

**makro**

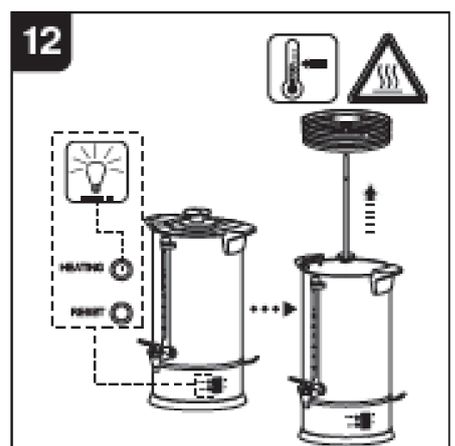
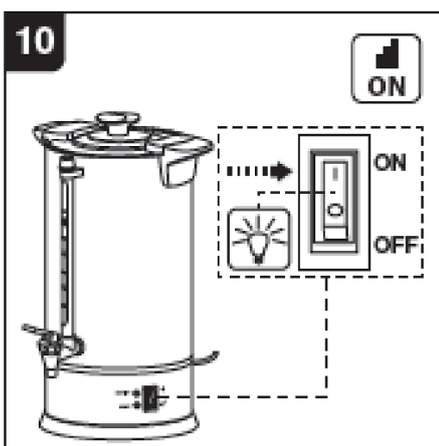
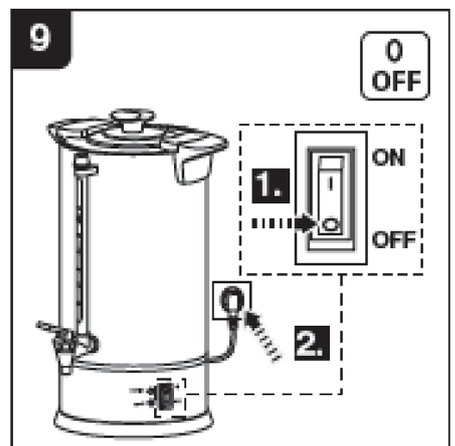
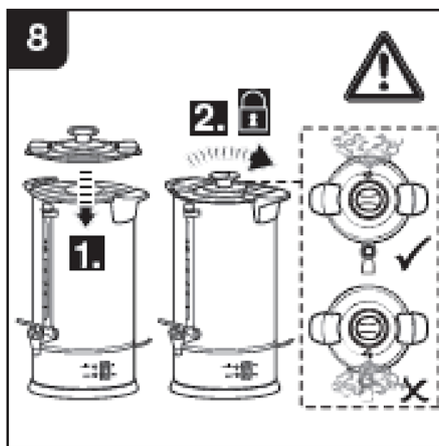
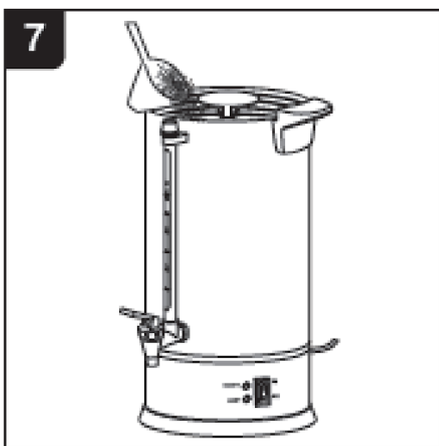
