

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 dříčce.



POPIS PŘÍSTROJE

Informace o kávě espresso 2
 Bezpečnostní pokyny

PŘED PRVNÍM POUŽITÍM PŘÍSTROJE 3

MĚŘENÍ TVRDOSTI VODY
 VODNÍ FILTR / VLOŽKA CLARIS – PRODÁVÁNO ZVLÁŠTĚ
 INSTALACE FILTRU

PŘÍPRAVA PŘÍSTROJE 4

PRVNÍ POUŽITÍ / NASTAVENÍ PARAMETRŮ STROJE
 PROPLÁCHNUTÍ OKRUHŮ 5
 PŘÍPRAVA MLÝNKU

PŘÍPRAVA ESPRESA A KÁVY 5

PŘÍPRAVA ESPRESA (20 AŽ 70 ML)
 PŘÍPRAVA KÁVY (80 AŽ 220 ML) 6
 PŘÍPRAVA VELKÉ KÁVY (120 AŽ 240 ML)
 FUNKCE 2 ŠÁLKY

PŘÍPRAVA S POUŽITÍM PÁRY 7

MLÉČNÁ PĚNA

PŘÍPRAVA S HORKOU VODOU 7

ÚDRŽBA PŘÍSTROJE 8

VYPRAZDNĚNÍ SBĚRAČE KÁVOVÉ SEDLINY, ČISTIČÍ ZÁSUVKY NA KÁVU A ODKAPÁVAČÍHO
 TÁCKU
 VYPLACHOVÁNÍ OKRUHU PRO PŘÍPRAVU KÁVY
 PROGRAM ČIŠTĚNÍ
 PROGRAM ODSTRANĚNÍ VODNÍHO KAMENE 9
 OBECNÁ ÚDRŽBA

DALŠÍ FUNKCE 10

ÚDRŽBA
 NASTAVENÍ
 INFORMACE O VÝROBKU 11
 DEMONSTRACNÍ REŽIM

PŘEPRAVA PŘÍSTROJE 12

ELEKTRICKÝ NEBO ELEKTRONICKÝ PŘÍSTROJ NA KONCI SVÉ ŽIVOTNOSTI ... 12

PROBLÉMY A JEJICH NÁPRAVA 13

RECEPTY 14

Skutečný výrobek se může lišit od tohoto vyobrazení.

příslušenství (prodává se samostatně)



F 089
 Filtrační
 vložka Claris
 – Aqua Filter
 System
 (jedna vložka
 dodávána s
 přístrojem)



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



XS6000
 Set Auto
 Cappuccino
 (není součástí
 dodávky)

