

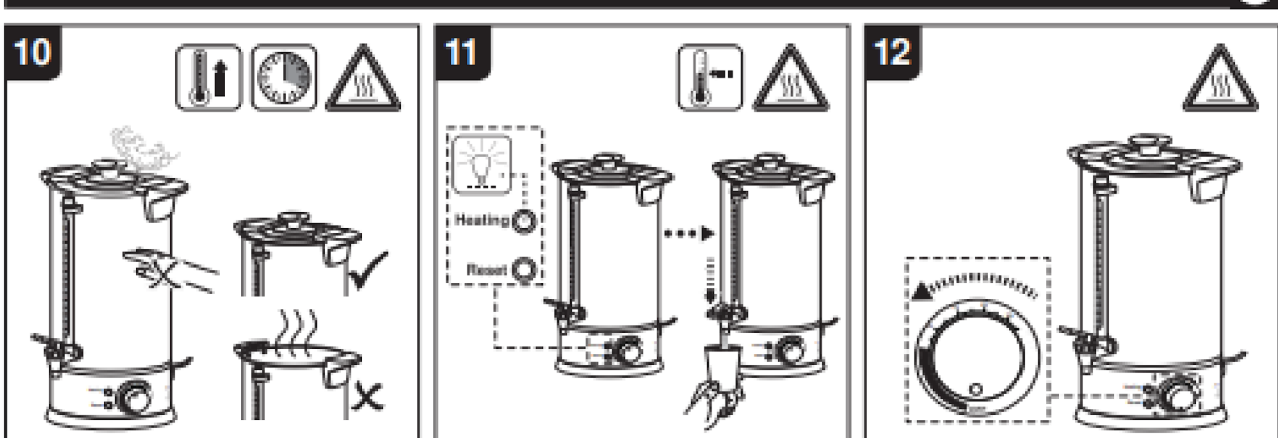
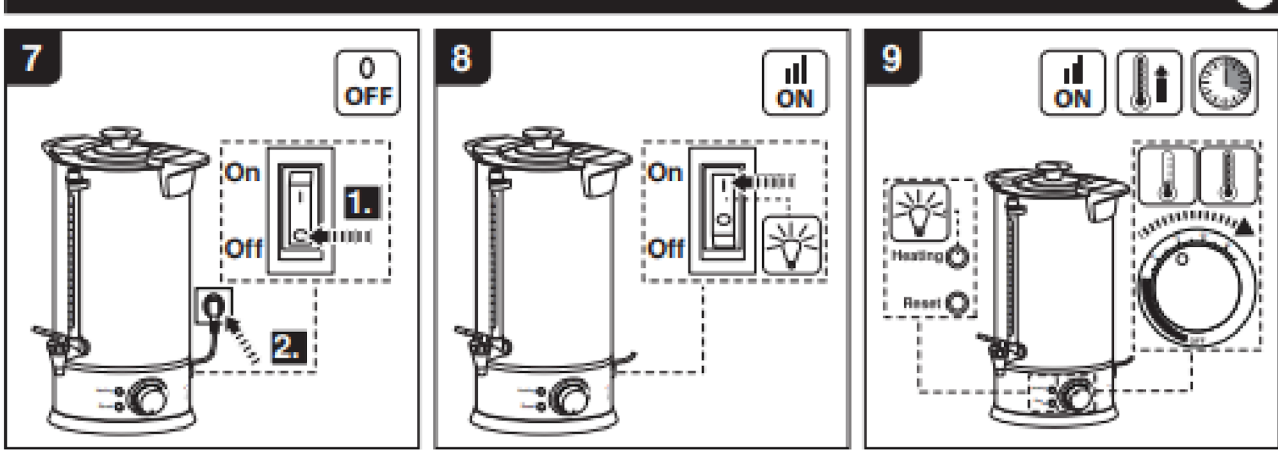
