

Pred použitím spotrebiča si vždy prečítajte dodatok s bezpečnostnými upozorneniami.

## 1. OPIS

### 1.1 Opis spotrebiča

(str. 3 - A )

- A1. Gombík pary/horúcej vody
- A2. Sprcha kotla
- A3. Nádržka na vodu
- A4. Odkladacia plocha na šálky
- A5. Napeňovač mlieka
- A6. Tryska napeňovača mlieka
- A7. Vydávač
- A8. Napájací kábel
- A9. Odkladacia plocha na šálky
- A10. Nádoba na zachyt. kvapiek

### 1.2 Popis ovládacieho panelu

(str. 3 - B )

- B1. Tlačidlo ON/OFF ①
- B2. Tlačidlo pre vydanie kávy/horúcej vody ②/③
- B3. Tlačidlo funkcie pary ④
- B4. Kontrolka napájania I
- B5. Kontrolka teploty OK pre vydanie kávy/horúcej vody
- B6. Kontrolka teploty OK pre vydanie pary

### 1.3 Opis príslušenstva

(str. 2 - C )

- C1. Držiak filtra
- C2. Filter na penu na 1 kávu
- C3. Filter na penu na 2 kávy
- C4. Filter na penu s kapsulami ESE
- C5. Dávkovacia odmerka/presováč
- C6. Odvápnovač (\* nie je súčasťou dodávky, je možné ho zakúpiť u autorizovaných strediskách asistencie)

## 2. NAPLNENIE ZÁSOBNÍKA NA VODU

1. Otvorte veko stroja (obr. 1), potom vytiahnite zásobník jeho potiahnutím smerom nahor (obr. 2);
2. Napľňte nádržku čerstvou a čistou vodou, pričom dajte pozor, aby ste nepresiahli nápis MAX (obr. 3). Opäťovne vložte zásobník jemným stlačením tak, aby sa otvorili ventily sa na jeho spodnej časti.
3. Jednoduchšie povedané, nádržka sa môže naplniť bez vytiahnutia priamym naliatím vody z kanvice.

**Pozor:** Spotrebič nikdy neuvádzajte do prevádzky bez vody v zásobníku alebo bez zásobníka.

## 3. PRVÉ UVEDENIE SPOTREBIČA DO PREVÁDZKY

1. Zapnúť zariadenie pomocou tlačidla ① (B1) (obr. 4): zapne sa kontrolka napájania I (B4);
2. Do držiaka filtra vložte (C1) filter kávy, ktorý chcete použiť (obr. 5);
3. Zaveste držiak filtra na spotrebič bez jeho naplnenia namletou kávou (obr. 6);
4. Pod sprchu kotla umiestnite nádobu s objemom 0,5 litra a druhú nádobu s objemom 0,5 litra umiestnite pod napeňovač mlieka (obr. 7);
5. Počkajte na rozsvietenie kontrolky OK (B5) (obr. 8) a hned' potom stlačiť tlačidlo ②/③ (obr. 9): z držiaka filtra potom nechajte vyliecieť asi polovicu nádrže.
6. Potom otočte rukoväťou pary proti smeru hodinových ručičiek (obr. 10) a nechajte z napeňovača mlieka vyliecieť všetku zvyšnú vodu nádržky;
7. Zavrieť rukoväť pary a opäťovne stlačiť tlačidlo ②/③;
8. Vyprázdnite dve nádoby a umiestnite ich pod sprchu kotla a pod napeňovač mlieka a zopakujte body 5-6-7.

Spotrebič je tak pripravený na použitie.

### 3.1 Automatické vypnutie

Ak sa spotrebič nepoužíva isté časové obdobie (rôzne podľa modelov), automaticky sa vypne (kontrolka napájania sa vypne).