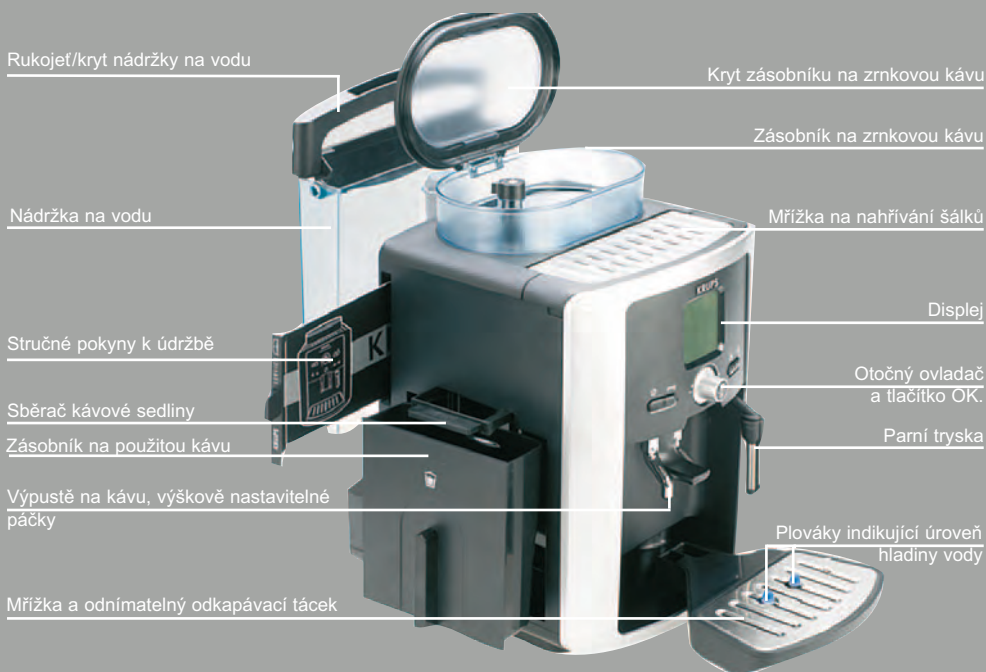


F 054 Prášek
 na odstranění
 vodního
 kamene (s
 přístrojem
 dodán 1
 sáček)



XS 3000
 Balení s 10
 čistícími table-
 tami (s přis-
 trojem dodány
 2 tablety)

POPIS PŘÍSTROJE



Pohled zeshora



Výběr



Potvrzení/OK

Vážená zákaznice, vážený zákazníku,

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 šálcích na kávu, ale spíše v malých porcelánových hmičičích.

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 studená.

Káva espresso má silnější aroma než klasická překapávaná káva. Přes 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.
- Připojte 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 sníženy, 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.
- Používejte 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 rozvodjek 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

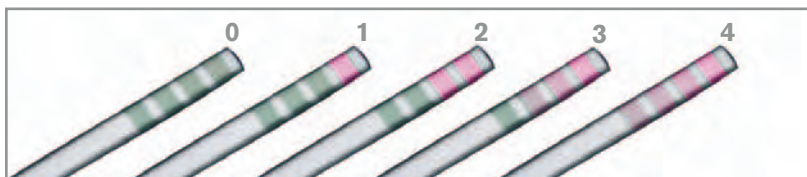
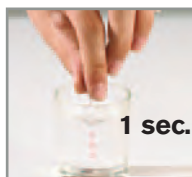
Přístroj Espresso by měl být používán pouze pro přípravu espresa nebo kávy, výrobu mléčné pěny a ohřívání kapalin. Za případná poškození vyplývající z používání přístroje k nepovoleným účelům, špatného zapojení nebo hazardních manipulací, operací nebo oprav není výrobce odpovědný. Za takových okolností 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 TVRDOMOSTI VODY

Před prvním použitím přístroje nebo zjistíte-li změnu v tvrdosti vody, je vhodné přizpůsobit přístroj zjištěné tvrdosti vody. Chcete-li zjistit tvrdost vody, učiňte tak pomocí tyčinky dodané spolu s přístrojem nebo se obraťte na svého dodavatele vody. Přístroj se vás dotáže na tvrdost vody při prvním použití (viz kapitola První použití / Nastavení přístroje).

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°
° TH	<3,75°	>5°	>8,75°	>17,5°	> 26,25°



Naplňte sklenici vodou a vložte do ní tyčinku.

Po 1 minutě měření tvrdosti vody (středně tvrdá voda)

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

Pro optimalizaci chutě připravované kávy a životnosti přístroje vám doporučujeme používat vložky Claris - Aqua Filter System F880, 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:
Uhlíkatou 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 a její výměny (maximálně po 2 měsících).



Nutnost výměny vložky Claris - Aqua Filter System vám přístroj oznámí zvláštní zprávou. Vložky Claris je třeba měnit minimálně každé 2 měsíce nebo po použití asi 50 litrů vody.

* údaje dodané výrobcem

INSTALACE FILTRU (VLOŽKA CLARIS – AQUA FILTER SYSTEM)



Pro zajištění správného fungování přístroje a filtrační vložky pečlivě dodržujte postup instalace vložky.



Pomocí dodaného klíče našroubujte filtrační vložku na dno nádržky.



Umístěte nádobu o objemu 0,5 l pod parní trysku.

Při prvním uvedení do provozu : Zvolte možnost „ANO“ ve funkci „Filtr“ a sledujte pokyny na displeji.

Při pozdější instalaci nebo výměně : Zvolte menu „Filtr“ pomocí tlačítka Prog; „Udržba“ – OK – „Filtr“ OK – „Vložit“ (nebo vyměnit) – OK – a sledujte pokyny na displeji.

