

1. DÔLEŽITÉ INFORMÁCIE O PRODUKTE	3
1.1 SPRIEVODCA SYMBOLMI V NÁVODE NA POUŽÍVANIE.....	3
1.2 PRÍSLUŠENSTVO DODÁVANÉ K VÁŠMU ZARIADENIU	3
1.3 TECHNICKÉ ÚDAJE	4
1.4 ROZHRANIE	4
1.5 KONTROLKY	6
2. ZAČIATOK POUŽÍVANIA A INŠTALÁCIA SPOTREBIČA	7
2.1 INŠTALÁCIA FILTRA.....	8
2.2 MLYNČEK: NASTAVENIE MLETIA	9
3. PRÍPRAVA NÁPOJOV	10
3.1 MLIEČNE NÁPOJE A HORÚCA VODA	12
3.2 NÁDOBA NA MLIEKO MILK MAESTRO	14
3.3 OBLÚBENÉ NÁPOJE.....	17
4. VŠEOBECNÁ ÚDRŽBA	19
4.1 KAŽDODENNÁ ÚDRŽBA	19
4.2 INÁ ÚDRŽBA	20
5. INÉ FUNKCIE.....	23
6. ODPOVEDE NA VAŠE OTÁZKY	25

Vážení zákazníci,,

ďakujeme Vám za zakúpenie kávovaru KRUPS Espresso so vstavaným mlynčekom.

Kávovary KRUPS Espresso so vstavanými mlynčekmi sú navrhnuté, vyvinuté a vyrobené vo Francúzsku, vďaka čomu sú zaručené najprísnejšie záruky z hľadiska pôvodu a kvality výroby.

Vaše zariadenie je navrhnuté tak, aby sa čo najjednoduchšie používalo a aby pripravovalo nápoje v baristickej kvalite. Vychutnajte si espresso, kávu lungo, filtrovanú kávu alebo ďalšie druhy kávy – to všetko stlačením jediného tlačidla.

Spoločnosť KRUPS vyvinula technológiu inteligentných kontroliek, ktorá vás bude sprevádzať pri používaní Vášho zariadenia a rozjasní Vaše prestávky na kávu.

Pokročilá technológia vo Vašom zariadení Vám umožní dosiahnuť najlepšie možné výsledky s maximálnym množstvom chutí a vôní z čerstvo zomletých kávových zŕn.

Dúfame, že budete s Vaším kávovarom KRUPS spokojný/-á a že si užijete skvelé prestávky na kávu.

Tím KRUPS



1. DÔLEŽITÉ INFORMÁCIE O PRODUKTE

Pred prvým použitím zariadenia si pozorne prečítajte návod na použitie a brožúru „Bezpečnostné pokyny“. Nesprávne použitie zbavuje spoločnosť KRUPS akejkoľvek zodpovednosti.

1.1 SPRIEVODCA SYMBOLMI V NÁVODE NA POUŽÍVANIE



Nebezpečenstvo: Varovanie pred rizikom vážneho zranenia alebo smrti.

Symbol blesku vás upozorní na nebezpečenstvo súvisiace s elektrickým prúdom.



Upozornenie: Varovanie pred prípadnou poruchou, poškodením alebo zničením zariadenia.



Dôležité: Všeobecná alebo dôležitá poznámka k prevádzke zariadenia.



1.2 PRÍSLUŠENSTVO DODÁVANÉ K VÁŠMU ZARIADENIU

Skontrolujte príslušenstvo dodávané k vášmu zariadeniu. Ak niektorá časť chýba, kontaktujte priamo oddelenie služieb zákazníkom spoločnosti KRUPS.

DODÁVANÉ PRÍSLUŠENSTVO		
1.	Používateľská príručka – Stručná úvodná príručka – Brožúra Bezpečnostné pokyny Adresár stredísk popredajného servisu KRUPS Záručný list	
SENSATION EA910		
2.	Ihla na čistenie parného systému	
3.	Parná tryska	
SENSATION MILK EA912		
4.	Nádoba na mlieko Milk Maestro	
5.	Vodná tryska	



Upozornenie: Na zachovanie záruky používajte s týmto zariadením iba príslušenstvo od spoločnosti KRUPS.




1.3 TECHNICKÉ ÚDAJE



Spotrebič	Automatické espresso EA91
Napájanie	~220-240 v/50 Hz
Tlak čerpadla	15 bar
Nádoba na kávové zrná	260 g
Energetická spotreba	V prevádzke: 1450 W
Nádrž na vodu	1.7 l
Skladovanie	V interiéri, na suchom mieste (mimo mrazu)
Rozmery (mm) H x W x D	365 x 240 x 400
Hmotnosť EA91 (kg)	8,9

Technické zmeny vyhradené

1.4 ROZHRANIE


Tlačidlo	Opis/všeobecné funkcie
	Zapnutie a vypnutie zariadenia. Pri každom stlačení VYPÍNAČA zaznie pípnutie.
	Vyberte si nápoj, ktorý chcete pripraviť. Po výbere nápoja sa vedľa neho rozsvieti kontrolka.
	Ak chcete napeniť mlieko na prípravu mliečneho nápoja, vyberte funkciu pary. Po výbere nápoja sa vedľa neho rozsvieti kontrolka. Pozn. Tlačidlo „START/STOP“ (Spustiť/zastaviť) sa musí stlačiť dvakrát: raz na predhriatie zariadenia a potom znova na spustenie pary.

*Podľa modelu

	<p>Stlačením tlačidla po výbere nápoja na zvýšenie alebo zníženie intenzity kávy sa zmení množstvo zomletej kávy, ktoré sa použije. Sú tri možné voľby, od slabej po silnú. Výber je označený jednou, dvomi alebo tromi podsvietenými zrnkami kávy.</p>
	<p>Stlačením tlačidla po výbere nápoja na zvýšenie alebo zníženie objemu nápoja sa upraví objem prítoku vody. Sú tri možné voľby, od malého až po veľký nápoj. Výber je označený podsvietenými písmenami M, L alebo XL.</p>
	<p>Spustíte alebo zastavíte aktuálnu prípravu/údržbu.</p>
	<p>Stlačením tlačidla po výbere nápoja zdvojnásobíte dávku. Výber je označený podsvieteným nápisom X2.</p>
	<p>Umožňuje uložiť vaše „Oblíbené“ a vybrať ich neskôr. Uložte obľúbený nápoj dlhým stlačením pred prípravou alebo po príprave. Máte možnosť uložiť dva obľúbené nápoje označené podsvieteným písmenom A alebo B.</p>
	<p>Stlačením tlačidla získate prístup k údržbe a výberu typu údržbovej činnosti, ktorá sa má vykonať: opláchnutie, čistenie alebo odstraňovanie vodného kameňa. Zvolený typ údržby je podsvietený červenou farbou.</p>

1.5 KONTROLKY

Váš kávovar KRUPS Sensation má inteligentnú svetelnú technológiu, ktorá vám uľahčí používanie. Zariadenie automaticky rozpozná a monitoruje hladinu vody a mletej kávy. Keď je potrebné naplniť alebo vyprázdniť nádobu, rozsvieti sa kontrolka. Zariadenie vás tiež upozorní, keď je potrebné opláchnutie, čistenie alebo odstraňovanie vodného kameňa.

