

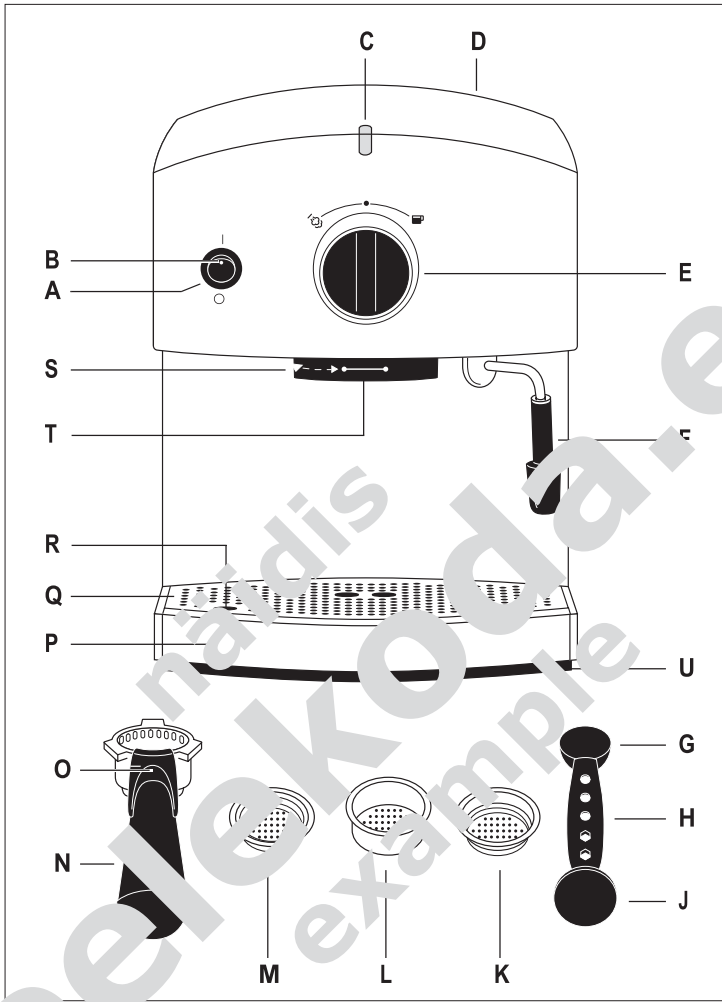
AEG

 Electrolux

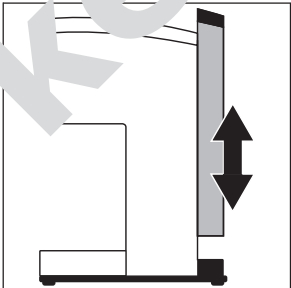
Espressomasin Espresso kafijas automāts



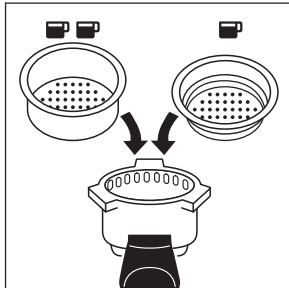
**Kasutusjuhend
Lietošanas instrukcija**



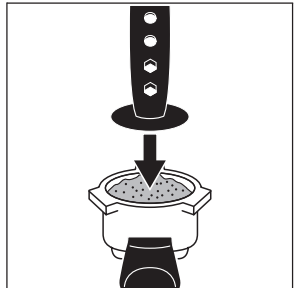
1



2



3



4

3. Espresso pulbri lisamine (joonised 3 ja 4)

- ☞ Võtke filtrihoidik, keerake sõrmekaitse tagasi ja pange ühe või kahe tassi sõelfilter filtrihoidikusse (joonis 3).
- i** Ainult mudelil EA 130: ESE-kotikesi kasutades pange hoidikusse ESE-filtri (joonis 1/M ja joonis 5).
- ☞ Täitke filter espressopulbriga. Kasutamine:
 - 1 mõõtelusikatäis ühe tassi filtri jaoks ja 2 mõõtelusikatäit kahe tassi filtri jaoks.
- ☞ Suruge espressopulber tambitsaga (joonis 1/J) õrnalt filtrisse (joonis 4). Veenduge, et filter on servani täis. Pühkige sõelfiltri serv espressopulbriga puhtaks.
- i** Ärge suruge espressopulbrit filtri liiga tugevalt. Sel juhul espressopulbri kogus väheneb oluliselt. (Vaadake ka osa "Mida teha, kui ...")
- i** Kui jahvatate espressopulbrit ise, siis jahvatage kohv keskmise jahvatusega.

