

CafeRomatica

NICR9..

Automatický kávovar a espresso vač
Návod a doporučené tipy k použití



NIVONA

Káva jako vašeň.

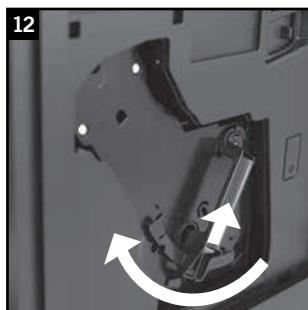
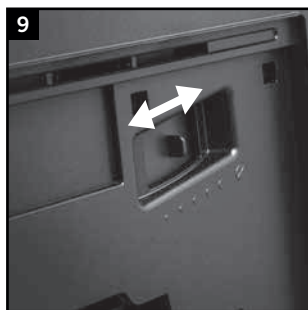
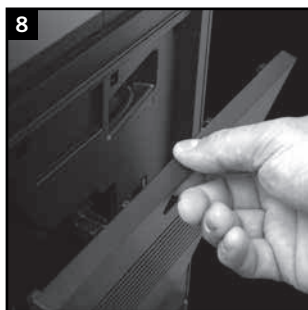
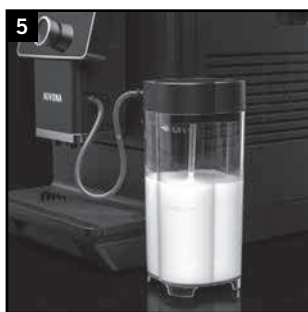
1



R



- A** Dotyková obrazovka s výběrem základních nápojů
- B** Otočný ovladač
- C** Ikona nastavení
- D** Ikona údržby
- E** Výškově nastavitelná kávová tryska
- F** Kryt nádrže na vodu
- G** Kryt zásobníku na kávová zrna
- H** Vypínač
- J** Podstavec na šálek
- K** Rukojeť servisních dvířek
- L** Servisní dvířka
- M** Víko komory na mletou kávu
- N** Odkapávací miska
- O** Zásobník použité kávy
(uvnitř)
- P** Krycí destička
- Q** Zadní kolečka
(vzadu)
- R** Součásti napěňovače mléka
- S** Typový štítek
(po odejmutí odkapávací misky)
- T** Prostor pro napájecí kabel
(zezadu)
- U** Nádoba na mléko



Vážený zákazníku,

děkujeme vám za rozhodnutí pořídit si tento kvalitní produkt společnosti NIVONA a gratulujeme vám k němu.

K plnému využití spotřebiče NIVONA doporučujeme prostudování návodu před prvním použitím a zvážení všech bezpečnostních pokynů již před instalací.

Tento návod uložte na bezpečné místo, abyste si mohli jeho obsah osvěžit a předat jej případnému dalšímu uživateli výrobku.

Při čtení návodu a bezpečnostních instrukcí se setkáte s následujícími symboly:



Varování: Tento symbol upozorňuje na možná rizika.



Informace: Tento symbol vás informuje o užitečných funkcích.



Tip: Tento symbol znázorňuje přidavné tipy.



Varování: Nebezpečí popálení!

Tento kávovar NIVONA je plně automatický a jeho hlavní funkce můžete ovládat z mobilního telefonu. Příslušná aplikace je k dispozici ke stažení z Apple App Store nebo Obchodu Google Play. Pro zapnutí, vypnutí a bližší nastavení připojení mezi spotřebičem a chytrým telefonem slouží nabídka „BLUETOOTH“ (viz kapitola 4.9.).

Váš prodejce a tým ve společnosti NIVONA vám přejí příjemné zážitky u šálku lahodné kávy. Doufáme, že budete s tímto špičkovým kávovarem NIVONA mimořádně spokojeni.

Zakoupeno v

Místo, datum

CafeRomantica.....	1
Automatický kávovar a espresovač.....	1
Návod a doporučené typy k použití	1
Káva jako vášeň.....	1
1. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY	7
2. INSTALACE	8
2.1. Příprava	8
2.2. Uvedení do provozu	9
2.3. Důležité ovládací prvky a základní funkce.....	10
2.4. Zapnutí přístroje po uvedení do provozu	12
2.5. Režim EKO	12
3. PŘÍPRAVA KÁVOVÝCH SPECIALIT	12
3.1. Obsluha během přípravy.....	12
3.2. Nápoje <u>bez mléka</u> (espresso, černá káva, caffè americano).....	13
3.3. Nápoje <u>s mlékem</u> (cappuccino, caffè latte, latte macchiato, mléko/mléčná pěna).....	14
3.4. Horká voda (např. pro přípravu čaje)	16
3.5. Nastavení „Moje káva“ (MY COFFEE) pro mě a ostatní podle vlastních představ	17
3.6. Nastavení stupně mletí.....	18
3.7. Příprava mleté kávy (např. pro bezkofeinovou kávu).....	18
4. ZMĚNA ZÁKLADNÍCH NASTAVENÍ.....	19
4.1. Průběžné programování receptů na kávové nápoje.....	19
4.2. Časovače.....	20
4.3. Komfortní nastavení.....	21
4.4. Nastavení provozu s filtrem nebo bez něj.....	22
4.5. Nastavení tvrdosti vody.....	22
4.6. Nastavení jazyka	22
4.7. Zobrazení statistik	22
4.8. Tovární nastavení	23
4.9. Bluetooth	23
5. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA.....	23
5.1. Proplachování napěňovací trysky.....	24
5.2. Proplachování systému	24
5.3. Čištění napěňovače mléka	24
5.4. Čištění systému	25
5.5. Vysunutí a čištění varné jednotky	25
5.6. Odstraňování vodního kamene	25
5.7. Pravidelné ruční čištění.....	26
5.8. Výměna filtru.....	26
5.9. Stav údržby	27
6. SYSTÉMOVÁ UPOZORNĚNÍ.....	27
7. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	28
8. NÁHRADNÍ DÍLY A PŘÍSLUŠENSTVÍ.....	29
9. ZÁKAZNICKÉ ODDĚLENÍ, ZÁRUKA, OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ	30
10. TECHNICKÉ ÚDAJE	31

1. Bezpečnostní pokyny

- Přístroj se smí používat jedině ke stanovenému účelu (soukromé použití v domácnosti) a není určen pro podnikatelské účely (viz záruční podmínky). V opačném případě nelze uplatnit nárok na záruční opravu.
- Provozní napětí musí odpovídat napětí v elektrické síti. Ověřte prosím údaje na typovém štítku/nálepce na přístroji (viz obr. 1/S).
- Přístroj nepoužívejte, pokud je poškozen napájecí přívod nebo kryt přístroje. Napájecí přívod nesmí přijít do styku s horkými povrchy.
- Přístroj není možné používat v nadmořských výškách přesahujících 2 000 m n. m.
- Přívod odpojujte ze zásuvky vždy za zástrčku, netahejte za kabel.
- Dodržujte pokyny pro čištění a odstraňování vodního kamene. V opačném případě nelze uplatnit nárok na záruční opravu.
- Před údržbou a čištěním stroje se ujistěte, že je vypnutý a odpojený ze síťové zásuvky.
- Napájecí přívod chraňte proti kapalinám a vlhkosti.
- Přístroj stavte na rovný stabilní povrch a používejte jej pouze ve vnitřních prostorách. Nikdy nestavte přístroj na horký povrch ani do blízkosti otevřeného ohně.
- Přístroj není možné používat ve skříni nebo obklopený nábytkem.
- Tento výrobek mohou používat **děti** od věku 8 let, osoby se sníženou fyzickou, senzorickou či mentální kondicí i osoby nezkušené a nepoučené, pokud jsou pod dohledem a byly poučeny o bezpečném použití výrobku a o možných rizicích a chápou je. **Děti** si nesmějí s výrobkem hrát. Čištění a uživatelskou **údržbu** nesmějí provádět **děti**, nejsou-li starší 8 let a pod dohledem. Přístroj a napájecí kabel udržujte mimo dosah dětí mladších osmi let.
- Pokud výrobek nebudete používat několik dní, odpojte vždy síťový přívod ze zásuvky.
- Spotřebič neponechávejte zbytečně zapnutý. Spotřebič neponořujte do vody.
- Výrobek ani jeho části nikdy nemyjte v myčce nádobí. V opačném případě nelze uplatnit nárok na záruční opravu.
- V případě špatné funkce výrobku odpojte okamžitě síťový přívod ze zásuvky (nikdy netahejte za kabel ani samotný výrobek).

- Společnost NIVONA nenesie odpovědnost za škody vzniklé nesprávnou obsluhou, použitím nebo následkem neautorizovaných zásahů či oprav přístroje. Všechny tyto činy způsobí zneplatnění záruky.
- Vestavěný mlýnek na kávu používejte pouze ke mletí pražené, neupravené zrnkové kávy. Nepoužívejte jej ke mletí jiných potravin! Vždy se ujistěte, že mezi kávovými zrny není cizí předmět – v takovém případě zaniká záruka.
- Pokud je nutná oprava přístroje (včetně výměny napájecího kabelu), obraťte se prosím nejprve na ústřední telefonní zákaznickou linku nebo na maloobchodního prodejce, u něž jste přístroj zakoupili.
- Poškozený napájecí kabel musí vyměnit výrobce, jeho zákaznický servis nebo jiné podobně kvalifikované pracoviště, aby nedošlo k ohrožení.

⚠ Varování: Opravy elektrických spotřebičů smějí provádět jedině odborníci! Nesprávně provedená oprava představuje vážné riziko pro uživatele. Pokud je výrobek nesprávně nebo nevhodně použit nebo nesprávně opraven, nemůže být přijata žádná odpovědnost za jakékoli případné škody!

⚠ Varování: Použití vypínače přístroje (obr. 1/H) během přípravy kávy může vést k poškození přístroje! Výrobek vypínejte pouze v klidu.

⚠ Varování: Nebezpečí popálení! Při přípravě páry nebo horké vody může z výpusti kávy náhle vystříknout horká voda. Parní otvory zkoušejte a čistěte pouze, když je zařízení vypnuto a chladné.

2. Instalace

2.1. Příprava

→ Výrobek a všechny jeho části vyberte opatrně z balení.

V balení se nacházejí následující součásti (obr. 2):

- Návod k použití
- Záruční list
- Odměrka s klíčem na instalaci kartuše filtru
- Dvě čisticí tablety
- Filtr Claris
- Testovací papírek tvrdosti vody
- Nádoba na mléko s připojovací hadičkou (obr. 5)

(i) Informace: V případě využití služeb zákaznické podpory je nezbytné, aby byl spotřebič odeslán poštou v původním a úplném balení. Balení tedy prosím uschovejte, a to včetně polystyrenových výplní.

→ Spotřebič postavte na rovné, suché a vhodné místo na pracovní ploše.

→ Zapojte jej do profesionálně instalované zásuvky.

→ Součástí vašeho spotřebiče je prostor pro napájecí kabel, do kterého můžete uschovat nadbytečnou délku kabelu, kterou nebudete potřebovat.

