

Dr. coffee

ATKLĀJIET KAFIJAS NOSLĒPUMUS

F10/F08 modeļu instrukcija



Šī instrukcija attiecas uz modeļiem:

F10, H10, F08, H08.

Regulāro atjauninājumu dēļ attēli un faktiskie produkti var nedaudz atšķirties. Vadieties pēc iegādātās preces konstrukcijas.

Uzmanīgi izlasiet lietošanas instrukciju un saglabājiet turpmākai izmantošanai.

SATURS

1. Saturs	1
2. Ievads	3
2. 1 Iepazīstieties	3
2. 2 Par instrukciju	3
2. 3 Apraksts	3
2. 4 Ražotāja informācija	3
3. Drošība	4
3. 1 Lietojuma mērķis	4
3. 2 Drošības norādījumi	4
3. 2. 1 Riska faktori lietotājam	4
3. 2. 2 Riska faktori ierīcei	5
3. 2. 3 Drošības noteikumi	6
4. Produkta apraksts	8
4. 1 Produkts	8
4. 1. 1 F10	8
4. 1. 2 F08	9
4. 1. 3 H10	10
4. 1. 4 H08	11
4. 2 Tehniskie dati	12
4. 2. 1 Jauda	12
4. 2. 2 Tehniskās detaļas	12
4. 3 Pielikumi	13
4. 3. 1 Pievienotie pielikumi	13
4. 3. 2 Piederumi un elementi pēc izvēles	13
5. Uzstādīšana un testēšana	14
5. 1 Priekšnoteikumi	14
5. 1. 1 Uzstādīšanas vieta	14
5. 1. 2 Vides apstākļi	14
5. 1. 3 Elektrība	14
5. 1. 4 Ūdens	15
5. 2 Uzstādīšana	15

5. 3 Savienojumi	15
5. 3. 1 Piena šļūtenes pievienošana	15
5. 3. 2 Ūdens šļūtenes pievienošana	16
5. 4 Pieslēgšana elektrotīklam	17
5. 4. 1 Kafijas aparāta pieslēgšana	17
6. Lietošanas uzsākšana	18
6. 1 Uzpildīšana	18
6. 1. 1 Pupiņu tvertnes piepildīšana	18
6. 1. 2 Ūdens tvertnes piepildīšana	18
6. 2 Ieslēgšana	18
6. 3 Noklusējuma iestatījumi	19
6. 4 Izslēgšana	21
7. Dzērienu gatavošana	23
7. 1 Melnas kafijas dzēriens	23
7. 2 Piena dzēriens	24
7. 3 Karsts ūdens	25
8. Skalošana un apkope	26
8. 1 Apkopes grafiks	26
8. 2 Ikdienas apkope	27
8. 2. 1 Gatavošanas sistēmas ātrā skalošana	27
8. 2. 2 Kapučinatora ātrā skalošana	28
8. 2. 3 Piena putošanas mehānisma noņemšana un tīrīšana	29
8. 3 Cita apkope	30
8. 3. 1 Gatavošanas mehānisma pilnīga tīrīšana	30
8. 3. 2 Piena sistēmas pilnīga tīrīšana	31
8. 3. 3 Atkaļķošana	32
8. 3. 4 Ūdens izlaišana	33
8. 3. 5 Malšanas rupjuma iestatīšana	34
9. Lietotāja saistības un garantija	35
9. 1 Lietotāja pienākumi	35
9. 2 Garantija un zaudējumu atlīdzināšana	35
10. Piezīmes	36

2. IEVADS

2.1 Iepazīstieties

- Šis modelis ir viens no jaunākajiem patentētajiem automātiskajiem Dr. Coffee kafijas aparātiem.
- Instrukcijas mērķis ir iepazīstināt lietotājus ar ierīces lietošanu un apkopi. Mēs neesam atbildīgi par bojājumiem, kas radušies instrukcijas neievērošanas dēļ. Lai iegūtu papildu informāciju, sazinieties ar klientu apkalpošanas dienestu.
- Lietojot kafijas aparātu, ievērojiet norādījumus. Saglabājiet šo instrukciju turpmākai lietošanai.

2.2 Par instrukciju

- Šī instrukcija ir iekļauta kafijas aparāta komplektācijā. Saglabājiet šo instrukciju un glabājiet ierīces tuvumā.
- Ražotājs patur tiesības mainīt instrukciju jaunu iekārtas uzlabojumu gadījumā. Drukāšana, tulkošana vai pavairošana jebkurā formā var tikt veikta tikai ar ražotāja rakstisku piekrišanu. Autortiesības pieder ražotājam.
 - Instrukcija attiecas uz šiem modeļiem: F10, H10, F08, H08.

2.3 Apraksts

- Ar šo kafijas aparātu var pagatavot melnu kafiju, karstu ūdeni un pienu. Lietošana citiem mērķiem ir aizliegta.
- Atkarībā no aprīkojuma ar šo kafijas aparātu varēsiet pagatavot šādus produktus:
 - Kafija, kafija ar pienu, citi produkti ar pienu.
- Ierīces korpuss izgatavots no alumīnija un augstas kvalitātes plastmasas. Ierīce un visi tās piederumi konstruēti tādā veidā, lai atbilstu šīm prasībām:
 - HACCP higiēnas principi;
 - Komerctelpām piemērojamie ar elektrodrošību saistītu negadījumu novēršanas noteikumi.
- Ierīci vada izmantojot skārienekrānu.

2.4 Ražotāja informācija

- Uzņēmums: Suzhou Dr.Coffee System Technology Co., Ltd
- Adrese: No.3 Building, No. 55 Taishan Road, New District, Suzhou, Jiangsu, China, 215151
- Pasta indekss: 215151
- Tālrunis: 400-8977-711
- Tīmekļa vietne: www.dr-coffee.com

3. DROŠĪBA

Drošība ir īpaši svarīga. Lai droši lietotu ierīci, izpildiet turpmāk sniegtos norādījumus.

3.1 Lietojuma mērķis

- Ierīce un visi tās piederumi ir paredzēti aprakstītajai lietošanai:
 - Lietošanai ražotāja pilnvarotam personālam.
 - Pašapkalpošanās (personāla uzraudzībā).
 - Izmantošana ar pastāvīgu ūdens pieslēgumu.
 - Lietošana ar svaigu ūdeni.
 - Pastāvīga lietošana sausās iekšējās telpās.
- Ierīce un visi tās piederumi nav paredzēti šādiem lietošanas apstākļiem:
 - Lietošana iekšējās telpās ar augstu mitruma līmeni vai ārā. Izmantošana transportlīdzekļos (ja nepieciešams, konsultējieties ar ražotāju).

