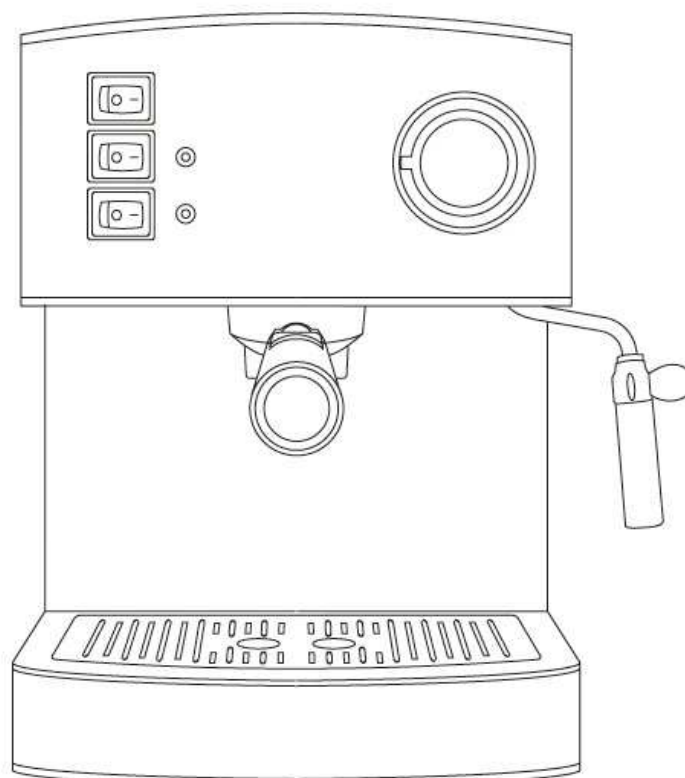


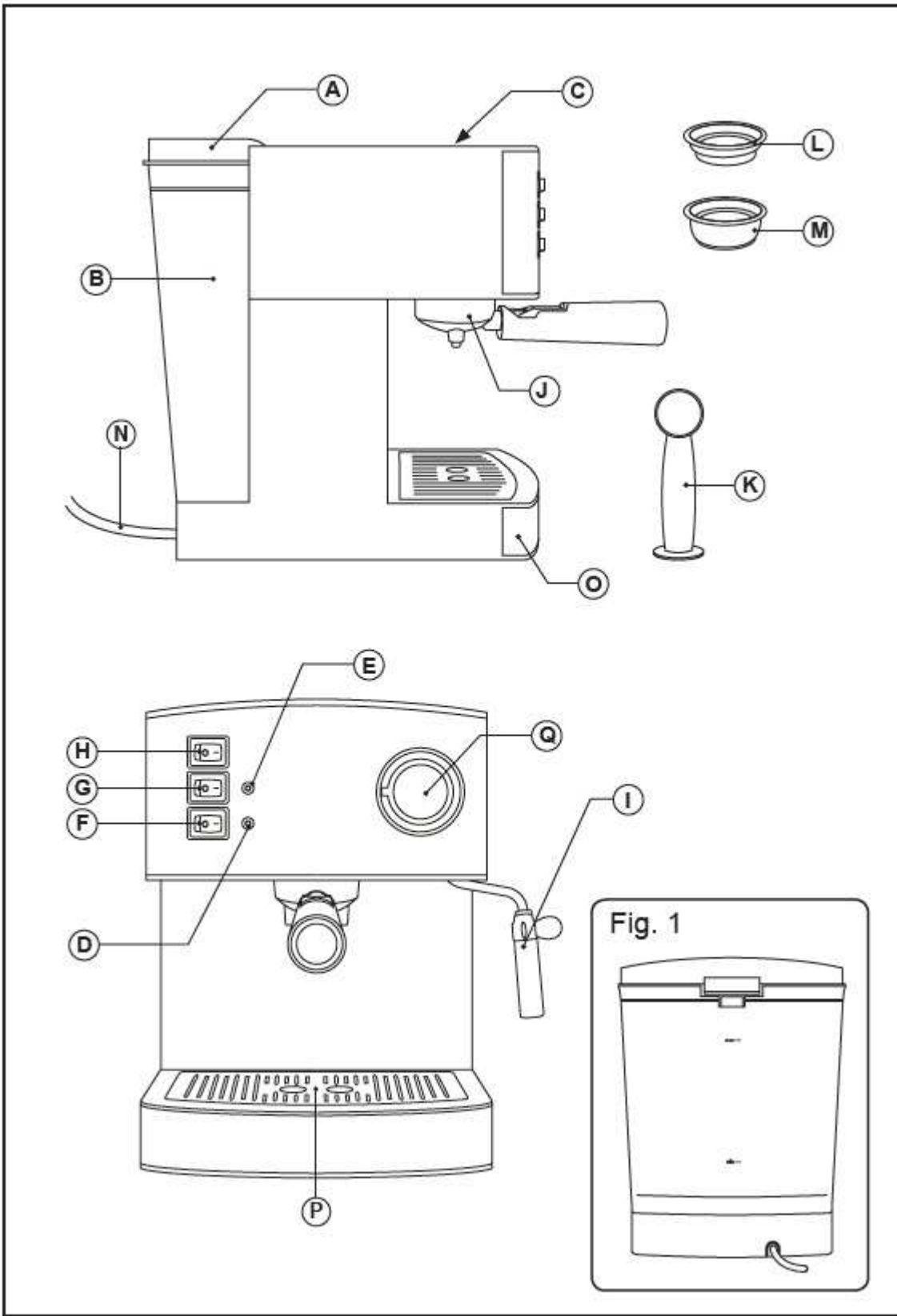
taurus

CM 1821

Kávovar CZ

Kávovar SK





Česky

Kávovar CM-1821

Vážený zákazníku,

děkujeme za zakoupení výrobku značky MINIMOKA.

