

KRUPS

ESPRESSERIA AUTOMATIC



Přístroj je určen výhradně pro domácí použití

Podívejte se prosím na záruční kartu (maximálně 3000 cyklů ročně), kde je uvedeno více informací o záručních podmínkách platných ve vaší zemi. Tento přístroj je určen výhradně pro použití v domácnosti a nikoliv pro použití komerční nebo profesionální. Na jakékoliv použití tohoto přístroje mimo domácnost neposkytuje výrobce záruku.

Záruka se nevztahuje na stroje pro přípravu espressa, které nejsou funkční v důsledku nedostatečného čištění, zanesení vodním kamenem nebo přítomnosti cizího tělesa v drtiči.



ZÁKAZNICKÁ LINKA



+420 284 823 813

ENGLISH

DEUTSCH

РУССКИЙ








































































































Українська

POLSKI

ČESKY

SLOVENSKY

MAGYAR

Světelné kontrolky					Význam
Vyprázdnit sběrač kávové sedliny 24 14 	Naplnit nádržku 	Vyčistit	Vodní kámen	Zapnuto / Vypnuto 	
					Přístroj je připraven pro přípravu kávy nebo páry.
					Blikání: Přístroj se předehřívá nebo probíhá inicializační cyklus.
					Dvojitě blikání: probíhá cyklus pro přípravu 2 káv.
					Informace servisu v režimu nastavení funkčních parametrů.
					Vyprázdněte sběrač kávové sedliny (probíhá cyklus přípravy 2 káv).
					Vyprázdněte sběrač kávové sedliny + vyčistit zásuvku + vyprázdnit odkapávací tácek.
					Zkontrolujte, zda je do přístroje vložen sběrač sedliny nebo není-li špatně umístěn. Zkontrolujte, zda je do přístroje vložena čistící zásuvka nebo není-li špatně umístěna.
					Nastavení tvrdosti vody.
					Doplňte vodu do zásobníku. Ujistěte se, že zásobník vody není prázdný nebo nesprávně usazený.
					Příprava kávy se přerušila kvůli nedostatku vody. Doplňte vodu do zásobníku.
					Nastavení automatického vypnutí Auto Off.
					Požadovaný nebo právě běžící čistící program.
					Čistící program: příprava čistícího nebo vyplachovacího cyklu.
					Nastavení teploty kávy.
					Požadovaný nebo právě probíhající program odstraňování vodního kamene.
					Program odstraňování vodního kamene: příprava cyklu odstraňování vodního kamene nebo vyplachování.
					Cyklus vyplachování programu odstraňování vodního kamene: žádost o vyprázdnění nádržky na vodu, její vypláchnutí a naplnění čerstvou vodou.
					Požadavek na dlouhé vypláchnutí (asi 150 ml) viz strana 8.
					Probíhá dlouhé vypláchnutí.
					Neustálé blikání: funkční anomálie.

○ : Kontrolka zhasnutá
● : Kontrolka rozsvícená

○/● : Blikající kontrolka
○/●● : Dvojitě blikající kontrolka

POPIS PŘÍSTROJE	4
Varovné signály	
Informace o kávě espresso	
Bezpečnostní pokyny	
PŘED PRVNÍM POUŽITÍM PŘÍSTROJE	6
MĚŘENÍ TVRDOSTI VODY	
VODNÍ FILTR / VLOŽKA CLARIS - AQUA FILTER SYSTÉM F 088 (PRODÁVÁNA ZVLÁŠT)	
NASTAVENÍ	7
NASTAVENÍ TVRDOSTI VODY	
NASTAVENÍ TEPLOTY KÁVY	
NASTAVENÍ MECHANISMU AUTOMATICKÉHO ODPOJENÍ ELEKTRICKÉHO NAPÁJENÍ	
PŘÍPRAVA PŘÍSTROJE	8
VYPLÁCHNUTÍ OKRUHŮ	
PŘÍPRAVA MLÝNKU	
PŘÍPRAVA ESPRESA A KÁVY	9
PŘÍPRAVA ESPRESA (20 AŽ 70 ML)	
PŘÍPRAVA KÁVY (80 AŽ 220 ML)	
FUNKCE 2 ŠÁLKY	
PŘÍPRAVA S POUŽITÍM PÁRY	10
MLÉČNÁ PĚNA	
SET AUTO CAPPUCCINO XS6000	
ÚDRŽBA PŘÍSTROJE	11
VYPRÁZDNĚNÍ SBĚRAČE KÁVOVÉ SEDLINY, ČISTÍCÍ ZÁSUVKY NA KÁVU A ODKAPÁVACÍHO TÁCKU	
ČIŠTĚNÍ ZÁSUVKY NA KÁVU	
VYPLACHOVÁNÍ OKRUHU PRO PŘÍPRAVU KÁVY	
PROGRAM ČIŠTĚNÍ	
PROGRAM ODSTRANĚNÍ VODNÍHO KAMENE	13
PROGRAM DLOUHÉ OPLÁCHNUTÍ	
OBECNÁ ÚDRŽBA	15
PŘEPRAVA PŘÍSTROJE	
ELEKTRICKÝ NEBO ELEKTRONICKÝ PŘÍSTROJ NA KONCI SVÉ ŽIVOTNOSTI	
PROBLÉMY A JEJICH NÁPRAVA	16
RECEPTY	17

(Skutečný výrobek se může lišit od tohoto vyobrazení)

ČESKY

příslušenství (prodává se samostatně)



F 088
Filtrační
vločka Claris
– Aqua Filter
System (není
součástí
dodávky)



XS 4000 KRUPS
Čistící kapalina pro
systém
Cappuccino (není
součástí dodávky)



XS6000
Set Auto
Cappuccino
(není součástí
dodávky)



F 054 Prášek
na odstranění
vodního kamene
(s přístrojem
dodán 1 sáček)



XS 3000
Balení s 10
čisticími table-
tami (s přís-
trojem dodány
2 tablety)

POPIS PŘÍSTROJE



Pohled zeshora




(Skutečný výrobek se může lišit od tohoto vyobrazení)

Výstražné signály

 Rozsvícená kontrolka



 Blikající kontrolka

 Vyprázdněte sběrač kávové sedliny, odkapávací tácek a zásuvku na kávu.