3.2 Drošības norādījumi

3.2.1 Riska faktori lietotājam

⚠ Uzmanību! Norādījumu neievērošana var izraisīt traumas.

- Ievērojiet šos noteikumus:
 - Pirms ierīces lietošanas uzmanīgi izlasiet instrukciju. Nelietojiet ierīci, ja pamanāt iespējamu bojājumu.
 - Aizliegts mainīt drošības ierīces. Nepieskarieties karstām aparāta daļām.
 - Iekārtu var lietot bērni, kas vecāki par 8 gadiem, un cilvēki ar fiziskām, sensoriskām vai garīgām grūtībām, kā arī cilvēki, kuriem nav pietiekamu zināšanu un pieredzes, ja šādas personas tiek uzraudzītas vai instruētas par iekārtas drošu lietošanu.
 - Neļaujiet bērniem spēlēties ar ierīci, tīrīt to vai veikt citas apkopes procedūras.
 - Glabājiet ierīci viegli pieejamā vietā.

⚠ Uzmanību! Nepareiza elektronisko ierīču lietošana var izraisīt elektriskās strāvas triecienu.

- Ievērojiet šos noteikumus:
 - Pieskaroties strādājošās iekārtas elektriskajām daļām pastāv nopietnu savainojumu risks.
 - Pievienojiet ierīci tikai kontaktligzdai ar drošinātāju.
 - Ievērojiet zemsprieguma prasības, kā arī citus jūsu reģiona vietējos drošības noteikumus.
 - Visiem savienojumiem jāatbilst prasībām.
 - Barošanas spriegumam jāatbilst tabulā norādītajiem datiem. Nepieskarieties elektriskajām daļām ar strāvu.
 - Pirms jebkādu apkopes darbu veikšanas izslēdziet ierīci un izņemiet kontaktdakšu no kontaktligzdas.
 - Strāvas vada nomainīšanu drīkst veikt tikai ražotāja pilnvaroti darbinieki.

⚠ Uzmanību! Papildu dzērienu sastāvdaļas un to atliekas var radīt risku cilvēkiem ar alerģijām.

- Ievērojiet šos noteikumus:
 - Pašapkalpošanās gadījumā pārskatiet ekrānā norādītās papildu sastāvdaļas un pārliecinieties, ka jums pret tām nav alerģijas.
 - Tas ir svarīgi arī kvalificētiem darbiniekiem.

⚠ Apdegumu risks! Karsti dzērieni rada apdegumu risku. Nepieskarieties karstā tvaika uzgalim.

⚠ Apdegumu risks! Piltuves un kafijas gatavošanas sistēma stipri sakarst. Pieskarieties tikai īpašajiem rokturiem. Gatavošanas sistēmu skalojiet tikai pēc tam, kad tā atdzisusi.

⚠ Apdegumu risks! Ir bīstami pieskarties ierīces darba daļām. Nebāziet rokas pupiņu tvertnē, pulvera tvertnē un gatavošanas sistēmā, kamēr ierīce darbojas.


3. 2. 2 Riska faktori ierīcei

⚠ Uzmanību! Nepareizi uzstādīts aparāts var izraisīt bojājumus vai nevēlamus piemaisījumus.

- Ievērojiet šos noteikumus:
 - Lai izvairītos no bojājumiem, iesakām izmantot ūdens filtru. Ievērojiet zemsprieguma prasības, kā arī citus jūsu reģiona vietējos drošības noteikumus.
 - Izslēdziet ierīci tikai tad, kad ūdens tvertne ir tukša: pretējā gadījumā varat sabojāt gatavošanas mehānismu.
 - Šļūtenē jāuzstāda pretvārsts, tas palīdzēs ūdens noplūdes gadījumā.
 - Ja neizmantojat iekārtu ilgāk par nedēļu, pirms atkārtotas lietošanas veiciet tīrīšanas procedūru.
 - Ja nepieciešams nomainīt aparāta daļu vai veikt sarežģītāku apkopi, sazinieties ar klientu apkalpošanas nodaļu.
 - Nedrīkst mazgāt ierīci ar ūdeni vai tīrīt ar tvaiku. Turiet ierīci prom no ūdens strūkļas.
 - Pupiņu tvertni izmantojiet tikai pupiņām.
 - Neizmantojiet saldētas kafijas pupiņas – tās var sabojāt kafijas gatavošanas mehānismu.
 - Transportējot iekārtu vai tās rezerves daļas temperatūrā zem -10°C , pastāv īssavienojuma vai sasalšanas risks. Izmantojiet jaunu šļūtenes komplektu!


3. 2. 3 Drošības noteikumi

Ūdens:

 **Uzmanību!** Nepareiza ūdens lietošana var apdraudēt veselību!


- Ievērojiet šos noteikumus:
 - Izmantojiet tikai tīru ūdeni.
 - Ūdens minimālā karbonāta cietība – 5 °dKH ar 8,9 °fKH. pH jābūt no 6,5 līdz 7.
 - Kopējai ūdens cietībai jābūt augstākai par karbonātu cietību.
 - Hlora saturam jābūt mazākam par 100 mg/l.
- Lietojiet ierīci tikai kopā ar ūdens tvertni.
 - Katru dienu piepildiet ūdens tvertni ar tīru ūdeni.
 - Pirms piepildīšanas iztīriet ūdens tvertni.

Kafija:

 **Uzmanību!** Nepareiza kafijas lietošana var apdraudēt veselību!

- Ievērojiet šos noteikumus:
 - Vienmēr izlasiet informāciju uz kafijas iepakojuma.
 - Piepildiet piltuvi ar tādu pupiņu daudzumu, kāds nepieciešams vienai dienai.
 - Pēc piepildīšanas nekavējoties aizveriet pupiņu piltuvi.
 - Uzglabājiet pupiņas sausā, vēsā, slēgtā vietā. Izmantojiet svaigas pupiņas.
 - Nelietojiet pupiņas pēc derīguma termiņa beigām.
 - Pēc pupiņu iepakojuma atvēršanas atkal to cieši aizveriet, lai izvairītos no piesārņojuma.