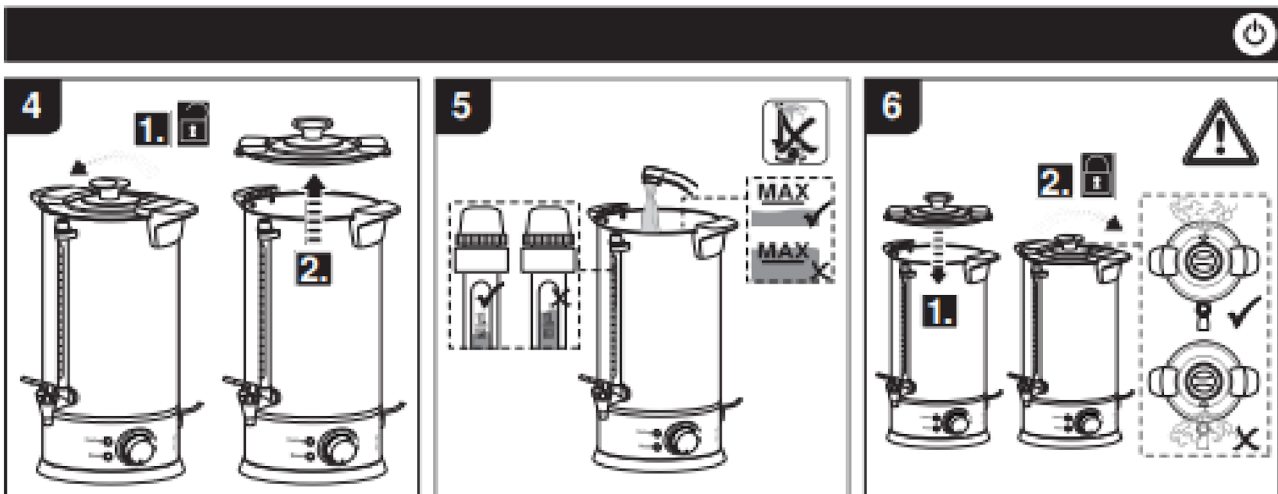
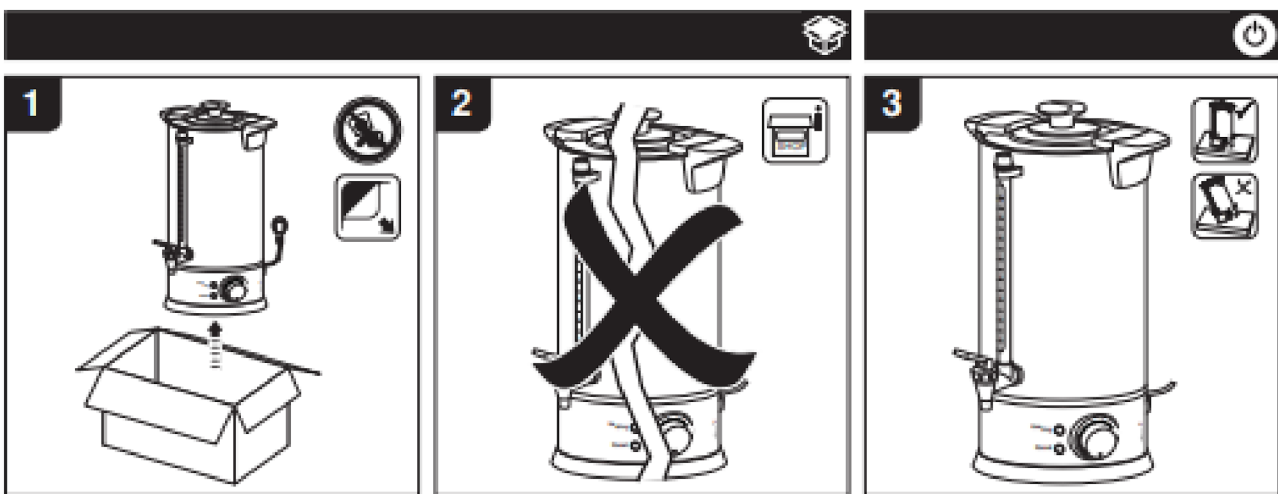


