

PROFI COOK®

Návod k použití



Espresso kávovar PC-ES-KA 1265

CE

Bezpečnostní pokyny pro kávovary na espresso

Před použitím tohoto spotřebiče si velmi pečlivě přečtěte následující bezpečnostní pokyny a samostatně přiložený návod k použití.

Bezpečnostní pokyny pro kávovary podle normy



VAROVÁNÍ: Nebezpečí popálení!

- I po použití má povrch topného tělesa stále zbytkové teplo.
 - Spařovací hlava, držák filtru, parní tryska a miska na šálky se během provozu velmi zahřívají. Před čištěním nechte tyto části vychladnout .
 - Při manipulaci s proudem páry buďte opatrní. Umístěte nádobu bez parní trysku.
-
- Kávovar nesmí být při používání umístěn ve skříni.
 - Ujistěte se, že přes konektor spotřebiče nestéká žádná kapalina.
 - Tento spotřebič mohou používat děti ve věku od 8 let a starší, pokud jsou pod dohledem nebo jsou poučeny o bezpečném používání spotřebiče a rozumí souvisejícím nebezpečím.
 - Čištění a uživatelskou údržbu by neměly provádět děti bez dohledu.
 - Uchovávejte spotřebič a jeho kabel mimo dosah dětí mladších 8 let.
 - Děti si se spotřebičem nesmí hrát.
 - Spotřebiče mohou používat osoby se sníženými fyzickými, duševními nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dohledem nebo jsou poučeny o používání

spotřebiče bezpečným způsobem a pokud rozumí nebezpečím zapojený.

- Pokud je napájecí kabel poškozen, musí být vyměněn výrobcem, jeho servisním zástupcem nebo podobně kvalifikovanou osobou, aby se předešlo nebezpečí.
- Tento přístroj se používá k přípravě kávových specialit, jako je espresso a cappuccino. Zneužití k jakýmkoli jiným účelům může mít za následek zranění.
- Tento spotřebič je určen k použití v domácnosti a podobně aplikace, jako jsou:
 - v kuchyňkách pro zaměstnance v obchodech, kancelářích a jiných pracovních prostředích .

Není určen k použití na farmách, v hotelech, motelech a jiných prostředích obytného typu nebo v prostředí typu nocleh se snídaní .

OPATRNOT:

Tento spotřebič není určen k ponoření do vody během čištění. Postupujte podle pokynů, které vám poskytneme v návodu k použití v kapitole "Čištění".

Obecné bezpečnostní pokyny

- Spotřebič je určen výhradně pro soukromé použití a pro předpokládané účely. póza. Tento spotřebič není vhodný pro komerční použití.
- Nepoužívejte jej venku. Chraňte jej před zdroji tepla, přímým slunečním zářením, vlhkostí (nikdy jej neponořujte do žádné tekutiny) a ostrými hranami. Nepoužívejte spotřebič mokřými rukama. Pokud je spotřebič vlhký nebo mokřý, okamžitě jej odpojte ze zásuvky.
- Spotřebič provozujte pouze na rovné pracovní ploše.
- Spotřebič používejte pouze tehdy, když je nádržka na vodu naplněna vodou.
- Nádržku na vodu plňte pouze studenou vodou.
- Používejte pouze pitnou vodu. Nikdy nepoužívejte sycenou vodu (perlivou vodu).
- Během provozu se spotřebičem nepřemisťujte.

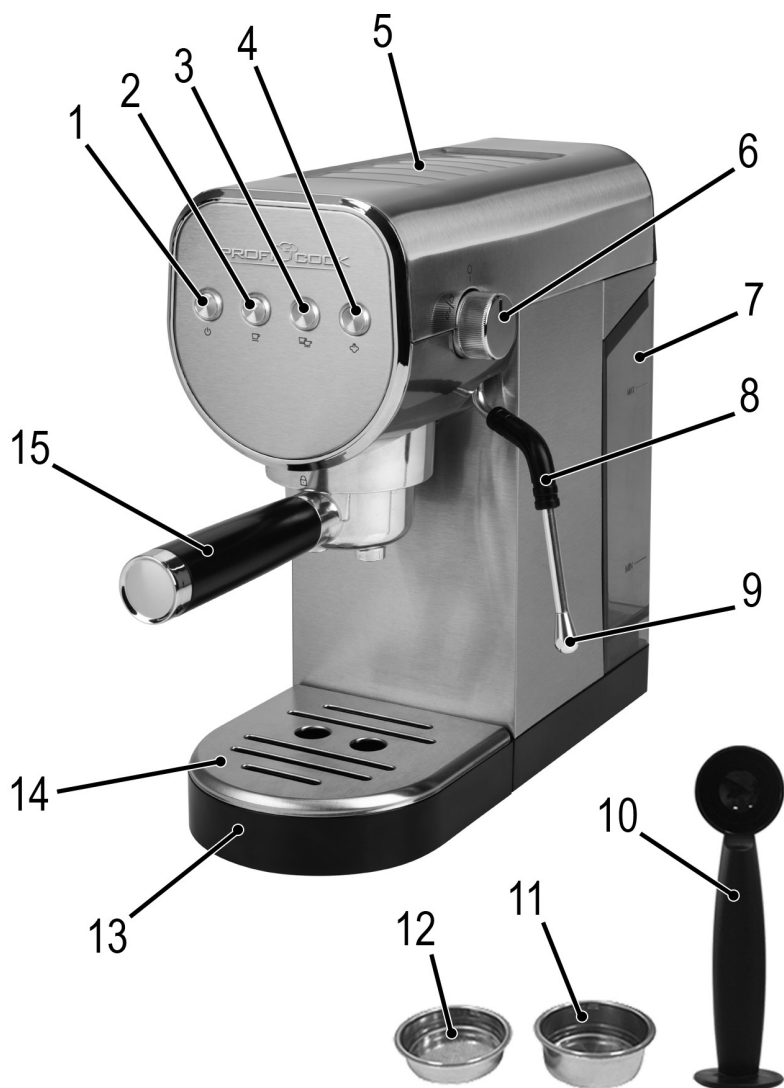
- Ujistěte se, že je držák filtru během provozu správně a bezpečně uzavřen, protože tento spotřebič pracuje pod tlakem.
- Parní trysku nepoužívejte pro jiné nápoje než mléko nebo alternativy mléka.
- Pokud spotřebič nepoužíváte, nepřipojete příslušenství, čistíte nebo v případě poruchy vždy vypněte spotřebič a vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky (vytáhněte síťovou zástrčku, ne kabel).
- Neprovozujte spotřebič bez dozoru. Pokud opustíte místnost, měli byste spotřebič vždy vypnout. Vytáhněte zástrčku ze zásuvky.
- Spotřebič a napájecí kabel musí být pravidelně kontrolovány, zda nejeví známky poškození . Pokud zjistíte poškození, spotřebič se nesmí používat.
- Neopravujte spotřebič sami. Vždy kontaktujte autorizovaného technika.
- Používejte pouze originální příslušenství.
- V zájmu zajištění bezpečnosti vašich dětí uchovávejte všechny obaly (plastové sáčky, krabice , polystyren atd.) mimo jejich dosah.