2.2. Uvedení do provozu

→ Zapněte přístroj stisknutím vypínače (obrázek 1/H).

Po krátké době se zobrazí obrazovka s úvodním nastavením, pomocí které vyberte požadovaný jazyk přístroje.

i **Informace: Postupujte podle pokynů na displeji. Přístroj vás provede jednotlivými kroky nastavení postupně.**

Krok 1 – jazyk:

→ Pomocí otočného ovladače (obrázek 1/B) zvolte požadovaný jazyk a potvrďte svůj výběr stisknutím.

👍 Tip: Pokud nechtěně vyberete špatný jazyk, můžete nastavení samozřejmě změnit i později (viz kapitola 4.6.).

Krok 2 – filtr:

→ Jeden filtr Claris je součástí balení spotřebiče. Použití filtru snižuje potřebnou frekvenci odvápnování spotřebiče, jelikož vede ke změkčení vody. Spotřebič je ale možné používat s filtrem i bez něj. Postupujte podle pokynů na displeji.

→ Pokud chcete spotřebič používat **s filtrem**, opatrně jej našroubujte do připraveného závitu v nádrži na vodu pomocí klíče, který se nachází na odměrce.

⚠ Varování: Neutahujte filtr příliš silně ani jej neohýbejte.

i **Informace: Pokud budete výrobek provozovat bez filtru, nastavení filtru musí být „INSERT FILTER? NO!“. To je důležité, protože odstranění vodního kamene probíhá bez filtru častěji a v závislosti na tvrdosti použité vody (stroj se dodává s výchozím nastavením „FILTER? NO!“.**

i **Informace: Pokud je do spotřebiče vložen filtr a zároveň je nastavení filtru „FILTER? YES!“, nastavení tvrdosti vody nebude relevantní. Tvrdost vody je ve výchozím nastavení na hodnotě 1. V takovém případě není nutné odvápnování provádět tak často. I tak je však odvápnění nezbytné provést po výzvě na displeji a po zobrazení hlášky REMOVED FILTER.**

Po vydání přibližně 50 litrů vody filtr ztrácí svou účinnost (provedte výměnu filtru na základě instrukcí v kapitole 5.8).

⚠ Varování: Filtr je zapotřebí vyměnit nejpozději po dvou měsících, a to i v případě, že vás k tomu přístroj nevyzve, nebo pokud byl používán jen příležitostně (viz kapitola 5.8.).

Krok 3 – tvrdost vody:

→ Frekvence odvápnování přístroje se odvíjí od tvrdosti vody v oblasti, ve které se nacházíte. Aby systém správně určil interval čištění, je nutné nastavit příslušnou tvrdost před prvním použitím. Postupujte podle pokynů na displeji.

Výchozí nastavení z výroby je úroveň **LEVEL 3**.

Při prvním nastavení provedte test použité vody přiloženým papírkem:

→ Ponořte papírek krátce do vody a pak jím lehce zatřeste.

→ Přibližně po minutě budete moci odečíst výsledek sečtením červených bodů na testovacím proužku.

→ Počet bodů na proužku a nastavení souvisí takto:

Testovací proužek / stupeň tvrdosti = na displeji

1 červený bod / 1–7° = LEVEL 1

2 červené body / 8–14° = LEVEL 2

3 červené body / 15–21° = LEVEL 3

4 červené body / >21° = LEVEL 4

i **Informace: Pokud se neobjeví žádná tečka, nastavte LEVEL 1.**

2. Instalace

Krok 4 – voda:

→ Naplňte nádržku čistou vodou nad rysku pro minimální objem (0,5 l) a vložte ji zpět do přístroje. Kryt na levé straně stroje opět zavřete (obr. 1/F).

! Varování: Nádržku plňte vždy pouze čistou chladnou vodou! Nepoužívejte sodovku ani jiné kapaliny! V opačném případě nelze uplatnit nárok na záruční opravu.

Krok 5 – kávová zrna:

→ Otevřete víko zásobníku kávy (obrázek 1/G). Nasypte praženou, nijak neupravenou zrnkovou kávu. Víko zavřete a ujistěte se, že je ve správné poloze.

! Varování: Nepoužívejte zrna, která byla při pražení nebo po něm upravena přísadami, jako je cukr. Mohlo by dojít k poškození mlýnku. Takové opravy nejsou kryty zárukou.

→ Stiskněte otočný ovladač.

Gratulujeme! Uvedení kávovaru do provozu máte úspěšně za sebou.

Naplnění systému

i Informace: Před přípravou prvního nápoje je systém nejdříve zapotřebí naplnit vodou.

→ Pod kávovou trysku (obr. 1/E) postavte nádobu dostatečné velikosti (minimálně 0,5 l) a stiskněte otočný ovladač nebo klepněte na „START“.

Systém se nyní naplní vodou. Na displeji se zobrazí „SYSTEM FILLS“. Pokud přístroj používáte s filtrem, dojde nyní k jeho propláchnutí. Na displeji se zobrazí „FILTER RINSES“.

→ Vyčkejte chvíli, dokud z kávové trysky nebude vytékat žádná voda.

! Varování: Po nahřátí přístroje se na displeji zobrazí důležitá hláška ohledně přípravy kávových nápojů. Bližší informace naleznete v kapitole 2.3.

2.3. Důležité ovládací prvky a základní funkce

Váš kávovar NIVONA nabízí několik způsobů přípravy kávových specialit, přesně tak, jak je máte rádi. Nejdůležitější ovládací prvky a jejich základní funkce jsou nicméně společné pro většinu druhů příprav:

Je pouze na vás, zda se rozhodnete použít dotykovou obrazovku nebo otočný ovladač s tlačítkem.

Ovládání přístroje pomocí dotykové obrazovky (obrázek 1/A):

na displej můžete krátce klepnout nebo klepnout a podržet (viz níže)

Nabídka kávových nápojů

- Krátké klepnutí na symbol požadovaného nápoje **v nabídce kávových nápojů** (obr. 1/A) spustí přípravu zvoleného nápoje **okamžitě**.
- **Klepnutím a podržením** symbolu nápoje **v nabídce kávových nápojů** (obr. 1/A) přejdete do **zobrazení receptu** příslušného nápoje, ve kterém můžete upravit požadované množství přísad dle vlastní chuti.

Ovládání přístroje pomocí otočného ovladače (obrázek 1/B):

ovladačem lze otáčet pro změnu nastavení, krátce jej stisknout nebo stisknout a podržet (viz níže)

Nabídka kávových nápojů

- Otáčením přejděte na symbol požadovaného nápoje **v nabídce kávových nápojů** (obr. 1/A) a poté **krátkým stisknutím** otočného ovladače spustíte přípravu zvoleného nápoje **okamžitě**.
- Otáčením přejděte na symbol požadovaného nápoje **v nabídce kávových nápojů** (obr. 1/A) a poté **stiskněte a podržte** otočný ovladač pro přechod do **zobrazení receptu** příslušného nápoje, ve kterém můžete upravit požadované množství přísad dle vlastní chuti.

Zobrazení receptu nápoje

- **Krátké klepnutí** na parametr **ve zobrazení receptu nápoje** způsobí, že se daný parametr rozblíká červeně (obr. 3), což znázorňuje možnost nastavení jeho hodnoty. Nastavte a potvrďte požadovanou hodnotu pomocí otočného ovladače (obr. 1/B), viz níže.
- Otáčením ovladače změňte hodnotu blikající červeně **ve zobrazení receptu nápoje**. **Stisknutím** otočného ovladače potvrdíte hodnotu nastavení daného parametru.

Přepínání mezi třemi hlavními nabídkami:

Pro přepínání mezi hlavními nabídkami pro přípravu nápojů, nastavení a údržbu, **klepněte** na příslušný symbol na prvním řádku displeje (obrázek 4).

V nabídkách pro nastavení a údržbu (obrázky 1/C a D)

- **Klepnutím** na symbol **nastavení** (obrázek 1/C) nebo **údržby** (obrázek 1/D) na horním řádku displeje (obrázek 1/A) přejdete do příslušné nabídky, ve které můžete měnit nastavení prostřednictvím otočného ovladače.
- **Otáčením** ovladače můžete přecházet mezi jednotlivými položkami v nabídce **s nastavením** (obrázek 1/C) **nebo údržbou** (obrázek 1/D). **Stiskněte** otočný ovladač pro potvrzení výběru dané položky.

Šipka zpět:

- **Klepněte** na **šipku** doleva v prvním řádku displeje (obrázek 3) pro přechod o krok zpět.

Výškově nastavitelná kávová tryska (obrázek 1/E):

Posouváním nahoru nebo dolů přizpůsobíte polohu trysky výšce šálků nebo skleniček. Uchopte trysku palcem a ukazovákem a přesuňte ji výše nebo níže.

i **Informace: Před manipulací s odkapávací miskou nebo zásobníkem použité kávy vysuňte kávovou trysku do nejvyšší polohy.**

Nádoba na mléko:

Naplňte nádobu čerstvým, chladným mlékem s nízkým obsahem tuku. Zavřete víko a připojte jeden konec nasávací hadičky k nádobě a opačný konec k výpusti (obrázek 5).

i **Informace: Každý kávový nápoj má přednastavené recepty již z výroby. To znamená, že můžete s přípravou kávy začít okamžitě (viz kapitola 3).**

Před první přípravou kávy: Při první přípravě kávy je mlýnek na kávu prázdný. Po vůbec prvním mletí kávových zrn je možné, že se na displeji zobrazí hláška „FILL BEANS“, a spotřebič nebude připravovat kávu.

→ Řiďte se pokyny na displeji a stiskněte ovladač ještě jednou.

Zobrazení receptu nápoje

- Otáčením ovladače zvolte požadovaný parametr **ve zobrazení receptu nápoje** a poté ovladač **krátce stiskněte**. Vybraný parametr se rozblíká červeně (obr. 3), což znamená, že lze změnit jeho hodnotu. Nastavte a potvrďte požadovanou hodnotu pomocí otočného ovladače (obr. 1/B), viz níže.
- Otáčením ovladače změňte hodnotu blikající červeně **ve zobrazení receptu nápoje**. **Stisknutím** otočného ovladače potvrdíte hodnotu nastavení daného parametru.

Přepínání mezi třemi hlavními nabídkami:

Pro přepínání mezi hlavními nabídkami pro přípravu nápojů, nastavení a údržbu, **otočte** ovladačem na příslušný symbol na prvním řádku displeje (obrázek 4) a poté **otočný ovladač stiskněte**.

V nabídkách pro nastavení a údržbu (obrázky 1/C a D)

- **Otočením** otočného ovladače na symbol **nastavení** (obrázek 1/C) nebo **údržby** (obrázek 1/D) na horním řádku displeje (obrázek 1/A) a následným **stisknutím** přejdete do příslušné nabídky, ve které můžete měnit nastavení prostřednictvím otočného ovladače.
- **Otáčením** ovladače můžete přecházet mezi jednotlivými položkami v nabídce **s nastavením** (obrázek 1/C) **nebo údržbou** (obrázek 1/D). **Stiskněte** otočný ovladač pro potvrzení výběru dané položky.