Piens:

 **Uzmanību!** Nepareiza piena lietošana var apdraudēt veselību!

- Ievērojiet šos noteikumus:
 - Neizmantojiet svaigpienu.
 - Izmantojiet pasterizētu, apstrādātu pienu.
 - Izmantojiet tikai homogenizētu pienu.
 - Izmantojiet aukstu pienu: tā temperatūrai jābūt no 3 līdz 5°C.
 - Lietojot pienu, valkājiet cimdus.
 - Izmantojiet tikai pienu no oriģinālā iepakojuma.
 - Aizliegts lietot pienu tieši no iepakojuma.
 - Pirms piepildīšanas iztīriet piena tvertni.
 - Vienmēr izlasiet informāciju uz piena iepakojuma.
 - Piena uzpildes tilpumam nevajadzētu pārsniegt dienas devu.
 - Kad tvertne ir pilna, aizveriet vāku un ledusskapja vāku.
 - Uzglabājiet pienu sausā, vēsā, slēgtā vietā (maksimālā temperatūra: 7 °C).
 - Izmantojiet svaigu pienu. Nelietojiet pienu pēc derīguma termiņa beigām.
 - Pēc piena iepakojuma atvēršanas atkal to cieši aizveriet.

Pulveris:

 **Uzmanību!** Nepareiza pulvera lietošana var apdraudēt veselību!

- Ievērojiet šos noteikumus:
 - Pārlicinieties, vai izvēlētais pulveris ir piemērots lietošanai kafijas aparātos.
 - Vienmēr izlasiet informāciju uz iepakojuma.
 - Piepildiet piltuvi ar tādu pulvera daudzumu, kāds nepieciešams vienai dienai.
 - Pēc piepildīšanas nekavējoties aizveriet pulvera tvertni.
 - Uzglabājiet pulveri sausā, vēsā, slēgtā vietā. Izmantojiet tikai svaigu pulveri.
 - Nelietojiet pulveri pēc derīguma termiņa beigām.
 - Pēc pulvera iepakojuma atvēršanas atkal to cieši aizveriet.

4. PRODUKTA APRAKSTS

4. 1 Produkts

4.1.1 F10

Kafijas aparāts (priekšpuse)



Kafijas aparāts (Aizmugure)

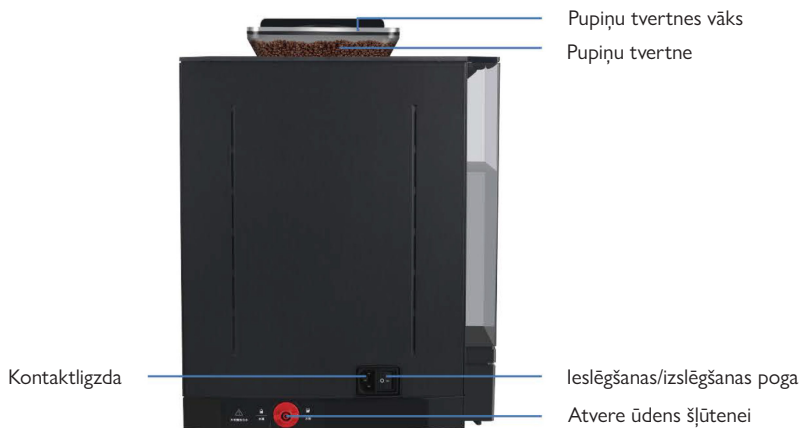


4. 1. 2 F08

Kafijas aparāts (Priekšpuse)



Kafijas aparāts (Aizmugure)



4. 1. 3 H10

Kafijas aparāts (Priekšpuse)



Kafijas aparāts (Aizmugure)

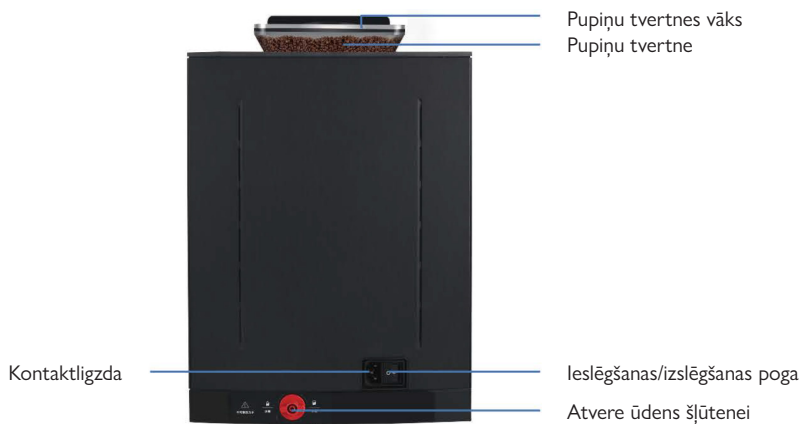


4. 1. 4 H08

Kafijas aparāts (Priekšpuse)



Kafijas aparāts (Aizmugure)



4. 2 Tehniskie dati

4. 2. 1 Jauda

- DIN18873-2 stundas jauda:

	F10/H10		F08/H08	
Ieteicamā produkt. dienā	30 porcijas			
Stundas produktivitāte	Viena porc.	Divas porc.	Viena porc.	Divas porc.
Espresso (porcijas tilpums: 50 ml)	70	100	70	100
Americano (porcijas tilpums: 240 ml)	50	/	50	/
Cappuccino (porcijas tilpums: 180 ml)	50	60	/	/
Stundas . prod. (karsts ūdens)	15 l			
Ūdens tvertne	F10, F08: 4 l; H10, H08: 2 l			
Pupiņu tvertne	500 g			
Biezuma tvertne	50 porcijas (1 porc. = 10 g)			






4. 2. 2 Tehniskās detaļas

	F10	F08	H10	H08
Spriegums	220V~ 50Hz			
Jauda	1450W			
Savien. šūteņu komplekts	Vid. diametrs: 5 mm, ārējais: 9 mm, garums: 1,5 m			
Pievienotā ūdens spiediens	Nav ūdens pieslēguma			
Plat. x Dziļ. x Augst.	340 x 500 x 430 mm		300 x 500 x 430 mm	
Svars	15 kg	14 kg	15 kg	14 kg

4. 3 Piederumi

4. 3. 1 Piederumi komplektā

- Iekārta tiek piegādāta ar šādām rezerves daļām:

Nosaukums	Attēls	F10/H10	F08/H08
Vads		x1	x1
Uzgriežņu atslēga rupjuma regulēšanai		x1	x1
Piena šļūtene		x1	/
Silikona ūdens šļūtene (ar sietiņu)		x1	x1
Lietošanas instrukcija		x1	x1

4. 3. 2 Piederumi un elementi pēc izvēles

Nosauk.	Attēls	Apraksts
Elektroniskais ledusskapis		Elektroniskais ledusskapis. Viegls un kluss. Glabājiet tajā pienu tvertni vai piena iepakojumus.
Kompresora ledusskapis		Kompresora ledusskapis. Viegls un kluss. Glabājiet tajā pienu tvertni vai piena iepakojumus.
Filtrs		Efektīvi filtrē netīrumus un smagos metālus ūdenī, mīkstina ūdeni, novērš kaļķakmens uzkrāšanos, taupa ūdeni un saudzē siltuma sistēmas.

