

 Catler®

800 SERIES

PREMIUM GRADE TOOLS

Návod k obsluze  
AUTOMATICKÝ PĚNIČ  
MLÉKA

Návod na obsluhu  
AUTOMATICKÝ  
NAPEŇOVAČ MLIKA

Használati útmutató  
AUTOMATIKUS  
TEJHABOSÍTÓ

# MILK FROTHER



MF 8010

# AUTOMATICKÝ PĚNIČ MLÉKA

- 4 Gratulujeme
- 5 Vaše bezpečnost na prvním místě
- 8 Seznamte se se svým automatickým pěničem mléka MF 8010
- 12 Ovládání vašeho automatického pěniče mléka MF 8010
- 13 Tipy a triky
- 14 Péče a údržba
- 16 Odstraňování problémů
- 17 Recepty

# Gratulujeme

vám k zakoupení vašeho nového automatického pěniče mléka MF 8010.



## VAŠE BEZPEČNOST NA PRVNÍM MÍSTĚ

Uvědomujeme si, jak důležitá je bezpečnost, a proto již od počátečního konceptu až po samotnou výrobu myslíme především na vaši bezpečnost. Přesto vás ale prosíme, abyste při používání elektrických zařízení byli opatrní a dodržovali následující pokyny:

### DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY K POUŽITÍ AUTOMATICKÉHO PĚNIČE MLÉKA MF 8010

- Před uvedením spotřebiče do provozu si pečlivě přečtete veškeré pokyny uvedené v tomto návodu a uchovejte je pro případné budoucí použití.
- Před prvním uvedením tohoto spotřebiče do provozu z něj odstraňte veškerý balicí materiál a reklamní štítky.
- Z důvodů vyloučení rizika zadušení malých dětí odstraňte ochranný obal zástrčky síťového kabelu tohoto spotřebiče a bezpečně jej zlikvidujte.
- Tento spotřebič byl navržen pro účely napěnění mléka a jiných mléčných náhražek. V žádném případě nesmí být používán k ohřevu jakýchkoli jiných tekutin či potravin, jako mohou být např. smetana, pudink, polévka, omáčky apod.
- Tento spotřebič NEBYL navržen pro účely míchání velkého množství suchých přísad nebo rozehrívání velkých kousků potravin, jako mohou být kousky čokolády, mleté oříšky, koření, čerstvé bylinky apod.
- Spotřebič během provozu nepokládejte na okraj pracovní plochy nebo stolu. Spotřebič vždy používejte na rovném a suchém povrchu.
- Tento spotřebič nepokládejte do blízkosti nebo na horké plynové hořáky, elektrické tepelné spotřebiče nebo na horké trouby.
- Tento spotřebič udržujte v bezpečné vzdálenosti od stěn, závěsů a dalších materiálů citlivých na teplo či páru. Doporučená vzdálenost od těchto materiálů je minimálně 20 cm.
- Spotřebič nepoužívejte na odkapávací desce dřezu.
- Před zapojením do síťové zásuvky se ujistěte, že napětí uvedená na typovém štítku přístroje odpovídá napětí ve vaší zásuvce.
- Před zapojením do síťové zásuvky a zapnutím se ujistěte, že je spotřebič správně složen. Dodržujte instrukce v návodu k použití.
- Tento spotřebič není určen k ovládání externím časovačem nebo samostatným systémem dálkového ovládání.
- Dno konvičky na mléku musí být VŽDY suché před nasazením na základnu pěníče a zapnutím.
- Konvička na mléko smí být provozována pouze se základnou pěníče, která je dodávána společně s konvičkou. Ani konvičku ani základnu pěníče nepoužívejte s jinými spotřebiči, pokud výrobce nestanoví jinak.
- Nasadte víčko konvičky řádně na konvičku před zapnutím přístroje. Během ohřevu v žádném případě neodstraňujte víčko ani s ním nijak nemanipulujte. Mohli byste se popálit od unikající páry. Na víčko nepokládejte žádné předměty.
- Nedotýkejte se horkých povrchů. K manipulaci se spotřebičem používejte držadlo.
- Dbejte zvýšené opatrnosti při manipulaci s napěněným mlékem v konvičce. Mléko je horké a při neopatrné manipulaci byste se mohli opařit.
- Spotřebič nepřemísťujte, je-li zapnutý. Nemanipulujte se spotřebičem, pokud je umístěn na své základně a je zapnutý.