SK NÁVOD NA OBSLUHU



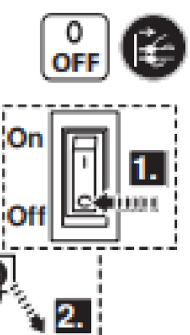
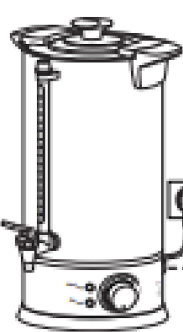
GWB 1020

BOJLER NA VODU

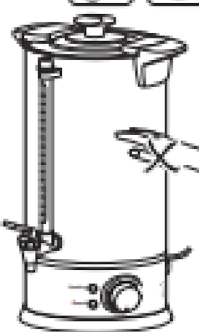




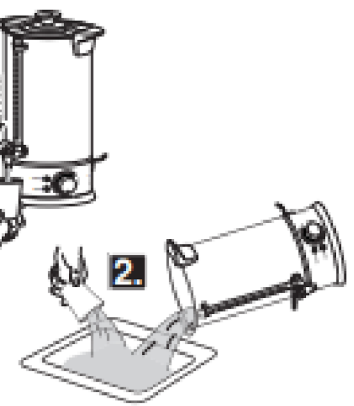
13



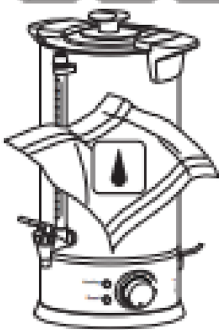
14



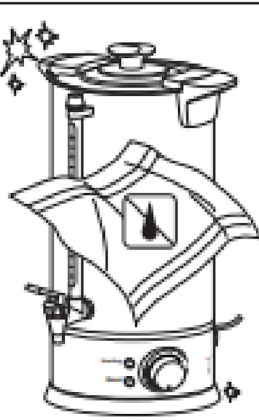
15



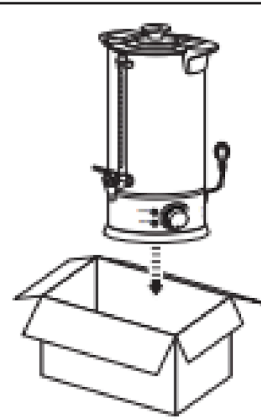
16



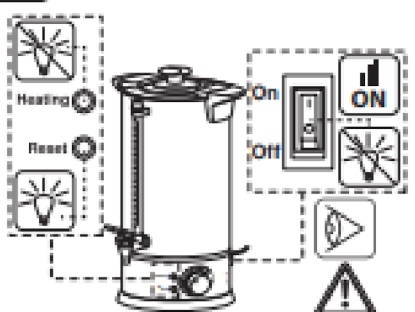
17



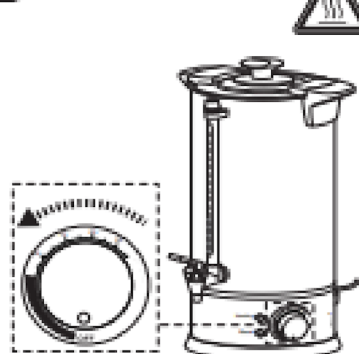
18



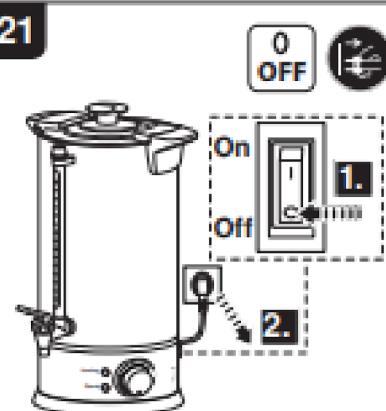
19



20



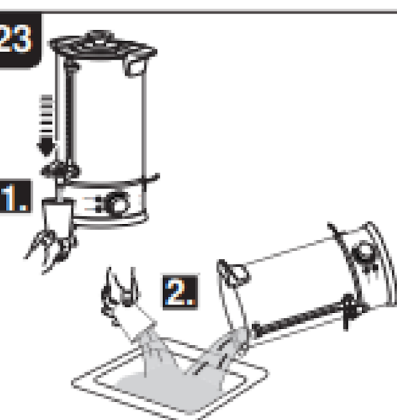
21



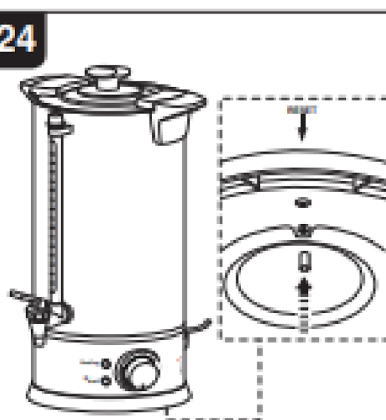
22



23



24



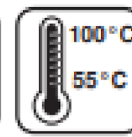


220-240
V~

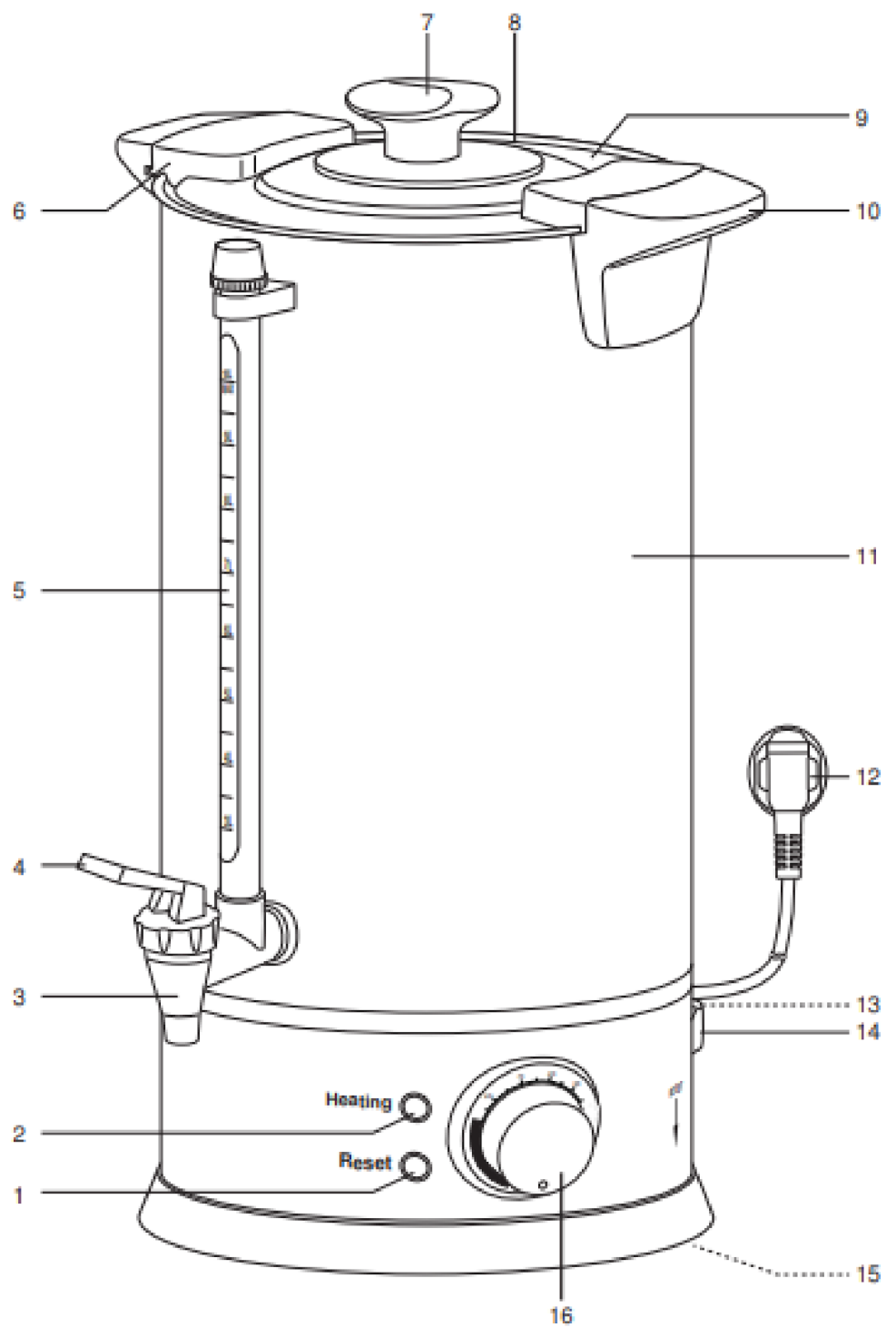
50/60
Hz

2600 W

MAX
20 l



IPX0



Popis

Tento bojler je určený na ohrev vody a udržiavanie jej teploty, ktorý je ideálny pre horúce nápoje, ako je čaj. Tento dávkovač horúcej vody môžu používať iné osoby na mieste, kde na jeho použitie sa dohliada napríklad v jedálňach v reštauráciach či hoteloch. To je určené na údržbu vyškoleným personálom.