Šipka zpět:

- **Otáčením** ovladače přejděte na **šipku** doleva v prvním řádku displeje (obrázek 3), a poté **stiskněte** otočný ovladač pro přechod o krok zpět.

Proces se pak zopakuje.

- i** **Informace: Z výrobních důvodů je možné, že rozvody uvnitř kávovaru zůstanou během úvodního nastavení prázdné. Po prvním zapnutí vypínačem (obr. 1/H) se na displeji zobrazí hláška „Please fill system“.**

Jakmile přístroj bude připraven k provozu, zobrazí se na displeji hlavní nabídka s nápoji.

2.4. Zapnutí přístroje po uvedení do provozu

Po úspěšném dokončení uvedení do provozu (kapitola 2.2.) postupujte následovně pokaždé, když budete chtít přístroj zapnout:

- Zapněte přístroj stisknutím vypínače (obrázek 1/H).

Na displeji se zobrazí hláška o zahřívání systému „SYSTEM HEATS“.

Jakmile bude zahřívání dokončeno, zobrazí se na displeji „Please rinse system“.

- Stiskněte ovladač.

Systém se nyní propláchne vodou. Na displeji bude zobrazena hláška o proplachování systému „SYSTEM RINSES“. Přístroj bude poté připraven k činnosti. Na displeji (obrázek 1/A) se zobrazí hlavní nabídka s nápoji.

- i** **Informace: Pokud nebudete výrobek delší dobu používat (např. během dovolené), vypněte jej vypínačem (obr. 1/H) a odpojte síťový přívod ze zásuvky.**

2.5. Režim EKO

Nepoužijete-li delší dobu otočný ovladač ani dotykový displej, přepne se přístroj automaticky do úsporného režimu EKO. Na displeji se zobrazí „SAVE ENERGY“.

- Režim EKO opustíte stisknutím otočného ovladače.

Na displeji se zobrazí hlavní nabídka s nápoji.

3. Příprava kávových specialit

Před první přípravou kávy: Při první přípravě kávy je mlýnek na kávu prázdný. Po vůbec prvním mletí kávových zrn je možné, že se na displeji zobrazí hláška „FILL BEANS“, a spotřebič nebude připravovat kávu.

- Řiďte se pokyny na displeji a stiskněte ovladač ještě jednou.

Proces se pak zopakuje.

3.1. Obsluha během přípravy

Váš kávovar NIVONA nabízí několik způsobů přípravy kávových specialit, přesně tak, jak je máte rádi. Nejdůležitější ovládací prvky a jejich základní funkce jsou nicméně společné pro většinu druhů příprav:

Je pouze na vás, zda se rozhodnete použít dotykovou obrazovku nebo otočný ovladač s tlačítkem.

Ovládání přístroje pomocí dotykové obrazovky

(obrázek 1/A):

na displej můžete krátce klepnout nebo klepnout a podržet (viz níže)

Nabídka kávových nápojů

- Krátké klepnutí na symbol požadovaného nápoje **v nabídce kávových nápojů** (obr. 1/A) spustí přípravu zvoleného nápoje **okamžitě**.

Ovládání přístroje pomocí otočného ovladače

(obrázek 1/B):

ovladačem lze otáčet pro změnu nastavení, krátce jej stisknout nebo stisknout a podržet (viz níže)

Nabídka kávových nápojů

- Otáčením přejděte na symbol požadovaného nápoje **v nabídce kávových nápojů** (obr. 1/A) a poté **krátkým stisknutím** otočného ovladače spustíte přípravu zvoleného nápoje **okamžitě**.

- **Klepnutím a podržením** symbolu nápoje v **nabídce kávových nápojů** (obr. 1/A) přejdete do **zobrazení receptu** příslušného nápoje, ve kterém můžete upravit požadované množství přísad dle vlastní chuti.
- Otáčením přejdete na symbol požadovaného nápoje v **nabídce kávových nápojů** (obr. 1/A) a poté **stiskněte a podržte** otočný ovladač pro přechod do **zobrazení receptu** příslušného nápoje, ve kterém můžete upravit požadované množství přísad dle vlastní chuti.

Zobrazení receptu nápoje

- **Krátké klepnutí** na parametr **ve zobrazení receptu nápoje** způsobí, že se daný parametr rozblíká červeně (obr. 3), což znázorňuje možnost nastavení jeho hodnoty. Nastavte a potvrďte požadovanou hodnotu pomocí otočného ovladače (obr. 1/B), viz níže.
- Otáčením ovladače změňte hodnotu blikající červeně **ve zobrazení receptu nápoje**. **Stisknutím** otočného ovladače potvrdíte hodnotu nastavení daného parametru.
- **Zobrazení receptu nápoje**
- Otáčením ovladače zvolte požadovaný parametr **ve zobrazení receptu nápoje** a poté ovladač **krátce stiskněte**. Vybraný parametr se rozblíká červeně (obr. 3), což znamená, že lze změnit jeho hodnotu. Nastavte a potvrďte požadovanou hodnotu pomocí otočného ovladače (obr. 1/B), viz níže.
- Otáčením ovladače změňte hodnotu blikající červeně **ve zobrazení receptu nápoje**. **Stisknutím** otočného ovladače potvrdíte hodnotu nastavení daného parametru.

3.2. Nápoje bez mléka (espresso, černá káva, caffè americano)

Výchozí nastavení

- **pro přípravu espressa:** normální síla, intenzivní aroma, horká teplota, objem kávy 40 ml, celkový objem 40 ml
- **pro přípravu černé kávy:** normální síla, dynamické aroma, horká teplota, objem kávy 120 ml, celkový objem 120 ml
- **pro přípravu caffè americano:** normální síla, konstantní aroma, horká teplota, objem kávy 40 ml, objem vody 80 ml, celkový objem 120 ml


Ve zobrazení receptu nápoje (klepněte nebo stiskněte a podržte symbol požadovaného nápoje) můžete přizpůsobit složení vybraného nápoje vlastním chuťovým preferencím (bližší informace o ovládání viz kapitola 3.1.).

Nastavení intenzity (espresso, černá káva, caffè americano)

- Sílu kávy nastavíte pomocí různého počtu symbolů kávového zrna.
- Pokud bliká symbol zrna červeně, můžete otáčením ovladače upravit sílu nápoje: Čím více zrn se zobrazí, tím bude káva silnější.
- Stiskem ovladače nastavenou hodnotu potvrdíte.

Nastavení aroma (espresso, černá káva, caffè americano)

Přístroj umožňuje nastavit chuť kávy podle vlastních představ. K tomu slouží tři profily rychlosti průtoky vody kávou, které se volí prostřednictvím nastavení „AROMA“. Profil „DYNAMIC“ zajišťuje dynamický průtok, profil „CONSTANT“ konstantní průtok a třetí profil, „INTENSE“, používá intenzivní průtok.

 **Tip: Vyzkoušejte nastavení profilu chuti na jednom z nápojů. Mimochodem: Chuťový profil se může změnit, jakmile začnete používat jiná kávová zrna.**

- Aroma kávy nastavíte pomocí symbolu kávového aroma.
- Pokud symbol bliká červeně, můžete otáčením ovladače upravit aroma nápoje.
- Stiskem ovladače nastavenou hodnotu potvrdíte.

3. Příprava kávových specialit

Nastavení teploty (espresso, černá káva, caffè americano)

- Teplotu kávy nastavíte pomocí symbolu teploty.
- Pokud symbol bliká červeně, můžete otáčením ovladače upravit teplotu nápoje.
- Stiskem ovladače nastavenou hodnotu potvrdíte.

Nastavení objemu kávy (espresso, černá káva, caffè americano)

- V hnědé oblasti symbolu kávového šálku se nachází počet mililitrů, který vyjadřuje objem připravovaného nápoje.
- Pokud symbol bliká červeně, můžete otáčením ovladače upravit objem nápoje.
- Stiskem ovladače nastavenou hodnotu potvrdíte.

Nastavení objemu horké vody (caffè americano)

- V modré oblasti symbolu kávového šálku se nachází počet mililitrů, který vyjadřuje objem vody v připravovaném nápoji.
- Pokud zobrazení mililitrů bliká červeně, můžete otáčením ovladače upravit objem horké vody.
- Stiskem ovladače nastavenou hodnotu potvrdíte.

Uložení nastavení

- Pomocí otočného ovladače přejděte na tlačítko SAVE, případně klepněte na tlačítko SAVE přímo.

i **Informace:** Uložená nastavení lze nyní vyvolat přímo z hlavní nabídky nápojů, a to krátkým klepnutím nebo stisknutím ovladače na symbolu příslušného nápoje.

Příprava dvou šálků kávy (neplatí pro caffè americano)

- Zvolte symbol šálku na pravé straně obrazovky s receptem.
- Pokud symbol šálku bliká červeně, můžete otáčením ovladače nastavit počet šálků.
- Stiskem ovladače nastavenou hodnotu potvrdíte.

Poloha šálků

- Umístěte jeden šálek doprostřed, případně jeden šálek pod každou trysku výpusti (obrázky 6/7).

i **Informace:** Ujistěte se, že použitý šálek nebo sklenice odpovídá nastavenému objemu nápoje (zobrazuje se v ml nad symbolem šálku).

Spuštění přípravy nápoje

- Pomocí otočného ovladače přejděte na tlačítko START, případně klepněte na tlačítko START přímo.

i **Informace:** Jestliže došlo ke spuštění přípravy náhodou nebo příliš brzy, stále můžete změnit některé parametry i během přípravy. Parametry, které je možné změnit, blikají červeně.

- Jakmile parametr bliká červeně, je možné změnit jeho hodnotu pomocí otočného ovladače.
- Pokud chcete přípravu přerušit, znovu stiskněte ovladač nebo klepněte na tlačítko „CANCEL“.

i **Informace:** Recept daného nápoje můžete upravovat za chodu, během přípravy nápoje. Podrobnější informace naleznete v kapitole 4.1. „LIVE PROGRAMMING“ (Průběžné programování).

3.3. Nápoje s mlékem (cappuccino, caffè latte, latte macchiato, mléko/mléčná pěna)

- Naplňte nádobu čerstvým, chladným mlékem s nízkým obsahem tuku. Zavřete víko a připojte jeden konec nasávací hadičky k nádobě a opačný konec k výpusti (obrázek 5).

Výchozí nastavení

- **pro přípravu cappuccina:** normální síla, konstantní aroma, horká teplota, nejdříve mléko, objem kávy 40 ml, objem mléčné pěny 160 ml, celkový objem 200 ml.
- **pro přípravu caffè latte:** normální síla, konstantní aroma, horká teplota, nejdříve mléko, objem kávy 40 ml, objem mléčné pěny 160 ml, celkový objem 200 ml.

- **pro přípravu latte macchiato:** normální síla, konstantní aroma, horká teplota, nejdříve mléko, objem kávy 60 ml, objem mléka 40 ml, objem mléčné pěny 200 ml, celkový objem 300 ml.
- **pro dávkování mléka/přípravu mléčné pěny:** horká teplota, objem mléka 0 ml, objem mléčné pěny 150 ml, celkový objem 150 ml.


