

## Vážená zákaznice, vážený zákazníku,

děkujeme, že jste si zakoupili přístroj KRUPS na přípravu espressa s mlýnkem na kávová zrna. Espresso, ristretto, lungo, macchiato, a mnoho dalších... váš přístroj byl navržen a vyroben ve Francii tak, abyste si kdykoliv během dne mohli doma vychutnat stejnou kvalitu kávy jako v kavárně.

Váš přístroj KRUPS na espresso je vybaven pokročilými technologiemi a intuitivním OLED displejem; aby se dosáhlo nejlepší možné extrakce a tím i maximálního aroma a chuti z čerstvě namletých kávových zrn. Pro dosažení optimální chuti je třeba, abyste použili čerstvou vodu z kohoutku.













Pro ještě větší potěšení může váš přístroj KRUPS EVIDENCE ONE připravit automaticky a jediným stiskem mnoho nápojů díky systému One Touch Cappuccino, který ohřeje a napění mléko.


Jelikož každá káva je jiná, můžete své nápoje přizpůsobit:

- Po několika pokusech jistě najdete druh kávy a pražení zrnkové kávy, které odpovídají vaší chuti. Pravděpodobně budete muset nějakou dobu experimentovat, než najdete typ zrnkové kávy, která vám bude plně vyhovovat.
- Experimentováním s jednotlivými stupni jemnosti mletí se vám podaří dosáhnout více nebo méně plné chuti kávy.
- Nastavením, zda si přejete menší či větší kávu, či intenzity dosáhnete perfektních výsledků.

Přejeme vám hodně radosti s vaším přístrojem KRUPS.

**Tým KRUPS**

	Přibližná velikost	Doporučené množství kávy	Doporučená doba pění	 AROMA +	 X2	 FAV.
<b>Přímý přístup</b>						
 Espresso Káva s výrazným aroma pokrytá lehce hořkou karamelovou pěnou	40 ml	40 ml		✓	✓	✓
 Prodloužená káva Vyšší obsah kofeinu, ale jemnější chuť. Vhodná zejména po ránu.	120 ml	120 ml		✓	✓	✓
 Cappuccino Rovnováha mezi mlékem, pěnou a kávou	180 ml ½ mléko ½ káva ½ mléčná pěna	60 ml	25 s	✓	✓	✓
 Latte Macchiato Gurmánské espresso s mléčnou pěnou	240 ml ¾ mléko ¼ káva ¼ mléčná pěna	50 ml	35 s	✓	✓	✓
 Caffe Latte Pěna s jemnou kávovou chutí	280 ml ¾ mléko ¼ káva ¼ mléčná pěna	50 ml	40 s	✓	✓	✓
<b>Menu « More »</b>						
 Ristretto Krátké a silné espresso	25 ml	25 ml		✓		✓
 Doppio Dvojitě espresso s jantarovou pěnou	100 ml	2x 50 ml		✓		✓
 Americano Dvojitě espresso s horkou vodou	240 ml	120 ml		✓		✓
 Frothy milk	160 ml		25 s			✓

 Čaje	200 ml					✓
--	--------	--	--	--	--	---

Rozhraní a tlačítka se intuitivně posvěčují, aby bylo použití přístroje snazší.

- Vypnuto → Pokud není tlačítko podsvícené, není daná funkce dostupná.
- Slabě podsvícené tlačítko → Signalizuje, že funkce je dostupná a lze ji zvolit.
- Podsvícené tlačítko/výrazné podsvícení → znamená, že funkce je zvolena/probíhá.


## Rady a tipy


- Dalším faktorem určujícím kvalitu připravené kávy je samozřejmě kvalita použité vody. Vápenec a chlór mohou změnit chuť kávy. Pro zachování plného aroma kávy doporučujeme používat filtrační vložky Claris Aqua Filter System nebo vodu s nízkým obsahem minerálů.
- Pro přípravu nápojů doporučujeme používat predehřáté šálky (pod teplou vodou), jejichž velikost je přizpůsobena požadovanému množství.
- Pražená kávová zrna mohou ztratit aroma, pokud nejsou chráněna. Doporučujeme vám, abyste použili množství zrn odpovídající vaší spotřebě na následující 2–3 dny a upřednostnili 250 g sáčky.
- Kvalita kávových zrn se mění a jejich hodnocení je subjektivní. Arabica dodá nápoji jemnou a květinovou vůni na rozdíl od Robusty, která je bohatší na kofein, je více hořká a má plnější aroma. Je běžné kombinovat oba druhy kávy, čímž se získá vyváženější káva. Neváhejte se poradit s prodejcem kávy.
- Nedoporučujeme používat mastná a karamelizovaná zrna, která mohou přístroj poškodit.
- Jemnost mletí zrn ovlivňuje sílu aroma a kvalitu pěny. Čím jemnější je mletí, tím nadýchanější bude pěna. Mletí může být navíc přizpůsobeno podle připravovaného nápoje.
- Můžete používat pasterizované mléko nebo UHT, odtučněné, polotučné nebo plnotučné mléko o stejné teplotě jako v chladničce (3–5 °C).
- Používání speciálního mléka (mikrofiltrované, čerstvé, fermentované, obohacené...) nebo rostlinného mléka (rýžové, mandlové atp.) může vést k méně příznivým výsledkům, zejména co do množství a kvality pěny.


