

# cilio

**mobax**  
Vítejte doma!

## Elektrický vaříč Cappuccina/Espresa

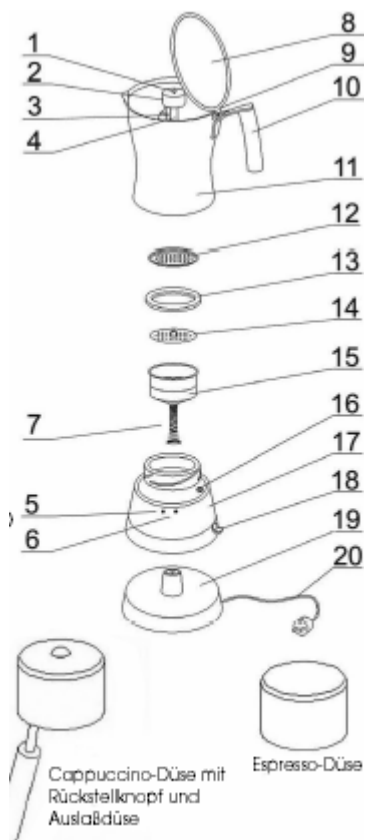
### RAVENNA

## NÁVOD K POUŽITÍ A ÚDRŽBĚ



### **Důležité upozornění:**

před uvedením do provozu si pečlivě přečtěte tento návod. Dbejte bezpečnostních doporučení a předpisů. Záruka nemůže být uznána v důsledku špatného používání přístroje a také při nesprávném čištění a údržbě.



tryska na espresso

tryska na kappuccino  
se zpětným tlačítkem a  
vypouštěcí tryskou

- 1 nastavitelné tlačítko
- 2 ventil s
- 3 vypouštěcí tryskou
- 4 nerezová trubička
- 5 blokování – značka
- 6 odblokování – značka
- 7 pružina
- 8 víko
- 9 úchyt víka
- 10 nerezový úchyt
- 11 vrchní díl – nádržka
- 12 filtr
- 13 gumové těsnění
- 14 vložka filtru (pro 3 šálky)
- 15 trychtýř filtru (pro 6 šálek)
- 16 pojistný ventil (od 4 bar)
- 17 zásobník vody  
(s el. přípojkou)
- 18 podsvícený zapínač
- 19 podstavec  
(s navíjením kabelu)
- 20 přívodní kabel

## **Bezpečnostní pokyny a doporučení**

- dbejte na to aby údaje na štítku přístroje byly identické s napětím v síti. Připojit jen na střídavý proud.
- přístroj nikdy nepokládejte na horkou plotýnku nebo plynový sporák
- vařič je během přípravy cappuccina horký. Pozor na možnost popálení! Uchopit pouze za držadlo!
- neotvírat poklop dokud neproběhne var a nezhasne kontrolka. Během varu nelze konev sejmout ze soklu
- zapínač krátce stisknout, nikdy netisknout během varu nebo po automatickém vypnutí přístroje
- dbejte na to, aby se přívodní kabel nedotýkal horkých částí přístroje
- děti nesmí přístroj obsluhovat bez dozoru dospělých
- po použití přístroje vytáhněte přívodní kabel ze sítě
- pokud přístroj nepoužíváte, konvičku nenechávejte na soklu
- provozujte přístroj pouze pod dohledem. Za škody vzniklé nesprávným zacházením nemůže být převzata záruka.
- pokud je poškozen přívodní kabel nebo gumové těsnění ihned přístroj odpojte ze sítě
- přístroj splňuje všechny příslušné bezpečnostní normy. Opravy smí být prováděny pouze v autorizovaném servisu. V případě neodborné opravy nese náklady na případnou opravu uživatel.

## První uvedení do provozu

- všechny díly omýt horkou vodou. Zásobník vody (17) a podstavec (19) do vody neponořovat
- z hygienických důvodů první připravené espresso vylijte
- přívodní kabel (20) je navinut na spodní straně podstavce (19). Lze jej odvinout na potřebnou délku
- dbejte na to, aby kabel vedl otvorem v podstavci, byla zaručena stabilita přístroje na rovné ploše a aby kabel nebyl prověšen z okraje plochy na které přístroj stojí
- plňte zásobník výhradně vodou, v žádném případě kávou, mlékem nebo jinými tekutinami. Při plnění dejte pozor na to, aby se voda nedostala na centrální podstavec (19) nebo na spodní stranu zásobníku vody (17)

**POZOR: Při přeplnění zásobníku může horké cappuccino /espresso vystříkovat!**

## Příprava CAPPUCINA (3 šálky)

- Důležité: nejprve upevnit trysku pevným našroubováním ve směru hodinových ručiček (viz obrázek) do roury (4) v horní části konvičky (11)
- poté stlačit malé tlačítko (2) na horním dílu cappucinové trysky lehce dolů
- **POZOR: tlačítko musí být stále pohyblivé, proto je nutné jej stisknout a nejprve vyčistit horkou vodou**

Následující návod je na typické cappuccino s poměrem k mléku 1:3. Lze jej upravit dle osobní chuti, dbejte však na to, že maximální plnicí množství 500 ml nelze překročit.