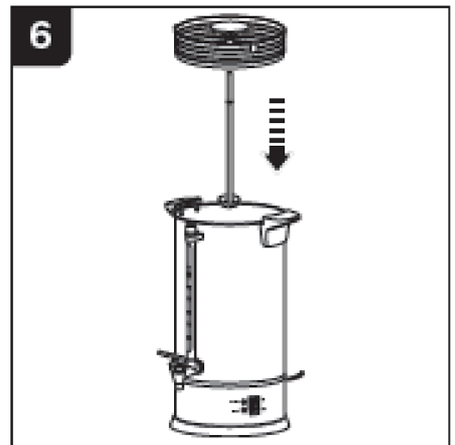
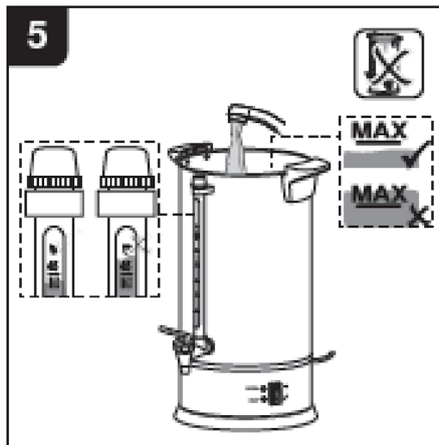
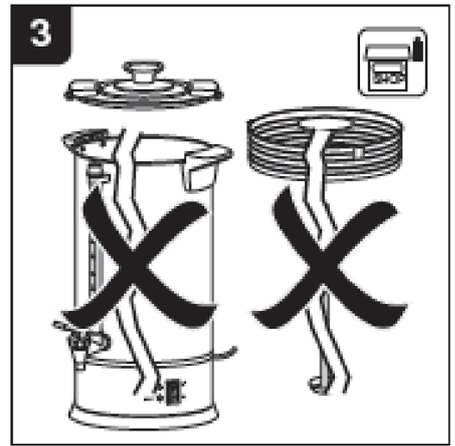
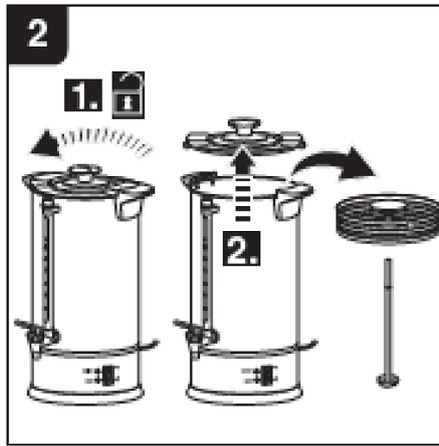
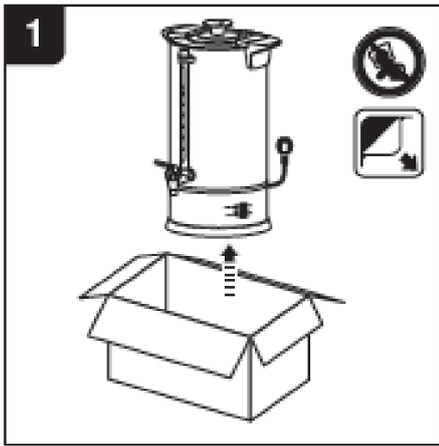
PROFESSIONAL