## DŮLEŽITÉ INFORMACE O VÝROBKU

Před prvním použitím spotřebiče si pozorně přečtete návod k použití a uschovejte jej: nesprávné použití přístroje znamená zneplatnění záruky společnosti KRUPS. Je nezbytné dodržovat bezpečnostní pokyny.

## PRŮVODCE SYMBOLY V NÁVODKU K POUŽITÍ

 **Nebezpečí:** Varování před rizikem vážného zranění nebo smrti. Symbol blesku slouží jako upozornění na nebezpečí spojená s elektrickým proudem.

 **Pozor:** Varování před výskytem poruch, poškození nebo zničení přístroje.

 **Důležité:** Obecná nebo důležitá poznámka pro provoz přístroje.

### Výrobky dodávané spolu s vaším přístrojem

Zkontrolujte výrobky dodané spolu s vaším přístrojem. Pokud některá součást chybí, obraťte se přímo na kontaktní linku (viz str. 12: První nastavení).

### Dodané součásti:

- Přístroj Espresso Automatic série EA895
- 2 čisticí tablety
- 1 sáček odvápnovacího prostředku
- Nastavitelný přívod mléka pro „One Touch Cappuccino“
- Demontážní klíč pro čištění parního okruhu + čisticí jehla
- Bezpečnostní pokyny
- 1 kazeta Claris - Aqua Filter System se šroubovacím příslušenstvím
- 1 tyčinka pro stanovení tvrdosti vody
- Návod k použití
- Adresář servisních středisek poprodejního servisu Krups
- Záruční doklady

## TECHNICKÉ ÚDAJE

Přístroj	Automatic Espresso EA895
Napájení	220-240V~ / 50 Hz
Tlak čerpadla	15 barů
Zásobník na zrnkovou kávu	250 g
Spotřeba energie	Za provozu: 1450 W
Nádržka na vodu	2.3 l
Uvedení do provozu a skladování	Uvnitř, na suchém místě (chraňte před mrazem).
Rozměry (mm) V x Š x H	367 x 240 x 380
Hmotnost EA895 (kg)	8.4

Výrobce si vyhrazuje právo provést technické změny.

## POPIS ZAŘÍZENÍ















- |          |  |          |                                       |
|----------|--|----------|---------------------------------------|
| <b>A</b> | Páka víka nádržky na vodu                        | <b>1</b> | Zásobník na kávová zrna               |
| <b>B</b> | Nádržka na vodu                                  | <b>J</b> | Tlačítko pro nastavení jemnosti mletí |
| <b>C</b> | Zásobník na kávovou sedlinu                      | <b>K</b> | Žlábek na čisticí pastilku            |
| <b>D</b> | Výškově nastavitelné trysky na kávu              | <b>L</b> | Kovový mlýnek na kávu                 |
| <b>E</b> | Odnímatelná odkapávací mřížka a odkapávací miska | <b>2</b> | Ovládací panel                        |
| <b>F</b> | Víko zásobníku na kávová zrna                    | <b>M</b> | OLED displej                          |
| <b>G</b> | Odnímatelná souprava One Touch Cappuccino        | <b>N</b> | Tlačítko Start/Stop                   |
| <b>H</b> | Přívod mléka a míchač                            | <b>O</b> | Tlačítka                              |
| <b>I</b> | Ukazatel hladiny vody                            |          |                                       |

### **!** Důležité :

Odkapávací tácek: umožňuje zachytávat vodu nebo kávu, která by vytekla z přístroje během přípravy nebo po přípravě. Musí být vždy na svém místě a je nutné jej vyprazdňovat pravidelně nebo vždy, kdy na to upozorní ukazatelé.


## PŘEHLED

Popis ovládacího panelu:

Tlačítko	Popis/Hlavní funkce
	Zapnutí a vypnutí přístroje. <b>Pro 1. spuštění přístroje stiskněte dlouze.</b>
	Pro návrat na předchozí displej nebo pro zastavení probíhající přípravy.
	Pohyb v menu směrem nahoru / zvýšení hodnoty vybraného parametru.
	Pohyb v menu směrem dolů / snížení hodnoty vybraného parametru.
<b>OK</b>	Potvrzení výběru.
 X2	Stisknutím před výběrem nápoje zvolíte dvojitou recepturu.
 AROMA +	Stisknutím před výběrem nápoje zvýšíte nebo snížíte intenzitu chutě kávy změnou množství namleté kávy.
 ESPRESSO	<b>Spustí přípravu nápoje.</b>
 LONG COFFEE	
 CAPPUCCINO	
 LATTE MACCHIATO	
 CAFFE LATTE	
 MORE	Umožňuje přístup k dalším nápojům: Ristretto, Doppio, Americano, Frothy Milk, Black Tea, Green Tea, Herbal Tea.
 FAV.	Přístup k nabídce „Oblíbené“ a uloženým nápojům / Na konci přípravy umožňuje uložit nastavení oblíbeného nápoje.
	Přístup k hlavnímu menu (nastavení přístroje, údržba a informace o přístroji).

# UVEDENÍ DO PROVOZU INSTALACE PŘÍSTROJE

## Zapnutí

 **Nebezpečí** : Zapojte přístroj do síťové zásuvky 230 V s uzemněním. V opačném případě se vystavujete riziku smrtelného zranění elektrickým proudem!  
Dodržujte bezpečnostní pokyny uvedené v příručce „Bezpečnostní pokyny“.

**Obr. 1 à 17** Pro zapnutí přístroje stiskněte tlačítko Start/Stop , dokud se na displeji neobjeví „Bonjour“ (Dobrý den).