Kontrolka	Popis
	Kontrolka LED START/STOP (Spustiť/zastaviť) bliká ==> stlačením tlačidlo START/STOP (Spustiť/zastaviť) pokračujte v prebiehajúcej činnosti Kontrolka LED START/STOP (Spustiť/zastaviť) neprerušovane svieti ==> Činnosť prebieha
	Svetelný pás : – Neprerušované biele svetlo: zariadenie je pripravené na použitie – Blikajúce biele svetlo: nápoj sa vyrába – Neprerušované červené svetlo: Musí sa vykonať údržba – Blikajúce červené svetlo: prebieha údržba
	Je potrebné opláchnutie nádoby na mlieko Milk Maestro. Na začiatok stlačte tlačidlo „Clean Mode“ (Režim čistenia) a potom START/STOP (Spustiť/zastaviť). Informácie o tom, ako nádobu na mlieko Milk Maestro opláchnuť, nájdete v časti 14 dokumentácie „Stručná úvodná príručka“. <i>*Podľa modelu</i>
	Je potrebné opláchnutie. Na začiatok stlačte tlačidlo „Clean Mode“ (Režim čistenia) a potom START/STOP (Spustiť/zastaviť). Informácie o tom, ako zariadenie opláchnuť, nájdete v časti 10 dokumentácie „Stručná úvodná príručka“.
	Je potrebné čistenie. Na začiatok stlačte tlačidlo „Clean Mode“ (Režim čistenia) a potom START/STOP (Spustiť/zastaviť). Informácie o tom, ako zariadenie čistiť nájdete v časti 11 dokumentácie „Stručná úvodná príručka“.
	Je potrebné odstránenie vodného kameňa. Na začiatok stlačte tlačidlo „Clean Mode“ (Režim čistenia) a potom START/STOP (Spustiť/zastaviť). Informácie o tom, ako odstrániť vodný kameň zo zariadenia nájdete v časti 12 dokumentácie „Stručná úvodná príručka“.
	Nádoba na kávovú usadeninu je plná, je potrebné ju vyprázdniť. Informácie o vyprázdnení nádoby na kávovú usadeninu nájdete v časti 8A dokumentácie „Stručná úvodná príručka“.
	Nádrž na vodu je takmer prázdna, je potrebné ju naplniť. Informácie o tom, ako naplniť nádrž na vodu nájdete v časti 7A dokumentácie „Stručná úvodná príručka“.
	Všetky kontrolky blikajú: chyba alebo zablokovanie zariadenia. Pozrite si odsek „ODPOVEDE NA VAŠE OTÁZKY“.



2. ZAČIATOK POUŽÍVANIA A INŠTALÁCIA SPOTREBIČA

ZAČIATOK POUŽÍVANIA

Zariadenie umiestnite na stabilný, vodorovný, čistý a suchý pracovný povrch. Plnenie zariadenia pred prvým použitím umožňuje naplnenie vodných okruhov tak, aby zariadenie mohlo fungovať. Prebehne predhrievanie a automatické oplachovanie.

Ďalšie informácie o prvom spustení zariadenia nájdete v časti 1 dokumentácie „Stručná úvodná príručka“.

Pred opustením výrobného závodu bol váš spotrebič skontrolovaný a otestovaný. Napriek veľkej pozornosti venovanej čisteniu je však možné nájsť zvyšky kávy v mlynčeku na kávu alebo kvapky kávy na mriežke odkvapkávacej misky. Pri rozbalení si môžete všimnúť aj prítomnosť prachu na zariadení v dôsledku ochranného materiálu. Odporúčame, aby ste pred prvým použitím dôkladne vyčistili zariadenie handričkou.

Ďakujeme za pochopenie.

Nikdy nepoužívajte poškodené zariadenie.



Rady a tipy

VODA

Kvalita vody výrazne ovplyvňuje kvalitu chuti. Vodný kameň a chlór môžu zmeniť chuť kávy. Ak chcete zachovať arómy vašej kávy, odporúčame použiť čerstvú čistú vodu, ako aj kazetu filtračného systému Claris Aqua Filter System, prípadne balenú vodu s hodnotou sušiny pod 800 mg/l (pozrite si štítok na fľaši).

Pozrite si odsek „**FILTER A TVRDOSŤ VODY**“.

ŠÁLKA

Pri príprave horúcich nápojov odporúčame použiť predhriate šálky (opláchnite ich tečúcou horúcou vodou) s veľkosťou prispôbenou požadovanému množstvu.

KÁVOVÉ ZRNÁ

Pražené kávové zrná môžu stratiť svoju arómu, ak nie sú chránené. Odporúčame vám použiť množstvo kávových zŕn zodpovedajúce vašej spotrebe počas nasledujúcich 2 – 3 dní a kupovať si 250 g vrecúška.

Kvalita kávových zŕn je premenlivá a chute sú subjektívne. Zrnková káva Arabica vám poskytne jemné kvetinové arómy, zatiaľ čo zrnková káva Robusta obsahuje viac kofeínu, je horkejšia a plnšia. Je bežné zmiešať dva typy kávy, aby sa dosiahla vyváženejšia chuť. Neváhajte požiadať o radu vášho výrobcu praženej kávy.

Neodporúčame používať olejnaté a karamelizované zrná, pretože môžu poškodiť zariadenie.

Zomletie kávy ovplyvňuje silu chuti a kvalitu cremy. Čím jemnejšie je mletie, tým je crema hladšia. Úroveň mletia je tiež možné prispôbiť pre konkrétny požadovaný nápoj.



2.1 INŠTALÁCIA FILTRA

PREČO JE VHODNÉ NAINŠTALOVAŤ FILTRAČNÚ KAZETU?

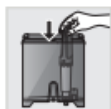
Filtračná kazeta Claris Aqua Filter System od spoločnosti KRUPS pomáha optimalizovať chuť kávy, obmedzovať usádzanie vodného kameňa a znižovať potrebnú mieru údržby. Odporúčame používať filtračnú kazetu, aby ste zabezpečili dlhú výdrž vášho zariadenia. Toto príslušenstvo je k dispozícii na webovej lokalite KRUPS.com.





KEDY BY STE MALI VYMEŇIŤ FILTRAČNÚ KAZETU CLARIS AQUA FILTER SYSTEM?



- Dva mesiace po inštalácii.
- Odporúčame pri inštalácii kazety otočiť sivý krúžok na vrchu filtračnej kazety tak, aby zobrazoval dátum inštalácie + dva mesiace.

AKO NAINŠTALOVAŤ FILTRAČNÚ KAZETU CLARIS AQUA FILTER SYSTEM OD SPOLOČNOSTI KRUPS



- Vaše zariadenie by malo byť zapojené a zapnuté
- Kazetu vložte do zásobníka na vodu
- Umiestnite kazetu tak, aby bol očíslovaný krúžok navrchu
- Na správne nastavenie umiestnite a priskrutkujte kazetu pomocou čiernej skrutky z príslušenstva dodaného s kazetou
- Stlačte  na obrazovke na 3 sekundy. Pípnutie potvrdí pridanie do ponuky „Installing filter“ (Inštalácia filtra).
- Pod parnú dýzu umiestnite nádobu.
- Tlačidlo  bude blikať a rozsvieti sa kontrolka 
- Stlačením  spustíte používanie filtra.
- Počas inštalácie svetelný pás bliká načerveno.
- Inštalácia je dokončená, keď svetelný pás opäť svieti neprerušovane nabielo.