- Nepoužívejte spotřebič bez vložené tekutiny. Tekutina musí zakrýt vždy alespoň rysku „MIN“, ale nesmí přesáhnout rysku „MAX“, abyste zabránili možným popáleninám. Pokud náhodou zapnete přístroj bez tekutiny, ochrana proti spuštění naprázdno přístroj automaticky vypne. Před opětovným zapnutím nechte spotřebič vychladnout.
- Nevkládejte do konvičky kovové nebo podobné předměty, které by mohly poškodit nebo negativním způsobem ovlivnit činnost spotřebiče.
- Před přemístěním, odstavením, čištěním nebo uskladněním spotřebiče vždy dbejte na to, aby byl spotřebič stisknutím tlačítka START / STOP vypnut. Spotřebič je vypnutý, pokud podsvícení tlačítka nesvítí. Nyní můžete odpojit síťový kabel od zásuvky.
- Pokud nebudete používat spotřebič delší dobu nebo ho necháváte bez dozoru, odpojte síťový kabel od zásuvky.
- Neodpojujte spotřebič od síťové zásuvky tahem za síťový kabel - nebezpečí poškození síťového kabelu/síťové zásuvky. Kabel od zásuvky odpojujte tahem za vidlici síťového kabelu.
- Mezi jednotlivými procesy napěnění mléka nechte spotřebič vychladnout.

#### VAROVÁNÍ:

**Z DŮVODŮ ZAMEZENÍ ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM NEPONOŘUJTE ZÁKLADNU PĚNIČE, SÍŤOVÝ KABEL ANI ZÁSTRČKU DO VODY NEBO JINÉ TEKUTINY ANI NEVYSTAVUJTE TYTO ČÁSTI VLHKOSTI.**

- Během provozu neodnímejte konvičku ze základny. Pokud tekutina dosáhla zvolené teploty, před sejmutím konvičky ze základny se ujistěte, že je spotřebič vypnutý.
- Tento spotřebič není určen pro použití malými dětmi nebo nesvéprávními osobami, pokud nad nimi není veden odborný dohled osobou odpovědnou za jejich bezpečnost, aby se tato osoba ujistila, že používají spotřebič správně.
- Používejte pouze příslušenství dodávané a doporučené výrobcem. V opačném případě může dojít ke vzniku požáru, elektrickému zkratu nebo zranění.
- Spotřebič udržujte v čistotě. Více informací naleznete v kapitole Péče a čištění (strana 15).

#### VAROVÁNÍ:

**NEMYJTE ZÁKLADNU PĚNIČE POD TEKOUCÍ VODOU.**



**HOT SURFACE**

#### VAROVÁNÍ:

**PO POUŽITÍ AUTOMATICKÉHO PĚNIČE MLÉKA JSOU KONVIČKA I PĚNICÍ NÁSTAVEC VELMI HORKÉ. V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ SE NEDOTÝKEJTE HORKÝCH PLOCH. S KONVIČKOU MANIPULUJTE VŽDY ZA JEJÍ RUKOJEŤ.**

## DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY PRO POUŽÍVÁNÍ VŠECH ELEKTRICKÝCH ZAŘÍZENÍ

- Příklad je určen jen pro domácí použití.
- Před použitím zcela odviňte napájecí kabel.
- Přírodní kabel nenechávejte viset přes okraj stolu nebo pracovní desky, dotýkat se horkých ploch nebo se zamotat.
- Tento spotřebič není určen pro osoby (včetně dětí) se sníženou fyzickou, smyslovou nebo mentální schopností nebo osoby s omezenými zkušenostmi a znalostmi, pokud nad nimi není veden odborný dohled nebo podány instrukce zahrnující použití tohoto spotřebiče osobou odpovědnou za jejich bezpečnost.
- Děti by měly být pod dozorem, aby se zajistilo, že si se spotřebičem nebudou hrát.
- Doporučujeme provádět pravidelnou kontrolu spotřebiče. Spotřebič nepoužívejte, je-li jakkoli poškozen nebo je-li vadný napájecí kabel nebo zástrčka. Veškeré opravy je nutné svěřit nejbližšímu autorizovanému servisnímu středisku.
- Jakoukoli jinou údržbu kromě běžného čištění je nutné svěřit autorizovanému servisnímu středisku.
- Nepoužívejte tento spotřebič k jiným účelům, než pro které byl navržen. Neprovozujte jej ve vozidlech, na lodích ani venku.
- Z důvodů zajištění zvýšené bezpečnosti při používání elektrických spotřebičů je doporučeno nainstalovat do příslušného elektrického obvodu proudový chránič, jehož provozní svodový proud nepřesahuje 30 mA. Instalace proudového chrániče je doporučena za účelem snížení rizika opaření nebo jiného úrazu horkou vodou, která by mohla vystříknout v případě prasknutí topného článku. Pokud je vaše domácnost tímto chráničem již vybavena, považujte toto upozornění za bezpředmětné. Potřebné informace si vyžádejte u svého elektrikáře.
- Z bezpečnostních důvodů doporučujeme zapojit Catler automatický pěnič mléka přímo do vlastního elektrického obvodu, odděleného od ostatních spotřebičů. Nedoporučujeme používat rozdvojku ani prodlužovací kabel.