4. Filtrihoidiku paigaldamine (joonised 6 ja 7)

- ☞ Asetage filtrihoidik oma kohale nii, et filtrihoidiku käepideme on vasakpoolse valge kolmnurga all (joonis 6,"1").
- ☞ Pöörake tihendi nii palju paremale kui võimalik (joonis 6,"2") nii, et hoidiku käepideme on ettepoole ja on kahe punkti vahel valge joone all (joonis 7,"1").

5. Tassi(de) asetamine filtrihoidiku alla (joonis 8)

- ☞ Asetage üks või kaks espressotassi filtrihoidiku alla (joonis 8).

6. Espresso valmistamine

- i** Seade peab olema saavutanud töötemperatuuri (roheline märgutuli põleb, joonis 1/C).
- ☞ Keerake valits (joonis 1/E) asendisse ☐. Vesi surutakse nüüd suure surve all läbi espressopulbri.
- i** Esmalt kohvipulber niiskub, et kohv saaks parima aroomi. Seejärel espresso valmistamine jätkub.
- ☞ Kui sobiv kogus espressot on tassi voolanud, keerake valits asendisse "•".
- i** Alati pärast espresso värsketuuri valmistamist, kui valits on keeratud asendisse "•", tühjendage õõlakott tilgakogumisaluselt. Puhastage kohv alati värskest veest. Niipea kui te espressot täielikult nautite, tühjendage tilgakogumisaluselt tuleb regulaarselt vee ära valada.

7. Filtrihoidiku eemaldamine (joonis 9)

- ☞ Keerake filtrihoidik vasakule ja eemaldage fiksaatori küljest.
- ☞ Lükake sõrmekaitset ettepoole ja hoidke all. Koputage kasutatud espressopulber filtrihoidikust ja sõelfiltri välja (joonis 9).
- ☞ Loputage filtrihoidik ja sõelfilter sooja veega. Ärge peske filtrihoidikut nõudepesumasinas!
- i** Kui Teil ei ole plaanis seadet pikema aja jooksul kasutada, ärge jätke filtrihoidikut espressoava alla. See lühendab espressoava tihendi kasutusiga.

Auru ja piimavahu valmistamine (joonised 10 ja 11)

Auru võib kasutada *cappuccino*'le piimavahu valmistamiseks või vedelike kuumutamiseks.

1. Lülitage seade sisse

- ☞ Lükake vahustusotsak aurutoru otsa (joonis 10).
- ☞ Lülitage seade toitelülitist (joonis 1/A) sisse. Oodake, kuni seade saavutab töotemperatuuri ja süttib roheline märgutuli (joonis 1/C).

2. Auru ja piimavahu valmistamine

- ☞ Kuumutamiseks valage kuumakindelasse nõusse piima või muud vedelikku.
- ☞ Pange vahustusotsak nõusse, mis on täidetud soovendatava vedelikuga (joonis 11).
- ☞ Keerake valits (joonis 1/E) vastikule asendisse ☹. Roheline märgutuli (joonis 1/C) vilgub ja seade hakkab aurust valmistama. Algul võib mõnikord otsakust välja tilkuda.

Tähtis: vahustusotsaki toimetamine nõu põhja, et mitte takistada auruvajumist.

- ☞ Auru valmistamine lõpetamiseks keerake valits (joonis 1/E) tagasi paremasse asendisse “•”.
- ☞ Asetage kuumutatud vedelik kõrvale ja keerake valits mõneks sekundiks tagasi asendisse ☹. Nii eemaldate otsakult piima või muu vedelikku jäägid.

Hooldamine: aur on väga kuum.

- ☹ Eemalda piimavahu saamiseks kasutage kanna väherasvast piima.

Cappuccino valmistamine

Täitke suur kohvitass $\frac{1}{2}$ kuni $\frac{3}{4}$ ulatuses espressoga. Kallake vahustatud piim kohvile. Puistake pisut kakaod piimavahule.

Puhastamine ja hooldus

Igapäevane hooldus

Soovitav on iga päev enne esimese ja pärast viimase tassi espresso valmistamist seadet umbes 10 sekundit loputada, et vältida seadme ummistumist kohviosakestega. Toimige nagu espressot valmistades, kuid ilma kraaniveipulbrit lisamata.

- ☞ Pärast seda keerake valits (joonis 1/E) lühikeseks ajaks asendisse ☹.
- ☞ Kallake jääkvesi veepaagi alla.

Puhastamine (joonised 12–16)

- ⚠ Enne puhastamist lülitage seade välja ja eemaldage toitejuhtme pistik pistikupesast.

Ärge kasutage seadme osi nõudepesumasinas.