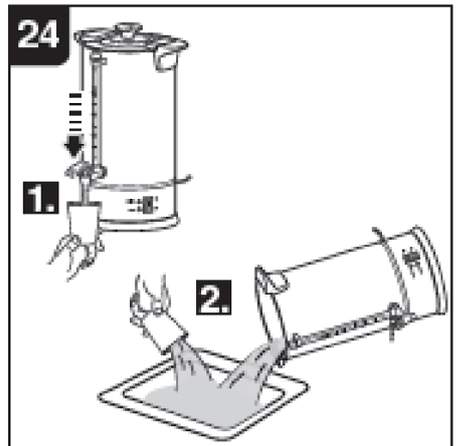
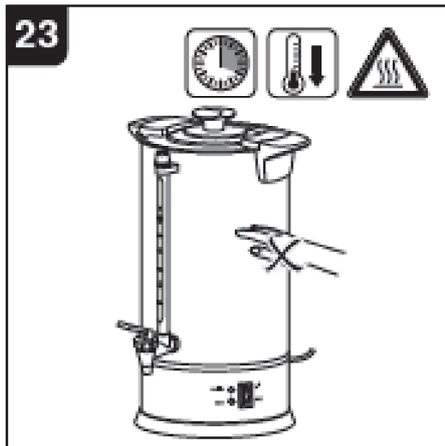
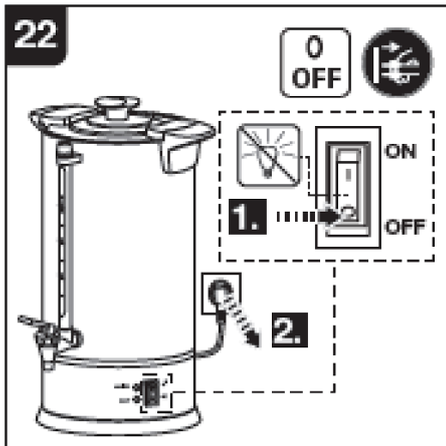
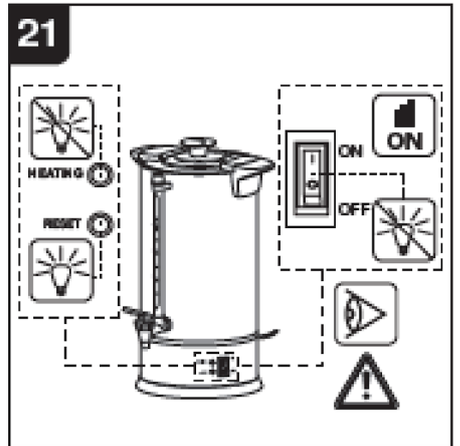
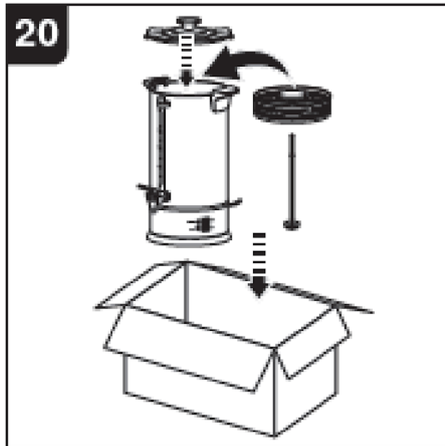
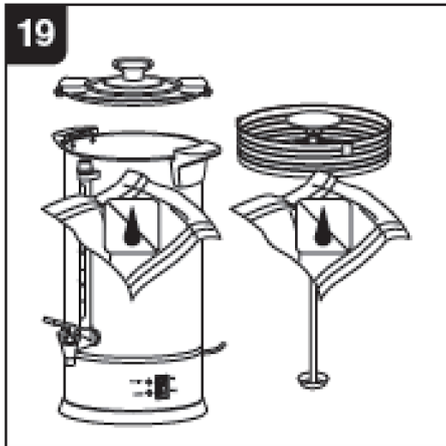
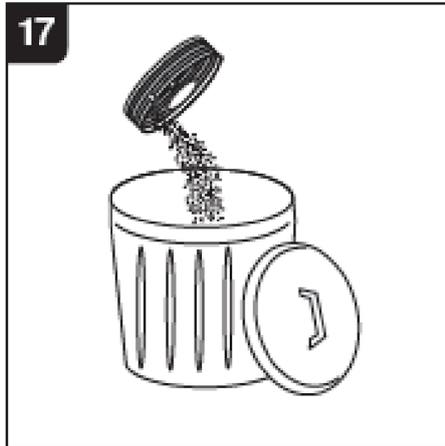
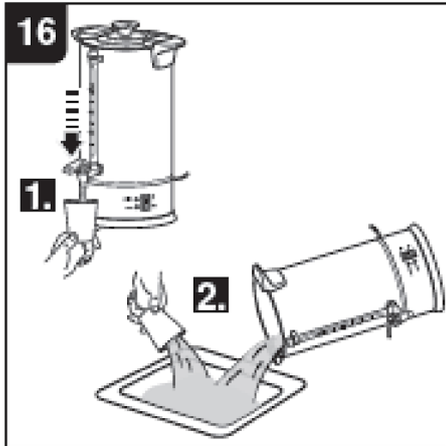
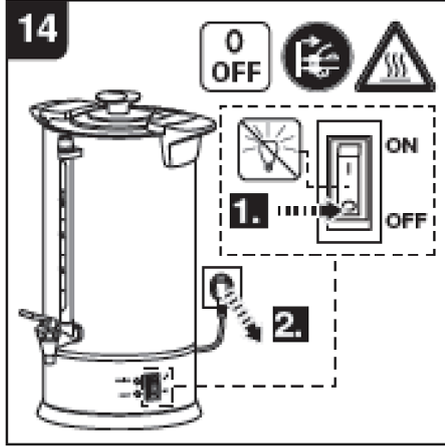
**SK NÁVOD NA OBSLUHU**