2.2 MLYNČEK: NASTAVENIE MLETIA

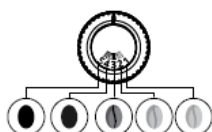
PREČO NASTAVIŤ MLETIE?

Vo všeobecnosti je potrebné upraviť mletie pri zmene typu kávových zŕn alebo pri úprave intenzity kávy. Nastavenie mletia umožňuje prispôbiť sa rôznym typom kávových zŕn:

silne pražené a olejnaté zrná budú vyžadovať hrubšie mletie,

jemnejšie pražené zrná budú suchšie a budú vyžadovať jemnejšie mletie.

Praženie



Veľmi intenzívna

(tmavá francúzska)

Intenzívna

(francúzska)

Zrelá

(ľahká francúzska)

Priemerná

(jantárová)

Ľahká

(blond)

Okrem toho nastavenie mletia pre rovnakú kávu ovplyvňuje arómu v šálke: čím jemnejšie je mletie, tým výraznejšia je chuť.



Poloha 5

Extra jemná

Poloha 4

Jemná

Poloha 3

Stredná

Poloha 2

Hrubá

Poloha 1

Extra hrubá

AKO NASTAVIŤ MLETIE

Otočte nastavovacie tlačidlo umiestnené v nádobe na kávové zrná tak, aby nastavenie vyhovovalo vášmu typu zŕn a požadovanej intenzite chuti (5 úrovní – pozrite vyššie). Toto nastavenie sa musí vykonať počas mletia po jednotlivých stupňoch. Po troch pripravených nápojoch si všimnete výrazný rozdiel v chuti.



Upozornenie: Neodporúčame používať olejovité alebo karamelizované kávové zrná, pretože sú pre mlynček ťažko spracovateľné. Môžu poškodiť zariadenie a viesť k slabému výkonu snímača.


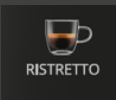

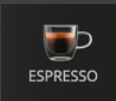

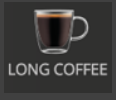






3. PRÍPRAVA NÁPOJOV









NÁPOJE K DISPOZÍCII Z TOHTO ZARIADENIA:

Zariadenie KRUPS Sensation/Sensation Milk vám umožní pripraviť širokú škálu nápojov v závislosti od vašich preferencií. Nápoje sú dostupné priamo na ovládacom paneli.

Kávéové nápoje:

Nápoj	Popis	Predvolený objem	Veľkosti k dispozícii	Intenzita kávy k dispozícii	 X2
 RISTRETTO	Ristretto: „Krátke“ espresso s plnou chuťou.	25ml	M : 20ml L : 25ml XL : 35ml		✓
 ESPRESSO	Espresso: Káva s plnou chuťou, výraznými arómami a mierne horkou krémovou penou karamelovej farby.	40ml	M : 40ml L : 55ml XL : 70ml		✓
 LONG COFFEE	Káva lungo: Vyšší obsah kofeínu, ale ľahšia chuť. Najobľúbenejší ranný nápoj.	120ml	M : 80ml L : 120ml XL : 180ml		✓
 FILTER COFFEE	Filtrovaná káva: Dlhé lúhovanie pri nízkej teplote pre jemný a ľahký výsledok.	150ml	M : 120ml L : 150ml XL : 170ml		✓
 HOT WATER	Horúca voda	200ml	M : 100ml L : 200ml XL : 300ml	X	X

Mliečne nápoje:

Nápoje	Popis	Predvolený objem	Velkosti k dispozícii	Intenzita kávy k dispozícii	 X2
	Cappuccino: Dokonalá harmónia mlieka, peny a kávy.	L	M L XL		X
	Latte Macchiato: Veľká dávka mlieka, gurmánske Espresso s mliečnou penou.	L	M L XL		X
	Cafe Latte: Mliečna pena s ľahkou kávovou príchuťou.	L	M L XL		X
	Napenené mlieko Veľká porcia mlieka s mliečnou penou.	L	M L XL	X	X

*Podľa modelu

Upozorňujeme, že predvolené nastavenia (tučným písmom) sú nastavenia odporúčané spoločnosťou KRUPS na zabezpečenie optimálnej prípravy.



Rady a tipy

Vždy, keď si vyberiete nápoj, zariadenie použije najnovšie nastavenia.

Pri každom nápoji môžete počas prípravy zvýšiť objem. PRE VAŠU INFORMÁCIU, ZARIADENIE PRI PRÍPRAVE NÁPOJA AUTOMATICKY VYKONÁ TIETO KROKY:

Etapy prípravy kávy

1. Mletie kávových zŕn
2. Utlačenie namletej kávy
3. Predbežné lúhovanie (niekoľko kvapiek môže spadnúť do vašej šálky v tomto štádiu)
4. Perkolácia

AKO NASTAVIŤ VÝŠKU DÝZ NA KÁVU

Pre všetky ponúkané nápoje môžete znížiť alebo zvýšiť polohu dýz na kávu podľa veľkosti vašich šálok, až do výšky 13 cm.


AKO ZAČAŤ PRIPRAVOVAŤ NÁPOJ

- Skontrolujte, či je nádoba na kávové zrná plná.






Upozornenie: Aby ste predišli poškodeniu zariadenia, dávajte pozor, aby ste do mlynčeka nenaliali vodu.

- Skontrolujte, či je nádrž na vodu plná. Ak je hladina vody nízka, zariadenie vás upozorní prostredníctvom kontrolky, že máte naplniť nádrž.
- Pod výstupy kávy položte šálku (šálky).

- Stlačte tlačidlo pre zvolený nápoj, upravte nastavenia a stlačte .

V ZÁVISLOSTI OD NÁPOJA SÚ MOŽNÉ RÔZNE NASTAVENIA:

- **Intenzita kávy:** Ak chcete zvýšiť alebo znížiť intenzitu kávy úpravou množstva použitej mletej kávy, vyberte nápoj a symbol jedného, dvoch alebo troch kávových zrn. Jedno zrno znamená najjemnejšiu kávu a tri zrná označujú najplnšiu chuť kávy .
- **Objem šálky:** Ak chcete zvýšiť alebo znížiť množstvo vody použitej na extrakciu, vyberte nápoj a M, L alebo XL . Toto nastavenie je možné zvoliť pred prípravou alebo počas prípravy.
- **Jedna alebo dve šálky:** Ak chcete súčasne spustiť prípravu dvoch nápojov, vyberte nápoj a stlačte .

Ďalšie informácie o úprave nastavení pre nápoje nájdete v tabuľke nápojov a v časti 2 dokumentácie „Stručná úvodná príručka“.

AKO ZASTAVIŤ PRÍPRAVU NÁPOJA V POLOVICI

Prípravu nápoja môžete kedykoľvek zastaviť stlačením tlačidla .

Keď sa cyklus preruší, zastavenie nie je okamžité. K zariadeniu nebudete mať prístup, kým sa svetelný pás znova nerozsvieti neprerušovane nabieleo.