Ve zobrazení receptu nápoje (klepněte nebo stiskněte a podržte symbol požadovaného nápoje) můžete přizpůsobit složení vybraného nápoje vlastním chuťovým preferencím (bližší informace o ovládání viz kapitola 3.1.).

Nastavení intenzity (cappuccino, caffè latte a latte macchiato)

- Sílu kávy nastavíte pomocí různého počtu symbolů kávového zrna.
- Pokud bliká symbol zrna červeně, můžete otáčením ovladače upravit sílu nápoje: Čím více zrn se zobrazí, tím bude káva silnější.
- Stiskem ovladače nastavenou hodnotu potvrdíte.

Nastavení aroma (cappuccino, caffè latte a latte macchiato)

Přístroj umožňuje nastavit chuť kávy podle vlastních představ. K tomu slouží tři profily rychlosti průtoky vody kávou, které se volí prostřednictvím nastavení „AROMA“. Profil „DYNAMIC“ zajišťuje dynamický průtok, profil „CONSTANT“ konstantní průtok a třetí profil, „INTENSE“, používá intenzivní průtok.

 **Tip: Vyzkoušejte nastavení profilu chuti na jednom z nápojů. Mimochodem: Chuťový profil se může změnit, jakmile začnete používat jiná kávová zrna.**

- Aroma kávy nastavíte pomocí symbolu kávového aroma.
- Pokud symbol bliká červeně, můžete otáčením ovladače upravit aroma nápoje.
- Stiskem ovladače nastavenou hodnotu potvrdíte.

Nastavení teploty (cappuccino, caffè latte, latte macchiato, mléko/mléčná pěna)

- Teplotu kávy nastavíte pomocí symbolu teploty.
- Pokud symbol bliká červeně, můžete otáčením ovladače upravit teplotu nápoje.
- Stiskem ovladače nastavenou hodnotu potvrdíte.

Nastavení pořadí dávkování kávy a mléka (cappuccino, caffè latte)

- Pomocí symbolu pořadí můžete nastavit, zda bude do šálku napuštěna nejdříve káva nebo mléko.
- Pokud bliká symbol pořadí červeně, můžete otáčením ovladače změnit pořadí: nejdříve káva nebo nejdříve mléko.
- Stiskem ovladače nastavenou hodnotu potvrdíte.

Nastavení objemu mléka (caffè latte, latte macchiato, mléko/mléčná pěna)

- V bílé oblasti symbolu kávového šálku dole se nachází počet mililitrů, který vyjadřuje objem mléka v nápoji.
- Pokud symbol bliká červeně, můžete otáčením ovladače upravit objem mléka.
- Stiskem ovladače nastavenou hodnotu potvrdíte.


Nastavení objemu kávy (cappuccino, caffè latte, latte macchiato)

- V hnědé oblasti symbolu kávového šálku se nachází počet mililitrů, který vyjadřuje objem kávy v nápoji.
- Pokud symbol bliká červeně, můžete otáčením ovladače upravit objem kávy.
- Stiskem ovladače nastavenou hodnotu potvrdíte.

Nastavení objemu mléčné pěny (cappuccino, caffè latte, latte macchiato, mléko/mléčná pěna)

- V horní bílé oblasti symbolu kávového šálku se nachází počet mililitrů, který vyjadřuje objem mléčné pěny v nápoji.
- Pokud symbol bliká červeně, můžete otáčením ovladače upravit objem mléčné pěny.
- Stiskem ovladače nastavenou hodnotu potvrdíte.

3. Příprava kávových specialit

 **Tip:** Pokud chcete pouze horké mléko, můžete nastavit objem mléčné pěny na 0 ml (horní bílá oblast symbolu šálku) a nastavit jen požadovaný objem mléka v dolní bílé oblasti symbolu šálku.

Uložení nastavení

→ Pomocí otočného ovladače přejděte na tlačítko SAVE, případně klepněte na tlačítko SAVE přímo.

 **Informace:** Uložená nastavení lze nyní vyvolat přímo z hlavní nabídky nápojů, a to krátkým klepnutím nebo stisknutím ovladače na symbolu příslušného nápoje.

Příprava dvou šálků

→ Zvolte symbol šálku na pravé straně obrazovky s receptem.

→ Pokud symbol šálku bliká červeně, můžete otáčením ovladače nastavit počet šálků – jeden nebo dva.

→ Stiskem ovladače nastavenou hodnotu potvrdíte.


Poloha šálků

→ Umístěte jeden šálek doprostřed, případně jeden šálek pod každou trysku výpusti (obrázky 6/7).

 **Informace:** Ujistěte se, že použitý šálek nebo sklenice odpovídá nastavenému objemu nápoje (zobrazuje se v ml nad symbolem šálku).

Spuštění přípravy nápoje


→ Pomocí otočného ovladače přejděte na tlačítko START, případně klepněte na tlačítko START přímo.


 **Informace:** Jestliže došlo ke spuštění přípravy náhodou nebo příliš brzy, stále můžete změnit některé parametry i během přípravy. Parametry, které je možné změnit, blikají červeně.

→ Jakmile parametr bliká červeně, je možné změnit jeho hodnotu pomocí otočného ovladače.

→ Pokud chcete přípravu přerušit, znovu stiskněte ovladač nebo klepněte na tlačítko „CANCEL“.

 **Informace:** Recept daného nápoje můžete upravovat za chodu, během přípravy nápoje. Podrobnější informace naleznete v kapitole 4.1. „LIVE PROGRAMMING“ (Průběžné programování).

 **Varování:** Zaschlé zbytky mléka se obtížně odstraňují. Proto vyčistěte všechny zasažené části ihned po vychladnutí! Pokud se na displeji zobrazí hláška „RINSE FROTHER“, proveďte vždy propílačnutí napěňovače.

 **Tip:** Pokud nepotřebujete používat sací trubičku, můžete její jeden konec nechat zastrčený do výstupu a volný konec přicvaknout svorkou, která se nachází v blízkosti výstupu.

3.4. Horká voda (např. pro přípravu čaje)

Výchozí nastavení z výroby je: Horká teplota, objem horké vody 150 ml, celkový objem 150 ml.

Ve zobrazení receptu nápoje (klepněte nebo stiskněte a podržte symbol horké vody) můžete i v tomto případě upravit parametry dávkování vody podle potřeby (bližší informace o ovládání viz kapitola 3.1.).

Nastavení teploty

→ Teplotu kávy nastavíte pomocí symbolu teploty.

→ Pokud symbol bliká červeně, můžete otáčením ovladače upravit teplotu nápoje.

→ Stiskem ovladače nastavenou hodnotu potvrdíte.

Nastavení objemu horké vody

→ V modré oblasti symbolu kávového šálku se nachází počet mililitrů, který vyjadřuje objem vody v připravovaném nápoji.

→ Pokud zobrazení mililitrů bliká červeně, můžete otáčením ovladače upravit objem horké vody.

→ Stiskem ovladače nastavenou hodnotu potvrdíte.

Uložení nastavení

→ Pomocí otočného ovladače přejděte na tlačítko SAVE, případně klepněte na tlačítko SAVE přímo.

i **Informace: Uložená nastavení lze nyní vyvolat přímo z hlavní nabídky nápojů, a to krátkým klepnutím nebo stisknutím ovladače na symbolu příslušného nápoje.**

Poloha šálků

→ Postavte šálek nebo sklenici doprostřed, pod výpust (obr. 6).

i **Informace: Ujistěte se, že použitý šálek nebo sklenice odpovídá nastavenému objemu nápoje (zobrazuje se v ml nad symbolem šálku).**

i **Informace: Horkou vodu je možné napustit pouze do jednoho šálku nebo sklenice.**

Spuštění dávkování horké vody

→ Pomocí otočného ovladače přejděte na tlačítko START, případně klepněte na tlačítko START přímo.

i **Informace: Jestliže došlo ke spuštění přípravy náhodou nebo příliš brzy, stále můžete změnit některé parametry i během přípravy. Parametry, které je možné změnit, blikají červeně.**

→ Jakmile parametr bliká červeně, je možné změnit jeho hodnotu pomocí otočného ovladače.

→ Pokud chcete přípravu přerušit, znovu stisknete ovladač nebo klepněte na tlačítko „CANCEL“.

i **Informace: Recept daného nápoje můžete upravovat za chodu, během přípravy nápoje. Podrobnější informace naleznete v kapitole 4.1. „LIVE PROGRAMMING“ (Průběžné programování).**

3.5. Nastavení „Moje káva“ (MY COFFEE) pro mě a ostatní podle vlastních představ

Tento spotřebič umožňuje nastavení a uložení požadovaného složení kávového nápoje až pro devět osob (resp. devíti různých nápojů).

Klepněte na tlačítko MY COFFEE v nabídce kávových nápojů, případně na tlačítko přejděte pomocí otočného ovladače a stiskněte. Otevře se nabídka s přehledem devíti nápojů uložených prostřednictvím funkce MY COFFEE, a to MY COFFEE 1–9.

Ve výchozím nastavení je všech devět nápojů v nabídce MY COFFEE připravených takto: normální síla, intenzivní aroma, horká teplota, objem kávy 40 ml, celkový objem 40 ml.

→ Chcete-li uložit nový nápoj do nabídky MY COFFEE, nejdříve zvolte některou z přednastavených možností.

U všech devíti předpřipravených předvoleb MY COFFEE můžete změnit název i recept.

→ Zvolte nápoj, který si přejete upravit (např. MY COFFEE 1).

Otevře se přehled dostupných typů kávových nápojů.

→ Zvolte požadovaný nápoj (např. LATTE MACCHIATO).

Otevře se zobrazení receptu zvoleného nápoje (např. LATTE MACCHIATO). Ve zobrazení receptu nápoje můžete upravit parametry každého nápoje (bližší informace viz kapitola 3.1.).

Úprava receptů

→ Zvolte parametr, který chcete změnit.

→ Pokud parametr bliká červeně, můžete otáčením ovladače nastavit jeho hodnotu.

→ Stiskem ovladače nastavenou hodnotu potvrdíte.

Změna jména

Všem receptům v nabídce MY COFFEE lze přiřadit vlastní jméno.

→ Klepněte na tlačítko „EDIT NAME“, případně jej zvolte pomocí otočného ovladače a stiskněte. Otevře se klávesnice.

→ Otáčením ovladače vyberte požadované písmeno nebo symbol. Vybrané písmeno nebo symbol zadejte stiskem ovladače. Na požadované písmeno nebo symbol můžete případně klepnout přímo.

3. Příprava kávových specialit

- Postup opakujte do vložení celého jména.
- Potvrďte zadaný název stisknutím tlačítka „OK“.

Recept se opět zobrazí.

Odstranění receptu

- Pokud stisknete tlačítko „DELETE“, vybraný recept se odstraní spolu se svým jménem a bude nahrazen výchozím továrním nastavením (viz výše).

Uložení nastavení

- Pomocí otočného ovladače přejděte na tlačítko SAVE, případně klepněte na tlačítko SAVE přímo.

