

KRUPS SERIE EA9000

VÍTÁME VÁS

**Vážení zákazníci,**

Blahopřejeme vám k zakoupení **automatického zařízení na přípravu espresso řady EA9000**. Vaše zařízení vám umožní připravovat různorodé nápoje, espresso, kávy nebo mléčné nápoje zcela automaticky. Bylo navrženo tak, abyste si mohli doma vychutnat stejnou kvalitu jako v restauraci bez ohledu na denní dobu nebo den v týdnu, kdy si ji připravíte. Oceníte kvalitu výsledku v šálku i značnou snadnost použití.

Díky systému CompactThermoblock System se zabudovanou překapávací komorou, čerpadlu na 15 barů a možnosti používat kávu umletou těsně před použitím nebo klapce na mletou kávu toto zařízení umožňuje připravovat ristretto, espresso a horkou kávu už od prvního šálku s maximální vůní a s lahodnou pěnou.

Exkluzivní patentovaný systém automatické přípravy mléčných nápojů umožňuje velmi snadno připravovat cappuccino a caffé latté bez jakýchkoliv kompromisů: teplé, s „efektem tří vrstev“ a hustou a našlehanou pěnou. Automatické programy pro plachování a čištění parní trysky zaručují dokonalou hygienu provozu i pro nepřerušený provoz řady šálků za sebou.

Díky funkci teplé vody můžete připravovat i čaj a jiné instantní nápoje.

Všechny tyto nápoje lze upravit podle vlastních požadavků v rámci nabídky „Oblíbené“. Můžete měnit objem, proporce, sílu a teplotu nápojů.

Barevný dotykový displej umožňuje ergonomický a pohodlný postup. Navede vás všemi fázemi, od přípravy nápoje až po údržbové činnosti.

Přejeme vám hodně radosti s vaším zařízením Krups.

Tým Krups



ČESKY

NĚKOLIK ODBORNÝCH RAD

Chcete-li dosáhnout nejlepších výsledků se svým přístrojem, dovolte nám, abychom vám připomněli několik rad:

- Kvalita vody má zásadní vliv na kvalitu aroma. Vodní kámen a chlor mohou také změnit chuť vaší kávy. Doporučujeme vám používat filtrační kazety Claris Aqua Filter System nebo málo mineralizovanou vodu, abyste zachovali veškeré aroma vaší kávy.
- Pokud připravujete kávu ristretto, espresso a café, doporučujeme používat porcelánové šálky ve tvaru květů tulipánu, které by měly být předehřáté (například pod teplou tekoucí vodou), a takové velikosti, která odpovídá množství požadované kávy. Pro kávu typu cappuccino, caffé latté a teplé mléko vám doporučujeme používat šálky ze silného skla, aby ste dosáhli estetického, přesného a lahodného výsledku.
- Pražená zrnka kávy mohou ztratit své aroma, pokud nejsou chráněna. Doporučujeme vám používat množství zrnek odpovídající vaší spotřebě na cca 4-5 dní dopředu. Zařízení automaticky detekuje nedostatek zrnek, takže máte vždy jistotu, že budete mít dostatečné množství na přípravu kávových nápojů. Kvalita zrnek kávy je subjektivní a velmi různorodá, lze nicméně doporučit používání odrůdy arabica oproti odrůdě robusta. Po několika testech jistě najdete typ směsi a pražení zrnkové kávy, které odpovídají vašim chutím. A konečně bychom vás rádi upozornili na otázku mastných a karamelizovaných zrnek, které nepoužívejte, jelikož mohou poškodit stroj.
- Kvalita a jemnost mleté kávy mají dopad na sílu aroma a kvalitu pěny. Čím je jemnější, tím nadýchanější bude pěna. Musí být však uzpůsobena požadovanému nápoji: jemná pro ristretto a espresso, hrubší pro kávu. Z důvodu pohodlí stroj provádí tuto činnost automaticky.
- Díky klapce se lžičkou si můžete připravit nápoj i z mleté kávy. Mletá káva umožňuje obměňovat aroma a sílu kávy podle vaší chuti. Ideálně ji lze uschovat v chladničce v dokonale uzavřeném sáčku.
- Můžete používat pasterizované mléko nebo UHT, odtučněné, polotučné nebo plnotučné o teplotě jako v chladničce (7°C). Používání speciálních mlék (mikrofiltronané, čerstvé, fermentované, obohacené...) může vést k méně příznivým výsledkům, zejména co do kvality pěny. Doporučujeme vám však používat mléko studené a nedávno otevřené pro všechny předprogramované recepty.

CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SERIE EA9000

Výrobce

SAS GSM

Rue Saint-Léonard
F-53104 Mayenne
Francie

Záruční lhůta pro tento přístroj je 2 roky a/nebo 8 000 cyklů s maximálním počtem 4 000 za rok. Další podrobnosti o záručních podmínkách platných ve vaší zemi najdete v dokumentu o záruce.

Tento výrobek je určen pouze pro domácí použití a není vhodný pro profesionální nebo komerční použití. Jakékoli jiné použití než domácí vede ke zrušení záruky.

Záruka se nevztahuje na poškození a poruchy způsobené nesprávným použitím, opravami prováděnými nezpůsobilými osobami nebo dokonce nedodržením návodu k použití. Záruka také neplatí, pokud nedodržíte veškeré činnosti a návody údržby; pokud používáte čisticí prostředky nebo prostředky na odstranění vodního kamene, které nejsou vhodné pro originální parametry KRUPS. Záruka neplatí pro případ, pokud nepoužijete filtrační kazetu Claris Aqua Filter System podle pokynů společnosti KRUPS. Záruka se nevztahuje na obvyklé opotřebení dílů (mlýnek, ventily, těsnění) ani na škody způsobené externími předměty v mlýnku na kávu (například: dřevo, kamínky, plast, díly...).



Upozornění: Pro tento stroj používejte jen příslušenství Krups, aby platila záruka.

PŘÍSLUŠENSTVÍ (prodává se samostatně)

Ilustrační fotografie



F 088
Kazeta Claris -
Aqua Filter
System
(1 dodaná
kazeta)



XS 9000
(2 lahvičky čisticí
kapaliny na parní
trysku)



F 054
Písek na
odstranění
vodního kamene
(1 sáček dodán)



XS 3000
Tabulka
10 pastilek
na čištění
(2 pastilky dodány)

ČESKY

SHRNUTÍ

| | | |
|-----------|--|-----------|
| 1 | DŮLEŽITÉ INFORMACE O VÝROBKU A ZPŮSOBU POUŽITÍ | 6 |
| 1.1 | Symboly v návodu k použití | 6 |
| 1.2 | Bezpečnostní pokyny | 6 |
| 1.3 | Správné používání | 8 |
| 1.4 | Výrobky dodávané s vaším strojem | 9 |
| 1.5 | Výrobní kontrola | 9 |
| 2 | CELKOVÝ POHLED | 10 |
| 2.1 | Popis přístroje | 10 |
| 2.2 | Představení různých symbolů | 12 |
| 2.3 | Hlavní manipulace s přístrojem | 12 |
| 3 | UVEDENÍ DO CHODU | 16 |
| | INSTALACE PŘÍSTROJE | 16 |
| 3.1 | Před prvním použitím | 16 |
| 3.2 | První nastavení | 17 |
| 3.3 | Nastavování | 17 |
| 4 | PŘÍPRAVA NÁPOJŮ | 21 |
| 4.1 | Informace o receptech | 21 |
| 4.2 | Příprava kávových nápojů ze zrnkové kávy | 22 |
| 4.3 | Příprava kávových nápojů z mleté kávy | 25 |
| 4.4 | Příprava jiných nápojů: teplé mléko s pěnou nebo bez pěny a teplá voda | 27 |
| 5 | NABÍDKA "OBLÍBENÉ" | 30 |
| 6 | NASTAVENÍ | 33 |
| 7 | INFO | 34 |
| 8 | ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ | 36 |
| 8.1 | Nabídka údržby | 36 |
| 8.2 | Automatické programy čištění stroje | 41 |
| 9 | PROBLÉMY A POSTUPY ŘEŠENÍ | 45 |
| 10 | TECHNICKÉ ÚDAJE | 48 |
| 11 | PŘEPRAVA | 48 |
| 12 | LIKVIDACE | 48 |

CS

SK

HU

RU

UK

1**DŮLEŽITÉ INFORMACE O VÝROBKU A ZPŮSOBU POUŽITÍ**

■ V tomto návodu najdete všechny důležité informace o spouštění, použití a údržbě vašeho automatického zařízení na přípravu kávy/espresso. V tomto návodu jsou také uvedeny důležité bezpečnostní pokyny. Pozorně si přečtěte návod k použití před prvním použitím vašeho zařízení a uschověte jej: použití, které není v souladu s návodom, zbavuje společnost Krups veškeré odpovědnosti.

1.1 Symboly v návodu k použití

■ Symboly a příslušné termíny použité v tomto návodu k použití.

| SYMBOL | SOUVISEJÍCÍ TERMÍN | VÝZNAM |
|---|---|---|
|  | Nebezpečí | Varování na rizika vážného nebo smrtelného zranění. Symbol blesku upozorňuje na rizika související s přítomností elektriny. |
|  | Pozor | Upozornění na eventuální výskyt poruch, poškození nebo zničení přístroje. |
|  | Důležité upozornění Poznámka | Obecná poznámka týkající se použití přístroje nebo důležitý pokyn k jeho funkci. |

1.2 Bezpečnostní pokyny

Důležité upozornění: Tyto bezpečnostní pokyny jsou určeny pro ochranu vás, dalších osob a přístroje. Je nezbytné je tedy bezvýhradně dodržovat.

Podmínky použití

- Přístroj neponořujte do vody. Neponořujte kabel nebo zástrčku do vody ani žádné jiné kapaliny. Jakýkoli kontakt vodivých částí přístroje s vlhkostí nebo vodou může způsobit smrtelná zranění z důvodu elektrického proudu! Tento přístroj se musí používat pouze uvnitř a na suchých místech.
- V případě změny teploty okolního vzduchu z chladného na teplý počkejte několik hodin, než zařízení spustíte, aby jej nepoškodila kondenzovaná voda.
- Přístroj nestavte na přímé sluneční světlo, na místo vystavené teplu, chladu, mrazu nebo vlhkosti.
- Nestavte přístroj na teplou plochu, jako je plotna, nebo do blízkosti otevřeného plamene, aby nedošlo k riziku požáru nebo k jiným škodám!
- Přístroj udržujte mimo dosah dětí.

- Toto zařízení není určeno k použití osobami (včetně dětí), jejichž tělesné, smyslové či duševní schopnosti jsou sníženy, ani osobami, které nemají dostatečné zkušenosti nebo znalosti, pokud však nelze zajistit dohled nebo pokyny týkající se pokynů k používání přístroje ze strany osoby odpovědné za jejich bezpečnost.
- Na děti je třeba dohlížet, aby bylo zajištěno, že si s přístrojem nebudou hrát.
- V případě pozření některého z výrobků dodaných se zařízením okamžitě informujte svého lékaře a/nebo toxikologické zařízení.

Elektrické napájení



Nebezpečí: Nedodržení těchto pokynů můžezpůsobit smrtelná zranění vlivem elektřiny!

- Ovězte si, že napájecí napětí vyznačené na štítku přístroje odpovídá napětí ve vašem domovním elektrickém rozvodu. Přístroj zapojujte výhradně do síťové zásuvky s uzemněním.
- Zkontrolujte, zda je zásuvka snadno dostupná, abyste mohli přístroj snadno odpojit v případě poruchy nebo například při bouřce.
Z bezpečnostních důvodů vytahujte zástrčku ze sítě při bouřce. Nikdy netahejte za napájecí kabel, když odpojujete přístroj.
- Přístroj okamžitě odpojte, pokud zjistíte jakoukoli poruchu během fungování přístroje nebo pokud překapávání neprobíhá správně.
Přístroj odpojte ze sítě, pokud jej delší dobu nepoužíváte a pokud jej čistíte.
- Přístroj nepoužívejte, pokud je poškozený napájecí kabel nebo přístroj samotný.
- Pokud je poškozený napájecí kabel nebo zástrčka, je nutné vyměnit napájecí kabel v autorizovaném servisu KRUPS.
- Napájecí kabel nenechávejte viset přes okraj stolu nebo pracovní desku. Nepokládejte ruce nebo napájecí kabel na teplé části přístroje.
- Používání rozdvojek nebo prodlužovacích kabelů se nedoporučuje.
- Na nesprávné zapojení se nevztahuje záruka.

Přístroj

- Nelijte vodu do nádoby na zrnkovou kávu a/nebo pod klapku na mletou kávu.
- Jakékoli zásahy s výjimkou čištění a odstraňování vodního kamene v souladu s návodem k použití přístroje musí provádět autorizovaný servis KRUPS.
- Z bezpečnostních důvodů používejte pouze příslušenství a spotřební materiál doporučený společností KRUPS, jelikož je dokonale uzpůsobený pro váš přístroj.
- Přístroj odpojte, pokud odcházíte z místnosti nebo domu na delší dobu.
- Přístroj nikdy neotevírejte. Pozor, nebezpečí smrti vlivem elektrického proudu! Na neoprávněné otevření přístroje se nevztahuje záruka. Přístroj nepoužívejte, pokud nefunguje správně nebo byl poškozen. V takovém případě doporučujeme nechat přístroj zkontrolovat v autorizovaném servisu KRUPS (viz seznam v příručce Servis KRUPS).
- Z bezpečnostních a homologačních důvodů je zakázáno jakékoli přetvoření nebo pozměňování přístroje provedené samostatně, jelikož homologace se vztahuje pouze na testované přístroje, a výrobce nenese žádnou odpovědnost v případě poškození.

CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SERIE EA9000

- Při tvorbě páry během přípravy cappuccina, teplého mléka nebo teplé vody neblokujte mechanismus posunu, sestupu nebo vystoupení či navrácení parní trysky. V takovém případě výrobce nenese žádnou odpovědnost za škody nebo poruchy přístroje, na něž se pak záruka nebude vztahovat.
- Z bezpečnostních důvodů dávejte při vytváření páry pro přípravu cappuccina, teplého mléka nebo teplé vody pozor, abyste pod výstup z parní trysky nevložili ruku.
- Parní tryska může být horká, dávejte pozor, abyste s ní nemanipulovali během přípravy nebo těsně po ní.
- Rukou ani žádnou jinou překážkou nebraňte pohybu trysky.
- Hrozí riziko přiskřipnutí a popálení, pokud nevložíte šálek nebo jej vložíte nesprávně.
- Do klapky nevkládejte nikdy nic jiného než mletou kávu nebo čisticí pastilku, nevkládejte také více mleté kávy než maximální povolené množství (1 lžíčka). V takovém případě se na poškozený přístroj nevztahuje záruka.

Používání a údržba

- V případě nefunkčnosti nebo nesprávného provozu zkонтrolujte přístroj a zkuste problém odstranit (viz kapitola 9: Problémy a nápravné akce) nebo přístroj nechte opravit, pokud porucha přetrává.
- Postupujte podle pokynů pro čištění/odstranění vodního kamene. Před jakoukoli činností údržby je nutné odpojit napájecí kabel.
- Pokud neprovádíté pravidelné odstraňování vodního kamene, čištění nebo údržbu nebo v souvislosti s přítomnosti cizího předmětu v mlýnku nebo klapce na mletou kávu, nelze uznat záruku na přístroj.

1.3 Odpovídající použití

- Tento přístroj na přípravu kávy/espresso Espresso Automatic Serie EA9000 se smí používat jen pro přípravu espresso, kávy, teplé vody nebo pro napěnění mléka.
- Tento přístroj by se měl používat v domácím a podobném prostředí (horní limit 4 000 cyklů za rok), jako jsou:
 - kuchyňské kouty vyhrazené pro zaměstnance v obchodech, kancelářích a jiných podobných prostředích;
 - farmy;
 - použití klienty v hotelích, motelích a dalších prostředích obytného charakteru;
 - prostředí typu hostinských pokojů.
- Toto zařízení na přípravu kávy/espresso Espresso Automatic Serie EA9000 není určeno pro komerční nebo profesionální použití. Jakékoli jiné použití než popsáne v tomto návodu není v souladu s předpisy a může způsobit poranění těla a materiální škody i poškození nebo zničení přístroje (viz kapitola 1.2 "Bezpečnostní pokyny").

1.4 Výrobky dodávané s vaším strojem

- Zkontrolujte výrobky dodané s vaším zařízením. Pokud některý díl chybí, kontaktujte přímo naší horkou linku (viz 3.2: První nastavení).

Dodané součástky:

- Espresso Automatic Serie EA9000
- 2 lahve čisticího prostředku na parní trysku
- 2 čisticí pastilky
- 1 sáček na odstranění vodního kamene
- Kazeta Claris – Aqua Filter System se šroubovacím příslušenstvím
- 2 šálky na cappuccino
- Lžička na mletou kávu s vestavěným štětečkem
- 1 tyčinka na určení tvrdosti vody
- Návod k použití
- Seznam středisek poprodejního servisu Krups
- Záruční dokumenty
- 1 napájecí kabel
- 1 sponka

1.5 Výrobní kontrola

- Tento přístroj byl před odesláním ze závodu zkontrolován a ozkoušen. Navzdory všem snahám při čištění je možné, že v mlýnku na kávu najdete zbytky kávy a/nebo kapky kávy na spodní mřížce sběru kapek. Děkujeme vám za pochopení. Současně vám doporučujeme před prvním použitím nebo po několika dnech bez použití přístroje provést jednou či víckrát propláchnutí.

2**CELKOVÝ POHLED****2.1 Popis přístroje**

- Na rozevírací stránce je uvedena fotografie přístroje. Rozevřete tuto stránku. Níže jsou uvedeny jednotlivé ovládací prvky přístroje i jejich stručný popis:

| Č. | IDENTIFIKACE | FUNKCE |
|----|---|--|
| 1 | Tlačítko zapnout/vypnout | Zapnutí napájení přístroje. |
| 2 | Tlačítko mletí | Poskytuje přístup k funkci mletí kávy, k odblokování klapky na mletou kávu. |
| 3 | Barevný dotykový displej | Umožňuje přístup k receptům a dalším funkcím přístroje. |
| 4 | Nádržka na vodu + odnímatelné víko | Obsahuje vodu určenou k přípravě nápojů, čištění a proplachování. |
| 5 | Kolektor kávové sedliny | Přijímá použitou mletou kávu. |
| 6 | Malá nádoba odkapávače s mřížkou: lze vyjmout, pokud chcete vložit vysoké šálky | Umožňuje zachytávat vodu nebo kávu, která by vytékla z přístroje během přípravy / po přípravě. Lze vyjmout, pokud chcete používat vyšší šálky (velké recepty, zejména caffé latté). |
| 7 | Velká nádoba odkapávače s detekčními destičkami | Umožňuje zachytit vodu, která vytéká z přístroje (pročištění Thermoblock a hydraulického systému) nebo vodu z malé nádoby odkapávače. |
| 8 | Parní tryska / teplá voda | |
| 9 | Parní trubice / teplá voda | Tvorba páry pro zahřátí nebo napěnění mléka Příprava teplé vody. |
| 10 | Koncovka parní trysky | |
| 11 | Nádoba na čištění parní trysky | Umožňuje automatické programy proplachování a čištění trysky na mléko. |
| 12 | Klapka na mletou kávu | Přijímá mletou kávu. Přijímá čisticí pastilku během automatického programu čištění. |

| Č. | IDENTIFIKACE | FUNKCE |
|----|--|---|
| 13 | Odkládání šálku | Umožňuje odkládat a předehřívat šálky. |
| 14 | Pravá dvířka | Umožňuje přístup k nádrži na vodu. |
| 15 | Levá dvířka | Umožňuje přístup k lahvičce s čisticím prostředkem, ke lžičce / štětečku a ke kolektoru kávové sedliny. |
| 16 | Trysky na kávu a výškově nastavitelná páčka | Odtékání připraveného receptu kávy. |
| 17 | Kabel | Umožňuje napájení stroje (odnímatelný). |
| 18 | Lahvička s čisticím přípravkem | Obsahuje výrobek nezbytný k automatickému čištění parní trysky. |
| 19 | Zásuvka na lahvičku s čisticím přípravkem | Udržuje lahvičku s čistidlem (šroub). |
| 20 | Lžíčka na mletou kávu se zabudovaným štětečkem | Umožňuje nadávkovat nezbytné množství kávy při přípravě mleté kávy. Štěteček usnadňuje čištění klapky na mletou kávu od prachu z mleté kávy. |
| 21 | Odnímatelné víko nádoby na zrnkovou kávu | Uzavírá nádobu na zrnkovou kávu. (Stačí pootevřít odnímatelné víko pomocí zářezů na stranách nádoby na zrnkovou kávu. Pak je otevírání asistované.) |
| 22 | Nádoba na zrnkovou kávu | Přijímá zrnkovou kávu a je vybavena automatickým detektorem. |
| 23 | Osvětlení šálku diodami | Umožňuje osvítit nápoj během přípravy. |

KRUPS SERIE EA9000

2.2 Představení různých symbolů

- V následující tabulce jsou shrnuté všechny symboly z displeje:

| | |
|--|--|
| | Umožňuje potvrdit krok. |
| | Umožňuje návrat na předchozí krok. |
| | Umožňuje procházet jednotlivé prvky. |
| | Umožňuje vrátit parní trysku v některých nabídkách. |
| | Umožňuje spustit parní trysku dolů v některých nabídkách. |
| | Umožňuje přejít na následující krok nebo zastavit aktuální přípravu. Například můžete během cyklu přípravy cappuccina přejít z kroku pěnění na krok kávy během receptu, nebo přerušit fázi kávy na konci receptu. |
| | Umožňuje ukončit cyklus během přípravy. |

2.3 Hlavní manipulace s přístrojem

- Zapnout nebo vypnout přístroj**



Stiskněte tlačítko zapnout/vypnout.

- Vložit zrnka**



Do nádržky vložte zrnkovou kávu v množství cca 250g.

Otevřete víko nádoby na zrnkovou kávu.
Vložte kávová zrnka.
Zavřete víko nádoby na zrnkovou kávu.

ČESKY

- Zařízení vás vyzve k naplnění nádoby na zrnka, ačkoli v ní ještě zrnka zbývají: některé druhy kávy mohou narušit optické snímače přítomnosti; je nutné natřást zrnka rukou, abyste obnovili jejich funkci.

- Zařízení detekuje zrnka, ale výsledek v šálku je příliš/nedostatečně silný: některá zrnka (zejména příliš hrubá nebo příliš mastná) brání klesání v mlýnku. Je nutné napomoci sestupu rukou a/nebo změnit typ zrnkové kávy.

- Zařízení nedetekuje nepřítomnost zrnek: je nutno zkontrolovat, zda některé zrnko nenarušuje optické snímače. Ty pak nefungují.



Upozornění: Nikdy nevkládejte mletou kávu nebo vodu do nádoby na zrnkovou kávu.

Ověřte, zda do nádržky neproniklo žádné cizí těleso (kamínk, tvrdý kousek dřeva...), to by mohlo poškodit mlýnek (nevztahuje se záruka).



Nebezpečí: Jakýkoli kontakt vodivých částí přístroje s vodou může vést ke smrtelným zraněním v souvislosti s elektřinou!

Vlijte vodu



Otevřete pravá dvířka.



Nadzvědněte a vytáhněte nádrž.



Naplňte nádrž.
Vraťte zpět nádrž.
Zavřete dvířka.

- Zařízení vás vyzve k naplnění nádrže na vodu, ačkoli v ní je ještě voda: pozor, zařízení je vybaveno systémem řízení hladiny vody, který je uzpůsoben podle požadovaného receptu. Je tedy obvyklé, že v nádrži při výzvě k doplnění není vždy stejná hladina vody.

- Zařízení nedetekuje mou nádržku: zkontrolujte, zda je nádržka nasazena až na konec (přes odolný bod).



Upozornění: Do nádrže vlevezte vždy jen vodu!

CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SERIE EA9000**■ Vyprázdněte kolektor kávové sedliny**

Otevřete levá dvířka.



Vytáhněte kolektor kávové sedliny.
Vysypete použitou sedlinu.
Vráťte zpět kolektor kávové sedliny.

- Otevřete levá dvířka (15). Vyjměte kolektor kávové sedliny (5). Vyprázdněte jej a vyčistěte, než jej vrátíte na místo.



Upozornění: Není vhodná do myčky.

■ Vyprázdněte nádoby odkapávače

Vyjměte malou nádobu odkapávače.



Vyprázdněte malou nádobu odkapávače.



Vyjměte velkou nádobu odkapávače.



Vyprázdněte velkou nádobu odkapávače.
Očistěte destičky.



Vraťte zpět velkou a malou nádobu odkapávače.



Vaše zařízení je vybaveno 2 nádobami odkapávače (6 a 7).

- Malá nádoba odkapávače slouží k zachytávání kapek z trysek na kávu, lze ji však vyjmout, abyste mohli připravovat kávu do vyšších šálků.
- Velká nádoba odkapávače zachycuje použitou vodu i kapalinu, která přeteče z malé nádoby.
- Velká nádoba odkapávače je vybavena detektorem přílišného naplnění.
- Pokud je nutné provést vyprázdnění, výzva se objeví na displeji.
- Víko na této nádobě je nezbytné, aby nedocházelo k přílišné kondenzaci a vytékání vody.



Upozornění: Víko a mřížka mohou při vyprázdnování spadnout.

- Pokud je nádoba špinavá, vyčistěte ji pod vodou. Pokud jsou kovové destičky špinavé, vyčistěte je pod vodou. Destičky důkladně osušte, než je vrátíte zpět do zařízení.
- Nádoby odkapávače se při vyprázdnování oddělí. Snažte se omezit přetékání vody na kovové destičky v koncové části nádoby odkapávače.
- Pokud vás zařízení vyzve k vyprázdnění nádoby odkapávače, zatímco ta je prázdná, zkontrolujte, zda jsou destičky v zadní části nádoby odkapávače čisté a správně usušené.

Nastavení výšky trysky na kávu



Při použití velkého šálku: sklenička „caffé latte“ bez malého odkapávacího tácku.



Tento přístroj se dodává se dvěma šálky (na cappuccino a caffé latte).

3**UVEDENÍ DO CHODU**

Nebezpečí: Zapojte přístroj do sítové zásuvky 230 V s uzemněním. V opačném případě se vystavujete riziku smrtelného zranění z důvodu přítomnosti elektřiny! Dodržujte bezpečnostní pokyny (viz bod "Bezpečnostní pokyny").

INSTALACE PŘÍSTROJE

- Postavte zařízení na stabilní a rovnou plochu. Zkontrolujte, zda je místo dostatečně odvětrané, jelikož přístroj uvolňuje teplo. Nestavte přístroj na materiály, jako je mramor. Sejměte ochranné filmy z displeje a mřížek.

3.1 Před prvním použitím

- Než přístroj použijete poprvé, ověřte tvrdost vaší vody, abyste mohli seřídit přístroj na zjištěnou hodnotu. Tento postup opakujte i tehdy, když budete zařízení používat na místě s odlišnou tvrdostí vody, nebo pokud zjistíte změnu tvrdosti vody. Chcete-li zjistit tvrdost vody, použijte tyčinku dodanou se zařízením nebo se obraťte na vodárenskou společnost.

Měření tvrdosti vody

- Naplňte sklenici vodou a ponořte do ní tyčinku na 5 sekund. Počkejte minutu, než odečtete hodnotu tvrdosti vody. Zjištěná třída tvrdosti (0 až 4) se musí nastavit při prvním seřizování přístroje. Červené oblasti tyčinky označují hodnotu tvrdosti: třída 0 znamená nula červených dílků, tzn. vaše voda je velmi málo mineralizována. Podle počtu červených dílků je vaše voda více či méně mineralizována. Popis tříd najdete v následující tabulce:

| Hodnota tvrdosti | Třída 0 | Třída 1 | Třída 2 | Třída 3 | Třída 4 |
|---------------------|---------|---------|---------|---------|----------|
| ° dH | < 3° | > 4° | > 7° | > 14° | > 21° |
| ° e | < 3,75° | > 5° | > 8,75° | > 17,5° | > 26,25° |
| ° f | < 5,4° | > 7,2° | > 12,6° | > 25,2° | > 37,8° |
| Nastavení přístroje | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 |



Třídy tvrdosti vody pro první nastavení přístroje (bod 3.2)

ČESKY

- Pokud se na zařízení zobrazí tato obrazovka a pokud jste provedli test tvrdosti vody, musíte na dotykovém displeji zadat počet červených a zelených dílků. Pokud tyčinka ukazuje 2 červené dílky a 2 zelené dílky, stiskněte první dva červené čtverečky a poslední dva zelené čtverečky na dotykovém displeji. Na displeji se pak zobrazí tyčinka.



Pokud změníte místo pobytu nebo se výrazně změní kvalita vaší vody, můžete kdykoli změnit nastavení hodnoty tvrdosti vody.

3.2 První nastavení

- Při prvním použití stroje musíte provést různá nastavení. Postupujte podle pokynů na displeji. Cílem následujících odstavců je poskytnout vám několik obrazových informací.

3.3 Nastavování

- Zapněte napájení přístroje stiskem tlačítka zapnout/vypnout (1). Na displeji se zobrazí uvítací zpráva a nabídka nastavení "Jazyky". Po každém výběru se budete moci vrátit zpět díky symbolu . Proveďte ostatní nastavení podle údajů na displeji.

Také musíte nastavit tyto parametry přístroje:

JAZYK

- Tento přístroj je vybaven dotykovým displejem.
- Zvolte jazyk displeje stiskem šipek, dokud se nezobrazí "**Dobrý den**" podle vaši volby.
- Potvrďte stiskem tlačítka OK.

ČÍSLO HORKÉ LINKY V ZEMI PŮSOBENÍ

- Toto číslo odpovídá zemi podle vašeho výběru. Nicméně toto číslo se může časem změnit.

KRUPS SERIE EA9000**MĚRNÁ JEDNOTKA**

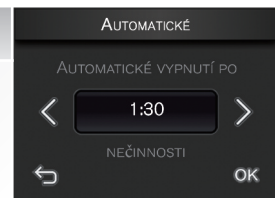
- Můžete si zvolit měrnou objemovou jednotku buď oz, nebo ml.

**DATUM A ČAS**

- Běžně se automaticky zobrazuje správné datum. V případě potřeby můžete šípkami nastavit den, měsíc a rok.
- Při nastavení času vyberte požadovaný formát hodin (24 H, AM/PM).

**AUTO-OFF**

- Můžete si zvolit dobu, po jejímž uplynutí se přístroj automaticky vypne: od 15 minut do 2 hodin po 15 minutách.
- Automatické vypnutí nastavte šípkami .
- Potvrďte stisknutím **OK**.

**TEPLOTA**

- Můžete si zvolit úroveň teploty připravených nápojů od úrovni 1 (nejnižší teplota) do úrovni 3 (nejvyšší teplota).

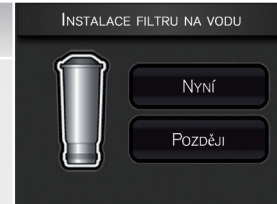
**TVRDOST VODY**

- Je nutné nastavit tvrdost vody mezi 0 a 4 (viz str. 16 a 17).



INSTALACE FILTRU (OKAMŽITÁ)

- **Instalace filtru:** stiskněte tlačítko “**Nyní**”.
- Otevřete pravá dvírka stroje a vyjměte nádržku na vodu.



- Vyjměte filtrační kazetu a šroubovací příslušenství z obalu a smontujte šroubovací příslušenství podle obrázku.



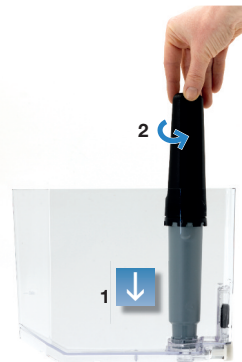
- Upravte měsíc vložení kazety (poloha 1 na obrázku, číslice vlevo v otvoru) tak, že otočíte šedý kroužek umístěný na horním okraji filtru. Měsíc výměny kazety je uveden v poloze 2 obrázku.



- Upevněte šroubovací příslušenství k filtrační kazetě podle obrázku.



- Sejměte odnímatelný kryt zásobníku.
- Našroubujte filtrační kazetu na dno nádrže s vodou: vložte filtrační kazetu, našroubujte kazetu a vyjměte šroubovací příslušenství z filtrační kazety.
- Naplňte nádrž vodou a vraťte ji do zařízení.
- Uzavřete pravá dvírka. Přístroj naplní filtrační kazetu.



! Poznámka: Filtrační kazetu je nutno vyměňovat každých 50 litrů vody nebo každé 2 měsíce. Přístroj sám udává, za kolik dní nebo literů byste měli provést výměnu kazety. (viz 7. kapitola Nabídka Info)

INSTALACE FILTRU (ODLOŽENÁ)

- Stiskněte “**Později**” a potvrďte.
- Vyjměte nádrž na vodu uvnitř pravých dvírek.
- Naplňte nádrž vodou a vraťte ji do zařízení.
- Znovu uzavřete pravá dvírka.



CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SERIE EA9000

INSTALACE ČISTICÍ KAPALINY

- Stiskněte "Nyní" a potvrďte, nebo stiskněte "Později", pokud chcete krok odložit.
- Otevřete levá dvírka (15). Zatáhněte za držák (19) a našroubujte lahvičku (18) na tento držák.
- Vraťte zpět držák s lahvičkou a zavřete dvírka.
- Nešroubujte lahvičku až na doraz.
- Lahvička musí být umístěna v rovině se zásuvkou.

**PROGRAM AUTOMATICKÉHO ČIŠTĚNÍ
TRYSKY**

- Přístroj vás vyzve ke spuštění tohoto programu.
- Stiskněte tedy tlačítko "Nyní". Cyklus potrvá cca 5 minut a na displeji se zobrazí postup čištění.

**PŘEDEHŘÍVÁNÍ, AUTOMATICKÁ ÚDRŽBA,
PROPLACHOVÁNÍ**

- Zařízení se spustí předehříváním obvodů, pak provede automatický test a nakonec vám navrhne provedení proplachování.
- Postavte nádobu pod trysky na kávu a stiskněte tlačítko ANO, podle potřeby. Postup proplachování se spustí a zastaví se automaticky po vytěčení asi 40 ml.
- Na displeji se pak zobrazí hlavní nabídka přípravy nápojů.



! Poznámka: Pokud je přerušen cyklus prvního spouštění před jeho úplným dokončením, budete vyzváni, abyste znova uložili některé parametry nebo potvrdili některá nastavení.

! Důležité upozornění: Zkontrolujte, zda jsou všechna víka, klapky a dvírka řádně uzavřená a zda jsou všechny součástky stroje správně nainstalovány, než zahájíte přípravu nápoje.

4**PŘÍPRAVA NÁPOJŮ****4.1 Informace o receptech**

- Podle zvolených receptů upraví Espresso Automatic EA9000 automaticky množství mleté kávy i jemnost mleté kávy. Doporučujeme vám používat porcelánové šálky o velikosti uzpůsobené požadovanému množství, pokud možno předehřáté. Pro recepty na bázi mléka vám doporučujeme používat šálky ze silného skla.