3.1 MLIEČNE NÁPOJE A HORÚCA VODA



Rady a tipy

Ak chcete pripraviť napenené mlieko, použite pasterizované mlieko UHT z chladničky (3 – 5 °C).



Použitie špeciálnych druhov mlieka (mikro filtrované, surové, fermentované, obohatené) alebo rastlinného mlieka (mandľové, ovsené, sójové atď.) je možné, ale môže priniesť výsledky, ktoré budú menej uspokojujúce z hľadiska kvality a množstva peny. Keď je mlieko otvorené, či už je nádoba plastová alebo sklenená, musí sa uchovávať v chladničke pri teplote 4 °C alebo nižšej. Mlieko sa zvyčajne môže skladovať päť až sedem dní.


AKO SPENIŤ MLIEKO POMOCOU PARNEJ DÝZY

Parná dýza sa používa na spenenie mlieka, napríklad na výrobu cappuccina alebo latte. Keďže výroba pary vyžaduje vyššiu teplotu ako príprava espressa, zariadenie vykonáva prídavnú fázu predhrievania pary.

Keďže nie je možné pripraviť dve šálky súčasne, funkcia X2 nie je k dispozícii.

Dôležité:


Existujú dve fázy predhrievania: jedna pre zariadenie a jedna pre paru. LED kontrolka  bude blikať, čo znamená, že zariadenie ukončilo predhrievanie. Opätovným stlačením  spustíte výrobu pary.

Ak do dvoch minút od predhrievania nestlačíte tlačidlo , zariadenie sa vráti do pôvodnej polohy.

Ďalšie informácie o tom, ako pripraviť mliečny nápoj nájdete v časti 5 dokumentácie „Stručná úvodná príručka“.

 **Dávajte pozor, aby ste sa nepopálili.**


Dôležité:

Produkcia pary sa automaticky zastaví podľa vopred zvoleného objemu nápoja. Ak máte dostatok napeneného mlieka už pred koncom cyklu, na zastavenie pary môžete stlačiť .

ČISTENIE PARNEJ DÝZY

Dôležité:

Aby ste vždy dosiahli rovnakú penu, odporúčame, aby ste PO KAŽDOM POUŽITÍ parnú dýzu dôkladne vyčistili. Parnú dýzu neumývajte v umývačke riadu. Ak sa parná dýza dlhšiu dobu nepoužíva (viac ako dva dni), odporúčame ju tiež vyčistiť.

 **Nebezpečenstvo:** Po použití funkcie pary môže byť parná dýza horúca, preto vám odporúčame pred manipuláciou počkať niekoľko minút.

Kvôli možnosti dôkladného čistenia je možné odňať celú parnú dýzu. Čistite ju vodou, malým množstvom neabrazívneho prostriedku na umývanie riadu a kefou. **Ďalšie informácie o čistení parnej trysky nájdete v časti 6 dokumentácie „Stručná úvodná príručka“.**

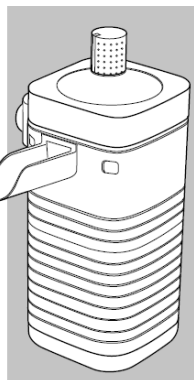
- Ak chcete odstrániť všetky možné stopy mlieka z parnej dýzy, umiestnite nádobu pod trysku a začnite prípravu horúcej vody. Potom na utieranie dýzy použite čistú navlhčenú handričku z mikrovlákn.

- Ak nevidíte vychádzať paru, tryska môže byť upchatá: odblokujte ju dodanou ihlou na čistenie parného systému. **Ďalšie informácie o čistení parnej trysky nájdete v časti 6 dokumentácie „Stručná úvodná príručka“.**

NÁPOJE S HORÚCOU VODOU

- Šálku umiestnite pod parnú dýzu.
- Stlačte tlačidlo „Hot Water“ (Horúca voda).
- Objem nápoja si môžete upraviť podľa chuti. Nie je však možné pripraviť dve šálky súčasne, preto funkcia X2 nie je k dispozícii.
- Stlačte tlačidlo START/STOP (Spustiť/zastaviť). Keď sa zariadenie zohreje (svetelný prúžok bude blikať), naleje horúcu vodu.
- **Funkcia Oblíbené je k dispozícii. Ďalšie informácie o tom, ako uložiť svoj obľúbený nápoj nájdete v časti 3 dokumentácie „Stručná úvodná príručka“.**

3.2 NÁDOBA NA MLIEKO MILK MAESTRO



Nádoba na mlieko Milk Maestro je navrhnutá tak, aby vám doma poskytla zážitok z prípravy mliečnych nápojov na úrovni baristov. Skôr ako začnete výrobok používať, prečítajte si pozorne nasledujúce pokyny, aby ste zabezpečili optimálne používanie a výsledky.

Skôr ako použijete nádobu na mlieko Milk Maestro po prvý raz a odstránite všetky potenciálne zvyšky prachu, odporúčame vám, aby ste všetky diely umyli mydlovou vodou.

HLAVNÉ FUNKCIE

Funkcia spenia

Nádoba na mlieko Milk Maestro je vybavená patentovaným systémom na spenie mlieka, vďaka čomu pripravíte krémovú mliečnu penu za pár okamihov.

Vďaka tlačidlu ovládania spenia na vrchu veka môžete podľa potreby ovládať množstvo mliečnej peny, čo vám prináša kompletnú úpravu mliečnych nápojov.

Automatický program oplachovania **MILK**

Automatický program oplachovania je potrebný po každom mliečnom nápoji (upozornenie MILK (Mlieko) v rozhraní), aby sa zabezpečila optimálna hygiena. Čistenie vykonajte po každom použití nádoby na mlieko Milk Maestro.

Informácie o tom, ako nádobu na mlieko Milk Maestro opláchnuť, nájdete v časti 14 dokumentácie „Stručná úvodná príručka“.

Jednoduchá demontáž a vhodné na čistenie v umývačke riadu:

Nádobu na mlieko je možné úplne demontovať pre jednoduché čistenie a údržbu. Môžete oddeliť rôzne diely nádoby na mlieko Milk Maestro pre kompletné čistenie.

Všetky diely sú vhodné na čistenie v umývačke riadu, vďaka čomu je proces čistenia ešte viac pohodlnejší. Jednoducho položte diely na vrchnú mriežku umývačky riadu alebo do priestoru pre príbor.



Upozornenie: Nevkladajte veko do umývačky riadu s tlačidlom ovládania spenenia v polohe PULL (Ťahať) (riziko straty gombíka). Odstráňte ho, aby ste ho nestratili.

AKO POUŽÍVAŤ NÁDOBU NA MLIEKO MILK MAESTRO?

Návod na používanie:

1. Príprava

Nalejte do nádoby na mlieko Milk Maestro požadovaný objem mlieka.

Neprekročte čiaru maximálneho naplnenia znázornenú na nádobe na mlieko.