PŘÍPRAVA PŘÍSTROJE



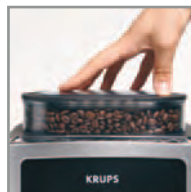
Vyjmete a naplníte nádržku na vodu.



Vratte 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“), objeví se upozornění „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 na zrnkovou kávu nenacházejí žádná cizí tělesa, jako jsou například malé kamínky obsažené v zrnkové kávě. Na jakékoliv poškození způsobené 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 tácek.

PRVNÍ POUŽITÍ / NASTAVENÍ PŘÍSTROJE

Otočný ovladač vám umožní vybrat některou z funkcí a zvyšovat či snižovat hodnotu. Tlačítkem OK svou volbu potvrdíte.



Zapněte přístroj pomocí tlačítka „On/Off“. Řiďte se instrukcemi na obrazovce až po dotaz týkající se čištění.



Použijte otočný ovladač k výběru jazyka (zvýrazněn). Zobrazí se v rámečku. Stiskněte OK pro potvrzení.



Výběr

Při prvním použití se vás přístroj dotáže na několik parametrů. Pokud přístroj odpojíte od sítě, na některé parametry se potom bude ptát znovu.



Potvrzení / OK

Přístroj vás požádá o nastavení :

→	Jazyk	Můžete zvolit mezi navrhovanými jazyky.
→	Objemová jednotka	Můžete zvolit mezi ml a oz.
→	Datum	Nastavíte datum.
→	Čas	Můžete nastavit zobrazování hodin mezi 12 a 24-hodinovým cyklem.
→	Auto vypnutí	Můžete zvolit dobu do automatického vypnutí mezi 30 min a 4 hod (s intervalem 30 min)
→	Auto zapnutí	Můžete nastavit automatické spuštění přehřívání ve zvolenou hodinu.
→	Tvrdost vody	Nastavíte tvrdost vody mezi 0 a 4. Viz kapitola „Měření tvrdosti vody“.
→	Filtr	Zadáte jestli je nebo není filtr (vločka CLARIS) instalován.



Při prvním použití je možné, že přístroj požaduje naplnění přístroje. Stačí pak sledovat pokyny na displeji.

UYPLÁCHNUTÍ OKRUHŮ




Po zapnutí přístroje a po přehřátí je možné provést čištění okruhu na přípravu kávy.



Vypláchnutí okruhu pro přípravu kávy:
Pod trysky na kávu a pod parní trysku postavte nádobu o objemu 350 ml, stiskněte tlačítko „Ano“ z nabídky. Tím spustíte vypláchnutí okruhu na přípravu kávy, který se automaticky zastaví po protečení přibližně 40 ml tekutiny.



Vypláchnutí parního okruhu:
Stiskněte tlačítko  a tím spustíte cyklus vypláchnutí parního okruhu, který se automaticky zastaví po přibližně 300 ml.

Čištění je možné provést kdykoli vyvoláním nabídky pomocí tlačítka **prog** a volbou ÚDRŽBA -> OK -> ČIŠTĚNÍ.



Doporučujeme provést vypláchnutí okruhu přípravy kávy po několika dnech nepoužívání přístroje.



PŘI PROPLACHOVÁNÍ VYTĚKÁ Z TRYSEK HORKÁ VODA. POZOR, ABYSTE SE NEOPAŘILI.

PŘÍPRAVA MLÝNKU

Sílu kávy můžete ovlivnit nastavením jemnosti mletí kávových zrn. Čím více je nastavení kávového mlýnku 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



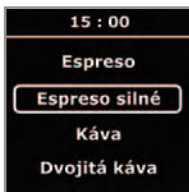
PŘÍSTROJ JE URČEN VÝHRADNĚ PRO POUŽITÍ ZRNKOVÉ KÁVY.

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 výpustě kávy nastaveny příliš vysoko vzhledem k velikosti vašich šálků, vzniká riziko stříkání kávy nebo popálení.

PŘÍPRAVA ESPRESA (20 AŽ 70 ML)

Množství vody pro jedno espresso možno nastavit mezi 20 až 70 ml.