VAROVÁNÍ:

Nedovolte malým dětem, aby si hrály s plastovou fólií. **Hrozí nebezpečí udušení!**

Přehled komponentů



DŮLEŽITÝ:

Nejprve si přečtěte bezpečnostní pokyny.

Návod k použití

Děkujeme, že jste si vybrali náš produkt. Doufáme, že se vám bude líbit pomocí spotřebiče.

Před použitím tohoto spotřebiče si velmi pečlivě přečtěte návod k použití a samostatně přiložené bezpečnostní pokyny. Tyto doklady včetně záručního listu, účtenky a pokud možno i krabičky s vnitřním obalem uschovejte na bezpečném místě. Pokud spotřebič předáváte třetí osobě, vždy přiložte všechny příslušné dokumenty.

Symboly v tomto návodu k obsluze

Důležité informace pro vaši bezpečnost jsou speciálně označeny. Je nezbytné dodržovat tyto pokyny, aby se předešlo nehodám a poškození spotřebiče:

VAROVÁNÍ:

To vás varuje před nebezpečím pro vaše zdraví a upozorňuje na možná rizika zranění.

OPATRNOST:

To se týká možných nebezpečí pro spotřebič nebo jiné předměty.

Vybalení spotřebiče

1. Vyjměte spotřebič z obalu.
2. Odstraňte veškerý obalový materiál, jako jsou fólie, výplňový materiál, stahovací pásy a kartonové obaly. Odstraňte také červenou zátku pod nádržkou na vodu!
3. Zkontrolujte úplnost rozsahu dodávky.
4. Pokud je obsah obalu neúplný nebo pokud lze zjistit






poškození, spotřebič nepoužívejte. Okamžitě jej vraťte prodejci.

5. Na spotřebiči může stále zůstat prach nebo zbytky výroby. Doporučujeme čistit spotřebič podle popisu v části "Čištění".

Rozsah dodávky

- 1× Kávovar na espresso
- 1× Vyjímatelná nádržka na vodu
- 1× Našroubovaná parní tryska
- 1× Držák filtru
- 1× filtrační vložka na 1 nádobku 1×
- 1× filtrační vložka na 2 šálky
- 1× Adaptér pro kompatibilní kapsle Nespresso
- 1× Odkapávací mřížka
- 1× Sběrná nádoba na zbytkovou vodu
- 1× Odměrná lžička / tamper

Přehled komponent

- 1  tlačítko (zapnuto / vypnuto) s kontrolkou
- 2  tlačítko (výběr množství, jeden šálek) s kontrolkou
- 3  tlačítko (výběr množství dva šálky) s kontrolkou
- 4  tlačítko (pára) s kontrolkou
- 5 Varná deska / táč na šálky
- 6  Regulator (pára / horká voda / vypnuto)
- 7 Odnímatelná nádržka na vodu
- 8 Gumová rukojeť
- 9 Parní potrubí s našroubovanou parní tryskou
- 10 Odměrná lžička / tamper (1 díl, 2 funkce)
- 11 Filtrační vložka na 2 šálky
- 12 Filtrační vložka na 1 šálek


- 13 Sběrná nádoba na zbytkovou vodu
- 14 Odkapávací mřížka
- 15 Držák filtru

Bez ilustrace

Adaptér pro kompatibilní kapsle Nespresso

Upozornění pro používání spotřebiče

VAROVÁNÍ:

- Před každou operací zkontrolujte polohu ovladače! Ovladač musí být na ém místě, než zapojíte síťovou zástrčku do zásuvky!
- Zabraňte vniknutí vlhkosti do krytu. Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
- Spařovací hlava, držák filtru, parní tryska a miska na šálky se během provozu velmi zahřívají. **Nebezpečí popálení!**

OPATRNOST:

Nevařte espresso, pokud se ve spotřebiči stále vytváří tlak (např. pokud bylo mléko předtím napěněno). Pokud je ve spotřebiči příliš velký tlak, espresso bude vytékat z okraje spařovací hlavy. Gumové těsnění ve spařovací hlavě se rychleji opotřebává.