MAX

Maximálna úroveň nádoby na mlieko



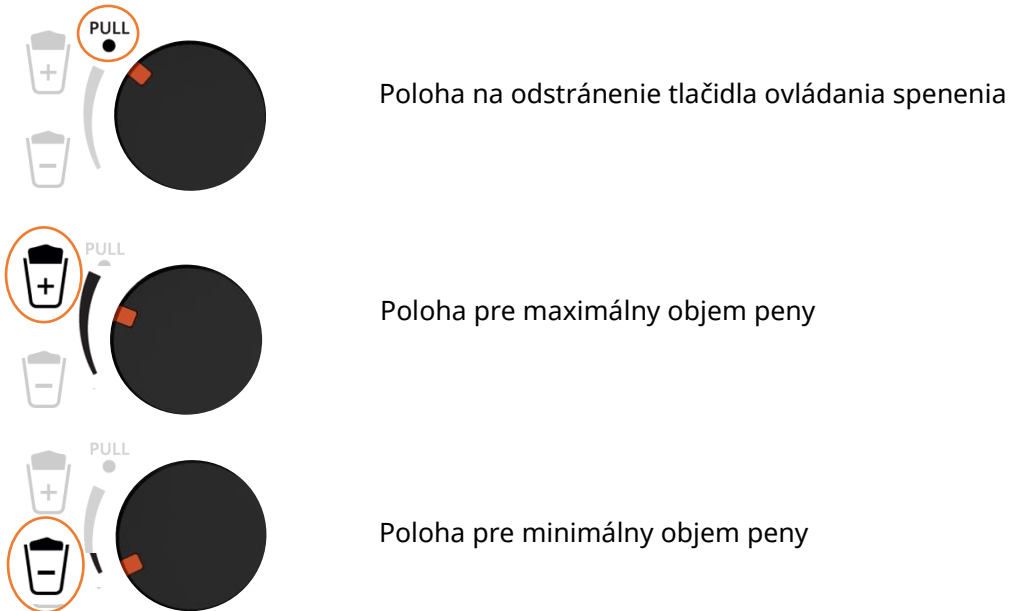
Odporúčaná úroveň na prípravu Latte Macchiato alebo Caffè Latte



Odporúčaná úroveň na prípravu Cappuccina

2. Nastavenie spenenia

Otočte tlačidlo ovládania spenenia na vrchu veka v smere hodinových ručičiek, ak chcete viac peny, alebo proti smeru hodinových ručičiek, ak chcete menej peny. Vyberte množstvo peny podľa svojich osobných preferencií.



3. Čistenie

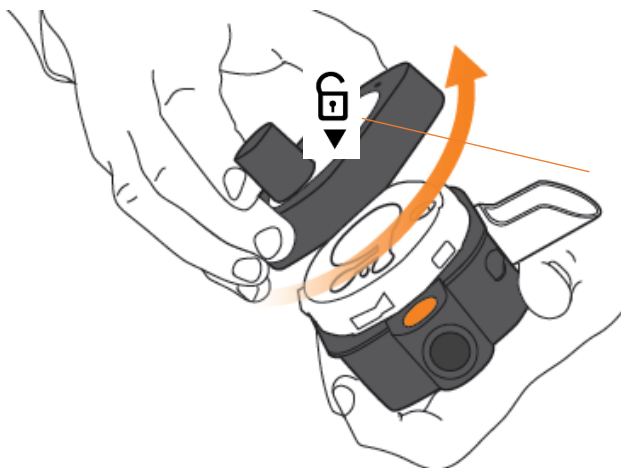
Po skončení používania nádoby na mlieko Milk Maestro môžete vykonať automatické opláchnutie pomocou programu **MILK** alebo môžete demontovať a kompletne umyť všetky diely v teplej mydlovej vode alebo v umývačke riadu.

Pred opätovnou montážou kompletne opláchnite a usušte všetky diely.



Rady a tipy

Na odomknutie veka nádoby na mlieko Milk Maestro je potrebné štvrtinové otočenie.



⚠ Upozornenie: Nespúšťajte prípravu mliečnych nápojov bez toho, aby ste predtým pripojili nádobu na mlieko Milk Maestro k spotrebiču.

Dúfame, že si užijete používanie nádoby na mlieko Milk Maestro a aromatické, lahodné a domáce mliečne nápoje, vďaka vysokovýkonnej funkcii spenenia mlieka, ktorá sa jednoducho používa.


Ďakujeme, že ste si vybrali náš výrobok!



3.3 OBLÚBENÉ NÁPOJE

NA ČO SLUŽI FUNKCIA OBLÚBENÝCH NÁPOJOV?

Funkcia obľúbených nápojov umožňuje prístup k vašim preferovaným nápojom s vašimi uloženými prispôsobenými nastaveniami. Ďalšie informácie o tom, ako uložiť svoj obľúbený nápoj nájdete v časti 3 dokumentácie „Stručná úvodná príručka“.


Je rýchla a ideálna pre každodenné použitie, stačí stlačiť , vybrať svoj obľúbený nápoj a začať prípravu pomocou tlačidla START/STOP (Spustiť/zastaviť), bez toho aby ste museli zakaždým nastaviť svoje preferencie.

Máte možnosť uložiť až dva prispôsobené nápoje (A a B), pričom môžete upraviť ich objem, intenzitu kávy a počet šálok.

AKO VYTVORIŤ OBLÚBENÝ NÁPOJ

Máte možnosť uložiť Favourite A (Oblúbený nápoj A) a Favourite B (Oblúbený nápoj B). Ďalšie informácie o tom, ako uložiť svoj oblúbený nápoj nájdete v časti 3 dokumentácie „Stručná úvodná príručka“.

- Uloženie oblúbeného nápoja môžete vykonať pred prípravou alebo po skončení prípravy dlhým

(2-sekundovým) stlačením tlačidla . Po príprave si môžete prispôbiť objem svojho nápoja zastavením nápoja počas nalievania. Počas nalievania stlačte tlačidlo „START/STOP“ (Spustiť/zastaviť). Objem naliateho nápoja potom môžete uložiť ako oblúbený nápoj. Na stlačenie funkcie Favourites (Oblúbené) a uloženie svojho oblúbeného nápoja ako A alebo B máte 10 sekúnd.

AKO ZAČAŤ VYRÁBAŤ NÁPOJ ULOŽENÝ V POLOŽKE MOJE OBLÚBENÉ

Stlačte tlačidlo .

Vyberte svoj oblúbený nápoj: Zobrazí sa Favourite A (Oblúbený nápoj A). Ak znova stlačíte tlačidlo, zobrazí sa Favourite B (Oblúbený nápoj B).

Stlačením tlačidla „START/STOP“ (Spustiť/zastaviť) spustíte jeden z dvoch oblúbených nápojov.

Ďalšie informácie o tom, **ako začať vyrábať svoj oblúbený nápoj nájdete v časti 4 dokumentácie „Stručná úvodná príručka“.**

MÔŽEM ZMENIŤ SVOJE OBLÚBENÉ NÁPOJE?

Oblúbený nápoj, ktorý už bol vytvorený, nie je možné zmeniť. Ak chcete nahradiť oblúbený nápoj, vyberte ho alebo ho začnite vyrábať pomocou požadovaných nastavení a následne ho uložte ako oblúbený nápoj, ktorý chcete nahradiť.



4. VŠEOBECNÁ ÚDRŽBA

4.1 KAŽDODENNÁ ÚDRŽBA

Správnou údržbou môžete predĺžiť životnosť zariadenia a zachovať autentickú chuť kávy.