Jeho technologie, design a praktičnost spolu s tím, že prošel nejpřísnějšími testy kvality, vám přinese po dlouhou dobu úplnou spokojenost a umožní vám objevit radost z vychutnání skutečného espressa.

Popis

- A Víko zásobníku vody
- B Zásobník na vodu
- C Horká deska pro předehřátí šálků
- D Kontrolka
- E Kontrolka zahřívání
- F Přepínač Start/Stop
- G Přepínač výstup kávy/výstup vody
- H Přepínač parní ohřev
- I Parní trubka
- J Držák filtru
- K Odměrka
- L Filtr pro jedno odměření
- M Filtr mleté kávy (2 lžíce)
- N Napájecí kabel
- O Odkapávací zásobník
- P Mřížka zásobníku
- Q Parní volič

- Před prvním spuštěním spotřebiče si pozorně přečtěte tyto pokyny a uschovejte je pro budoucí použití. Nedodržení těchto pokynů může vést k nehodě.
- Před prvním použitím očistěte všechny části spotřebiče, které budou v kontaktu s potravinami tak, jak je popsáno v části o údržbě.

BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ A VAROVÁNÍ

- Před prvním spuštěním spotřebiče si pozorně přečtěte tyto pokyny a uschovejte je pro budoucí použití. Nedodržení těchto pokynů může vést k nehodě.
- Před prvním použitím očistěte všechny části spotřebiče, které budou v kontaktu s potravinami tak, jak je popsáno v části o údržbě.
- Tento spotřebič nesmí používat děti.
- Udržujte spotřebič a jeho kabel mimo dosah dětí.

- Tento spotřebič smí používat osoby bez patřičných zkušeností, osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi pouze tehdy, pokud tak činí pod dozorem nebo vedením, které zohledňuje bezpečný provoz spotřebiče, a pokud rozumí rizikům spojeným s provozem spotřebiče.
- Tento spotřebič není hračka. Děti by měly být pod dohledem, aby si s spotřebičem nehrály.
- Buďte opatrní, pokud se horká kapalina lije do kuchyňského robotu nebo mixéru, protože může být vypuzena ze spotřebiče kvůli náhlému vytvoření páry.
- Čepel je ostrá a mohou způsobit poškození, dbejte opatrnosti a vyhněte se přímému kontaktu s ostřím čepelí. Při manipulaci s čepelí, při montáži a demontáži, při vyprázdnění misky a během čištění buďte pozorní.
- Vždy vypněte spotřebič a odpojte jej od napájení, pokud je ponechán bez dozoru a před výměnou příslušenství nebo blížících se částí, které se při použití pohybují, při montáži, demontáži a čištění.
- Pokud je napájecí kabel poškozený, musí být vyměněn. Vezměte spotřebič do autorizovaného servisu. Nepokoušejte se jej sami demontovat nebo opravit abyste předešli případnému nebezpečí úrazu.
- Před zapojením spotřebiče do sítě se ujistěte, že napětí na výkonovém štítku spotřebiče odpovídá síťovému napětí v domácnosti.
- Připojte spotřebič do zásuvky s uzemněním a min. 10A jističem.
- Zástrčka spotřebiče musí být správně a úplně zasunuta do zásuvky. Nepředělávejte zástrčku. Nepoužívejte adaptéry.
- Nikdy pomocí síťového kabelu spotřebič nezvedejte, nepřenášejte ani jím spotřebič neodpojujte ze sítě.
- Neobtáčejte napájecí kabel kolem spotřebiče.
- Kontrolujte stav síťového kabelu. Poškozený nebo spletený kabel zvyšuje riziko úrazu elektrickým proudem.
- Nemanipulujte se zástrčkou mokřima rukama.
- Nepoužívejte spotřebič, jsou-li síťový kabel nebo zástrčka poškozené.
- Zjistíte-li poškození pláště spotřebiče, okamžitě jej odpojte ze sítě, abyste předešli úrazu elektrickým šokem.
- Nepoužívejte spotřebič, jestliže spadl na zem,

-
- vykazuje-li viditelné známky poškození nebo pokud prosakuje.
 - Udržujte pracovní plochu čistou a dobře osvětlenou. Nepořádek a tma mohou vést k úrazům.
 - Neumísťujte spotřebič na horké povrchy, jako jsou varné desky, plynové hořáky, trouby a podobně.
 - Při používání tohoto spotřebiče dejte pozor na děti a osoby nacházející se v blízkosti spotřebiče.
 - Spotřebič by měl být používán a udržován na plochém a stabilním povrchu.
 - Nepoužívejte spotřebič vlhkýma rukama nebo nohama, nebo když jste bosí. Tento spotřebič není určený pro venkovní použití.
 - Nepoužívejte spotřebič v případě, že osoby jsou necitlivé na teplo (spotřebič má vyhřívané plochy).