GCM4011

**KÁVOVAR**







220-240  
V~

50/60  
Hz

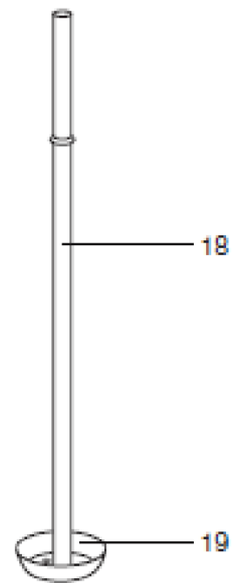
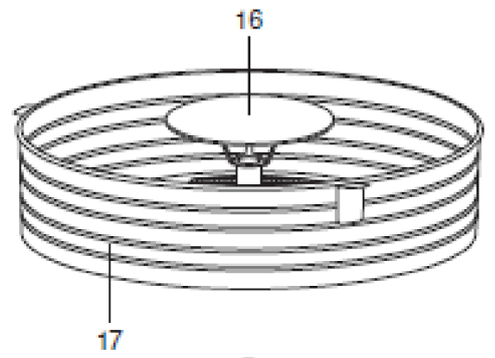
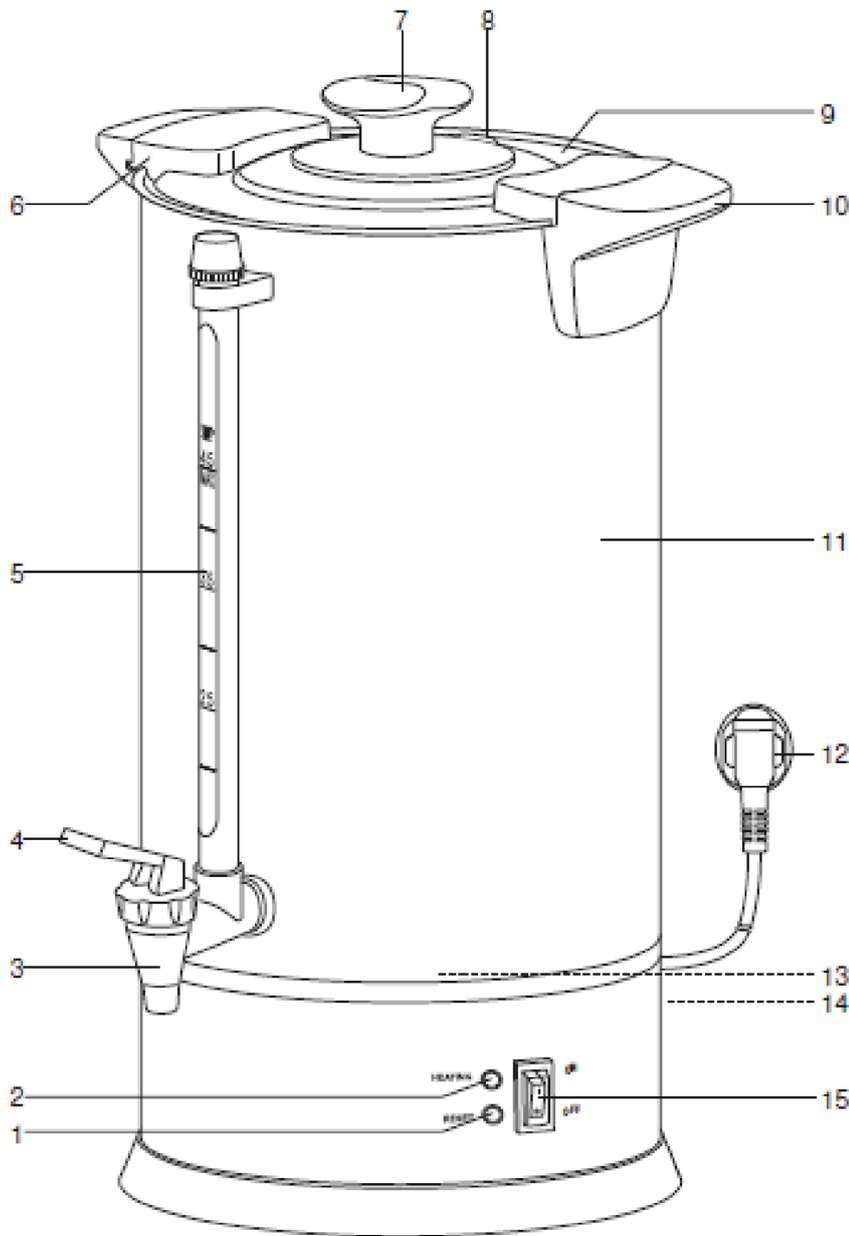
1650 W

MAX  
10.5 l

MAX  
70

45 min

IPX0



## Popis

Tento kávovar je určený na varenie kávy a udržiavanie teploty nápoja. Tento spotrebič nie je určený na neustále varenie ani na používanie s inými tekutinami.

