

Před instalací a použitím spotřebiče si pozorně přečtěte tento návod k použití. Pouze tak dosáhnete vynikajících výsledků a maximální bezpečnosti při jeho používání.

POPIS PŘÍSTROJE

(viz zobrazení na str. 3)

Tyto výrazy budou používány v textu návodu k použití.

- A Otočný knoflík voliče k nastavení kávy espresso nebo páry
- B Světelná kontrolka páry
- C Světelná kontrolka káva espresso zapnuto
- D Světelná kontrolka OK káva espresso nebo pára
- E Tlačítko překapávané kávy zapnuto/vypnuto
- F Světelná kontrolka překap. kávy zapnuto/vypnuto
- G Nádrž na vodu pro kávu espresso
- H Nádrž na vodu pro překapávanou kávu
- I Otočný knoflík nastavení „Flavour System“ překapávané kávy
- J Víko nádrží na vodu
- K Držák filtru na překapávanou kávu
- K1 Flavour Saver
- K2 Univerzální filtr (je-li součástí vybavení)
- L Ohřívací plotýnka pro překapávanou kávu
- M Pěchovadlo
- N Nádobka odkapávače
- O Táček na šálky pro kávu espresso
- P Trubička výdeje páry
- P1 Napěňovač
- P2 Tryska
- Q Sprchová výpust kávy espressa
- R Otočný knoflík páry pro kapučíno
- S Odměrka
- T Filtr velký na mletou kávu 2 porce
- U Držák sítka na kávu espresso
- V Filtr malý na mletou kávu 1 porce nebo kapsle (u některých modelů)
- W Konvice na překapávanou kávu

BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

- Tento spotřebič je vyrobený pro "přípravu kávy espresso a ohřívání nápojů": dávejte pozor, abyste se neopařili proudem vody nebo páry anebo nesprávným používáním přístroje.
- V žádném případě se nedotýkejte teplých částí spotřebiče.
- Po odstranění obalu se přesvědčte o celistvosti spotřebiče. Pokud máte obavy, že je přístroj poškozený, nepoužívejte jej a obraťte se na odborníka.
- Nenechávejte obalový materiál (sáčky z umělé hmoty, polystyrén atd.) na dosah dětí. Mohl by pro ně být nebezpečný.
- Tento spotřebič musí být používán pouze v domácnostech. Každé další použití je považováno za nevhodné a tudíž nebezpečné.

- Výrobce není zodpovědný za případné škody způsobené nevhodným, chybným anebo nerozumným používáním přístroje.
- Nedotýkejte se přístroje pokud máte mokré nebo vlhké ruce nebo nohy.
- Nedovolte, aby spotřebič používaly nesvéprávné osoby nebo děti bez dozoru.
- Dohlížejte na to, aby si děti nehrály se spotřebičem.
- Pokud je přístroj poškozený nebo špatně funguje, vypněte jej a neprovádějte na něm žádné zásahy. Případné opravy nechte provést pouze v servisním středisku pověřeném výrobcem a požadujte, aby bylo použito pouze originálních náhradních dílů. Nedodržením shora uvedených bodů se může porušit bezpečnost při používání přístroje.
- Poškozenou přírodní šňůru nebo je-li potřeba její výměna je nutno obrátit se vždy na Autorizované servisní středisko pověřené výrobcem a takto předejít každému možnému riziku.

INFORMACE PRO SPRÁVNÉM SEŠROTOVÁNÍ VÝROBKU VE SMYSLU EVROPSKÉ SMĚRNICE 2002/96



Po ukončení doby své životnosti nesmí být výrobek odklizen společně s domácím odpadem. Je třeba zabezpečit jeho odevzdání na specializovaná místa sběru tříděného odpadu, zřizovaných městskou správou anebo prodejcem, který zabezpečuje tuto službu. Oddělené sešrotování elektrospotřebičů je zárukou prevence negativních vlivů na životní prostředí a na zdraví, které způsobuje nevhodné nakládání, umožňuje recyklaci jednotlivých materiálů a tím i významnou úsporu energií a surovin. Pro účely zdůraznění povinnosti tříděného sběru odpadu elektrospotřebičů je na výrobku zaškrtnutý příslušný symbol pro sběr tříděného odpadu.