Tabulka nápojů a parametry nastavitelné uživatelem

| RECEPTY NA KÁVU | Poč. Možných šálků | Možná nastavení Objem (ml) | Možná nastavení Síla |
|-----------------|-----------------------|---|-------------------------|
| RISTRETTO | 1 | 20 - 35 ml (po 5 ml) | Automaticky |
| ESPRESSO | 1 | 40 - 70 ml (po 10 ml) | |
| | 2 x 1 | 2x 40 - 70 ml (po 10 ml) v jednom jediném cyklu | Automaticky |
| KÁVA | 1 2 x 1 | 80 - 180 ml (po 10 ml) 2x80 - 180 ml (po 10 ml) ve dvou cyklech | |

- Cappuccino se připravuje tak, aby mělo následující parametry:
1/3 mléka + 1/3 kávy + 1/3 mléčné pěny.
Můžete získat maximální objem cca 300 ml.
- Caffé latté se připravuje tak, aby mělo následující parametry:
3/5 mléka + 1/5 kávy + 1/5 mléčné pěny.
Můžete získat maximální objem cca 260 ml.
- Teplé mléko s pěnou se připravuje tak, aby mělo následující parametry:
3/5 mléka + 2/5 mléčné pěny.

| Teplé mléko s pěnou | Konečný objem | Mléko |
|---------------------|---------------|--------|
| Malé | 180 ml | 100 ml |
| Střední | 240 ml | 150 ml |
| Velké | 310 ml | 200 ml |

| Teplá voda | Konečný objem |
|------------|----------------|
| | 20 ml - 250 ml |

CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SERIE EA9000

4.2 Příprava kávových nápojů ze zrnkové kávy

- Tato kapitola objasňuje fungování stroje a jeho možnosti na příkladech přípravy kávy Espresso a Cappuccino.

■ Espresso

- 1**
- Stiskněte tlačítko "Espresso" na dotykovém displeji.**
 - Pokud zařízení detekuje nedostatek zrnek během požadavku na recept, vyzve vás k doplnění nádoby na zrnkovou kávu (viz kapitola 2.3).
 - Pokud zařízení zjistí nedostatek vody během požadavku na recept, vyzve vás k doplnění vody do nádržky.
 - Postavte šálek nebo šálky pod trysky kávy.
 - Trysku na kávu můžete snížit nebo zvětšit podle velikosti vašeho šáku / vašich šálků.



- 2**
- Možná nastavení**
 - Tento přístroj umožňuje připravovat jeden šálek nebo dva šálky.
 - Volba síly: čím více zvolíte zrnek, tím silnější bude výsledný nápoj. Můžete tuto sílu upravit pomocí šipek vlevo a vpravo od symbolů (kromě případu dvojitěho espresso).
 - Výběr objemu: na displeji se zobrazuje poslední objem související s espressem. Tento objem můžete upravovat pomocí šipek nad a pod uvedenou hodnotou < | > .
 - Stiskem tlačítka "**Spustit**" na dotykovém displeji spusťte přípravu.



- 3**
- Příprava espresso**
 - Zařízení se přepne na předehřívání a pak provede mletí zrnek, zhutnění mleté kávy a nakonec překapávání.
 - Můžete nastavit objem kávy během cyklu, pokud použijete šipky nahore a dole.
 - Přípravu můžete ukončit stiskem symbolu "**Zastavit**" nebo tlačítkem spuštění (1) nebo tlačítkem mletí (2).
 - Šálek vyjměte, pokud se na displeji zobrazí: vaše espresso je hotové.



■ Cappuccino

! Důležité upozornění: pokud chcete připravovat úspěšně nápoje s mlékem:

- Navrhované recepty byly realizovány s použitím polotučného studeného mléka UHT skladovaného ve dveřích chladničky (při 7°C) a podávaných v šálkách dodaných se zařízením;
- Můžete také použít čerstvé pasterizované mléko (nedávno otevřené) nebo UHT, odtučněné, polotučné nebo plnotučné o teplotě jako v chladničce. Důležité je, aby bylo nedávno otevřené a mělo tuto teplotu. Používání speciálních mlék (mikrofiltrované, čerstvé, fermentované, obohacené...) může vést k méně příznivým výsledkům, zejména co do množství a kvality pěny;
- Abychom zaručili optimální výsledek v šálku, doporučujeme dodržovat uvedená množství a používat šálky dodané s vaším zařízením;
- Pokud použijete jiný šálek než šálky dodané s výrobkem, vždy je nutno použít šálek přizpůsobený objemu daného receptu (nebo s ohledem na napěnění).
- Pokud máte mléko v pokojové teplotě, zkrátte čas předehřívání (stiskněte tlačítko >> během přípravy receptu).

1

- Stiskněte tlačítko "Cappuccino" na dotykovém displeji.
- Pokud zařízení detekuje nedostatek zrnek během požadavku na recept, vyzve vás k doplnění nádoby na zrnkovou kávu (viz kapitola 2.3).
- Pokud zařízení zjistí nedostatek vody během požadavku na recept, vyzve vás k doplnění vody do nádržky.



2

- Volba objemu (malé / střední / velké).
- Na displeji se zobrazí poslední objem související s cappuccinem (objem mléka + objem kávy + objem pěny). Tento výběr můžete upravit pomocí šípek vlevo a vpravo od uvedené hodnoty (malé - střední - velké).
- Stiskněte tlačítko "Spustit".



3

- Naplňte šálek uvedeným objemem mléka.
- Nalijte do šálku množství mléka uvedené na displeji.
- Stiskněte tlačítko OK.



CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SERIE EA9000**▪ Postavte šálek pod trysky kávy.**

- Šálek musíte umístit do blízkosti čisticí nádoby, pod parní trysku v zadní části výklenku.

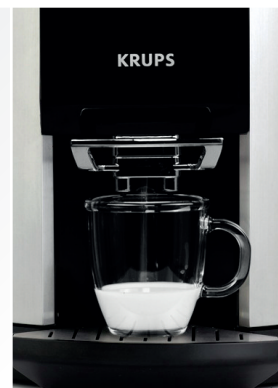
- Nedotýkejte se však čisticí nádoby (11) šálkem, aby nedošlo k jejímu uvolnění.

4

- Trysku na kávu můžete snížit nebo zvětnout podle velikosti vašeho šáku. Parní tryska sestoupí těsně za tryskami na kávu. Pozor, maximální výška šáku je definována tryskami kávy, nenaklánějte šálek, abyste jej nasunuli pod trysky na kávu.

- Pokud chcete používat velký šálek, můžete vyjmout malou nádobu odkapávače (6).

- Stiskněte tlačítka **OK**.

**▪ Fáze předehřívání mléka: mléko se nejprve předehřeje a během této doby se namelou zrnka před přípravou kávy.**

- Tryska se předsune a sestoupí do mléka.

5

- Koncovka trysky musí být ponořena 1 cm do mléka, pokud chcete docílit správného výsledku. Pokud se tak nestane, šálek není uzpůsobený pro zvolený objem, přerušte tedy přípravu nápoje tlačítkem **"Zastavit"** a vyměňte šálek.

- Pokud má používané mléko výchozí teplotu vyšší než 7°C, můžete zkrátit dobu předehřívání stiskem tlačítka **>>** a přejít k napěnění, abyste recept "nezhorsili".

**Upozornění:** Pozor, rukou ani žádnou jinou překážkou nebraňte pohybu trysky.

Pozor, hrozí riziko přiskřípnutí a popálení, pokud nevložíte šálek nebo jej vložíte nesprávně.

Stiskem tlačítka stop zastavíte hotový recept, překapávání se tedy zruší.

Nepoužitá namletá káva se pak vyhodí.

▪ Fáze napěnění mléka: mléko se pak napění podle zvoleného receptu.

- Dobu napěňování můžete prodloužit nebo zkrátit (pozor na přetečení).

6

- Stiskem tlačítka **« >> »** můžete zastavit napěňování a přejít na přípravu kávy.

**! Důležité upozornění:** příprava páry se nezastaví okamžitě po stisknutí tlačítka **">>"** (prodleva 3 - 5 s). Tlačítko stiskněte dostatečně brzy, aby nedošlo k přetečení.

- Tryska se zvedne a zasune, načež se vrátí do nádoby na čištění.

- 7**
- **Fáze vytékání kávy.**
 - Stroj provede stlačení mleté směsi a pak překapávání. Objem je pak v souladu se zvoleným receptem.
 - Můžete nicméně během cyklu upravit objem kávy.
 - Přípravu kávy můžete ukončit stiskem tlačítka **"Zastavit"**.
 - Šálek vyjměte, pokud se na displeji zobrazí: vaše cappuccino je hotové.
 - Přidejte trochu cukru nebo strouhanou čokoládu nebo čokoládový prášek podle chuti. Cukr je nutno přidávat až na konci připravování.



- 8**
- **Automatické proplachování trysky.**
 - Vaše tryska se automaticky proplachuje po každé přípravě mléčného nápoje, aby se zaručila hygiena zařízení.
 - Je nezbytné počkat, než se proplachování ukončí, než znova spustíte přípravu kávy.



4.3 Příprava kávových nápojů z mleté kávy

- Přístroj Espresso Automatique EA9000 vám také umožnuje připravovat nápoje z mleté kávy, ať už bez kofeinu nebo jen pro změnu, pokud již vám dojde zrnková káva.

⚠️ Upozornění: Objem dostupný pod víkem je maximální přípustné množství mleté kávy. Na každý recept je nutno vkládat mletou kávu na klapku pouze jednou. Nestlačujte mletou kávu uvnitř klapky. Pokud otevřete víčko a uzavřete je bez vložení mleté kávy, zařízení provede automatický test. Pokud do přístroje spadne nějaký předmět, je nutné přístroj odpojit a занést do servisního střediska. Klapka na mletou kávu je uzamčena. Chcete-li ji odemknout, stiskněte tlačítko mleté kávy.
NA VEŠKERÉ PORUCHY SOUVISEJÍCÍ S PŘÍLIŠ VELKÝM MNOŽSTVÍM MLETÉ KÁVY SE NEVZTAHUJE ZÁRUKA.

CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SERIE EA9000**■ Espresso pomocí nabídky "Mleté kávy"**

■ Tato kapitola má za cíl popsat zásady fungování receptů s použitím mleté kávy pomocí klapky na mletou kávu, a to na příkladu přípravy espresso. Ostatní recepty jsou podobné, nechte se navádět různými obrazovkami na displeji.

- 1** ■ Stiskněte tlačítko mleté kávy.



- 2** ■ Klapka na mletou kávu je odemčena.
■ Stiskněte tlačítko "Espresso" na dotykovém displeji.
■ Pokud zařízení zjistí nedostatek vody během požadavku na recept, vyzve vás k doplnění vody do nádržky.



- 3** ■ Otevřete víko klapky na mletou kávu.
■ Pokud si všimnete vlhkosti uvnitř klapky, doporučujeme ji otřít.



- 4** ■ Vezměte lžičku na kávu (20) z levých dvírek.



- 5**
- **Vkládání mleté kávy.**
 - Nasypete mletou kávu do klapky na mletou kávu.
 - Na každý recept vkládejte vždy jen jednu lžičku.
 - Uzavřete víko klapky na mletou kávu.
 - Zařízení pak provede uzamčení klapky.



- 6**
- **Výběr objemu.**
 - Stiskněte tlačítka „**Spustit**“.



- 7**
- **Příprava kávy.**
 - Stroj provede stlačení mleté směsi a pak překapávání.
 - Přípravu kávy můžete ukončit stiskem tlačítka „**Zastavit**“.



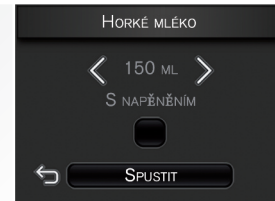
4.4 Příprava jiných nápojů: teplé mléko s pěnou nebo bez pěny a teplá voda

■ Teplé mléko s pěnou

- 1**
- Stiskněte tlačítko „Teplé mléko“ na dotykovém displeji.
 - Pokud zařízení zjistí nedostatek vody během požadavku na recept, vyzve vás k doplnění vody do nádržky.



- 2**
- **Výběr: s pěnou nebo bez pěny.**
 - Zaškrtněte rámeček „**Napěnění**“, pokud požadujete teplé mléko s pěnou.
 - Pokud zvolíte recept na mléko bez pěny, můžete i přesto získat na povrchu velmi slabou vrstvu pěny.
 - Stiskněte tlačítka „**Spustit**“ a příprava kávy se spustí.
 - Zvolte objem (malý/střední/velký).



CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SERIE EA9000

- Naplňte šálek mlékem o objemu uvedeném na displeji a vložte ho pod trysky na kávu.
 - Šálek musíte umístit do blízkosti čisticí nádoby, pod parní trysku v zadní části výklenku.
 - Nedotýkejte se však čisticí nádoby (11) šálkem, aby nedošlo k jejímu uvolnění.
- 3**
- Trysku na kávu můžete snížit nebo zvětnout podle velikosti vašeho šáku. Parní tryska sestoupí těsně za tryskami na kávu. Pozor, maximální výška šálku je definována tryskami kávy, nenakláňejte šálek, abyste jej nasunuli pod trysky na kávu.
 - Pokud chcete používat velký šálek, můžete vyjmout malou nádobu odkapávače (6).
 - Stiskněte tlačítko **OK**.



- 4**
- **Fáze předehřívání mléka.**
 - Fáze zpěňování mléka:
mléko se napění podle zvoleného nápoje.



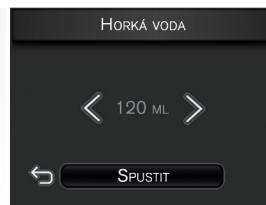
- 5**
- Tryska se zvedne a zasune, načež se vrátí do nádoby na čištění.
 - Šálek vyjměte, pokud se na displeji zobrazí: vaše mléko je hotové.
 - Proplachování trysky.
 - Proplachování trysky probíhá automaticky. Musíte počkat, až skončí, než znova zahájíte přípravu.

**■ Teplá voda**

- 1**
- Stiskněte tlačítko "Teplá voda" na dotykovém displeji.
 - Pokud zařízení zjistí nedostatek vody během požadavku na recept, vyzve vás k doplnění vody do nádržky.



- 2**
- **Výběr objemu.**
 - Na displeji se zobrazí poslední požadovaný objem. Tento objem můžete upravovat pomocí šipek vlevo a vpravo od uvedené hodnoty.



- 3**
- **Postavte šálek pod trysky kávy.**
 - Pokud chcete používat velký šálek, musíte vyjmout malou nádobu odkapávače. Je nutno zajistit, aby se šálek vešel pod trysky na kávu bez jakéhokoli rušení.
 - Šálek musíte umístit do blízkosti nádoby na čištění.
 - Pozor, vždy používejte šálek přizpůsobený objemu daného receptu. Maximální výška šálku je definována tryskami kávy, nenakláňejte šálek, abyste jej nasunuli pod trysky na kávu.
 - Pozor, nedotýkejte se však čisticí nádoby (11) šálkem, aby nedošlo k jejímu uvolnění.



- 4**
- **Stiskněte OK. Tryska se pak vysune z čisticí nádoby a umístí se nad váš šálek.**
 - Můžete upravit polohu trysky pomocí symbolů + a - podle vašich potřeb. Pokud je tryska příliš vysoko oproti dnu šálku, hrozí rozstříkání. Pozor, nedotýkejte se ani trysky v zadní části šálku.
 - Stiskněte tlačítko **OK** na dotykovém displeji.



- 5**
- **Vytékání teplé vody parní tryskou.**
 - Zařízení se případně přepne do režimu předejhřívání a pak zahájí odtékání teplé vody
 - Objem nápoje můžete upravovat pomocí šipek nad a pod uvedenou hodnotou.
 - Stiskem tlačítka **“Zastavit”** můžete recept zastavit.



! **Důležité upozornění:** Příprava teplé vody se neukončí okamžitě po stisknutí tlačítka "Zastavit" (3 až 5 sekund). Tlačítko stiskněte dostatečně brzy, aby nedošlo k přetečení.

KRUPS SERIE EA9000

5

NABÍDKA "OBLÍBENÉ"

- Nabídka „**Oblíbené**“ přístroje Espresso Automatic Série EA9000 Krups vám umožňuje uložit **oblíbené recepty** a **přizpůsobit** je podle vaší chutě a zvyklostí spotřeby. Můžete si vytvořit až 8 profilů, z nichž každý může obsahovat až 8 receptů. Obrázovky vás velmi intuitivně navedou celou nabídkou. Cílem této kapitoly je objasnit vám na příkladu expressa možnosti, které nabízí tento program.
- Přizpůsobovat si můžete recepty z hlavní nabídky (viz str. 21).
- Kritéria, která umožňují úpravu jsou v závislosti na receptech: objem kávy, síla kávy, teplota kávy, objem mléka, čas předehřívání a čas pěnění mléka.

FÁZE A PARAMETRY RECEPTŮ V NABÍDCE "OBLÍBENÉ"

| RECEPTY | 1. FÁZE | 2. FÁZE | 3. FÁZE |
|-------------|---|--|-----------------|
| Ristretto | Výběr objemu | Potvrzení jména | |
| Espresso | Výběr mezi 1 až 2 šálky | 1. Výběr objemu 2. Síla kávy (3) 3. Teplota (3) | Potvrzení jména |
| Káva | Výběr mezi 1 až 2 šálky | 1. Výběr objemu 2. Síla kávy (3) 3. Teplota (3) | Potvrzení jména |
| Cappuccino | 1. Objem studeného mléka 2. Čas pěnění** | 1. Objem kávy 2. Síla kávy (3) | Potvrzení jména |
| Caffé Latté | 1. Objem studeného mléka 2. Čas předehřívání* 3. Čas pěnění** | 1. Objem kávy 2. Síla kávy (3) | Potvrzení jména |
| Teplé mléko | 1. Výběr napěnění nebo bez pěny | 1. Objem studeného mléka 2. Čas předehřívání 3. Čas pěnění** | Potvrzení jména |
| Teplá voda | Výběr objemu | Potvrzení jména | |

* umožňuje zvyšovat teplotu vašeho receptu.

** umožňuje zvýšit množství pěny vašeho receptu.

- Pokud si přejete vstoupit do nabídky „**Oblíbené**“, stiskněte příslušné tlačítko v hlavní nabídce.
- Než vytvoříte přizpůsobené recepty, musíte vytvořit profil uživatele.



ČESKY

VYTVOŘIT PROFIL

- 1 ■ Když poprvé otevřete nabídku "Oblíbené", zařízení vám nabídne vytvoření nového profilu. Stiskněte tlačítka OK.
- Během následujících použití stiskněte ikonu vytvoříte nový profil.



- 2 ■ Následně můžete zadat jméno vašeho profilu pomocí klávesnice zobrazené na displeji, pak je potvrďte stiskem tlačítka OK.



- 3 ■ Následně musíte zvolit barvu pro svůj profil. Zvolte ji a potvrďte stiskem tlačítka OK.



- 4 ■ Váš profil se pak zobrazí v nabídce oblíbených. Můžete k němu připojit nejvýše 8 receptů. Pokud stisknete tlačítko profilu, otevře se seznam přidružených receptů.



Pozn.: kdykoli můžete:

- **Vytvořit nový profil stiskem tlačítka +**
 - Pak musíte provést stejně zadávání jména a volbu barvy.
- **Upřavovat vlastnosti profilů stiskem tlačítka Změnit.**
 - Zvolte profil, který chcete změnit;
 - Změňte zadávání jména;
 - Upravte barvu;
 - Potvrďte stiskem tlačítka OK.
- **Odstranit jeden nebo více profilů stiskem tlačítka Odstranit.**
 - Zvolte profil nebo profily, které chcete odstranit;
 - Potvrďte požadavek nebo požadavky na potvrzení stiskem tlačítka OK.

CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SERIE EA9000

VYTVOŘIT RECEPT**Příklad espresso**

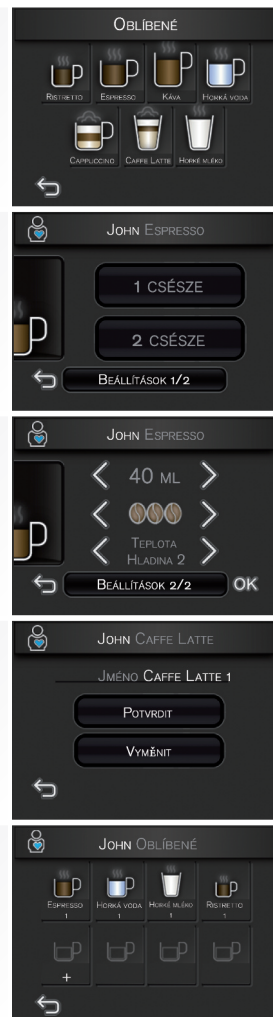
- 1
 - Po vytvoření profilu musíte přiřadit recept k tomuto profilu tím, že stisknete tlačítko +.
 - Pak je vám nabídnuto několik receptů. Zvolíte například recept Espresso.

- 2
 - Výběr počtu šálků: zvolte 1 nebo 2 šálky stiskem příslušného rámečku.

- 3
 - Výběr parametrů kávy: zvolte objem (40 až 70 ml), sílu (1 až 3 zrnka) a teplotu (úroveň 1 až 3) espressa, které chcete uložit do paměti. Potvrďte stiskem tlačítka **OK**.

- 4
 - Vašemu receptu Espresso je standardně přiřazeno jméno. Můžete se rozhodnout, že jej uložíte (stiskem tlačítka Potvrdit) nebo jej pozměnit (stiskem tlačítka Změnit).
 - Pokud jej pozměníte, údaj Espresso bude uveden ve jméně a vy můžete pomocí klávesnice přidat příponu. Pak stiskem tlačítka **OK** potvrďte nové jméno.

- 5
 - Váš recept je pak uložen pod novým jménem a zobrazí se na displeji receptů příslušného uživatelského profilu.

**Pozn.: kdykoli můžete:**

- Vytvořit nový recept stiskem tlačítka +**
 - Pak musíte provést tytéž postupy výběru parametrů pro daný recept.
- Upravovat vlastnosti receptů stiskem tlačítka Změnit.**
 - Pak zvolte recept, který chcete upravit;
 - Upravte parametry receptu;
 - Upravte jméno receptu;
 - Potvrďte stiskem tlačítka **OK**.
- Odstranit jeden nebo více receptů stiskem tlačítka Odstranit.**
 - Zvolte recept nebo recepty, které chcete odstranit;
 - Potvrďte požadavek nebo požadavky na potvrzení stiskem tlačítka **OK**.

6

NASTAVENÍ

■ Nabídka „**Nastavení**“ vám umožňuje provádět úpravy, které si přejete, pro optimální pohodlí používání podle vašich preferencí. Zde vám představujeme hlavní dostupná nastavení. Můžete se však nechat navádět různými obrazovkami na displeji.

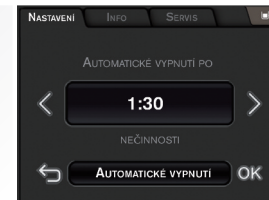
- Nabídka „Nastavení“ je přístupná z hlavní nabídky, pokud stisknete kartu „Nastavení“.
- Můžete upravovat: jazyk, jas, datum a čas, jednotku míry; ale také tvrdost vody, teplotu kávy, režim automatického vypnutí.
- Pokud se chcete vrátit k hlavní nabídce, stiskněte malý šálek vpravo nahoře.
- Pokud chcete ukončit nabídku nastavení: stiskněte kartu nastavení.
- Možnosti nastavení: jazyk, datum a čas, měrná jednotka, tvrdost vody, teplota kávy.



- 1 Jas**
- Zvýšte nebo snižte jas obrazovky vašeho přístroje.
 - Potvrďte stiskem tlačítka **OK**.



- 2 Automatické vypnutí**
- Určete, jak dlouho zůstane váš přístroj zapnutý, než automaticky vypne, lze volit od 15 minut do dvou hodin, a to v krocích o 15 minutách.
 - Potvrďte stiskem tlačítka **OK**.



- 3 Pokud chcete ukončit nabídku nastavení**
- Vratte se na nabídku nastavení stiskem symbolu . Pak stiskněte kartu Réglages (Nastavení) a vrátíte se na hlavní nabídku.
 - Potvrďte stiskem tlačítka **OK**.

CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SERIE EA9000

7

INFO

■ Nabídka „Info“ vám umožnuje přístup k řadě informací o vašem používání a o některých etapách v životě vašeho přístroje. Informuje vás také o údržbě vašeho zařízení. Zde vám představujeme hlavní dostupné informace. Můžete se nechat navádět různými obrazovkami na displeji.

- **Nabídka „Info“ je přístupná z hlavní nabídky, pokud stisknete kartu „Info“.**
- Následně si zobrazíte veškeré dostupné informace o lhůtách provedení následujících kroků: proplachování, odstraňování vodního kamene, výměna filtru, čištění trysek, čištění okruhu kávy, výměna čisticí kapaliny a cykly přípravy.
- Pokud se chcete vrátit k hlavní nabídce, stiskněte malý šálek vpravo nahore.
- Pokud chcete ukončit nabídku Info: stiskněte kartu Info.



1 ■ **Cykly**

- Poskytuje informace o vašich postupech spotřeby v otázce kávy nebo mléčných výrobků i o tom, kolikrát jste si je připravili, a to pomocí nabídké „Mletá káva“ nebo „Oblíbené“.
- Potvrďte stiskem tlačítka **OK**.



1

2 ■ **Horká linka**

- Vyhledejte si číslo horké linky pro vaši zemi.
- Můžete je změnit stiskem tlačítka „Změnit“.
- Potvrďte stiskem tlačítka **OK**.



2

3 ■ **Vodní filtr**

- Označuje případně, kdy proběhla poslední výměna filtru a kdy by mělo dojít k následující výměně filtru.
- Můžete také spustit postup výměny filtru.
- Potvrďte stiskem tlačítka **OK**.

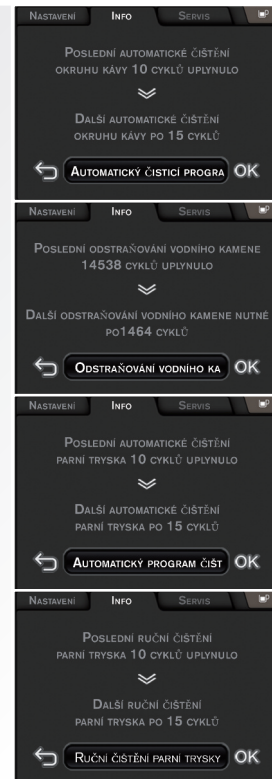


ČESKY

- 4**
- **Proplachování**
 - Udává počet cyklů proplachování, které již zařízení realizovalo.
 - Potvrďte stiskem tlačítka **OK**.



- 5**
- **Čištění okruhu kávy – Odstranění vodního kamene**
 - Zobrazuje počet cyklů provedených od posledního čištění/odstranění vodního kamene, počet možných cyklů do příštího odstranění vodního kamene.
 - Můžete také zahájit program čištění okruhu kávy.
 - Potvrďte stiskem tlačítka **OK**.
 - **Automatické/manuální čištění parní trysky**
 - Zobrazuje počet cyklů provedených od posledního automatického/manuálního čištění parní trysky a počet možných cyklů do příštího automatického čištění parní trysky.
 - Můžete také spustit program automatického/manuálního čištění parní trysky.
 - Potvrďte stiskem tlačítka **OK**.



- 6**
- **Čisticí kapalina**
 - Udává počet cyklů realizovaných od poslední výměny lahvičky s čisticí kapalinou a realizovatelný počet cyklů do příští výměny lahvičky s čisticí kapalinou.
 - Můžete také spustit program výměny lahvičky s čisticí kapalinou.
 - Potvrďte stiskem tlačítka **OK**.



CS

SK

HU

RU

UK

8

ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ

8.1 Nabídka údržby

- Chcete-li otevřít nabídku údržby, stiskněte kartu entretien (údržba).

■ Automatické čištění parní trysky

Zařízení dokáže provádět automatické čištění trysky podle vaší potřeby nebo automaticky.

Automatická čištění se vyvolávají podle počtu a typu realizovaných mléčných nápojů.

Zde představujeme hlavní fáze tohoto automatického čištění, pokud je zadá uživatel. Nechte se nicméně navádět sestavou obrazovek, které zařízení zobrazuje.

- **Nabídka "Údržba"** je přístupná z hlavní nabídky, pokud stisknete kartu "Údržba".

- Stiskněte tlačítko "Automatické čištění trysky" na dotykové obrazovce.

- 1 ■ Pozn.: nepřerušujte čisticí cyklus.

- Pokud se chcete vrátit k hlavní nabídce, stiskněte malý šálek vpravo nahore.

- Chcete-li uzavřít nabídku "Údržba", stiskněte kartu "Údržba".

- Podle potřeby vás zařízení vyzve, abyste vyměnili lahvičku s čisticí kapalinou.



■ Stiskněte Spínač.

(přepnutí naopak znamená návrat na úvodní obrazovku).

- Zařízení začne provádět proplachování trysky.

- Tryska se vysune z čisticí nádoby.

- Čisticí kapalina se automaticky nalije do čisticí nádoby trysky.

- 2 ■ Zařízení smíchá vodu s čisticí kapalinou.

- Zařízení pak provede vyčištění trysky tak, že ji nechá namočenou v této směsi.

- Pak se tryska dvakrát propláchne vodou.

- **Čisticí cyklus je dokončen.**



■ Ruční čištění parní trysky

Zařízení může vyzvat k provedení ručního čištění trysky nebo to učiní na vaši žádost. Ruční čištění je požadováno v závislosti na počtu a typu realizovaných mléčných nápojů.

Zde představujeme hlavní fáze tohoto ručního čištění trysky, pokud je zadá uživatel. Nechte se nicméně navádět sestavou obrazovek, které zařízení zobrazuje.

ČESKY

- 1
 - Nabídka „Údržba“ je přístupná z hlavní nabídky, pokud stisknete kartu „Údržba“.
 - Pokud chcete vyčistit trysku a její nádobu, musíte dodržovat všechny kroky uvedené na kartě údržby.
 - Nedodržení těchto kroků může vést k poškození systému.
 - Stiskněte tlačítko „Ruční čištění trysky“ na dotykové obrazovce.
 - Chcete-li uzavřít nabídku „Údržba“, stiskněte kartu „Údržba“.



- 2
 - Tryska se vysune z čisticí nádoby.
 - Pak lze vyčistit všechny součásti zařízení umístěné za tryskou na kávu.



- 3
 - Vyjměte obě nádoby odkapávače.
 - Vyprázdněte je a vyčistěte.
 - Tryska se mírně posune a sestoupí dolů.



- 4
 - Odšroubujte koncovku trysky (10) s parní tryskou (9).
 - Nesnímejte těsnění koncovky, mohli byste je tím poškodit a snížit výkonnost pěnění.



⚠️ Upozornění: Při odšroubování hrozí popálení, teplota trysky může být velmi vysoká (>50°C).

- 5
 - Všechny 3 otvory koncovky trysky se čistí pomocí sponky dodané za tímto účelem s Welcome Pack. Je nutné oddělit obě části a správně je vyčistit.
 - Nemyjte koncovku v myčce.
 - Pozor, koncovku je nutno správně vyčistit.
 - Stiskněte tlačítko OK.



CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SERIE EA9000

- 6**
- Parní trubice sestoupí.
 - Pak ji lze správně vyčistit navlhčeným hadříkem (lze použít saponát, nutno důkladně opláchnout). Parní trubici nelze demontovat.
 - Stiskněte tlačítko **OK**. Parní trubice se znova zvedne, abyste mohli nasadit koncovku trysky a trysku.
- 
- 7**
- Znovu našroubujte trysku s koncovkou na parní trubici.
 - Stiskněte tlačítko **OK**.
 - Celá parní tryska se zvedne a umístí se nad čisticí nádobou.
- 
- 8**
- Čištění čisticí nádoby parní trysky (11).
 - Odpovězte **ANO** na otázku: "Přejete si vyčistit čisticí nádobu?", pokud ji chcete vyčistit.
 - Stiskněte horní stranu nádoby, abyste ji mohli vyjmout. Vyčistěte ji pod vodou.
 - Pokud chcete nádobu vrátit zpět, vraťte nejprve dolní část, pak stiskněte horní část: musíte slyšet zavavknutí.
 - Stiskněte tlačítko **OK**.
- 
- 
- 
- 9**
- Vraťte zpět obě nádoby odkapávače (viz obrázky na str. 13).
 - Ruční čisticí cyklus parní trysky je tímto dokončen.
 - Stiskem tlačítka **OK** jej potvrďte a ukončíte.
- 

⚠ Upozornění: Ruční čištění trysky a čisticí nádoby je nutno provádět vždy v těchto krocích: riziko poškození celé parní trysky, riziko nesprávného fungování nebo rozbití.

ČESKY

■ Čištění čisticí nádoby parní trysky

- Nabídka „Údržba“ je přístupná z hlavní nabídky, pokud stisknete kartu „Údržba“.
- Pokud chcete vyčistit trysku a její nádobu, musíte dodržovat všechny kroky uvedené na kartě údržby.
- Nedodržení těchto kroků může vést k poškození systému.
- Stiskněte tlačítko „Čisticí nádoba“ na dotykovém displeji.
- Chcete-li uzavřít nabídku „Údržba“, stiskněte kartu „Údržba“.
- Pak jen stačí sledovat pokyny na displeji, můžete také využít obrázky 9. kroku ručního čištění trysky, dokud se nezobrazí obrazovka uvedená vpravo.
- Tento čisticí cyklus je dokončen.



■ Čištění klapky na mletou kávu

⚠ Upozornění: Neotvírejte klapku silou, během přípravy kávy je vždy uzamčena.

- Nabídka „Údržba“ je přístupná z hlavní nabídky, pokud stisknete kartu „Údržba“.
- Klapku na mletou kávu nelze vyčistit bez použití karty údržba. Vždy sledujte pokyny uváděné na obrazovce.
- 1 ■ Stiskněte tlačítko „Čištění klapky na mletou kávu“ na dotykovém displeji.
- Klapka na mletou kávu je odemčena.
- Chcete-li uzavřít nabídku „Údržba“, stiskněte kartu „Údržba“.



- 2 ■ Otevřete víko klapky na mletou kávu.
- Vyjměte klapku na mletou kávu.



- 3 ■ Vyčistěte klapku na mletou kávu.
- Můžete ji vyčistit štětcem na mletou kávu nebo ji strčit pod vodu. Pozor, nutno důkladně osušit. Než ji vrátíte na místo, musí být suchá.



CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SERIE EA9000**■ Vraťte zpět klapku na mletou kávu.**

- 4**
- Uzavřete víko klapky na mletou kávu. Klapka je tímto uzamčena / Pokud se zařízení zeptá, zda jste vyjmuli klapku: stiskněte tlačítko **OK** na dotykovém displeji.
 - Čištění klapky na mletou kávu je dokončeno.

**■ Výměna lahvičky s čisticí kapalinou**

Zařízení vyzve k výměně lahvičky s čisticí kapalinou, k této výměně však může dojít na základě žádosti uživatele.

- 1**
- Nabídka "Údržba" je přístupná z hlavní nabídky, pokud stisknete kartu "Údržba".
 - Vždy je nutno používat tento program, jelikož umožňuje aktualizovat počítadla.
 - Stiskněte tlačítko "Výměna lahvičky s čisticí kapalinou" na dotykovém displeji.
 - Chcete-li uzavřít nabídku "Údržba", stiskněte kartu "Údržba".

**■ Otevřete levá dvírka (15).**

- 2**
- Zatáhněte za zásuvku (19) lahvičky s čisticí kapalinou.
 - Odšroubujte lahvičku, kterou chcete vyměnit. Používejte pouze lahvičky Krups, použití jiných výrobků, které nejsou kompatibilní nebo homologované společností Krups, znamená zrušení záruky.
 - Odejměte uzávěr z nové lahve s čisticím prostředkem, našroubujte ho do zásobníku a příliš ho neutahujte (maximálně jeden a půl otáčky) (19).
 - Našroubujte novou lahvičku. **Lahvičku je nutno opatrně postavit do osy zásuvky.**
 - Našroubujte minimálně dvěma otočkami.

