

ACE 010

Gebrauchsanweisung

Instructions for use

Mode d'emploi

Gebruiksaanwijzing

Istruzioni per l'uso



Brugsanvisning

Bruksanvisning

Käyttöohje

Manual de utilização

Instrucciones para el uso



Οδηγίες χρήσης

Instrukcje użytkowania

Használati utasítás

Инструкция за използване

הוראות שימוש



Návod k použití

Návod na použitie

Instrucțiuni de utilizare

Инструкции по эксплуатации

تعليمات وكيفية الاستعمال

www.whirlpool.com





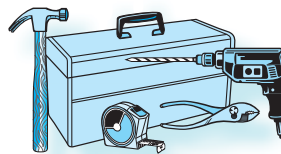
INSTALACE



MONTÁŽ SPOTŘEBIČE



Při instalaci spotřebiče se řiďte samostatnými příloženými instalačními pokyny.



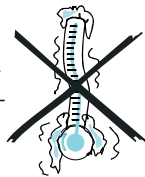
PŘED PŘIPOJENÍM



ZKONTROLUJTE, ZDA NAPĚTÍ na typovém štítku odpovídá napětí ve vaší ve vaší domácnosti.

ZKONTROLUJTE, ZDA SPOTŘEBIČ NENÍ POŠKOZENÝ.

TENTO SPOTŘEBIČ BYL ZKONSTRUOVÁN PRO PROVOZ v prostředí, kde teploty neklesají pod bod zamrznutí vody (0°C). V případě zamrznutí zbylé vody se spotřebič může poškodit.



SPOTŘEBIČ NEZAPÍNEJTE, pokud je poškozený přívodní kabel nebo zástrčka, pokud spotřebič nefunguje správně, nebo když došlo k jeho poškození či pádu. Přívodní kabel nebo zástrčku neponořujte do vody. Přívodní kabel se nesmí dotýkat žádné horké plochy. Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem, požáru nebo jinému ohrožení zdraví a majetku.

PO PŘIPOJENÍ



UZEMNĚNÍ TOHOTO spotřebiče je podle zákona povinné. Výrobce odmítá jakoukoli odpovědnost za zranění osob a zvlášt za škody na majetku, pokud tento požadavek nebyl dodržen.

Výrobce neodpovídá za žádné problémy způsobené nedodržením těchto pokynů uživatelem.



DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY



PŘEČTĚTE SI PROSÍM POZORNĚ TENTO NÁVOD A USCHOVEJTE HO PRO DALŠÍ POUŽITÍ



NEOHŘÍVEJTE A NEPOUŽÍVEJTE HOŘLAVÉ TEKUTINY uvnitř nebo v blízkosti spotřebiče. Výpary mohou způsobit požár nebo výbuch.



NENECHÁVEJTE SPOTŘEBIČ BEZ DOZORU.



NEPOUŽÍVEJTE v tomto elektrospotřebiči korozivní chemikálie nebo páry. Tento typ spotřebiče je určen k ohřívání vody. Není určen pro průmyslové nebo laboratorní účely.



NEDOVOLTE DĚTEM používat tento spotřebič bez dohledu; mohou ho používat jen tehdy, pokud jste jim dali příslušné pokyny, aby byly schopny používat spotřebič bezpečně a chápaly možná nebezpečí. Malé děti a nemohoucí osoby nesmí používat tento spotřebič bez dohledu. Na malé děti je třeba dohlédnout, aby si s pračkou nehrály. Děti smějí tento spotřebič používat pouze za dozoru dospělých, protože zahřívá vodu na vysokou teplotu.



DŮLEŽITÉ RADY



TENTO SPOTŘEBIČ JE URČEN VÝHRADNĚ K DOMÁCÍMU POUŽITÍ!