5. UZSTĀDĪŠANA UN TESTĒŠANA

Turpmāk aprakstītās darbības drīkst veikt tikai pilnvarots personāls.

5. 1 Priekšnoteikumi

5. 1. 1 Uzstādīšanas vieta

- Lai izvairītos no bojājumiem, ievērojiet šos norādījumus:
 - Uzstādiet uz stabilas, līdzenas virsmas.
 - Nenovietojiet karstuma avotu tuvumā.
 - Uzstādīšanas vietu var pārbaudīt un mainīt pilnvarots personāls.
 - Attālums starp strāvas kontaktligzdu un ierīci nedrīkst pārsniegt 1 m.
 - Nodrošiniet pietiekami daudz vietas apkopei, lietošanai un uzpildīšanai.
 - Ierīces aizmugurei jāatrodas vismaz 5 cm attālumā no sienas.

5. 1. 2 Vides apstākļi

- Lai izvairītos no bojājumiem, ievērojiet šos norādījumus:
 - Vides temperatūrai jābūt starp +10 °C un +40°C.
 - Maksimālais pieļaujamais gaisa mitrums 80 % rF.
 - Nelietojiet ierīci ārpus telpām: to var sabojāt nelabvēlīgi laika apstākļi (lietus, sniegs, sals...).
- Ierīces glabāšana zemā temperatūrā:
 - Sazinieties ar klientu apkalpošanas nodaļu.

5. 1. 3 Elektrība

- Pievienojot ierīci elektrotīklam, ievērojiet vietējos drošības noteikumus. Barošanas spriegumam jāatbilst uz plāksnītes norādītajiem datiem.

 **Uzmanību!** Bīstamība! Elektrība!

- Izpildiet šos norādījumus:
 - Spriegumam jāatbilst uz plāksnītes norādītajiem datiem! Nelietojiet ierīci, ja strāvas vads ir bojāts. Strāvas vadu vai kontaktdakšu drīkst mainīt tikai klientu apkalpošanas darbinieki vai ražotāja pilnvaroti speciālisti.
 - Izvairieties no pagarinātāja lietošanas! Ja tas ir jāizmanto, ievērojiet ražotāja norādījumus un vietējos drošības noteikumus.
 - Pārliecinieties, ka vads netraucē cilvēkiem iet garām. Nenostiepiet vadu pār asiem stūriem un neļaujiet tam karāties gaisā. Nesaspiediet vadu. Pārliecinieties, ka vads nesaskaras ar karstām virsmām un ir pasargāts no taukiem un spēcīgiem tīrīšanas līdzekļiem.
 - Centieties nepieskarties vadam. Kontaktdakša jāievieto brīvi pieejamā kontaktligzdā, lai bojājuma gadījumā ierīci varētu nekavējoties atvienot. Nekad neievietojiet kontaktligzdā mitru kontaktdakšu.

5. 1. 4 Ūdens

- Slikas kvalitātes ūdens un citas vielas var sabojāt ierīci. Ievērojiet šos noteikumus:
 - Ūdenim jābūt tīram, hlora saturs nedrīkst pārsniegt 100 mg/l.
 - Ūdens karbonātu cietība nedrīkst pārsniegt 5 °dKH vai 8,9 °fKH.
 - Kopējai ūdens cietībai jābūt augstākai par karbonātu cietību.
 - Ūdens minimālā karbonātu cietība: 5 °dKH vai 8,9 °fKH. PH jābūt no 6,5 līdz 7.
 - Izmantojiet jaunu šļūteņu komplektu! Aizliegts pieslēgt vecas vai lietotas šļūtenes.
- Pieslēdzot ūdeni, ievērojiet instrukcijas un vietējos drošības noteikumus. Ja izmantojat jaunu šļūteni, pārliecinieties, vai tā ir tīra.
- Savienojiet ierīci ar ūdens spiediena reduktoru, izmantojot spiediena šļūteni un G 3/8" savienojumu. (Noregulējiet spiedienu uz 0,3 MPa (3 bāri)).

5. 2 Uzstādīšana

- Atveriet kafijas aparāta kartona kasti, izņemiet aparātu un rezerves daļas. Ierīci un visus piederumus drīkst uzstādīt tikai vietās, kas neapsarmo.

5. 3 Savienojumi

5. 3. 1 Piena šļūtenes pievienošana

* Šī sadaļa attiecas uz modeļiem: F10 un H10.

1 darbība: Ievietojiet piena šļūteni piena šļūtenes savienotājā (abi šļūtenes gali ir vienādi).



2 darbība: Ievietojiet piena šļūteni pilienu paplātē. Savienošana pabeigta.



Piezīme: Ievietojiet otru šļūtenes galu piena pakā.



Piezīme: Ja ledusskapis ir iekļauts ierīces komplektācijā, ievietojiet otru šļūtenes galu speciālajā piena šļūtenes savienojumā.

Piena šļūtene pievienota.

5. 3. 2 Ūdens šļūtenes pievienošana (sietiņš komplektā)

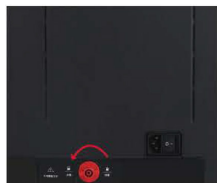
* Šī sadaļa attiecas uz modeļiem: F10, H10, F08 un H08.

- Ievietojiet ūdens šļūtenes galu bez sietiņa speciālajā atverē, galu ar sietiņu ievietojiet ūdens tvertnē.

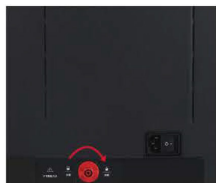


Piezīme: Ja izmantojat ūdens tvertni, pagrieziet vārstu vajadzīgajā pozīcijā.

Ja izmantojat ūdens pudeli, pagrieziet vārstu vajadzīgajā pozīcijā.