### VAROVÁNÍ:

**SPOTŘEBIČ NEPROVOZUJTE NA NAKLONĚNÉM POVRCHU A NEPŘEMISŤUJTE HO, JE-LI ZAPNUTÝ.**

### VAROVÁNÍ:

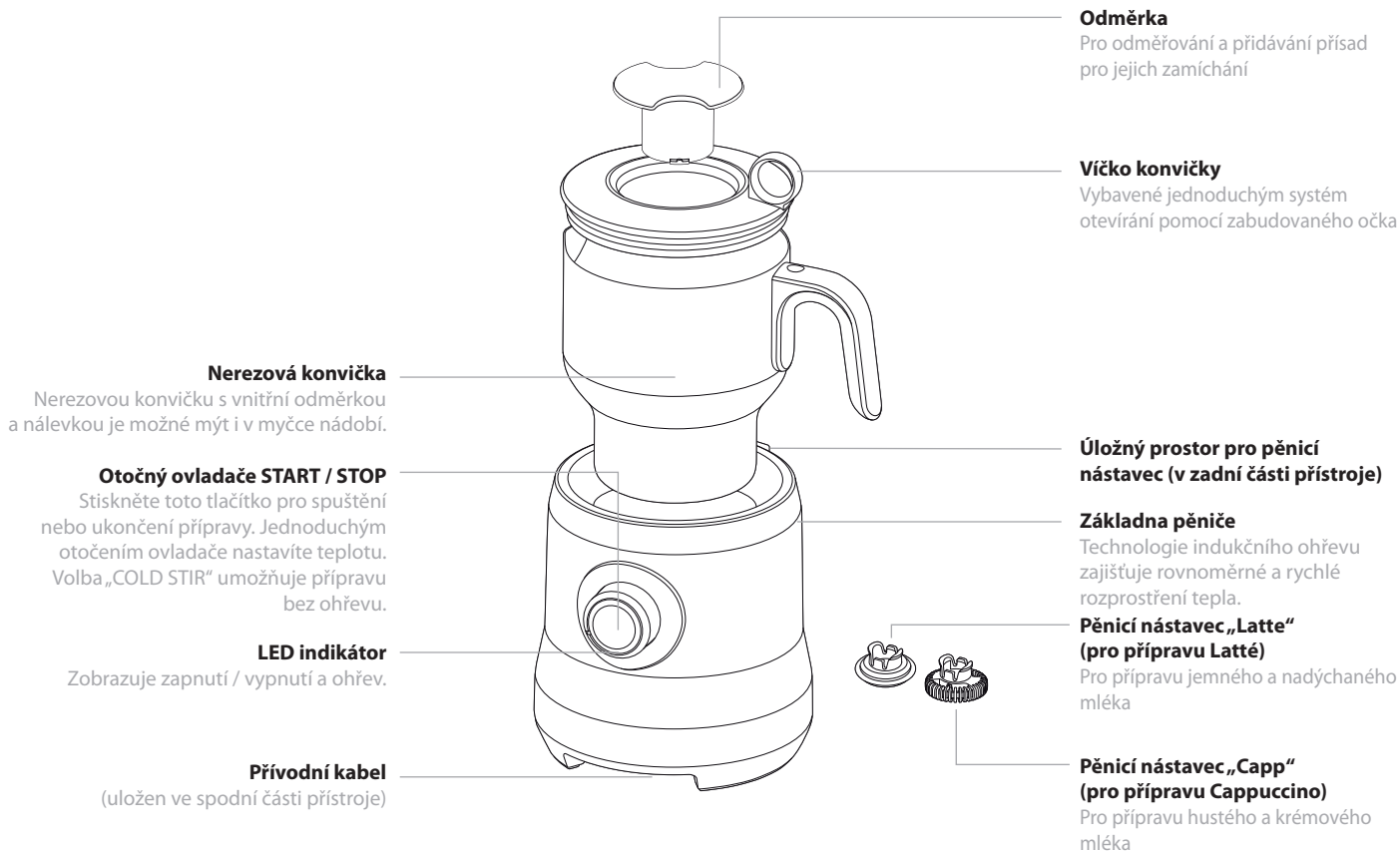
**VŽDY SE UJISTĚTE, ŽE JE PĚNICÍ NÁSTAVEC PEVNĚ A ŘÁDNĚ UMÍSTĚN NA DNĚ KONVIČKY.**

### VAROVÁNÍ:

**PĚNICÍ NÁSTAVCE – HROZÍ RIZIKO UDUŠENÍ!!**

**DĚTI MUSÍ BÝT VŽDY POD DOHLEDEM, ABY SE ZAJISTILO, ŽE SI S PŘÍSTROJEM NEBUDOU HRÁT.**

## SEZNAMTE SE SE SVÝM AUTOMATICKÝM PĚNIČEM MLÉKA MF 8010





Obsluha

# OVLÁDÁNÍ VAŠEHO AUTOMATICKÉHO PĚNIČE MLÉKA MF 8010

## Před prvním použitím

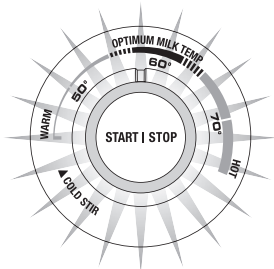
Před prvním uvedením tohoto spotřebiče do provozu z něj odstraňte veškerý balicí materiál a reklamní štítky.

Omyjte konvičku, víčko a odměrku v teplé vodě s trochou čistícího prostředku na mytí nádobí a otřete dosucha. Otřete vnější povrch základny měkkou a čistou utěrkou zlehka namočenou v teplé vodě a otřete čistou a suchou utěrkou dosucha.