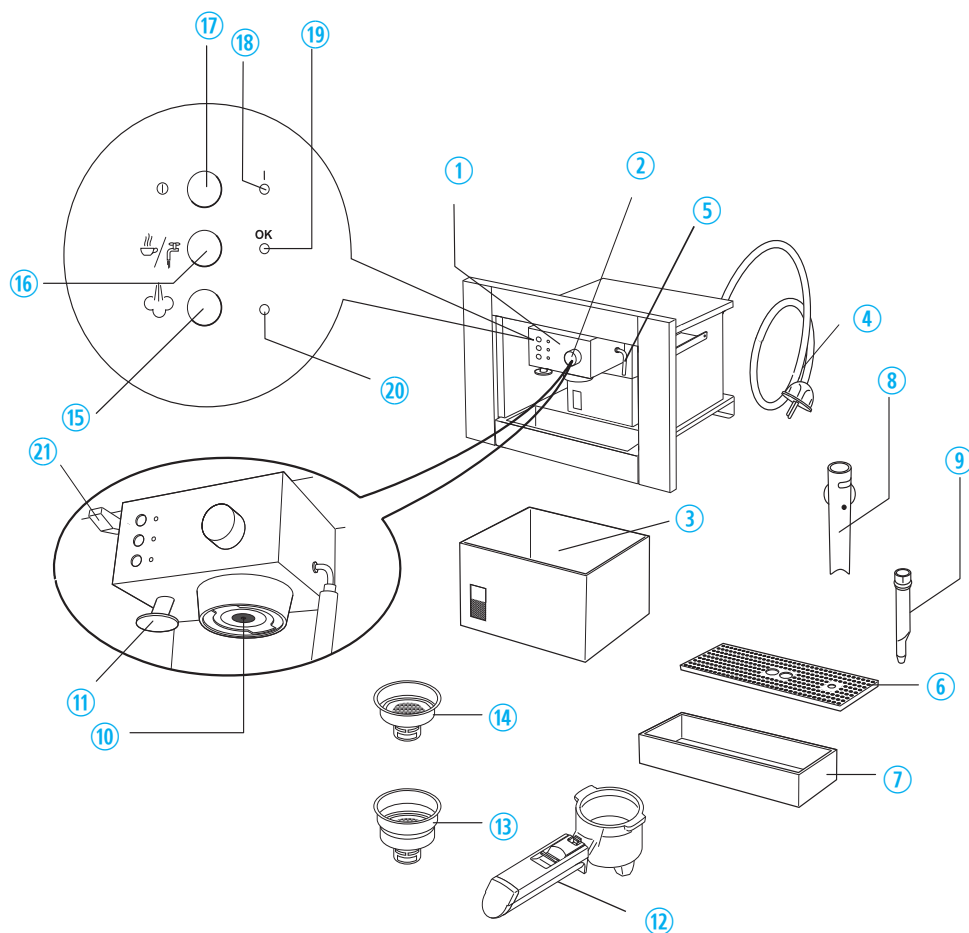


ABYSTE SE NEPOPÁLILI, používejte při dotyku horkých částí vždy kuchyňské čňapky.

TENTO SPOTŘEBIČ JE URČEN K PŘÍPRAVĚ KÁVY nebo horkých nápojů. Používejte ho opatrně, abyste se při nesprávném použití spotřebiče nespálili vystříknutou vodou nebo párou.



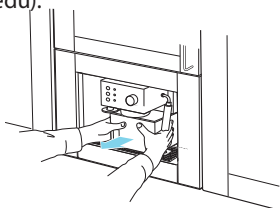
ČÁSTI SPOTŘEBIČE A PŘÍSLUŠENSTVÍ



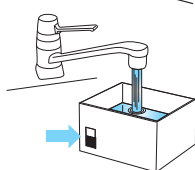
- | | | |
|--------------------------------|--|---|
| 1 OVLÁDACÍ PANEL | 8 VÝROBNÍK KAPUČÍNA | 15 TLAČÍTKO OVLADAČE PÁRY |
| 2 OVLADAČ PÁRY | 9 TRYSKA | 16 TLAČÍTKO KÁVY/HORKÉ VODY |
| 3 ZÁSOBNÍK NA VODU | 10 VÝTOKOVÝ VENTIL OHŘÍVAČE | 17 TLAČÍTKO ZAP/VYP |
| 4 PŘÍVODNÍ KABEL | 11 PĚCHOVAČ | 18 KONTROLKA ZAP |
| 5 TRUBIČKA NA PÁRU/HORKOU VODU | 12 DRŽÁK FILTRU | 19 KONTROLKA TEPLoty OK
(KÁVA NEBO HORKÁ VODA) |
| 6 ODKAPÁVACÍ SÍTO | 13 VELKÝ FILTR NA DVA ŠÁLKY | 20 KONTROLKA PÁRY |
| 7 ODKAPÁVACÍ TÁČ | 14 MALÝ FILTR NA JEDEN ŠÁLEK
NEBOLI FILTR NA KAPSLE | 21 VYPÍNAČ OSVĚTLENÍ |

NAPLNĚNÍ ZÁSOBNÍKU NA VODU

1. **VYJMĚTE ZÁSOBNÍK NA VODU** vytažením směrem ven (dopředu).