## První nastavení (viz 1. První použití)

Při prvním použití stroje musíte provést různá nastavení. Postupujte podle pokynů na displeji.

- **Jazyk** : zvolte jazyk zobrazení stisknutím šipek, dokud se nezobrazí požadovaný jazyk. Potvrďte stisknutím tlačítka „OK“.
- **Jednotka míry**: z jednotek míry si můžete vybrat mezi ml a oz.
- **Datum a čas**: chcete-li nastavit čas, stiskněte požadovaný formát (24 hod. nebo AM/PM).
- **Automatické zapnutí**: lze nastavit čas, kdy si přejete přístroj automaticky zapnout. Nastavení lze uzpůsobit podle individuálních požadavků: každý den, dny pracovního týdne nebo víkend.  
Zvolte čas, kdy si přejete spustit automatický start podle zvoleného časového formátu.
- **Automatické vypnutí**: Můžete zvolit dobu, po níž se přístroj automaticky vypne, a snížit tak spotřebu energie: 15 min, 30 min, 1h, 1h 30 minut.
- **Stupeň tvrdosti vody (srov. s. 192)**
- **Propláchnutí kávového okruhu**: můžete si vybrat, zda chcete funkci při zapínání přístroje aktivovat nebo ne. Zajistíte tak kvalitu připravené kávy.
- **Umístění filtru (srov. s. 193)**

## Konec uvedení do provozu: (viz 1. První použití, uvedení do provozu)

Spuštění přístroje je nezbytné pro jeho správnou funkci a naplnění okruhů vodou. Proběhne predehřování a automatické oplachování. Na displeji se zobrazí konec instalace

Postupujte podle pokynů na displeji


- Pod výstup páry umístěte nádobu o objemu 600 ml.
- Přístroj začne naplňovat vodní okruhy, poté bude následovat predehřev a automatické proplachování.
- Na displeji se zobrazí konec instalace

## FILTR A TVRDOST VODY

Dalším faktorem určujícím kvalitu připravené kávy je samozřejmě kvalita použité vody. Tvrdost vody je způsobená vysokou koncentrací minerálů včetně vápníku, který je zodpovědný za tvorbu vápenec. Vápenec a chlór mohou změnit chuť kávy. Pro zachování plného aroma kávy doporučujeme používat filtrační vložky Claris Aqua Filter System nebo vodu s nízkým obsahem minerálů. Tím snížíte množství vápenatých usazenin a zároveň prodloužíte životnost přístroje.

Než přístroj použijete poprvé, ověřte tvrdost vaší vody, abyste mohli přístroj nastavit na zjištěnou hodnotu. Použijte k tomu tyčinku, která se dodává společně s přístrojem: **Obr. 4**


Stupeň tvrdosti vody	Třída 0 Velmi měkká	Třída 1 Měkká	Třída 2 Středně tvrdá	Třída 3 Tvrdá	Třída 4 Velmi tvrdá
°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



 Změňte nastavení tvrdosti vody v závislosti na místě použití nebo na informacích od vodárenské společnosti.

## FILTR

Při prvním zapnutí se vás přístroj zeptá, zda chcete instalovat filtr. Pokud si to přejete a jestliže to tvrdost používané vody vyžaduje, zvolte „ANO“ a pokračujte podle pokynů na displeji.

Přístup do menu Filtr

Stiskněte nastavení 

- S pomocí navigačních šipek   přejděte na „údržbu“, stiskněte „OK“, poté se přesuňte na „filtr“ a stiskněte „OK“.

### Umístění filtru

V nabídce filtru zvolte možnost „Vložit“.

- Otáčejte šedým kroužkem na horním konci filtrační vložky, dokud se nezobrazí datum za 1 měsíce, což odpovídá datu nezbytné výměny. **Obr. 6**

- Vypusťte nádrž s vodou a přišroubujte filtrační vložku do spodní části zásobníku na vodu s pomocí příslušenství dodávaného s filtrační vložkou. **Obr. 5**

- Naplňte nádržku na vodu a vraťte ji na své místo. **Obr. 7 a 8**

- Chcete-li vložit filtr později, přejděte do nabídky Filtr, části „Vložit“ a postupujte podle uvedených pokynů.

- Dokončete s pomocí pokynů udávaných přístrojem.

### Výměna filtrační vložky

- V menu filtru zvolte možnost „Vyměnit“

- Vyjměte nádrž na vodu a použitou filtrační vložku.

- Otáčejte šedým kroužkem na horním konci filtrační vložky, dokud se nezobrazí další 2 měsíce.

- Vypusťte nádrž s vodou a přišroubujte novou filtrační vložku do spodní části zásobníku na vodu s pomocí příslušenství dodávaného s filtrační vložkou.


- Naplňte nádržku na vodu a vraťte ji na své místo.

- Dokončete s pomocí pokynů udávaných přístrojem

### Odstranění filtru

- V menu filtru zvolte možnost „Odstranit“

- Vyjměte nádrž na vodu a použitou filtrační vložku

 Důležité je vyměnit filtrační vložku k uvedenému datu.

## MLÝNEK: NASTAVENÍ JEMNOSTI MLETÍ

Obecně platí, že čím jemněji jsou zrnka namletá, tím bude káva silnější a pěna hustší.