**■ Zatlačte zásuvku dozadu**

- 3**
- Znovu uzavřete dvírka.
 - Stiskněte **OK**.
 - **Tento program je skončený.**

8.2 Automatické programy čištění stroje

■ Program automatického čištění okruhu kávy

Pokud je nutné provést program čištění, přístroj vás na to upozorní. Toto čištění musí proběhnout přibližně každých 360 cyklů.

Pokud chcete provést tento čisticí program, musíte si připravit nádobu s minimálním objemem 0,6 litru, kterou můžete vložit pod trysku na kávu, a čisticí pastilku KRUPS (2 jsou součástí Welcome Pack).

Automatický program čištění obsahuje 3 fáze: jeden čisticí cyklus a dva cykly proplachování, a trvá cca 20 minut.

Vždy je nutno ochránit vaši pracovní plochu během čištění a odstraňování vodního kamene, zejména pak pokud jsou z mramoru, kamene nebo dřeva.



Upozornění: Nemusíte provádět program čištění okamžitě poté, co vás k tomu zařízení vyzve, nicméně je potřeba jej provést v co nejkratší době. Musíte používat výhradně čisticí pastilky KRUPS, protože záruka se nevztahuje na škody materiálu způsobené používáním pastilek jiných značek. Čisticí pastilky jsou k dispozici ve vašem poprodejném servisu KRUPS.



Upozornění: Abyste splnili podmínky záruky, musíte provést čisticí cyklus, když vás přístroj upozorní, abyste to déle neodkládali.

Zde uvádíme hlavní kroky tohoto programu. Nechte se nicméně navádět sestavou obrazovek, které zařízení zobrazuje.

1

- Nabídka „Údržba“ je přístupná z hlavní nabídky, pokud stisknete kartu „Údržba“.
- Stiskněte tlačítko „Čištění okruhu kávy“ na dotykovém displeji.
- Chcete-li uzavřít nabídku „Údržba“, stiskněte kartu „Údržba“.



2

- Vyprázdněte nádobu kolektoru kávové sedliny, vyjměte a vyprázdněte nádoby odkapávače, naplňte nádrž vodou.

CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SERIE EA9000

- 3**
- Otevřete víko klapky na mletou kávu.
 - Vyjměte klapku na mletou kávu.
 - Vyčistěte klapku na mletou kávu. Můžete ji vyčistit štětcem na mletou kávu nebo ji strčit pod vodu. Pozor, nutno důkladně osušit. Než ji vrátíte na místo, musí být suchá.



- 4**
- Vraťte zpět klapku, nezavírejte ale víko.



- 5**
- Do klapky vložte čisticí pastilku.
 - Uzavřete víko klapky na mletou kávu. Je nutné provést tento program jako celek. Klapka je uzamčena.
 - Stiskněte tlačítko OK na displeji.



- 6**
- Pod trysky na kávu vložte nádobu o minimálním objemu 0,6 l a stiskněte tlačítko OK.
 - Sledujte pokyny na displeji. Jakmile čisticí cyklus skončí, vyprázdněte nádobu a vratěte ji pod trysky na kávu, pak do nádržky dolijte vodu. Jakmile skončí druhé propláchnutí, vyprázdněte nádobu a nádoby odkapávače.



⚠ Upozornění: Čisticí program je nutno vždy provést celý. Pokud program čištění přeruší výpadek dodávky elektrické energie nebo náhodné odpojení stroje, je nutno jej znova spustit, pak se spustí od začátku. V tomto případě je nutno použít novou čisticí pastilku. Doporučujeme znova spustit program jako celek, abyste propláhli okruh vody a odstranili zdraví škodlivé stopy čisticího přípravku.

ČESKY

CS

SK

HU

RU

UK

■ Program automatického odstraňování vodního kamene z okruhu kávy

Pokud je nutné provést program odstraňování vodního kamene, přístroj vás na to upozorní. Frekvence provádění tohoto programu závisí na kvalitě použité vody (čím obsahuje více vápníku, tím častěji musí být přístroj zbabován vodním kamene) a na tom, zda používáte či ne filtr Claris Aqua Filter System. Pokud chcete provést tento program odstraňování vodního kamene, potřebujete nádobu, která pojme minimálně 0,6 l a kterou lze umístit pod trysky na kávu a parní trysku, a sáček přípravku na odstraňování vodního kamene KRUPS (F 054 - jeden sáček o 40 g je součástí Welcome Pack). Automatický program odstraňování vodního kamene obsahuje 3 fáze: jeden cyklus odstraňování vodního kamene a dva cykly proplachování. Program trvá cca 22 min.



Upozornění: Nemusíte provádět program odstraňování vodního kamene okamžitě poté, co vás k tomu zařízení vyzve, nicméně je potřeba jej provést v co nejkratší době. Musíte používat výhradně sáčky na odstraňování vodního kamene KRUPS dodané v Welcome Pack, protože záruka se nevztahuje na škody materiálu způsobené používáním sáčků jiných značek. Sáčky na odstraňování vodního kamene jsou k dispozici ve vašem poprodejném servisu KRUPS.



Upozornění: Abyste splnili podmínky záruky, musíte provést čisticí cyklus, když vás přístroj upozorní, abyste to déle neodkládali.

1

■ Po výzvě ze strany zařízení potvrďte spuštění programu.

- Vyprázdněte nádobu kolektoru na kávovou sedlinu, vyjměte a vyprázdněte nádoby odkapávače.



2

■ Vyjměte nádrž na vodu.

- Pokud používáte filtrační kazetu Krups Claris Aqua Filter System, vyjměte ji, než spustíte odstraňování vodního kamene.
- Vyprázdněte nádrž na vodu a nalijte do ní vodu až po rysku CALC.
- Vlijte přípravek na odstraňování vodního kamene do nádržky na vodu a pak ji vrátěte zpět.
- Používejte velkou lžíci s dlouhou rukojetí a smíchejte vodu v nádrži, nebo vyjměte nádrž na vodu a opatrne ji natřete zleva doprava, dokud se přípravek na odstraňování vodního kamene zcela neropustí.



KRUPS SERIE EA9000

- 3**
- Pod trysky na kávu vložte nádobu o minimálním objemu 0,6 l a stiskněte tlačítko OK.
 - Fáze odstraňování vodního kamene se spustí.



- 4**
- Po skončení odstraňování vodního kamene: vyprázdněte nádobu a vraťte ji na místo, pak vyprázdněte nádrž na vodu, důkladně ji propláchněte a doplňte.
 - Spustí se první proplachování.



- 5**
- Konec prvního proplachování: vyprázdněte nádobu a vraťte ji na místo.



- 6**
- Konec druhého proplachování a fáze odstraňování vodního kamene okruhu páry.
 - Tryska se vrátí do čisticí nádoby.
 - Vraťte zpět filtr Claris Aqua Filter System.
 - Vyprázdněte nádobu a naplňte nádržku vodou.



⚠ Upozornění: Během odstraňování vodního kamene v zařízení nebo při čištění okruhu na kávu může voda velmi prudce vyštíknout. Podle potřeby umístěte na nádobu odkapávače papírový ubrousek.

9

PROBLÉMY A POSTUPY ŘEŠENÍ

■ Pokud vaše zařízení nefunguje správně, zkuste problém nejprve vyřešit pomocí tohoto seznamu poruch. Pokud navzdory všemu porucha přetravává, obraťte se na horkou linku (viz kapitola 3.2).

| PROBLÉM PORUCHA | MOŽNÉ PŘÍČINY | POSTUPY ŘEŠENÍ |
|---|---|--|
| Zařízení zobrazuje poruchu na displeji, software je zablokováný nebo zařízení nefunguje. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Problém softwaru. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Vypněte a odpojte zařízení, vyjměte filtrační kazetu, počkejte 20 sekund a zařízení znovu spusťte. ■ Pokud porucha přetravává, zjistěte si údaj z displeje a kontaktujte oddělení péče o zákazníky KRUPS. |
| Zařízení se nespustí po stisknutí tlačítka zapnout/vypnout. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Výpadek proudu nebo vadná pojistka. ■ Síťová zástrčka není správně zasunuta do zásuvky nebo je vadná síťová zástrčka. ■ Zařízení je poroucháno. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Zkontrolujte pojistky vaší elektroinstalace. ■ Zkontrolujte, zda je zástrčka řádně zasunuta do zásuvky nebo nechte zástrčku opravit. ■ Nechte zařízení zkontrolovat kvalifikovaným technikem. |
| Použili jste mletou kávu a zařízení nepřipravuje kávu. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Naložili jste příliš mnoho mleté kávy nebo je mletá káva příliš jemná. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Použijte směs pro zařízení pro přípravu kávy espresso. |
| Espresso nebo káva nejsou dostatečně teplé. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Teplota kávy je nastavena na příliš nízkou hodnotu. ■ Šálek na kávu je studený. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Zkontrolujte teplotu kávy v nabídce Nastavení. ■ Naprogramujte svůj recept pomocí funkce "Oblíbené" a zvyšte teplotu. ■ Předehřejte šálek a opláchněte jej teplou vodou, než zahájíte přípravu kávy. |
| Káva je příliš řídká nebo nedostatečně silná. | <ul style="list-style-type: none"> ■ V zásobníku na zrnkovou kávu není dost kávy. ■ Hotové množství kávy je příliš velké. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Zkontrolujte, zda je v zásobníku káva a zda nic neblokuje detektor přítomnosti (zrnko před čidlem...). ■ Snižte množství vody v kávě. |
| Káva vytéká příliš pomalu. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Je zanesená filtrační kazeta. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Spusťte čištění stroje. ■ Vyjměte/vyměňte filtrační kazetu. |

KRUPS SERIE EA9000

| PROBLÉM PORUCHA | MOŽNÉ PŘÍČINY | POSTUPY ŘEŠENÍ |
|---|--|---|
| Káva není dostatečně krémová. | | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Spusťte čištění stroje (viz kapitola 8). |
| Mlýnek vydává neobvyklý zvuk. | <ul style="list-style-type: none"> ▪ V mlýnku jsou cizí předměty. | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Zkontrolujte, zda se vám podaří vyjmout cizí předmět nějakou pomůckou, před jakýmkoli zásahem odpojte zařízení. ▪ Kontaktujte oddělení péče o zákazníky KRUPS. |
| Z parní trysky nevystupuje žádná pára. | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Tryska nebo držák trysky jsou zablokovány. ▪ Použitá voda není optimální pro tvorbu páry. | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Provedte ruční čištění parní trysky (viz kapitola 8), vycistěte a odblokuje každý z dílů. ▪ Zkontrolujte, zda je parní tryska správně našroubovaná. ▪ Vyprázdněte nádržku a na chvíli vyjměte kazetu Claris. ▪ Napříte nádrž minerální vodou s vysokým obsahem vápníku ($>100\text{mg/l}$) a provedte postupně cykly páry (5 - 10) v nádobě, dokud nedosáhnete trvalého proudu páry. |
| Množství mléčné pěny není dostatečné. | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Pára nevystupuje správně. ▪ Mléko není dostatečně chladné. | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Viz předchozí odstavec. ▪ Doporučujeme používat čerstvé, pasterizované nebo UHT mléko nedávno otevřené. |
| Mléčná pěna není dostatečně jemná. | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Pára nevystupuje správně. ▪ Mléko je nevhodné. | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Zkontrolujte, zda je mléko čerstvé a studené. ▪ Zkontrolujte, zda je ve sklenici dostatek mléka. ▪ Provedte ruční čištění parní trysky (viz kapitola 8), vycistěte a odblokuje každý z dílů. ▪ Zkontrolujte, zda je parní tryska správně našroubovaná. ▪ Doporučujeme používat čerstvé, pasterizované nebo UHT mléko nedávno otevřené. |

| PROBLÉM PORUCHA | MOŽNÉ PŘÍČINY | POSTUPY ŘEŠENÍ |
|--|--|---|
| Čištění trysky neprobíhá správně. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Chybí čisticí kapalina. ■ Mléko je nevhodné. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Zkontrolujte, zda příprava kávy nekončí během ohřívání nebo pěnění. V tomto případě zkraťte dobu ohřívání a/nebo pěnění. ■ Zkontrolujte, zda není prázdná lahvička čisticí kapaliny. ■ proveděte ruční čištění. ■ Doporučujeme vám používat studené mléko. |
| Po naplnění nádržky na vodu je na displeji stále výstražná zpráva. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Nádržka na vodu není správně nainstalována. ■ Plovák na dně nádržky se nemůže volně pohybovat. ■ Nádržka na vodu je zanesená vodním kamenem. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Zkontrolujte a podle potřeby uvolněte plovák. ■ Nainstalujte správně nádržku na vodu, dokud neucítíte překonání určitého odporu. ■ Propláchněte nádržku na vodu pod vodou a podle potřeby odstraňte vodní kámen. |
| Po vyprázdnění nádoby odkapávače je na displeji stále výstražná zpráva. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Detekční destičky jsou špinavé. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Vyčistěte a osušte kovové destičky v zadní části nádoby odkapávače. |
| Po vyprázdnění kolektoru kávové sedliny je na displeji stále výstražná zpráva. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Kolektor kávové sedliny není správně nainstalován. ■ Kolektor kávové sedliny byl nainstalován příliš rychle. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Znovu nainstalujte správně kolektor kávové sedliny. ■ Počkejte obvykle nejméně 8 sekund, než prázdný kolektor znova vrátíte zpět. |
| Během cyklu došlo k výpadku elektrické energie. | | <ul style="list-style-type: none"> ■ Zařízení se automaticky znova spustí, jakmile je zapojíte do sítě. |
| Pod zařízením je voda. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Nádoba odkapávače není správně nasazena nebo přetéká. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Zkontrolujte, zda byla nádoba odkapávače správně nainstalována, a podle potřeby ji vyprázdněte. |
| Tryska nesestupuje do čisticí nádoby. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Sestupování trysky blokuje čisticí nádoba. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Zkontrolujte, zda je nádoba správně vrácena na místo. |



Poznámka: Poruchy programu se často odstraní tím, že zařízení asi na minutu odpojíte a znova zapojíte.



Nebezpečí: Opravy elektrického napájecího kabelu a zásahy elektroinstalace 230 V smí provádět jen kvalifikovaný technik. Pokud toto doporučení nedodržíte, vystavujete se riziku smrtelného zranění z důvodu elektřiny! Nikdy nepoužívejte žádné zařízení, které vykazuje viditelné škody!

CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SERIE EA9000

10**TECHNICKÉ ÚDAJE**

| | | | |
|--------------------------------|----------------------------|---------------------------------------|-----------------------|
| Napětí: | 220-240V / 50 Hz | Hmotnost EA9 kov: | 11,5kg |
| Výkon: | při provozu: 1450 W | Kolektor kávové sedliny | |
| Spotřeba energie: | V pohotovostním režimu: 0W | Malá nádoba odkapávače | |
| Nádržka na vodu: | 1,7l | Velká nádoba odkapávače | |
| Nádrž na zrnkovou kávu: | 280g | Délka kabelu | |
| Tlak čerpadla: | 15 bar | Kapacita klapky na mletou kávu | 1 lžička nebo 6 gramů |
| Rozměry (V*Š*H): | 38,5*29,5*39,5cm | | |

11**PŘEPRAVA**

■ Uschovejte si originální obal pro případnou přepravu zařízení.

Než zařízení přepravíte nebo přesunete, vždy vyprázdněte kolektor na kávovou sedlinu, nádrž na zrnkovou kávu, lahvičku s čisticí kapalinou, nádrž na vodu a nádoby odkapávače, aby nedošlo k vylití vody, čisticího prostředku nebo prostředku na odstraňování vodního kamene.



Upozornění: V případě, že zařízení vypadne z obalu během přepravy, doporučujeme je zanést do servisu, aby se ověřilo a zabránilo jakémukoli riziku požáru nebo nebezpečí v souvislosti s elektřinou.

12**LIKVIDACE**

■ Symbol uvedený na zařízení nebo na obalu uvádí, že tento výrobek nelze zpracovat jako běžný domovní odpad. Je tedy nutné jej předat do autorizovaného střediska třídění odpadů pro recyklaci elektrických a elektronických součástek. Pokud se správně zaměříte na tříděný sběr odpadu a na likvidaci zařízení po konci životnosti, přispějete k zachování přírodních zdrojů a zabráníte poškození životního prostředí a zdraví osob. Chcete-li získat podrobnější informace o místě odběru odpadů, kontaktujte svého prodejce.



Poznámka: Váš přístroj obsahuje četné obnovitelné nebo recyklovatelné materiály.

SLOVENSKY



KRUPS

ESPRESSO AUTOMATIC
SÉRIA EA9000



WWW.KRUPS.COM



CS

SK

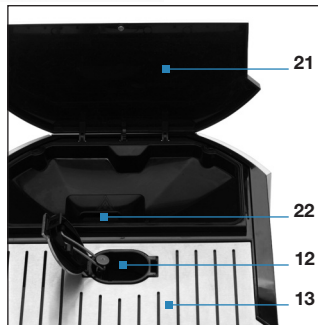
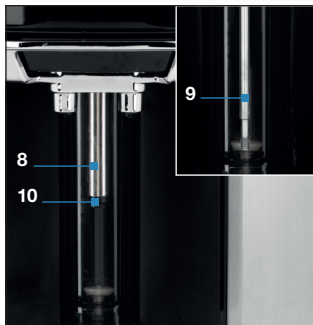
HU

RU

UK



SLOVENSKY



KRUPS SÉRIA EA9000

VITAJTE



Vážená zákazníčka, vážený zákazník,

Ďakujeme vám, že ste si zakúpili kávovar **Espresso Automatic séria EA9000**. Toto zariadenie vám umožní automaticky pripraviť rôzne druhy nápojov, espress, káv alebo mliečnych nápojov. Jeho cieľom je umožniť vám vychutnať si doma rovnakú kvalitu nápojov ako v reštaurácii, kedykoľvek si ich pripravíte cez deň alebo počas týždňa. Budete môcť oceniť tak kvalitu pripraveného nápoja, ako aj jednoduchú obsluhu.

Vďaka systému Compact Thermoblock System so zabudovanou filtračnou komorou, 15 barovému čerpadlu a možnosti prípravy kávy buď zo zrnkovej kávy čerstvo namletej pred filtráciou, alebo z mletej kávy vsypanej do nádobky na mletú kávu vám tento kávovar umožní pripraviť „silné espresso“, espressá a teplé kávy už od prvej šálky s maximálnou arómou a penou semišovej farby.

Vďaka svojmu jedinečnému a patentovanému systému na automatickú prípravu mliečnych nápojov veľmi jednoducho a bez problémov pripravíte vynikajúce cappuccino a caffe latte (biela káva): teplé s „trojvrstvovým efektom“ a s hustou a krémovou penou. Automatické programy na vyplachovanie a čistenie parnej trysky zaručujú vynikajúcu hygienu a rovnaký zážitok z každej šálky kávy.

Vďaka funkcií teplá voda je možné pripraviť čaje a iné instantné nápoje.

Všetky tieto nápoje je možné individualizovať pomocou ponuky „Oblúbené“. Je možné regulovať objem, pomery, intenzitu a teplotu nápojov.

Farebný dotykový displej umožňuje ergonomické a pohodlné prehľadávanie. Bude vás navigovať všetkými etapami od prípravy nápoja až po údržbové úkony.

Želáme vám veľa príjemných chvíľ s kávovaram Krups.

Pracovníci spoločnosti Krups



SLOVENSKY

NIEKOĽKO RÁD ODBORNÍKOV

Kvôli čo najlepšiemu využitiu tohto kávovaru vám pripomenieme niekoľko rád:

- Kvalita vody významnou mierou ovplyvňuje kvalitu arómy. Vodný kameň a chlór môžu pozmeniť chuť kávy. Odporúča sa používať filtračnú vložku Claris Aqua Filter System alebo mierne mineralizovanú vodu, aby sa zachovala úplná aróma kávy.
- Pri príprave ristretta, espressa a kávy sa odporúča používať vopred predhriate porcelánové šálky v tvare tulipánu (môžete ich napríklad ponoriť do teplej vody), ktorých veľkosť je prispôsobená požadovanému množstvu. Pri príprave cappuccina, caffè latte a teplého mlieka sa odporúča používať šálky z hrubého skla, aby bol výsledok estetický, precízny a gurmánsky.
- Pražená zrnková káva môže stratiť svoju arómu, ak nie je chránená. Odporúča sa používať množstvo zrnkovej kávy ekvivalentné spotrebe počas 4-5 dní. Kávovar automaticky deteguje nedostatok zrnkovej kávy, takže si môžete byť vždy istí, že máte dostatok zrnkovej kávy na prípravu kávových nápojov. Kvalita zrnkovej kávy je subjektívna a rôznorodá, avšak odporúčame používať skôr arabicu ako robustu. Po niekoľkých skúšobných prípravách nájdete typ zmesi a praženia zrnkovej kávy, ktoré vám najviac vyhovuje. Zároveň vás upozorňujeme, že olejové a skaramelizované typy zrnkovej kávy sa nesmú používať, pretože by mohli poškodiť kávovar.
- Kvalita a jemnosť mletia ovplyvňujú intenzitu arómy a kvalitu peny. Čím jemnejšia, tým je pena krémovejšia. Musí byť prispôsobená požadovanému nápoju: jemná na ristretto a espresso a hrubšia na kávu. Kvôli pohodliu kávovar reguluje túto činnosť automaticky.
- Vďaka nádobke a lyžičke na mletú kávu si môžete vychutnať daný nápoj inak. Mletá káva umožňuje meniť arómy a intenzity kávy podľa chuti. Ideálne je skladovať ju v chladničke v hermeticky uzavretom vrecku.
- Je možné používať pasterizované mlieko alebo mlieko spracované technológiou UHT, nízkotučné, polotučné alebo plnotučné, skladované v chladničke (7°C). Pri používaní špeciálnych mliek (mikrofiltrované, surové, fermentované, obohatené...) môže byť výsledok horší, najmä pokiaľ ide o kvalitu peny. Avšak pri predvolených receptoch sa odporúča používať studené a čerstvo otvorené mlieko.

CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SÉRIA EA9000**Výrobca**

SAS GSM

Rue Saint-Léonard
F-53104 Mayenne
Francúzsko

Na toto zariadenie platí záruka 2 roky a/alebo záruka na 8 000 cyklov, pričom za rok je možné realizovať maximálne 4 000 cyklov. Podrobnejšie informácie o záručných podmienkach vo vašej krajine nájdete v záručnom liste.

Tento výrobok je určený iba výhradne na domáce používanie a nie je vhodný na profesionálne ani komerčné účely. Akékoľvek iné ako domáce používanie ruší záruku.

Záruka nepokrýva škody a poškodenia vyplývajúce z nesprávneho používania, opráv vykonávaných nekvalifikovaným personálom alebo následkom nedodržania pokynov uvedených v tomto návode na obsluhu. Záruka nebude platiť ani v prípade, ak sa nevykonajú všetky údržbové úkony alebo nedodržia všetky údržbové pokyny a ani v prípade, ak sa použijú čistiace prostriedky alebo prostriedky na odstraňovanie vodného kameňa, ktoré nebudú v súlade s pôvodnými špecifikáciami spoločnosti KRUPS. Záruka neplatí ani v prípade, ak sa filtračná vložka Claris Aqua Filter System nepoužíva v súlade s pokynmi spoločnosti KRUPS. Záruka nepokrýva ani normálne opotrebovanie dielov (kamene mlynčeka, ventily, tesnenia), ani škody spôsobené cudzími predmetmi, ktoré sa dostanú do kávového mlynčeka (napríklad: drievko, kamienky, umelá hmota, diely a pod.).



Upozornenie: Ak si chcete zachovať platnosť záruky, pri tomto zariadení používajte iba príslušenstvo spoločnosti Krups.

PRÍSLUŠENSTVO (predáva sa samostatne)

Fotografie nemusia zodpovedať výrobku

F 088
Filtračná vložka
Claris - Aqua
Filter System
(1 filtračná
vložka je
súčasťou
dodávky)



XS 9000
(2 fľaštičky s
tekutým čistiacim
prostriedkom pre
parnú trysku)



F 054
Prášok na
odstraňovanie
vodného kameňa
(1 vrecko je
súčasťou dodávky)



XS 3000
10 čistiacich
tabletiek
(2 tabletky
sú súčasťou
dodávky)

SLOVENSKY

OBSAH

| | | |
|-----------|--|-----------|
| 1 | DÔLEŽITÉ INFORMÁCIE O VÝROBKU A NÁVODE NA OBSLUHU | 6 |
| 1.1 | Vysvetlenie symbolov použitých v návode na obsluhu | 6 |
| 1.2 | Bezpečnostné pokyny | 6 |
| 1.3 | Vhodné používanie | 8 |
| 1.4 | Výrobky dodané spolu so zariadením | 9 |
| 1.5 | Kontrola v továrni | 9 |
| 2 | OBRÁZOK ZARIADENIA | 10 |
| 2.1 | Popis zariadenia | 10 |
| 2.2 | Prezentácia jednotlivých symbolov | 12 |
| 2.3 | Základné manipulačné úkony | 12 |
| 3 | UVEDENIE DO PREVÁDZKY | 15 |
| | INŠTALÁCIA ZARIADENIA | 15 |
| 3.1 | Pred prvým použitím | 15 |
| 3.2 | Pôvodné nastavenia | 16 |
| 3.3 | Realizácia nastavení | 16 |
| 4 | PRÍPRAVA NÁPOJOV | 20 |
| 4.1 | Informácie o receptoch | 20 |
| 4.2 | Príprava kávových nápojov zo zrnkovej kávy | 22 |
| 4.3 | Príprava kávových nápojov z mletej kávy | 26 |
| 4.4 | Príprava iných nápojov: teplé mlieko s penou alebo bez peny a teplá voda | 28 |
| 5 | PONUKA „OBĽÚBENÉ“ | 32 |
| 6 | NASTAVENIA | 35 |
| 7 | INFORMÁCIE | 37 |
| 8 | ÚDRŽBA A ČISTENIE | 39 |
| 8.1 | Ponuka „Údržba“ | 41 |
| 8.2 | Automatické programy na čistenie zariadenia | 47 |
| 9 | PROBLÉMY A NÁPRAVNÉ OPATRENIA | 51 |
| 10 | TECHNICKÉ ÚDAJE | 54 |
| 11 | PREPRAVA | 54 |
| 12 | LIKVIDÁCIA | 54 |

CS

SK

HU

RU

UK

1**DÔLEŽITÉ INFORMÁCIE O VÝROBKU A NÁVODE NA OBSLUHU**

- V tomto návode nájdete všetky informácie týkajúce sa uvedenia do prevádzky, inštalácie a údržby automatického kávovaru na prípravu kávy/espresso. V tomto návode sa nachádzajú aj dôležité bezpečnostné pokyny. Pred prvým použitím zariadenia si dôkladne prečítajte návod na obsluhu a odložte si ho: používanie zariadenia v rozpore s návodom zbavuje spoločnosť Krups akejkoľvek zodpovednosti.

1.1 Vysvetlenie symbolov použitých v návode na obsluhu

- Symboly a priradené slová použité v tomto návode na obsluhu.

| SYMBOL | PRIRADENÉ SLOVO | VÝZNAM |
|--------|--|---|
| | Nebezpečenstvo | Upozornenie na riziko vážneho telesného alebo smrteľného zranenia. Symbol blesku upozorňuje na nebezpečenstvá týkajúce sa elektrického prúdu. |
| | Upozornenie | Upozornenie na riziko prípadnej poruchy, poškodenia alebo likvidácie zariadenia. |
| | Dôležité upozornenie Poznámka | Všeobecná poznámka týkajúca sa používania zariadenia alebo dôležitá poznámka z hľadiska prevádzky. |

1.2 Bezpečnostné pokyny

Dôležité upozornenie: Cieľom týchto bezpečnostných pokynov je chrániť vás, tretie osoby a zariadenie. Je nevyhnutné ich bezpodmienečne dodržiavať.

Podmienky používania

- Zariadenie neponárajte do žiadnej kvapaliny. Zariadenie nedávajte pod tečúcu vodu ani ho neponárajte do vody, ani do žiadnej inej kvapaliny. Pri akomkoľvek kontakte vodivých dielov zariadenia s vlhkosťou alebo vodou môže dôjsť k smrteľnému úrazu kvôli prítomnosti elektrického prúdu! Toto zariadenie sa smie používať iba v interiéri a v suchých miestnostiach.
- V prípade zmeny teploty vzduchu prostredia (z chladna na teplo) pred zapnutím zariadenia počkajte niekoľko hodín, aby sa predišlo poškodeniu zariadenia skondenzovanou vodou.
- Dbajte na to, aby ste zariadenie nevystavovali priamemu slnečnému žiareniu, aby ste ho neumiestňovali na miesta vystavené teplu, chladu, mrazu alebo vlhkosti.
- Dbajte na to, aby ste zariadenie neukladali na teplé plochy, ako napríklad ohrevná platňa ani do blízkosti otvoreného ohňa, aby sa predišlo akémukol'vek riziku požiaru alebo inému poškodeniu!
- Zariadenie skladujte mimo dosahu detí.

- Toto zariadenie nesmú používať osoby (vrátane detí), ktoré majú zníženú fyzickú, senzorickú alebo mentálnu schopnosť, ani osoby, ktoré nemajú na to skúsenosti alebo vedomosti, okrem prípadov, keď im pri tom pomáha osoba zodpovedná za ich bezpečnosť, poskytuje im dozor alebo ich vopred poučí o používaní tohto zariadenia.
- Je potrebné dohliadať na deti, aby ste si boli istí, že sa s týmto zariadením nehrajú.
- V prípade požitia výrobkov dodaných spolu so zariadením okamžite vyhľadajte lekársku pomoc a/alebo toxikologické centrum.

Elektrické napájanie

 **Nebezpečenstvo:** V prípade nedodržania týchto pokynov môže dojst' k smrtel'nym zraneniam spôsobeným elektrickým prúdom!

- Skontrolujte, či sa napájacie napätie uvedené na výrobnom štítku zariadenia zhoduje s napäťim vašej elektrickej siete. Zariadenie zapájajte iba do uzemnej sieťovej zásuvky.
- Dbajte na to, aby bola zásuvka ľahko prístupná, aby bolo možné zariadenie jednoducho odpojiť z elektrickej siete v prípade poruchy alebo búrky.
Kvôli bezpečnosti zariadenia počas búrky vytiahnite sieťovú zástrčku. Pri vyťahovaní sieťovej zástrčky neťahajte za napájací kábel.
- V prípade, že počas prevádzky zistíte akúkoľvek anomáliu, alebo v prípade nesprávneho priebehu filtrace, okamžite vytiahnite sieťovú zástrčku.
Zariadenie odpojte z elektrickej siete, keď ho prestanete používať dlhšiu dobu a keď ho čistíte.
- Zariadenie nepoužívajte, ak je poškodený napájací kábel alebo samotné zariadenie.
- Ak je poškodený napájací kábel alebo zástrčka, nechajte napájací kábel bezpodmienečne vymeniť v autorizovanom servisnom stredisku spoločnosti KRUPS.
- Napájací kábel nenechávajte visieť cez okraj stola alebo cez okraj pracovnej dosky. Na teplé časti zariadenia nedávajte ruku ani napájací kábel.
- Neodporúča sa používať rozdvojky ani predlžovacie káble.
- Akékoľvek chybné zapojenie zariadenia ruší záruku.

Zariadenie

- Do zásobníka na zrnkovú kávu a/alebo do nádobky na mletú kávu nedávajte vodu.
- Akýkoľvek zásah do zariadenia musí vykonať autorizované servisné stredisko spoločnosti KRUPS, okrem čistenia a odstraňovania vodného kameňa, kedy je potrebné postupovať podľa návodu na obsluhu tohto zariadenia.
- Z bezpečnostných dôvodov používajte iba príslušenstvo a spotrebny tovar schválený spoločnosťou KRUPS, pretože sú perfektne prispôsobené pre dané zariadenie.
- Zariadenie odpojte z elektrickej siete, keď odchádzate z miestnosti alebo domu na dlhšiu dobu.
- Zariadenie nikdy neotvárajte. Hrozí riziko úrazu elektrickým prúdom! Akékoľvek neoprávnené otvorenie zariadenia ruší záruku. Zariadenie nepoužívajte, ak správne nefunguje alebo ak bolo poškodené. V danom prípade sa odporúča zariadenie nechať prezrieť v autorizovanom servisnom stredisku spoločnosti KRUPS (pozrite si zoznam v knižke Servisy spoločnosti KRUPS).
- Z bezpečnostných dôvodov a z dôvodov homologizácie je zakázané zariadenie vlastným spôsobom modifikovať alebo upravovať, pretože iba testované zariadenia sú homologizované a výrobca nepreberá žiadnu zodpovednosť v prípade poškodenia.

KRUPS SÉRIA EA9000

- Počas vytvárania pary pri príprave cappuccina, teplého mlieka alebo teplej vody neblokujte mechanizmus na posun parnej trysky dopredu, jej spúšťanie, vyťahovanie ani na posun dozadu. V danom prípade výrobca nepreberá žiadnu zodpovednosť za škody a záruka nebude pokrývať žiadne poškodenie zariadenia tohto druhu.
- Z bezpečnostných dôvodov počas vytvárania pary pri príprave cappuccina, teplého mlieka alebo teplej vody dávajte pozor, aby ste ruky nevložili pod výstupný otvor parnej trysky.
- Parná tryska môže byť teplá, preto dbajte na to, aby ste s ňou nemanipulovali počas používania ani hned' po ňom.
- Pohyb trysky neblokujte rukou ani žiadnou inou prekážkou.
- V prípade, že šálku neumiestnite alebo ju umiestnite nesprávne, hrozí riziko zovretia a popálenia.
- Do nádobky na mletú kávu nedávajte nič iné ako mletú kávu alebo čistiace tablety, nedávajte viac mletej kávy ako je odporúčaná maximálna dávka (1 lyžica). V danom prípade nebude žiadne poškodenie zariadenia kryté zárukou.

Používanie a údržba

- V prípade poruchy alebo nesprávneho priebehu cyklu skontrolujte zariadenie a snažte sa problém vyriešiť (pozri kapitolu 9: Problémy a nápravné opatrenia) alebo v prípade, že porucha pretrváva, nechajte zariadenie opraviť.
- Pri odstraňovaní vodného kameňa a čistení zariadenia vždy postupujte podľa pokynov. Pred akoukoľvek údržbou vytiahnite sieťovú zástrčku.
- Záruka na zariadenie (pozri samostatný dokument) neplatí, ak zo zariadenia neboli odstraňovaný vodný kameň, ak nebolo čistené alebo pravidelne udržiavané, alebo ak sa v mlynčeku alebo v nádobke na mletú kávu nachádzal cudzí predmet.

1.3 Vhodné používanie

- Tento kávovar na prípravu kávy/espresso Espresso Automatic séria EA9000 sa smie používať iba na prípravu espressa, kávy, teplej vody alebo na prípravu mliečnej peny.
- Toto zariadenie sa smie používať iba na domáce a podobné účely (maximálne 4 000 cyklov ročne), ako napríklad:
 - používanie v kuchynských kútoch vyhradených pre personál v obchodoch, kanceláriach a v iných profesionálnych priestoroch;
 - používanie na farmách;
 - môžu ho používať klienti hotelov, motelov a iných priestorov, ktoré majú ubytovací charakter;
 - používanie v priestoroch typu „hostovské izby“.
- Tento kávovar na prípravu kávy/espresso Espresso Automatic séria EA9000 nie je určený na komerčné ani profesionálne účely. Používanie iné ako používanie opísané v tomto návode nie je v súlade s pokynmi a môže spôsobiť telesné zranenia a materiálne škody, ako aj poškodiť alebo zlikvidovať zariadenie (pozri kapitolu 1.2 „Bezpečnostné pokyny“).