- Ujistěte se, že je držák filtru během provozu správně a bezpečně uzavřen, protože tento spotřebič pracuje pod tlakem.
- Spotřebič používejte pouze tehdy, když je ve vodě voda tank.
- Nádržku na vodu plňte pouze studenou vodou.
- Používejte pouze pitnou vodu. Nikdy nepoužívejte sycenou vodu (perlivou vodu).
- Nepochybujte se spotřebičem, když je v provozu.

Poznámky k použití

Umístění



- Umístěte spotřebič na rovný a neklouzavý povrch.
- Nepoužívejte spotřebič pod nástěnnými skříňkami kvůli stoupajícímu teplu a výparům.
- Neumísťujte spotřebič přímo vedle plynového nebo elektrického sporáku nebo jiného zdroje tepla.

Elektrické připojení

1. Před zasunutím síťové zástrčky do zásuvky zkontrolujte, zda síťové napětí, které chcete použít, odpovídá napětí spotřebiče. Informace najdete na typovém štítku .
2. Zkontrolujte polohu ovladače! Ovladač musí být na svém místě .
3. Spotřebič připojujte pouze do řádně nainstalované uzemněné zásuvky. Ozve se pípnutí a všechny kontrolky krátce zablikají. Spotřebič poté přejde do pohotovostního režimu.




Kontrolky tlačítek

Kontrolky tlačítek ukazují, která funkce je aktivována.

Knoflík	Kontrolka	
	Bliká	Rozsvítí se
 +	Spotřebič se zahřeje na teplotu spařování pro přípravu kávy.	Byla dosažena teplota vaření pro přípravu kávy.
	Spotřebič se zahřeje na teplotu spařování pro výrobu páry.	Bylo dosaženo varné teploty pro výrobu páry .


- Když se tři kontrolky střídavě rozsvítí, spotřebič je v pohotovostním režimu. (Viz oddíl "Evropský nařízení o úsporách energie".)

Zapnutí / vypnutí

- Stisknutím  tlačítka spotřebič zapnete. Ozve se pípnutí . Kontrolka  tlačítka se rozsvítí, zatímco dvě kontrolky šálků blikají. Spotřebič začne topit. Topná deska se zahřeje.
 - Po dosažení požadované teploty spařování se ozve dvě pípnutí a rozsvítí se kontrolky na šálcích .
- Stisknutím  tlačítka spotřebič vypnete. Poté vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.

Evropské předpisy o úspoře energie

Evropská směrnice 2009 / 125 / ES (ekodesign) sdružuje opatření pro úsporu energie.

Proto se spotřebič přepne do pohotovostního režimu po 10 minutách. To je indikováno střídavým rozsvícením kontrolky. Chcete-li spotřebič znovu použít, musíte jej nejprve vypnout tlačítkem .

Profitujete ze zvýšené bezpečnosti a nižší spotřeby energie .

Zajímavá fakta o espresso

- Zrna espressa se praží déle, takže espresso je vhodnější pro lidi s citlivým žaludkem než běžná káva.
- Espresso chutná silněji než káva. To je způsobeno odlišným procesem pražení. Obvykle se pije bez mléka. V závislosti na chuti se dá pít slazený nebo neslazený.
- Výběr odrůdy je věcí osobních preferencí. Zrna espressa jsou buď směsí (směsí různých odrůd z různých oblastí pro konzistentní chuť) nebo jednodrůdové fazole z jedné pěstitelské oblasti (single origin).
 - Ve směsích je podíl robusty (20 až 30 %) často přidáno do zrn Arabica. S vysokým podílem

Robusty, je snazší získat dobrou pěnu během příprava.

Tipy a triky pro dokonalý požitek z kávy

Pro úspěšnou přípravu espressa je důležité vzít v úvahu několik věcí:

- Kávovar musí být předehřátý na provozní teplotu.
- Předehřejte šálky horkou vodou. Umístěte šálky na teplou ohřívací desku až do použití. Silnostěnné porcelánové šálky dobře drží teplo.
- Používejte pouze zrna espressa. Ideální je namlít zrna espressa těsně před přípravou. Káva, která již byla namleta, rychle ztrácí své aroma.
- Kávová sedlina by měla být namletá jemně, ale **ne příliš** jemně. Pokud je hotové espresso namleté příliš hrubé, postrádá aroma; pokud je namleté příliš jemně, chutná hořce.

Zkoušejte různé odrůdy, dokud nenajdete svou chuť.

• **Hutnění kávové sedliny:**

V závislosti na tom, jak pevně byla mletá káva vtlačena do filtrační vložky, se výsledky espressa (množství espressa a crema) mohou lišit. Je proto důležité mletou kávu správně rozmístit a stlačit ve filtrační vložce, aby voda mohla rovnoměrně protékat ve všech bodech.

- Filtrační vložka musí být před mletou kávou suchá se nalije.
- Použijte dodaný tamper k přitlačení na kávovou sedlinu. Netlačte příliš silně ani příliš lehce.
- Vylisovaná kávová sedlina musí mít rovný povrch.
- Stiskněte, neotáčejte! Otáčením při stisknutí se "kávový koláč" opět uvolní. Stiskněte přímo dolů a shora na kávovou sedlinu.

Abyste našli ideální "zážitek z espressa", doporučujeme experimentovat s množstvím kávové sedliny a s tím, jak kávovou sedlinu lisujete.

- Pokud máte například právě napěněné mléko, je důležité před další přípravou espressa **držet držák filtru s filtrační vložkou pod** studenou tekoucí vodou, aby se tyto části ochladily.