Stiskněte tlačítko ①: při přehřívání přístroje bliká světelná kontrolka. Jestliže je přístroj zapojen v síti, proběhne inicializační cyklus.



Zobrazí se nabídka pro volbu nápoje.



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



Vyberte si svůj nápoj pomocí otočného ovladače a potvrďte tlačítkem OK.



Kdykoliv můžete nastavit objem vody pomocí otočného ovladače.

Chcete-li zastavit vytékání kávy do šálku, můžete buď znovu stisknout jedno z tlačítek nebo zmenšit objem nastavený otočným ovladačem.

PŘÍPRAVA KÁVY (80 AŽ 120 ML)

Množství vody na jednu kávu možno nastavit mezi 80 a 120 ml.

PŘÍPRAVA VELKÉ KÁVY (120 AŽ 240 ML)

Množství vody na jednu velkou kávu je mezi 120 až 240 ml. Přístroj automaticky provádí dvojitý cyklus, před dokončením přípravy nevyndá vejte šálek.



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

Jednou z funkcí můžete nastavit teplotu kávy (viz Nastavení).



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

FUNKCE 2 ŠÁLKŮ

Se svým přístrojem můžete připravit 2 šálky kávy nebo espresso ve 3 následujících úpravách: espresso / silné espresso / káva. Při přípravě "dvojitě kávy" nelze zvolit funkci 2 šálky.

Váš přístroj umožňuje připravit 2 šálky kávy nebo espresa. Dbejte na to, abyste neodstranili šálky po prvním cyklu. Přístroj je připraven. Zobrazí se nabídka pro volbu nápoje.



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





Zvolte nápoj dle své volby a dvakrát rychle stiskněte tlačítko OK pro potvrzení. Zpráva vám oznámí, že jste přístroj požádali o dva šálky kávy.

Přístroj automaticky provede za sebou 2 kompletní cykly přípravy kávy.

PŘÍPRAVA PÁRY

Pára slouží ke zpěnění mléka například pro ozdobení capuccina nebo caffe latte a rovněž k ohřívání tekutin. Jelikož tvorba páry vyžaduje vyšší teplotu než voda pro přípravu espresa, přístroj provádí dodatečné předehřívání pro přípravu páry.



Když se objeví na displeji nabídka pro volbu nápoje, stiskněte tlačítko „Pára“ . Displej oznámí předehřívání přístroje. Když je fáze předehřívání skončena, jste vyzváni, abyste pod parní trysku vložili nádobku. Opětovným stisknutím tlačítka „Pára“  zahájíte produkci páry. Tímto tlačítkem ji také můžete zastavit.



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 nasazená.



Nalijte mléko do nádoby na mléko. Neplňte ji více jak z poloviny. Ponořte parní trysku do mléka.




Stiskněte tlačítko .




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 umístíte pod trysku nádobku a stisknete tlačítko „Horká voda“ .



Nechejte unikat horkou vodu po dobu nejméně 10 sekund a znovu stiskněte tlačítko horká voda  pro zastavení produkce horké vody.





Parní tryska je demontovatelná, aby ji bylo možné kompletně vyčistit. Myjte ji vodou s přísadkou nebrusného přípravku na mytí nádobí s pomocí kartáčku. Opláchněte ji a vysušte. Před zpětnou montáží se přesvědčete, že veškeré otvory pro přístup vzduchu nejsou ucpané. Je-li tryska ucpaná, uvolněte ji pomocí jehly.



Pro ukončení funkce tvorby páry stačí stisknout jakékoliv tlačítko. Maximální doba tvorby páry na 1 cyklus je 2 minuty.

PŘÍPRAVA HORKÉ VODY



Když se objeví na displeji nabídka pro volbu nápoje, stiskněte tlačítko „Horká voda“ . Když je fáze předehřívání skončena, jste vyzváni, abyste pod parní trysku vložili nádobku. Opětovným stisknutím tlačítka „Horká voda“  zahájíte produkci horké vody.



Zastavit ji můžete stiskem libovolného tlačítka. Je-li tryska ucpaná, uvolněte ji pomocí tenké jehly. Jeden cyklus může vyprodukovat maximálně 300 ml horké vody.