- ☞ Pühkige seadme korpus niiske lapiga puhtaks. Ärge kasutage puhastamiseks teraairiga abrasiivseid vahendeid.
- ☞ Loputage veepaaki vähemalt kord nädalas tavalise kraaniveega.
- ☞ Ühe ja kahe tassi söefiltreid puhastage aeg-ajalt harjaga.

Aurutoru

- ☞ Eemaldage vahustusotsak aurutoru küljest ja loputage tavalise kraaniveega.
- ☞ Pühkige aurutoru niiske lapiga puhtaks. Aurutoru puhastamiseks või katlakivi eemaldamiseks saate aurutoru seadme küljest lahti keerata hooldustööriista (joonis 1/H) abil.

Tilgakogumisalus ja tilgakogumisaluse rest

Tilgakogumisalus tuleb tühjaks valada, kui vesi ulatub üle täitumisindikaatori (joonis 1/R).

- ☞ Pange sõrmed läbi resti avade. Eemaldage rest ja loputage seda jooksva vee all (joonis 12).

1. Ieslēdziet ierīci

- ☞ Novietojiet uz tvaika caurulītes komplektā esošo papildpiederumu (10. attēls).
- ☞ Ieslēdziet ierīci, lietojot ieslēgšanas/izslēgšanas slēdzi (attēls 1/A). Pagaidiet, līdz ierīce ir sasniegusi darbības temperatūru un izgaismojas zaļais temperatūras indikators (attēls 1/C).

2. Tvaika veidošanās/piena putu gatavošana

- ☞ Ielejiet mazliet piena vai cita karsējamā šķidruma karstumizturīgā traukā.
- ☞ Iemērciet tvaika caurulīti pienā vai citā karsējamā šķidrumā (11. attēls).
- ☞ Pagrieziet izvēles regulatoru (attēls 1/E) pa kreisi uz simbolu ☹. Zvaigzīte, peratūras indikators (attēls 1/C) nāko un ierīce sāks veidot tvaiku. Pūkumā no caurulītes var nopīlēt dažas ūdens pīles.

Svarīgi: lai novērstu tvaika izdalīšanos, tvaika caurulītei nedrīkst pieskarties ar trauka pamatni.

- ☞ Tvaika veidošanos pārtraukt pagriežot izvēles regulatoru (attēls 1/E) atpakaļ pa labi "☺" pusē.
- ☞ Novietojiet tvaicēto šķidrumu vienā pusē un pagrieziet tvaika izvēles regulatoru atpakaļ uz simbolu ☹ (uz pāris sekundēm tvaiks notīrīs caurulīti no piena un kādā cita šķidruma paliekām).

Īpašs norādījums: tvaiks ir karsts.

- ☞ Lietojiet kvalitatīvas, blīvas putas, ja nepieciešams, ielejiet atdzesētu, zema tauku saturu pienu.

Kapučīno gatavošana

Uzpildiet lielu kafijas tasi (no ½ līdz ¾) ar espresso. Uzlejiet virsū saputotu pienu. Uz piena putām uzsmidziniet mazliet kakao.

Tīrīšana un apkope

Ikdienas apkope

Ieteicam katru dienu pirms un pēc pēdējās espresso kafijas tases pagatavošanas izskalot sistēmu aptuveni 10 sekundes bez espresso maltās kafijas, lai novērstu kafijas daļiņu uzkrāšanos ierīcē. Rīkojieties tā kā ar espresso kafijas gatavošanu, bet bez espresso maltās kafijas.

- ☞ Pēc tam pagrieziet izvēles regulatoru (attēls 1/E) īslaicīgi uz simbolu ☹.
- ☞ Izlejiet atlikušo ūdeni no ūdens tvertnes.

Tīrīšana (12.-16. attēli)

- ⚠ Pirms tīrīšanas uzturēšanas izslēdziet to un atvienojiet barošanas vadu no elektrotīkla.

Noslauciet visu ierīces detaļu trauku mazgājamā mašīnā.

- ☞ Noslauciet visu ierīces virsmas ar mitru drāni. Nelietojiet ierīces tīrīšanai raupjus vai krāpējošus tīrīšanas līdzekļus.

- ☞ Izskalojiet ūdens tvertni vismaz reizi nedēļā parastā ūdenī.
- ☞ Periodiski vienas un divu tašu filtrus iztīriet ar suku.

Tvaika caurulīte

- ☞ Noņemiet no tvaika caurulītes papildpiederumu un izskalojiet to parastā ūdenī.
- ☞ Noslauciet tvaika caurulīti ar mitru drāni. Varat lietot apkopes piederumu (attēls 1/H), lai noskrūvētu caurulītes galviņu tās tīrīšanai vai atkalķošanai.