Důležité je také uvolnit tlak a snížit teplotu vody ve spotřebiči. Je to proto, že příliš horká voda může kávovou sedlinu "spálit" a espresso chutná hořce. Postupujte následovně:

1. Umístěte vhodnou nádobu (žárovzdornou / přibl. 300 ml) pod parní tryskou.
2. Ujistěte se, že svítí dvě kontrolky šálků . Odšroubujte ovladač do polohy ☞ a uvolněte páru na cca. 5 - 10 sekund.
3. Stisknutím tlačítka ☞ napumpujete do spotřebiče studenou vodu .
4. Když z parní trysky vytéká pouze voda bez páry , stiskněte tlačítko ☞ znovu. Poté otočte ovladač do polohy ○.

5. Počkejte, dokud se nerozsvítí dvě kontrolky šálků. Poté je dosaženo správné teploty spařování pro vaše další espresso.

Použití kapslového adaptéru

Spotřebič lze provozovat pouze s kapslemi kompatibilními s Nespresso!

- V obchodech jsou k dispozici různé značky kapslí kompatibilních s Nespresso. Existují různé typy tobolek od značky k značce a také v rámci značek, které produkují různé výsledky díky různé výrobě. Nejedná se o závalu spotřebiče.
- Různé pražení, od lehkého po silné, mohou ovlivnit množství a tok kávy. Mírné odkapávání je normální.

Operace

Montáž / demontáž držáku filtru

- Chcete-li držák filtru připevnit na spařovací hlavu, držte jej za rukojeť na levém okraji spotřebiče. Vložte vodící výstupky držáku filtru do vybraní spařovací hlavy. Zatáhněte za držák filtru za rukojeť doprava, dokud nedosáhne středu spotřebiče. Ujistěte se, že filtr Držák je pevně usazen ve spařovací hlavě.
- Chcete-li držák filtru odpojit od spařovací hlavy, zatáhněte za něj doleva.



⚠ VAROVÁNÍ: Nebezpečí popálení!

Po procesu vaření jsou kovové části držáku filtru a filtrační vložky horké.

Vložení sběrné nádoby / odkapávací mřížky

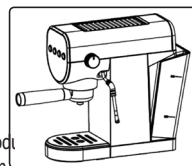
1. Vložte sběrnou nádobu na zbytkovou vodu.
2. Umístěte odkapávací mřížku na horní část sběrné nádoby jako kryt.

Počáteční spuštění / odvzdušnění

⚠ OPATRNOST:

Zejména před prvním uvedením do provozu nebo v případě, že jste spotřebič delší dobu nebyli, je nutné spotřebič odvzdušnit. Během této procedury nepoužívejte kávový prášek !

1. Vyjměte nádržku na vodu vytazením za rukojeť. Naplňte nádržku na vodu čistou čerstvou vodou až po značku MAX.
2. Nejprve vyměňte nádržku na vodu vložením do spodní části. Potom Pevně zatlačte na horní část, dokud nádržka na vodu nezapadne na místo.



3. Vložte držák filtru.
4. Zapněte spotřebič. Ozve se pípnutí. Kontrolka ☺ tlačítka se rozsvítí, zatímco dvě kontrolky šálků blikají. Spotřebič začne topit. Topná deska se zahřeje.
5. Otočte parní trubku směrem ven. Ujistěte se, že je v kontrolce parní tryska je otočená nahoru.
6. Umístěte vhodnou nádobu (žárovzdornou / cca 500 ml) pod parní trysku.
7. Stiskněte ☺ tlačítko pro páru.

⚠ VAROVÁNÍ: Nebezpečí popálení!
Z parní trysky vychází horká pára.

Chcete-li produkovat páru, nastavte ovladač do polohy ☺ z parní trysky vychází stálý proud vody, vypněte čerpadlo. Nastavte ovladač do polohy ○ (vypnuto).

⚠ VAROVÁNÍ: Nebezpečí popálení!

- Při přemístování parní trysky po napáření ji vždy uchopte za černou gumovou rukojeť!
- Voda v nádobě je horká.

9. Vyprázdněte nádobu a umístěte ji pod spařovací hlavu. Za tímto účelem v případě potřeby vyjměte sběrnou nádobu na zbytkovou vodu.
10. Ujistěte se, že je ovladač na své pozici ○.
11. Znovu stiskněte ☺ tlačítko pro páru. Jakmile se rozsvítí obě kontrolky tlačítek, spusťte čerpadlo tlačítkem ☺. Spustí se proud vody. Nechte protéct 2-3 šálky. Chcete-li mezitím nádobu vyprázdnit, vypněte čerpadlo. To provedete stisknutím ☺ tlačítka.

⚠ VAROVÁNÍ: Nebezpečí popálení!
Voda v nádobě je horká.

12. Spotřebič je nyní odvětrán a připraven k provozu.

Naprogramujte individuální množství kávy

Máte možnost změnit množství kávy nastavené z výroby. Dvě standardní množství pro jeden šálek (☺) a pro dva šálky (☺☺) jsou nastavena ve výrobě. Chcete-li je změnit podle svého přání, postupujte následovně:

1. Naplňte nádržku na vodu dostatečným množstvím vody a znovu ji vložte.
2. Nasadte držák filtru bez kávové sedliny.
3. Umístěte šálek pod spařovací hlavu.
4. Zasuňte síťovou zástrčku do zásuvky a zapněte spotřebič.
5. Počkejte, dokud se nerozsvítí dvě kontrolky šálků. Poté stiskněte a podržte tlačítko, jehož standardní množství má být nastaveno.
6. Jakmile je dosaženo požadovaného množství, uvolněte tlačítko.
 - Ozve se pípnutí a kontrolky blikají, což znamená, že programování bylo úspěšně uloženo. Spotřebič je nyní opět připraven k použití.