Obsluha a péče:

- Před každým použitím plně odviňte napájecí kabel. Nezapínejte spotřebič bez vody.
- Nepoužívejte spotřebič, pokud přepínač zapnutí / vypnutí nefunguje.
- Během používání nemanipulujte se spotřebičem.
- Respektujte ukazatel úrovně MAX a MIN.
- Odpojte spotřebič od elektrické sítě, pokud jej nepoužíváte a před zahájením úklidu.
- Před doplňováním nádrže na vodu odpojte spotřebič ze sítě.
- Tento spotřebič by měl být uchováván mimo dosah dětí a / nebo zdravotně postižených.
- Neskladujte ani nepřpravujte přístroj, pokud je stále horký.
- Udržujte spotřebič v dobrém stavu.
- Zkontrolujte, zda nejsou pohyblivé součásti špatně vyrovnány nebo uzamčeny, a ujistěte se, že nedošlo k poškození částí nebo k anomáliím, které by mohly zabránit správnému fungování spotřebiče.
- Během používání nikdy nenechávejte spotřebič bez dozoru.
- Nikdy nenechávejte spotřebič připojený a bez dozoru, pokud se nepoužívá. To šetří energii a prodlužuje životnost spotřebiče.
- Neodstraňujte držák filtru, pokud je káva vyráběna, protože je pod tlakem.
- Jakékoli zneužití nebo nedodržení návodu k obsluze má za následek ztrátu záruky a ztrátu odpovědnosti výrobce za vzniklé škody.

Návod k obsluze

Před použitím:

- Ujistěte se, že jste odstranili ze spotřebiče veškerý prodejní obal.
- Před připojením spotřebiče zkontrolujte, zda tlačítka (F, G) nejsou stisknuta a že regulace páry (Q) je uzavřena
- Před prvním použitím tohoto výrobku se doporučuje ho otestovat pouze s vodou.
- Před prvním použitím výrobku vyčistěte součásti, které přicházejí do styku s potravinami, způsobem popsaným v části pro čištění.

Primární obvod:

Tato jednoduchá operace zajišťuje optimální dávkování a musí být provedena:

- Při prvním spuštění:
- Pokud spotřebič nepoužíváte delší dobu (1 nebo 2 týdny).
- Po vytvoření páry.
- Když je nádrž bez vody.
- Naplňte nádobku vodou a dbejte na značku úrovně hladiny MAX.
- Zapojte spotřebič do elektrické sítě.
- Stiskněte spínač zapnutí / vypnutí (F) do polohy ON.
- Rozsvítí se odpovídající kontrolka (D).
- Nemusíte čekat, až se spotřebič zahřeje na tuto operaci
- Bez držáku filtru (nebo s držákem filtru, ale bez kávy) umístěte nádobu pod parní trubku (I).
- Otevřete volič páry (Q) otáčením proti směru hodinových ručiček.
- Stiskněte přepínač kávy / vody (G) do polohy ON (zapnuté).
- Voda bude protékat parním potrubím. Počkejte, dokud nevyteče přibližně jedna lžice vody.
- Pro ukončení servírování přepněte přepínač kávy / vody zpět do polohy OFF (vypnuto) a zavřete volič páry (Q) otáčením ve směru hodinových ručiček.

Plnění vodou:

- Před zapnutím spotřebiče musí být nádrž naplněna vodou.
- Vyjměte nádržku na vodu.
- Otevřete kryt.
- Naplňte nádobku vodou a dbejte na značku úrovně hladiny MAX (**obr.1**).
- Zavřete víko.
- Vraťte nádržku zpátky do pouzdra a ujistěte se, že je správně vložena.

Příprava kávy:

- Před připojením spotřebiče zkontrolujte, zda tlačítka (F, G) nejsou stisknuta a že regulace páry (Q) je uzavřena
- Zapojte spotřebič do elektrické sítě.
- Vyjměte držák filtru.
- Umístěte držák filtru na mletou kávu (M). Doporučujeme používat přírodní kávu, protože použití pražené kávy může ovlivnit provoz zařízení.
- Vyjímatelný filtr naplňte mletou kávou (6-7 g na 1 šálek), která se bude připravovat.
- Pokud si přejete udělat 1 kávu, naplňte naběračku (1 lžička), což odpovídá potřebnému množství pro přípravu jedné kávy.
- Pro přípravu 2 káv naplňte 2 lžičky.
- Lehce utlačte mletou kávu spodní částí lžičky.
- Před instalací držáku filtru do sestavy kávovaru otočte držák naběračky směrem dozadu.
- Držák filtru znovu namontujte do spotřebiče.
- Umístěte držák filtru do sestavy kávy zasunutím sestavy směrem dolů a otočením zleva doprava, dokud se nezablokuje.
- Vložte držák filtru s kávou do spotřebiče.
- Otočte ho proti směru hodinových ručiček, dokud není v uzamčené poloze.
- Zapněte spotřebič pomocí přepínače pro zapnutí / vypnutí (F).
- Rozsvítí se odpovídající kontrolka (D).
- Počkejte, až se rozsvítí kontrolka (E).

- Umístěte jeden nebo dva předehřáté šálky pod výstup držáku filtru.
- Stiskněte přepínač kávy (G) do polohy ON (Zapnuto). Roztok kávy začne vytékat otvorem ven. Když jste získali požadované množství kávy espresso (malé nebo velké), přepněte přepínač do polohy OFF (Vypnuto).
- Po skončení servírování počkejte několik vteřin a vyjměte šálky s kávou.
- Vyjměte držák filtru a vyprázdněte jeho obsah.
- Držák filtru umyjte tekoucí vodou a dobře jej osušte.
- Zkontrolujte, zda je odnímatelný filtr dokonale namontován do držáku filtru.
- Držák filtru znovu namontujte do spotřebiče.