ÚDRŽBA ODKVAPKÁVACEJ MISKY:

Odkvapkávací miska umožňuje zachytiť vodu alebo kávu, ktorá vychádza zo zariadenia počas prípravy a po nej. Je dôležité, aby ste ju vždy ponechali na mieste a každý deň ju vyprázdniť a vyčistili.

Z hygienických dôvodov odporúčame rozobrať odkvapkávaciu misku a každý prvok denne vyčistiť, nechať vysušiť na vzduchu a následne vložiť do zariadenia.

Ďalšie informácie o čistení odkvapkávacej misky nájdete v časti 9B dokumentácie „Stručná úvodná príručka“.

KEDY VYPRÁZDNIŤ ODKVAPKÁVACIU MISKU?

Keď sa plavák nachádza navrchu, znamená to, že je príliš naplnená.

ÚDRŽBA NÁDOBY NA KÁVOVÚ USADENINU

Z hygienických dôvodov odporúčame, aby ste nádobu na kávovú usadeninu denne čistili teplou vodou s pridaným saponátom, nechali uschnúť na vzduchu a až potom ju vložili do zariadenia.


Ďalšie informácie o tom, **ako čistiť nádobu na kávovú usadeninu nájdete v časti 8B dokumentácie „Stručná úvodná príručka“.**



Dôležité: Neumývajte v umývačke riadu.

KEDY VYPRÁZDNIŤ NÁDOBU NA POUŽITÚ KÁVU

Nádobu na použitú kávu zhromažďuje extrahovanú zomletú kávu.

Vyprázdňte nádobu na použitú kávu, keď vám to signalizuje kontrolka .

Môžete ju vyprázdniť aj častejšie, ale urobte tak, keď je zariadenie zapnuté, aby mohlo zaznamenať, že nádobu bola skutočne vyprázdnená.



Dôležité: Ak pravidelne nevyprázdňujete nádobu na použitú kávu, ako je uvedené vyššie, môže dôjsť k poškodeniu zariadenia.

ÚDRŽBA NÁDRŽE NA VODU

Kvôli zachovaniu aróm vašej kávy a z hygienických dôvodov odporúčame používať čerstvú vodu, denne vyčistiť nádrž na vodu horúcou vodou a špongiou, nechať ju uschnúť na vzduchu a následne ju opäť vložiť do zariadenia.






ÚDRŽBA NÁDOBY NA KÁVOVÉ ZRNÁ





Kávové zrná môžu zanechať zvyšky tuku na stenách nádoby na kávové zrná, ktoré môžu ovplyvniť kvalitu kávy. Na zachovanie aróm vašej kávy a z hygienických dôvodov ju odporúčame utrieť mäkkou, suchou handričkou vždy, keď je potrebné ju naplniť.






Upozornenie: Na čistenie nádoby na kávové zrná nepoužívajte vodu, pretože voda v nádobe na kávové zrná by mohla poškodiť vaše zariadenie.


4.2 INÁ ÚDRŽBA


Údržba	Kedy?	Vysvetlenie	Potrebný spotrebný materiál
 Automatické oplachovanie Milk Maestro* ~30 s – 60 ml	Po mliečnom nápoji alebo kedykoľvek.	Program na automatické oplachovanie nádoby na mlieko Milk Maestro používa len horúcu vodu a zabezpečuje optimálny výkon spenenia mlieka a čistý systém. Informácie o tom, ako nádobu na mlieko Milk Maestro opláchnuť, nájdete v časti 14 dokumentácie „Stručná úvodná príručka“. <i>*Podľa modelu</i>	
 Oplachovanie kávy ~45 s – 30 ml	Po dvoch dňoch bez používania alebo kedykoľvek.	Umožňuje prepláchnuť kávový okruh zariadenia. Tento proces využíva iba horúcu vodu. Zabezpečuje, že sa zachová autentická chuť kávy. Informácie o tom, ako zariadenie opláchnuť, nájdete v časti 10 dokumentácie „Stručná úvodná príručka“.	
 Čistenie zariadenia ~13 min – 1 l	Keď zariadenie zobrazí výzvu alebo kedykoľvek.	Z hygienických dôvodov a kvôli zachovaniu kvality kávy odporúčame, aby ste vyčistili a odmastili kávový okruh zariadenia. Zaručí sa tým zachovanie optimálnej chuti nápojov. Prečítajte si informácie o čistení zariadenia v časti 11 dokumentácie „Stručná úvodná príručka“ alebo postupujte podľa týchto krokov: <ol style="list-style-type: none"> Keď je potrebné vyčistiť zariadenie, kontrolka CLEAN začne svietiť neprerušovaným červeným svetlom. Stlačte tlačidlo  a vyberte CLEAN Stlačením tlačidla  potvrdíte proces 	1 Čistiaca tableta KRUPS XS3000 (nedodáva sa so zariadením)

		<p>čistenia.</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. Kontrolka CLEAN bude blikať 5. Vezmite si čistiacu tabletu (KRUPS XS3000) 6. Otvorte poklop čistiacej tablety a vložte tabletu 7. Pod obe dýzy umiestnite 1-litrovú nádobu. 8. Stlačením tlačidla  po druhýkrát spustíte proces čistenia. 9. Počas procesu čistenia bude z dýz na kávu vytekať voda. 10. Keď voda prestane tiecť a po troch pípnutiach je zariadenie vyčistené a pripravené na použitie. 	
<div style="text-align: center;">  <p>Odstraňovanie vodného kameňa ~20 min – 1.5 l</p> </div>	<p>Po zobrazení výzvy na zariadení.</p> <p>Ak počet nápojov nepostačuje na to, aby bolo potrebné odstraňovanie vodného kameňa, funkcia nie je aktívna.</p>	<p>Odstránenie vodného kameňa z vášho zariadenia zaistí, že bude fungovať správne a odstráni usadeniny vodného kameňa alebo povlak. Tento krok je veľmi dôležitý na zabezpečenie správnej funkcie a dlhej životnosti vášho zariadenia.</p> <p>Pozrite si informácie o tom, ako odstrániť vodný kameň zo zariadenia v časti 12 dokumentácie „Stručná úvodná príručka“ alebo postupujte podľa týchto krokov:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Keď je potrebné zo zariadenia odstrániť vodný kameň, kontrolka CALC začne svietiť neprerušovaným červeným svetlom. 2. Stlačte tlačidlo  a vyberte CALC 3. Stlačením  potvrdíte proces odstraňovania vodného kameňa v zariadení 4. Kontrolka CALC bude blikať 5. Nádrž na vodu naplňte vlažnou vodou po značku CALC 6. Vezmite a otvorte vrecúško prostriedku na odstraňovanie vodného kameňa od spoločnosti KRUPS 7. Obsah vrecúška vyprázdňte do nádrže na vodu (ak je váš produkt vybavený našou filtračnou kazetou Claris, vyberte ju) 8. Obsah vrecúška zmiešajte s vodou v nádrži 9. Nádrž na vodu vložte späť na miesto v zariadení 10. Pod obe dýzy (káva a para) umiestnite 1,5-litrovú nádobu. 	<p>1 vrecúško prostriedku na odstraňovanie vodného kameňa KRUPS F054 (nedodáva sa so zariadením)</p>

