

SIEMENS

EQ700 iAroma TP72...

Fully automatic espresso machine



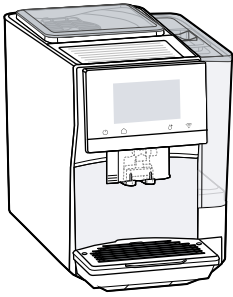
| | | | | | |
|----|----------------------------|----|----|------------------------------|-----|
| DA | Betjeningsvejledning | 6 | ET | Kasutusjuhend | 121 |
| NO | Bruksanvisning | 35 | LT | Naudotojo vadovas | 150 |
| SV | Bruksanvisning | 64 | LV | Lietotāja rokasgrāmata | 179 |
| FI | Käyttöohje | 92 | | | |



Siemens Home Appliances

Register your appliance on My Siemens and
discover exclusive services and offers.

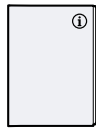




A



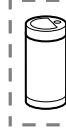
B



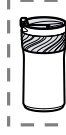
C



D



E



F

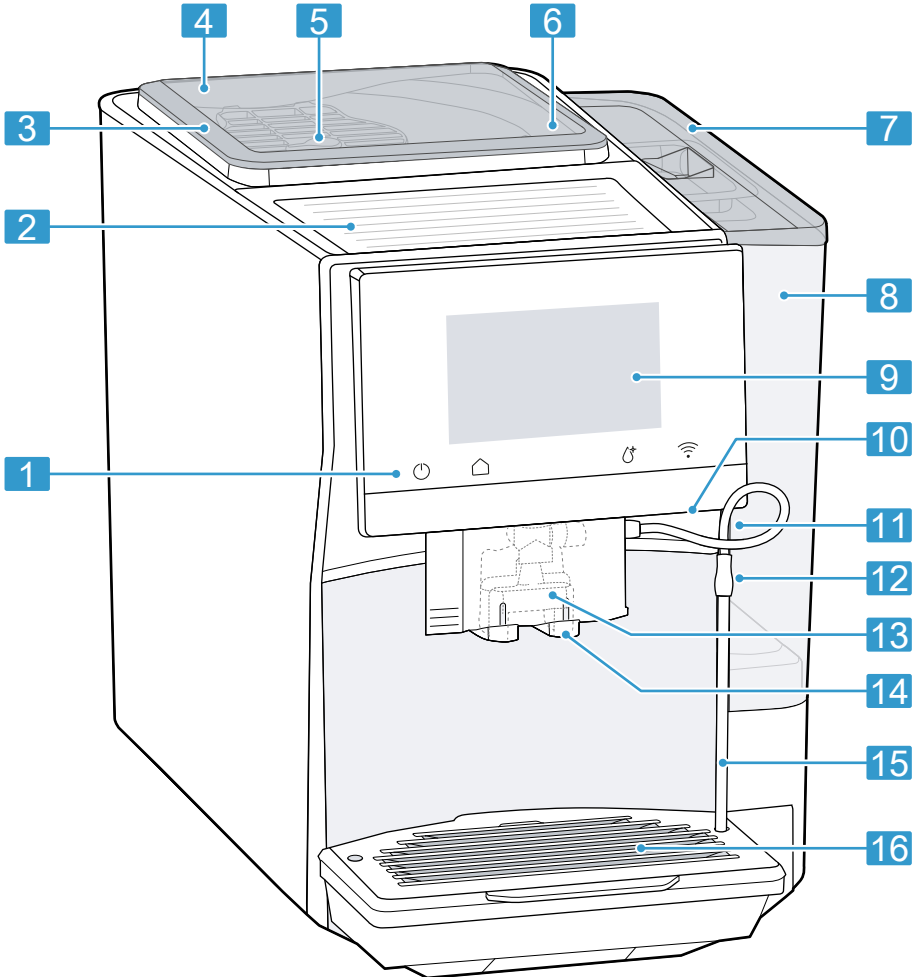


G

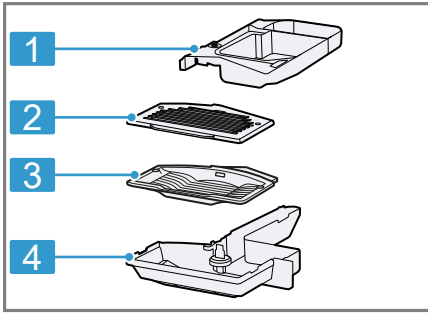


H

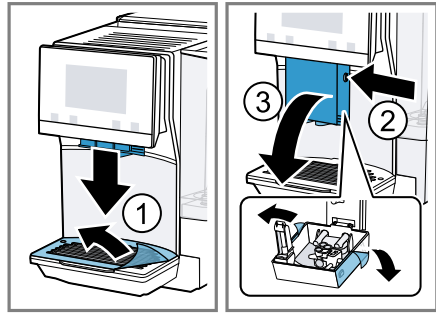
1



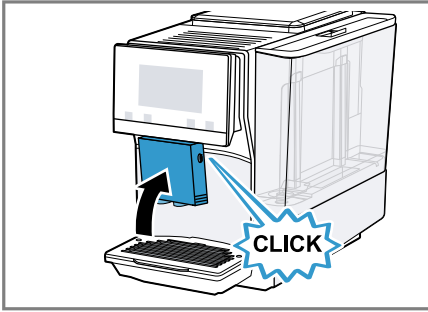
2



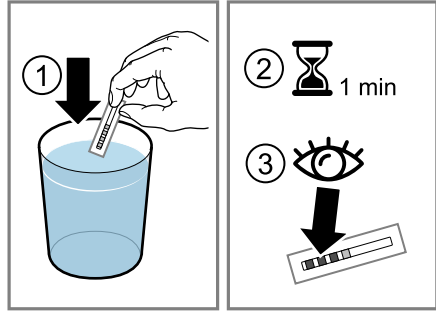
3



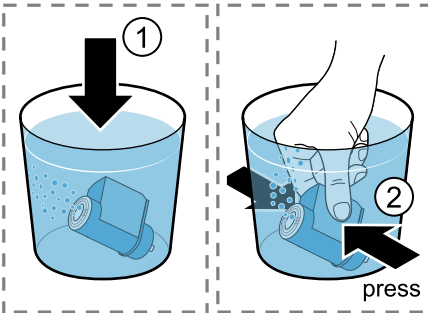
4



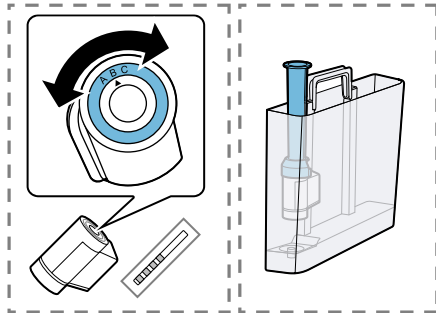
5



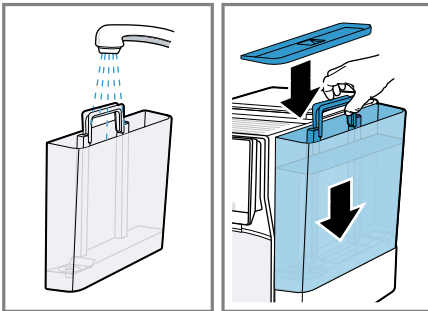
6



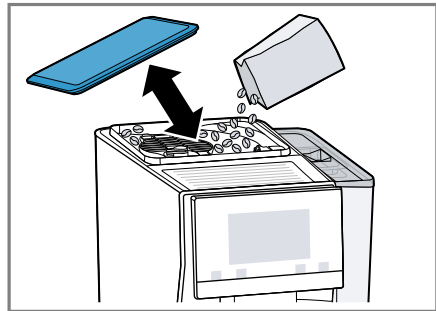
7



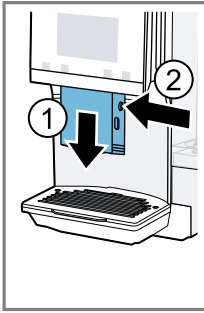
8



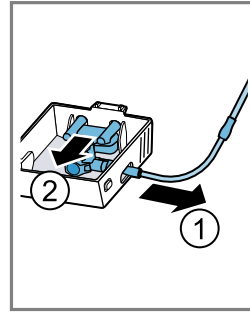
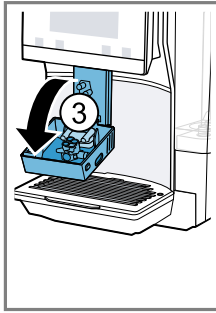
9



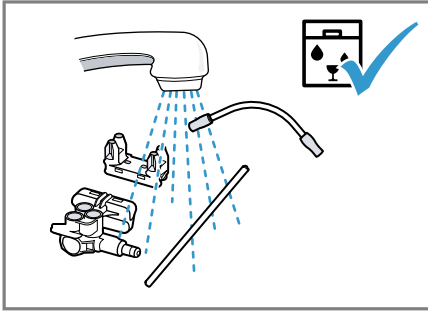
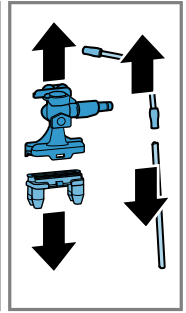
10



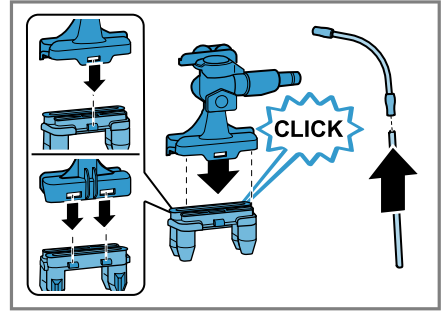
11



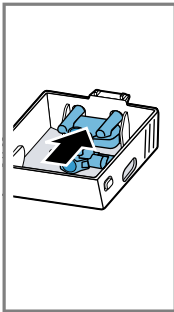
12



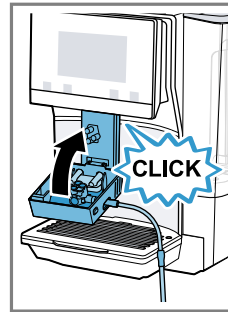
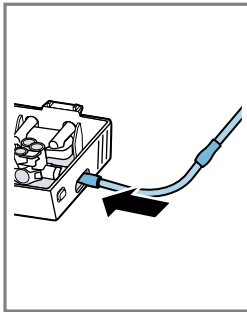
13



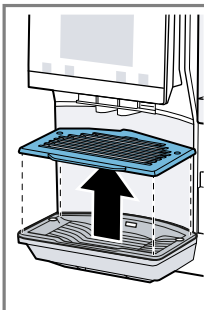
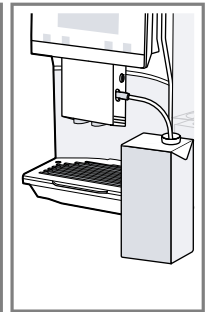
14



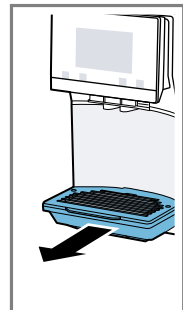
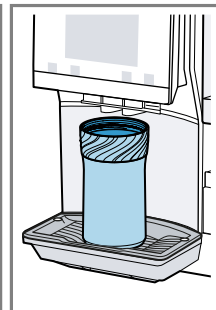
15



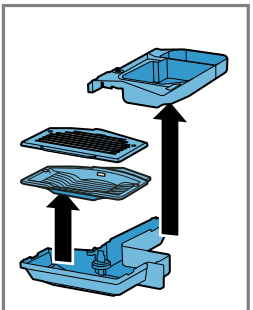
16

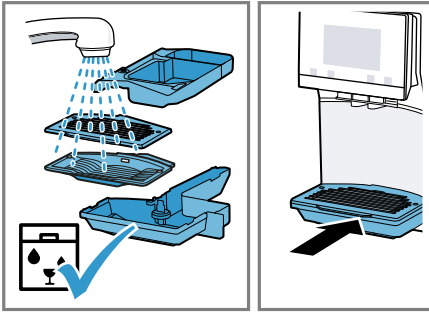


17



18





19



Der findes yderligere oplysninger og forklaringer online. Skan QR-koden på forsiden.



Indholdsfortegnelse

| | | | |
|---|-----------|--|-----------|
| 1 Sikkerhed | 7 | 7.2 Driktilberedning | 17 |
| 1.1 Definition af signalord | 7 | 7.3 Tilberedning af to kopper på en gang | 18 |
| 1.2 Generelle henvisninger | 7 | 7.4 Tilbredning af "XL be- verages" | 18 |
| 1.3 Bestemmelsesmæssig brug | 8 | 7.5 "doubleShot" og "tripleShot" ² | 18 |
| 1.4 Begrænsning af bruger- kreds | 8 | 7.6 Slow Brew og Cold Brew | 19 |
| 1.5 Sikkerhedsanvisninger | 8 | 7.7 Kaffeopskrifter | 19 |
| 2 Miljøbeskyttelse og bespa- relse | 11 | 8 Favoritter | 19 |
| 2.1 Bortskaffelse af emballage | 11 | 8.1 Gemning af drik fra valg af drik | 19 |
| 2.2 Energibesparelse | 11 | 8.2 Gemning af drik i menuen | 19 |
| 3 Opstilling og tilslutning | 12 | 8.3 Ændring af indstillinger for drikke | 19 |
| 3.1 Leveringsomfang | 12 | 8.4 Sletning af favorit | 19 |
| 3.2 Opstilling og tilslutning af ap- paratet | 12 | 8.5 Sortering af favoritter | 20 |
| 4 Lær apparatet at kende | 12 | 9 Maleværk | 20 |
| 4.1 Apparat | 12 | 9.1 Indstilling af formalingsgrad | 20 |
| 4.2 Drypbakke | 13 | 10 Børnesikring | 20 |
| 4.3 Betjeningsfelt | 13 | 10.1 Aktivering af børnesikring | 20 |
| 5 Tilbehør | 14 | 10.2 Deaktivering af børnesik- ring | 20 |
| 6 Inden den første ibrugtagning | 14 | 11 Kopforvarmningsfunktion | 20 |
| 6.1 Forberedelse og rengøring af apparatet | 14 | 11.1 Aktivering og deaktivering af kopvarmer | 21 |
| 6.2 Beregning af vandhårdhed | 14 | 11.2 Brug af "Kop-forvarmnings- funktion" | 21 |
| 6.3 Oversigt over vandhårdheds- grad | 15 | 12 Home Connect | 21 |
| 6.4 Vandfilter ¹ | 15 | 12.1 Opsætning af Home Con- nect | 21 |
| 6.5 Første ibrugtagning | 16 | 12.2 Home Connect-indstillinger ... | 22 |
| 6.6 Generelle henvisninger | 16 | 12.3 Fjerndiagnostik | 22 |
| 7 Generel betjening | 17 | 12.4 Softwareopdatering | 23 |
| 7.1 Tænding eller nedlukning af apparatet | 17 | | |

¹ Afhængigt af apparatets udstyr

² Afhængigt af drik

| | | | |
|--|-----------|--|-----------|
| 12.5 Databeskyttelse | 23 | 16 Transport, opbevaring og bortskaffelse | 32 |
| 13 Grundindstillinger | 23 | 16.1 Aktivering af "Restvandstømning" | 32 |
| 13.1 Ændring af grundindstillinger | 23 | 16.2 Bortskaffelse af udtjent apparat | 32 |
| 13.2 Oversigt over grundindstillinger | 23 | 17 Kundeservice | 33 |
| 14 Rengøring og pleje | 25 | 17.1 Produktnummer (E-Nr.), fabriktionsnummer (FD-Nr.) og løbenummer (Z-Nr.) | 33 |
| 14.1 Opvaskemaskinebestandighed | 25 | 18 Tekniske data | 33 |
| 14.2 Rengøringsmiddel | 25 | 18.1 Oplysninger om fri software og open source-software | 33 |
| 14.3 Rengøring af apparatet | 26 | 19 Overensstemmelseserklæring | 34 |
| 14.4 Rengøring af drypbakke og beholder til kaffegrums | 26 | | |
| 14.5 Serviceprogrammer | 26 | | |
| 15 Afhjælpning af fejl | 28 | | |

1 Sikkerhed

Overhold følgende sikkerhedsanvisninger.

1.1 Definition af signalord

Her forklares betydningen af signalordene, der er anvendt i denne vejledning.

ADVARSEL

Overhold disse anvisninger for at forhindre eventuel alvorlig tilskadekomst eller død.

BEMÆRK!

Overhold disse anvisninger for at undgå skader på apparatet eller andre materielle skader.

Bemærk: Dette gør opmærksom på vigtige informationer.

1.2 Generelle henvisninger

- Læs denne vejledning omhyggeligt igennem.
- Opbevar vejledningen og produktinformationerne til senere brug, og giv dem videre til en senere ejer.
- Tilslut ikke apparatet i tilfælde af en transportskade.

1.3 Bestemmelsesmæssig brug

Anvend kun apparatet:

- Til tilberedning af varme drikke.
- til at tilberede koldbryggede drikke
- i lukkede rum i husholdningen og i lignende anvendelser, f.eks.: i køkkenområdet til medarbejdere i forretninger, kontorer og andre arbejdsomgivelser, i landbrugsbedrifter, af kunder i hoteller, moteller og andre typiske boligomgivelser, i bed and breakfast.
- Op til en højde på maksimalt 2000 m over havets overflade.

1.4 Begrænsning af brugerkreds

Dette apparat kan bruges af børn, der er fyldt 8 år, samt af personer med begrænsede fysiske, sensoriske eller psykiske evner eller manglende erfaring og/eller viden, hvis de overvåges eller er blevet instrueret i en sikker brug af apparatet og har forstået de farer, der kan være forbundet med brugen af apparatet.

Børn må ikke bruge apparatet til leg.

Rengøring og brugervedligeholdelse må ikke udføres af børn, medmindre de er fyldt 8 år eller mere og overvåges.

Børn, som er under 8 år, skal altid befinde sig på sikker afstand af apparatet og dets tilslutningsledning.

1.5 Sikkerhedsanvisninger

⚠ ADVARSEL – Fare for kvælning!

Børn kan trække emballagemateriale over hovedet eller vikle sig ind i det og blive kvalt.

- ▶ Opbevar emballagematerialet utilgængeligt for børn.
- ▶ Lad ikke børn lege med emballagemateriale.

Børn kan indånde eller sluge smådele og dermed blive kvalt.

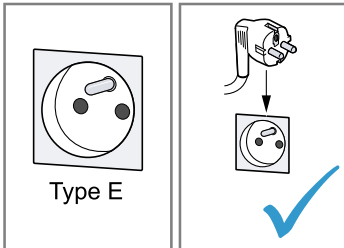
- ▶ Opbevar smådele utilgængeligt for børn.
- ▶ Lad ikke børn lege med smådele.

⚠ ADVARSEL – Fare for elektrisk stød!

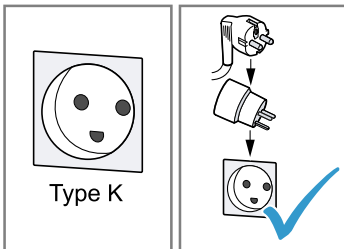
Ukorrekte installationer er farlige.

- ▶ Apparatet må kun tilsluttes og bruges iht. angivelserne på typeskiltet.
- ▶ Apparatet må kun tilsluttes et strømnet med vekselstrøm via en stikdåse med jord, der er installeret forskriftsmæssigt.

- ▶ Jordledningssystemet, der beskytter husets elinstallation, skal være installeret forskriftsmæssigt.
- Brug af apparatet uden jording er farligt.
- ▶ I Danmark er apparatet kun godkendt til brug i forbindelse med en stikkontakt type E.



- ▶ Hvis der kun findes en stikkontakt af type K på tilslutningsstedet, skal apparatet tilsluttes med en egnet adapter. Kun på den måde er apparatet jordet korrekt. Denne adapter (reservations-nr. 00623333) kan købes hos kundeservice.



Et beskadiget apparat eller en beskadiget nettilslutningsledning er farlig.

- ▶ Brug aldrig et beskadiget apparat.
- ▶ Brug aldrig et apparat med revnet eller ødelagt overflade.
- ▶ Træk aldrig i nettilslutningsledningen for at afbryde apparatets forbindelse til strømnettet. Tag altid fat i nettilslutningsledningens netstik, og træk det ud.
- ▶ Hvis apparatet eller nettilslutningsledningen er beskadiget, så træk straks nettilslutningsledningens netstik ud, eller slå sikringen fra i sikringskabet.
- ▶ Kontakt kundeservice. → *Side 33*

Ukorrekte reparationer er farlige.

- ▶ Kun fagpersonale, der er uddannet til det, må udføre reparationer på apparatet.

- ▶ Der må kun anvendes originale reservedele til reparation af apparatet.
- ▶ Hvis nettilslutningsledningen til apparatet bliver beskadiget, skal den udskiftes af producenten, producentens kundeservice eller en lignende kvalificeret person for at undgå, at der opstår fare. Indtrængende fugtighed kan medføre et elektrisk stød.
- ▶ Dyp aldrig apparatet eller nettilslutningsledningen i vand.
- ▶ Der må ikke løbe væske over på apparatets stikforbindelse.
- ▶ Anvend kun apparatet i lukkede rum.
- ▶ Udsæt aldrig apparatet for ekstrem varme og fugt.
- ▶ Brug ikke damprenser eller højtryksrenser til at rengøre apparatet.

⚠ ADVARSEL – Brandfare!

Maskinen bliver varm.

- ▶ Sørg for tilstrækkelig ventilation af maskinen.
- ▶ Brug aldrig maskinen i et skab.

Det er farligt at anvende en forlænget nettilslutningsledning og ikke-godkendte adaptere.

- ▶ Brug ikke forlængerledning eller multistikdåser.
- ▶ Brug kun adaptere og nettilslutningsledninger, der er godkendt af producenten.
- ▶ Hvis nettilslutningsledningen er for kort, og en længere nettilslutningsledning ikke er til rådighed, så kontakt en autoriseret elinstallatør for at tilpasse installationen i huset.

⚠ ADVARSEL – Fare for forbrænding!

Nogle apparatdele bliver meget varme.

- ▶ Berør aldrig de varme apparatdele.
- ▶ Lad de varme apparatdele køle af efter brug, før de berøres.

⚠ ADVARSEL – Fare for skoldning!

Frisktilberedte drikke er meget varme.

- ▶ Lad om nødvendigt drikkene køle af.
- ▶ Undgå hudkontakt med væsker og dampe, der kommer ud. Tredjemand kan blive skoldet, hvis der foretages en uovervåget fjernstart via Home Connect-appen.
- ▶ Hold ikke hånden under drikudløbet under udskænkningen.
- ▶ Personer, især børn, skal altid befinde sig på sikker afstand af apparatet.

⚠ ADVARSEL – Fare for tilskadekomst!

En forkert anvendelse af apparatet kan være til fare for brugeren.

- ▶ Anvend kun apparatet i overensstemmelse med dets bestemmelsesmæssige brug for at undgå skader.

Der er fare for at få fingrene i klemme, når apparatets dør lukkes.

- ▶ Pas på fingrene, når apparatets dør lukkes.

Maleværket roterer.

- ▶ Stik aldrig fingrene ind i maleværket.

⚠ ADVARSEL – Fare: Magnetisme!

Maskinen indeholder permanente magneter. De kan påvirke elektroniske implantater, f.eks. pacemakere eller insulinpumper.

- ▶ Personer med elektroniske implantater skal overholde en minimumsafstand på 10 cm til apparatet og den udtagne vandtank.

⚠ ADVARSEL – Fare for sundhedsskade!

Under filtreringen kan der forekomme en let forøgelse af kaliumindholdet, som kan have negativ virkning hos dialysepatienter og personer med nyresygdomme.

- ▶ Konsultér en læge inden brug i tilfælde af en nyresygdom eller en særlig nyrediæt.

Snavs på apparatet kan være til fare for sundheden.

- ▶ Følg anvisningerne om hygiejne med hensyn til apparatet.

Vand fra varmtvandskredsen kan være skadeligt for helbredet.

- ▶ Anvend kun maskinen med friskt koldt drikkevand uden kulsyre.

2 Miljøbeskyttelse og besparelse

2.1 Bortskaffelse af emballage

Alt emballagemateriale er miljøvenligt og egnet til genbrug.

- ▶ Bortskaf de enkelte dele adskilt efter art.

2.2 Energibesparelse

Når disse anvisninger følges, forbruger apparatet mindre energi.

Indstil intervallet for automatisk nedlukning til laveste værdi.

- ✓ Hvis apparatet ikke benyttes, lukker det tidligere ned.
→ "Grundindstillinger", Side 23

Afbryd ikke tilberedningen af en drik før tid.

- ✓ Den opvarmede mængde vand eller mælk udnyttes optimalt.

Afkalk maskinen regelmæssigt.

- ✓ Kalkaflejringer øger energiforbruget.

3 Opstilling og tilslutning

3.1 Leveringsomfang

Kontrollér alle dele for transport-skader efter udpakningen, og om le-
veringen indeholder alle dele.

Bemærk: Der medfølger forskelligt til-
behør afhængigt af apparattype. Det-
te tilbehør er markeret med en stiplede
ramme.

→ Fig. 1

| | |
|----------|---|
| A | Fuldautomatisk kaffemaskine |
| B | Mælkeslange |
| C | Brugsanvisning |
| D | Hjælp til montering af vandfilter |
| E | Mælkebeholder, glas ¹ |
| F | Termokaffebæger ¹ |
| G | Strimmel til måling af vandets hårdhed |
| H | Vandfilter ¹ |

3.2 Opstilling og tilslutning af apparatet

BEMÆRK!

Fare for en skade på apparatet. Ap-
paratet kan tage skade som følge af
forkert ibrugtagning.

- ▶ Apparatet må kun bruges i frostfrie
rum.
- ▶ Hvis apparatet blev transporteret
eller opbevaret under 0 °C, så
vent 3 timer ved stuetemperatur før
ibrugtagning.

1. Stil apparatet på en lige og vand-
fast flade med tilstrækkelig bære-
evne.

2. Tilslut apparatets netstik til en for-
skriftsmæssigt installeret sik-
kerhedsstikdåse.
3. Vent ca. 5 sekunder efter hver til-
slutning.

4 Lær apparatet at kende

4.1 Apparat

Her kan du finde en oversigt over ap-
paratets bestanddele.

Bemærk: Alt efter apparatets type
kan der være afvigelse i farve og an-
dre detaljer.

→ Fig. 2

| | |
|-----------|--|
| 1 | Touch-felter |
| 2 | Kopvarmer ¹ |
| 3 | Aromalåg |
| 4 | Bønnebeholder |
| 5 | Drejeknap til indstilling af forma- lingsgrad |
| 6 | Tabletskakt |
| 7 | Låg til vandbeholder |
| 8 | Vandbeholder |
| 9 | Touchdisplay |
| 10 | Belysning til kop ¹ |
| 11 | Bryggekommerdør |
| 12 | Typeskilt |
| 13 | Mælkesystem |
| 14 | Afdækning til drikudløb |
| 15 | Mælkeslange og indsugningsrør |
| 16 | Drypskål |

¹ Afhængigt af apparatets udstyr

4.2 Drypbakke

Her findes en oversigt over drypbakkens bestanddele.

→ Fig. 3

| | |
|----------|-------------------------|
| 1 | Beholder til kaffegrums |
| 2 | Drypplade |
| 3 | Drypbakkeindlæg |
| 4 | Drypskål |

4.3 Betjeningsfelt

Via betjeningsfeltet indstilles alle apparatets funktioner, og du informeres om driftstilstanden.




Touchdisplay



Touchdisplayet fungerer både som visning og betjeningselement.

Hovedmenu

| | |
|-----------------|---|
| Favoritter | Vælg gemte drikke med personlige indstillinger. → Side 19 |
| Klassikere | Vælg standarddrikke. |
| coffeeWorld | Vælg basisdrikke, der kan udvides i forbindelse med Home Connect. |
| XL beverages | Vælg drikke med store fyldningsmængder. |
| Kaffeopskrifter | Valg af opskrifter til drikke med kaffe. |
| Indstillinger | Åbning af indstillinger. |











Drikparametre

| | |
|---|--------------------------|
|  | Indstil styrke. |
|  | Indstil fyldningsmængde. |
|  | Indstil mælkeandel. |

| | |
|---|----------------------------|
|  | Indstilling af aroma. |
|  | Indstilling af temperatur. |

Tip: Yderligere indstillinger for drikke findes i grundindstillingerne.




Visning

| | |
|---|--|
| + | Forøgelse af fyldningsmængde. |
| — | Reducering af fyldningsmængde. |
|  | Kopvarmeren er tændt. |
|  | Maskinen er forbundet med Home Connect. |
|  | Maskinen er ikke forbundet med Home Connect. |
|  | Maskinen har ingen forbindelse til serveren. |
|  | Tilberedning af to kopper. |
|  | Gem som favorit |
|  | Brug af "Kop-forvarmningsfunktion" |
|  | Hentning af oplysninger |
|  | Bekræft eller gem i menuen |
|  | Slet |

Bemærk: Når apparatet er tændt, har du flere betjeningsmuligheder med tilhørende visninger og meddelelser, f.eks. indstillinger for drikke.

Touch-felter

Her findes en oversigt over symbolerne, der altid er synlige.

| | |
|--|---------------------------------------|
|  | Tænding eller nedlukning af apparatet |
|  | Vend tilbage til startmenuen. |
|  | Åbn eller forlad serviceprogrammer. |

5 Tilbehør

Anvend originalt tilbehør. Det er tilpasset til apparatet.

| Tilbehør | Handel |
|------------------------------|----------------------|
| Termokaffekande | TZ40001 |
| Termokaffebæger | TZ40002 |
| Mælkebeholder, glas | TZ80008 |
| Vandfilter | TZ70003 |
| Vandfilter, pakke med 3 stk. | TZ70033 |
| Vandfilter, pakke med 6 stk. | TZ70063A |
| Rengøringsstabletter | TZ80001A TZ80001B |
| Afkalkningstabletter | TZ80002A TZ80002B |
| Plejesæt | TZ80004A TZ80004B |

6 Inden den første ibrugtagning

Forbered apparatet til anvendelse.

6.1 Forberedelse og rengøring af apparatet

Rengør maskinen og enkeltdele. Følg billedvejledningen i begyndelsen af denne brugsanvisning.

BEMÆRK!

Uegnede bønner kan tilstoppe maleværket.

- ▶ Brug tilstrækkeligt rene, ristede bønneblandinger til fuldautomatiske espresso-/kaffemaskiner.
- ▶ Brug ikke glaserede kaffebønner.
- ▶ Brug ikke karamelliserede kaffebønner.
- ▶ Brug ikke kaffebønner, som er behandlet med sukkerholdige tilsætninger.
- ▶ Påfyld ikke pulverkaffe.

→ Fig. 4 - 16

Bemærk: Fyld vandtanken dagligt med friskt koldt drikkevand uden kul-syre.

Tip: Opbevar kaffebønnerne køligt og tillukket for at bevare kvaliteten optimalt.

Du kan opbevare kaffebønnerne i flere dage i bønnebeholderen, uden at aromaen mistes.

6.2 Beregning af vandhårdhed

Det er vigtigt, at vandhårdheden indstilles korrekt, så apparatet rettidigt viser afkalkningstidspunktet. Der kan findes frem til vandhårdheden ved hjælp af den vedlagte teststrimmel eller ved at forhøre sig hos det lokale vandværk.

- ▶ Dyp teststrimlen kort i det frisktapede ledningsvand ①, og lad den dryppe af.
→ "Oversigt over vandhårdhedsgrad", Side 15
- ▶ Vent et minut ②.
- ▶ Aflæs vandhårdheden på teststrimlen ③.
→ Fig. 6

Bemærk: Anvend også teststrimlen, hvis der findes et afkalkningsanlæg, da disse genererer forskellige vandhårdheder.

Tips

- Indstillingerne kan når som helst ændres.
→ "Grundindstillinger", Side 23

- Hvis vandhårdheden er højere end 21 °dH (3,8 mmol/l), kan vandtanken fyldes med forfiltreret vand for at reducere kalkaflejringerne i vandtanken.

6.3 Oversigt over vandhårdhedsgrad

Tabellen viser tildelingen af trin til vandhårdhedsgraderne.

| Trin | Ringindstilling på INTENZA-filtreret | Hårdhed i Tyskland i °dH | Samlet hårdhed i (mmol/l) |
|----------------|--------------------------------------|--------------------------|---------------------------|
| 1 | A | 1 - 7 | < 1,3 |
| 2 | A | 8 - 14 | 1,3 - 2,5 |
| 3 | B | 15 - 21 | 2,5 - 3,8 |
| 4 ¹ | C | 22 - 30 | > 3,8 |

6.4 Vandfilter²

Med et vandfilter mindskes kalkaflejringer, og det reducerer forureninger i vandet.

Vandets kalkindhold påvirker kaffens aroma og crema. Der er en aromaring på undersiden af BRITA INTENZA-vandfilteret. Drej på aromaringen for at indstille det optimale aromatrin for dit postevand.

Scan den følgende QR-kode for at se en mere udførlig betjeningsvejledning til vandfilteret.

**Montering af vandfilter****BEMÆRK!**

Mulig skade på maskinen som følge af tilkalkning.

- ▶ Udskift vandfilteret rettidigt.
- ▶ Udskift senest vandfilteret efter 2 måneder.
- ▶ Overhold meddelelser i displayet.

1. Tryk på ⌂.
2. Tryk på "INTENZA-filtreret", og følg anvisningerne i displayet.

Udskiftning eller fjernelse af vandfilter

Maskinen kan også anvendes uden et vandfilter.

1. Tryk på ⌂.
2. Tryk på "INTENZA-filtreret".
3. Tryk på "Udskift" eller "Fjern", og følg anvisningerne i displayet.

→ Fig. **7**

→ Fig. **8**

¹ Fabriksindstilling

² Afhængigt af apparatets udstyr

Bemærkninger


- Bortskaf det brugte vandfilter i overensstemmelse med de lokalt gældende bestemmelser.
- Opbevar altid reservevandfiltre et køligt og tørt sted i uåbnet emballage.

Tips

- Skift vandfilteret af hygiejniske grunde.
- Med et vandfilter skal maskinen ikke afkalkes så ofte.
- Hvis et vandfilter bruges, fås kaffedrikke med mere smag.
- Skyl det monterede vandfilter før brug ved at aftappe en kop varmt vand, hvis maskinen ikke har været benyttet i længere tid, f.eks. mens du har været på ferie.
- Vandfilteret kan købes i handlen eller via kundeservice.
→ *"Tilbehør", Side 14*

6.5 Første ibrugtagning

Foretag indstillingerne for den første ibrugtagning efter strømtilslutningen. Den første ibrugtagning vises ved den første tænding eller efter nulstilling til fabriksindstillingerne.

1. Tænd for maskinen med .
 2. Følg anvisningerne på displayet.
- ✓ Displayet guider en gennem programmet.

Bemærkninger

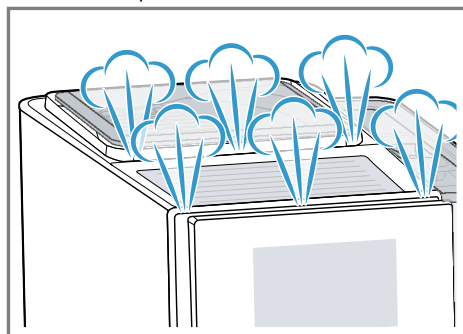
- Hvis Home Connect nu skal op sættes, følges anvisningerne i Home Connect-appen.
→ *"Opsætning af Home Connect", Side 21*
- Når "Demotilstand" er valgt, fungerer kun displayvisningerne. Der kan ikke tilberedes nogen drik eller udføres et program.

6.6 Generelle henvisninger

Vær opmærksom på henvisningerne for at kunne benytte apparatet optimalt.

Bemærkninger

- Apparatet er fra fabrikken programmeret med standardindstillinger for den optimale drift.
- Maleværket er fra fabrikken indstillet til en optimal drift. Hvis kaffen kun kommer ud i dråber, eller hvis den er for tynd og har for lidt crema, kan formalingsgraden tilpasses, når maleværket kører.
→ *"Indstilling af formalingsgrad", Side 20*
- Under driften kan der danne sig vanddråber ved ventilationsslidserne og på tabletskaktlåget.
- Hvis apparatet ikke betjenes inden for et bestemt stykke tid, lukker apparatet automatisk ned. Varigheden kan ændres i grundindstillingerne. → *Side 23*
- Der kan af tekniske grunde komme damp ud af maskinen.




- Den første drik har endnu ikke den fulde aroma, når:
 - Maskinen bruges for første gang.
 - Der er udført et serviceprogram.
 - Maskinen ikke har været i brug i en længere periode.Drik ikke drikken.

Tip: En crema med konstant fint skum opnås, efter maskinen er taget i brug, og der er brygget nogle kopper.

7 Generel betjening

7.1 Tænding eller nedlukning af apparatet

- ▶ Tryk på . Når der tændes for apparatet, vises logoet i displayet. Apparatet skyller automatisk, når der tændes og slukkes for det. Når apparatet slukkes, damper det af til rengøring i drypbakken. Apparatet skyller ikke, hvis apparatet stadig er varmt, når der tændes for det, eller hvis der ikke blev tilberedt en drik, før der blev slukket for det.

7.2 Driktilberedning

Læs, hvordan du tilbereder en drik efter dit valg.

ADVARSEL

Fare for skoldning!

Frisktilberedte drikke er meget varme.

- ▶ Lad om nødvendigt drikkene køle af.
- ▶ Undgå hudkontakt med væsker og dampe, der kommer ud.

Bemærkninger

- Ved nogle indstillinger tilberedes kaffen i flere trin. Vent, indtil processen er helt afsluttet.
- Når der skal tilberedes en drik med mælk, så tilslut altid en beholder, der er fyldt med mælk, med mælkeslange og indsugningsrør.

- Hvis mælkesystemet ikke er rengjort, kan der komme små mængder mælk ud, når der brygges varmt vand.

Tilberedning af kaffedrik fra friske bønner

1. Stil en forvarmet kop under udløbssystemet.
2. Tryk på "Klassikere", "coffeeWorld" eller "XL beverages".
3. Vælg en drik uden mælk.
- ✓ Displayet viser drikken og de aktuelle indstillinger.
4. Ændr om nødvendigt indstillingerne for drikken.
 - ▶ Tryk på  for at ændre styrken.
 - ▶ Tryk på + eller – for at ændre fyldningsmængden.
5. Tryk på "Start". Kaffebønnerne friskmales ved hver brygning.
- ✓ Kaffen brygges og fyldes i koppen.

Bemærk: Tryk på "Stop", hvis du ønsker at stoppe den aktuelle driktilberedning fuldstændigt før tid.

Tips

- Før tilberedningen kan kopperne også forvarmes med "Kop-forvarmings-funktion" eller kopvarmeren¹.
- Drikken kan gemmes under "Favoritter", eller der kan vælges en allerede gemt drik.

Tilberedning af kaffedrik med mælk

ADVARSEL



Fare for forbrænding!

Mælkesystemet bliver meget varmt.

- ▶ Berør aldrig det varme mælkesystem.
- ▶ Lad det varme mælkesystem køle af, før det berøres.

¹ Afhængigt af apparatets udstyr

Krav

- Mælkeslangen med indsugningsrør er tilsluttet til mælkesystemet.
 - Indsugningsrøret er dykket ned i mælk.
1. Stil en forvarmet kop under udløbs-systemet.
 2. Tryk på "Klassikere", "coffeeWorld" eller "XL beverages".
 3. Vælg en drik med mælk.
 4. Tryk på driksymbolet, og indstil drikparametrene.
 - ▶ Tryk på  for at ændre styrken.
 - ▶ Tryk på + eller – for at ændre fyldningsmængden.
 - ▶ Tryk på  for at ændre mælkeandelen.
 5. Tryk på "Start".
- ✓ Drikken tilberedes og løber ned i glasset.
 - ✓ Mælkesystemet rengøres automatisk efter tilberedningen med en kortvarig dampstråle.

Bemærkninger

- Tryk på "Stop", hvis du ønsker at stoppe den aktuelle driktilberedning fuldstændigt før tid.
- Tryk på "Skip", hvis du ønsker at stoppe det aktuelle tilberedningstrin.
- Hvis der i ca. 30 sekunder ikke ændres nogen indstilling, forlader maskinen indstillingsmodus.
- Maskinen gemmer indstillingerne automatisk.

Tips



- Før tilberedningen kan kopperne også forvarmes med "Kop-forvarmingsfunktion" eller kopvarmeren¹.
- I stedet for mælk kan der også anvendes plantebaserede drikke, f.eks. lavet af soja.

- Mælkeskummets kvalitet afhænger af den anvendte type mælk eller den plantebaserede drik.

7.3 Tilberedning af to kopper på en gang

Afhængigt af drikken kan der tilberedes 2 kopper samtidigt.

Bemærk: Når funktionen "doubleShot" eller "tripleShot" er aktiv, er funktionen tilberedning af to kopper på en gang ikke mulig.

1. Tryk på symbolet for den ønskede drik.
2. Tryk på .
- ✓ Displayet viser indstillingen .
3. Sæt to kopper til venstre og højre under udløbet.
4. Tryk på "Start".

Drikken tilberedes i 2 trin. Bønnerne males i 2 formalingsprocesser.
- ✓ Drikken brygges og løber ned i kopperne.
5. Vent, indtil processen er afsluttet.

7.4 Tilberedning af "XL beverages"

"XL beverages" er drikke med store fyldningsmængder. For at sætte en meget stor beholder under udløbet kan drypristen på "XL flap" løftes af og beholderen sættes i fordybningen i drypbakkeindlægget nedenunder.

- ▶ Stil termokaffebægeret under drikudløbet.
→ Fig. **17**

7.5 "doubleShot" og "tripleShot"²

Maskinen maler kaffen to eller tre gange.

¹ Afhængigt af apparatets udstyr

² Afhængigt af drik

Apparatet maler og brygger kaffebønner på ny for at sikre, at der kun frigives velsmagende og behagelige aromastoffer.

Jo længere kaffen brygges, desto flere bitterstoffer og uønskede aromaer indeholder den færdige kaffe. Bitterstoffer og uønskede aromaer forringer kaffens smag og behagelighed.

Bemærkninger

- Når funktionen "doubleShot" eller "tripleShot" er aktiv, er funktionen tilberedning af to kopper på en gang ikke mulig.
- Funktionerne "doubleShot" og "tripleShot" afhænger af den valgte drikstyrke og drikstørrelse.

7.6 Slow Brew og Cold Brew

Slow Brew og Cold Brew er langsomt bryggede drikke, som maskinen udsænker i en pulserende og ikke konstant drikstrøm. Denne type kaffe-tilberedning findes i en varm og kold variant. Driktilberedningen tager flere minutter.

Bemærk: Fyld vandtanken med friskt koldt drikkevand uden kulsyre inden driktilberedningen.

7.7 Kaffeopskrifter

"Kaffeopskrifter" er drikkecreationer, som kræver ekstra ingredienser. De ses under ingredienserne, efter der er valgt en opskrift. Start opskriften og følg trin-for-trin-anvisningerne for tilberedningen.

8 Favoritter

Gem drikke med personlige indstillinger i en favorit.

Favoritter kan kendetegnes med en farve. En favorit indeholder en drik

med personlige indstillinger. Indstillingerne kan når som helst ændres.

Bemærk: Tryk på ←, eller start driktilberedningen for at forlade indstillingerne.

8.1 Gemning af drik fra valg af drik

1. Vælg en drik fra "Klassikere", "coffeeWorld" eller "XL beverages".
2. Foretag de personlige indstillinger for drikken.
3. Tryk på ♥.
4. Vælg den ønskede farve for drikken.
5. Tryk på "Gem".

8.2 Gemning af drik i menuen

1. Tryk på "Favoritter".
2. Tryk på ☰.
- ✓ Displayet viser alle drikke, der er til rådighed.
3. Vælg den ønskede drik.
4. Foretag de personlige indstillinger for drikken.
5. Tryk på "Videre".
6. Vælg den ønskede farve for drikken.
7. Tryk på "Gem".

8.3 Ændring af indstillinger for drikke

1. Tryk på "Favoritter".
2. Vælg drikken, og tryk kort på den.
3. Ændr indstillingerne for drikken.
4. Tryk på ✓.
- ✓ De nye indstillinger er gemt.

8.4 Sletning af favorit

1. Tryk på "Favoritter".
2. Vælg drikken.
3. Tryk mindst 3 sekunder på drikken.
4. Bekræft "Slet".

8.5 Sortering af favoritter

1. Tryk på "Indstillinger".
2. Tryk på "Personalisering".
3. Tryk på "Favoritsortering".
4. Sortér favoritterne, f.eks. efter anvendelse eller farve.

9 Maleværk

Maskinen har et indstilleligt maleværk, hvormed formalingsgraden for kaffebønnerne kan tilpasses individuelt.

9.1 Indstilling af formalingsgrad

Indstil den ønskede formalingsgrad, mens kaffebønnerne males.

ADVARSEL

Fare for tilskadekomst!

Maleværket roterer.

- ▶ Stik aldrig fingrene ind i maleværket.

BEMÆRK!

Fare for en skade på maleværket. Maleværket kan blive beskadiget som følge af forkert indstilling af formalingsgraden.

- ▶ Indstil kun formalingsgraden, når maleværket kører.
- ▶ Indstil formalingsgraden trinvist med drejeknappen.

| Formalingsgrad | Indstilling |
|--|----------------------------|
| Fin formalingsgrad til lysristede bønner | Drej drejeknappen mod uret |
| Grov formalingsgrad til | Drej drejeknappen med uret |



| Formalingsgrad | Indstilling |
|--------------------|---|
| mørkristede bønner |  |



Indstillingen af formalingsgraden har først virkning efter den næste kop kaffe.

Tip: Hvis kaffen kun kommer ud i dråber, så indstil en grovere formalingsgrad.


Hvis kaffen kommer for hurtigt ud og har for lidt crema, så indstil en finere formalingsgrad.

10 Børnesikring


Maskinen kan spærres for at beskytte børn mod skoldninger og forbrændinger.

10.1 Aktivering af børnesikring

Krav: Maskinen er tændt.

- ▶ Tryk på  i mindst 3 sekunder.
- ✓ Børnesikringen er aktiveret.

10.2 Deaktivering af børnesikring

- ▶ Tryk på  i mindst 3 sekunder.
- ✓ Børnesikringen er deaktiveret.

11 Kopforvarmningsfunktion

Kopperne kan forvarmes med kopvarmeren eller "Kop-forvarmningsfunktion".

11.1 Aktivering og deaktivering af kopvarmer

⚠ ADVARSEL

Fare for forbrænding!

Kopvarmeren bliver meget varm.


- ▶ Berør aldrig den varme kopvarmer.
- ▶ Lad den varme kopvarmer køle af, før den berøres.

Tip: Stil kopperne med kopbunden på kopvarmeren for at opvarme kopperne optimalt.

- ▶ Aktivér eller deaktivér kopvarmeren i grundindstillingerne.

11.2 Brug af "Kop-forvarmnings-funktion"

"Kop-forvarmnings-funktion" kan bruges til en hurtig opvarmning af en enkelt kop.

1. Sæt den tomme kop, der skal opvarmes, under drikudløbet.
2. Tryk på  "Kop-forvarmnings-funktion".
Udskænkningen starter med det samme.
- ✓ Der udskænkes varmt vand i en mængde, der cirka svarer en espresso.
3. Vent et kort øjeblik.
4. Hæld vandet ud i vasken.

12 Home Connect

Apparatet er netværksegnet. Forbind apparatet med en mobil slutenhed for at betjene funktioner via Home Connect-appen, tilpasse grundindstillinger eller overvåge den aktuelle driftstilstand.

Home Connect-tjenesterne er ikke tilgængelige i alle lande. Home Con-

nect-funktionens tilgængelighed afhænger af, om Home Connect-tjenesterne er tilgængelige i det pågældende land. Der findes oplysninger om dette på: www.home-connect.com.

For at kunne bruge Home Connect skal forbindelsen først oprettes til WLAN-hjemmenetværket (Wi-Fi¹) og til Home Connect-appen.

Home Connect-appen guider gennem hele tilmeldingsprocessen. Følg anvisningerne og vær opmærksom på henvisningerne i Home Connect-appen.

Bemærkninger

- Overhold sikkerhedsanvisningerne i denne brugsanvisning, og sørg for, at de også overholdes, når apparatet betjenes via Home Connect-appen.
→ "*Sikkerhed*", Side 7
- Betjening direkte på apparatet har altid forrang. Under denne betjening er det ikke muligt at betjene maskinen via Home Connect-appen.
- Når apparatet er standby i netværket, bruger det maks. 2 W.

12.1 Opsætning af Home Connect

Krav: Apparatet har forbindelse til WLAN-hjemmenetværket (Wi-Fi) på opstillingsstedet.

¹ Wi-Fi er et registreret mærke tilhørende Wi-Fi Alliance.

1. Skan følgende QR-kode.



Med QR-koden kan Home Connect app installeres, og apparatet forbindes.

2. Følg anvisningerne i Home Connect app.

12.2 Home Connect-indstillinger

Tilpas Home Connect til dine behov. Home Connect-indstillingerne findes i apparatets grundindstillinger. Indstillingerne, der vises i displayet, afhænger af, om Home Connect er sat op, og om apparatet er forbundet med netværket.

Oversigt over Home Connect-indstillinger

Her findes en oversigt over Home Connect-indstillingerne og netværksindstillingerne.

| Grundindstilling | Valgmuligheder | Beskrivelse |
|----------------------------|----------------|--|
| WLAN-forbindelse | Til Fra | Sluk det trådløse modul, hvis det ikke skal bruges i længere tid, eller for at spare energi Bemærk: Apparatet bruger maks. 2 W ved standby i netværket. |
| Fjernstart | Til Fra | Aktivering og deaktivering af fjernstart på apparatet Bemærk: Når fjernstart er deaktiveret, er det kun muligt at lukke apparatet ned via Home Connect-appen, men ikke at tænde apparatet. |
| Tilføj mobil enhed | - | Forbind maskinen med Home Connect-appen eller andre konti |
| Netværksinformationer | - | Vis netværksinformationer og apparatinformationer |
| Slet netværksindstillinger | - | Bemærk: Betjening via "Home Connect"-app'en er ikke mulig uden netværksforbindelse. |
| Software-opdatering | - | Bemærk: Denne indstilling er kun tilgængelig ved en softwareopdatering. |

12.3 Fjerndiagnostik

Hvis der rettes henvendelse til Kundeservice om dette, kan Kundeservice få adgang til apparatet via funktionen Fjerndiagnostik. Dertil skal apparatet være forbundet med serveren Home Connect, og fjerndiagnostik skal være tilgængelig i det land, hvor apparatet anvendes.

Tip: Der findes yderligere oplysninger om adgangen til fjerndiagnostik i det aktuelle land i Service/Support-området på den lokale hjemmeside: www.home-connect.com.

12.4 Softwareopdatering

Med denne funktion kan apparatets software opdateres, f.eks. med henblik på optimeringer, fejlfhjælpninger eller sikkerhedsrelevante opdateringer.

Home Connect-appen informerer om tilgængelige softwareopdateringer. Den aktuelle software-version findes i Home Connect app under apparatoplysningerne for det pågældende husholdningsapparat.

12.5 Databeskyttelse

Vær opmærksom på anvisningerne om databeskyttelse.

Når apparatet første gang forbindes med et netværk med internetforbindelse, videregiver apparatet følgende kategorier af data til Home Connect serveren (førstegangsregistrering):

- Entydigt apparat-ID (bestående af apparatets nøgler samt MAC-adressen for det indbyggede Wi-Fi kommunikationsmodul).
- Wi-Fi kommunikationsmodulets sikkerhedscertifikat (til informationsteknisk afsikring af forbindelsen).

13.2 Oversigt over grundindstillinger

Her findes en oversigt over grundindstillingerne.

| Grundindstilling | Valg | Anvendelse |
|--------------------------|---------------------|---|
| Indstillinger for drikke | bryggetemperatur | Indstilling af bryggetemperatur |
| | Rækkefølge for mælk | Indstilling af rækkefølge for mælk og kaffe |

- Husholdningsapparatets aktuelle softwareversion og hardwareversion.
- Status for en eventuel førhen udført nulstilling til fabriksindstillinger.

Denne førstegangsregistrering forbedrer brugen af Home Connect funktionaliteten og er først nødvendig på det tidspunkt, hvor Home Connect funktionaliteten første gang skal anvendes.

Bemærk: Vær opmærksom på, at Home Connect-funktionaliteterne kun kan anvendes i forbindelse med Home Connect-appen. Oplysningerne om databeskyttelse kan hentes i Home Connect app.

13 Grundindstillinger

Apparatets grundindstillinger kan tilpasses efter egne ønsker og behov, og der kan åbnes ekstra funktioner.

13.1 Ændring af grundindstillinger

1. Tryk på "Indstillinger".
- ✓ Displayet viser listen over grundindstillingerne.
2. Den ønskede grundindstilling ændres.
- ✓ Maskinen gemmer grundindstillingen automatisk.
3. Tryk på ← for at forlade grundindstillingerne.

| Grundindstilling | Valg | Anvendelse |
|------------------------|-------------------------------|--|
| | Americano sequence | Indstilling af rækkefølge for varmt vand og kaffe |
| | Latte macchiato-pause | Indstilling af pause mellem mælk og kaffe |
| | Nulstil parametre for drikke | Nulstilling af indstillinger for drikke |
| Apparatindstillinger | Kopvarmer ¹ | Tænding eller slukning af drikvarmeren |
| | Automatisk frakobling | Indstilling af varighed, hvorefter apparatet lukkes ned |
| | Display brightness | Indstilling af lysstyrke i trin |
| | Lydsignaler | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Aktivering og deaktivering af lyde ▪ Indstilling af lydstyrke |
| | Vandets hårdhedsgrad | Indstilling af vandhårdhed |
| | Sprog | Indstilling af sprog |
| | Fabriksindstillinger | Nulstilling af apparatet til fabriksindstilling |
| Personalisering | Startkategori | Indstilling af menuvisning, når apparatet er tændt, f.eks. "Klassikere" |
| | Favoritsortering | Fastlæggelse af rækkefølge for favoritterne |
| Home Connect | Informationer om Home Connect | → <i>"Opsætning af Home Connect"</i> , Side 21 |
| Oplysninger om apparat | Driktæller | Visning af antal tilberedte drikke |
| | Rengøringsinformationer | Vis varighed indtil næste udskiftning af vandfilteret eller start af et serviceprogram |
| | Versionsinformationer | Vis netværksinformationer og apparatinformationer |
| | Licensinformationer | Visning af FOSS-licenstekst |
| Driftsmodus | | Skift mellem standardtilstand og demotilstand |

¹ Afhængigt af apparatets udstyr

14 Rengøring og pleje

14.1 Opvaskemaskinebestandighed

Her findes en oversigt over de dele, der kan rengøres i opvaskemaskinen.

BEMÆRK!

Nogle dele er temperaturfølsomme og kan blive beskadiget, hvis de rengøres i opvaskemaskinen.

- ▶ Læs og følg brugsanvisningen til opvaskemaskinen.
- ▶ Rengør kun dele i opvaskemaskinen, der er egnet til det.
- ▶ Anvend kun programmer, der ikke opvarmer delene til over 60 °C.

Egnet til opvaskemaskinen:

- Drypbakke
- Drypplade
- Drypbakkeindlæg
- Beholder til kaffegrums
- Mælkesystem
- Mælkeslange og indsugningsrør
- Drain Pan (fjernbart rødt element i bryggekompartimentet)
- Deflector Pomace (fjernbart rødt element i bryggekompartimentet)



Ikke egnet til opvaskemaskinen:

- Vandbeholder
- Låg til vandbeholder
- Aromalåg
- Bryggeenhed
- Afdækning til drikudløb



14.2 Rengøringsmiddel

Anvend kun egnede rengøringsmidler.

BEMÆRK!

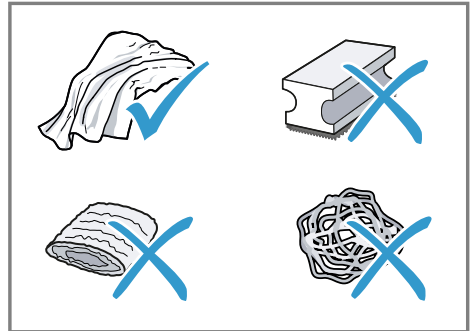
Uegnede rengøringsmidler kan beskadige apparatets overflader.

- ▶ Der må ikke anvendes stærke eller skurende rengøringsmidler.
- ▶ Brug ikke rengøringsmidler, der indeholder alkohol eller sprit.
- ▶ Brug ikke hårde skuresvampe eller rengøringsssvampe.

Uegnede rengøringsmidler og afkalkningsmidler kan beskadige maskinen.

- ▶ Brug ikke ren citronsyre, eddike eller midler, der indeholder eddike, til afkalkning.
- ▶ Brug ikke afkalkningsmiddel med fosforsyre.
- ▶ Brug kun afkalkningstabletter og rensetabletter, der er udviklet specielt til maskinen.

→ "Tilbehør", Side 14



Tips

- Vask nye svampeklude grundigt for at fjerne eventuelle salte i dem. Salte kan forårsage rustfilm på overflader af rustfrit stål.
- Fjern altid straks rester af kalk, kaffe, mælk, rengørings- og afkalkningsmidler for at forhindre, at der dannes korrosion.

14.3 Rengøring af apparatet

⚠ ADVARSEL

Fare for elektrisk stød!

Indtrængende fugtighed kan forårsage et elektrisk stød.

- ▶ Dyp aldrig apparatet eller nettilslutningsledningen i vand.
- ▶ Der må ikke løbe væske over på apparatets stikforbindelse.
- ▶ Brug ikke damprenser eller højtryksrenser til at rengøre apparatet.

⚠ ADVARSEL

Fare for forbrænding!

Nogle apparatdele bliver meget varme.

- ▶ Berør aldrig de varme apparatdele.
- ▶ Lad de varme apparatdele køle af efter brug, før de berøres.

1. Rengør huset, højglansoverfladerne og betjeningsfeltet med den vedlagte mikrofiberklud.
2. Rengør udløbssystemet med en blød fugtig klud efter driktilberedningen.
3. Skyl vandtanken med friskt, rent vand.
4. Hvis maskinen ikke er benyttet i længere tid, f.eks. på grund af ferie, så rengør hele maskinen inkl. bevægelige dele som f.eks. bryggeenhed og vandtank.

Bemærk: Apparatet skyller automatisk, hvis apparatet tændes i kold tilstand eller slukkes efter tilberedningen af kaffe. Systemet rengør således sig selv.

14.4 Rengøring af drypbakke og beholder til kaffegrums

Rengør og tøm drypbakken og beholderen til kaffegrums dagligt for at undgå aflejringer. Følg billedvejled-

ningen i begyndelsen af brugsanvisningen.

→ Fig. 18 - 19

14.5 Serviceprogrammer

Anvend serviceprogrammerne, når der monteres eller fjernes et vandfilter, eller til at rengøre maskinen grundigt. Maskinen meddeler, når et serviceprogram skal gennemføres, f.eks. rengøring.

BEMÆRK!

Forkert eller ikke rettidigt udført rengøring og afkalkning kan beskadige apparatet.

- ▶ Udfør straks afkalkning efter anvisning.
- ▶ Kom kun rengøringstabletter i tabletskakt.
- ▶ Kom ikke afkalkningstabletter eller andre midler i tabletskakt.

Bemærkninger

- Displayet viser, hvor langt proceduren er nået.
- Hvis maskinen er spærret, kan den først betjenes igen efter udført afkalkning.

Tips

- Tag regelmæssigt bryggeenheden ud, og rengør den som supplement til den automatiske skylleproces.
- Brug lunkent vand til serviceprogrammerne for at opnå en bedre og hurtigere opløsning af afkalkningstabletten.

Anvendelse af serviceprogrammer

1. Tryk på ☞.
 2. Tryk på symbolet for det ønskede program.
- ✓ Displayet guider en gennem programmet.

Oversigt over serviceprogrammer

Her findes en oversigt over serviceprogrammerne.

⚠ ADVARSEL









Fare for forbrænding!

Mælkesystemet bliver meget varmt.

- ▶ Berør aldrig det varme mælkesystem.
- ▶ Lad det varme mælkesystem køle af, før det berøres.

Bemærkninger

- Startbilledet viser de resterende driktilberedninger, før programmet skal udføres, og varigheden.
- Hvis et serviceprogram afbrydes, f.eks. pga. et strømsvigt, udfører apparatet automatisk serviceprogrammet "Særskylning". Derefter er apparatet driftsklart igen.

| | | |
|--|--------------------------|--|
|  | INTENZA-filter | Montering, udskiftning eller udtagning af vandfilteret |
|  | Rengøring af mælkesystem | Skyl mælkesystem automatisk. |
|  | Calc'n Clean | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kombination af rengøring og afkalkning ▪ Fjernelse af kalkrester og kafferester fra ledninger |
|  | Rengøring | Fjernelse af kafferester fra ledninger |
|  | Afkalkning | Fjernelse af kalkrester fra ledninger |
|  | Rengøring af bryggeenhed | Displayet viser trinvist den optimale rengøring af bryggeenheden. |
|  | Rengøring af drikudløb | Displayet viser trinvist den optimale rengøring af udløbet. |
|  | Restvandstømning | Tømning af ledninger for at beskytte maskinen under transport og opbevaring |

Tips

- Når programmerne "Afkalkning" eller "Calc'n Clean" startes, haves en

beholder klar med en kapacitet på mindst 1 l.

da Afhjælpning af fejl

- Hvis der anvendes et vandfilter, forlænges tidsintervallet, indtil der skal udføres et serviceprogram.
- "Afkalkning" og "Rengøring" kan udføres sammenfattet med serviceprogrammet "Calc'n Clean".

15 Afhjælpning af fejl

Mindre fejl ved apparatet kan afhjælpes selv. Læs oplysningerne om fejlahjælpning, inden kundeservice kontaktes. Sådan undgås unødige omkostninger.

Tip: Forbind apparatet permanent med Home Connect app for at få automatiske opdateringer. På den måde kan fejl afhjælpes, der kan gennemføres effektforbedringer, og der kan hentes nye funktioner.