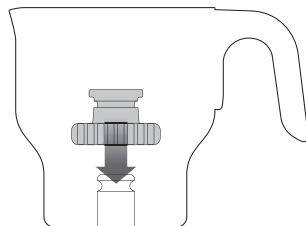
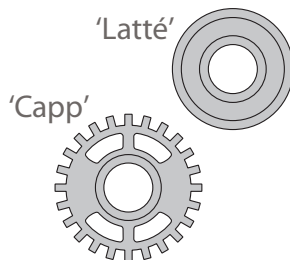
Položte spotřebič na rovný a suchý povrch a zapojte přívodní kabel do síťové zásuvky s napájecím 230 – 240 V a zapněte.

## Napění teplého mléka

1. Zapojte přístroj do síťové zásuvky.



2. Vyberte pěnicí nástavec „Capp“ nebo „Latté“. Vyberte pěnicí nástavec „Capp“ pro přípravu hustého a krémového mléka nebo pěnicí nástavec „Latté“ pro přípravu jemného a nadýchaného mléka.



3. Vložte vybraný pěnicí nástavec na hřídel umístěnou na dně konvičky. Ujistěte se, že je nástavec správně a pevně umístěn.

### POZNÁMKA:

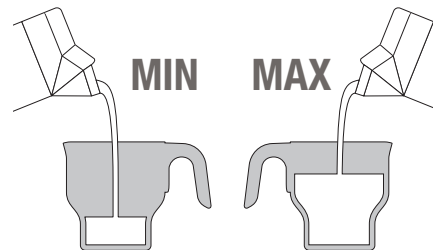
Vždy se ujistěte, že je pěnicí nástavec správně umístěn v konvičce, než přidáte tekutinu. Pokud by byl pěnicí nástavec vložen nesprávně, mohlo by dojít k jeho uvolnění při provozu spotřebiče.

### VAROVÁNÍ:

**PĚNICÍ NÁSTAVCE – HROZÍ RIZIKO UDUŠENÍ!!**

**DĚTI MUSÍ BÝT VŽDY POD DOHLEDEM, ABY SE ZAJISTILO, ŽE SI S PŘÍSTROJEM NEBUDOU HRÁT.**

4. Nalijte potřebné množství čerstvého studeného mléka do konvičky a na konvičku nasadte víčko. Vždy používejte čerstvé studené mléko a hladina mléka se musí pohybovat mezi ryskami MIN a MAX.



### POZNÁMKA:

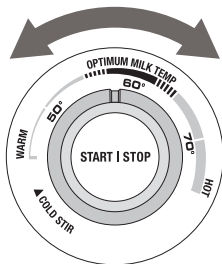
Abyste dosáhli optimálních výsledků, nepřekračujte rysku „CAPP/LATTE MAX (500 ml)“ vyznačenou uvnitř konvičky.

#### POZNÁMKA:

Nikdy nezapínejte spotřebič, pokud není dosaženo minimálního množství tekutiny v konvičce (ryška MIN musí být zakryta tekutinou).

Spotřebič se automaticky vypne, pokud je konvička prázdná. Vyčkejte, dokud spotřebič nevychladne před jeho opětovným zapnutím.

- Ujistěte se, že je konvička suchá a čistá. Poté ji můžete nasadit na základnu.
- Otočným ovladačem START / STOP nastavte požadovanou teplotu. Pokud připravujete mléko na cappuccino nebo latté doporučujeme nastavit teplotu v optimálním rozmezí označené jako „OPTIMUM MILK TEMP“, nicméně při nastavení teploty zcela záleží na Vašich osobních preferencích. Pokud během ohřevu mléka změníte teplotu (tento spotřebič tuto funkci umožňuje), spotřebič se vypne, jakmile teplota mléka dosáhne nově nastavené teploty.



- Stiskněte otočný ovladač START / STOP pro zahájení ohřevu mléka. Podsvícení ovladače se rozblíká.

#### POZNÁMKA:

Během provozu neodnímejte konvičku ze základny. Pokud potřebuje proces ohřevu přerušit, stiskněte jednou tlačítko START / STOP.