INSTALACE

- Přístroj umístěte na pracovní desku, co nejdál od vodovodních kohoutků a dřezů.
- Ověřte si, zda napětí sítě odpovídá požadovanému napětí uvedenému na popisném štítku spotřebiče. Přístroj zapojte pouze do patřičně uzemněné zásuvky s minimální proudovou zatížitelností 10 A. Výrobce není zodpovědný za případné škody způsobené neodpovídajícím uzemněním.
- Pokud zástrčka přípojného kabelu spotřebiče a zásuvka nejsou kompatibilní, nechte zásuvku vyměnit za jiný, vhodný typ kvalifikovaným odborníkem.
- Spotřebič se nesmí instalovat v prostředí, kde teplota může dosáhnout či klesnout pod 0°C (při zmrznutí vody ve spotřebiči může dojít k poškození přístroje).

JAK PŘIPRAVIT PŘEKAPÁVANOU KÁVU PŘÍPRAVA PŘEKAPÁVANÉ KÁVY

- Otevřete víko a vyndejte nádrž na vodu umístěnou na pravé straně spotřebiče (obr. 1).
- Do nádrže nalijte čerstvou a čistou vodu. Na nádrži je vyznačená stupnice znázorňující úroveň hladiny vody rovnající se počtu připravovaných káv, přičemž voda nesmí přesáhnout rysku MAX (obr. 2).
- Nasadte nádrž na kávovar a lehce zatlačte tak, aby se ventilek na dně nádrže otevřel. Můžete také nechat nádrž nasazenou na kávovaru a k naplnění použít konvici na překapávanou kávu, na které je vyznačena stupnice (obr. 3).
- Otevřete dvířka s držákem filtru na překapávanou kávu odklopením směrem doprava (obr. 4).
- Do držáku filtru vložte univerzální filtr (je-li součástí vybavení) (nebo papírový filtr) (obr. 5).
- Filtr naplňte mletou kávou. Použijte k tomu odměrku a pak kávu stejnoměrně zarovnejte (obr. 6). Obvykle se používá jedna zarovnaná odměrka kávy (cca 7 gramů) na jeden šálek (příklad: 10 odměrek k přípravě 10 káv).
- Dvířka držáku filtru zavřete a konvici na překapávanou kávu s nasazeným víkem umístěte na ohřívací plotýnku.
- Podle pokynů v kapitole „JAK NAVOLIT AROMA PŘEKAPÁVANÉ KÁVY“ nastavte na kávovaru požadované aroma.

Poznámka: kávovar je vybavený zařízením „flavour saver“ umístěným uvnitř držáku filtru na překapávanou kávu, který prodlužuje dobu spařování kávy. Chuť takto připravené kávy je plnější a intenzivnější.

- Stiskněte tlačítko vypínače „PŘEKAPÁVANÁ KÁVA ZAPNUTO/VYPNUTO“ (obr. 7). Rozsvícená světelná kontrolka PŘEKAPÁVANÁ KÁVA ZAPNUTO nad tlačítkem značí, že kávovar připravuje překapávanou kávu.
- Káva začne vytékat z kávovaru během několika sekund.

Je zcela normální, pokud při překapávání kávy z přístroje vychází trochu páry.

Pokud chcete po překapání kávy udržet kávu teplou, postavte konvici na ohřívací plotýnku a nechte kávovar zapnutý (světelná kontrolka překapávané kávy je rozsvícená): přístroj bude udržovat kávu teplou.

- Stisknutím tlačítka PŘEKAPÁVANÁ KÁVA ZAPNUTO/VYPNUTO kávovar vypnete.

JAK NASTAVIT AROMA PŘEKAPÁVANÉ KÁVY

Systém Flavour umožňuje nastavit aroma překapávané kávy podle osobní chuti. Otáčením knoflíku k nastavení aroma překapávané kávy (obr. 8) můžete kávovar nastavit na přípravu výrazně aromatické kávy (poloha STRONG) nebo jemně aromatické kávy (poloha LIGHT).