 Naplňte nádržku na vodu

 Proveďte vyčištění

 Proveďte odstranění vodního kamene

 +  Proveďte dlouhé vypláchnutí

Vážená zákaznice, vážený zákazník,

Gratulujeme vám k zakoupení přístroje Espresso Automatic Krups. U tohoto přístroje budete moci ocenit kvalitu připraveného nápoje a současně velkou snadnost používání přístroje.

Espresso nebo lungo, ristretto nebo cappuccino, tento automatický přístroj na přípravu kávy/espresa je koncipován tak, aby vám umožnil vychutnat si doma stejnou kvalitu jako v kavárně v jakoukoliv denní dobu, kterýkoliv den v týdnu.

Přístroj Espresso Automatic vám díky svému systému Thermoblock System, čerpadlu o tlaku 15 barů a skutečnosti, že pracuje výhradně se zrnkovou kávou čerstvě pomletou těsně před vyluhováním, umožní získat nápoj obsahující maximální aroma, pokrytý nádhernou hustou a zlatavou pěnou, pocházející z přírodního oleje obsaženého v kávových zrnkách.

Espresso není servírováno v tradičních šálících na kávu, ale spíše v malých porcelánových hrnčících. Chcete-li získat espresso o optimální teplotě s velmi kompaktní pěnou, doporučujeme vám šálky řádně předehřát.

Po několika pokusech jistě naleznete typ směsi a pražení zrnkové kávy odpovídající vaší chuti. Kvalita používané vody je samozřejmě dalším určujícím faktorem kvality konečného výsledku v šálku, který získáte.

Měli byste se přesvědčit, že voda je čerstvě napuštěna z kohoutku (neměla by být stojatá v důsledku delšího styku se vzduchem), není cítit chlórem a je relativně studená.

Káva espresso má silnější aroma než klasická překapávaná káva. Pres výraznější chuť, kterou v ústech budete silně a dlouho cítit, obsahuje espresso ve skutečnosti méně kofeinu než překapávaná káva (přibližně 60 až 80 mg na šálek ve srovnání s 80 až 100 mg na šálek). To je důsledkem kratší doby spařování.

Díky své velmi snadné manipulaci, viditelnosti všech zásobníků, stejně jako automatickým programům čištění a odstraňování vodního kamene, vám přístroj Espresso Automatic poskytne značný uživatelský komfort.

Důležité: Bezpečnostní pokyny

- Před prvním použitím přístroje si důkladně prostudujte návod k použití a uschovejte ho pro další použití: společnost Krups nenese jakoukoliv odpovědnost za nesprávné používání tohoto přístroje.
- Připojujte přístroj pouze do uzemněné elektrické zásuvky. Zkontrolujte, zda napájecí napětí uvedené na štítku přístroje odpovídá napětí ve vaší elektrické síti.
- Přístroj nikdy nepokládejte na horké plochy (např. na elektrickou plotýnku) nebo do blízkosti otevřeného ohně.
- Zjistíte-li během přípravy kávy jakoukoliv anomálii, vytáhněte okamžitě zástrčku ze zásuvky elektrické sítě.
- Zástrčku nevytahujte ze zásuvky tahem za napájecí kabel.
- Nenechávejte napájecí kabel viset ze stolu nebo z pracovní plochy.
- Nepokládejte ruce nebo napájecí kabel na horké části přístroje.
- Neponořujte přístroj, napájecí kabel nebo zástrčku do vody ani do žádné jiné kapaliny.
- Tento přístroj není určen k tomu, aby ho používaly osoby (včetně dětí), jejichž fyzické, smyslové nebo duševní schopnosti jsou sniženy, nebo osoby bez patřičných zkušeností a znalostí, pokud na ně nedohlíží osoba odpovědná za jejich bezpečnost nebo pokud je tato osoba předem nepoučila o tom, jak se přístroj používá.
- Na děti je třeba dohlížet, aby si s přístrojem nehrály.
- Je-li napájecí kabel nebo zástrčka poškozena, z bezpečnostních důvodů přístroj nepoužívejte a nechejte napájecí kabel vyměnit v autorizovaném servisu KRUPS.
- Při odstraňování vodního kamene z přístroje postupujte vždy podle instrukcí.
- Chraňte přístroj proti vlhkosti a mrazu.
- Nepoužívejte přístroj, nefunguje-li správným způsobem nebo byl-li poškozen. V takovém případě doporučujeme nechat přístroj prohlédnout v autorizovaném servisu KRUPS (viz seznam v servisní brožurce KRUPS).
- S výjimkou čištění a odstraňování vodního kamene dle postupů uvedených v návodu k použití tohoto přístroje musí být veškeré ostatní zásahy prováděny autorizovaným servisem KRUPS.
- Z bezpečnostních důvodů používejte na přístroji pouze příslušenství a spotřebitelné prvky schválené firmou KRUPS.
- Jakékoliv nesprávné zapojení ruší platnost záruky.
- Nebude-li po delší dobu používán a před jeho čištěním, odpojte přístroj z elektrické sítě.
- Všechny přístroje jsou podrobovány přísné kontrole kvality. Na náhodně vybraných přístrojích jsou prováděny praktické zkoušky použití, což vysvětluje případné známky jeho používání.
- Použití rozdvojek a/nebo prodlužovacích kabelů nedoporučujeme.
- Nenalévejte vodu do zásobníku na zrnkovou kávu a/nebo pod záklopkou pro údržbu.
- Kontrolujte nasměrování parní trysky, aby nemohlo dojít k popálení.
- V případě nedostatečného odstraňování vodního kamene, čištění nebo pravidelné údržby či přítomnosti cizích těles v mlýnku nemůže být uplatněna záruka v délce 2 let nebo 6000 cyklů (s maximálním počtem 3000 cyklů ročně).