1. rozšroubujte přístroj. Nedržte jej přitom ale za úchyt. Sejměte trychtýř filtru. Zásobník (17) naplňte čistou studenou vodou až ke značce „3“ (cca 150 ml). V žádném případě neplnit nad značku MAX. Nebezpečí popálení stříkající horkou vodou!
2. Nejprve nasadte trychtýř (15) do zásobníku (17). Do trychtýře (15) vložte přídatnou vložku filtru pro 3 šálky (14).
3. Naplnit trychtýř po okraj mletou espressokávou (ne běžnou kávou!)  
**Kávu jen lehce uhradíme v žádném případě do filtru NEMAČKAT!** Případné zbytky kávy z okraje očistit, aby bylo zaručeno dokonalé těsnění.
4. Konvičku (11) spojit pevně se zásobníkem vody (17) (otočením ve směru hodinových ručiček pomocí praktického Quick uzávěru) aby nedošlo k unikání páry. Přístroj přitom nedržte za úchyt. Ujistěte se, že je přístroj správně nasazen a pevně uzavřen.
5. Umístěte konvičku na centrální podstavec (19) a uzavřete víko. Poté zástrčku zapojte do sítě.
6. Stisknout zapínač (18). Funkčnost přístroje ukazuje rozsvícená kontrolka zapínače.
7. Víko (8) otevřít teprve tehdy, až skončí proces vaření.

8. když je cappuccino hotové, zapínač se nastaví do výchozí polohy, kontrolka zhasne a přístroj se automaticky vypne (doba trvání výroby 3 šálků je cca 4-5 minut)
9. Sejměte přístroj z podstavce a nalijte nápoj do dobře nahřátých cappuccino šálků. Pokud máte rádi mléčnou pěnu, vyjměte ji z konvičky pomocí lžičky a přidejte do šálků.
10. pozor: vařič uchopte pouze za tepelně izolovaný úchyt
11. Pokud potřebujete udělat další cappuccino nebo espresso nechte přístroj nejprve dobře vychladnout!



### **Příprava ESPRESSA (3 nebo 6 šálků)**

Důležité: nejprve upevnit trysku pevným našroubováním ve směru hodinových ručiček (viz obrázek) do roury (4) v horní části konvičky (11)

1. rozšroubujte přístroj. Nedržte jej přitom ale za úchyt. Sejměte trychtýř filtru. Zásobník (17) naplňte čistou studenou vodou až ke značce „3“ (cca 150 ml pro 3 šálky espressa) nebo k „6“ MAX (cca 300 ml pro 6 šálků). V žádném případě neplnit nad značku MAX. Nebezpečí popálení stříkající horkou vodou!
2. Nejprve nasadte trychtýř (15) do zásobníku (17). Pokud chcete připravit 3 šálky vložte do trychtýře (15) přídavnou vložku filtru pro 3 šálky (14).
3. Naplnit trychtýř po okraj mletou espressokávou (ne běžnou kávou!)  
**Kávu jen lehce uhradíme v žádném případě do filtru NEMAČKAT!** Případné zbytky kávy z okraje očistit, aby bylo zaručeno dokonalé těsnění.
4. Konvičku (11) spojit pevně se zásobníkem vody (17) (otočením ve směru hodinových ručiček pomocí praktického Quick uzávěru) aby nedošlo k unikání páry. Přístroj přitom nedržte za úchyt. Ujistěte se, že je přístroj správně nasazen a pevně uzavřen.
5. Umístěte konvičku na centrální podstavec (19) a uzavřete víko. Poté zástrčku zapojte do sítě.
6. Stisknout zapínač (18). Funkčnost přístroje ukazuje rozsvícená kontrolka zapínače.
7. Víko (8) otevřít teprve tehdy, až skončí proces vaření.
8. když je espresso hotové, zapínač se nastaví do výchozí polohy, kontrolka zhasne a přístroj se automaticky vypne (doba trvání výroby 3 šálků je cca 4-5 minut)

9. Sejměte přístroj z podstavce a nalijte nápoj do dobře nahřátých espresso šáleků.
10. pozor: vaříč uchopte pouze za tepelně izolovaný úchyt
11. Pokud potřebujete udělat další cappuccino nebo espresso nechte přístroj nejprve dobře vychladnout!