1.4 Výrobky dodané spolu so zariadením

- Skontrolujte výrobky dodané spolu so zariadením. V prípade, že nejaký diel chýba, kontaktujte priamo našu zákaznícku linku (pozri kapitolu 3.2: Pôvodné nastavenia).

Dodané diely:

- Kávovar Espresso Automatic séria EA9000
- 2 fláštičky s tekutým čistiacim prostriedkom pre parnú trysku
- 2 čistiacie tabletky
- 1 vrecko prípravku na odstraňovanie vodného kameňa
- Filtračná vložka Claris – Aqua Filter System s príslušenstvom na zaskrutkovanie
- 2 šálky na cappuccino
- Lyžica na mletú kávu so štetcom
- 1 tyčinka na určovanie tvrdosti vody
- Návod na obsluhu
- Zoznam popredajných servisných stredísk spoločnosti Krups
- Záručné dokumenty
- 1 napájací kábel
- 1 špendlík

1.5 Kontrola v továrni

- Zariadenie bolo pred opustením výrobnej továrne skontrolované a testované. Napriek akejkoľvek snahе o dôkladné ocistenie je možné, že sa v mlynčeku na kávu budú nachádzať zvyšky kávy a/alebo na mriežke odkvapkávacej nádoby kvapky kávy. Ďakujem vám za pochopenie. Pred prvým použitím alebo po niekoľkých dňoch nepoužívania sa odporúča zariadenie raz alebo viackrát vypláchnuť.

CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SÉRIA EA9000

2**OBRÁZOK ZARIADENIA****2.1 Popis zariadenia**

- Fotografia zariadenia sa nachádza na rozkladacej stránke. Rozložte túto stránku. Jednotlivé ovládacie prvky zariadenia sú uvedené nižšie, ako aj ich krátky popis:

| Č. | OZNAČENIE | FUNKCIA |
|----|---|---|
| 1 | Tlačidlo zapnúť/vypnúť | Slúži na uvedenia zariadenia pod napätie. |
| 2 | Tlačidlo mletá káva | Slúži na sprístupnenie funkcie zariadenia mletá káva a na odistenie nádobky na mletú kávu. |
| 3 | Farebný dotykový displej | Umožňuje prístup k receptom a iným funkciám kávovaru. |
| 4 | Zásobník vody + vyberateľné veko | Obsahuje vodu určenú na prípravu nápojov, čistenie a vyplachovanie. |
| 5 | Zberač kávovej usadeniny | Slúži na zbieranie použitej mletej kávy. |
| 6 | Malá odkvapkávacia nádoba s mriežkou: je možné ju zložiť pri používaní vysokých šálok | Slúži na zbieranie vody alebo kávy, ktorá môže vyliečiť zo zariadenia počas prípravy nápojov alebo po nej. V prípade, že sa používajú vysoké šálky, je možné ju vybrať (nápoje s väčším objemom, najmä caffé latte). |
| 7 | Veľká odkvapkávacia nádoba so snímacími lamelami | Slúži na zbieranie vody, ktorá vytieká zo zariadenia (odvzdušňuje systém Thermoblock a hydraulický systém) alebo vody vytiekajúcej z malej odkvapkávacej nádoby. |
| 8 | Tryska na prípravu pary/teplej vody | |
| 9 | Rúrka trysky na prípravu pary/teplej vody | Slúži na výrobu pary na zohrievanie alebo výrobu mliečnej peny, alebo na výrobu teplej vody. |
| 10 | Koncovka parnej trysky | |
| 11 | Nádoba na čistenie parnej trysky | Slúži na spustenie automatických programov na vyplachovanie a čistenie trysky na prípravu mliečnej peny. |
| 12 | Nádobka na mletú kávu | Slúži na vloženie mletej kávy. Slúži na vloženie čistiacich tabletiek počas automatického čistiaceho programu. |

| Č. | OZNAČENIE | FUNKCIA |
|----|---|---|
| 13 | Odkladací priestor na šálky | Slúži na odloženie a predhrievanie šálok. |
| 14 | Pravé dverka | Umožňuje prístup k zásobníku vody. |
| 15 | Ľavé dverka | Umožňuje prístup k fľaštičke s tekutým čistiacim prostriedkom, lyžici/štetcom na mletú kávu a zberaču kávej usadeniny. |
| 16 | Trysky na prípravu kávy a rukoväť na nastavenie výšky | Slúži na prípravu kávy. |
| 17 | Kábel | Slúži na napájanie zariadenia (vyberateľný). |
| 18 | Fľaštička s tekutým čistiacim prostriedkom | Obsahuje prostriedok potrebný na automatické vyčistenie parnej trysky. |
| 19 | Držiak fľaštičky s tekutým čistiacim prostriedkom | Drží fľaštičku s čistiacim prostriedkom (zaskrutkovať). |
| 20 | Lyžica na dávkovanie mletej kávy so štetcom | Slúži na dávkovanie potrebného množstva mletej kávy na prípravu kávy z mletej kávy. Štetec slúži na očistenie nádobky na mletú kávu od zvyškov mletej kávy. |
| 21 | Vyberateľné veko zásobníka na zrnkovú kávu | Slúži na zatvorenie zásobníka na zrnkovú kávu. (Stačí mierne pootvoriť vyberateľné veko pomocou zárezov na boku zásobníka na zrnkovú kávu. Následne sa veko otvorí samo.) |
| 22 | Zásobník na zrnkovú kávu | Slúži ako zásobník na zrnkovú kávu a je vybavený automatickým snímačom. |
| 23 | Osvetlenie šálky pomocou LED diód | Slúži na osvetlenie nápoja počas jeho prípravy. |

KRUPS SÉRIA EA9000

2.2 Prezentácia jednotlivých symbolov

- V nižšie uvedenej tabuľke sú zhrnuté všetky symboly týkajúce sa displeja:

| | |
|--|--|
| | Slúži na potvrdenie danej etapy. |
| | Slúži na vrátenie sa na predchádzajúcu etapu. |
| | Slúži na prezeranie jednotlivých prvkov. |
| | Slúži na zdvihanie parnej trysky pri niektorých ponukách. |
| | Slúži na spúšťanie parnej trysky pri niektorých ponukách. |
| | Slúži na prejdenie na nasledujúcu etapu alebo na prerušenie prípravy nápoja. Napríklad počas cyklu na prípravu cappuccina slúži na prejdenie z etapy vytváranie peny na etapu príprava kávy alebo na prerušenie etapy dokončovanie prípravy kávy. |
| | Slúži na vypnutie cyklu počas prípravy. |

2.3 Základné manipulačné úkony

- Zapnutie alebo vypnutie zariadenia**



Stlačte tlačidlo zapnúť/vypnúť.

- Vkladanie zrnkovej kávy**



▪ Zrnkovú kávu nasype do zásobníka s objemom približne 250 g.

Otvorte veko zásobníka na zrnkovú kávu.
Vložte zrnkovú kávu.
Zatvorte veko zásobníka na zrnkovú kávu.

■ Kávovar žiada o naplnenie zásobníka, avšak v zásobníku je ešte zrnková káva: niektoré druhy káv môžu ovplyvniť optické snímače; zrnkovú kávu je potrebné zamiešať rukou, aby sa znova zaručila funkčnosť tejto funkcie.

■ Kávovar deteguje zrnkovú kávu, ale výsledná káva je veľmi slabá: niektoré druhy zrnkovej kávy (najmä veľmi veľké alebo veľmi mastné) neschádzajú plynulo do mlynčeka. Je potrebné ich ručne posunúť a/alebo zmeniť druh zrnkovej kávy.

■ Kávovar nezdeteľoval zrnkovú kávu: je potrebné zistiť, či zrnko neupchalo optické snímače. Funkcia nie je funkčná.

⚠ Upozornenie: Do zásobníka na zrnkovú kávu nikdy nedávajte mletú kávu ani vodu.
Dbajte na to, aby sa žiadom cudzí predmet (malý kamienok, tvrdé drievko...) nedostal do zásobníka na zrnkovú kávu, pretože môže poškodiť mlynček (toto poškodenie nie je kryté zárukou).

⚠ Nebezpečenstvo: Pri akomkoľvek kontakte vodiacich komponentov zariadenia s vodou hrozí riziko smrteľného poranenia spojeného s prítomnosťou elektrického prúdu!

■ Nalievanie vody



Otvorte pravé dvierka.



Zdvíhnite a vytiahnite zásobník vody.



Napľňte zásobník vody. Znova založte zásobník vody. Zatvorte dvierka.

■ Kávovar žiada o naplnenie zásobníka, avšak v zásobníku je ešte stále voda: je potrebné si uvedomiť, že kávovar reguluje množstvo vody v závislosti od požadovaného receptu. Preto je normálne, že pri žiadosti o naplnenie zásobníka nie je v zásobníku vždy rovnaké množstvo vody.

■ Kávovar nezdeteľoval zásobník: skontrolujte, či je zásobník dobre zatlačený až na dno (musíte cítiť, že dobre zapadol).

⚠ Upozornenie: Do zásobníka nalievajte iba vodu!

KRUPS SÉRIA EA9000

■ Vyprázdňovanie zberača kávovej usadeniny



Otvorte ľavé dvierka.



Vyberte zberač kávovej usadeniny.
Vysypeťte použitú kávovú usadeninu.
Znova založte zberač kávovej usadeniny.

- Otvorte ľavé dvierka (15). Vyberte zberač kávovej usadeniny (5). Pred opäťovným založením ho vyprázdnite a očistite.



Upozornenie: Zásobník neumývajte v umývačke riadu.

■ Vyprázdňovanie odkvapkávacích nádob



Vyberte malú odkvapkávaciu nádobu.



Vyprázdnite malú odkvapkávaciu nádobu.



Vyberte veľkú odkvapkávaciu nádobu.



Vyprázdnite veľkú odkvapkávaciu nádobu.
Osušte lamely.



Znova založte veľkú aj malú odkvapkávaciu nádobu.



V kávovare sa nachádzajú 2 odkvapkávacie nádoby (6 a 7).

- Malá odkvapkávacia nádoba na zbieranie kvapiek z trysiek na prípravu kávy, ktorú je možné zložiť pri príprave nápojov do veľkých šállok.
- Do veľkej odkvapkávacej nádoby sa zbiera použitá voda, ako aj voda pretekajúca z malej odkvapkávacej nádoby.
- Vo veľkej odkvapkávacej nádobe sa nachádza snímač, aby sa predchádzalo preliatiu.
- V prípade, že je potrebné nádobu vyprázdníť, sa na displeji zobrazí správa.
- Je potrebné, aby bolo veko tejto nádoby založené, aby sa predišlo nadmernej tvorbe kondenzátu a vytiekaniu vody.



Upozornenie: Veko a mriežka môže počas vyprázdnovania vypadnúť.

- Ak je nádoba znečistená, očistite ju pod tečúcou vodou. Ak sú kovové lamely znečistené, ošúchajte ich pod tečúcou vodou. Lamely pred opäťovným založením do kávovaru dobre osušte.
- Odkvapkávacie nádoby sa počas vyprázdnovania oddelia. Je potrebné dbať na to, aby sa voda nedostala na kovové lamely nachádzajúce sa na konci odkvapkávacej nádoby.
- Ak kávovar požaduje vyprázdnenie odkvapkávacej nádoby, keď je prázdna, skontrolujte, či sú lamely nachádzajúce sa v zadnej časti odkvapkávacej nádoby čisté a dôkladne suché.

Nastavenie výšky trysiek na prípravu kávy



Ked' používate veľkú šálku: pohár kávy s caffé latté bez misky na zachytávanie kvapiek



Kávovar sa dodáva s dvomi šálkami (na cappuccino a caffé latte).

3**UVEDENIE DO PREVÁDZKY**

Nebezpečenstvo: Zariadenie zapájajte iba do uzemnej sieťovej zásuvky 230 V. V opačnom prípade môže dojsť k smrteľným úrazom kvôli prítomnosti elektrického prúdu! Dodržiavajte bezpečnostné pokyny (pozri odsek „Bezpečnostné pokyny“).

INŠTALÁCIA ZARIADENIA

- Kávovar položte na stabilnú rovnú plochu. Dbajte na to, aby vybrané miesto bolo dostatočne vetrané, pretože zariadenie produkuje teplo. Dbajte na to, aby ste zariadenie neukladali na také materiály, ako napríklad mramor. Z displeja a mriežok odstráňte ochrannú fóliu.

3.1 Pred prvým použitím

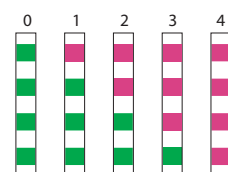
- Pred prvým použitím zariadenia určite tvrdosť vody, aby ste mohli zariadenie prispôsobiť danej tvrdosti vody. Rovnakým spôsobom postupujte aj v prípade, že kávovar používate na miestach, kde je tvrdosť vody odlišná, alebo ak zistíte zmenu tvrdosti vody. Ak chcete zistiť tvrdosť vody, použite na to tyčinku dodanú so zariadením alebo sa obráťte na svojho dodávateľa vody.

Meranie tvrdosti vody

- Pohár naplňte vodou a na 5 sekúnd doň ponorte tyčinku. Počkajte minútu a odčítajte tvrdosť vody. Pri počiatočnom nastavovaní kávovaru budete musieť zadať triedu tvrdosti vody (od 0 do 4). Červené značky na tyčinke určujú stupeň tvrdosti vody: trieda 0 znamená žiadna červená značka, teda voda je veľmi mierne mineralizovaná. Podľa počtu červených značiek je voda viac alebo menej mineralizovaná.

Podrobnosti o triedach tvrdosti nájdete v nižšie uvedenej tabuľke:

| Stupeň tvrdosti | Trieda 0 | Trieda 1 | Trieda 2 | Trieda 3 | Trieda 4 |
|-----------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| ° dH | < 3° | > 4° | > 7° | > 14° | > 21° |
| ° e | < 3,75° | > 5° | > 8,75° | > 17,5° | > 26,25° |
| ° f | < 5,4° | > 7,2° | > 12,6° | > 25,2° | > 37,8° |
| Nastavenie zariadenia | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 |



Triedy tvrdosti vody potrebné pri počiatočnom nastavovaní zariadenia (odsek 3.2)

- Ked' sa na kávovare zobrazí táto obrazovka, musíte po vykonaní testu tvrdosti vody zadať pomocou dotykového displeja počet červených a zelených znáčiek. Ak sú na tyčinke označené 2 červené značky a 2 zelené značky, na dotykovom displeji stlačte dva prvé červené štvorčeky a dva posledné zelené štvorčeky. Následne sa na displeji zobrazí identické označenie ako na tyčinke.



Ak sa prešťahujete alebo ak sa významnou mierou zmení kvalita vody, je potrebné znova zmeniť parametre tvrdosti vody.

3.2 Pôvodné nastavenia

- Pri prvom používaní kávovaru musíte vykonať rôzne nastavenia. Postupujte podľa pokynov zobrazených na displeji. Cieľom nasledujúcich odsekov je poskytnúť vám niekoľko vizuálnych detailov.

3.3 Realizácia nastavení

- Stlačením tlačidla zapnúť/vypnúť (1) uved'te zariadenie pod napätie. Na displeji sa zobrazí privítanie a následne ponuka nastavení „Jazyky“. Po každom výbere parametra sa budete môcť vrátiť späť vďaka symbolu . Podľa pokynov na displeji vykonajte ostatné nastavenia.

Prístroj vás tiež vyzve, aby ste nastavili nasledujúce parametre:

| | |
|---|--|
| JAZYK <ul style="list-style-type: none"> Na kávovare sa nachádza dotykový displej. Jazyk nastavte stlčaním šípkov dovtedy, kým sa nezobrazí nápis „Dobrý deň“ vo vybranom jazyku. Nastavenie potvrďte stlačením tlačidla OK. | |
|---|--|

| | |
|--|--|
| ČÍSLO HORÚCEJ LINKY PRE KRAJINU S MIESTOM POBYTU <ul style="list-style-type: none"> Toto číslo je priradené krajine, ktorú ste zvolili. Môžete ho však upraviť, keďže sa v priebehu času môže meniť. | |
|--|--|

KRUPS SÉRIA EA9000

JEDNOTKA MERANIA

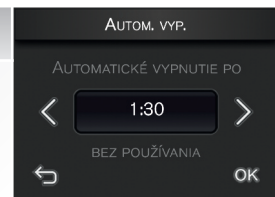
- Môžete zvoliť jednotku merania objemu podľa svojho želania z oz na ml.

**DÁTUM A HODINA**

- Správny dátum by sa mal normálne zobrazovať automaticky. V prípade potreby môžete pomocou šípok nastaviť aj deň, mesiac a napokon rok.
- Pre nastavenie času stlačte želaný časový formát (24 H alebo AM/PM).

**AUTOMATICKÉ VYPNUTIE**

- Môžete zvoliť časovú dobu, po uplynutí ktorej sa váš prístroj automaticky vypne: od 15 minút až po 2 hodiny, po 15 minútových úsekokoch.
- Nastavte automatické zastavenie pomocou šípok < > .
- Stlačte OK pre potvrdenie.

**TEPLOTA**

- Môžete zvoliť úroveň teploty svojej prípravy, z úrovne 1 (najnižšia teplota) po úroveň 3 (najvyššia teplota).

**TVRDOSŤ VODY**

- Svoj prístroj musíte nastaviť podľa tvrdosti vody, a to medzi 0 a 4 (pozri P16 a P17).



INŠTALÁCIA FILTRA (OKAMŽITÁ)

- **Inštalácia filtra:** stlačte tlačidlo „Teraz“.
- Otvorte pravé dvierka na kávovare a vyberte zásobník vody.

INŠTALÁCIA VODNÉHO FILTRA



- Filtračnú vložku a príslušenstvo na jej zaskrutkovanie vyberte z pôvodného obalu a príslušenstvo na zaskrutkovanie zmontujte podľa obrázku.



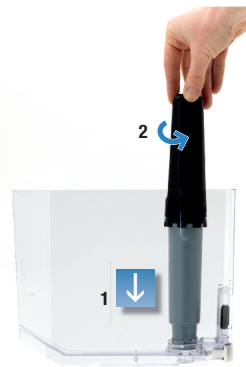
- Otočením sivého krúžku na vrchnom konci filtra nastavte mesiac založenia filtračnej vložky (poloha 1 na obrázku, číslo vľavo v okienku). Mesiac výmeny filtračnej vložky je uvedený v polohe 2 na obrázku.



- Príslušenstvo na zaskrutkovanie filtračnej vložky upevnite podľa obrázku.



- Odoberte odnímateľný kryt nádržky.
- Filtračnú vložku zaskrutkujte na dno zásobníka vody: vložte filtračnú vložku, zaskrutkujte ju a vyberte príslušenstvo na zaskrutkovanie filtračnej vložky.
- Zásobník vody naplňte vodou a vložte ho do kávovaru.
- Zatvorte pravé dvierka. Kávovar naplní filtračnú vložku.



Poznámka: Filtračnú vložku je potrebné vymieňať asi po každých 50 litroch vody alebo každé 2 mesiace. Kávovar vás upozorní o kol'ko dní alebo po kol'kých litroch je potrebné vymeniť filtračnú vložku. (pozri kapitolu 7 Ponuka Informácie)

INŠTALÁCIA FILTRA (ODDIALENÁ)

- Nastavenie potvrďte stlačením tlačidla „Neskôr“.
- Vyberte zásobník vody pod pravými dvierkami.
- Zásobník vody naplňte vodou a vložte ho do kávovaru.
- Znova zatvorte pravé dvierka.

INŠTALÁCIA VODNÉHO FILTRA



CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SÉRIA EA9000

ZALOŽENIE TEKUTÉHO ČISTIACEHO PROSTRIEDKU

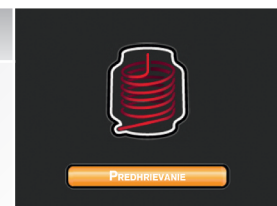
- Nastavenie potvrdte stlačením tlačidla „Teraz“ alebo tlačidla „Neskôr“, ak chcete úkon oddaliť.
- Otvorte ľavé dvierka (15). Vyberte držiak (19) a fláštičku (18) zaskrutkujte na držiak.
- Držiak s fláštičkou znova založte a zavorte dvierka.
- Fláštičku nezaskrutkujte až na doraz.
- Fláštička musí byť zarovnaná s držiakom.

**AUTOMATICKÝ PROGRAM NA ČISTENIE TRYSKY**

- Kávovar vás vyzve, aby ste spustili tento program.
- V danom prípade stlačte tlačidlo „Teraz“. Cyklus bude trvať 5 minút a na displeji sa bude zobrazovať priebeh čistenia.

**PREDHRIEVANIE, AUTOMATICKÁ ÚDRŽBA, VYPLACHOVANIE**

- Kávovar najprv spustí cyklus predhrievania okruhov, následne vykoná automatický test a navrhne vám spustiť cyklus vyplachovania.
- Nejakú nádobku položte pod trsky na prípravu kávy a následne stlačte tlačidlo ÁNO, ak si želáte daný cyklus. Spustí sa cyklus vyplachovania, ktorý sa automaticky vypne po vyečení 40 ml vody.
- Na displeji sa následne zobrazí hlavná ponuka nápojov.



Poznámka: Ak sa prvý cyklus preruší skôr, ako sa úplne ukončí, budete musieť znova zadať niektoré parametre alebo potvrdiť niektoré nastavenia.



Dôležité upozornenie: Pred prípravou prvého nápoja skontrolujte, či sú dobre zatvorené všetky veká, nádobka na mletú kávu a dvierka a či sú všetky komponenty kávovaru správne nainštalované.

4**PRÍPRAVA NÁPOJOV****4.1 Informácie o receptoch**

- V závislosti od vybraného receptu kávovar Espresso Automatic EA9000 automaticky nastaví množstvo namletej kávy, aj jemnosť mletia. Odporúča sa používať porcelánové šálky veľkosti prispôsobenej požadovanému množstvu a ideálne predhriate. Pri príprave mliečnych nápojov sa odporúča používať šálky z hrubého skla.

Tabuľka nápojov a používateľom upravitelných parametrov

| RECEPTY NA PRÍPRAVU KÁVY | Počet možných šálok | Možné nastavenia Objem (ml) | Možné nastavenia Intenzita |
|----------------------------|---------------------|--|----------------------------|
| RISTRETTO (silné espresso) | 1 | 20 až 35 ml (po 5 ml) | Automatický |
| ESPRESSO | 1 | 40 až 70 ml (po 10 ml) | |
| | 2 x 1 | 2 x 40 až 70 ml (po 10 ml) v jednom cykle | Automatický |
| KÁVA | 1 2 x 1 | 80 až 180 ml (po 10 ml) 2 x 80 až 180 ml (po 10 ml) v dvoch cykloch | |

- Cappuccino sa pripravuje tak, aby pozostávalo z nasledujúcich častí:
1/3 mlieka + 1/3 kávy + 1/3 mliečnej peny.
Môžete dosiahnuť maximálny objem približne 300 ml.
- Caffe Latte sa pripravuje tak, aby pozostávalo z nasledujúcich častí:
3/5 mlieka + 1/5 kávy + 1/5 mliečnej peny.
Môžete dosiahnuť maximálny objem približne 260 ml.
- Teplé mlieko sa pripravuje tak, aby pozostávalo z nasledujúcich častí:
3/5 mlieka + 2/5 mliečnej peny.

| Teplé mlieko s penou | Konečný objem | Mlieko |
|----------------------|---------------|--------------------|
| Malé | 180 ml | 100 ml |
| Stredné | 240 ml | 150 ml |
| Veľké | 310 ml | 200 ml |
| Teplá voda | | Konečný objem |
| | | Od 20 ml do 250 ml |

CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SÉRIA EA9000

4.2 Príprava kávových nápojov zo zrnkovej kávy

■ Cieľom tejto kapitoly je vysvetliť fungovanie kávovaru a jeho funkcie prostredníctvom prípravy espresso a cappuccina.

■ Espresso

- Na dotykovom displeji stlačte tlačidlo „Espresso“.
 - V prípade, že kávovar zistí pri potvrdení receptu nedostatok zrnkovej kávy, vyzve vás, aby ste zaplnili zásobník na zrnkovú kávu (pozri kapitolu 2.3).
- 1**
- V prípade, že kávovar zistí pri potvrdení receptu nedostatok vody, vyzve vás, aby ste naplnili zásobník vody.
 - Pod trysky na prípravu kávy položte jednu šálku alebo viac šálok.
 - Trysku na prípravu kávy je možné spustiť a zdvihnuť v závislosti od veľkosti šálky/šálok.



- 3**
- **Možné nastavenia**
 - Zariadenie vám umožňuje pripraviť jednu alebo dve šálky nápoja.
 - Výber intenzity: čím viac je nastavenej zrnkovej kávy, tým bude nápoj silnejší. Intenzitu nápoja je možné upraviť pomocou šípok nachádzajúcich sa vľavo a vpravo od symbolov (okrem prípadu prípravy dvojitého espresso).
 - Výber objemu: na displeji sa zobrazí objem posledného pripravovaného espresso. Tento objem je možné upraviť pomocou šípok nachádzajúcich sa nad a pod uvedenou hodnotou < > .
 - Prípravu nápoja je možné spustiť stlačením tlačidla „Spustiť“ na dotykovom displeji.



- 4**
- **Príprava espresso**
 - Kávovar poprípade spustí cyklus predhrievania a potom cyklus mletia zrnkovej kávy, utláčania mletej kávy a filtrovania.
 - Objem kávy je možné upraviť aj počas cyklu pomocou šípok nachádzajúcich sa hore a dole.
 - Prípravu nápoja je možné prerušiť stlačením symbolu „Vypnúť“, tlačidla zapnúť/vypnúť (1) alebo tlačidla mletá káva (2).
 - Šálku zoberte, keď sa na displeji zobrází: espresso je pripravené.



Cappuccino

Dôležité upozornenie: ak chcete pripraviť čo najlepšie „mliečne“ nápoje podľa receptov spoločnosti Krups:

- Navrhované recepty sa pripravujú s chladným polotučným mliekom spracovaným technológiou UHT skladovaným vo dvierkach chladničky (pri teplote 7°C) a podávajú sa v šálkach dodaných spolu s kávovarom;
- Je možné použiť čerstvé pasterizované mlieko (nedávno otvorené) alebo mlieko spracované technológiou UHT, nízkotučné, polotučné alebo plnotučné skladované v chladničke. Je dôležité, aby bolo otvorené len krátko a aby malo danú teplotu. Pri používaní špeciálnych mliek (mikrofiltrované, surové, fermentované, obohatené...) môže byť výsledok horší, najmä pokiaľ ide o kvantitu a kvalitu peny;
- Aby ste zaručili optimálny výsledok, odporúča sa dodržiavať uvedené proporcie a používať šálky dodané spolu s kávovarom;
- Ak použijete iné ako tie, ktoré boli dodané s kávovarom, dbajte na to, aby ste použili šálku prispôsobenú objemu podľa receptu (alebo aby ste brali do úvahy penu).
- Ak má mlieko izbovú teplotu, skráťte dobu predhrievania (stlačte tlačidlo >> počas prípravy nápoja).

- 1 ■ Na dotykovom displeji stlačte tlačidlo „Cappuccino“.
- V prípade, že kávovar zistí pri potvrdení receptu nedostatok zrnkovej kávy, vyzve vás, aby ste zaplnili zásobník na zrnkovú kávu (pozri kapitolu 2.3).
- V prípade, že kávovar zistí pri potvrdení receptu nedostatok vody, vyzve vás, aby ste naplnili zásobník vody.



- 2 ■ Výber objemu (malé/stredné/veľké).
- Na displeji sa zobrazí celkový objem posledného pripravovaného cappuccina (objem mlieka + objem kávy + objem peny). Tento výber je možné pozmeniť pomocou šípkov nachádzajúcich sa vľavo a vpravo od uvedenej hodnoty (malé - stredné - veľké).
- Stlačte tlačidlo „Spustiť“.



- 3 ■ Šálku naplňte uvedeným množstvom mlieka.
- Do šálky nalejte množstvo mlieka uvedené na displeji.
- Stlačte tlačidlo OK.



CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SÉRIA EA9000

- Pod trysky na prípravu kávy položte jednu šálku.
- Šálku je potrebné položiť čo najblížie k čistiacej nádobe, pod parnú trysku dozadu do vyhradeného priestoru.
- Avšak dbajte na to, aby ste šálkou nezatlačili na čistiacu nádobu (11), aby sa predišlo jej vybratiu.
- 4 ■ Trysku na prípravu kávy je možné spustiť a zdvihnuť v závislosti od veľkosti šálky. Parná tryska sa spustí iba za trysky na prípravu kávy. Maximálnu výšku šálky určujú trysky na prípravu kávy, šálku pri vkladaní pod trysky na prípravu kávy nenakláňajte.
- Ak chcete použiť veľkú šálku (alebo hrnček), bude asi potrebné vybrať malú odkvapkávaciu nádobu (6).
- Stlačte tlačidlo **OK**.



- 5 ■ **Etapa predhrevania mlieka:** mlieko sa najprv predhrieva a počas tejto doby sa melie zrnková káva určená na prípravu kávy.
- Tryska sa posúva dopredu a spúšťa do mlieka.
- Koniec trysky sa ponorí do mlieka na 1 cm, aby sa zaručil dobrý výsledok. V opačnom prípade šálka nie je vhodná na nastavený objem, prípravu nápoja prerušte stlačením tlačidla „**Vypnúť**“ a zmeňte šálku.
- Ak je počiatocná teplota používaneho mlieka vyššia ako 7°C, môžete skrátiť dobu predhrevania stlačením tlačidla „>>“ a prejdite k príprave peny, aby sa „nezhorsila“ kvalita nápoja.



⚠ Upozornenie: Pohyb trysky neblokujte rukou ani žiadou inou prekážkou.
V prípade, že šálku neumiestnite alebo ju umiestnite nesprávne, hrozí riziko zovretia a popálenia.
Stlačením tlačidla stop úplne vypnete prípravu nápoja, filtrácia sa teda zruší.
Nepoužitá mletá káva sa zlikviduje.

- 6 ■ **Etapa prípravy mliečnej peny:** z mlieka sa následne pripraví pena v závislosti od vybraného nápoja.
- Dobu prípravy peny je možné predĺžiť alebo skrátiť. (pozor na vyliatie).
- Stlačením tlačidla „>>“ je možné zastaviť prípravu peny a prejsť k príprave kávy.



! Dôležité upozornenie: príprava pary sa nezastaví okamžite po stlačení tlačidla „>>“ (ale do 3 až 5 sek.). Dané tlačidlo stlačte dostatočne včas, aby sa predišlo akémukoľvek vyliatiu.
■ Tryska stúpa a vracia sa späť, aby sa vrátila do čistiacej nádoby.

- Etapy prípravy kávy.**
- Kávovar stlačí mletú kávu a spustí cyklus filtrovania. Objem bude v súlade s vybraným receptom.
 - Objem kávy je však možné upraviť aj počas cyklu.
 - 7 ■ Prípravu kávy je možné zastaviť stlačením tlačidla „Vypnúť“.**
 - Šálku zoberte, keď sa na displeji zobrazí: cappuccino je pripravené.
 - Podľa chuti pridajte trochu cukru alebo hoblinky čokolády/kakao. Cukor sa smie pridávať iba na konci prípravy nápoja.



8

- Automatické vyplachovanie trysky.**
- Tryska sa vyplachuje automaticky po každej príprave mliečneho nápoja, aby sa zaručila hygiena kávovaru.
 - Pred spustením prípravy ďalšieho nápoja je potrebné počkať, kým sa vyplachovanie ukončí.



4.3 Príprava kávových nápojov z mletej kávy

- Pomocou kávovaru Espresso Automatic EA9000 je možné pripraviť aj nápoje z mletej kávy buď bezkofeinovej, alebo z istej zmesi, alebo ak už nemáte zrnkovú kávu.

⚠ Upozornenie: Objem pod vekom zodpovedá maximálnemu povolenému množstvu mletej kávy. Dbajte na to, aby ste pri príprave nápoja vložili mletú kávu iba raz. Mletú kávu v nádobke na mletú kávu neutláčajte. Ak otvoríte veko a znova ho zatvoríte bez toho, aby ste vložili mletú kávu, kávovar vykoná automatický test. Ak nejaký predmet spadne do kávovaru, je nevyhnutné ho odpojiť z elektrickej siete a zaniesť do popredajného servisného strediska. Nádobka na mletú kávu je zaistená. Ak ju chcete odistiť, stlačte tlačidlo mletá káva.

**ŽIADNE POŠKODENIE VYPLÝVAJÚCE Z VLOŽENIA VEĽKÉHO MNOŽSTVA MLETEJ KÁVY
NEBUDÉ ODSTRÁNENÉ AKO ZÁRUČNÁ OPRAVA.**

CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SÉRIA EA9000

■ Espresso pomocou ponuky „Café moulu“ (Mletá káva)

■ Cieľom tejto kapitoly je na príklade prípravy espresso opísť prípravu nápojov z mletej kávy, ktorá sa dávkuje do otvoru pre mletú kávu. Príprava ostatných nápojov je podobná, stačí postupovať podľa jednotlivých obrazoviek zobrazených na displeji.

- 1** ▪ Stlačte tlačidlo mletá káva.



- 2** ▪ Nádobka na mletú kávu je odistená.
▪ Na dotykovom displeji stlačte tlačidlo „**Espresso**“.
▪ V prípade, že kávarov zistí pri potvrdení receptu nedostatok vody, vyzve vás, aby ste naplnili zásobník vody.



- 3** ▪ Otvorte veko nádobky na mletú kávu.
▪ V prípade, že zistíte, že v danej nádobke je vlhkosť, je potrebné ju utriť.



- 4** ▪ Z ľavých dvierok zoberte lyžicu na dávkovanie mletej kávy (20).



26

- 5**
- **Dávkovanie mletej kávy.**
 - Mletú kávu nasypťte do nádobky na mletú kávu.
 - Pri každom nápoji použite iba jednu lyžicu mletej kávy.
 - Znova zatvorte veko nádobky na mletú kávu.
 - Následne kávovar nádobku zaistí.



- 6**
- **Výber objemu.**
 - Stlačte tlačidlo „**Spustit**“.



- 7**
- **Príprava kávy.**
 - Kávovar stlačí mletú kávu a spustí cyklus filtrovania.
 - Prípravu kávy je možné zastaviť stlačením tlačidla „**Vypnúť**“.



4.4 Príprava iných nápojov: teplé mlieko s penou alebo bez peny a teplá voda

■ Teplé mlieko s penou

- 1**
- Na dotykovom displeji stlačte tlačidlo „**Teplé mlieko**“.
 - V prípade, že kávovar zistí pri potvrdení receptu nedostatok vody, vyzve vás, aby ste naplnili zásobník vody.



- 2**
- **Výber: s penou alebo bez peny.**
 - Ak chcete okrem teplého mlieka pripraviť aj penu, začiarknite políčko „**Príprava mliečnej peny**“.
 - Ak si vyberiete recept na prípravu mlieka „**Bez peny**“, je možné, že na vrchu bude aj tak tenká vrstva peny.
 - Prípravu spustite stlačením tlačidla „**Spustit**“.
 - Zvoľte objem (malý/stredný/veľký).



CS

SK

HU

RU

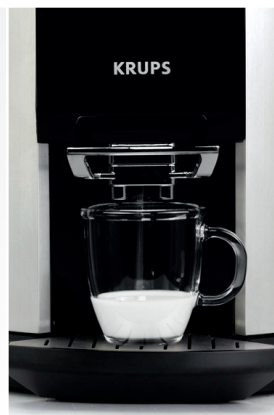
UK

KRUPS SÉRIA EA9000

- Naplňte šálku objemom mlieka uvedeným na displeji a položte ju pod trysky na kávu.