Zařízení Flavour System zvýrazní více či méně aroma překapávané kávy, zatímco pravá chuť kávy zůstane stejná.

JAK PŘIPRAVIT KÁVU ESPRESSO NAPLNĚNÍ NÁDRŽE NA VODU

Otevřete víko nádrží a vyndejte nádrž na vodu nacházející se na levé straně (obr. 1) tak, že zatáhnete směrem nahoru.

Do nádrže nalijte čerstvou a čistou vodu. Nasadte nádrž na kávovar a lehce zatlačte tak, aby se ventilek na dně nádrže otevřel.

Můžete také nechat nádrž nasazenou na kávovaru a naplnit ji jednoduše z konvice.

POZNÁMKA: neuvádějte spotřebič do provozu, pokud je nádrž na vodu prázdná. Když se hladina vody nachází několik cm ode dna, je nutné vodu dolít. Kontrolujte pravidelně stav vody v nádrži.

PŘEDEHŘÁTÍ JEDNOTKY PRO PŘÍPRAVU KÁVY ESPRESSA

Abychom obdrželi správně teplou kávu espresso, je nutné předehřát přístroj otočením knoflíku voliče do polohy ☞ (obr. 9) alespoň půl hodiny před přípravou kávy.

Nezapomeňte nasadit držák sítko na přístroj. (Ověřte si, aby otočný knoflík páry byl zavřený). Při nasazování držáku sítko na přístroj podržte sítko pod sprchovou výpustí ohřívače s rukojetí nasměrovanou doleva. Pak zatlačte držák sítko směrem nahoru a zároveň jím otáčejte doprava, viz obr.10; otáčejte vždy rázným pohybem až na doraz. Po půl hodině můžete začít s přípravou kávy podle pokynů popsaných v následující kapitole.

Fázi předehřívání můžete urychlit následujícím způsobem:

1. Otočením knoflíku voliče do polohy ☞ (obr. 9) přístroj zapněte. Držák s prázdným sítkem zahákněte na přístroj.
2. Pod držák sítko umístěte šálek na kávu do kterého budete připravovat kávu. Tímto způsobem šálek nahřejete.
3. Počkejte až se rozsvítí světelná kontrolka OK (obr. 11) a ihned poté otočte knoflík voliče do polohy ☞ (obr. 12). Nechte vodu vytékat, dokud světelná kontrolka OK nezhasne a otočením knoflíku voliče do polohy ☞ (obr. 9) výdej vody zastavíte.
4. Šálek vyprázdněte, vyčkejte až se světelná kontrolka „OK“ znovu rozsvítí a shora popsané úkony zopakujte.

(Je normální, když při vyháknutí držáku sítko z přístroje vyjde trochu neškodné páry).

JAK PŘIPRAVIT KÁVU ESPRESSO SE SÍTKEM NA MLETOU KÁVU

1. Po provedení predehřátí přístroje způsobem popsaným v předešlém odstavci vložte sítko na mletou kávu do držáku a přesvědčte se, zda výstupek na něm správně zapadne do svého místa, jak znázorněno na obr. 13.

U přístrojů, které mají ve výbavě 2 filtry použít na přípravu jednoho šálku menší filtr a pro přípravu 2 káv použít filtr větší.

2. Pro přípravu pouze jedné kávy, naplnit filtr zarovnanou odměrkou mleté kávy, cca 7gr (obr. 14).

Pro přípravu dvou káv naplnit filtr dvěma ne zcela plnými odměrkami mleté kávy (cca 6+6gr).

Naplňovat sítko po částech tak, aby se zabránilo vypadávání.

Poznámka: používejte pouze dobrou, kvalitní a jemně mletou kávu určenou pro espresso kávovary.

DŮLEŽITÉ: než naplníte sítko mletou kávou, přesvědčte se, aby sítko nebylo znečištěné zbytky kávy. Sítko musí být vždy čisté. Pouze tak bude spotřebič správně fungovat.