2. **NAPLNĚTE ZÁSOBNÍK** čerstvou čistou vodou k rysce MAX. Zásobník vraťte zpět na místo.



NIKDY NEPOUŽÍVEJTE SPOTŘEBIČ S PRÁZDNÝM ZÁSOBNÍKEM a vždy ho doplňte, jakmile hladina vody klesne na několik centimetrů ode dna.

PŘEDEHŘÍVÁNÍ JEDNOTKY NA KÁVU

1. **ZAPNĚTE KÁVOVAR** tlačítkem ZAP/VYP A **NASAĎTE DRŽÁK FILTRU KE KÁVOVARU BEZ PŘIDÁNÍ MLETÉ KÁVY.**

DRŽÁK FILTRU nasadíte tak, že ho umístíte pod výtokový ventil ohříváče s rukojetí směrem doleva, posunete nahoru a současně otočíte rukojetí silně doprava. Zkontrolujte, zda je ovladač páry vypnutý.



2. **POD DRŽÁK FILTRU POSTAVTE ŠÁLEK.** Použijte stejný šálek, jaký používáte k přípravě kávy, a takto ho předehřejte.

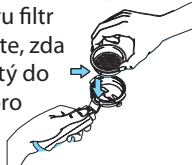
3. **POČKEJTE, AŽ SE KONTROLKA OK** rozsvítí, a pak okamžitě stiskněte tlačítko kávy. Nechte téct vodu, až kontrolka OK zhasne, pak tok přerušete dalším stisknutím tlačítka kávy.

4. **VYLÍJTE ŠÁLEK.** Počkejte, až se kontrolka OK znovu rozsvítí, pak zopakujte stejný postup. (Při odstraňování držáku filtru se obvykle vyfoukne trochu neškodné páry).

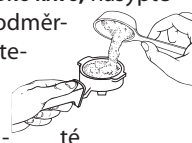


JAK PŘIPRAVIT ESPRESSO S POUŽITÍM DRŽÁKU FILTRU NA MLETOU KÁVU

1. Po PŘEDEHŘÁTÍ kávovaru výše uvedeným způsobem vložte do držáku filtru filtr na mletou kávu a zkontrolujte, zda je výstupek správně zasunutý do zářezu. Použijte menší filtr pro přípravu jedné kávy nebo větší filtr na dvě kávy.



2. CHCETE-LI PŘIPRAVIT POUZE JEDNU KÁVU, nasypete do filtru jednu zarovnanou odměrku (asi 7 g) mleté kávy. Chcete-li připravit dvě kávy, vložte do filtru dvě neupěchované odměrky (asi 6 + 6 g) mleté kávy. Naplňte filtr postupně, aby se mletá káva nesypala ven.

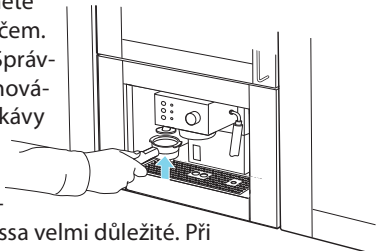


DŮLEŽITÉ: ke správné přípravě kávy je nutné před nasypáním mleté kávy do držáku filtru odstranit z filtru starou kávu z předchozí dávky.

3. MLETOU KÁVU rovnoměrně rozdělte a lehce stiskněte pěchovačem.

POZN.: Správné upěchování mleté kávy je pro uvaření dobrého

espressa velmi důležité. Při nadměrném upěchování bude káva vytékat pomalu a pěna bude tmavá. Je-li mletá káva upěchovaná málo, bude káva vytékat příliš rychle, pěny bude málo a bude světle zbarvená.