Smazat naprogramované množství kávy

Pro vymazání individuálně naprogramovaného množství kávy a obnovení standardního množství postupujte následovně:

1. Naplňte nádržku na vodu dostatečným množstvím vody a znovu ji vložte.
2. Nasadte držák filtru bez kávové sedliny.
3. Umístěte šálek pod spařovací hlavu.
4. Zasuňte síťovou zástrčku do zásuvky, ale **spotřebič nezapínejte**.
5. Stiskněte a podržte obě tlačítka (☺ / ☺☺) současně. Poté stiskněte a podržte ☺ tlačítko navíc.
 - Chcete-li zobrazit, že programování bylo odstraněno, Ozve se 5 pípnutí.
6. Po resetu se spotřebič vypne. Stiskněte tlačítko ☺. Spotřebič vydává pípnutí. Tyto Zastavte se pouze po stisknutí ☺ tlačítka nebo ☺☺.
7. Stiskněte jedno ze dvou tlačítek. Ze spařovací hlavy vytéká trochu vody, pak pípání ustane.
8. Dvě kontrolky blikají. Poté se ozve dvě pípnutí a rozsvítí se kontrolky. Spotřebič je nyní opět připraven k použití.



Vložení a vyjmutí filtračních vložek

- Na filtračních vložkách jsou vodící výstupy. Ty musí být zasunuty do zářezu držáku filtru. Poté otočte filtrační vložku o 90 stupňů, aby při pozdějším vyprazdňování nevypadla.
- Aby bylo možné filtrační vložku vyjmout, musí být otočena tak, aby vodící hrot byl opět v zářezu držáku filtru. Nyní lze filtrační vložku vyjmout.

Příprava espressa

1. Naplňte nádržku na vodu dostatečným množstvím vody a znovu ji vložte. Hladina vody musí být mezi značkami MIN a MAX.
2. Zapněte spotřebič. Ozve se pípnutí. Kontrolka ☺ tlačítka se rozsvítí, zatímco dvě kontrolky šálků blikají. Spotřebič začne topit. Topná deska se zahřeje.
3. Pokud jste předtím naplnili mléko, uvolněte veškerý tlak ze spotřebiče:
 - 3.1 Když svítí kontrolka tlačítka ☺, stisknutím tohoto tlačítka funkci vypnete. Také se ujistěte, že je ovladač nastaven na ○.
 - 3.2 Pod parní trysku umístěte vhodnou nádobu.
 - 3.3 Nastavte ovladač do polohy, ☺ dokud již nebude přicházet pára.
 - 3.4 Otočte ovladač zpět do polohy ○.
4. Vybte filtrační vložku (11 / 12). Umístěte jej do držáku filtru. Ujistěte se, že je filtrační vložka otočena o 90 stupňů, aby při pozdějším vyprazdňování nevypadla. Viz předchozí kapitola "Vložení a vyjmutí filtračních vložek".
5. Naplňte filtrační vložku sedlinou na espresso. Použijte přiloženou odměrku (jedna odměrka = 1 šálek). Kávovou sedlinu rovnoměrně rozdělte a stiskněte

lehce dolů s tamperem. Vyčistěte okraj filtru držitel.

6. Nasadte držák filtru na spařovací hlavu. Ujistěte se, že je držák filtru pevně usazen ve spařovací hlavě.
7. Po dosažení požadované teploty spařování se ozve dvě pípnutí a rozsvítí se kontrolky šálek. Umístěte šálek(y) pod spařovací hlavu na odkapávací misce.
8. Stiskněte tlačítko  nebo . Horká voda je protlačována přes filtr.
9. Když již káva neteče, vyjměte šálek(y).

- Po každé přípravě vyjměte držák filtru. Toto prodlužuje životnost pryžového těsnění ve spařovací hlavě.

10. Odpojte držák filtru od spařovací hlavy.
11. Chcete-li uvařit další šálek espressa, musíte vyprázdnit filtrační vložku a znovu ji naplnit:

VAROVÁNÍ: Nebezpečí popálení!

Kovové části držáku filtru a filtrační vložky jsou horké.

Vyklepejte kávovou sedlinu z filtrační vložky. Pokud je to nutné, použijte na pomoc lžičici. Zbytky kávové sedliny opláchněte vodou.

12. Při přípravě dalšího šálku (šáleků) espressa postupujte podle výše uvedeného popisu.
 - Teplota kávy prvního připraveného šálku a Následující kelímek (poháry) se může lišit.

Příprava cappuccina

Cappuccino se obvykle skládá z jedné třetiny kávy, jedné třetiny

horké mléko a jedna třetina mléčné pěny.

Mléčná pěna by neměla být tak pevná, abyste ji mohli tvarovat lžičkou. Spíše by měla být krémová, jako šlehačka, která není zcela tuhá, tj. má hustou konzistenci.

Kromě toho budete k přípravě potřebovat:

- větší, baňatý kalíšek (cca 180 ml), ve kterém si můžete naplnit připravit espresso;
- malá napěňovací nádoba s výraznou hubicí (např. 0,3 litru);
- jakákoli malá, žáruvzdorná nádoba;
- studené mléko s obsahem tuku nejméně 3,5 % tuku.

POZOR: Poznamenejte si objednávku!