Díky nastavení jemnosti mletí se lze snadno přizpůsobit jednotlivým druhům zrn: velmi pražená a poměrně mastná zrna vyžadují hrubé mletí, naopak méně pražená zrna jsou sušší a vyžadují jemnější mletí. Jemnější mletí zvyšuje intenzitu a aroma kávy.

Pražení:



lehké  
(světlé)



střední  
(jantarové)



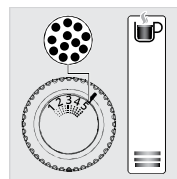
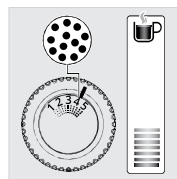
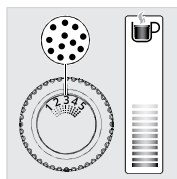
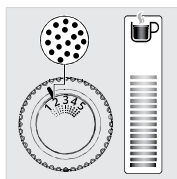
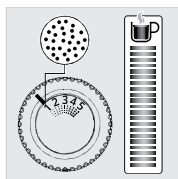
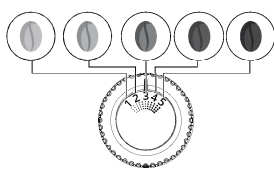
Výrazné  
(lehce  
francouzské)



Silné  
(francouzské)



Velmi silné  
(Dark French)




Otočte nastavovacím knoflíkem umístěným v zásobníku kávových zrn (J) v závislosti na typu zrna a síle požadovaného aroma. Nastavení provádějte během mletí, kolečkem otáčejte postupně po jednotlivých stupních. Po 3 přípravách jasně ucítíte zcela odlišnou chuť.



## Nastavení trysky na kávu

Výšku trysek na kávu můžete u jednotlivých nápojů měnit podle výšky šálku/šálků. **Obr. 16**

## Zrušení přípravy nápoje

Přípravu můžete kdykoliv zastavit stisknutím tlačítka zpět . Když je cyklus přerušen, k zastavení nedojde okamžitě. Stroj bude chvíli nedostupný.

## Příprava dvou šálků

Přístroj umožňuje připravit současně dva šálky. Funkci lze použít u všech nápojů z kategorie „káva“. Přípravu lze spustit stisknutím tlačítka x2, čímž se spustí příprava zvoleného nápoje (kromě  a ). **Obr. 19**

# PŘÍMÁ PŘÍPRAVA KÁVOVÝCH NÁPOJŮ

## Fáze přípravy nápoje:




- Mletí kávových zrn
- Pěchování namleté kávy
- Perkolace

## Spuštění přípravy nápoje

- Zkontrolujte, zda je zásobník kávy naplněn.
- Zkontrolujte, zda je naplněna nádržka na vodu. V opačném případě bude přístroj signalizovat nutnost požadovat naplnění nádržky.
- Šálek nebo šálky umístěte pod trysky na kávu.
- Stiskněte tlačítko zvoleného nápoje.

## Možné nastavení (viz kapitola 2 - Nastavení nápojů a kapitola 3 - Nastavení nápojů z nabídky More)

Můžete:

- Současně připravit 2 šálky stisknutím tlačítka „x2“.
- Změnit sílu kávy pomocí funkce Aroma + a tlačítka nastavení jemnosti mletí.
- Uložit nastavení nápoje stisknutím „ Fav“ po dokončení přípravy nápoje.
- Množství kávy můžete nastavit během přípravy pomocí tlačítek  .

Přípravu nápoje můžete kdykoliv zastavit stisknutím tlačítka .


# PŘÍMÁ PŘÍPRAVA MLÉČNÝCH NÁPOJŮ

## Fáze přípravy nápoje:





- Fáze predehřívání pro napěnění mléka
- Mletí kávových zrn
- Pěchování namleté kávy
- Perkolace

## Možné nastavení

Můžete:

- Současně připravit 2 šálky stisknutím tlačítka „x2“.
- Změnit sílu kávy pomocí funkce Aroma + a tlačítka nastavení jemnosti mletí.
- Uložit nastavení nápoje stisknutím „ Fav“ po dokončení přípravy nápoje.
- Zvýšit množství kávy
- Nastavit čas pěnění mléka

## Příprava mléčného nápoje (viz kapitola 6 - Příprava mléčného nápoje).

- Připojte trubičku na mléko na pravou stranu soupravy „One Touch Cappuccino“.
- Druhý konec trubičky ponořte do nádoby s mlékem nebo přímo do krabice s mlékem.
- Před spuštěním přípravy nápoje zapojte přístroj do sítě a stiskněte požadovaný nápoj.
- Příprava začíná napěněním mléka (s výjimkou Caffè Latte).  
Nastavením délky pěnění (s pomocí tlačítka  ) můžete měnit množství mléka a pěny.
- Následně dojde k nalití kávy  
Pokud si přejete, můžete nastavit množství kávy s pomocí navigačních tlačítek  .
- Nápoj je připraven.

## Údržba po přípravě mléčných nápojů:



**Důležité:** Chcete-li dosáhnout stálou kvalitu pěny, doporučujeme pečlivě vyčistit trubičku a její hrot PO KAŽDÉM POUŽITÍ. Zároveň se spustí propláchnutí přístroje buď po přípravě mléčného nápoje nebo při vypínání přístroje. Můžete rovněž provést propláchnutí mléčného systému (**viz kapitola 7 - Volitelné proplachování mléčného systému nebo okruhu kávy - 10s**).