(Ūdens tvertne)

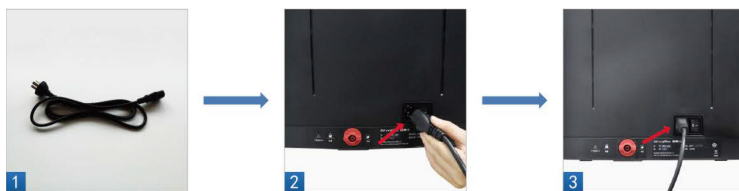


(Ūdens pudele)

5. 4 Pieslēgšana elektrotīklam

5. 4. 1 Kafijas aparāta pieslēgšana

1 darbība: Pievienojiet vienu strāvas vada galu ierīcei.



2 darbība: Pievienojiet otru strāvas vada galu elektrības kontaktligzdai.



Kafijas aparāts ir pieslēgts.

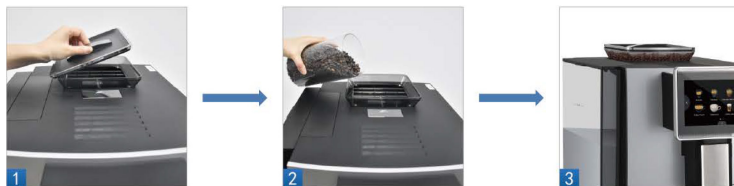
6. LIETOŠANAS UZSĀKŠANA

* Turpmākās darbības drīkst veikt tikai ražotāja pilnvaroti darbinieki.

6. 1 Piepildīšana

6. 1. 1 Pupiņu tvertnes piepildīšana

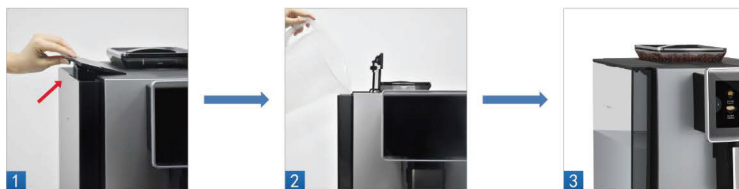
- Noņemiet vāku, piepildiet tvertni ar pupiņām, atkal uzlieciet vāku.



Pupiņu tvertne piepildīta.

6. 1. 2 Ūdens tvertnes piepildīšana

- Noņemiet ūdens tvertnes vāku, piepildiet tvertni ar tīru ūdeni, atkal uzlieciet vāku.



Ūdens tvertne piepildīta.

6. 2 Ieslēgšana

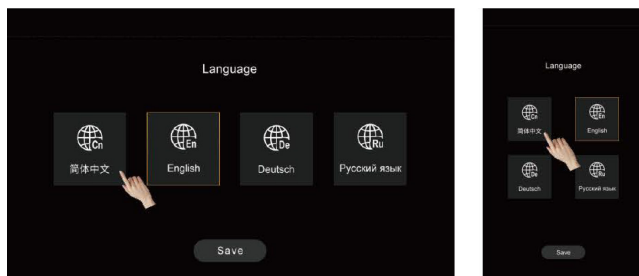
- 1 darbība:** Nospiediet pogu ierīces aizmugurē.



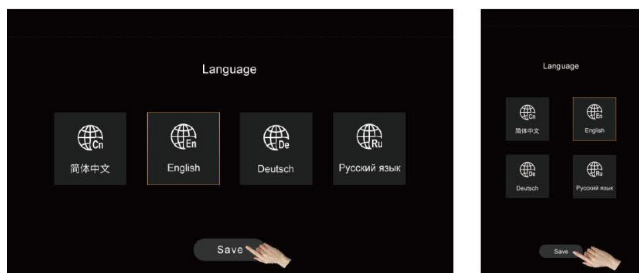
Kafijas aparāts ir ieslēgts.

6. 3 Noklusējuma iestatījumi

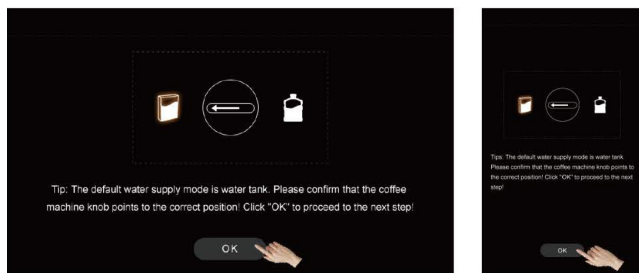
1 darbība: Izpildiet ekrānā redzamos ziņojumus, lai atlasītu valodu.



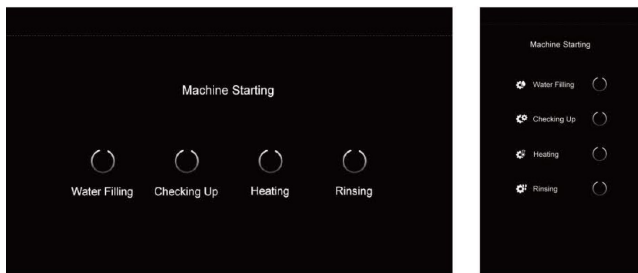
2 darbība: Spiediet Save, lai pārietu pie nākamās darbības.



3 darbība: Pārlicinieties, ka ūdens padeves režīms kafijas automāta aizmugurē ir pagriezts uz ūdens tvertnes iestatījumu, pēc tam nospiediet OK, lai pārietu uz nākamo darbību.



4 darbība: Iekārta tiek palaista.



5 darbība: Aparāts ir ieslēgts un gatavs kafijas gatavošanai.



Noklusējuma iestatījumi ir saglabāti.

6. 4 Izslēgšana

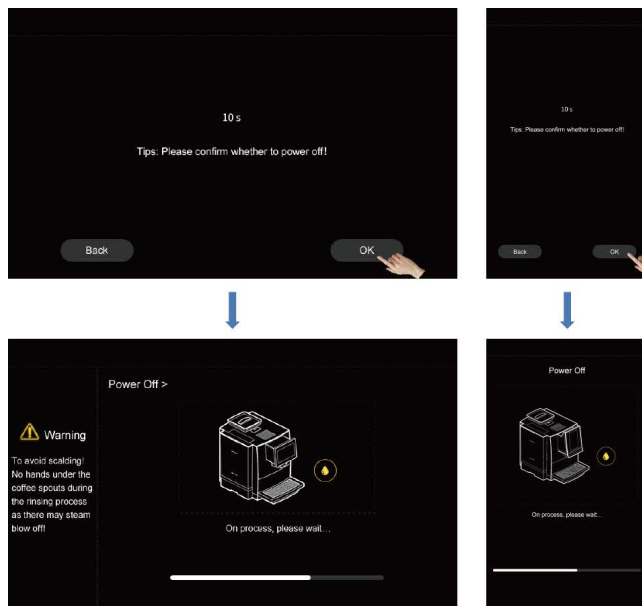
1 darbība: Pieskarieties īsēju ikonai ekrānā.