### 3.2 Odporúčania na dosiahnutie horúcejšej kávy

Aby ste získali kávu espresso so správou teplotou, odporúča sa spotrebič predhriať týmto spôsobom:

1. Spotrebič zapnite stlačením vypínača ① (kontrolka napájania I B4 sa rozsvieti) (obr. 4) a uchytte držiak filtra k spotrebiču bez jeho naplnenia namletou kávou (obr. 6);
2. Pod držiak filtra umiestnite jednu šálku. Použite tú istú šálku, do ktorej sa bude pripravovať káva, aby sa predhriala.
3. Počkajte na zapnutie kontrolky OK (obr. 8) a hned' potom otočte gombíkom volby do polohy ②/③ (obr. 9), nechajte vylieciať vodu až do vypnutia kontrolky OK, potom prerušte opäťovným stlačením gombíka;
4. Vyprázdnite šálku, počkajte, kým sa kontrolka OK (B5) znova nezapne a znova zopakujte tú istú operáciu.

(Je normálne, ak počas operácie odpojenia držiaka filtra dôjde k malému a neškodnému uvoľneniu pary.)

## 4. PRÍPRAVA ESPRESSA S NAMLETOU KÁVOU

1. Filter na namletú kávu (C2) alebo (C3) založte do držiaka filtra. (C1). Použite filter ④ ak chcete pripraviť jednu kávu, alebo filter ⑤ ak chcete pripraviť 2 kávy.
2. Pokiaľ chcete pripraviť len jednu kávu, napľňte filter zarovnanou odmerkou namletej kávy, asi 7g. (obr. 11). Naopak, pokiaľ si projete pripraviť dve kávy, napľňte filter dvomi odmerkami mletej kávy (zhruba 6 + 6 g). Napľňte filter malými množstvami tak, aby sa zabránilo presypaniu namletej kávy.

**Pozor:** pre správnu prevádzku sa pred naplnením námletej kávy vždy uistite, že vo filtri nie sú zvyšky kávy z predchádzajúceho vylúhovania.

3. Rovnomerne rozložte kávu a jemne ju stlačte presovačom (obr. 12). Stlačenie kávy je veľmi dôležité pre prípravu dobrého espresso. Keď ju príliš stlačíte, bude káva vytiekať pomaly a pena bude mať tmavú farbu. Ak ju, naopak, stlačíte málo, káva bude vytiekať príliš rýchlo a získeť málo peny svetlej farby.
4. Odoberte prípadnú nadmernú kávu z okraja držiaka filtra a držiak filtra upewnite ku spotrebiciu: rukoväť (fig. 6) pevne otočte smerom doprava, aby ste zabránili úniku vody.;
5. Umiestnite šálku alebo šálky pod ústia držiaka filtra (obr. 13). Pred prípravou kávy sa odporúča šálky vopred zahriť ich opätnutím teplou vodou.
6. Uistite sa, či kontrolka **OK** (obr. 8) (ak je vypnutá, počkajte, kým sa zapne) a otočte prepínacom volby do polohy  . Po dosiahnutí požadovaného množstva kávy, na prerusenie, opätnovne stlačiť to isté tlačidlo.
7. Na uvoľnenie držiaka filtra otáčajte rukoväťou smerom sprava doľava;
- Nebezpečenstvo popálenia!** Aby sa zabránilo postrekaniu, držiak filtra nikdy neuvoľňujte, keď je spotrebici vo fáze výdaja.
8. Pre odstránenie použitej kávy, naklepať držiak filtra obráteným spôsobom (obr. 14).
9. Spotrebci vypnite stlačením tlačidla 

## 5. PRÍPRAVA ESPRESSA POUŽITÍM KAPSÚL

1. Vykonalte predhratie spotrebiciu podľa opisu v odseku „**3.2 ODPORÚČANIA PRE DOSIAHNUTIE HORÚCEJŠEJ KÁVY**“, pričom zabezpečte ponechanie držiaka filtra upeveneného ku spotrebiciu. Taktôž dosiahnete horúcejšiu kávu.