ADVARSEL

Fare for elektrisk stød!

Ukorrekte reparationer er farlige.

- ▶ Kun fagpersonale, der er uddannet til det, må udføre reparationer på apparatet.
- ▶ Der må kun anvendes originale reservedele til reparation af apparatet.
- ▶ Hvis nettilslutningsledningen til apparatet bliver beskadiget, skal den udskiftes af producenten, producentens kundeservice eller en lignende kvalificeret person for at undgå, at der opstår fare.

| Fejl | Årsag og fejlahjælpning |
|--|---|
| Apparatet reagerer ikke længe. | Apparatet har en fejl. <ol style="list-style-type: none">1. Træk netstikket ud, og vent 60 sekunder.2. Sæt netstikket i. |
| Home Connect fungerer ikke korrekt. | Forskellige årsager er mulige. <ul style="list-style-type: none">▶ Gå til www.home-connect.com. |
| Der kommer kun vand ud af maskinen, men ingen kaffe. | Maskinen registrerer ikke, at en bønnebeholder er tom. <ul style="list-style-type: none">▶ Påfyld kaffebønner. Kaffeskakten på bryggeenheden er stoppet til. <ul style="list-style-type: none">▶ Rengør bryggeenheden. Kaffebønnerne er for fedtede og falder ikke ned i maleværket. <ul style="list-style-type: none">▶ Bank let på bønnebeholderen.▶ Skift kaffesorten.▶ Anvend ikke fedtede bønner.▶ Rengør den tomme bønnebeholder med en fugtig klud. |
| | Bryggeenheden er ikke sat korrekt i. <ol style="list-style-type: none">1. Kontrollér, om bryggeenheden er sat korrekt i og låst fast.2. Skub det øverste røde greb til venstre.3. Montér afdækningen til bryggekommeret. |

| Fejl | Årsag og fejlfhjælpning |
|--|---|
| Der kommer ikke mælkeskum ud af maskinen. | Mælkesystemet er snavset. ▶ Rengør mælkesystemet manuelt eller i opvaskemaskinen. Mælkerøret er ikke dykket ned i mælken. ▶ Anvend mere mælk. ▶ Kontrollér, om mælkerøret er dykket ned i mælken. Maskinen er kraftigt tilkalket. ▶ Afkalk maskinen. |
| Mælkesystemet suger ikke mælk ind. | Mælkesystemet er ikke samlet korrekt. ▶ Saml mælkesystemet korrekt. Mælkerøret er ikke dykket ned i mælken. ▶ Anvend mere mælk. ▶ Kontrollér, om mælkerøret er dykket ned i mælken. |
| Mælkeskummet er for koldt. | Mælken er for kold. ▶ Anvend lunken mælk. |
| Koldt brygget drik er ikke kold nok. | Vandet i vandtanken er varmt. 1. Fyld vandtanken med friskt koldt drikkevand uden kulsyre. 2. Der kan tilsættes isterninger for at afkøle drikken endnu kraftigere. |
| Der kommer ikke varmt vand ud af maskinen. | Mælkesystemet er snavset. ▶ Rengør mælkesystemet manuelt eller i opvaskemaskinen. |
| Der kommer ingen drik ud af maskinen. | Der er luft i vandfilteret. 1. Hold vandfilteret dykket ned i vand med åbningen opad, indtil der ikke længere slipper luftbobler ud. 2. Montér filteret igen. ▶ Tryk vandfilteret lige og fast ned i vandbeholderens tilslutning. Afkalkningsmiddelrester tilstopper vandbeholderen. 1. Tag vandbeholderen ud. 2. Rengør vandtanken grundigt. 3. Løsn flyderen, og gør flyderen bevægelig igen. |
| Der findes neddryppet vand på den indvendige maskinbund. | Drypskålen er fjernet for tidligt. ▶ Vent nogle sekunder med at fjerne drypskålen, efter at sidste drik er blevet tilberedt. |
| Bryggeenheden kan ikke tages ud. | Låsemekanismen kan ikke løsnes, bryggeenheden sidder i klemme. ▶ Luk apparatet ned, og tænd det igen efter 3 minutter. |

| Fejl | Årsag og fejlfhjælpning |
|---|---|
| Maleværket starter ikke. | Apparatet er for varmt. <ol style="list-style-type: none">1. Afbryd strømforsyningen til apparatet på hovedafbryderen.2. Vent 1 time for at lade apparatet køle af. |
| Maleværket maler ikke bønner, selvom bønnebeholderen er fyldt. | Kaffebønnerne er for fedtede og falder ikke ned i maleværket. <ul style="list-style-type: none">▶ Bank let på bønnebeholderen.▶ Skift kaffesorten.▶ Anvend ikke fedtede bønner.▶ Rengør den tomme bønnebeholder med en fugtig klud. |
| Stærkt svingende kvalitet af kaffe eller mælkeskum. | Maskinen er tilkalket. <ul style="list-style-type: none">▶ Afkalk maskinen. |
| Svingende kvalitet af mælkeskum. | Kvaliteten af mælkeskummet afhænger af den anvendte type mælk eller den plantebaserede drik. <ul style="list-style-type: none">▶ Optimér resultatet ved at vælge en passende type mælk eller plantebaseret drik. |
| Der kommer ikke kaffe ud, eller den kommer kun ud i dråber. Den indstillede fyldningsmængde nås ikke. | Formalingsgraden er indstillet for fint. <ul style="list-style-type: none">▶ Indstil en grovere formalingsgrad. → <i>"Indstilling af formalingsgrad", Side 20</i> Maskinen er kraftigt tilkalket. <ul style="list-style-type: none">▶ Afkalk maskinen. Der er luft i vandfilteret. <ol style="list-style-type: none">1. Hold vandfilteret dykket ned i vand med åbningen opad, indtil der ikke længere slipper luftbobler ud.2. Montér filteret igen. |
| Kaffen har ingen crema. | Maskinen er snavset. <ul style="list-style-type: none">▶ Rengør bryggeenheden.▶ Afkalk og rengør maskinen. Kaffesorten er ikke optimal. <ul style="list-style-type: none">▶ Anvend en kaffesort med en større andel af Robustabønner.▶ Brug bønner med en mørkere ristning. Kaffebønnerne er ikke længere friskristede. <ul style="list-style-type: none">▶ Brug friske kaffebønner. Formalingsgraden passer ikke til de anvendte kaffebønner. <ul style="list-style-type: none">▶ Indstil en finere formalingsgrad. → <i>"Indstilling af formalingsgrad", Side 20</i> |

| Fejl | Årsag og fejlfhjælpning |
|--|--|
| Kaffen er for sur. | <p>Formalingsgraden er indstillet for groft.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Indstil en finere formalingsgrad. <p>→ <i>"Indstilling af formalingsgrad", Side 20</i></p> <hr/> <p>Kaffesorten er ikke optimal.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Anvend en kaffesort med en større andel af Robustabønner. ▶ Brug bønner med en mørkere ristning. |
| Kaffen er for bitter. | <p>Formalingsgraden er indstillet for fint.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Indstil en grovere formalingsgrad. <p>→ <i>"Indstilling af formalingsgrad", Side 20</i></p> <hr/> <p>Kaffesorten er ikke optimal.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Skift kaffesorten. |
| Kaffen smager brændt. | <p>Formalingsgraden er indstillet for fint.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Indstil en grovere formalingsgrad. <p>→ <i>"Indstilling af formalingsgrad", Side 20</i></p> <hr/> <p>Kaffesorten er ikke optimal.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Skift kaffesorten. <hr/> <p>Bryggetemperaturen er for høj.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Indstil en lavere bryggetemperatur. |
| Kaffegrumset er ikke kompakt og for vådt. | <p>Formalingsgraden er ikke indstillet optimalt.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Indstil en grovere eller finere formalingsgrad. <p>→ <i>"Indstilling af formalingsgrad", Side 20</i></p> <hr/> <p>Kaffebønnerne er for fedtede.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Brug en anden kaffebønnesort. |
| Displayvisningen "Isæt bryggeenhed." vises. | <p>Afdækningen er sat forkert i.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Kontrollér, om bryggeenheden er sat korrekt i og låst fast. 2. Skub det øverste røde greb til venstre. 3. Montér afdækningen til bryggekommeret. |
| Displayvisningen "Fyld vandtanken." vises, selvom vandtanken er fyldt. | <p>Vandbeholderen er sat forkert i.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Sæt vandbeholderen korrekt i. <hr/> <p>Der er kulsyreholdigt vand i vandbeholderen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Fyld vandtanken med friskt koldt drikkevand uden kulsyre. <hr/> <p>Svømmer i vandbeholder hænger fast.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Tag vandbeholderen ud. 2. Rengør vandtanken grundigt. 3. Løsn flyderen, og gør flyderen bevægelig igen. <hr/> <p>Nyt vandfilter blev ikke skyllet iht. vejledningen.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Skyl vandfilteret iht. vejledningen. 2. Tag vandfilteret i brug. |

| Fejl | Årsag og fejlfhjælpning |
|--|---|
| Displayvisningen "Fyld vandtanken." vises, selvom vandtanken er fyldt. | Der er luft i vandfilteret. <ol style="list-style-type: none"> 1. Hold vandfilteret dykket ned i vand med åbningen opad, indtil der ikke længere slipper luftbobler ud. 2. Montér filteret igen. |
| | Vandfilteret er gammelt. ▶ Montér et nyt vandfilter. |
| | Kalkaflejringer i vandbeholderen tilstopper systemet. <ol style="list-style-type: none"> 1. Rengør vandbeholderen grundigt. 2. Start afkalkningsprogrammet. |
| Displayvisningen "Rengør bryggeenhed." vises. | Bryggeenheden er snavset. ▶ Rengør bryggeenheden. |
| | Bryggeenhedens mekanisme går trægt. ▶ Rengør bryggeenheden. |
| Displayvisningen "Over- eller under-spænding" vises. | Der er problemer med spændingsforsyningen. ▶ Brug kun apparatet med 220–240 V ~. |
| Displayvisningen "Fejl i vandsystemet. Genstart maskinen." vises. | Apparatet har en fejl. <ol style="list-style-type: none"> 1. Træk netstikket ud, og vent 60 sekunder. 2. Sæt netstikket i. |
| Displayvisningen "Gennemfør Calc'n Clean-program!" vises meget ofte. | Blødgjort vand indeholder stadig små mængder kalk. <ol style="list-style-type: none"> 1. Montér et nyt vandfilter. 2. Indstil en passende vandhårdhed. |
| | Der er anvendt forkert eller for lidt afkalkningsmiddel. ▶ Anvend udelukkende egnede tabletter til afkalkning. |

16 Transport, opbevaring og bortskaffelse

16.1 Aktivering af "Restvandstømning"

Beskyt dit apparat mod frostpåvirkning under transport og opbevaring.

BEMÆRK!

Væskerester i apparatet kan beskadige apparatet under transport eller opbevaring.

- ▶ Tøm ledningssystemet før transport eller opbevaring.

1. Udfør programmet "Restvandstømning".
→ "Oversigt over serviceprogrammer", Side 27
2. Afbryd strømforsyningen til apparatet.

16.2 Bortskaffelse af udtjent apparat

Ved miljørigtig bortskaffelse kan værdifulde råstoffer genindvindes.

1. Træk netttilslutningsledningens netstik ud.
2. Skær netttilslutningsledningen over.
3. Bortskaf apparatet miljørigtigt.
Hvis der er tvivl om genbrugsordningerne, og om hvor genbrugs-

pladserne er placeret, så kan forhandleren, kommunen eller de kommunale myndigheder kontaktes for at få yderligere information.



Dette apparat er klassificeret iht. det europæiske direktiv 2012/19/EU om affald af elektrisk- og elektronisk udstyr (waste electrical and electronic equipment - WEEE). Dette direktiv angiver rammerne for indlevering og recycling af kasserede apparater gældende for hele EU.

17 Kundeservice

Funktionsrelevante og originale reservedele, der kan oplagres, kan fås hos vores kundeservice i en periode på op til 10 år fra apparatets markedsføring.

Kontakt vores kundeservice for yderligere oplysninger.

Bemærk: Anvendelse af kundeservice er gratis inden for rammerne af producentens garantibetingelser.

Der findes detaljerede oplysninger om garantiperiode og garantibetingelser for det aktuelle land via QR-koden på det medfølgende dokument om servicekontakter hos vores kundeservice, forhandleren eller på vores website.

Der findes kontaktdata til kundeservice via QR-koden på det medfølgende dokument om servicekontakter og garantibetingelser eller på vores website.

Oplysningerne om forordning (EU) 2023/826 findes online under siemens-home.bsh-group.com på produktsiden og servicesiden for ap-

paratet under brugsanvisninger og andre dokumenter.

17.1 Produktnummer (E-Nr.), fabrikationsnummer (FD-Nr.) og løbenummer (Z-Nr.)

Hav produktnummeret (E-Nr.), fabrikationsnummeret (FD) og løbenummeret (Z-Nr.) parat, der findes på apparatets typeskilt, hvis du kontakter kundeservice.

Skriv dataene ned, så du hurtigt kan finde apparatets data og telefonnummeret til kundeservice.

18 Tekniske data

| | |
|---|-----------------|
| Spænding | 220– 240 V ~ |
| Frekvens | 50 Hz |
| Tilslutningsværdi | 1500 W |
| Maksimalt pumpetryk, statisk | 19 bar |
| Maksimal kapacitet for vandbeholderen (uden filter) | 2,4 l |
| Maksimal kapacitet for bønnebeholderen | 320 g |
| Elledningens længde | 100 cm |
| Apparatets højde | 380 mm |
| Apparatets bredde | 309 mm |
| Apparatets dybde | 467 mm |
| Vægt, tom | 9,6-10,5 kg |
| Maleværkstype | Keramik |

18.1 Oplysninger om fri software og open source-software

Dette produkt indeholder softwarekomponenter, der er licenseret af op-

da Overensstemmelseserklæring

havsretsindehaverne som fri eller open source-software.

De pågældende licensoplysninger er gemt i husholdningsapparatet. Det er også muligt at få adgang til de pågældende licensoplysninger via Home Connect-appen: "Profil -> Juridiske henvisninger ->

Licensoplysninger".¹ Licensoplysningerne kan også downloades på mærkevarerproduktets hjemmeside. (Søg efter den pågældende apparatmodel og yderligere dokumenter på produkt hjemmesiden). Alternativt kan der anmodes om de pågældende oplysninger på ossrequest@bshg.com

eller BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München. Den pågældende kildekode stilles til rådighed efter anmodning om dette. Send din anmodning til ossrequest@bshg.com eller BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München.

Emne: „OSSREQUEST“

Du afregnes for omkostningerne, der er forbundet med behandlingen af din anmodning. Dette tilbud gælder i tre år fra købsdatoen eller som minimum i den periode, hvor vi tilbyder support og reservedele til det pågældende apparat.

19 Overensstemmelseserklæring

Hermed erklærer BSH Hausgeräte GmbH, at dette apparat med Home Connect-funktionalitet er i overensstemmelse med de grundlæggende krav og øvrige gældende bestemmelser i direktiv 2014/53/EU.

På internettet findes en udførlig RED-overensstemmelseserklæring under siemens-home.bsh-group.com på apparatets produktside ved de ekstra dokumenter.



2,4-GHz-bånd (2400–2483,5 MHz): maks. 100 mW

5-GHz-bånd (5150–5350 MHz + 5470–5725 MHz): maks. 200 mW

| | | | | | | | | | |
|--|----|----|----|----|----|---------|----|----|----|
| | BE | BG | CZ | DK | DE | EE | IE | EL | ES |
| | FR | HR | IT | CY | LI | LV | LT | LU | HU |
| | MT | NL | AT | PL | PT | RO | SI | SK | FI |
| | SE | NO | CH | TR | IS | UK (NI) | | | |

5 GHz WLAN (Wi-Fi): Kun til indendørs brug.

| | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|
| AL | BA | MD | ME | MK | RS | UK | UA |
|----|----|----|----|----|----|----|----|

5 GHz WLAN (Wi-Fi): Kun til indendørs brug.

¹ Afhængigt af apparatets udstyr

Du kan finne mer informasjon og forklaringer på Internett.
Skann QR-koden på tittelsiden.



Innholdsfortegnelse

| | | | |
|--|-----------|---|-----------|
| 1 Sikkerhet | 36 | 7.3 Tilberede to kopper sam- | |
| 1.1 Definisjon av signalord | 36 | tidig | 46 |
| 1.2 Generelle merknader | 36 | 7.4 Tilberede "XL drikker" | 47 |
| 1.3 Korrekt bruk | 37 | 7.5 "doubleShot" og "tripleShot" ² | |
| 1.4 Begrensning av bru- | | | 47 |
| kerkretsen | 37 | 7.6 Slow Brew og Cold Brew | 47 |
| 1.5 Sikkerhetshenvisninger | 37 | 7.7 coffee recipes | 47 |
| 2 Miljøvern og innsparing | 40 | 8 Favoritter | 47 |
| 2.1 Avfallsbehandling av em- | | 8.1 Lagre drikk fra drikke- | |
| ballasje | 40 | utvalget | 48 |
| 2.2 Energisparing | 40 | 8.2 Lagre drikk i menyen | 48 |
| 3 Oppstilling og tilkobling | 40 | 8.3 Endre innstillinger av drikk | 48 |
| 3.1 I denne pakken | 40 | 8.4 Slette favoritt | 48 |
| 3.2 Oppstilling og tilkobling av ap- | | 8.5 Sortere favoritter | 48 |
| paratet | 40 | 9 kvern | 48 |
| 4 Bli kjent med | 41 | 9.1 Innstilling av malingsgrad | 48 |
| 4.1 Apparat | 41 | 10 Barnesikring | 49 |
| 4.2 Dryppskål | 41 | 10.1 Aktivere barnesikringen | 49 |
| 4.3 Betjeningsfelt | 41 | 10.2 Deaktivere barnesikringen ... | 49 |
| 5 Tilbehør | 42 | 11 Forvarmefunksjon for kop- | |
| 6 Før første gangs bruk | 42 | per | 49 |
| 6.1 Klargjøre og rengjøre ap- | | 11.1 Aktivere og deaktivere kopp- | |
| paratet | 42 | varmeren | 49 |
| 6.2 Kontrollere vannets hardhet ... | 43 | 11.2 Bruke "Cup preheat func- | |
| 6.3 Oversikt over grader av vann- | | tion" | 49 |
| hardhet | 43 | 12 Home Connect | 49 |
| 6.4 Vannfilter ¹ | 43 | 12.1 Konfigurer Home Connect ... | 50 |
| 6.5 Ta apparatet i bruk for første | | 12.2 Home Connect-innstillinger ... | 50 |
| gang | 44 | 12.3 Fjerndiagnose | 51 |
| 6.6 Generell informasjon | 44 | 12.4 Programvareoppdatering | 51 |
| 7 Grunnleggende betjening | 45 | 12.5 Personvern | 51 |
| 7.1 Slå apparatet på eller av | 45 | 13 Grunninnstillingene | 51 |
| 7.2 Tilberedning av drikk | 45 | | |

¹ Avhengig av apparatets utstyr

² Alt etter drikkevare

| | | | |
|---|-----------|---|-----------|
| 13.1 Endring av grunninnstillingene | 52 | 16 Transport, oppbevaring og avfallsbehandling | 61 |
| 13.2 Oversikt over grunninnstillingene | 52 | 16.1 Aktivere "Tømming av restvann" | 61 |
| 14 Rengjøring og pleie | 53 | 16.2 Avfallsbehandling av gammelt apparat | 61 |
| 14.1 Egnethet for oppvaskmaskin | 53 | 17 Kundeservice | 61 |
| 14.2 Rengjøringsmiddel | 53 | 17.1 Produktnummer (E-Nr.), produksjonsnummer (FD) og tellenummer (Z-Nr.) | 61 |
| 14.3 Rengjøring av apparatet | 54 | 18 Tekniske data | 62 |
| 14.4 Rengjøring av dryppskålen og kaffegrutbeholderen | 54 | 18.1 Informasjon om fri og Open Source-programvare | 62 |
| 14.5 Serviceprogrammer | 54 | 19 Samsvarserklæring | 63 |
| 15 Utbedring av feil | 56 | | |

1 Sikkerhet

Følg sikkerhetsanvisningene nedenfor.

1.1 Definisjon av signalord

Her står det hva de forskjellige signalordene i denne bruksanvisningen betyr.

ADVARSEL

Følg disse anvisningene, slik at du unngår mulige alvorlige eller dødelige personskader.

OBS

Følg disse anvisningene, slik at du unngår skader på apparatet og andre materielle skader.

Merk: Dette henviser deg til viktig informasjon.

1.2 Generelle merknader

- Les nøye gjennom denne anvisningen.
- Oppbevar veiledningen og produktinformasjonen for senere bruk eller for en senere eier.
- Ikke koble til apparatet dersom det har transportskader.

1.3 Korrekt bruk

Apparatet må kun brukes:

- for å tilberede varme drikker.
- for å tilberede kaldbrygget drikke.
- i lukkede rom i husholdningen og i liknende brukstilfeller som f.eks. kjøkkensone for medarbeidere i butikker, på kontrorer og i andre arbeidsomgivelser; i landbruksbedrifter; av kunder på hoteller, moteller og andre typiske boligomgivelser; på pensjonater som tilbyr frokost.
- opp til høyde på maks 2000 m over havet.

1.4 Begrensning av brukerkretsen

Dette apparatet kan brukes av barn fra og med 8 år og av personer med redusert fysiske, sensoriske eller mentale evner eller mangel på erfaring og/eller kunnskap, dersom de blir overvåket eller har fått opplæring i en sikker bruk av apparatet og dessuten har forstått farene som kan resultere av feil bruk.

Barn må ikke få leke med apparatet.

Rengjøring og brukervedlikehold skal ikke utføres av barn, med mindre de er minst 8 år gamle og er under oppsyn.

Barn under 8 år må holdes unna apparatet og strømkabelen.

1.5 Sikkerhetshenvisninger

⚠ ADVARSEL – Kvelningsfare!

Barn kan få emballasjen over hodet eller vikle seg inn i den og kveles.

- ▶ Hold emballasjen borte fra barn.
- ▶ Barn må ikke få leke med emballasjen.

Barn kan puste inn eller svelge smådeler og bli kvalt.

- ▶ Hold smådeler borte fra barn.
- ▶ Ikke la barn leke med smådeler.

⚠ ADVARSEL – Fare for elektrisk støt!

Ukyndige installasjoner er farlig.

- ▶ Maskinen må kun tilkobles og brukes i henhold til angivelsene på typeskiltet.
- ▶ Maskinen skal bare kobles til et strømnnett med vekselstrøm via en forskriftsmessig montert jordet stikkontakt.

► Systemet for husets PE-leder må være forskriftsmessig installert. En vaskemaskin med skader eller en strømledning med skader er farlig.

- Bruk aldri apparatet hvis det har skader.
- Bruk aldri apparatet med sprukket eller knust overflate.
- Dra aldri i strømledningen når du skal koble vaskemaskinen fra strømmettet. Dra alltid i pluggen på strømledningen.
- Hvis vaskemaskinen eller strømledningen er skadet, må du dra ut støpselet eller slå av sikringen i sikringsskapet umiddelbart.
- Ta kontakt med kundeservice. → *Side 61*

Ukyndige reparasjoner er farlig.

- Kun opplært fagpersonell skal utføre reparasjoner på maskinen.
- Det må kun brukes originale reservedeler til reparasjon av maskinen.
- Dersom det oppstår skader på apparatets strømkabel, må den skiftes ut av produsenten, kundeservice eller av en annen kvalifisert person for å unngå at det oppstår fare.

Fuktighet som trenger inn, kan forårsake elektrisk støt.

- Dypp aldri apparatet eller strømkabelen i vann.
- Væske må ikke renne over på apparatets pluggforbindelse.
- Apparatet skal kun brukes i lukkede rom.
- Utsett aldri apparatet for kraftig varme eller fuktighet.
- Ikke bruk dampstråle eller høytrykksspyler for å rengjøre apparatet.

ADVARSEL – Brannfare!

Apparatet blir varmt.

- Sørg for at apparatet ventileres tilstrekkelig.
- Apparatet må aldri brukes i et skap.

Det er farlig å bruke en forlenget strømledning og ikke godkjent adapter.

- Ikke bruk forlengelseskabler eller strømskinner.
- Bruk kun strømledninger som er godkjent av produsenten.
- Hvis strømledningen er for kort og det ikke finnes en lenger strømledning, må du kontakte et elektrikerfirma for å tilpasse husinstallasjonen.

⚠ ADVARSEL – Forbrenningsfare!

Noen apparatdeler blir svært varme.

- ▶ Du må aldri berøre de varme apparatdelene.
- ▶ Etter bruk må du la de varme apparatdelene bli kalde, før du berører dem.

⚠ ADVARSEL – Fare for skålding!

Nytilberedte drikker er svært varme.

- ▶ La drikkene kjølnes litt ved behov.
 - ▶ Unngå hudkontakt med væske og damp som kommer ut.
- En utilsiktet fjernstart ved hjelp av Home Connect-appen, kan føre til at andre personer skåldes.
- ▶ Ikke grip inn under drikkedispenseren når drikken tilberedes.
 - ▶ Hold personer, særlig barn, på avstand fra apparatet.

⚠ ADVARSEL – Fare for personskade!

Feil bruk av apparatet kan innebære risiko for brukeren.

- ▶ Bruk apparatet korrekt for å unngå personskader.
- Fare for å klemme fingrene når apparatdøren lukkes.
- ▶ Pass på fingrene når du lukker apparatdøren.
- Kvernen roterer.
- ▶ Ikke grip inn i kvernen.

⚠ ADVARSEL – Fare: magnetisme!

Apparatet inneholder permanentmagneter. Disse kan påvirke elektroniske implantater, f.eks. pacemakere eller insulinpumper.

- ▶ Personer med elektroniske implantater, må holde en minsteavstand på 10 cm til apparatet og vanntank som er tatt ut.

⚠ ADVARSEL – Fare for helseskader!

Under filtreringsprosessen kan det oppstå en lett forhøyning av kaliumkonsentrasjonen, og dette kan ha en negativ effekt for dialysepasienter og personer med nyresykdom.

- ▶ Konsulter lege før bruk dersom du har nyresykdom eller er på en spesiell kaliumdiett.

Tilsmussing på apparatet kan være helseskadelig.

- ▶ Følg veiledningen om hygiene under bruken av apparatet.

Vann fra varmtvannskretsen kan innebære helserisiko.

- ▶ Apparatet skal kun brukes med friskt, kaldt drikkevann uten kullsyre.

2 Miljøvern og innsparing

2.1 Avfallsbehandling av emballasje

Emballasjematerialene er miljøvennlige og resirkulerbare.

- ▶ Kildesortér de enkelte komponentene etter type avfall.

2.2 Energisparing

Dersom du følger disse anvisningene, forbraker maskinen enda mindre strøm.

Still inn intervallet for automatisk utkobling til laveste verdi.

- ✓ Apparatet kobler seg tidligere ut når det ikke er i bruk.
→ "Grunninnstillingene", Side 51

Ikke avbryt tilberedningen av drikken før tiden.

- ✓ Den oppvarmede mengden vann eller melk benyttes optimalt.

Avkalk apparatet med jevne mellomrom.

- ✓ Kalkavleiringer fører til økt energiforbruk.

3 Oppstilling og tilkobling

3.1 I denne pakken

Etter fjerning av emballasjen må du kontrollere alle delene med henblikk på transportskader og forvise deg om at ingen deler mangler.

Merk: Det er lagt ved forskjellig tilbehør, avhengig av apparattype. Det-

te tilbehøret er merket med en striplet ramme.

→ Fig. 1

| | |
|----------|-------------------------------------|
| A | Helautomatisk espressomaskin |
| B | Melkeslange |
| C | Bruksanvisning |
| D | Innsetningshjelp for vannfilter |
| E | Melkebeholder, glass ¹ |
| F | Termokrus ¹ |
| G | Testremse for måling av vannhardhet |
| H | Vannfilter ¹ |

3.2 Oppstilling og tilkobling av apparatet

OBS

Fare for skade på apparatet. Apparatet kan få skader ved ukyndig oppstart.

- ▶ Utstyret skal bare brukes i frostfrie rom.
- ▶ Hvis apparatet har vært transportert eller oppbevart under 0 °C, må du vente i 3 timer ved romtemperatur før det settes i drift.

1. Sett apparatet på en jevn og vannfast overflate med tilstrekkelig bæreevne.
2. Koble apparatet til en korrekt installert, jordet stikkontakt med støpselet.
3. Vent i ca. 5 sekunder etter hver tilkobling.

¹ Avhengig av apparatets utstyr

4 Bli kjent med

4.1 Apparat

Her finner du en oversikt over apparatets komponenter.

Merk: Det kan forekomme enkelte forskjeller i farger og detaljer mellom de ulike apparattypene.

→ Fig. **2**

| | |
|-----------|--|
| 1 | Berøringsfelter |
| 2 | Koppvarmer ¹ |
| 3 | Aromadeksel |
| 4 | Bønnebeholder |
| 5 | Dreivelger for finhetsgrad på malingen |
| 6 | Tablettsjakt |
| 7 | Lokk for vanntank |
| 8 | Vanntank |
| 9 | Berøringsdisplay |
| 10 | Lampe (mot koppen) ¹ |
| 11 | Dør til bryggekommer |
| 12 | Typeskilt |
| 13 | Melkesystem |
| 14 | Deksel kaffedispenser |
| 15 | Melkeslange og innsugingsrør |
| 16 | Dryppskål |

4.2 Dryppskål

Her finner du en oversikt over dryppskålens komponenter.

→ Fig. **3**

| | |
|----------|---------------------|
| 1 | Kaffegrutbeholder |
| 2 | Drypplate |
| 3 | Innlegg i dryppskål |
| 4 | Dryppskål |

4.3 Betjeningsfelt

Ved hjelp av betjeningsfeltet stiller du inn alle apparatets funksjoner, og du får informasjon om driftsstatus.






Berørings skjerm

Berøringsdisplayet er både til visning og til bruk som betjeningselement.

hovedmeny

| | |
|------------------|---|
| Favoritter | Velg lagrede drikker med personlige innstillinger. → Side 47 |
| Klassikere | Velg standarddrikker. |
| coffeeWorld | Velg basisdrikker som kan utvides i forbindelse med Home Connect. |
| XL drikker | Velg drikke med store fyllmengder. |
| Kaffeoppskrifter | Velg oppskrifter for drikker med kaffe. |
| Innstillinger | Åpne innstillingene. |













Parametere for drikk

| | |
|---|------------------------|
|  | Still inn styrke. |
|  | Still inn væskemengde. |
|  | Still inn melkeandel. |
|  | Still inn aroma. |
|  | Still inn temperatur. |

¹ Avhengig av apparatets utstyr

Tips: Du finner flere drikkeinnstillinger i grunninnstillingene.




I displayet

| | |
|--|---|
|  | Øk fyllmengden. |
|  | Reduser fyllmengden. |
|  | Koppvarmeren er slått på. |
|  | Apparatet er koblet til Home Connect. |
|  | Apparatet er ikke koblet til Home Connect. |
|  | Apparatet har ingen forbindelse til serveren. |
|  | Tilbered to kopper. |
|  | Lagre som favoritt |
|  | Bruke "Cup preheat function" |
|  | Vise informasjon |
|  | Bekreft eller lagre i menyen. |
|  | Slett |

Merk: Når apparatet er slått på, har du flere muligheter til betjening med tilsvarende visninger og meldinger, f.eks. drikkeinnstillinger.

Berøringselementer

Her finner du en oversikt over symbolene som alltid er synlige.

| | |
|--|--------------------------------------|
|  | Slå apparatet på eller av |
|  | Gå tilbake til startmenyen. |
|  | Åpne eller forlat serviceprogrammer. |

5 Tilbehør

Bruk originaltilbehør. Dette er tilpasset ditt apparat.

| Tilbehør | I butikk |
|-----------------------|----------------------|
| Kaffetermos | TZ40001 |
| Termoskopp | TZ40002 |
| Melkebeholder, glass | TZ80008 |
| Vannfilter | TZ70003 |
| Vannfilter, 3-pakning | TZ70033 |
| Vannfilter, 6-pakning | TZ70063A |
| Rengjøringsstabletter | TZ80001A TZ80001B |
| Avkalkingstabletter | TZ80002A TZ80002B |
| Rengjøringssett | TZ80004A TZ80004B |

6 Før første gangs bruk

Klargjør apparatet til bruk.

6.1 Klargjøre og rengjøre apparatet

Rengjør apparatet og enkeltdelene. Følg veiledningen i bilder helt i starten av denne veiledningen.

OBS

Uegnede bønner kan føre til at kvernen blokkeres.

- ▶ Bruk bare rene, ristede bønneblandinger for espresso- eller kaffeautomater.
- ▶ Ikke bruk glaserte kaffebønner.
- ▶ Ikke bruk karamelliserte kaffebønner.
- ▶ Ikke bruk kaffebønner som er behandlet med andre sukkerholdige tilsetninger.
- ▶ Ikke fyll på pulverkaffe.

→ Fig. 4 - 16

Merk: Fyll vanntanken med friskt, kaldt drikkevann uten kullsyre hver dag.

Tips: Oppbevar kaffebønnene kjølig og under lokk, slik at de beholder optimal kvalitet.

Kaffebønnene kan oppbevares i bønneholderen i flere dager uten å tape aroma.

6.2 Kontrollere vannets hardhet

Det er viktig å stille inn korrekt vannhardhet, slik at apparatet i tide kan vise når det må avkalkes. Du kan kontrollere vannhardheten ved hjelp av vedlagt testremse, eller ved å spørre ditt lokale vannverk.

- ▶ Senk teststrimmelen kort ned i friskt vann fra springen ① før du lar den dryppe av.
→ "Oversikt over grader av vannhardhet", Side 43
- ▶ Vent i ett minutt ②.
- ▶ Les av verdien for vannhardheten på teststrimmelen ③.
→ Fig. 6

Merk: Bruk teststrimmelen selv om det er installert avkalkningsanlegg, ettersom disse genererer varierende vannhardhet.

Tips

- Du kan når som helst endre innstillingene.
→ "Grunninnstillingene", Side 51
- Hvis vannhardheten er høyere enn 21 °dH (3,8 mmol/l), kan du fylle vanntanken med filtrert vann for å redusere kalkavleiringene i vanntanken.

6.3 Oversikt over grader av vannhardhet

Tabellen viser tilordningen av trinn til gradene av vannhardhet.

| Trinn | Ringinnstilling på INTENZA-filteret | Tysk hardhetsgrad °dH | Total hardhet i mmol/l |
|----------------|-------------------------------------|-----------------------|------------------------|
| 1 | A | 1 - 7 | < 1,3 |
| 2 | A | 8 - 14 | 1,3 - 2,5 |
| 3 | b | 15 - 21 | 2,5 - 3,8 |
| 4 ¹ | C | 22 - 30 | > 3,8 |

6.4 Vannfilter²

Med vannfilter reduseres kalkavleiringer og forurensninger i vannet.

Kalkinnholdet i vannet påvirker kaffens aroma og skum (crema). På undersiden av BRITA INTENZA-vannfilteret finnes det en aromaring. Drei på aromaringen for å stille inn et op-

ptimal aromatrinn for vannet fra kranen.

¹ Fabrikkinnstilling

² Avhengig av apparatets utstyr

no Før første gangs bruk

Skann QR-koden nedenfor for å få en detaljert bruksanvisning for vannfilteret.



Sett inn vannfilter

OBS

Mulige skader på apparatet på grunn av kalkavleiringer.

- ▶ Skift ut vannfilteret i tide.
- ▶ Skift ut vannfilteret etter se- nest 2 måneder.
- ▶ Se displaymeldingene.

1. Trykk på ⏻.
2. Trykk på "INTENZA-filter" og følg anvisningene i displayet.

Skifte eller fjerne vannfilter

Du kan også bruke apparatet uten vannfilter.

1. Trykk på ⏻.
2. Trykk på "INTENZA-filter".
3. Trykk på "Skift ut" eller "Fjern" og følg anvisningene på displayet.
→ Fig. 7
→ Fig. 8

Merknader

- Kasser det brukte vannfilteret i samsvar med gjeldende lokale forskrifter.
- Reserve-vannfilter må alltid lagres originalforseglet på et kjølig og tørt sted.

Tips

- Skift også vannfilter av hygieniske grunner.
- Med vannfilter trenger du ikke avkalke apparatet så ofte.

- Hvis du bruker et vannfilter, får du mer smakfulle kaffedrikker.
- Når apparatet ikke har vært i bruk på lang tid, f.eks. etter ferie, må du skylle det benyttede vannfilteret før bruk ved å lage en kopp varmt vann.
- Vannfilteret kan kjøpes i butikk eller fra kundeservice.
→ "Tilbehør", Side 42

6.5 Ta apparatet i bruk for første gang

Utfør innstillingene for første gangs bruk etter å ha koblet til strømmen. Første oppstart vises første gang apparatet slås på eller etter tilbakestilling til fabrikkinnstillingene.

1. Slå apparatet på med ⏻.
 2. Følg anvisningene i displayet.
- ✓ Displayet leder deg gjennom programmet.

Merknader

- Hvis du nå ønsker å stille inn Home Connect, må du følge anvisningene i Home Connect-ap- pen.
→ "Konfigurer Home Connect", Side 21
- Når "Demomodus" er valgt, virker kun visningen på displayet. Du kan ikke tilberede drikk eller utføre et program.

6.6 Generell informasjon

Følg instruksjonene for å kunne bruke apparatet optimalt.

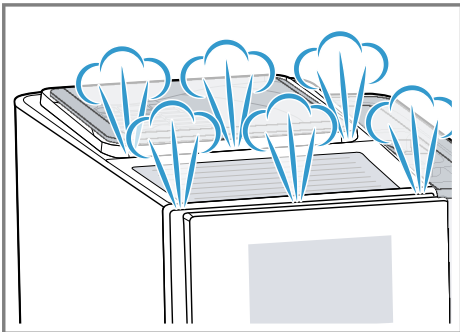
Merknader

- Apparatet er fra fabrikkens programmert med standardinn- stillinger for optimal drift.
- Ved levering fra fabrikkens er kvernen innstilt på optimal bruk. Hvis kaffen bare produseres i drå- per, eller er for tynn eller har for

lite skum (Crema), kan du justere malingsgraden mens kvernen er i gang.

→ "Innstilling av malingsgrad", Side 48

- Under bruk kan det dannes vann-dråper i ventilasjonsåpningene og på lokket på tablettsjakten.
- Dersom det går en viss tid uten at du betjener apparatet, slår det seg automatisk av. Du kan endre tiden i grunninnstillingene. → Side 51
- Av tekniske årsaker kan det komme damp ut av apparatet.



- Den første drikken har ikke full aroma ennå hvis:
 - Det er første gang du bruker apparatet.
 - Du har utført et serviceprogram.
 - Du ikke har brukt apparatet på lenge.
 Ikke drikk drikken.

Tips: Du får et passe tykt og fast skum (Crema) når du har tilberedt noen få kopper etter at du har tatt apparatet i bruk.

7 Grunnleggende betjening

7.1 Slå apparatet på eller av

- ▶ Trykk på ☺.

Når apparatet slås på, vises logo-en i displayet. Når apparatet slås på og av, skylles det automatisk. Når apparatet slås av, går dampen ut i dryppskålen for å rengjøre den. Hvis apparatet fortsatt er varmt når det slås på, eller hvis det ikke er tilberedt drikk før apparatet slås av, skyller ikke apparatet.

7.2 Tilberedning av drikk

Her får du vite hvordan du tilbereder en drikk du selv velger.

⚠ ADVARSEL

Fare for skålding!

- Nytilberedte drikker er svært varme.
- ▶ La drikkene kjøle litt ved behov.
 - ▶ Unngå hudkontakt med væske og damp som kommer ut.


Merknader

- Ved enkelte innstillinger tilberedes kaffen i flere trinn. Vent til prosessen er helt ferdig.
- Hvis du tilbereder en drikk med melk, må du alltid koble til en beholder fylt med melk, med melkeslange og sugerør.
- Hvis ikke melkesystemet er rengjort, kan det komme ut små mengder melk når det tilberedes varmt vann.

Tilberede kaffedrikk av ferske bønner

1. Sett en forvarmet kopp under utløpssystemet.
2. Trykk på "Klassikere", "coffeeWorld" eller "XL drikker".

no Grunnleggende betjening

3. Velg en drikk uten melk.
- ✓ Displayet viser drikken og de aktuelle innstillingene.
4. Endre innstillingene for drikken ved behov.
 - ▶ Trykk på  for å endre styrken.
 - ▶ Trykk på + eller – for å endre fyllmengden.
5. Trykk på "Start".
Kaffebønnene males før hver tilberedning.
- ✓ Maskinen brygger kaffen og fyller den i koppen.

Merk: Trykk på "Stopp" hvis du vil stoppe den aktuelle tilberedningen av drikk helt før tiden.

Tips

- Du kan også forvarme koppene med "Cup preheat function" eller koppvarmeren ¹ før tilberedningen.
- Du kan lagre drikken under "Favoritter", eller velge en tidligere lagret drikk.

Tilberede kaffedrikk med melk

ADVARSEL



Forbrenningsfare!

Melkesystemet blir svært varmt.

- ▶ Berør aldri det varme melkesystemet.
- ▶ La det varme melkesystemet bli kaldt før du berører det.

Forutsetninger

- Melkeslangen med sugerør er tilkoblet melkesystemet.
 - Sugeroret er senket ned i melk.
1. Sett en forvarmet kopp under utløpssystemet.
 2. Trykk på "Klassikere", "coffeeWorld" eller "XL drikker".
 3. Velg en drikk med melk.

4. Trykk på drikk-symbolet, og still inn parametere for drikk.
 - ▶ Trykk på  for å endre styrken.
 - ▶ Trykk på + eller – for å endre fyllmengden.
 - ▶ Trykk på  for å endre melkeandelen.
5. Trykk på "Start".
- ✓ Drikken tilberedes og fylles i glasset.
- ✓ Melkesystemet rengjøres automatisk med et kort dampstøt etter tilberedning.

Merknader

- Trykk på "Stopp" hvis du vil stoppe den aktuelle tilberedningen av drikk helt før tiden.
- Trykk på "Hopp over" hvis du bare vil stoppe det aktuelle tilberedningstrinnet.
- Hvis du ikke endrer en innstilling på ca. 30 sekunder, forlater apparatet innstillingsmodus.
- Apparatet lagrer automatisk innstillingene.

Tips

- Du kan også forvarme koppene med "Cup preheat function" eller koppvarmeren ¹ før tilberedningen.
- Du kan også bruke vegetabilske drikker i stedet for melk, f.eks. av soya.
- Melkeskummets kvalitet avhenger av hvilken type melk eller vegetabilsk drikk som brukes.



7.3 Tilberede to kopper samtidig

Du kan tilberede 2 kopper samtidig, avhengig av drikken.

Merk: Hvis funksjonen "doubleShot" eller "tripleShot" er aktiv, er

¹ Avhengig av apparatets utstyr

funksjonen for tilberedning av to kopper samtidig ikke mulig.

1. Trykk på symbolet for ønsket drikk.
2. Trykk på .
- ✓ Displayet viser innstillingen .
3. Sett to kopper til venstre og høyre under drikkedispenseren.
4. Trykk på "Start".
Drikken tilberedes i 2 trinn. Bønnene males i 2 maleprosesser.
- ✓ Drikken tilberedes og fylles i koppene.
5. Vent til prosessen er ferdig.

7.4 Tilberede "XL drikker"

"XL drikker" er drikk med store fyllmengder. For å kunne sette en svært stor beholder under utløpet, kan du heve dryppplaten etter "XL flap" og sette beholderen i fordypningen i innlegget for dryppskålen som ligger under.

- ▶ Sett termoskoppen under drikkedispenseren.
→ Fig. **17**

7.5 "doubleShot" og "tripleShot"¹

Apparatet maler kaffen to eller tre ganger.

Kaffebønnene males og brygges på nytt for å produsere bare de vel-smakende og godt fordøyelige aromastoffene.

Mengden av oppløste bitterstoffer og uønskede aromastoffer øker jo lengre kaffen brygges. Bitterstoffer og uønskede aromastoffer påvirker smaken og fordøyeligheten negativt.

Merknader

- Hvis funksjonen "doubleShot" eller "tripleShot" er aktiv, er funksjonen for tilberedning av to kopper samtidig ikke mulig.

- Funksjonene "doubleShot" og "tripleShot" avhenger av valgt styrke og størrelse på drikken.

7.6 Slow Brew og Cold Brew

Slow Brew og Cold Brew, er sakte bryggede drikker som apparatet ditt produserer i en pulserende, ikke sammenhengende strøm av drikk. Det finnes en varm og en kald variant av denne formen for kaffetilberedning. Produksjonen av drikken varer flere minutter.

Merk: Fyll vanntanken med friskt, kaldt drikkevann uten kullsyre før drikken produseres.

7.7 coffee recipes

"coffee recipes" er kreasjoner av drikker hvor du behøver andre ingredienser i tillegg. Disse ser du under Ingredienser når du har valgt oppskrift. Start oppskriften for å tilberede, og følg trinn-for-trinn veiledningene på displayet.

8 Favoritter

Lagre drikkene med personlige innstillinger i en favoritt.

Du kan merke favoritter med en farge. En favoritt inneholder en drikk med personlige innstillinger. Du kan nå som helst endre innstillingene.

Merk: Trykk på ← for å forlate innstillingene eller starte tilberedningen av drikk.

¹ Alt etter drikkevare

8.1 Lagre drikk fra drikkeutvalget

1. Velg drikk fra "Klassikere", "coffeeWorld" eller "XL drikker".
2. Utfør personlige drikkeinnstillinger.
3. Trykk på ♥.
4. Velg ønsket farge for drikken.
5. Trykk på "Lagre".

8.2 Lagre drikk i menyen

1. Trykk på "Favoritter".
2. Trykk på ☰.
- ✓ Displayet viser alle tilgjengelige drikker.
3. Velg ønsket drikk.
4. Utfør personlige drikkeinnstillinger.
5. Trykk på "Neste".
6. Velg ønsket farge for drikken.
7. Trykk på "Lagre".

8.3 Endre innstillinger av drikk

1. Trykk på "Favoritter".
2. Velg drikk, og trykk kort.
3. Endre drikkevareinnstillingene.
4. Trykk på ✓.
- ✓ De nye innstillingene er lagret.

8.4 Slette favoritt

1. Trykk på "Favoritter".
2. Velg drikk.
3. Trykk på drikken i minst 3 sekunder.
4. Bekreft med "Slett".

8.5 Sortere favoritter

1. Trykk på "Innstillinger".
2. Trykk på "Personalisering".
3. Trykk på "Sortering av favoritter".
4. Sorter favorittene, f.eks. etter bruk eller farge.

malingsgraden for kaffebønnene individuelt.

9.1 Innstilling av malingsgrad

Still inn ønsket malingsgrad mens kaffebønnene males.

⚠ ADVARSEL

Fare for personskade!



Kvernen roterer.

- ▶ Ikke grip inn i kvernen.

OBS

Fare for skader på kvernen. Ved ukynndig innstilling av malingsgrad kan kvernen bli skadet.

- ▶ Malingsgraden skal kun stilles inn når kvernen arbeider.
- ▶ Still inn malingsgraden trinn for trinn med dreiebryteren.

| Malingsgrad | Innstilling |
|---|---|
| Fin malingsgrad for lysbrennte bønner | Drei dreiebryteren mot urviseren.  |
| Grov malingsgrad for mørkbrennte bønner | Drei dreiebryteren med urviseren.  |

Innstillingen av malingsgrad trer ikke i kraft før etter kopp nummer to.

Tips: Still inn grovere malingsgrad dersom kaffen bare produseres i dråper. Still inn en finere malingsgrad hvis kaffen produseres for raskt og har for lite skum (Crema).

9 kvern


Apparatet er utstyrt med en justerbar kvern. Med den kan du tilpasse

10 Barnesikring


For å beskytte barn mot skålding og forbrenninger kan apparatet sperres.

10.1 Aktivere barnesikringen

Forutsetning: Apparatet er slått på.

- ▶ Trykk på  i minst 3 sekunder.
- ✓ Barnesikringen er aktivert.

10.2 Deaktivere barnesikringen

- ▶ Trykk på  i minst 3 sekunder.
- ✓ Barnesikringen er deaktivert.

11 Forvarmefunksjon for kopper

Du kan forvarme koppene med koppvarmeren eller med "Cup preheat function".

11.1 Aktivere og deaktivere koppvarmeren

ADVARSEL **Forbrenningsfare!**

Koppvarmeren blir svært varm.


- ▶ Berør aldri en varm koppvarmer.
- ▶ La koppvarmeren bli kald, før du berører den.

Tips: For å varme opp koppene optimalt, kan du sette koppene med bunnen på koppvarmeren.

- ▶ Du kan aktivere eller deaktivere koppvarmeren i grunninnstillingene.

11.2 Bruke "Cup preheat function"

For rask oppvarming av en enkelt kopp kan du bruke "Cup preheat function".

1. Sett den tomme koppen som skal varmes opp, under drikkedispenseren.
2. Trykk på  "Cup preheat function". Tilberedningen starter straks.
- ✓ Det tilberedes varmt mang i en mengde som tilsvarer en espresso.
3. Vent en liten stund.
4. Hell vannet ut i utslagsvasken.

12 Home Connect

Dette apparatet er nettverkskompatibelt. Koble apparatet til en mobil enhet for å betjene funksjonene via Home Connect-appen, tilpasse grunninnstillingene eller overvåke aktuell driftsstatus.

Home Connect-tjenestene er ikke tilgjengelige i alle land. Hvorvidt Home Connect-funksjonen er tilgjengelig eller ikke, avhenger av om Home Connect-tjenestene er tilgjengelige i ditt land. Du finner mer informasjon om dette på: www.home-connect.com.

For å kunne benytte Home Connect må du først opprette en forbindelse til WLAN-hjemmenettverket (Wi-Fi¹) og til Home Connect-appen.

Home Connect-appen leder deg gjennom hele registreringsprosessen. Følg instruksjonene og vær oppmerksom på merknadene i Home Connect-appen.

Merknader

- Følg sikkerhetsinstruksene i denne bruksanvisningen, og sørg for at disse også følges dersom du styrer apparatet via Home Connect-appen.
→ "Sikkerhet", Side 36

¹ Wi-Fi er et registrert varemerke som tilhører Wi-Fi Alliance.

no Home Connect

- Betjening direkte på apparatet har alltid forrang. Når apparatet betjenes direkte, kan ikke Home Connect-appen brukes til betjening.
- I nettverkstilkoblet standby-modus trenger apparatet maks. 2 W.

12.1 Konfigurer Home Connect

Forutsetning: Maskinen innenfor hjemmenettverkets (Wi-Fi) rekkevidde.

1. Skann den følgende QR-koden.



Via QR-koden kan du installere Home Connect-appen og koble til apparatet.

Oversikt over Home Connect-innstillingene

Her finner du en oversikt over Home Connect-innstillingene og nettverksinnstillingene.

| Grunninnstilling | Valg | Beskrivelse |
|-------------------------|----------|---|
| WLAN-forbindelse | På Av | Slå av den trådløse modulen ved lengre fravær eller for å spare strøm Merk: I nettverkstilkoblet standbydrift trenger apparatet maks. 2 W. |
| Fjernstart | På Av | Aktivere og deaktivere fjernstart på apparatet Merk: Når fjernstart er deaktivert, kan apparatet bare slås av med Home Connect-appen, det kan ikke slås på med den. |
| Legg til mobilt apparat | - | Koble til apparatet med Home Connect-appen eller tilleggskontor |
| Nettverksinformasjon | - | Vis informasjon om nettverk og apparat |

2. Følg veiledningen i Home Connect-appen.

12.2 Home Connect-innstillingene

Tilpass Home Connect dine behov. Du finner Home Connect-innstillingene i apparatets grunninnstillinger. Hvilke innstillinger som vises i displayet, avhenger av om Home Connect er konfigurert, og om apparatet er koblet til hjemmenettverket.

| Grunninnstilling | Valg | Beskrivelse |
|-------------------------------|------|--|
| Slette nettverksinnstillinger | - | Merk: Uten nettverksforbindelse er betjening via "Home Connect"-appen ikke mulig. |
| Programvareoppdatering | - | Merk: Denne innstillingen er kun tilgjengelig under en programvareoppdatering. |

12.3 Fjerndiagnose

Kundeservice får tilgang til vaskemaskinen via fjerndiagnostisering hvis du henvender deg til dem med ønske om dette, vaskemaskinen er koblet til Home Connect serveren og fjerndiagnostisering er tilgjengelig i det landet hvor du bruker vaskemaskinen.

Tips: Nærmere informasjon samt opplysninger om hvorvidt fjerndiagnostisering er tilgjengelig i ditt land, finner du i service-/support-området på det lokale nettstedet: www.home-connect.com.

12.4 Programvareoppdatering

Med denne funksjonen kan du oppdatere apparatets programvare, for eksempel optimalisering, utbedring av feil, sikkerhetsrelevante oppdateringer.

Home Connect-appen informerer deg om tilgjengelige programvareoppdateringer.

Den gjeldende programvareversjonen finnes i Home Connect-appen under enhetsinformasjonen for det aktuelle husholdningsapparatet.

12.5 Personvern

Vær oppmerksom på informasjonen om personvern.

Første gang du kobler apparatet til en hjemmenettverk som er koblet til Internett, overfører apparatet ditt data

i følgende kategorier til Home Connect serveren (førstegangsregistrering):

- Unik apparat-ID (består av apparatnøkklene samt MAC-adressen til den monterte Wi-Fi-kommunikasjonsmodulen).
- Sikkerhetssertifikat for Wi-Fi-kommunikasjonsmodulen (for datateknisk sikring av forbindelsen).
- Programvare- og maskinvareversjonen til apparatet ditt.
- Status for en eventuell tidligere tilbakestilling til fabrikkinnstillingene.

Denne førstegangsregistreringen klargjør bruken av Home Connect-funksjonene og trengs første gang du vil bruke Home Connect-funksjonene.

Merk: Vær oppmerksom på at Home Connect-funksjonene kun kan brukes sammen med Home Connect-appen. Du finner informasjon om personvern i Home Connect-appen.

13 Grunninnstillingene

Du kan tilpasse grunninnstillingene til apparatet etter dine personlige behov og åpne tilleggsfunksjoner.

13.1 Endring av grunninnstillingene

1. Trykk på "Innstillinger".
- ✓ Displayet viser listen over grunninnstillinger.

2. Endre ønsket grunninnstilling.
- ✓ Apparatet lagrer automatisk grunninnstillingen.
3. Trykk på ← for å forlate grunninnstillingene.

13.2 Oversikt over grunninnstillingene

Her finner du en oversikt over grunninnstillingene.

| Grunninnstilling | Valg | Bruk |
|--------------------------|-----------------------------------|---|
| Drikkevareinnstillinger | bryggetemperatur | Stille inn bryggetemperatur |
| | Rekkefølge for melk | Stille inn rekkefølge for melk og kaffe |
| | Americano sequence | Stille inn rekkefølge for varmt vann og kaffe |
| | Latte Macchiato pause | Stille inn pause mellom melk og kaffe |
| | Tilbakestill parametere for drikk | Tilbakestill drikkevareinnstillingene |
| Apparatinnstillinger | Koppvarmer ¹ | Aktivere eller deaktivere koppvarmeren |
| | Automatisk utkobling | Stille inn den tiden som skal gå, før apparatet slår seg av |
| | Vis lysstyrke | Still inn lysstyrken trinnvis |
| | Lydsignaler | <ul style="list-style-type: none"> ■ Aktivere og deaktivere toner ■ Stille inn lydstyrken |
| | Vannets hardhetsgrad | Still inn vannhardhet |
| | Språk | Still inn språk |
| | Fabrikkinnstillinger | Tilbakestill apparatet til fabrikkinnstillingene |
| Personalisering | Startkategori | Stille inn menyvisningen etter innkobling, f.eks. "Klassikere". |
| | Sortering av favoritter | Fastsette rekkefølge for favorittene |
| Home Connect | Informasjon om Home Connect | → "Konfigurer Home Connect", Side 50 |
| Informasjon om apparatet | Drikkteller | Visning av antall tilberedte drikker |

¹ Avhengig av apparatets utstyr

| Grunninnstilling | Valg | Bruk |
|------------------|---------------------------|--|
| | Informasjon om rengjøring | Vis tiden fram til neste gang vannfilteret skal skiftes eller et serviceprogram skal startes |
| | Informasjon om versjon | Vis informasjon om nettverk og apparat |
| | Informasjon om lisens | Vise FOSS-lisenstekst |
| Driftsmodus | | Veksle mellom standardmodus og demomodus |

14 Rengjøring og pleie

14.1 Egnethet for oppvaskmaskin

Her finner du en oversikt over de komponentene som du kan rengjøre i oppvaskmaskin.

OBS

Noen komponenter er temperaturømfintlige og kan bli skadet ved vask i oppvaskmaskin.

- ▶ Følg bruksanvisningen for oppvaskmaskinen.
- ▶ Vask kun egnede komponenter i oppvaskmaskinen.
- ▶ Bruk kun programmer som ikke varmer opp komponentene til over 60 °C.

Kan vaskes i oppvaskmaskin:

- Dryppskål
- Dryppplate
- Innlegg i dryppskål
- Kaffegrutbeholder
- Melkesystem
- Melkeslange og inn-sugingsrør
- Drain Pan (avtakbart rødt element i bryggekommeret)
- Deflector Pomace (avtakbart rødt element i bryggekommeret)



Kan ikke vaskes i oppvaskmaskin:

- Vanntank
- Vanntanklokk
- Aromadeksel
- Bryggeenhet
- Deksel kaffedispenser



14.2 Rengjøringsmiddel

Bruk kun egnede rengjøringsmidler.

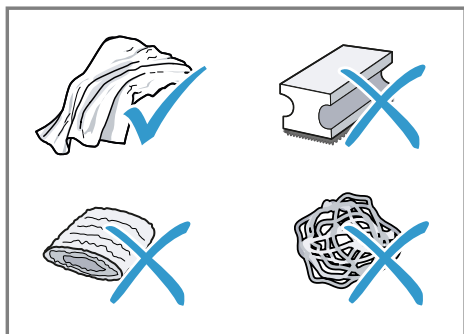
OBS

Uegnede rengjøringsmidler kan skade apparatets overflater.

- ▶ Ikke bruk sterke eller skurende rengjøringsmidler.
- ▶ Ikke bruk rengjøringsmidler som inneholder alkohol eller sprit.

no Rengjøring og pleie

- ▶ Ikke bruk harde skureputer eller vaskesvamper.
- Uegnete rengjøringsmidler og avkalkingsmidler kan skade apparatet.
- ▶ Ikke bruk ren sitronsyre, eddik eller eddikbaserte midler til avkalkingen.
 - ▶ Ikke bruk avkalkingsmiddel med fosforsyre.
 - ▶ Bruk kun avkalkings- og rengjørings-tabletter som er spesialutviklet for apparatet.
→ "Tilbehør", Side 42



Tips

- Vask de nye svampklutene grundig for å fjerne ev. salter som sitter i dem. Salt kan føre til flyverust på overflater av edelstål.
- Fjern alltid rester av kalk, kaffe, melk, rengjørings- og avkalkingsmiddel omgående for å hindre rustdannelse.

14.3 Rengjøring av apparatet

⚠ ADVARSEL

Fare for elektrisk støt!

Fuktighet som trenger inn, kan forårsake elektrisk støt.

- ▶ Dypp aldri apparatet eller strømkabelen i vann.
- ▶ Væske må ikke renne over på apparatets pluggforbindelse.

- ▶ Ikke bruk dampstråle eller høytrykksspyler for å rengjøre apparatet.

⚠ ADVARSEL

Forbrenningsfare!

Noen apparatdeler blir svært varme.

- ▶ Du må aldri berøre de varme apparatdelene.
 - ▶ Etter bruk må du la de varme apparatdelene bli kalde, før du berører dem.
1. Rengjør huset, overflatene i høyglans og betjeningsfeltet med den vedlagte mikrofiberkluten.
 2. Rengjør utløpssystemet med en myk, fuktig klut etter tilberedning av drikk.
 3. Skyll vanntanken med friskt, rent vann.
 4. Hvis apparatet ikke har vært i bruk over en lengre periode, f.eks. i ferien, må hele apparatet rengjøres, inkludert bevegelige deler som f.eks. bryggeenheten eller vanntanken.

Merk: Apparatet skylles automatisk når du slår det på i kald tilstand, eller når du slår det av etter å ha tilberedt kaffe. Systemet er altså selvrensende.

14.4 Rengjøring av dryppskålen og kaffegrutbeholderen

Tøm og rengjør dryppskålen og kaffegrutbeholderen daglig for å forhindre avleiringer. Følg veiledningen i bilder fremst i veiledningen.

→ Fig. **18** - **19**

14.5 Serviceprogrammer

Bruk serviceprogrammene når du skal sette inn eller fjerne vannfilter, eller for å utføre en grundig rengjøring

av apparatet. Apparatet melder fra når du må kjøre et serviceprogram, f.eks. rengjøring.

OBS

Ikke forskriftsmessig rengjøring og avkalking, eller når dette ikke gjøres i tide, kan føre til skader på apparatet.

- ▶ Utfør straks avkalkingen i samsvar med instruksjonene.
- ▶ Ha kun rengjøringstabletter i tablettjakten.
- ▶ Ikke ha avkalkingstabletter eller andre midler i tablettjakten.

Merknader

- Displayet viser fremdriften for prosessen.

Oversikt over serviceprogrammer

Her finner du en oversikt over serviceprogrammene.

⚠ ADVARSEL




Forbrenningsfare!

Melkesystemet blir svært varmt.

- ▶ Berør aldri det varme melkesystemet.
- ▶ La det varme melkesystemet bli kaldt før du berører det.

Merknader

- Startbildet viser gjenværende antall tilberedninger av drikk før programmet utføres samt tid.
- Når et serviceprogram avbrytes, f.eks. ved strømbrytning, utfører apparatet automatisk serviceprogrammet "Ekstraskylling". Deretter er apparatet klar til bruk igjen.


| | | |
|--|---------------------------|--|
|  | INTENZA-filter | Sett inn, skift eller ta ut vannfilter |
|  | Rengjøring av melkesystem | Automatisk skylling av melkesystem. |
|  | Calc'n Clean | <ul style="list-style-type: none"> ■ Kombiner rengjøring og avkalking ■ Fjern kalkrester og kafferester fra rørene |






- Når apparatet er sperret, kan det ikke betjenes igjen før avkalking er utført.