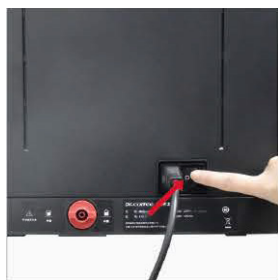
2 darbība: Spiediet Power off.



3 darbība: Ekrānā parādīsies paziņojums: ja vēlaties izslēgt ierīci, apstipriniet nospiežot Yes. Lai atceltu, nospiediet No. Ekrāns izslēgsies, bet gaismiņa joprojām degs. Lai atkal izmantotu ierīci, pieskarieties ekrānam vairāk nekā 3 reizes.



4 darbība: Lai pilnībā atvienotu iekārtu, nospiediet ieslēgšanas/izslēgšanas pogu iekārtas aizmugurē. (Uzmanību: nespiediet šo pogu, ja iekārta ir ieslēgta, jo tas var sabojāt ierīci).



Kafijas aparāts izslēgts.

7. DZĒRIENU GATAVOŠANA

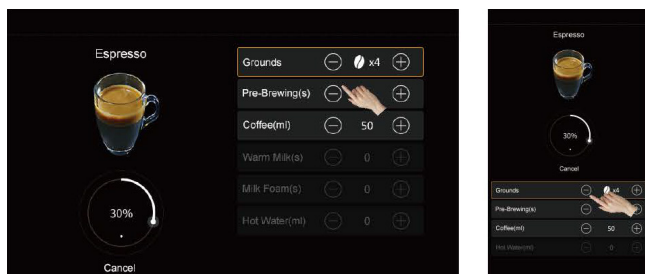
7. 1 Melnas kafijas dzēriens

- Piemēram, ja vēlaties pagatavot espresso:

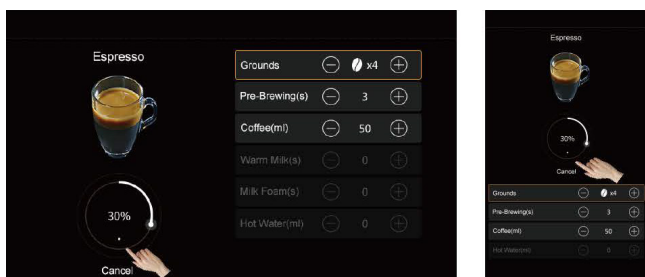
1 darbība: Spiediet Espresso.



2 darbība: Lai mainītu gatavojamā dzēriena tilpumu: F10 un H10 modeļiem nospiediet plus vai mīnus simbolus ekrāna labajā pusē, bet F08 un H08 modeļiem noklikšķiniet uz simboliem ekrāna apakšā.



3 darbība: Dzēriens tiek gatavots. Ja vēlaties apturēt, spiediet Cancel.



Dzēriens gatavs.

7. 2 Piena dzēriens

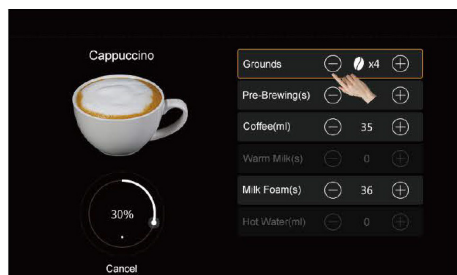
* Šī sadaļa attiecas uz modeļiem: F10 un H10.

- Piemēram, ja vēlaties pagatavot cappuccino:

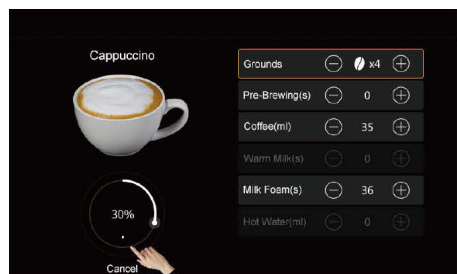
1 darbība: Spiediet Cappuccino.



2 darbība: Lai mainītu gatavojamā dzēriena tilpumu: F10 un H10 modeļiem noklikšķiniet uz plus vai mīnus simboliem ekrāna labajā pusē.



3 darbība: Dzēriens tiek gatavots. Ja vēlaties apturēt, spiediet Cancel.

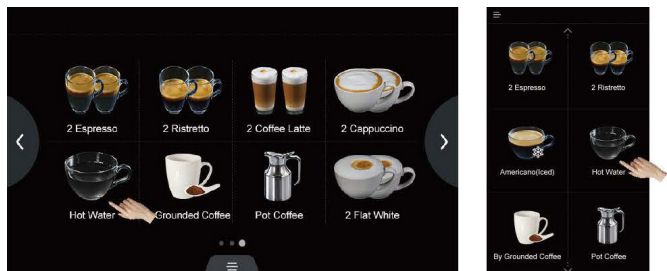


Piena dzēriens gatavs.

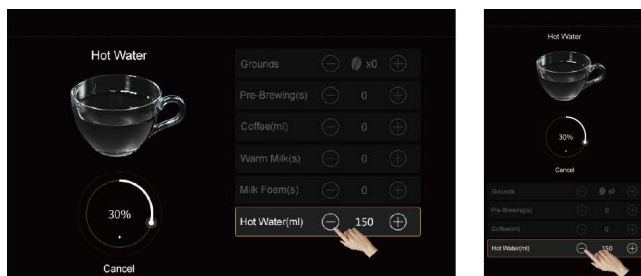
7. 3 Karsts ūdens

- Lai pagatavotu krūzi karsta ūdens:

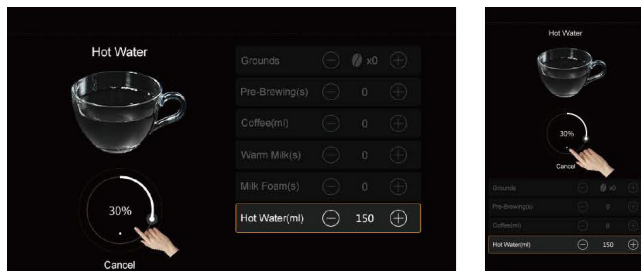
1 darbība: Spiediet Hot Water.