- Šálku je potrebné položiť čo najbližšie k čistiacej nádobe, pod parnú trysku dozadu do vyhradeného priestoru.
- Avšak dbajte na to, aby ste šálkou nezatlačili na čistiacu nádobu (11), aby sa predišlo jej vybratiu.

- 3**
- Trysku na prípravu kávy je možné spustiť a zdvihnuť v závislosti od veľkosti šálky. Parná tryska sa spustí iba za trysky na prípravu kávy. Maximálnu výšku šálky určujú trysky na prípravu kávy, šálku pri vkladaní pod trysky na prípravu kávy nenakláňajte.
 - Ak chcete použiť veľkú šálku (alebo hrnček), bude asi potrebné vybrať malú odkvapkávaciu nádobu (6).
 - Stlačte tlačidlo **OK**.



4

- **Etapa predhrevania mlieka.**

- Fáza napnenia mlieka: mlieko sa potom napení podľa zvoleného receptu.



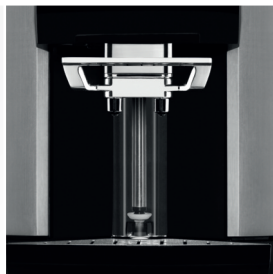
5

- **Tryska stúpa a vracia sa späť, aby sa vrátila do čistiacej nádoby.**

- Šálku zoberte, keď sa na displeji zobrazí: mlieko je pripravené.

- **Vyplachovanie trysky.**

- Tryska sa vyplachuje automaticky. Pred opäťovným spustením prípravy nápoja je nevyhnutné počkať na ukončenie tohto cyklu.



■ Teplá voda

1

- Na dotykovom displeji stlačte tlačidlo „Teplá voda“.

- V prípade, že kávovar zistí pri potvrdení receptu nedostatok vody, vyzve vás, aby ste naplnili zásobník vody.



- 2**
- **Výber objemu.**
 - Na displeji sa zobrazí množstvo vody požadované pri poslednej príprave. Tento objem je možné upraviť pomocou šípkach nachádzajúcich sa vľavo a vpravo od uvedenej hodnoty.



- 3**
- **Pod trysky na prípravu kávy položte jednu šálku.**
 - Ak chcete použiť veľkú šálku (alebo hrnček), bude asi potrebné vybrať malú odkvapkávaciu nádobu. Je potrebné dbať na to, aby šálka vošla pod trysky na prípravu kávy bez problémov.
 - Šálku je potrebné umiestniť do blízkosti čistiacej nádoby.
 - Dbajte na to, aby ste vybrali šálku prispôsobenú objemu receptu. Maximálnu výšku šálky určujú trysky na prípravu kávy, šálku pri vkladaní pod trysky na prípravu kávy nenakláňajte.
 - Dbajte na to, aby šálkou nezatlačili na čistiacu nádobu (11), aby sa predišlo jej vybratiu.



- 4**
- **Stlačte tlačidlo OK. Tryska vyjde z čistiacej nádoby a umiestni sa nad šálku.**
 - Polohu trysky je možné upraviť podľa potrieb pomocou symbolov + a -. Ak je tryska príliš vysoko v porovnaní s dnom šálky, hrozí riziko vyšpliechnutia. Dbajte na to, aby sa tiež tryska nedotýkala dna šálky.
 - Na dotykovom displeji stlačte tlačidlo **OK**.



- 5**
- **Vytekanie teplej vody z parnej trysky.**
 - Kávovar sa prípadne prepne do režimu predhrievania a následne začne vytokať teplá voda.
 - Tento objem je možné upraviť pomocou šípkach nachádzajúcich sa nad a pod uvedenou hodnotou.
 - Stlačením tlačidla „**Vypnúť**“ je možné zastaviť prípravu nápoja.



! **Dôležité upozornenie:** Príprava teplej vody sa nezastaví okamžite po stlačení tlačidla „Vypnúť“ (oneskorenie 3 až 5 sekúnd). Dané tlačidlo stlačte dostatočne včas, aby sa predišlo akémukoľvek vyliatu.

CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SÉRIA EA9000

5

PONUKA „OBĽÚBENÉ“



- Ponuka „**Obľúbené**“ kávovaru Espresso Automatic série EA9000 spoločnosti Krups slúži na uloženie **preferovaných receptov** a na ich **individuálnu úpravu** podľa chuti a zvyku. Je možné vytvoriť až 8 profilov, ktoré môžu obsahovať až 8 receptov. Obrazovky vám pomôžu intuitívnym spôsobom pri prechádzaní celej tejto ponuky. Cieľom tejto kapitoly je vysvetliť na príklade espressa možnosti tohto programu.
- Individuálne upravené recepty vychádzajú z hlavnej ponuky (pozri stranu 21).
- Kritériá na individuálnu úpravu receptov závisia od daných receptov: množstvo kávy, intenzita kávy, teplota kávy, množstvo mlieka, doba predhrievania a doba prípravy peny.

ETAPY A NASTAVENIE PARAMETROV RECEPTOV V PONUKE „OBĽÚBENÉ“

| RECEPTY | 1. ETAPA | 2. ETAPA | 3. ETAPA |
|-------------------------------|--|--|------------------|
| Ristretto (silné espresso) | Výber objemu | Potvrdenie názvu | |
| Espresso | Bud' 1, alebo 2 šálky | 1. Výber objemu 2. Intenzita kávy (3) 3. Teplota (3) | Potvrdenie názvu |
| Káva | Bud' 1, alebo 2 šálky | 1. Výber objemu 2. Intenzita kávy (3) 3. Teplota (3) | Potvrdenie názvu |
| Cappuccino | 1. Objem chladného mlieka 2. Doba vytvárania mliečnej peny** | 1. Objem kávy 2. Intenzita kávy (3) | Potvrdenie názvu |
| Caffe Latte | 1. Objem chladného mlieka 2. Doba predhrievania** 3. Doba vytvárania mliečnej peny** | 1. Objem kávy 2. Intenzita kávy (3) | Potvrdenie názvu |
| Teplé mlieko | 1. Vytváranie mliečnej peny alebo nie | 1. Objem chladného mlieka 2. Doba predhrievania 3. Doba vytvárania mliečnej peny** | Potvrdenie názvu |
| Teplá voda | Výber objemu | Potvrdenie názvu | |

* slúži na zvýšenie teploty nápoja.

** slúži na zväčšenie množstva peny v danom nápoji.

- Ponuku „**Obľúbené**“ je možné otvoriť stlačením príslušného symbolu v hlavnej ponuke.
- Pred vytvorením individualizovaného receptu je potrebné vytvoriť profil používateľa.



VYTVORENIE PROFILU

- 1** ▪ Pri prvej návštive ponuky „Oblúbené“ vám kávovar ponúkne vytvoriť nový profil. Stlačte tlačidlo **OK**.
- Počas používania je možné nový profil vytvoriť stlačením ikony .



- 2** ▪ Následne zadajte názov profilu pomocou alfanumerickej klávesnice na displeji a názov potvrďte stlačením tlačidla **OK**.



- 3** ▪ Následne je potrebné vybrať farbu profilu. Vyberte ju a výber potvrďte stlačením tlačidla **OK**.



- 4** ▪ Váš profil sa zobrazí v ponuke Oblúbené. Do tohto profilu je možné vložiť až 8 receptov. Stlačením tlačidla profilu sa zobrazí zoznam príslušných receptov.

**Poznámka: kedykoľvek je možné:**

- **Vytvoriť nový profil stlačením tlačidla „+**
 - Je potrebné vykonať rovnaké úkony a zadať názov a vybrať farbu.
- **Upraviť vlastnosti profilov stlačením tlačidla „Zmeniť“.**
 - Vyberte profil, ktorý chcete upraviť;
 - Upravte názov;
 - Upravte farbu;
 - Úpravu potvrďte stlačením tlačidla **OK**;
- **Odstrániť jeden alebo viac profilov stlačením tlačidla „Odstrániť“.**
 - Vyberte jeden alebo viac profilov, ktoré chcete odstrániť;
 - Žiadosť alebo žiadosti o potvrdenie potvrďte stlačením tlačidla **OK**.

CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SÉRIA EA9000

VYTVORENIE RECEPTU**■ Príklad espresso**

- 1 ▪ Po vytvorení profilu je možné stlačením tlačidla + priradiť tomuto profilu recept.
- 1 ▪ K dispozícii je niekoľko receptov. Vyberte si recept Espresso.
- 2 ▪ Výber počtu šállok: vyberte si 1 alebo 2 šálky a stlačte príslušné tlačidlo.
- 3 ▪ Výber parametrov kávy: vyberte si objem (od 40 do 70 ml), intenzitu (zrnkovej kávy od 1 do 3) a teplotu (úroveň 1 až 3) expressa, ktoré chcete uložiť. Nastavenie potvrdte stlačením tlačidla **OK**.
- 4 ▪ Zobrazí sa predvolený názov tohto receptu espresso. Môžete si ho ponechať (stlačením tlačidla Potvrdiť) alebo upraviť (stlačením tlačidla Zmeniť).
- 4 ▪ Ak ho upravíte, v názve sa bude nachádzať slovo Espresso a pomocou klávesnice môžete pridať príponu. Následne stlačte tlačidlo **OK**, čím potvrdíte nový názov.
- 5 ▪ Recept sa následne uloží pod novým názvom a zobrazí sa na obrazovke receptov požadovaného profilu používateľa.

**Poznámka: kedykoľvek je možné:**

- **Vytvoriť nový recept stlačením tlačidla +**
 - Je potrebné vykonať rovnaké úkony a nastaviť parametre receptu.
- **Upraviť vlastnosti receptov stlačením tlačidla „Zmeniť“.**
 - Následne vyberte recept, ktorý chcete upraviť;
 - Upravte parametre receptu;
 - Upravte názov receptu;
 - Úpravu potvrdte stlačením tlačidla **OK**.
- **Odstrániť jeden alebo viac receptov stlačením tlačidla „Odstrániť“.**
 - Vyberte jeden alebo viac receptov, ktoré chcete odstrániť;
 - Žiadosť alebo žiadosti o potvrdenie potvrdte stlačením tlačidla **OK**.

6

NASTAVENIA

■ Ponuka „**Nastavenia**“ slúži na vykonanie požadovaných úprav s cieľom zaručiť optimálne pohodlie pri používaní prispôsobené vašim preferenciám. V tejto kapitole popíšeme základné dostupné nastavenia. Postupujte podľa pokynov uvedených na jednotlivých obrazovkách displeja.

■ **Ponuku „Nastavenia“ je možné otvoriť z hlavnej ponuky stlačením karty „Nastavenia“.**

■ Je možné upraviť: jazyk, jas, dátum a čas, mernú jednotku; ale aj tvrdosť vody, teplotu kávy a režim automatického vypnutia.

■ Ak sa chcete vrátiť do hlavnej ponuky, stlačte tlačidlo malej šálky v pravom hornom rohu.

■ Ak chcete opustiť ponuku nastavení: stlačte kartu **nastavenia**.

Medzi možnými nastaveniami nájdete: jazyk, dátum a hodinu, jednotku merania, tvrdosť vody, teplotu kávy.



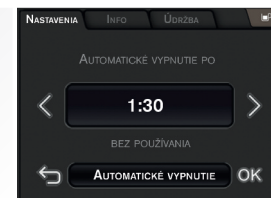
1 Jas

- Zvýšte alebo znížte jas displeja zariadenia.
- Nastavenie potvrďte stlačením tlačidla **OK**.



2 Auto-off (Automatické vypnutie)

- Zvoľte si dobu, počas ktorej bude zariadenie zapnuté pred automatickým vypnutím, od 15 minút do dvoch hodín, po 15 minútach.
- Nastavenie potvrďte stlačením tlačidla **OK**.



3 Ak chcete opustiť ponuku nastavení

- Stlačením symbolu sa vráťte do ponuky nastavení. Ak sa chcete vrátiť do hlavnej ponuky, stlačte kartu **Nastavenia**.
- Nastavenie potvrďte stlačením tlačidla **OK**.

CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SÉRIA EA9000

7

INFORMÁCIE

- Ponuka „**Informácie**“ slúži na sprístupnenie niektorých informácií o používaní a o niektorých etapách životnosti zariadenia. Poskytuje aj informácie o údržbe kávovaru. V tejto kapitole popíšeme základné dostupné informácie. Postupujte podľa pokynov uvedených na jednotlivých obrazovkách displeja.

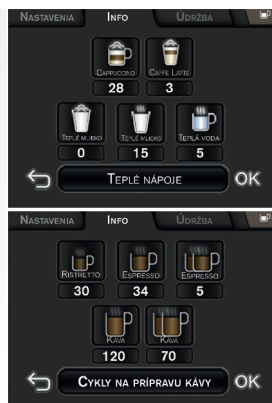
- Ponuku „**Informácie**“ je možné otvoriť z hlavnej ponuky stlačením karty „**Informácie**“.
- Zobrazí sa súhrn dostupných informácií týkajúcich sa termínu: vyplachovania, odstraňovania vodného kamienka, výmeny filtra, čistenia trysiek, čistenia okruhu na prípravu kávy, výmeny tekutého čistiaceho prostriedku a cyklov na prípravu nápojov.
- Ak sa chcete vrátiť do hlavnej ponuky, stlačte tlačidlo malej šálky v pravom hornom rohu.
- Ak chcete opustiť ponuku **informácie** : stlačte kartu **Informácie**.



■ Cykly

- Poskytuje informácie o spotrebe týkajúcej sa kávových alebo mliečnych nápojov, ako aj o počte či ste ich pripravili pomocou ponuky „Mletá káva“ alebo „Oblúbené“.
- Nastavenie potvrdte stlačením tlačidla **OK**.

1



■ Zákaznícka linka

- Zistite číslo zákazníckej linky zodpovedajúcej vašej krajine.
- Je možné ho zmeniť stlačením tlačidla „**Zmeniť**“.
- Nastavenie potvrdte stlačením tlačidla **OK**.

2



■ Vodný filter

- Poskytuje informácie o poslednej výmene filtra a o ďalšej plánovanej výmene filtra.
- Je možné aj spustiť proces výmeny filtra.
- Nastavenie potvrdte stlačením tlačidla **OK**.

3

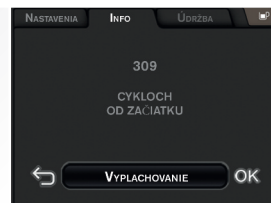


SLOVENSKY

4

■ **Vyplachovanie**

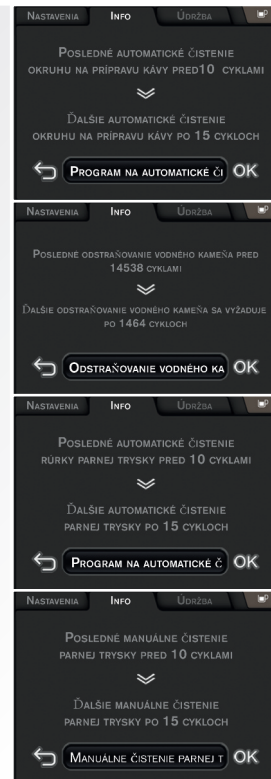
- Poskytuje informácie o vyplachovacích cykloch vykonaných na kávovare.
- Nastavenie potvrdíte stlačením tlačidla **OK**.



5

■ **Čistiaci okruh kávovaru – Odstraňovanie vodného kameňa**

- Oznamuje vám počet cyklov uskutočnených od posledného čistenia/odstraňovania vodného kameňa a počet cyklom, ktoré treba uskutočniť pred nasledujúcim odstránením vodného kameňa.
- Je možné aj spustiť program na očistenie okruhu na prípravu kávy.
- Nastavenie potvrdíte stlačením tlačidla **OK**.



6

■ **Tekutý čistiaci prostriedok**

- Poskytuje informácie o počte cyklov realizovaných od poslednej výmeny fľaštičky s tekutým čistiacim prostriedkom a počte cyklom realizovateľných pred ďalšou výmenou fľaštičky s tekutým čistiacim prostriedkom.
- Je možné aj spustiť program na výmenu fľaštičky s tekutým čistiacim prostriedkom.
- Nastavenie potvrdíte stlačením tlačidla **OK**.



CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SÉRIA EA9000

8

ÚDRŽBA A ČISTENIE

8.1 Ponuka „Údržba“

- Ak chcete otvoriť ponuku „Údržba“, stlačte kartu „Údržba“.

Automatické čistenie parnej trysky

Kávovar môže spustiť program automatického čistenia trysky na vašu žiadosť alebo automaticky. Automatické čistiace programy sa spúšťajú v závislosti od počtu a typu realizovaných mliečnych nápojov.

V tejto kapitole popíšeme základné etapy tohto programu automatického čistenia, ak si ho vyžiada používateľ. Postupujte podľa pokynov uvedených na jednotlivých obrazovkách displeja kávovaru.

- **Ponuku „Údržba“ je možné otvoriť z hlavnej ponuky stlačením karty „Údržba“.**

- Na dotykovom displeji stlačte tlačidlo „Automatické čistenie trysky“.
- Poznámka: čistiaci cyklus sa nesmie prerušíť.

- 1 ■ Ak sa chcete vrátiť do hlavnej ponuky, stlačte tlačidlo malej šálky v pravom hornom rohu.

- Ak chcete opustiť ponuku „Údržba“, stlačte kartu „Údržba“.
- **V prípade potreby vás kávovar vyzve, aby ste vymenili fláštičku s tektým čistiacim prostriedkom.**



■ Stlačte tlačidlo Spustiť.

(opačný postup spôsobí návrat na pôvodnú obrazovku).

- 2 ■ Kávovar najprv spúšťa cyklus vyplachovania trysky.
■ Tryska vychádza z čistiacej nádoby.
■ Tekutý čistiaci prostriedok sa automaticky nadávkuje do čistiacej nádoby trysky.
■ Kávovar zmieša vodu s tektým čistiacim prostriedkom.
■ Kávovar spustí čistenie trysky, pričom trysku nechá ponorenú v danej zmesi.
■ Následne sa tryska dvakrát vypláchnie vodou.
■ Čistiaci cyklus je ukončený.



■ Manuálne čistenie parnej trysky

Kávovar môže požiadať o manuálne čistenie trysky alebo spustiť daný program na vašu žiadosť. Manuálne čistenia sa vykonávajú v závislosti od počtu a typu realizovaných mliečnych nápojov.

V tejto kapitole popíšeme základné etapy tohto programu manuálneho čistenia, ak si ho vyžiada používateľ. Postupujte podľa pokynov uvedených na jednotlivých obrazovkách displeja kávovaru.

- 1**
- Ponuku „Údržba“ je možné otvoriť z hlavnej ponuky stlačením karty „Údržba“.
 - Pri čistení trysky a jej nádoby je nevyhnutné dodržiavať postup uvedený v karte „Údržba“ ().
 - V prípade nedodržania tohto postupu môže dôjsť k poškodeniu systému.
 - Na dotykovom displeji stlačte tlačidlo „Manuálne čistenie trysky“.
 - Ak chcete opustiť ponuku „Údržba“, stlačte kartu „Údržba“.



- 2**
- Tryska vychádza z čistiacej nádoby.
 - Týmto spôsobom je možné očistiť všetky diely kávovaru umiestnené za tryskou na prípravu kávy.



- 3**
- Vyberte obe odkvapkávacie nádoby.
 - Vyprázdnite ich a očistite.
 - Tryska sa posunie trochu dopredu a dole.



- 4**
- Odskrutkujte koncovku trysky (10) s parnou tryskou (9).
 - Nevyberajte tesnenia z koncovky, pretože by mohlo dôjsť k ich poškodeniu a zniženiu výkonnosti pri tvorbe peny.



⚠ Upozornenie: Pri odskrutkovávaní hrozí riziko popálenia, pretože teplota trysky môže byť vysoká (> 50°C).

- 5**
- 3 otvory na koncovke trysky očistite špendlíkom určeným na tento účel a dodaným spolu s Welcome Pack. Je potrebné oddeliť tieto dva diely, aby ich bolo možné dôkladne očistiť.
 - Koncovku neumývajte v umývačke riadu.
 - Dbajte na dôkladné očistenie koncovky.
 - Stlačte tlačidlo **OK**.



CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SÉRIA EA9000

- 6**
- Spúšťa sa rúrka parnej trysky.
 - Je možné ju dôkladne očistiť vlhkou handričkou (je možné použiť aj tekuťý čistiaci prostriedok na riad, avšak následne je potrebné ju dôkladne opláchnut). Rúrku parnej trysky nie je možné odmontovať.
 - Stlačte tlačidlo **OK**. Rúrku parnej trysky sa vytiahne hore, aby bolo možné založiť koncovku parnej trysky a trysku.
- 
- 7**
- Trysku s koncovkou naskrutkujte na rúrku parnej trysky.
 - Stlačte tlačidlo **OK**.
 - Zostava parnej trysky sa vytiahne hore a zastane nad čistiacou nádobou.
- 
- 8**
- Čistenie čistiacej nádoby parnej trysky (11).
 - Na nasledujúcu otázku odpovedajte stlačením tlačidla **ÁNO**: „Chcete očistiť čistiacu nádobu?“, ak chcete pokračovať v čistení.
 - Zatlačte vrchnú časť nádoby, aby ste ju mohli vybrať. Očistite ju pod tečúcou vodou.
 - Ak chcete nádobu znova založiť, najprv založte spodnú časť a potom zatlačte na vrchnú časť: až kým nepočujete „kliknutie“.
 - Stlačte tlačidlo **OK**.
- 
- 
- 
- 9**
- Obe odkvapkávacie nádoby založte na miesto (pozri obrázky na strane 13).
 - Cyklus manuálneho čistenia parnej trysky je ukončený.
 - Stlačením tlačidla **OK** ho potvrďte a opustite danú ponuku.
- 

⚠ Upozornenie: Pri manuálnom čistení trysky a čistiacej nádoby sa musí bezpodmienečne dodržiavať tento postup: v opačnom pripade hrozí riziko poškodenia zostavy parnej trysky, riziko nesprávnej prevádzky alebo zlomenia.

SLOVENSKY

■ Čistenie čistiacej nádoby parnej trysky

- Ponuku „Údržba“ je možné otvoriť z hlavnej ponuky stlačením karty „Údržba“.
- Pri čistení trysky a jej nádoby je nevyhnutné dodržiavať postup uvedený v karte „Údržba“.
- V prípade nedodržania tohto postupu môže dôjsť k poškodeniu systému.
- Na dotykovom displeji stlačte tlačidlo „Čistiaca nádoba“.
- Ak chcete opustiť ponuku „Údržba“, stlačte kartu „Údržba“.
- Ak chcete v danej ponuke zostať, postupujte podľa pokynov uvedených na displeji a obrázkov uvedených v 9. etape programu na manuálne čistenie trysky, až kým sa na displeji nezobrazí obrazovka vpravo.
- Tento čistiaci cyklus je ukončený.



■ Čistenie nádobky na mletú kávu

⚠ Upozornenie: Nádobku na mletú kávu neotvárajte nasilu, počas prípravy nápojov je vždy zaistená.

- 1 ■ Ponuku „Údržba“ je možné otvoriť z hlavnej ponuky stlačením karty „Údržba“.
- Nádobku na mletú kávu nie je možné očistiť bez otvorenia karty „Údržba“. Vždy postupujte podľa pokynov zobrazených na displeji.
- Na dotykovom displeji stlačte tlačidlo „Čistenie nádobky na mletú kávu“.
- Nádobka na mletú kávu je odistená.
- Ak chcete opustiť ponuku „Údržba“, stlačte kartu „Údržba“.



- 2 ■ Otvorte veko nádobky na mletú kávu.
- Vyberte nádobku na mletú kávu.



- 3 ■ Nádobku na mletú kávu očistite.
- Je možné ju očistiť štetcom na mletú kávu alebo pod vodou. Dbajte na to, aby ste ju dôkladne osušili. Pred opäťovným vložením musí byť suchá.



CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SÉRIA EA9000

- 4**
- Nádobku na mletú kávu znova založte.
 - Znova zatvorte veko nádobky na mletú kávu. Nádobka na mletú kávu je odistená/Ak sa vás kávovar opýta, či ste vybrali nádobku na mletú kávu: na dotykovom displeji stlačte tlačidlo **OK**.
 - Čistenie nádobky na mletú kávu je ukončené.

**■ Výmena fláštičky s tekutým čistiacim prostriedkom**

Kávovar požiada o výmenu fláštičky s tekutým čistiacim prostriedkom, ale k výmene môže dôjsť aj na žiadosť používateľa.

- 1**
- Ponuku „Údržba“ je možné otvoriť z hlavnej ponuky stlačením karty „Údržba“.
 - Vždy je potrebné použiť tento program, pretože umožní aktualizovať počítače.
 - Na dotykovom displeji stlačte tlačidlo „Výmena fláštičky s tekutým čistiacim prostriedkom“.
 - Ak chcete opustiť ponuku „Údržba“, stlačte kartu „Údržba“.



- 2**
- **Otvorte ľavé dvierka (15).**
 - Potiahnite držiak (19) fláštičky s tekutým čistiacim prostriedkom.
 - Odskrutkujte fláštičku, ktorú chcete vymeniť. Používajte iba fláštičky Krups, používanie iných nekompatibilných výrobkov alebo výrobkov nehomologizovaných spoločnosťou Krups ruší záruku.
 - **Odnímte uzáver novej fláše s tekutým čistiacim prípravkom, zaskrutkujte ho do zásuvky bez prílišného utiahnutia (jedna a pol otáčky maximálne) (19).**
 - Zaskrutkujte novú fláštičku. **Fláštičku s tekutým prostriedkom zarovnajte s držiakom.**
 - Pri skrutkovaní ju otočte minimálne dvakrát.



- 3**
- **Držiak zasuňte dozadu.**
 - Znova zatvorte dvierka.
 - Stlačte tlačidlo **OK**.
 - **Tento program je ukončený.**

8.2 Automatické čistiace programy zariadenia

■ Automatický program na čistenie okruhu na prípravu kávy

Zariadenie vás upozorní, keď je potrebné spustiť čistiaci program. Tento čistiaci program sa musí spúštať po príprave približne 360 nápojov.

Ak chcete spustiť tento čistiaci program, potrebujete nádobu s obsahom minimálne 0,6 litra, ktorá sa v mestí pod trysku na prípravu kávy a čistiacu tabletu značky KRUPS (2 sú súčasťou Welcome Pack).

Automatický čistiaci program sa skladá z 3 etáp: jeden čistiaci cyklus a dva vyplachovacie cykly a bude trvať približne 20 minút.

Dbajte na ochranu pracovnej dosky počas vykonávania čistiacich cyklov a cyklu na odstraňovanie vodného kameňa, predovšetkým ak sú z mramoru, kameňa alebo dreva.



Upozornenie: Čistiaci program nie je nevyhnutné spustiť okamžite, keď si to zariadenie vyžiada, ale je potrebné ho spustiť v dosť krátkej dobe.

Smú sa používať výhradne čistiacie tablety značky KRUPS, pretože záruka nebude pokrývať materiálne škody spôsobené používaním tabliet iných značiek. Čistiacie tablety je možné si zakúpiť v popredajných servisoch spoločnosti KRUPS.



Upozornenie: Ak si chcete zachovať platnosť záruky, je nevyhnutné zariadenie očistiť, keď si to zariadenie vyžiada a čistiaci cyklus neodkladať.

V tejto kapitole popíšeme hlavné etapy tohto programu. Postupujte podľa pokynov uvedených na jednotlivých obrazovkách displeja kávovaru.

1

- Ponuku „Údržba“ je možné otvoriť z hlavnej ponuky stlačením karty „Údržba“.
- Na dotykovom displeji stlačte tlačidlo „Čistenie okruhu na prípravu kávy“.
- Ak chcete opustiť ponuku „Údržba“, stlačte kartu „Údržba“.



2

- Vyprázdnite zberač kávovej usadeniny, vyberte a vyprázdnite odkvapkávacie nádoby a naplňte zásobník vody.

CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SÉRIA EA9000

- **Otvorte veko nádobky na mletú kávu.**

▪ Vyberte nádobku na mletú kávu.

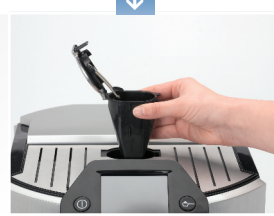
3

- Očistite nádobku na mletú kávu. Je možné ju očistiť štetcom na mletú kávu alebo pod vodou. Dbajte na to, aby ste ju dôkladne osušili. Pred opäťovným vložením musí byť suchá.



- **Nádobku na mletú kávu znova zložte, avšak nezavárajte veko.**

4



- **Do tejto nádobky vložte čistiacu tabletu.**

▪ Znova zavorte veko nádobky na mletú kávu. Je dôležité, aby program prešiel až dokonca. Nádobka je zaistená.

5

- Na displeji stlačte tlačidlo **OK**.



- **Nádobu s minimálnym objemom 0,6 l podložte pod trysky na prípravu kávy a stlačte tlačidlo OK.**

6

- Postupujte podľa pokynov zobrazených na displeji. Po ukončení čistiaceho programu vyprázdnite nádobu a znova ju podložte pod trysky na prípravu kávy a doplnťte vodu do zásobníka. Po ukončení druhého vyplachovania vyprázdnite nádobu a odvapkávacie nádoby.



Upozornenie: Dbajte na to, aby ste čistiaci program vykonali celý.

V prípade, že sa program preruší kvôli výpadku elektrického prúdu alebo v prípade náhodného odpojenia zariadenia z elektrickej siete, je potrebné ho znova spustiť od začiatku. V danom prípade je potrebné použiť novú čistiacu tabletu. Program je potrebné spustiť znova celý, aby sa očistil okruh vody a odstránil zvyšky čistiaceho prostriedku škodlivého pre zdravie.

■ Program na automatické odstraňovanie vodného kameňa z okruhu na prípravu pary

Zariadenie vás upozorní, keď je potrebné spustiť program na odstraňovanie vodného kameňa. Frekvencia spúšťania tohto programu závisí od kvality používanej vody (čím tvrdia je voda, tým pravidelnejšie je potrebné odstraňovať vodný kameň zo zariadenia) a používania alebo nie filtra Claris Aqua Filter System. Pri spúštaní tohto programu na odstraňovanie vodného kameňa budete potrebovať nádobu s objemom minimálne 0,6 l, ktorá sa vymestí pod trysky na prípravu kávy a parnú trysku, ako aj vrecko prípravku na odstraňovanie vodného kameňa KRUPS (F 054 - vrecko s hmotnosťou 40 g je súčasťou Welcome Pack). Program na automatické odstraňovanie vodného kameňa sa skladá z 3 etáp: jeden cyklus na odstraňovanie vodného kameňa a dva vyplachovacie cykly. Program bude trvať približne 22 minút.



Upozornenie: Program na odstraňovanie vodného kameňa nie je nevyhnutné spustiť okamžite, keď si to zariadenie vyžiada, ale je potrebné ho spustiť v dosť krátkej dobe. Smú sa používať výhradne vrecká prípravku na odstraňovanie vodného kameňa značky KRUPS, pretože záruka nebude pokrývať materiálne škody spôsobené používaním vrečiek iných značiek. Vrecká prípravku na odstraňovanie vodného kameňa je možné si zakúpiť v popredajných servisoch spoločnosti KRUPS.



Upozornenie: Ak si chcete zachovať platnosť záruky, je nevyhnutné zariadenie očistiť, keď si to zariadenie vyžiada a čistiaci cyklus neodkladáť.

1

- V prípade, že vás zariadenie vyzve, potvrďte spustenie programu.
- Vyprázdnite zberač kávovej usadeniny, vyberte a vyprázdnite odkvapkávacie nádoby.



3

- Vyberte zásobník vody.
- Ak používate filtračnú vložku Krups Claris Aqua Filter System, vyberte ju pred odstraňovaním vodného kameňa.
- Zásobník vody vyprázdnite a následne znova naplňte vodou po značku CALC.
- Prostriedok na odstraňovanie vodného kameňa nasypnite do zásobníka vody a zásobník založte na miesto.
- Vodu v zásobníku vody premiešajte lyžicou s dlhou rúčkou, potraste ním zľava doprava, aby sa prostriedok na odstraňovanie vodného kameňa úplne rozpustil.



CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SÉRIA EA9000

- 4
- Nádobu s minimálnym objemom 0,6 l podložte pod trysky na prípravu kávy a stlačte tlačidlo OK.
 - Začína sa etapa odstraňovania vodného kameňa.



- 5
- Po ukončení odstraňovania vodného kameňa: vyprázdnite nádobu a znova ju založte na miesto, následne vyprázdnite zásobník vody, dôkladne ho vypláchnite a znova naplňte.
 - Začína sa prvé vyplachovanie.



- 6
- Ukončenie prvého vyplachovania: vyprázdnite nádobu a znova ju založte na miesto.



- 7
- Ukončenie druhého vyplachovania a etapy na odstraňovanie vodného kameňa z okruhu na prípravu pary.
 - Tryska sa vráti do svojej čistiacej nádoby.
 - Znova založte filter Claris Aqua Filter System (ak ho používate).
 - Vyprázdnite nádobu a naplňte zásobník vody.



⚠ Upozornenie: Počas programov na odstraňovanie vodného kameňa zo zariadenia alebo čistenie okruhu na prípravu kávy môže dojst' k nadmernému vyšplechovaniu vody. V prípade potreby položte na odkvapkávaciu nádobu papierovú utierku.