ÚDRŽBA PŘÍSTROJE

VYPRÁZDNĚNÍ 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 nad spařovací komorou



Vyprázdněte oba zásobníky

Pokud se objeví výše uvedení zpráva, vyjměte, vyprázdněte a vyčistěte odkapávací tácek.



Vysuňte sběrač kávové sedliny.



Umyjte jej pod vodou a pečlivě vysušte.



Vyjměte, vyprázdněte a vyčistěte zásobník na použitou kávu.



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.



Varovná zpráva zůstane zobrazena, pokud sběrač kávové sedliny nebo zásobník na použitou kávu není nainstalován nebo zasunut správně. Pokud není sběrač není vrácen na původní místo do 8 sekund, přístroj se Vás zeptá, zda jste tento prvek správně vyčistili. Když je na displeji tato varovná zpráva, není příprava espressa nebo kávy možná. Zásobník na použitou kávu má maximální kapacitu 12 káv.

VYPLÁCHNUTÍ OKRUHU PRO PŘÍPRAVU KÁVY: VIZ STRANA 5

PROGRAM ČIŠTĚNÍ PŘÍSTROJE – CELKOVÁ DOBA: 20 MINUT

Čistící program je třeba provést po každých přibližně 350 připravených espresech nebo kávkách. Když je nutné přistoupit k čištění, přístroj vás na to upozorní opakovaným zobrazením příslušné zprávy.



Upozornění! Pro zachování záručních podmínek je nezbytné provádět na přístroji čistící cyklus, jakmile vás na to upozorní. Dbejte na správné pořadí operací. Můžete pokračovat v používání přístroje, ale doporučujeme vykonat program co nejdříve.

K provedení čistícího programu budete potřebovat nádobu na nejméně 0.6 litru vody a čisticí tabletu KRUPS (XS 3000).

VAROVÁNÍ

Čištění je nutné po 5 použití

Když se objeví zpráva „Potřeba čištění“, můžete spustit program automatického čištění stiskem tlačítka **prog**.

Čištění

Předpokládané trvání

± 20 min



Sledujte poté instrukce na displeji.

Čistící program sestává ze tří částí: cyklus vlastního čištění, poté dva cykly vyplachování. Program trvá asi 20 minut. Můžete jej spustit kdykoli stiskem tlačítka **prog**, kterým vyvoláte nabídku, a poté volbou **ÚDRŽBA -> OK -> ČIŠTĚNÍ**.



Stisknete-li během čištění tlačítko „On/Off“ nebo v případě poruchy přívodu elektrické energie, musí být čistící program spuštěn od začátku. Je to nezbytné z důvodu vypláchnutí vodního okruhu. V takovém případě je nutné použít další čisticí tabletu. Proveďte celý čistící cyklus, aby nemohlo dojít k intoxikaci. Čistící 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.



Pečlivě chraňte pracovní plochu v průběhu čistícího cyklu a cyklu odstraňování vodního kamene, zvláště je-li z mramoru, kamene nebo dřeva.

PROGRAM PRO ODSTRAŇOVÁNÍ VODNÍHO KAMENE –DOBA TRVÁNÍ: PŘIBLIŽNĚ 22 MINUT.



Pokud máte ve svém přístroji nainstalován vodní filtr/vložku Claris - Aqua Filter System F088 - prosím vyjměte jej na dobu odvápnění.

Množství nánosů vodního kamene závisí na tvrdosti používané vody. Je-li nutné provést jeho odstranění, přístroj vás automaticky upozorní opakovaným zobrazením výstražné zprávy.

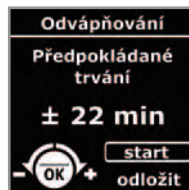


Upozornění! Pro zachování záručních podmínek je nutné provést cyklus odstranění vodního kamene, jakmile vás na to přístroj upozorní. Postupujte přesně dle instrukcí zobrazených na displeji. Můžete pokračovat v používání přístroje, ale doporučujeme co nejdříve program provést. JE NÁPROSTO NEZBYTNÉ ODMONTOVAT VODNÍ FILTR /vložku Claris - Aqua Filter System F088 PŘED SPUŠTĚNÍM TOHOTO PROGRAMU.

