



PRECES NR. KA 4320 / KA 4323



Tehniskie dati

Preces Nr.:	:	KA 4320 / KA 4323
Jauda	:	900 W
Spriegums/frekvence:	:	AC 220 – 240 V~ 50–60 Hz
Aizsardzības klase	:	1
Svars	:	1,46 kg
Izmēri	:	253 x 196 x 327 mm
Maksimālais tasišu skaits	:	10

Kafijas automāts

Cienījamais klient!

Pirms ierīces lietošanas uzmanīgi izlasiet tālāk sniegtos norādījumus un saglabājiet šo rokasgrāmatu turpmākai atsaucēi. Ierīci drīkst lietot tikai personas, kuras ir iepazinušās ar šo instrukciju.

Savienojums ar elektrotīklu

Ierīci atļauts pieslēgt vienīgi sazemētai līgzdai, kas ir uzstādīta saskaņā ar noteikumiem.

Pārliecinieties, ka barošanas spriegums atbilst spriegumam, kas norādīts ierīces etiķetē. Šis produkts atbilst visām saistošajām CE marķējuma direktīvām.

Iepazīšanās ar izstrādājumu

1. Vāks
2. Ūdens līmeņa indikators (ierīces labajā pusē)
3. Filtra turētājs
4. Stikla krūze ar vāku
5. Elektrības kabelis ar kontaktdakšu
6. Ieslēgšanas un izslēgšanas slēdzis ar indikatora gaismīgu
7. Filtra ieliktnis
8. Pastāvīgais filtrs
9. Ierīces datu plāksnīte (ierīces apakšējā daļa)
10. Ūdens tvertne

Svarīgi drošības norādījumi

- Lai izvairītos no apdraudējumiem un ievērotu drošības prasības, šīs elektroierīces vai tās barošanas vada remontdarbi ir jāveic mūsu klientu apkalpošanas centrā. Ja nepieciešams remonts, lūdzu, sazinieties ar mūsu klientu apkalpošanas nodaļu pa tālruni vai e-pastu (skatiet mūsu servisa adreses atsevišķā garantijas bukletā vai vietnē www.severin.de).
- Pirms ierīces tīrīšanas pārliecinieties, ka tā ir atvienota no barošanas avota un pilnībā atdzisusi.
- Notīriet stikla krūzi un pastāvīgo filtru, noskalojot ūdenī. Mazgājiet filtra ieliktni ar rokām vai trauku mazgājamajā mašīnā.
- Noslaukiet korpusu ar mitru drānu,

- ja nepieciešams.
- Stāku informāciju par tīrīšanu skatiet sadaļā *Tīrīšana un kopšana*.
 - Lai izvairītos no elektriskās strāvas trieciena riska, netīriet ierīci ar šķidrumiem un nemērciet to ūdenī.
 - Ierīci nekad nedrīkst izmantot slēgtā skapī.
 - **Uzmanību!** Ierīces nepareiza lietošana var izraisīt traumas.
 - **Uzmanību:** Karstā plātne darbības laikā sakarst un pēc tam kādu laiku paliek karsta.
 - Šo ierīci ir paredzēts izmantot māsaimniecībā un līdzīgiem mērķiem, piemēram:
 - personāla virtuvē veikalos, birojos un līdzīgās darba vietās;
 - lauksaimniecības darba vidē,
 - viesnīcu, moteļu u.c. līdzīgu naktsmītņu klientiem,
 - pansijas tipa iestādēs.
 - Šo ierīci atļauts izmantot bērniem (kuri sasnieguši vismaz 8 gadu vecumu) un personām ar ierobežotām fiziskajām, sensorajām vai garīgajām spējām, kā arī personām bez pieredzes un zināšanām, ja šīs personas uzrauga vai instruē par drošu ierīces lietošanu un tās apzinās ar ierīci saistīto bīstamību un attiecīgos piesardzības pasākumus.
 - Bērniem ir aizliegts rotaļāties ar šo ierīci.
 - Bērniem nedrīkst ļaut veikt ierīces tīrīšanas vai apkopes

darbus, izņemot pieaugušo uzraudzībā un ja bērni sasnieguši vismaz 8 gadu vecumu.