## Propláchnutí okruhu mléka

Po každém připraveném nápoji se na displeji zobrazí dotaz „Proplachování okruhu mléka?“.

- Pokud si propláchnutí přejete, stiskněte **OK**
- Trubičku a trysku na mléko vyčistěte horkou vodou (po každém použití).
- Pro dosažení optimálních výsledků doporučujeme pravidelně čistit odnímatelnou soupravu One Touch Cappuccino (**viz kapitola 9. Důkladné čištění mléčného systému**)



## PŘÍPRAVA ČAJE



### Možné nastavení

Přístroj nabízí přípravu tří druhů čaje (zelený čaj, černý čaj, ovocný čaj).

Teplota vody je přizpůsobena vybranému nápoji.

Objem nápoje můžete nastavit podle chuti.




### Příprava čaje




- Položte šálek pod trysky.
- Stiskněte tlačítko menu „More“.
- Zvolte si nápoj.
- Stiskněte **OK**
- Objem můžete změnit pomocí tlačítek  .

Pokud zařízení zjistí nedostatek vody při zadání požadavku na přípravu nápoje, vyzve vás k doplnění vody do nádržky.

## FUNKCE OBLÍBENÉ



Stisknutím tlačítka Oblíbené  se otevře nabídka Vlastní, kde jsou uvedeny všechny uložené oblíbené nápoje.

Chcete-li odejít z nabídky Oblíbené , stiskněte tlačítko Zpět  nebo Oblíbené .

Nabídka při spuštění	Můžete zvolit automatické spuštění přístroje na požadované nabídce: Menu KRUPS (výchozí nastavení nápojů) nebo OBLÍBENÉ (vlastní nastavení uložená pro každý nápoj).
Uložení oblíbeného nápoje	U každého nápoje máte možnost jej upravit a uložit jako oblíbenou položku. Nastavte a připravte svůj nápoj; po dokončení přípravy stiskněte tlačítko  a nastavení uložíte v nabídce OBLÍBENÉ. <b>(viz bod 4. Uložení oblíbeného nápoje)</b>  U každé receptury lze uložit pouze jeden oblíbený nápoj. Uložení oblíbeného nápoje přepíše případný dříve uložený oblíbený nápoj.
Vymazat oblíbené	Oblíbené nápoje lze z nabídky Oblíbené vymazat a vytvořit nové. Stiskněte tlačítko „  “ a poté zvolte „Nastavení“ a „Vymazat oblíbené“. Upozornění: Dojde k vymazání všech oblíbených položek.

## DALŠÍ FUNKCE

Tlačítko  Parametry umožňuje přístup k hlavnímu menu (nastavení přístroje, údržba a informace o přístroji).

Chcete-li opustit menu nastavení, stiskněte tlačítko návrat  nebo Parametry .

### Údržba

Níže uvedené možnosti umožňují spuštění zvolených programů. Poté postupujte dle pokynů na displeji.

<b>Propláchnutí okruhu mléka</b> 30 s - 20 ml	Umožňuje provádět proplachování soupravy One Touch Cappuccino. To je nezbytné po přípravě každého mléčného nápoje k zajištění řádné hygieny a správné kvality mléčné pěny. Zabraňuje tuhnutí mléka v trysce. (srov. 7 Volitelné proplachování mléčného systému)
<b>Proplachování okruhu kávy</b> 45 s - 30 ml	Umožňuje provádět proplachování okruhu kávy. Proces využívá pouze teplou vodu. Zajišťuje optimální chuť kávy.
<b>Proplachování okruhu čaje</b> 30 s - 20 ml	Umožňuje provádět proplachování okruhu vody přístroje. Proces využívá pouze horkou vodu. Zajišťuje optimální chuť čaje.
<b>Čištění okruhu mléka</b> 5 mn - 600 ml	Umožňuje provádět hloubkové čištění soupravy One Touch Cappuccino. Odstraňuje pevné usazeniny mléka a zajišťuje hygienu a vysokou kvalitu pěny. Tento proces vyžaduje použití čisticí kapaliny KRUPS. ( viz kapitola 8 - čištění mléčného systému)

<b>Čištění okruhu kávy</b> 13 mn - 600 ml	Umožňuje provádět čištění a odmaštění okruhu kávy (s použitím čisticí pastilky KRUPS). Zaručuje optimální zachování chuti kávy.
<b>Odstranění vodního kamene</b> 20 mn - 600 ml	Umožňuje provádět odstraňování vodního kamene s pomocí sáčků s odstraňovačem vodního kamene KRUPS. Odstraňuje veškeré usazeniny vápence nebo vodního kamene, které mohou ovlivnit chuť kávy. Funkce se aktivuje teprve po dosažení určitého počtu připravených nápojů, po kterém je nutné vodní kámen odstranit.
<b>Filtr</b>	Umožňuje přechod do nastavení filtru za účelem jeho instalace, výměny nebo vyjmutí. Maximalizuje životnost vašeho zařízení, odstraňuje veškeré stopy chlóru nebo vápence a tím bude vaše káva chutná.

## Info

Menu „Info“ vám umožňuje přístup k informacím o:

- Používání zařízení
- Některých etapách v průběhu používání zařízení
- Potřebách v oblasti údržby

Zde uvádíme hlavní dostupné informace.

<b>Připravené nápoje</b>	Zobrazuje počet připravených nápojů.
<b>Čištění okruhu kávy</b>	Indikuje, že bude nutné jej provést za x cyklů.
<b>Odstranění vodního kamene</b>	Indikuje, že bude nutné jej provést za x cyklů.
<b>Filtr</b>	Indikuje, že bude nutné jej vyměnit za x dnů nebo x litrů.