- Jakmile mléko dosáhlo nastavenou teplotu, spotřebič dvakrát zapípá a vypne se. Vypínání může trvat 2–7 minut v závislosti na množství použitého mléka. Opatrně sejměte konvičku za základny, jelikož konvička i její obsah jsou velmi horké. Vždy držte konvičku za rukojeť. V žádném případě se nedotýkejte stěny konvičky. Horkou konvičku nestavte na stůl, plastové podložky nebo povrchy citlivé na teplo, které by se mohly deformovat nebo roztát teplem. Doporučujeme používat dřevěná prkénka odolná proti teplu nebo kovové podložky. Opatrně sejměte víčko a nalijte napěněné mléko.

#### POZNÁMKA:

Pěnící nástavec může být velmi horký. Před jeho odejmutím z hřídele vyčkejte, až vychladne.

#### VAROVÁNÍ:

**STĚNY KONVIČKY JSOU PO POUŽITÍ VELMI HORKÉ. V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ SE JICH NEDOTÝKEJTE ANI KONVIČKU NESTAVTE NA POVRCHY CITLIVÉ NA TEPLU.**

#### VAROVÁNÍ:

**V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ NESTAVTE TEPLOU KONVIČKU NA PŘÍVODNÍ KABEL.**

#### POZNÁMKA:

Automatický pěnič mléka byl speciálně navržen pro účely napěnění mléka a jiných mléčných náhražek. V žádném případě nesmí být používán k ohřevu jakýchkoli jiných tekutin či potravin, jako mohou být např. smetana, pudink, polévka, omáčky apod.

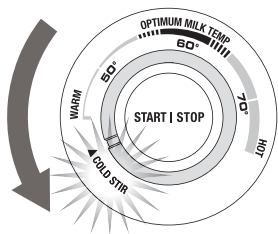
Tento spotřebič NEBYL navržen pro účely míchání velkého množství suchých přísad nebo rozechívání velkých kousků potravin, jako mohou být kousky čokolády, mleté oříšky, koření, čerstvé bylinky apod.

## Použití „Cold Stir“ (míchání zastudena)

Otočným ovladačem START/STOP vyberte možnost „Cold Stir“ (míchání zastudena). Díky této funkci budete moci napěnit studené nebo vlažné mléko bez jeho ohřevu.

Tato funkce je ideální pro přípravu studených nápojů nebo pro rozpuštění ingrediencí.

Funkce „Cold Stir“ bude zapnuta vždy na dobu 60 sekund.

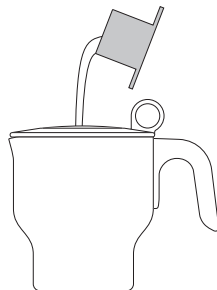


### POZNÁMKA:

Pokud zvolíte funkci „Cold Stir“, nepřidávejte přísady na bázi cukrového prášku. Nejvhodnější jsou polevy nebo sirupy.

## Přidávání přísad

Nechte mléko nejprve trochu zahřát. Odstraňte z víčka odměrku, pomocí které budete moci přidávat přísady otvorem vzniklým po odejmutí odměrky.



Vždy přidávejte přísady pomalu a v malých dávkách. V opačném případě by se mohl pěnicí nástavec uvolnit nebo se přestat točit.

### POZNÁMKA:

V závislosti na zvolených přísadách se může výsledek napěnění mléka různit. Doporučujeme vyzkoušet pěnicí nástavec v kombinaci s různými druhy mléka i přísad, abyste dosáhli správného poměru, napěnění a výsledků podle Vašich preferencí.

## Bezpečnostní opatření

### • Pohotovostní režim

Pokud nebudete pěnicí mléka používat více jak 30 sekund, spotřebič se automaticky přepne do tzv. „pohotovostního režimu“ a podsvícení otočného ovladače zhasne.

Pro výstup z pohotovostního režimu stiskněte tlačítko START/ STOP.