**Poznámka:** používajte kapsule, ktoré dodržiavajú štandard ESE: je to uvedené na balení pomocou tejto značky. Štandard ESE je systém, ktorý bol prijatý najväčšími výrobcami kapsúl a umožňuje prípravu kávy espresso jednoduchým a hygienickým spôsobom.

2. Vložte filter pre kávu v kapsulách (C4) () do držiaka filtra;
3. Zasuňte kapsulu čo možno najviac do stredu nad filtrom (obr. 15). Dodržiujte vždy pokyny uvedené na obale kapsule pre správne umiestnenie kapsule na filtro.
4. Držiak filtra upewnite ku spotrebiciu jeho otáčaním vždy na doraz (obr. 6);
5. Postupujte podľa bodov 5, 6 a 7 predchádzajúceho odseku.

## 6. PRÍPRAVA KÁVY CAPPUCCINO

1. Pripravte kávu espresso podľa opisu v predchádzajúcich odsekoch použitím dostatočne veľkých šálok.
2. Stlačiť tlačidlo  (obr. 16) a počkať na zapnutie kontrolky **OK** (B3) (obr. 17);
3. Medzitým napíňte nádobu približne 100 gramami mlieka pre každé cappuccino, ktoré chcete prípraviť. Mlieko musí byť z chladničky (nie teplé!). Pri výbere rozmerov nádoby

berte do úvahy, že objem mlieka sa zvýší 2 alebo 3-násobne (obr. 18);

**Poznámka:** odporúča sa použiť polotučné mlieko o teplote, ktorú má v chladničke.

4. Nádobu s mliekom umiestnite pod napeňovač mlieka.
5. Počkajte na zapnutie kontrolky **OK** (B3). Zapnutie kontrolky naznačuje, že kotol dosiahol ideálnu teplotu na produkciu pary.
6. Otvorte paru otočením rukoväťou pary proti smeru hodinových ručičiek na niekolko sekúnd na vyprázdenie prípadnej vody v samotnom obvode. Paru zavorte.
7. Napeňovač mlieka ponorte do mlieka do hlbky asi 5 mm a otočte rukoväťou pary proti smeru hodinových ručičiek (obr. 19). Teraz sa začína zväčšovať objem mlieka a mlieko začína nadobúdať penový vzhľad.
8. Keď sa objem mlieka zdvojnásobí, ponorte napeňovač mlieka hlbšie a pokračujte v zohrievaní mlieka. Po dosiahnutí požadovanej teploty (ideálna hodnota je 60 °C) prerušte výdaj pary otočením rukoväťou pary v smere hodinových ručičiek a opätnovne stlačte tlačidlo  ;
9. Nalejte emulgované mlieko do šállok s vopred pripravenou kávou. Cappuccino je hotové: podľa chuti pridať cukor, a ak si želáte, posypťte penu trachou čokolády.

**Poznámka:** • Ak chcete pripraviť viac káv cappuccino, je potrebné najprv pripraviť všetky kávy a až na koniec pripraviť mlieko pre všetky kávy cappuccino.

• Ak si zeláte pripraviť kávu okamžite po naštiahaní mlieka, je potrebné najprv ochladiť kotol, inak káva vydejde spälená. Pre chladenie umiestníť nádobu pod sprchu kotla, stlačiť tlačidlo  a nechať vychádzať vodu až kým sa kontrolka nevypne **OK**. Opätnovne stlačiť tlačidlo a začať s pripravou kávy.

Odporuča sa výdaj pary maximálne 60 sekúnd a nešľahať mlieko viac ako 3-krát po sebe.