## DALŠÍ FUNKCE

### Nastavení

V menu Nastavení můžete upravovat různé parametry dle vašich potřeb a v zájmu optimálního používání přístroje.

Hlavní dostupná nastavení jsou následující:

<b>Datum</b>	Nastavení data je nutné zejména v případě použití vložky na změkčování vody.
<b>Hodiny</b>	Můžete si zvolit zobrazování času ve formátu 12 či 24 hodin.
<b>Jazyk</b>	Volba jazyka dle vašeho výběru z 19 jazyků.
<b>Jednotka míry</b>	Výběr jednotky měření v ml nebo oz.
<b>Jas displeje</b>	Nastavení jasu displeje
<b>Teplota kávy</b>	Tři různé stupně nastavení teploty kávy.
<b>Teplota čaje</b>	Tři různé stupně nastavení teploty čaje.
<b>Tvrdość vody</b>	Nastavení tvrdosti vody mezi 0 a 4. Viz kapitola „Měření tvrdosti vody“.
<b>Automatické zapnutí</b>	V určitou nastavenou hodinu můžete automaticky spustit předehřev přístroje.
<b>Automatické vypnutí</b>	Můžete zvolit dobu, po níž se přístroj automaticky vypne.

**Automatické  
proplachování**

Můžete aktivovat funkci automatického proplachování kávových trysek při zapínání přístroje. V závislosti na typu připravovaného nápoje může přístroj provést automatické propláchnutí po skončení přípravy.

## OBEČNÁ ÚDRŽBA

Provedení dobré údržby prodlouží životnost vašeho přístroje a zachová autentickou chuť kávy.

### Údržba zásobníku na kávovou sedlinu a odkapávacího tácku

Odkapávací miska zachycuje použitou vodu.

Do zásobníku na kávovou sedlinu padá použitá káva.

#### Kdy je potřeba vyprázdnit odkapávací tácek?

Když je plovák nahoře a indikuje, že hrozí přetečení.

Když přístroj hlásí „vylít oba zásobníky“. Je třeba řádně oddělit zásobník od odkapávacího tácku.



Není určeno pro mytí v myčce.

#### Kdy je potřeba vyprázdnit zásobník na kávovou sedlinu? (viz kapitola 10 - vyprázdnění zásobníku na kávovou sedlinu)

Když přístroj hlásí „vylít oba zásobníky“.

Můžete jej vyprazdňovat pravidelně před tím, než vás k tomu přístroj vyzve.

Nedodržení tohoto postupu může poškodit váš přístroj.

### Program automatického čištění okruhu kávy (cca 13 minut)

Čištění okruhu kávy pomáhá odstraňovat zbytky, mastné usazeniny kávy a zachovat vůni nápojů.

K provedení tohoto čištění budete potřebovat:

- 1 čisticí pastilku KRUPS
- 1 nádobu o objemu minimálně 600 ml

Cyklus bude probíhat ve dvou fázích:

- 1 čisticí cyklus
- 1 cyklus proplachování

#### Kdy zapnout tento program?

- Přístroj vás upozorní, pokud je nutné spustit program čištění. Postupujte podle pokynů na displeji.
- Čištění můžete spustit kdykoli dle potřeby pomocí menu „Údržba“.



**Důležité:** Čisticí program nemusíte spouštět ihned poté, co vás k tomu přístroj vyzve, nicméně je potřeba jej spustit co nejdříve. Pokud čištění odložíte, výstražné hlášení zůstane na displeji, dokud akci neprovedete.



**Důležité:** odpojte-li přístroj během čištění ze sítě nebo v případě výpadku elektrického proudu, bude čisticí program pokračovat etapou, která byla přerušena vypnutím proudu. Tuto operaci nebude možné odložit na později. Čištění je nezbytné kvůli propláchnutí vodního okruhu. V tom případě je možné, že budete muset použít novou čisticí pastilku.

## Čištění soupravy „One Touch Cappuccino“ (5 minut)

Čištění soupravy „One Touch Cappuccino“ pomáhá proti usazování mléka a zajišťuje optimální hygienu a vysokou kvalitu pěny. (viz kapitola 8 - Čištění mléčného systému čisticím programem)

K provedení tohoto čištění budete potřebovat:

- 1 dávku čisticí kapaliny KRUPS (nebo případně mýdlové vody)
- 1 nádobu o objemu minimálně 600 ml
- Stiskněte tlačítko s nastavením parametrů.
- Proveďte výběr z nabídky Údržby
- Poté Čištění okruhu mléka
- Postupujte podle pokynů na displeji

## Demontáž soupravy „One Touch Cappuccino“

Kromě propláchnutí je po každém použití soupravy nutné vyčistit její komponenty. Při demontáži postupujte následovně: (viz kapitola 9 - Hlubkové manuální čištění mléčného systému)

- Odstraňte přívod mléka (21)
- Sejměte přední kryt výpusti kávy soupravy „One Touch Cappuccino“. Zasuňte jej dozadu a přitáhněte směrem k sobě.
- Zatáhnutím za horní část sejmete soupravu „One Touch Cappuccino“
- Celou soupravu rozeberte.
- Všechny odmontované komponenty (soupravu, míchač, přívod mléka) umyjte v mýdlové vodě. Poté je opláchněte teplou vodou.
- Po umytí a vysušení součástí soupravu znovu složte. Následně ji vraťte na původní místo.
- Namontujte přední kryt vyjímatelné soupravy „One Touch Cappuccino“.
- Vraťte míchač zpět do silikonové hadičky na mléko.
- Míchač připojte zpět k vyjímatelné soupravě „One Touch Cappuccino“.