Zobrazí se přehled obsahující devět nápojů MY COFFEE pojmenovaných MY COFFEE 1–9, případně novými názvy, které jste pro nápoje zadali během nastavení.

- i** **Informace:** Uložená nastavení lze nyní vyvolat přímo z nabídky My Coffee, a to krátkým klepnutím nebo krátkým stisknutím ovladače na symbolu příslušného nápoje.
- i** **Informace:** Tuto metodu lze použít pro změnu názvu a receptu u všech devíti nápojů v nabídce MY COFFEE.

3.6. Nastavení stupně mletí

! Varování: Stupeň mletí mlýnku může být měněn pouze za běhu mlýnku.

Mletí můžete upravit podle použitých kávových zrn. Doporučujeme ponechat nastavení mlýnku na střední hodnotě.

Při změně stupně mletí postupujte takto:

- Otevřete servisní dvířka na pravé straně přístroje (obrázky 1/L a 8) jemným zatáhnutím za vnitřní madlo směrem k sobě a opatrně dvířka sejměte.

Ovladač jemnosti mletí je vpravo nahoře.

- Postavte šálek pod výškově nastavitelnou kávovou trysku.
- Ovladačem vyberte „ESPRESSO“ v hlavní nabídce nápojů. Stiskněte ovladač.
- **Během činnosti mlýnku** změňte stupeň mletí přepnutím regulátoru (obr. 9).

Posunem páčky doleva namelete jemnější kávu, doprava hrubší. Pro úplnost dodejme, že:

- světle pražená káva vyžaduje jemnější mletí (posuňte regulátor doleva),
- tmavě pražená káva vyžaduje hrubší mletí (posuňte regulátor doprava).

👍 Tip: Nastavení posuňte podle požadované chuti příslušné kávy.

- Servisní dvířka zase uzavřete, přitom zasuňte výstupky na zadní straně dvířek do drážek (obrázek 8). Pak zavřete dvířka, až zaklapnou.

3.7. Příprava mleté kávy (např. pro bezkofeinovou kávu)

- Otevřete víko komory na mletou kávu, které se nachází v pravém horním rohu přístroje (obrázky 1/M a 10).

Na displeji se zobrazí „1. FILL GROUND COFFEE 2. CLOSE GROUND COFFEE CHAMBER“.

- Nasypte do prostoru jednu dávkovací lžičku mleté kávy a dvířka opět zavřete. Na displeji se zobrazí „GROUND COFFEE IS READY“, což znázorňuje, že mletá káva je připravena.
- Postavte šálek nebo sklenici doprostřed pod kávovou trysku (obr. 6).
- Vyberte z nabídky nápojů požadovaný nápoj.
- Spusťte přípravu nápoje.

- i** **Informace:** Jestliže došlo ke spuštění přípravy náhodou nebo příliš brzy, stále můžete změnit některé parametry i během přípravy. Parametry, které je možné změnit, blikají červeně.

- Jakkmile parametr bliká červeně, je možné změnit jeho hodnotu pomocí otočného ovladače.
- Pokud chcete přípravu přerušit, znovu stiskněte ovladač nebo klepněte na tlačítko „CANCEL“.

i **Informace:** Pokud jste otevřeli zásobník mleté kávy náhodou nebo jste nestiskli ovladač po vložení dávky kávy, stroj automaticky provede propláchnutí přes trysku (obr. 1/E) asi jednu minutu po uzavření víčka a je poté znovu připraven k činnosti.

⚠ **Varování:** Prostor pro mletou kávu neslouží k ukládání mleté kávy. Proto jej nikdy nepiňte větším množstvím než jednou porcí mleté kávy a používejte pouze čerstvou nebo vakuově zabalenou kávu z čerstvých zrn. Rozpustnou instantní kávu nelze použít!

4. Změna základních nastavení

i **Informace:** Každý kávový nápoj má přednastavené recepty již z výroby. To znamená, že můžete s přípravou kávy začít okamžitě (viz kapitola 3). Můžete rovněž začít tím, že nastavíte základní parametry přípravy podle vlastních požadavků a chuti.

- Pro změnu základních nastavení klepněte na ikonu nastavení v hlavní nabídce (obrázek 1/C), případně přejděte na ikonu nastavení otáčením ovladače a následným stisknutím.
- Otáčením otočného ovladače vyberte položku v nabídce s nastavením „SETTINGS“.
- Stiskněte otočný ovladač pro potvrzení výběru dané položky nabídky.
- Hodnotu příslušného nastavení můžete měnit otáčením ovladače.
- Nastavení potvrdíte stisknutím otočného ovladače.
- Klepněte na tlačítko šipky a poté stiskněte otočný ovladač pro přechod do vyšší úrovně nabídky.

i **Informace:** Pro návrat do hlavní nabídky klepněte na symbol kávového nápoje, případně na symbol přejděte otáčením ovladače a poté jej stiskněte.

4.1. Průběžné programování receptů na kávové nápoje

i **Informace:** Každý kávový nápoj má přednastavené recepty již z výroby. To znamená, že můžete s přípravou kávy začít okamžitě (viz kapitola 3).

i **Informace:** Pokud chcete recept libovolného nápoje změnit, můžete tak učinit podle pokynů v této kapitole, případně individuálně na obrazovce s recepty (viz kapitola 3).

Standardní nastavení můžete změnit a uložit během přípravy nápoje následovně.

- Přejděte do nastavení klepnutím na příslušnou ikonu (obrázek 1/C), případně ikonu nastavení vyberte otáčením otočného ovladače a stiskněte.
- Otočte ovladač na „LIVE PROGRAMMING“. Stiskněte ovladač.
- Otáčením ovladače vyberte požadovaný nápoj (např. ESPRESSO). Stiskněte ovladač.
- Postavte šálek nebo sklenici doprostřed, pod výpusť (obr. 6).
- Postupujte dle pokynů na displeji.

U kávových nápojů: Na displeji se zobrazí výzva pro nastavení síly – „CHOOSE STRENGTH“.

- Otáčením ovladače vyberte sílu nápoje (slabší doleva, silnější doprava).
- Nastavení potvrdíte stisknutím otočného ovladače.

U kávových nápojů: Na displeji se zobrazí výzva pro nastavení aroma – „CHOOSE AROMA“.

- Otáčením ovladače vyberte chuť nápoje (popis profilů naleznete v kapitolách 3.2. a 3.3.).
- Nastavení potvrdíte stisknutím otočného ovladače.

U všech nápojů: Na displeji se zobrazí výzva pro nastavení teploty – „CHOOSE TEMPERATURE“.

- Otáčením ovladače nastavte požadovanou teplotu.
- Nastavení potvrdíte stisknutím otočného ovladače.

4. Změna základních nastavení

Pro cappuccino: Na displeji se zobrazí výzva pro výběr pořadí – „CHOOSE ORDER“.

- Pomocí otočeného ovladače nastavte, zda chcete napouštět nejdříve kávu, nebo mléko.
- Nastavení potvrdíte stisknutím otočného ovladače.

Na displeji se zobrazí „PLEASE WAIT“. Příklad stroj namele kávu, zahřeje vnitřní okruh a spustí přípravu nápoje.

U nápojů s mlékem: Na displeji se zobrazí „STOP MILK?“

- Po dosažení požadovaného množství mléka stiskněte ovladač.

U nápojů s mléčnou pěnou: Na displeji se zobrazí „STOP MILK FROTH?“

- Po dosažení požadovaného množství mléčné pěny stiskněte ovladač. U kávových nápojů: Na displeji se zobrazí „STOP COFFEE?“
- Po dosažení požadovaného množství kávy stiskněte ovladač.

U nápojů s vodou: Na displeji se zobrazí „STOP WATER?“

- Po dosažení požadovaného množství vody stiskněte ovladač.

Tím je standardní nastavení vybraného nápoje (např. espressa) změněno a uloženo. Na displeji se na krátkou dobu zobrazí potvrzovací hláška „RECIPE CREATED“ a poté přejde zpět do nabídky „LIVE PROGRAMMING“, pomocí které můžete nastavit parametry dalších nápojů.

- Klepněte na tlačítko šipky a poté stiskněte otočný ovladač pro přechod do vyšší úrovně nabídky.

i Informace: Pro návrat do hlavní nabídky klepněte na symbol kávového nápoje, případně na symbol přejděte otáčením ovladače a poté jej stiskněte.

4.2. Časovač

Nastavení automatického vypnutí

Toto nastavení umožňuje určit, zda a po jak dlouhé době od posledního použití se stroj sám vypne. Výchozí tovární nastavení je „10 MINUTES“, tedy 10 minut.

- Přejděte do nastavení klepnutím na příslušnou ikonu (obrázek 1/C), případně ikonu nastavení vyberte otáčením otočného ovladače a stiskněte.
- Otočte ovladač na „TIMES“. Stiskněte ovladač.
- Otočte ovladač na „UNIT AUTO-OFF“, automatické vypnutí přístroje. Stiskněte ovladač.

Na displeji se zobrazí nabídka časů pro vypnutí.

- Vyberte ovladačem požadovanou dobu vypnutí.
- Potvrďte nastavení stiskem ovladače.

Stroj se nyní bude automaticky vypínat po uplynutí zvolené doby od posledního použití.

Nastavení automatického zapnutí

Váš přístroj lze nastavit na automatické zapnutí v požadovaný čas. Může tak být například připraven k provozu ke snídani. Nastavení automatického zapnutí provede následujícím způsobem:

- Přejděte do nastavení klepnutím na příslušnou ikonu, případně ikonu nastavení vyberte otáčením otočného ovladače a stiskněte.
- Otočte ovladač na „TIMES“. Stiskněte ovladač.
- Otočte ovladač na „UNIT AUTO-ON“, automatické zapnutí přístroje. Stiskněte ovladač.
- Otočte ovladač na „ENABLE“, zapnout. Stiskněte ovladač.

Na displeji se zobrazí čas.

- Otáčením ovladače nastavíte požadovanou hodinu. Stiskněte ovladač.
- Otáčením ovladače nastavíte požadovanou minutu. Stiskněte ovladač.

Čas byl úspěšně nastaven. Na displeji se zobrazí „SET AUTO-ON“.

- Vyberte ovladačem požadovanou hodinu zapnutí. Stiskněte ovladač.
- Vyberte ovladačem požadovanou minutu zapnutí. Stiskněte ovladač.

Čas automatického zapnutí byl úspěšně nastaven.

Automatického zapnutí můžete zrušit následujícím způsobem:

- Přejděte do nastavení klepnutím na příslušnou ikonu, případně ikonu nastavení vyberte otáčením otočného ovladače a stiskněte.
- Otočte ovladač na „TIMES“. Stiskněte ovladač.
- Otočte ovladač na „UNIT AUTO-ON“, automatické zapnutí přístroje. Stiskněte ovladač.
- Otočte ovladač na „DISABLE“, vypnout. Stiskněte ovladač.

Automatické zapnutí bylo úspěšně vypnuto.