Tips

- I tillegg til den automatiske skylleprosessen må du med jevne mellomrom ta ut og rengjøre bryggeenheten.
- Bruk lunkent vann til serviceprogrammene, slik at avkalkingstablettene løser seg bedre og raskere opp.

Bruk av serviceprogrammer

1. Trykk på .
 2. Trykk på symbolet for ønsket program.
- ✓ Displayet leder deg gjennom programmet.

| | | |
|--|------------------------------|---|
|  | Rengjøring | Fjern kafferester fra rørene |
|  | Avkalking | Fjern kalkrester fra rørene |
|  | Rengjøring av bryggeenhet | Displayet viser optimal rengjøring av bryggeenheten trinn for trinn. |
|  | Rengjøring av kaffedispenser | Displayet viser optimal rengjøring av utløpet trinn for trinn. |
|  | Tømming av restvann | Tøm rørene for å beskytte apparatet under transport eller oppbevaring |

Tips

- Når du starter programmene "Avkalking" eller "Calc'n Clean", må du ha tilgjengelig en beholder med et volum på minst 1 l.
- Hvis du bruker vannfilter, forlenges tidsrommet fram til et serviceprogram må utføres.
- Du kan legge sammen "Avkalking" og "Rengjøring" ved hjelp av serviceprogram "Calc'n Clean".

15 Utbedring av feil

Du kan selv utbedre små feil på apparatet. Benytt deg av informasjonen om feilsøking før du tar kontakt med kundeservice. På den måten unngår du unødige kostnader.

Tips: Koble apparatet permanent til Home Connect-appen for å motta programvareoppdateringer automatisk. Da blir feil rettet, ytelsen forbedret og nye funksjoner lagt til.

ADVARSEL

Fare for elektrisk støt!

Ukyndige reparasjoner er farlig.

- ▶ Kun opplært fagpersonell skal utføre reparasjoner på maskinen.
- ▶ Det må kun brukes originale reservedeler til reparasjon av maskinen.
- ▶ Dersom det oppstår skader på apparatets strømkabel, må den skiftes ut av produsenten, kundeservice eller av en annen kvalifisert person for å unngå at det oppstår fare.

| Feil | Årsak og feilsøking |
|---------------------------------|--|
| Apparatet reagerer ikke lenger. | Apparatet har en feil. <ol style="list-style-type: none"> 1. Trekk ut støpselet og vent i 60 sekunder. 2. Sett støpselet i igjen. |

| Feil | Årsak og feilsøking |
|--|--|
| Home Connect fungerer ikke som det skal. | Ulike årsaker er mulige. ▶ Gå til www.home-connect.com . |
| Apparatet avgir bare vann, ingen kaffe. | En tom bønnebeholder gjenkjennes ikke av apparatet. ▶ Fyll på kaffebønner. |
| | Kaffesjakten i bryggeenheten er tett. ▶ Rengjør bryggeenheten. |
| | Kaffebønnene inneholder for mye olje og faller ikke ned i kvernen. ▶ Bank lett på bønnebeholderen. ▶ Skift til en annen kaffesort. ▶ Ikke bruk bønner som inneholder for mye olje. ▶ Rengjør den tomme bønnebeholderen med en fuktig klut. |
| | Bryggeenheten er ikke satt korrekt inn. 1. Kontroller at bryggeenheten er satt korrekt inn og forsvarlig låst. 2. Skyv det røde håndtaket opp mot venstre. 3. Sett på dekslet for bryggekompartimentet. |
| Apparatet avgir ikke melkeskum. | Melkesystemet er tilsmusset. ▶ Rengjør melkesystemet for hånd eller i oppvaskmaskinen. |
| | Melkerøret er ikke stukket ned i melken. ▶ Bruk mer melk. ▶ Kontroller om melkerøret er stukket ned i melken. |
| | Apparatet har store kalkavleiringer. ▶ Avkalk apparatet. |
| Melkesystemet suger ikke opp melk. | Melkesystemet er ikke satt sammen på riktig måte. ▶ Sett melkesystemet korrekt sammen. |
| | Melkerøret er ikke stukket ned i melken. ▶ Bruk mer melk. ▶ Kontroller om melkerøret er stukket ned i melken. |
| Melkeskummet er for kaldt. | Melken er for kald. ▶ Bruk lunken melk. |
| Kaldbrygget drikk er ikke kald nok. | Vannet i vanntanken er varmt. 1. Fyll vanntanken med friskt, kaldt drikkevann uten kullsyre. 2. Du kan tilføye isbiter for å kjøle drikken ytterligere. |
| Apparatet avgir ikke varmt vann. | Melkesystemet er tilsmusset. ▶ Rengjør melkesystemet for hånd eller i oppvaskmaskinen. |

| Feil | Årsak og feilsøking |
|---|--|
| Apparatet avgir ikke drikk. | <p>Det er luft i vannfilteret.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Legg vannfilteret i bløt i vann, med åpningen vendt opp, helt til det ikke lenger kommer ut luftbobler. 2. Sett filteret inn igjen. <p>▶ Sett vannfilteret rett inn i koblingen mot vanntanken og trykk det på plass.</p> |
| | <p>Rester av avkalkingsmiddel blokkerer vanntanken.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ta ut vanntanken. 2. Rengjør vanntanken grundig. 3. Løsne flottøren, og gjør den bevegelig igjen. |
| Det finnes vandrdåper inne i bunnen av apparatet. | <p>Dryppskålen ble tatt ut for tidlig.</p> <p>▶ Vent i noen sekunder etter at den siste drikken er ferdig, før du tar ut dryppskålen.</p> |
| Bryggeenheten kan ikke tas ut. | <p>Ikke mulig å låse opp låsen, bryggeenheten er fastkilt.</p> <p>▶ Slå apparatet av og på igjen etter 3 minutter.</p> |
| Kvernen starter ikke. | <p>Apparatet er for varmt.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Koble apparatet fra strømmettet med strømbryteren. 2. Vent i 1 time for at apparatet skal bli kaldt. |
| Kvernen maler ikke bønner, til tross for at bønnebeholderen er full. | <p>Kaffebønnene inneholder for mye olje og faller ikke ned i kvernen.</p> <p>▶ Bank lett på bønnebeholderen.</p> <p>▶ Skift til en annen kaffesort.</p> <p>▶ Ikke bruk bønner som inneholder for mye olje.</p> <p>▶ Rengjør den tomme bønnebeholderen med en fuktig klut.</p> |
| Sterkt vekslende kvalitet på kaffe eller melkeskum. | <p>Apparatet har kalkavleiringer.</p> <p>▶ Avkalk apparatet.</p> |
| Vekslende kvalitet på melkeskummet. | <p>Kvaliteten på melkeskummet avhenger av hvilken type melk eller vegetabilsk drikk som brukes.</p> <p>▶ Du kan optimalisere resultatet ved å velge passende melk eller vegetabilsk drikk.</p> |
| Det avgis ikke kaffe, eller bare i dråper. Innstilt fyllmengde oppnås ikke. | <p>Malingsgraden er innstilt for fin.</p> <p>▶ Still inn grovere maling.</p> <p>→ <i>"Innstilling av malingsgrad", Side 48</i></p> |
| | <p>Apparatet har store kalkavleiringer.</p> <p>▶ Avkalk apparatet.</p> |
| | <p>Det er luft i vannfilteret.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Legg vannfilteret i bløt i vann, med åpningen vendt opp, helt til det ikke lenger kommer ut luftbobler. 2. Sett filteret inn igjen. |

| Feil | Årsak og feilsøking |
|---|--|
| Det avgis ikke kaffe, eller bare i dråper. Innstilt fyllmengde oppnås ikke. | Apparatet er tilsmusset. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Rengjør bryggeenheten. ▶ Avkalk og rengjør apparatet. |
| Kaffen får ikke noe skumlag (crema). | Kaffesorten er ikke optimal. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Bruk en kaffesort med en større andel Robusta-bønner. ▶ Bruk bønner som er brent mørkere. |
| | Kaffebønnene er ikke lenger nybrente. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Bruk ferske kaffebønner. |
| Kaffen er for sur. | Malingsgraden passer ikke til kaffebønnene. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Still inn en finere malingsgrad. → <i>"Innstilling av malingsgrad", Side 48</i> |
| Kaffen er for sur. | Malingsgraden er innstilt for grov. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Still inn en finere malingsgrad. → <i>"Innstilling av malingsgrad", Side 48</i> |
| Kaffen er for bitter. | Kaffesorten er ikke optimal. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Bruk en kaffesort med en større andel Robusta-bønner. ▶ Bruk bønner som er brent mørkere. |
| Kaffen er for bitter. | Malingsgraden er innstilt for fin. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Still inn en grovere malingsgrad. → <i>"Innstilling av malingsgrad", Side 48</i> |
| Kaffen smaker brent. | Kaffesorten er ikke optimal. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Skift til en annen kaffesort. |
| Kaffen smaker brent. | Malingsgraden er innstilt for fin. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Still inn en grovere malingsgrad. → <i>"Innstilling av malingsgrad", Side 48</i> |
| Kaffen smaker brent. | Kaffesorten er ikke optimal. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Skift til en annen kaffesort. |
| Kaffegruten er ikke fast og for våt. | For høy bryggetemperatur. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Still inn en lavere bryggetemperatur. |
| Kaffegruten er ikke fast og for våt. | Malingsgraden er ikke innstilt optimalt. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Still inn en grovere eller finere malingsgrad. → <i>"Innstilling av malingsgrad", Side 48</i> |
| Kaffegruten er ikke fast og for våt. | Kaffebønnene inneholder for mye olje. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Bruk en annen type kaffebønner. |
| Displayet viser "Sett inn bryggeenheten." | Dekslet er satt på feil. <ol style="list-style-type: none"> 1. Kontroller at bryggeenheten er satt korrekt inn og forsvarlig låst. 2. Skyv det røde håndtaket opp mot venstre. |

| Feil | Årsak og feilsøking |
|--|---|
| Displayet viser "Sett inn bryggeenheten." | <p>3. Sett på dekslet for bryggekommeret.</p> |
| Displayet viser "Fyll vanntanken.", til tross for at vanntanken er full. | <p>Vanntanken er satt inn feil.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Sett vanntanken korrekt inn. <hr/> <p>Kullsyreholdig vann i vanntanken.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Fyll vanntanken med friskt, kaldt drikkevann uten kullsyre. <hr/> <p>Flottøren i vanntanken henger fast.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ta ut vanntanken. 2. Rengjør vanntanken grundig. 3. Løsne flottøren, og gjør den bevegelig igjen. <hr/> <p>Det nye vannfilteret er ikke skylt i henhold til instruksjonen.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Skyll vannfilteret i henhold til instruksjonen. 2. Ta vannfilteret i bruk. <hr/> <p>Det er luft i vannfilteret.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Legg vannfilteret i bløt i vann, med åpningen vendt opp, helt til det ikke lenger kommer ut luftbobler. 2. Sett filteret inn igjen. <hr/> <p>Vannfilteret er gammelt.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Sett inn et nytt vannfilter. <hr/> <p>Kalkavleiringer i vanntanken blokkerer systemet.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Rengjør vanntanken grundig. 2. Start avkalkingsprogrammet. |
| Displayet viser "Rengjør bryggeenheten." | <p>Bryggeenheten er tilsmusset.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Rengjør bryggeenheten. <hr/> <p>Bryggeenhetens mekanisme er tungt bevegelig.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Rengjør bryggeenheten. |
| Displayet viser "Over- eller underspenning". | <p>Det foreligger problemer med spenningsforsyningen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Apparatet skal kun brukes ved 220–240 V ~. |
| Displayet viser "Feil i vannsystemet. Start apparatet på nytt." | <p>Apparatet har en feil.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Trekk ut støpselet og vent i 60 sekunder. 2. Sett støpselet i igjen. |
| Displayet viser svært ofte "Utfør Calc'n Clean-programmet!". | <p>Avkalket vann inneholder fortsatt små mengder kalk.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Sett inn et nytt vannfilter. 2. Still inn en passende vannhardhet. <hr/> <p>Det er brukt feil eller for lite avkalkingsmiddel.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Bruk kun egnede tabletter til avkalkingen. |

16 Transport, oppbevaring og avfallsbehandling

16.1 Aktivere "Tømming av restvann"

Beskytt apparatet mot frost under transport og oppbevaring.

OBS

Væskerester i apparatet kan føre til skader på apparatet under transport eller oppbevaring.

- ▶ Tøm ledningssystemet før transport eller oppbevaring.
1. Utfør programmet "Tømming av restvann".
→ "Oversikt over serviceprogrammer", Side 55
 2. Koble apparatet fra strømmettet.

16.2 Avfallsbehandling av gammelt apparat

Med miljøvennlig avfallsbehandling kan verdifulle råstoffer gjenvinnes.

1. Trekk ut strømkabelens støpsel.
2. Kapp av strømkabelen.
3. Kast apparatet på en miljøvennlig måte.

Du kan innhente informasjon om aktuelle muligheter for avfallsbehandling hos en spesialisert forhandler eller hos kommuneadministrasjonen der du bor.



Dette apparatet er klassifisert i henhold til det europeiske direktivet

2012/19/EU om avhending av elektrisk- og elektronisk utstyr (waste electrical and electronic equipment – WEEE).

Direktivet angir rammene for innlevering og gjenvinning av innbytteprodukter.

17 Kundeservice

Hos vår kundeservice kan du få funksjonsrelevante og lageregnete originale reservedeler i inntil 10 år etter at apparatet ditt kom på markedet. Ta kontakt med kundeservice for nærmere informasjon.

Merk: I rammen av produsentens garantivilkår er bruk av kundeservice gratis.

Du finner detaljert informasjon om garantitid og garantivilkår i ditt land ved å skanne QR-koden i det vedlagte dokumentet om servicekontakter og garanti, hos kundeservice, forhandler eller på nettsiden vår. Du finner kontaktinformasjonen til kundeservice ved å skanne QR-koden i det vedlagte dokumentet om servicekontakter og garanti eller på nettsiden vår.

Du finner informasjonen i henhold til forskrift (EU) 2023/826 på nettet under siemens-home.bsh-group.com på produktsiden og servicesiden til apparatet ditt, i bruksanvisningen og tilleggsdokumenter.

17.1 Produktnummer (E-Nr.), produksjonsnummer (FD) og tellenummer (Z-Nr.)

Når du tar kontakt med kundeservice, trenger du produktnummer (E-Nr.), produksjonsnummer (FD) og tellenummer (Z-Nr.) som du finner på apparatets typeskilt. Du kan skrive ned opplysningene, slik at du har data for apparatet og

telefonnummeret til kundeservice raskt tilgjengelig når du trenger dem.

18 Tekniske data

| | |
|--|-----------------|
| Spenning | 220– 240 V ~ |
| Frekvens | 50 Hz |
| Tilkoblingsverdi | 1500 W |
| Maksimalt pumpetrykk, statisk | 19 bar |
| Maksimal kapasitet, vanntank (uten filter) | 2,4 l |
| Maksimal kapasitet, bønnebeholder | 320 g |
| Strømkabelens lengde | 100 cm |
| Apparatets høyde | 380 mm |
| Apparatbredde | 309 mm |
| Apparatets dybde | 467 mm |
| Vekt, tom | 9,6-10,5 kg |
| Type kaffekvern | Keramisk |

18.1 Informasjon om fri og Open Source-programvare

Dette produktet inneholder programvarekomponenter som innehaverne av opphavsrettene har lisensiert som fri eller Open Source-programvare. Tilsvarende lisensinformasjon er lagret på husholdningsapparatet. Det er også mulig å få tilgang til lisensinformasjonen via Home Connect-appen: "Profil -> Juridisk rettleiding -> Lisensinformasjon".¹ Du kan også laste ned lisensinformasjon på nettstedet for merkeproduktet. (Søk etter din modell av apparatet og ytterligere dokumentasjon på nettstedet for

produktet.) Alternativt kan du bestille relevant informasjon på ossrequest@bshg.com eller fra BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München.

Gjeldende kildekode stilles til rådighet på forespørsel.

Send din forespørsel til ossrequest@bshg.com eller BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München.

Emne: „OSSREQUEST“

Du vil bli fakturert for behandlingen av din forespørsel. Dette tilbudet gjelder i tre år fra dato for kjøpet eller minst i det tidsrommet vi tilbyr kundestøtte og reservedeler for det aktuelle apparatet.

¹ Avhengig av apparatets utstyr

19 Samsvarserklæring


Herved erklærer BSH Hausgeräte GmbH at apparatet med Home Connect-funksjonalitet overholder grunnleggende krav og øvrige bestemmelser i direktiv 2014/53/EU.

En utførlig RED-samsvarserklæring finner du på nettet under siemens-home.bsh-group.com på produktsiden til apparatet i tilleggsdokumentene.



2,4-GHz-bånd (2400–2483,5 MHz): maks. 100 mW

5 GHz-bånd (5150–5350 MHz + 5470–5725 MHz): maks. 200 mW

| | | | | | | | | | |
|--|----|----|----|----|----|---------|----|----|----|
|  | BE | BG | CZ | DK | DE | EE | IE | EL | ES |
| | FR | HR | IT | CY | LI | LV | LT | LU | HU |
| | MT | NL | AT | PL | PT | RO | SI | SK | FI |
| | SE | NO | CH | TR | IS | UK (NI) | | | |

5 GHz WLAN (Wi-Fi): Kun til innendørs bruk.

| | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|
| AL | BA | MD | ME | MK | RS | UK | UA |
|----|----|----|----|----|----|----|----|

5 GHz WLAN (Wi-Fi): Kun til innendørs bruk.

Det finns mer information och förklaringar online. Scanna QR-koden på omslaget.



Innehållsförteckning

| | | | |
|---|-----------|--|-----------|
| 1 Säkerhet | 65 | 7.4 Tillred "XL-drycker" | 75 |
| 1.1 Definition av signalord | 65 | 7.5 "doubleShot" och "tripleShot" ² | 76 |
| 1.2 Allmänna anvisningar | 65 | | 76 |
| 1.3 Användning för avsett ändamål | 65 | 7.6 Slow Brew och Cold Brew | 76 |
| 1.4 Begränsning av användarkretsen | 66 | 7.7 Kafferecept | 76 |
| 1.5 Säkerhetsföreskrifter | 66 | 8 Favoriter | 76 |
| 2 Miljöskydd och sparsamhet | 69 | 8.1 Spara dryck från dryckurval | 76 |
| 2.1 Förpackningsmaterialet | 69 | 8.2 Spara dryck i menyn | 76 |
| 2.2 Spara energi | 69 | 8.3 Ändra dryckinställningar | 76 |
| 3 Uppställning och anslutning | 69 | 8.4 Radera favorit | 77 |
| 3.1 Leveransomfattning | 69 | 8.5 Sortera favoriter | 77 |
| 3.2 Uppställning och anslutning ... | 69 | 9 Kvarn | 77 |
| 4 Lär känna | 69 | 9.1 Ställ in malningsgrad | 77 |
| 4.1 Apparat | 69 | 10 Barnspärr | 77 |
| 4.2 Droppbricka | 70 | 10.1 Slå på barnspärren | 77 |
| 4.3 Kontroller | 70 | 10.2 Avaktivera barnsäkring | 77 |
| 5 Tillbehör | 71 | 11 Koppförvärmning | 77 |
| 6 Före första användningen | 71 | 11.1 Aktivera och avaktivera koppuppvärmningen | 78 |
| 6.1 Förbered och rengör apparaten | 71 | 11.2 Använd "Koppförvärmning" .. | 78 |
| 6.2 Bestämma vattenhårdhet | 72 | 12 Home Connect | 78 |
| 6.3 Översikt över vattnets hårdhetsgrad | 72 | 12.1 Ställa in Home Connect | 78 |
| 6.4 Vattenfilter ¹ | 72 | 12.2 Home Connect Inställningar | 79 |
| 6.5 Första användningen | 73 | 12.3 Fjärrdiagnostik | 79 |
| 6.6 Allmänna anvisningar | 73 | 12.4 Programuppdatering | 79 |
| 7 Användningsprincip | 74 | 12.5 Dataskydd | 80 |
| 7.1 Slå på eller stäng av enheten | 74 | 13 Grundinställningar | 80 |
| 7.2 Dryckestillredning | 74 | 13.1 Ändra grundinställningar | 80 |
| 7.3 Tillred två koppar samtidigt ... | 75 | 13.2 Översikt grundinställningar ... | 80 |
| | | 14 Rengöring och skötsel | 81 |
| | | 14.1 Diskmaskintåliga komponenter | 81 |

¹ Allt efter apparatens utrustning

² Beroende på dryck

| | | | |
|---|-----------|--|-----------|
| 14.2 Rengöringsmedel | 82 | 16.2 Omhändertagande av begagnade apparater | 89 |
| 14.3 Rengöring av apparaten | 82 | 17 Kundtjänst | 89 |
| 14.4 Rengör droppskål och kaffesumpbehållare | 83 | 17.1 Produktnummer (E-nr.), tillverkningsnummer (FD) och serienummer (Z-nr.) | 90 |
| 14.5 Serviceprogram | 83 | 18 Tekniska data | 90 |
| 15 Avhjälpning av fel | 84 | 18.1 Information om fri och Open Source-programvara | 90 |
| 16 Transport, lagring och avfallshantering | 89 | 19 Överensstämmelseförklaring | 91 |
| 16.1 Aktivera "Tömning av restvatten" | 89 | | |



1 Säkerhet

Följ säkerhetsanvisningarna nedan.

1.1 Definition av signalord

Här hittar du vad signalorden i anvisningen betyder.

WARNING

Följ anvisningarna för att förhindra ev. allvarliga eller dödliga personskador.

OBS

Följ anvisningarna för att undvika saksador på enheten eller annat.

Notering: Hänvisar till viktig information.

1.2 Allmänna anvisningar

- Läs igenom anvisningen noga.
- Förvara bruksanvisningen och produktinformationen för senare användning eller till nästa ägare.
- Anslut inte enheten om den har transportskador.

1.3 Användning för avsett ändamål

Använd bara enheten för:

- för att tillaga varma drycker.
- att tillaga kalla drycker.

- I slutna utrymmen i hemmet och i liknande sammanhang som t.ex. kök för medarbetare i butiker, kontor och liknande, på jordbruksgårdar, för gäster på hotell, motell och andra typiska boendemiljöer samt pensionat.
- upp till max. 2000°möh.

1.4 Begränsning av användarkretsen

Denna apparat kan användas av barn från 8 år och äldre och av personer med begränsad fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller brist på erfarenhet och/eller kunskap såvida detta sker under uppsikt eller om de undervisats i hur man säkert använder apparaten och förstått de faror som kan uppstå i samband med felaktig användning.

Låt inte barn leka med enheten.

Rengöring och användarskötsel får inte utföras av barn om de inte är minst 8 år gamla och står under uppsikt.

Låt inte barn under 8 års ålder komma i närheten av apparaten och anslutningsledningen.

1.5 Säkerhetsföreskrifter

⚠ **VARNING – Kvävningsrisk!!**

Barn kan dra förpackningsmaterial över huvudet eller trassla in sig i det och kvävas.

- ▶ Låt inte barn komma i närheten av förpackningsmaterial.
- ▶ Låt inte barn leka med förpackningsmaterialet.

Barn kan andas in eller svälja smådelar och kvävas av dem.

- ▶ Låt inte barn komma i närheten av smådelar.
- ▶ Låt inte barn leka med smådelar.

⚠ **VARNING – Risk för elstötar!!**

Obehöriga installationer är farliga.

- ▶ Anslut och använd bara maskinen enligt uppgifterna på typskylten.
- ▶ Elanslut bara maskinen via ett rätt installerat, jordat uttag för växelström.
- ▶ Skyddsledarsystemet i byggnadens elanläggning måste vara installerat enligt gällande föreskrifter.

Skadad maskin eller sladd är farligt.

- ▶ Slå inte på skadad enhet.
- ▶ Använd aldrig en apparat med sprucken trasig yta.
- ▶ Dra aldrig i sladden för att göra maskinen strömlös. Dra alltid i kontakten, inte sladden.
- ▶ Dra direkt ur sladdens kontakt eller slå av säkringen i proppskåpet om maskin eller sladd är skadade.
- ▶ Ring service. → *Sid. 89*

Obehöriga reparationer är farliga.

- ▶ Det är bara specialutbildad personal som får reparera maskinen.
- ▶ Maskinen får bara repareras med originalreservdelar.
- ▶ Om apparatens nätanslutningsledning blir skadad måste den för att risker ska förhindras bytas av tillverkaren eller dennes kundtjänst eller av en person med likvärdiga kvalifikationer.

Risk för stötar om fukt tränger in!

- ▶ Sänk aldrig ner apparaten eller nätanslutningsledningen i vatten.
- ▶ Låt ingen vätska rinna ut på apparatens stickkontaktanslutning.
- ▶ Använd bara maskinen i slutna utrymmen.
- ▶ Exponera aldrig maskinen för kraftig värme och fukt.
- ▶ Använd inte ångrengöring eller högtryckstvätt för att rengöra apparaten.

⚠ VARNING – Brandrisk!!

Apparaten blir het.

- ▶ Sörj för tillräcklig luftväxling kring apparaten.
- ▶ Använd aldrig apparaten i ett skåp.

Det är farligt att använda förlängningsladdar och otillåtna adapterar.

- ▶ Använd inte förlängningsnätkablar eller grenuttag.
- ▶ Använd enbart adapterar och nätanslutningskablar som är godkända av tillverkaren.
- ▶ Om nätanslutningskabeln är för kort och ingen längre nätanslutningskabel finns tillgänglig måste du kontakta en behörig elektriker för att anpassa byggnadens elinstallation.

⚠ VARNING – Risk för brännskador!!

Vissa apparatdelar blir mycket varma.

- ▶ Rör aldrig heta enhetsdelar.

- ▶ Låt heta apparatdelar svalna innan du rör vid dem efter användning.

⚠ VARNING – Skållningsrisk!!

Nytilagade drycker kan vara mycket heta.

- ▶ Låt vid behov dryckerna svalna.
 - ▶ Undvik hudkontakt med utströmmande vätskor och ångor.
- En oavsiktlig fjärrstart via Home Connect-appen kan orsaka skållning hos utomstående.
- ▶ För inte in händerna under dryckutloppet medan drycken serveras.
 - ▶ Håll andra personer, och i synnerhet barn, borta från apparaten.

⚠ VARNING – Risk för personskador!!

En felaktig användning av apparaten kan utsätta användaren för risker.

- ▶ Använd endast apparaten ändamålsenligt för att undvika skador.

Fastklämning av fingrar när apparatluckan stängs.

- ▶ Akta fingrarna när du stänger apparatluckan.

Kvarnen roterar.

- ▶ Stick aldrig ner fingrarna i kvarnen.

⚠ VARNING – Fara! Magnetism!!

Enheten innehåller permanentmagneter. De kan påverka elektroniska implantat som t.ex. pacemakrar och insulinpumpar.

- ▶ Personer med elektroniska implantat måste hålla minst 10 cm avstånd till apparaten och till vattentanken om den är uttagen.

⚠ VARNING – Risk för hälsoskada!!

Under filtreringsprocessen kan det uppstå en liten ökning av kaliumhalten, vilket kan påverka dialyspatienter och personer med njursjukdom.

- ▶ Om du har njursjukdom eller är på en särskild kaliumdiet, rådfråga läkare före användning.

Smuts på apparaten kan vara hälsofarligt.

- ▶ Följ rengöringsanvisningarna om hygien för apparaten.

Förorenat vatten från varmvattenkretsen kan vara hälsofarligt.

- ▶ Använd apparaten enbart med kallt, färskt kranvatten utan kolsyra.

2 Miljöskydd och sparsamhet

2.1 Förpackningsmaterialet

Förpackningsmaterialen är miljövänliga och återvinningsbara.

- ▶ Källsortera och omhänderta de olika beståndsdelarna.

2.2 Spara energi

Om du följer anvisningarna förbrukar maskinen mindre effekt.

Ställ in intervallet för automatisk avstängning på det minsta värdet.

- ✓ När apparaten inte används stängs den av tidigare.
→ "Grundinställningar", Sid. 80

Avbryt inte dryckestillredningen i förtid.

- ✓ Den upphettade mängden vatten eller mjölk används optimalt.

Avkalka apparaten regelbundet.

- ✓ Kalkavlagringar ökar energiförbrukningen.

3 Uppställning och anslutning

3.1 Leveransomfattning

Kontrollera efter upppackningen att inga delar är transportskadade och att leveransen är komplett.

Notering: Beroende på apparattypen medföljer olika tillbehör. Dessa tillbehör är märkta med en streckad ram.

→ Fig. **1**

A Helautomatisk kaffemaskin

B Mjölkslang

C Bruksanvisning

D Monteringshjälp för vattenfilter

E Mjölkbehållare, glas¹

F Termokaffemugg¹

G Testremsa vattenhårdhet

H Vattenfilter¹

3.2 Uppställning och anslutning

OBS

Risk för skador på enheten. Apparaten kan skadas vid felaktig idrifttagning.

- ▶ Använd endast maskinen i frostfritt utrymme.
- ▶ Om apparaten har transporterats eller lagrats under 0 °C, låt apparaten stå i 3 timmar i rumstemperatur före idrifttagning.

1. Ställ apparaten på en jämn, tillräckligt bärkraftig och vattentålig yta.
2. Elanslut enheten med kontakten i rätt installerade, jordade eluttag.
3. Vänta alltid ca 5 sekunder efter anslutning.

4 Lär känna

4.1 Apparat

Här finns en översikt över apparatens beståndsdelar.

Notering: Beroende på apparattypen kan avvikelser hos färger och detaljer förekomma.

→ Fig. **2**

¹ Allt efter apparatens utrustning

| | |
|----|--------------------------------------|
| 1 | Skärmmknappar |
| 2 | Koppuppvärmning ¹ |
| 3 | Arombevarande lock |
| 4 | Bönbehållare |
| 5 | Vred för inställning av malningsgrad |
| 6 | Tablettrör |
| 7 | Lock vattentank |
| 8 | Vattentank |
| 9 | Pekskärm |
| 10 | Koppbelysning ¹ |
| 11 | Apparatlucka |
| 12 | Typskylt |
| 13 | Mjölksystem |
| 14 | Kåpa över dryckutloppet |
| 15 | Mjölkslang och sugrör |
| 16 | Droppskål |

4.2 Droppbricka

Här finns en översikt över droppskålarnas beståndsdelar.

→ Fig. **3**

| | |
|---|--------------------|
| 1 | Kaffesumpbehållare |
| 2 | Dropplåt |
| 3 | Insats droppskål |
| 4 | Droppskål |

4.3 Kontroller

Med kontrollfält ställer du in apparatens alla funktioner och får information om drifttillståndet.






Pekdisplay

Pekdisplayen fungerar både som display och kontroller.

Huvudmeny


| | |
|---------------|--|
| Favoriter | Välj sparade drycker med personliga inställningar. → Sid. 76 |
| Klassiker | Välj standarddryck. |
| coffeeWorld | Välj grunddrycker som kan utökas i kombination med Home Connect. |
| XL-drycker | Välj dryck med stor volym. |
| Kafferecept | Välj recept för drycker med kaffe. |
| Inställningar | Öppna inställningarna. |

Dryckesparametrar









| | |
|---|-------------------------|
|  | Ställ in styrkan. |
|  | Ställ in mängden. |
|  | Ställ in mjölkandelen. |
|  | Ställ in aromen. |
|  | Ställa in temperaturen. |

Tips!: Ytterligare dryckesinställningar finns i grundinställningarna.

Symbol

| | |
|---|--|
| + | Öka volymen. |
| - | Minska volymen. |
| }} | Koppuppvärmningen är på. |
|  | Apparaten är ansluten till Home Connect. |




¹ Allt efter apparatens utrustning

| | |
|--|---|
|  | Apparaten är inte ansluten till Home Connect. |
|  | Apparaten är inte uppkopplad mot servern. |
|  | Tillred två koppar. |
|  | Spara som favorit |
|  | Använd "Koppförvärmning" |
|  | Öppna information |
|  | Bekräfta eller spara i menyn |
|  | Radera |

Notering: När apparaten är på har du flera användningsmöjligheter med tillhörande displayer och meddelanden, exempelvis dryckinställningar.

Pekfält

Här följer en översikt över de symboler som alltid syns.

| | |
|--|-----------------------------------|
|  | Slå på eller stäng av enheten |
|  | Gå tillbaka till startmenyn. |
|  | Öppna eller lämna serviceprogram. |

5 Tillbehör

Använd originaltillbehör. Det är anpassade till enheten.

| Tillbehör | Handel |
|----------------------|---------|
| Termoskaffekanna | TZ40001 |
| Termokaffemugg | TZ40002 |
| Mjölkbekållare, glas | TZ80008 |
| Vattenfilter | TZ70003 |
| Vattenfilter 3-pack | TZ70033 |

| Tillbehör | Handel |
|----------------------|----------------------|
| Vattenfilter 6-pack | TZ70063A |
| Rengöringstabletter | TZ80001A TZ80001B |
| Avkalkningstabletter | TZ80002A TZ80002B |
| Skötselset | TZ80004A TZ80004B |

6 Före första användningen

Förbered apparaten för användning.

6.1 Förbered och rengör apparaten

Rengör apparaten och dess delar. Följ bildinstruktionen i början av bruksanvisningen.

OBS

Olämpliga böror kan orsaka stopp i kvarnen.

- ▶ Använd enbart rena, rostade espressoböror eller böror för helautomatiska kaffebryggare.
- ▶ Använd inte glaserade kaffeböror.
- ▶ Använd inte karamelliserade kaffeböror.
- ▶ Använd inte kaffeböror som är behandlade med sockerhaltiga tillsatser.
- ▶ Fyll inte på kaffepulver.

→ Fig. 4 - 16

Notering: Fyll vattentanken med färskt, kallt kranvatten utan kolsyra dagligen.

Tips! För att bevara kvaliteten optimalt, lagra kaffebönorna svalt och i tillsluten burk.

Du kan förvara kaffebönorna flera dagar i bönbekållaren utan att de förlorar sin arom.

6.2 Bestämma vattenhårdhet

Det är viktigt att ställa in vattenhår-
heten rätt så att apparaten i god tid
visar när den måste kalkas av. Du
kan bestämma vattenhårheten med
den bifogade testremsan eller så kan
du fråga hos din lokala vattenleveran-
tör.

- ▶ Doppa testremsan kortvarigt i kallt
kranvatten ① och låt den rinna av.
→ "Översikt över vattnets hårdhets-
grad", Sid. 72
- ▶ Vänta en minut ②.

- ▶ Läs av vattnets hårdhetsvärde
på testremsan ③.
→ Fig. 6

Notering: Använd testremsan också
på ett installerat avkalkningssystem,
eftersom det genereras olika vatten-
hårdheter.

Tips!

- Du kan när som helst ändra inställ-
ningarna.
→ "Grundinställningar", Sid. 80
- Om vattenhårheten är högre än
21 °dH (3,8 mmol/l) kan du fylla
vattentanken med förfiltrerat vatten
för att reducera kalkavlagringarna i
vattentanken.

6.3 Översikt över vattnets hårdhetsgrad

Tabellen visar hur stegen motsvarar de olika vattenhårdhetsgraderna.

| Läge | Ringinställning på INTENZA-filtret | tysk hårdhets- grad i °dH | Totalhårdhet i mmol/l |
|----------------|---------------------------------------|------------------------------|--------------------------|
| 1 | A | 1 - 7 | < 1,3 |
| 2 | A | 8 - 14 | 1,3 - 2,5 |
| 3 | B | 15 - 21 | 2,5 - 3,8 |
| 4 ¹ | C | 22 - 30 | > 3,8 |

6.4 Vattenfilter²

Ett vattenfilter reducerar kalkavlag-
ringar och föroreningar i vattnet.
Vattnets kalkhalt påverkar kaffets a-
rom och crema. På undersidan av
vattenfiltret BRITA INTENZA finns en
aromring. Vrid aromringen för att stäl-
la in optimalt aromsteg för kranvatt-
net.

Skanna följande QR-koden för en ut-
förlig bruksanvisningen för vattenfilt-
ret.



¹ Fabriksinställning

² Allt efter apparatens utrustning

Sätt i vattenfiltret

OBS

Apparaten kan skadas om den blir igenkalkad.

- ▶ Byt ut vattenfiltret i god tid.
 - ▶ Byt ut vattenfiltret senast efter 2 månader.
 - ▶ Följ meddelandena på displayen.
1. Tryck på ⌵.
 2. Tryck på "INTENZA-filter" och följ displayanvisningarna.

Byta eller ta bort vattenfilter

Du kan också använda apparaten utan vattenfilter.

1. Tryck på ⌵.
2. Tryck på "INTENZA-filter".
3. Tryck på "Byt" eller "Ta bort" och följ displayanvisningarna.
→ Fig. **7**
→ Fig. **8**

Noteringar

- Kassera det använda vattenfiltret i enlighet med lokala bestämmelser.
- Lagra alltid utbytesvattenfilter med originalförseglingen på ett svalt och torrt ställe.

Tips!

- Byt vattenfilter också av hygieniska skäl.
- Med ett vattenfilter behöver du inte avkalka apparaten så ofta.
- Du får smakrikare kaffe om du använder vattenfilter.
- Skölj det insatta vattenfiltret innan du använder det genom att tillaga en kopp med hett vatten om du inte har använt apparaten på länge, t.ex. om du har haft semester.
- Du kan köpa vattenfiltret i handeln eller via kundtjänst.
→ "Tillbehör", Sid. 71

6.5 Första användningen

Gör inställningarna för den första användningen när du har anslutit apparaten till eluttaget. Den första idrifttagningen visas när apparaten slås på för första gången eller efter återställning till fabriksinställningarna.

1. Slå på apparaten med ⌵.
 2. Följ displayanvisningarna.
- ✓ Displayen leder dig genom programmet.

Noteringar

- Om du nu vill installera Home Connect följer du instruktionerna i Home Connect-appen.
→ "Ställa in Home Connect", Sid. 21
- Om du har valt "Demo-läge" fungerar bara displayvisningarna. Du kan inte servera någon dryck eller köra något program.

6.6 Allmänna anvisningar

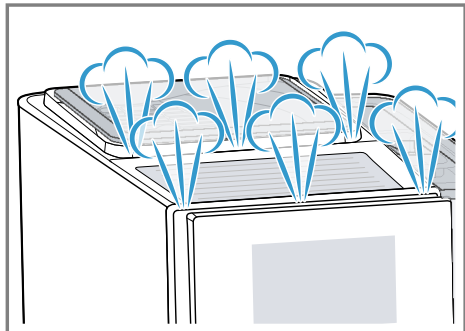
Följ anvisningarna, så använder du apparaten optimalt.

Noteringar

- Apparaten har vid fabriken programmerats med standardinställningar för optimal användning.
- Kvarnen är fabriksinställd för optimal användning. Om kaffet bara droppar ut, eller om det är för svagt och har för liten crema, kan du justera malningsgraden medan kvarnen är igång.
→ "Ställ in malningsgrad", Sid. 77
- Vid användning kan det bildas vattendroppar på ventilationsöppningarna och tabletrörets lock.
- Om enheten inte används under en bestämd tid, stängs enheten av automatiskt. Du kan ändra tiden i grundinställningarna. → Sid. 80

sv Användningsprincip

- Av tekniska skäl kan ånga strömma ut ur apparaten.



- Den första drycken har ännu inte fått full arom när:
 - du använder apparaten för första gången.
 - du har kört ett serviceprogram
 - du inte har använt apparaten under en längre tid.Drick inte drycken.

Tips!: En permanent finporig och stabil crema får du när du har tagit din apparat i bruk och serverat några koppar.

7 Användningsprincip

7.1 Slå på eller stäng av enheten

- ▶ Tryck på ☺.
Du får upp loggan på displayen när du slår på. Vid påslagning och avstängning sköljs apparaten automatiskt. Vid avstängning rengörs apparaten genom att den ångas av till droppskålen. Om apparaten fortfarande är varm vid påslagningen, eller om ingen dryck har serverats före avstängningen, sköljs inte apparaten.

7.2 Dryckestillredning

Här får du veta hur du tillagar den valda drycken.

⚠ **VARNING** **Skållningsrisk!!**

Nyttillagade drycker kan vara mycket heta.

- ▶ Låt vid behov dryckerna svalna.
- ▶ Undvik hudkontakt med utströmmande vätskor och ångor.

Noteringar

- Vid vissa inställningar tillagas kaffet i flera steg. Vänta tills förloppet har avslutats helt.
- Anslut alltid en behållare fylld med mjölk samt mjölkslang och sugrör när du tillreder en dryck med mjölk.
- Om mjölksystemet inte är rengjort kan små mängder mjölk rinna ut vid servering av hett vatten.

Tillred kaffedryck av färska bönor

1. Ställ en förvärmd kopp under utloppssystemet.
2. Tryck på "Klassiker", "coffeeWorld" eller "XL-drycker".
3. Välj en dryck utan mjölk.
- ✓ Displayen visar drycken och de aktuella inställningarna.
4. Ändra inställningarna för drycken vid behov.
 - ▶ Tryck på 0 för att ändra styrkan.
 - ▶ Tryck på + eller – för att ändra volymen.
5. Tryck på "Start".
Nya kaffebönor mals till varje brygging.
- ✓ Kaffet bryggs och rinner ner i koppen.

Notering: Tryck på "Stop" om du vill stoppa den aktuella dryckestillredningen komplett i förtid.

Tips!


- Kopparna kan även förvärmas med "Koppförvärmning" eller kopp-uppvärmningen ¹ före tillredning.
- Spara drycken med "Favoriter" eller välj en redan sparad dryck.

Tillred kaffedryck med mjölk**⚠ VARNING****Risk för brännskador!!**

Mjölksystemet blir mycket hett.

- ▶ Berör aldrig det heta mjölksystemet.
- ▶ Låt det heta mjölksystemet svalna före beröring.

Krav

- Mjölkslangen samt sugröret har anslutits till mjölksystemet.
 - Sugröret är doppat i mjölken.
1. Ställ en förvärmad kopp under utloppssystemet.
 2. Tryck på "Klassiker", "coffeeWorld" eller "XL-drycker".
 3. Välj en dryck med mjölk.
 4. Tryck på dryckessymbolen och ställ in dryckesparametrarna.
 - ▶ Tryck på  för att ändra styrkan.
 - ▶ Tryck på + eller – för att ändra volymen.
 - ▶ Tryck på  för att ändra mjölkandelen.
 5. Tryck på "Start".
- ✓ Drycken tillreds och rinner ner i glaset.
 - ✓ Mjölksystemet rengörs automatiskt med en kort ångpuff efter tillredningen.

Noteringar

- Tryck på "Stop" om du vill stoppa den aktuella dryckestillredningen komplett i förtid.
- Tryck på "Hoppa över" för att stoppa det aktuella tillredningssteget.

- Om du inte ändrar någon inställning under ca 30 sekunder lämnar apparaten inställningsläget.
- Apparaten sparar inställningarna automatiskt.



Tips!

- Kopparna kan även förvärmas med "Koppförvärmning" eller kopp-uppvärmningen ¹ före tillredning.
- Du kan också använda växtbaserade drycker istället för mjölk, t.ex. av soja.
- Mjölkskummets kvalitet beror på vilken typ av mjölk eller växtbaserad dryck som används.

7.3 Tillred två koppar samtidigt

Beroende på drycken kan du laga till två koppar samtidigt.

Notering: Om funktionen "doubleShot" eller "tripleShot" är aktiv kan du inte använda funktionen för att tillaga två koppar samtidigt.

1. Tryck på symbolen för önskad dryck.
2. Tryck på .
- ✓ Displayen visas inställningen .
3. Placera två koppar till vänster och höger under dryckesutloppet.
4. Tryck på "Start".
Drycken tillreds i 2 steg. Bönorna mals i 2 malningsomgångar.
- ✓ Drycken tillreds och rinner ner i kopparna.
5. Vänta tills förloppet har slutförts.

7.4 Tillred "XL-drycker"

"XL-drycker" är drycker med stor volym. Om ett stort kärl ska placeras under utloppet, kan dropplåten lyftas vid "XL flap" och kärlet placeras i fördjupningen för droppskålens insats som sitter därunder.

¹ Allt efter apparatens utrustning

- ▶ Placera termokaffemuggen under dryckesdispensern.
→ Fig. 17

7.5 "doubleShot" och "tripleShot"¹

Apparaten maler kaffet två eller tre gånger.

För att bara de välsmakande och njutbara aromerna ska frigöras, maler och brygger enheten kaffebönor på nytt.

Ju längre du brygger kaffet, desto mer bitterämnen och icke önskvärda aromer frigörs. Bitterämnen och oönskade aromer inverkar negativt på kaffets smak och njutbarhet.

Noteringar

- Om funktionen "doubleShot" eller "tripleShot" är aktiv kan du inte använda funktionen för att tillaga två koppar samtidigt.
- Funktionerna "doubleShot" och "tripleShot" är beroende av den styrka och storlek som har valts för drycken.

7.6 Slow Brew och Cold Brew

Slow Brew och Cold Brew är långsamt bryggda drycker som din apparat serverar i ett pulserande, inte kontinuerligt, dryckflöde. Det här slaget av kaffetillagning finns i en varm och en kall variant. Drycken tar flera minuter att servera.

Notering: Fyll vattentanken med kallt kolsyre-fritt kranvatten före dryckserveringen.

7.7 Kafferecept

"Kafferecept" är drycker som kräver extra ingredienser. Dessa visas efter att ett recept har valts i ingredienser-

na. Starta receptet för tillredningen och följ de stegvis anvisningarna på displayen.

8 Favoriter

Spara drycker med personliga inställningar som favoriter.

Du kan färgmarkera din favorit. En favorit innehåller en dryck med personliga inställningar. Du kan ändra inställningarna när som helst.

Notering: Lämna inställningarna genom att trycka på ← och starta dryckserveringen.

8.1 Spara dryck från dryckurval

1. Välj en av dryckerna "Klassiker", "coffeeWorld" eller "XL-drycker".
2. Gör dina personliga dryckinställningar.
3. Tryck på ♥.
4. Välj önskad färg för drycken.
5. Tryck på "Spara".

8.2 Spara dryck i menyn

1. Tryck på "Favoriter".
2. Tryck på ☺.
- ✓ Displayen visar alla drycker som finns.
3. Välj önskad dryck.
4. Gör dina personliga dryckinställningar.
5. Tryck på "Fortsätt".
6. Välj önskad färg för drycken.
7. Tryck på "Spara".

8.3 Ändra dryckinställningar

1. Tryck på "Favoriter".
2. Välj drycken och tryck.

¹ Beroende på dryck

3. Ändra dryckesinställningarna.
 4. Tryck på ✓.
- ✓ De nya inställningarna sparas.

8.4 Radera favorit

1. Tryck på "Favoriter".
2. Välj dryck.
3. Tryck på drycken i minst 3 sekunder.
4. Bekräfta "Radera".

8.5 Sortera favoriter

1. Tryck på "Inställningar".
2. Tryck på "Personliga inställningar".
3. Tryck på "Favoritsortering".
4. Sortera favoriterna, t.ex. efter användning eller färg.

9 Kvarn

Din apparat har en inställbar kvarn, så att du kan anpassa kaffebönornas malningsgrad individuellt.

9.1 Ställ in malningsgrad

Ställ in önskad malningsgrad medan kaffebönorna mals.

⚠ VARNING

Risk för personskador!!

Kvarnen roterar.


- ▶ Stick aldrig ner fingrarna i kvarnen.

OBS

Risk för skada på kvarnen. Kvarnen kan skadas om malningsgraden ställs in felaktigt.

- ▶ Ställ endast in malningsgraden när kvarnen går.
- ▶ Ställ in malningsgraden stegvis med vridreglaget.

| Malningsgrad | Inställning |
|--|----------------------|
| Fin malningsgrad för ljusrostade bönor | Vrid reglaget moturs |

| Malningsgrad | Inställning |
|---|---|
| |  |
| Grov malningsgrad för mörkrostade bönor | Vrid reglaget medurs |
| |  |



Malningsgradens inställning märks först efter kopp nummer två.


Tips!: Om kaffet bara droppar ut ställer du in den grövre malningsgraden. Om kaffet kommer ut för snabbt och har för liten crema ställer du in en finare malningsgrad.

10 Barnspärr


För att skydda barn mot skållning och brännskador kan du spärra apparaten.

10.1 Slå på barnspärren

Krav: Enheten är på.

- ▶ Tryck på  i minst 3 sekunder.
- ✓ Barnspärren är på.

10.2 Avaktivera barnsäkring

- ▶ Tryck på  i minst 3 sekunder.
- ✓ Barnspärren är avaktiverad.

11 Koppförvärmning

Koppar kan förvärmas med koppuppvärmningen eller "Koppförvärmning".

11.1 Aktivera och avaktivera koppuppvärmningen

⚠ VARNING

Risk för brännskador!!

Koppuppvärmningen blir mycket varm.


- ▶ Vidrör aldrig den heta koppuppvärmningen.
- ▶ Låt den heta koppuppvärmningen svalna före beröring.

Tips!: Ställ kopporna med koppbotten på koppuppvärmaren för att värma upp kopporna optimalt.

- ▶ Aktivera eller avaktivera koppuppvärmningen i grundinställningarna.

11.2 Använd "Kopfförvärmning"

Använd "Kopfförvärmning" för en snabb uppvärmning av enstaka koppar.

1. Placera koppen som ska värmas under dryckesdispensern.
2. Tryck på  "Kopfförvärmning". Tillredningen startas direkt.
- ✓ Varmt vatten i ungefär samma mängd som en espresso kommer ut.
3. Vänta ett ögonblick.
4. Håll ut vattnet i vasken.

12 Home Connect

Apparaten har nätverkskapacitet. Anslut apparaten till en mobil terminal så att du kan manövrera funktioner via Home Connect appen, justera grundinställningar eller övervaka det aktuella drifttillståndet.

Home Connect-tjänsterna är inte tillgängliga i alla länder. Tillgänglighe-

ten för Home Connect-funktionen beror på om Home Connect-tjänsterna är tillgängliga i ditt land. Du hittar mer information på: www.home-connect.com.

För att kunna använda Home Connect måste du först upprätta förbindelsen till WLAN-hemmanätverket (Wi-Fi¹) och till Home Connect-appen.

Appen Home Connect guidar dig genom hela inloggningsprocessen. Följ instruktionerna och beakta informationen i appen Home Connect.

Noteringar

- Följ bruksanvisningens säkerhetsanvisningar, även när du styr enheten via appen Home Connect.
→ "Säkerhet", Sid. 65
- Manövreringen på apparaten har alltid förtur. Under denna tid går det inte att manövrera med Home Connect-appen.
- Enheten kräver max. 2 W i nätverksstandby.

12.1 Ställa in Home Connect

Krav: Enheten har mottagning med WLAN-hemmanätverket (Wi-Fi) på installationsplatsen.

1. Scanna följande QR-kod.



Du kan installera Home Connect-appen med QR-koden och koppla upp enheten.

2. Följ Home Connect-appanvisningarna.

¹ Wi-Fi är ett registrerat varumärke som tillhör Wi-Fi Alliance.

12.2 Home Connect Inställningar

Anpassa Home Connect till dina behov.

Home Connect-inställningarna finns i apparatens grundinställningar. Vilka inställningar som displayen visar beror på om Home Connect är installerad och om apparaten är ansluten till hemmanätverket.

Översikt över Home Connect-inställningar

Här följer en översikt över Home Connect-inställningarna och nätverksinställningarna.

| Grundinställning | Val | Beskrivning |
|--------------------------------|----------|---|
| WLAN-uppkoppling | På Av | Stäng av den trådlösa modulen vid längre frånvaro, eller för att spara energi Notering: I nätuppkopplat standby-läge förbrukar apparaten högst 2 W. |
| Fjärrstart | På Av | Starta och stäng av fjärrstarten på enheten Notering: När fjärrstart är avaktiverad, kan enheten endast stängas av med appen Home Connect men inte slås på. |
| Infogning av mobil enhet | - | Koppla upp apparaten med Home Connect-appen eller med extrakonton |
| Nätverksinformation | - | Visa nätverks- och apparatinformation |
| Radera nätverksinställningarna | - | Notering: Utan nätverksuppkoppling går det inte att manövrera apparaten med "Home Connect"-appen. |
| Programuppdatering | - | Notering: Inställningen kan bara göras vid en programuppdatering. |

12.3 Fjärrdiagnostik

Service kan accessa din maskin via fjärrdiagnos om du hör med dem, din maskin är uppkopplad mot Home Connect-servern och fjärrdiagnosen är tillgänglig i det land där du använder maskinen.

Tips! Mer information samt anvisningar om tillgången till fjärrdiagnos i ditt land hittar du på service-/support-

delen till den lokala webbsajten: www.home-connect.com.

12.4 Programuppdatering

Med den här funktionen kan du uppdatera maskinens programvara, t.ex. för optimering, felavhjälpning eller säkerhetsrelevanta uppdateringar. Appen Home Connect informerar dig om tillgängliga programuppdateringar.

Du hittar aktuell mjukvaruversion i Home Connect-appen under enhetsinformationen till resp. enhet.

12.5 Dataskydd

Följ integritetspolicyns anvisningar.

Vid enhetens första uppkoppling mot Internet-anslutet hemnätverk överför enheten följande uppgiftskategorier till Home Connect-servern (första registrering):

- Entydig enhets-ID (består av enhetskoder samt den inbyggda Wi-Fi-kommunikationsmodulens MAC-adress).
- Wi-Fi-kommunikationsmodulens säkerhetscertifikat (för informationstekniskt skydd av uppkopplingen).
- Hemenhetens aktuella mjuk- och hårdvaruversion.
- Status för en eventuell tidigare återställning till fabriksinställningarna.

Första registreringen förbereder användningen av Home Connect-funk-

tionerna och krävs först när du vill använda Home Connect-funktionerna första gången.

Notering: Tänk på att Home Connect-funktionaliteterna bara kan användas i kombination med Home Connect-appen. Det går att få upp information om integritetspolicyn i Home Connect-appen.

13 Grundinställningar

Du kan ställa in enhetens grundinställningar som du vill ha dem och få upp extrafunktioner.

13.1 Ändra grundinställningar

1. Tryck på "Inställningar".
 - ✓ Displayen visar listan över grundinställningar.
2. Ändra önskad grundinställning.
 - ✓ Apparaten sparar grundinställningen automatiskt.
3. Tryck på ← för att avsluta grundinställningarna.

13.2 Översikt grundinställningar

Här följer en översikt över grundinställningarna.

| Grundinställning | Urval | Användning |
|----------------------|------------------------------|---|
| Dryckesinställningar | Bryggtemperatur | Ställa in bryggningsstemperatur |
| | Ordningsföljd av mjölk | Ställ in ordningsföljden för mjölk och kaffe |
| | Ordningsföljd för americano | Ställ in ordningsföljden för varmt vatten och kaffe |
| | Paus för latte macchiato | Ställ in paus mellan mjölk och kaffe |
| | Återställ dryckparametrar | Återställ dryckesinställningarna |
| Enhetsinställningar | Koppuppvärmning ¹ | Slå på eller stäng av koppuppvärmningen |

¹ Allt efter apparatens utrustning

| Grundinställning | Urval | Användning |
|------------------|-----------------------------|--|
| | Automatisk avstängning | Ställ in tiden efter vilken enheten ska stängas av |
| | Displayens ljusstyrka | Ställ in ljusstyrkan stegvis |
| | Ljudsignaler | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Slå på och stäng av ljudsignalerna ▪ Ställ in ljudvolymen |
| | Vattenhårdhet | Ställa in vattenhårdheten |
| | Språk | Ställa in språk |
| | Fabriksinställningar | Återställa apparaten till fabriksinställningarna |
| Personalisering | Startkategori | Ställ in menyindikering efter påslagning, t.ex. "Klassiker" |
| | Favoritsortering | Bestäm ordningsföljden för favoriter |
| Home Connect | Information om Home Connect | → <i>"Ställa in Home Connect", Sid. 78</i> |
| Enhetsinfo | Dryckerräkneverk | Visa antalet tillagade drycker |
| | Rengöringsinformation | Visa tiden fram till nästa byte av vattenfiltret eller tills ett serviceprogram startar |
| | Versionsinformation | Visa nätverks- och apparatinformation |
| | Licensinformation | Visa FOSS-licenstext |
| Driftläge | | Växla mellan standardläge och demoläge |

14 Rengöring och skötsel

14.1 Diskmaskintåliga komponenter

Här följer en översikt över delar som går att maskindiska.

OBS

Några av komponenterna är temperaturläkliga och kan skadas vid maskindiskning.

- ▶ Följ bruksanvisningen för diskmaskinen.

- ▶ Maskindiska bara komponenter som är lämpliga för detta.
- ▶ Använd bara program som inte värmer upp komponenterna till över 60 °C.

Lämpligt för diskmaskin:

- Droppbricka
- Dropplåt
- Insats droppskål
- Kaffesumpbehållare
- Mjölksystem
- Mjölkslang och sugrör
- Drain Pan (borttagbart rött element i bryggkammaren)
- Deflector Pomace (borttagbart rött element i bryggkammaren)



Inte lämpligt för diskmaskin:

- Vattentank
- Lock över vattentank
- Arombevarande lock
- Bryggenhet
- Kåpa över dryckesutloppet



14.2 Rengöringsmedel

Använd bara lämpliga rengöringsmedel.

OBS

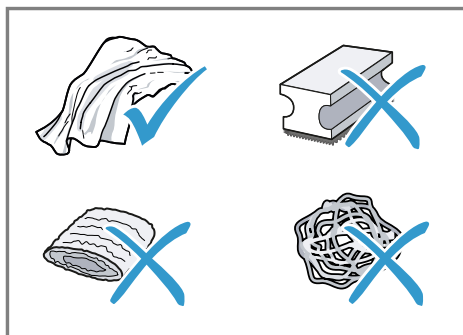
Olämpliga rengöringsmedel kan skada apparatens ytor.

- ▶ Använd inga starka eller repande rengöringsmedel.
- ▶ Använd inga alkoholhaltiga rengöringsmedel.
- ▶ Använd inga hårda skurbollar eller putssvampar.

Olämpliga rengöringsmedel och avkalkningsmedel kan skada apparaten.

- ▶ Använd inte citronsyra, ättika eller ättikbaserade medel vid avkalkningen.
- ▶ Använd inte avkalkningsmedel med fosforsyra.

- ▶ Använd enbart avkalkningstabletter och rengöringstabletter som är utvecklade speciellt för apparaten.
→ "Tillbehör", Sid. 71



Tips!

- Tvätta nya svampdukar ordentligt så att du får bort eventuella salter som sitter fast på dem. Salter kan orsaka flygrost på rostfria ytor.
- Avlägsna alltid rester av kalk, kaffe, mjölk, rengörings- och avkalkningslösningar omedelbart för att förhindra korrosion.

14.3 Rengöring av apparaten

⚠ VARNING

Risk för elstötar!!

Risk för stötar om fukt tränger in.

- ▶ Sänk aldrig ner apparaten eller nätslutningsledningen i vatten.
- ▶ Låt ingen vätska rinna ut på apparatens stickkontaktanslutning.
- ▶ Använd inte ångrengöring eller högtryckstvätt för att rengöra apparaten.

⚠ VARNING

Risk för brännskador!!

Vissa apparatdelar blir mycket varma.

- ▶ Rör aldrig heta enhetsdelar.
- ▶ Låt heta apparatdelar svalna innan du rör vid dem efter användning.

1. Rengör höljet, högglansytorna och kontrollfält med den medföljande mikrofiberduken.
2. Rengör utloppssystemet med en mjuk fuktig trasa efter dryckserveringen.
3. Skölj vattentanken med rent kallvatten.
4. Om du inte ska använda apparaten under en längre tid, t.ex. under semestern, bör du rengöra hela apparaten inklusive dess rörliga delar som bryggenheten och vattentanken.

Notering: Apparaten sköljs automatiskt om du startar apparaten i kallt tillstånd eller stänger av den efter tillagningen av kaffe. Systemet rengör sig alltså självt.

14.4 Rengör droppskål och kaffesumpbehållare

Töm och rengör droppskålen och kaffesumpbehållaren dagligen så att inga avlagringar bildas. Följ figurinstruktionen i början av bruksanvisningen.

→ Fig. **18** - **19**

14.5 Serviceprogram

Använd serviceprogrammen när du sätter in eller tar ut ett vattenfilter, eller när du rengör apparaten grundligt.

Översikt över serviceprogram

Här följer en översikt över serviceprogrammen.

VARNING

Risk för brännskador!!

Mjölksystemet blir mycket hett.

- ▶ Berör aldrig det heta mjölksystemet.
- ▶ Låt det heta mjölksystemet svalna före beröring.

Noteringar

- Startmenyn visar hur många dryckserveringar som återstår innan det är dags att genomföra programmet samt tiden.

Apparaten säger till när det är dags att genomföra ett serviceprogram, t.e. rengöring.

OBS

Om rengöring och avkalkning inte utförs korrekt eller inte utförs vid rätt tidpunkt kan apparaten skadas.

- ▶ Kör avkalkningsprogrammet enligt instruktionerna.
- ▶ Lägg bara rengöringstabletter i tabletröret.
- ▶ Lägg inte avkalkningstabletter eller andra medel i tabletröret.


Noteringar

- Displayen anger hur långt förloppet har gått.
- Om apparaten är spärrad kan du inte manövrera den igen förrän avkalkningen har genomförts.

Tips!









- Ta ut och rengör bryggenheten regelbundet utöver den automatiska sköljprocessen.
- Använd ljummet vatten för serviceprogrammet för bättre och snabbare upplösning av avkalkningstabletterna.