Omezení použití přístroje

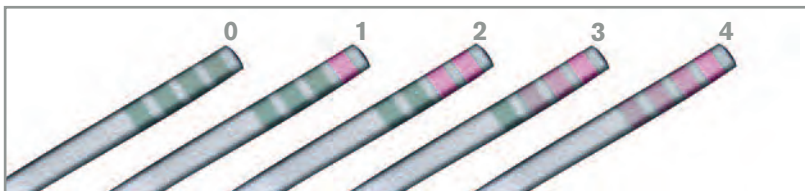
Přístroj Espresso by měl být používán pouze pro přípravu espressa nebo kávy, výrobu mléčné pěny a ohřívání kapaliny. Za případná poškození vyplývající z používání přístroje k nepovoleným účelům, špatného zapojení nebo hazardních manipulací, operací nebo oprav není výrobce odpovědný. Za takových okolností dochází k ukončení platnosti záruky. Tento přístroj je určen výhradně k domácímu použití v interiérech. Není koncipován pro komerční nebo profesionální použití.

PŘED PRVNÍM POUŽITÍM PŘÍSTROJE

MĚŘENÍ TVRDOSTI VODY

Před prvním použitím přístroje nebo zjistíte-li změnu v tvrdosti vody je vhodné přizpůsobit přístroj na zjištěnou tvrdost vody. Chcete-li zjistit tvrdost vody, učiňte tak pomocí tyčinky dodané spolu s přístrojem nebo se obraťte na svého dodavatele vody.

Stupeň tvrdosti	0 velmi měkká	1 měkká	2 středně tvrdá	3 tvrdá	4 velmi tvrdá
° f	<5,4°	>7,2°	>12,6°	>25,2°	> 37,8°
° dH	<3°	>4°	>7°	>14°	> 21°
° e	<3,75°	>5°	>8,75°	>17,5°	> 26,25°



Naplňte sklenici vodou a vložte do ní tyčinku.

Před měřením tvrdosti Po 1 minutě, měření tvrdosti (středně tvrdá voda)



Používejte balenou nebo filtrovanou vodu.

VODNÍ FILTR / VLOŽKA CLARIS - AQUA FILTER SYSTÉM F 088 (PRODÁVÁNA ZVLÁŠŤ)

Pro optimalizaci chutě připravované kávy a životnosti přístroje vám doporučujeme používat vodní filtr/vložku Claris - Aqua Filter System F088, prodávané jako příslušenství.

Skládá se z látek odstraňujících vodní kámen a z aktivního uhlí snižujícího obsah chlóru, nečistot, olova, mědi, pesticidů,... obsažených ve vodě. Minerály a stopové prvky jsou tak plně zachovány.



Filtrace vody pomocí vložky Claris - Aqua Filter System vám umožní snížit:
Karbonátovou tvrdost - až o 75 %*
Chlór - až o 85 %*
Olovo - až o 90 %*
Měď - až o 95 %*
Hliník - až o 67 %*



Mechanismus umožňující uložit do paměti měsíc vložení vložky a její výměny (maximálně po 2 měsících).



Instalace vložky do přístroje
Při prvním použití: našroubujte filtrační vložku na dno nádržky.



Umístěte nádobku pod parní trysku. Nechejte protéct 300 ml vody stisknutím tlačítka pro vyplachování na dobu alespoň 3 sekund. Pokud chcete, můžete tuto operaci zopakovat.



Vodní filtr/vložka Claris musí být vyměněna po použití přibližně 50 litrů vody nebo nejméně každé 2 měsíce.

* údaje dodané výrobcem

NASTAVENÍ



Zapojte přístroj do zásuvky elektrické sítě, ale nezapínejte ho.



Vyjměte mřížku na odkládání šálků zatažením na její zadní část.



Stiskněte současně tlačítka „Service“ a ☕



Digitální ukazatel nastavení parametrů se nachází pod záklopkou pro údržbu.



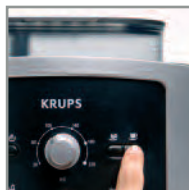
Podívejte se kolmo na dno otvoru.

Nastavení tvrdosti vody

Přístroje jsou u výrobce přednastaveny na úroveň tvrdosti 3.



Kontrolka nádržky na vodu se rozsvítí.



Stiskněte tlačítko ☕ tolikrát, abyste zvolili úroveň tvrdosti používané vody.



0 = Velmi měkká
1 = Měkká
2 = Středně tvrdá
3 = Tvrdá
4 = Velmi tvrdá

Nastavení teploty kávy

Přístroje jsou u výrobce přednastaveny na průměrnou teplotu 2.

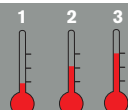
Stiskněte tlačítko „pára“, abyste přešli do nastavení teploty kávy : =>



Světelná kontrolka „vodní kámen“ se rozsvítí.



Stiskněte tlačítko ☕ tolikrát, kolikrát je to nutné pro nastavení požadované teploty kávy.



Nastavení mechanismu automatického přerušení přívodu elektrické energie (auto-off)

Přístroje jsou u výrobce přednastaveny na 1 hodinu.

Máte možnost vypnout přístroj po předem nastaveném počtu hodin.

Stiskněte tlačítko „pára“ a přejděte k nastavení automatického vypnutí : =>



Světelná kontrolka „VYCISTIT“ se rozsvítí.



Stiskněte tlačítko ☕ tolikrát, kolikrát je to nutné pro získání požadované doby.



1 = 1 H
2 = 2 H
3 = 3 H
4 = 4 H

Pokud jste dokončili nastavení, můžete při každé této etapě nastavení uložit do paměti stisknutím tlačítka ① (4 kontrolky dvakrát bliknou) nebo pokračovat v postupu. Tato nastavení zůstanou v paměti i v případě výpadku elektrického napájení. Opakováním těchto operací můžete kdykoliv měnit nastavení.

PŘÍPRAVA PŘÍSTROJE



Vyjměte a naplňte nádržku na vodu.



Vraťte ji na místo, silně ji přitlačte a zavřete kryt.