3. Mletou kávu stejnoměrně rozprostřete a zlehka upěchujte pěchovadlem (obr. 15).

POZNÁMKA: Upěchování mleté kávy je při přípravě dobré kávy espresso velmi důležité. Jestliže kávu upěchujete příliš, káva bude sítkem protékat pomalu a krém na kávě bude tmavý. Málo upěchovaná káva způsobí, že káva bude protékat sítkem příliš rychle a vytvoří se málo krému světlé barvy.

4. Odstraňte případné zbytky kávy z okrajů držáku sítko a pak jej zahákněte na přístroj: otočte rázným pohybem (obr. 10) až na doraz, jinak by ze sítko kapala voda.

5. Umístěte šálek nebo šálky pod trysky držáku sítko (obr. 16). Doporučujeme nejdříve šálky nahřát tak, že je vypláchnete horkou vodou.

6. Zkontrolujte, zda je světelná kontrolka OK espresso (obr. 11) rozsvícená (pokud je zhasnutá, vyčkejte až se rozsvítí). Potom navolte symbol ☕ (obr. 12) a nechte kávu vytékat, dokud do šálku nenateče požadované množství kávy. Otočením knoflíku voliče do polohy ☕ (obr. 9) výdej kávy přerušíte.

7. Při vyháknutí držáku sítko otočte rukojeť zprava doleva.

POZOR: nevyjímejte držák sítko během výdeje kávy, mohli byste postříkat.

8. Použitý kávový prášek vyndáte ze sítko tak, že sítko zablokujete k tomu určenou páčkou na rukojeti držáku a potom několikrát klepnete převráceným držákem sítko (obr. 17).

9. Kávovar vypnete otočením knoflíku voliče do polohy „O“ (obr. 18).

POZOR: před prvním použitím kávovaru je nutné pečlivě omýt veškeré příslušenství a vnitřní okruhy

tak, že v kávovaru připravíte alespoň 5 káv pouze s vodou bez mleté kávy.

POSTUP PŘI PŘÍPRAVĚ ESPRESSA S POUŽITÍM KAPSLÍ (POUZE PRO PŘÍSTROJE KTERÉ JSOU VYBAVENY 2 FILTRY).

1. Provést predehřátí přístroje způsobem popsaným v paragrafu "PŘEDEHŘÁTÍ JEDNOTKY PRO KÁVU", přesvědčte se, zda je držák sítko zaháknutý na přístroji.

Tímto způsobem bude připravovaná káva teplejší
POZNÁMKA: používejte kapsle, které odpovídají standardu ESE: toto označení se nachází na balení spolu s tímto symbolem:



Standard ESE je systém schválený nejlepšími výrobci kávových kapslí, který zaručuje přípravu kávy espresso jednoduchým a čistým způsobem.

2. Umístit malé sítko pro 1 dávku nebo kapsle do držáku a přesvědčte se, zda výstupek na něm správně zapadne do svého místa, jak znázorněno na obr. 13.

3. Vložit kapsli co nejvíce do středu nad sítko (obr. 19). Pro správné umístění kapsle na sítko postupovat vždy podle návodu uvedeného na balení kapslí.

4. Zatočením vždy až na doraz (obr. 10) zaháknout držák sítko na přístroj.

5. Dále postupovat způsobem popsaným v bodech 5, 6 a 7 v předešlém odstavci.

PŘÍPRAVA KAPUČINA

1. Připravte kávu espresso podle popisu v předešlých kapitolách. Použijte dostatečně velké šálky.

2. Otočte knoflíkem voliče do polohy ☕ (obr. 22): rozsvítí se světelná kontrolka páry ☕ (obr. 22).

3. Počkejte až se rozsvítí světelná kontrolka „OK“ (obr. 11), která signalizuje, že ohřívač dosáhl optimální teploty k přípravě páry.

4. Mezitím nalijte do vhodné nádoby cca 100 gramů mléka na jedno kapučíno. Mléko musí být studené s teplotou z chladničky (nesmí být teplé!). Při výběru nádoby počítejte s tím, že se objem mléka 2krát až 3krát zvětší.