Använda serviceprogram

1. Tryck på .
 2. Tryck på symbolen för önskat program.
- ✓ Displayen leder dig genom programmet.

sv Avhjälpning av fel

- När ett serviceprogram avbryts, t.ex. på grund av ett strömavbrott, kör enheten automatiskt serviceprogrammet "Specialsköljning". Därefter är enheten klar att använda igen.

| | | |
|--|-----------------------------|---|
|  | INTENZA-filter | Sätt i, byt ut eller ta bort vattenfiltret |
|  | Rengöring av mjölk-systemet | Skölj mjölksystemet automatiskt. |
|  | Calc'n Clean | <ul style="list-style-type: none">▪ Kombinera rengöring och avkalkning▪ Ta bort rester av kalk och kaffe i ledningarna |
|  | Rengöring | Ta bort rester av kaffe i ledningarna |
|  | Avkalkning | Ta bort rester av kalk i ledningarna |
|  | Rengöring av bryggenheten | Displayen visar steg för steg hur bryggenheten rengörs optimalt. |
|  | Rengöring av dryckutloppet | Displayen visar steg för steg hur utloppet rengörs optimalt. |
|  | Tömning av restvatten | Töm ledningarna för att skydda apparaten vid transport eller förvaring |

Tips!

- När du startar programmen "Avkalkning" eller "Calc'n Clean" ska du ha ett kärl med minst 1 liters volym till hands.
- Om du använder vattenfilter förlängs tiden fram till dess att du måste köra ett serviceprogram.
- Du kan kombinera "Avkalkning" och "Rengöring" med serviceprogrammet "Calc'n Clean".

15 Avhjälpning av fel

Småfel på enheten kan du åtgärda själv. Använd informationen om felåtgärder innan du kontaktar service. Då slipper du onödiga kostnader.

Tips!: Koppla upp enheten mot Home Connect-appen för automatiska mjukvaruuppdateringar. De åtgärdar fel, ger effektförbättringar och lägger upp nya funktioner.

⚠ VARNING**Risk för elstötar!!**

Obehöriga reparationer är farliga.

- ▶ Det är bara specialutbildad personal som får reparera maskinen.
- ▶ Maskinen får bara repareras med originalreservdelar.
- ▶ Om apparatens nätanslutningsledning blir skadad måste den för att risker ska förhindras bytas av tillverkaren eller dennes kundtjänst eller av en person med likvärdiga kvalifikationer.

| Fel | Orsak och felsökning |
|--|--|
| Apparaten har slutat att reagera. | Apparaten har ett fel. <ol style="list-style-type: none"> 1. Dra ur kontakten och vänta i 60 sekunder. 2. Sätt in kontakten igen. |
| Home Connect fungerar inte enligt beskrivningen. | Olika orsaker är möjliga. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Gå till www.home-connect.com. |
| Apparaten släpper endast ut vatten, inget kaffe. | Apparaten identifierar inte en tom bönbehållare. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Fyll på kaffeböner. <hr/> Kafferöret på bryggenheten är igensatt. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Rengör bryggenheten. <hr/> Kaffebönorna är alltför oljiga och faller inte ned i kvarnen <ul style="list-style-type: none"> ▶ Knacka lätt på bönbehållaren. ▶ Byt till en annan kaffesort. ▶ Använd inte oljehaltiga böner. ▶ Rengör bönbehållaren med en fuktig trasa. <hr/> Bryggenheten är inte rätt insatt. <ol style="list-style-type: none"> 1. Kontrollera att bryggenheten är rätt isatt och ordentligt låst. 2. För den röda spaken upp till åt vänster. 3. Sätt i bryggenhetskåpan. |
| Apparaten ger inget mjölkskum. | Mjölksystemet är smutsigt. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Rengör mjölksystemet för hand eller i diskmaskin. <hr/> Mjölkrören doppas inte ner i mjölken. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Använd mer mjölk. ▶ Kontrollera om mjölkröret doppas ner i mjölken. <hr/> Apparaten är starkt igenkalkad. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Avkalka apparaten. |
| Mjölksystemet suger inte upp någon mjölk. | Mjölksystemet är inte rätt ihopsatt. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Sätt ihop mjölksystemet korrekt. <hr/> Mjölkrören doppas inte ner i mjölken. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Använd mer mjölk. ▶ Kontrollera om mjölkröret doppas ner i mjölken. |

| Fel | Orsak och felsökning |
|---|---|
| Mjölkskummet är för kallt. | Mjölken är för kall. ▶ Använd ljum mjölk. |
| Den kallbryggda drycken är inte tillräckligt kall. | Vattnet i vattentanken är varmt. 1. Fyll vattentanken med kallt kolsyre-fritt kranvatten. 2. Du kan kyla drycken ännu mer genom att tillsätta iskuber. |
| Apparaten avger inte något hett vatten. | Mjölksystemet är smutsigt. ▶ Rengör mjölksystemet för hand eller i diskmaskin. |
| Apparaten serverar inte någon dryck. | Luft i vattenfiltret. 1. Doppa ner vattenfiltret i vatten med öppningen uppåt tills inga fler luftbubblor kommer ut. 2. Sätt i filtret igen. ▶ Tryck in vattenfiltret rakt och stadigt i tankanslutningen. Rester av avkalkningsmedel har satt igen vattentanken. 1. Ta ur vattentanken. 2. Rengör vattentanken noggrant. 3. Lossa flottören så att den kan röra sig igen. |
| Det finns droppvatten på apparatens invändiga botten. | Droppskålen togs ut för tidigt. ▶ Ta inte ut droppskålen förrän några sekunder efter den senaste dryckestillredningen. |
| Det går inte att ta ut bryggenheten. | Spärren går inte att lossa, bryggenheten har fastnat. ▶ Stäng av enheten och slå på den igen efter 3 minuter. |
| Kvarnen startar inte. | Apparaten är för varm. 1. Slå av enheten med strömbrytaren. 2. Vänta 1 timme för att låta enheten svalna. |
| Kvarnen mal inga bönor trots att bönbehållaren är full. | Kaffebönorna är alltför oljiga och faller inte ned i kvarnen ▶ Knacka lätt på bönbehållaren. ▶ Byt till en annan kaffesort. ▶ Använd inte oljehaltiga bönor. ▶ Rengör bönbehållaren med en fuktig trasa. |
| Kraftigt växlande kaffe- eller mjölkskumskvalitet. | Apparaten är igenkalkad. ▶ Avkalka apparaten. |
| Varierande mjölkskumskvalitet. | Mjölkskummets kvalitet beror på vilken typ av mjölk eller vegetabilisk dryck som används. ▶ Optimer resultatet genom att välja typ av mjölk eller vegetabilisk dryck. |

| Fel | Orsak och felsökning |
|--|---|
| Inget kaffe kommer ut eller kommer endast ut droppvis. Inställd påfyllningsmängd uppnås inte. | <p>Malningsgraden är för fint inställd.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ställ in en grövre malningsgrad. <p>→ <i>"Ställ in malningsgrad", Sid. 77</i></p> <hr/> <p>Apparaten är starkt igenkalkad.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Avkalka apparaten. <hr/> <p>Luft i vattenfiltret.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Doppa ner vattenfiltret i vatten med öppningen uppåt tills inga fler luftbubblor kommer ut. 2. Sätt i filtret igen. <hr/> <p>Apparaten är smutsig.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Rengör bryggenheten. ▶ Avkalka och rengör apparaten. |
| Kaffet har ingen crema (skumskikt). | <p>Kaffesorten är inte optimal.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Använd en kaffesort med större andel robustabönor. ▶ Använd bönor med en mörkare rostning. <hr/> <p>Kaffebönorna är inte längre färskrostade.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Använd färska kaffebönor. <hr/> <p>Malningsgraden är inte den rätta för kaffebönorna.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ställ in en finare malningsgrad. <p>→ <i>"Ställ in malningsgrad", Sid. 77</i></p> |
| Kaffet är för surt. | <p>Malningsgraden är för grov.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ställ in en finare malningsgrad. <p>→ <i>"Ställ in malningsgrad", Sid. 77</i></p> <hr/> <p>Kaffesorten är inte optimal.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Använd en kaffesort med större andel robustabönor. ▶ Använd bönor med en mörkare rostning. |
| Kaffet är för beskt. | <p>Malningsgraden är för fint inställd.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ställ in en grövre malningsgrad. <p>→ <i>"Ställ in malningsgrad", Sid. 77</i></p> <hr/> <p>Kaffesorten är inte optimal.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Byt till en annan kaffesort. |
| Kaffet smakar bränt. | <p>Malningsgraden är för fint inställd.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ställ in en grövre malningsgrad. <p>→ <i>"Ställ in malningsgrad", Sid. 77</i></p> <hr/> <p>Kaffesorten är inte optimal.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Byt till en annan kaffesort. <hr/> <p>Bryggtemperaturen är för hög.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ställ in en lägre bryggtemperatur. |
| Kaffesumpen är inte kompakt och för våt. | <p>Malningsgraden är inte optimalt inställd.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ställ in en grövre eller finare malningsgrad. <p>→ <i>"Ställ in malningsgrad", Sid. 77</i></p> |

| Fel | Orsak och felsökning |
|--|---|
| Kaffesumpen är inte kompakt och för våt. | Kaffebönorna är alltför oljiga. ▶ Använd en annan kaffebönsort. |
| Displaytexten "Sätt in bryggenheten." visas. | Kåpan är felaktigt isatt. 1. Kontrollera att bryggenheten är rätt isatt och ordentligt låst. 2. För den röda spaken upp till åt vänster. 3. Sätt i bryggenhetskåpan. |
| Displayen visar "Fyll vattentanken." trots att vattentanken är full. | Vattentanken är felaktigt isatt. ▶ Sätt i vattentanken korrekt. |
| | Det finns kolsyrehaltigt vatten i vattentanken. ▶ Fyll vattentanken med färskt, kallt kranvatten utan kolsyra. |
| | Flottören i vattentanken har fastnat. 1. Ta ur vattentanken. 2. Rengör vattentanken noggrant. 3. Lossa flottören så att den kan röra sig igen. |
| | Det nya vattenfiltret har inte sköljts enligt bruksanvisningen. 1. Skölj vattenfiltret enligt bruksanvisningen. 2. Ta vattenfiltret i drift. |
| | Luft i vattenfiltret. 1. Doppa ner vattenfiltret i vatten med öppningen uppåt tills inga fler luftbubblor kommer ut. 2. Sätt i filtret igen. |
| | Vattenfiltret är gammalt. ▶ Sätt i ett nytt vattenfilter. |
| | Kalkavlagringar i vattentanken har satt igen systemet. 1. Rengör vattentanken noggrant. 2. Starta avkalkningsprogrammet. |
| Displaytexten "Rengör bryggenheten." visas. | Bryggenheten är smutsig. ▶ Rengör bryggenheten. |
| | Bryggenhetens mekanism är trög. ▶ Rengör bryggenheten. |
| Displaytexten "Över- eller underspänning" visas. | Det är problem med spänningsförsörjningen. ▶ Apparaten får bara användas med 220–240 V ~. |
| Displaytexten "Fel i vattensystemet. Starta om apparaten." visas. | Apparaten har ett fel. 1. Dra ur kontakten och vänta i 60 sekunder. 2. Sätt in kontakten igen. |

| Fel | Orsak och felsökning |
|---|---|
| Displayen visar "Kör Calc'n Clean-programmet!" mycket ofta. | <p>Avhärdat vatten innehåller fortfarande små mängder kalk.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Sätt i ett nytt vattenfilter. 2. Ställ in vattnets hårdhetsgrad. <p>Felaktigt eller för lite avkalkningsmedel har använts.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Använd endast lämpade tableter för att kalka av och rengöra. |

16 Transport, lagring och avfallshantering

16.1 Aktivera "Tömning av restvatten"

Skydda apparaten mot frysning under transport och lagring.

OBS

Vätskerester i apparaten kan skada den under transport eller lagring.

▶ Töm ledningssystemet före transport eller lagring.

1. Kör programmet "Tömning av restvatten".

→ "Översikt över serviceprogram", Sid. 83

2. Gör enheten strömlös.

16.2 Omhändertagande av begagnade apparater

Genom en miljökompatibel avfallshantering kan värdefulla råmaterial återanvändas.

1. Ta ut nätanslutningsledningens stickkontakt.

2. Klipp av nätanslutningsledningen.

3. Omhänderta enheten miljövänligt. Information om aktuell avfallshantering kan du få hos återförsäljare och kommun.



Denna enhet är märkt i enlighet med det europeiska direktivet 2012/19/EU om avfall som utgörs av eller innehåller elektroniska produkter (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Direktivet anger ramarna för inom EU giltigt återtagande och korrekt återvinning av uttjänta enheter.

17 Kundtjänst

Det går att beställa funktionsrelevanta och lagerförda originalreservdelar från service upp till 10 år efter lanseringen av enheten.

För mer information, kontakta service.

Notering: Kundtjänstens åtgärder är kostnadsfria inom ramen för tillverkarens garantivillkor.

Utförligare information om garantitid och -villkor i ditt land hittar du med QR-koden på medföljande dokument map. servicekontakter och garantivillkor, hos service, återförsäljare eller på vår webbsajt.

Service kontaktnöje hittar du med QR-koden på medföljande dokument map. servicekontakter och garantivillkor eller på vår webbsajt.

Information enligt förordning (EU) 2023/826 hittar du online under siemens-home.bsh-group.com på enhetens produkt- och servicesida bland bruksanvisningar och övrig dokumentation.

17.1 Produktnummer (E-nr.), tillverkningsnummer (FD) och serienummer (Z-nr.)

När du kontaktar kundtjänst behöver du produktnumret (E-Nr.), tillverkningsnumret (FD) och serienumret (Z-Nr.) som är angivet på enhetens typskylt.

Skriv upp dina apparatuppgifter och telefonnumret till kundtjänsten så att du snabbt kan hitta dem.

18 Tekniska data

| | |
|---|-----------------|
| Spänning | 220– 240 V ~ |
| Frekvens | 50 Hz |
| Ansluten effekt | 1500 W |
| Maximalt pumptryck, statistiskt | 19 bar |
| Maximal volym, vattentank (utan filter) | 2,4 l |
| Maximal kapacitet, bönbehållare | 320 g |
| Nätkabelns längd | 100 cm |
| Apparathöjd | 380 mm |
| Apparatbredd | 309 mm |
| Apparatdjup | 467 mm |
| Vikt, tom | 9,6-10,5 kg |
| Kvarnens typ | Keramik |

18.1 Information om fri och Open Source-programvara

Produkten innehåller mjukvarukomponenter som upphovsrättsinnehavarna beviljat licensfrihet eller licensierat som Open Source-mjukvara.

Tillhörande licensinformation är lagrad i hushållsapparaten. Den tillhörande licensinformationen är också tillgänglig via Home Connect-appen: "Profil -> Juridisk information -> Licensinformation".¹ Du kan hämta licensinformationen på varumärkets webbsajt. (Sök på produktwebbplatsen efter din apparatmodell och annan dokumentation.) Som alternativ kan du beställa den tillhörande informationen på ossrequest@bshg.com eller från BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München, Tyskland.

Den aktuella källkoden tillhandahålls på begäran.

Skicka din förfrågan till ossrequest@bshg.com eller till BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München, Tyskland.

Betr. „OSSREQUEST“

Kostnaden för handläggning av din förfrågan kommer att debiteras dig. Erbjudandet gäller under tre år från inköpsdagen, dock minst under den tidsperiod under vilken vi erbjuder support och reservdelar för den aktuella apparaten.

¹ Allt efter apparatens utrustning

19 Överensstämmelseförklaring


Härmed försäkras BSH Hausgeräte GmbH att enheten med Home Connect-funktion uppfyller grundläggande krav och övriga gällande bestämmelser i direktiv 2014/53/EU.

En utförlig RED-försäkran om överensstämmelse finns på internet under siemens-home.bsh-group.com bland övriga dokument på enhetens produktsida.



2,4 GHz-bandet (2400–2483,5 MHz): max. 100 mW

5-GHz-bandet (5150–5350 MHz + 5470–5725 MHz): max. 200 mW

| | | | | | | | | | |
|--|----|----|----|----|----|---------|----|----|----|
|  | BE | BG | CZ | DK | DE | EE | IE | EL | ES |
| | FR | HR | IT | CY | LI | LV | LT | LU | HU |
| | MT | NL | AT | PL | PT | RO | SI | SK | FI |
| | SE | NO | CH | TR | IS | UK (NI) | | | |

5 GHz-WLAN (Wi-Fi): bara för inomhusanvändning.

| | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|
| AL | BA | MD | ME | MK | RS | UK | UA |
|----|----|----|----|----|----|----|----|

5 GHz-WLAN (Wi-Fi): bara för inomhusanvändning.

Löydät lisätietoja ja selityksiä verkosta. Skannaa QR-koodin sivun otsikosta.



Sisällysluettelo

| | | | |
|--|------------|--|------------|
| 1 Turvallisuus | 93 | 7.2 Juoman valmistaminen | 103 |
| 1.1 Signaalisanojen määritys | 93 | 7.3 Kahden kupillisen valmistaminen kerrallaan | 104 |
| 1.2 Yleisiä ohjeita | 93 | 7.4 "XL-juomat" -juomien valmistaminen | 104 |
| 1.3 Määräyksenmukainen käyttö .. | 94 | 7.5 "doubleShot" ja "tripleShot" ² | 104 |
| 1.4 Käyttäjien rajoitukset | 94 | 7.6 Slow Brew ja Cold Brew | 105 |
| 1.5 Turvallisuusohjeet | 94 | 7.7 Kahvireseptejä | 105 |
| 2 Ympäristönsuojelu ja säästö | 97 | 8 Suosikit | 105 |
| 2.1 Pakkausmateriaalin hävittäminen | 97 | 8.1 Valintaluettelossa olevan juoman tallentaminen | 105 |
| 2.2 Energiansäästö | 97 | 8.2 Juoman tallentaminen valikkoon | 105 |
| 3 Asennus ja liittäminen | 97 | 8.3 Juoma-asetuksien muuttaminen | 105 |
| 3.1 Toimituksen sisältö | 97 | 8.4 Suosikin poistaminen | 105 |
| 3.2 Laitteen asentaminen ja liittäminen | 98 | 8.5 Suosikkien lajittelu | 106 |
| 4 Tutustuminen | 98 | 9 mylly | 106 |
| 4.1 Laite | 98 | 9.1 Valitse jauhausaste | 106 |
| 4.2 Tippa-allas | 98 | 10 Lapsilukko | 106 |
| 4.3 Ohjauspaneeli | 98 | 10.1 Lapsilukon aktivointi | 106 |
| 5 Varusteet | 99 | 10.2 Lapsilukon poistaminen toiminnasta | 106 |
| 6 Ennen ensimmäistä käyttöä ... | 100 | 11 Kuppien esilämmitystoiminto | 106 |
| 6.1 Laitteen valmistelu ja puhdistus | 100 | 11.1 Kupinlämmittimen aktivointi ja deaktivointi | 107 |
| 6.2 Veden kovuuden määrittäminen | 100 | 11.2 "Kupin esilämmitystoiminto" -toiminnon käyttö | 107 |
| 6.3 Yleiskatsaus veden kovuusasteisiin | 100 | 12 Home Connect | 107 |
| 6.4 Vedensuodatin ¹ | 101 | 12.1 Home Connect -asetusten tekeminen | 107 |
| 6.5 Ensimmäisen käyttöönoton toimenpiteet | 102 | 12.2 Home Connect -asetukset .. | 108 |
| 6.6 Yleisiä ohjeita | 102 | 12.3 Etädiagnosi | 108 |
| 7 Käytön perusteet | 102 | | |
| 7.1 Laitteen kytkeminen päälle tai pois päältä | 102 | | |

¹ Laitteen varustuksesta riippuen

² Juoman mukaan

| | | | |
|--|------------|--|------------|
| 12.4 Ohjelmistopäivitys | 109 | 16 Kuljetus, säilytys ja hävittäminen | 118 |
| 12.5 Tietosuoja | 109 | 16.1 "Jäljellä olevan veden tyhjennys" -toiminnon aktivointi | 118 |
| 13 Perusasetukset | 109 | 16.2 Käytöstä poistetun laitteen hävittäminen | 118 |
| 13.1 Perusasetusten muuttaminen | 109 | 17 Huoltopalvelu | 119 |
| 13.2 Perusasetusten yleiskuva ... | 109 | 17.1 Mallinumero (E-Nr.), valmistusnumero (FD) ja laskentanumero (Z-Nr.) | 119 |
| 14 Puhdistus ja hoito | 111 | 18 Tekniset tiedot | 119 |
| 14.1 Konepesuun soveltuvuus ... | 111 | 18.1 Vapaisiin ja Open Source -ohjelmistoihin liittyviä tietoja | 120 |
| 14.2 Puhdistusaine | 111 | 19 Vaatimustenmukaisuusvakuutus | 120 |
| 14.3 Laitteen puhdistus | 112 | | |
| 14.4 Tippa-altaan ja kahvinporosäiliön puhdistus | 112 | | |
| 14.5 Huolto-ohjelmat | 112 | | |
| 15 Toimintahäiriöiden korjaaminen | 114 | | |



1 Turvallisuus

Noudata seuraavia turvallisuusohjeita.

1.1 Signaalisanojen määrittäminen

Tästä löydät tässä käyttöohjeessa käytettyjen signaalisanojen merkitykset.

VAROITUS

Noudata näitä ohjeita mahdollisten vakavien tai hengenvaarallisten vahinkojen välttämiseksi.

HUOMIO

Noudata näitä ohjeita laitteen tai muiden esineiden vaurioiden välttämiseksi.

Huomautus: Tämä kiinnittää huomiosi tärkeisiin tietoihin.

1.2 Yleisiä ohjeita

- Lue tämä ohje huolellisesti.
- Säilytä ohjeet ja tuotetiedot myöhempää käyttötarvetta tai mahdollista uutta omistajaa varten.
- Jos laitteessa on kuljetusvaurioita, älä kytke laitetta käyttöön.

1.3 Määräyksenmukainen käyttö

Käytä laitetta vain:

- kuumien juomien valmistamiseen.
- kylmien juomien valmistamiseen.
- suljetuissa tiloissa kotitalouksissa ja vastaavissa käyttötarkoituksissa: esimerkiksi yritysten, toimistojen ja muiden työympäristöjen työntekijöille tarkoitetuissa keittiöissä; maatalousalan yrityksissä; asiakkaille hotelleissa, motelleissa ja muissa tyypillisissä asuinympäristöissä; aamiaismajoituksessa.
- enintään 2000 m korkeudella merenpinnasta.

1.4 Käyttäjien rajoitukset

Kahdeksanvuotiaat ja sitä vanhemmat lapset ja sellaiset henkilöt, joilla on alentunut fyysinen, aistillinen tai henkinen toimintakyky tai joilta puuttuu kokemusta ja/tai tietoa laitteen käytöstä, saavat käyttää laitetta vain valvonnan alaisena tai kun heille on neuvottu, miten laitetta käytetään turvallisesti ja he ovat ymmärtäneet laitteesta aiheutuvat vaarat.

Lapset eivät saa leikkiä laitteella.

Lapset eivät saa puhdistaa tai huoltaa laitetta, paitsi jos he ovat vähintään kahdeksanvuotiaita ja aikuinen valvoo toimenpiteitä.

Pidä alle kahdeksanvuotiaat lapset poissa laitteen ja liitäntäjohdon läheltä.

1.5 Turvallisuusohjeet

⚠ VAROITUS – Tukehtumisvaara!

Lapset saattavat leikkiessään esim. vetää pakkausmateriaaleja päähänsä tai kääriytyä niihin ja tukehtua.

- ▶ Pidä pakkausmateriaali poissa lasten ulottuvilta.
- ▶ Älä anna lasten leikkiä pakkausmateriaalilla.

Lapset voivat vetää henkeen tai niellä pieniä osia ja tukehtua niihin.

- ▶ Pidä pienet osat poissa lasten ulottuvilta.
- ▶ Älä anna lasten leikkiä pienillä osilla.

⚠ **VAROITUS – Sähköiskun vaara!**

Epäasianmukaiset asennukset ovat vaarallisia.

- ▶ Liitä laite ainoastaan tyyppikilvessä olevien tietojen mukaiseen sähköverkkoon.
- ▶ Liitä laite vain määräysten mukaisesti asennetun, maadoitetun pistorasian kautta vaihtovirtaverkkoon.
- ▶ Talon suojamaadoitusjärjestelmän täytyy olla asennettu määräysten mukaisesti.

Viallinen laite tai verkkojohto on vaarallinen.

- ▶ Älä käytä vaurioitunutta laitetta.
- ▶ Jos laitteen pinta on haljennut tai murtunut, sitä ei saa missään tapauksessa käyttää.
- ▶ Älä vedä verkkojohdosta, kun irrotat laitteen sähköverkosta. Vedä aina verkkojohdon pistokkeesta.
- ▶ Jos laite tai verkkojohto on rikki, irrota heti verkkojohdon pistoke tai kytke sulake sulakerasiassa pois päältä.
- ▶ Soita huoltopalveluun. → *Sivu 119*

Epäasianmukaiset korjaukset ovat vaarallisia.

- ▶ Laitteen korjaustöitä saavat tehdä vain alan ammattilaiset.
- ▶ Laitteen korjaukseen saa käyttää vain alkuperäisiä varaosia.
- ▶ Jos laitteen verkkojohto vaurioituu, sen saa turvallisuussyistä vaihtaa vain valmistaja, sen huoltopalvelu tai vastaavan pätevyyden omaava henkilö.

Laitteeseen pääsevä kosteus voi aiheuttaa sähköiskun.

- ▶ Laitetta tai verkkojohtoa ei saa upottaa veteen.
- ▶ Laitteen pistoliitaintään ei saa päästä nestettä.
- ▶ Käytä laitetta vain suljetuissa tiloissa.
- ▶ Älä altista laitetta voimakkaalle kuumuudelle tai kosteudelle.
- ▶ Älä käytä laitteen puhdistukseen höyry- tai painepesuria.

⚠ **VAROITUS – Tulipalovaara!**

Laite kuumenee.

- ▶ Laitteen on saatava riittävästi ilmaa.
 - ▶ Laitetta ei saa koskaan käyttää kaapissa.
- Jatkojohdon ja hyväksymättömän adapterin käyttö on vaarallista.
- ▶ Älä käytä jatkojohtoja tai haaroitusrasioita.
 - ▶ Käytä vain valmistajan hyväksymiä adaptereita ja verkkojohtoja.

- ▶ Jos verkkojohto on liian lyhyt eikä pidempää johtoa ole saatavilla, ota yhteyttä sähköalan erikoisliikkeeseen talon sähköasennusten muuttamista varten.

⚠ VAROITUS – Palovammavaara!

Laitteen muutamat osat kuumenevat hyvin kuumiksi.

- ▶ Älä kosketa laitteen kuumia osia.
- ▶ Käytön jälkeen anna laitteen kuumien osien jäähtyä ennen niiden koskettamista.

⚠ VAROITUS – Palamisvaara!

Juuri valmistetut juomat ovat hyvin kuumia.

- ▶ Anna juomien tarvittaessa hieman jäähtyä.
 - ▶ Vältä ihokosketusta ulos tuleviin nesteisiin ja höyryihin.
- Valvoton kaukokäynnistys Home Connect -sovelluksen kautta voi aiheuttaa palovammoja ulkopuolisille henkilöille.
- ▶ Älä koske juoman ulostuloputken alapuolelle juoman annostelun aikana.
 - ▶ Pidä henkilöt, varsinkin lapset, loitolla laitteesta.

⚠ VAROITUS – Loukkaantumisvaara!

Laitteen virheellinen käyttö voi vaarantaa käyttäjän turvallisuuden.

- ▶ Tapaturmien välttämiseksi laitetta saa käyttää vain sille suunniteltuun tarkoitukseen.
- Sormien jääminen väliin, kun laitteen luukku suljetaan.
- ▶ Varo sormiasi, kun suljet laitteen luukun.
- Mylly pyörii.
- ▶ Älä koskaan koske myllyn sisään.

⚠ VAROITUS – Vaara: Magnetismi!

Laite sisältää kestopagneetteja. Ne voivat vaikuttaa elektronisiin implanteihin, esimerkiksi sydämentahdistimiin tai insuliinipumppuihin.

- ▶ Elektronisten implanttien käyttäjien on pysyteltävä vähintään 10 cm:n päässä laitteesta ja irrotetusta vesisäiliöstä.

⚠ VAROITUS – Terveysriski!

Suodatuksen aikana kaliumpitoisuus voi hieman nousta, mikä voi olla haitaksi dialyysipotilaille ja henkilöille, joilla on munuaissairauksia.

- ▶ Jos sinulla on munuaissairaus tai noudatat erityistä vähän kaliumia sisältävää ruokavaliota, ota ennen käyttöä yhteys lääkäriin.

Laitteessa olevat epäpuhtaudet voivat vaarantaa terveyden.

- ▶ Noudata laitteen hygieniaan liittyviä puhdistusohjeita.

Lämminvesikierron vesi voi vaarantaa terveyden.

- ▶ Käytä laitetta vain puhtaalla, kylmällä ja hiilihapottomalla juomavedellä.

2 Ympäristönsuojelu ja säästö

2.1 Pakkausmateriaalin hävittäminen

Pakkausmateriaalit ovat ympäristöystävällisiä ja kierrätyskelpoisia.

- ▶ Hävitä yksittäiset osat lajiteltuina.

2.2 Energiansäästö

Laitteesi kuluttaa vähemmän energiaa, kun noudatat näitä ohjeita.

Aseta automaattisen poiskytkennän aika pienimpään mahdolliseen arvoon.

- ✓ Laite kytkeytyy pois päältä aikaisemmin, kun sitä ei käytetä.
→ "Perusasetukset", Sivu 109

Älä keskeytä juoman valmistusta.

- ✓ Kuumennettu vesi- tai maitomäärä hyödynnetään optimaalisesti.

Poista laitteeseen kerääntynyt kalkki säännöllisesti.

- ✓ Kalkin kerääntyminen lisää energiankulutusta.

3 Asennus ja liitäntä

3.1 Toimituksen sisältö

Kun olet poistanut kaikki osat pakkauksesta, tarkista ettei niissä ole kuljetusvaurioita ja että kaikki osat ovat mukana.

Huomautus: Lisävarusteet saattavat poiketa laitemalleittain. Lisävarusteet on merkitty katkoviivalla.

→ *Kuva 1*

A Kahviautomaatti

B Maitoletku

C Käyttöohje

D Apuväline vedensuodattimen asettamista varten

E Lasinen maitoastia¹

F Termosmuki¹

¹ Laitteen varustuksesta riippuen

G Liuska veden kovuuden mittaamista varten

H Vedensuodatin ¹

3.2 Laitteen asentaminen ja liittäminen

HUOMIO

Laitteen vioittumisen vaara. Epäasianmukainen käyttöönnotto voi vioittaa laitetta.

- ▶ Käytä laitetta vain huoneissa, joissa lämpötila ei laske nollan alapuolelle.
- ▶ Kun laitetta on kuljetettu tai säilytetty lämpötilassa, joka on alle 0 °C, anna laitteen ennen käyttöönottoa olla 3 tuntia huoneenlämmössä.

1. Aseta laite tasaiselle, riittävän kantavalle ja vedenpitävälle alustalle.
2. Liitä laitteen verkkopistoke määräysten mukaisesti asennettuun suojakosketinpistorasiaan.
3. Odota jokaisen liittämisen jälkeen n. 5 sekuntia.

4 Tutustuminen

4.1 Laite

Tästä löydät yleiskuvan laitteen osista.

Huomautus: Värit ja yksityiskohdat saattavat poiketa laitemalleittain.

→ *Kuva* **2**

1 Kosketuskentät

2 Kupinlämmitin ¹

3 Aromikansi

4 Kahvipapusailiö

5 Kiertovalitsin, jolla valitaan jauhatuskarkeus

6 Tablettilokero

7 Vesisäilön kansi

8 Vesisäiliö

9 Kosketusnäyttö

10 Kupin valaistus ¹

11 Keittoyksikön luukku

12 Tyyppikilpi

13 Maitojärjestelmä

14 Juoman ulostuloputken suojus

15 Maitoletku ja imuputki

16 Tippa-allas

4.2 Tippa-allas

Täältä löytyy yleiskuva tippa-allaan osista.

→ *Kuva* **3**

1 Kahvinporosailiö

2 Tippalevy

3 Tippa-allaan sisäke

4 Tippa-allas

4.3 Ohjauspaneeli

Käyttöpaneelin avulla asetetaan laitteen toiminnot ja nähdään tiedot sen käyttötilasta.

Kosketusnäyttö






Kosketusnäyttö toimii sekä näyttönä että hallintalaitteena.

¹ Laitteen varustuksesta riippuen

Päävalikko






| | |
|---------------|---|
| Suosikit | Valitse juomia, joille on tallennettu henkilökohtaisia asetuksia. → <i>Sivu 105</i> |
| Klassikot | Valitse vakiojuomia. |
| coffeeWorld | Valitse perusjuomia, joita voidaan laajentaa Home Connect -yhteyden avulla. |
| XL-juomat | Valitse juomia, joissa on suuri täyttömäärä. |
| Kahvireseptit | Kahvia sisältävien juomien reseptien valitseminen. |
| Asetukset | Asetusten avaaminen. |








Juomaparametrit

| | |
|--|-----------------------|
|  | Voimakkuuden säätö. |
|  | Täyttömäärän säätö. |
|  | Maidon osuuden säätö. |
|  | Aromin säätö. |
|  | Lämpötilan säätö. |

Ohje: Lisää juoma-asetuksia on perusasetuksissa.

Näyttö




| | |
|--|---|
|  | Täyttömäärän suurentaminen. |
|  | Täyttömäärän pienentäminen. |
|  | Kupinlämmitin on kytketty päälle. |
|  | Laitte on yhdistetty Home Connect -järjestelmään. |
|  | Laitetta ei ole yhdistetty Home Connect -järjestelmään. |

| | |
|---|---|
|  | Laitteella ei ole yhteyttä palvelimeen. |
|  | Kahden kupillisen valmistaminen. |
|  | Tallentaminen suosikiksi |
|  | "Kupin esilämmitystoiminto" käyttö |
|  | Tietojen haku näyttöön |
|  | Vahvistaminen tai tallentaminen valikossa |
|  | Poistaminen |

Huomautus: Kun laite on kytketty päälle, käytettävissä on lisää toimintoja, joihin liittyy erilaisia näyttöjä ja ilmoituksia, esim. juoma-asetukset.

Kosketuskentät

Tästä löydät yleiskuvan laitteen kuvakkeista, jotka ovat aina näkyvillä.

| | |
|---|--|
|  | Laitteen kytkeminen päälle tai pois päältä |
|  | Palaa takaisin aloitusvalikkoon. |
|  | Huolto-ohjelmien avaaminen tai ohjelmasta poistuminen. |

5 Varusteet

Käytä alkuperäisiä varusteita. Ne on suunniteltu laitettasi varten.

| Lisätarvikkeet | Jälleenmyyjä |
|--------------------|--------------|
| Termoskannu | TZ40001 |
| Termosmuki | TZ40002 |
| Lasinen maitoastia | TZ80008 |

| Lisätarvikkeet | Jälleenmyyjä |
|------------------------------|----------------------|
| Vedensuodatin | TZ70003 |
| Vedensuodatin, 3 kpl pakkaus | TZ70033 |
| Vedensuodatin, 6 kpl pakkaus | TZ70063A |
| Puhdistustabletit | TZ80001A TZ80001B |
| Kalkinpoistotabletit | TZ80002A TZ80002B |
| Hoitotuotesarja | TZ80004A TZ80004B |

6 Ennen ensimmäistä käyttöä

Valmistele laite käyttöä varten.

6.1 Laitteen valmistelu ja puhdistus

Puhdista laite ja sen yksittäiset osat. Noudata tämän käyttöohjeen alussa olevia kuvaohjeita.

HUOMIO

Sopimattomat pavut voivat tukkia myllyn.

- ▶ Käytä vain espresso- tai kahviautomaatteihin tarkoitettuja paahdettuja kahvipapusekoituksia.
- ▶ Älä käytä kuorrutettuja kahvipapuja.
- ▶ Älä käytä karamellisoituja kahvipapuja.
- ▶ Älä käytä sokeripitoisilla makuaineilla käsiteltyjä kahvipapuja.
- ▶ Älä täytä kahvipapusailiioon kahvijauhetta.

→ *Kuva* **4** - **16**

6.3 Yleiskatsaus veden kovuusasteisiin

Taulukko näyttää veden kovuusasteita vastaavat asetukset.

Huomautus: Täytä vesisäiliö joka päivä puhtaalla, kylmällä ja hiilihapottomalla juomavedellä.

Ohje: Säilytä kahvipapuja suljetussa rasiassa viileässä paikassa, jotta niiden laatu säilyy hyvänä. Kahvipapuja voidaan säilyttää kahvipapusailiiossa useita päiviä ilman, että niiden aromi heikkenee.

6.2 Veden kovuuden määrittäminen

Veden kovuuden oikea asetus on tärkeää, jotta laite ilmoittaa suoritettavasta kalkinpoistosta ajoissa. Voit mitata veden kovuuden oheisella testiliuskalla tai tiedustella sitä paikalliselta vesilaitokselta.

- ▶ Kasta testiliuska hetkeksi puhtaaseen vesijohtoveteen ① ja anna ylimääräisen veden valua pois.
→ *"Yleiskatsaus veden kovuusasteisiin", Sivu 100*
- ▶ Odota minuutin ajan ②.
- ▶ Lue vedenkovuuden arvo testiliuskasta ③.
→ *Kuva* **6**

Huomautus: Käytä testiliuskaa, vaikka käytössä olisi vedenpehmennyslaitteisto, sillä ne tuottavat erilaisia veden kovuuksia.

Ohjeet

- Voit muuttaa asetuksia milloin tahansa.
→ *"Perusasetukset", Sivu 109*
- Jos veden kovuus on yli 21 °dH (3,8 mmol/l), voit täyttää vesisäiliön esisuodatetulla vedellä vesisäiliön kalkkisaostumien vähentämiseksi.

| Teho | INTENZA-suodattimen renkaan säätö | Saksalainen kovuus °dH | Kokonaiskovuus (mmol/l) |
|----------------|-----------------------------------|------------------------|-------------------------|
| 1 | A | 1 - 7 | < 1,3 |
| 2 | A | 8 - 14 | 1,3 - 2,5 |
| 3 | B | 15 - 21 | 2,5 - 3,8 |
| 4 ¹ | C | 22 - 30 | > 3,8 |

6.4 Vedensuodatin²

Vedensuodatin vähentää kalkin kerääntymistä laitteeseen ja suodattaa veden epäpuhtauksia. Veden kalkkipitoisuus vaikuttaa kahvin aromiin ja cremaan. BRITA INTENZA -vedensuodattimen alapuolella on aromirengas. Voit säätää vesijohtovedelle optimaalisen aromitason kääntämällä aromirengasta. Vedensuodattimen yksityiskohtainen käyttöohje on skannattavissa seuraavalla QR-koodilla.




Vedensuodattimen asettaminen paikalleen

HUOMIO




Laitteeseen kerääntyvä kalkki voi aiheuttaa laitteeseen vaurioita.

- ▶ Vaihda vedensuodatin ajoissa.
- ▶ Vaihtoväli saa olla enintään 2 kuukautta.
- ▶ Huomioi näytön ilmoitukset.

1. Paina .
2. Paina "INTENZA-suodatin" ja noudata näytössä olevia ohjeita.

Vedensuodattimen vaihtaminen tai poistaminen

Voit käyttää laitetta myös ilman vedensuodatinta.

1. Paina .
2. Paina "INTENZA-suodatin".
3. Paina "Vaihda" tai "Poista" ja noudata näytössä olevia ohjeita.
→ Kuva 
→ Kuva 

Huomautukset

- Hävitä käytetty vedensuodatin paikallisten määräysten mukaisesti.
- Säilytä varavedensuodatin aina alkuperäisessä pakkauksessaan kuivassa ja viileässä paikassa.

Ohjeet

- Vaihda vedensuodatin hygieenisistä syistä.
- Kun käytetään vedensuodatinta, laitteesta joutuu poistamaan kalkin harvemmin.
- Jos käytät vedensuodatinta, kahvijuomista tulee maukkaampia.
- Huuhtelee asennettu vedensuodatin ennen käyttöä valmistamalla kupillinen kuumaa vettä silloin, kun laite on ollut pitemmän aikaa

¹ Tehdasasetus

² Laitteen varustuksesta riippuen

fi Käytön perusteet

käyttämättä esim. kun olet ollut lomalla.

- Voit hankkia vedensuodattimen jälleenmyyjältä tai huoltopalvelusta.
→ "Varusteet", Sivu 99

6.5 Ensimmäisen käyttöönoton toimenpiteet

Kun sähköliitäntä on kytketty, tee ensikäyttöönottoa koskevat asetukset. Ensikäyttöönoton tiedot tulevat näkyviin ensimmäisen käynnistyksen aikana tai tehdasasetusten palauttamisen jälkeen.

1. Kytke laite päälle valitsemalla ☹.
 2. Noudata näytössä olevia ohjeita.
- ✓ Näyttö ohjaa ohjelman läpi.

Huomautukset

- Jos haluat nyt tehdä Home Connect -asetukset, noudata Home Connect -sovelluksen ohjeita.
→ "Home Connect -asetusten tekeminen", Sivu 21
- Kun "Demo-tila" on valittuna, vain näytöt toimivat. Juomia ei voi valmistaa eikä ohjelmia suorittaa.

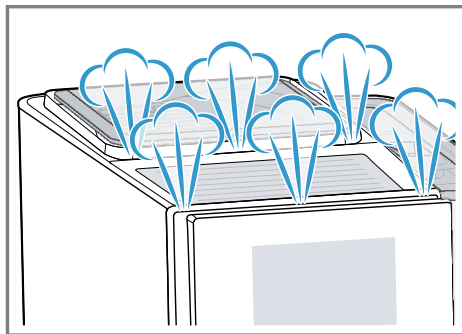
6.6 Yleisiä ohjeita

Noudata ohjeita voidaksesi käyttää laitetta parhaalla mahdollisella tavalla.

Huomautukset

- Laitteeseen on ohjelmoitu tehtaalla vakioasetukset optimaalista toimintaa varten.
- Kahvimylly on asetettu tehtaalla toimimaan optimaalisesti. Jos kahvi tulee ulos vain tiputellen, on liian laimeaa tai vaahtoa (crema) on liian vähän, voit säätää jauhatustasetta kahvimyllyn ollessa toiminnassa.
→ "Valitse jauhatustaste", Sivu 106

- Käytön yhteydessä tuuletusaukkoihin ja tabletilokeron kanteen voi muodostua vesipisaroiita.
- Kun laite on tietyn aikaa käyttämättä, se kytkeytyy automaattisesti pois päältä. Voit muuttaa aikaa perusasetuksissa.
→ Sivu 109
- Laitteesta voi tulla teknisistä syistä ulos höyryä.



- Ensimmäisen juoman aromi ei vielä ole täyteläinen, jos:
 - Käytät laitetta ensimmäisen kerran.
 - Olet juuri suorittanut huolto-ohjelman.
 - Et ole käyttänyt laitetta pitkään aikaan.Älä juo tätä juomaa.

Ohje: Laitteen käyttöönoton jälkeen kestää muutaman kupillisen verran, ennen kuin vaahto (crema) on jatkuvasti samettinen.

7 Käytön perusteet

7.1 Laitteen kytkeminen päälle tai pois päältä

- ▶ Paina ☹.
Näyttöön tulee päällekytkennän yhteydessä logo. Laite huuhtelee automaattisesti päälle- ja poiskytkennän yhteydessä.

Poiskytkettyvä laite puhdistuu tippa-altaaseen tulevalla höyryllä. Laite ei huuhtelee, jos se on vielä lämmin, kun se kytketään päälle, tai jos ennen poiskytkentää ei valmistettu juomia.

7.2 Juoman valmistaminen

Kerromme tässä, miten voit valmistaa valitsemasi juoman.

VAROITUS

Palamisvaara!

Juuri valmistetut juomat ovat hyvin kuumia.


- ▶ Anna juomien tarvittaessa hieman jäähtyä.
- ▶ Vältä ihokosketusta ulos tuleviin nesteisiin ja höyryihin.

Huomautukset

- Muutamissa asetuksissa kahvi valmistetaan useammassa vaiheessa. Odota, kunnes toiminto on päättynyt kokonaan.
- Maitojuomia valmistaessasi liitä laitteeseen maidolla täytetty astia sekä maitoletku ja imuputki.
- Jos maitojärjestelmää ei ole puhdistettu, kuuman veden mukana saattaa tulla pieniä määriä maitoa.

Kahviuoman valmistaminen tuoreista pavuista

1. Aseta suutinjärjestelmän alle lämmitetty kuppi.
 2. Paina "Klassikot", "coffeeWorld" tai "XL-juomat".
 3. Valitse juoma ilman maitoa.
- ✓ Juoma ja voimassa olevat asetukset näkyvät näytössä.

4. Muuta juoman asetuksia tarvittaessa.
 - ▶ Voit muuttaa vahvuutta painamalla .
 - ▶ Voit muuttaa täyttömäärää painamalla + tai -.

5. Paina "Käynnistä". Kahvipavut jauhetaan erikseen jokaiselle kupilliselle.
- ✓ Kahvi valmistuu ja valuu sen jälkeen kuppiin.

Huomautus: Jos haluat pysäyttää sen hetkisen juoman valmistuksen ennenaikaisesti kokonaan, paina "Pysäytä".

Ohjeet

- Voit myös lämmittää kupit "Kupin esilämmitystoiminto" -toiminnolla tai kupinlämmittimellä¹ ennen juoman valmistamista.
- Voit tallentaa juoman "Suosikit"-asetuksiin tai valita jo tallennetun juoman.

Kahviuoman valmistaminen maidon kanssa

VAROITUS

Palovammavaara!

Maitojärjestelmä kuumenee hyvin kuumaksi.



- ▶ Älä koskaan kosketa kuumaa maitojärjestelmää.
- ▶ Anna kuuman maitojärjestelmän jäähtyä ennen sen koskettamista.

Vaatimukset

- Maitoletku ja imuputki on liitetty maitojärjestelmään.
 - Imuputki on upotettu maitoon.
1. Aseta suutinjärjestelmän alle lämmitetty kuppi.
 2. Paina "Klassikot", "coffeeWorld" tai "XL-juomat".
 3. Valitse juoma maidolla.

¹ Laitteen varustuksesta riippuen

fi Käytön perusteet

4. Paina juoman kuvaketta ja aseta juoman parametrit.
 - ▶ Voit muuttaa vahvuutta painamalla .
 - ▶ Voit muuttaa täyttömäärää painamalla + tai -.
 - ▶ Voit muuttaa maidon osuutta painamalla .
 5. Paina "Käynnistä".
- ✓ Juoma valmistuu ja valuu lasiin.
 - ✓ Maitojärjestelmä puhdistuu automaattisesti höyryllä juoman valmistuksen jälkeen.

Huomautukset

- Jos haluat pysäyttää sen hetkisen juoman valmistuksen ennenaikaisesti kokonaan, paina "Pysäytä".
- Jos haluat keskeyttää vain tämänhetkisen valmistusvaiheen, paina "Ohita".
- Laite poistuu asetustilasta, kun asetusten viimeisestä muuttamisesta on kulunut noin 30 sekuntia.
- Laite tallentaa asetukset automaattisesti.



Ohjeet

- Voit myös lämmittää kupit "Kupin esilämmitystoiminto" -toiminnolla tai kupinlämmittimellä¹ ennen juoman valmistamista.
- Voit käyttää maidon sijasta myös kasvimaitoa (esim. soijamaito).
- Maitovaahdon laatu riippuu käytettävän maidon tai kasvimaan tyypistä.

7.3 Kahden kupillisen valmistaminen kerrallaan


Valmistettavasta juomasta riippuen voit valmistaa samanaikaisesti kaksi kupillista.

Huomautus: Jos toiminto "doubleShot" tai "tripleShot" on aktiivinen, kahden kupillisen valmistaminen kerrallaan ei ole mahdollista.

1. Paina halutun juoman kuvaketta.
2. Paina .
- ✓ Asetus  näkyy näytössä.
3. Aseta kaksi kuppia oikealle ja vasemmalle juoman ulostuloputkien alle.
4. Paina "Käynnistä".
Juoma valmistetaan 2 vaiheessa. Pavut jauhetaan 2 vaiheessa.
- ✓ Juoma valmistuu ja valuu kuppeihin.
5. Odota, kunnes vaihe on päättynyt.

7.4 "XL-juomat" -juomien valmistaminen

"XL-juomat" ovat juomia, joiden täyttömäärä on suuri. Kun haluat asettaa suuttimen alle hyvin ison astian, voit nostaa tipparitilän "XL flap" ja asettaa astian alla olevan tippa-altaan sisäkkeen syvennykseen.

- ▶ Aseta termosmuki juomasuuttimen alle.
→ Kuva 

7.5 "doubleShot" ja "tripleShot"²

Laitteesi jauhaa kahvia kaksi tai kolme kertaa.

Laite jauhaa uudelleen kahvipapuja ja valmistaa kahvin siten, että vain

¹ Laitteen varustuksesta riippuen

² Juoman mukaan

täyteläiset ja miellyttävät aromit vapautuvat.

Mitä pidempään kahvia keitetään, sitä enemmän siihen vapautuu kitkeriä ja epämiellyttäviä aromeja. Ei-toivotuilla kitkerillä aineilla on vaikutusta kahvin makuun ja terveellisyteen.

Huomautukset

- Jos toiminto "doubleShot" tai "tripleShot" on aktiivinen, kahden kupillisen valmistaminen kerrallaan ei ole mahdollista.
- Toiminnot "doubleShot" ja "tripleShot" ovat riippuvaisia juoman valitusta vahvuudesta ja koosta.

7.6 Slow Brew ja Cold Brew

Slow Brew ja Cold Brew ovat hitaasti valmistettuja juomia, joita laite annostelee sykkivänä, ei-jatkuvana virtana. Tästä kahvin valmistustavasta on kuuma ja kylmä vaihtoehto. Juoman valmistus kestää useita minuutteja.

Huomautus: Täytä vesisäiliö ennen juoman valmistamista puhtaalla, kylmällä ja hiilihapottomalla juomavedellä.

7.7 Kahvireseptejä

"Kahvireseptejä" ovat juomia, joihin tarvitaan vielä muita ainesosia. Ne ilmestyvät reseptin valinnan jälkeen ainesosaluetteloon. Käynnistä juoman valmistusta varten resepti ja seuraa näyttöön ilmestyviä vaiheittaisia ohjeita.

8 Suosikit

Tallenna juomille henkilökohtaisia asetuksia suosikkeihin.

Voit merkitä suosikit värillä. Suosikki sisältää juoman henkilökohtaisilla

asetuksilla. Voit muuttaa asetuksia milloin tahansa.

Huomautus: Voit poistua asetuksista painamalla ← tai käynnistämällä juoman valmistaminen.

8.1 Valintaluettelossa olevan juoman tallentaminen

1. Valitse valikoimasta "Klassikot", "coffeeWorld" tai "XL-juomat" juoma.
2. Tee henkilökohtaiset juoma-asetukset.
3. Paina ♥.
4. Valitse juomalle haluamasi väri.
5. Paina "Tallenna".

8.2 Juoman tallentaminen valikkoon

1. Paina "Suosikit".
2. Paina ☰.
- ✓ Näytössä näkyvät kaikki käytettävissä olevat juomat.
3. Valitse haluamasi juoma.
4. Tee henkilökohtaiset juoma-asetukset.
5. Paina "Jatka".
6. Valitse juomalle haluamasi väri.
7. Paina "Tallenna".

8.3 Juoma-asetuksien muuttaminen

1. Paina "Suosikit".
2. Valitse juoma ja paina lyhyesti.
3. Muuta juoma-asetuksia.
4. Paina ✓.
- ✓ Uudet asetukset on tallennettu.

8.4 Suosikin poistaminen

1. Paina "Suosikit".
2. Valitse juoma.
3. Paina juomaa vähintään 3 sekuntia.
4. Vahvista "Poista".

8.5 Suosikkien lajittelu

1. Paina "Asetukset".
2. Paina "Yksilöllistäminen".
3. Paina "Suosikkien lajittelu".
4. Lajittele suosikit esim. käytön tai värin perusteella.

9 mylly

Laitteessa on säädettävä mylly, jonka jauhatasaste voidaan säätää yksilöllisesti.

9.1 Valitse jauhatasaste

Säädä haluttu jauhatasaste kahvipapujen jauhamisen aikana.

VAROITUS

Loukkaantumisvaara!

Mylly pyörii.

- ▶ Älä koskaan koske myllyn sisään.

HUOMIO

Myllyn vioittumisen vaara. Mylly voi vioittua jauhatasasteen epäasianmukaisen säätämisen takia.

- ▶ Säädä jauhatasaste vain kahvimyllyn ollessa käynnissä.
- ▶ Aseta jauhatasaste portaittain kiertovalitsimella.

Jauhatuskark Asetus eus

Hienompi jauhatasaste vaaleaksi paahdetuille pavuille.

Käännä kiertovalitsinta vastapäivään



Karkeampi jauhatasaste tummaksi paahdetuille pavuille.

Käännä kiertovalitsinta myötäpäivään

Jauhatuskark Asetus eus



Jauhatuskarkeuden uusi asetus on voimassa vasta toisen kahvikupillisen jälkeen.

Ohje: Jos kahvi tulee ulos vain tiputellen, säädä jauhatasastetta karkeammaksi.


Jos kahvi tulee ulos liian nopeasti ja vaahtoa (crema) on liian vähän, säädä jauhatasastetta hienommaksi.

10 Lapsilukko


Laitte voidaan lukita, jotta lapset eivät voi polttaa itseään.

10.1 Lapsilukon aktivointi

Vaatus: Laitte on kytketty päälle.

- ▶ Paina  vähintään 3 sekuntia.
- ✓ Lapsilukko on aktivoitu.

10.2 Lapsilukon poistaminen toiminnasta

- ▶ Paina  vähintään 3 sekuntia.
- ✓ Lapsilukko on deaktivoitu.

11 Kuppien esilämmitystoiminto

Voit lämmittää kupit kupinlämmittimellä tai "Kupin esilämmitystoiminto" -toiminnolla.

11.1 Kupinlämmittimen aktivointi ja deaktivointi

⚠ VAROITUS

Palovammavaara!

Kupinlämmittimen kuumenee hyvin kuumaksi.


- ▶ Älä koskaan kosketa kuumaa kupinlämmittintä.
- ▶ Anna kuuman kupinlämmittimen jäähtyä ennen sen koskettamista.

Ohje: Kupit lämpenevät parhaiten, kun asetat kupit kupinlämmittimen päälle pohja alaspäin .

- ▶ Voit aktivoida tai poistaa kupinlämmittimen toiminnasta perusasetuksissa.

11.2 "Kupin esilämmitystoiminto" -toiminnon käyttö

Voit käyttää yksittäisen kupin nopeaan lämmittämiseen "Kupin esilämmitystoiminto" -toimintoa.

1. Aseta lämmitettävä, tyhjä kuppi juoman ulostuloputkien alle.
2. Paina  "Kupin esilämmitystoiminto".
Toiminto käynnistyy välittömästi.
- ✓ Kuppiin valuun noin espressoa vastaava määrä kuumaa vettä.
3. Odota vähän aikaa.
4. Kaada vesi tiskialtaaseen.

Home Connect -palvelut eivät ole käytettävissä kaikissa maissa. Home Connect -toiminnon saatavuus riippuu kunkin maan Home Connect -palvelujen saatavuudesta. Lisätietoja löytyy kohdasta: www.home-connect.com.

Home Connect-toiminnon käyttöä varten on ensin muodostettava yhteys WLAN-kotiverkkoon (Wi-Fi ¹) ja Home Connect -sovellukseen. Home Connect -sovellus ohjaa sinut koko kirjautumisprosessin läpi. Noudata ohjeita ja huomioi Home Connect -sovelluksessa mainitut huomautukset.

Huomautukset

- Noudata tässä käyttöohjeessa olevia turvallisuusohjeita ja varmista, että niitä noudatetaan myös silloin, kun käytät laitetta Home Connect -sovelluksen kautta. → "*Turvallisuus*", *Sivu 93*
- Käyttö laitteesta käsin on aina etusijalla. Tänä aikana laitetta ei voida käyttää Home Connect -sovelluksen kautta.
- Laite kuluttaa verkossa ollessaan valmiustilassa enintään 2 W.

12.1 Home Connect -asetusten tekeminen

Vaatus: Laitteen käyttöpaikalla on yhteys WLAN-kotiverkkoon (Wi-Fi).

12 Home Connect

Tämä laite on verkotettavissa. Voit yhdistää laitteen mobiililaitteeseen ja sen avulla käyttää toimintoja Home Connect -sovelluksen kautta, muuttaa perusasetuksia tai valvoa laitteen käyttötilaa.

¹ Wi-Fi on Wi-Fi Alliance -yhtiön rekisteröimä tavaramerkki.

1. Skannaava seuraava QR-koodi.



QR-koodin avulla voit asentaa Home Connect -sovelluksen ja yhdistää laitteesi.

2. Noudata Home Connect -sovelluksen ohjeita.

12.2 Home Connect -asetukset

Mukauta Home Connect omien tarpeidesi mukaan.

Löydät Home Connect -asetukset laitteesi perusasetuksista. Näytössä näkyvät asetukset riippuvat siitä, onko Home Connect -yhteys muodostettu ja onko laite yhdistetty kotiverkkoon.

Yhteenvedo Home Connect -asetuksista

Tästä löydät katsauksen Home Connect -asetuksista ja verkkoasetuksista.

| Perusasetus | Valinta | Kuvaus |
|------------------------|-----------------------|--|
| WiFi-yhteys | Päälle Pois päältä | Kytke langaton moduuli pois päältä pitkän poissaolon ajaksi tai energian säästämiseksi Huomautus: Laite kuluttaa verkossa ollessaan valmiustilassa enintään 2 W. |
| Etäkäynnistys | Päälle Pois | Laitteen etäkäynnistyksen kytkeminen päälle ja pois päältä Huomautus: Kun etäkäynnistyksen aktivointi on poistettu, laite voidaan ainoastaan sammuttaa Home Connect -sovelluksella, mutta sitä ei voi kytkeä sillä päälle. |
| Lisää mobiililaitte | - | Laitteen yhdistäminen Home Connect -sovellukseen tai ylimääräisiin tileihin |
| Verkon tiedot | - | Näytä verkkotiedot ja laitetiedot |
| Poista verkkoasetukset | - | Huomautus: Ilman verkkoyhteyttä laitetta ei voi käyttää "Home Connect" -sovelluksen avulla. |
| Ohjelmistopäivitys | - | Huomautus: Tämä asetusta näkyy vain, kun käytettävissä on ohjelmistopäivitys. |

12.3 Etädiagnoosi

Huoltopalvelu voi päästä käsiksi laitteeseesi, kun esität huoltopalvelulle tätä koskevan toiveen, laitteesi on yhdistetty Home Connect-palvelimeen ja

etädiagnoosi on käytettävissä maassa, jossa käytät laitetta.

Ohje: Lisätietoja ja ohjeita etädiagnoosin käytettävyydestä maassanne löydät kohdasta Service/

Support paikalliselta verkkosivulta:
www.home-connect.com.

12.4 Ohjelmistopäivitys

Tällä toiminnolla voit päivittää laitteen ohjelmiston esimerkiksi optimointia, virheiden korjausta tai turvallisuuspäivityksiä varten.

Home Connect -sovellus ilmoittaa käytettävissä olevista ohjelmistopäivityksistä.

Tämänhetkinen ohjelmistoversio näkyy Home Connect -sovelluksessa kunkin laitteen laitetiedoissa.

12.5 Tietosuoja

Ota huomioon tietosuojaa koskevat huomautukset.

Kun laite yhdistetään internetiin liitettyyn kotiverkkoon ensimmäistä kertaa, se välittää seuraavat tiedot Home Connect -palvelimelle (ensirekisteröinti):

- Yksiselitteinen laitetunniste (koostuu laiteavaimesta ja asennetun Wi-Fi-kommunikaatiomodulin MAC-osoitteesta).
- Wi-Fi-kommunikaatiomodulin turvallisuussertifikaatti (yhteyden tietoteknistä suojausta varten).

13.2 Perusasetusten yleiskuva

Tästä löydät yhteenvedon perusasetuksista.

| Perusasetus | Valinta | Käyttö |
|-----------------|------------------------|---|
| Juoma-asetukset | veden lämpötila | Veden lämpötilan asettaminen |
| | Maidon järjestys | Maidon ja kahvin järjestyksen asettaminen |
| | Americano sequence | Kuuman veden ja kahvin järjestyksen asettaminen |
| | Latte Macchiato -tauko | Maidon ja kahvin välisen tauon asettaminen |

- Kodinkoneen ajankohtainen ohjelma- ja laiteversio.
- Aikaisemmin mahdollisesti tehdyn tehdasasetusten palautuksen tila.

Tämä ensirekisteröinti valmistelelee Home Connect -toimintojen käytön ja se pitää tehdä vasta sitten, kun haluat käyttää Home Connect -toimintoja ensimmäistä kertaa.

Huomautus: Ota huomioon, että Home Connect -toimintoja voidaan käyttää vain Home Connect -sovelluksen yhteydessä. Tietosuojaa koskevat tiedot löytyvät Home Connect -sovelluksesta.

13 Perusasetukset

Voit säätää laitteen perusasetukset tarpeidesi mukaisiksi ja hakea käyttöön lisätoimintoja.