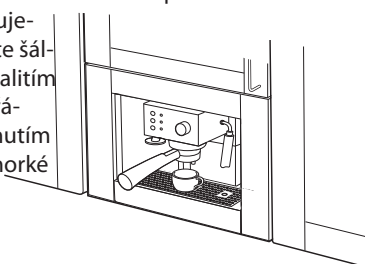
4. Z OKRAJE DRŽÁKU FILTRU očistěte nadbytečnou kávu a držák nasadte do kávovaru. Silně otočte rukojetí, aby

voda nemohla prosakovat.

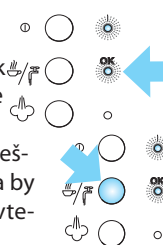


5. POD HUBICE DRŽÁKU FILTRU postavte šálek.

Doporučujeme, abyste šálky před nalitím kávy zahřáli opláchnutím trochou horké vody.



6. ZKONTROLUJTE, ZDA KONTROLKA OK SVÍTÍ, (jestliže je vypnutá, počkejte, až se rozsvítí), pak stiskněte tlačítko kávy. Jakmile vyteče požadované množství kávy, stiskněte stejné tlačítko ještě jednou. (Po stisknutí tlačítka by káva měla vytékat nejdéle 45 vteřin).



7. DRŽÁK FILTRU SEJMETE otočením rukojeti zprava doleva.

DŮLEŽITÉ: nikdy neodstraňujte držák filtru, jestliže z kávovaru ještě vytéká káva, vystříkla by.

8. CHCETE-LI ODSTRANIT POUŽITOU MLETOU KÁVU, zablokujte filtr na místě pomocí páčky zabudované v rukojeti a vysypte kávu otočením držáku filtru vzhůru nohama a vyklepnutím.



9. CHCETE-LI KÁVOVAR VYPNOUT, stiskněte tlačítko ZAP/ VYP.

DŮLEŽITÉ: při prvním použití kávovaru je nutné důkladně umýt všechna příslušenství a vnitřní okruhy tak, že uvaříte nejméně pět káv bez použití mleté kávy.



JAK PŘIPRAVIT ESPRESSO S POUŽITÍM KAPSLÍ

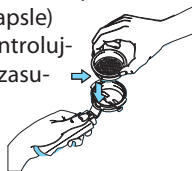
1. PŘEDEHŘEJTE KÁVOVAR podle popisu v části "PŘEDEHŘÍVÁNÍ JEDNOTKY NA KÁVU" a zkontrolujte, zda je držák filtru nasazený. Dosáhnete tak vyšší teploty kávy.

POZN.: Používejte kávové kapsle, které odpovídají normě ESE uvedené na balení s následujícím logem:

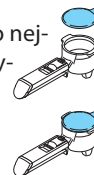


NORMA ESE je systém přijatý vedoucími výrobci kávových kapslí a umožňuje jednoduchou a čistou přípravu espressa.

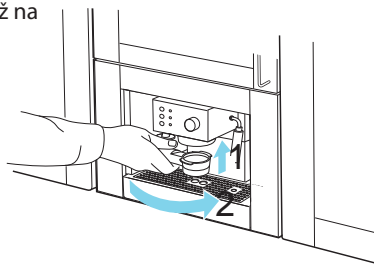
2. MALÝ FILTR (1 šálek nebo kapsle) vložte do držáku filtru a zkontrolujte, zda je výstupek správně zasunutý do zářezu.



3. VLOŽTE KAPSLI, snažte se, aby byla co nejvíce ve středu filtru. Vždy dbejte pokynů na obalu kapsle, abyste kapsli správně umístili.



4. DRŽÁK FILTRU nasadte na kávovar. Vždy jím otočte až na doraz.



5. POSTUPUJTE JAKO v bodech 5, 6 a 7 v předchozím odstavci.

JAK PŘIPRAVIT KAPUČÍNO

1. PŘIPRAVTE ESPRESSO způsobem popsaným v předchozích odstavcích s použitím dostatečně velkých šáleků.

2. STISKNĚTE TLAČÍTKO PÁRY a počkejte, až se kontrolka OK rozsvítí. To znamená, že ohřivač dosáhl ideální teploty pro výrobu páry.

3. MEZITÍM naplňte nádobu 100 gramy mléka na každé připravované kapučíno. Mléko musí mít teplotu chladničky (ne horké!). Při výběru velikosti nádoby si uvědomte, že mléko zvětší dvakrát až třikrát svůj objem.