## 7. ČISTENIE NAPEŇOVAČA MLIEKA PO KAŽDOM POUŽITÍ

**Pozor:** z hygienických dôvodov sa odporúča napeňovač mlieka vždy po použití vycistiť.

Postupujte nasledujúcim spôsobom:

1. Nechajte uniknúť trochu pary na niekolko sekúnd (body 2, 6 a 7 kapitoly „**PRÍPRAVA KÁVY CAPPUCCINO**“) otočením rukoväťou pary do polohy. Touto operáciou napeňovač mlieka vypustí prípadné mlieko, ktoré mohlo v nám zostať. Spotrebci vypnite stlačením tlačidla  (B1).
2. Počkať niekolko minút, kým stroj nevychladne: Otočiť napeňovač mlieka smerom nadol, aby ste ho vytiahli (obr. 20);
3. Potiahnite trysku napeňovača mlieka smerom nadol (obr. 21);
4. Skontrolujte, či otvory napeňovača mlieka uvedené na (obr. 22), nie sú upchaté. V prípade potreby ich vycistite pomocou špendlíka.

- Znovu vložte trysku a napeňovač mlieka uložte na trysku posunutím smerom nahor a otočením až do uchytenia.

## 8. VÝROBATEPLEJVODY

- Zapnite spotrebič stlačením tlačidla ① (obr. 4). Počkajte, kým sa kontrolka **OK** nezapne;
- Pod napeňovač mlieka umiestnite nádobu.
- Ked' sa kontrolka **OK** zapne, stlačiť tlačidlo □/Ø a súčasne otočiť rukoväť pary proti smeru hodinových ručičiek (obr. 19): teplá voda vyjde von z napeňovača mlieka;
- Na prerušenie unikania horúcej vody opäť zatvorte rukoväť pary a opäťovne stlačiť tlačidlo □/Ø.

Odporuča sa maximálny výdaj 60 sekúnd.

## 9. ČISTENIE

### 9.1 Čisteniestroja

Nasledujúce časti spotrebiča je treba pravidelne čistiť:

- nádobu na zachytávanie kvapiek (A10)
- filtre kávy (C2), (C3) a (C4);
- sprchu kotla (A2);
- nádržku na vodu (A3);
- napeňovač mlieka (A5) podľa pokynov v odseku "7. ČISTENIE NAPEŇOVAČA MLIEKA PO KAŽDOM POUŽITÍ";

#### Pozor!

- Na čistenie spotrebiča nepoužívajte rozpúšťadlá, drsné čistiace prostriedky, ani alkohol.
- Na odstraňovanie vodného kameňa alebo kárových usadenín nikdy nepoužívajte kovové predmety, pretože by tak mohlo dôjsť k poškrabaniu kovového alebo plastového povrchu.

**Nebezpečenstvo!** Počas čistenia nikdy neponárajte spotrebici do vody, je to elektrické zariadenie.

**Poznámka:** Pri obdobiach nečinnosti presahujúcich 3 - 4 dni sa dôrazne odporúča spotrebič este pred použitím prepláchnut podľa pokynov v odseku "3. PRVÉ UVEDELIE SPOTREBIČA DO PREVÁDKY"

### 9.2 Čistenie nádoby na zachyt. kvapiek

- Odstráňť nádržku;
- Vyberte mriežku na odkladanie šálok, eliminujte vodu a handričkov vyčistite misku na odkvapkávanie: potom znova poskladajte misku na odkvapkávanie.
- Vložte naspať nádobu na zachyt. kvapiek.

### 9.3 Čistenie filtrov kávy

PRAVIDELNE ČISTIŤ KÁVOVÉ FILTRE KAŽDÝŽDEŇ:

#### Filter 1 a 2 šállok

- Potiahnite jazýček a vytiahnite filter s otvormi (obr. 24);
- Pod tečúcou vodou umyte filtro (obr. 25);
- Skontrolujte, či otvory filtra nie sú upchané, v opačnom prípade ich uvoľnite pomocou špendlíka (obr. 25) a (obr. 26);

- Filter znova založte a zatlačte úplne na doraz.