		<p>11. Stlačením tlačidla  spustíte proces odstraňovania vodného kameňa.</p> <p>12. Počas procesu odstraňovania vodného kameňa bude z obidvoch dýz vytekať voda.</p> <p>13. Keď sa zastaví prietok vody, kontrolka  sa rozbliká</p> <p>14. Zvyšnú vodu z nádrže na vodu odstráňte zmiešaným prostriedkom na odstraňovanie vodného kameňa</p> <p>15. Špongiou vyčistite nádrž na vodu</p> <p>16. Nádrž na vodu utrite a vysušte.</p> <p>17. Nádrž na vodu naplňte po značku MAX</p> <p>18. Nádrž na vodu vložte späť na miesto v zariadení</p> <p>19. Počas procesu oplachovania bude z dýz na kávu vytekať voda.</p> <p>20. Keď voda prestane tiecť a po troch pípnutiach je zariadenie zbavené vodného kameňa a pripravené na použitie</p>	
--	--	--	--

 **Dôležité:** Ak je váš produkt vybavený kazetou filtračného systému Claris Aqua Filter System F088, pred odstraňovaním vodného kameňa ju vyberte.

 **Dôležité:** Program údržby nemusíte spúšťať hneď, ako o to zariadenie požiadajú, ale musíte to urobiť v primeranom čase. Ak sa čistenie (alebo odstraňovanie vodného kameňa) odloží, výstraha zostane zobrazená, kým sa táto činnosť nevykoná.

 **Dôležité:** Ak počas údržby odpojíte zariadenie od siete alebo dôjde k výpadku napájania, čistiaci program sa obnoví od začiatku. Túto operáciu nebude možné odložiť, vodný okruh sa musí sa prepláchnuť. V tomto prípade môže byť potrebná nová čistiaca tableta.




5. INÉ FUNKCIE

PRÍSTUP K NASTAVENIAM ZARIADENIA




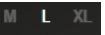




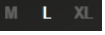

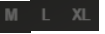



Keďže toto zariadenie nemá obrazovku, nastavenia sú integrované ako druhá funkcia určitých tlačidiel.

Prístup k ponuke nastavení:







- Zariadenie musí byť zapojené, ale nie zapnuté
- Stlačte  na 3 sekundy
- Keď sa rozsvietia LED kontrolky vedľa prvých troch nápojov (Ristretto, Espresso, filter Coffee) a budete počuť pípnutie, ste v nastaveniach. Potom sa môžete presúvať pomocou týchto troch tlačidiel: Ristretto, Espresso a káva lungo.

Zoznam nastavení:

EA91 Sensation


Teplota kávy		
T1 : 	Nízka	Stlačením  a následne  nastavíte teplotu kávy. K dispozícii sú tri nastaviteľné úrovne pre teplotu vašich kávových nápojov. Teplota je predvolene nastavená na úroveň 2 (priemer).
T2 : 	Priemerná	
T3 : 	Vysoká	
Automatické vypnutie		
	10 min	Stlačením  a následne  nastavíte funkciu Auto OFF (Automatické vypnutie). Môžete si vybrať dĺžku času, po ktorom sa zariadenie automaticky vypne, aby sa optimalizovala spotreba energie: 10 minút, 20 minút alebo 30 minút. Predvolené nastavenie je 10 minút .
	20 min	
	30 min	
Automatické oplachovanie		
	Neaktívne	Stlačením  a následne  nastavíte oplachovanie na funkciu Auto ON (Automatické zapnutie). Zariadenie môžete nastaviť, aby sa automaticky oplachovalo vždy, keď je vypnuté. Predvolené nastavenie je neaktívne .
	Aktívne	

EA912 Sensation Milk

Teplota kávy	
T1 : M L XL	Nízka
T2 : M L XL	Priemerná
T3 : M L XL	Vysoká
<p>Stlačením  a následne  nastavte teplotu kávy. K dispozícii sú tri nastaviteľné úrovne pre teplotu vašich kávových nápojov. Teplota je predvolene nastavená na úroveň 2 (priemer).</p>	
Automatické vypnutie	
M L XL	10 min
M L XL	20 min
M L XL	30 min
<p>Stlačením  a následne  nastavte funkciu Auto OFF (Automatické vypnutie).</p> <p>Môžete si vybrať dĺžku času, po ktorom sa zariadenie automaticky vypne, aby sa optimalizovala spotreba energie: 10 minút, 20 minút alebo 30 minút. Predvolené nastavenie je 10 minút.</p>	
Automatické oplachovanie	
M L XL	Neaktívne
M L XL	Aktívne
<p>Stlačením  a následne  nastavte oplachovanie na funkciu Auto ON (Automatické zapnutie). Zariadenie môžete nastaviť, aby sa automaticky oplachovalo vždy, keď je vypnuté. Predvolené nastavenie je neaktívne.</p>	

*Podľa modelu

Opustenie ponuky nastavení:

- Stlačením tlačidla  opustíte ponuku alebo počkajte 2 minúty.
- Zariadenie sa vypne a uloží nastavenia.



6. ODPOVEDE NA VAŠE OTÁZKY

PREVÁDZKA

1) Zariadenie vykazuje poruchu, softvér je zamrznutý ALEBO všetky svetlá blikajú.

- Vypnite a odpojte zariadenie, vyberte filtračnú kazetu (ak je nainštalovaná v nádrži na vodu), počkajte 1 minútu, znova zapojte a spustite zariadenie.

2) Zariadenie sa po stlačení hlavného vypínača nezapne.

- Skontrolujte poistky a napájaciu zásuvku elektrickej inštalácie. Skontrolujte, či sú dve zástrčky správne vložené do zásuvky.

3) Počas cyklu došlo k výpadku napájania.

- Zariadenie sa po opätovnom zapnutí automaticky resetuje.

4) Mlynček melie naprázdno.

- Je to normálne, ak sa to stane občas a ak sa v nádobe na kávové zrná nenachádzajú žiadne kávové zrná alebo ich je len malé množstvo.
- Kávové zrná zostávajú v nádobe:
 - Káva môže byť príliš olejnatá, a preto ju zariadenie správne nespracuje. Skúste potlačiť kávové zrná do zariadenia a overte, či sa problém vyriešil. Odporúča sa však použiť inú kávu (pozrite si časť „Typ kávových zrn“).
 - Toto je moja obvyklá káva, ktorá doteraz fungovala: kontaktujte oddelenie služieb zákazníkom spoločnosti KRUPS.

POUŽITIE

1) Mlynček vydáva nezvyčajný zvuk.

- V mlynčeku sú pravdepodobne prítomné cudzie telesá. Pokúste sa ho vyčistiť vysávačom alebo sa obráťte na oddelenie služieb zákazníkom spoločnosti KRUPS.

2) Pod zariadením sa nachádza voda.

- Pred vybratím odkvapkávacej misky počkajte 15 sekúnd po dokončení prípravy kávy, aby zariadenie správne dokončilo svoj cyklus.
- Skontrolujte, či je odkvapkávacia miska správne umiestnená v zariadení. Musí byť vždy v správnej polohe, aj keď sa zariadenie nepoužíva.
- Skontrolujte, či odkvapkávacia miska nie je plná.

3) Tlačidlo nastavenia jemnosti mletia sa ťažko otáča.