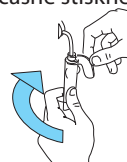
POZN.: DOPORUČUJEME POUŽÍVAT POLOODSTŘEDĚNÉ MLÉKO S TEPLOTOU CHLADNIČKY.

4. NÁDOBU S MLÉKEM postavte pod výrobek kapučína.

5. VÝROBNÍK KAPUČÍNA ponořte do mléka na asi 5 mm a otočte ovladačem páry doleva, dávejte pozor, abyste neponořili zvýšený proužek na výrobníku kapučína (označeno šipkou).

Otočte ovladačem páry nejméně o polovinu otáčky. Z výrobníku kapučína se vypustí pára a dodá mléku smetanový napěněný vzhled. Chcete-li mít krémovější pěnu, ponořte výrobek kapučína do mléka a otáčejte nádobou pomalými pohyby zezdola nahoru.

6. Po dosažení požadované teploty (60°C je ideální), přerušte přívod páry otáčením ovladače páry směrem doprava a současně stiskněte tlačítko páry.



7. NAPĚNĚNÉ MLÉKO nalijte do šáleků s již připraveným espresem. Kapučíno je hotovo. Osladte podle chuti, a jestliže si to přejete, můžete kapučíno posypat trochou kakaa.

POZN.: Chcete-li připravit více než jedno kapučíno, nejprve připravte všechny kávy a teprve potom napěňte mléko pro všechna kapučína.

POZN.: chcete-li po napěnění mléka opět připravit kávu, nejprve ochlaďte ohřivač, nebo se káva spálí. Chlazení se provádí tak, že se pod výtokový ventil ohřivače postaví nádoba, stiskne se tlačítko páry a vypustí se voda, dokud kontrolka OK nezasvítí. Připravte kávu způsobem popsaným v předchozích odstavcích.

DŮLEŽITÉ: po použití vždy výrobek kapučína vyčistěte. Postupujte následovně:

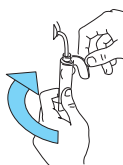
1. VYPOUSŤTE NA NĚKOLIK VTEŘIN trochu páry otáčením

ovladače páry. Tím odstraníte veškeré mléko zbylé v hubici na páru.



DŮLEŽITÉ: K zajištění hygienické přípravy kávy doporučujeme dodržet tento postup po každé přípravě kapučína, aby mléko nezůstávalo v mléčném okruhu.

2. JEDNOU RUKOU UCHOPTĚ PEVNĚ TRUBIČKU KAPUČÍNA a druhou odšroubujte výrobek kapučína otáčením doprava a vytážením směrem dolů.



3. ZATAŽENÍM SMĚREM DOLŮ vyjměte trysku z trubičky na páru.

4. VÝROBNÍK KAPUČÍNA a párovou trysku důkladně umyjte teplou vodou.

5. ZKONTROLUJTE, zda není ani jeden ze dvou otvorů zanesený. Podle potřeby je vyčistěte špendlíkem.

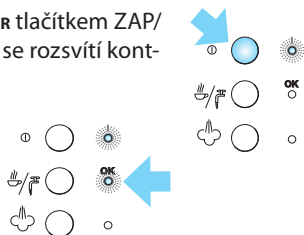
6. PÁROVOU TRYSKU vraťte zpět na trubičku páry a otočte jí silně směrem k horní části trubičky.

7. VÝROBNÍK KAPUČÍNA nasadte zpět a otočte jím silně směrem doleva.



VÝROBA HORKÉ VODY

1. ZAPNĚTE KÁVOVAR tlačítkem ZAP/VYP. Počkejte, až se rozsvítí kontrolka OK.

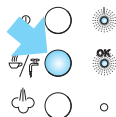


4. CHCETE-LI VODU ZASTAVIT, zavřete ovladač páry otočením doprava a stiskněte opět tlačítko kávy. (Po stisknutí byste neměli odebírat horkou vodu déle než 45 vteřin).



2. POD VÝROBNÍK KAPUČÍNA postavte nádobu.

3. STISKNĚTE TLAČÍTKO KÁVY a současně otočte ovladačem páry doleva. Z výrobku kapučína vyteče horká voda.



ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

1. PŘED PROVÁDĚNÍM JAKÉHOKOLI ČIŠTĚNÍ nechte kávovar vychladnout a vytáhněte zástrčku ze zásuvky.

2. K ČIŠTĚNÍ KÁVOVARU NEPOUŽÍVEJTE ROZPOUŠTĚDLA NEBO ABRAZIVNÍ čisticí prostředky. Stačí otření měkkým vlhkým hadříkem.

3. ČASTO VYLÉVEJTE A UMÝVEJTE odkapávací táč a odkapávací síto.