1. Uvařte espresso.
2. Mléko napěňte.






Při přípravě cappuccina postupujte podle popisu v části "Příprava espressa".

Chcete-li napěnit mléko, které potřebujete, postupujte následovně:

⚠ VAROVÁNÍ: Nebezpečí opaření!

Unikající horká pára může způsobit zranění. Během procesu ohřevu může horká pára / horká voda krátkodobě unikat ze spařovací hlavy a/nebo z parní trysky !

- Před zapnutím funkce páry se ujistěte, že je ovladač ve své poloze.
- Nikdy nemiřte proudem páry na lidi.
- Pod parní trysku vždy umístěte nádobu.

1. Otočte parní trubku směrem ven. Ujistěte se, že je v kontrolce
Parní tryska je našroubována.
2. Pod parní trysku umístěte žáruvzdornou nádobu.
3. Naplňte konvici maximálně do jedné třetiny studeným mlékem.
4. Stiskněte  tlačítko a počkejte, dokud se nerozsvítí kontrolka .
5. Před každým napěněním krátce otočte ovladačem ve směru , aby se odstranila nahromaděná kondenzace. Když vychází pouze pára, je spotřebič připraven k napěňování.
6. Naplněnou konvici na mléko umístěte pod parní trysku.
7. Zvedněte konvici tak, aby parní tryska byla ponořena těsně pod hladinou mléka.
 - Nedržte parní trysku uprostřed konvice, ale na vnitřním okraji. Tato poloha je důležitá, aby se mléko během pobytu dostalo do vířivého pohybu.
 - Poté můžete znovu začít napěňovat mléko.
8. Pomalu otáčejte ovladačem ve směru , dokud nenastavíte požadované množství páry. Mírně pohněte konvici nahoru a dolů. Když mléko dosáhne požadované hodnoty hlasitosti (cca 50 %), otočte ovladač do polohy 
 - Pokud chcete mléko dále ohřívát, držte parní trysku na dně nádoby, zatímco se vytváří pára. Dbejte na to, aby se mléko nevařilo. To by způsobilo rozpad pěny.
 - Pokud kontrolka během výroby páry zhasne, voda již není dostatečně horká. Otočte ovladač do polohy  . Počkejte, dokud se kontrolka znovu nerozsvítí.
 - Poté můžete znovu začít napěňovat mléko.
9. Po napěnění lze na džbán krátce poklepat na horní část (jako byste jej hrubě pokládali), abyste odstranili poslední hrubé vzduchové bubliny. Otáčejte džbánem mírnými kroutivými pohyby. Tím se pěna po šlehání opět trochu promíchá . Nyní nenechte uplynout mnoho času.
10. Za mírných krouživých pohybů krouživým pohybem džbánem pomalu nalijte napěněné mléko do espressa.
 - Pomocí několika obratných pohybů můžete kreslit vzory v pění.
 - Podle chuti lze pěnu posypat kakaovým práškem nebo skořicí.

11. **Důležité:** Vycistěte parní trysku ihned po každém napěnění! Když totiž zavřete ovladač, ve zlomku sekundy se vytvoří podtlak, který nasaje trochu mléka do parní trysky. Místo

vaši žáruvzdorné nádoby pod parní tryskou. Znovu krátce otočte ovladačem nahoru, aby se z parní trysky vypláchlo zbytky mléka. Otřete parní trysku vlhkým hadříkem.

12. Funkci páry vypnete stisknutím tlačítka ☞. Kontrolka na tlačítku zhasne a rozsvítí se další dvě kontrolky pro šálky.

Použití kapslí kompatibilních s Nespresso

Spotřebič lze také použít s kompatibilními s Nespresso Kapsle.

1. Naplňte nádržku na vodu dostatečným množstvím vody a znovu ji vložte. Hladina vody musí být mezi značkami MIN a MAX .
2. Zapněte spotřebič. Ozve se pípnutí. Kontrolka ☺ tlačítka se rozsvítí, zatímco dvě kontrolky šálků blikají. Spotřebič začne topit. Topná deska se zahřeje.
3. Pokud jste předtím napěnili mléko, uvolněte veškerý tlak ze spotřebiče:
 - 3.1 Když svítí kontrolka ☞ tlačítka, stisknutím tohoto tlačítka funkci vypnete. Také se ujistíte, že je ovladač nastaven na ○.
 - 3.2 Pod parní trysku umístěte vhodnou nádobu.
 - 3.3 Nastavte ovladač do polohy, ☞ dokud již nebude přicházet pára.
 - 3.4 Otočte ovladač zpět do polohy ○.
4. Vložte kapsli kompatibilní s Nespresso do adaptéru kapslí . Postupujte následovně:
 - 4.1 Otevřete klapku na adaptéru kapsle.
 - 4.2 Zatlačte kapsli do adaptéru s lehkým tlakem . Kovové hroty na spodní straně adaptéru propichnou kapsli.
 - 4.3 Klapku opět zavřete, aby slyšitelně zapadla místo.
5. Vložte adaptér pro kapsle do držáku filtru.
6. Nasadte držák filtru na spařovací hlavu. Ujistěte se, že držák filtru pevně usazen ve spařovací hlavě.

7. Po dosažení požadované teploty spařování se ozve dvě pípnutí a rozsvítí se kontrolky šálků. Umístěte šálek(y) pod spařovací hlavu na odkapávací misce.
8. Stiskněte tlačítko ☞ nebo ☞ . Horká voda je protlačována přes filtr.
9. Když již káva neteče, vyjměte šálek(y).
 - Po každé přípravě vyjměte držák filtru. Toto Prolužuje životnost pryžového těsnění ve spařovací hlavě.
10. Odpojte držák filtru od spařovací hlavy.
11. Pro přípravu dalšího šálku je nutné vyměnit tobolku s novou kapslí:

VAROVÁNÍ: Nebezpečí popálení!
Kovové části držáku filtru a filtrační vložky jsou horké.