⚠ Varování: Pokud dojde k odpojení síťového přívodu nebo výpadku dodávky elektřiny, je nutné hodiny a čas nastavit znovu.

i Informace: Při nastavování aktuálního času vezměte v potaz střídání letního a zimního času.

→ Klepněte na tlačítko šipky a poté stiskněte otočný ovladač pro přechod do vyšší úrovně nabídky.

i Informace: Pro návrat do hlavní nabídky klepněte na symbol kávového nápoje, případně na symbol přejděte otáčením ovladače a poté jej stiskněte.

4.3. Komfortní nastavení

Osvětlení nádrže na vodu

Pomocí této funkce můžete zapnout nebo vypnout osvětlení nádrže na vodu, a také nastavit jeho barvu.

- Přejděte do nastavení klepnutím na příslušnou ikonu (obrázek 1/C), případně ikonu nastavení vyberte otáčením otočného ovladače a stiskněte.
- Otočte ovladač na „COMFORT SETTINGS“. Stiskněte ovladač.
- Otočte ovladač na „WATER TANK LIGHTING“, osvětlení nádrže na vodu. Stiskněte ovladač.
- Otočte ovladač podle požadovaného nastavení – buď „OFF“ (vypnuto) nebo na požadovanou barvu. Stiskněte ovladač.

Na displeji se zobrazí další komfortní nastavení.

Zámek obrazovky

Tato funkce umožňuje uzamčení dotykového ovládání obrazovky. Pokud bude tato funkce nastavena na „ON“, dojde po určité době neaktivity k uzamčení obrazovky. To umožňuje určitou úsporu energie a také představuje ochranu před nechtěným spuštěním.

i Informace: Obrazovku lze znova odemknout stisknutím otočného ovladače.

- Přejděte do nastavení klepnutím na příslušnou ikonu, případně ikonu nastavení vyberte otáčením otočného ovladače a stiskněte.
- Otočte ovladač na „COMFORT SETTINGS“. Stiskněte ovladač.
- Otočte ovladač na „LOCK SCREEN“. Stiskněte ovladač.
- Otočte ovladač na požadovanou polohu – „ON“ (zapnuto) nebo „OFF“ (vypnuto). Stiskněte ovladač.

Na displeji se zobrazí další komfortní nastavení.

Nastavení proplachu při vypnutí

Proplach **při zapnutí** je zapnut trvale z výroby. Po každém studeném startu se stroj zahřeje a vyžádá si proplach, aby pracoval vždy s čistou vodou.

Na displeji se tento požadavek k propláchnutí pokaždé zobrazí. Propláchnutí lze spustit ručně stisknutím otočného ovladače.

Tovární nastavení proplachu **při vypnutí** je „ON“, tedy zapnuto.

V nastavení však můžete automatické proplachování při vypnutí deaktivovat.

- Přejděte do nastavení klepnutím na příslušnou ikonu, případně ikonu nastavení vyberte otáčením otočného ovladače a stiskněte.

4. Změna základních nastavení

- Otočte ovladač na „COMFORT SETTINGS“. Stiskněte ovladač.
- Otočte ovladač na „OFF-RINSE“. Stiskněte ovladač.
- Otočte ovladač na požadovanou polohu – „ON“ (zapnuto) nebo „OFF“ (vypnuto). Stiskněte ovladač.

Na displeji se zobrazí další komfortní nastavení.

i **Informace: Proplach při vypnutí se provádí pouze tehdy, jestliže byla do vypnutí stroje připravena káva nebo nápoj s mlékem, a to i když je příslušné nastavení „ON“, tedy zapnuto.**

- Klepněte na tlačítko šipky a poté stiskněte otočný ovladač pro přechod do vyšší úrovně nabídky.

i **Informace: Pro návrat do hlavní nabídky klepněte na symbol kávového nápoje, případně na symbol přejděte otáčením ovladače a poté jej stiskněte.**

4.4. Nastavení provozu s filtrem nebo bez něj

- Přejděte do nastavení klepnutím na příslušnou ikonu (obrázek 1/C), případně ikonu nastavení vyberte otáčením otočného ovladače a stiskněte.
- Pomocí otočného ovladače zvolte položku „FILTER“ v nabídce „SETTINGS“.
- Pomocí otáčení ovladače vyberte požadované nastavení – „FILTER? YES!“, pokud filtr budete používat, nebo „FILTER? NO!“, pokud budete přístroj používat bez filtru. Stiskněte ovladač.

Obsluha přístroje s filtrem: Postupujte podle instrukcí v kroku 2 kapitoly 2.2. a také podle instrukcí na displeji.

Obsluha přístroje bez filtru: Postupujte podle instrukcí v kroku 3 kapitoly 2.2. a také podle instrukcí na displeji.

- Klepněte na tlačítko šipky a poté stiskněte otočný ovladač pro přechod do vyšší úrovně nabídky.

i **Informace: Pro návrat do hlavní nabídky klepněte na symbol kávového nápoje, případně na symbol přejděte otáčením ovladače a poté jej stiskněte.**

4.5. Nastavení tvrdosti vody

- Přejděte do nastavení klepnutím na příslušnou ikonu (obrázek 1/C), případně ikonu nastavení vyberte otáčením otočného ovladače a stiskněte.
- Pomocí otočného ovladače zvolte položku „WATER HARDNESS“ v nabídce „SETTINGS“. Stiskněte ovladač.

Postupujte podle instrukcí v kroku 3 kapitoly 2.2. a také podle instrukcí na displeji.

- Klepněte na tlačítko šipky a poté stiskněte otočný ovladač pro přechod do vyšší úrovně nabídky.

i **Informace: Pro návrat do hlavní nabídky klepněte na symbol kávového nápoje, případně na symbol přejděte otáčením ovladače a poté jej stiskněte.**

4.6. Nastavení jazyka

- Přejděte do nastavení klepnutím na příslušnou ikonu (obrázek 1/C), případně ikonu nastavení vyberte otáčením otočného ovladače a stiskněte.
- Pomocí otočného ovladače zvolte položku „LANGUAGE“ v nabídce „SETTINGS“. Stiskněte ovladač.
- Otáčením ovladače vyberte požadovaný jazyk.
- Potvrďte nastavení jazyka stiskem ovladače.
- Klepněte na tlačítko šipky a poté stiskněte otočný ovladač pro přechod do vyšší úrovně nabídky.

i **Informace: Pro návrat do hlavní nabídky klepněte na symbol kávového nápoje, případně na symbol přejděte otáčením ovladače a poté jej stiskněte.**

4.7. Zobrazení statistik

V položce „STATISTICS“ se dozvíte, jak často si připravujete nápoje a používáte funkce výrobku od prvního zapnutí.

- Přejděte do nastavení klepnutím na příslušnou ikonu (obrázek 1/C), případně ikonu nastavení vyberte otáčením otočného ovladače a stiskněte.
- Otočte ovladač na „STATISTICS“. Stiskněte ovladač.

- Otáčením ovladače zobrazíte různé statistiky.
- Stiskem ovladače je opustíte.
- Klepněte na tlačítko šipky a poté stiskněte otočný ovladač pro přechod do vyšší úrovně nabídky.

i **Informace: Pro návrat do hlavní nabídky klepněte na symbol kávového nápoje, případně na symbol přejděte otáčením ovladače a poté jej stiskněte.**

4.8. Tovární nastavení

Recepty nápojů a veškerá nastavení můžete obnovit na výchozí hodnoty pomocí nabídky „FACTORY SETTINGS“.

- Přejděte do nastavení klepnutím na příslušnou ikonu (obrázek 1/C), případně ikonu nastavení vyberte otáčením otočného ovladače a stiskněte.
- Otočte ovladač na „FACTORY SETTINGS“. Stiskněte ovladač.
- Otočte ovladač na „RESET RECIPES“ (resetování receptů) nebo „RESET SETTINGS“ (resetování nastavení).
- Potvrďte nastavení stiskem ovladače.
- Klepněte na tlačítko šipky a poté stiskněte otočný ovladač pro přechod do vyšší úrovně nabídky.

i **Informace: Pro návrat do hlavní nabídky klepněte na symbol kávového nápoje, případně na symbol přejděte otáčením ovladače a poté jej stiskněte.**

4.9. Bluetooth

Tento kávovar NIVONA je plně automatický a jeho hlavní funkce můžete ovládat z mobilního telefonu. Příslušná aplikace je k dispozici ke stažení z Apple App Store nebo Obchodu Google Play. Pro zapnutí, vypnutí a bližší nastavení připojení mezi spotřebičem a chytrým telefonem slouží nabídka „BLUETOOTH“.

- Přejděte do nastavení klepnutím na příslušnou ikonu (obrázek 1/C), případně ikonu nastavení vyberte otáčením otočného ovladače a stiskněte.
- Otočte ovladač na „BLUETOOTH“. Stiskněte ovladač.
- K připojení mobilního telefonu otočte ovladač na „CONNECT“. Dále postupujte dle pokynů v aplikaci v telefonu.
- Pokud chcete spojení ukončit, vyberte „DISABLE“ pomocí otočného ovladače.
- Potvrďte nastavení stiskem ovladače.
- Klepněte na tlačítko šipky a poté stiskněte otočný ovladač pro přechod do vyšší úrovně nabídky.

i **Informace: Pro návrat do hlavní nabídky klepněte na symbol kávového nápoje, případně na symbol přejděte otáčením ovladače a poté jej stiskněte.**

Přednastavení aroma pro kávy NIVONA prostřednictvím aplikace

Společnost NIVONA uvedla ve spolupráci se zkušenou řemeslnou pražírnu na trh tři vynikající kávové směsi:

Café BERGAMO
Café MILANO
Café TORINO

Tyto kávové směsi NIVONA můžete zakoupit u svého prodejce (viz také stránky www.nivona.com).

Pomocí aplikace NIVONA můžete nastavit aroma v kávovaru tak, aby odpovídalo doporučení společnosti NIVONA pro dané směsi.

Je to velmi jednoduché: Kupte si požadovanou kávu od prodejce, stáhněte si naši aplikaci a odešlete do kávovaru příslušné nastavení aroma.

Věříme, že si vychutnáte opravdu lahodný šálek kávy s mimořádným aroma.

5. Čištění a údržba

Zprávy vyzývající k provedení úkonu v rámci čištění a údržby se zobrazují na prvním řádku displeje vašeho kávovaru NIVONA, např. „PLEASE RINSE FROTHER“ – výzva k propláchnutí napěňovací trysky.

- Po zobrazení takové hlášky můžete rovnou spustit daný úkon výběrem tlačítka „START“ pomocí otočného ovladače a stisknutím. Můžete na tlačítko „START“ také klepnout přímo.

Spotřebič spustí příslušný úkon čištění nebo údržby, a pokud bude zapotřebí nějaká akce z vaší strany, budete k ní vyzváni prostřednictvím displeje.

→ Postupujte dle pokynů na displeji. V případě pochybností naleznete bližší informace v kapitolách 5.1.–5.9. níže.

5.1. Proplachování napěňovací trysky

⚠ Varování: Běžící program nesmí být přerušen!