4. PRAVIDELNĚ ČISTĚTE ZÁSOBNÍK NA VODU.

DŮLEŽITÉ: Kávovar nikdy neponořujte do vody. Je to elektrický spotřebič.

ČIŠTĚNÍ DRŽÁKU FILTRU

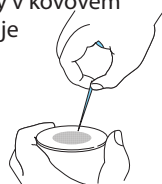
Po přípravě 200 porcí kávy vyčistěte držák filtru na mletou kávu takto:

- ☞ Vyjměte filtr s napěňovačem.
- ☞ Vymyjte vnitřek držáku filtru. Nikdy ho nemyjte v myčce nádobí.
- ☞ Odšroubujte víčko napěňovače otáčením doleva.
- ☞ Odstraňte napěňovač z nádoby uvolněním z konce víčka.
- ☞ Odstraňte těsnění.

OPLÁCHNĚTE VŠECHNY DÍLY a důkladně vyčistěte kovový filtr v horké vodě pomocí kartáčku.



ZKONTROLUJTE, zda nejsou otvory v kovovém filtru zanesené. Podle potřeby je vyčistěte špendlíkem.



- ☞ Filtr a těsnění opět nasadte na plastový disk. Dbejte na to, abyste výstupek na plastovém disku zasadili do otvoru v těsnění podle šipky.
- ☞ Celou sestavu vraťte do ocelové nádoby filtru a zkontrolujte, zda je výstupek zasunutý do otvoru držáku.



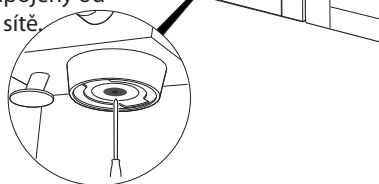
- ☞ Nakonec zašroubujte víčko směrem doprava. V případě nedržení výše uvedeného způsobu čištění propadá nárok na záruku.



ČIŠTĚNÍ VÝTOKOVÉHO VENTILU OHŘÍVAČE

Po PŘÍPRAVĚ 300 PORCÍ KÁVY je nutné vyčistit výtokový ventil ohřivače na espresso takto:

1. ZKONTROLUJTE, zda není kávovar horký a zda je odpojený od napájecí sítě.



2. S POUŽITÍM ŠROUBOVÁKU vyšroubujte šroub, kterým je připevněn filtr výtokového ventilu ohřivače espresso.

3. VYČISTĚTE OHŘÍVAČ vlhkým hadříkem.

4. VYČISTĚTE VÝTOKOVÝ VENTIL důkladně horkou vodou a kartáčkem. Zkontrolujte, zda nejsou otvory zanesené. Podle potřeby je vyčistěte špendlíkem.



5. UMYJTE POD TEKOUcí VODOU, důkladně vyčistěte.

6. NYNÍ ZAŠROUBUJTE VÝTOKOVÝ VENTIL OHŘÍVAČE ZPĚT. V případě nedržení výše uvedeného způsobu čištění propadá nárok na záruku.

ODVÁPNĚNÍ KÁVOVARU

DOPORUČUJEME ODVÁPNIT kávovar vždy po přípravě 200 porcí kávy nebo maximálně po uplynutí dvou měsíců.

POUŽIJTE ODVÁPNŮVACÍ PROSTŘEDEK ZAKOUPENÝ V OBCHODĚ A URČENÝ SPECIÁLNĚ PRO ODVÁPNĚNÍ KÁVOVARŮ NA ESPRESSO.

JESTLIŽE TAKOVÝ PROSTŘEDEK NENÍ DOSTUPNÝ, postupujte následovně.

1. NAPLNĚTE ZÁSOBNÍK půl litrem vody.

2. ROZPUŠŤTE 2 lžičky kyseliny citronové (asi 30 gramů) (k dostání v drogerii nebo v lékárně).

3. STISKNĚTE TLAČÍTKO ZAP/VYP a počkejte, až se rozsvítí kontrolka OK.

4. PŘESVĚDČTE SE, že držák filtru není nasazený do kávovaru a pod výtokový ventil ohřivače postavte nádobu.

5. STISKNĚTE TLAČÍTKO KÁVY, napůl vypusťte zásobník občasným otočením ovladače páry a pak vypusťte malé množství roztoku. Dalším stisknutím tlačítka vypouštění zastavte.