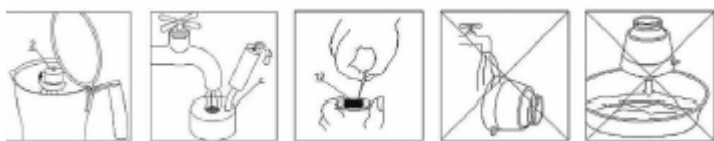


#### TIPY

- Perfektní Espresso servírujte pouze do předem dobře nahřátých espresso-šáleků.
- Pokud servírujete kávu přímo z přístroje, doporučujeme konvičkou lehce pootočit aby bylo zaručeno využití celé síly nápoje.
- Pro milovníky opravdu „horkého“ cappuccina doporučujeme mléko před plněním lehce přehřát.

### Čištění a údržba

- před čištením vždy odpojte přístroj od sítě
- díly přístroje omyjte horkou vodou (ev. s přídavkem mycího prostředku). K čištění těžce dostupných míst použijte malý jemný kartáček
- v žádném případě neponořujte podstavec (19) a zásobníky vody (17) do vody
- obzvlášť pečlivě čistěte díly, které přišly do styku s mlékem
- je naprosto normální, že v zásobníku vody zůstane zbytek kávové směsi
- nepoužívejte k čištění žádné drsné houbičky nebo čisticí spreje. Nemyjte v myčce!
- přístroj vždy nechte volně vyschnout, nejlépe rozšroubovaný
- proveďte, zda jsou otvory filtru volné. Pokud ne, pročistěte je pomocí jehly.
- pravidelně kontrolujte trychtýř a těsnění. Vyměňte je, pokud jsou poškozené nebo opotřebované. Lze použít jen originální náhradní díly!
- pokud je zapotřebí odstranit vápenné usazeniny v zásobníku vody (17), radíme použít citronovou šťávu nebo ocet



NÁŠ TIP:

Zásobník vody (17) lze po běžném použití jednoduše vyčistit tak, že jej zpoloviny naplníte horkou vodou, pevně spojíte k konvičkou (11) a pak dobře protřepete. Čištění přístroje uspíšíme a dobře vyčistíme také trysku, filtr a rouru.

### **Poruchy, jejich možné příčiny a pomoc**

| Porucha  | Příčina                                      | Pomoc                                 |
|--|--|---------------------------------------|
| var trvá příliš dlouho<br>a automaticky se přerušuje | nesprávná kávová směs                        | použijte zásadně směsi pro espresso   |
|  | filtr, vložka filtru nebo tryska jsou ucpané | pročistit                             |
|  | množství kávy je velké, nebo je stlačené     | nasypat volně                         |
| Espresso vytéká z vařiče                             | tlačítko trysky je zablokované               | vyčistit pečlivě trysku               |
|  | filtr je ucpaný                              | vyčistit dle návodu                   |
|  | těsnění je otlačené nebo prasklé             | vyměnit těsnění                       |
|  | bylo překročeno množství naplněné vody       | dbejte na správné množství dle návodu |

### **ZÁRUČNÍ PODMÍNKY:**

**Tento přístroj byl vyroben nejmodernější technikou a odzkoušen. Výrobce ručí za nezávadný materiál a bezchybné provedení zárukou ve výši 24 měsíců od data prodeje.**

**Záruka se neposkytuje v případě neodborného zásahu kupujícího, nebo třetí osoby, dále na škody vzniklé nesprávným používáním, obsluhou nebo údržbou, škody vzniklé nesprávným připojením nebo instalací, stejně jako dalšími vnějšími vlivy. Záruka se nevztahuje také na opotřebení přístroje.**

**Výrobce si vyhrazuje při reklamaci vadné díly opravit nebo vyměnit, ev. vyměnit celý přístroj. Vyměněné díly se stávají majetkem výrobce.**

**Nárok na záruku je založen předložením dokladu o koupi!!**

V případě dotazů volejte obchodní zastoupení firmy CILIO pro ČR a SR:

**MOBAX ČR s.r.o**

U Nového Suchdola 24/191  
CZ - 160 00 Praha 6

kanceláře, sklad, vzorkovna

Velvarská 6  
CZ - 252 62 Horoměřice

tel. +420 233 920 408

e-mail: welcome@mobax.cz

**DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ PRO SPRÁVNOU LIKVIDACI PRODUKTU V SOULADU SE  
SMĚRNICÍ 2002/96 EG.**

Po ukončení své životnosti nesmí být tento produkt likvidován společně s běžným odpadem.

Musí být odvezen na úředně stanovené sběrné místo, nebo k obchodní firmě nabízející tento zpětný servis.

Oddělená likvidace domácích přístrojů snižuje možný negativní dopad na životní prostředí a zdraví lidí, které je podmíněno dodržením popsaných doporučení.

Oddělená likvidace také umožňuje recyklaci materiálů, ze kterých je přístroj vyroben a to dále vede k významným úsporám energií a jejich zdrojů.

Připomínkou této oddělené likvidace je označení přeškrtnuté popelnice na přístroji.