13.1 Perusasetusten muuttaminen

1. Paina "Asetukset".
- ✓ Näytössä näkyy perusasetusten luettelo.
2. Muuta haluamaasi perusasetusta.
- ✓ Laite tallentaa perusasetuksen automaattisesti.
3. Poistu perusasetuksista painamalla ←.

| Perusasetus | Valinta | Käyttö |
|-------------------|--------------------------------|---|
| | Juomaparametrien palauttaminen | Juoma-asetusten palauttaminen |
| Laiteasetukset | Kupinlämmitin ¹ | Kupinlämmittimen kytkeminen päälle tai pois päältä |
| | Automaattinen sammutus | Ajan asettaminen, jonka jälkeen laite kytkeytyy pois päältä |
| | Display brightness | Kirkkauden säätö asteittain |
| | Äänet | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Merkkiäänien kytkeminen päälle ja pois päältä ▪ Äänenvoimakkuuden säätäminen |
| | Vedenkovuus | Veden kovuuden asettaminen |
| | Kieli | Kielen asettaminen |
| | Tehdasasetukset | Laitteen palauttaminen tehdasasetuksiin |
| Yksilöllistäminen | Kategoria käynnistettäessä | Päällekytkennän jälkeisen valikonäytön asettaminen, esim. "Klassikot" |
| | Suosikkien lajittelu | Suosikkien järjestyksen määrittäminen |
| Home Connect | Ohjeita Home Connect | → <i>"Home Connect -asetusten tekeminen", Sivu 107</i> |
| Laitteen tiedot | Juomalaskuri | Näytä valmistettujen juomien lukumäärä |
| | Puhdistustiedot | Näytä vedensuodattimen seuraavaan vaihtokertaan tai huolto-ohjelman käynnistämiseen jäljellä oleva aika |
| | Versiotiedot | Näytä verkkotiedot ja laitetiedot |
| | Lisenssitiedot | FOSS-lisenssitekstin näyttäminen |
| Käyttötila | | Vaihtaminen vakiotilan ja esittelytilan välillä |

¹ Laitteen varustuksesta riippuen

14 Puhdistus ja hoito

14.1 Konepesuun soveltuvuus

Tästä näet osat, jotka voidaan pestä astianpesukoneessa.

HUOMIO

Eräät osat ovat lämpötilaherkkiä ja voivat vioittua, jos ne pestään astianpesukoneessa.

- ▶ Noudata astianpesukoneen käyttöohjetta.
- ▶ Pese astianpesukoneessa vain konepesuun soveltuvia osia.
- ▶ Käytä vain ohjelmia, joissa osat eivät kuumene yli 60 °C.

Soveltuvat pestäviksi astianpesukoneessa:



- Tippa-allas
- Tippalevy
- Tippa-altaan sisäke
- Kahvinporosäiliö
- Maitojärjestelmä
- Maitoletku ja imuputki
- Drain Pan (poistettava, punainen osa uuttokammiossa)
- Deflector Pomace (poistettava, punainen osa uuttokammiossa)

Eivät sovellu pestäviksi astianpesukoneessa:



- Vesisäiliö
- Vesisäiliön kansi
- Aromikansi
- Keittoyksikkö
- Juomasuutinten suojus

14.2 Puhdistusaine

Käytä vain tarkoitukseen soveltuvia puhdistusaineita.

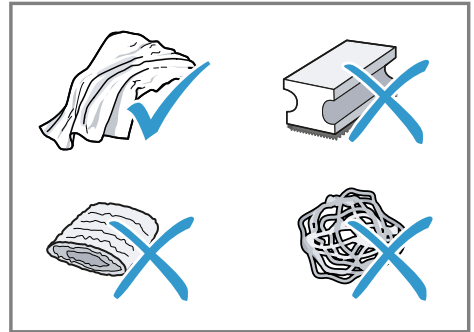
HUOMIO

Soveltumattomat puhdistusaineet voivat vahingoittaa laitteen pintoja.

- ▶ Älä käytä voimakkaita tai hankaavia puhdistusaineita.
- ▶ Älä käytä alkoholi- tai spriipitoista puhdistusainetta.
- ▶ Älä käytä kovia hankaustyynyjä tai puhdistussieniä.

Soveltumattomat pesuaineet ja kalkinpoistoaineet voivat vahingoittaa laitetta.

- ▶ Kalkinpoistoon ei saa käyttää laimentamatonta sitruunahappoa, etikkaa tai etikkapohjaisia aineita.
- ▶ Älä käytä fosforihappopitoista kalkinpoistoainetta.
- ▶ Käytä vain erityisesti laitteelle kehitettyjä kalkinpoistotabletteja ja puhdistustabletteja.
→ "Varusteet", Sivu 99



Ohjeet

- Pese puhdistussienet huolellisesti niihin mahdollisesti jääneen suolan poistamiseksi. Suola voi aiheuttaa ruostumattomille teräspinnoille lentoruostetta.
- Poista kalkin, kahvin, maidon, puhdistusliuoksen ja kalkinpoistoaineen jäämät aina välittömästi estääksesi korroosion muodostumisen.

14.3 Laitteen puhdistus

⚠ VAROITUS

Sähköiskun vaara!

Laitteeseen pääsevä kosteus voi aiheuttaa sähköiskun.

- ▶ Laitetta tai verkkojohtoa ei saa upottaa veteen.
- ▶ Laitteen pistoliitintään ei saa päästä nestettä.
- ▶ Älä käytä laitteen puhdistukseen höyry- tai painepesuria.

⚠ VAROITUS

Palovammavaara!

Laitteen muutamaiset osat kuumenevat hyvin kuumiksi.

- ▶ Älä kosketa laitteen kuumia osia.
 - ▶ Käytön jälkeen anna laitteen kuumien osien jäähtyä ennen niiden koskettamista.
1. Puhdista runko, kiiltävät pinnat ja ohjauspaneeli toimitukseen sisältyvällä mikrokuituliinalla.
 2. Puhdista ulostuloputket juoman valmistamisen jälkeen pehmeällä, kostealla liinalla.
 3. Huuhtelee vesisäiliö puhtaalla, raikkaalla vedellä.
 4. Jos laite on ollut pitemmän aikaa käyttämättä esimerkiksi loman takia, puhdista koko laite liikkuvat osat (esim. keitinyksikkö tai vesisäiliö) mukaan luettuna.

Huomautus: Laite suorittaa automaattisesti huuhtelun, kun se kytketään päälle kylmänä tai pois päältä kahvin valmistuksen jälkeen. Näin järjestelmä puhdistaa itse itsensä.

14.4 Tippa-altaan ja kahvinporosäiliön puhdistus

Puhdista ja tyhjennä tippa-allas ja kahvinporosäiliö päivittäin, jotta

vältetään lian kertyminen. Noudata tämän käyttöohjeen alussa olevia kuvaohjeita.

→ Kuva **18** - **19**

14.5 Huolto-ohjelmat

Jos vaihdat tai poistat vedensuodattimen tai haluat puhdistaa laitteen perusteellisesti, käytä huolto-ohjelmia. Laite antaa ilmoituksen, kun on suoritettava huolto-ohjelma, esim. puhdistus.

HUOMIO

Epäasianmukaisesti tai liian myöhään suoritettu puhdistus tai kalkinpoisto voi vahingoittaa laitetta.

- ▶ Poista kalkki heti ohjeen mukaan.
- ▶ Laita tabletilokeroon vain puhdistustabletteja.
- ▶ Älä laita kalkinpoistotabletteja tai muita aineita tabletilokeroon.


Huomautukset

- Näyttö ilmoittaa, miten ohjelma on edistynyt.
- Jos laitteen käyttö on estetty, voit käyttää laitetta vasta, kun kalkki on poistettu.

Ohjeet

- Poista ja puhdista uuttoyksikkö säännöllisesti automaattisen huuhteluvaiheen lisäksi.
- Käytä huolto-ohjelmiin haaleaa vettä. Se tehostaa ja nopeuttaa kalkinpoistotablettien liukenemistä.

Huolto-ohjelmien käyttö

1. Paina .
 2. Paina haluamasi ohjelman kuvaketta.
- ✓ Näyttö ohjaa ohjelman läpi.

Huolto-ohjelmien yhteenveto

Tässä näet yhteenvetona huolto-ohjelmista.

⚠ VAROITUS









Palovammavaara!

Maitojärjestelmä kuumenee hyvin kuumaksi.

- ▶ Älä koskaan kosketa kuumaa maitojärjestelmää.
- ▶ Anna kuumien maitojärjestelmän jäähtyä ennen sen koskettamista.

Huomautukset

- Alkunäytössä näkyy, kuinka monta juomaa voidaan vielä valmistaa ennen kuin ohjelma on suoritettava, sekä sen kesto.
- Jos huolto-ohjelma keskeytyy esim. sähkökatkoksen vuoksi, laite suorittaa huolto-ohjelman "Erikoishuuhtelu" automaattisesti. Sen jälkeen laite on taas käyttövalmis.

| | | |
|--|---------------------------------|---|
|  | INTENZA-suodatin | Laita vedensuodatin paikalleen, vaihda tai poista se |
|  | Maitojärjestelmän puhdistus | Huuhtele maitojärjestelmän automaattisesti. |
|  | Calc'n Clean | <ul style="list-style-type: none"> ■ Yhdistä puhdistus ja kalkinpoisto ■ Puhdista putkisto kalkki- ja kahvijäämistä |
|  | Puhdistus | Puhdista putkisto kahvijäämistä |
|  | Kalkinpoisto | Puhdista putkisto kalkkijäämistä |
|  | Keitinosan puhdistus | Näyttö neuvoo vaihe kerrallaan keitinyksikön oikean puhdistustavan. |
|  | Juoman ulostuloputken puhdistus | Näyttö neuvoo vaihe kerrallaan juoman ulostuloputkien oikean puhdistustavan. |
|  | Jäljellä olevan veden tyhjennys | Tyhjennä putkisto laitteen suojaamiseksi kuljetuksen tai säilytyksen aikana |

Ohjeet

- Jos käynnistät ohjelman "Kalkinpoisto" tai "Calc'n Clean", pidä valmiina astia, jonka tilavuus on vähintään 1 l.
- Kun käytössä on vedensuodatin, huolto-ohjelmien suorittamisen aikaväli pidentyy.
- Ohjelmat "Kalkinpoisto" ja "Puhdistus" voidaan suorittaa

yhteisesti huolto-ohjelmalla "Calc'n Clean".

15 Toimintahäiriöiden korjaaminen

Voit poistaa itse laitteen pienet toimintahäiriöt. Tutustu häiriöiden korjaamisesta annettuihin ohjeisiin ennen kuin otat yhteyden huoltopalveluun. Näin vältät turhia kustannuksia.

Ohje: Yhdistä laitteesi pysyvästi Home-Connect-sovellukseen, jotta saat ohjelmistopäivitykset automaattisesti. Ne korjaavat vikoja, tehostavat toimintaa ja tarjoavat uusia toimintoja.

VAROITUS

Sähköiskun vaara!

Epäasianmukaiset korjaukset ovat vaarallisia.

- ▶ Laitteen korjaustöitä saavat tehdä vain alan ammattilaiset.
- ▶ Laitteen korjaukseen saa käyttää vain alkuperäisiä varaosia.
- ▶ Jos laitteen verkkojohto vaurioituu, sen saa turvallisuussyistä vaihtaa vain valmistaja, sen huoltopalvelu tai vastaavan pätevyyden omaava henkilö.

| Vika | Syy ja vianhaku |
|--|---|
| Laitte ei enää reagoi. | Laitteessa on häiriö. <ol style="list-style-type: none">1. Irrota pistoke pistorasiasta ja odota 60 sekuntia.2. Liitä verkkopistoke pistorasiaan. |
| Home Connect ei toimi asianmukaisesti. | Mahdollisia syitä on useita. ▶ Mene sivulle www.home-connect.com . |
| Laitteesta tulee ulos vain vettä, ei kahvia. | Laitte ei tunnista tyhjää kahvipapusaäiliötä. ▶ Lisää kahvipapuja. Keitinyksikön kahvikanava on tukossa. ▶ Puhdista keitinyksikkö. Kahvipavut ovat liian öljyisiä eivätkä putoa myllyyn. ▶ Kopauta hieman kahvipapusaäiliötä. ▶ Vaihda kahvilaatua. ▶ Älä käytä öljyisiä papuja. ▶ Puhdista tyhjä kahvipapusaäiliö kostealla rätillä. |
| Laitteesta ei tule maitovaahtoa. | Keittoyksikkö ei ole oikein paikoillaan. <ol style="list-style-type: none">1. Tarkista, onko keittoyksikkö oikein paikoillaan ja lukittu.2. Työnnä ylhäällä oleva punainen vipu vasemmalle.3. Aseta keittoyksikön kansi paikalleen. |
| | Maitojärjestelmä on likainen. ▶ Pese maitojärjestelmä käsin tai astianpesukoneessa. |

| Vika | Syy ja vianhaku |
|---|--|
| Laitteesta ei tule maitovaahtoa. | Maitoputki ei uppoa maitoon. ▶ Käytä enemmän maitoa. ▶ Tarkista, uppoaako maitoputki maitoon. Laitteeseen on kertynyt paljon kalkkia. ▶ Poista laitteesta kalkki. |
| Maitojärjestelmä ei ime maitoa. | Maitojärjestelmää ei ole koottu oikein. ▶ Kokoa maitojärjestelmä oikein. Maitoputki ei uppoa maitoon. ▶ Käytä enemmän maitoa. ▶ Tarkista, uppoaako maitoputki maitoon. |
| Maitovaahto on liian kylmää. | Maito on liian kylmää. ▶ Käytä haaleaa maitoa. |
| Kylmäksi valmistettu juoma ei ole tarpeeksi kylmää. | Vesisäiliössä oleva vesi on lämmintä. 1. Täytä vesisäiliö puhtaalla, kylmällä ja hiilihapottomalla juomavedellä. 2. Voit viilentää juomaa enemmän lisäämällä siihen jääpaloja. |
| Laitteesta ei tule ulos kuumaa vettä. | Maitojärjestelmä on likainen. ▶ Pese maitojärjestelmä käsin tai astianpesukoneessa. |
| Laite ei valmista juomia. | Vedensuodattimessa on ilmaa. 1. Anna vedensuodattimen olla upotettuna veteen aukko ylöspäin, kunnes ulos ei enää tule ilmakuplia. 2. Aseta suodatin takaisin paikoilleen. ▶ Paina vedensuodatin vesisäiliöön suorassa asennossa ja lujasti. Kalkinpoistoaineen jäämät tukkivat vesisäiliön. 1. Ota vesisäiliö pois paikaltaan. 2. Puhdista vesisäiliö huolellisesti. 3. Irrota uimuri ja palauta sen liikkuvuus. |
| Laitteen pohjalle on tippunut vettä. | Tippa-astia on otettu pois liian aikaisin. ▶ Ota tippa-astia pois vasta, kun viimeisimmän juoman valmistuksesta on kulunut muutama sekunti. |
| Keitinyksikköä ei voi poistaa. | Lukitus ei aukea, keittoyksikkö jumiutunut. ▶ Kytke laite pois päältä ja noin 3 minuutin kuluttua taas päälle. |
| Myly ei käynnisty. | Laite on liian kuuma. 1. Erotta laite virtakytkimellä sähköverkosta. 2. Odota 1 tunti ja anna laitteen jäähtyä. |

| Vika | Syy ja vianhaku |
|---|---|
| Kahvimylly ei jauha kahvipapuja, vaikka kahvipapusailiö on täynnä. | Kahvipavut ovat liian öljyisiä eivätkä putoa myllyyn. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Kopauta hieman kahvipapusailiötä. ▶ Vaihda kahvilaatua. ▶ Älä käytä öljyisiä papuja. ▶ Puhdista tyhjä kahvipapusailiö kostealla rätillä. |
| Kahvin tai maitovaahdon laatu vaihtelee huomattavasti. | Laitteeseen on kertynyt kalkkia. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Poista laitteesta kalkki. |
| Maitovaahdon laatu vaihtelee. | Maitovaahdon laatu riippuu käytettävän maidon tai kasvimaidon tyypistä. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Optimoi tulos valitsemalla sopivin maito tai kasvimaitotyyppi. |
| Kahvia ei tule ulos tai tulee ulos vain tipottain. Asetettua täyttömäärää ei saavuteta. | Jauhatusaste on asetettu liian hienoksi. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Säädä jauhatusta karkeammaksi. → <i>"Valitse jauhatusaste", Sivu 106</i> <hr/> Laitteeseen on kertynyt paljon kalkkia. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Poista laitteesta kalkki. <hr/> Vedensuodattimessa on ilmaa. <ol style="list-style-type: none"> 1. Anna vedensuodattimen olla upotettuna veteen aukko ylöspäin, kunnes ulos ei enää tule ilmakuplia. 2. Aseta suodatin takaisin paikoilleen. <hr/> Laite on likainen. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Puhdista keitinyksikkö. ▶ Poista laitteesta kalkki ja puhdista se. |
| Kahvissa ei ole "cremaa" (vaahtoa). | Kahvilaatu ei ole optimaalinen. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Käytä kahvilaatua, jossa on enemmän robustapapuja. ▶ Käytä tummemmaksi paahdettuja papuja. <hr/> Kahvipavut eivät ole enää paahtotuoreita. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Käytä tuoreita kahvipapuja. <hr/> Jauhatusaste ei sovi kahvipavuille. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Säädä jauhatusta hienommaksi. → <i>"Valitse jauhatusaste", Sivu 106</i> |
| Kahvi on liian hapanta. | Jauhatusaste on asetettu liian karkeaksi. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Säädä jauhatusta hienommaksi. → <i>"Valitse jauhatusaste", Sivu 106</i> <hr/> Kahvilaatu ei ole optimaalinen. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Käytä kahvilaatua, jossa on enemmän robustapapuja. ▶ Käytä tummemmaksi paahdettuja papuja. |

| Vika | Syy ja vianhaku |
|---|--|
| Kahvi on liian väkevää. | Jauhatusaste on asetettu liian hienoksi. ▶ Säädä jauhatusta karkeammaksi. → <i>"Valitse jauhatustaso", Sivut 106</i> |
| | Kahvilaatu ei ole optimaalinen. ▶ Vaihda kahvilaatua. |
| Kahvi maistuu palaneelta. | Jauhatusaste on asetettu liian hienoksi. ▶ Säädä jauhatusta karkeammaksi. → <i>"Valitse jauhatustaso", Sivut 106</i> |
| | Kahvilaatu ei ole optimaalinen. ▶ Vaihda kahvilaatua. |
| | Keittolämpötila on liian korkea. ▶ Säädä keittolämpötilaa alhaisemmaksi. |
| Kahvinporot eivät ole kiinteässä muodossa ja ne ovat liian märkiä. | Jauhatusastetta ei ole asetettu optimaaliseksi. ▶ Säädä jauhatustaso karkeammaksi tai hienommaksi. → <i>"Valitse jauhatustaso", Sivut 106</i> |
| | Kahvipavut ovat liian öljyisiä. ▶ Käytä toista kahvipapulajaa. |
| Näyttöön ilmestyy "Aseta keitinosa paikalleen." | Kansi on laitettu väärin paikoilleen. 1. Tarkista, onko keittokapseli oikein paikoillaan ja lukittu. 2. Työnä ylhäällä oleva punainen vipu vasemmalle. 3. Aseta keittokapselin kansi paikalleen. |
| Näyttöön tulee teksti "Täytä vesisäiliö.", vaikka vesisäiliö on täynnä. | Vesisäiliö on laitettu väärin paikoilleen. ▶ Aseta vesisäiliö oikein paikoilleen. |
| | Vesisäiliössä on hiilihapollista vettä. ▶ Täytä vesisäiliö puhtaalla, kylmällä ja hiilihapottomalla juomavedellä. |
| | Vesisäiliössä oleva uimuri on jumissa. 1. Ota vesisäiliö pois paikaltaan. 2. Puhdista vesisäiliö huolellisesti. 3. Irrota uimuri ja palauta sen liikkuvuus. |
| | Uutta vedensuodatinta ei ole huuhdeltu käyttöohjeessa kuvatulla tavalla. 1. Huuhtelee vedensuodatin käyttöohjeessa kuvatulla tavalla. 2. Huuhtelee vedensuodatin käyttöön. |
| | Vedensuodattimessa on ilmaa. 1. Anna vedensuodattimen olla upotettuna veteen aukko ylöspäin, kunnes ulos ei enää tule ilmakuplia. 2. Aseta suodatin takaisin paikoilleen. |

| Vika | Syy ja vianhaku |
|--|---|
| Näyttöön tulee teksti "Täytä vesisäiliö.", vaikka vesisäiliö on täynnä. | Vedensuodatin on vanha. ▶ Ota käyttöön uusi vedensuodatin. Vesisäiliöön on kertynyt kalkkia, joka tukkii järjestelmän. 1. Puhdista vesisäiliö huolellisesti. 2. Käynnistä kalkinpoisto-ohjelma. |
| Näyttöön ilmestyy teksti "Puhdista keitinosa." | Keitinyksikkö on likainen. ▶ Puhdista keitinyksikkö. Keitinyksikön mekanismi on jäykkä. ▶ Puhdista keitinyksikkö. |
| Näyttöön ilmestyy teksti "Yli- tai alijännite". | Ongelmia jännitteensyötössä. ▶ Laitteen sallittu jännite on 220–240 V ~. |
| Näyttöön ilmestyy teksti "Vika vesijärjestelmässä. Käynnistä laite uudelleen." | Laitteessa on häiriö. 1. Irrota pistoke pistorasiasta ja odota 60 sekuntia. 2. Liitä verkkopistoke pistorasiaan. |
| Näyttöön tulee hyvin usein teksti "Suorita Calc'n Clean-ohjelma!". | Pehmennetty vesi sisältää vielä vähäisiä määriä kalkkia. 1. Ota käyttöön uusi vedensuodatin. 2. Säädä vedenkovuus. Käytetään väärää tai liian vähän kalkinpoistoainetta. ▶ Käytä kalkinpoistoon ainoastaan soveltuvia tabletteja. |

16 Kuljetus, säilytys ja hävittäminen

16.1 "Jäljellä olevan veden tyhjennys" -toiminnon aktivointi

Suojaa laitteesi pakkaselta kuljetuksen ja säilytyksen ajaksi.

HUOMIO

Laitteeseen jääneet nesteet voivat vahingoittaa laitetta kuljetuksen tai säilytyksen yhteydessä.

- ▶ Tyhjennä putkisto ennen kuljetusta ja säilytystä.

1. Suorita ohjelma "Jäljellä olevan veden tyhjennys".
→ "Huolto-ohjelmien yhteenveto", Sivu 113
2. Irrota laite sähköverkosta.

16.2 Käytöstä poistetun laitteen hävittäminen

Ympäristön huomioivan hävittämisen avulla arvokkaita raaka-aineita voidaan käyttää uudelleen.

1. Irrota verkkojohdon pistoke pistorasiasta.

2. Katkaise verkkojohto.
3. Hävitä laite ympäristöstävällisesti.
Tarkempia tietoja kierrätysmahdollisuuksista saat kodinkoneliikkeistä sekä paikkakuntasi jätehuollosta vastaavilta viranomaisilta.



Tämän laitteen merkintä perustuu käytettyjä sähkö- ja elektroniikkalaitteita (waste electrical and electronic equipment - WEEE) koskevaan direktiiviin 2012/19/EU. Tämä direktiivi määrittää käytettyjen laitteiden palautus- ja kierrätys-säännökset koko EU:n alueella.

17 Huoltopalvelu

Toiminnan kannalta oleellisia ja varastointikelpoisia osia on saatavilla vähintään 10 vuoden ajan laitteen markkinoille saattamisen jälkeen huoltopalvelumme kautta. Lisätietoja saat ottamalla yhteyttä huoltopalveluun.

Huomautus: Huoltopalvelu on valmistajan takuun puitteissa maksuton.

Lisätietoja käyttömaan takuuajasta ja takuuehdoista saat QR-koodista, joka on mukana olevassa huoltoyhteystietoja ja takuuehtoja koskevassa dokumentissa, huoltopalvelustamme, kauppiaaltsi tai verkkosivuiltamme. Huoltopalvelun yhteystiedot saat QR-koodista, joka on mukana olevassa huoltoyhteystietoja ja takuuehtoja koskevassa dokumentissa, tai verkkosivuiltamme.

Asetuksen (EU) 2023/826 mukaiset tiedot löytyvät verkosta osoitteesta siemens-home.bsh-group.com laitteesi tuotesivulta ja huoltosivulta käyttöohjeen ja lisädokumenttien kohdasta.

17.1 Mallinumero (E-Nr.), valmistusnumero (FD) ja laskentanumero (Z-Nr.)

Kun otat yhteyttä asiakaspalveluun, tarvitset laitteen tyyppikilvestä laitteen mallinumeron (E-Nr.), valmistusnumeron (FD) ja laskentanumeron (Z-Nr.). Merkitse laitteen tiedot ja huoltopalvelun puhelinnumero muistiin, niin löydät ne taas nopeasti.

18 Tekniset tiedot

| | |
|--|-----------------|
| Jännite | 220– 240 V ~ |
| Taajuus | 50 Hz |
| Liitäntäteho | 1500 W |
| Pumpun maksimipaine (staattinen) | 19 bar |
| Vesisäiliön maksimitilavuus (ilman suodatinta) | 2,4 l |
| Kahvipapusaäiliön maksimitilavuus | 320 g |
| Johdon pituus | 100 cm |
| Laitteen korkeus | 380 mm |
| Laitteen leveys | 309 mm |
| Laitteen syvyys | 467 mm |
| Paino, tyhjänä | 9,6-10,5 kg |
| Kahvimylly | Keraaminen |

18.1 Vapaisiin ja Open Source -ohjelmistoihin liittyviä tietoja

Tämä tuote sisältää ohjelmistokomponentteja, jotka tekijänoikeuden haltijat ovat lisensoineet vapaiksi tai Open Source -ohjelmistoiksi.

Vastaavat lisenssitiedot on tallennettu kodinkoneeseen. Lisenssitiedot löytyvät myös Home Connect -sovelluksen kautta: "Profiili -> Oikeudelliset tiedot -> Lisenssitiedot".¹ Voit ladata lisenssitiedot myös tuotesivustolta. (Etsi tuotesivustolta käytössäsi oleva laitemalli ja muita asiakirjoja.) Voit

pyytää vastaavat tiedot myös osoitteella ossrequest@bshg.com tai BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München. Asianmukainen lähdekoodi toimitetaan käyttöön pyydettyäessä. Lähetä pyyntö osoitteeseen ossrequest@bshg.com tai BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München. Aihe: „OSSREQUEST“ Sinulle lähetetään lasku lähettämästäsi pyynnöstä aiheutuvista kustannuksista. Tämä tarjous on voimassa kolme vuotta ostopäivästä tai vähintään niin kauan kuin tarjoamme kyseiselle laitteelle tukea ja varaosia.

19 Vaatimustenmukaisuusvakuutus

BSH Hausgeräte GmbH vahvistaa täten, että Home Connect -toiminnoilla varustettu laite vastaa direktiivin 2014/53/EU perusluonteisia vaatimuksia ja muita asiaankuuluvia määräyksiä.

Täydellinen RED vaatimustenmukaisuusvakuutus löytyy internetistä sivulta siemens-home.bsh-group.com laitteen tuotesivulta lisädokumenttien kohdasta.



2,4 GHz taajuusalue (2400–2483,5 MHz): maks. 100 mW

5 GHz taajuusalue (5150–5350 MHz + 5470–5725 MHz): maks. 200 mW



| | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|---------|----|----|----|
| BE | BG | CZ | DK | DE | EE | IE | EL | ES |
| FR | HR | IT | CY | LI | LV | LT | LU | HU |
| MT | NL | AT | PL | PT | RO | SI | SK | FI |
| SE | NO | CH | TR | IS | UK (NI) | | | |

5 GHz WLAN (Wi-Fi): käyttö vain sisätiloissa.

| | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|
| AL | BA | MD | ME | MK | RS | UK | UA |
|----|----|----|----|----|----|----|----|

5 GHz WLAN (Wi-Fi): käyttö vain sisätiloissa.

¹ Laitteen varustuksesta riippuen

Lisateavet ja selgitusi leiata internetist. Skannige tiitellehel olevat QR-koodi



Sisukord

| | | | |
|--|------------|---|------------|
| 1 Ohutus | 122 | | |
| 1.1 Märksõnade määratlused | 122 | 7.3 Kahe tassi ühekorraga võtmine | 133 |
| 1.2 Üldised juhised | 122 | 7.4 "XL-joogid" valmistamine | 133 |
| 1.3 Sihtotstarbeline kasutamine .. | 123 | 7.5 "doubleShot" ja "tripleShot" ² .. | 133 |
| 1.4 Kasutajate ringi piiramine | 123 | 7.6 Slow Brew ja Cold Brew | 133 |
| 1.5 Ohutusjuhised | 123 | 7.7 coffee recipes | 134 |
| 2 Keskkonnakaitse ja säästmine | 126 | 8 Lemmikud | 134 |
| 2.1 Pakendi käitlemine | 126 | 8.1 Joogi salvestamine joogivalikust | 134 |
| 2.2 Energia säästmine | 126 | 8.2 Joogi salvestamine menüüse | 134 |
| 3 Paigaldamine ja ühendamine .. | 126 | 8.3 Joogi seadistuste muutmine .. | 134 |
| 3.1 Tarnekomplekt | 126 | 8.4 Lemmiku kustutamine | 134 |
| 3.2 Seadme paigaldamine ja ühendamine | 127 | 8.5 Lemmikute sortimine | 134 |
| 4 Tutvumine | 127 | 9 Veski | 134 |
| 4.1 Seade | 127 | 9.1 Jahvatusastme seadistamine | 134 |
| 4.2 Tilkumisalus | 127 | 10 Lapselukk | 135 |
| 4.3 Juhtpaneel | 127 | 10.1 Lapseluku aktiveerimine | 135 |
| 5 Tarvikud | 128 | 10.2 Lapseluku inaktiveerimine .. | 135 |
| 6 Enne esimest kasutamist | 129 | 11 Tasside eelsoojendusfunktsioon | 135 |
| 6.1 Seadme ettevalmistamine ja puhastamine | 129 | 11.1 Tassisoojenduse aktiveerimine ja inaktiveerimine | 135 |
| 6.2 Vee kareduse määramine | 129 | 11.2 "Cup preheat function" kasutamine | 135 |
| 6.3 Vee karedusastmete ülevaade | 129 | 12 Home Connect | 135 |
| 6.4 Veefilter ¹ | 130 | 12.1 Home Connecti seadistamine | 136 |
| 6.5 Esmakordne kasutuselevõtmine | 130 | 12.2 Home Connect seadistused | 136 |
| 6.6 Üldised juhised | 131 | 12.3 Kaugdiagnostika | 137 |
| 7 Põhimõtteline käsitlemine | 131 | 12.4 Tarkvara värskendamine | 137 |
| 7.1 Seadme sisselülitamine või väljalülitamine | 131 | 12.5 Andmekaitse | 137 |
| 7.2 Joogi valmistamine | 132 | | |

¹ Olenevalt seadme varustusest

² Olenevalt joogist

| | | | |
|---|------------|--|------------|
| 13 Põhiseadistused | 138 | 16 Transportimine, ladustamine ja jäätmekäitlus | 147 |
| 13.1 Põhiseadistuste muutmine . | 138 | 16.1 "Jääkvee äravool" aktiveerimine | 147 |
| 13.2 Põhiseadistuste ülevaade .. | 138 | 16.2 Kasutatud seadme jäätmekäitlus | 147 |
| 14 Puhastamine ja hooldamine . | 139 | 17 Klienditeenindus | 147 |
| 14.1 Nõudepesumasinas pesemiseks sobivus | 139 | 17.1 Tootenumber (E-Nr), tootmisnumber (FD) ja järjekorranumber (Z-Nr) | 148 |
| 14.2 Puhastusvahendid | 140 | 18 Tehnilised andmed | 148 |
| 14.3 Seadme puhastamine | 140 | 18.1 Teave vaba ja avatud lähtekoodiga tarkvara kohta | 148 |
| 14.4 Tilikumisaluse ja kohvipaksumanuma puhastamine | 141 | 19 Vastavusdeklaratsioon | 149 |
| 14.5 Hooldusprogrammid | 141 | | |
| 15 Tõrgete kõrvaldamine | 142 | | |

1 Ohutus

Järgige järgmisi ohutusjuhiseid.

1.1 Märksõnade määratlused

Siit leiate käesolevas kasutusjuhendis kasutatud märksõnade tähenduse.

HOIATUS

Järgige neid juhiseid, et hoida ära võimalikke raskeid või surma põhjustavaid vigastusi.

TÄHELEPANU

Järgige alltoodud juhiseid, et hoida ära seadme kahjustusi või muud varalist kahju.

Märkus: See viitab olulisele teabele.

1.2 Üldised juhised

- Lugege juhend hoolikalt läbi.
- Hoidke juhend ja tooteinfo alles hilisemaks kasutamiseks või järgmistele omanikele.
- Transpordikahjustuse korral ärge ühendage seadet vooluvõrku.

1.3 Sihtotstarbeline kasutamine

Kasutage seadet ainult:

- kuumade jookide valmistamiseks.
- külmade jookide valmistamiseks.
- suletud ruumides kodumajapidamises ja sarnastes rakendustes nagu näiteks: köögialas töötajatele kauplustes, büroodes ja muus töökeskkonnas; põllumajanduslikes ettevõtetes; klientide poolt hotellides, motellides ja muudes tüüpilistes elamiskeskondades; hommikusöögiga pansionites.
- kuni maksimaalse kõrguseni 2000 m merepinnast.

1.4 Kasutajate ringi piiramine

Üle 8-aastased lapsed ja piiratud füüsiliste, sensoorsete või mentaalsete võimetega või väheste teadmiste ja/või kogemustega inimesed võivad seadet kasutada tingimusel, et nende üle teostatakse järelevalvet või neile on selgitatud, kuidas seadet ohutult kasutada ning nad mõistavad seadmega seotud ohtusid.

Lapsed ei tohi seadmega mängida.

Lapsed ei tohi seadet puhastada ja hooldada, välja arvatud juhul, kui nad on vanemad kui 8-aastased ja nende üle teostatakse järelevalvet.

Hoidke alla 8-aastased lapsed seadmest ja ühendusjuhtmest eemal.

1.5 Ohutusjuhised

⚠ HOIATUS – Lämpumisoht!

Lapsed võivad pakkematerjalid üle pea tõmmata või end sinna sisse kerida ja lämbuda.

- ▶ Hoidke pakkematerjalid lastest eemal.
- ▶ Ärge laske lastel pakkematerjaliga mängida.

Lapsed võivad väikesi osi sisse hingata või alla neelata ning seetõttu lämbuda.

- ▶ Hoidke väikesed osad lastest eemal.
- ▶ Ärge laske lastel väikeste osadega mängida.

⚠ HOIATUS – Elektrilöögi oht!

Asjatundmatu paigaldus on ohtlik.

- ▶ Ühendage seade vooluvõrku ja käitage seda ainult vastavalt andmesildil olevatele andmetele.
- ▶ Ühendage seade vahelduvvooluvõrku ainult nõuetekohaselt paigaldatud maandusega varustatud pistikupessa.
- ▶ Maja elektripaigaldise maandussüsteem peab olema eeskirjadekohaselt paigaldatud.

Kahjustatud seade või kahjustatud võrgujuhe on ohtlikud.

- ▶ Ärge kunagi rakendage tööle kahjustatud seadet.
- ▶ Ärge mitte kunagi käitage pragunenud või murdunud pinnaga seadet.
- ▶ Ärge mitte kunagi tõmmake seadme vooluvõrgust eraldamiseks võrgujuhtmest. Tõmmake alati võrgujuhtme võrgupistikust.
- ▶ Kui seade või võrgupistik on kahjustatud, tõmmake kohe võrgujuhtme võrgupistik välja või lülitage elektrikilbis kaitse välja.
- ▶ Kutsuge klienditeenindus. → *Lk147*

Asjatundmatult tehtud parandustööd on ohtlikud.

- ▶ Seadet tohivad remontida ainult selleks koolitatud spetsialistid.
- ▶ Seadme remontimiseks tohib kasutada ainult originaalvaruosi.
- ▶ Kui selle seadme võrgujuhe saab kahjustada, tuleb see lasta tootjal või tema klienditeenindusel või samaväärse kvalifikatsiooniga isikul ohtude vältimiseks asendada.

Sissetungiv niiskus võib tekitada elektrilöögi.

- ▶ Ärge mitte kunagi kastke võrgujuhet vette.
- ▶ Pistikühendustele ei tohi voolata vedelikku.
- ▶ Kasutage seadet ainult kinnistes ruumides.
- ▶ Ärge jätke seadet väga kuumas ega niiskesse keskkonda.
- ▶ Ärge kasutage seadme puhastamiseks aurpuhasteid või survepesureid.

⚠ HOIATUS – Tuleoht!

Seade läheb kuumaks.

- ▶ Tuulutage seadet piisavalt.
- ▶ Ärge mitte kunagi käitage seadet kapis.

Pikendatud võrgujuhtme ja heakskiitmata adapterite kasutamine on ohtlik.

- ▶ Ärge kasutage pikendusjuhtmeid või harukarpe.

- ▶ Kasutage ainult tootja poolt kasutada lubatud adaptereid ja võrgujuhtmeid.
- ▶ Kui võrgujuhe on liiga lühike ja pikem võrgujuhet ei ole saada-val, pöörduge maja elektripaigaldise kohandamiseks elektriettevõtte poole.

⚠ **HOIATUS – Põletusoht!**

Mõned seadme osad lähevad väga kuumaks.

- ▶ Ärge mitte kunagi puudutage seadme kuumi osi.
- ▶ Laske pärast kasutamist kuumadel seadme osadele enne nende puudutamist jahtuda.

⚠ **HOIATUS – Põletuste oht!**

Värsked valmistatud joogid on väga kuumad.

- ▶ Laske jookidel vajadusel jahtuda.
- ▶ Vältige väljuvate vedelike ja aurude nahale sattumist.

Soovimatu Home Connect rakenduse abil kaugkäivitamine võib tekitada kolmandatele isikutele põletusi.

- ▶ Ärge viige joogiväljastuse ajal käsi joogitila alla.
- ▶ Hoidke inimesed, iseäranis lapsed, seadmest eemal.

⚠ **HOIATUS – Vigastusoht!**

Seadme väärkasutamine võib kasutajat ohustada.

- ▶ Vigastuste vältimiseks kasutage seadet ainult sihipäraselt.
- Sõrmede kinnikiilumine seadme ukse sulgemisel.
- ▶ Jälgige seadme ukse sulgemisel sõrmi.

Veski pöörleb.

- ▶ Ärge mitte kunagi pange käsi veskisse.

⚠ **HOIATUS – Oht: magnetism!**

Seade sisaldab püsिमagneteid. Need võivad mõjutada elektroonilisi implantaate, nt südamestimulaatoreid või insuliinipumpasid.

- ▶ Elektrooniliste implantaatidega isikud peavad hoiduma seadmest ja eemaldatud veepaagist vähemalt 10 cm kaugusele.

⚠ **HOIATUS – Tervisekahjustuse oht!**

Filtreerimisprotsessi ajal võib tekkida kerge kaaliumisisalduse suurenemine, mis võib piirata dialüüsipatsiente ja neeruhaigustega inimesi.

- ▶ Neeruhaiguse või spetsiaalse kaaliumidieedi korral konsulteerige enne kasutamist arstiga.

Mustus seadmel võib ohustada tervist.

- ▶ Järgige hügieeni tagamiseks seadme puhastusjuhiseid.
- Soojaveetorustikust võetav vesi võib ohustada tervist.
- ▶ Kasutage seadet ainult värske, külma gaseerimata joogiveega.

2 Keskkonnakaitse ja säästmine

2.1 Pakendi käitlemine

Pakkematerjalid on keskkonnaohutud ja taaskasutatavad.

- ▶ Käideldge erinevaid komponente liikide järgi sorteeritult.

2.2 Energia säästmine

Kui järgite neid juhiseid, tarbib teie seade vähem energiat.

Seadistage automaatse väljalülitamise intervall väikseimale väärtusele.

- ✓ Kui seadet ei kasutata, lülitub see varem välja.
→ "Põhiseadistused", Lk138

Ärge katkestage enneaegselt joogi valmistamist.

- ✓ Kuumutatud vee või piima kogust kasutatakse optimaalselt.

Eemaldage seadmest regulaarselt kattlakivi.

- ✓ Lubjaladestused suurendavad energiakulu.

3 Paigaldamine ja ühendamine

3.1 Tarnekomplekt

Kontrollige pärast lahtipakkimist kõiki osi transpordikahjustuste ja tarne kompleksuse suhtes.

Märkus: Olenevalt seadme tüübist kuuluvad komplekti erinevad tarvikud. Need tarvikud on tähistatud katkendjoonega raamiga.

→ *Joonis 1*

| | |
|----------|------------------------------|
| A | Kohviautomaat |
| B | Piimavoolik |
| C | Kasutusjuhend |
| D | Veefiltri sisestusabi |
| E | Piimanõu, klaas ¹ |
| F | Termokohvitops ¹ |
| G | Veekareduse mõõteriiba |
| H | Veefilter ¹ |

¹ Olenevalt seadme varustusest

3.2 Seadme paigaldamine ja ühendamine

TÄHELEPANU

Kahjustuse oht seadmel. Asjatundmatul kasutusevõtmisel võib seade saada kahjustada.

- ▶ Kasutage seadet ainult külmumis-kindlates ruumides.
- ▶ Kui seadet transporditi või ladustatu alla 0 °C juures, oodake enne kasutuselevõtmist 3 tundi toatemperatuuril.

1. Asetage seade ühetasasele, piisava kandevõimega ja veekindlale pinnale.
2. Ühendage seadme võrgupistik nõuetekohaselt paigaldatud kaitsekontaktiga varustatud pistikupessa.
3. Oodake pärast iga ühendamist umbes 5 sekundit.

4 Tutvumine

4.1 Seade

Siit leiate oma seadme komponentide ülevaate.

Märkus: Olenevalt seadme tüübist võib esineda erinevusi värvustes ja detailides.

→ **Joonis 2**

| | |
|---|--|
| 1 | Puuteväljad |
| 2 | Tassisoojendus ¹ |
| 3 | Aroomikaas |
| 4 | Oamahuti |
| 5 | Jahvatusastme seadistamise pöördvalits |
| 6 | Tabletikanal |

| | |
|----|-------------------------------|
| 7 | Veepaagi kaas |
| 8 | Veepaak |
| 9 | Puuteekraan |
| 10 | Tassivalgustus ¹ |
| 11 | Keeduruumi uks |
| 12 | Tüübisilt |
| 13 | Piimasüsteem |
| 14 | Joogitila kate |
| 15 | Piimavoolik ja sissetõmbetoru |
| 16 | Tilkumisalus |

4.2 Tilkumisalus

Siit leiate oma tilkumisaluse komponentide ülevaate.

→ **Joonis 3**

| | |
|---|-----------------------|
| 1 | Kohvipaksuanum |
| 2 | Tilgaplekk |
| 3 | Tilkumisaluse element |
| 4 | Tilkumisalus |

4.3 Juhtpaneel

Juhtpaneeli abil saate seadistada kõiki seadme funktsioone ning saada teavet seadme käitusoleku kohta.

Puuteekraan

Puuteekraan on nii näidik kui ka juhtelement.






Peamenüü

Lemmi- Salvestatud jookide isiklike kud seadistustega valimine.
→ *Lk 134*

¹ Olenevalt seadme varustusest







| | |
|--------------------------|---|
| Klassik aline | Standardjookide valimine. |
| coffeeW orld | Põhijookide valimine, mis on Home Connecti abil laiendatavad. |
| XL-joo- gid | Suurte suurte täitekoguste- ga jookide valimine. |
| Kohvi- retsep- tid | Kohviga jookide retseptide valimine. |
| Sea- distuse d | Seadistuste avamine. |







Joogi parameetrid

| | |
|--|-----------------------------------|
|  | Kanguse seadistamine. |
|  | Täitekoguse seadistamine. |
|  | Piima osakaalu seadistami- ne. |
|  | Aroomi seadistamine. |
|  | Temperatuuri seadistamine. |

Nõuanne: Veel joogi seadistusi leiata põhiseadistustest.

Näidik




| | |
|--|---|
|  | Täitekoguse suurendamine. |
|  | Täitekoguse vähendamine. |
|  | Tassisoojendus on sisse lülitatud. |
|  | Seade on ra- kendusega Ho- me Connect ühendatud. |
|  | Seade ei ole ra- kendusega Ho- me Connect ühendatud. |
|  | Seadmel puudub serveriga ühendus. |

| | |
|---|---|
|  | Kahe tassi võtmi- ne. |
|  | Lemmikuna salvestamine |
|  | "Cup preheat function" kasu- tamine |
|  | Teabe avamine |
|  | Menüüs kinnitami- ne või salvestami- ne |
|  | Kustutamine |

Märkus: Sisselülitatud seade võimaldab teil kasutada erinevaid näidikuid ja teateid, nt joogi seadistusi.

Puuteväljad

Siit leiate sümbolite ülevaate, mis on alati näha.

| | |
|---|--|
|  | Seadme sisselülitamine või väljalülitamine |
|  | Algenülesse tagasi- pöördumine. |
|  | Hooldusprogrammide ava- mine või sulgemine. |

5 Tarvikud

Kasutage originaaltarvikuid. Need on teie seadme jaoks spetsiaalselt välja töötatud.

| Lisatarvikud | Kaubandus |
|----------------------|----------------------|
| Termokohvikann | TZ40001 |
| Termokohvitops | TZ40002 |
| Piimanõu, klaas | TZ80008 |
| Veefilter | TZ70003 |
| Veefiltrid 3-ne pakk | TZ70033 |
| Veefiltrid 6-ne pakk | TZ70063A |
| Puhastustabletid | TZ80001A TZ80001B |

| Lisatarvikud | Kaubandus |
|-----------------------------|----------------------|
| Katlakivi eemaldus-tabletid | TZ80002A TZ80002B |
| Hoolduskomplekt | TZ80004A TZ80004B |

6 Enne esimest kasutamist

Valmistage seade kasutamiseks ette.

6.1 Seadme ettevalmistamine ja puhastamine

Puhastage seade ja detailid. Järgige käesoleva juhendi alguses olevat pilt-juhendit.

TÄHELEPANU

Mittesobivad oad võivad veski ummistada.

- ▶ Kasutage ainult puhtaid, röstitud espresso- või kohvi automaatidele ettenähtud oasegusid.
- ▶ Ärge kasutage glaseeritud kohviube.
- ▶ Ärge kasutage karamelliseeritud kohviube.
- ▶ Ärge kasutage suhkrut sisaldavate lisanditega töödeldud kohviube.
- ▶ Ärge lisage kohvipulbrit.

→ **Joonis 4 - 16**

Märkus: Täitke veepaak iga päev värske külma gaseerimata joogiveega.

6.3 Vee karedusastmete ülevaade

Tabel näitab astmete vastavust vee karedusastmetele.

| Aste | Rõnga seadistus INTENZA filtril | saksa karedus °dH | kogukaredus mmol/l |
|------|------------------------------------|----------------------|-----------------------|
| 1 | A | 1 - 7 | < 1,3 |
| 2 | A | 8 - 14 | 1,3 - 2,5 |
| 3 | B | 15 - 21 | 2,5 - 3,8 |

Nõuanne: Optimaalse kvaliteedi saamiseks ladustage kohviubasid külmas ja suletud kohas. Kohviube saate oamahutis säilitada mitu päeva, ilma et nende aroom kaoks.

6.2 Vee kareduse määramine

Vee kareduse õige seadistus on oluline selleks, et teie seade näitaks katlakivi eemaldamiseks õiget aega. Vee karedust saate määrata komplekti kuuluva testiribaga või esitada asjaomase päringu veevarustuse ettevõttele.

- ▶ Kastke testiribad korraks puhtasse kraanivette ① ja laske ära tilkuda. → "Vee karedusastmete ülevaade", Lk 129
 - ▶ Oodake üks minut ②.
 - ▶ Võtke vee kareduse lugem ③.
- **Joonis 6**

Märkus: Kasutage testiriba ka paigaldatud pehmenuseseadme korral, sest need väljastavad erineva karedusega vett.

Nõuanded

- Seadistusi saate igal ajal muuta. → "Põhiseadistused", Lk 138
- Kui vee karedus on suurem kui 21 °dH (3,8 mmol/l), võite veepaagis lubjaladestuste vältimiseks täita veepaagi eelfiltreeritud veega.

| Aste | Rõnga seadistus INTENZA filtril | saksa karedus °dH | kogukaredus mmol/l |
|----------------|------------------------------------|----------------------|-----------------------|
| 4 ¹ | C | 22 - 30 | > 3,8 |

6.4 Veefilter²

Veefiltriga vähendate lubjaladestusi ja vähendate mustust vees.

Vee lubjasisaldus mõjutab kohvi aroomi ja kreemi. BRITA INTENZA veefiltri alumisel küljel asub aroomirõngas. Teie kraaniveele optimaalse aroomiastme seadistamiseks keerake aroomirõngast.

Veefiltri põhjalikuma kasutusjuhendi saamiseks skannige järgnev QR-kood.



Veefiltri paigaldamine

TÄHELEPANU

Võimalikud seadme kahjustused katlakivi tõttu.

- ▶ Vahetage veefilter õigeaegselt.
- ▶ Asendage veefilter hiljemalt 2 kuud järel.
- ▶ Järgige ekraaniteateid.

1. Vajutage ⚙.
2. Vajutage "INTENZA filter" ja järgige ekraanile kuvatavaid instruksioone.

Veefiltri vahetamine või eemaldamine

Te sõite oma seadet käitada ka ilma veefiltrita.

1. Vajutage ⚙.
2. Vajutage "INTENZA filter".
3. Vajutage "Asendamine" või "Eemaldamine" ja järgige ekraanile kuvatavaid instruksioone.
→ Joonis 7
→ Joonis 8

Märkused

- Käideldge kasutatud veefilter vastavalt kohalikele kehtivatele tingimustele.
- Hoidke varuveefiltreid alati originaalpakendis jahedas ja kuivas kohas.

Nõuanded

- Vahetage oma veefiltrit ka hügieenilistel põhjustel.
- Veefiltrit kasutades peate oma seadmest katlakivi harvem eemaldama.
- Veefiltri kasutamisel saate maitsevamad kohvijoogid.
- Loputage paigaldatud veefiltrit enne kasutamist, selleks võtke siis, kui te pole oma seadet pikemat aega kasutanud, nt puhkusel olles, tass kuuma vett.
- Veefiltri saate kaubandusvõrgust või klienditeenindusest.
→ "Tarvikud", Lk128

6.5 Esmakordne kasutuselevõtmine

Teostage pärast vooluvõrku ühendamist esmakasutuselevõtu seadistused. Esmakasutuselevõtt ilmub esimesel sisselülitamisel või pärast tehaseseadistustele lähtestamist.

¹ Tehase seadistus

² Olenevalt seadme varustusest

1. Lülitage seade ☹ abil sisse.
 2. Järgige ekraanile kuvatavaid juhiseid.
- ✓ Ekraan juhib läbi programmi.

Märkused

- Kui te soovite Home Connect nüüd seadistada, järgige instruktsioone Home Connect rakenduses.
→ *"Home Connecti seadistamine", Lk21*
- Kui on valitud "Demorežiim", töötavad ainult ekraaninäidud. Te ei saa võtta jooki või teostada programmi.

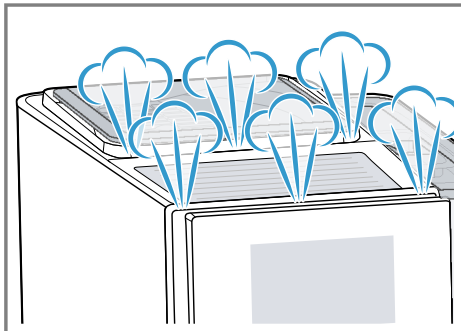
6.6 Üldised juhised

Oma seadme optimaalseks kasutamiseks järgige juhiseid.

Märkused

- Seade on tehases programmeeritud standardseadistustega optimaalseks töötamiseks.
- Veski on tehase poolt seadistatud optimaalsele käitamisele. Kui kohvi väljastatakse ainult tilkhaaval või kohv on liiga lahja ning sellel on liiga vähe kreemi võite jahvatusastet töötaval veskil reguleerida.
→ *"Jahvatusastme seadistamine", Lk134*
- Käitamise ajal võivad õhutuspiiludesse ja tabletišahti kaanele tekkida veetilgad.
- Kui te seadet teatud aja jooksul ei käsitse, lülitub seade automaatselt välja. Kestust saate muuta põhi-seadistustes. → *Lk138*

- Seadmel võib tehnilistel põhustel tekkida auru.



- Esimesel joogil ei ole veel täielikku aroomi, kui:
 - Te kasutate seadet esimest korda.
 - Te olete teostanud hooldusprogrammi.
 - Te pole seadet pikemat aega kasutanud.
 Ärge jooge jooki.

Nõuanne: Püsiva peenepoorilise kreemi saate siis, kui seadme kasutusele võtnud ja valmistanud mõne tassi jooki.

7 Põhimõtteline käsitsemine

7.1 Seadme sisselülitamine või väljalülitamine

- ▶ Vajutage ☹.
- Sisselülitamisel kuvatakse ekraanile logo. Sisselülitamisel ja väljalülitamisel loputab seade automaatselt. Väljalülitamisel juhib seade puhastamiseks tilkumisalusesse auru. Kui seade on sisselülitamisel veel soe või kui enne väljalülitamist jooki ei valmistatud, siis seade ei loputa.

7.2 Joogi valmistamine

Siin saate teada, kuidas valmistate jooki omal valikul.

HOIATUS

Põletuste oht!


Värsked valmistatud joogid on väga kuumad.

- ▶ Laske jookidel vajadusel jahtuda.
- ▶ Vältige väljuvate vedelike ja aurude nahale sattumist.

Märkused

- Mõningate seadistuste korral valmistatakse jooki mitme sammuga. Oodake, kuni protsess on täielikult lõppenud.
- Kui valmistate piimaga jooki, ühendage alati piimaga täidetud nõu piimavoolikuga ja imitoruga.
- Kui piimasüsteem ei ole puhastatud, võivad kuuma vee võtmisel väljuda väikesed kogused piima.

Värsketest ubadest kohvijooi valmistamine

1. Asetage eelsoojendatud tass tilasüsteemi alla.
2. Vajutage "Klassikaline", "coffeeWorld" või "XL-joogid".
3. Valige piimata jook.
- ✓ Ekraanile kuvatakse jook ja aktuaalsed seadistused.
4. Vajaduse korral muutke joogi seadistusi.
 - ▶ Kanguse muutmiseks vajutage .
 - ▶ Täitekoguse muutmiseks vajutage + või –.
5. Vajutage "Start".

Kohvioad jahvatatakse igal keetmisel värskelt.
- ✓ Kohv keedetakse ja see jookseb seejärel tassi.

Märkus: Kui te soovite aktuaalse joogi valmistamise enneaegselt täielikult peatada, vajutage "Stopp".

Nõuanded

- Te võite tasse enne joogi valmistamist ka "Cup preheat function" või tassisoojendusega¹ eelsoojendada.
- Te võite joogi "Lemmikud" all salvestada või valida juba salvestatud joogi.

Piimaga kohvijooi valmistamine



HOIATUS

Põletusoh!

Piimasüsteem läheb väga kuumaks.

- ▶ Ärge mitte kunagi puudutage kuuma piimasüsteemi.
- ▶ Laske kuumal piimasüsteemil enne puudutamist jahtuda.

Nõuded

- Sissetõmbetoruga piimavoolik on ühendatud piimasüsteemiga.
 - Piimatoru on piima sisse pistetud.
1. Asetage eelsoojendatud tass tilasüsteemi alla.
 2. Vajutage "Klassikaline", "coffeeWorld" või "XL-joogid".
 3. Valige piimaga jook.
 4. Vajutage sümbolit ja seadistage joogi parameetrid.
 - ▶ Kanguse muutmiseks vajutage .
 - ▶ Täitekoguse muutmiseks vajutage + või –.
 - ▶ Piima osakaalu muutmiseks vajutage .
 5. Vajutage "Start".
 - ✓ Jook valmistatakse ja see voolab klaasi.
 - ✓ Piimasüsteem puhastub automaatselt pärast valmistamist automaatselt auruga.

¹ Olenevalt seadme varustusest

Märkused

- Kui te soovite aktuaalse joogi valmistamise enneaegselt täielikult peatada, vajutage "Stopp".
- Kui te soovite ainult aktuaalse valmistamissammu katkestada vajutage "Vahelejätmine".
- Kui te umbes 30 sekundi jooksul seadistusi ei muuda, väljub seade seadistusrežiimist.
- Seade salvestab seadistused automaatselt.

Nõuanded

- Te võite tasse enne joogi valmistamist ka "Cup preheat function" või tassisoojendusega¹ eelsoojendada.
- Piima asemel võite kasutada ka taimseid jooke, nt sojat.
- Piimavahu kvaliteet oleneb kasutatavast piimast või taimse joogi liigist.

7.3 Kahe tassi ühekorraga võtmine

Olenevalt teie joogist saate valmistada 2 tassi samaaegselt.

Märkus: Kui funktsioon "doubleShot" või "tripleShot" on aktiivne, ei ole kahe tassi ühekorraga valmistamise funktsioon võimalik.

1. Vajutage soovitud joogi sümbolit.
2. Vajutage ☞.
- ✓ Ekraanil kuvatakse seadistus ☞.
3. Asetage kaks tassi vasakule ja paremale joogitila alla.
4. Vajutage "Start".
Jooki valmistatakse 2 sammuga.
Oad jahvatatakse 2 jahvatustoiminguuga.
- ✓ Jook valmistatakse ja see voolab tassidesse.

5. Oodake, kuni protsess on lõppenud.

7.4 "XL-joogid" valmistamine

"XL-joogid" on suurte täitekogustega joogid. Väga suure nõu tila alla panemiseks võite tilgapleki "XL flap" üles tõsta ja panna oma nõu selle all olevate tilkumisaluste elemendi süvendisse.

- ▶ Asetage termokohvitops joogitila alla.
→ Joonis 17

7.5 "doubleShot" ja "tripleShot"²

Teie seade jahvatab kohvi kaks korda või kolm korda. Ainult hästi maitsvate ja hästi tervislike aroomiainete vabanemiseks jahvatab ja keedab seade kohviube uuesti.

Mida kauem kohv tõmbab, seda rohkem vabaneb mõruaineid ja soovimatuid aroome. Mõruained ja soovimatud aroomid halvendavad maitset ning kohvi tervislikkust.

Märkused

- Kui funktsioon "doubleShot" või "tripleShot" on aktiivne, ei ole kahe tassi ühekorraga valmistamise funktsioon võimalik.
- Funktsioonid "doubleShot" ja "tripleShot" on sõltuvad valitud joogi kangusest ja joogi suurusest.

7.6 Slow Brew ja Cold Brew

Slow Brew ja Cold Brew on aeglaselt keedetud joogid, mida teie seade väljastab pulseeriva, mitte pideva joojivooluna. Selle kohvivalmistamise viisi juures on olemas kuum ja külm

¹ Olenevalt seadme varustusest

² Olenevalt joogist

variant. Joogi valmistamine kestab mitu minutit.

Märkus: Täitke veepaak enne iga joogi valmistamist värske külma ga-seerimata joogiveega.

7.7 coffee recipes

"coffee recipes" on joogivariandid, mille juures vajate veel täiendavaid lisandeid. Neid näete pärast retsepti valikut lisandites. Valmistamiseks käivitage retsept ja järgige sammhaaval juhendeid ekraanil.

8 Lemmikud

Salvestage joogid isiklike seadistustega lemmikusse. Lemmikuid saate tähistada värvusega. Lemmik sisaldab isiklike seadistustega jooki. Seadistusi saate igal ajal muuta.

Märkus: Seadistusest väljumiseks vajutage ← või käivitage joogi valmistamine.

8.1 Joogi salvestamine joogivalikust

1. Valige "Klassikaline", "coffeeWorld" või "XL-joogid" hulgast jook.
2. Tehke personaalsed joogi seadistused.
3. Vajutage ♥.
4. Valige joogi jaoks soovitud värv.
5. Vajutage "Salvestamine".

8.2 Joogi salvestamine menüüsse

1. Vajutage "Lemmikud".
2. Vajutage ☺.
- ✓ Ekraanile kuvatakse kõik saadaval joogid.
3. Valige soovitud jook.
4. Tehke personaalsed joogi seadistused.

5. Vajutage "Edasi".
6. Valige joogi jaoks soovitud värv.
7. Vajutage "Salvestamine".

8.3 Joogi seadistuste muutmine

1. Vajutage "Lemmikud".
2. Valige jook ja vajutage lühidalt.
3. Muutke joogi seadistusi.
4. Vajutage ✓.
- ✓ Uued seadistused on salvestatud.

8.4 Lemmiku kustutamine

1. Vajutage "Lemmikud".
2. Valige jook.
3. Vajutage joogil vähemalt 3 sekundit.
4. Kinnitamiseks vajutage "Kustutamine".

8.5 Lemmikute sortimine

1. Vajutage "Seadistused".
2. Vajutage "Isikustamine".
3. Vajutage "Lemmikute sortimine".
4. Lemmikute sortimine, nt kasutamise või värvuse järgi.

9 Veski

Seade on varustatud seadistatava veskiga, millega saate kohviubade jahvatusastet individuaalselt reguleerida.

9.1 Jahvatusastme seadistamine

Seadistage kohviubade jahvatamise ajal soovitud jahvatusaste.

⚠ HOIATUS Vigastusoh!

Veski pöörleb.

- ▶ Ärge mitte kunagi pange käsi veskisse.

TÄHELEPANU

Kahjustuste oht veskil. Jahvatusastme asjatundmatul seadistamisel võib veski saada kahjustada.

- ▶ Seadistage jahvatusastet ainult töötaval veskil.
- ▶ Seadistage jahvatusaste pöördvahlitsaga astmeliselt.

| Jahvatusaste | Seadistus |
|---|-----------------------------------|
| Peen jahvatusaste heledalt röstitud ubadele | Keerake pöördvahlitsat vastupäeva |
| Jäme jahvatusaste tumedaks röstitud ubadele | Keerake pöördvahlitsat päripäeva |



Jahvatusastme seadistus mõjub alles pärast teist tassi.

Nõuanne: Kui kohvi väljastatakse ainult tilkhaaval seadistage jahvatusastet jämedamaks.

Kui kohvi väljastatakse liiga kiiresti ning sellel on liiga vähe kreemi seadistage jahvatusastet peenemaks.

10 Lapselukk

Laste kõrvetuste ja põletuste eest kaitsmiseks võite seadme lukustada.

10.1 Lapseluku aktiveerimine

Nõue: Seade on sisse lülitatud.

- ▶ Vajutage vähemalt 3 sekundit.
- ✓ Lapselukk on aktiveeritud.

10.2 Lapseluku inaktiveerimine

- ▶ Vajutage vähemalt 3 sekundit.
- ✓ Lapselukk on inaktiveeritud.

11 Tasside eelsoojendusfunktsioon

Te võite oma tasse tassisoojenduse või "Cup preheat function" abil ette soojendada.