2 darbība: Lai mainītu gatavojamā dzēriena tilpumu: F10 un H10 modeļiem nospiediet plus vai mīnus simbolus ekrānā labajā pusē, bet F08 un H08 modeļiem noklikšķiniet uz simboliem ekrānā apakšā.



3 darbība: Dzēriens tiek gatavots. Ja vēlaties apturēt, spiediet Cancel.



Karstais ūdens gatavs.

8. SKALOŠANA UN APKOPE

* Turpmākās darbības drīkst veikt tikai ražotāja pilnvaroti darbinieki.

8. 1 Apkopes grafiks

		Katru dienu	1 reizi nedēļā	1 reizi mēnesī	Obligāti
Automātiska skalošana un tīrīšana	Gatavošanas mehānisma skalošana	✓			
	Kapučinatora skalošana	✓			
	Gatavošanas sistēmas pilnīga tīrīšana		✓		✓
	Pilnīga piena sist. tīrīšana	✓			✓
	Atkalņošana			✓	✓
Manuāla tīrīšana	Piena šļūtene	✓			
	Piena mehānisms	✓			
	Ūdens tvertne	✓			
	Pilienu paplāte	✓			
Citas procedūras	Rupjuma regulēšana un kalibrēšana			✓	✓
Nozīme:					
Katru dienu	Tīriet vismaz reizi dienā – ja nepieciešams, biežāk.				
1 reizi nedēļā	Tīriet vismaz reizi nedēļā – ja nepieciešams, biežāk.				
1 reizi mēnesī	Tīriet vismaz reizi mēnesī – ja nepieciešams, biežāk.				
Obligāti	Kad ierīce informē par tīrīšanas nepieciešamību, procedūra jāveic precīzi atbilstoši prasībām, pretējā gadījumā ierīce var tikt bojāta.				
Īpaša izplatītāja apk.	Katru mēnesi.				

8. 2 Ikdienas apkope

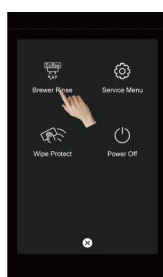
- Ierīcei jāveic ikdienas apkopes procedūras.

8. 2. 1 Gatavošanas sistēmas ātrā skalošana

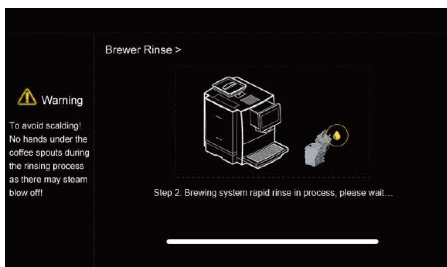
1 darbība: F10/H10 modeļi: pieskarieties īsceļu ikonai ekrāna apakšā. F08/H08 modeļiem: pieskarieties īsceļu ikonai ekrāna augšpusē.



2 darbība: Izvēlieties Brewer Rinse.



3 darbība: Izpildiet ekrānā redzamās gatavošanas sistēmas skalošanas darbības.



Gatavošanas sistēmas ātrā skalošana pabeigta. Ierīce automātiski atgriežas galvenajā izvēlnē.

8. 2. 2 Kapučinatora ātrā skalošana

* Šī sadaļa attiecas uz modeļiem: F10 un H10.

1 darbība: F10 / H10 modeļi: pieskarieties īsceļu ikonai ekrāna apakšā.



2 darbība: Izvēlieties Milk Rinse.



3 darbība: Izpildiet ekrānā redzamās piena sistēmas skalošanas darbības.



Kapučinatora ātrā skalošana pabeigta. Ierīce automātiski atgriežas galvenajā izvēlnē.

8. 2. 3 Piena putošanas mehānisma noņemšana un tīrīšana

* Šī sadaļa attiecas uz modeļiem: F10 / H10.

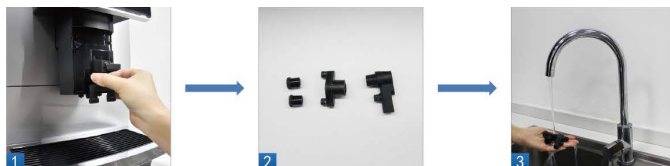
1 darbība: Izvelciet piena šļūteni.



2 darbība: Satveriet, kā parādīts attēlā, noņemiet vāku un izvelciet putošanas mehānismu.



3 darbība: Noņemiet savienotāju un mehānisma silikona daļas. Izskalojiet.



4 darbība: Ievietojiet mehānismu atpakaļ aparātā un uzlieciet vāku.



Piena putošanas mehānisms ir izņemts un iztīrīts.

8. 3 Cita apkope

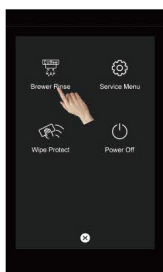
- Šajā sadaļā aprakstītās procedūras drīkst veikt tikai speciālisti.

8. 3. 1 Gatavošanas mehānisma pilnīga tīrīšana

1 darbība: F10/H10 modeļi: pieskarieties īsceļu ikonai ekrāna apakšā. F08/H08 modeļiem: pieskarieties īsceļu ikonai ekrāna augšpusē.



2 darbība: Izvēlieties Brewer Rinse: Nospiediet un turiet ilgāk par 3 sekundēm, lai veiktu pilnīgu tīrīšanu. Izpildiet ekrānā redzamās darbības.



8. 3. 2 Piena putošanas mehānisma noņemšana un tīrīšana

* Šī sadaļa attiecas uz modeļiem: F10 un H10.

1 darbība: Pieskarieties īsceļu ikonai ekrāna apakšā.



2 darbība: Izvēlieties Milk Rinse: Nospiediet un turiet ilgāk par 3 sekundēm, lai veiktu pilnīgu tīrīšanu. Izpildiet ekrānā redzamās darbības.



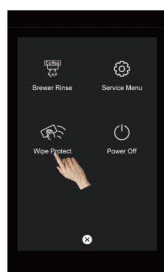
8. 3. 3 Atkaļķošana

1 darbība: F10/H10 modeļi: pieskarieties īsceļu ikonai ekrāna apakšā.

F08/H08: nospiediet simbolu ekrāna augšpusē.



2 darbība: Izvēlieties Wipe Protect: nospiediet un turiet ilgāk par 3 sekundēm. Izpildiet ekrānā redzamās darbības.