Spotrebič je určený na komerčné použitie.

Nepoužívajte spotrebič na iné účely, aby ste sa vyhli škode na majetku a zranenia osôb.
Podrobnejšie 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 jazyček (na oboch stranách)
7. Gombík
8. Pamäť otvor
9. Veko
10. Rukoväť (na oboch stranách)
11. Nádrž
12. Napájací kábel
13. Uzemňovacia svorka
14. Vypínač ON / OFF s indikátorom
15. Tlačidlo reštart
16. Regulátor teploty

Bezpečnostné upozornenia

DÔLEŽITÉ BEZPEČNOŠTNÉ POKYNY!
POZORNE ČÍTAJTE A UCHOVÁVAJTE INFORMÁCIE NA NESKÔR! ŠPECIÁLNE DÁVAJTE POZOR NA VŠETKY VÝKRESY NA ILUSTRÁCNEJ STRÁNKE!

 Pred použitím zariadenia opatrné prečítajte si tento návod. Zoznámiť sa s prevádzkou, nastaveniami a funkciami prepinače. Naučte sa pokyny bezpečnosti a prevádzky a dodržiavajte ich, aby sa predišlo možným nebezpečenstvám.

 Odstráňte všetky obalové materiály.

 **VAROVANIE NEBEZPEČENSTVO UDUSENIA!**
Obalové materiály nie sú hračka.
Deti by sa s materiálmi nemali hrať balenie z dôvodu rizika prehlnutie 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 mokrými rukami alebo na mokrej podlahe. Nedotýkaj 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 prostredí.

Dávkovač horúcej vody - upozornenia

1. Tento spotrebič môžu používať deti vo veku od 8 rokov a viac a osoby so zniženým fyzickým, zmyslovým alebo duševnými schopnosťami alebo nedostatom 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 vyhli nebezpečným situáciám a je potrebné ho vymeniť. Výmenu by mal byť urobiť výrobca, alebo jeho servisného zástupca 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 budte obozretný na horúcu paru a

- kvapkajúcu vodu. Vždy stojte v bezpečnej vzdialosti od zariadenia!
13. Prístroj nikdy nezapínajte bez vody v nádrži.
14. Neprekračujte maximum vodnej hladiny. Neprepĺňajte spotrebíč, inak môže striekať vriaca voda.
15. Uvedomte si, že počas ohrevu môže dôjsť k poškodeniu prístupných časti zariadenia zahriatím na vysoké teploty.
16. Nehybte 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 pripade sa nepokúšajte upravovať zariadenie. Vždy sa má použiť len príslušenstvo odporúčané výrobcom.