## Automatický odvápnovací program parního okruhu (cca 20 minut)

Odvápnění přístroje zajišťuje jeho správné fungování a odstraňuje veškeré usazeniny vodního kamene nebo vápence, které mohou ovlivnit chuť kávy.

Frekvence provádění tohoto programu závisí na kvalitě používané vody a na tom, zda používáte filtrační vložku Claris Aqua Filter System. Čím více vápníku voda obsahuje, tím častěji musí být přístroj zbavován vodního kamene.



**Pozor:** Pokud je přístroj vybaven vložkou Claris Aqua Filter System, je nutné před odstraňováním vodního kamene tuto vložku vyjmout.

K provedení tohoto čištění budete potřebovat:


- 1 dávku přípravku na odstranění vodního kamene KRUPS
- 1 nádobu o objemu minimálně 600 ml

Cyklus bude probíhat ve třech fázích:

- 1 cyklus odstranění vodního kamene
- 1. cyklus proplachování
- 2. cyklus proplachování

### Kdy zapnout tento program?

Přístroj vás upozorní, až bude potřeba provést odstranění vodního kamene.

- Naplňte zásobník vodou až po rysku **CALC**.
- Do zásobníku s vodou nasypete obsah sáčku s přípravkem na odstranění vodního kamene
- Stisknutím tlačítka **OK** spustíte program odstranění vodního kamene.
- Chcete-li program odložit, stiskněte tlačítko .
- Poté postupujte podle pokynů na displeji.



**Důležité:** Přístroj vás sám upozorní, pokud je třeba provést odstranění vodního kamene. Odstranění vodního kamene lze spustit pouze v případě potřeby.

## PROBLÉMY A NÁPRAVNÉ AKCE

	PROBLÉM	NÁPRAVNÉ AKCE
<b>FUNKCE</b>	Přístroj zobrazuje poruchu na displeji, software je zablokovaný. NEBO Přístroj nefunguje správně.	Vypněte a odpojte přístroj ze sítě, vyjměte filtrační vložku, vyčkejte asi minutu a přístroj znovu spusťte.  Při opětovném spuštění přidržujte tlačítko start/stop nejméně 3 vteřiny.
	Zařízení se nespustí po stisknutí tlačítka start/stop (tlačítko přidržujete minimálně po dobu 3 vteřin).	Zkontrolujte pojistky a síťovou zásuvku.  Zkontrolujte, zda jsou oba dva kolíky napájecího kabelu správně vloženy do síťové zásuvky.
	Zařízení vyžaduje odpojení a opětovné připojení.	Odpojte přístroj na 20 sekund, odstraňte případně vložku Claris Aqua Filter System a znovu zapněte.
	Během cyklu došlo k výpadku napájení.	Přístroj se automaticky spustí po opětovném zapnutí napájení.
<b>POUŽITÍ</b>	Mlýnek vydává neobvyklý zvuk.	V mlýnku se nacházejí cizí tělesa.
	Pod přístrojem je voda.	Než vyjmete zásobník, vyčkejte 15 sekund poté, co z trysek vytečou poslední kapky kávy, aby přístroj řádně dokončil cyklus.  Ověřte, zda je odkapávací mřížka řádně umístěná na stroji - musí být vždy na místě, i když přístroj nepoužíváte.  Zkontrolujte, zda není odkapávací mřížka plná.
	Po skončení přípravy nápoje vytéká z trysek na kávu a ze soupravy One Touch Cappuccino horká voda.	V závislosti na typu připravovaného nápoje může přístroj provést automatické propláchnutí po skončení přípravy.  Cyklus trvá jen několik vteřin a automaticky se zastaví.
	Tlačítkem pro nastavení jemnosti mletí se těžko otáčí.	Tlačítkem pro nastavení jemnosti mletí otáčejte jen tehdy, je-li mlýnek v provozu.
	Přístroj nevyrobil žádnou kávu.	Během přípravy byla zjištěna závada.  Přístroj automaticky změnil své počáteční nastavení a je připraven k novému cyklu.
	Použili jste mletou kávu místo kávových zrn.	Vysavačem vysajte namletou kávu ze zásobníku na kávová zrna.