#### Filter kapsúl

Umyte pod tečúcou vodou. Skontrolujte, či otvory filtra nie sú upchané, v opačnom prípade ich uvoľnite pomocou špendlíka (obr. 25) a (obr. 26);

## 9.4 Vyčisteniesprchy kotla

Približne po každých 300 kávach je potrebné vyčistiť sprchu kotla espressa nasledujúcim spôsobom:

- Uistite sa, že kávovar nie je teplý a zásuvka je odpojená.
- Pomocou skrutkovača uvoľnite skrutku, ktorá upevňuje filter sprchy kotla espressa (obr. 27);
- Odstráňte sprchu kotla.
- Vyčistite kotol vlhkou handričkou (obr. 28);
- Filter sprchy starostlivo vyčistite teplou vodou vyšúchaním kefkou. Skontrolujte, či otvory filtra nie sú upchané, v opačnom prípade ich uvoľnite pomocou špendlíka.
- Opláchnite sprchu pod tečúcou vodou a drhnite ju po celú dobu.
- Opäťovne namontujte sprchu kotla tým, že ju opatrne umiestnite na tesnenie.

Záruka neplatí, ak sa čistenie opísané vyššie nevykonáva pravidelne.

## 10. ODVÁPŇOVANIE

Odporučame vykonať odvápňovanie spotrebiča po každých približne 200 kávach. Odporuča sa použiť odvápňovač De'Longhi (C6)\* ktorý nájdete v obchode.

Postupujte nasledovne:

- Naplňte nádržku odvápňovacím roztokom, ktorý získate rozriedením odvápňovača vodou, podľa pokynov uvedených na balení.
- Stlačiť tlačidlo ① ;
- Uistite sa, že držiak filtra nie je pripojený a pod napeňovač mlieka pod sprchu kotla umiestnite nádobu.
- Počkajte, kým sa kontrolka **OK** nezapne;
- Stlačte tlačidlo □/Ø a vydajte asi 1/4 roztoku v nádržke: priebežne otáčajte rukoväťou pary a nechajte vytiekať vodu z napeňovača mlieka. Potom prerušte výdaj opäťovným stlačením tlačidla □/Ø a nechajte roztok pôsobiť po dobu aspoň 5 minút;
- Bod 5 zopakujte ešte 3-krát, kým nádržka nebude prázdna.
- Na odstránenie stôp odvápňovacieho roztoku nádržku dobre prepláchnite a naplnite čerstvou vodou (bez odvápňovača).
- Stlačte tlačidlo □/Ø a odstráňte vodu, až kým sa nádrž celkom nevyprázdní: priebežne otáčajte rukoväťou pary do polohy az napeňovača mlieka nechajte vytiekať vodu;
- Zopakujte body 7 a 8.

## **11. TECHNICKÉ ÚDAJE**

Sieťové napätie:	220-240 V~50/60 Hz
Príkon:	1100W
Rozmery Š x V x H:	185 x 244 (329) x 305 mm
Tlak:	15 barov
Objem nádržky na vodu:	1.1 l
Dĺžka napájacieho kábla:	1300 mm
Hmotnosť:	3,8 kg

## **12. RIEŠENIE PROBLÉMOV**

Nižšie sú uvedené niektoré príklady chybného fungovania.

Ak sa problém nebude dať odstrániť opísaným spôsobom, kontaktujte servis.