Pilienu režģis un notekapoplāte

Notekapoplāti jāiztukšo, kad līmeņa indikators (attēls 1/R) ir izvīrējies virs notekapoplātes.

- ☞ Ievietojiet pirkstus pilienu režģa atverēs. Noņemiet pilienu režģi un izskalojiet to tekošā ūdenī (12. attēls).

- ☞ Lai to iztukšotu, turiet notekapoplāti aiz abām malām un bīdīet uz priekšu un ārā no ierīces (13. attēls).
- ☞ Noņemiet plastmasas papildpiederumu un izskalojiet abus tekošā ūdenī (14. attēls).
- ☞ Novietojiet plastmasas papildpiederumu atpakaļ notekapoplātē.
- ☞ Iebīdīet tīro notekapoplāti atpakaļ ierīcē un novietojiet pilienu režģi savā vietā.

Gatavošanas filtra tīrīšana

Periodiski pārbaudiet kafijas gatavošanas filtru, vai tā atveres nav nosprostotas ar kafijas daļiņām. Gatavošanas filtrs atrodas kafijas gatavošanas nodalījuma apakšā.

Ja tā atveres ir nosprostotas:

- ☞ Ar monētas palīdzību noskrūvējiet filtru (15. attēls).
- ☞ Noņemiet gatavošanas filtru ar blīvi (attēls 16/1) un izņemiet gatavošanas filtra blīvi (attēls 16/2)
- ☞ Tīriet gatavošanas filtru ar siltu ūdeni un suku.
- ☞ Izskalojiet blīvi ar siltu ūdeni.
- 📘 Ja ierīci jāpārvadā temperatūras režīmā zem nulles:
- ☞ Iztukšojiet ūdens tvertni.
- ☞ Pagrieziet izvēles ierīcē (attēls 1/E) pozīcijā ☺ un ļaujiet ierīcei izžūt.

Atkalķošana

Ja espresso kafija plūst caur filtru lēnāk, ierīce ir nēka parasti, laiks atkalķot ierīci. Ierīcei jāatkalķojiet ierīci vienu reizi trijos mēnešos. Ja dzīvojat reģionā ar cietu ūdeni, atkalķošanas procedūra jāveic biežāk.

- 📘 Ierīcām lietot tikai oriģinālo AEG atkalķošanas līdzekli (tabletes) PNC 900 195 537/7.

Svarīgi: pirms ierīces atkalķošanas noņemiet gatavošanas filtru (attēls 1/T) un tā blīvi, kā aprakstīts nodaļā „Gatavošanas filtra tīrīšana” (15., 16. attēls).

Vispirms ielejiet ūdeni tvertnē, pēc tam pievienojiet atkalķotāju, nekad otrādi. Jālieto vismaz 0,5 l ūdens. Atbilstoši jāpievieno atkalķotājs.

- ☞ Atvienojiet barošanas vadu no elektrotīkla un ļaujiet ierīcei atdzist.
- ☞ Novietojiet filtra turētāju savā vietā bez filtra.
- ☞ Novietojiet pēc iespējas lielu trauku zem filtra turētāja.
- ☞ Pieslēdziet barošanas vadu elektrotīklam un ieslēdziet ierīci.
- ☞ Pēc tam pagrieziet izvēles ierīcē (attēls 1/E) pozīcijā ☺ un ļaujiet aptuveni 1/3 atkalķotāja izplūst cauri sistēmai.
- ☞ Pēc tam izslēdziet ierīci un ļaujiet atkalķošanas procesam iedarboties aptuveni 15 minūtes.
- ☞ Ļaujiet atkalķošanas atkalķošanas ūdenim noskalot gatavošanas nodalījumu.
- ☞ Pēc tam kārtīgi izņemiet ūdens tvertni.
- ☞ Uzpildiet ūdens tvertni ar svaigu ūdeni un ļaujiet ūdenim plūst caur gatavošanas nodalījumu.
- ☞ Ja katliņkmens sakrājies daudz, atkārtējiet šo procedūru.
- ☞ Pēc ierīces atkalķošanas novietojiet atpakaļ savā vietā gatavošanas filtru un blīvi.

Ko darīt, ja...

- Espresso temperatūra ir pārāk zema:
 - Veiciet kafijas gatavošanas procedūru bez maltās espresso kafijas, bet izmantojot filtru un filtra turētāju, lai uzsildītu sistēmu.
 - Uzsildiet tases.
 - Atkalķojiet ierīci.
- Plūsmas temps manāmi samazinās:
 - Nespiediet malto espresso kafiju filtrā pārāk spēcīgi.
 - Nemaliet espresso kafiju pārāk smalki (vidēja maluma).
 - Atkalķojiet ierīci.