Otevřete kryt zásobníku na zrnkovou kávu. Nasypte do něj kávu (maximálně 250 g).



Zavřete kryt zásobníku na zrnkovou kávu.



Nenaplnějte nádržku horkou vodou, minerální vodou, mlékem nebo jakoukoliv jinou tekutinou. Pokud při zapnutí přístroje nádržka na vodu chybí nebo je nedostatečně naplněna (pod úroveň „min“), rozsvítí se kontrolka „naplnit nádržku“ a příprava espressa nebo kávy není dočasně možná.



NIKDY NEVKLÁDEJTE MLETOU KÁVU DO ZÁSOBNÍKU NA KÁVU.




V tomto přístroji se nedoporučuje používat zrnka olejnaté, karamelizované nebo aromatizované kávy. Tento typ kávových zrn může přístroj poškodit.



Zkontrolujte, zda se v zásobníku nenacházejí žádná cizí tělesa, jako jsou například malé kamínky obsažené v zrnkové kávě. Na jakékoliv poškození zapříčiněné těmito cizími tělesy, které proniknou do zásobníku na kávu, se nevztahuje záruka. Nenalévejte vodu do zásobníku na zrnkovou kávu. Abyste zabránili znečištění pracovní plochy použitou vodou nebo svému popálení, nezapomeňte vložit do přístroje odkapávací táceek. Kontrolujte čistotu nádrží na vodu.

VYPLÁCHNUTÍ OKRUHŮ



Spusťte přístroj stisknutím tlačítka . Během předehřívání a během inicializačního cyklu bliká kontrolka.



Vypláchnutí okruhu pro přípravu kávy: Pod trysky na kávu a pod parní trysku postavte nádobu o objemu 0,5 l. Krátkým stisknutím tlačítka „Service“ spustíte cyklus vypláchnutí okruhu na přípravu kávy, který se automaticky zastaví po přibližně 40 ml.



Vypláchnutí parního okruhu: Přidržením tlačítka „Service“ po dobu 3 vteřin spustíte cyklus vypláchnutí parního okruhu, který se automaticky zastaví po přibližně 300 ml.



Doporučujeme provést jedno nebo několik vypláchnutí obou okruhů po několika dnech, kdy přístroj nebyl používán. Při každém připojení provede přístroj inicializační cyklus.

PŘÍPRAVA MLÝNKU

Sílu kávy můžete ovlivnit nastavením jemnosti mletí kávových zrn. Čím více je nastavení kávového mlynku jemnější, tím je káva silnější a krémovější. Nastavte požadovaný stupeň jemnosti mletí otočením ovladače „Nastavení jemnosti mletí“.

Směrem doleva je mletí jemnější.



Směrem doprava je mletí hrubší.



NASTAVENÍ MŮŽE BÝT MĚNĚNO POUZE V PRŮBĚHU MLETÍ. NIKDY NEPŮSOBTE NA OVLADAČ NASTAVENÍ JEMNOSTI MLETÍ SILOU.

PŘÍPRAVA ESPRESA NEBO KÁVY



PŘÍSTROJ JE URČEN VÝHRADNĚ PRO POUŽITÍ ZRNKOVÉ KÁVY.

Při přípravě vaší první kávy, po delším období nepoužívání přístroje nebo po provedení čištění nebo odstraňování vodního kamene vystupuje z parní trysky trocha páry a horké vody (samonasávání). Jsou-li vypustě kávy nastaveny příliš vysoko vzhledem k velikosti vašich šálek, vzniká riziko stříkání kávy nebo popálení.

PŘÍPRAVA ESPRESA (20 AŽ 70 ML)

Množství vody pro jedno espresso je možno nastavit od 20 do 70 ml. Při každém připojení provede přístroj inicializační cyklus. Stiskněte tlačítko ①; během předehřívání přístroje bliká kontrolka.



Přístroj je připravený, kontrolka ① svítí nepřetržitě.

Vložte šálek pod výpustě kávy. Výpustě kávy můžete posunout výše či níže, v závislosti na velikosti svého šáliku.



Stiskněte tlačítko ☕ pro získání výrazného espressa nebo tlačítko ☕ pro získání standardního espressa.



Kdykoliv můžete nastavit množství vody.

Chcete-li zastavit vytékání kávy do šálku, můžete buď znovu stisknout jedno z tlačítek ☕ nebo ☕ nebo otočit otočný ovladač do polohy min.

PŘÍPRAVA KÁVY (80 AŽ 220 ML)

Množství vody pro jednu kávu je možno nastavit od 80 do 220 ml.



Pomletá káva je zvlhčena trochou horké vody po skončení fáze mletí. Po malé chvíli pokračuje vlastní spařování.

Od určitého množství kávy v šálku vám doporučujeme – chcete-li připravit ještě výraznější kávu – rozdělit přípravu do dvou částí. Např. 2 x 70 ml na šálek o 140 ml.



ZÁSOBNÍK NA VODU ANI ODKAPÁVACÍ TÁCEK NEVYJÍMEJTE PŘED KONCEM CYKLU (tj. přibližně 15 vteřin po překapání kávy).

FUNKCE 2 ŠÁLKY

Váš přístroj umožňuje připravit 2 šálky kávy nebo espressa. Dbejte na to, abyste neodstranili šálky po prvním cyklu. Přístroj je připraven. Kontrolka ① nepřetržitě svítí.



Vložte 2 šálky pod výpustě kávy. Výpustě kávy můžete posunout výše či níže, v závislosti na velikosti svých šálek.



Zvolte tlačítko ☕ nebo ☕ dle své volby a dvakrát ho rychle stiskněte. Kontrolka ① se rozsvítí a bude dvojitě blikat, aby vás informovala, že jste přístroj požádali o dva šálky kávy.

Přístroj automaticky provede za sebou 2 kompletní cykly přípravy kávy.



Stisknete-li poprvé tlačítko ☕ a podruhé tlačítko ☕ (nebo opačně), není druhé stisknutí bráno v potaz.