11.1 Tassisoojenduse aktiveerimine ja inaktiveerimine

HOIATUS Põletusoht!

Tassisoojendus läheb väga kuumaks.

- ▶ Ärge mitte kunagi puudutage tassisoojendust.
- ▶ Laske kuumal tassisoojendusel enne puudutamist jahtuda.

Nõuanne: Tasside optimaalseks soojendamiseks asetage tassid tassipõhjadega tassisoojendusele.

- ▶ Aktiveerige või inaktiveerige tassisoojendus põhiseadistustes.

11.2 "Cup preheat function" kasutamine

Üksikute tasside kiireks soojendamiseks võite kasutada "Cup preheat function".

1. Asetage soojendatav tühi tass joojitila alla.
2. Vajutage "Cup preheat function". Väljastamine algab koheselt.
- ✓ Väljastatakse umbes ühe espresso kogus kuuma vett.
3. Oodake veidi.
4. Valage vesi valamusse.

12 Home Connect

Seda seadet saab ühendada võrku. Ühendage oma seade mobiilse lõppseadmega, et kasutada Home Connect rakenduse abil funktsioone,

kohandada põhiseadistusi või jälgida hetkelist käitusolekut.

Teenused Home Connect ei ole igas riigis saadaval. Funktsiooni Home Connect saadavus sõltub teenuse Home Connect saadavusest teie riigis. Teavet selle kohta leiate aadressilt: www.home-connect.com.

Home Connect kasutamiseks seadistage esmalt ühendus WLAN-koduvõrguga (Wi-Fi¹) ja Home Connect rakendusega.

Rakendus Home Connect juhib teid läbi kogu sisselogimisprotsessi.

Järgige juhiseid ning rakenduses Home Connect esitatud märkuseid.

Märkused

- Järgige käesolevas kasutusjuhendis toodud ohutusjuhiseid ja tagage, et neid järgitakse ka siis, kui juhite seadet rakenduse Home Connect abil.
→ "Ohutus", Lk122
- Käsitsemise seadmel on alati eelistatud. Sel ajal ei ole käsitsemine Home Connect rakenduse kaudu võimalik.
- Võrku ühendatud ooterežiimis vajab seade max 2 W.

12.1 Home Connecti seadistamine

Nõue: Seadmel on paigalduskohas WLAN-koduvõrgu (Wi-Fi) vastuvõtt.

1. Skaneerige QR-kood.



QR-koodi abil saate installeerida Home Connect rakenduse ja oma seadme ühendada.

2. Järgige Home Connect rakenduse juhiseid

12.2 Home Connect seadistused

Kohandage Home Connect vastavalt oma vajadustele.

Home Connect seadistused leiate seadme põhiseadistustest. Milliseid seadistusi ekraan näitab, sõltub sellest, kas Home Connect on seadistatud ja kas seade on koduvõrguga ühendatud.

¹ Wi-Fi on Wi-Fi Alliance registreeritud kaubamärk.

Home Connecti seadistuste ülevaade

Siit leiate Home Connect seadistuste ja võrguseadistuste ülevaate.

| Põhiseadistus | Valik | Kirjeldus |
|------------------------------|----------------|--|
| WLAN ühendus | Sees Väljas | Lülitage raadiomoodul pikema äraoleku korral või energia säästmiseks välja. Märkus: Võrguühendusega ooteseisundis tarbib teie seade max 2 W. |
| Kaugkäivitus | Sees Väljas | Kaugkäivituse sisselülitamine ja väljalülitamine seadmepoolsest Märkus: Inaktiveeritud kaugkäivituse korral on Home Connect äpi abil võimalik ainult seadme väljalülitamine, mitte aga seadme sisselülitamine. |
| Mobiilse seadme lisamine | - | Ühendage seade Home Connect rakenduse või lisakontodega. |
| Võrguteave | - | Võrguinfo ja seadme info kuvamine |
| Võrguseadistuste kustutamine | - | Märkus: Ilma internetiühenduseta ei ole võimalik rakendust "Home Connect" kasutada. |
| Tarkvara värskendamine | - | Märkus: See seadistus on kasutatav ainult tarkvara värskendamisel. |

12.3 Kaugdiagnostika

Klienditeenindus saab kaugdiagnostika abil ligi pääseda teie seadmele, kui te pöörduate vastava sooviga klienditeeninduse poole, teie seade on Home Connect serveriga ühendatud ning kaugdiagnostika on riigis, kus te seadet kasutate, saadaval.

Nõuanne: Lisateabe ning juhiste saamiseks kaugdiagnostika saadavuse kohta teie riigis leiate teie riigi veebilehelt alast Teenindus/Support: www.home-connect.com.

12.4 Tarkvara värskendamine

Selle funktsiooniga saate värskendada oma seadme tarkvara, nt näiteks optimeerimiseks, vigade kõrvaldamiseks või ohutuse seisukohalt olulisteks värskendusteks.

Home Connect rakendus teavitab teid saadaval olevatest tarkvaravärskendustest.

Aktuaalse tarkvaraversiooni leiate Home Connect rakendusest asjaomase kodumasina kohta käiva teabe alt.

12.5 Andmekaitse

Järgige juhiseid andmekaitse kohta.

Teie seadme esmakordsel ühendamisel internetiga ühendatud koduvõrku edastab teie seade Home Connect serverile järgmised andmete kategooriad (esmaregistreerimine):

- Seadme selge ID (koosneb seadme võtmetest ning paigaldatud Wi-Fi sidemooduli MAC-aadressist).

- Wi-Fi sidemooduli turvasertifikaat (ühenduse infotehniliseks kaitsmiseks).
- Teie kodumasina aktuaalne tarkvaraversioon ja riistvaraversioon.
- Võimaliku eelnenud tehaseseadistustele lähtestamise olek.

Esmaregistreerimine valmistab ette Home Connect funktsioonide kasutamise ja on vajalik alles sellel ajahetkel, mil te soovite Home Connect funktsioone esmakordselt kasutada.

Märkus: Arvestage, et Home Connect funktsionaalsused on kasutatavad ainult koos Home Connect rakendusega. Teavet andmekaitse kohta saab avada Home Connect rakenduses.

13.2 Põhiseadistuste ülevaade

Siit leiате põhiseadistuste ülevaate.

| Põhiseadistus | Valik | Kasutamine |
|--------------------|---------------------------------|---|
| Joogi seadistused | Keedutemperatuur | Keedutemperatuuri seadistamine |
| | Piima järjekord | Piima ja kohvi järjekorra seadistamine |
| | Americano sequence | Kuuma vee ja kohvi järjekorra seadistamine |
| | Latte Macchiato paus | Pausi seadistamine piima ja kohvi vahel |
| | Joogi parameetrite lähtestamine | Joogi seadistuste lähtestamine |
| Seadme seadistused | Tassisoojendus ¹ | Tassisoojenduse sisselülitamine või väljalülitamine |
| | Automaatne väljalülitamine | Kestuse seadistamine, pärast mida seade lülitub välja |
| | Ekraani eredus | Heleduse seadistamine astmetega |

13 Põhiseadistused

Võite muuta põhiseadustusi vastavalt enda vajadustele ja avada lisafunktsioone.

13.1 Põhiseadistuste muutmine

1. Vajutage "Seadistused".
- ✓ Ekraanile kuvatakse põhiseadistuste loend.
2. Muutke soovitud põhiseadistus.
- ✓ Seade salvestab põhiseadistuse automaatselt.
3. Põhiseadistustest väljumiseks vajutage ←.

¹ Olenevalt seadme varustusest

| Põhiseadistus | Valik | Kasutamine |
|--------------------|-------------------------|---|
| | Helid | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Toonide sisselülitamine ja väljalülitamine ▪ Helitugevuse seadistamine |
| | vee karedus | Vee kareduse seadistamine |
| | Keel | Keele seadistamine |
| | Tehaseseadistused | Seadme lähtestamine tehase seadistusele |
| Isikustamine | Käivituskategooria | Menüünäidu seadistamine pärast sisselülitamist, nt "Klassikaline". |
| | Lemmikute sortimine | Lemmikute järjestuse määramine |
| Home Connect | Info Home Connect kohta | → " <i>Home Connecti seadistamine</i> ", Lk 136 |
| Teave seadme kohta | Jookide loendur | Valmistatud jookide arvu kuvamine |
| | Puhastusteave | Kestuse kuni veefiltri järgmise vahetamiseni või hooldusprogrammi käivitamiseni kuvamine |
| | Versiooniteave | Võrguinfo ja seadme info kuvamine |
| | Litsentsi teave | FOSS-litsentsiteksti kuvamine |
| Töörežiim | | Ümberlülitamine standardrežiimi ja demorežiimi vahel |

14 Puhastamine ja hooldamine

14.1 Nõudepesumasinas pesemiseks sobivus

Siin leiate ülevaate komponentidest, mida saate nõudepesumasinas puhastada.

TÄHELEPANU

Mõned komponendid on temperatuuritundlikud ja võivad saada

nõudepesumasinas puhastamisel kahjustada.

- ▶ Jälgige nõudepesumasina kasutusjuhendit.
- ▶ Puhastage nõudepesumasinas ainult sobivaid komponente.
- ▶ Kasutage ainult programme, mis ei kuumuta komponente üle 60 °C.

Nõudepesumasinatele sobiv:



- Tilkumisalus
- Tilgapekk
- Tilkumisaluse element
- Kohvipaksuanum
- Piimasüsteem
- Piimavoolik ja sissetõmbetoru
- Drain Pan (eemaldatav punane element keedukambris)
- Deflector Pomace (eemaldatav punane element keedukambris)

Nõudepesumasinalle mitte-sobiv:



- Veepaak
- Veepaagi kaas
- Aroomikaas
- Keeduseadis
- Joogitila kate

14.2 Puhastusvahendid

Kasutage ainult sobivaid puhastusvahendeid.

TÄHELEPANU

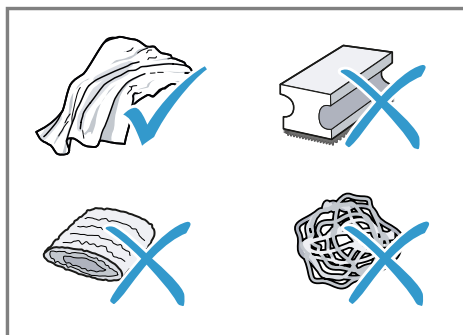
Ebasobivad puhastusvahendid võivad kahjustada seadme pindu.

- ▶ Ärge kasutage tugevatoimelisi ega küürivaid puhastusvahendeid.
- ▶ Ärge kasutage alkoholi või piiritust sisaldavaid puhastusvahendeid.
- ▶ Ärge kasutage kõvasid küürimispatju või küürivaid käsnu.

Ebasobivad pesuvahendid ja katlakivi eemaldusvahendid võivad seadet kahjustada.

- ▶ Ärge kasutage katlakivi eemaldamiseks puhast sidrunhapet, äädikat või äädikapõhiseid vahendeid.
- ▶ Ärge kasutage fosfaathappega katlakivi eemaldusvahendeid.

- ▶ Kasutage ainult seadmele väljatöötatud katlakivi eemaldustablette ja puhastustablette.
→ "Tarvikud", Lk128



Nõuanded

- Peske uued nõudepesulapid võimalike ladestunud soolade eemaldamiseks põhjalikult üle. Soolad võivad roostevabast terasest pindadel põhjustada lendroostet.
- Rooste tekke vältimiseks eemaldage lubja, kohvi, piima, puhastus- ja katlakivi eemalduslahuste jäägid alati koheselt.

14.3 Seadme puhastamine

⚠ HOIATUS

Elektrilöögi oht!

Sissetungiv niiskus võib tekitada elektrilöögi.

- ▶ Ärge mitte kunagi kastke võrgujuhet vette.
- ▶ Pistikühendustele ei tohi voolata vedelikku.
- ▶ Ärge kasutage seadme puhastamiseks aurpuhasteid või survepesureid.

⚠ HOIATUS

Põletusoht!

Mõned seadme osad lähevad väga kuumaks.

- ▶ Ärge mitte kunagi puudutage seadme kuumi osi.

▶ Laske pärast kasutamist kuumadel seadme osadele enne nende puudutamist jahtuda.

1. Puhastage korpus, kõrgläikega pealispinnad ja juhtpaneel tarnekomplektis sisalduva mikrokiudlapiga.
2. Puhastage tilasüsteem pärast joogi valmistamist pehme, niiske lapiga.
3. Loputage veepaaki värske, puhta veega.
4. Kui seadet pole pikemat aega kasutatud, nagu nt puhkuse ajal, puhastage kogu seade, sealhulgas liikuvad osad nagu nt keeduseadis või veepaak.

Märkus: Seade loputab automaatselt, kui lülitate seadme külmas olekus sisse või lülitate selle pärast kohvi valmistamist välja. Süsteem puhastub sellega iseseisvalt.

14.4 Tilkumisaluse ja kohvipak-suanuma puhastamine

Ladestuste vältimiseks tühjendage ja puhastage tilkumisaluse ja kohvipak-suanum iga päev. Järgige käesoleva juhendi alguses olevat piltjuhendit.

→ *Joonis* **18** - **19**

14.5 Hooldusprogrammid

Veefiltri paigaldamisel või eemaldamisel või oma seadme põhjalikuks puhastamiseks kasutage hooldus-

Hooldusprogrammide ülevaade

Siit leiate hooldusprogrammide ülevaate.

HOIATUS

Põletusoh!

Piimasüsteem läheb väga kuumaks.

- ▶ Ärge mitte kunagi puudutage kuuma piimasüsteemi.
- ▶ Laske kuumal piimasüsteemil enne puudutamist jahtuda.

programme. Teie seade teatab, kui peate teostama hooldusprogrammi, nt puhastamise.

TÄHELEPANU

Asjatundmatu või mitte õigeaegselt teostatud puhastamine ja katlakivi eemaldamine võib seadet kahjustada.

- ▶ Teostage instruksioonile koheselt katlakivi eemaldamine.
- ▶ Lisage tabletikanalisse ainult puhastustablette.
- ▶ Ärge lisage tabletikanalisse katlakivi eemaldustablette või teisi vahendeid.


Märkused

- Protsessi edenemine kuvatakse ekraanile.
- Kui teie seade on lukustatud, saate seda uuesti kasutada alles pärast katlakivi eemaldamist.

Nõuanded









- Eemaldage ja puhastage keeduseadist lisaks automaatselt loputamisele regulaarselt ise.
- Katlakivi eemaldustableti paremaks ja kiiremaks lahustamiseks kasutage hooldusprogrammide jaoks leiget vett.

Hooldusprogrammide kasutamine

1. Vajutage .
 2. Vajutage soovitud programmi sümbolit.
- ✓ Ekraan juhib läbi programmi.

Märkused

- Avaekraan näitab jäänud jookide valmistamiste arvu kuni programmi teostamiseni ja selle kestust.
- Kui hooldusprogramm katkeb, nt voolukatkestuse tõttu, teostab seade automaatselt hooldusprogrammi "Eriloputus". Seejärel on seade jälle töövalmis.

| | | |
|--|------------------------|--|
|  | INTENZA filter | Veefiltri paigaldamine, asendamine või eemaldamine |
|  | Piimasüsteemi puhastus | Piimasüsteemi automaatne loputamine. |
|  | Calc'n Clean | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Puhastamise ja katlakivi eemaldamise kombineerimine ▪ Torude puhastamine lubjajääkidest ja kohvijääkidest |
|  | Puhastus | Torude puhastamine kohvijääkidest |
|  | Katlakivi eemaldamine | Torude puhastamine lubjajääkidest |
|  | Keeduploki puhastus | Ekraan näitab sammhaaval keeduseadise optimaalselt puhastamist. |
|  | Joogitila puhastus | Ekraan näitab sammhaaval tila optimaalselt puhastamist. |
|  | Jääkvee äravool | Torude tühjendamine seadme kaitseks transpordil või ladustamisel |

Nõuanded

- Kui käivitata programmid "Katlakivi eemaldamine" või "Calc'n Clean", pange esmalt valmis vähemalt 1 l mahtuvusega nõu.
- Veefiltri kasutamisel pikeneb ajavahemik kuni peate teostama hooldusprogrammi.
- "Katlakivi eemaldamine" ja "Puhastus" saate hooldusprogrammiga "Calc'n Clean" kokku võtta.

15 Tõrgete kõrvaldamine

Väiksemaid tõrkeid oma seadmel saate ise kõrvaldada. Enne hooldekeskusesse pöördumist tutvuge tõrgete kõrvaldamise juhistega. Nii väldite asjatuid kulusid.

Nõuanne: Ühendage seade püsivalt Home Connect-rakendusega, et saada automaatselt tarkvaravärskendusi. Nii kõrvaldatakse vead, parandatakse võimsust ja lisatakse uusi funktsioone.

HOIATUS Elektrilöögi oht!

Asjatundmatult tehtud parandustööd on ohtlikud.

- ▶ Seadet tohivad remontida ainult selleks koolitatud spetsialistid.
- ▶ Seadme remontimiseks tohib kasutada ainult originaalvaruosi.
- ▶ Kui selle seadme võrgujuhe saab kahjustada, tuleb see lasta tootjal või tema klienditeenindusel või samaväärse kvalifikatsiooniga isikul ohtude vältimiseks asendada.

| Rike | Põhjus ja tõrkeotsing |
|---|--|
| Seade ei reageeri enam. | Seadmel on tõrge. <ol style="list-style-type: none"> 1. Tõmmake võrgupistik välja ja oodake 60 sekundit. 2. Ühendage võrgupistik. |
| Home Connect ei tööta nõuetekohaselt. | Võimalikud on erinevad põhjused. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Liikuge www.home-connect.com peale. |
| Seade väljastab ainult vett, mitte kohvi. | Seade ei tuvasta tühja oamahutit. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Lisage kohviube. |
| | Kohvikanal keeduseadis on ummistunud. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Puhastage keeduseadis. |
| | Kohvioad on liiga õlised ja ei kuku veskisse. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Koputage kergelt vastu oamahutit. ▶ Vahetage kohvisorti. ▶ Ärge kasutage õliseid ubasid. ▶ Puhastage tühi oamahuti niiske lapiga. |
| | Keeduseadis ei ole õigesti paigaldatud. <ol style="list-style-type: none"> 1. Kontrollige, kas keeduseadis on õigesti paigaldatud ja tugevasti lukustatud. 2. Lükake punane hoob üleval vasakule. 3. Paigaldage keeduruumi kate. |
| Seade ei väljasta piimavahtu. | Piimasüsteem mustunud. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Puhastage piimasüsteemi käsitsi või nõudepesumasinas. |
| | Piimatoru ei ulatu piima sisse. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Kasutage rohkem piima. ▶ Kontrollige, kas piimatoru ulatub piima sisse. |
| | Seade on tugevasti katlakiviga kaetud. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Eemaldage seadmest katlakivi. |
| Piimasüsteem ei ime piima. | Piimasüsteem ei ole õigesti kokku pandud. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pange piimasüsteem õigesti kokku. |

| Rike | Põhjus ja tõrkeotsing |
|--|---|
| Piimasüsteem ei ime piima. | Piimatoru ei ulatu piima sisse. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Kasutage rohkem piima. ▶ Kontrollige, kas piimatoru ulatub piima sisse. |
| Piimavaht on liiga külm. | Piim on liiga külm. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Kasutage leiget piima. |
| Külmana valmistatud jook ei ole piisavalt külm. | Vesi veepaagis on soe. <ol style="list-style-type: none"> 1. Täitke veepaak värsket külma gaseerimata joogiveega. 2. Joogi veel tugevamaks jahutamiseks võite lisada jääkuubikuid. |
| Seade ei väljasta kuumat vett. | Piimasüsteem mustunud. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Puhastage piimasüsteemi käsitsi või nõudepesumasinas. |
| Seade ei väljasta jooki. | Veefiltris on õhku. <ol style="list-style-type: none"> 1. Hoidke veefiltrit avaga ülespoole seni vees, kuni enam ei välju õhumulle. 2. Paigaldage uuesti filter. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Suruge veefilter otse ja tugevasti paagi ühenduskohata. |
| | Katlakivi eemaldusvahendi jäägid ummistavad veepaagi. <ol style="list-style-type: none"> 1. Eemaldage veepaak. 2. Puhastage veepaak põhjalikult. 3. Vabastage ujuk ja tehke ujuk jälle liikuvaks. |
| Sisemisele seadme-põhjale on tilkunud vett. | Tilkumisalus võeti liiga vara välja. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Eemaldage tilkumisalus alles mõni sekund pärast viimase joogi valmistamist. |
| Keeduseadist ei saa eemaldada. | Lukustust ei saa vabastada, keeduseadis kiilub kinni. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Lülitage seade välja ja 3 minuti pärast uuesti sisse. |
| Veski ei käivitu. | Seade on liiga kuum. <ol style="list-style-type: none"> 1. Lahutage seade toitlüliti abil võrgust. 2. Oodake 1 tund, et lasta seadmel jahtuda. |
| Veski ei jahvata ubasid vaatamata täidetud oamahutile. | Kohvioad on liiga õlised ja ei kuku veskisse. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Koputage kergelt vastu oamahutit. ▶ Vahetage kohvisorti. ▶ Ärge kasutage õliseid ubasid. ▶ Puhastage tühi oamahuti niiske lapiga. |
| Tugevasti kõikuv kohvi või piimavahu kvaliteet. | Seadmes on liiga palju katlakivi. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Eemaldage seadme katlakivi. |

| Rike | Põhjus ja tõrkeotsing |
|--|---|
| Kõikuv piimavahu kvaliteet. | <p>Piimavahu kvaliteet on sõltuv kasutatavast piimast või taimsest joogist.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Optimeerige tulemus piima või taimse joogisordi vastava valiku teel. |
| Kohvi ei väljastata või väljastatakse ainult tilkhaaval. Seadistatud täitekoost ei saavutata. | <p>Jahvatusaste on seadistatud liiga peeneks.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Seadistage jahvatusaste jämedamaks. → <i>"Jahvatusastme seadistamine", Lk 134</i> <p>Seade on tugevasti katlakiviga kaetud.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Eemaldage seadmest katlakivi. <p>Veefiltris on õhku.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Hoidke veefiltrit avaga ülespoole seni vees, kuni enam ei välju õhumulle. 2. Paigaldage uuesti filter. <p>Seade on mustunud.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Puhastage keeduseadis. ▶ Eemaldage katlakivi ja puhastage seade. |
| Kohvil puudub kreem. | <p>Kohvisort ei ole optimaalne.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Kasutage kõrgema robusta-ubade sisaldusega kohvisorti. ▶ Kasutage tumedama röstimisega ubasid. <p>Kohvioad ei ole enam värskelt röstitud.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Kasutage värskaid kohviube. <p>Jahvatusaste ei sobi neile kohviubadele.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Seadistage jahvatusaste peenemaks. → <i>"Jahvatusastme seadistamine", Lk 134</i> |
| Kohv on liiga hapu. | <p>Jahvatusaste on seadistatud liiga jämedaks.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Seadistage jahvatusaste peenemaks. → <i>"Jahvatusastme seadistamine", Lk 134</i> <p>Kohvisort ei ole optimaalne.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Kasutage kõrgema robusta-ubade sisaldusega kohvisorti. ▶ Kasutage tumedama röstimisega ubasid. |
| Kohv on liiga mõru. | <p>Jahvatusaste on seadistatud liiga peeneks.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Seadistage jahvatusaste jämedamaks. → <i>"Jahvatusastme seadistamine", Lk 134</i> <p>Kohvisort ei ole optimaalne.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Vahetage kohvisorti. |
| Kohv maitseb kõrbenult. | <p>Jahvatusaste on seadistatud liiga peeneks.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Seadistage jahvatusaste jämedamaks. → <i>"Jahvatusastme seadistamine", Lk 134</i> |

| Rike | Põhjus ja tõrkeotsing |
|--|---|
| Kohv maitseb kõrbenult. | <p>Kohvisort ei ole optimaalne.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Vahetage kohvisorti. <p>Keedutemperatuur on liiga kõrge.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Seadistage keedutemperatuur madalamaks. |
| Kohvipaks ei ole tihke ja on liiga niiske. | <p>Jahvatusaste ei ole optimaalselt seadistatud.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Seadistage jahvatusaste jämedamaks või peenemaks. <p>→ <i>"Jahvatusastme seadistamine", Lk134</i></p> |
| Ilmub ekraaninäit "Palun paigaldage keeduplokk." | <p>Kohvioad on liiga õlised.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Kasutage mõnda teist kohviubade sorti. <p>Kate on valesti paigaldatud.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Kontrollige, kas keeduseadis on õigesti paigaldatud ja tugevasti lukustatud. 2. Lükake punane hoob üleval vasakule. 3. Paigaldage keeduruumi kate. |
| Ekraaninäit "Palun täitke veepaak." ilmub vaatamata täis veepaagile. | <p>Veepaak on valesti paigaldatud.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Paigaldage veepaak õigesti. <p>Veepaagis on gaseeritud vesi.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Täitke veepaak värsket külma gaseerimata joogiveega. <p>Ujuk on veepaagis kinni jäänud.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Eemaldage veepaak. 2. Puhastage veepaak põhjalikult. 3. Vabastage ujuk ja tehke ujuk jälle liikuvaks. <p>Uut veefiltrit ei loputatud juhendi järgi.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Loputage veefilter juhendi järgi. 2. Võtke veefilter kasutusele. <p>Veefiltris on õhku.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Hoidke veefiltrit avaga ülespoole seni vees, kuni enam ei välju õhumulle. 2. Paigaldage uuesti filter. |
| Ilmub ekraaninäit "Palun puhastage keeduplokk." | <p>Veefilter on vana.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Paigaldage uus veefilter. <p>Lubjaladestused veepaagis ummistavad süsteemi.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Puhastage veepaak põhjalikult. 2. Käivitage Katlakivi eemaldamise programm. |
| Ilmub ekraaninäit "Palun puhastage keeduplokk." | <p>Keeduseadis on mustunud.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Puhastage keeduseadis. <p>Keeduseadise mehhanism liigub raskelt.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Puhastage keeduseadis. |

| Rike | Põhjus ja tõrkeotsing |
|--|---|
| Ilmub ekraaninäit "Ülevõi alapinge". | Esinvad toitepinge probleemid. ▶ Käitage seadet ainult 220–240 V ~ juures. |
| Ilmub ekraaninäit "Viiga veasüsteemis. Palun käivitage seade uuesti." | Seadmel on tõrge. 1. Tõmmake võrgupistik välja ja oodake 60 sekundit. 2. Ühendage võrgupistik. |
| Ekraaninäit "Palun sooritage Calc'n Clean programm!" ilmub väga sagedasti. | Pehmendatud vesi sisaldab veel vähesel määral lupja. 1. Paigaldage uus veefilter. 2. Seadistage vastavalt vee karedus. Kasutati valet või liiga vähe katlakivi eemaldusvahendit. ▶ Kasutage katlakivi eemaldamiseks ainult selleks sobivaid tablette. |

16 Transportimine, ladustamine ja jäätmekäitlus

16.1 "Jääkvee äravool" aktiveerimine

Kaitske oma seadet külmumise eest transpordil ja ladustamisel.

TÄHELEPANU

Seadmes olevad vedelikujäägid võivad transpordil või ladustamisel seadet kahjustada.

▶ Tühjendage enne transporti või ladustamist torustik.

1. Teostage programm "Jääkvee äravool".

→ "Hooldusprogrammide ülevaade", Lk141

2. Lahutage seade vooluvõrgust.

16.2 Kasutatud seadme jäätmekäitlus

Keskkonnasäästliku jäätmekäitlusega saab väärtuslikke tooraineid taaskasutada.

1. Tõmmake võrgujuhtme võrgupistik välja.

2. Lõigake võrgujuhe läbi.
3. Suunake seade keskkonnasäästlikku jäätmekäitlusse.

Teavet nõuetekohaste jäätmekäitlusviiside kohta saate oma müügiesindajalt ning oma valla- või linnavalitsusest.



Käesolev seade on märgistatud vastavalt direktiivile 2012/19/EL elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete kohta. Direktiiv sätestab elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete tagastamise ja ringlussevõtu raamtingimused Euroopa Liidus.

17 Klienditeenindus

Toimivuse seisukohalt olulisi ja säilivaid originaalvaruosi saate meie müügiesindusest tellida kuni 10 aasta jooksul alates seadme turulelaskmisest.

Lisateavet saate meie müügiesindusest.

Märkus: Klienditeeninduse kasutamine on tootja garantiitingimuste raames tasuta.

Üksikasjalikku teavet garantiiaaja ja -tingimuste kohta oma riigis saate, kui skännite QR-koodi lisatud dokumendil, mis käsitleb kontakte ja garantiitingimusi, samuti meie hooldekeskusest, edasimüüjalt või meie veebilehelt.

Klienditeeninduse kontaktandmed leiate, kui skännite QR-koodi lisatud dokumendil, mis käsitleb kontakte ja garantiitingimusi, samuti meie veebilehelt.

Teabe, mis on nõutud määrusega (EU) 2023/826, leiate veebist siemens-home.bsh-group.com seadme tootesaidilt ja hooldussaidilt rubriigist Kasutusjuhendid ja lisadokumendid.

17.1 Tootenumber (E-Nr), tootmisnumber (FD) ja järjekorranumber (Z-Nr)

Kui võtate ühendust klienditeenindusega, vajate sündmuse numbrit (E-Nr.), tootmisnumbrit (FD) ja järjekorranumbrit (Z-Nr.), mille leiate seadme tüübisildilt.

Oma seadme andmete ja klienditeeninduse telefoninumbri kiireks leidmiseks võiksite need andmed üles märkida.

18 Tehnilised andmed

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Pinge | 220– 240 V ~ |
| Sagedus | 50 Hz |
| Elektriline toitevõimsus: | 1500 W |

| | |
|---|-------------|
| Maksimaalne pumbasurve, staatiline | 19 bar |
| Veepaagi maksimaalne maht (ilma filtrita) | 2,4 l |
| Oamahuti maksimaalne maht | 320 g |
| Ühendusjuhtme pikkus | 100 cm |
| Seadme kõrgus | 380 mm |
| Seadme laius | 309 mm |
| Seadme sügavus | 467 mm |
| Kaal, täitmata | 9,6-10,5 kg |
| Veski tüüp | Keraamiline |

18.1 Teave vaba ja avatud lähtekoodiga tarkvara kohta

Toode sisaldab tarkvarakomponente, mis on autoriõiguste omanike poolt litsentseeritud vaba või avatud lähtekoodiga tarkvarana.

Vastav litsentsiteave on salvestatud kodumasinasse. Ligipääs vastavale litsentsiteabele on võimalik ka Home Connect rakenduse kaudu: „Profiil -> Õiguslikud juhised -> Litsentsiteave“. ¹ Litsentsiteabe saate margitoote veebilehelt ka alla laadida. (Palun otsige toote veebilehel oma seadmemudelit ja täiendavaid dokumente.) Teise võimalusena saate vastava teabe tellida aadressilt ossrequest@bshg.com või BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München.

Vastav lähtekood antakse kasutada selle tellimisel.

Palun saatke oma tellimus aadressil ossrequest@bshg.com või BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München.

Teema: „OSSREQUEST“

¹ Olenevalt seadme varustusest

Tele tellimuse käsitlemise kulude eest esitatakse teile arve. See pakumine kehtib kolm aastat alates ostu kuupäevast või vähemalt selle

ajavahemiku kohta, mille jooksul me pakume vastavale seadmele tehnilist tuge ja varuosi.

19 Vastavusdeklaratsioon


Käesolevaga deklareerib BSH Hausgeräte GmbH, et seade, millel on Home Connect funktsioon, on kooskõlas direktiivi 2014/53/EU põhinõuete ja muude asjakohaste sätetega.

Põhjaliku RED vastavusdeklaratsiooni leiate veebisaidilt siemens-home.bsh-group.com oma seadme tootelehelt täiendavate dokumentide alt.



2,4-GHz-riba (2400–2483,5 MHz): max 100 mW

5 GHz riba (5150–5350 MHz + 5470–5725 MHz): max 200 mW

| | | | | | | | | | |
|--|----|----|----|----|----|---------|----|----|----|
|  | BE | BG | CZ | DK | DE | EE | IE | EL | ES |
| | FR | HR | IT | CY | LI | LV | LT | LU | HU |
| | MT | NL | AT | PL | PT | RO | SI | SK | FI |
| | SE | NO | CH | TR | IS | UK (NI) | | | |

5 GHz WLAN (Wi-Fi): kasutamiseks ainult siseruumides.

| | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|
| AL | BA | MD | ME | MK | RS | UK | UA |
|----|----|----|----|----|----|----|----|

5 GHz WLAN (Wi-Fi): kasutamiseks ainult siseruumides.

Papildoma informacija ir paaiškinimai pateikiami internete. Nuskaitykite QR kodą viršelio puslapyje.



Turinys

| | | | |
|---|------------|--|------------|
| 1 Sauga | 151 | 7.2 Gėrimo ruošimas | 161 |
| 1.1 Signalinių žodžių paaiškinimas | 151 | 7.3 Dviejų puodelių vienu metu ruošimas | 162 |
| 1.2 Bendrosios nuorodos | 151 | 7.4 "XL beverages" ruošimas | 162 |
| 1.3 Naudojimas pagal paskirtį ... | 152 | 7.5 "doubleShot" ir "tripleShot" ² .. | 162 |
| 1.4 Naudotojų rato apribojimas . | 152 | 7.6 Slow Brew ir Cold Brew | 163 |
| 1.5 Saugos nuorodas | 152 | 7.7 coffee recipes | 163 |
| 2 Aplinkosauga ir taupymas | 155 | 8 Parankiniai | 163 |
| 2.1 Pakuotės utilizavimas | 155 | 8.1 Pasirinkto gėrimo išsaugojimas | 163 |
| 2.2 Energijos taupymas | 155 | 8.2 Gėrimo išsaugojimas meniu | 163 |
| 3 Pastatymas ir prijungimas | 155 | 8.3 Gėrimo nustatymų keitimas . | 163 |
| 3.1 Tiekiamas komplektas | 155 | 8.4 Parankinio pašalinimas | 163 |
| 3.2 Prietaiso pastatymas ir prijungimas | 156 | 8.5 Parankinių rūšiavimas | 163 |
| 4 Susipažinimas | 156 | 9 Malūnėlis | 163 |
| 4.1 Prietaisas | 156 | 9.1 Malimo laispsnio nustatymas | 164 |
| 4.2 Nuvarvėjimo indas | 156 | 10 Apsauga nuo vaikų | 164 |
| 4.3 Valdymo skydelis | 156 | 10.1 Apsaugos nuo vaikų aktyvinimas | 164 |
| 5 Priedai | 157 | 10.2 Apsaugos nuo vaikų pasyvinimas | 164 |
| 6 Prieš pradėdant naudoti pirmą kartą | 158 | 11 Puodelių pašildymo funkcija | 164 |
| 6.1 Prietaiso paruošimas ir valymas | 158 | 11.1 Puodelių šildymo aktyvinimas ir pasyvinimas | 164 |
| 6.2 Vandens kietumo nustatymas | 158 | 11.2 "Cup preheat function" naudojimas | 165 |
| 6.3 Vandens kietumo lygių apžvalga | 158 | 12 Home Connect | 165 |
| 6.4 Vandens filtras ¹ | 159 | 12.1 Home Connect diegimas ... | 165 |
| 6.5 Pirmojo paleidimo veiksmas . | 160 | 12.2 Home Connect nuostatos .. | 165 |
| 6.6 Bendrosios nuorodos | 160 | 12.3 Nuotolinė diagnostika | 166 |
| 7 Svarbiausia informacija apie valdymą | 160 | 12.4 Programinės įrangos naujiny- s | 166 |
| 7.1 Prietaiso įjungimas arba išjungimas | 160 | | |

¹ Priklausomai nuo prietaiso įrangos

² Atsižvelgiant į gėrimą

| | | | |
|---|------------|--|------------|
| 12.5 Duomenų apsauga | 167 | 16 Transportavimas, sandėliavimas ir atliekų tvarkymas | 176 |
| 13 Pagrindinės nuostatos | 167 | 16.1 "Residual water drainage" aktyvinti | 176 |
| 13.1 Pagrindinių nuostatų keitimas | 167 | 16.2 Seno prietaiso utilizavimas | 176 |
| 13.2 Pagrindinių nustatymų apžvalga | 167 | 17 Klientų aptarnavimo tarnyba | 177 |
| 14 Valymas ir priežiūra | 168 | 17.1 Gaminio numeris (E-Nr.), pagaminimo numeris (FD) ir eilės numeris (Z-Nr.) | 177 |
| 14.1 Tinkamumas plauti indaplovėje | 168 | 18 Techniniai duomenys | 177 |
| 14.2 Valymo priemonės | 169 | 18.1 Informacija apie laisvą ir atvirojo kodo programinę įrangą | 177 |
| 14.3 Prietaiso valymas | 169 | 19 Atitikties deklaracija | 178 |
| 14.4 Nuvarvėjimo indo ir kavos tirščių indo valymas | 170 | | |
| 14.5 Priežiūros programos | 170 | | |
| 15 Sutrikimų šalinimas | 172 | | |

1 Sauga

Atkreipkite dėmesį į toliau pateiktus saugos nurodymus.

1.1 Signalinių žodžių paaiškinimas

Čia pateikiamas šioje naudojimo instrukcijoje vartojamų signalinių žodžių paaiškinimas.

ĮSPĖJIMAS

Atkreipkite dėmesį į šią nuorodą, kad išvengtumėte sunkių ar mirtinų sužalojimų.

DĖMESIO

Atkreipkite dėmesį į šiuos nurodymus, kad nepadarytumėte žalos savo prietaisui ir išvengtumėte materialinės žalos.

Pastaba. Tai nurodo Jums svarbią informaciją.

1.2 Bendrosios nuorodos

- Atidžiai perskaitykite šią instrukciją.
- Išsaugokite instrukciją bei informaciją apie produktą. Jų gali prireikti vėliau, be to, galėsite ją perduoti naujam prietaiso šeimininkui.
- Jei transportuojant prietaisas buvo pažeistas, nejunkite jo prie elektros tinklo.

1.3 Naudojimas pagal paskirtį

Naudokite prietaisą tik:

- karštiesiems gėrimams ruošti.
- šaltai plikomiems gėrimams ruošti.
- uždaroje patalpose namų ūkyje bei naudojant panašiu būdu, pavyzdžiui, darbuotojams skirtoje virtuvės zonoje parduotuvėse, administracinėse patalpos ir kitokioje darbo aplinkoje; žemės ūkio įmonėse; viešbučių, motelių klientams ir kitoje tipinėje gyvenamojoje aplinkoje; pensionatuose su pusryčiais.
- iki 2000 m aukščio virš jūros lygio;

1.4 Naudotojų rato apribojimas

8 metų ir vyresni vaikai ar asmenys, kurie dėl nepakankamų fizinų, jutiminių ar protinių gebėjimų arba nepakankamos patirties ar nežinojimo negali saugiai valdyti prietaiso gali juo naudotis tik prižiūrimi kito asmens arba jeigu jie yra supažindinti su saugiu prietaiso naudojimu bei supranta iš to kylančius pavojus.

Vaikams draudžiama žaisti su prietaisu.

Valymo ir naudotojo atliekamų techninės priežiūros darbų vaikai negali atlikti, nebent jiems jau yra sukakę 8 arba daugiau metų ir jie bus prižiūrimi.

Jaunesni nei 8 metų vaikų neturėtų būti arti prietaiso ir jungimo laidų.

1.5 Saugos nuorodas

⚠ ĮSPĖJIMAS – Pavojus uždusti!

Kyla pavojus, kad vaikai užsimaus arba užsivynios pakuotės medžiagas ant galvos ir uždus.

- ▶ Saugokite pakuotės medžiagas nuo vaikų.
- ▶ Neleiskite vaikams žaisti su pakuotės medžiagomis.

Vaikai gali įkvėpti arba praryti smulkių detalių ir uždusti.

- ▶ Saugokite smulkias detales nuo vaikų.
- ▶ Neleiskite vaikams žaisti su smulkiomis detalėmis.

⚠ ĮSPĖJIMAS – Elektros smūgio pavojus!

Netinkamai atlikus instaliacijos darbus kyla pavojus.

- ▶ Prietaisą prijunkite ir eksploatuokite tik laikydamiesi specifikacijų lentelėje pateiktų duomenų.

- ▶ Prietaisą prie kintamosios srovės el. tinklo prijunkite tik jungdami j pagal reikalavimus sumontuotą įžemintą kištukinį lizdą.
- ▶ Namų elektros instaliacijos apsauginių laidų sistema turi būti instaliuota laikantis reikalavimų.

Apgadintas prietaisas arba apgadintas el. tinklo prijungimo kabelis kelia pavojų.

- ▶ Niekada nenaudokite apgadinto prietaiso.
- ▶ Niekada nenaudokite prietaiso, jeigu jo paviršius įtrūkęs arba sulūžęs.
- ▶ Norėdami atjungti prietaisą nuo elektros tinklo, niekada netraukite už el. tinklo prijungimo kabelio. Visada traukite už el. tinklo prijungimo kabelio el. tinklo kištuko.
- ▶ Jeigu prietaisas arba el. tinklo prijungimo kabelis apgadinti, tuojau pat ištraukite el. tinklo prijungimo kabelio el. tinklo kištuką arba išjunkite saugiklį saugiklių dėžutėje.
- ▶ Kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą. → *Psl. 177*

Netinkamas remonto darbų atlikimas kelia pavojų.

- ▶ Atlikti prietaiso remonto darbus leidžiama tik to mokytam personalui.
- ▶ Prietaisą remontuoti leidžiama tik su originaliomis atsarginėmis dalimis.
- ▶ Siekiant išvengti rizikos, pažeidus šio prietaiso el. tinklo prijungimo kabelį, jį pakeisti turi gamintojas arba jo klientų aptarnavimo tarnyba arba kitas panašios kvalifikacijos specialistas.

Įsiskverbusi drėgmė gali sukelti elektros smūgį.

- ▶ Niekada nenardinkite prietaiso arba el. tinklo prijungimo kabelio į vandenį.
- ▶ Saugokite, kad ant kištukinių prietaiso jungčių neužtekėtų skysčių.
- ▶ Prietaisą naudokite tik uždaroje patalpose.
- ▶ Prietaiso niekada per daug neįkaitinkite ir nešlapinkite.
- ▶ Nevalykite prietaiso garu arba aukštu slėgiu valančiais įrenginiais.

⚠ **ĮSPĖJIMAS – Gaisro pavojus!**

Prietaisas įkaista.

- ▶ Prietaisą pakankamai vėdinkite.
- ▶ Niekada nenaudokite prietaiso spintoje.

Naudoti prailgintą el. tinklo prijungimo kabelį ir neaprobuotus adapterius pavojinga.

- ▶ Nenaudokite ilginimo kabelių ir keliagubų kištukinių lizdų bloką.
- ▶ Naudokite tik gamintojo aprobuotus adapterius ir el. tinklo prijungimo linijas.
- ▶ Jeigu el. tinklo prijungimo kabelis per trumpas ir negalite gauti ilgesnio el. tinklo prijungimo kabelio, kreipkitės į elektrikus, kad atitinkamai įtaisytų namo instaliaciją.

⚠ ĮSPĖJIMAS – Pavojus nusideginti!

Kai kurios prietaiso dalys stipriai įkaista.

- ▶ Niekada nelieskite karštų prietaiso dalių.
- ▶ Po naudojimo prieš liesdami leiskite karštomis prietaiso dalims atvėsti.

⚠ ĮSPĖJIMAS – Pavojus nusiplikyti!

Tik ką paruošti gėrimai yra labai karšti.

- ▶ Jei reikia, palaukite, kol gėrimai atvės.
- ▶ Saugokitės, kad ištekantis skystis ir garas nepatektų ant odos. Netyčia paleidus nuotoliniu būdu Home Connect programėle, gali būti nuplikyti tretieji asmenys.
- ▶ Nekiškite rankų po gėrimo išleidimo antgaliu, kai ruošiamas gėrimas.
- ▶ Neleiskite prie prietaiso kitų žmonių, ypač vaikų.

⚠ ĮSPĖJIMAS – Sužeidimų pavojus!

Neteisingai naudojamas prietaisas gali kelti pavojų naudotojui.

- ▶ Kad nesusižalotumėte, naudokite prietaisą tik pagal paskirtį. Uždaromos prietaiso durelės gali prispausti pirštus.
- ▶ Uždarinėdami prietaiso dureles saugokite pirštus. Malūnėlis sukasi.
- ▶ Niekada nekiškite rankų į malūnėlį.

⚠ ĮSPĖJIMAS – Pavojus: magnetizmas!

Prietaise yra nuolatinių magnetų. Jie gali turėti įtakos elektroninių implantų, pvz., širdies stimuliatorių ar insulino pompų, veikimui.

- ▶ Asmenys su elektroniais implantais turi laikytis ne mažiau kaip 10 cm atstumu nuo prietaiso ir nuo išimto vandens bakelio.

⚠️ ĮSPĖJIMAS – Žalos sveikatai pavojus!

Filtravimo metu gali šiek tiek padidėti kalio kiekis, ir tai gali kenkti dializės pacientams ir sergantiems inkstų ligomis.

▶ Jei sergate inkstų ligomis arba turite laikytis specialios kalio dietos, prieš naudodami pasitarkite su gydytoju.

Nešvarumai ant prietaiso gali kenkti sveikatai.

▶ Laikykitės prietaiso valymo nuorodų dėl higienos.

Vanduo iš šilto vandens apytakos rato gali kenkti sveikatai.

▶ Prietaisą naudokite tik su šviežiu, šaltu, geriamuoju vandeniu be angliarūgštės.

2 Aplinkosauga ir taupymas**2.1 Pakuotės utilizavimas**

Pakuotei naudojamos medžiagos yra nekenksmingos aplinkai, jas galima perdirbti.

▶ Atskiras dalis išmeskite išrūšiavę.

2.2 Energijos taupymas

Jei paisysite šių nurodymų, Jūsų prietaisas vartos dar mažiau energijos.

Automatinio išjungimo intervalą nustatykite mažiausia verte.

✓ Jei prietaisas nenaudojamas, jis išsijungia anksčiau.

→ *"Pagrindinės nuostatos", Psl. 167*

Nenutraukite nebaigto gėrimo ruošimo.

✓ Pašildytas vandens arba pieno kiekis optimaliai naudojamas.

Reguliariai šalinkite iš prietaiso kalkes.

✓ Dėl kalkių nuosėdų padidėja energijos sąnaudos.

3 Pastatymas ir prijungimas**3.1 Tiekiamas komplektas**

Išpakavę patikrinkite visas dalis, ar nėra transportavimo pažeidimų ir ar siuntoje nieko netrūksta.

Pastaba. Priklausomai nuo prietaiso tipo yra pridėti skirtingi reikmenys. Šie reikmenys pažymėti punktyrinio rėmeliu.

→ *Pav. 1*

| | |
|----------|--|
| A | Automatinis kavos aparatas |
| B | Pieno žarnelė |
| C | Naudojimo instrukcija |
| D | Pagalbinė priemonė vandens filtrui įdėti |
| E | Pieno indas, stiklinis ¹ |
| F | Termosinis kavos puodelis ¹ |
| G | Vandens kietumo testo juostelė |
| H | Vandens filtras ¹ |

¹ Priklausomai nuo prietaiso įrangos

3.2 Prietaiso pastatymas ir prijungimas

DĖMESIO

Pavojus sugadinti prietaisą. Netinkamai pradėjus prietaiso eksploataciją jis gali būti pažeistas.

- ▶ Prietaisą naudokite tik nuo šalčio apsaugotose patalpose.
- ▶ Jeigu prietaisas buvo transportuojamas arba laikomas žemiau 0 °C, prieš pradėdami eksploataciją palaukite 3 val. patalpų temperatūroje.

1. Pastatykite prietaisą ant lygaus, pakankamai krovaus ir vandeniui atsparaus paviršiaus.
2. Prietaisą el. tinklo kištuku prijunkite prie tinkamai pagal reikalavimus įrengto elektros lizdo su apsauginiu kontaktu.
3. Po kiekvieno prijungimo palaukite apie 5 sek..

4 Susipažinimas

4.1 Prietaisas

Čia rasite visų savo prietaiso sudedamųjų dalių apžvalgą.

Pastaba. Priklausomai nuo prietaiso tipo, gali neatitikti spalvos ir atskiros detalės.

→ Pav. **2**

- 1 Jutikliniai laukeliai
- 2 Puodelių šildytuvai¹
- 3 Aromatą tausojantis dangtis
- 4 Kavos pupelių indas
- 5 Sukamoji malimo laipsnio nustatymo rankenėlė

- 6 Tablečių skyrius
- 7 Vandens bakelio dangtis
- 8 Vandens bakelis
- 9 Jutiklinis ekranas
- 10 Puodelių apšvietimas¹
- 11 Plikymo skyriaus durelės
- 12 Specifikacijų lentelė
- 13 Pieno sistema
- 14 Gėrimo išleidimo antgalio uždanga
- 15 Pieno žarnelė ir įsiurbimo vamzdelis
- 16 Nuvarvėjimo indas

4.2 Nuvarvėjimo indas

Čia rasite visų savo nuvarvėjimo indo sudedamųjų dalių apžvalgą.

→ Pav. **3**

- 1 Kavos tirščių indas
- 2 Nuvarvėjimo padėklas
- 3 Nuvarvėjimo indo įdėklas
- 4 Nuvarvėjimo indas

4.3 Valdymo skydelis

Valdymo skydelyje Jūs nustatote visas savo prietaiso funkcijas ir gaunate informacijos apie darbo būseną.

Jutiklinis ekranas






Jutiklinis ekranas yra ir indikatorius, ir valdymo elementas.

¹ Priklausomai nuo prietaiso įrangos

Pagrindinis meniu


| | |
|-------------------|--|
| Mėgsta- mausi | Parinkti įrašytus gėrimus su asmeninėmis nuostatomis. → <i>Psl. 163</i> |
| Klasiki- niai | Parinkti standartinius gėrimus. |
| coffee- World | Parinkti bazinius gėrimus, kuriuos galima išplėsti kartu su Home Connect. |
| XL be- verages | Rinkitės gėrimus su dideliu užpildymo kiekiu. |
| Kavos receptai | Parinkite gėrimų su kava receptus. |
| Nuo- statos | Atverkite nuostatas. |







Gėrimo parametrai

| | |
|---|-----------------------------|
|  | Nustatyti stiprumą. |
|  | Nustatyti pripildymo kiekį. |
|  | Nustatyti pieno dalį. |
|  | Nustatyti kvapnumą. |
|  | Nustatyti temperatūrą. |

Patarimas. Daugiau gėrimų nuostatų rasite pagrindinėse nuostatose.

Indikatorius




| | |
|--|--|
|  | Didinti pripildymo kiekį. |
|  | Mažinti pripildymo kiekį. |
|  | Įjungtas puodelių šildymas. |
|  | Prietaisas susietas su Home Connect. |
|  | Prietaisas nesusietas su Home Connect. |
|  | Prietaisas neturi ryšio su serveriu. |

| | |
|---|---|
|  | Ruošti du puode- lius. |
|  | Parankinio įrašy- mas |
|  | "Cup preheat function" naudoji- mas |
|  | Informacijos iš- kvietimas |
|  | Meniu patvirtinti arba išsaugoti |
|  | Šalinti |

Pastaba. Kai prietaisas įjungtas, galite naudotis papildomomis valdymo parinktimis su atitinkamais rodiniais ir pranešimais, pvz., gėrimų nuostatas.

Jutikliniai laukeliai

Čia rasite visada matomų simbolių apžvalgą.

| | |
|---|--|
|  | Prietaiso įjungimas arba iš- jungimas |
|  | Grįžti į pradinį meniu. |
|  | Atidaryti arba uždaryti prie- žiūros programas. |

5 Priedai

Naudokite originalius priedus. Jie yra pritaikyti Jūsų prietaisui.

| Priedai | Prekyba |
|------------------------------------|----------------|
| Termosinis kavinu- kas | TZ40001 |
| Termosinis kavos puodelis | TZ40002 |
| Pieno indas, stiklinis | TZ80008 |
| Vandens filtras | TZ70003 |
| Vandens filtrai, 3 vnt. pakuotė | TZ70033 |

| Priedai | Prekyba |
|---------------------------------|----------------------|
| Vandens filtrai, 6 vnt. pakuotė | TZ70063A |
| Valymo tabletės | TZ80001A TZ80001B |
| Kalkių šalinimo tabletės | TZ80002A TZ80002B |
| Priežiūros rinkinys | TZ80004A TZ80004B |

6 Prieš pradedant naudoti pirmą kartą

Paruoškite prietaisą naudojimui.

6.1 Prietaiso paruošimas ir valymas

Išvalykite prietaisą ir atskiras jo dalis. Vadovaukitės nurodymais paveikslėliuose šios instrukcijos pradžioje.

DĖMESIO

Netinkamos kavos pupelės gali užkimšti malūnėlį.

- ▶ Naudokite tik švarius, skrudintus espresso ar automatiniams kavos aparatams skirtus kavos pupelių mišinius.
- ▶ Nenaudokite glazūrotų kavos pupelių.
- ▶ Nenaudokite karamelizuotų kavos pupelių.
- ▶ Nenaudokite kavos pupelių, apdorotų priedais su cukrumi.
- ▶ Nepilkite maltos kavos.

→ Pav. **4** - **16**

Pastaba. Kasdien pripilkite į vandens bakelį šviežio šalto geriamojo vandens be angliarūgštės.

6.3 Vandens kietumo lygių apžvalga

Lentelėje parodyta pakopų priskirtis vandens kietumo laipsniams.

Patarimas. Kad išsaugotumėte optimalią kokybę, kavos pupelės laikykite vėsiai ir uždarytas.

Kavos pupelės galite keletą dienų laikyti kavos pupelių inde; jos tikrai nepraras savo aromato.

6.2 Vandens kietumo nustatymas

Teisinga vandens kietumo nuostata svarbi, kad Jūsų prietaisas laiku parodytų, kada reikia pašalinti iš jo kalkes. Vandens kietumą galite patikrinti pridedamomis testo juostelėmis arba pasiteirauti vietos vandens tiekimo įmonėje.

- ▶ Trumpam įmerkite testo juostelę į šviežią vandentiekio vandenį ① ir ištraukę leiskite vandeniui nuvarvėti.
→ "*Vandens kietumo lygių apžvalga*", Psl. 158
- ▶ Palaukite vieną minutę ②.
- ▶ Pasiziūrėkite testo juostelės rodomą vandens kietumo vertę ③.
→ Pav. **6**

Pastaba. Testo juostelę naudokite ir tada, kai vandens minkštinimo įrenginys yra, nes šiųjų ruošiamas vanduo būna įvairaus kietumo.

Patarimai

- Nuostatas galite bet kuriuo metu pakeisti.
→ "*Pagrindinės nuostatos*", Psl. 167
- Jeigu vandens kietumas yra didesnis nei 21 °dH (3,8 mmol/l), kad vandens bakelyje susidarytų mažiau kalkių nuosėdų, į jį galite pilti iš anksto filtruotą vandenį.

| Pakopa | INTENZA filtro žiedo nuostata | Vokietijos vandenų kietumas, °dH | Bendrasis kietumas, mmol/l |
|----------------|--------------------------------------|---|-----------------------------------|
| 1 | A | 1 - 7 | < 1,3 |
| 2 | A | 8 - 14 | 1,3 - 2,5 |
| 3 | B | 15 - 21 | 2,5 - 3,8 |
| 4 ¹ | C | 22 - 30 | > 3,8 |

6.4 Vandens filtras²

Kai naudojamas vandens filtras, susidaro mažiau kalkių nuosėdų ir vanduo yra švaresnis.

Kalkių kiekis vandenyje turi įtakos kavos aromatai ir kreminei putai.

Apatinėje BRITA INTENZA vandens filtro pusėje yra aromato žiedas.

Nustatykite savo vandentiekio vandeniui optimalią aromato pakopą, sukdami aromato žiedą.

Norėdami gauti išsamesnę vandens filtro naudojimo instrukciją, nuskenaukite QR kodą.



Vandens filtro įstatymas

DĖMESIO

Galimas prietaiso gedimas dėl užkalkėjimo.

- ▶ Laiku pakeiskite vandens filtrą.
- ▶ Vandens filtrą pakeiskite ne vėliau kaip po 2 mėn..
- ▶ Atkreipkite dėmesį į pranešimus ekrane.

1. Spustelėkite ♂.
2. Spustelėkite "INTENZA filtras" ir vadovaukitės instrukcijomis ekrane.

Vandens filtro keitimas arba pašalinimas

Jūs galite savo prietaisą naudoti ir be vandens filtro.

1. Spustelėkite ♂.
2. Spustelėkite "INTENZA filtras".
3. Spustelėkite "Pakeisti" arba "Išimti" ir vadovaukitės instrukcijomis ekrane.

→ Pav. **7**

→ Pav. **8**

Pastabos

- Naudotą vandens filtrą išmeskite pagal vietoje galiojančias taisykles.
- Atsarginius vandens filtrus visada laikykite originaliai uždarytoje pakuotėje vėsioje ir sausoje vietoje.

Patarimai

- Vandens filtrą keiskite ir higienos sumetimais.
- Jei naudojamas vandens filtras, iš savo prietaiso turėsite rečiau šalinti kalkes.
- Jei naudosite vandens filtrą, Jūsų kavos gėrimai bus skanesni.
- Jei savo prietaiso ilgesnį laiką nenaudojote, pvz., išvykę atostogauti, prieš naudodami įstatytą vandens filtrą praplaukite, paruošdami vieną puodelį karšto vandens.

¹ Gamyklinė nuostata

² Priklausomai nuo prietaiso įrangos

It Svarbiausia informacija apie valdymą

- Vandens filtrą galite įsigyti parduotuvėje arba klientų aptarnavimo tarnyboje.
→ *"Priedai", Psl. 157*

6.5 Pirmojo paleidimo veiksmai

Prijungę elektrą, parinkite pirmojo paleidimo nuostatas. Pirmasis paleidimas pasirodo tik įjungus pirmą kartą arba atstačius gamyklines nuostatas.

1. Įjunkite prietaisą paspausdami ☹.
 2. Laikykitės ekrane pateikiamų instrukcijų.
- ✓ Ekranas veda per programą.

Pastabos

- Jei dabar norite sukonfigūruoti Home Connect, vadovaukitės Home Connect programėlėje pateikiamomis instrukcijomis.
→ *"Home Connect diegimas", Psl. 21*
- Jei yra parinktas "Demonstracinis režimas", veikia tik ekrano rodmenys. Jūs negalite ruošti gėrimų arba atlikti programos.

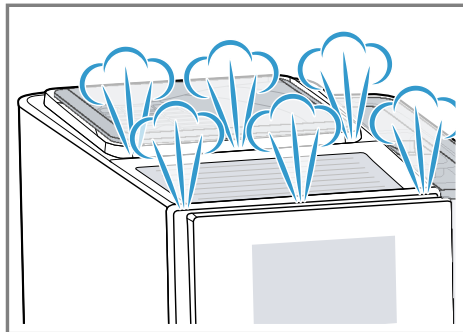
6.6 Bendrosios nuorodos

Kad galėtumėte optimaliai naudotis savo prietaisu, atkreipkite dėmesį į nuorodas.

Pastabos

- Gamykloje užprogramuojamos standartinės nuostatos, kad prietaisas veiktų optimaliai.
- Malūnėlis gamykloje suderintas optimaliam darbui. Jei ruošiami kava tik laša arba yra per silpna ir su per mažai kreminės putos, malūnėliui veikiant galite pareguliuoti malimo laipsnį.
→ *"Malimo laipsnio nustatymas", Psl. 164*

- Darbo metu ties vėdinimo plyšiais ir ant tablečių šachtos dangtelio gali atsirasti vandens lašelių.
- Jei tam tikrą laiką neatliksite jokių prietaiso valdymo veiksmų, prietaisas automatiškai išsijungs. Trukmę galite pakeisti pagrindinėse nuostatoje. → *Psl. 167*
- Dėl techninių priežasčių iš prietaiso gali skverbtis garas.



- Pirmasis gėrimas dar nėra toks kvapnus, jeigu:
 - Jūs prietaisą naudojate pirmą kartą.
 - Jūs įvykdėte priežiūros programą.
 - Jūs nenaudojote prietaiso ilgesnį laiką.Negerkite gėrimo.

Patarimas. Patvarią smulkiaporę kreminę putą gausite, kai pradėsite naudoti savo prietaisą ir būsite paruošę keletą puodelių.

7 Svarbiausia informacija apie valdymą

7.1 Prietaiso įjungimas arba išjungimas

- ▶ Spustelėkite ☹.
Įjungiant ekrane rodomas logotipas. Įjungiant ir išjungiant prietaisas automatiškai prasiplauna. Iš-

jungiant prietaisas valymui išleidžia garus į nuvarvėjimo indą. Jei įjungus prietaisą jis dar šiltas arba jei prieš išjungiant nebuvo paruoštas joks gėrimas, prietaisas nepraplau-namas.

7.2 Gėrimo ruošimas

Sužinokite, kaip paruošti pasirinktą gėrimą.

⚠️ ĮSPĖJIMAS

Pavojus nusiplikyti!

Tik ką paruošti gėrimai yra labai karš-ti.

- ▶ Jei reikia, palaukite, kol gėrimai at-vės.
- ▶ Saugokitės, kad ištekantis skystis ir garas nepatektų ant odos.

Pastabos

- Kai kuriais atvejais kava ruošiama keliais etapais. Palaukite, kol ruoši-mo procesas bus baigtas.
- Jei norite ruošti gėrimą su pienu, visada prijunkite pienu užpildytą in-dą su pieno žarnele ir įsiurbimo vamzdeliu.
- Jei pieno sistema neišvalyta, pila-ntis karštą vandenį gali ištekėti ir nedidelis kiekis pieno.

Gėrimo iš šviežių kavos pupelių ruošimas

1. Po išleidimo sistema pastatykite pašildytą puodelį.
2. Paspauskite "Klasikiniai", "coffee-World" arba "XL beverages".
3. Parinkite gėrimą be pieno.
- ✓ Ekране rodomas gėrimas ir esamos nuostatos.
4. Jei reikia, pakeiskite gėrimo nuo-statas.
 - ▶ Norėdami pakeisti stiprumą, spustelėkite ①.