6. VYPNĚTE KÁVOVAR.

7. NECHTE ROZTOK PŮSOBIT asi 15 minut, pak kávovar opět zapněte.

8. STISKNĚTE TLAČÍTKO KÁVY k úplnému vypuštění zásobníku.

9. ÚPLNĚ ODSTRÁŇTE ZBYTKY roztoku a vápence důkladným vypláchnutím zásobníku, naplňte ho čistou vodou (bez kyseliny citronové) a vraťte do kávovaru.

10. STISKNĚTE TLAČÍTKO KÁVY a úplně vodu vypusťte, aby byl zásobník zcela prázdný.

11. PŘERUŠTE vypouštění vody a zopakujte postupy 9, 10 a 11. Pokud není odvápnění pravidelně prováděno uvedeným způsobem, nevztahuje se na opravy nebo poškození kávovaru způsobené usazeninami vápence záruka.

PROBLÉM	MOŽNÁ PŘÍČINA	ŘEŠENÍ
NEVYTÉKÁ ESPRESSO	<ul style="list-style-type: none"> ☞ V zásobníku není voda. ☞ Otvory v hubicích držáku filtru jsou zanesené. ☞ Výtokový ventil ohřívač espressa je zanesený. ☞ Filtr je zanesený. ☞ Zásobník je nesprávně zasazený. 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Naplňte zásobník vodou. ☞ Vyčistěte otvory hubice. ☞ Vyčistěte podle pokynů v části "Čištění výtokového ventilu ohřívače". ☞ Vyčistěte podle pokynů v části "Čištění držáku filtru". ☞ Vložte správně zásobník.
<hr style="border-top: 1px dashed #00aaff;"/>		
ESPRESSO ODKAPÁVÁ z okrajů držáku filtru, nikoli otvory.	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Držák filtru je nesprávně nasazen. ☞ Těsnění ohřívače espressa ztratilo pružnost. ☞ Otvory v hubicích držáku filtru jsou zanesené. 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Nasadte držák filtru správně a silně jím otočte až na doraz. ☞ Nechte pružné těsnění ohřívače vyměnit servisním střediskem. ☞ Otvory hubice jsou zanesené.
<hr style="border-top: 1px dashed #00aaff;"/>		
ESPRESSO JE STUDENÉ.	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Kontrolka OK espressa nesvítí, když jste stiskli vypínač kávy. ☞ Nebylo provedeno předehřívání. ☞ Nepředehřáli jste šálky. 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Počkejte, až se kontrolka OK rozsvítí, a teprve potom stiskněte vypínač kávy. ☞ Předehřejte způsobem popsáním v odstavci "Předehřívání kávovaru". ☞ Předehřejte šálky opláchnutím v horké vodě.
<hr style="border-top: 1px dashed #00aaff;"/>		
ČERPADLO JE NADMĚRNĚ HLUČNÉ.	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Zásobník na vodu je prázdný. ☞ Zásobník je nesprávně zasazený. 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Naplňte zásobník. ☞ Vložte správně zásobník.

PROBLÉM

PĚNA KÁVY JE PŘÍLIŠ LEHKÁ (příliš rychle dávkovaná z hubice).

MOŽNÁ PŘÍČINA

- ☞ Mleté káva nebyla dostatečně upěchovaná.
- ☞ Nedostatečné množství mleté kávy.
- ☞ Mletá káva je příliš hrubá.
- ☞ Nevhodný druh mleté kávy.

ŘEŠENÍ

- ☞ Mletou kávu více napěchujte.
- ☞ Nasypte více mleté kávy.
- ☞ Používejte pouze mletou kávu pro kávovary na espresso.
- ☞ Změňte druh mleté kávy.

PĚNA KÁVY JE PŘÍLIŠ TMAVÁ (dávkovaná z hubice příliš pomalu).