### • Systém spuštění naprázdno

Pěnicí mléka se automaticky vypne, pokud se konvička přehřeje. K přehřátí konvičky může dojít, pokud je konvička prázdná, pokud vložená tekutina nedosáhla rysky MIN nebo po rychlém následném zapnutí. Vyčkejte asi 5 minut, než pěnicí mléka vychladne, popř. můžete konvičku vypláchnout studenou vodou pro rychlejší zchlazení.

Jakmile je konvička dostatečně chladná, budete moci znovu zapnout spotřebič a pokračovat v pění.

### • Systém tepelné ochrany

Tento systém chrání automaticky pěnicí mléka v případě závažné poruchy.

Spotřebič nebude možné více používat. Pokud se tak stane, přestaňte spotřebič používat a obraťte se na autorizované středisko značky Catler.

## Tabulka přípravy

VHODNÉ TEKUTINY	ČERSTVÉ MLÉKO	Kravné (plno/ polo/nízkotučné)	Sojové (plno/ nízkotučné)	Kozí	Ovčí	
	VYSOKO- PASTERIZOVANÉ MLÉKO	Kravné (plno/ polo/nízkotučné)	Sojové (plno/ nízkotučné)	Kozí	Ovčí	Rýžové Ovesné Mandlové
VHODNÉ PŘÍSADY	PŘÁŠEK/ VLOČKY	Tekutá čokoláda	Čokoládové vločky	Čaj „Chai“	Ochucený prášek	
	POSYPÁNÍ/ SIRUPY	Čokoláda	Čaj „Chai“	Med	Javorový sirup	
RECEPTY	TEPLÉ NÁPOJE	Teplá čokoláda	Cappuccino	Latté	Flat White	Chai Latté
	STUDENÉ NÁPOJE	Studené nápoje	Ledová káva			

## Tipy a triky

Tyto tipy a triky Vám pomohou zlepšit výsledky přípravy napěněného mléka a Vašich oblíbených nápojů.

- Vždy používejte čerstvé a studené mléko (nebo právě otevřené).
- Abyste dosáhli správných výsledků při pěnění, nepřekračujte rysku „CAPP/LATTE MAX (500 ml)“ uvnitř konvičky.
- Pro lepší výsledky nechte mléko nejprve trochu zahřát, než přidáte přísady.
- Zlehka klepněte konvičkou o stůl, abyste odstranili vzniklé bublinky.
- Zatočte napěněným mlékem v konvičce před nalitím.
- Nalijte napěněné mléko najednou, abyste zabránili rozdělení teplot/konsistence.
- Vždy používejte čistou konvici i pěnící nástavce.

Péče a čištění

## PÉČE A ČIŠTĚNÍ

1. Ujistěte se, že je spotřebič vypnut stisknutím tlačítka START/STOP. Přístroj je vypnutý, pokud podsvícení otočného ovladače zhasne. Vytáhněte přívodní kabel ze síťové zásuvky.
2. Konvička i pěnicí nástavec budou po použití velmi horké. Vyčkejte, až konvička i pěnicí nástavec vychladnou, než je opláchnete pod studenou vodou.
3. Konvičku, víčko, odměrku i pěnicí nástavec omyjte v teplé vodě s trochou čistícího prostředku na mytí nádobí. Opláchněte čistou vodou a otřete dosucha.
4. Silikonové těsnění víčka můžete sejmut a omýt zvlášť.
5. Vnější povrch otřete čistou a měkkou utěrkou namočenou ve vlažné vodě. Poté otřete dosucha.

### POZNÁMKA:

Nechte konvičku i pěnicí nástavec řádně vychladnout před rozebráním a čištěním.

### POZNÁMKA:

K čištění nepoužívejte alkalické nebo hrubé čistící prostředky, drátěnky nebo houbičky s drátěnkou, jelikož byst mohli poškrábat povrch.

### POZNÁMKA:

Pouze konvička, víčko, odměrka a pěnicí nástavce jsou možné myt v myčce nádobí.