PŘÍPRAVA S POUŽITÍM PÁRY

Pára slouží ke zpenění mléka například pro ozdobení cappuccina nebo caffe latte a rovněž k ohřívání tekutin. Jelikož tvorba páry vyžaduje vyšší teplotu než voda pro přípravu espressa, přístroj provádí dodatečné přehřívání pro přípravu páry.



Stiskněte tlačítko .
Po dobu přehřívání kontrolka ① bliká.
Jakmile fáze přehřívání skončí, zůstane kontrolka ① rozsvícená a můžete začít produkovat páru novým stisknutím tlačítka .
Dalším stisknutím tlačítka zastavte cyklus.



Pozor, cyklus není ukončen okamžitě.

MLÉČNÁ PĚNA



Doporučujeme používat čerstvě otevřené pasterizované nebo UHT mléko. Nepasterizované mléko neumožňuje dosáhnout nejlepších výsledků. Po použití funkce k výrobě páry může být tryska velmi horká, doporučujeme chvíli počkat před další manipulací.



Zkontrolujte, je-li parní tryska správně nasazena.



Nalijte mléko do nádoby na mléko. Ponořte parní trysku do mléka.



Spusťte funkci k výrobě páry podle výše uvedených pokynů.



Je-li již vyrobeno dostatečné množství mléčné pěny...



...stiskněte znovu tlačítko a cyklus zastavte. Pozor, cyklus není ukončen okamžitě.



Pro odstranění případných stop mléka na parní trysce umístěte pod trysku nádobku a stiskněte tlačítko .



Nechejte unikat páru po dobu **nejméně 10 sekund** a znovu stiskněte tlačítko pro zastavení procesu.



Parní trysku je možno vyjmout, aby bylo možné ji řádně vyčistit. Vymyjte ji vodou s trochu neabrazivního saponátu pomocí kartáčku. Vypláchněte a nechte uschnout. Před zpětnou montáží se přesvědčte, že přívodní otvory na vzduch nejsou ucpané zbytky mléka. Pokud je to nutné, uvolněte je příloženou jehlou. Parní trysku nemyjte v myčce na nádobí.



Pro ukončení funkce tvorby páry stačí stisknout jakékoliv tlačítko. Pokud je tryska ucpaná, uvolněte ji příloženou jehlou. Maximální doba tvorby páry je 2 minuty.

SADA AUTO-CAPPUCCINO XS 6000 (PRODÁVANÁ ZVLÁŠŤ)

Doplňková sada auto-cappuccino zjednodušuje přípravu kapučína nabo kávy latte.



Spojte navzájem jednotlivé prvky.



Zvolte pozici cappuccino nebo caffe latte na speciální trysce.



Naplňte nádržku na mléko a umístěte šálek nebo sklenici pod trysku auto-cappuccino.



Pro spuštění a ukončení cyklu stiskněte tlačítko .



Umístěte šálek pod výpust na kávu a spusťte cyklus káva / espresso.



Abyste na sadě auto-cappuccino nezasychalo mléko, je třeba dbát na jeho čištění. Doporučujeme jej umýt ihned po použití provedením cyklu na výrobu páry, přičemž máme zásobník příslušenství naplněn vodou; takto se vymyje vnitřek trysky. K tomu lze použít tekutý čisticí prostředek XS4000, který není součástí dodávky a je možno jej koupit zvlášť.


ÚDRŽBA PŘÍSTROJE

VYPRAZDŇENÍ SBĚRAČE KÁVOVÉ SEDLINY, ZÁSUVKY NA KÁVU A ODKAPÁVACÍHO TÁCKU



Odkapávací tácek zachytává použitou vodu a sběrač kávové sedliny použitou kávu. Zásuvka na kávu umožňuje odstranit případné usazeniny kávové sedliny.



Rozsvítí-li se kontrolka , vyjměte, vyprázdněte a vyčistěte odkapávací tácek.



Vyjměte čistící zásuvku na kávu.



Umyjte ji pod vodou a pečlivě vysušte.



Vyjměte, vyprázdněte a vyčistěte sběrač kávové sedliny.




Odkapávací tácek je vybaven plováky, které vám ukazují, kdy je ho potřeba vyprázdnit.



Jakmile vyjmete sběrač kávové sedliny, je třeba ho zcela vyprázdnit, aby nemohlo později dojít k jeho přeplnění.



Kontrolka  zůstane rozsvícená, není-li sběrač kávové sedliny zatlačený nebo správně instalovaný, nebo byl-li vrácen na místo za méně než 4 sekundy od jeho vyjmutí.

Je-li kontrolka  rozsvícená nebo bliká-li, není příprava espressa nebo kávy možná. Sběrač kávové sedliny má maximální kapacitu 14 káv.

VYPLÁCHNUTÍ OKRUHU PRO PŘÍPRAVU KÁVY: VIZ STRANA 8

PROGRAM ČIŠTĚNÍ PŘÍSTROJE – CELKOVÁ DOBA: PŘÍBLIŽNĚ 20 MINUT



Jakmile je nutné přikročit k čištění, přístroj vás na to upozorní rozsvícením kontrolky „vyčistit“. Tento program je dostupný pouze, pokud si jej přístroj vyžádá (tzn. vždy asi po 300 přípravách espressa nebo kávy).



Upozornění! Pro zachování záručních podmínek je nezbytné provádět na přístroji čistící cyklus, jakmile vás na to upozorní. Dbejte na správné pořadí operací.

Je-li kontrolka rozsvícená, můžete pokračovat v používání přístroje, ale doporučujeme vykonat program co nejdříve.




Spustíte čistící program stisknutím tlačítka „Service“. Kontrolky „čištění“ a  blikají.



Vyjměte a vyčistěte zásuvku na kávu. Vraťte ji na místo.



Vyprázdněte a vyčistěte sběrač kávové sedliny a vraťte ho na místo. Kontrolka zhasne .



Vyjměte a vyprázdněte odkapávací tácek.



Vyjměte, naplňte a vraťte nádržku na místo.



Umístěte pod výpustě kávy nádobku umožňující pojmout alespoň 0,6 l tekutiny.