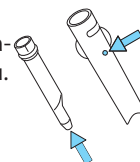
- ☞ Mleté káva byla příliš napěchovaná.
- ☞ Příliš velké množství mleté kávy.
- ☞ Výstup ohřívače espressa je zanesený.
- ☞ Filtr je zanesený.
- ☞ Mletá káva je příliš jemná.
- ☞ Káva je navlhla nebo příliš jemně umletá.
- ☞ Nevhodný druh mleté kávy.

- ☞ Mletou kávu napěchujte méně.
- ☞ Nasypte méně mleté kávy.
- ☞ Vyčistěte podle pokynů v části "Čištění výtakového ventilu ohřívače".
- ☞ Vyčistěte podle pokynů v části "Čištění držáku filtru".
- ☞ Používejte pouze mletou kávu pro kávovary na espresso.
- ☞ Používejte pouze mletou kávu pro kávovary na espresso. Zkontrolujte, zda káva není vlhká.
- ☞ Změňte druh mleté kávy.

PŘI PŘÍPRAVĚ KAPUČÍNA SE NETVOŘÍ MLÉČNÁ PĚNA.

- ☞ Mléko nebylo dostatečně chladné.
- ☞ Výrobník kapučína je znečištěný.

- ☞ Vždy používejte poloodstředěné mléko s teplotou chladničky.
- ☞ Důkladně vyčistěte otvory výrobníku kapučína, zejména otvory označené šipkou.





A hand holding a pen is shown writing on a document with horizontal lines. The document is tilted and positioned to the right of the main writing area. The main writing area consists of 20 horizontal blue lines, with the first three lines being shorter than the rest.


Three horizontal light blue lines for writing.




Twenty horizontal light blue lines for writing, stacked vertically.

JAK ODSTRANIT PORUCHU

KDYŽ VOLÁTE DO SERVISNÍHO STŘEDISKA, vždy uveďte výrobní číslo a číslo typu kávovaru (jsou uvedeny na servisním štítku). Další pokyny najdete v záručním listě.

 **POŠKOZENÝ PŘÍVODNÍ KABEL JE TŘEBA VYMĚNIT** za originální přívodní kabel, který je k dostání v servisním středisku. Výměnu přívodního kabelu smí provádět pouze vyškolený servisní technik.

 **OPRAVY SMÍ PROVÁDĚT VÝLUČNĚ ODBORNĚ VYŠKOLENÝ TECHNIK.** Provádění oprav nebo úprav, u kterých je nutné sejmout kryty, je nebezpečné; tyto činnosti smí provádět pouze odborně vyškolený technik.
NEOTVÍREJTE ŽÁDNÉ PEVNĚ UCHY- CENÉ KRYTY.



RADY K OCHRANĚ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

JAK DOKLÁDÁ RECYKLAČNÍ SYMBOL, krabicí, v níž je výrobek zabalen, lze beze zbytku recyklovat. Říďte se platnými pokyny pro odstraňování odpadu. Obalový materiál (plastové sáčky, polystyrén apod.) může být pro děti nebezpečný, proto jej uschovejte mimo jejich dosah.



TENTO SPOTŘEBIČ je označen v souladu s evropskou směrnicí 2002/96/EC o likvidaci elektrického a elektronického zařízení (WEEE). Zajištěním správné likvidace tohoto výrobku pomůžete zabránit případným negativním důsledkům na životní prostředí a lidské zdraví, které by jinak byly způsobeny nevhodnou likvidací tohoto výrobku.

SYMBOL na výrobku nebo na dokumentech přiložených k výrobku udává, že tento spotřebič nepatří do domácího odpadu. Je nutné ho odvézt do sběrného místa pro recyklaci elektrického a elektronického zařízení. **LIKVIDACE** musí být provedena v souladu s místními předpisy o ochraně životního prostředí, které se týkají likvidace odpadu.



Podrobnější informace o zpracování, rekuperaci a recyklaci tohoto výrobku zjistíte u příslušného místního úřadu, služby pro likvidaci domovního odpadu nebo v obchodě, kde jste výrobek zakoupili. Před likvidací odřízněte přívodní kabel, aby spotřebič nemohl být znovu připojen k síti.

NAPĚTÍ V SÍTI	220 - 230 V/50 Hz
JMENOVITÝ PŘÍKON	1100 W
POJISTKA	10 A
VNĚJŠÍ ROZMĚRY (V x Š x H)	382 x 595 x 305