Tento stroj na varenie hromadnej kávy môžu na mieste používať aj iné osoby, kde sa dohliada na jeho používanie, napríklad v jedálňach v reštauráciách resp. hoteloch. Je určený na údržbu vyškoleným personálom.

Spotrebič je určený na komerčné použitie.

Nepoužívajte spotrebič na iné účely, aby ste sa vyhlí možnej škody na majetku a zranenia osôb. Podrobné informácie nájdete na obrázku s prehľadom.

1. Indikátor ochrany pred vyvarením RESET
2. Indikátor prevádzkového režimu HEATING
3. Kohútika
4. Páka
5. Indikácia hladiny kvapaliny
6. Uzamykací jazýček (na oboch stranách)
7. Gombík
8. Pamý otvor
9. Veko
10. Rukoväť (na oboch stranách)
11. Nádrž
12. Napájací kábel so zástrčkou
13. Nádoba
14. Uzemňovacia svorka
15. Vypínač ON / OFF s indikátorom
16. Rukoväť
17. Filtračný kôš
18. Rúrka perkolátora
19. Základňa

## Bezpečnostné upozornenia

**DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY!**  
**POZORNE ČÍTAJTE A UCHOVÁVAJTE INFORMÁCIE**  
**NA NESKÔR! ŠPECIÁLNE DÁVAJTE POZOR NA**  
**VŠETKY VÝKRESY NA ILUSTRAČNEJ STRÁNKE!**



Pred použitím zariadenia opatrne prečítajte si tento návod. Zoznámte sa s prevádzkou, nastaveniami a funkciami prepínače. Naučte sa bezpečnosti a prevádzky a dodržiavajte ich, aby predišlo možným nebezpečenstvám.



Odstráňte všetky obalové materiály.



### **VAROVANIE NEBEZPEČENSTO UDUSENIA!**

Obalové materiály nie sú hračka. Deti by sa s materiálmi nemali hrať balenie z dôvodu rizika prehltnutie a udusenie!



### **POZOR!**

Vypnite a odpojte zariadenie pred výmenou príslušenstva, umývaním a keď sa nepoužíva.



### **VAROVANIE - RIZIKO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PRÚDOM!**

Chráňte elektrické časti pred vlhkosťou. Neponárajte tieto časti do vody resp. iných tekutín, aby ste predišli šoku z elektriny. Nikdy nedávajte zariadenie pod tečúcu vodu. Žiadame o dodržiavanie pokynov na umývanie a údržbu.



Neobsluhujte prístroj mokrymi rukami alebo na mokrej podlahe. Nedotýkajte sa elektrickej zásuvky mokrou rukou.



### **POZOR HORÚCI POVRCH!**

Povrch môže byť veľmi horúce počas používania.



Toto zariadenie bolo klasifikované v ochrannej triede I. a musí byť z bezpečnostných dôvodov uzemnené.



Používajte iba v suchých prostrediach.

## Kávovar na mletú kávu - upozornenia

1. Tento spotrebič môžu používať deti vo veku od 8 rokov a viac a osoby so zníženým fyzickým, zmyslovým alebo duševnými schopnosťami alebo nedostatkom skúseností a znalostí, ak im bol poskytnutý dohľad alebo pokyny týkajúce sa používania spotrebiča bezpečným spôsobom a porozumeli nebezpečenstvám s tým súvisiacimi.
2. Deti by sa so zariadením nemali hrať.
3. Čistenie a údržba nemôže byť vykonávané deťmi bez dozoru.
4. Ak je napájací kábel poškodený, je potrebné, aby ste sa vyhlí nebezpečným situáciám a je potrebné ho vymeniť. Výmenu by mal urobiť výrobca, alebo jeho servisného zástupcu alebo iná osoba s podobnou kvalifikáciou.
5. Zariadenie je vhodné na použitie pri teplote 15°C – 25°C.
6. Neinštalujte ho na miesta, kde môže byť pod prúdom vody, resp. kde môže striekať voda.
7. Zariadenie by malo byť inštalované tak, aby bolo pod dohľadom vyškoleného personálu.
8. Umiestnite zariadenie na stabilný a rovný povrch.
9. Uistite sa, že povrch, na ktorom je postavené, bude schopné udržať celkovú hmotnosť zariadenia a jeho obsahu.
10. Prístroj používajte iba v správnej polohe.