Otevřete záklopku pro údržbu a vložte čisticí tabletu KRUPS (XS3000) do čisticího zláčku.



Stiskněte tlačítko „Service“ a spusťte čisticí cyklus.

1 - Čisticí cyklus

± 10 mn

Kontrolka „čištění“ svítí nepřetržitě.
Čisticí cyklus proběhne zcela automatickým způsobem. Čerpadlo bude přerušovaně nasávat vodu. Délka této operace je přibližně 10 minut a po jejím skončení bude kontrolka „čištění“ opět blikat. 




Vyprázdněte nádobku s použitou vodou a vraťte ji zpět pod výpustě kávy.



Znovu stiskněte tlačítko „Service“ pro spuštění prvního vyplachovacího cyklu.

2 - První vyplachování

± 5 mn

Kontrolka „čištění“ bude nepřetržitě svítit. Program pokračuje. První vyplachovací cyklus proběhne zcela automatickým způsobem. Umožňuje vypláchnout přístroj a odstranit zbytky čisticího prostředku. Tento první vyplachovací cyklus trvá přibližně 5 minut a po jeho skončení bude kontrolka „čištění“ opět blikat. 




Vyprázdněte nádobku s použitou vodou a vraťte ji zpět pod výpustě kávy.



Znovu stiskněte tlačítko „Service“ pro spuštění druhého vyplachovacího cyklu.

3 - Druhé vyplachování

± 5 mn

Kontrolka „čištění“ bude nepřetržitě svítit. Druhý vyplachovací cyklus proběhne zcela automatickým způsobem. Tento druhý vyplachovací cyklus trvá přibližně 5 minut. Jakmile je tento cyklus skončený, kontrolka „čištění“ zhasne. 



Odstraňte a vyprázdněte nádobku s použitou vodou.





Vyprázdněte odkapávací tácek a vraťte ho na místo.



Naplňte nádržku na vodu.

Přístroj je nyní připravený pro další použití.



Pokud při spuštění programu není dostatek vody v nádržce, budete na to upozorněni rozsvícením kontrolky . Přidejte dostatečné množství vody do nádržky a čištění bude automaticky pokračovat. Stisknete-li během čištění tlačítko  nebo v případě poruchy přívodu elektrické energie, musí být čisticí program spuštěn od začátku. Je to nezbytné z důvodu vypláchnutí vodního okruhu. V takovém případě je nutné použít další čisticí tabletu. Proveďte celý čisticí cyklus, aby nemohlo dojít k intoxikaci. Čisticí cyklus je nesouvislým cyklem, nevkládejte ruce pod výpusti kávy v jeho průběhu.



Používejte výhradně čisticí tablety KRUPS (XS3000). V důsledku použití tablet jiných značek nemůže být výrobce odpovědný za vzniklé škody. Čisticí tablety můžete zakoupit v servisech značky KRUPS.



V průběhu čisticích cyklů pečlivě chraňte pracovní desku a to především v případě, že je vyrobena z mramoru, kamene nebo ze dřeva.

PROGRAM PRO ODŠTRAŇOVÁNÍ VODNÍHO KAMENE – DOBA TRVÁNÍ: PŘÍBLIŽNĚ 22 MINUT.



Množství nánosu vodního kamene závisí na tvrdosti používané vody. Je-li nutné provést jeho odstranění, přístroj vás automaticky upozorní rozsvícením kontrolky „vodní kámen“ (calc). Tento program je dostupný pouze, pokud si jej přístroj vyžádá.



Upozornění! Pro zachování záručních podmínek je nutné provést cyklus odstranění vodního kamene jakmile vás na to přístroj upozorní. Postupujte přesně dle daného pořadí operací.

Je-li kontrolka rozsvícena, můžete pokračovat v používání přístroje, ale doporučujeme co nejdříve program provést.




Pokud je váš přístroj vybaven vodním filtrem / vložkou Claris - Aqua Filter System F088, před odstraněním vodního kamene jej prosím vyjměte.



V průběhu čistících cyklů pečlivě chraňte pracovní desku a to především v případě, že je vyrobena z mramoru, kamene nebo ze dřeva.



Spusťte program na odstraňování vodního kamene stisknutím tlačítka „Service“. Kontrolky „vodní kámen“ a  blikají.



Vyjměte a vyčistěte odkapávací tácek.



Umístěte nádobku o obsahu alespoň 0,6 l pod výpustě kávy, stejně jako pod parní trysku.



Vyprázdněte nádržku a naplňte ji vlažnou vodou až po rysku „vodní kámen“ (calc).



F054

Nechejte v ní rozpustit sáček přípravku na odstraňování vodního kamene Krups (40 g) F054.



Používejte výhradně přípravky pro odstraňování vodního kamene KRUPS, kyselinu citrónovou nebo kyselinu vinnou. Přípravky pro odstraňování vodního kamene můžete zakoupit v servicech značky KRUPS. V žádném případě nepoužívejte běžnou kyselinu amidosulfonovou nebo jiné přípravky obsahující tuto kyselinu. Za poškození přístroje v důsledku používání jiných přípravků nenese výrobce žádnou odpovědnost.


1 - Cyklus odstraňování vodního kamene

± 10 mn

Kontrolka „vodní kámen“ přestane blikat.

Spustí se cyklus odstranění vodního kamene, který probíhá automaticky. Čerpadlo přerušovaně nasává vodu, která vychází z výpustě na kávu a posléze z parní trysky. Tato operace trvá přibližně 10 minut.



Vraťte nádržku na vodu zpět na místo. Kontrolka  zhasne a kontrolka „calc“ přestane blikat.



Po provedení všech těchto operací stiskněte tlačítko „Service“.

Po ukončení cyklu blikají kontrolky „zásobník vody“ a „vodní kámen“.



2 - První vyplachování

± 6 mn

První vyplachování je nezbytné pro odstranění zbytků prostředku na odstraňování vodního kamene. Tento cyklus proběhne zcela automaticky. Jeho délka dosahuje přibližně 6 minut.