<b>PROBLÉM</b>	<b>MOŽNÁ PRÍČINA</b>	<b>NÁPRAVA</b>
Nevyteká káva espresso	Nedostatok vody v zásobníku	Zásobník napľňte vodou
	Výstupné otvory kávy držiaka filtra sú upcháte	Vyčistite otvory ústí držiaka filtra.
	Filter a vyberateľný filter s otvormi sú upcháte.	Vykonajte čistenie podľa pokynov v ods. „9.3 ČISTENIE KÁVOVÝCH FILTROV“
	Sprcha kotla expressa je upchatá	Vykonajte čistenie podľa odseku „9. ČISTENIE“
	Vodný kameň vnútri hydraulického obvodu	Vykonať odvápnenie podľa nasledujúceho odseku „10. ODVÁPŇOVANIE“
Káva espresso kvapká z okrajov držiaka filtra namiesto z otvorov	Držiak filtra je zle vložený alebo je znečistený	Zaveste držiak filtra správne a silne ho otočte do spodnej strany.
	Tesnenie kotla expressa stratilo pružnosť alebo je znečistené	Tesnenie kotla expressa vymeňte v asistenčnom centre.
	Otvory ústí držiaka filtra sú upcháte	Vyčistite otvory ústí držiaka filtra.
	Filter a vyberateľný filter s otvormi sú upcháte.	Vykonajte čistenie podľa pokynov v ods. „9.3 ČISTENIE KÁVOVÝCH FILTROV“
Káva espresso je studená	Kontrolka OK sa v momente výdaja kávy nerozsvieti	Počkajte na zapnutie kontrolky OK
	Predohrev sa nevykonal	Vykonajte čistenie podľa pokynov v ods. „3.2 ODPORÚČANIA NA DOSIAHNUTIE HORÚCEJŠEJ KÁVY“
	Šálky nie sú predhriate	Predhrejte šálky horúcou vodou
	Vodný kameň vnútri hydraulického obvodu	Vykonajte odvápnenie podľa pokynov v ods. „10. ODVÁPŇOVANIE“

Zvýšený hluk čerpadla	Nádržka na vodu je prázdna.	Nádržku naplňte
	Nádržka je zle vložená a ventil na jej spodnej časti nie je otvorený	Jemne stlačte nádržku tak, aby sa ventil na jej spodnej časti otvoril.
	V spojke nádržky sú vzduchové bubliny	Postupujte podľa pokynov v odseku „8. PRÍPRAVA HORÚCEJ VODY“ až do výdaja vody
Pena v káve je tmavá (káva pomaly vychádza z ústia)	Namletá káva je príliš stlačená	Stlačte kávu menej
	Množstvo namletej kávy je zvýšené	Znižte množstvo namletej kávy
	Sprcha kotla espresso je upchatá	Vykonalte čistenie podľa pokynov v ods. „9.4 ČISTENIE SPRCHY KOTLA“
	Filter a vyberateľný filter s otvormi sú upchaté.	Vykonalte čistenie podľa pokynov v ods. „9.3 ČISTENIE KÁVOVÝCH FILTROV“
	Zomletá káva je príliš jemná alebo vlhká	Používajte iba kávu namletú pre kávovary na espresso; uistite sa, či nie je vlhká.
	Kvalita namletej kávy nie je správneho typu	Zmeňte kvalitu namletej kávy.
Káva má kyslú vôňu	Prepláchnutie po odvápnení nebolo dostatočné	Po odvápnení spotrebič prepláchnite podľa ods. „10. ODVÁPŇOVANIE“
Počas prípravy kávy cappuccino sa nevytvára mliečna pena	Mlieko nie je dostatočne studené	Vždy používajte mlieko s teplotou, ktorú má v chladničke.
	Napeňovač mlieka je znečistený	Vykonalte čistenie napeňovača mlieka podľa pokynov v ods. „7. ČISTENIE NAPEŇOVAČA Mlieka po každom použití“
	Vodný kameň vnútri hydraulického obvodu	Vykonalte odvápenenie podľa pokynov v ods. „10. ODVÁPŇOVANIE“
Spotrebič sa vypne	Došlo k automatickému vypnutiu	Stlačiť tlačidlo ① pre opäťovne zapnutie zariadenia
Spotrebič sa vypne po niekoľkých sekundách od vypnutia.	Tlačidlo výdaja alebo tlačidlo funkcie pary je stlačené.	Uvoľnite tlačidlo, potom stlačte tlačidlo ON/OFF.