Získání horké vody:

- Uvedte spotřebič do stavu ON (Zapnuto), stisknutím přepínače ON/OFF (F).
- Kontrolka zahřívání (D) se rozsvítí, což indikuje, že se voda zahřívá.
- Počkejte, až se rozsvítí kontrolka (E) Tato situace znamená, že voda dosáhla správné teploty.
- Umístěte nádobku pod trysku.
- Otevřete ovladač páry (Q) a otočte jej doleva proti směru hodinových ručiček.
- Stiskněte tlačítko pro kávu/vodu (G).
- Teplá voda začne vycházet z rozprašovače. Jakmile získáte požadované množství horké vody, stiskněte tlačítko výstupu kávy, které zastaví čerpadlo.
- Zavřete otočný volič (Q) doprava, ve směru hodinových ručiček.

Získání páry:

- Pára se používá k napěnění mléka pro cappuccino, a také k ohřevu jiných kapalin.
- Zapněte spotřebič pomocí přepínače pro zapnutí / vypnutí.
- Počkejte, dokud nezhasne kontrolka, což signalizuje, že spotřebič dosáhl požadované teploty. Stiskněte tlačítko zahřívání a pokračujte v zahřívání, dokud nedosáhnete teploty páry, rozsvítí se kontrolka (E), která indikuje, že voda dosáhla potřebné teploty pro výrobu páry.
- Umístěte nádobku s mlékem pod trysku.
- Otevřete volič páry (Q) proti směru hodinových ručiček
- Začne vycházet pouze pára.
- Když máte dost pěny, zavřete volič (Q) a odeberte nádobku.

Funkce automatického vypnutí:

- Spotřebiče Minimoka jsou navrženy tak, aby šetřily energii.
- Za tímto účelem se spotřebič po 25 minutách přepne do úsporného režimu.
- Chcete-li se vrátit k normálnímu provozu, zapněte tlačítko (F).
- Pokud kávovar přestane dodávat kávu v polovině cyklu, jednoduše se vraťte do normálního provozu, vypněte a zapněte přepínač ON-OFF (F).

Poté, co jste dokončili práci se spotřebičem:

- Vypněte spotřebič pomocí přepínače pro zapnutí / vypnutí do polohy OFF.
- Odpojte spotřebič od elektrické sítě.
- Vylijte vodu z nádrže na vodu.
- Vyčistěte spotřebič.

Čištění

- Před zahájením čištění odpojte spotřebič od elektrické sítě a nechte jej vychladnout.
- Spotřebič očistěte vlhkou látkou s pár kapkami čistícího prostředku, a poté osušte.
- K čištění spotřebiče nepoužívejte rozpouštědla nebo kyselé či zásadité čisticí prostředky, jako jsou bělidla, ani brusné čisticí prostředky.
- Doporučuje se pravidelná údržba spotřebiče a odstraňování zbytků kávy.
- V případě, že není spotřebič udržován v dobrém stavu, jeho povrch se může zhoršit a neodvratně ovlivnit délku životnosti spotřebiče a může být nebezpečné spotřebič používat.
- Po mytí vysušte všechny součásti před jejich spojením a uložením.

Jak se vypořádat s vápníkem:

- Aby spotřebič fungoval správně, měl by být chráněn před vápníkem nebo povlakem hořčíku způsobeným použitím tvrdé vody.
- Aby nedocházelo k tomuto problému, doporučujeme použít vodu s nízkou mineralizací vápna nebo hořčíku.
- Pokud však není možné použít výše popsany typ vody, měli byste pravidelně odstraňovat vápník ze spotřebiče:
- Každých 6 týdnů, pokud je voda "velmi tvrdá".
- Každých 12 týdnů, pokud je voda "tvrdá".
- Pro tento účel doporučujeme konkrétní výrobek Taurus Decal, prodávaný v specializovaných prodejnách a autorizovaných servisních střediscích.
- Domácí roztoky, jako je použití octu, se nedoporučují pro odvápnění tohoto spotřebiče.

Opravy a výjimečné situace

- Jestliže přístroj nepracuje správně nebo je poškozený, kontaktujte autorizované servisní středisko.
- Nepokoušejte se spotřebič rozebírat nebo opravovat, abyste předešli případnému nebezpečí úrazu.
- Pokud je napájecí kabel poškozený, musí být vyměněn. Výměnu nechte provést v autorizovaném servisu.
- Pokud zjistíte jakékoliv anomálie, přečtěte si následující tabulku:

ANOMÁLIE	MOŽNÁ PŘÍČINA	ŘEŠENÍ
Voda vytéká ze strany držáku	<ul style="list-style-type: none"> • Držák není správně nainstalován. • Okraj násypky pro nasypání kávy je zakrytý kávou. • Prostor pro vaření kávy je špinavý. 	<ul style="list-style-type: none"> • Viz část "Příprava kávy" • Očistěte okraje násypky a vyčistěte prostor pro vaření kávy. • Očistěte ji vlhkým hadříkem.
Spotřebič je vypnutý, zatímco má dodávat kávu	Spotřebič se přepnul do režimu "Uspory energie"	Přepněte přepínačem do polohy ON-OFF (F)
Káva nevytéká z kávovaru	<ul style="list-style-type: none"> • Není voda • Nádržka na vodu není správně umístěna. • Otvory filtračního koše jsou ucpané, káva je příliš jemná nebo byla příliš silně utlačená 	<ul style="list-style-type: none"> • Naplňte zásobník na vodu • Ujistěte se, že nádržka je správně usazena zatlačením na horní část • Vyprázdněte filtrační koš a vyčistěte jej vodou. Prostor pro vaření kávy vyčistěte vlhkým hadříkem. Znovu založte košík filtru a mírně utlačte kávu
Káva vytéká pomalu nebo jenom pomalu kape	Je použito příliš mnoho mleté kávy nebo byla příliš silně utlačená	Ujistěte se, že velikost zrna kávy je vhodná a není příliš utlačena.
Káva vytéká bez smetany	<ul style="list-style-type: none"> • Používaná káva je po datu spotřeby • Káva nebyla dostatečně utlačená. • Mletá káva je příliš hrubá. 	<ul style="list-style-type: none"> • Používejte čerstvou kávu a po její otevření ji uzavřete ve vzduchotěsné nádobě. • Pečlivě utlačte kávu. • Kávu semelte na jemnější zrna.
Káva vytéká příliš rychle	<ul style="list-style-type: none"> • Mletá káva je velmi hustá. • V košíku filtra není dostatek kávy. • Káva nebyla dostatečně utlačená 	<ul style="list-style-type: none"> • Kávu semelte na jemnější zrna • Ujistěte se, že v košíku s filtrem je to správné množství kávy . • Pečlivě utlačte kávu.
Z trubice nevytéká žádná pára	Trubice je ucpaná	Parní trubku očistěte vlhkým hadříkem, abyste odstranili veškeré stopy mléka, vysušte ji a odblokujte otvory pomocí jehly. Stiskněte příslušný vypínač, až pokud pára nebude vycházet nepřetržitě.

Pro výrobky EU verze a/nebo vyžaduje-li to legislativa Vaší země:

Ekologie a recyklovatelnost výrobku

- Materiály, ve kterých je zabalen tento spotřebič, jsou uvedeny v kolektivním sběrném a recyklačním systému. Zamýšlíte-li se jich zbavit, použijte adekvátní veřejné kontejnery určené k recyklaci daného materiálu.
- Výrobek neobsahuje koncentrace látek, které by mohly být považovány za škodlivé pro životní prostředí.

Tento symbol znamená, že v případě, že spotřebič dosloužil svému určení, je třeba jej předat specializovanému sběrnému dvoru pro selektivní sběr odpadních elektrických a elektronických zařízení (WEEE)



Tento symbol znamená, že v případě, že spotřebič dosloužil svému určení, je třeba jej předat specializovanému sběrnému dvoru pro selektivní sběr odpadních elektrických a elektronických zařízení (WEEE)

Tento spotřebič je v souladu se směrnicí 2006/95/EÚ o Nízkém napětí, se směrnicí 2004/108/EÚ o Elektromagnetické kompatibilitě, se směrnicí 2011/65/EÚ o Omezeních používání vybraných nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních a se směrnicí 2009/125/EÚ o Požadavcích na ekologický návrh pro výrobky související s energií.

Slovensky

Kávovar CM-1821

Vážený zákazník,

ďakujeme za zakúpenie výrobku značky MINIMOKA.

Jeho technológia, dizajn a praktickosť spolu s tým, že prešiel najprísnejšími testami kvality, vám prinesie po dlhú dobu úplnú spokojnosť a umožní vám objaviť radosť z vychutnania skutočného espressa.

Opis

- A Veko zásobníka vody
- B Zásobník na vodu
- C Horúca doska na predhriatie šálok
- D Kontrolka
- E Kontrolka zahrievania
- F Prepínač Štart/Stop
- G Prepínač výstup kávy/výstup vody
- H Prepínač parný ohrev
- I Parná rúrka
- J Držiak filtra
- K Odmerka
- L Filter na jedno odmeranie
- M Filter mletej kávy (2 lyžice)
- N Napájací kábel
- O Odkvapkávací zásobník
- P Mriežka zásobníka
- Q Parný regulátor

- Pred prvým spustením spotrebiča si pozorne prečítajte tieto pokyny a odložte ich pre budúce použitie. Nedodržanie týchto pokynov môže mať za následok nehodu.
- Pred prvým použitím, očistite všetky časti spotrebiča, ktoré budú v kontakte s potravinami tak, ako je popísané v časti o údržbe.

Bezpečnostné upozornenia a varovania

- Tento spotrebič je určený iba pre domáce použitie, nie pre priemyselné alebo profesionálne použitie. Nie je určený pre hostí v pohostinských priestoroch, ako sú nocľah s raňajkami, hotely, motely a iné typy obytných priestorov, dokonca aj v poľnohospodárskych domoch, v priestoroch kuchynského personálu obchodoch, kanceláriách a ďalších pracovných priestoroch.
- Tento spotrebič môžu používať osoby

bez patričných skúseností, osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami len vtedy, ak tak robia pod dozorom alebo vedením, ktoré zohľadňuje bezpečnú prevádzku spotrebiča, a ak rozumejú rizikám spojeným s prevádzkou spotrebiča.