- Tlačidlo nastavenia mletia otáčajte len vtedy, keď je mlynček v prevádzke.

4) Zariadenie nepripravilo žiadnu kávu.

- Počas prípravy bol zistený incident. Zariadenie sa automaticky resetuje a bude pripravené na nový cyklus.

5) Namiesto kávových zŕn ste použili mletú kávu.

- Pomocou vysávača odstráňte mletú kávu z nádoby na kávové zrná.

6) Z dýz na kávu prúdi voda, keď je zariadenie vypnuté.

- Je to normálne. Je to automatické opláchnutie na vyčistenie dýz na kávu. V nastaveniach zariadenia ho môžete vypnúť zmenou nastavenia „Automatic rinsing“ (Automatické oplachovanie) na neaktívne.

PARA A MLIEKO

1) Zo zariadenia nevychádza žiadna para.

a. Ak zo zariadenia nevychádza žiadna para pri prvom použití parného cyklu:

- **Skontrolujte, či nie je upchatá parná dýza a prečítajte si informácie o čistení parnej dýzy v časti 6 dokumentácie „Stručná úvodná príručka“.**
- Ak parná dýza nie je upchatá, jedenkrát vykonajte nasledujúci postup: Vyprázdnite nádrž na vodu a dočasne vyberte kazetu vodného filtračného systému KRUPS Claris. Naplňte nádrž na vodu minerálnou vodou s vysokým obsahom vápnika (> 100 mg/l) a vykonajte niekoľko parných cyklov (5 až 10 cyklov) do nádoby, kým nezískate kontinuálny prúd pary. Vložte kazetu späť do nádrže.

b. Parná dýza predtým fungovala:

- **Skontrolujte, či nie je parná dýza upchatá a prečítajte si informácie o čistení parnej dýzy v časti 6 dokumentácie „Stručná úvodná príručka“.**

Ak po dokončení vyššie uvedených krokov funkcia stále nefunguje, obráťte sa na oddelenie služieb zákazníkom spoločnosti KRUPS.

2) Z parnej dýzy vychádza voda alebo para neobvyklým spôsobom.

- Skontrolujte, či je parná dýza správne umiestnená na spoji na príslušenstvo a či je spoj na príslušenstvo bezpečne pripojený k výstupu pary.
- Na začiatku alebo na konci prípravy môže cez parnú dýzu pretiecť niekoľko kvapiek.

3) Z mriežky odkvapkávacej misy uniká para.

- V závislosti od typu prípravy môže z mriežky odkvapkávacej misy unikať para.

4) Nádoba na mlieko Milk Maestro už nevyrába penu

- Použite čerstvé polotučné alebo plnotučné mlieko (medzi 3 °C až 6 °C).
- Opláchnite nádobu na mlieko Milk Maestro pomocou programu **MILK** (Mlieko).
- Vyčistite všetky diely v umývačke riadu alebo ručne pomocou mydlovej vody a pred opätovnou montážou ich nechajte uschnúť.

ÚDRŽBA

1) Zariadenie si nevyžiadalo odstránenie vodného kameňa.

- Cyklus odstraňovania vodného kameňa sa vyžaduje po veľkom počte pripravených nápojov vyrobených s parou alebo horúcou vodou. Ak pripravujete iba kávu, odstraňovanie vodného kameňa nebude potrebné často.

2) V odkvapkávacej miske je trochu zomletej kávy

- Do odkvapkávacej misky sa môže dostať malé množstvo zomletej kávy. Zariadenie je navrhnuté tak, aby odstránilo akúkoľvek zostávajúcu zomletú kávu s cieľom uchovať perkolačnú zónu čistú.

3) Kontrolka zostane svietiť po vyprázdnení nádoby na kávovú usadeninu.

- Znova nainštalujte nádobu na kávovú usadeninu.

4) Kontrolka zostane svietiť po naplnení nádrže na vodu.

- Skontrolujte, či je nádrž v zariadení v správnej polohe.
- Plavák v spodnej časti nádrže sa musí voľne pohybovať. V prípade potreby skontrolujte a odblokujte plavák.

5) Počas odstraňovania vodného kameňa z dýz v prvej fáze nevychádza žiadna voda:

- Je to normálne, zariadenie uvoľní vodu z dýz len v prípade nahromadenia veľkého množstva vodného kameňa.

NÁPOJE

1) Káva tečie príliš pomaly.

- Otočte tlačidlo mletia doprava, aby ste získali hrubšie mletú kávu (môže to závisieť od typu použitej kávy).
- Vykonajte jeden alebo niekoľko oplachovacích cyklov.
- Vymeňte kazetu vodného filtračného systému Claris.

2) Káva je príliš slabá alebo nie je dostatočne plná.

- Skontrolujte, či nádoba na kávové zrná obsahuje kávu a či sa zrná správne pohybujú smerom nadol.
- Vyhnite sa používaniu olejnatých, karamelizovaných alebo ochutených káv, ktoré zariadenie nemusí správne spracovať.
- Znížte objem a zvýšte intenzitu pripravovaného nápoja pomocou funkcie intenzity kávy. Otočením tlačidla mletia nastavte jemnejšie pomletú kávu. Pripravte svoj nápoj v dvoch cykloch pomocou funkcie dvoch šálok.

3) Espresso alebo káva nie sú dostatočne horúce.

- Zvýšte teplotu kávy v nastaveniach zariadenia. Pred prípravou nápoja zohrejte šálku opláchnutím horúcou vodou.
- Pred začatím prípravy kávy vykonajte oplachovanie okruhu.

4) Pred každou prípravou kávy vyteká z dýz na kávu čistá voda.

- Po spustení prípravy sa vykoná postup predbežného lúhovania, čo môže spôsobiť, že z dýz na kávu vytečie malé množstvo vody.

Ak niektorý z vyššie uvedených problémov pretrváva, obráťte sa na oddelenie služieb zákazníkom spoločnosti KRUPS.

LIKVIDÁCIA

Niektoré spotrebiče obsahujú batériu, ku ktorej má z bezpečnostných dôvodov prístup len servisný pracovník. Ak chcete vymeniť batériu, obráťte sa na najbližšie schválené servisné stredisko.



Dôležité: Váš spotrebič obsahuje množstvo materiálov, ktoré sa dajú opätovne použiť alebo recyklovať.

Podieľajte sa na ochrane životného prostredia!

Zariadenie nechajte na zbernom mieste na ďalšie spracovanie.

ZÁRUKA

Záruka neplatí v nasledujúcich prípadoch:

- prítomnosť cudzích telies v mlynčeku,
- do nádoby na kávové zrná bola nasypaná mletá káva,
- filtračná kazeta Claris Aqua Filter System sa nepoužíva podľa pokynov spoločnosti KRUPS,
- v prípade zanedbania odstraňovania vodného kameňa, čistenia alebo pravidelnej údržby.

Akékoľvek práce na zariadení musí vykonávať schválené stredisko spoločnosti KRUPS.

Tento automatický kávovar Espresso/espresso kávovar sa smie používať iba na prípravu kávy, horúcej vody alebo na napenenie mlieka.

Výrobca: GSM – 1076 Rue Saint-Léonard, 53100 Mayenne – Francúzsko

CMMF 8020011563