9

PROBLÉMY A ICH NÁPRAVY

■ Ak kávovar správne nefunguje, najprv sa snažte problém vyriešiť pomocou tohto zoznamu porúch. Ak aj napriek tomu problém pretrváva, kontaktujte zákaznícku linku (pozri kapitolu 3.2).

| PORUCHA FUNKČNOSTI | PRAVDEPODOBNÉ PRÍČINY | NÁPRAVNÉ OPATRENIA |
|---|--|--|
| Kávovar hlási poruchu, softvér zamrzol alebo kávovar správne nefunguje. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Problém softvéru. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Kávovar vypnite a odpojte z elektrickej siete, vyberte filtračnú vložku, počkajte 20 sekúnd a kávovar znova zapnite. ■ V prípade, že porucha pretrváva, odpíšte si správu z displeja a kontaktujte zákaznícky servis spoločnosti KRUPS. |
| Zariadenie sa nezapne po stlačení tlačidla zapnúť/vypnúť. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Výpadok prúdu alebo poškodená poistka. ■ Sieťová zástrčka nie je správne zastrčená v sieťovej zásuvke alebo v kávovare, alebo je sieťová zásuvka poškodená. ■ Zariadenie je poškodené. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Skontrolujte poistiky elektrickej inštalácie. ■ Skontrolujte, či je zástrčka dobre zastrčená v zásuvke alebo nechajte opraviť sieťovú zásuvku. ■ Zariadenie nechajte skontrolovať kvalifikovanému technikovi. |
| Použili ste vopred pomletú kávu, no zariadenie nepripriaví kávu. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Nadávkovali ste veľmi veľa mletej kávy alebo je káva namletá na veľmi jemno. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Použite zmes pre kávovar na prípravu expressa. |
| Espresso alebo káva nie je dostatočne teplá. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Teplota kávy je nastavená na veľmi nízku teplotu. ■ Kávová šálka je studená. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Skontrolujte teplotu kávy v ponuke Nastavenia. ■ Recept si naprogramujte pomocou funkcie „Oblúbené“ a zvýšte teplotu. ■ Pred prípravou nápoja šálku predhrejte opláchnutím v teplej vode. |
| Káva je príliš svetlá alebo nie je dostatočne silná. | <ul style="list-style-type: none"> ■ V zásobníku na zrnkovú kávu nie je dostatok kávy. ■ Množstvo pripravovanej kávy je veľmi veľké. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Skontrolujte, či je v zásobníku dostatok kávy a či nič neblokuje snímač prítomnosti (zrno nachádzajúce sa vpredu...). ■ Zmenšite objem vody v káve. |
| Káva vytieká veľmi pomaly. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Filtračná vložka je upchaná. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Spusťte čistiaci cyklus zariadenia. ■ Vyberte/znova založte filtračnú vložku. |

CS

SK

HU

RU

UK

| PORUCHA FUNKČNOSTI | PRAVDEPODOBNÉ PRÍČINY | NÁPRAVNÉ OPATRENIA |
|--|---|--|
| Na káve je málo peny. | | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Spusťte čistiaci cyklus zariadenia (pozri kapitolu 8). |
| Mlynček vydáva abnormálny zvuk. | <ul style="list-style-type: none"> ▪ V mlynčku sa nachádzajú cudzie predmety. | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Zistite, či môžete cudzí predmet niečím vybrať. Pred akýmkoľvek zásahom kávar odpojte z elektrickej siete. ▪ Obráťte sa na zákaznícky servis spoločnosti KRUPS. |
| Z parnej trysky nevychádza žiadna para. | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Je upchaná tryska alebo držiak trysky. ▪ Použitá voda nie je optimálna na prípravu pary. | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Manuálne očistite parnú trysku (pozri kapitolu 8), očistite a uvoľnite každý jej diel. ▪ Skontrolujte, či je parná tryska správne zaskrutkovaná. ▪ Zásobník vyprázdnite a dočasne vyberte filtračnú vložku Claris. ▪ Do zásobníka vody nalejte vodu s vysokým obsahom vápnika ($> 100 \text{ mg/l}$) a spusťte za seba niekoľko cyklov na prípravu pary (5 až 10) do nádoby, až kým nebude vychádzať plnulá para. |
| Množstvo mliečnej peny je nedostatočné. | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Para nevychádza správne. ▪ Mlieko nie je dostatočne studené. | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Pozri predchádzajúci odsek. ▪ Odporúča sa používať čerstvé, pasterizované mlieko alebo mlieko, ktoré bolo spracované technológiou UHT, a bolo čerstvo otvorené. |
| Mliečna pena nie je dostatočne jemná. | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Para nevychádza správne. ▪ Mlieko nie je vhodné. | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Skontrolujte, či je mlieko čerstvé a chladné. ▪ Skontrolujte, či je v pohári dostatočné množstvo mlieka. ▪ Manuálne očistite parnú trysku (pozri kapitolu 8), očistite a uvoľnite každý jej diel. ▪ Skontrolujte, či je parná tryska správne zaskrutkovaná. ▪ Odporúča sa používať čerstvé, pasterizované mlieko alebo mlieko, ktoré bolo spracované technológiou UHT, a bolo čerstvo otvorené. |

| PORUCHA FUNKČNOSTI | PRAVDEPODOBNÉ PRÍČINY | NÁPRAVNÉ OPATRENIA |
|---|--|--|
| Čistenie trysky neprebieha správne. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Nedostatok tekutého čistiaceho prostriedku. ■ Použité mlieko nie je vhodné. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Skontrolujte, či nápoj počas zohrievania alebo vytvárania peny nevrie. V danom prípade znížte teplotu ohrievania a/alebo vytvárania peny. ■ Skontrolujte, či fľaštička s tekutým čistiacim prostriedkom nie je prázdna. ■ Pristúpte k manuálnemu čisteniu. ■ Odporuča sa používať studené mlieko. |
| Po naplnení zásobníka vody na displeji stále svieti upozorňujúca správa. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Zásobník vody nie je správne založený. ■ Plaváčik na dne zásobníka sa nepohybuje voľne. ■ V zásobníku vody je vodný kameň. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Skontrolujte plaváčik a v prípade potreby ho odblokujte. ■ Znova správne založte zásobník vody, až kým nezapadne na doraz. ■ Zásobník vody opláchnite vodou a v prípade potreby odstráňte vodný kameň. |
| Po vyprázdení odkvapkávacej nádoby na displeji stále svieti upozorňujúca správa. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Snímacie lamely sú znečistené. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Kovové lamely v zadnej časti odkvapkávacej nádoby očistite a osušte. |
| Po vyprázdení zberača kávovej usadeniny na displeji stále svieti upozorňujúca správa. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Zberač kávovej usadeniny nie je správne umiestnený. ■ Zberač kávovej usadeniny bol vložený veľmi rýchlo. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Znova správne založte zberač kávovej usadeniny. ■ Počkajte minimálne 8 sekúnd a až potom znova založte prázdný zberač. |
| Počas cyklu došlo k prerušeniu prívodu elektrickej energie. | | <ul style="list-style-type: none"> ■ Zariadenie sa automaticky resetuje pri opäťovnom uvedení pod napätie. |
| Pod zariadením je voda. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Odkvapkávacia nádoba nie je správne uložená alebo preteká. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Skontrolujte, či je správne založená odkvapkávacia nádoba a v prípade potreby ju vyprázdnite. |
| Tryska sa nevráti do svojej čistiacej nádoby. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Spúšťanie trysky zastavila čistiaca nádoba. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Skontrolujte, či je nádoba správne umiestnená. |

! Poznámka: Poruchu programu je často možné odstrániť odpojením zariadenia z elektrickej siete a jeho opäťovným zapojením po minútowej pauze.

⚠ Nebezpečenstvo: Iba kvalifikovaný technik je oprávnený opravovať elektrický kábel a zasahovať do 230 V elektrickej siete. V prípade nedodržania tohto pokynu hrozí riziko smrteľného úrazu spôsobeného elektrickým prúdom!
Nikdy nepoužívajte zariadenie, ktoré je viditeľne poškodené!

CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SÉRIA EA9000

10**TECHNICKÉ ÚDAJE**

| | | | |
|--------------------------------------|--------------------------------|--|-------------------------|
| Napätie: | 220-240 V/50 Hz | Hmotnosť EA9 kovu: | 11,5 kg |
| Výkon: | Počas prevádzky: 1 450 W | Zberač kávovej usadeniny | |
| Spotreba energie: | V pohotovostnom režime: 0 W | Malá odkvapkávacia nádoba | |
| Zásobník vody: | 1,7 l | Veľká odkvapkávacia nádoba | |
| Zásobník na zrnkovú kávu: | 280 g | Dĺžka kábla | |
| Tlak čerpadla: | 15 barov | Objem nádobky na mletú kávu | 1 lyžica alebo 6 gramov |
| Rozmery (V*Š*H): | 38,5*29,5*39,5 cm | | |

11**PREPRAVA**

- Pôvodný obal si odložte kvôli preprave zariadenia. Pred prenosom alebo preklápaním zariadenia dbajte na to, aby ste vyprázdnili zberač kávovej usadeniny, zásobník na zrnkovú kávu, fľaštičku s tekutým čistiacim prostriedkom, zásobník vody a odkvapkávacie nádoby, aby sa predišlo vyliatiu vody, čistiaceho prostriedku alebo prostriedku na odstraňovanie vodného kameňa.



Upozornenie: V prípade, že zariadenie počas prepravy vypadne zo svojho obalu, je dobré ho zanesť do popredajného servisného strediska, aby ho skontrolovali a aby sa predišlo akémukoľvek riziku požiaru alebo nebezpečenstva spojeného s elektrickým prúdom.

12**LIKVIDÁCIA**

- Symbol na zariadení alebo obale označuje, že tento výrobok sa v žiadnom prípade nesmie zahadzovať do komunálneho odpadu. V dôsledku toho je potrebné ho zanesť do zberného strediska povereného recykláciou elektrických a elektronických zariadení. Správnym separovaným zberom a likvidáciou zariadení na konci životnosti prispievate k ochrane prírodných zdrojov a znižovaniu škodlivých dôsledkov na životné prostredie a zdravie človeka. Podrobnejšie informácie získate na zbernom mieste alebo u predajcu.



Poznámka: Toto zariadenie obsahuje veľa zhodnotiteľných alebo recyklovateľných materiálov.

MAGYAR

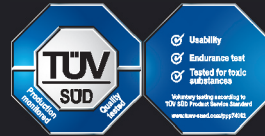


KRUPS

ESPRESSO AUTOMATIC
SOROZATSZÁM: EA9000



WWW.KRUPS.COM



CS

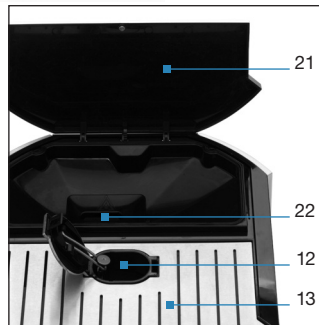
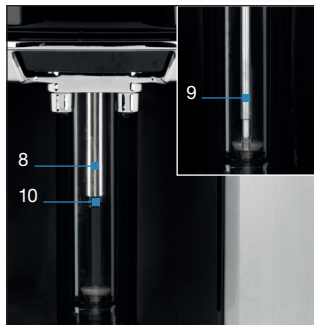
SK

HU

RU

UK





KRUPS SOROZATSZÁM: EA9000

ÜDVÖZLÉS

**Kedves Vásárlónk!**

Gratulálunk, hogy megvásárolta az **Espresso Automatic Serie EA9000** készüléket. Ezzel a készülékkel lehetősége nyílik arra, hogy változatos italokat készítsen, presszókávét, kávét vagy tejes italokat, teljesen automatikusan. Úgy terveztek, hogy otthon is ugyanazt a minőséget élvezhesse, mint egy étteremben, bármely napszakban vagy a hét bármely időpontjában, amikor elkészíti. Egyaránt elvezetet fog Önnek jelenteni a csészében lévő eredmény minősége és a készülék egyszerű használata.

A beépített kávéfőző egységgel rendelkező Compact Thermoblock System rendszernek, a 15 bar nyomású szivattyúnak, valamint annak köszönhetően, hogy közvetlenül a főzés előtt frissen őrült kávészemekkel vagy egy nyílászon keresztül adagolt őrült kávéval működik, a készülék lehetővé teszi ristretto, presszókávét és az első csészétől kezdve meleg, zamatos, bársonyos krémmel borított kávéitalok készítését.

Egyedülálló és szabadalmaztatott automata tejesítalkészítő rendszere segítségével könnyen készíthet tökéletes cappuccinót és tejeskávét: melegen, „három rétegű hatással” és sűrű és bőséges habbal. A gózfűvöka automatikus öblítő- és tisztítóprogramjai korlátozlan higiénét biztosít a csészéről csészére változatlan teljesítmény érdekében.

Melegvíz funkciója révén azonnal készíthet teát és egyéb instant italokat.

Mindezek az italok személyre szabhatók a „Kedvencek” menü segítségével. Változtathatja az italok mennyiségét, az arányokat, erősséget és hőmérsékletét.

Ehhez a színes érintőképernyő ergonómikus és kényelmes navigációt biztosít. Elkíséri Önt valamennyi lépésen keresztül, az ital elkészítésétől a karbantartás műveletéig.

Sok örömet kívánunk a Krups készülékhez.

A Krups munkacsoportja

MAGYAR

NÉHÁNY SZAKÉRTŐITANÁCS

Ahhoz, hogy készülékkel a lehető legjobb eredményeket érje el, engedje meg, hogy felidézzünk néhány jótanácsot:

- A víz minősége igen erős hatással van az italok zamatára. A vízkő és a klór megváltoztathatók a kávé ízét. Azt javasoljuk, hogy használja a Claris Aqua Filter System szűrőt vagy kis ásványianyag-tartalmú vizet, hogy megőrizze kávéjának teljes zamatát.
- Ristretto, espressó és kávé készítéséhez azt javasoljuk, hogy használjon előmelegített (például meleg vízzel), tulipán formájú kávemcsészéket, aminek mérete megfelelő a kívánt mennyiséghöz. A cappuccino, tejeskávé és meleg tej receptekhez vastag üvegből készült poharak használatát javasoljuk az esztétikus, pontos és ínyenc eredményt érdekében.
- A pörkölt kávészemek elveszíthetik aromájukat, ha nincsenek védve. Azt javasoljuk, hogy a következő 4-5 nap felhasználásra való szemes kávé mennyiséget használjon. Mivel a készülék automatikusan érzékeli a kávé hiányát, biztosítva lehet afelől, hogy minden alkalommal megfelelő kávészem áll rendelkezésre a kávé alapú készítményekhez. Jóllehet a szemes kávé minősége szubjektív és változó, azt javasoljuk, hogy inkább arabica kávét használja, mint a robustat. Néhány próba után bizonyára megtalálja azt a szemes kávé és pörkölt kávészemeket, ami leginkább megfelel ízlésének. Végezetül szeretnénk felhívni a figyelmét arra, hogy az olajos és karamellizált magok használatát kerülnie kell, mert ezek károsíthatják a készüléket.
- A kávészemek minősége és az örlés finomsága hatással vannak az aroma erejére és a krém minőségére. Minél finomabb az őrlemény, annál simább lesz a krém. A kívánt italtól is függ a szemcsenagyság: finom őrlemény a ristretto és espressó készítéséhez, nagyobb szemcséjű a kávéhoz. Az Ön kényelme érdekében a készülék automatikusan elvégzi ezt a műveletet.
- Az őrlemény nyilása és a kanál segítségével válszthatja azt, hogy másképp kóstol meg egy italt. Az őrleménnyel kívánsága szerint változtathatja kávé zamatát és erejét. Legjobban hűtőszekrényben, hermetikusan lezárt tasakban tárolható.
- Használhat pasztörizált vagy UHT sovány, félzsíros vagy zsíros tejet, hűtőszekrényből kivéve (7°C). Különleges tej használata (mikrofilterrel szűrt, nyers, erjesztett, dúsított stb.) kevésbé kielégítő eredményeket nyújthat, többek között a hab minősége szempontjából. Azt javasoljuk azonban, hogy használjon hideg és nem régen nyitott tejet az előre programozott receptekhez.

CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SOROZATSZÁM: EA9000

Gyártó

SAS GSM

Rue Saint-Léonard
F-53104 Mayenne
Franciaország

A készülékre 2 év és/vagy 8 000 ciklus jótállás vonatkozik, évente legfeljebb 4000 ciklus. A jótállási dokumentumban további részleteket talál az Ön országában érvényes egyéb jótállási feltételekkel kapcsolatban.

Ez a termék kizárolag háztartási használatra készült, nem alkalmas szakmai vagy kereskedelmi használatra. A háztartási használaton kívül bármilyen más felhasználás érvényteleníti a jótállást.

A jótállás nem vonatkozik a helytelen használatból, arra nem jogosult személyek által végzett javításokból vagy a használati utasítás be nem tartásából eredő károkra és meghibásodásokra. A jótállás csak nem érvényes akkor, ha nem tartottak be minden karbantartási műveletet vagy utasítást; ha a tisztításnál vagy vízkőmentesítésnél használt szerek nem felelnek meg az eredeti KRUPS specifikációknak. A jótállás nem vonatkozik abban az esetben, ha a Claris Aqua Filter System szűrőbetétét nem használták a KRUPS utasításai szerint. Nem vonatkozik a jótállás az alkatrészek szokásos kopására (őrlőfejek, szelepek, tömítések), sem pedig az őrlőfejben külső tárgyak által okozott károkra (például: fa, kavics, műanyag, alkatrészek stb.).



Figyelem: A készülékhez csak Krups alkatrészeket használjon, hogy a jótállást megőrizze.

TARTOZÉKOK (külön megvásárolható tartozékok)

A fényképek csak tájékoztató jellegűek

F 088
Claris - Aqua
Filter Sys-
tem
szűrőbetét
(1 szűrőbe-
téttel)



XS 9000
(2 tubus tisztítófo-
lyadék a gőzfűvű-
kához)



F 054
Vízkőmen-
tesítő por
(1 tasak
mellékelve)



XS 3000
(10 tisztítóta-
bletta
(2 tabletta
mellékelve)

MAGYAR

TARTALOM

| | | |
|-----------|---|----|
| 1 | FONTOS INFORMÁCIÓK A TERMÉKRŐL HASZNÁLATÁRÓL | 6 |
| 1.1 | A használati utasításban alkalmazott jelek magyarázata..... | 6 |
| 1.2 | Biztonsági előírások | 6 |
| 1.3 | Megfelelő használat..... | 8 |
| 1.4 | A készülékkel együtt szállított termékek | 9 |
| 1.5 | Gyári ellenőrzés | 9 |
| 2 | ÖSSZNÉZETI KÉP | 10 |
| 2.1 | A készülék leírása..... | 10 |
| 2.2 | A különböző jelek ismertetése | 12 |
| 2.3 | A készüléken végzett fontosabb műveletek | 12 |
| 3 | ÜZEMBE HELYEZÉS | 16 |
| | A KÉSZÜLKÉ ELHELYEZÉSE | 16 |
| 3.1 | Teendők az első használat előtt..... | 16 |
| 3.2 | Az első beállítások | 17 |
| 3.3 | A beállítások | 17 |
| 4 | ITALOK KÉSZÍTÉSE | 21 |
| 4.1 | Tájékoztatás a receptekről..... | 21 |
| 4.2 | Kávéitalok készítése szemes kávén ból | 22 |
| 4.3 | Kávéitalok készítése őrölt kávéről | 25 |
| 4.4 | Egyéb italok készítése: meleg tej hab nélkül vagy habbal, meleg víz | 27 |
| 5 | A „KEDVENCEK” MENÜ | 30 |
| 6 | BEÁLLÍTÁSOK | 33 |
| 7 | INFORMÁCIÓ | 34 |
| 8 | ÁPOLÁS ÉSTISZTÍTÁS | 36 |
| 8.1 | Karbantartás menü | 36 |
| 8.2 | A készülék automatikus tisztítóprogramjai | 41 |
| 9 | PROBLÉMÁK ÉS ÉS HIBAELHÁRÍTÁS | 45 |
| 10 | MŰSZAKI ADATOK | 48 |
| 11 | SZÁLLÍTÁS | 48 |
| 12 | HULLADÉKBAA HELYEZÉS | 48 |

CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SOROZATSZÁM: EA9000

1**FONTOS INFORMÁCIÓK A TERMÉKRŐL ÉS A HASZNÁLATRÓL**

- Ebben a kézikönyvben megtalál az automata kávé/eszpresszó készülék üzembe helyezésére, használatára és karbantartására vonatkozó minden fontos információt. A használati utasításban fontos biztonsági előírások is szerepelnek. A készülék első használata előtt olvassa el figyelmesen a használati utasítást és órizze meg: nem megfelelő használat esetén a Krups-ot semmilyen felelősséggel nem terheli.

1.1 A használati utasításban alkalmazott jelek magyarázata

- A használati utasításban alkalmazott jelek és szavak.

| JELZÉS | HOZZÁTARTOZÓ SZÓ | JELENTÉSE |
|--------|--------------------------|--|
| | Veszély | Figyelemzettel súlyos vagy halálos személyi sérülések kockázatára. A villám szimbólum az elektromosság jelenlétéhez kapcsolódó veszélyekre figyelmeztet. |
| | Figyelem | Figyelemzettel a készülék esetleges rendellenes működésének, sérülésének vagy tönkremenetelének a veszélyére. |
| | Fontos Megjegyzés | A készülék használatára vonatkozó általános megjegyzés vagy fontos a működés szempontjából. |

1.2 Biztonsági előírások

Fontos: Ezek a biztonsági előírások az Ön, mások és a készülék védelmét szolgálják.
Feltétlenül be kell tehetőket tartani.

Használati feltételek

- A készüléket ne márta vízbe. Ne merítse vezetéket vagy az aljzatot vízbe vagy más folyadékba. A készülék vezetőképes részeinek nedvességgel vagy vízzel való érintkezése halálos sérülésekkel okozhat az elektromosság jelenléte miatt! Ez a készüléket csak beltérben és száraz helyiségekben szabad használni.
- Ha a környezeti hőmérséklet hidegről melegre változik, várjon néhány percig, mielőtt a készüléket bekapcsolja, hogy ne károsítsa a kondenzált vizet.
- Ne helyezze a készüléket közvetlen napsütésnek, melegnek, hidegnek, fagynak vagy nedvességnak kitett helyre.
- Ne tegye a készüléket forró felületre, például főzőlapra vagy nyílt láng közelébe a tűz- és egyéb károk elkerülése érdekében!
- Tartsa távol a készüléket gyerekektől.

- A készüléket csökkent fizikai, érzékszervi vagy mentális képességgel rendelkező személyek (gyermeket is beleértve), illetve a kellő tapasztalatokkal vagy ismeretekkel nem rendelkező személyek csak felügyelet mellett, illetve abban az esetben használhatják, ha a biztonságukért felelős személy megfelelő előzetes tájékoztatást adott nekik a készülék használatára vonatkozóan.
- Ügyelni kell a gyerkekre, hogy biztosan ne játszhassanak a készülékkel.
- A készülékhez mellékelt anyagok valamelyikének lenyelése esetén haladéktalanul értesítse orvosát és/vagy a mérgezási központot.

Áramellátás



Veszély: Ezeknek az előírásoknak a figyelem kívül hagyása halálos sérüléseket okozhat elektromos áram jelenléte következtében!

- Ellenőrizze, hogy a készülék gyártói adattábláján feltüntetett bemeneti feszültségérték megfelel az Ön elektromos hálózatának. A készüléket csak fölidelet hálózati konnektorhoz csatlakoztassa.
- A konnektornak könnyen hozzáférhetőnek kell maradnia, hogy könnyen ki tudja húzni a dugót rendellenes működés vagy például zivatar esetén.
A készülék biztonsága érdekében húzza ki a dugót a konnektorból zivatar esetén. Ne a tárvezetknél fogva húzza ki a konnektorból.
- Azonnal húzza ki a konnektorból akkor, ha bármilyen rendellenességet észlel működés közben, vagy ha a kávészítés nem a megfelelő módon történik.
Húzza ki a készüléket a hálózatból, ha hosszabb ideig nem használja a készüléket, vagy tisztítás alkalmával.
- Ha a tápkábel vagy a készülék maga károsodott, ne használja a készüléket.
- Ha a tápkábel vagy a villásdugó sérült, feltétlenül KRUPS által engedélyezett szervizben cseréltesse ki a tápkábelt.
- Ne hagyja a tápkábelt asztalról vagy munkaasztalról lógni. Ne tegye a kezét vagy a tápkábelt a készülék meleg részeire.
- Elosztó vagy hosszabbító használata nem ajánlott.
- Bármilyen csatlakoztatási hiba érvényteleníti a jótállást.

A készülék

- Ne tegyen vizet a szemes kávé tartályába és/vagy az örlött kávé nyílása alá.
- A készülék használati utasításában leírtak szerint történő tisztítás és vízkőmentesítés kivételével a készüléken minden beavatkozást egy KRUPS által engedélyezett szervizben kell elvégeztetni.
- Saját biztonsága érdekében kizárálag a KRUPS által jóváhagyott tartozékokat és alkatrészeket használjon, mert azok illeszkednek tökéletesen a készülékhez.
- Húzza ki a készüléket a konnektorból, ha hosszabb időre elhagyja a helyiséget vagy a lakást.
- Soha ne nyissa ki a készüléket. Vigyázzon, életveszély az elektromos áram miatt! A készülék bármilyen engedély nélküli kinyitása érvényteleníti a garanciát. Ne használja a készüléket akkor, ha nem megfelelően működik vagy károsodott. Ilyen esetben tanácsos átvizsgáltatni a készüléket egy KRUPS által engedélyezett szervizben (a listát megtalálja a KRUPS szervizkönyvben).

CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SOROZATSZÁM: EA9000

- Biztonsági és típusjóváhagyási okokból a készüléken végzett minden egyénileg végzett átalakítás vagy módosítás tilos, mert csak a tesztelt készülékekre vonatkozik a típusengedély és a gyártó minden felelősséget elhárít kár esetén.
- Ha cappuccino, meleg tej vagy meleg víz készítéséhez gőzt állít elő, ne gátolja a gőzfűvöka előrehaladó, leszálló, felemelkedő vagy visszahúzódó szerkezetét. Ilyen esetben a gyártó elhárít magáról minden felelősséget kár esetén, a készülékben bekövetkező esetleges károkra pedig nem vonatkozik a jótállás.
- Biztonsági okokból, ha cappuccino, meleg tej vagy meleg víz készítéséhez gőzt állít elő, ne tegye a kezét a gőzfűvöka alá.
- A gőzfűvöka meleg lehet, vigyázzon, ne nyúljon hozzá működése közben vagy közvetlenül utána.
- Ne tegye a kezét vagy semmilyen tárgyat úgy, hogy az akadályozza a fűvöka mozgását.
- Becsípődését és égési sérüléseket okozhat, ha nem teszi alá a csészét vagy rosszul helyezi el.
- Mindig csak őrült kávét vagy tisztítókorongot tegyen az erre a cérla szolgáló nyílásba, és ne használjon fel több őrült kávét az engedélyezett maximális adagnak megfelelő mennyiségnél (1 kanál). Ilyen esetben a készülék meghibásodására nem vonatkozik a jótállás.

Használat és karbantartás

- A készülék rendellenes vagy nem megfelelő működése esetén ellenőrizze a készüléket és próbálja megoldani a problémát (lásd 9. fejezet: Problémák és hiba elhárítás), vagy javítassa meg, ha a rendellenes működés továbbra is fennáll.
- Mindig az előírások szerint végezze a készülék vízkőmentesítését/tisztítását. Húzza ki a hálózati csatlakozót minden karbantartási művelet előtt.
- A rendszeres vízkőmentesítés, tisztítás vagy karbantartás elmulasztása esetén vagy ha az őrlőfejbe vagy az őrült kávé nyílásába idegen test került, a készülék jótállása nem vehető figyelembe.

1.3 Megfelelő használat

- Ez az Espresso Automatic Serie EA9000 kávé/eszpresszó készülék csak presszókávé, kávé, melegvíz készítésére vagy a tej habosítására használható.
- A készülék háztartási vagy annak megfelelő jellegű használatra szolgál (évente 4000 ciklus), például:
 - boltok, irodák és egyéb szakmai környezetek személyzete részére fenntartott munkahelyi étkezőhelységeiben való használat,
 - mezőgazdasági üzemek,
 - szállodák, motellek és egyéb, szálláshely jellegű környezetek vendégei általi használat,
 - vendégszoba típusú szálláshelyek keretében történő használat.
- Ez az Espresso Automatic Serie EA9000 kávé/eszpresszó készülék nem üzleti vagy szakmai használatra készült. Az ebben a kézikönyvben leírtaktól eltérő használat nem felel meg az előírásoknak és személyi sérüléseket és anyagi károkat idézhet elő, valamint a készülék meghibásodásával vagy tönkrementetével járhat (lásd az 1.2 „Biztonsági előírások” fejezetet).

1.4 A készülékkel együtt szállított termékek

- Ellenőrizze a készülékkel együtt szállított termékeket. Ha hiányzik egy alkatrész, vegye fel a kapcsolatot közvetlenül a forródrónon (lásd 3.2: Első beállítások).

Mellékelt alkatrészek:

- Espresso Automatic Serie EA9000
- 2 tubus tisztítófolyadék a gőzfűvökához
- 2 tisztítókorong
- 1 tasal vízkőmentesítő
- Claris – Aqua Filter System szűrő csavar tartozékokkal
- 2 cappuccinós csésze
- Daráltkávé kanál belépített ecsettel
- 1 pálca a víz keménységének meghatározására
- Használati utasítás
- A Krups ügyfélszolgálati szervizek listája
- Jótállási dokumentum
- 1 tápkábel
- 1 gombostű

1.5 Gyári ellenőrzés

- Ezt a készüléket ellenőrizték és tesztelték, mielőtt elhagyta a gyártóüzem területét. A tisztításnak szentelt minden figyelem ellenére előfordulhat, hogy kávémaradványokat talál a kávédarálóban és/vagy kávécseppeket a cseppfogó tálka rácsozatán. Köszönjük megértését. Javasoljuk, hogy egyszer vagy többször öblítse át a készüléket az első használat előtt vagy ha hosszabb ideig nem használta a készüléket.

CS

SK

HU

RU

UK

2**ÖSSZNÉZETI KÉP****2.1 A készülék leírása**

- A kihajtható oldalon a készülék fényképe látható. Hajtsa ki ezt a lapot. Az alábbiak a készülék kezelőegységeit és azok rövid leírását tartalmazzák:

| Szám | AZONOSÍTÓ SZÁM | FUNKCIÓ |
|------|--|---|
| 1 | Be/kikapcsoló gomb | A készülék be- és kikapcsolása. |
| 2 | Őröltkávé gomb | A készülék darálási funkcióját teszi elérhetővé, kioldja az őrült kávé nyílását. |
| 3 | Színes érintőképernyő | Hozzáférést biztosít a receptekhez és a készülék egyéb funkcióihoz. |
| 4 | Víztartály + levehető fedél | Receptek készítésére, tisztításra és öblítésre szolgáló vizet tartalmaz. |
| 5 | Zaccgyűjtő | Az elhasznált kávé befogadására szolgál. |
| 6 | Kis cseppfogó tálka ráccsal: magas csésze esetén kivehető | Lehetővé teszi a készülékből a készítés alatt vagy után elfolyó víz vagy kávé felfogását. Kivehető magasabb csésze használata esetén (nagy mennyiséggű receptek, például tejeskávé). |
| 7 | Nagy cseppfogó tálka érzékelő lemezzel | Felfogja a készülékből elfolyó vizet (a Thermoblock és a vízrendszer leeresztése), vagy a kis cseppfogó tálból jövő folyadékot. |
| 8 | Gőz/melegvíz kiömlőnyílás | |
| 9 | Gőz/melegvíz cső | Gőz előállítása tej melegítésére vagy habosítására. Vagy |
| 10 | A gőzfűvőka vége | Melegvíz készítése. |
| 11 | A gőzfűvőka tisztító tartálya | Automatikus öblítési programokat és a tej kiömlőnyílás tisztítását teszi lehetővé. |
| 12 | Őrült kávé nyílás | A z őrült kávé befogadására szolgál. Az automatikus tisztítási program közben a tisztítókorong elhelyezésére szolgál. |

| Szám | AZONOSÍTÓ SZÁM | FUNKCIÓ |
|------|---|---|
| 13 | Csészetartó | A csészék elhelyezésére és előmelegítésére szolgál. |
| 14 | Jobb ajtó | A víztartályhoz való hozzáférést biztosítja. |
| 15 | Bal ajtó | A tisztítófolyadék flakonhoz, az örlött kávé kanál/ecsethez és a zacctartóhoz való hozzáférést biztosítja. |
| 16 | kávégúvókák és magasságban állítható kar | Az előkészített kávé kifolyása. |
| 17 | Vezeték | A készülék betöltését teszi lehetővé (kivehető). |
| 18 | Tisztítófolyadék flakon | A gózfúvóka automatikus tisztításához szükséges terméket tartalmazza. |
| 19 | Tisztítófolyadék flakon tárolására fiók | Tisztítófolyadék flakon tartója (csavarozás). |
| 20 | Örlöttkávé kanál belépített ecsettel | Az örlött kávé elkészítéséhez szükséges őrleményt adagolja. Az ecsettel megtisztítható az örlött kávé nyílása a kávéportól. |
| 21 | A szemes kávé tartály levehető fedele | A szemes kávé tartályt zárja le. (Elég kissé kinyitni a levehető fedelel a szemes kávé tartály oldalán lévő hornyok segítségével. Ezután magától kinyílik.) |
| 22 | Szemes kávé tartály | Kávészemet tartalmaz és automatikus érzékelővel rendelkezik. |
| 23 | LED csészevilágítás | Megvilágítja az italt készítése közben. |

CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SOROZATSZÁM: EA9000

2.2 A különböző jelek ismertetése

- Az alábbi táblázat a kijelzőhöz kapcsoldó jeleket foglalja össze:

| | |
|-----------|--|
| OK | A lépés jóváhagyása. |
| | Visszatérés az előző lépéstre. |
| | A különböző menüpontok futtatása. |
| | A gőzfűvöka felemelésére szolgál egyes menüpontokban. |
| | A gőzfűvöka leeresztésére szolgál egyes menüpontokban. |
| | Következő lépés vagy folyamatban lévő készítés leállítása. Például cappuccino ciklusban, a habosítás fázisról a kávé fázisra való áttérés a folyamatban lévő készítés közben, vagy a kávé fázis megszakítása a recept végé. |
| | A ciklus leállítása készítés közben. |

2.3 A készüléken végzett fontosabb műveletek

- A készülék ki- vagy bekapcsolása**



Nyomja meg az Be/kikapcsoló gombot.

- A szemes kávé behelyezése**



- Tegyen kávészemet a kb. 250 g ūrtartalmú befogadó tartályba.

Nyissa ki a szemes kávé tartály fedelét.
Tegye bele a szemes kávét.
Zárja le a kávétartó fedelét.

■ A készülék kéri, hogy töltse fel a szemes kávé tartályt, miközben van benne szemes kávé: egyes kávétípusok megzavarhatják az optikai érzékelőt; a kávészemeteket kézzel meg kell keverni, hogy ismét visszanyerje funkcionálisztázát az érintkező.

■ A készülék érzékeli a szemeket, de a kávé nagyon/túlságosan gyenge: egyes szemek (például túl kemény vagy túl olajos) megzavarják a darálóba való lejutást. Segíteni kell kézzel a kávé lejutását és/vagy hasznájón más típusú szemes kávét.

■ A készülék nem érzékeli a szemek hiányát: ellenőrizze, hogy egy szem nem zárja-e el az optikai érzékelőket. A funkció már nem működik.

⚠️ Figyelem: Soha ne tegyen a szemes kávé tartályába őrült kávét vagy vizet.
Ellenőrizze, hogy nekerüljön idegen test (kis kavics, kemény fadarab stb.) a szemes kávé tartályba, mert ez károsíthatja a darálót (a jótállás erre nem vonatkozik).

⚠️ Veszély: A készülék vezetőképes részeinek nedvességgel vagy vízzel való érintkezése halálos sérelmeket okozhat az elektromosság jelenléte miatt!

■ Víz betöltése



Nyissa ki a jobb oldali ajtót.



Emelje fel és húzza ki a tartályt.



Tölts fel a tartályt.
Tegye vissza a tartályt.
Csukja be az ajtót.

■ A készülék kéri, hogy töltse fel a víztartályt, miközben van benne víz: vigyázzat, a készülékben lévő rendszer a vízsintet a kérő receptnek megfelelően kezeli. Természetes tehát, hogy nem mindenkor azonos mennyiségű víz van tartályban, amikor a feltöltést kéri.

■ A készülék nem érzékeli a tartályt: kérjük, ellenőrizze, hogy a tartályt teljesen benyomta-e (a kemény ponton túl).

⚠️ Figyelem: Csak vizet tegyen a víztartályba.

KRUPS SOROZATSZÁM: EA9000

■ A zaccgyűjtő kiürítése.

Nyissa ki a bal oldali ajtót.



Vegye ki a zaccgyűjtöt.
Ürítse ki a kávezaccot.
Tegye vissza a
zaccgyűjtöt.

- Nyissa ki a bal oldali ajtót (15). Vegye ki a zaccgyűjtöt (5). Ürítse ki és tisztítsa meg, majd tegye vissza a helyére.

**Figyelem:** Ne tegye mosogatógéphebe.**■ A cseppfogó tálkák kiürítése**

Vegye ki a kis cseppfogó tálkát.



Ürítse ki a kis cseppfogó tálkát.



Vegye ki a nagy cseppfogó tálkát.



Ürítse ki a nagy cseppfogó tálkát.
Iörölje le a lemezeket.