- ▶ Norėdami pakeisti pripildymo kiekį, spustelėkite + arba –.

5. Paspauskite "Paleisti".

Kiekvieną kartą plikant kavą, kavos pupelės yra šviežiai malamos.

- ✓ Kava užplikoma ir tada išteka į puodelį.

Pastaba. Norėdami vykdomą gėrimo ruošimą visiškai sustabdyti anksčiau, spauskite "Stabdyti".

Patarimai

- Prieš ruošimą Jūs taip pat galite pašildyti puodelius su "Cup preheat function" arba puodelių šildymu ¹
- Jūs galite įrašyti gėrimą prie "Mėgstamiausi" arba parinkti jau įrašytą gėrimą.

Kavos gėrimo su pienu ruošimas

⚠️ ĮSPĖJIMAS

Pavojus nusideginti!

Pieno sistema smarkiai įkaista.

- ▶ Niekada nelieskite karštos pieno sistemos.
- ▶ Prieš liedsdami leiskite karštai pieno sistemai atvėsti.

Reikalavimai

- Pieno žarnelė su įsiurbimo vamzdeliu yra prijungta prie pieno sistemos.
 - Įsiurbimo vamzdelis yra panardin-tas į pieną.
1. Po išleidimo sistema pastatykite pašildytą puodelį.
 2. Paspauskite "Klasikiniai", "coffee-World" arba "XL beverages".
 3. Parinkite gėrimą su pienu.
 4. Spauskite gėrimo simbolį ir nustatykite gėrimo parametrus.
 - ▶ Norėdami pakeisti stiprumą, spustelėkite ①.

¹ Priklausomai nuo prietaiso įrangos

It Svarbiausia informacija apie valdymą

- ▶ Norėdami pakeisti pripildymo kiekį, spustelėkite + arba –.
 - ▶ Norėdami keisti pieno dalį, spustelėkite Œ.
5. Paspauskite "Paleisti".
- ✓ Gėrimas paruošiamas ir išteka į stiklinę.
 - ✓ Po paruošimo pieno sistema automatiškai išvaloma trumpu garo pūstelėjimu.

Pastabos

- Norėdami vykdomą gėrimo ruošimą visiškai sustabdyti anksčiau, spauskite "Stabdyti".
- Jei pageidaujate sustabdyti tik šiuo metu vykdomą ruošimo etapą, spustelėkite "Praleisti".
- Jei maždaug 30 sekundžių nekeisite jokių nuostatų, prietaisas nuostatų režimą išjungia.
- Prietaisas įrašo nuostatas automatiškai.

Patarimai

- Prieš ruošimą Jūs taip pat galite pašildyti puodelius su "Cup preheat function" arba puodelių šildymu ¹.
- Vietoj pieno galite naudoti ir augalinius gėrimus, pvz., iš sojos.
- Pieno putos kokybė priklauso nuo naudojamo pieno arba augalinio gėrimo rūšies.

7.3 Dviejų puodelių vienu metu ruošimas

Priklausomai nuo Jūsų gėrimo, galite ruošti ir 2 puodelius vienu metu.

Pastaba. Jei aktyvi funkcija "doubleShot" arba "tripleShot", dviejų puodelių vienu metu ruošimo funkcija neveikia.

1. Spustelėkite pageidaujamo gėrimo simbolį.

2. Paspauskite Œ.
- ✓ Ekране rodoma nuostata Œ.
3. Po gėrimo išleidimo antgaliu kairėje ir dešinėje pastatykite du puodelius.
4. Spustelėkite "Paleisti".
Gėrimas ruošiamas 2 etapais.
Kavos pupelės malamos 2 malimais.
- ✓ Gėrimas užplikomas ir išleidžiamas į puodelius.
5. Palaukite, kol procesas bus baigtas.

7.4 "XL beverages" ruošimas

"XL beverages" yra didelio pripildymo kiekio gėrimai. Norėdami po išleidimo antgaliu pastatyti labai didelį indą, galite nukelti "XL flap" nuvarvėjimo padėklą ir pastatyti savo indą į po juo esančio nuvarvėjimo indo įdėklo įgilinimą.

- ▶ Po gėrimo išleidimo antgaliu pastatykite termosinį kavos puodelį.
→ Pav. 17

7.5 "doubleShot" ir "tripleShot" ²

Jūs prietaisas mala kavą du arba tris kartus.

Kad būtų ištirpintos tik skanios ir gerai virškinamos kvapiosios medžiagos, prietaisas dar kartą sumala ir užpliko kavos pupelių.

Kuo ilgiau kava plikosi, tuo daugiau ištirpsta karčiųjų medžiagų ir nepageidaujamų aromatų. Karčiosios medžiagos ir nepageidaujami aromatai kenkia skoniu ir kavos sveikumui.

Pastabos

- Jei aktyvi funkcija "doubleShot" arba "tripleShot", dviejų puodelių

¹ Priklausomai nuo prietaiso įrangos

² Atsižvelgiant į gėrimą

vienu metu ruošimo funkcija neveikia.

- Funkcijos "doubleShot" ir "tripleShot" priklauso nuo parinkto gėrimo stiprumo ir gėrimo dydžio.

7.6 Slow Brew ir Cold Brew

Slow Brew ir Cold Brew yra lėtai plikomi gėrimai, kuriuos Jūsų prietaisas išleidžia pulsuojančiu, netolygiu gėrimo srautu. Tokiu metodu paruošti kavą galima arba karštuoju, arba šaltuoju būdu. Gėrimo ruošimas užtrunka keletą minučių.

Pastaba. Prieš ruošdami gėrimą pripilkite į vandens bakelį šviežio, šalto geriamojo vandens be angliarūgštės.

7.7 coffee recipes

"coffee recipes" gėrimai, kuriems paruošti Jums reikia dar ir papildomų ingredientų. Parinkus receptą, jie rodomi prie sudėties. Norėdami ruošti, paleiskite receptą ir iš eilės vykdykite ekrane rodomus nurodymus.

8 Parankiniai

Gėrimus su asmeninėmis nuostatomis įrašykite kaip parankinius.

Jūs galite pažymėti parankinius spalva. Parankiniame įrašytas gėrimas su asmeninėmis nuostatomis. Nuostatas galite pakeisti bet kuriuo metu.

Pastaba. Norėdami išjungti nuostatų meniu, spustelėkite ← arba paleiskite gėrimo ruošimą.

8.1 Pasirinkto gėrimo išsaugojimas

1. Parinkite gėrimą iš "Klasikiniai", "coffeeWorld" arba "XL beverages".
2. Nustatykite individualius gėrimų parametrus.
3. Paspauskite ♥.

4. Pasirinkite norimą gėrimo spalvą.
5. Paspauskite "Įrašyti".

8.2 Gėrimo išsaugojimas meniu

1. Paspauskite "Mėgstamiausi".
2. Paspauskite ☺.
- ✓ Ekrane rodomi visi galimi gėrimai.
3. Parinkite pageidaujama gėrimą.
4. Nustatykite individualius gėrimų parametrus.
5. Paspauskite "Toliau".
6. Pasirinkite norimą gėrimo spalvą.
7. Paspauskite "Įrašyti".

8.3 Gėrimo nustatymų keitimas

1. Paspauskite "Mėgstamiausi".
2. Parinkite gėrimą ir trumpai spustelėkite.
3. Pakeiskite gėrimo nuostatas.
4. Paspauskite ✓.
- ✓ Naujos nuostatos įrašytos.

8.4 Parankinio pašalinimas

1. Paspauskite "Mėgstamiausi".
2. Pasirinkite gėrimą.
3. Bent 3 sekundes spauskite gėrimą.
4. Patvirtinkite "Pašalinti".

8.5 Parankinių rūšiavimas

1. Paspauskite "Nuostatos".
2. Paspauskite "Personalizavimas".
3. Paspauskite "Mėgstamiausių rūšiavimas".
4. Surūšiuokite parankinius, pvz., pagal naudojimą arba spalvą.

9 Malūnėlis

Jūsų prietaise yra reguliuojamas malūnėlis, kuriuo galite individualiai pritaikyti kavos pupelių malimo laipsnį.

9.1 Malimo laipsnio nustatymas

Pageidaujama malimo laipsnį nustatykite, kai kavos pupelės malamos.

⚠ ĮSPĖJIMAS

Sužeidimų pavojus!

Malūnėlis sukasi.

- ▶ Niekada nekiškite rankų į malūnėlį.

DĖMESIO

Pavojus sugadinti malūnėlį. Netinkamai nustatinėjant malimo laipsnį galima sugadinti malūnėlį.

- ▶ Malimo laipsnį nustatinėkite tik tada, kai malūnėlis veikia.
- ▶ Malimo laipsnį nustatykite sukamąją rankenėle pakopomis.

Malimo laipsnis Nuostata

Smulkus malimas šviesiai skrudintoms pupelėms

Sukite sukamąją rankenėlę priešinga laikrodžio rodyklei kryptimi.



Stambus malimas tamsiai skrudintoms pupelėms

Sukite sukamąją rankenėlę pagal laikrodžio rodyklę.



Malimo laipsnio nuostatos poveikis pastebimas tik nuo antro puodelio.


Patarimas. Jei ruošiama kava tik laša, nustatykite stambesnę malimą. Jei kava išteka per greitai ir ant jos per mažai kreminės putos, nustatykite smulkesnę malimą.

10 Apsauga nuo vaikų


Norėdami apsaugoti vaikus, kad nenusiplikytų ir nenusidegintų, prietaisą galite užsklęsti.

10.1 Apsaugos nuo vaikų aktyvinimas

Reikalavimas: Prietaisas įjungtas.

- ▶ Spauskite  ne trumpiau kaip 3 sek..
- ✓ Apsauga nuo vaikų aktyvinta.

10.2 Apsaugos nuo vaikų pasyvinimas

- ▶ Spauskite  ne trumpiau kaip 3 sek..
- ✓ Apsauga nuo vaikų pasyvinta.

11 Puodelių pašildymo funkcija

Puodelių šildymu arba "Cup preheat function" galite pašildyti savo puodelius.

11.1 Puodelių šildymo aktyvinimas ir pasyvinimas

⚠ ĮSPĖJIMAS

Pavojus nusideginti!

Puodelių šildymas būna labai karštas.


- ▶ Niekada nelieskite karšto puodelių šildymo.
- ▶ Prieš liesdami leiskite karštam puodeliui šildymui atvėsti.

Patarimas. Kad puodelis sušiltų optimaliai, puodelį dugnu pastatykite ant puodelių šildymo.

- ▶ Puodelių šildymą aktyvinti arba išaktyvinti galite pagrindinėse nuostatose.

11.2 "Cup preheat function" naudojimas

Norėdami greitai pašildyti vieną vienintelį puodelį, galite naudoti "Cup preheat function".

1. Pastatykite norimą pašildyti, tuščią puodelį po gėrimo išleidimo antgaliu.
2. Paspauskite  "Cup preheat function".
Tuoju pat pradėdamas dozavimą.
- ✓ Pripilama karšto vandens, kurio kiekis maždaug atitinka mažą espresą.
3. Šiek tiek palaukite.
4. Išpilkite vandenį į kriauklę.

12 Home Connect

Šis prietaisas palaiko kompiuterinius tinklus. Kad galėtumėte valdyti funkcijas Home Connect programėle, pritaikyti pagrindines nuostatas arba stebėti esamą darbo būseną, susiekite savo prietaisą su mobiliuoju galiniu prietaisu.

Home Connect paslaugos teikiamos ne visose šalyse. Home Connect funkcijos prieinamumas priklauso nuo to, ar Home Connect paslaugos teikiamos Jūsų šalyje. Daugiau informacijos apie tai rasite: www.home-connect.com.

Kad galėtumėte naudoti Home Connect, pirmiausia sukonfigūruokite ryšį su namų tinklo WLAN (Wi-Fi¹) ir su Home Connect programėle. Programėlė Home Connect padės Jums, teikdama nurodymus per visą registravimosi procedūrą. Laikykitės instrukcijų ir atkreipkite dėmesį į nuorodas Home Connect programėlėje.

Pastabos

- Perskaitykite šioje naudojimo instrukcijoje pateiktas saugos nuorodas ir užtikrinkite, kad jų būtų laikomasi ir tada, kai valdote prietaisą Home Connect programėle. → "Sauga", Psl. 151
- Pačiame prietaise atliekamiems valdymo veiksams visada teikiama pirmumas. Tuo metu valdyti Home Connect programėle negalima.
- Kai veikia parengties režimu tinkle, Jūsų prietaisas vartoja maks. 2 W energijos.

12.1 Home Connect diegimas

Reikalavimas: Prietaisas įrengimo vietoje prisijungęs prie namų WLAN („Wi-Fi“).

1. Nuskaitykite šį QR kodą.



Nuskaitytą QR kodą galite įdiegti programėlę Home Connect ir susieti savo prietaisą.

2. Vadovaukitės programėlėje Home Connect pateikiamomis instrukcijomis.

12.2 Home Connect nuostatos

Pritaikykite Home Connect pagal savo poreikius.

Home Connect nuostatas rasite prie pagrindinių savo prietaiso nuostatų. Kokios nuostatos rodomos ekrane, priklauso nuo to, ar įdiegtas Ho-

¹ Wi-Fi yra registruotas Wi-Fi Alliance prekės ženklas.

me Connect ir ar prietaisais prijungtas prie namų tinklo.

„Home Connect“ nuostatų apžvalga

Čia pateikiama Home Connect nuostatų ir tinklo nuostatų apžvalga.

| Pagrindinė nuostata | Parinktis | Aprašas |
|------------------------------|---------------------|---|
| WLAN ryšys | Ijungti Išjungti | Jei ilgiau nebūnate arba norėdami taisyti energiją, radijo ryšio modulį išjunkite Pastaba. Kai veikia tinkliniu budėjimo režimu, Jūsų prietaisui reikia maks. 2 W. |
| Nuotolinė paleistis | Ijungti Išjungti | Nuotolinės paleisties įjungimas ir išjungimas prietaise Pastaba. Kai nuotolinė paleistis išaktyvinta, Home Connect programėle prietaisą galima tik išjungti, bet jo įjungti negalima. |
| Pridėti mobilųjį prietaisą | - | Susiekite prietaisą su Home Connect programėle arba papildomomis paskyromis |
| Tinklo informacija | - | Rodyti tinklo informaciją ir prietaiso informaciją |
| Pašalinti tinklo nuostatas | - | Pastaba. Nesant tinklo ryšiui valdyti per "Home Connect" programėlę negalima. |
| Programinės įrangos naujinys | - | Pastaba. Šis nustatymas yra tik esant programinės įrangos naujiniai. |

12.3 Nuotolinė diagnozė

Naudodamasi nuotoline diagnoze, klientų aptarnavimo tarnyba gali priėti prie Jūsų prietaiso, jeigu Jūs kreipėtės į ją su tokiu pageidavimu, Jūsų prietaisas yra susietas su Home Connect serveriu ir nuotolinės diagnostikos paslauga yra teikiama toje šalyje, kurioje Jūs naudojate prietaisą.

Patarimas. Daugiau informacijos bei nuorodų dėl nuotolinės diagnostikos prieinamumo Jūsų šalyje rasite vietinio tinklalapio techninės priežiūros /

pagalbos srityje: www.home-connect.com.

12.4 Programinės įrangos naujinys

Šia funkcija Jūs galite atnaujinti savo prietaiso programinę įrangą, pvz., tam, kad ji būtų optimizuota, pašalintos klaidos arba įrašyti saugai svarbūs naujiniai.

Home Connect programėlė Jums praneša apie galimus programinės įrangos naujinius.

Naujausią programinės įrangos versiją rasite programėlėje Home Connect atvėrę atitinkamo buitinio prietaiso informaciją.

12.5 Duomenų apsauga

Atkreipkite dėmesį į nuorodas dėl duomenų apsaugos.

Jūsų prietaisas, pirmą kartą užmezgęs ryšį su namų tinklu, prijungtu prie interneto, Home Connect serveriui perduoda tokių kategorijų duomenis (pirmoji registracija):

- unikalioji prietaiso žyma (ją sudaro prietaiso kodai ir įrengto Wi-Fi ryšio modulio MAC adresas);
- Wi-Fi ryšio modulio saugos sertifikatas (IT priemonėmis užtikrinama ryšio apsauga);
- dabartinė Jūsų buitinio prietaiso programinės ir aparatinės įrangos versija;
- prieš tai galimai atlikto gamyklinių nuostatų atkūrimo būseną.

Šia pirmąją registraciją paruošiamos naudoti Home Connect funkcijos. Ją reikia atlikti tik tada, kai pirmą kartą

13.2 Pagrindinių nustatymų apžvalga

Čia rasite pagrindinių nuostatų apžvalgą.

| Pagrindinė nuostata | Parinktis | Paskirtis |
|---------------------|----------------------------|--|
| Gėrimų nuostatos | Užplikymo temperatūra | Užplikymo temperatūros nustatymas |
| | Pieno eilės tvarka | Pieno ir kavos eilės tvarkos nustatymas |
| | Americano sequence | Nustatyti karšto vandens ir kavos eilės tvarką |
| | Pieno su espresu pertrauka | Pertraukos tarp pieno ir kavos nustatymas |
| | Gėrimų parametrų atkūrimas | Atkurti gėrimo nuostatas |

norite naudotis Home Connect funkcijomis.

Pastaba. Atkreipkite dėmesį, kad Home Connect funkcijas galima naudoti tik kartu su programėle Home Connect. Informaciją apie duomenų apsaugą galite peržiūrėti programėlėje Home Connect.

13 Pagrindinės nuostatos

Savo prietaiso pagrindines nuostatas galite pritaikyti pagal asmeninius poreikius ir atverti papildomas funkcijas.

13.1 Pagrindinių nuostatų keičimas

1. Paspauskite "Nuostatos".
- ✓ Ekrane rodomas pagrindinių nuostatų sąrašas.
2. Pakeiskite norimą pagrindinę nuostatą.
- ✓ Prietaisas įrašo pagrindinę nuostatą automatiškai.
3. Norėdami išeiti iš pagrindinių nuostatų, spustelėkite ←.

| Pagrindinė nuostata | Parinktis | Paskirtis |
|----------------------------|----------------------------------|--|
| Prietaiso nuostatos | Puodelių šildytuvai ¹ | Ijungti arba išjungti puodelių šildymą |
| | Automatinis išjungimas | Nustatyti trukmę, po kurios prietaisas išsijungia |
| | Ekrano ryškumas | Ryškumo nustatymas pakopomis |
| | Garsai | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Ijungti arba išjungti garsus ▪ Nustatyti garso stiprį |
| | Vandens kietumas | Vandens kietumo nustatymas |
| | Kalba | Nustatyti kalbą |
| | Gamyklinės nuostatos | Atkurti gamyklinius prietaiso nustatymus |
| Individualizavimas | Pradžios kategorija | Nustatyti meniu rodinį po įjungimo, pvz., "Klasikiniai" |
| | Parankinių rūšiavimas | Nustatyti parankinių eilės tvarką |
| Home Connect | Informacija apie Home Connect | → " <i>Home Connect diegimas</i> ", Psl. 165 |
| Prietaiso informacija | Gėrimų skaitiklis | Rodyti paruoštų gėrimų skaičių |
| | Valymo informacija | Rodyti trukmę iki kito vandens filtro keitimo arba priežiūros programos pradžios |
| | Informacija apie versiją | Rodyti tinklo informaciją ir prietaiso informaciją |
| | Licencijos informacija | Rodyti FOSS licencijos tekstą |
| Darbo režimas | | Perjungti tarp standartinio režimo ir demonstracinio režimo |

14 Valymas ir priežiūra

14.1 Tinkamumas plauti indaplovėje

Čia rasite konstrukcinių dalių, kurias galite plauti indaplovėje, apžvalgą.

DĖMESIO

Kai kurios konstrukcinės dalys yra jautrios šilumai ir plaukiant indaplovėje gali apsigadinti.

- ▶ Atkreipkite dėmesį į indaplovės naudojimo instrukciją.
- ▶ Indaplovėje plaukite tik tas dalis, kurios tam tinka.

¹ Priklausomai nuo prietaiso įrangos

- ▶ Naudokite tik programas, kurių metu konstrukcinės dalys neįkaista virš 60 °C.

Galima plauti indaplovėje:



- Nuvarvėjimo indas
- Nuvarvėjimo padėklas
- Nuvarvėjimo indo įdėklas
- Kavos tirščių indas
- Pieno sistema
- Pieno žarnelė ir įsiurbimo vamzdelis
- Drain Pan (nuimamas raudonas elementas užplikymo kameroje)
- Deflector Pomace (nuimamas raudonas elementas užplikymo kameroje)

Negalima plauti indaplovėje:



- Vandens bakelis
- Vandens bakelio dangtelis
- Aromatą tausojantis dangtis
- Užplikymo blokas
- Gėrimo išleidimo antgalio uždanga

14.2 Valymo priemonės

Naudokite tik tinkamas valymo priemones.

DĖMESIO

Netinkamos valymo priemonės gali apgadinti prietaiso paviršius.

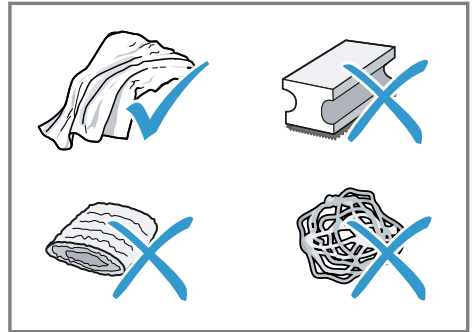
- ▶ Nenaudokite aštrių arba šveičiamųjų valymo priemonių.
- ▶ Nenaudokite valymo priemonių, kurių sudėtyje yra alkoholio arba spirito.
- ▶ Nenaudokite kietų šveitiklių arba valymo kempinių.

Netinkamos valymo ir kalkių šalinimo priemonės gali apgadinti prietaisą.

- ▶ Niekada nešalinkite kalkių gryna citrinų rūgštimi, actu arba priemonėmis acto pagrindu.

- ▶ Nenaudokite kalkių šalinimo priemonių su fosforo rūgštimi.
- ▶ Naudokite tik specialiai prietaisui skirtas kalkių šalinimo ir valymo tabletes.

→ "Priedai", Psl. 157



Patarimai

- Naujas kempinines šluostes kruopščiai išplaukite, kad pašalintumėte galbūt prikibusias druskas. Druskos gali palikti ant nerūdijančiojo plieno paviršių rūdžių pėdsakų.
- Kad apsugotumėte nuo korozijos, visada tuojau pat nuvalykite kalkių, kavos, pieno, valymo ir kalkių šalinimo tirpalų likučius.

14.3 Prietaiso valymas

⚠ ĮSPĖJIMAS

Elektros smūgio pavojus!

Įsiskverbusi drėgmė gali sukelti elektros smūgį.

- ▶ Niekada nenardinkite prietaiso arba el. tinklo prijungimo kabelio į vandenį.
- ▶ Saugokite, kad ant kištukinių prietaiso jungčių neužtekėtų skysčių.
- ▶ Nevalykite prietaiso garu arba aukštu slėgiu valančiais įrenginiais.

ĮSPĖJIMAS

Pavojus nusidėginti!

Kai kurios prietaiso dalys stipriai įkaista.

- ▶ Niekada nelieskite karštų prietaiso dalių.
 - ▶ Po naudojimo prieš liesdami leiskite karštoms prietaiso dalims atvėsti.
1. Korpusą, blizgius paviršius ir valdymo skydelį valykite pridėta mikropluošto šluoste.
 2. Po gėrimų ruošimo nušluostykite išleidimo sistemą minkšta drėgna šluoste.
 3. Vandens bakelį išskalaukite šviežiu, švari vandeniu.
 4. Jei prietaisas buvo ilgiau nenaudojamas, pvz., per atostogas, išvalykite visą prietaisą, įskaitant išimamas dalis, pvz., užplikymo bloką arba vandens bakelį.

Pastaba. Kai įjungiate šaltą prietaisą arba po kavos ruošimo išjungiate, prietaisas automatiškai atlieka praplovimą. Tai gi sistema pati išsivalo.

14.4 Nuvarvėjimo indo ir kavos tirščių indo valymas

Kasdien išvalykite ir ištuštinkite nuvarvėjimo indą ir kavos tirščių indą, kad juose nesusidarytų nuosėdų. Vadovaukitės nurodymais paveikslėliuose instrukcijos pradžioje.

→ Pav. **18** - **19**

Priežiūros programų apžvalga

Čia rasite priežiūros programų apžvalgą.

ĮSPĖJIMAS

Pavojus nusidėginti!

Pieno sistema smarkiai įkaista.

- ▶ Niekada nelieskite karštos pieno sistemos.

14.5 Priežiūros programos

Vandens filtro įstatymui arba pašalinimui arba norėdami gerai išvalyti savo prietaisą naudokite priežiūros programas. Jūsų prietaisas praneša, kada reiktų atlikti priežiūros programą, pvz., valymo.

DĖMESIO

Tinkamai arba reguliariai nevalant ir nešalinant kalkių prietaisas gali apsigadinti.

- ▶ Tuojau pat pagal instrukciją atlikite kalkių šalinimo procedūrą.
- ▶ Į tablečių šachtą dėkite tik valymo tabletes.
- ▶ Į tablečių šachtą nedėkite kalkių šalinimo tablečių arba kitokių priemonių.


Pastabos

- Ekranu rodoma, kiek jau yra pažengęs vykdymas.
- Jei Jūsų prietaisas bus užsklęstas, juo naudotis vėl galėsite tik atlikę kalkių šalinimo procedūrą.

Patarimai

- Be automatinio praplovimo, reguliariai išimkite ir papildomai išvalykite užplikymo bloką.
- Kad kalkių šalinimo tabletė geriau ir greičiau ištirptų, priežiūros programoms naudokite drungną vandenį.









Priežiūros programų naudojimas

1. Spustelėkite .
 2. Spustelėkite norimos programos simbolį.
- ✓ Ekranas veda per programą.

- ▶ Prieš liedsdami leiskite karštai pieno sistemai atvėsti.

Pastabos

- Pradžios ekrane rodomas galimų paruošti gėrimų iki programos atlikimo skaičius ir trukmė.
- Jei priežiūros programa nutrūksta, pvz., sutrikus elektros tiekimui, prietaisas automatiškai atlieka priežiūros programą "Specialusis praplovimas". Po to prietaisas vėl yra parengtas naudojimui.

| | | |
|--|----------------------------|---|
|  | INTENZA filtras | Istatyti, pakeisti arba išimti vandens filtrą |
|  | Pieno sistemos valymas | Automatiškai praplauti pieno sistemą. |
|  | Calc'n Clean | <ul style="list-style-type: none"> ■ Valymas kartu su kalkių šalinimu ■ Pašalinti iš linijų kalkių likučius ir kavos likučius |
|  | Valymas | Kavos likučių šalinimas iš linijų |
|  | Kalkių šalinimas | Kalkių likučių šalinimas iš linijų |
|  | Plikymo modulio valymas | Ekrane paeiliui rodomas optimalus užplikymo bloko valymas. |
|  | Gėrimo dozatoriaus valymas | Ekrane paeiliui rodomas optimalus išleidimo antgalio valymas. |
|  | Residual water drainage | Ištuštinti linijas, kad prietaisas būtų apsaugotas transportuojant arba sandėliuojant |

Patarimai

- Kai paleidžiate programą "Kalkių šalinimas" arba "Calc'n Clean", paruoškite ne mažiau kaip 1 l indą.
 - Jei naudojate vandens filtrą, laikas iki kito priežiūros programos vykdymo prailgėja.
 - "Kalkių šalinimas" ir "Valymas" galite sujungti priežiūros programa "Calc'n Clean".

15 Sutrikimų šalinimas

Nedideles prietaiso triktis galite pašalinti ir patys. Prieš kreipdamiesi į klientų aptarnavimo tarnybą perskaitykite informaciją apie trikčių šalinimą. Taip išvengsite bereikalingų išlaidų.

Patarimas. Jei norite automatiškai gauti programinės įrangos naujinius, susiekite savo prietaisą su programėle „Home-Connect“. Dėl to bus pašalinamos klaidos, pagerės veikimas ir bus įrašomos naujos funkcijos.

ĮSPĖJIMAS

Elektros smūgio pavojus!

Netinkamas remonto darbų atlikimas kelia pavojų.

- ▶ Atlikti prietaiso remonto darbus leidžiama tik to mokytam personalui.
- ▶ Prietaisą remontuoti leidžiama tik su originaliomis atsarginėmis dalimis.
- ▶ Siekiant išvengti rizikos, pažeidus šio prietaiso el. tinklo prijungimo kabelį, jį pakeisti turi gamintojas arba jo klientų aptarnavimo tarnyba arba kitas panašios kvalifikacijos specialistas.

| Sutrikimas | Priežastis ir trikčių šalinimas |
|--|---|
| Prietaisas nebereaguoja. | Sutriko prietaiso veikimas. <ol style="list-style-type: none"> 1. Ištraukite el. tinklo kištuką ir palaukite 60 sek.. 2. Įstatykite el. tinklo kištuką. |
| Home Connect veikia netinkamai. | Galimos įvairios priežastys. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pasirinkite www.home-connect.com. |
| Iš prietaiso bėga tik vanduo, bet ne kava. | Prietaisas neatpažįsta tuščio kavos pupelių indo. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pripilkite kavos pupelių. <p>Užsikimšusi kavos šachta prie užplikymo bloko.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Išvalykite užplikymo bloką. <p>Kavos pupelės per daug alyvingos ir nekrenta į malūnėlį.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Šiek tiek pastuksenkite į kavos pupelių indą. ▶ Naudokite kitą kavos rūšį. ▶ Nenaudokite alyvuotų kavos pupelių. ▶ Išvalykite tuščią kavos pupelių indą drėgna šluoste. <p>Tinkamai nejdėtas užplikymo blokas.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Patikrinkite, ar užplikimo blokas yra tinkamai įstatytas ir tvirtai užsklęstas. 2. Nustumkite raudoną svirtį viršuje į kairę. 3. Uždėkite plikymo skyriaus uždangą. |
| Prietaisas neruošia pieno putas. | Nešvari pieno sistema. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Išplaukite pieno sistemą rankomis arba indaplovėje. <p>Pieno vamzdelis nepanyra į pieną.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Naudokite daugiau pieno. ▶ Patikrinkite, ar pieno vamzdelis panyra į pieną. |

| Sutrikimas | Priežastis ir trikčių šalinimas |
|--|--|
| Prietaisas neruošia pieno putas. | Prietaisas stipriai užkalkėjo. ▶ Pašalinkite iš prietaiso kalkes. |
| Pieno sistema neįsuirbia pieno. | Netinkamai surinkta pieno sistema. ▶ Teisingai surinkite pieno sistemą. Pieno vamzdelis nepanyra į pieną. ▶ Naudokite daugiau pieno. ▶ Patikrinkite, ar pieno vamzdelis panyra į pieną. |
| Pieno puta per šalta. | Per šaltas pienas. ▶ Naudokite drungną pieną. |
| Šaltai užplikytas gėrimas yra nepakankamai šaltas. | Vanduo vandens bakelyje šiltas. 1. Pripilkite į vandens bakelį šviežio, šalto geriamojo vandens be angliarūgštės. 2. Norėdami atvėsinti gėrimą dar labiau, galite pridėti ledo kubelių. |
| Prietaisas neruošia karšto vandens. | Nešvari pieno sistema. ▶ Išplaukite pieno sistemą rankomis arba indaplovėje. |
| Prietaisas neruošia gėrimų. | Vandens filtre yra oro. 1. Anga aukštyje panardinkite vandens filtrą į vandenį ir taip laikykite, kol nebekils oro burbuliukų. 2. Vėl įstatykite vandens filtrą. ▶ Tiesiai ir tvirtai įspauskite vandens filtrą į bakelio jungtį. Vandens bakelis užsikimšęs kalkių šalinimo priemonės likučiais. 1. Išimkite vandens bakelį. 2. Kruopščiai išvalykite vandens bakelį. 3. Atpalaiduokite plūdę ir pasirūpinkite, kad ji vėl būtų judi. |
| Ant vidinio prietaiso dugno prilašėjo vandens. | Per anksti išimtas nuvarvėjimo indas. ▶ Nuvarvėjimo indą išimkite tik prabėgus kelioms sekundėms nuo paskutinio gėrimo ruošimo. |
| Nepavyksta išimti užplikymo bloko. | Užsklanda neatsipalaiduoja, užplikymo blokas stringa. ▶ Išjunkite prietaisą ir po 3 minučių vėl įjunkite. |
| Neįsijungia malūnėlis. | Prietaisas per karštas. 1. Atjunkite prietaisą nuo el. tinklo el. tinklo jungikliu. 2. Palaukite 1 val., kad prietaisas atvėstų. |
| Nors kavos pupelių indas pilnas, malūnėlis nemala kavos pupelių. | Kavos pupelės per daug alyvingos ir nekrenta į malūnėlį. ▶ Šiek tiek pastuksenkite į kavos pupelių indą. ▶ Naudokite kitą kavos rūšį. ▶ Nenaudokite alyvuotų kavos pupelių. |

| Sutrikimas | Priežastis ir trikčių šalinimas |
|--|--|
| Nors kavos pupelių indas pilnas, malūnėlis nemala kavos pupelių. | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Išvalykite tuščią kavos pupelių indą drėgna šluoste. |
| Labai netolygi kavos ar pieno putos kokybė. | <p>Prietaisas prikalkėjo.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pašalinkite iš prietaiso kalkes. |
| Labai netolygi pieno putos kokybė. | <p>Pieno putos kokybė priklauso nuo naudojamo pieno arba augalinio gėrimo rūšies.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Optimizuokite rezultata, parinkdami pieno arba augalinio gėrimo rūšį. |
| Kava neruošiama arba tik laša. Nepasiekiamas nustatytas pripildymo kiekis. | <p>Nustatytas per smulkus malimas.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nustatykite, kad būtų malama stambiau. <p>→ <i>"Malimo laipsnio nustatymas", Psl. 164</i></p> |
| | <p>Prietaisas stipriai užkalkėjo.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pašalinkite iš prietaiso kalkes. <p>Vandens filtre yra oro.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Anga aukštyje panardinkite vandens filtrą į vandenį ir taip laikykite, kol nebekils oro burbuliukų. 2. Vėl įstatykite vandens filtrą. <p>Prietaisas nešvarus.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Išvalykite užplikymo bloką. ▶ Pašalinkite iš prietaiso kalkes ir jį išvalykite. |
| Ant kavos nėra kreminės putos. | <p>Neoptimali kavos rūšis.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Naudokite kavos rūšį, kurios sudėtyje yra daugiau „Robusta“ kavos pupelių. ▶ Naudokite tamsiau skrudintas kavos pupeles. |
| | <p>Kavos pupelės nebešviežios.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Naudokite šviežias kavos pupeles. <p>Malimo laipsnis nepritaikytas kavos pupelėms.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nustatykite, kad būtų malama smulkiau. <p>→ <i>"Malimo laipsnio nustatymas", Psl. 164</i></p> |
| Kava per rūgšti. | <p>Kava malama per stambiai.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nustatykite, kad būtų malama smulkiau. <p>→ <i>"Malimo laipsnio nustatymas", Psl. 164</i></p> <p>Neoptimali kavos rūšis.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Naudokite kavos rūšį, kurios sudėtyje yra daugiau „Robusta“ kavos pupelių. ▶ Naudokite tamsiau skrudintas kavos pupeles. |
| Kava per karti. | <p>Nustatytas per smulkus malimas.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nustatykite, kad būtų malama stambiau. <p>→ <i>"Malimo laipsnio nustatymas", Psl. 164</i></p> |

| Sutrikimas | Priežastis ir trikčių šalinimas |
|--|---|
| Kava per karti. | Neoptimali kavos rūšis. ▶ Naudokite kitą kavos rūšį. |
| Kava su degėsių prie-skoniū. | Nustatytas per smulkus malimas. ▶ Nustatykite, kad būtų malama stambiau. → <i>"Malimo laipsnio nustatymas", Psl. 164</i> |
| | Neoptimali kavos rūšis. ▶ Naudokite kitą kavos rūšį. |
| | Per aukšta užplikymo temperatūra. ▶ Nustatykite mažesnę užplikymo temperatūrą. |
| Kavos tirščiai nesu-spausti ir per drėgni. | Neoptimaliai nustatytas malimo laipsnis. ▶ Nustatykite, kad būtų malama stambiau arba smul-kiau. → <i>"Malimo laipsnio nustatymas", Psl. 164</i> |
| | Kavos pupelės per daug alyvingos. ▶ Naudokite kitos rūšies kavos pupeles. |
| Ekrane pasirodo rod-muo "Įstatykite pliky-mo modulį." | Neteisingai įstatyta uždanga. 1. Patikrinkite, ar užplikymo blokas yra tinkamai įstaty-tas ir tvirtai užsklęstas. 2. Nustumkite raudoną svirtį viršuje į kairę. 3. Uždėkite plikymo skyriaus uždangą. |
| Ekrano rodmuo "Pripil-dykite vandens baką." rodomas, nors vande-ns bakelis pilnas. | Neteisingai įstatytas vandens bakelis. ▶ Teisingai įstatykite vandens bakelį. |
| | Vandens bakelyje vanduo su anglies dioksidu. ▶ Pripilkite į vandens bakelį šviežio, šalto geriamojo vandens be angliarūgštės. |
| | Užstrigusi vandens bakelio plūdė. 1. Išimkite vandens bakelį. 2. Kruopščiai išvalykite vandens bakelį. 3. Atpalaiduokite plūdę ir pasirūpinkite, kad ji vėl būtų judi. |
| | Naujas vandens filtras nebuvo pagal instrukciją prap-lautas. 1. Pagal instrukciją praplaukite vandens filtrą. 2. Pradėkite vandens filtro eksploataciją. |
| | Vandens filtrė yra oro. 1. Anga aukšty n panardinkite vandens filtrą į vandenį ir taip laikykite, kol nebekils oro burbuliukų. 2. Vėl įstatykite vandens filtrą. |
| | Vandens filtras senas. ▶ Įstatykite naują vandens filtrą. |

| Sutrikimas | Priežastis ir trikčių šalinimas |
|---|---|
| Ekranu rodomas "Pripildykite vandens baką." rodomas, nors vandens bakelis pilnas. | Kalkių nuosėdos vandens bakelyje kemša sistemą. <ol style="list-style-type: none"> 1. Kruopščiai išvalykite vandens bakelį. 2. Paleiskite kalkių šalinimo programą. |
| Ekranu pasirodo rodmuo "Išvalykite plikymo modulį." | Nešvarus užplikimo blokas. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Išvalykite užplikimo bloką. Sunkiai juda užplikimo bloko mechanizmas. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Išvalykite užplikimo bloką. |
| Ekranu pasirodo rodmuo "Viršįtampis arba pažemintoji įtampa". | Yra problemų su maitinimo įtampa. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Prietaisą naudokite tik su 220–240 V ~. |
| Ekranu pasirodo rodmuo "Klaida vandens sistemoje. Paleiskite prietaisą iš naujo." | Sutriko prietaiso veikimas. <ol style="list-style-type: none"> 1. Ištraukite el. tinklo kištuką ir palaukite 60 sek.. 2. Įstatykite el. tinklo kištuką. |
| Labai dažnai ekranu pasirodo rodmuo "Įvykdykite Calc'n Clean programą!". | Suminkštintame vandenyje dar yra šiek tiek kalkių. <ol style="list-style-type: none"> 1. Įstatykite naują vandens filtrą. 2. Atitinkamai nustatykite vandens kietumą. Naudojamas neteisinga kalkių šalinimo priemonė arba jos per mažai. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Kalkėms šalinti naudokite tik tam tinkamas tabletes. |

16 Transportavimas, sandėliavimas ir atliekų tvarkymas

16.1 "Residual water drainage" aktyvinti

Apsaugokite savo prietaisą nuo šalčio poveikio transportuojant ir sandėliuojant.

DĖMESIO

Transportuojant ir sandėliuojant prietaise esantys skysčio likučiai gali jį apgadinti.

- ▶ Prieš transportuodami arba sandėliuodami ištuštinkite linijų sistemą.

1. Atlikite programą "Residual water drainage".
→ "Priežiūros programų apžvalga", Psl. 170
2. Atjunkite prietaisą nuo el. tinklo.

16.2 Seno prietaiso utilizavimas

Jei ekologiškai utilizuosite prietaisą, jame esančias vertingas medžiagas bus galima panaudoti vėl.

1. Ištraukite el. tinklo prijungimo kabelio el. tinklo kištuką.
2. Nupjaukite el. tinklo prijungimo kabelį.
3. Prietaiso atliekas tvarkykite pagal aplinkosaugos taisykles.
Kur ir kaip šiuo metu galima priduoti atliekas, teiraukitės prietaiso pardavėjo arba savivaldybėje.



Šis prietaisas yra pažymėtas pagal Europos bendrijos direktyvą 2012/19/ES dėl naudotų elektrinių ir elektroninių prietaisų (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Ši direktyva apibrėžia visoje ES galiojančią naudotų prietaisų grąžinimo ir perdirbimo tvarką.

17 Klientų aptarnavimo tarnyba

Mūsų klientų aptarnavimo tarnyboje funkcijoms svarbių originalių atsarginių dalių, kurių laikome sandėliuose, galėsite įsigyti daugiausia 10 metų nuo prietaiso pateikimo rinkai.

Jei norite gauti daugiau informacijos, kreipkitės į mūsų klientų aptarnavimo tarnybą.

Pastaba. Kol taikoma gamintojo garantija, klientų aptarnavimo tarnybos paslaugos yra nemokamos.

Daugiau informacijos apie garantijos galiojimo laiką ir jūsų šalyje galiojančias garantijos sąlygas gausite nuskaitydami QR kodą pateiktame dokumente su priežiūros tarnybų kontaktais ir garantijos sąlygomis, mūsų klientų aptarnavimo tarnyboje iš savo parduotuvės arba rasite mūsų interneto svetainėje.

Mūsų klientų aptarnavimo tarnybos kontaktinius duomenis gausite nuskaitydami QR kodą pateiktame dokumente su priežiūros tarnybų kontaktais ir garantijos sąlygomis arba rasite mūsų interneto svetainėje.

Informaciją pagal reglamentą (EU) 2023/826 rasite internete, adresu siemens-home.bsh-group.com, savo

prietaiso gaminio puslapyje ir priežiūros puslapyje atvėrę naudojimo instrukcijas ir papildomus dokumentus.

17.1 Gaminio numeris (E-Nr.), pagaminimo numeris (FD) ir eilės numeris (Z-Nr.)

Kreipiantis į klientų aptarnavimo tarnybą reikės nurodyti gaminio numerį (E-Nr.), pagaminimo numerį (FD) ir eilės numerį (Z-Nr.), kuriuos rasite prietaiso specifikacijų lentelėje.

Kad prietaiso duomenis ir klientų aptarnavimo tarnybos telefono numerį visada turėtumėte po ranka, duomenis galite užsirašyti.

18 Techniniai duomenys

| | |
|--|-----------------|
| Įtampa | 220– 240 V ~ |
| Dažnis | 50 Hz |
| Prijungimo vertė | 1500 W |
| Maksimalus siurblio slėgis, statinis | 19 bar |
| Maksimali talpa, vandens bakas (be filtro) | 2,4 l |
| Maksimali talpa, pupelių indas | 320 g |
| Įvado ilgis | 100 cm |
| Prietaiso aukštis | 380 mm |
| Prietaiso plotis | 309 mm |
| Prietaiso gylis | 467 mm |
| Svoris, tuščio | 9,6-10,5 kg |
| Malūnėlio rūšis | Keramika |

18.1 Informacija apie laisvąją ir atvirojo kodo programinę įrangą

Šiame gaminyje yra programinės įrangos komponentų, kuriems autorių

lt Atitikties deklaracija

teisių savininkas suteikė laisvosios ir atvirojo kodo programinės įrangos licenciją.

Atitinkama informacija apie licenciją įrašyta į buitinį prietaisą. Atitinkamą informaciją apie licenciją taip pat galima pasiekti naudojant Home Connect programėlę: „Profilis -> Teisinė informacija -> Informacija apie licencijas“.¹ Informaciją apie licenciją galite atsisiųsti ir iš firminio produkto interneto svetainės. (Gaminio interneto svetainėje ieškokite savo turimo prietaiso modelio ir kitų dokumentų.) Kitas būdas gauti atitinkamą informaciją – užklausti el. pašto adresu ossrequest@bshg.com arba kreiptis į

„BSH Hausgeräte GmbH“ adresu Carl-Wery-Str. 34, D-81739 Miunchenas.

Susijęs pirminis kodas pateikiamas jo paprašius.

Užklausą siųskite adresu ossrequest@bshg.com arba „BSH Hausgeräte GmbH“, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München.

Tema: „OSSREQUEST“

Mokestis už jūsų užklauso tvarkymą bus įtrauktas į jums pateiktą sąskaitą. Šis pasiūlymas galioja tris metus nuo pirkimo datos arba mažiausiai tokį laikotarpį, kai atitinkamam prietaisui siūlome techninę pagalbą ir atsargines dalis.

19 Atitikties deklaracija

BSH Hausgeräte GmbH patvirtina, kad prietaisas su funkcija Home Connect atitinka esminius reikalavimus ir susijusias nuorodas, pateiktas Direktyvoje 2014/53/EU.

Išsamią RED atitikties deklaraciją rasite internete adresu siemens-home.bsh-group.com, prietaiso gaminio puslapyje, prie papildomų dokumentų.



2,4 GHz juosta (2400–2483,5 MHz): maks. 100 mW

5 GHz juosta (5150–5350 MHz + 5470–5725 MHz): maks. 200 mW

| | | | | | | | | | |
|--|----|----|----|----|----|---------|----|----|----|
| | BE | BG | CZ | DK | DE | EE | IE | EL | ES |
| | FR | HR | IT | CY | LI | LV | LT | LU | HU |
| | MT | NL | AT | PL | PT | RO | SI | SK | FI |
| | SE | NO | CH | TR | IS | JK (NI) | | | |

5 GHz WLAN („Wi-Fi“): skirtas naudoti tik patalpose.

| | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|
| AL | BA | MD | ME | MK | RS | JK | UA |
|----|----|----|----|----|----|----|----|

5 GHz WLAN („Wi-Fi“): skirtas naudoti tik patalpose.

¹ Priklausomai nuo prietaiso įrangos

Papildu informāciju un skaidrojumus var atrast tiešsaistē. Noskenējiet titullapā norādīto QR kodu.



Satura rādītājs

| | | | |
|--|------------|--|------------|
| 1 Drošība | 180 | | |
| 1.1 Signālvārdu definīcija | 180 | 7.3 Divu tasišu pagatavošana vienā reizē | 191 |
| 1.2 Vispārīgi norādījumi | 180 | 7.4 "XL dzērieni" pagatavošana .. | 191 |
| 1.3 Mērķim atbilstīga lietošana .. | 181 | 7.5 "doubleShot" un "tripleShot" ² | 191 |
| 1.4 Lietotāju loka ierobežojums .. | 181 | 7.6 Slow Brew un Cold Brew | 191 |
| 1.5 Drošības norādījumi | 181 | 7.7 coffee recipes | 191 |
| 2 Vides aizsardzība un taupīšana | 184 | 8 Izlase | 192 |
| 2.1 Iepakojuma likvidācija | 184 | 8.1 Dzēriena no dzērienu izvēles saglabāšana | 192 |
| 2.2 Enerģijas taupīšana | 184 | 8.2 Dzēriena saglabāšana izvēlnē | 192 |
| 3 Uzstādīšana un pieslēgšana .. | 184 | 8.3 Dzēriena iestatījumu maiņa .. | 192 |
| 3.1 Piegādes komplektācija | 184 | 8.4 Izlases vienuma dzēšana | 192 |
| 3.2 Ierīces uzstādīšana un pievienošana | 184 | 8.5 Izlases vienumu kārtošana ... | 192 |
| 4 Iepazīšana | 185 | 9 Dzirnaviņas | 192 |
| 4.1 Iekārta | 185 | 9.1 Maluma pakāpes iestatīšana .. | 192 |
| 4.2 Pilienu paliktnis | 185 | 10 Bērnu drošības funkcija | 193 |
| 4.3 Vadības panelis | 185 | 10.1 Bērnu drošības funkcijas aktivizēšana | 193 |
| 5 Piederumi | 186 | 10.2 Bērnu drošības funkcijas deaktivizēšana | 193 |
| 6 Pirms pirmās lietošanas reizes | 187 | 11 Tasišu sasildīšanas funkcija .. | 193 |
| 6.1 Iekārtas sagatavošana un tīrīšana | 187 | 11.1 Tasišu sildītāja aktivizēšana un deaktivizēšana | 193 |
| 6.2 Ūdens cietības noteikšana ... | 187 | 11.2 "Tasišu sildītājs" lietošana .. | 193 |
| 6.3 Ūdens cietības pakāpju pārskats | 187 | 12 Home Connect | 193 |
| 6.4 Ūdens filtrs ¹ | 188 | 12.1 Home Connect instalēšana .. | 194 |
| 6.5 Pirmā lietošanas reize | 188 | 12.2 Home Connect iestatījumi .. | 194 |
| 6.6 Vispārīgi norādījumi | 189 | 12.3 Attālināta diagnostika | 195 |
| 7 Galvenā vadība | 189 | 12.4 Programmatūras atjauninājums | 195 |
| 7.1 Ieslēdziet vai pārslēdziet iekārtu gaidstāvē | 189 | 12.5 Datu aizsardzība | 195 |
| 7.2 Dzēriena pagatavošana | 189 | | |

¹ Atkarībā no iekārtas aprīkojuma

² Atkarībā no dzēriena

| | | | |
|--|------------|--|------------|
| 13 Pamatīestatījumi | 196 | 16.1 "Liekā ūdens novadišana" aktivizēšana | 205 |
| 13.1 Pamatīestatījumu maiņa | 196 | 16.2 Nolietotas iekārtas likvidācija | 205 |
| 13.2 Pamatīestatījumu pārskats . | 196 | 17 Tehniskā servisa dienests ... | 205 |
| 14 Tīrīšana un kopšana | 197 | 17.1 Ražojuma numurs (E-Nr.), izgatavošanas numurs (FD) un kārtas numurs (Z-Nr.) | 206 |
| 14.1 Piemērotība mazgāšanai trauku mašīnā | 197 | 18 Tehniskie dati | 206 |
| 14.2 Tīrīšanas līdzekļi | 198 | 18.1 Informācija par bezmaksas un Open Source programmatūru | 206 |
| 14.3 Ierīces tīrīšana | 198 | 19 Atbilstības deklarācija | 207 |
| 14.4 Pilienu paliktna un kafijas biežumu tvertnes tīrīšana | 199 | | |
| 14.5 Servisa programmas | 199 | | |
| 15 Traucējumu novēršana | 200 | | |
| 16 Transportēšana, glabāšana un likvidācija | 205 | | |



1 Drošība

levērojiet tālāk sniegtos drošības norādījumus.

1.1 Signālvārdu definīcija

Šeit ir sniegts šajā instrukcijā lietoto signālvārdu nozīmes skaidrojums.

BRĪDINĀJUMS

levērojiet šos norādījumus, lai novērstu iespējamās smagas vai nāvējošas traumas.

UZMANĪBU

levērojiet šos norādījumus, lai novērstu ierīces bojājumus vai citus materiālus zaudējumus.

Piezīme: Tas norāda uz svarīgu informāciju.

1.2 Vispārīgi norādījumi

- Rūpīgi izlasiet šo instrukciju.
- Uzglabājiet instrukciju un produkta informāciju vēlākai izmantošanai vai nākamajiem īpašniekiem.
- Nepievienojiet ierīci, ja transportēšanas laikā tai ir radušies bojājumi.

1.3 Mērķim atbilstīga lietošana

Izmantojiet šo iekārtu tikai:

- karstu dzērienu pagatavošanai;
- Aukstu dzērienu pagatavošana.
- slēgtās māsaimniecības telpās un līdzīgos gadījumos, piemēram, veikalu, biroju un citu darbavietu darbinieku virtuvēs, lauku saimniecībās, pie klientiem viesnīcās, moteļos un citās tipiskās dzīvojamās telpās; viesu namos.
- ne augstāk kā 2000 m virs jūras līmeņa.

1.4 Lietotāju loka ierobežojums

Bērni, kas sasnieguši 8 gadu vecumu un vairāk, un cilvēki ar samazinātām fiziskajām, sensorajām un garīgajām spējām vai ar pieredzes vai zināšanu trūkumu iekārtu var lietot tikai citu cilvēku uzraudzībā vai pēc tam, kad viņi ir apmācīti to izmantot un ir sapratuši iespējamos riskus.

Bērni nedrīkst rotaļāties ar ierīci.

Tīrīšanu un lietotājiem paredzētu apkopi nedrīkst veikt bērni, izņemot gadījumus, kad viņi ir 8 gadus veci vai vecāki un tas tiek darīts kāda cita cilvēka uzraudzībā.

Uzraugiet, lai bērni, kas ir jaunāki par 8 gadiem, neatrastos ierīces un pieslēguma kabeļa tuvumā.

1.5 Drošības norādījumi

⚠ BRĪDINĀJUMS – Noslaukšanas risks!

Bērni var iepakojuma materiālu uzvilkt uz galvas vai tajā ietīties un nosmakt.

- ▶ Glabājiet iepakojuma materiālu bērniem nepieejamā vietā.
- ▶ Neļaujiet bērniem rotaļāties ar iepakojuma materiālu.

Bērni var ieelpot vai norīt sīkas detaļas un tādējādi nosmakt.

- ▶ Glabājiet sīkas detaļas bērniem nepieejamā vietā.
- ▶ Neļaujiet bērniem rotaļāties ar sīkām detaļām.

⚠ BRĪDINĀJUMS – Elektrotrieciena risks!

Nepareizi veikta instalācija ir bīstama.

- ▶ Pieslēdziet un lietojiet iekārtu tikai saskaņā ar datu plāksnītē norādītajiem parametriem.

- ▶ Iekārtu drīkst pieslēgt tikai atbilstoši noteikumiem instalētai kontaktligzdai ar zemējumu maiņstrāvas elektrotīklā.
- ▶ Mājas elektroinstalācijas aizsargsistēmai ir jābūt instalētai atbilstoši noteikumiem.

Bojāta iekārta vai bojāts elektrotīkla pieslēguma vads ir bīstami.

- ▶ Nekad nelietojiet iekārtu, ja tā ir bojāta.
- ▶ Nekad nedarbiniet iekārtu ar saplaisājušu vai salauztu virsmu.
- ▶ Nekad neizvelciet elektrotīkla pieslēguma vadu, lai atvienotu iekārtu no elektrotīkla. Vienmēr izvelciet elektrotīkla pieslēguma vada kontaktdakšu.
- ▶ Ja iekārta vai elektrotīkla pieslēguma vads ir bojāts, uzreiz izvelciet elektrotīkla pieslēguma vada kontaktdakšu vai izslēdziet drošinātāju drošinātāju kastē.
- ▶ Sazinieties ar klientu atbalsta dienestu. → *Lappuse 205*

Neprofesionāli veikts remonts ir bīstams.

- ▶ Iekārtas remontu drīkst veikt tikai attiecīgi apmācīts speciālists.
- ▶ Iekārtas remontam drīkst izmantot tikai oriģinālās rezerves daļas.
- ▶ Ja tiek bojāts šīs iekārtas elektrotīkla pieslēguma vads, tā nomaiņa jāveic ražotājam, tā tehniskā servisa dienestam vai attiecīgi kvalificētai personai, lai izvairītos no apdraudējuma.

Iekārtā iekļuvis mitrums var izraisīt elektriskās strāvas triecienu.

- ▶ Nekad neiegremdējiet iekārtu vai elektrotīkla pieslēguma vadu ūdenī.
- ▶ Uz iekārtas spraudsavienojuma nedrīkst pārtecēt šķidrums.
- ▶ Izmantojiet ierīci tikai slēgtās telpās.
- ▶ Nepakļaujiet ierīci lielam karstumam un mitrumam.
- ▶ Iekārtas tīrīšanai neizmantojiet tvaika tīrītāju vai augstspiediena tīrītāju.

⚠ BRĪDINĀJUMS – Aizdeģšanās risks!

Ierīce sakarst.

- ▶ Nodrošiniet ierīcei pietiekamu ventilāciju.
- ▶ Nekad nedarbiniet ierīci skapī.

Ir bīstami lietot pagarinātu elektrotīkla pieslēguma vadu un neapstiprinātus adapterus.

- ▶ Neizmantojiet pagarinātāja vadus vai kontaktligzdu paneļus.
- ▶ Izmantojiet tikai ražotāja atļautus adapterus un elektrotīkla pieslēguma vadus.

- ▶ Ja elektrotīkla pieslēguma vads ir pārāk īss un nav pieejams garāks elektrotīkla pieslēguma vads, sazinieties ar profesionālu elektrības uzņēmumu, lai pielāgotu mājas instalāciju.

⚠ BRĪDINĀJUMS – Apdegumu risks!

Dažas ierīces detaļas ļoti sakarst.

- ▶ Nekad nepieskarieties karstām ierīces detaļām.
- ▶ Pēc lietošanas pirms pieskaršanās ļaujiet karstajām ierīces detaļām atdzist.

⚠ BRĪDINĀJUMS – Applaucēšanās risks!

Tikko pagatavoti dzērieni ir ļoti karsti.

- ▶ Pēc vajadzības ļaujiet dzērieniem atdzist.
- ▶ Izvairieties no izplūdušu šķidrumu un tvaiku saskares ar ādu. Neuzraudzīta attālinātā palaide no Home Connect lietotnes var izraisīt trešo personu applaucējumus.
- ▶ Dzēriena izplūdes laikā nepieskarieties dzērienu izplūdes sprauslai.
- ▶ Ierīces tuvumā nedrīkst būt personas, it īpaši bērni.

⚠ BRĪDINĀJUMS – Traumu risks!

Ierīces nepareiza lietošana var apdraudēt lietotāju.

- ▶ Lai izvairītos no savainojumiem, lietojiet ierīci tikai atbilstoši mērķim.
- Pirkstu iespiešana, aizveroet ierīces durvis.
- ▶ Aizveroet ierīces durvis, sargājiet pirkstus.
- Dzirnaviņas rotē.
- ▶ Neievietojiet pirkstus dzirnaviņās.

⚠ BRĪDINĀJUMS – Bīstami: magnētisms!

Ierīcē ir pastāvīgie magnēti. Tie var ietekmēt elektronisko implantu, piemēram, elektrokardiostimulatoru vai insulīna sūkņu, darbību.

- ▶ Personām, kam ir elektroniski implantī, ir jāievēro vismaz 10 cm attālums līdz ierīcei un izņemtai ūdens tvertnei.

⚠ BRĪDINĀJUMS – Veselības kaitējuma risks!

Filtrēšanas laikā var nedaudz palielināties kālija saturs, kas var kaitēt dialīzes pacientiem un personām ar nieru saslimšanām.

- ▶ Nieru saslimšanas vai citas speciālas kālija diētas gadījumā pirms lietošanas konsultējieties ar ārstu.

Ierīces piesārņojums var apdraudēt veselību.

- ▶ Ievērojiet tīrīšanas norādījumus ierīces higiēnai.

Ūdens no siltā ūdens ūdensvada var apdraudēt veselību.

- ▶ Izmantojiet ierīci tikai ar svaigu, aukstu, negāzētu dzeramo ūdeni.

2 Vides aizsardzība un taupīšana

2.1 Iepakojuma likvidācija

Iepakojuma materiāli ir nekaitīgi videi un izmantojami atkārtoti.

- ▶ Atsevišķas sastāvdaļas likvidējiet, tās šķirojot.

2.2 Enerģijas taupīšana

Ja ievērosiet šos norādījumus, ierīce patērēs mazāk elektroenerģijas.

Automātiskas pārslēgšanas gaidstāvē intervālu iestatiet mazākajā vērtībā.

- ✓ Ja iekārta netiek lietota, tā pārslēdzas gaidstāvē agrāk.
→ "Pamatiestatījumi", Lappuse 196

Priekšlaikus nepārtrauciet dzēriena pagatavošanu.

- ✓ Uzkarsetais ūdens vai piena daudzums tiek optimāli izmantots.

Regulāri veiciet ierīces atkaļķošanu.

- ✓ Kaļķa nosēdumi palielina enerģijas patēriņu.

3 Uzstādīšana un pieslēgšana

3.1 Piegādes komplektācija

Pēc visu detaļu izņemšanas no iepakojuma pārbaudiet iespējamās trans-

portēšanas bojājumus un piegādes pilnīgumu.

Piezīme: Atkarībā no iekārtas tipa ir pievienoti dažādi piederumi. Šis piederums ir apzīmēts ar pārtrauktas līnijas rāmi.

→ Att. **1**

| | |
|----------|-------------------------------------|
| A | Kafijas automāts |
| B | Piena šļūtene |
| C | Lietošanas instrukcija |
| D | Ūdens filtra ievietošanas palīdzība |
| E | Piena trauks, glāze ¹ |
| F | Kafijas termokrūze ¹ |
| G | Ūdens cietības sloksne |
| H | Ūdens filtrs ¹ |

3.2 Ierīces uzstādīšana un pievienošana

UZMANĪBU

Iekārtas bojājumu risks. Nepareizi uzsākot lietošanu, iekārtai var rasties bojājumi.

- ▶ Izmantojiet iekārtu tikai neaizsalstošās telpās.
- ▶ Ja iekārta ir transportēta vai glabāta zemāk par 0 °C temperatūru, pirms lietošanas sākšanas gaidiet istabas temperatūrā 3 stundas.

¹ Atkarībā no iekārtas aprīkojuma

1. Novietojiet ierīci uz līdzenas, pietiekami izturīgas un ūdensnecaurlaidīgas virsmas.
2. Ar kontaktdakšu pievienojiet ierīci pie atbilstīgi noteikumiem instalētas kontaktligzdas ar aizsargkontaktu.
3. Katreiz pēc pieslēgšanas gaidiet apm. 5 sekundes.

4 Iepazīšana

4.1 Iekārta

Šeit ir sniegts jūsu iekārtas sastāvdaļu pārskats.

Piezīme: Atkarībā no ierīces tipa iespējamas krāsu un atsevišķu elementu atšķirības.