Napěňovací trysku doporučujeme proplachovat po každé přípravě nápoje s mlékem, nejpozději pak ve chvíli, kdy budete vyzváni prostřednictvím hlášky na displeji. Postupujte následovně:

- Přejděte do nabídky údržby klepnutím na příslušnou ikonu (obrázek 1/D), případně ikonu údržby vyberte otáčením otočného ovladače a stiskněte.
- Pomocí otočného ovladače přejděte na tlačítko „RINSE FROTHER“, případně klepněte na tlačítko „RINSE FROTHER“ přímo.
- Připojte jeden konec hadičky k výškově nastavitelné kávové trysce (obr. 11).
- Druhý konec zaveďte do pravé zadní části odkapávací misky (obr. 11).
- Postavte pod výškově nastavitelnou trysku dostatečně velkou nádobu (min. 0,5 l).
- Stiskněte otočný ovladač nebo klepněte na tlačítko „NEXT“.

Zobrazí se „FROTHER RINSES, DO NOT REMOVE TUBE“. Přístroj zahájí proplachovací proces. Po dokončení cyklu propláchnutí se stroj zahřeje a je připraven k činnosti. Na displeji se zobrazí hlavní nabídka s nápoji.

5.2. Proplachování systému

Systém doporučujeme pravidelně proplachovat. Postupujte následovně:

- Přejděte do nabídky údržby klepnutím na příslušnou ikonu (obrázek 1/D), případně ikonu údržby vyberte otáčením otočného ovladače a stiskněte.
- Pomocí otočného ovladače přejděte na tlačítko „RINSE SYSTEM“, případně klepněte na tlačítko „RINSE SYSTEM“ přímo.

Na displeji se zobrazí „SYSTEM RINSES“.

Po dokončení cyklu propláchnutí se stroj zahřeje a je připraven k činnosti. Na displeji se zobrazí hlavní nabídka s nápoji.

5.3. Čištění napěňovače mléka

⚠ Varování: Běžící program nesmí být přerušen!

i Informace: Pokud přístroj usoudí, že je napěňovač mléka nutné vyčistit, zobrazí se v prvním řádku displeje výzva „PLEASE CLEAN FROTHER“.

Postupujte následovně:

- Čisticí přípravek (dodává se jako volitelné příslušenství, viz kapitola 8) a vodu dejte do nádoby o objemu cca 0,3 l. Správný poměr čisticího přípravku a vody najdete v informacích od výrobce přípravku.
- Přejděte do nabídky údržby klepnutím na příslušnou ikonu (obrázek 1/D), případně ikonu údržby vyberte otáčením otočného ovladače a stiskněte.
- Pomocí otočného ovladače přejděte na tlačítko „CLEAN FROTHER“, případně klepněte na tlačítko „CLEAN FROTHER“ přímo.
- Řiďte se pokyny na displeji a stiskněte ovladač ještě jednou nebo klepněte na tlačítko „NEXT“.
- Řiďte se pokyny na displeji, dokud nebude čisticí program dokončen.

Přístroj se poté zahřeje a bude připraven k činnosti. Na displeji se zobrazí hlavní nabídka s nápoji.

5.4. Čištění systému

i **Informace:** Pokud přístroj usoudí, že je systém nutné vyčistit, zobrazí se v prvním řádku displeje výzva „PLEASE CLEAN SYSTEM“. Stále můžete připravovat nápoje. Doporučujeme nicméně provést čištění co nejdříve, aby nedošlo ke ztrátě záruky.

! **Varování:** Běžící čisticí program nesmí být přerušen. Nejdříve vložte čisticí tabletu do kulatého otvoru varné jednotky, jakmile vás k tomu přístroj vyzve.

- Větší nádobu (nejméně 0,5 l) umístěte pod kávovou trysku (obr. 1/E).
- Přejděte do nabídky údržby klepnutím na příslušnou ikonu (obrázek 1/D), případně ikonu údržby vyberte otáčením otočného ovladače a stiskněte.
- Pomocí otočného ovladače přejděte na tlačítko „CLEAN SYSTEM“, případně klepněte na tlačítko „CLEAN SYSTEM“ přímo.
- Řiďte se pokyny na displeji a stiskněte ovladač ještě jednou nebo klepněte na tlačítko „NEXT“.

i **Informace:** Pro bližší informace o demontáži a čištění varné jednotky viz také kapitola 5.5. níže.

- Řiďte se pokyny na displeji, dokud nebude čisticí program dokončen.

Přístroj se poté zahřeje a bude připraven k činnosti. Na displeji se zobrazí hlavní nabídka s nápoji.

5.5. Vysunutí a čištění varné jednotky

! **Varování:** Varnou jednotku vyjměte jen z vypnutého stroje.

! **Varování:** Čistěte varnou jednotku po každém čisticím cyklu, nejméně však jednou měsíčně. V opačném případě nelze uplatnit nárok na záruční opravu.

Pokud je to nutné, jednotku vyjměte a vyčistěte pod tekoucí vodou. Nepoužívejte přitom žádné čisticí prostředky, pouze čistou chladnou vodu!

- Otevřete servisní dvířka na pravé straně přístroje (obrázky 1/L a 8) jemným zatáhnutím za vnitřní madlo směrem k sobě a opatrně dvířka sejměte.
- Vyjměte varnou jednotku stiskem červeného tlačítka a otočením páčky doleva až nadoraz, kde zacvakne (obrázek 12).
- Uchopte varnou jednotku za madlo a opatrně vyjměte ven.
- Pak vyčistěte jednotku pod tekoucí studenou vodou a nechte vyschnout.
- Vraťte varnou jednotku na místo a zajistěte ji stisknutím červeného prepínače dolů a otočením rukojeti doprava do zaklapnutí.
- Servisní dvířka zase uzavřete, přitom zasuňte výstupky na zadní straně dvířek do drážek (obrázek 8). Pak zavřete dvířka, až zaklapnou.

5.6. Odstraňování vodního kamene

i **Informace:** Jakmile bude zapotřebí provést odvápňení, zobrazí se na displeji „PLEASE DESCALE“. Odvápňovací program můžete také spustit kdykoli ručně.

! **Varování:** Během odvápňování postupujte přesně podle pokynů na displeji v daném pořadí! I po upozornění na nutnost odstranění kamene můžete stále připravovat nápoje. Doporučujeme nicméně provést čištění co nejdříve, aby nedošlo ke ztrátě záruky. V opačném případě nelze uplatnit nárok na záruční opravu.

! **Varování:** Běžící čisticí program nesmí být přerušen. Pro odvápňování nikdy nepoužívejte ocet nebo čisticí prostředky na jeho bázi. Používejte standardní přípravky, které jsou určeny pro automatické kávovary,

- Přejděte do nabídky údržby klepnutím na příslušnou ikonu (obrázek 1/D), případně ikonu údržby vyberte otáčením otočného ovladače a stiskněte.

5. Čištění a údržba

→ Pomocí otočného ovladače přejděte na tlačítko „DESCALE SYSTEM“, případně klepněte na tlačítko „DESCALE SYSTEM“ přímo.

! Varování: Před spuštěním programu pro odstranění kamene musí být vyjmut filtr z nádržky na vodu.

! Varování: Nejprve naplňte nádržku na vodu čistou vodou po značku 0,5 ml a pak přidejte odvápnovací přísadu. Nikdy ne opačně! Řiďte se instrukcemi uvedenými výrobcem přípravku.

- Větší nádobu (nejméně 0,5 l) umístěte pod kávovou trysku (obr. 1/E).
- Řiďte se pokyny na displeji a stiskněte ovladač ještě jednou nebo klepněte na tlačítko „NEXT“.
- Řiďte se pokyny na displeji, dokud nebude čistící program dokončen.

Přístroj se poté zahřeje a bude připraven k činnosti. Na displeji se zobrazí hlavní nabídka s nápoji.

! Varování: Na konec se ujistěte, že se na přístroji nenachází zbytky odvápnovací kapaliny, případně je setřete navlhčeným hadříkem.

5.7. Pravidelné ruční čištění

i Informace: Řiďte se prosím těmito pokyny k čištění, protože při manipulacích s potravinami a nápoji se vyžaduje maximální úroveň čistoty.

! Varování: Přístroj nikdy neponořujte do vody! Nepoužívejte brusné prostředky.

- Vnější i vnitřní části skříně stroje otřete měkkým vlhkým hadříkem. Nepoužívejte čisticí prostředky.
- Odkapávací misku (obr. 1/N) a zásobník kávové sedliny (obr. 1/O) čistěte nejpozději po upozornění strojem (provádějte při zapnutém stroji, neboť jen tehdy stroj pozná, že čištění proběhlo).
- Po vysunutí odkapávací misky a zásobníku kávové sedliny otřete vnější i vnitřní části skříně stroje měkkým vlhkým hadříkem. Nepoužívejte čisticí prostředky.

i Informace: Příležitostně vyčistěte odkapávací misku (obr. 1/N) trochou mýdlového roztoku.

Nádržka na vodu by se měla denně vymýt čistou vodou a poté znovu naplnit čistou studenou vodou.

! Varování: Zaschlé zbytky mléka se obtížně odstraňují. Proto vyčistěte všechny zasažené části ihned po vychladnutí! Pokud se na displeji zobrazí hláška „RINSE FROTHER“, proveďte vždy propláchnutí napěňovače.

→ Proto čistěte napěňovač mléka, hadičku a trysku pravidelně.

i Informace: Občas (ideálně před delší odstavkou stroje, ale v každém případě pravidelně!) je nutné napěňovač mléka rozebrat na části a umýt je v čisté vodě.

- Sejměte kryt (obr. 1/P) v dolní části výškově nastavitelné kávové trysky.
- Stáhněte napěňovač mléka dolů (a) a rozeberte jej na díly (obr. 1/R).
- Jednotlivé díly (obr. 1/R) pečlivě očistěte a napěňovač znovu sestavte.
- Sestavený napěňovač vložte zpět nahoru (b) do výškově nastavitelné kávové trysky.
- Nasaďte na trysku zpět její kryt (obr. 1/P).

i Informace: Přístroj je vybaven zadními kolečky (obr. 1/Q). Umožňují jeho pohyb na rovném povrchu. Rovněž usnadňují čištění pod přístrojem.

5.8. Výměna filtru

Filtr přestává být efektivní, jakmile jím proteče přibližně 50 litrů vody. Na displeji se zobrazí „PLEASE REPLACE FILTER“.

i Informace: Stále můžete připravovat nápoje. Doporučujeme však okamžitou výměnu filtru.

- Přejděte do nastavení klepnutím na příslušnou ikonu (obrázek 1/C), případně ikonu nastavení vyberte otáčením otočného ovladače a stiskněte.
- Pomocí otočného ovladače přejděte na tlačítko „FILTER“, případně klepněte na tlačítko „FILTER“ přímo.