- Čistenie a používateľská údržba nesmie byť vykonávaná deťmi, pokiaľ nie sú pod dozorom alebo vedením.
- Udržujte spotrebič a jeho sieťový kábel mimo dosahu detí mladších ako 8 rokov.
- Tento spotrebič nie je hračka. Deti by mali byť pod dohľadom, aby sa so spotrebičom nehrali.
- Nikdy neponárajte spotrebič do vody ani do iných kvapalín ani ho neumiestňujte pod tečúcu vodu.
- Ak je napájací kábel poškodený, musí byť vymenený výrobcom alebo jeho autorizovaným servisom. Nepokúšajte sa sami spotrebič rozoberať alebo opravovať, pretože to môže byť nebezpečné.
- Pred zapojením spotrebiča do siete sa uistite, že napätie na technickom štítku spotrebiča zodpovedá sieťovému napätiu v domácnosti.
- Pripojte spotrebič do zásuvky s uzemnením a min. s 10A ističom.
- Zástrčka spotrebiča musí byť správne a úplne zasunutá do zásuvky. Neprerábajte zástrčku. Nepoužívajte adaptéry.
- Nikdy pomocou sieťového kábla spotrebič nedvíhajte, neprenášajte ani ním spotrebič neodpájajte zo siete.
- Neobtáčajte napájací kábel okolo spotrebiča.
- Kontrolujte stav sieťového kábla. Poškodený alebo zapletený kábel zvyšuje riziko úrazu elektrickým prúdom.
- Nemanipulujte so zástrčkou mokrými rukami.
- Nepoužívajte spotrebič, ak sú sieťový kábel alebo zástrčka poškodené.
- Ak spozorujete poškodenie plášťa spotrebiča, okamžite ho odpojte zo siete, aby ste predišli úrazu elektrickým prúdom.
- Nepoužívajte spotrebič, ak spadol na zem, ak vykazuje viditeľné známky poškodenia alebo ak presakuje.
- Udržujte pracovnú plochu čistú a dobre osvetlenú. Neporiadok a tma môžu viesť k úrazom.
- Neumiestňujte spotrebič na horúce povrchy, ako sú varné dosky, plynové horáky, rúry a podobne.
- Pri používaní tohto spotrebiča, dajte pozor na deti a osoby nachádzajúce sa v blízkosti spotrebiča.
- Spotrebič by mal byť používaný a udržiavaný na plochom a stabilnom povrchu.

- Nepoužívajte spotrebič vlhkými rukami alebo nohami, alebo keď ste bosí.
- Tento spotrebič nie je určený pre vonkajšie použitie.
- Nepoužívajte spotrebič v prípade, že osoby sú necitlivé na teplo (spotrebič má vyhrievané plochy).

Obsluha a starostlivosť:

- Pred každým použitím plne odviňte napájací kábel.
- Nezapínajte spotrebič bez vody.
- Nepoužívajte spotrebič, ak prepínač zapnutie / vypnutie nefunguje.
- Počas používania nemanipulujte so spotrebičom.
- Rešpektujte ukazovateľ úrovne MAX a MIN.
- Odpojte spotrebič od elektrickej siete, pokiaľ ho nepoužívate a pred začiatkom čistenia.
- Pred dopĺňaním nádrže na vodu odpojte spotrebič zo siete.
- Tento spotrebič by mal byť uchovávaný mimo dosahu detí a / alebo zdravotne postihnutých.
- Neskladujte ani neprepravujte spotrebič, ak je stále horúci.
- Spotrebič udrzte v dobrom stave. Skontrolujte, či nie sú pohyblivé súčasti zle zarovnané alebo uzamknuté, a uistite sa, že nedošlo k poškodeniu častí alebo k anomáliám, ktoré by mohli zabrániť správne fungovaniu spotrebiča.
- Počas používania nikdy nenechávajte spotrebič bez dozoru.
- Nikdy nenechávajte spotrebič zapojený a bez dozoru, počas jeho nečinnosti. Šetríte tým energiu a predlžujete životnosť spotrebiča.
- Nezapínajte spotrebič bez vody.
- Akékoľvek zneužitie alebo nedodržanie návodu na obsluhu má za následok stratu záruky a stratu zodpovednosti výrobcu za vzniknuté škody.

Návod na obsluhu

Pred použitím:

- Uistite sa, že ste odstránili zo spotrebiča všetok predajný obal.
- Pred pripojením spotrebiča skontrolujte, či tlačidlá (F, G) nie sú stlačené a že regulácia pary (Q) je uzavretá.
- Pred prvým použitím tohto výrobku sa odporúča ho otestovať iba s vodou.
- Pred prvým použitím spotrebiča vyčistite súčasti, ktoré prichádzajú do styku s potravinami podľa opisu v časti pre čistenie.

Primárny obvod:

Táto jednoduchá operácia zaisťuje optimálne dávkovanie a musí byť vykonaná:

- Pri prvom spustení.
- Pokiaľ spotrebič nepoužívate dlhšiu dobu (1 alebo 2 týždne).
- Po vytvorení pary.
- Keď je nádržka bez vody.
- Naplňte nádobku vodou a dbajte na značku úrovne hladiny MAX.
- Zapojte spotrebič do elektrickej siete.
- Stlačte prepínač zapnutia / vypnutia (F) do polohy ON.
- Rozsvieti sa zodpovedajúca kontrolka (D).

- Nemusíte čakať, až sa spotrebič zahreje na túto operáciu
- Bez držiaka filtra (alebo s držiakom filtra, ale bez kávy) umiestnite nádobu pod parnú rúrku (I).
- Otvorte regulátor pary (Q) otáčaním proti smeru hodinových ručičiek.
- Stlačte prepínač kávy / vody (G) do polohy ON (zapnuté).
- Voda bude pretekať parným potrubím. Počkejte, kým nevytečie približne jedna lyžica vody
- Pre ukončenie servírovania prepnite prepínač kávy / vody späť do polohy OFF (vypnuté) a zatvorte regulátor pary (Q) otáčaním v smere hodinových ručičiek.

Plnenie vodou:

- Pred zapnutím spotrebiča musí byť nádržka naplnená vodou.
- Odoberte nádržku na vodu.
- Otvorte kryt.
- Naplňte nádobku vodou a dbajte na značku úrovne hladiny MAX (**obr.1**).
- Zavrite veko.
- Vráťte nádržku späť do puzdra a uistite sa, že je správne vložená.