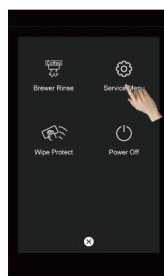
8. 3. 4 Ūdens izlaišana

1 darbība: F10/H10: pieskarieties īsceļu ikonai ekrāna apakšā.

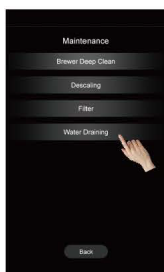
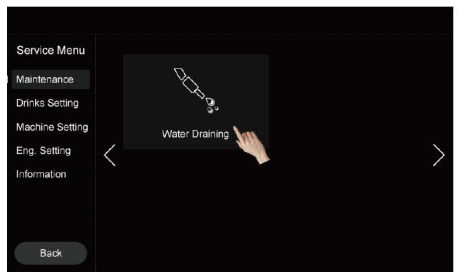
F08/H08: nospiediet simbolu ekrāna augšpusē.



2 darbība: Spiediet Service Menu un ievadiet paroli (noklusējums: 1609).



3 darbība: Spiediet Maintenance, tad spiediet Water Draining un izpildiet norādījumus.

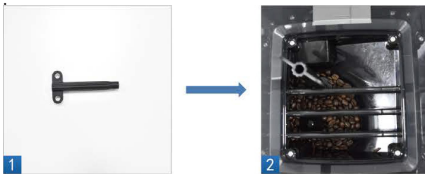


8. 3. 5 Ūdens izlaišana

1 darbība: Noņemiet tvertnes vāku. Iekšpusē atradīsiet kloķi, kas ļauj mainīt malšanas rupjumu. Lielāks skaitlis – lielāks rupjums, mazāks skaitlis – mazāks rupjums.



2 darbība: Ievietojiet maluma regulācijas uzgriežņu atslēgu kloķī. Sāciet gatavot kafiju, lai dzirnaviņas sāktu darboties. Kamēr tās darbojas, pagrieziet uzgriežņu atslēgu un noregulējiet malumu



3 darbība: Uzlieciet tvertnes vāku.



Malšanas rupjums ir mainīts.

* Uzmanību: regulējot rupjumu, aparātam ir jādarbojas – pretējā gadījumā jūs riskējat sabojāt malšanas sistēmu.

9. LIETOTĀJA SAISTĪBAS UN GARANTĪJA

9. 1 Lietotāja pienākumi

- Remonta un apkopes procedūras drīkst veikt tikai klientu apkalpošanas speciālisti vai ražotāja pilnvaroti darbinieki.
- Ja pamanāt ražošanas defektus, lūdzam tuvāko 30 dienu laikā rakstiski sazināties ar mūsu uzņēmumu. Ja defektu ir grūti atklāt, par to jāziņo 12 mēnešu laikā pēc uzstādīšanas.
- Ir aizliegts mēģināt salabot bojātas ierīces drošības daļas, piemēram, drošības vārstu, drošības termostatu u.t.t. Ja šīs daļas sabojājas, tās jānomaina.
- Aparāta detaļu nomaiņu vai remontu drīkst veikt tikai klientu apkalpošanas personāls vai ražotāja pilnvarots personāls.

9. 2 Garantija un zaudējumu atlīdzināšana

- Ražotājs nav atbildīgs par ievainojumiem vai kaitējumu lietotāja īpašumam, kā arī zaudējumu atlīdzību, ja ir kāds no šiem iemesliem:
 - Ierīces lietošana, neievērojot spēkā esošos drošības noteikumus. Nepareiza uzstādīšana, testēšana, lietošana, tīrīšana vai apkope. Pārāk reti veiktas apkopes procedūras.
 - Ierīces lietošana, neskatoties uz bojātām aizsargdetaļām, nepareizu uzstādīšanu vai bojājumiem.
 - Ierīces lietošana, neievērojot tās uzstādīšanas, lietošanas vai apkopes instrukcijas.
 - Ierīces lietošana nepiemērotos apstākļos. Nepareizi veikts remonts.
 - Neoriģinālo rezerves daļu izmantošana.
 - Bojājumi, ko radījuši svešķermeņi, nelaimes gadījumi, cilvēka kļūda vai apstākļi, kurus cilvēks nevar kontrolēt.
- Ražotājs uzņemas atbildību par zaudējumiem, ja patērētājam tie radušies, neskatoties uz pietiekami biežu apkopi un oriģinālo rezerves daļu izmantošanu.

10. PIEZĪMES

- Nelejiet ūdeni pupiņu un pulvera tvertnēs.
- Kad ierīce darbojas, neveriet vaļā durtiņas un nemēģiniet izņemt biezu tvertni, pilienu paplāti, ūdens tvertni vai citas ierīces daļas.
- Piepildiet ūdens tvertni tikai ar vēsu, tīru ūdeni. Nelietojiet karstu vai ledaini aukstu ūdeni.
- Izmantojiet pareizi grauzdētas, neļļainas kafijas pupiņas. Izvairieties no eļļainām, pārmērīgi grauzdētām pupiņām.
- Uzmanieties no iespējamiem apdegumiem. Neaiztieciat padevi, kamēr iekārta gatavo dzērienu.
- Netīriet ierīci ar raupju sūkli vai tīrītāju. Ja nepieciešams, tīriet ierīci ar mīkstu drāniņu.
- Piepildot ūdens tvertni un pulvera tvertni, nepārsniedziet atzīmi MAX. Ja nav atzīmes MAX, aizpildiet apmēram 8 desmitdaļas.
- Neizslēdziet ierīci dzēriena gatavošanas, tīrīšanas programmas vai pārbaudes laikā.
- Pielāgojiet tvertnes augstumu izmantotajām krūzēm.
- Lai pareizi izslēgtu iekārta, vienmēr veiciet šīs darbības: nospiediet Power off („Izslēgt”) un ļaujiet ierīcei automātiski izskalot. Kad skalošana pabeigta, displeja indikators nodzisis. Nospiediet ieslēgšanas/izslēgšanas pogu un izvelciet kontaktdakšu no kontaktlīdzes.
- Regulāri tīriet biezu tvertni un iztukšošanas šļūteni.
- Lai nodrošinātu augstu dzērienu kvalitāti, iesakām katru dienu izskalot ūdens tvertni un nomainīt ūdeni.
- Ja ierīce ir pievienota ūdens padevei, nemēģiniet to lietot, kad ūdens ir atslēgts.