- Otočte ovladač na „INSERT FILTER? YES“, aby stroj mohl rozpoznat přítomnost filtru.
- Vyprázdněte nádržku na vodu (obr. 1/F) a opatrně odšroubujte starý filtr z úchytu v nádržce s využitím klíče na dávkovací lžičce (obr. 13).
- Použitý filtr je možné zlikvidovat v domácím odpadu.
- Stiskněte ovladač.
- Opatrně zašroubujte nový filtr do úchytu v nádržce na vodu s využitím nástroje na dávkovací lžičce (obr. 13).

⚠ Varování: Neutahujte filtr příliš silně ani jej neohýbejte.

- Naplňte nádržku čistou vodou a vložte ji zpět do přístroje.
- Pod kávovou trysku (obr. 1/E) postavte nádobu dostatečné velikosti (minimálně 0,5 l) a stiskněte otočný ovladač.

Systém se nyní propláchne vodou. Na displeji se zobrazí „FILTER RINSES“.

- Vyčkejte chvíli, dokud z kávové trysky nebude vytékat žádná voda.

Systém se zahřeje. Stroj je nyní připraven k činnosti. Na displeji se zobrazí hlavní nabídka s nápoji.

⚠ Varování: Filtr je zapotřebí vyměnit nejpozději po dvou měsících, a to i v případě, že budete kávovar používat jen příležitostně. V takovém případě se na displeji nezobrazí výzva. Datum výměny filtru můžete nastavit pomocí otočného disku na hlavici filtru (zobrazení měsíce).

5.9. Stav údržby

Stroj je schopen zobrazit blížící se termín čištění nebo odstranění vodního kamene.

- Přejděte do nastavení klepnutím na příslušnou ikonu (obrázek 1/C), případně ikonu nastavení vyberte otáčením otočného ovladače a stiskněte.
- Pomocí otočného ovladače přejděte na tlačítko „STATUS OF MAINTENANCE“, případně klepněte na tlačítko „STATUS OF MAINTENANCE“ přímo.

Na displeji se zobrazí:

- „CLEAN SYSTEM“ (čištění systému)
- „CLEAN FROTHER“ (čištění napěňovače)
- „DESCALING“ (odvápňování)
- „REPLACE FILTER“ (výměna filtru)

Příslušná lišta zobrazuje stav stroje a blížící se termín čištění nebo odstranění vodního kamene. Čím více postoupí ukazatel doprava, tím dříve bude nutné provést čištění nebo odvápňení.

- Režim „STATUS OF MAINTENANCE“ opustíte stiskem ovladače.

⚠ Varování: Čištění a odstranění vodního kamene provádějte pravidelně, nejpozději však po upozornění strojem. V opačném případě nelze uplatnit nárok na záruční opravu.

6. Systémová upozornění

Upozornění	Význam	Řešení
Fill the system	Naplňte vodní systém	→ Stiskněte otočný ovladač
	Filtr je možná závadný	→ Vyjměte nebo vyměňte filtr
Fill with water	Nádržka na vodu je prázdná	→ Naplňte nádržku na vodu
	Nádržka na vodu není vložena nebo je vložena nesprávně	→ Ujistěte se, že je nádrž na vodu správně vložena

6. Systémová upozornění / 7. Řešení potíží

Upozornění	Význam	Řešení
Refill beans	V zásobníku se nenachází žádná zrna Zrna v zásobníku jsou slepená	→ Doplníte do zásobníku kávová zrna → Promíchejte zrnka lžičkou → Vyčistěte zásobník na zrnkovou kávu utěrkou
Informace: Hláška „REFILL BEANS“ zmizí až ve chvíli, kdy spustíte další přípravu kávy.		
Empty trays	Odkapávací miska nebo zásobník na kávovou sedlinu jsou plné	→ Vyprázdněte odkapávací misku nebo zásobník na kávovou sedlinu
Trays missing	Odkapávací miska nebo zásobník na kávovou sedlinu chybějí nebo jsou vloženy nesprávně	→ Vložte odkapávací misku a zásobník na kávovou sedlinu zpět
Cleaning required	Je vyžadováno čištění systému	→ Vyčistěte systém (viz kapitola 5.4.)
Descaling required	Je vyžadováno odvápnění systému	→ Odvápněte systém (viz kapitola 5.6.)
Change filter	Kapacita filtru byla vyčerpána	→ Vyměňte filtr (viz kapitola 5.8)
Brewing unit removed	Varná jednotka není správně vložena	→ Vložte jednotku znovu do stroje a správně uzamkněte (viz kapitola 5.5.)

7. Řešení potíží

Závada	Význam	Řešení
Nevytéká horká voda, nevychází pára	Je ucpaný napěňovač mléka	→ Napěňovač mléka sejměte, rozeberte a důkladně vyčistěte (obr. 1/R)
Nedostatečné množství mléčné pěny nebo tekutá pěna	Systém je zarostlý vodním kamenem Nevhodné mléko Je ucpaný napěňovač mléka	→ Proveďte odstranění vodního kamene (kapitola 5.5.) → Použijte studené mléko → Napěňovač mléka sejměte, rozeberte a důkladně vyčistěte (obr. 1/R)
Káva vytéká příliš pomalu, pouze po kapkách	Systém je ucpaný vodním kamenem Káva je příliš jemně umletá Mletá káva je příliš jemná	→ Proveďte odstranění vodního kamene (kapitola 5.5.) → Nastavte hrubší stupeň mletí (kapitola 3.6) → Použijte kávu namletou více nahrubo

Závada	Význam	Řešení
Káva neobsahuje „pěnu“	Systém je ucpaný vodním kamenem	→ Proveďte odstranění vodního kamene (kapitola 5.5.)
	Nesprávný druh kávy	→ Změňte druh kávy
	Zrna jsou nekvalitní nebo byla špatně upražena	→ Použijte čerstvou zrnkovou kávu
Mlýnek je hlučný	Stupeň mletí neodpovídá typu kávy	→ Nastavte vhodný stupeň mletí (kapitola 3.6.)
	Cizí předměty, např. kamínky, v mlýnku	→ Kontaktujte zákaznickou linku – můžete dále používat mletou kávu
Na displeji se zobrazilo chybové hlášení Error 8 Service-Tel	Chybí varná jednotka	→ Vyjměte a vyčistěte varnou jednotku (kapitola 5.5.)

Pokud poruchu nebo chybové hlášení nedokážete sami odstranit, kontaktujte prodejce nebo servisní podporu na adrese www.nivona.com.

Jakmile systém narazí na poruchu nebo chybu, zobrazí se na displeji chybová hláška.

Upozornění: Poznamenejte si číselné označení chyby. Vypněte přístroj a vytáhněte zástrčku napájecího kabelu. Kontaktujte prodejce s uvedením modelu, sériového čísla (viz typový štítek na obr. 1/S) a číselného označení chyby.

8. Náhradní díly a příslušenství

Následující náhradní díly a příslušenství můžete zakoupit od dobře zásobeného prodejce nebo našeho centrálního zákaznického oddělení.

Café BERGAMO

Café MILANO

Café TORINO

Kazeta filtru pitné vody Claris NIRF 700

Čistící tablety NIRT 701

Odvápňovač NIRK 703

Speciální čistič na zbytky mléka NICC 705

Chladicí nádoba na mléko NICO 100

Chladicí termoska na mléko NICT 500

Průhledná nádoba na mléko NIMC 1000

Hadička na mléko NIMA 330

Více informací o náhradních dílech a příslušenství naleznete na webových stránkách www.nivona.com.

9. Zákaznické oddělení, záruka, ochrana životního prostředí

Zákaznické oddělení

Na kvalitu výrobků NIVONA klademe ty nejvyšší nároky. V případě jakýchkoliv dotazů ohledně použití přístroje nás neváhejte kontaktovat. Naším cílem je nadále vyvíjet a vylepšovat naše produkty tak, aby plně splňovaly vaše očekávání a potřeby. A bez vaší podpory se neobejdeme.

Vysušení stroje

Pokud je nutné přístroj odeslat, např. do opravy, nechte jej nejprve vysušit, aby v systému nezůstala vlhkost:

- Vypínačem zapněte přístroj (obrázek 1/H).
- Postupujte dle pokynů na displeji.
- Větší nádobu (nejméně 0,5 l) umístíte pod kávovou trysku (obr. 1/E).
- Přejděte do nabídky údržby klepnutím na příslušnou ikonu (obrázek 1/C), případně ikonu údržby vyberte otáčením otočného ovladače a stiskněte.
- Pomocí otočného ovladače přejděte na tlačítko „EVAPORATING“, případně klepněte na tlačítko „EVAPORATING“ přímo.
- Řiďte se pokyny na displeji a stiskněte ovladač ještě jednou nebo klepněte na tlačítko „NEXT“.
- Řiďte se pokyny na displeji, dokud nebude vysoušecí program dokončen.

Přístroj se odpaří a poté se automaticky vypne.

- Odejměte odkapávací misku a zásobník na kávovou sedlinu (obr. 1/N a 1/O) a obě nádoby vyprázdněte.
- Vložte zpět prázdnou nádržku na vodu, odkapávací misku a zásobník na kávovou sedlinu.

Přístroj je nyní připraven k odeslání.

Informace: Při zasílání stroje jej pečlivě zabalte, nejlépe do originálního obalu. Výrobce neodpovídá za poškození během přepravy.

Záruční podmínky a podmínky poskytování služeb zákaznického oddělení

Prostudujte si pečlivě záruční podmínky a podmínky zákaznického servisu na přiloženém letáčku.

Použitý filtr je možné zlikvidovat v domácím odpadu.

Likvidace výrobku a obalu

Zachovejte krabici včetně všech výplní. Ochrání váš přístroj během přepravy, pokud budete potřebovat přístroj odeslat zákaznickému servisu.

Elektrické a elektronické přístroje obsahují různé vzácné materiály či látky, které poškozují životní prostředí. Neměly by proto být vyhazovány do běžného domovního odpadu. Pokud nejsou zlikvidovány správně, mohou ohrozit lidské zdraví a životní prostředí. Z toho důvodu nikdy nevyhazujte poruchové zařízení do běžného domovního odpadu. Namísto toho přejděte jej zlikvidujte prostřednictvím sběrného místa pro likvidaci a recyklaci elektrických a elektronických přístrojů, které poskytuje místní zastupitelstvo.

Další informace vám poskytne místní samospráva, likvidační společnosti nebo váš prodejce, kde můžete výrobek odevzdat.

10. Technické údaje

Napětí 220–240 V AC, 50–60 Hz

Příkon 1455 W

Značka shody: CE

Tlak čerpadla, max.: 15 bar

Objem nádržky na vodu: cca 2,2 l

Kapacita zásobníku kávy: cca 250 g

Kapacita zásobníku mleté kávy: max. 11 porcí Přibližná délka kabelu: 1,1 m

Přibližná hmotnost: 11,44 kg

Rozměry (Š × V × H): 27,6 × 37,5 × 49,5 cm

McTREE, a.s.

Hlavní 238

250 89 Lázně Toušeh

T +420 286854368-70

F +420 286850101

info@mctree.cz

www.mctree.cz

www.nivona.cz

Mc TREE a.s., Hlavní 238, 250 89, Lázně Toušeň

tel.: 255 717 441, e-mail: servis@mctree.cz, www.mctree.cz