K uskutečnění programu odstraňování vodního kamene budete potřebovat nádobu na nejméně 0.6 litru vody a jeden sáček odstraňovače vodního kamene KRUPS (40 g) F054.



Když se objeví zpráva „Potřeba odstranění vodního kamene“, můžete spustit program automatického odstraňování vodního kamene stiskem tlačítka **prog**.



Sledujte poté instrukce na displeji a instrukce na rozpouštění obsahu sáčku.

Cyklus odstranění vodního kamene sestává ze tří částí : cyklus vlastního odstranění vodního kamene, poté dva cykly vyplachování.



Používejte výhradně přípravky pro odstraňování vodního kamene KRUPS, kyselinu citrónovou nebo kyselinu vinnou. Přípravky pro odstraňování vodního kamene můžete zakoupit v servisech 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.



Není-li sběrač kávové sedliny na svém místě, budete na to upozorněni varovnou zprávou. Vraťte zásobník na své místo, aby mohl cyklus automaticky pokračovat. Pokud v průběhu cyklu dojde k přerušení dodávky elektrické energie, je třeba cyklus zopakovat, není možné v procesu pokračovat.



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



Pečlivě chraňte pracovní plochu v průběhu čistícího cyklu a cyklu odstraňování vodního kamene, zvláště je-li z mramoru, kamene nebo dřeva.

OBECNÁ ÚDRŽBA

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



Vyčistěte čisticí zásuvku, sběrač kávové sedliny, odkapávací tácek s mřížkou v teplé vodě s tekutým čistícím prostředkem.



Vypláchněte nádržku na vodu čistou vodou.



Toto příslušenství není určeno k mytí v myčce na nádobí.

DALŠÍ FUNKCE : TLAČÍTKO prog

K nabídce dalších funkcí se dostanete stiskem tlačítka **prog** v nabídce výběru nápojů. Při všech nastaveních se můžete v nabídkách a mezi volbami pohybovat pomocí otočného ovladače, tlačítkem OK potvrzujete volbu a tlačítkem **prog** ji anulujete a vracíte se do nabídky výběru nápojů.