Vyprázdněte plnou nádobku s použitou vodou.



Vyprázdněte odkapávací tácek a vraťte ho na místo, stejně jako nádobku.



Vyprázdněte, vyčistěte a vypláchněte nádržku na vodu a znovu ji naplňte až po rysku „Maxi“.



Vraťte nádržku na vodu na místo. Kontrolka „vodní kámen“ bliká a kontrolka zhasne.



Stiskněte tlačítko „Service“, kontrolka „vodní kámen“ bude trvale svítit. Automatický cyklus bude trvat 6 minut.

3 - Druhé vypláchnutí



± 6 mn

Na konci prvního vyplachování bude kontrolka „vodní kámen“ blikat. Druhý automatický cyklus bude trvat 6 minut.



Vyprázdněte nádobku na použitou vodu a odkapávací tácek a vraťte je na své místo.



Znovu stiskněte tlačítko „Service“, kontrolka „vodní kámen“ bude trvale svítit. Druhý automatický cyklus bude trvat 6 minut.

Po skončení druhého vypláchnutí kontrolka „vodní kámen“ zhasne.



Vyprázdněte odkapávací tácek a vraťte ho na místo.



Vyprázdněte a naplňte nádržku na vodu.

Přístroj je připraven pro nové použití.



Není-li v nádržce dostatečné množství vody, budete na to upozomení rozsvícením kontrolky . Přidejte do nádržky dostatečné množství vody a odstraňování vodního kamene bude automaticky pokračovat. Není-li sběrač kávové sedliny na svém místě, budete na to upozomení rozsvícením kontrolky . Vraťte zásobník na své místo, aby mohl cyklus automaticky pokračovat. Pokud v průběhu cyklu dojde k přerušení dodávky elektrické energie, je třeba cyklus zopakovat.



Čisticí cyklus je třeba provést celý z důvodu rizika intoxikace. Cyklus odstraňování vodního kamene je nesouvislým cyklem, neumísťujte ruce pod výpustě kávy v průběhu cyklu.

PROGRAM DLOUHÉ VYPLÁCHNUTÍ



Jestliže je třeba provést dlouhé vypláchnutí, přístroj vás na to upozorní blikáním světelných kontrolky "vyčistit" a "vodní kámen".



Vyjměte, naplňte a vraťte zásobník na místo.



Pod výpustí na kávu a pod parní trysku postavte nádobu o min. obsahu 0,15 l.



Stiskem tlačítka "Udržba" spustíte program dlouhé vypláchnutí. Kontrolky "vyčistit" a "vodní kámen" přestanou blikat.

Po ukončení dlouhé opláchnutí kontrolky "clean" a "calc" zhasnou.

OBECNÁ ÚDRŽBA

Před čištěním vždy odpojte napájecí kabel od zásuvky elektrické sítě a nechte přístroj vychladnout. Nepoužívejte náčiní nebo čisticí prostředky, které by mohly přístroj poškrábat nebo poleptat. Vnější povrch těla přístroje čistíte pomocí vlhké tkaniny.



Čisticí zásuvku na kávu, odkapávací táceč s odkapávací mřížkou a sběrač kávové sedliny čistíte teplou vodou a kapalným čisticím prostředkem.

Vypláchněte nádržku na vodu čistou vodou.



Toto příslušenství není určeno k mytí v myčce na nádobí.

PŘEPRAVA PŘÍSTROJE

Uchovejte originální obal přístroje a použijte ho pro jeho přepravu.



V případě pádu přístroje neumístěného v obalu je vhodné dopravit přístroj do autorizovaného servisu z důvodu odstranění rizika požáru nebo problémů s elektrickými obvody.





ELEKTRICKÝ NEBO ELEKTRONICKÝ PŘÍSTROJ NA KONCI ŽIVOTNOSTI



Přispějme k ochraně životního prostředí!

- ① Váš přístroj obsahuje velké množství dále využitelných nebo recyklovatelných materiálů.
- ➡ Odneste proto přístroj do sběrného střediska nebo do autorizovaného servisu, kde bude provedena jeho úprava.
Deklarovaná hodnota hladiny hluku tohoto spotřebiče je 68,2 dBA.