POZNÁMKA: doporučujeme požívat polotučné mléko s teplotou z chladničky.

5. Vytáhněte napěňovač ze svého uložení tak, že zatáhnete směrem dopředu a pak jej otočíte doleva (obr. 23). Dávejte přitom pozor, abyste se nedotkli horké sprchové výpusti.

Pod napěňovač umístěte nádobu s mlékem.

6. Ponořte do mléka asi 2 cm trubičky napěňovače a otočte knoflíkem páry proti směru hodinových

ručiček, obr. 23 (otáčením knoflíku můžete nastavit množství páry, která bude vycházet z napěňovače). Objem mléka se začne zvětšovat a mléko se bude podobat krému.

7. Po dosažení požadované teploty (ideální teplota je 60°C), přerušte dodávku páry otočením knoflíku páry po směru hodinových ručiček.
8. Napěněné mléko nalijte do šálků s kávou espresso a kapučino je hotové. Ocukrujte podle chuti a pokud chcete, můžete pěnu posypat čokoládovým práškem.

Poznámka: pokud budete připravovat víc kapučin, uvařte si nejdříve všechnu potřebnou kávu a až nakonec napěňte potřebné množství mléka.

DŮLEŽITÉ: napěňovač se musí po každém použití vyčistit. Postupujte následujícím způsobem:

1. Otočte knoflíkem páry a nechte páru vycházet z přístroje po několik sekund (obr. 23).
2. Jednou rukou přidržujte horní část napěňovače, zatímco druhou rukou jej odšroubujte otáčením ve směru hodinových ručiček. Vylékněte napěňovač z trysky (obr. 24).
3. Vylékněte trysku páry z trubičky výdeje.
4. Napěňovač a trysku páry pečlivě omyjte vlažnou vodou.
5. Zkontrolujte, aby otvory označené šipkou na obr. 25 nebyly zanešené. Pokud je to nutné, vyčistěte je jehlou.
6. Nasadte trysku tak, že jí otáčivým pohybem zasunete silou do trubičky výdeje páry (obr. 26).
7. Nasadte napěňovač a otáčejte jí proti směru hodinových ručiček (obr. 27).

PŘÍPRAVA HORKÉ VODY

1. Zapněte kávovar otáčením knoflíku voliče do polohy  (obr. 11).
2. Nádobu umístěte pod napěňovač.
3. V okamžiku kdy se světelná kontrolka OK rozsvítí, nastavte knoflík voliče na symbol  (obr. 12) a zároveň otočte knoflíkem páry proti směru hodinových ručiček (obr. 21): z napěňovače začne vytékat horká voda.
4. Výdej horké vody přerušíte otáčením knoflíku páry ve směru hodinových ručiček a otáčením knoflíku voliče na „O“.

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

1. Při čištění přístroje nepoužívejte ředidla nebo práškové čisticí prostředky. Stačí vlhký a měkký hadřík.
2. Držáky sítka, filtry sítka, nádobka odkapávače a nádrž na vodu se musí pravidelně vymýt a očistit.

POZOR: Při čištění se kávovar nesmí ponořovat do vody, jedná se o elektrický spotřebič.

ČIŠTĚNÍ FLAVOUR SAVER

Čištění zařízení Flavour Saver si můžete zjednodušit tak, že jej vysunete z držáku filtru (K) tahem směrem nahoru (obr. 28). Po vyčištění jej zase nasunete do příslušných kolejniček.