Návod na údržbu

- Postupujte podľa pokynov návodu pre obsluhu a čistenie.
- Postupujte podľa pokynov pre odstraňovanie vodného kameňa, dezinfekcie, oplachovanie a odstránenie usadenin čistiacimi prostriedkami, sterilizátory alebo odstraňovače vodného kameňa.
- Zariadenie pravidelne odvápňujte. 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 dodržiйте 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 varíť takto pripravenú zmes.
 - Po uvarení vylejte vodný roztok a odstraňovač vodného kameňa.
 - Vyláchnite nádrž a dvakrát ju prevarte vodou na odstránenie všetkých zvyškov odstraňovača vodného kameňa.
- Spotrebíč vycistite pred a po každom použití ako je popísané v tomto návode. Dôkladne prepláchnite kohútik, indikátor hladiny kvapaliny, filtračný kôš a skúmovku perkolátora. Používajte iba odporúčané čistiace alebo dezinfekčné prostriedky.
- Zariadenie nečistite pod tečúcou vodou.
- POZOR!** Použitie prepisovacieho kľúča umožňuje prístup k pohyblivým časťam.
- Je potrebné použiť príslušenstvo k zariadeniu tak ako je napísané v návode pre obsluhu.
- 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.
- Prístroj nie je určený na varenie, vyprážanie, prip.použitie s kvapalinami, ktoré nie sú určené pitie.
- Z dôvodu bezpečnosti plnenia a rozliatiu obsahu, dávajte pozor, aby nedošlo k prekročeniu odporúčanej teplotu varenia.

11. Vstup do servisného priestoru je povolený len pre tých, ktorí vedia a majú praktické skúsenosti s prístrojom, najmä z hľadiska hygienickej bezpečnosti

Elektrická bezpečnosť

- Uistite sa, že napätie je uvedené na typovom štítku daného napäťa zodpovedá sieťovému napätiu.
- Nepoužívajte poškodené zariadenie kábel alebo zástrčku, ak nefunguje správne alebo je akýmkoľvek spôsobom poškodená.
- Napájací kábel musí byť chránený pred poškodením. Nedovolte, aby sa to trelo o ostré hrany, nedrvíť ani ho ohýbať. Chráňte kábel pred horúce povrchy a chráňte ho, aby sa ho nikto nedotkol.
- Nevkladajte prsty ani žiadne predmety do otvorov zariadenia, neblokujte kanály vetranie.
- Chráňte zariadenie pred teplom. Neumiestnite ho do blízkosti zdrojov tepla ako napr. kachle alebo ohreváče.

Funkcie

Funkcia prepínača



ON/OFF tlačítko

- Zapnutie alebo vypnutie zariadenia



Regulátor teploty

- Zapnite alebo vypnite funkciu ohrevu a nastavte teplotu od cca. 55 °C až 100 °C



• Udržujte vo vare

UPOZORNENIE: Ponechanie vo vare môže spôsobiť pretečenie vody.

Funkcia indikátora



Prevádzkové svetlo

- Zobrazuje, že zariadenie je zapnuté
- POZNÁMKA:** Indikátor nesvetí, keď je ochrana pred vyvarením aktivovaná.



Indikátor prevádzkového režimu

- Zobrazuje, že funkcia ohrevu je zapnutá



Indikátor ochrany pred bodom vody

- Označuje aktiváciu ochrany pred bodom varu



Indikátor hladiny kvapaliny

- Zobrazuje množstvo tekutiny v nádrži

Plnenie spotrebiča

- 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 ukazovateľ hladina kvapaliny.
- Neskladujte tekutiny v nádrži dlhší čas.
- Po naplnení, vložení alebo vybratí sitka filtra a trubice kávovaru vždy zavorte večo; skontrolujte, či je parný ventil zapnutý smerom k zadnej časti zariadenia.
- Počkajte, kým sa spustí ďalší cyklus varenia
- Zariadenie vychladlo a opláchnite zariadenie.

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 opäťovné použitie.

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.

POZNAMKA: 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 zvýšky kávy a vyprázdnite filtračné sitko.
- Po každom použití vycistite 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.