PÁRA	Parní tryska přístroje je zřejmě částečně nebo zcela ucpaná.	<p>Koncovku odmontujte z držáku pomocí demontážního klíče.</p> <p>Očistěte jednotlivé části a zkontrolujte, zda není otvor koncovky ucpaný zbytky mléka nebo vápence. V případě nutnosti použijte čisticí jehlu.</p> <p>Koncovku vraťte na své místo.</p> <p>Spusťte cyklus propláchnutí soupravy One Touch Cappuccino pro odstranění zbytků usazenin.</p>
	Pára nevychází.	<p>Zkontrolujte, zda není parní tryska ucpaná. Viz výše „Parní tryska přístroje je zřejmě částečně nebo zcela ucpaná“.</p> <p>Jestliže uvedený postup nepomáhá, vyprázdněte nádržku na vodu a na chvíli vyjměte vložku Claris Aqua Filter System. Naplňte nádržku minerální vodou s vysokým obsahem vápníku (&gt; 100 mg/l) a proveďte postupně cykly páry (5–10) do nádoby, dokud nedosáhnete stejnoměrného proudu páry.</p> <p>Vložku vložte zpět do nádržky.</p>
	Z odkapávací mřížky vychází pára.	V závislosti na typu připravovaného nápoje může z mřížky odkapávacího tácku vycházet pára.
	Výskyt páry pod víkem zásobníku na kávová zrna.	Uzavřete otvor na čisticí pastilku, který se nachází pod víkem. <b>(K)</b>
ÚDRŽBA	Přístroj vyžaduje vyprázdnění odkapávací misky, i když není plná.	Přístroj je naprogramován tak, aby vyžadoval vyprázdnění odkapávací misky po určitém počtu připravených káv, a to bez ohledu na to, zda jste mezitím sami provedli vyprázdnění či nikoliv.
	Stroj nesignalizuje nutnost odstranit vodní kámen.	Cyklus odstranění vodního kamene je požadován až po delším používání parního obvodu.
	V odkapávacím tácku se nachází pomletá káva.	Menší množství pomleté kávy se může do odkapávacího tácku dostat. Přístroj je naprogramován tak, aby odstraňoval zbytky kávové sedliny ze svých obvodů a udržoval tak prostor pro perkolaci v čistotě.
	Po vyprázdnění zásobníku kávové sedliny na displeji zůstává výstražná zpráva.	Dejte zásobník na kávovou sedlinu řádně zpět na místo a postupujte podle pokynů na displeji.
	Po naplnění nádržky na vodu je na displeji stále výstražná zpráva.	<p>Zkontrolujte, zda je nádržka správně umístěna.</p> <p>Plovák na dně nádržky se musí volně pohybovat. Zkontrolujte a podle potřeby uvolněte plovák.</p>

<b>NÁPOJE</b>	<p>Přístroj nenasává mléko a/nebo nevytváří pěnu či ji tvoří jen velmi málo.</p>	<p>Zkontrolujte, zda je souprava správně složená (zejména míchač v trubičce na mléko).</p> <p>Zkontrolujte, zda není míchač ucpaný nebo znečištěný; nechte jej odmočit ve vodě s přídatkem prostředku na mytí nádobí, poté opláchněte, nechte uschnout a opět umístěte do přístroje (viz obr. 88).</p> <p>Zkontrolujte, zda není parní tryska ucpaná. Pokud ano, viz „Parní tryska přístroje je zřejmě částečně nebo zcela ucpaná“.</p> <p>Zkontrolujte, zda ohebná hadice není ucpaná nebo pokroucená a zda je dobře zacvaknutá do soupravy One Touch Cappuccino, aby nenasávala vzduch. Zkontrolujte, zda je opravdu ponořená do mléka.</p> <p>Opláchněte a vyčistěte soupravu (viz kapitoly o proplachování a čištění soupravy One Touch Cappuccino).</p> <p>Pro nápoje na bázi mléka doporučujeme používat čerstvé, pasterizované nebo UHT mléko, které není dlouho otevřené. Rovněž se doporučuje používat studenou nádobu.</p>
	<p>Mléko nebo voda nevytéká správně do šálku/šálků.</p>	<p>Zkontrolujte, že je souprava One Touch Cappuccino na správném místě.</p>
	<p>Káva vytéká příliš pomalu.</p>	<p>Otočte kolečkem nastavení jemnosti mletí doprava (<b>J</b>) pro dosažení hrubějšího mletí (může záviset na typu použité kávy).</p> <p>Proveďte jeden nebo více proplachovacích cyklů.</p> <p>Spusťte čištění přístroje (viz „Automatické programy čištění stroje“)</p> <p>Vyměňte kazetu Claris Aqua Filter System (viz „Instalace filtru“)</p>
	<p>V nápoji Americano nebo v horké vodě jsou zbytky mléka.</p>	<p>Před spuštěním nápoje připravte mléko, nebo rozmontujte a vyčistěte soupravu One Touch Cappuccino.</p>
	<p>Káva je příliš řídká nebo nedostatečně silná.</p>	<p>Nepoužívejte olejovité, karamelizované či aromatizované druhy kávy.</p> <p>Ověřte, zda zásobník na kávová zrna obsahuje kávu a zda káva správně padá dovnitř zásobníku.</p> <p>Snižte objem připravované kávy a pomocí funkce Aroma+ zvyšte sílu.</p> <p>Tlačítkem na nastavení jemnosti mletí otočte doleva pro dosažení jemnějšího mletí.</p> <p>Připravujte kávu ve dvou cyklech s použitím funkce 2 šálků.</p>
	<p>Espresso nebo káva nejsou dostatečně teplé.</p>	<p>Před spuštěním přípravy kávy proveďte propláchnutí okruhu kávy.</p> <p>Zvyšte teplotu kávy v menu Nastavení.</p> <p>Před přípravou kávy přehřejte šálek tak, že jej opláchnete teplou vodou.</p>
	<p>Čaj není dostatečně horký nebo je příliš horký.</p>	<p>Zvyšte nebo snižte teplotu horké vody v menu Nastavení.</p>

 Pokud některý z problémů uvedených v tabulce přetrvává, obraťte se na klientský servis KRUPS.

Výrobce:  
SAS GSM  
Saint-Leonard Street F-53104 Mayenne  
Francie