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA SÍTKA

Po přípravě zhruba 300 káv a pokaždé, když káva začne vytékat z držáku sítka po kapkách anebo nevyteče všechna, je třeba vyčistit filtr pro mletou kávu následujícím způsobem:

- Odstranit filtr z držáku sítka.
- Odšroubovat zátku sítka (obr.29) ve směru označeném na zátku šipkou .
- Stisknutím na straně zátky sejmout zařízení pro šlehání krému z pláště.
- Odstranit těsnění (obr.33).
- Opláchnout všechny součásti a pečlivě omyt kovový filtr teplou vodou a kartáčkem (obr.30).
- Zkontrolovat zda otvůrky v kovovém sítku nejsou zanesené. Pokud ano, vyčistit je pomocí jehly (viz obr.31).
- Namontovat zpět filtr a těsnění na plastový disk, jak znázorněno na obr.32.
- Zkontrolovat, zda výstupek na plastovém disku zapadl dovnitř otvoru v těsnění jak ukazuje šipka na obr.32.
- Namontovat vše do kovového pláště pro sítko (obr.33) a zkontrolovat, zda výstupek zapadl do otvoru v podstavci (viz šipka obr.33).
- Na závěr zašroubovat zátku (obr.34).

Záruka propadá v případě, že není prováděno pravidelně čištění výše popsáním způsobem.

ČIŠTĚNÍ SPRCHOVÉ VÝPUSTI OHŘÍVAČE

Po přípravě cca 300 káv je třeba provést čištění sprchové výpusti ohříváče espresso následujícím způsobem:

- Přesvědčit se, zda kávovar není horký a zda je vytažena zástrčka ze zásuvky.;
- Pomocí šroubováku odšroubovat šroubky, které drží sítko sprchové výpusti ohříváče espresso (obr.35);
- Pečlivě omyt sítko sprchové výpusti teplou vodou a vydrhnout je kartáčkem
- Zkontrolovat zda otvůrky nejsou ucpané, eventuelně je vyčistit pomocí jehly.

Záruka propadá v případě, že není prováděno pravidelně čištění výše popsáním způsobem.

ODVÁPNŮNÍ JEDNOTKY NA PŘÍPRAVU KÁVY ESPRESSO

Doporučujeme provádět odstranění vodního kamene zhruba po přípravě 200káv.

Doporučuje používat speciální odvápnovací prostředky pro kávovary espresso, které se jsou v prodeji.

Pokud nejsou k dispozici tyto prostředky, je možné provést odvápnění následujícím způsobem:

1. Naplnit nádrž na vodu 1 litrem vody;
2. Ve vodě rozpustit zhruba 2 lžičky kyseliny citrónové (cca 30 gramů) (je k dostání v lékárně nebo v drogerii).
3. Otočit knoflíkem pro volbu funkcí do polohy  a

vyčkat rozsvícení světelné kontrolky OK.

4. Přesvědčit se, zda držák sítka není zaháknutý a položit pod sprchovou výpusť přístroje nádobu.
5. Otočit knoflíkem voliče do polohy  (obr. 12) a nechat vytéct polovinu roztoku, který je v nádrži. Nyní otočit voličem do polohy "O" a přerušit vytékání (obr. 18).
6. Nechat roztok působit zhruba 15 minut a pak znovu nechat vytékat roztok až do úplného vyprázdnění nádrže.
7. Nádrž dobře vypláchnout a tak odstranit zbytky vodního kamene, pak ji naplnit čistou vodou a uložit zpět na původní místo.
8. Otočit knoflíkem voliče do polohy  (obr. 8) a nechat vodu vytéct až do úplného vyprázdnění nádrže;
9. Otočit knoflíkem voliče do polohy  (obr. 5) a zopakovat postup popsany v bodech 7 a 8 ještě jedenkrát.

Záruka se nevztahuje na opravy kávovaru které jsou ve vztahu k problémům s vodním kamenem, pokud nebude prováděno pravidelně odvápnění výše popsaným způsobem.

ODVÁPŇNÍ JEDNOTKY NA PŘÍPRAVU PŘEKAPÁVANÉ KÁVY

Voda obsahuje vápník, který se může usadit na některých částech kávovaru a narušit tak správné fungování spotřebiče. Doporučujeme provést odvápnění spotřebiče vždy po 40 použitích.