ODSTRAŇOVÁNÍ PROBLÉMŮ

Po stisknutí tlačítka  se přístroj nerozsvítí.	Zkontrolujte, zda je zástrčka napájecího kabelu řádně zasunutá do zásuvky elektrické sítě.
Z parní trysky proudí neobvyklé množství vody nebo páry.	V případě opakovaného používání může z parní trysky odkapávat několik kapek vody.
Espreso nebo káva nejsou dostatečně teplé.	Nastavte teplotu kávy. Nahřejte šálky opláchnutím horkou vodou.
Káva je příliš světlá nebo není dostatečně silná.	Zkontrolujte, zda zásobník na zrnkovou kávu obsahuje kávu a zda káva řádně vytéká. Nepoužívejte olejovitou, karamelizovanou nebo aromatizovanou kávu. Otočným knoflíkem snižte objem kávy. Zvolte tlačítko  . Otočením knoflíku pro jemnost mletí doleva dosáhnete jemnějšího namletí kávy. Proveďte přípravu ve dvou cyklech s použitím funkce „2 šálky“.
Káva vytéká příliš pomalu.	Otočením knoflíku pro jemnost mletí doprava dosáhnete hrubějšího namletí kávy (může záviset na použitém druhu kávy). Proveďte jeden nebo několik cyklů vypláchnutí.
Káva je málo krémová	Otočením knoflíku jemnosti mletí směrem doleva získáte jemněji mletou kávu. Vyměňte vložku Claris.
Přístroj nevydává kávu.	Během přípravy byla zjištěna závada. Přístroj byl automaticky opět inicializován a je připravený na nový cyklus.
Použili jste mletou kávu namísto kávy zrnkové.	Pomocí vysavače vysajte předemletou kávu ze zásobníku na zrnkovou kávu.
Mlýnek na kávu vydává neobvyklý hluk.	V mlýnku na kávu je cizorodé těleso. Kontaktujte Zákaznický servis společnosti Krups.
Ovládačem nastavení jemnosti mletí lze otáčet jen s obtížemi.	Nastavení mlýnku na kávu měňte pouze je-li v činnosti.
Tryskou nevychází pára.	Vypněte a nechte zchladit přístroj: Vycistíte a uvolníte všechny otvory trysky přiloženou jehlou (viz strana 10). Uvolníte přírodní potrubí parní trysky přiloženou jehlou. Vyměňte filtrační vložku Claris.
Množství mléčné pěny je nedostatečné.	Ověřte, zda z trysky vychází pára, případně osušte malý otvor na přívod vzduchu v horní části trysky. Použijte chladnou nádobu a čerstvě otevřené mléko. Použijte jiný typ mléka (UHT nebo pasterizované).
Mléčná pěna je příliš hustá.	Ověřte dobré spojení obou konců malých nerezových trubek v ohebné části parní trysky.
Sada Auto-cappuccino nenasává mléko (toto příslušenství je prodáváno zvlášť).	Ověřte, zda není ucpána trubička ponořená do mléka. Ověřte dobré spojení ohebné trubky s příslušenstvím, aby nedocházelo k nasávání vzduchu. Po vypnutí a zchlazení přístroje uvolněte výstupní otvor příslušenství Auto-Cappuccino.
Nelze spustit program čištění nebo odstranění vodního kamene.	Tyto programy jsou možné pouze v případě, že to přístroj vyžaduje (svítí kontrolky 'clean' nebo 'calc').
Kontrolka  zůstává svítit i po naplnění nádržky.	Zkontrolujte správné umístění nádržky v přístroji a silněji přitlačte. Zkontrolujte, že se plovák na dně nádržky volně pohybuje. Vypláchněte nádržku a v případě potřeby z ní odstraňte vodní kámen.
Kontrolka  zůstává svítit i po vyprázdnění sběrače kávové sedliny.	Vyměňte sběrač, zkontrolujte, zda je zcela prázdný, vyčkejte 8 sekund a vraťte ho na místo. Zkontrolujte, zda je čistící zásuvka správně zasunuta.
V průběhu cyklu došlo k přerušení dodávky elektrické energie.	Přístroj se automaticky reinitializuje při obnově dodávky proudu a je připraven pro nový cyklus.
Pod přístrojem je voda nebo káva.	Odkapávací tácek přetekl: vyprázdněte ho. Zkontrolujte správné umístění odkapávacího táčku.
Všechny 4 červené kontrolky neustále blikají.	Přístroj odpojte, vyměňte filtrační vložku Claris a poté přístroj opět uveďte do provozu. Pokud závada přetrvává, zaznamenejte číslo na displeji pod mřížkou na odkládání šálků a kontaktujte Zákaznický servis společnosti Krups.



Zde je několik receptů, které si můžete připravit pomocí přístroje Espresso Automatic:

- **Cappuccino**

Pro přípravu pravého cappuccina jsou ideální následující poměry : 1/3 teplého mléka, 1/3 kávy, 1/3 mléčné pěny.

- **Caffe Latte**

Pro tuto kávu, nazývanou často rovněž Latte Macchiato, jsou proporce následující: 3/5 teplého mléka, 1/5 kávy, 1/5 mléčné pěny.

- Pro tyto kávy na bázi mléka použijte čerstvě otevřené pasterizované nebo UHT mléko.
- Na závěr můžete kávu posypat čokoládou v prášku.

- **Káva se smetanou**

- Připravte klasické espresso do velkého šálku.
- Přidejte kapku smetany a získáte tak kávu se smetanou.

- **Café corretto***

- Připravte šálek espresa jako obvykle.
- Následně lehce vylepšete chuť přidáním 1/4 nebo 1/2 skleničky koňakového likéru. Anýzovka, pálenka z hroznů, Sambuco, Kirsch (třešňovice) a Cointreau se pro tento účel hodí rovněž. Pro „vylepšení“ espresa existuje ještě velký počet jiných možností. Představitost zde nezná mezí.

- **Kávový likér***

- V prázdné láhvi o objemu 0,75 litrů smíchejte 3 šálky espresa, 250 g hnědého kandovaného cukru, 1/2 litru koňaku nebo Kirsche (třešňovice).
- Nechejte směs macerovat po dobu alespoň 2 týdnů. Získáte tak vynikající likér uspokojující především milovníky kávy.

- **Ledová káva po italsku**

- 4 kopečky vanilkové zmrzliny, 2 šálky studeného slazeného espresa, 1/8 l mléka, šlehačka, nastrouhaná čokoláda.
- Smíchejte studené espresso s mlékem.
- Rozdělte kopečky zmrzliny do skleniček, nalijte na ně kávu a ozdobte šlehačkou a nastrouhanou čokoládou.

- **Káva po frízsku***

- Přidejte malou skleničku rumu do šálku slazeného espresa.
- Ozdobte větší vrstvou sladké smetany a podávejte.

- **Flambované espresso***

- 2 šálky espresa, 2 malé skleničky koňaku, 2 kávové lžičky hnědého cukru, šlehačka.
- Nalijte koňak do teplu odolných skleniček, zahřejte a flambujte.
- Přidejte cukr, zamíchejte, nalijte kávu a ozdobte šlehačkou.

- **Espresso parfait**

- 2 šálky espresa, 6 žloutků, 200 g cukru, 1/8 litru šlehačky, 1 malá sklenička pomerančového likéru.
- Šlehejte žloutky s cukrem, dokud se nevytvoří hustá zpěněná hmota.
- Přidejte studené espresso a pomerančový likér.
- Následně vmíchejte šlehačku.
- Vše nalijte do pohárů nebo skleniček.
- Vložte poháry do mrazničky.

(*: Nadměrná konzumace alkoholu škodí zdraví.)



A large rectangular area containing a grid of small dots, intended for handwriting practice. The dots are arranged in approximately 25 horizontal rows and many vertical columns, creating a guide for letter formation.