Príprava kávy:

- Pred pripojením spotrebiča skontrolujte, či tlačidlá (F, G) nie sú stlačené a že regulácia pary (Q) je uzavretá.
- Zapojte spotrebič do elektrickej siete.
- Vyberte držiak filtra.
- Umiestnite držiak filtra na mletú kávu (M). Odporúčame používať prírodnú kávu, pretože použitie praženej kávy môže ovplyvniť prevádzku zariadenia.
- Vyberateľný filter naplňte mletou kávou (6-7 g na 1 šálku), ktorá sa bude pripravovať.
- Ak si prajete pripraviť 1 kávu, naplňte naberačku (1 lyžicu), čo zodpovedá potrebnému množstvu pre prípravu jednej kávy.
- Na prípravu 2 káv naplňte 2 lyžice.
- Ľahko utlačte mletú kávu spodnou časťou lyžice.
- Pred inštaláciou držiaka filtra do zostavy kávovaru otočte držiak naberačky smerom dozadu.
- Držiak filtra znovu namontujte do spotrebiča.
- Umiestnite držiak filtra do zostavy kávy zasunutím zostavy smerom dole a otočením zľava doprava, kým sa nezablokuje.
- Vložte držiak filtra s kávou do spotrebiča.
- Otočte ho proti smeru hodinových ručičiek, kým nie je v uzamknutej polohe.
- Zapnite spotrebič pomocou prepínača pre zapnutie / vypnutie (F).
- Rozsvieti sa zodpovedajúca kontrolka (D).
- Počkejte, až sa rozsvieti kontrolka (E).
- Umiestnite jednu alebo dve predhriaté šálky pod výstup držiaka filtra.
- Stlačte prepínač kávy (G) do polohy ON (Zapnuté). Roztok kávy začne vytekať otvorom von. Po získaní požadovaného množstva kávy espresso (malé alebo veľké), prepnite prepínač do polohy OFF (Vypnuté).
- Po skončení servírovania počkejte niekoľko sekúnd a vyberte šálky s kávou.
- Vyberte držiak filtra a vyprázdňte jeho obsah.
- Držiak filtra umyte tečúcou vodou a dobre ho osušte.

-
- Skontrolujte, či je odnímateľný filter dokonale namontovaný do držiaka filtra.
 - Držiak filtra znovu namontujte do spotrebiča.

Získanie horúcej vody:

- Uvedte spotrebič do stavu ON (Zapnuté), stlačením prepínača ON / OFF (F).
- Kontrolka zahrievania (D) sa rozsvieti, čo indikuje, že sa voda zahrieva.
- Počkajte, až sa rozsvieti kontrolka (E). Táto situácia znamená, že voda dosiahla správnej teploty.
- Umiestnite nádobku pod trysku.
- Otvorte regulátor pary (Q) a otočte ho doľava proti smeru hodinových ručičiek.
- Stlačte tlačidlo pre kávu / vodu (G).
- Teplá voda začne vychádzať z rozprašovača.
- Akonáhle získate požadované množstvo horúcej vody, stlačte tlačidlo výstupu kávy, ktoré zastaví čerpadlo.
- Zatvorte otočný regulátor (Q) doprava, v smere hodinových ručičiek.

Získanie pary:

- Para sa používa na napenenie mlieka pre cappuccino, a tiež k ohrevu iných tekutín.
- Zapnite spotrebič pomocou prepínača pre zapnutie / vypnutie.
- Počkajte, kým sa nerozsvieti kontrolka, čo signalizuje, že spotrebič dosiahol požadovanú teplotu.
- Stlačte tlačidlo zahrievania a pokračujte v zahrievaní, kým nedosiahnete požadovanú teplotu pary, rozsvieti sa kontrolka (E), ktorá indikuje, že voda dosiahla potrebnú teplotu na výrobu pary.
- Umiestnite nádobku s mliekom pod trysku.
- Otvorte regulátor pary (Q) otáčaním proti smeru hodinových ručičiek.
- Začne vychádzať len para.
- Keď máte dosť peny, zatvorte regulátor (Q) a odoberte nádobku.

Funkcia automatického vypnutia:

- Spotrebiče Minimoka sú navrhnuté tak, aby šetrili energiu.
- Za týmto účelom sa spotrebič po 25 minútach prepne do úsporného režimu.
- Ak sa chcete vrátiť k normálnej prevádzke, zapnite tlačidlo (F).
- Ak kávovar prestane dodávať kávu v polovici cyklu, jednoducho sa vráťte do normálnej prevádzky, vypnite a zapnite prepínač ON-OFF (F).

Potom, čo ste dokončili prácu so spotrebičom

- Zapnite spotrebič pomocou prepínača pre zapnutie / vypnutie do polohy OFF.
- Odpojte spotrebič z elektrickej siete.
- Vylejte vodu z nádržky na vodu.
- Vyčistite spotrebič.

Čistenie

- Pred začiatkom čistenia odpojte spotrebič od elektrickej siete a nechajte ho vychladnúť.
- Spotrebič očistíte vlhkou látkou s niekoľkými kvapkami čistiaceho prostriedku a potom ho osušte.
- Na čistenie spotrebiča nepoužívajte rozpúšťadlá alebo kyslé či zásadité čistiace prostriedky, ako sú bielidlá, ani brúsne čistiace prostriedky.
- Odporúča sa pravidelná údržba spotrebiča a odstraňovanie zvyškov kávy.
- V prípade, že nie je spotrebič udržiavaný v dobrom stave, jeho povrch sa môže zhoršiť a neodvratne ovplyvniť dĺžku životnosti spotrebiča následkom čoho môže byť nebezpečné spotrebič používať.
- Po umývaní vysušte všetky súčasti pred ich spojením a následným uložením.