K odvápnění můžete použít k tomu určené odvápnovací přípravky pro kávovary s filtrem, které se dají koupit v obchodě. Pokud tyto přípravky nejsou k dostání, postupujte podle následujících pokynů:

1. Nalijte do konvice na překapávanou kávu 4 šálky vody.
2. Do vody nasypete 2 lžice (cca 30 gramů) kyseliny citronové (je k dostání v lékárně nebo v drogerii).
3. Konvici postavte na ohřívací plotýnku.
4. Stisknutím vypínače překapávané kávy zapnuto/vypnuto přístroj zapněte a nechte vytéct zhruba jeden šálek roztoku. Pak přístroj vypněte.
5. Nechte roztok působit asi 15 minut. Zopakujte ještě jednou úkony popsané v bodech 4 a 5.
6. Přístroj zapněte a nechte nádrž úplně vyprázdnit.
7. Přístroj propláchněte tak, že jej necháte fungovat alespoň třikrát za sebou pouze s čistou vodou (3 plné nádrže vody).

V případě, že shora popsané čištění nebude pravidelně prováděno, záruka na spotřebič propadá.

PROBLÉMY	MOŽNÉ PŘÍČINY	NÁPRAVA
Doba protékání překapávané kávy se prodloužila.	Kávovar na překapávanou kávu se musí odvápnit.	Provést odvápnění podle pokynů uvedených v kapitole „Odvápnění jednotky překapávané kávy“.
Překapávaná káva nebo káva espresso má nakyslou chuť.	Kávovar nebyl po odvápnění dostatečně propláchnutý.	Propláchnout kávovar podle pokynů uvedených v kapitole „Odvápnění jednotky překapávané kávy“ nebo „Odvápnění jednotky na přípravu kávy espresso“.
Káva espresso je studená.	V okamžiku, kdy jste stiskli tlačítko výdeje kávy, světelná kontrolka OK espresso nebyla rozsvícená.	Počkejte až se rozsvítí světelná kontrolka OK espresso.
	Nebylo provedeno přehřátí kávovaru.	Provést přehřátí kávovaru podle pokynů v kapitole „Přehřátí jednotky na přípravu kávy espresso“.
	Šálky na kávu nebyly dostatečně nahřáté.	Nahřát šálky pod proudem horké vody.
Káva espresso nevytéká z kávovaru.	Nádrž na vodu je prázdná.	Nalít do nádrže vodu.
	Otvory trysek držáku sítky jsou zanešené.	Vyčistit otvory trysek.
Káva espresso nevytéká z otvorů ale kape z okrajů držáku sítky.	Držák sítky je špatně nasazený na přístroj.	Zahákněte pečlivě držák sítky na přístroj a otočte jím na doraz.
	Těsnění ohřívače na přípravu kávy espresso není dost pružné.	Nechat vyměnit těsnění ohřívače na přípravu kávy espresso v servisním středisku.
	Otvory trysek držáku sítky jsou zanešené.	Vyčistit otvory trysek.
Čerpadlo vydává příliš silný zvuk. Krém na kávě espresso je světlý (káva vytéká z trysky rychle)	Nádrž na vodu je prázdná.	Nalijte vodu do nádrže.
	Mletá káva je málo upěchovaná.	Přidejte mletou kávu.
	Příliš málo mleté kávy.	Přidat mletou kávu.
	Mletá káva je umletá příliš na hrubo.	Použijte pouze mletou kávu určenou pro přípravu kávy espresso.
Krém na kávě je tmavý (káva vytéká z trysky pomalu)	Mletá káva je příliš upěchovaná. Nadměrné množství mleté kávy. Sprchová výpusť ohřívače espresso je zanešená.	Upěchujte méně mletou kávu. Snížit množství mleté kávy. Proveďte čištění podle pokynů uvedených v kapitole „Čištění sprchové výpusťi espresso“.
	Mletá káva je umletá příliš na jemno.	Použijte pouze mletou kávu určenou pro přípravu kávy espresso.
Při přípravě kapučína se nedaří mléko napěnit.	Mléko je teplé. Napěňovač je špinavý.	Použijte vždy mléko s teplotou z chladničky. Vyčistěte pečlivě otvory napěňovače podle pokynů uvedených v kapitole „Čištění napěňovače“.