Než budete moci vyměnit kapsli, musíte adaptér pro kapsle kompatibilní s Nespresso chladit pod studenou vodou.

12. Při přípravě dalšího šálku (šálků) postupujte podle výše uvedeného popisu.
 - Teplota kávy prvního připraveného šálku a Následující kelímek (poháry) se může lišit.

Funkce horké vody

Spotřebič lze také použít k přípravě teplé vody pro čaj. Postupujte následovně:

1. Naplňte nádržku na vodu dostatečným množstvím vody a znovu ji vložte.
2. Otočte parní trubku směrem ven. Ujistěte se, že je v kontrolce Parní tryska je našroubována.
3. Umístěte šálek pod parní trysku.
4. Zapněte spotřebič tlačítkem ☺ . Počkejte, dokud se nerozsvítí dvě kontrolky šálků.
5. Otočte ovladač do polohy ☞ . A poté stiskněte tlačítko ☞ nebo ☞ .
6. Když bylo vydáno vhodné množství vody pro jeden nebo dva šálky, vraťte ovladač do polohy ○.

Čištění



VAROVÁNÍ:

- Před čištěním vždy vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky a počkejte, až spotřebič vychladne.
- Neponořujte spotřebič do vody. Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem nebo požáru.
- Parní tryska je ihned po použití horká!

OPATRNOST:

- Nepoužívejte drátěný kartáč ani jiné abrazivní předměty.
- Nepoužívejte drsné nebo abrazivní čisticí prostředky.

V případě potřeby očistíte vnější část spotřebiče mírně navlhčeným hadříkem - bez jakýchkoli přísad.

Spařovací hlava a gumové těsnění

Otřete spařovací hlavu a pryžové těsnění vlhkým hadříkem. Navlhčete měkký nylonový kartáč předem, abyste odstranili odolné nečistoty. Osušte suchým hadříkem.

Příslušenství

Držák filtru, filtrační vložky, odkapávací mřížku, sběrnou nádobu, odměrnou lžici, nádržku na vodu a parní trysku můžete vyčistit v teplé oplachové vodě s trochou prostředku na mytí nádobí. V případě potřeby můžete použít jemný, měkký nylonový kartáč. Opláchněte čistou vodou. Části osušte měkkým hadříkem.

OPATRNOST:

Tyto části nejsou vhodné pro čištění v myčce nádobí. Vystavení teple a drsným čisticím prostředkům by mohlo způsobit jejich deformaci nebo změnu

Nádrž na vodu

1. Vyměňte nádržku na vodu vytažením za rukojeť. Po vyčištění a vysušení jej vyměňte.
2. Vyměňte nádržku na vodu tak, že ji nejprve vložíte na dno. Poté pevně zatlačte na horní část, dokud nádržka na vodu nezapadne na místo.

Parní tryska

Parní trubici a našroubovanou parní trysku vyčistíte ihned po každé přípravě mléčné pěny. Vyschlé zbytky mléka ztěžují čištění.

1. Odšroubujte parní trysku. Nechte ji chvíli nasáknout v teplé oplachové vodě. To pomáhá uvolnit zbytky mléka.

2. Otřete parní trubici na spotřebiči reklamou amp hadříkem.
- Chcete-li uvolnit zaschlé zbytky, naplňte nádobu horkou vodou. Umístěte jej pod parní trubku tak, aby byl v ní ponořen.
3. Po vyčištění našroubujte parní trysku zpět na parní trubici. Pod parní trysku umístěte tepelně odolnou prázdnou nádobu. Spotřebič provozujte podle popisu v části "Příprava cappuccina", body 4 a 5. Po tomto parním čištění je parní tryska opět připravena k použití.

Odstranění vodního kamene

Usazeniny vodního kamene ohrožují funkci spotřebiče. Proto musí být spotřebič pravidelně odvápnován. Intervaly mezi odstraňováním vodního kamene závisí na tvrdosti vody a frekvenci používání.

Odvápnění odstraňte pomocí komerčně dostupného odvápnovacího prostředku, Doporučeno pro kávovary.

1. Postupujte podle pokynů k dávkování na obalu nebo příbalový leták.
2. Spotřebič provozujte **bez držáku filtru**, stejně jako při přípravě espressa, dokud není nádrž prázdná. Nechte roztok projít spařovací hlavou.

VAROVÁNÍ:

- Vypláchněte nádržku na vodu a nechte spařovací hlavou protéct plnou nádrž čerstvé vody, abyste vypláchli veškeré zbytky odvápnovacího prostředku.

Skladování

- Vyčistěte spotřebič podle popisu. Povolit příslušenství úplně uschnout.
- Pokud jej nebudete delší dobu používat, doporučujeme jej skladovat v původním obalu.
- Spotřebič vždy skladujte mimo dosah dětí na dobře větraném a suchém místě.

Řešení problémů

Problém	Možná příčina	Pomoc
Spotřebič nemá žádnou funkci.	Spotřebič nemá napájení.	Zkontrolujte elektrickou zásuvku u jiného spotřebiče. Správně zasuňte síťovou zástrčku.
	Spotřebič je vadný.	Zkontrolujte domovní pojistku. Kontaktujte náš servis nebo specialistu.