Ako sa vysporiadať s vápnikom:

- Aby spotrebič fungoval správne, mal by byť chránený pred vápnikom alebo povlakom horčička, ktorý sa vytvorí pôsobením tvrdej vody.
- Aby nedochádzalo k tomuto problému, odporúčame použiť vodu s nízkou mineralizáciou vápna alebo horčička.
- Ak však nie je možné použiť vyššie popísaný typ vody, mali by ste pravidelne odstraňovať vápnik zo spotrebiča:
- Každých 6 týždňov, ak je voda "veľmi tvrdá".
- Každých 12 týždňov, ak je voda "tvrdá".
- Pre tento účel odporúčame použitie konkrétneho výrobku Taurus Decal, ktorý sa predáva v špecializovaných predajniach a autorizovaných servisných strediskách.
- Domáce roztoky, ako je použitie octu, sa neodporúčajú pre odvápnenie tohto spotrebiča.

Opravy a výnimočné situácie

- Ak spotrebič nepracuje správne alebo je poškodený, kontaktujte autorizované servisné stredisko.
- Nepokúšajte sa sami spotrebič rozoberať alebo opravovať, pretože to môže byť nebezpečné.
- Ak je napájací kábel poškodený, musí byť vymenený. Výmenu nechajte vykonať v autorizovanom servise
- Ak zistíte akékoľvek anomálie, prečítajte si nasledujúcu tabuľku:

ANOMÁLIE	MOŽNÁ PRÍČINA	RIEŠENIE
Voda vyteká zo strany držiaka	<ul style="list-style-type: none"> • Držiak nie je správne nainštalovaný. • Okraj násypky na nasypanie kávy je zakrytý kávou. • Priestor pre varenie kávy je špinavý. 	<ul style="list-style-type: none"> • Viď časť "Príprava kávy" • Očistite okraje násypky a vyčistite priestor na varenie kávy. • Očistite ju vlhkou handričkou.
Spotrebič je vypnutý, zatiaľ čo má dodávať kávu	Spotrebič sa prepnul do režimu "Uspory energie"	Prepnite prepínačom do polohy ON-OFF (F)
Káva nevyteká z kávovaru	<ul style="list-style-type: none"> • Chýba voda • Nádržka na vodu nie je správne umiestnená. • Otvory filtračného koša sú zapchaté, káva je príliš jemná alebo bola príliš silne utlačená 	<ul style="list-style-type: none"> • Naplňte zásobník na vodu • Uistite sa, že nádržka je správne usadená zatlačením na hornú časť • Vyprázdnite filtračný kôš a vyčistite ho vodou. Priestor na varenie kávy vyčistite vlhkou handričkou. Znovu vložte košík filtra a mierne utlačte kávu
Káva vyteká pomaly alebo len pomaly kvapká	Je použité príliš veľa mletej kávy alebo bola príliš silne utlačená	Uistite sa, že veľkosť zrna kávy je vhodná a nie je príliš utlačená.
Káva vyteká bez smotany	<ul style="list-style-type: none"> • Používaná káva je po dátume spotreby • Káva nebola dostatočne utlačená. • Mletá káva je príliš hrubá. 	<ul style="list-style-type: none"> • Používajte čerstvú kávu a po jej otvorení ju uzavrite vo vzduchotesnej nádobe. • Starostlivo utlačte kávu. • Kávu zomelte na jemnejšie zrno.
Káva vyteká príliš rýchle	<ul style="list-style-type: none"> • Mletá káva je veľmi hustá. • V košíku filtra nie je dostatok kávy. • Káva nebola dostatočne utlačená 	<ul style="list-style-type: none"> • Kávu zomelte na jemnejšie zrno • Uistite sa, že v košíku s filtrom je to správne množstvo kávy . • Starostlivo utlačte kávu.
Z rúrky nevyteká žiadna para	Rúrka je zapchatá	Parnú rúrku očistite vlhkou handričkou, aby ste odstránili všetky stopy mlieka, vysušte ju a odblokujte otvory pomocou ihly. Stlačte príslušný vypínač, až pokiaľ nebude para vychádzať nepretržite.

Pre výrobky EÚ verzie a / alebo ak to vyžaduje legislatíva Vašej krajiny:

Ekológia a recyklácia výrobku

- Materiály, v ktorých je zabalený tento spotrebič, sú uvedené v kolektívnom zbernom a recyklačnom systéme. Pokiaľ sa zamýšľate ich zbaviť, použite adekvátne verejné kontajnery určené na recykláciu daného materiálu.
- Výrobok neobsahuje koncentráty alebo látky, ktoré by mohli byť považované za škodlivé pre životné prostredie.



Tento symbol znamená, že v prípade, že spotrebič doslúžil svojmu určeniu, je potrebné ho odovzdať špecializovanom zbernom dvore pre selektívny zber odpadu z elektrických a elektronických zariadení (OEEZ).

Tento spotrebič je v súlade so smernicou 2006/95/EÚ o Nízkom napätí, so smernicou 2004/108/EÚ o Elektromagnetickej kompatibilite, so smernicou 2011/65/EÚ o Obmedzení používania vybraných nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach a so smernicou 2009/125/EÚ o Požiadavkách na ekologický dizajn výrobkov spojených so spotrebou energie.