Tegye vissza a nagy és a kis cseppfogó tálkát.



A készüléken 2 cseppfogót található (6 és 7).

- A kis cseppfogótállal felfoghatja a kávé kiömlőnyílásból folyó cseppeket, de el is távolíthatja, hogy a nagy csészékbe készíthesen italokat.
- A nagy cseppfogótállal felfogja a használt vizet, valamint túlfolyóként szolgál a kis cseppfogótáll számára.
- A nagy cseppfogótáll túlyfolyó érzékelővel van ellátva.
- Amikor szükségessé válik az ürítése, a kijelzőn megejelenik a kérés.
- A tál fedelére azért van szükség, hogy elkerülje a nagy kondenzációt a víz elfolyását.



Figyelem: A fedél és a rács leeshetett ürítés közben.

- Ha a tartály piszkos, tisztítsa ki folyó víz alatt. Ha a fémlemezek piszkosak, dörzsölje le folyó víz alatt. Törölje jól szárazra a lemezeket, mielőtt visszateszi a készülékre.
- A cseppfogó tálkákat az ürítés során szét kell választani egymástól. Lehetőleg ne kerüljön sok víz a cseppfogó tálka szélén lévő fémlemezekre.
- Ha a készülék kéri a cseppfogó tálka ürítését, jóllehet üres, ellenőrizze, hogy a cseppfogó tálka hátsó részén lévő lemezek tiszták-e és szárazak-e.

■ A kávégúvak magasságának beállítása



■ Nagy csésze használata esetén: caffè latte pohár, a kis cseppfogó tálca nélkül



A készülékhöz két csésze tartozik (cappuccionóhoz és tejeskávához).

KRUPS SOROZATSZÁM: EA9000

3

ÜZEMBE HELYEZÉS



Veszély: A készüléket 230 V-os földelt hálózati konnektorhoz csatlakoztassa. Ellenkező esetben halálos sérülések következhetnek be az elektromosság miatt! Tartsa be a biztonsági előíráskat (lásd a „Biztonsági előírások” pontot).

A KÉSZÜLÉK ELHELYEZÉSE

- A készüléket stabil és sík felületre helyezze. Győződjön meg róla, hogy a kiválasztott hely szellőzése megfelelő, mert a készülék meleget bocsát ki. Kérjük, ne tegye a készüléket márványból készült anyagra. Távolítsa el a kijelzőt és a rácsokat védő fóliákat.

3.1 Az első használat előtt

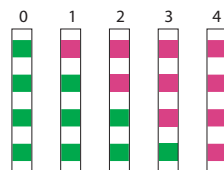
- A készülék első használata előtt határozza meg a víz keménységét, hogy a készüléket a mért keménységhez be tudja állítani. Ezt a műveletet akkor is el kell végeznie, ha a készüléket olyan helyen használja, ahol a víz keménysége más, vagy ha a víz keménységének megváltozását tapasztalta. A víz keménységének megismeréséhez használja a készülékhez mellékelt pálcát, vagy érdeklődjön a vízügyi szolgáltatónál.

A víz keménységének mérése

- Töltsön meg egy poharat vízzel és mártsa bele a pálcát 5 másodpercig. Várjon egy percig, mielőtt leolvassa a víz keménységét. A megállapított keménységi osztályt (0 - 4) kell megadnia a gép első beállításánál. A pálcán a piros területek jelzik a keménységi fokozatot: a 0 osztálynak egyik piros zóna sem felel meg, tehát a víz nagyon kevés ásványi anyagot tartalmaz. A piros zónák számától függően a víz több vagy kevesebb ásványi anyagot tartalmaz.

Az alábbi táblázat tartalmazza a keménységi osztályok részletezését:

| Keménységi fokozat | 0 osztály | 1. osztály | 2. osztály | 3. osztály | 4. osztály |
|-----------------------|-----------|------------|------------|------------|------------|
| ° dH | < 3° | > 4° | > 7° | > 14° | > 21° |
| ° e | < 3,75° | > 5° | > 8,75° | > 17,5° | > 26,25° |
| ° f | < 5,4° | > 7,2° | > 12,6° | > 25,2° | > 37,8° |
| A készülék beállítása | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 |



A vízkeménység fokozatai a készülék első beállításához (3.2 pont)

- Ha a készülék kijelzőjén ez látható, miután elvégezte a vízkeménység-tesztet, meg kell adnia a piros és zöld zónák számát az érintőképernyő segítségével. Ha a pálcá 2 piros és 2 zónát mutat, nyomja meg az érintőképernyő két első piros négyzetét és két utolsó zöld négyzetét. Ha lakhelyet változtat, vagy a víz minősége jelentős mértékben megváltozik, a keménységet bármikor ismét beállíthatja.



3.2 Az első beállítások

- A készülék első használata alkalmával különféle beállításokat kell elvégeznie. Kövesse a kijelzőn megjelent utmutatásokat. A következő bekezdések tárgya néhány vizuális jelzés megadása.

3.3 Beállítások

- Helyezze a készüléket feszültség alá az be/kikapcsoló gomb(1) gomb megnyomásával. Üdvözlő üzenet jelenik meg a kijelzőn, majd a „Nyelvek” beállítási menüje. minden kiválasztás után visszatérhet az elzökhöz ennek a szimbólumnak a segítségével: . A többi beállítást a kijelző útmutatásai szerint hajtsa végre.

A készülék ezen kívül a következő paraméterek beállítását fogja kélni Öntől:

| NYELV | NYELV |
|--|-------|
| <ul style="list-style-type: none"> ■ A készülék érintőképernyővel rendelkezik. ■ Válassza ki a kijelzőn megjelenő nyelvet úgy, hogy a nyilakat addig nyomja, amíg megjelenik választása szerint az „Üdvözöljük” szöveg a kijelzőn. ■ Nyomja meg az OK gombot a jóváhagyáshoz. | |

| ATARTÓZKODÁSI HELY SZERINTI ORSZÁG FORRÓDRÓT SZÁMA | Forródrót |
|--|-----------|
| <ul style="list-style-type: none"> ■ Ez a szám ahhoz az országhoz tartozik, amelyet Ön kiválasztott. A későbbiekben azonban módosíthatja, hiszen változhat az idők során. | |

CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SOROZATSZÁM: EA9000

MÉRTÉKEGYSÉG

- Az oz (ounce) és a ml közül kiválaszthatja az igénye szerinti ūrtartalom-mértékegységet.

MÉRTÉKEGYSÉG

OZ

ML

**DÁTUM ÉS IDŐ**

- Normális esetben automatikusan meg kell jelennie a helyes dátumnak. Ha szükséges, beállíthatja a napot, a hónapot, majd az évet a nyílik segítségével .
- Az óra beállításához nyomja meg a kívánt óra-kijelzési formátumot (24 órás vagy AM/PM [de/du]).

DÁTUM NN/HH/ÉÉ


OK

IDŐFORMÁTUM

24 ÓRÁS

DE/DU

**AUTOMATIKUS KIKAPCSOLÁS**

- Kiválaszthatja, hogy készüléke mennyi idő elteltével kapcsoljon ki automatikusan: 15 perc és 2 óra közötti időtartamon belül 15 perces léptetéssel.
- Állítsa be az automatikus leállást a nyílik segítségével .
- Az érvényesítéshez nyomja meg az OK-t.

AUTO. KIKAPCS.**AUTOMATIKUS KIKAPCSOLÁS**

1:30



>

INAKTIVITÁS UTÁN

OK

HÓMÉRSÉKLET

- Kiválaszthatja italkészítményei hőmérsékleti szintjét, 1-os szinttől (a legkevésbé meleg hőmérséklet) a 3-mas szintig (a legmelegebb hőmérséklet).

BEÁLLÍTÁSOK INFO SZERVIZ

SZINT 2



KÁVÉ HÓMÉRSÉKLETÉ

OK

A VÍZ KEMÉNYSÉGE

- Be kell állítania gépet a rendelkezésére álló víz keménysége szerint, 0 és 4 között (ld. 16. és 17. oldal).

VÍZKEMÉNYSÉG

5 SEC

HELYEZZE BE A TESZTCÍSKÖT A OK

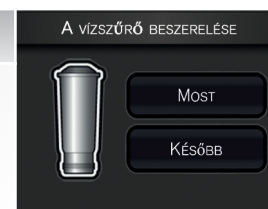
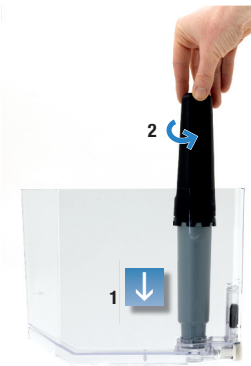
A SZÚRÓ ELHELYESZÉSE (KÖZVETLEN)

- A szűrp elhelyezése: Nyomja meg a „Most” gombot. n Nyissa ki a készülék jobb oldalát és húzza ki a víztartályt.
- Vegye ki a szűrőbetétet és a csomagolásának csavaros tartozékát, és állítsa össze a csavaros egységet az ábra szerint.
- Állítsa be a szűrőbetét behelyezésének hónapját (az illusztráción az 1. hely, a nyilásban bal oldalon lévő szám) a szűrő felső szélén lévő szürke gyűrű elforgatásával. A szűrőcseré hónapja az illusztráción a 2. helyen látszik.
- Rögzítse a szűrőbetétre a csavaros egységet az ábrán látható módon.
- Távolítsa el a tartály levehető fedelét.
- Csavarja be a szűrőbetétet a víztartály aljára: tegye bele a szűrőbetétet, csavarja be a betétet és vegye le a szűrőbetét csavaró tartozékát.
- Töltsé fel a víztartályt, majd tegye vissza a készülékbe.
- Zárja be a jobb oldali ajtót. A készülék feltöltti a szűrőbetétet.

! Megjegyzés: A szűrőbetétet 50 liter szűrése után, körülbelül 2 havonta szükséges cserélni. A készülék jelzi, hogy hány nap múlva vagy hány liter víz felhasználása után kell kicserélnie a szűrőbetétet. (lásd 7. fejezet Tájékoztató men).

A SZÚRÓ ELHELYESZÉSE (KÉSLELTETETT)

- Nyomja meg a „Később” gombot, majd hagyja jóvá.
- Húzza ki a víztartályt a jobb ajtón keresztül.
- Töltsé fel a víztartályt, majd tegye vissza a készülékbe.
- Zárja be a jobb oldali ajtót.



CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SOROZATSZÁM: EA9000

A TISZTÍTÓFOLYADÉK ELHELYEZÉSE

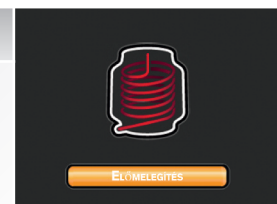
- Nyomja meg a „**Most**” a jóváhagyáshoz, vagy a „**Később**” gombot a művelet elhalasztásához.
- Nyissa ki a bal oldali ajtót (15). Húzza ki a tarót (19) és csavarja rá a palackot (18) erre a tartóra.
- Tegye vissza a tartót a flakonnal együtt és zárja vissza az ajtót.
- A flakont ne csavarja be teljesen.
- A flakonnak a fiók vonalában kell lennie.

**AUTOMATIKUS GŐZFŰVÓKA TISZTÍTÓ PROGRAM**

- A készülék kéri a program elindítását.
- Ehhez nyomja meg a „**Most**” gombot. A ciklus körülbelül 5 percig tart és a kijelző mutatja a tisztítás előrehaladását.

**ELŐMELEGÍTÉS, AUTOMATIKUS KARBANTARTÁS, ÖBLÍTÉS**

- A készülék először a előmelegíti a vezetékeket, majd automatikus tesztelést végez, végezetül felkínálja az öblítés elvégzését.
- Tegyen egy edényt a kávé kiömlőnyílások alá, majd nyomja meg az **IGEN** gombot, ha kívánja. Az öblítési folyamat megkezdődik és automatikusan leáll 40 ml elfolyása után.
- A kijelzőn ezt követően megjelenik az italok főmenüje.



! Megjegyzés: Ha az első elindítási ciklus megszakad a telejs befejezése előtt, néhány paraméter rögzítését vagy egyes beállítások jóváhagyását ismét kérheti Öntől.

! Fontos: Ellenőrizze, hogy minden fedél, nyílás és ajtó megfelelően zárva legyen, a készülék minden tartozéka a helyén legyen, mielőtt elkezdené az ital készítését.

4**ITALOK KÉSZÍTÉSE****4.1 Tájékoztatás a receptekről**

- A kiválasztott receptek szerint az Espresso Automatic EA9000 automatikusan beállítja az őrült kávé mennyiségét, valamint az őrés finomságát. Azt javasoljuk, hogy használjon a kívánt mennyiségeknek megfelelő, lehetőleg előmelegített porcelán csészéket. A tejel készülő receptekhez azt javasoljuk, hogy használjon vastag üvegből készült csészéket.

Italtáblázat és a felhasználó által módosítható paraméterek

| KÁVÉRECEPEK | A csészék lehetséges száma | Lehetséges mennyiség beállítások (ml) | Erősség lehetséges beállításai |
|-------------|----------------------------|--|--------------------------------|
| RISTRETTO | 1 | 20 – 35 ml (5 ml-enként) | Automatikus |
| ESZPRESSZÓ | 1 | 40 – 70 ml (10 ml-enként) | |
| | 2 x 1 | 2 x 40 – 70 ml (10 ml-enként) egyetlen ciklusban | Automatikus |
| KÁVÉ | 1 2 x 1 | 80 – 180 ml (10 ml-enként) 2 x 80 – 180 ml (10 ml-enként) két ciklusban | |

- A cappuccinót az alábbi arányokkal lehet elkészíteni:
 1/3 tej + 1/3 kávé + 1/3 tejhab.
 Körülbelül maximum 300 ml-es mennyiséget állíthat elő.
- A tejeskávé az alábbi arányokkal készüll:
 3/5 tej + 1/5 kávé + 1/5 tejhab.
 Körülbelül maximum 260 ml-es mennyiséget állíthat elő.
- A habos meleg tej az alábbi arányokkal készüll:
 3/5 tej + 2/5 tejhab.

| Habos meleg tej | Végső mennyiség | Tej |
|-----------------|-----------------|--------|
| Kis | 180 ml | 100 ml |
| Közepes | 240 ml | 150 ml |
| Nagy | 310 ml | 200 ml |

| Meleg víz | Végső mennyiség |
|-----------|-----------------|
| | 20 ml - 250 ml |

CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SOROZATSZÁM: EA9000

4.2 Kávéitalok készítése szemes kávéból

- Ennek a fejezetnek az a célja, hogy megismertesse Önnel a készülék működését és funkcióit az eszpresszó és cappuccino készítésén keresztül.

Eszpresszó

- **Nyomja meg az érintőképernyőn az „Eszpresszó” gombot.**
 - Ha a készülék a recept kérésekor azt érzékeli, hogy nincs szemes kávé, megkéri Önt, hogy töltse fel a szemes kávé tartályt (lásd 2.3 fejezet).
 - Ha a készülék a recept kérésekor azt érzékeli, hogy nincs víz, megkéri Önt, hogy töltse fel a víztartályt.
 - Tegye a csészét vagy csészéket a kávé kiömlönyílás alá.
 - A kiömlönyíést leeresztheti vagy felemelheti a csésze vagy csészék méretétől függően.



- Beállítási lehetőségek
 - A készülék egy vagy két csésze készítését teszi lehetővé.
 - Az erősség kiválasztása: minél több kávészemet választ ki, annál erősebb lesz a kávé. Az erősséget módosíthatja a szimbólumok bal és jobb oldalán lévő nyilakkal (kivéve dupla eszpresszó esetén).
 - A mennyiség kiválasztása: a kijelzőn megjelenik a legutoljára kiválasztott eszpresszó mennyisége. Ezt a mennyiséget a megadott érték fölött és alatt lévő nyilakkal módosíthatja < > .
 - Nyomja meg az érintőképernyőn az „Elindít” gombot a készítés elindításához.



- **Eszpresszó készítése**
 - A készülék esetleg előmelegszik, majd elvégzi a szemek őrlését, az őrlemény tömörítését és végezetül a főzést.
 - A kávé mennyisége a ciklus közben változtatható a felső és alsó nyilak segítségével.
 - A készítést a „Leállít” szimbólum, a ki-bekapcsoló gomb (1), vagy az őrlés gomb (2) megnyomásával állíthatja le.
 - Amikor a kijelző jelzi, vegye el a csészét: a kávé elkészült.



■ Cappuccino

! Fontos: a Krups „tejes” italok sikeres elkészítéséhez:

- A felkínált receptek hideg, hűtőszekrény ajtajában (7°C -on) tárolt, félzsíros UHT tejből készültek a készülékhez mellékelt csészékben;
- Használhat hűtőszekrényből kivett friss pasztörizált (nemrég megnyitott) vagy UHT sovány, félzsíros vagy zsíros tejet. A fontos az, hogy nemrég nyitott és ilyen hőfokú tej legyen. Különleges tej használata (mikrofilterrel szűrt, nyers, erjesztett, dúsított stb.) kevésbé kielégítő eredményeket nyújthat, többek között a hab mennyisége minősége szempontjából.
- Ahhoz, hogy a csészében a legjobb eredményt kapja, javasoljuk, hogy tartsa be a megadott arányokat és használja a készülékhez mellékelt csészéket;
- Ha más, nem a készülékhez mellékelt csészét használ, ügyeljen arra, hogy a recept mennyiségének megfelelő méretű legyen (vagy vegye figyelembe a habzást).
- Ha a tej szabahőmérsékletű, érdemes csökkenneni az előmelegítési időt (nyomja meg a >> gombot a készítés alatt).

1

- Nyomja meg az érintőképernyőn a „Cappuccino” gombot.
- Ha a készülék a recept kérésekor azt érzékeli, hogy nincs szemes kávé, megkéri Önt, hogy töltse fel a szemes kávé tartályt (lásd 2.3 fejezet).
- Ha a készülék a recept kérésekor azt érzékeli, hogy nincs víz, megkéri Önt, hogy töltse fel a víztartályt.



2

- A mennyiség kiválasztása (kicsi / közepes / nagy).
- A kijelzőn az utolsó cappuccino készítésekor használt mennyiséget látható (tej mennyisége + kávé mennyisége + hab mennyisége). Ezt a mennyiséget a jelzett érték től jobbra és balra lévő nyílakkal módosíthatja (kicsi - közepes - nagy).
- Nyomja meg az „Elindít” gombot.



3

- Tölts be a csészébe a megadott mennyiségű tejet.
- Tölts be a csészébe a kijelzőn látható mennyiségű tejet.
- Nyomja meg az OK gombot.



CS

SK

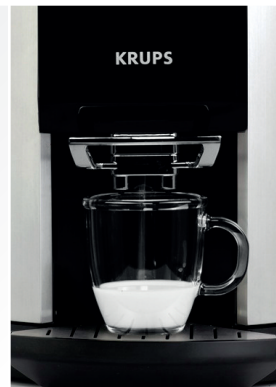
HU

RU

UK

KRUPS SOROZATSZÁM: EA9000

- 4** ■ **Tegye a csészét a kávé kiömlőnyílás alá.**
- A csészét a tisztító tartályhoz közel, a gózfúvóka alá kell tenni, az üreg mélyére.
 - Vigyázzon azonban arra, hogy nem nyomja meg a csészével a tisztító tartályt (11), nehogy elváljon.
 - A kávé kiömlőnyílást leeresztheti vagy felemelheti a csésze méretétől függően. A gózfúvóka közvetlenül a kávékiömlök mögött ereszkedik le. Vigyázzat! A maximális csészemagasságot a kávé kiömlőnyílások határozzák meg, ne döntse meg a csészét, amikor a kávé kiömlőnyílása alá helyezi.
 - Nagy csésze (vagy bögre) használtakor lehet, hogy ki kell venni a kis cseppek fogó tálát (6).
 - Nyomja meg az **OK** gombot.



- 5** ■ **Tejelemőlegítési fázis: a tejet legelőször előmelegíti a készülék, ez idő alatt pedig a kávészemeket megörli a kávé elkészítéséhez.**
- A kiömlőnyílás előre halad, majd leereszkedik a tejbe.
 - A fúvóka végének 1 cm-re belül kell merülnie a tejbe a megfelelő minőségű ital elkészítéséhez. Ha nem így történik, a csésze nem felel meg a kiválasztott mennyiségnek, szakítsa meg a készítést a „**Leállít**” gombbal és cserélje ki a csészét.
 - Ha a használt tej kezdeti hőmérséklete 7°C-nál magasabb, lerövidítheti az előmelegítési időt a „>>” gomb megnyomásával, és elkezdheti a habosítást, hogy ne „rontsa el” a receptet.



⚠️ Figyelem: Ne tegye a kezét vagy bármilyen egyéb tárgyat úgy, hogy az akadályozza a kiömlőnyílás mozgását.
Vigyázzat, becsípődést és égesi sérüléseket okozhat, ha nem teszi alá a csészét vagy rosszul helyezi el.
A stop gomb megnyomása leállítja a teljes folyamatot, tehát töri a kávészítést.
A fel nem használt őrült kávé kilökődik.

- 6** ■ **Tejhabosítási fázis: a tejet ezt követően felhabosítja, a kiválasztott recepttől függően.**
- A habosítási idő növelhető vagy csökkenthető. (vigyázzat a túlcsordulásra).
 - A „>>” megnyomásával leállítható a habosítás és megkezdődik a kávészítési fázis.



❗️ Fontos: a gőz előállítása nem áll le azonnal, miután a „>>” (3-5 másodperc múlva). Nyomja meg elég korán a gombot, hogy ne fusson ki a csészében.
■ A fúvóka felemelkedik és hátrahúzódik, majd visszatér a tisztító tartályba.

- A kávé kifolyási fázisai.
- A készülék elvégzi az őrült kávé tömörítését, majd főzését. A mennyiségek korábban kiválasztott receptnek megfelelő.
 - Változtatni tudja azonban ciklus közben a kávé mennyiségét.
 - 7 ■ Le lehet állítani a készítést a „Leállít” gombot megnyomva.
 - Amikor a kijelző jelzi, vegye el a csészét: a cappuccino elkészült.
 - Adjon hozzá egy kis cukrot vagy csokoládé-reszeléket/port, kívánsága szerint. A cukrot csak az elkészítés végén szabad hozzáadni.



8 ■ A kiömlonyílás automatikus öblítése.

- A kiömlonyílást minden tejes készítmény után automatikusan előblíti a készülék, garantálva ezáltal a higiéniát.
- Új készítés elindítása előtt meg kell várni az öblítés befejeződését.



4.3 Kávéitalok készítése őrült kávéból

- Az Espresso Automatique EA9000 készülékkel őrült kávéból is elkészítheti az italokat, ha koffeinmentes italt vagy más kávéfajtát kíván, vagy ha elfogyott a szemes kávé.

⚠ Figyelem: A fedél alatt rendelkezésre álló mennyiség a felhasználható maximális őrlemény mennyisége. Kérjük, csak egyszer tegyen őrleményt a nyílásba receptenként. Ne tömörítse az őrleményt a nyílásban belül. Ha a fedeleket kinyitja és visszazárja anélkül, hogy őrleményt tenne bele, a készülék önenellenőrzést futtat le. Ha egy tárgy belesik a készülékebe, feltétlenül ki kell húzni a konnektorból és szervizbe kell vinni. Az őrlemény nyílása zárva van. Megnyitásához nyomja meg az őrlemény gombot. **TÚL NAGY MENNYISÉGŰ ŐRÜLT KÁVÉ BEHELYEZÉSE KÖVETKEZTÉBEN FELLÉPŐ KÁROKRA A JÓTÁLLÁS NEM NYÚJT FEDEZETET.**

CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SOROZATSZÁM: EA9000

■ Eszpresszó az „Órolt kávé” menü segítségével

■ Ennek a fejezetnek az a célja, hogy megismertesse Önnel a recepetek készítését az órlemény nyílásban lévő, már órolt kávé felhasználásával, az eszpresszó készítésén keresztül. A többi recept hasonló, bízza rá magát a kijelzőn megjelenő különböző képernyőkre.

- 1 ▪ Nyomja meg az órlemény gombot.



1

- 2 ▪ A nyílás zárja felőldődik.
▪ Nyomja meg az érintőképernyőn az „Eszpresszó” gombot.
▪ Ha a készülék a recept kérésekor azt érzékeli, hogy nincs víz, megkéri Önt, hogy töltse fel a víztartályt.



3

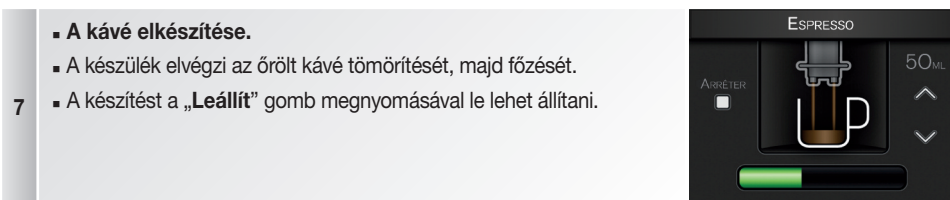
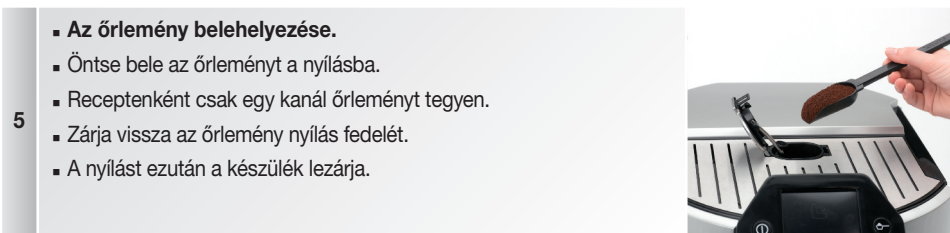
- Nyissa ki az órlemény nyílás fedelét.
▪ Ha nedvességet tapasztal a nyílásban belül, célszerű kitörölni.



4

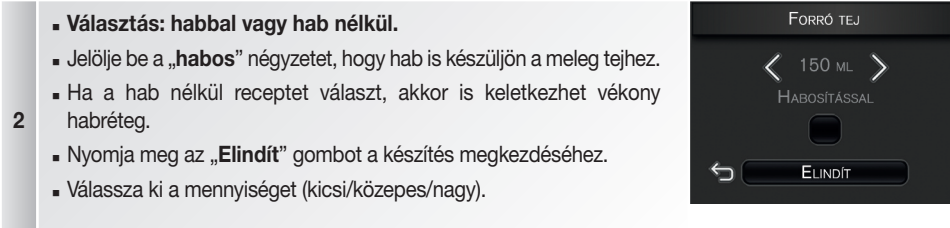
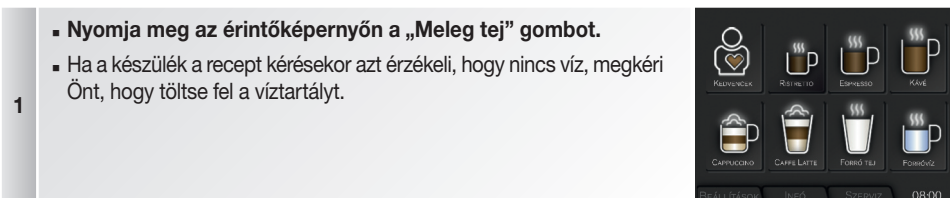
- Vegye ki az órlemény kanalat (20) a bal oldali ajtóból.





4.4 Egyéb italok készítése: meleg tej hab nélkül vagy habbal, meleg víz

■ Habos meleg tej



CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SOROZATSZÁM: EA9000

- Töltsé meg a csészét a képernyőn kijelzett tejmennyiséggel, és tegye a kávégőkák alá.

■ A csészét a tisztító tartályhoz közel, a gőzfűvőka alá kell tenni, az üreg mélyére.

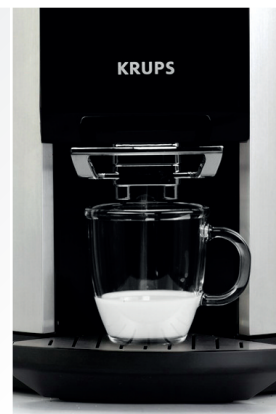
■ Vigyázzon azonban arra, hogy nem nyomja meg a csészével a tisztító tartályt (11), nehogy elváljon.

3

■ A kávé kiömlőnyílást leeresztheti vagy felemelheti a csésze méretétől függően. A gőzfűvőka közvetlenül a kávékiömlök mögött ereszkedik le. Vigyázzat! A maximális csészemagasságot a kávé kiömlőnyílások határozzák meg, ne döntse meg a csészét, amikor a kávé kiömlőnyílása alá helyezi.

■ Nagy csésze (vagy bögre) használatakor lehet, hogy ki kell venni a kis cseppek fogó tálat (6).

■ Nyomja meg az **OK** gombot.



■ Tej elemőlegítési fázis.

■ Tejhabosítás fázisa: ezután sor kerül a tej habosítására a kiválasztott program szerint.

4



■ A fűvőka felemelkedik és hátrahúzódik, majd visszatér a tisztító tartályba.

■ Amikor a kijelző jelzi, vegye el a csészét: votre lait est prêt (a tej elkészült).

5

■ A kiömlőnyílás automatikus öblítése.

■ A kiömlőnyílás öblítése automatikus. Új készítés elindítása előtt feltétlenül meg kell vární az öblítés befejeződését.



■ Meleg víz

■ Nyomja meg az érintőképernyőn a „Meleg víz” gombot.

■ Ha a készülék a recept kérésekor azt érzékeli, hogy nincs víz, megkéri Önt, hogy töltse fel a víztartályt.

1



2

■ **A mennyiséget kiválasztása.**

- A kijelzőn az utoljára mennyiséget jelenik meg. Ezt a mennyiséget a megadott értéktől balra és jobbra lévő nyilakkal módosíthatja.



3

■ **Tegye a csészét a kávé kiömlőnyílások alá.**

- Nagy csésze (vagy bögre) használatakor lehet, hogy ki kell venni a kis cseppfogó tálát. Ügyeljen arra, hogy a csésze elférjen a kiömlőnyílások alatt anélkül, hogy hozzájuk érne.
- A csészét a tisztító tartályhoz köel kell elhelyezni.



4

■ **Nyomja meg az OK gombot. A kiömlőnyílás kilép a tisztítótartályból és a csésze fölé helyezkedik.**

- A kiömlőnyílás helyzetét tetszs szerint megváltozthatja a + és - szimbólumok segítségével. Ha a kiömlőnyílás túl magas a csésze aljához képest, kifröccsenhet az ital. Vigyázz! Ne érjen hozzá a kiömlőnyílás a csésze aljához.

- Nyomja meg az érintőképernyőn az „OK” gombot.



5

■ **Melegvíz engedése a gózfúvókából.**

- A készülék esetleg előmelegítést végez, majd megkezdi a meleg víz csorgatását
- A készítmény mennyiségét a megadott érték fölött és alatt lévő nyilakkal módosíthatja.
- A „Leállít” megnyomásával leállítható a recept.



! Fontos: A melegvíz előállítása nem áll le azonnal a „Leállít” gomb megnyomása után (3-5 másodperc). Nyomja meg elég korán a gombot, hogy ne fusson ki a csészében.

CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SOROZATSZÁM: EA9000

5

A „KEDVENCEK” MENÜ



- A Krups Espresso Automatic Série EA9000 készülék „Kedvencek” menüpójének segítségével tárolhatja **kedvenc receptjeit** és **személyre** szabhatja őket, ízlésének és fogyasztási szokásainak megfelelően. 8 felhasználói profilt hozhat létre, melyek egyenként maximum 8 receptet tartalmazhatnak. A kijelzők intuitív módon segítik Önt az összes menüponton keresztül. Ennek a fejezetnek a célja, hogy az eszpresszó példáján keresztül bemutassuk Önnek, milyen lehetőségeket kínál ez a program.
- A személyre szabható receptek a főmenü receptjei (lásd 21. oldal).
- A személyreszabható szempontok az alábbiak, receptek szerint: a kávé mennyisége, a kávé erőssége, a kávé hőmérséklete, a tej mennyisége, a tej előmelegítési és habosítási ideje.

A „KEDVENCEK” MENÜ SZAKASZAI ÉS A RECEPTEK BEÁLLÍTÁSA

| RECEPTEK | 1. ÜTEM | 2. ÜTEM: | 3. ÜTEM: |
|------------|---|---|-----------------|
| Ristretto | Mennyiség választása | Név jóváhagyása | |
| Eszpresszó | Választás 1 vagy 2 csésze között | 1. Mennyiség választása 2. A kávé erőssége (3) 3. Hőmérséklet (3) | Név jóváhagyása |
| Kávé | Választás 1 vagy 2 csésze között | 1. Mennyiség választása 2. A kávé erőssége (3) 3. Hőmérséklet (3) | Név jóváhagyása |
| Cappuccino | 1. Hideg tej mennyisége 2. Habosítási idő** | 1. Kávémennyiség 2. A kávé erőssége (3) | Név jóváhagyása |
| Tejeskávé | 1. Hideg tej mennyisége 2. Előmelegítési idő* 3. Habosítási idő** | 1. Kávémennyiség 2. A kávé erőssége (3) | Név jóváhagyása |
| Meleg tej | 1. Választás habos vagy nem | 1. Hideg tej mennyisége 2. Előmelegítési idő 3. Habosítási idő** | Név jóváhagyása |
| Meleg víz | Mennyiség választása | Név jóváhagyása | |

* lehetővé teszi a készítmény hőmérsékletének növelését.

** lehetővé teszi a készítményben a hab arányának növelését.

- A „Kedvencek” menübe való belépéshez nyomja meg a főmenünek megfelelő ikont.
- A személyre szabott receptek elkészítése előtt felhasználói profilt kell létrehozni.



PROFIL LÉTREHOZÁSA

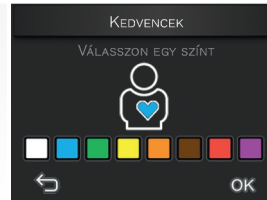
- 1 ▪ Amikor először belép a „Kedvencek” menübe, a készülék felkínálja új profil létrehozását. Nyomja meg az **OK** gombot.
- A későbbi használt során nyomja meg az  ikont, ha új profilt szeretne létrehozni.



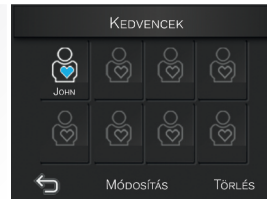
- 2 ▪ Ezután adja meg a profil nevét a kijelzőn megjelenő klaviatúra segítségével, majd nyugtázza az **OK** gomb megnyomásával.



- 3 ▪ Ezután színt kell adnia a profillnak. Válassza ki a színt és hagyja jóvá az **OK** gomb megnyomásával.



- 4 ▪ A profil ekkor megjelenik a „Kedvencek” menüben. A profilhoz maximum 8 receptet rendelhet hozzá. A profil gombjának megnyomásakor beléphet a társított receptek listájába.



Megj.: bármikor:

- **Új profilt hozhat létre a + gomb megnyomásával**
 - Ekkor ugyanazokat a műveleteket kell végrehajtania, a név megadását és a szín kiválasztását.
- **Módosíthatja a profil tulajdonságait a „Változtatás” gomb megnyomásával**
 - Válassza ki a módosítandó profilt,
 - Változtassa meg a nevet,
 - Változtassa meg a színt,
 - Hagyja jóvá az **OK** gomb megnyomásával.
- **Törölhet egy vagy több profilt, a „Törlés” gomb megnyomásával.**
 - Válassza ki a törlni kívánt profilt,
 - Hagyja jóvá a megerősítés(ek) kérését az **OK** gomb megnyomásával.