Problém	Možná příčina	Pomoc
Už žádná káva neteče.	Vypněte spotřebič!	
	Nádržka na vodu je prázdná.	Naplňte nádržku na vodu čerstvou vodou.
	Nádržka na vodu není vložena do Správně, ventil není otevřený.	Pevně zatlačte na nádržku na vodu na horní straně, dokud Zapadne na místo.
	Otvory v držáku filtru a výstupu na spařovací hlavě jsou zablokovány.	Vyčistěte držák filtru, filtr a výstup na spařovací hlavě.
	Do topného okruhu se dostal vzduch.	Vytvořte páru, jak je popsáno v části "Příprava cappuccina ". Otočte ovladač ve směru až na ☞ doraz.
	Kávový prášek je příliš jemný nebo má Byla přitlačena příliš pevně.	Uvolněte mletou kávu. Rozložte jej rovnoměrně a jen lehce přitlačte tamperem.
	Spotřebič je zavápenatěn.	Odvápňte spotřebič podle popisu.
Čerpadlo vydává hlasité zvuky.	Vypněte spotřebič!	
	Nádržka na vodu je prázdná.	Naplňte nádržku na vodu čerstvou vodou.
	Nádržka na vodu není vložena do Správně, ventil není otevřený.	Pevně zatlačte na nádržku na vodu na horní straně, dokud Zapadne na místo.
	Spotřebič nebyl dříve odvětráván První použití.	Odvzdušněte spotřebič, jak je popsáno v části "První spuštění / odvzdušnění".
	Vzduch vstoupil do vodního oběhu.	
Espresso vytéká na okraji držáku filtru.	Zastavte proces vaření!	
	Držák filtru nebyl vložen správně nebo nebyl dostatečně pevně uzavřen.	Vložte držák filtru správně, jak je popsáno v části "Montáž / demontáž držáku filtru".
	Ve filtrační vložce je příliš mnoho kávového prášku.	Odstraňte veškerý přebytečný kávový prášek.
	Na gumovém těsnění spařovací hlavy jsou zbytky kávové sedliny.	Vypněte spotřebič a nechte jej vychladnout. Vyčistěte gumové těsnění podle popisu.
	Po přípravě mléčné pěny je spotřebič stále pod tlakem.	Zcela uvolněte tlak. Viz kapitola "Příprava espressa", bod 3.
Káva espresso je příliš studená.	Kelímky nebyly přehřáté.	Šálky opláchněte horkou vodou.
Kávová pěna je mírně zabarvená (káva rychle vytéká).	Kávový prášek je příliš hrubý nebo je nebyla rozdělena rovnoměrně.	Použijte dodaný tamper, který vám pomůže.
	Ve filtrační vložce je příliš málo kávového prášku.	V závislosti na použité filtrační vložce (1 šálek nebo 2 šálky), naplňte jednu nebo dvě odměrné lžičky do Filtrační ledový obklad (jedna odměrka = 1 šálek).
Kávová pěna je tmavě zbarvená (káva vytéká pomalu).	Kávový prášek je příliš jemný nebo má Byla přitlačena příliš pevně.	Uvolněte mletou kávu. Rozložte jej rovnoměrně a jen lehce přitlačte tamperem.
	Ve filtrační vložce bylo příliš mnoho kávového prášku.	Použijte méně mleté kávy. V závislosti na použité filtrační vložce (1 šálek nebo 2 šálky) naplňte jednu nebo dvě odměrné lžičky do filtračního ledového sáčku (jedna odměrná lžička = 1 šálek).
Espresso není krémové dost.	Byl vybrán nevhodný prášek na espresso .	V případě potřeby změňte značku.

Problém	Možná příčina	Pomoc
Mléko není napěněné.	Mléko je nevhodné.	Používejte mléko s obsahem tuku alespoň 3,5 % tuku.
	Mléko není dostatečně studené.	Použijte chlazené mléko.
	Parní tryska je znečištěná.	Vyčistěte parní trysku podle popisu.
Proces vaření nelze spustit. Tři kontrolky se střídavě rozsvěčují.	Nejedná se o závadu spotřebiče. Aby bylo vyhověno směrnici o ekodesignu (2009 / 125 / ES), spotřebič se automaticky přepne do pohotovostního režimu maximálně po 10 minutách po	Chcete-li spotřebič znovu použít, musíte jej nejprve vypnout tlačítkem. Poté spotřebič znovu zapněte.

Technické údaje

Model: PC-ES-KA 1265
Zdroj proudu: 220-240 V~, 50
Hz Moc spotřeba: 1150-1360 W
Plomba množství: cca 1 litr
Třída ochrany : I
Tlak: 20 bar
Síť hmotnost: cca 3 kg

Právo na technické a konstrukční změny v průběhu neustálého vývoje produktu zůstává vyhrazeno.

Tento spotřebič byl testován podle všech platných aktuálních směrnic CE a vyroben v souladu s nejnovějšími bezpečnostními předpisy.

Likvidace

Význam symbolu "popelnice"



Chraňte naše životní prostředí: nevyhazujte elektrická zařízení do domovního odpadu.

Veškeré elektrické vybavení, které již nebudete používat, odevzdejte na sběrná místa

za předpokladu, že budou zlikvidována.

To pomáhá vyhnout se potenciálním dopadům nesprávné likvidace na životní prostředí a lidské zdraví.

To přispěje k recyklaci a dalším formám opětovného využití elektrických a elektronických zařízení.

Informace o tom, kde lze zařízení zlikvidovat, lze získat od místního úřadu. Váš prodejce a smluvní partner je také povinen bezplatně převzít zpět starý spotřebič.