- Ierīces strāvas vads jāglabā bērniem, kuri ir jaunāki par 8 gadiem, nerasniedzamā vietā.
- Neļaujiet bērniem rotaļāties ar iepakojuma materiāliem. Pastāv nosmakšanas risks.
- Katru reizi, kad ierīce tiek izmantota, galvenais korpuss, tostarp strāvas vads, kā arī jebkurš uzstādītais stiprinājums rūpīgi jāpārbauda, vai tajā nav defektu. Ja ierīce ir, piemēram, nokritusi uz cietas virsmas vai ir izmantots pārmērīgs spēks, lai atvienotu strāvas vadu, to aizliegts turpināt lietot: par neredzami bojājumi var negatīvi ietekmēt ierīces ekspluatācijas drošību.
- Pirms lietošanas pārlicinieties, ka stikla traukam ir pareizi un droši piestiprināts rokturis.
- Ekspluatācijas laikā ierīce jānovieto uz līdzenas, neslīdošas virsmas, kas ir izturīga pret šļakatām un traipiem.
- Neatstājiet ierīci bez uzraudzības tās lietošanas laikā.
- Neļaujiet ierīcei vai tās barošanas vadam pieskarties karstām virsmām vai nonākt saskarē ar karstuma avotiem.
- Lai novērstu karsta ūdens vai tvaika izdalīšanās risku, vienmēr izslēdziet kafijas automātu un pirms tā atvēršanas vai jebkādu piederumu noņemšanas atdzesējiet ierīci pietiekami ilgi, lai tā nebūtu karsta.

- Izvelciet kontaktdakšu no sienas kontaktligzdas
 - darbības traucējumu gadījumā,
 - tīrīšanas laikā,
 - pēc lietošanas.
- Atvienojot kontaktdakšu no sienas kontaktligzdas, nekad nevelciet strāvas vadu; vienmēr satveriet pašu kontaktdakšu.
- Neļaujiet strāvas vadam brīvi karāties; vads jātur tālu prom no ierīces karstajām detaļām.
- Ražotājs neuzņemas atbildību par bojājumiem, kas radušies nepareizas lietošanas vai šo instrukciju neievērošanas gadījumā.

Automātiska izslēgšanās

Lai taupītu enerģiju, ierīce automātiski izslēdzas aptuveni 35 minūtes pēc pagatavošanas cikla beigām.

Pirms pirmās lietošanas reizes

Pirms pirmās kafijas pagatavošanas ļaujiet ierīcei iziet divus vai trīs filtrēšanas ciklus, izmantojot norādīto maksimālo aukstā ūdens daudzumu, bet neizmantojot maltu kafiju. Tas jādara arī tad, ja ierīce nav lietota ilgāku laiku un pēc atkaļķošanas.

Vispārīga informācija

- Mērīšanas skala uz ūdens tvertnes un stikla trauka atvieglo tvertnes uzpildīšanu ar pareizu tīra ūdens daudzumu. Skala attiecas uz parasta izmēra krūzītēm, kuru tilpums ir aptuveni 125 ml.
- Nepārsniedziet norādīto maksimālo krūzīšu skaitu.
- Ja nepieciešami vairāki secīgi pagatavošanas cikli, pēc katra cikla izslēdziet kafijas automātu un ļaujiet ierīcei atdzist aptuveni 5 minūtes.
- **Svarīga piezīme:** Uzpildot ierīci ar tīru ūdeni neilgi pēc pagatavošanas cikla beigām, pastāv **risks applaucēties** no karsta ūdens vai tvaika, kas izplūst caur ūdens izplūdes atveri.

Kafijas pagatavošana

- **Piepildīšana ar ūdeni:**
Atveriet vāku un ielejiet vajadzīgo auksta ūdens daudzumu.
- **Filtra ieliktna uzstādīšana:**
Ievietojiet filtra ieliktni filtra turētājā tā, lai filtra ieliktna satveršanas cilpiņa iekļautos ūdens tvertnes padziļinājumā.
- **Papīra filtra ievietošana:**
Ievietojiet **1x4 izmēra** papīra filtru filtra ieliktnī. Vispirms salociet filtra perforētās malas.
- **Pildīšana ar maltu kafiju:**
Katrai parasta izmēra tasītei (125 ml) nepieciešams apmēram 6 g (= 1½ - 2 tējkarotes) vidēji maltas kafijas. Aizveriet vāku.
- **Stikla trauka sagatavošana:**
Aizveriet krūzes vāku un ievietojiet krūzi

ierīcē. Pagatavošanas procesa laikā krūzes vāks atver pilienu aizbīdni izvelkamajā filtrā.

• **Pagatavošanas cikla sākšana:**

Ievietojiet kontaktdakšu piemērotā sienas kontaktligzdā un ar ieslēgšanas/izslēgšanas slēdzi ieslēdziet kafijas automātu. Sākas filtrēšanas cikls, un ūdens iziet cauri filtram.

• **Stikla trauka izņemšana:**

Pirms krūze tiek izņemta no ierīces, pagaidiet, līdz viss ūdens ir izgājis cauri filtram.