11. **UPOZORNENIE!** Nepoužívajte počas varenia s otvoreným krytom. Kryt je možné otvoriť až po dokončení varenia. kedykoľvek je ak je to možné, nechajte veko zatvorené.
12. Počas prevádzky zariadenie vydáva teplo a paru. Pri otváraní krytu sa buďte obozretný na horúcu paru a kvapkajúcu vodu. Vždy stojte v bezpečnej vzdialenosti od zariadenia!
13. Prístroj nikdy nezapínajte bez vody v nádrži.
14. Neprekračujte maximum vodnej hladiny. Neprepíňajte spotrebič, inak môže striekať vriaca voda.
15. Uvedomte si, že počas ohrevu môže dôjsť k poškodeniu prístupných častí zariadenia zahriatím na vysoké teploty.
16. Nehýbte plným a horúcim zariadením.
17. Neuchovávajte v prístroji lieky, chemikálie alebo akékoľvek iné materiály nebezpečné alebo horľavé.
18. **UPOZORNENIE!** elektrické časti zariadenie by nemalo byť ponorené do vody alebo inej tekutiny. Nikdy nedávajte zariadenie pod tečúcu vodu.
19. V žiadnom prípade sa nepokúšajte upravovať zariadenie. Vždy sa má použiť len príslušenstvo odporúčané výrobcom.

## Návod na údržbu

1. Postupujte podľa pokynov návodu pre obsluhu a čistenie.
2. postupujte podľa pokynov pre odstraňovanie vodného kameňa, dezinfekcie, oplachovanie a odstránenie usadenín čistiacimi prostriedkami, sterilizátory alebo odstraňovače vodného kameňa.
3. Zariadenie pravidelne odvápnujte. Frekvencia odstraňovania vodného kameňa závisí od tvrdosti vody a intenzity používania. Mali by sa použiť iba dostupné komerčne dostupné prostriedky na odstraňovanie vodného kameňa a dodržujte pokyny výrobcu.
  - Nalejte do nádržky na vodu a pridajte príslušné množstvo množstvo odstraňovača vodného kameňa tak, aby nádrž bola plná až po značku hladiny maximálne.
  - Začnite variť takto pripravenú zmes.
  - Po uvarení vylejte vodný roztok a odstraňovač vodného kameňa.
  - Vypláchnite nádrž a dvakrát ju prevarte vodou na odstránenie všetkých zvyškov odstraňovača vodného kameňa.
4. Spotrebič vyčistite pred a po každom použití ako je popísané v tomto návode. Dôkladne prepláchnite kohútik, indikátor hladiny kvapaliny, filtračný kôš a skúmavku perkolátora. Používajte iba odporúčané čistiace alebo dezinfekčné prostriedky.
5. Zariadenie nečistite pod tečúcou vodou.
6. **POZOR!** Použitie prepisovacieho kľúča umožňuje prístup k pohyblivým častiam.
7. Je potrebné použiť príslušenstvo k zariadeniu tak ako je napísané v návode pre obsluhu.
8. Aby sa zaručila správna prevádzka zariadenia, malo by sa používať pri teplote 15 °C - 25 °C. Aby voda nezmrzla, je potrebné zariadenie chrániť pred teplotami pod 0 °C.

9. Prístroj nie je určený na varenie, vyprážanie, príp.použitie s kvapalinami, ktoré nie sú určené pitie.
10. Z dôvodu bezpečnosti plnenia a rozliatiu obsahu, dávajte pozor, aby nedošlo k prekročeniu odporúčanej teploty varenia.
11. Vstup do servisného priestoru je povolený len pre tých, ktorí vedú a majú praktické skúsenosti s prístrojom, najmä z hľadiska hygienickej bezpečnosti

## Elektrická bezpečnosť

1. Uistite sa, že napätie je uvedené na typovom štítku daného napätia zodpovedá sieťovému napätiu.
2. Nepoužívajte poškodené zariadenie kábel alebo zástrčku, ak nefunguje správne alebo je akýmkoľvek spôsobom poškodená.
3. Napájací kábel musí byť chránený pred poškodením. Nedovoľte, aby sa to trel o ostré hrany, nedrviť ani ho ohýbať. Chráňte kábel pred horúce povrchy a chráňte ho, aby sa ho nikto nedotkol.
4. Nevkladajte prsty ani žiadne predmety do otvorov zariadenia, neblokujte kanály vetrania.
5. Chráňte zariadenie pred teplom. Neumiestnite ho do blízkosti zdrojov tepla ako napr. kachle alebo ohrievače.