→ Att. **2**

- 1 Skārienlauki
- 2 Tasišu sildītājs¹
- 3 Aromātu aizturošais vāks
- 4 Pupiņu tvertne
- 5 Maluma pakāpes iestatījuma grozāmais slēdzis
- 6 Tablešu kanāls
- 7 Ūdens tvertnes vāks
- 8 Ūdens tvertne
- 9 Skāriendisplejs
- 10 Tašu apgaismojums¹
- 11 Karsēšanas kameras durvis
- 12 Datu plāksnīte
- 13 Piena padeves sistēma

14 Dzērienu izplūdes sprauslas vāks

15 Piena šļūtene un iesūkšanas caurulīte

16 Pilienu paliktnis

4.2 Pilienu paliktnis

Šeit ir sniegts jūsu pilienu paliktņa sastāvdaļu pārskats.

→ Att. **3**

1 Kafijas biežumu tvertne

2 Pilienu paplāte

3 Pilienu paliktņa ieliktnis

4 Pilienu paliktnis

4.3 Vadības panelis

Vadības panelī iestata visas ierīces funkcijas un skata informāciju par darba režīmu.

Skāriendisplejs

Skāriendisplejs ir gan indikators, gan vadības elements.

Galvenā izvēlne

| | |
|--------------|---|
| Favorīti | Izvēlieties saglabātos dzērienus ar personīgajiem iestatījumiem. → <i>Lappuse 192</i> |
| Klasika | Izvēlieties standarta dzērienus. |
| coffeeW orld | Izvēlieties pamatdzērienus, ko var paplašināt apvienojumā ar Home Connect lietotni. |
| XL dzērieni | Atlasiet dzērienus ar lieliem uzpildes tilpumiem. |


¹ Atkarībā no iekārtas aprīkojuma


Iv Piederumi


Kafijas Atlasiet receptes dzēriem ar kafiju. receptes


Iestatījumi Atveriet iestatījumus.


Dzēriena parametri

 Stipruma iestatīšana.

 Piepildes daudzuma iestatīšana.


 Piena daļas iestatīšana.


 Aromāta iestatīšana.


 Temperatūras iestatīšana.


Padoms: Citus dzēriena iestatījumus skatiet pamatiestatījumos.


Indikācija


 Palieliniet piepildes daudzumu.


 Samaziniet piepildes daudzumu.


 Tasīšu sildītājs ir ieslēgts.


 Ierīce ir savienota ar Home Connect.


 Ierīce nav savienota ar Home Connect.


 Ierīcei nav savienojuma ar serveri.

 Pagatavojiet divas tasītes.

 Izlases saglabāšana

 "Tasīšu sildītājs" lietošana

 Informācijas atvēršana

 Apstiprināšana vai saglabāšana izvēlnē

 Dzēst


Piezīme: Kad iekārta ir ieslēgta, pastāv papildu vadības iespējas ar atbilstošiem rādījumiem un ziņojumiem, piemēram, dzērienu iestatījumi.

Skārienlauki

Šeit ir sniegts vienmēr redzamo simbolu pārskats.

 Ieslēdziet vai pārslēdziet iekārtu gaidstāvē

 Atgriezieties uz sākuma izvēlni.

 Atveriet vai aizveriet servisa programmas.

5 Piederumi

Izmantojiet oriģinālos piederumus. Tie ir piemēroti jūsu ierīcei.

| Piederumi | Tirgotājs |
|--------------------------|----------------------|
| Kafijas termokanna | TZ40001 |
| Kafijas termokrūze | TZ40002 |
| Piena trauks, glāze | TZ80008 |
| Ūdens filtrs | TZ70003 |
| Ūdens filtrs 3 gab. paka | TZ70033 |
| Ūdens filtrs 6 gab. paka | TZ70063A |
| Tīrīšanas tabletes | TZ80001A TZ80001B |
| Atkaļķošanas tabletes | TZ80002A TZ80002B |
| Kopšanas komplekts | TZ80004A TZ80004B |

6 Pirms pirmās lietošanas reizes

Sagatavojiet iekārtu lietošanai.

6.1 Iekārtas sagatavošana un tīrīšana

Iztīriet ierīci un atsevišķās detaļas. Ievērojiet attēlā sniegtos norādījumus šīs instrukcijas sākumā.

UZMANĪBU

Nepiemērotas pupiņas var nosprostot dzirnaviņas.

- ▶ Izmantojiet tikai tīru, apgrauzdētu espresso vai kafijas automātiem paredzētu pupiņu maisījumus.
- ▶ Neizmantojiet glazētas kafijas pupiņas.
- ▶ Neizmantojiet karamelizētas kafijas pupiņas.
- ▶ Neizmantojiet ar cukura piedevām apstrādātas kafijas pupiņas.
- ▶ Neiepildiet maltu kafiju.

→ Att. **4** - **16**

Piezīme: Katru dienu uzpildiet ūdens tvertni ar svaigu, aukstu, negāzētu dzeramā ūdeni.

Padoms: Lai optimāli uzturētu kvalitāti, glabājiet kafijas pupiņas vēsā vietā un aizvērtā veidā.

Kafijas pupiņas var glabāt pupiņu tvertnē vairākas dienas, nezaudējot aromātu.

6.2 Ūdens cietības noteikšana

Ir svarīgi pareizi iestatīt ūdens cietību, lai ierīce laikus parādītu, ka tā ir jāatkalķo. Ūdens cietību varat pārbaudīt ar pievienoto testēšanas sloksni vai noskaidrot vietējā ūdensapgādes uzņēmumā.

- ▶ Īsu brīdi iegremdējiet testēšanas sloksni svaigā ūdensvada ūdenī ① un ļaujiet nopilēt.
 - "*Ūdens cietības pakāpju pārskats*", Lappuse 187
- ▶ Gaidiet vienu minūti ②.
- ▶ Nolasiet ūdens cietību no testēšanas sloksnes ③.
 - Att. **6**

Piezīme: Izmantojiet testēšanas sloksni arī tad, ja ir uzstādīta atkalķošanas iekārta, jo tā var radīt dažādu ūdens cietību.

Padomi

- Iestatījumus jebkurā laikā ir iespējams mainīt.
 - "*Pamatiestatījumi*", Lappuse 196
- Ja ūdens cietība ir lielāka par 21 °dH (3,8 mmol/l), ūdens tvertni var uzpildīt ar iepriekš filtrētu ūdeni, lai mazinātu kaļķa nosēdumus ūdens tvertnē.

6.3 Ūdens cietības pakāpju pārskats

Tabulā ir redzamas ūdens cietības līmeņiem atbilstīgās pakāpes.

| Pakāpe | Gredzena iestatījums INTENZA filtrā | Vācijā noteiktā cietība °dH | Kopējā cietība mmol/l |
|--------|-------------------------------------|-----------------------------|-----------------------|
| 1 | A | 1 - 7 | < 1,3 |
| 2 | A | 8 - 14 | 1,3 - 2,5 |
| 3 | B | 15 - 21 | 2,5 - 3,8 |

| Pakāpe | Gredzena iestatījums INTENZA filtrā | Vācijā noteiktā cietība °dH | Kopējā cietība mmol/l |
|----------------|-------------------------------------|-----------------------------|-----------------------|
| 4 ¹ | C | 22 - 30 | > 3,8 |

6.4 Ūdens filtrs²

Ar ūdens filtru samazināsiet kaļķa nosēdumus un ūdens piesārņojumu. Kaļķa saturs ūdenī ietekmē kafijas aromātu un putu kārtu. BRITA INTENZA ūdens filtra apakšpusē ir aromāta gredzens. Lai ūdensvada ūdenim iestatītu optimālu aromāta pakāpi, pagrieziet aromāta gredzenu. Lai skatītu detalizētu ūdens filtra lietošanas instrukciju, noskenējiet šo kvadrātkodu.




Ūdens filtra ievietošana

UZMANĪBU

Iespējami ierīces bojājumi apkaļķošanās dēļ.

- ▶ Savlaicīgi nomainiet ūdens filtru.
- ▶ Nomainiet ūdens filtru ne vēlāk kā pēc 2 mēnešiem.
- ▶ Ievērojiet ziņojumus displejā.

1. Nospiediet .
2. Nospiediet "INTENZA filtrs" un izpildiet norādījumus displejā.

Ūdens filtra maiņa vai izņemšana

Ierīci var lietot arī bez ūdens filtra.

1. Nospiediet .

2. Nospiediet "INTENZA filtrs".
3. Nospiediet "Nomainīt" vai "Izņemt" un izpildiet norādījumus displejā.
→ Att. **7**
→ Att. **8**

Piezīmes


- Likvidējiet izlietoto ūdens filtru saskaņā ar vietējiem noteikumiem.
- Rezerves ūdens filtrus vienmēr glabājiet oriģinālajā iepakojumā vēsā un sausā vietā.

Padomi

- Nomainiet ūdens filtru arī higiēnas apsvērumu dēļ.
- Ar ūdens filtru ierīce ir jāatkaļķo reākt.
- Ja izmantojat ūdens filtru, iegūsiet garšīgākus kafijas dzērienus.
- Pirms lietošanas izskalojiet ievietoto ūdens filtru, pagatavojot tasi karsta ūdens, ja ierīce nav lietota ilgāku laiku, piemēram, atvaļinājuma laikā.
- Ūdens filtru var iegādāties pie tirgotāja vai klientu atbalsta dienestā.
→ "Piederumi", Lappuse 186

6.5 Pirmā lietošanas reize

Pēc pieslēgšanas elektrībai veiciet iestatījumus pirmajai lietošanas reizei. Pirmā lietošanas reize tiek parādīta pēc pirmās ieslēgšanas vai pēc atiestāšanas uz rūpnīcas iestatījumiem.

1. Ieslēdziet ierīci ar .
 2. Ievērojiet displejā sniegtos norādījumus.
- ✓ Displejs vada cauri programmai.

¹ Rūpnīcas iestatījums

² Atkarībā no iekārtas aprīkojuma

Piezīmes

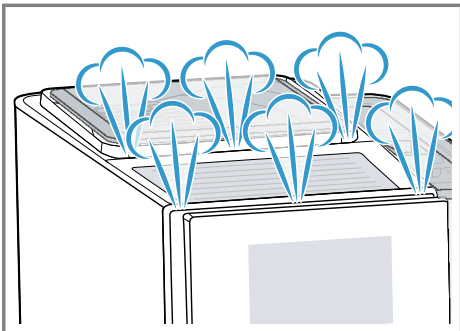
- Ja vēlaties uzstādīt Home Connect tagad, izpildiet norādījumus Home Connect lietotnē.
→ *"Home Connect instalēšana", Lappuse 21*
- Ja ir izvēlēts "Demonstrācijas režīms", darbojas tikai displeja rādījumi. Jūs nevarat pagatavot dzērienu vai veikt programmu.

6.6 Vispārīgi norādījumi

levērojiet norādījumus, lai varētu optimāli lietot ierīci.

Piezīmes


- Rūpnīcā ierīcei ir ieprogrammēti standarta iestatījumi optimālai darbībai.
- Dzirnaviņas rūpnīcā ir iestatītas uz optimālu darbību. Ja kafija izplūst tikai pilienu veidā vai ir pārāk vāja un ar pārāk mazu putu kārtu, strādājošām dzirnaviņām var pielāgot maluma pakāpi.
→ *"Maluma pakāpes iestatīšana", Lappuse 192*
- Darbības laikā pie ventilācijas spraugām un tablešu kanāla vāka var veidoties ūdens pilieni.
- Ja iekārta noteiktu laiku netiek lietota, iekārta automātiski pārslēdzas gaidstāvē. Ilgumu var mainīt pamatiestatījumos. → *Lappuse 196*
- No ierīces tehnisku iemeslu dēļ var izplūst tvaiki.



- Pirmajam dzērienam vēl nav pilna aromāta, ja:
 - lietojat ierīci pirmo reizi.
 - ir veikta servisa programma.
 - ierīce ilgāku laiku nav lietota.
 Nedzeriet šo dzērienu.

Padoms: Ilgstoši smalkporainu putu kārtu iegūst pēc tam, kad ierīce ir sākusī strādāt un ir pagatavotas dažas tasītes.

7 Galvenā vadība**7.1 Ieslēdziet vai pārslēdziet iekārtu gaidstāvē**

- ▶ Nospiediet . Ieslēdzot displejā ir redzams logotips. Ieslēdzot un izslēdzot iekārta automātiski veic skalošanu. Izslēdzot iekārta iztvaiko tīrīšanai pilienu paliktņi. Ja ieslēdzot iekārta vēl ir silta vai pirms izslēgšanas nav pagatavots neviens dzēriens, iekārta neveic skalošanu.

7.2 Dzēriena pagatavošana

Uzziniet, kā pagatavot dzērienu pēc jūsu izvēles.

 BRĪDINĀJUMS**Applaucēšanās risks!**

Tikko pagatavoti dzērieni ir ļoti karsti.

- ▶ Pēc vajadzības ļaujiet dzērieniem atdzist.
- ▶ Izvairieties no izplūdušu šķidrumu un tvaiku saskares ar ādu.

Piezīmes

- Dažos iestatījumos kafija tiek pagatavota vairākos soļos. Nogaidiet, līdz process ir pilnīgi pabeigts.
- Ja pagatavojat dzērienu ar pienu, vienmēr pievienojiet ar pienu piepildītu trauku ar piena caurulīti un iesūkšanas caurulīti.

- Ja piena padeves sistēma nav iztīrīta, minimāls piena daudzums var iztecēt, pagatavojot karsto ūdeni.

Kafijas dzēriena pagatavošana no svaigām pupiņām

1. Nolieciet iepriekš uzsildītu tasīti zem izplūdes sistēmas.
2. Nospiediet "Klasika", "coffeeWorld" vai "XL dzērieni".
3. Izvēlieties dzērienu bez piena.
- ✓ Displejā ir redzams dzēriens un aktuālie iestatījumi.
4. Pēc vajadzības mainiet dzēriena iestatījumus.
 - ▶ Lai mainītu stiprumu, nospiediet ①.
 - ▶ Lai mainītu piepildes daudzumu, nospiediet + vai –.
5. Nospiediet "Sākt".
Kafijas pupiņas tiek svaigi samaltas katrā pagatavošanas reizē.
- ✓ Kafija tiek pagatavota un pēc tam ielīst tasītē.

Piezīme: Lai priekšlaikus pilnībā apturētu pašreizējā dzēriena pagatavošanu, nospiediet "Apturēt".

Padomi

- Pirms pagatavošanas tasītes var sasildīt arī ar "Tasīšu sildītājs" vai tasīšu sildītāju ¹.
- Dzērienu varat saglabāt "Favorīti" vai varat izvēlēties jau saglabātu dzērienu.

Kafijas dzēriena ar pienu pagatavošana

⚠ BRĪDINĀJUMS

Apdegumu risks!

Piena padeves sistēma kļūst ļoti karsta.

- ▶ Nekad nepieskarieties karstai piena padeves sistēmai.

- ▶ Pirms pieskaršanās ļaujiet karstajai piena padeves sistēmai atdzist.

Prasības

- Piena šļūtene ar iesūkšanas caurulīti ir pieslēgta piena padeves sistēmai.
 - Iesūkšanas caurulīte ir iegremdēta pienā.
1. Nolieciet iepriekš uzsildītu tasīti zem izplūdes sistēmas.
 2. Nospiediet "Klasika", "coffeeWorld" vai "XL dzērieni".
 3. Izvēlieties dzērienu ar pienu.
 4. Spiediet uz dzēriena simbola un iestatiet dzēriena parametrus.
 - ▶ Lai mainītu stiprumu, nospiediet ①.
 - ▶ Lai mainītu piepildes daudzumu, nospiediet + vai –.
 - ▶ Lai mainītu piena daļu, nospiediet ②.
 5. Nospiediet "Sākt".
 - ✓ Dzēriens tiek pagatavots un ielīst glāzē.
 - ✓ Piena padeves sistēma automātiski tiek iztīrīta pēc pagatavošanas ar īsu tvaika impulsu.

Piezīmes

- Lai priekšlaikus pilnībā apturētu pašreizējā dzēriena pagatavošanu, nospiediet "Apturēt".
- Lai apturētu tikai pašreizējo pagatavošanas soli, nospiediet "Izlaist".
- Ja apm. 30 sekundes nemainīsiet nevienu iestatījumu, ierīce iziet no iestatīšanas režīma.
- Ierīce automātiski saglabā iestatījumus.

Padomi

- Pirms pagatavošanas tasītes var sasildīt arī ar "Tasīšu sildītājs" vai tasīšu sildītāju ¹.

¹ Atkarībā no iekārtas aprīkojuma

- Piena vietā varat izmantot arī augu izcelsmes dzērienus, piemēram, no sojas.
- Piena putu kvalitāte ir atkarīga no izmantotā piena vai augu izcelsmes dzēriena veida.

7.3 Divu tasīšu pagatavošana vienā reizē

Atkarībā no jūsu dzēriena vienlaikus varat pagatavot 2 tasītes.

Piezīme: Ja ir aktīva funkcija "doubleShot" vai "tripleShot", nav iespējama funkcija divu tasīšu pagatavošanai vienā reizē.

1. Nospiediet vajadzīgā dzēriena simbolu.
2. Nospiediet ☞.
- ✓ Displejā redzams iestatījums ☞.
3. Zem dzērienu izplūdes sprauslas kreisajā un labajā pusē novietojiet divas tasītes.
4. Nospiediet "Sākt".
Dzēriens tiek pagatavots 2 posmos. Pupiņas tiek samaltas 2 malšanas reizēs.
- ✓ Notiek dzēriena pagatavošana, un tas ielīst tasītēs.
5. Gaidiet, līdz process ir pabeigts.

7.4 "XL dzērieni" pagatavošana

"XL dzērieni" ir dzērieni ar lieliem piepildes daudzumiem. Lai zem izplūdes sprauslas novietotu ļoti lielu trauku, pilienu plāksni "XL flap" var nocelt un trauku var ielikt zem tā esošā pilienu paliktņa ieliktņa padziļinājumā.

- ▶ Nolieciet kafijas termokrūzi zem dzērienu izplūdes sprauslas.
→ Att. **17**

7.5 "doubleShot" un "tripleShot"¹

Ierīce maļ kafiju divreiz vai trīsreiz. Lai atbrīvotos tikai aromātiskās vielas ar labu garšu un lai kafija būtu baudāmāka, iekārta maļ un karsē kafijas pupiņas atkārtoti.

Jo ilgāks ir kafijas pagatavošanas laiks, jo izdalās lielāks daudzums rūgtvielu un nevēlamu aromātu.

Rūgtvielas un nevēlami aromāti negatīvi ietekmē kafijas garšu un izbaudīšanu.

Piezīmes

- Ja ir aktīva funkcija "doubleShot" vai "tripleShot", nav iespējama funkcija divu tasīšu pagatavošanai vienā reizē.
- Funkcijas "doubleShot" un "tripleShot" ir atkarīgas no izvēlētajā dzēriena stipruma un dzēriena izmēra.

7.6 Slow Brew un Cold Brew

Slow Brew un Cold Brew ir lēni pagatavoti dzērieni, ko ierīce pagatavo vairākos, nevis vienā piegājienā. Šim kafijas pagatavošanas veidam ir pieejams karstais un aukstais variants. Dzēriena pagatavošana ilgst vairākas minūtes.

Piezīme: Pirms dzēriena pagatavošanas uzpildiet ūdens tvertni ar svaigu, aukstu, negāzētu dzeramo ūdeni.

7.7 coffee recipes

"coffee recipes" ir jaunrades dzērieni, kuriem ir vajadzīgas papildu sastāvdaļas. Tās pēc receptes izvēles ir redzamas sastāvdaļās. Lai pagatavotu, palaidiet recepti un soli pa solim izpildiet norādījumus displejā.

¹ Atkarībā no dzēriena

8 Izlase

Saglabājiet dzērienus ar personīgajiem iestatījumiem izlasē. Jūs varat iezīmēt izlasi ar kādu krāsu. Izlasē ir dzēriens ar personīgiem iestatījumiem. Iestatījumus jebkurā laikā varat mainīt.

Piezīme: Lai izietu no iestatījumiem, nospiediet ← vai sāciet dzēriena pagatavošanu.

8.1 Dzēriena no dzērienu izvēles saglabāšana

1. Izvēlieties dzērienu no "Klasika", "coffeeWorld" vai "XL dzērieni".
2. Veiciet personīgos dzēriena iestatījumus.
3. Nospiediet ♡.
4. Izvēlieties vajadzīgo dzēriena krāsu.
5. Nospiediet "Saglabāt".

8.2 Dzēriena saglabāšana izvēlnē

1. Nospiediet "Favorīti".
2. Nospiediet ☺.
- ✓ Displejā ir redzami visi pieejamie dzērieni.
3. Izvēlieties vajadzīgo dzērienu.
4. Veiciet personīgos dzēriena iestatījumus.
5. Nospiediet "Tālāk".
6. Izvēlieties vajadzīgo dzēriena krāsu.
7. Nospiediet "Saglabāt".

8.3 Dzēriena iestatījumu maiņa

1. Nospiediet "Favorīti".
2. Izvēlieties dzērienu un īsi nospiediet.
3. Mainiet dzēriena iestatījumus.
4. Nospiediet ✓.
- ✓ Jaunie iestatījumi ir saglabāti.

8.4 Izlases vienuma dzēšana

1. Nospiediet "Favorīti".
2. Izvēlieties dzērienu.
3. Spiediet uz dzēriena vismaz 3 sekundes.
4. Apstipriniet "Dzēst".

8.5 Izlases vienumu kārtošana

1. Nospiediet "Iestatījumi".
2. Nospiediet "Personalizācija".
3. Nospiediet "Favorītu kārtošana".
4. Sakārtojiet izlases vienumus, piemēram, pēc lietojuma vai krāsas.

9 Dzirnaviņas

Ierīcei ir regulējamas dzirnaviņas, ar ko var individuāli pielāgot kafijas pupiņu maluma pakāpi.

9.1 Maluma pakāpes iestatīšana

Kamēr tiek maltas kafijas pupiņas, iestatiet vajadzīgo maluma pakāpi.

⚠ BRĪDINĀJUMS

Traumu risks!

Dzirnaviņas rotē.

- ▶ Neievietojiet pirkstus dzirnaviņās.

UZMANĪBU

Dzirnaviņu bojājumu risks. Nepareizi iestatot maluma pakāpi, var tikt bojātas dzirnaviņas.

- ▶ Maluma pakāpi iestatiet tikai dzirnaviņu darbības laikā.
- ▶ Ar grozāmo slēdzi pakāpeniski iestatiet maluma pakāpi.

Maluma pakāpe - iestatījums

| | |
|--------------------------|--|
| Smalka maluma pakāpe | Pagrieziet grozāmo slēdzi pretēji pulksteņrādītāja virzienam |
| gaiši grauzdētām pupiņām | |

Maluma pakāpe iestatījums

Rupja maluma pakāpe tumši grauzdētām pupiņām

Pagrieziet grozāmo slēdzi pulksteņrādītāja virzienā



Maluma pakāpes iestatījums iedarbojas tikai pēc otrās tasītes.

Padoms: Ja kafija izplūst tikai pilienu veidā, iestatiet rupjāku maluma pakāpi.


Ja kafija tiek pagatavota pārāk ātri un ar pārāk mazu putu kārtu, iestatiet smalkāku maluma pakāpi.

10 Bērnu drošības funkcija


Lai pasargātu bērnus no applaucējumiem un apdegumiem, ierīci var nobloķēt.

10.1 Bērnu drošības funkcijas aktivizēšana

Prasība: Ierīce ir ieslēgta.

- ▶ Spiediet  vismaz 3 sekundes.
- ✓ Bērnu drošības funkcija ir ieslēgta.

10.2 Bērnu drošības funkcijas deaktivizēšana

- ▶ Spiediet  vismaz 3 sekundes.
- ✓ Bērnu drošības funkcija ir deaktivizēta.

11 Tasīšu sasilšanas funkcija

Tasītes var sasildīt ar tasīšu sildītāju vai "Tasīšu sildītājs".

11.1 Tasīšu sildītāja aktivizēšana un deaktivizēšana**⚠ BRĪDINĀJUMS****Apdegumu risks!**

Tasīšu sildītājs ļoti sakarst.


- ▶ Neakd nepieskarieties karstam tasīšu sildītājam.
- ▶ Pirms pieskaršanās karstam tasīšu sildītājam ļaujiet atdzist.

Padoms: Lai optimāli sasildītu tasītes, novietojiet tasītes ar tasīšu pamatni uz tasīšu sildītāja.

- ▶ Tasīšu sildītāju aktivizējiet vai deaktivizējiet pamatiestatījumos.

11.2 "Tasīšu sildītājs" lietošana

Atsevišķu tasīšu ātrai sasilšanai varat izmantot "Tasīšu sildītājs".

1. Sasildāmo, tukšo tasīti nolieciet zem dzērienu izplūdes sprauslas.
2. Nospiediet  "Tasīšu sildītājs". Uzreiz sākas izvade.
- ✓ Tiek izvadīts apmēram espresso apjoma karstais ūdens.
3. Nedaudz uzgaidiet.
4. Izlejiet ūdeni izlietnē.

12 Home Connect

Šo iekārtu var pieslēgt tīklam. Savienojiet iekārtu ar mobilo ierīci, lai no lietotnes vadītu funkcijas Home Connect, pielāgotu pamatiestatījumus vai uzraudzītu pašreizējo darba režīmu.

Ne visās valstīs ir pieejami Home Connect pakalpojumi. Funkcijas Home Connect pieejamība ir atkarīga no tā, vai jūsu valstī ir pieejami Home Connect pakalpojumi. Atbilstošo informāciju skatiet: www.home-connect.com.

Lai varētu lietot Home Connect, vispirms izveidojiet savienojumu ar Wi-Fi mājas tīklu (Wi-Fi¹) un ar Home Connect lietotni.

Lietotne Home Connect jums palīdzēs visā pieteikšanās procesā. Izpildiet instrukcijas un ievērojiet lietotnē Home Connect sniegtos norādījumus.

Piezīmes

- Ievērojiet šajā lietošanas instrukcijā sniegtos drošības norādījumus un nodrošiniet, lai tie tiktu ievēroti arī tad, kad iekārtas darbību vadāt, izmantojot lietotni Home Connect.
→ "Drošība", Lappuse 180
- Prioritāte vienmēr ir vadībai iekārtā. Šajā laikā nav iespējama vadība ar Home Connect lietotni.
- Tīklīerosas gatavības režīmā ierīces patērētā jauda ir maks. 2 W.

12.1 Home Connect instalēšana

Prasība: Iekārta uzstādīšanas vietā uztver WLAN mājas tīklu (WiFi).

1. Noskenējiet tālāk redzamo QR kodu.



Nolasot QR kodu, varat instalēt Home Connect lietotni un pieslēgt šo iekārtu.

2. Sekojiet lietotnē Home Connect sniegtajām norādēm.

12.2 Home Connect iestatījumi

Pielāgojiet Home Connect savām vajadzībām.

Home Connect iestatījumus meklējiet savas iekārtas pamatiestatījumos. Tas, kādi iestatījumi ir redzami displejā, ir atkarīgs no tā, vai Home Connect ir izveidota un vai iekārta ir savienota ar mājas tīklu.

¹ Wi-Fi ir uzņēmuma Wi-Fi Alliance reģistrēta prečzīme.

Home Connect iestatījumu pārskats

Šeit ir atrodams Home Connect iestatījumu un tīkla iestatījumu pārskats.

| Pamatiestatījums | Izvēle | Apraksts |
|------------------------------|----------------------|--|
| WLAN savienojums | ieslēgts izslēgts | Ilgas prombūtnes gadījumā vai enerģijas taupīšanai izslēdziet radiomoduli Piezīme: Tīklīerosas gatavības režīmā iekārtai ir vajadzīgi maks. 2 W. |
| Attālināta palaide | ieslēgts izsl. | ieslēdziet un izslēdziet iekārtā attālināto palaidi Piezīme: Ja ir aktivizēta attālināta palai- de, tikai iekārtas pārslēgšana gaidstāvē ir iespējama ar Home Connect lietotni, bet ne iekārtas ieslēgšana. |
| Pievienot mobilo ierīci | - | Savienojiet iekārtu ar Home Connect lietotni vai papildu kontiem |
| Tīkla informācija | - | Skatiet tīkla informāciju un iekārtas in- formāciju |
| Dzēst tīkla iestatījumus | - | Piezīme: Bez tīkla savienojuma nav ie- spējama vadība, izmantojot "Home Connect" lietotni. |
| Programmatūras atjauninājums | - | Piezīme: Šis iestatījums ir pieejams ti- kai ar programmatūras atjauninājumu. |

12.3 Attālināta diagnostika

Tehniskā servisa dienests ar attālināto diagnostiku var piekļūt jūsu iekārtai, ja ar attiecīgu vēlmi vērsaties tehniskā servisa dienestā, jūsu iekārta ir savienota ar Home Connect serveri un jūsu valstī, kur izmantojat iekārtu, ir pieejama attālinātā diagnostika.

Padoms: Papildu informācija un norādījumi par attālinātās diagnostikas pieejamību jūsu valstī ir sniegti Servisa/Atbalsta sadaļā vietējā internetvietnē: www.home-connect.com.

12.4 Programmatūras atjauninājums

Ar šo funkciju var atjaunināt iekārtas programmatūru, piemēram, optimizē-

šana, kļūdu novēršana vai drošībai nozīmīgi atjauninājumi.

Home Connect lietotne informē par pieejamiem programmatūras atjauninājumiem.

Aktuālā programmatūras versija ir atrodama lietotnes Home Connect sadaļā ar informāciju par attiecīgu iekārtu.

12.5 Datu aizsardzība

Ievērojiet datu aizsardzības norādes.

Pēc ierīces pirmā savienojuma ar internetam piesaistītu mājas tīklu iekārta nosūta Home Connect serverim šādu kategoriju datus (pirmā reģistrācija):

- nepārprotamu iekārtas identifikatoru (ko veido iekārtas kodi un iebū-

lv Pamatiestatījumi

vētā Wi-Fi sakaru moduļa MAC adrese);

- Wi-Fi sakaru moduļa drošības sertifikātu (savienojuma informācijas tehniskai aizsardzībai);
- jūsu sadzīves tehnikas pašreizējo programmatūras un aparatūras versiju;
- iespējams, iepriekš veiktas atiestātes uz rūpnīcas iestatījumu statusu.

Šī pirmā reģistrācija sagatavo Home Connect funkciju lietošanu un ir nepieciešama tikai brīdī, kad Home Connect funkcijas lietosiet pirmo reizi.

Piezīme: Ievērojiet, ka Home Connect funkcijas ir lietojamas tikai kopā ar Home Connect lietotni. In-

formāciju par datu aizsardzību var atvērt Home Connect lietotnē.

13 Pamatiestatījumi

Iekārtas pamatiestatījumus jūs varat pielāgot savām vajadzībām un jūs varat aktivizēt papildfunkcijas.

13.1 Pamatiestatījumu maiņa

1. Nospiediet "Iestatījumi".
- ✓ Displejā redzams pamatiestatījumu saraksts.
2. Mainiet vajadzīgo pamatiestatījumu.
- ✓ Ierīce automātiski saglabā pamatiestatījumu.
3. Lai izietu no pamatiestatījumiem, nospiediet ←.

13.2 Pamatiestatījumu pārskats

Šeit atrodams ierīces pamatiestatījumu pārskats.

| Pamatiestatījums | Izvēle | Lietojums |
|----------------------|-------------------------------|--|
| Dzērienu iestatījumi | Pagatavošanas temperatūra | Iestatiet pagatavošanas temperatūru |
| | Piena secība | Iestatiet piena un kafijas secību |
| | Americano sequence | Iestatiet karstā ūdens un kafijas secību |
| | Latte Macchiato pauze | Iestatiet pauzi starp pienu un kafiju |
| | Dzēriena parametru atiestāte | Atiestāties dzēriena iestatījumus atiestāte |
| Iekārtas iestatījumi | Tasišu sildītājs ¹ | Ieslēdziet vai izslēdziet tasišu sildītāju |
| | Automātiska izslēgšana | Iestatiet ilgumu, pēc kura iekārta pārslēdzas gaidstāvē |
| | Displeja spilgtums | Iestatiet spilgtumu pakāpēs. |
| | Skaņas signāli | <ul style="list-style-type: none">▪ Signālu ieslēgšana un izslēgšana▪ Skaļuma iestatīšana |

¹ Atkarībā no iekārtas aprīkojuma

| Pamatiestatījums | Izvēle | Lietojums |
|-------------------------|------------------------------|---|
| | Ūdens cietība | Ūdens cietības iestatīšana |
| | Valoda | Iestatiet valodu. |
| | Rūpnīcas iestatījumi | Atiestatiet iekārtas rūpnīcas iestatījumus. |
| Personalizācija | Sākuma kategorija | Iestatiet izvēlnes rādījumu pēc ieslēgšanas, piemēram, "Klasika" |
| | Izlases vienumu kārtošana | Nosakiet izlases vienumu secību |
| Home Connect | Informācija par Home Connect | → <i>"Home Connect instalēšana", Lappuse 194</i> |
| Informācija par iekārtu | Dzērienu skaitītājs | Skatiet pagatavoto dzērienu skaitu |
| | Tīršanas informācija | Skatiet ilgumu līdz ūdens filtra nākamajai maiņai vai servisa programmas palaidei |
| | Versijas informācija | Skatiet tīkla informāciju un iekārtas informāciju |
| | Licences informācija | Skatiet FOSS licences tekstu |
| Darba režīms | | Pārslēgšana starp standarta režīmu un demonstrāciju režīmu |

14 Tīršana un kopšana

14.1 Piemērotība mazgāšanai trauku mašīnā

Šeit ir atrodams to detaļu saraksts, ko var mazgāt trauku mazgājamā mašīnā.

UZMANĪBU

Dažas detaļas ir jutīgas pret temperatūru un var tikt bojātas mazgāšanas laikā trauku mazgājamā mašīnā.

- ▶ Ievērojiet trauku mazgājamās mašīnas lietošanas instrukciju.
- ▶ Trauku mazgājamā mašīnā mazgājiet tikai piemērotas detaļas.
- ▶ Izmantojiet tikai programmas, kas nesakarsē detaļas virs 60 °C.

Mazgāšanai trauku mašīnā ir piemērots:



- Pilienu paliktnis
- Pilienu paplāte
- Pilienu paliktņa ieliktnis
- Kafijas biezumu tvertne
- Piens padeves sistēma
- Piens šļūtene un iesūkšanas caurulīte
- Drain Pan (izņemams sarkanais elements karsēšanas kamerā)
- Deflector Pomace (izņemams sarkanais elements karsēšanas kamerā)

Mazgāšanai trauku mašīnā nav piemērots:



- Ūdens tvertne
- Ūdens tvertnes vāks
- Aromātu aizturošais vāks
- Karsēšanas mezgls
- Dzērienu izplūdes sprauslas vāks

14.2 Tīrīšanas līdzekļi

Izmantojiet tikai piemērotus tīrīšanas līdzekļus.

UZMANĪBU

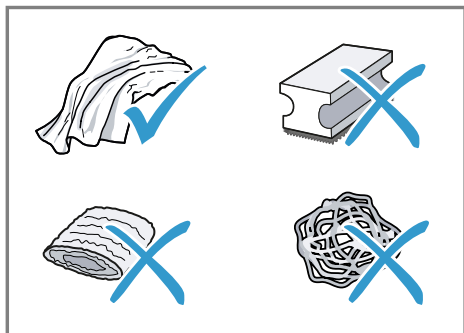
Nepiemēroti tīrīšanas līdzekļi var bojāt iekārtas virsmas.

- ▶ Neizmantojiet asus vai abrazīvus tīrīšanas līdzekļus.
- ▶ Nelietojiet alkoholu vai spirtu saturošus tīrīšanas līdzekļus.
- ▶ Neizmantojiet cietus abrazīvus materiālus vai tīrīšanas sūkļus.

Nepiemēroti tīrīšanas līdzekļi un atkaļķošanas līdzekļi var bojāt ierīci.

- ▶ Atkaļķošanai neizmantojiet citronskābi, etiķi vai etiķi saturošus līdzekļus.
- ▶ Neizmantojiet atkaļķošanas līdzekļus ar fosforskābi.
- ▶ Izmantojiet tikai speciāli ierīcei izstrādātas atkaļķošanas tabletes un tīrīšanas tabletes.

→ "Piederumi", Lappuse 186



Padomi

- Rūpīgi izmazgājiet jaunus sūkļus, lai atbrīvotos no iespējamiem sāļiem. Sāļi var izraisīt rūsu uz nerūsējošā tērauda virsmām.
- Vienmēr uzreiz notīriet kaļķa, kafijas, piena, tīrīšanas un atkaļķošanas šķīdumu atliekas, lai izvairītos no korozijas veidošanās.

14.3 Ierīces tīrīšana

⚠ BRĪDINĀJUMS

Elektrotriecienu risks!

Ierīcē iekļuvis mitrums var izraisīt elektriskās strāvas triecienu.

- ▶ Nekad neiegremdējiet iekārtu vai elektrotīkla pieslēguma vadu ūdenī.
- ▶ Uz iekārtas spraudsavienojuma nedrīkst pārtiecēt šķidrums.
- ▶ Iekārtas tīrīšanai neizmantojiet tvaika tīrītāju vai augstspiediena tīrītāju.

⚠ BRĪDINĀJUMS

Apdegumu risks!

Dažas ierīces detaļas ļoti sakarst.

- ▶ Nekad nepieskarieties karstām ierīces detaļām.
- ▶ Pēc lietošanas pirms pieskaršanās ļaujiet karstajām ierīces detaļām atdzist.

1. Korpusu, spīdīgās virsmas un vadības paneli tīriet ar komplektā pievienoto mikrošķiedras salveti.
2. Izplūdes sistēmu pēc dzēriena pagatavošanas notīriet ar mīkstu, mitru salveti.
3. Izskalojiet ūdens tvertni ar svaigu, tīru ūdeni.
4. Ja ilgāku laiku nelietosiet ierīci, piem., atvaļinājuma laikā, iztīriet visu ierīci, ieskaitot kustīgās daļas, piemēram, karsēšanas mezglu vai ūdens tvertni.

Piezīme: Iekārta skalo automātiski, ja ieslēgsiet iekārtu aukstā stāvoklī vai izslēgsiet pēc kafijas pagatavošanas. Tādējādi sistēma pati attīrās.

14.4 Pilienu paliktņa un kafijas biežumu tvertnes tīršana

Lai novērstu nosēdumu veidošanos, katru dienu iztīriet un iztukšojiet pilienu paliktņi un kafijas biežumu tvertni. Ievērojiet attēlā sniegtos norādījumus instrukcijas sākumā.

→ Att. **18** - **19**

14.5 Servisa programmas

Ja ievietojat vai izņemat ūdens filtru vai lai rūpīgi iztīrītu ierīci, izmantojiet servisa programmu. Ierīce ziņo, ja jāveic servisa programma, piemēram, tīršana.

UZMANĪBU

Nepareiza vai nesavlaicīga tīršana un atkaļķošana var bojāt ierīci.

- ▶ Uzreiz veiciet atkaļķošanu saskaņā ar instrukciju.

Servisa programmu pārskats

Šeit ir redzams servisa programmu pārskats.

BRĪDINĀJUMS

Apdegumu risks!

Piena padeves sistēma kļūst ļoti karsta.

- ▶ Nekad nepieskarieties karstai piena padeves sistēmai.
- ▶ Pirms pieskaršanās ļaujiet karstajai piena padeves sistēmai atdzist.

Piezīmes

- Sākuma ekrāns parāda atlikušās dzērienu pagatavošanas reizes līdz programmas veikšanai un ilgumu.
- Ja servisa programma apstājas, piemēram, elektroapgādes traucējumu dēļ, iekārta automātiski veic servisa programmu "Speciālā skalošana". Pēc tam iekārta atkal ir gatava lietošanai.

- ▶ Tablešu kanālā ievietojiet tikai tīršanas tabletes.
- ▶ Tablešu kanālā neievietojiet atkaļķošanas tabletes vai citus līdzekļus.


Piezīmes

- Displejs parāda, kāds ir procesa progress.
- Ja ierīce ir bloķēta, to var atsākt lietot tikai pēc atkaļķošanas.

Padomi

- Papildus automātiskajam skalošanas procesam regulāri izņemiet un iztīriet karsēšanas mezglu.
- Lai atkaļķošanas tablete labāk un ātrāk izšķīstu, servisa programmai izmantojiet remdenu ūdeni.








Servisa programmu izmantošana

1. Nospiediet .
 2. Nospiediet uz vajadzīgās programmas simbola.
- ✓ Displejs vada cauri programmai.



INTENZA filtrs

ievietojiet, nomainiet vai izņemiet ūdens filtru

| | | |
|--|----------------------------|--|
|  | Piena sistēmas tīrīšana. | Automātiski izskalojiet piena padeves sistēmu. |
|  | Calc'n Clean | <ul style="list-style-type: none">▪ Kombinējiet tīrīšanu un atkaļķošanu▪ Atbrīvojiet cauruļvadus no kaļķa un kafijas atliekām |
|  | Tīrīšana | Atbrīvojiet cauruļvadus no kafijas atliekām |
|  | Atkaļķošana | Atbrīvojiet cauruļvadus no kaļķa atliekām |
|  | Apliešanas mezgla tīrīšana | Displejā pakāpeniski ir redzama karsēšanas mezgla optimāla tīrīšana. |
|  | Dzēriena izvada tīrīšana | Displejā pakāpeniski ir redzama izplūdes sprauslas optimāla tīrīšana. |
|  | Liekā ūdens novadīšana | Iztukšojiet cauruļvadus, lai aizsargātu iekārtu transportēšanas vai glabāšanas laikā |

Padomi

- Ja palaižat programmas "Atkaļķošana" vai "Calc'n Clean", sagatavojiet tvertni ar vismaz 1 l ietilpību.
- Ja izmantojat ūdens filtru, pagarinās intervāls, līdz kuram jāveic servisa programma.
- "Atkaļķošana" un "Tīrīšana" var apvienota ar servisa programmu "Calc'n Clean".

15 Traucējumu novēršana

Nelielus ierīces darbības traucējumus varat novērst saviem spēkiem. Pirms sazināšanās ar klientu apkalpošanas centru izlasiet informāciju par darbības traucējumu novēršanu. Tā izvairīsieties no nevajadzīgām izmaksām.

Padoms: Nodrošiniet nepārtrauktu iekārtas savienojumu ar lietotni Home Connect, lai saņemtu automātiskus programmatūras atjauninājumus. Tādējādi iespējams novērst kļūdas, uzlabot jaudu un izmantot jaunas funkcijas.

BRĪDINĀJUMS

Elektrotriecienu risks!

Neprofesionāli veikts remonts ir bīstams.

- ▶ Iekārtas remontu drīkst veikt tikai attiecīgi apmācīts speciālists.
- ▶ Iekārtas remontam drīkst izmantot tikai oriģinālās rezerves daļas.

- ▶ Ja tiek bojāts šis iekārtas elektrotīkla pieslēguma vads, tā nomaīņa jāveic ražotājam, tā tehniskā servisa dienestam vai attiecīgi kvalificētai personai, lai izvairītos no apdraudējuma.

| Traucējums | Cēlonis un problēmu novēršana |
|---|--|
| Ierīce vairs nereaģē. | Ierīcei radies traucējums. <ol style="list-style-type: none"> 1. Atvienojiet tīkla kontaktdakšu un gaidiet 60 sekundes. 2. Iespraudiet tīkla kontaktdakšu. |
| Home Connect lietotne nedarbojas pareizi. | Ir iespējami dažādi iemesli. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Atveriet www.home-connect.com. |
| No ierīces izplūst tikai ūdens, nevis kafija. | Ierīce neatpazīst tukšu kafijas pupiņu tvertni. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Iepildiet kafijas pupiņas. <p>Kafijas kanāls karsēšanas mezglā ir aizsērējis.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Iztīriet karsēšanas mezglu. <p>Kafijas pupiņas ir pārāk eļļainas un neiekrīt dzirnaviņās.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Viegli uzsitiet pa pupiņu tvertni. ▶ Nomainiet kafijas šķirni. ▶ Neizmantojiet eļļainas pupiņas. ▶ Ar mitru salveti iztīriet tukšu pupiņu tvertni. <p>Karsēšanas mezgls nav pareizi ievietots.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pārbaudiet, vai karsēšanas mezgls ir pareizi ievietots un nekustīgi nofiksēts. 2. Bīdīet sarkano sviru augšā pa kreisi. 3. Uzlieciet karsēšanas kameras vāku. |
| No ierīces neizplūst piena putas. | Piena padeves sistēma ir netīra. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Izmazgājiet piena padeves sistēmu ar rokām vai trauku mašīnā. <p>Piena caurulīte neiegrimst pienā.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Izmantojiet vairāk piena. ▶ Pārbaudiet, vai piena caurulīte iegrimst pienā. <p>Ierīce ir ļoti apkaļķojusies.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Atkaļķojiet ierīci. |
| Piena padeves sistēma neiesūc pienu. | Piena padeves sistēma nav pareizi samontēta. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pareizi samontējiet piena padeves sistēmu. <p>Piena caurulīte neiegrimst pienā.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Izmantojiet vairāk piena. ▶ Pārbaudiet, vai piena caurulīte iegrimst pienā. |
| Piena putas ir pārāk aukstas. | Piens ir pārāk auksts. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Izmantojiet remdenu pienu. |
| Pagatavotais aukstais dzēriens nav pietiekami auksts. | Ūdens ūdens tvertnē ir pārāk silts. <ol style="list-style-type: none"> 1. Uzpildiet ūdens tvertni ar svaigu, aukstu, negāzētu dzeramo ūdeni. |

| Traucējums | Cēlonis un problēmu novēršana |
|--|--|
| Pagatavotais aukstais dzēriens nav pietiekami auksts. | 2. Lai dzērienu atdzesētu vēl vairāk, var pievienot ledus kubiņus. |
| No ierīces neizplūst karstais ūdens. | Piena padeves sistēma ir netīra. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Izmazgājiet piena padeves sistēmu ar rokām vai trauku mašīnā. |
| No ierīces neizplūst dzēriens. | Ūdens filtrā ir gaiss. <ol style="list-style-type: none"> 1. Iegremdējiet ūdens filtru ar atveri uz augšu ūdenī tik ilgi, līdz vairs neizplūst gaisa burbuļi. 2. Ielieciet atpakaļ filtru. ▶ Tvertnes pieslēgumā taisni un stingri iespiediet ūdens filtru. |
| Uz ierīces iekšējās pamatnes ir satecējis ūdens. | Atkaļķošanas līdzekļa atliekas nosprosto ūdens tvertni. <ol style="list-style-type: none"> 1. Izņemiet ūdens tvertni. 2. Rūpīgi iztīriet ūdens tvertni. 3. Atvienojiet pludiņu un padariet pludiņu atkal kustīgu. |
| Karsēšanas mezgls nevar izņemt. | Pārāk ātri izņemts pilienu paliktis. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pilienu paliktņi izņemiet tikai dažas sekundes pēc pēdējā dzēriena pagatavošanas. |
| Dzirnaviņas nedarbojas. | Fiksatoru nevar atvērt, karsēšanas mezgls iesprūst. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pārslēdziet iekārtu gaidstāvē un pēc 3 minūtēm atkal ieslēdziet. |
| Dzirnaviņas nemaļ pupiņas, kaut arī pupiņu tvertne ir pilna. | Ierīce ir pārāk karsta. <ol style="list-style-type: none"> 1. Ar tīkla slēdzi atvienojiet iekārtu no elektrotīkla. 2. Gaidiet 1 stunda, lai ļautu iekārtai atdzist. |
| Dzirnaviņas nomaļ kafijas vai piena putu kvalitāti. | Kafijas pupiņas ir pārāk eļļainas un neiekrīt dzirnaviņās. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Viegli uzsitiet pa pupiņu tvertni. ▶ Nomainiet kafijas šķirni. ▶ Neizmantojiet eļļainas pupiņas. ▶ Ar mitru salveti iztīriet tukšu pupiņu tvertni. |
| Kraši atšķirīga kafijas vai piena putu kvalitāte. | Ierīce ir apkaļķojusies. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Atkaļķojiet ierīci. |
| Atšķirīga piena putu kvalitāte. | Piena putu kvalitāte ir atkarīga no izmantotā piena vai augu izcelsmes dzēriena veida. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Optimizējiet rezultātu, izvēloties piena vai augu izcelsmes dzēriena veidu. |

| Traucējums | Cēlonis un problēmu novēršana |
|--|---|
| Kafija neizplūst vai izplūst tikai pilienu veidā. Netiek sasniegts iestatītais uzpildes daudzums. | <p>Maluma pakāpe ir iestatīta pārāk smalka.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Iestatiet rupjāku maluma pakāpi. <p>→ <i>"Maluma pakāpes iestatīšana", Lappuse 192</i></p> <hr/> <p>Ierīce ir ļoti apkaļķojusies.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Atkaļķojiet ierīci. <hr/> <p>Ūdens filtrā ir gaiss.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Iegremdējiet ūdens filtru ar atveri uz augšu ūdenī tik ilgi, līdz vairs neizplūst gaisa burbuļi. 2. Ielieciet atpakaļ filtru. <hr/> <p>Ierīce ir netīra.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Iztīriet karsēšanas mezglu. ▶ Atkaļķojiet un iztīriet ierīci. |
| Kafijai nav putu kārtas. | <p>Kafijas šķirne nav optimāla.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Izmantojiet kafijas šķirni, kurā ir vairāk "Robusta" šķirnes pupiņu. ▶ Izmantojiet pupiņas ar tumšāku grauzdējumu. <hr/> <p>Kafijas pupiņas vairs nav svaigi grauzdētas.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Izmantojiet svaigas kafijas pupiņas. <hr/> <p>Maluma pakāpe nav pieskaņota kafijas pupiņām.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Iestatiet smalkāku maluma pakāpi. <p>→ <i>"Maluma pakāpes iestatīšana", Lappuse 192</i></p> |
| Kafija ir pārāk skāba. | <p>Maluma pakāpe ir iestatīta pārāk rupja.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Iestatiet smalkāku maluma pakāpi. <p>→ <i>"Maluma pakāpes iestatīšana", Lappuse 192</i></p> <hr/> <p>Kafijas šķirne nav optimāla.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Izmantojiet kafijas šķirni, kurā ir vairāk "Robusta" šķirnes pupiņu. ▶ Izmantojiet pupiņas ar tumšāku grauzdējumu. |
| Kafija ir pārāk rūgta. | <p>Maluma pakāpe ir iestatīta pārāk smalka.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Iestatiet rupjāku maluma pakāpi. <p>→ <i>"Maluma pakāpes iestatīšana", Lappuse 192</i></p> <hr/> <p>Kafijas šķirne nav optimāla.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nomainiet kafijas šķirni. |
| Kafija garšo "piedegusi". | <p>Maluma pakāpe ir iestatīta pārāk smalka.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Iestatiet rupjāku maluma pakāpi. <p>→ <i>"Maluma pakāpes iestatīšana", Lappuse 192</i></p> <hr/> <p>Kafijas šķirne nav optimāla.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nomainiet kafijas šķirni. <hr/> <p>Pagatavošanas temperatūra ir pārāk augsta.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Iestatiet zemāku pagatavošanas temperatūru. |

| Traucējums | Cēlonis un problēmu novēršana |
|--|---|
| Kafijas biežumi nav kompakti un ir pārāk mitri. | Nav optimāli iestatīta maluma pakāpe. ▶ Iestatiet maluma pakāpi uz rupjāku vai smalkāku. → <i>"Maluma pakāpes iestatīšana", Lappuse 192</i> |
| Redzams displeja rādījums "Ielieciet apliešanas mezglu". | Kafijas pupiņas ir pārāk eļļainas. ▶ Izmantojiet citu kafijas pupiņu šķirni. Vāks ir nepareizi ievietots. 1. Pārbaudiet, vai karsēšanas mezgls ir pareizi ievietots un nekustīgi nofiksēts. 2. Bīdiet sarkano sviru augšā pa kreisi. 3. Uzlieciet karsēšanas kameras vāku. |
| Redzams displeja rādījums "Uzpildiet ūdens tvertni.", kaut arī ūdens tvertne ir pilna. | Ūdens tvertne ir nepareizi ievietota. ▶ Pareizi ievietojiet ūdens tvertni. Ūdens tvertnē ir gāzēts ūdens. ▶ Uzpildiet ūdens tvertni ar svaigu, aukstu, negāzētu dzeramo ūdeni. Pludiņš iestrēdzis ūdens tvertnē. 1. Izņemiet ūdens tvertni. 2. Rūpīgi iztīriet ūdens tvertni. 3. Atvienojiet pludiņu un padariet pludiņu atkal kustīgu. Jauns ūdens filtrs nav izskalots saskaņā ar instrukciju. 1. Izskalojiet ūdens filtru saskaņā ar instrukciju. 2. Sāciet ūdens filtra lietošanu. Ūdens filtrā ir gaiss. 1. Iegremdējiet ūdens filtru ar atveri uz augšu ūdenī tik ilgi, līdz vairs neizplūst gaisa burbuļi. 2. Ielieciet atpakaļ filtru. Ūdens filtrs ir vecs. ▶ Ievietojiet jaunu ūdens filtru. Kaļķa nosēdumi ūdens tvertnē nosprosto sistēmu. 1. Rūpīgi iztīriet ūdens tvertni. 2. Palaidiet atkaļķošanas programmu. |
| Redzams displeja rādījums "Iztīriet apliešanas mezglu". | Karsēšanas mezgls ir netīrs. ▶ Iztīriet karsēšanas mezglu. Karsēšanas mezgla mehānisms darbojas smagnēji. ▶ Iztīriet karsēšanas mezglu. |
| Redzams displeja rādījums "Pārspriegums vai nepietiekams spriegums". | Pastāv problēmas ar elektroapgādi. ▶ Lietojiet ierīci tikai ar 220–240 V ~. |

| Traulcējums | Cēlonis un problēmu novēršana |
|---|--|
| Redzams displeja rādījums "Kļūda ūdens sistēmā. Restartējiet ierīci." | Ierīcei radies traucējums. <ol style="list-style-type: none"> 1. Atvienojiet tīkla kontaktdakšu un gaidiet 60 sekundes. 2. Iespraudiet tīkla kontaktdakšu. |
| Displeja rādījums "Veiciet Calc'n Clean programmu!" redzams ļoti bieži. | Mīkstinātajā ūdenī vēl ir neliels daudzums kaļķa. <ol style="list-style-type: none"> 1. Ievietojiet jaunu ūdens filtru. 2. Atbilstoši iestatiet ūdens cietību. <p>Izmantots nepareizs ātkaļķošanas līdzeklis vai pārāk mazs tā daudzums.</p> <p>► Atkaļķošanai izmantojiet tikai piemērotas tabletes.</p> |

16 Transportēšana, glabāšana un likvidācija

16.1 "Liekā ūdens novadīšana" aktivizēšana

Aizsargājiet ierīci pret sala iedarbību transportēšanas un glabāšanas laikā.

UZMANĪBU

Šķidrums atlikumi ierīcē transportēšanas vai glabāšanas laikā var bojāt ierīci.

► Pirms transportēšanas vai glabāšanas iztukšojiet vadu sistēmu.

1. Izpildiet programmu "Liekā ūdens novadīšana".

→ *"Servisa programmu pārskats", Lappuse 199*

2. Atvienojiet ierīci no elektrotīkla.

16.2 Nolietotas iekārtas likvidācija

Likvidējot iekārtas atbilstoši vides noteikumiem, vērtīgas izejvielas var izmantot atkārtoti.

1. Izvelciet elektrotīkla pieslēguma vadu kontaktdakšu.

2. Atdaliet elektrotīkla pieslēguma vadu.

3. Utilizējiet ierīci atbilstoši vides aizsardzības prasībām.

Informāciju par aktuāliem likvidācijas jautājumiem var iegūt pie tirgotāja un jūsu novada vai pilsētas pašpārvaldē.



Šī ierīce ir marķēta atbilstoši Eiropas direktīvai 2012/19/ES par elektriskajām un elektroniskajām ierīcēm (waste electrical and electronic equipment – WEEE).

Direktīva nosaka veidu, kā ES teritorijā jārealizē nolietoto ierīču nodošana un pārstrāde.

17 Tehniskā servisa dienests

Mūsu klientu dienestā saņemsiet funkcionāli atbilstošas un ilgstošai uzglabāšanai piemērotas oriģinālās rezerves daļas līdz pat 10 gadus pēc iekārtas laišanas tirgū.

Papildu informācijai lūdzam vērsties mūsu klientu dienestā.

Piezīme: Saskaņā ar ražotāja garantijas noteikumiem tehniskā servisa dienesta izsaukšana ir bez maksas.

Lai saņemtu detalizētu informāciju par garantijas laiku un garantijas nosacījumiem, kas ir spēkā jūsu valstī, izmantojiet QR kodu pievienotajā servisa kontaktu un garantijas nosacījumu dokumentā, sazinieties ar mūsu klientu apkalpošanas dienestu, tirgotāju vai apmeklējiet mūsu tīmekļa vietni.

Klientu apkalpošanas dienesta kontaktinformāciju var atrast, izmantojot QR kodu pievienotajā servisa kontaktā un garantijas nosacījumu dokumentā vai mūsu tīmekļa vietnē.

Informāciju atbilstoši (EU) 2023/826 direktīvai varat skatīt tiešsaistē, siemens-home.bsh-group.com produkta lapā un jūsu iekārtas servisa lapā pie lietošanas pamācībām un papildu dokumentiem.

17.1 Ražojuma numurs (E-Nr.), izgatavošanas numurs (FD) un kārtas numurs (Z-Nr.)

Sazinoties ar tehniskā servisa dienestu, paziņojiet iekārtas ražojuma numuru (E-Nr.), izgatavošanas numuru (FD) un kārtas numuru (Z-Nr.), kas norādīts iekārtas datu plāksnītē.

Lai ātri atrastu iekārtas datus un tehniskā servisa dienesta tālruņa numuru, varat šos datus pierakstīt.

18 Tehniskie dati

| | |
|-----------|-----------------|
| Spriegums | 220– 240 V ~ |
| Frekvence | 50 Hz |

| | |
|---|-------------|
| Kopējā patērējamā jauda | 1500 W |
| Maksimālais sūkņa spiediens, statiskais | 19 bar |
| Maksimālā ietilpība, ūdens tvertne (bez filtra) | 2,4 l |
| Maksimālā ietilpība, pupiņu tvertne | 320 g |
| Pievada garums | 100 cm |
| Ierīces augstums | 380 mm |
| Ierīces platums | 309 mm |
| Ierīces dziļums | 467 mm |
| Svars, neuzpildīts | 9,6-10,5 kg |
| Dzirnaviņu veids | Keramiskās |

18.1 Informācija par bezmaksas un Open Source programmatūru

Šim ražojumam ir programmatūras komponenti, ko autortiesību īpašnieki ir licencējuši kā bezmaksas vai Open Source programmatūru. Attiecīgā licences informācija ir saglabāta mājsaimniecības iekārtā. Piekļuve attiecīgajai licences informācijai ir iespējama, arī izmantojot Home Connect lietotni: "Profils -> Juridiskie norādījumi -> Licences informācija".¹ Informāciju par licenci var lejupielādēt arī no zīmola produktu internetvietnes. (Produktu tīmekļa vietnē sameklējiet savas iekārtas modeli un papildu dokumentus.) Attiecīgo informāciju arī varat pieprasīt, rakstot uz ossrequest@bshg.com vai BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München. Pēc pieprasījuma tiek piešķirts attiecīgais avota kods.

¹ Atkarībā no iekārtas aprīkojuma

Sūtiet pieprasījumu uz
ossrequest@bshg.com vai BSH
Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34,
D-81739 München.
Temats: „OSSREQUEST“

Jums ir jāsedz jūsu pieprasījuma iz-
skatīšanas izmaksas. Šis piedāvā-
jums ir spēkā trīs gadus no pirkuma
datuma vai vismaz periodā, kurā mēs
piedāvājam atbalstu un attiecīgās ierī-
ces rezerves daļas.

19 Atbilstības deklarācija

Ar šo BSH Hausgeräte GmbH apliecina, ka ierīce ar Home Connect funkcionali-
tāti atbilst 2014/53/EU pamatprasībām un citiem attiecīgajiem noteikumiem.
Izmejoša RED atbilstības deklarācija ir pieejama tīmekļa vietnē siemens-ho-
me.bsh-group.com attiecīgās iekārtas izstrādājumu lapā papildu dokumentu sa-
daļā.



2,4 GHz josla (2400–2483,5 MHz): maks. 100 mW

5 GHz diapazons (5150–5350 MHz + 5470–5725 MHz): maks. 200 mW

| | | | | | | | | | |
|--|----|----|----|----|----|---------|----|----|----|
| | BE | BG | CZ | DK | DE | EE | IE | EL | ES |
| | FR | HR | IT | CY | LI | LV | LT | LU | HU |
| | MT | NL | AT | PL | PT | RO | SI | SK | FI |
| | SE | NO | CH | TR | IS | UK (NI) | | | |

5 GHz WLAN (Wi-Fi): tikai lietošanai telpās.

| | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|
| AL | BA | MD | ME | MK | RS | UK | UA |
|----|----|----|----|----|----|----|----|

5 GHz WLAN (Wi-Fi): tikai lietošanai telpās.

DA Fremstillet af BSH Hausgeräte GmbH under varemærkelicens fra Siemens AG
NO Produsert av BSH Hausgeräte GmbH på merkevarelisens fra Siemens AG
SV Tillverkad av BSH Hausgeräte GmbH under varumärkeslicens från Siemens AG
FI BSH Hausgeräte GmbH:n Siemens AG:n rekisteröimän tavaramerkkilisenssin alaisena valmistama
ET Tootja BSH Hausgeräte GmbH, ettevõtte Siemens AG kaubamärgi litsentsi alusel
LT Pagaminta „BSH Hausgeräte GmbH“, pagal „Siemens AG“ prekių ženklų licenciją
LV Ražojis BSH Hausgeräte GmbH, izmantojot Siemens AG prečzīmes licenci

BSH Hausgeräte GmbH

Carl-Wery-Straße 34
81739 München, GERMANY
siemens-home.bsh-group.com



8001355114 (051210)
da, no, sv, fi, et, lt, lv