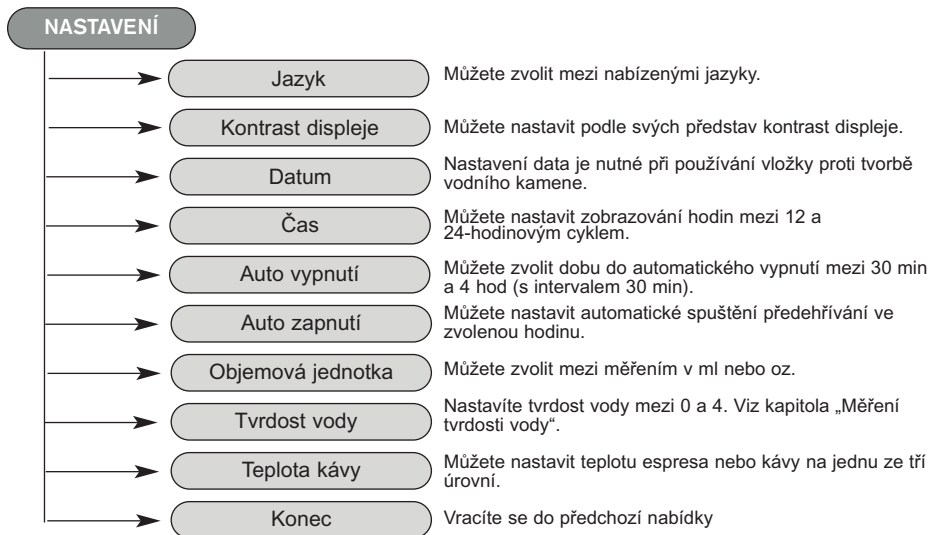


ÚDRŽBA

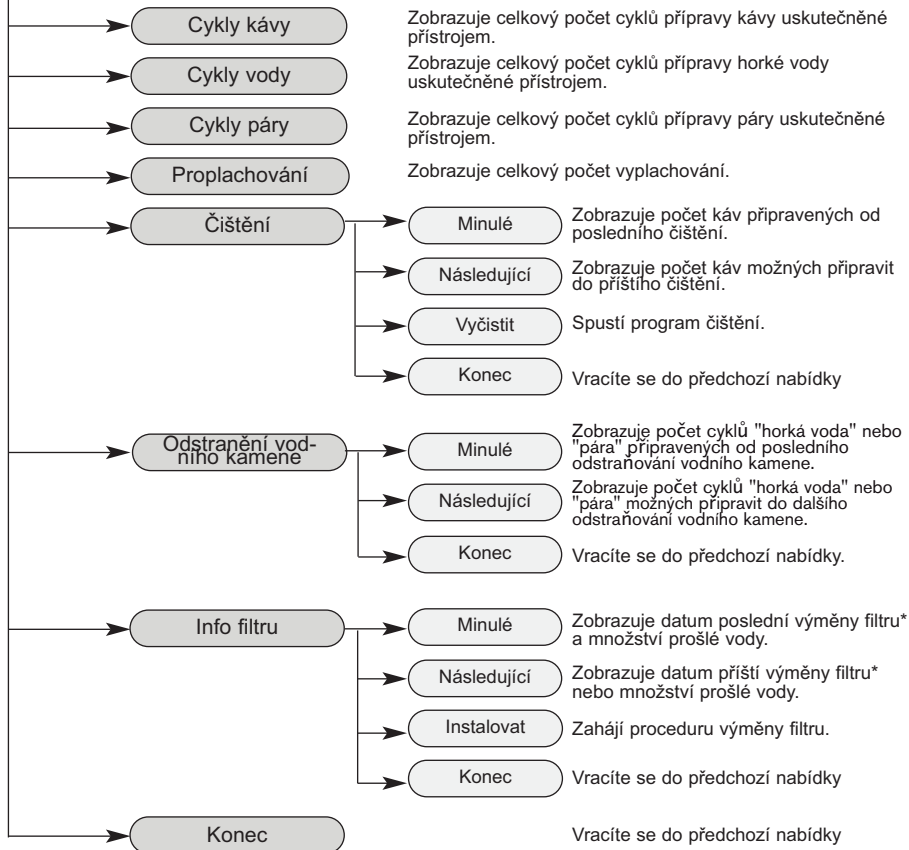
Všechny tyto volby Vám umožňují spustit vybrané programy. Potom musíte sledovat pokyny na obrazovce.



NASTAVENÍ



INFO VÝROBEK



* : Zmíněné dvě funkce jsou přístupné, pouze pokud jste předem instalovali filtr.

DEMONSTRAČNÍ REŽIM

Když je aktivován tento režim a zobrazena je nabídka pro volbu nápoje, na displeji se bude v pravidelných intervalech objevovat různé funkce přístroje jako i přístup k nim.



V této podnabídce můžete aktivovat nebo deaktivovat tento režim.

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!