## Funkcie

### Funkcia prepínača



ON

**ON/OFF tlačítko**

- Zapnutie alebo vypnutie zariadenia

OFF

### Funkcia indikátora



ON

**Prevádzkové svetlo**

- Zobrazuje, že zariadenie je zapnuté

**POZNÁMKA:** Indikátor nesvieti, keď je ochrana pred vyvarením aktivovaná.

OFF

HEATING

Indikátor prevádzkového režimu

- Zobrazuje, že funkcia ohrevu je zapnutá

RESET

Indikátor ochrany pred bodom vody

- Označuje aktiváciu ochrany pred bodom varu



Indikátor hladiny kvapaliny

- Zobrazuje množstvo tekutiny v nádrži

## Varenie kávy

1. Nalejte do nádržky správne množstvo vody.
2. Vložte rúrku kávovaru a uistite sa, že dobre sedí kontajner.
3. Nasuňte filtračné sito na trubicu espresso kávovaru.
4. Do filtračného sitka nasypťte stredne alebo hrubo mletú kávu. Odporúčame použiť 40 g mletej kávy na 1 liter vody.
5. Zapnite zariadenie.
6. Pre najlepšiu chuť vyberte filtračný kôš a trubicu počas varenia. Vždy používajte rukavice odolné voči teplu a vode alebo chňapky pri dotyku horúcich povrchov.

### POZOR:

- Neprekračujte značku maximálnej hladiny v nádrži alebo na indikátore hladiny kvapaliny.
- Množstvo kávy je možné zvýšiť alebo znížiť podľa vlastných preferencií, odporúčame však neprekračovať 40 g mletej kávy na 1 liter vody.
- Nepoužívajte jemne mletú kávu.
- Nepoužívajte mäkkú vodu.
- Odporúča sa nezapínať zariadenie, ak je hladina kvapaliny príliš nízka, aby bola viditeľná na ukazovateli hladiny kvapaliny.
- Neskladujte tekutiny v nádrži dlhší čas.
- Po naplnení, vložení alebo vybratí sitka filtra a trubice kávovaru vždy zatvorte veko; skontrolujte, či je parný ventil zapnutý smerom k zadnej časti zariadenia.
- Počkajte, kým sa spustí ďalší cyklus varenia
- Zariadenie vychladlo a opláchnite zariadenie.

### ON/OFF

- Posunutím vypínača zapnite zariadenie do polohy ON.

**POZNÁMKA:** Funkcia ohrevu sa teraz automaticky zapne i vypne, aby sa udržala teplota podávania.

- Ak chcete zariadenie vypnúť, posuňte vypínač do polohy OFF.

**POZNÁMKA:** Pred odpojením napájania vždy prepnite prepínač ON/OFF do polohy OFF.

## Nalievanie

1. Položte šálku čo najbližšie ku kohútiku.
2. Stlačte páčku na kohútiku, aby ste vypustili požadované množstvo tekutiny.
3. Po uvoľnení sa páka vráti do pôvodnej polohy.

**POZOR:** Plná nádoba môže byť veľmi horúca!

## Po použití

- Nejaké množstvo vody zostáva na dne nádrže. Uistite sa, že spotrebič a zvyšková voda vychladli. Opatrne zdvihnite zariadenie a vylejte z nej vodu. Nádrž vypláchnite čistou vodou.
- Odstráňte zvyšky kávy a vyprázdňte filtračné sitko.
- Po každom použití vyčistite zariadenie a príslušenstvo.
- Na čistenie zariadenia nepoužívajte chemické čistiace prostriedky, alkalické, žieravé alebo iné: môže to byť škodlivé povrchu zariadenia.
- Pred uložením prístroj dôkladne vysušte.
- Prístroj skladujte na suchom mieste pri izbovej teplote.
- Prístroj uchovávajte mimo dosahu detí.

## Riešenie problémov

### Ochrana pred vriacou vodou.

Ochrana proti vriacej vode sa automaticky vypne zariadenie, keď je zapnuté bez vody alebo je nedostatok vody v nádrži.

1. Vypnite a odpojte napájanie.
2. Nechajte prístroj úplne vychladnúť.
3. Zlikvidujte všetky tekutiny, ktoré zostali v zariadení.
4. Zariadenie je teraz pripravené na opätovné použitie.