CS

SK

HU

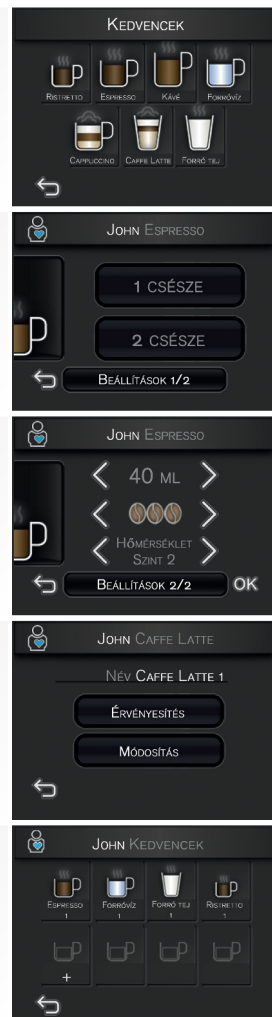
RU

UK

KRUPS SOROZATSZÁM: EA9000

RECEPT LÉTREHOZÁSA**■ Az eszpresszó példája**

- 1 **■ Új profilt létrehozása után receptet rendelhet hozzá ehhez a profilhoz a + gomb megnyomásával.**
■ Ekkor több receptet kínál fel a készülék. Most az eszpresszó receptet választja ki.
- 2 **■ A csék számának kiválasztása: kérjük, válasszon 1 vagy 2 csésze között a megfelelő négyzet megnyomásával.**
- 3 **■ A kávé paramétereinek kiválasztása: válassza ki a memoriában tárolni kívánt eszpresszó mennyiségét (40 - 70 ml között), erősséget (1 - 3 kávészem között) és a hőmérsékletét (1 - 3 szint). Hagyja jóvá az **OK** gomb megnyomásával.**
- 4 **■ Alapbeállítás szerint a készülék nevet ad az eszpresszónak. Eldöntheti, hogy megtartja (**a jóváhagy**) megnyomásával, vagy megváltoztatja (**a változtat**) gomb megnyomásával.**
■ Ha módosítja, az **eszpresszó szó megjelenik a névben, Ön kiegészítést adhat hozzá a klaviatúra segítségével. Nyomja meg az **OK** gombot az új név jóváhagyásához.**
- 5 **■ A receptet ekkor elmenti az új névvel és megjelennek az adott felhasználó profiljának receptjei.**

**Megj.: bármikor:**

- **Új receptet hozhat létre a + gomb megnyomásával**
 - Ekkor ugyanazokat a műveleteket kell végrehajtania, ki kell választania a recept paramétereit.
- **Módosíthatja a receptek tulajdonságait a „Változtatás” gomb megnyomásával.**
 - Válassza ki a módosítandó receptet,
 - Módosítsa a recept paramétereit,
 - Módosítsa a recept nevét,
 - Hagyja jóvá az **OK** gomb megnyomásával.
- **Törölhet egy vagy több receptet, a „Törölés” gomb megnyomásával.**
 - Válassza ki a törlni kívánt receptet,
 - Hagyja jóvá az **OK** gomb megnyomásával.

6

BEÁLLÍTÁSOK

■ A „Beállítások” menü segítségével változtatásokat hajthat végre a legkényelmesebb és az Ön elvárásainak megfelelő használat érdekében. Itt a rendelkezésre álló főbb beállításokat mutatjuk be. Bízza rá magát a kijelzőn megjelenő különböző képernyőkre.

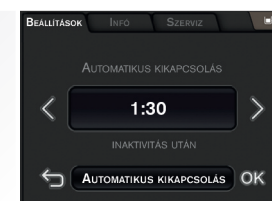
- A „Beállítások” menü a főmenüből a „Beállítások” fül megnyomásával érhető el.
- Megváltoztathatja: a nyelvet, fényerőt, dátumot és órát, mértékegységet; de változtathatja a vízkeménység, a kávéhőmérséklet és az auto-kíbeállításokat is.
- A főmenübe való visszatéréshez nyomja meg a jobb felső kis csészét.
- A beállítások menüpontból való kilépéshez: nyomja meg a beállítások fület.
- A lehetséges beállítások között megtalálja: a nyelvet, a dátumot és az időt, a mértékegységet, a víz keménységét, a kávé hőmérsékletét.



- 2 ■ Fényerő**
- Növelje vagy csökkentse a készülék kijelzőjének fényerejét.
 - Nyomja meg az OK gombot a jóváhagyáshoz.



- 2 ■ Auto/off**
- Határozza meg, hogy mennyi ideig maradjon bekapcsolva a készülék, mielőtt automatikusan kikapcsolódna, 15 perc és két óra között, 15 perces intervallumonként.
 - Nyomja meg az OK gombot a jóváhagyáshoz.



- 3 ■ A beállítások menüpontból való kilépéshez**
- A beállítások menübe a szimbólum megnyomásával térhet vissza ←. Ezt követően nyomja meg a „Beállítások” fület a főmenübe való visszatéréshez.
 - Nyomja meg az OK gombot a jóváhagyáshoz.

CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SOROZATSZÁM: EA9000

7

INFORMÁCIÓ

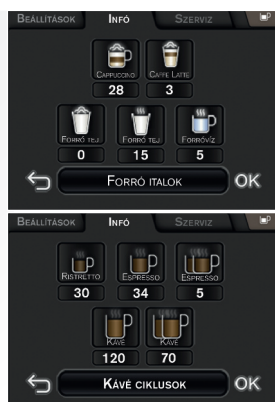
- Az „Tájékoztató” menü segítségével hozzáférhet bizonyos információkhoz a használattal és a készülék életének egyes szakaszaival kapcsolatban. Tájékoztatja Önt a készülék karbantartásáról is. Itt a rendelkezésre álló főbb információkat mutatjuk be. Bízza rá magát a kijelzőn megjelenő különböző képernyőkre.

- Az „Tájékoztató” menü a főmenüből az „Tájékoztató” fül megnyomásával érhető el.
- Eztán megtékintheti az alábbi időpontokra vonatkozó rendelkezésre álló információkat: öblítés, vízkőmentesítés, szűrőcsere, kiömlőnyílások tisztítása, a kávévezeték tisztítása, tisztítófolyadék cseréje és készítési ciklusok.
- A főmenübe való visszatéréshez nyomja meg a jobb felső kis csészét.
- Az „Tájékoztató” menüből való kilépéshez: nyomja meg az „Tájékoztató” fület.



1 Ciklusok

- Tájékoztatást nyújt Önnek fogyasztási szokásairól, kávé vagy tejes italok fogyasztásáról, valamint arról, hogy hány alkalommal készített az „Őrült kávé” vagy a „Kedvencek” menükből italt.
- Nyomja meg az OK gombot a jóváhagyáshoz.



1

2 Forródrót

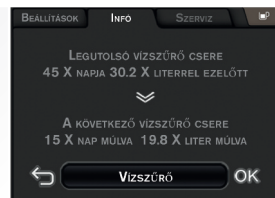
- Keresse meg az országának megfelelő forródrót telefonszámot.
- A „Változtat” gomb megnyomásával megváltoztathatja.
- Nyomja meg az OK gombot a jóváhagyáshoz.



2

3 Vízsűrő

- Szükég esetén jelzi, hogy mikor történt a legutóbbi szűrőcsere és mikor aktuális a szűrő következő cseréje.
- Ön is elindíthatja a szűrőcsere folyamatot.
- Nyomja meg az OK gombot a jóváhagyáshoz.



4

■ **Öblítés**

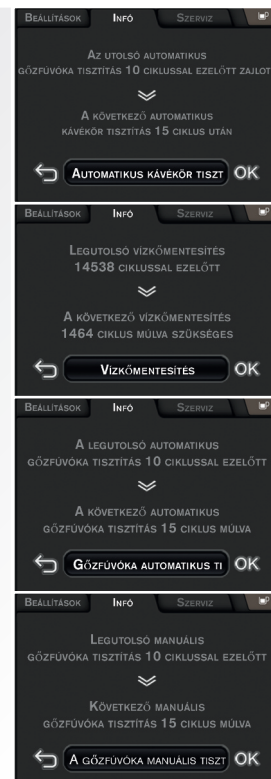
- Megadja Önnek, hogy hány ciklusra került sor a legutóbbi öblítési ciklusok számát.
- Nyomja meg az **OK** gombot a jóváhagyáshoz.



5

■ **A kávéfőző rész tisztítása – Vízkőmentesítés**

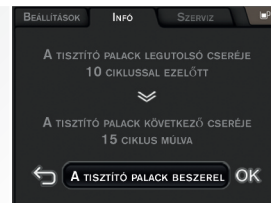
- Jelzi Önnek, hogy hány ciklusra került sor a legutóbbi tisztítás/vízkőmentesítés óta, és a következő vízkőmentesítésig végrehajtható ciklusok számát.
- Ön is elindíthatja a kávévezeték tisztítási folyamatot.
- Nyomja meg az **OK** gombot a jóváhagyáshoz.



6

■ **Tisztítófolyadék**

- Megadja Önnek, hogy a tisztítófolyadék palackjának legutóbbi cseréje óta hány ciklust hajtott végre és hány ciklust lehet végrehajtani a tisztítófolyadék palackjának következő cseréje előtt.
- Ön is elindíthatja a tisztítófolyadék palack cseréjének folyamatát.
- Nyomja meg az **OK** gombot a jóváhagyáshoz.



CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SOROZATSZÁM: EA9000

8

ÁPOLÁS ÉSTISZTÍTÁS

8.2 Karbantartás menü

- A karbantartás menübe való belépéshez nyomja meg a karbantartás fület.

- gőzfűvöka automatikus tisztítása**

A készülék automatikusan elvégzi a gőzfűvöka tisztítását, vagy az Ön kérésére, vagy automatikusan. Az automatikus tisztítást a tejes receptek számának és típusának alapján kéri a készülék.

Az alábbiakban bemutatjuk ennek az automatikus tisztításnak a főbb lépéseit, amikor a felhasználó kérte. Bízza rá magát a kijelzőn megjelenő különböző képernyőkre.

- A „Karbantartás” menü a főmenüből a „Karbantartás” fül megnyomásával érhető el.

- Nyomja meg az érintőképernyőn a „Fűvöka automatikus tisztítása” gombot.

- Megjegyzés: a tisztítási ciklust nem szabad megszakítani.
 - A főmenübe való visszatéréshez nyomja meg a jobb felső kis csészét.
 - A „Karbantartás” menübe való belépéshez nyomja meg a „Karbantartás” fület.
 - Szükésg esetén a készülék kérheti Önt, hogy cserélje ki a tisztítófolyadék palackját.**



- Nyomja meg az Elindít .
(ha késlelteti, visszatér a kiindulási képernyőhöz).

- A készülék először a kiömlönyíést öblíti el.
- A kiömlönyílás kiemelkedik a tisztító tartályból.
- A tisztító folyadék automatikusan beleömlök a fűvöka tisztítótartályába.

- A készülék elkeveri vizsel a tisztítófolyadékot.
 - A készülék ekkor elvégzi a kiömlönyílás tisztítását, hagyja ázni ebben a keverékben.
 - Ezután a kiömlönyíést kétszer előblíti vizsel.
 - A tisztítási ciklus véget ért.**



- A gőzfűvöka kézi tisztítása**

A készülék kérheti a fűvöka kézi tisztítását, vagy az Ön kérésére elvégzi. A kézi tisztításokat a tejes receptek számának és típusának alapján kéri a készülék.

Az alábbiakban bemutatjuk ennek a kézi tisztításnak a főbb lépéseit, amikor azt a felhasználó kérte. Bízza rá magát a kijelzőn megjelenő különböző képernyőkre.

- A „Karbantartás” menü a főmenüből a „Karbantartás” fül megnyomásával érhető el.
- A fúvóka és a tartály tisztításához feltétlenül követni kell a karbantartás fülben meghatározott lépéseket.
- 1 ■ Ezeknek a lépéseknek a figyelmen kívül hagyása károsíthatja a rendszert.
- Nyomja meg az érintőképernyőn a „Fúvóka kézi tisztítása” gombot.
- A „Karbantartás” menübe való belépéshez nyomja meg a „Karbantartás” fület.



- 2 ■ A kiömlőnyílás kiemelkedik a tisztító tartályból.
- Ekkor a kávé kiömlőnyílása mögött lévő összes alkatrész megtisztítható.



- 3 ■ Vegye le a két cseppfogó tálkát.
- Ürítse ki és mosza el őket.
- A kiömlőnyílás előre halad, majd kissé leereszkedik.



- 4 ■ Csavarja ki a fúvóka végét (10) a gózfúvókával (9).
- A végéről ne vegye ki a tömítéseket, mert megsérülhetnek és a habosítás teljesítménye csökkenhet.



- 5 ■ A fúvóka végének 3 nyílását a Welcome Pack által erre a célra mellékelt túvel kell megtisztítani. A két alkatrész szét kell választani ahhoz, hogy megfelelően meg lehessen tisztítani őket.



- Ne tegye a végződést mosogatógépbe.
- Ügyeljen arra, hogy alaposan tisztítsa meg a végződést.
- Nyomja meg az OK gombot.

CS

SK

HU

RU

UK

⚠️ Figyelem: A kicsavaráskor megégetheti magát, a fúvóka hőmérséklete magas lehet (>50°C).

KRUPS SOROZATSZÁM: EA9000

- 6** ■ A gőzcső leereszkedik.
- Így megfelelően megtisztítható egy nedves ronggyal (mosószerrel is használhat, öblítse le alaposan). A gőzcsövet nem lehet leszerelni.
 - Nyomja meg az **OK** gombot. A gőzcső felemelkedik, hogy a fűvöká végét és a fűvökát vissza lehessen helyezni.
- 
- 7** ■ Csavarja vissza a fűvökát a végével együtt a gőzcsőre.
- Nyomja meg az **OK** gombot.
 - A teljes gőzfűvöka felemelkedik és tisztító tartály fölött helyezkedik el.
- 
- 8** ■ A gőzfűvöka tisztítótartályának (11) tisztítása.
- Nyomja meg **IGEN** gombot a következő kérdésre: „Szeretné kitisztítani a tisztítótartályt?” ha szeretné elvégezni a tisztítását.
 - Nyomja meg az őrlemény gombot. Öblítse el bő vízben.
 - A tartály visszahelyezésekor először az alsó részét helyezze el, majd nyomja be a felső részét: kattanásig.
 - Nyomja meg az **OK** gombot.
- 
- 
- 
- 9** ■ Tegye helyére a két cseppfogó tálat (ld. 13. oldalon lévő kép).
- A fűvöka kézi tisztítási ciklusa véget ért.
 - Nyomja meg az **OK** gombot a jóváhagyáshoz és lépj ki.
- 

⚠️ Figyelem: A fűvöka és a tisztítótartály kézi tisztítását feltétlenül ilyen sorrendben kell elvégezni: a teljes gőzfűvöka tönkremehet, hibásan működhet vagy eltörök.

■ A gőzfűvőka tisztítótartályának tisztítása

- A „Karbantartás” menü a főmenüből a „Karbantartás” fül megnyomásával érhető el.
- A fűvőka és a tartály tisztításához feltétlenül követni kell a karbantartás fülben meghatározott lépéseket.
- Ezeknek a lépéseknek a figyelmen kívül hagyása károsíthatja a rendszert.
- Nyomja meg az érintőképernyőn a „Tisztítótartály” gombot.
- A „Karbantartás” menübe való belépéshez nyomja meg a „Karbantartás” fület.
- A továbbiakban kövesse a kijelzőn látható információkat a fűvőka kézi tisztításának a képeken látható 9 szakasza szerint, amíg a jobb oldalon lévő következő képet nem látja a kijelzőn.
- Ez a tisztítási ciklus véget ért.



■ Nyissa ki az őremény nyílás fedelét

⚠ Figyelem: Ne erőltesse a nyílás nyitását, mert készítés közben mindenkor zárva van.

- A „Karbantartás” menü a főmenüből a „Karbantartás” fül megnyomásával érhető el.
- Csak a karbantartás fül használatával lehet az őrült kávé nyílást tisztítani. Mindig kövesse a kijelzőn megjelenő utasításokat.
- Nyomja meg az érintőképernyőn az „Őrült kávé tartály tisztítása” gombot.
- Az őrült kávé tartály zárja ekkor feloldódik.
- A „Karbantartás” menübe való belépéshez nyomja meg a „Karbantartás” fület.



- Nyissa ki az őremény nyílás fedelét.
- Vegye ki az őremény nyílását.



- Tisztítsa meg az őremény nyílást.
- Csak az őrült kávé ecsettel vagy folyó víz alatt lehet tisztítani. Gondosan törölje szárazra. Száraznak kell lennie, mielőtt a helyére teszi.



CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SOROZATSZÁM: EA9000

- 4**
- **Tegye a helyére az őrlemény nyílást.**
 - Zárja vissza az őrlemény nyílás fedelét. A nyílás ekkor bezáródott / Ha a készülék kéri és Ön levette a nyílást: nyomja meg az **OK** gombot az érintőképernyőn.
 - **Az őrlemény nyílás tisztítása véget ért.**



■ A tisztítófolyadék palackjának cseréje

A készülék kéri a tisztítófolyadék palackjának cseréjét, de a cserét a felhasználó is kezdeményezheti.

- 1**
- A „Karbantartás” menü a főmenüből a „Karbantartás” fül megnyomásával érhető el.
 - Mindig ezt a programot kell használni, mert így a számlálók lenullázódhatnak.
 - Nyomja meg az érintőképernyőn a „Tisztítótartály palack cseréje” gombot.
 - A „Karbantartás” menübe való belépéshez nyomja meg a „Karbantartás” fület.



- 2**
- **Nyissa ki a bal oldali ajtót (15).**
 - Távolítsa el az új tisztítófolyadékos flakon kupakját, majd tekerje a fiókra, a nélküli, hogy túlságosan rászorítaná (legfeljebb másfél fordulat) (19).
 - Csavarja ki a cserélendő palackot. Csak Krups palackokat használjon, egyéb, nem kompatibilis vagy a Krups által nem jóváhagyott termékek használata a jótállás elvesztésével jár.
 - **Vegye ki az új tisztítófolyadék palack déugóját, majd csavarja bele a fiókba (19).**
 - Csavarja be az új palackot. **Helyezze a folyadék palackját a fiók tengelyébe.**
 - Legalább kétszer csavarja el.



- 3**
- **Tolja hátra a fiókot**
 - Zárja vissza az ajtót.
 - Nyomja meg az **OK** gombot.
 - **Ez a program véget ért.**

8.3 A készülék automatikus tisztítóprogramjai

■ A kávévezeték automatikus tisztítási programja.

Amikor tisztítási program végrehajtására van szükség, a készülék figyelmezteti Önt. Ezt a tisztítást körülbelül minden 360 készítmény után el kell végezni.

A tisztítási program elvégzéséhez szüksége lesz egy legalább 0,6 literes edényre, és amit be tud helyezni a kávé kiömlőnyílása alá, valamint KRUPS tisztító pasztillára (amelyből 2 a Welcome Pack-ban található).

A kávévezeték automatikus tisztítási programja 3 fázisból áll: egy tisztítási ciklus és két öblítés körülbelül 20 percig tart.

Védje a munkafelületet a tisztítási és vízkőmentesítési ciklusok alatt, különösen ha azok márványból, kőből vagy fából készültek.



Figyelem: Nem kötelező azonnal végrehajtani a tisztítási programot, amikor azt a készülék kéri, de azért rövid időn belül el kell végeznie.

Kizárolag KRUPS tisztítókorongokat szabad használni, mert a szavatosság nem terjed ki egyéb márkkák által készített pasztillák használata következtében fellépő károkra. A tisztító pasztillák beszerezhetők a KRUPS vevőszolgálatánál.



Figyelem: A jótállás feltételeinek betartása érdekében felétlenül végre kell hajtani a tisztítási ciklust, amikor a készülék kéri, hogy tovább ne halassza el.

Itt a program főbb szakaszait mutatjuk be. Bízza rá magát a kijelzőn megjelenő különböző képernyőkre.

1

- A „Karbantartás” menü a főmenüből a „Karbantartás” fül megnyomásával érhető el.
- Nyomja meg az érintőképernyőn a „Kávékör tisztítása” gombot.
- A „Karbantartás” menübe való belépéshez nyomja meg a „Karbantartás” fület.



2

- Ürítse ki a zaccgyűjtőt, vegye el és ürítse ki a cseppegő tálkákat, töltse fel a víztartályt.

CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SOROZATSZÁM: EA9000

- 3**
- Nyissa ki az őrlemény nyílás fedelét.
 - Vegye ki az őrlemény nyílást.
 - Tisztítja meg az őrlemény nyílást. Az őrült kávé ecettel vagy folyó víz alatt lehet tisztítani. Gondosan törölje szárazra. Száraznak kell lennie, mielőtt a helyére teszi.



- 4**
- Tegye vissza a nyílást a fedél lezárása nélkül.



- 5**
- Tegye a tisztító pasztillát a nyílásba.
 - Zárja vissza az őrlemény nyílás fedelét. A programot teljesen végre kell hajtani. A nyílás bezáródott.
 - Nyomja meg az érintőképernyőn az **OK** gombot.



- 6**
- Tegyen egy legalább 0,6 l-es edényt a kávé kiömlőnyílások alá és nyomja meg az **OK** gombot.
 - Mindig kövesse a kijelzőn megjelenő utasításokat. Miután a tisztítási ciklus véget ért, ürítse ki az edényt és tegye vissza a kávé kiömlőnyílások alá, majd tegyen ismét vizet a tartályba. Miután a második öblítés befejeződött, ürítse ki az edényt és a cseppfogó tálakat.



⚠ Figyelem: Ezt a tisztító programot teljesen végre kell hajtani. Ha a tisztító program áramkimaradás vagy a készülék véletlen kihúzása miatt megszakad, újra kell indítani és akkor elejtől újrakezdi. Ekkor új tisztító pasztillát kell használni. Teljesen újra kell kezdeni a programot, hogy a vízvezetéket átöblítse és az egészségre káros tisztítószer-maradványokat eltávolítsa.

A gőzvezeték automatikus vízkőmentesítési programja.

Amikor vízkőmentesítési program végrehajtására van szükség, a készülék figyelmezteti Önt. A program végrehajtásának gyakorisága a használt víz minőségtől függ (minél nagyobb az ásványianyag-tartalma, annál gyakrabban kell vízkőmentesíteni a készüléket), valamint attól, hogy használ-e vagy nem Claris Aqua Filter System szűrőt. A vízkőmentesítési program elvégzéséhez szüksége lesz egy legalább 0,6 literes edényre, és amit be tud helyezni a kávé kiömlőnyílások és a gőzfúvóka alá, valamint egy tasak KRUPS vízkőmentesítőre (F 054 - egy 40 g-os tasak található a Welcome Pack-ben). Az automatikus vízkőmentesítő program 3 fázisból áll: egy vízkőmentesítő fázis és két öblítő fázis. A program körülbelül 22 percig tart.



Figyelem: Nem kötelező azonnal végrehajtani a vízkőmentesítési programot, amikor azt a készülék kéri, de azért rövid időn belül el kell végezni.

Kizárolag a Welcome Pack-ban mellékelt KRUPS vízkőmentesítő tasakokat szabad használni, mert a jótállás nem terjed ki az egyéb márkkák által készített tasakok használata következtében fellépő károkra. A vízkőmentesítő tasakok beszerezhetők a KRUPS vevőszolgálatánál.



Figyelem: A jótállás feltételeinek betartása érdekében felétlenül végre kell hajtani a tisztítási ciklust, amikor a készülék kéri, hogy tovább ne halassza el.

1

- Ha a készülék kéri, hagyja jóvá a program elindítását.
- Ürítse ki a zaccgyűjtőt, vegye el és ürítse ki a cseppek fogott tálkákat.



2

- Vegye ki a víztartályt.
- Ha Krups Claris Aqua Filter System szűrőbetétet használ, vegye ki a vízkőmentesítés előtt
- Ürítse ki a víztartályt, majd töltse fel vízzel a CALC jelölésig.
- Tölts be a vízkőmentesítőt a víztartályba, majd tegye vissza a helyére.
- Használjon hosszú nyelű kanalat a tartályban lévő víz felkavarásához vagy vegye ki a víztartályt és óvatosan rázza jobbra-balra, hogy a vízkőmentesítő teljesen feloldódjon.



KRUPS SOROZATSZÁM: EA9000

- 4**
- Tegyen egy legalább 0,6 l-es edényt a kávé kiömlőnyílások alá és nyomja meg az OK gombot.
 - A vízkőmentesítési fázis megkezdődik.



- 5**
- A vízkőmentesítési fázis végén: ürítse ki az edényt, tegye vissza, ürítse ki a víztartályt, öblítse el alaposan, és tegyen bele vizet.
 - Az első öblítés megkezdődik.



- 6**
- Az első öblítés vége: ürítse ki az edényt és tegye vissza a helyére.



- 7**
- A gőzvezeték vízkőmentesítési fázisának második öblítése véget ért.
 - A kiömlőnyílás visszatér a tisztító tartályba.
 - Tegye vissza a Claris – Aqua Filter System szűrőt, ha szükséges.
 - Ürítse ki az edényt, töltse fel a víztartályt.



⚠ Figyelem: A készülék vízkőmentesítési vagy kávékör tisztítási programjai során erősen kifröccsenhet a víz. Szükség esetén tegyen papírszalvétát a cseppek fogó tálkára.

9

PROBLÉMÁK ÉS ÉS HIBAELHÁRÍTÁS

■ Ha a készülék nem működik megfelelően, próbálja először megoldani a problémát ennek a hibalistának a segítségével. Ha mindenek ellenére a hiba továbbra is fennáll, vegye igénybe forródrótunkat (lásd 3.2 fejezet).

| PROBLÉMA HIBÁS MŰKÖDÉS | LEHETSÉGES OKOK | A HIBA ELHÁRÍTÁSA |
|---|--|---|
| A készüléken hibaüzenet jelenik meg, a szoftver lefagyott vagy a készülék rendellenesen működik. | ■ Szoftverhiba. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Kapcsolja ki, majd vissza a készüléket, vegye ki a szűrőbetétet, várjon 20 másodpercig és kapcsolja be újra a készüléket. ■ Ha a hiba továbbra is fennáll, jegyezze fel a kijelzőn látható információt és hívja a KRUPS vevőszolgálatot. |
| A készülék nem kapcsolódik be a be/kikapcsoló gomb megnyomása után. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Nem kap áramot vagy hibás biztosíték. ■ A hálózati csatlakozót nem nyomta be elégükre a konnektorba, vagy a készülék vagy a konnektor hibás. ■ A készülék elromlott. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Ellenőrizze az elektromos hálózat biztosítékait . ■ Ellenőrizze, hogy a villásdugó benne van-e a konnektorban, vagy javíttassa meg a konnektort. ■ Az ellenőrzést szakemberrel végeztesse. |
| Őrült kávét használt és a készülék nem készít kávét. | ■ túl sok őrült kávét töltött bele, vagy az őrít kávé túl finom. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Használjon eszpresszógéphez való keveréket. |
| A lefőtt eszpresszó vagy kávé nem elég forró. | <ul style="list-style-type: none"> ■ A kávé hőmérséklete túl alacsonya van állítva. ■ A kávészésze hideg. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Ellenőrizze a kávé hőmérsékletét a „Beállítások” menüben. ■ Programozza be a receptet a „Kedvencük” funkció használatával, és növelje meg a hőmérsékletet. ■ Melegítgse fel a csészét meleg vizsel, mielőtt a készítést megkezdené. |
| A kávé túl volágos vagy nem elég erős. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Nincs elég kávé a szemes kávé tartójában. ■ A kész kávé mennyisége túl sok. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Ellenőrizze, hogy van-e kávé a tartályban és nem tömítette el semmi a kávészemek érzékelőjét (beszorult kávészem...). ■ Csökkentse a kávéban lévő víz mennyiségét. |
| A kávé túl lassan folyik. | ■ A szűrőbetét eltömődött. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Indítson el egy készüléktisztítást. ■ Vegye ki / cserélje ki a szűrőbetétet. |

CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SOROZATSZÁM: EA9000

| PROBLÉMA HIBÁS MŰKÖDÉS | LEHETSÉGES OKOK | A HIBA ELHÁRÍTÁSA |
|---|---|--|
| A kávé nem elég krémes. | | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Indítson el egy készüléktisztítást (ld. 8. fejezet). |
| A daráló rendellenes hangot ad ki. | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Idegen test található a darálóban. | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Ellenőrizze, hogy ki tudja-e venni az idegen testet egy tárgy segítségével. Beavatkozás előtt húzza ki a készüléket a konnektorból. ▪ Vegye fel a kapcsolatot a KRUPS vevőszolgállal. |
| A gőzfűvökából nem jön gőz. | <ul style="list-style-type: none"> ▪ A kiömlőnyílás vagy annak a tartója eltömődött. ▪ A használt víz nem teljesen megfelelő gőz előállítására. | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Mossa el kézzel a gőzfűvökát (ld. 8. fejezet), tisztítsa meg és tegyen átjárhatóvá minden alkatrészt. ▪ Ellenőrizze, hogy a gőzfűvöka jól be van-e csavarva. ▪ Ürítse ki a tartályt és vegye ki átmenetileg a Claris szűrőbetétet. ▪ Töltsé fel a víztartályt nagy kalciumtartalmú ásványvízzel (>100mg/l) és végezzen egymás után több gőzciklust (5-10) egy edénybe, amíg nem kap folyamatos gőzsugarat. |
| A tejhab mennyisége kevés. | <ul style="list-style-type: none"> ▪ A gőz nem távozik rendesen. ▪ A tej nem elég hideg. | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Ld. az előző bekezdést. ▪ Azt javasoljuk, hogy használjon nem régen megnyitott, friss, pasztörizált vagy UHT tejet. |
| A tejhab nem elég finom. | <ul style="list-style-type: none"> ▪ A gőz nem távozik rendesen. ▪ A tej nem megfelelő. | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Ellenőrizze, hogy a tej friss és hideg-e. ▪ Ellenőrizze, hogy a tej mennyisége a pohárban elegendő-e. ▪ Mossa el kézzel a gőzfűvökát (ld. 8. fejezet), tisztítsa meg és tegyen átjárhatóvá minden alkatrészt. ▪ Ellenőrizze, hogy a gőzfűvöka jól be van-e csavarva. ▪ Azt javasoljuk, hogy használjon nem régen megnyitott, friss, pasztörizált vagy UHT tejet. |

| PROBLÉMA HIBÁS MŰKÖDÉS | LEHETSÉGES OKOK | A HIBA ELHÁRÍTÁSA |
|--|---|---|
| A fúvóka tisztítása nem megy végbe megfelelően. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Nincs tisztítófolyadék. ■ A használt tej nem megfelelő. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Ellenőrizze, hogy a készítmény nem forr-e melegítés vagy habosítás közben. Ebben az esetben csökkentse a melegítési és/vagy habosítási időt. ■ Ellenőrizze, hogy a tisztítófolyadék palackja nem üres-e. ■ Végezzen kézi tisztítást. ■ Azt javasoljuk, hogy használjon hűtő tejet. |
| A víztartály feltöltése után a figylemezettő üzenet a kijelzőn marad. | <ul style="list-style-type: none"> ■ A víztartály nincs megfelelően a helyén. ■ A tartály alján lévő úszó nem mozog szabadon. ■ A víztartály vízköves. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Ellenőrizze és szükség esetén szabadítsa ki az úszót. ■ Tegye vissza megfelelően a víztartályt addig, amíg ellenállást nem érez. ■ Öblítse el a víztartály folyó víz alatt és végezzen vízkörmentesítést, ha szükséges. |
| A cseppfogó tálka kiürítése után a figylemezettő üzenet a kijelzőn marad. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Az érzékelő lemezek piszkosak. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Tisztítsa meg és törlje el a cseppfogó tálca mögötti fémlemezeket. |
| A zaccgyűjtő kiürítése után a figylemezettő üzenet a kijelzőn marad. | <ul style="list-style-type: none"> ■ A zaccgyűjtő nincs megfelelően a helyén. ■ A zaccgyűjtőt túl gyorsan tette vissza a helyére. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Tegye vissza rendesen a helyére a zaccgyűjtőt. ■ Várjon általában legalább 8 másodpercig, mielőtt az üres zaccgyűjtőt visszateszi. |
| Ciklus közben áramkimaradás következett be. | | <ul style="list-style-type: none"> ■ A készülék automatikusan újraindul, miután feszültség alá helyzte ismét. |
| Víztócsa keletkezett a készülék alatt. | <ul style="list-style-type: none"> ■ A cseppfogótól nincs megfelelően a helyén vagy túlcordult. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Ellenőrizze, hogy a cseppfogó tál megfelelően a helyén van-e, és szükség esetén ürítse ki. |
| A kiömlönyílás nem tér vissza a tisztító tartályba. | <ul style="list-style-type: none"> ■ A fúvóka leereszkedését a tisztító tartály megállítja. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Ellenőrizze, hogy a tálat megfelelően a helyére tette-e. |



Megjegyzés: A program rendellenes működése gyakran megoldódik azzal, hogy kihúzza a konnektorból a készüléket körülbelül egy percre, majd visszadugja.



Veszély: Csak hozzáértő és elektromos vezetékek javítására jogosult szakember végezhet munkát 230 V-os elektromos hálózaton. Amennyiben ezt az utasítást figyelmen kívül hagyja, életveszélynek teszi ki magát az elektromosság következtében! Ne használjon soha látható sérülésekkel tartalmazó készüléket!

CS

SK

HU

RU

UK

KRUPS SOROZATSZÁM: EA9000

10**MŰSZAKI ADATOK**

| | | | |
|------------------------------|--------------------------|--|----------------------|
| Feszültség: | 220-240V / 50 Hz | Súly EA9 fém: | 11,5kg |
| Teljesítmény: | működés közben: 1450W | Zaccgyűjtő edény | |
| Energiafelhasználás : | Készenlétben: 0W | Kis cseppfogó tálka | |
| Víztartály: | 1,7l | Nagy cseppfogó tálka | |
| Szemes kávé tartály: | 280g | Távezeték hosszúsága | |
| Szivattyú nyomás: | 15 bar | Őrült kávé tartály űrtartalma | 1 kanál vagy 6 gramm |
| Méretek (M*Sz*M): | 38,5*29,5*39,5cm | | |

11**SZÁLLÍTÁS**

- Örizze meg az eredeti csomagolást a készülék szállítása céljából.
A készülék szállítása vagy megdöntése előtt ürítse ki a zaccgyűjtőt, a szemes kávé tartályt, a tisztítófolyadék palackot, a víztartályt és a cseppfogó tálakat, hogy a víz, tiszítószer vagy vízkőmentesítő szer ne ömöljön ki.



Figyelem: Ha a szállítás közben a csomagolatlan készülék leesik, helyes elvinne egy
hevőszolgálathoz átvizsgálásra, hogy a tűz kockázatát vagy elektromossághoz kapcsolódó
veszélyeket megelőzze.

12**HULLADÉKBA HELYEZÉS**

- A készüléken vagy a csomagolásán lévő szimbólum azt jelenti, hogy ezt a terméket semmi esetre sem szabad háztartási hulladékként kezelni. Ennek megfelelően elektromos és elektronikus készülékek begyűjtő és hasznosító gyűjtőhelyen kell leadni. A szelektív hulladékgyűjtéssel ésazzal, hogy készülékét használati idejének végén leadja, hozzájárul a természeti források megovásához és meggátolja a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt káros hatásokat. További információkat kérjen a hulladékbegyűjtő helyen vagy a készülék viszonteladójánál.



Megjegyzés: Az Ön készüléke számos visszanyerhető vagy újrahasznosítható anyagot tartalmaz.