• **Siltas kafijas uzglabāšana:**

Kafijas krūzi var saglabāt siltu, atstājot to uz sildīšanas plāksnes. Plāksne paliks karsta apmēram 35 minūtes pēc pagatavošanas beigām.

• **Pagatavošanas/sildīšanas cikla pārtraukšana:**

Lai pārtrauktu pagatavošanas ciklu vai ja karstuma uzturēšanas funkcija nav nepieciešama, izmantojiet ieslēgšanas/izslēgšanas slēdzi, lai izslēgtu ierīci.

- **Kafijas automāta izslēgšana:** Kad pagatavošana/sildīšana ir pabeigta, izņemiet kontaktdakšu no sienas kontaktligzdas.

Atkaljošana

- Atkarībā no ūdens kvalitātes (kaļķakmens saturs) jūsu reģionā, kā arī lietošanas biežuma, visām termoelektriskajām māsasaimniecības ierīcēm, kurās izmanto karsto ūdeni, ir regulāri jāveic kaļķakmens noņemšana (t. i., kaļķakmens nogulšņu noņemšana), lai nodrošinātu pareizu darbību.
- **Jebkurš garantijas prasījums ir spēkā neesošs, ja ierīce nedarbojas pietiekami sliktas atkaljošanas dēļ.**
- Pagarinātais pagatavošanas laiks un paaugstināts trokšņa līmenis pagatavošanas laikā norāda,

ka kafijas automātā ir nepieciešams novērst kaļķakmens veidošanos.

- Pārmērīgu kaļķakmens nogulšņu uzkrāšanos ir ļoti grūti likvidēt, pat ja tiek izmantoti spēcīgi atkaļķošanas līdzekļi. Tas var izraisīt arī kafijas pagatavošanas sistēmas noplūdi. Tāpēc mēs stingri iesakām pēc katriem trīsdesmit līdz četrdesmit kafijas pagatavošanas cikliem attīrīt ierīci no kaļķakmens. Lai noņemtu kaļķakmeni, var izmantot etiķa šķīdumu:
 - Sajauc 80 ml etiķa esences ar norādīto maksimālo daudzumu **auksta** ūdens.
 - Ielejiet ūdens tvertnē atkaļķošanas šķīdumu, ievietojiet papīra filtru filtra turētājā, **nepievienojot maltu kafiju**, kā aprakstīts sadaļā *Kafijas pagatavošana*, un ļaujiet ierīcei veikt vienu filtrēšanas ciklu. Ja nepieciešams, atkārtojiet procedūru. Attīrīšanas no kaļķakmens laikā nodrošiniet pietiekamu ventilāciju un neieelpojiet etiķa tvaikus.
 - Lai iztīrītu ierīci pēc kaļķakmens noņemšanas, ļaujiet tai veikt 2-3 filtrēšanas ciklus, izmantojot tikai tīru ūdeni.
- **Neļaujiet atkaļķotājus emaljas izlietnēs.**

Tīrīšana un kopšana

- Pirms ierīces tīrīšanas pārliecinieties, ka tā ir atvienota no barošanas avota un pilnībā atdzisusi.
- Lai izvairītos no elektriskās strāvas trieciena riska, netīriet ierīci ar šķidrumiem un neiemērciet to; netīriet to zem tekoša krāna ūdens. Ierīci var tīrīt ar nedaudz mitru drānu, izmantojot saudzīgu mazgāšanas līdzekli. Pēc tam noslaukiet līdz tā ir pilnīgi sausa.
- Nelietojiet abrazīvus vai kodīgus tīrīšanas šķīdumus.
- Lai izņemtu izlietotos kafijas biezumus, atveriet vāciņu, izņemiet filtra ieliktni ar papīra (pastāvīgo) filtru un izmetiet biezumus. Kafijas biezumus var kompostēt.
- Notīriet filtra ieliktni un pastāvīgo filtru, noskalojot ūdenī.
- Filtra ieliktni var mazgāt trauku mazgājamā mašīnā.
- Pēc lietošanas stikla krūzi var tīrīt ar siltu ūdeni. Pēc tam noslaukiet līdz tā ir pilnīgi sausa.

Utilizācija



Ar šo simbolu marķētās ierīces jāiznīcina atsevišķi no sadzīves atkritumiem, jo tās satur vērtīgus materiālus, kurus var pārstrādāt.

Pareiza iznīcināšana aizsargā vidi un cilvēku veselību. Vietējā pašvaldība vai mazumtirgotājs var sniegt informāciju par šo jautājumu.