❗ 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

PROBLÉMY A NÁPRAVNÁ OPATŘENÍ

Po stisku tlačítka „On/Off“ se přístroj nezapne.	Zkontrolujte, zda je zástrčka elektrické šňůry správně zasunutá v zásuvce.
Z parní trysky neočekávaně vychází voda nebo pára.	V případě opakovaného používání může z parní trysky odkápnout několik kapek vody.
Espresso nebo káva nejsou dostatečně teplé.	Změňte nastavení teploty kávy. Zahřejte šálky opláchnutím teplou vodou.
Káva je příliš světlá nebo nedostatečně silná.	Ujistěte se, že v zásobníku zrnkové kávy je káva a že správně vytéká. Nepoužívejte olejovité, karamelizované nebo aromatizované kávy. Pomocí středního tlačítka omezte množství kávy. Otočením knoflíku jemnosti mletí směrem doleva získáte jemnější mletou kávu. Připravte kávu ve dvou cyklech a použijte přitom funkci 2 šálky.
Káva vytéká příliš pomalu.	Otočením knoflíku jemnosti mletí směrem doprava získáte hruběji mletou kávu (může to záviset na typu použité kávy). Proveďte jeden nebo několik cyklů propláchnutí.
Káva je málo krémová.	Otočením knoflíku jemnosti mletí směrem doleva získáte jemnější mletou kávu (může to záviset na typu použité kávy). Vyměňte vložku Claris (dodržujte instalační postup uvedený na straně 3). Proveďte jeden nebo několik cyklů propláchnutí.
Přístroj nepřipravil kávu.	Při přípravě byly zjištěny potíže. Přístroj se automaticky uvedl do výchozího stavu a je připraven k novému cyklu.
Použili jste mletou kávu místo zrnkové.	Mletou kávu odsajte ze zásobníku zrnkové kávy pomocí vysavače.
Mlýnek vydává nezvyklý zvuk.	V mlýnku na kávu je cizí těleso. Kontaktujte autorizovaný servis KRUPS.
Knoflík nastavení jemnosti mletí se těžce otáčí.	Nastavení mlýnku měňte pouze v zapnutém stavu.
Z trysky nevychází pára.	Po vypnutí a vychladnutí přístroje: Vyčistěte a uvolněte všechny otvory trysky pomocí dodané jehly (viz strana 7). Pomocí dodané jehly uvolněte otvor trubice držáku parní trysky. Vyměňte vložku Claris.
Množství mléčné pěny je nedostatečné.	V případě potřeby uvolněte pomocí dodané jehly malý nasávací otvor v horní části trysky. Použijte studenou nádobu a čerstvě otevřené mléko. Případně změňte typ mléka (UHT nebo pasterované).
Mléčná pěna je příliš hustá.	Zkontrolujte správné zasunutí obou konců malé nerezové trubičky do pružné části parní trysky.
Příslušenství Auto-Cappuccino nenasává mléko (příslušenství se prodává zvlášť).	Ujistěte se, že trubička ponořená do mléka není ucpaná. Zkontrolujte správné zasunutí pružné trubičky do příslušenství, aby nedocházelo k nasávání. Po vypnutí a vychladnutí přístroje uvolněte výpustný otvor příslušenství Auto-Cappuccino.
Po naplnění zásobníku vody zůstává zobrazená varovná zpráva.	Zkontrolujte správnou polohu zásobníku v kávovaru. Zkontrolujte, zda se volně pohybuje plovák na dně zásobníku. Zásobník vypláchněte a v případě potřeby z něj odstraňte vodní kámen.
Nelze spustit program čištění nebo odstranění vodního kamene.	Přístroj odpojte na 20 sekund od sítě a poté jej opět uveďte do provozu.
Po vyprázdnění zachytávače kávové sedliny zůstává zobrazená varovná zpráva.	Vyměňte zachytávač, ujistěte se, že je skutečně prázdný, počkejte 6 sekund a vraťte jej na původní místo. Ujistěte se, že zachytávač je správně nasunutý.
Po umytí čistící misky zůstává zobrazená varovná zpráva.	Vyměňte misku, počkejte 6 sekund a vraťte ji na původní místo. Ujistěte se, že miska je správně nasunutá.
V průběhu cyklu došlo k přerušení dodávky proudu.	Po opakovaném připojení k napětí se přístroj automaticky uvede do výchozího stavu a je připraven na nový cyklus.
Pod přístrojem je voda nebo káva.	Nádoba odkapávacího systému přetekla: vyprázdněte ji a vyčistěte čistící misku. Zkontrolujte správnou polohu nádoby odkapávacího systému.
Objevuje se zpráva „Chyba č. XX“.	Přístroj odpojte na 20 sekund od sítě, v případě potřeby vyměňte vložku Claris a poté jej opět uveďte do provozu. Jestliže problém přetrvává, poznamenejte si číslo chyby a kontaktujte Zákaznické oddělení 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.

• **Caffè Latte**

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

- Pro tyto kávy na bázi mléka používejte 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 šlehačky 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 slazené šlehačky, 1 malá sklenička pomerančového likéru.
- Šlehejte žloutky s cukrem, dokud se nevytvoří hustá zpeněná 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.)