### VAROVÁNÍ:

**NEPONOŘUJTE ZÁKLADNU PĚNIČE, PŘÍVODNÍ KABEL NEBO ZÁSTRČKU DO VODY NEBO JINÉ TEKUTINY. NEVSTAVUJTE SPOTŘEBIČ ANI ŽÁDNOU JEJÍ ČÁST VLNKOSTI.**

### POZNÁMKA:

ČIŠTĚNÍ PROVÁDĚJTE POMOCÍ MĚKKÉ TKANINY A JEMNÉHO ČISTICÍHO PROSTŘEDKU.

## Uložení

1. Ujistěte se, že je spotřebič vypnutý, vyčištěn a suchý před jeho uložením.
2. Ujistěte se, že je konvička čistá a suchá.
3. Jeden pěnicí nástavec můžete vložit na hřídel na dně konvičky a druhý nástavec můžete vložit do úložného prostoru v zadní části spotřebiče.
4. Ujistěte se, že je víčko konvičky správně nasazeno.
5. Omotejte přívodní kabel okolo držáku ve spodní části základny.
6. Uložte spotřebič v horizontální poloze. Na spotřebič nepokládejte žádné věci.

## ODSTRAŇOVÁNÍ PROBLÉMŮ

Problém	Možná příčina	Řešení
<b>Spotřebič nepění.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mléko je příliš horké, aby bylo možné ho napěnit.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Použijte čerstvé a studené mléko.</li> <li>Nepěňte již zahřáté mléko.</li> <li>Odlijte trochu mléka do hrnku.</li> </ul>
<b>Spotřebič nehřeje.</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>Ujistěte se, že konvička správně umístěna na základně.</li> <li>Stiskněte tlačítko START/STOP pro zahájení ohřevu. Ujistěte se, že je podsvícení rozsvíceno a neblíká.</li> <li>Zvyšte teplotu otočením ovladače START/STOP.</li> </ul>
<b>Pěnicí nástavec se nehýbe nebo je uvolněný.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Není vložen správně pěnicí nástavec.</li> <li>Pěnicí nástavec se uvolnil během ohřevu.</li> <li>Příspěvky byly přidány příliš rychle.</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Vypněte spotřebič.</li> <li>Vylijte obsah konvičky.</li> <li>Nasaďte pěnicí nástavec správně do konvičky.</li> <li>Znovu nalijte do konvičky její obsah.</li> <li>Přidejte přísady (pokud je to nutné) pomalu a v malých dávkách.</li> </ol>
<b>Příspěvky se nerozpouštějí.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Příspěvky byly přidány před ohřevem mléka.</li> <li>Příspěvky jsou moc veliké.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nechte mléko nejprve zahřát před přidáním přísad.</li> <li>Ujistěte se, že přísady jsou nakrájené na malé kousky.</li> </ul>
<b>Mléko je příliš studené / horké.</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>Nastavte správnou teplotu pomocí otočného ovladače.</li> <li>Vždy se ujistěte, že hladina tekutiny v konvičce se pohybuje mezi ryskami MIN a MAX.</li> </ul>
<b>Zrušení spuštění</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>Během provozu stiskněte tlačítko START/STOP pro přerušení provozu. Provoz spotřebiče bude zastaven, jakmile podsvícení otočného ovladače přestane blikat.</li> </ul>

### DŮLEŽITÉ:

Pokud přidáte husté přísady (např. sirup, prášek nebo veliké kousky apod) může se množství pěny snížit. Jedná se o normální jev.

Různé druhy mléka (2%, sojové, rýžové apod), značky mléka množství mléka v konvičce ovlivňují množství vytvořené pěny. Abyste

dosáhli maximálního množství pěny, použijte plnotučné mléko, pěnicí nástavec na cappuccino a naplňte konvičku po rysku „CAPP/LATTE MAX“.



Receipty

## RECEPTY



### Horká čokoláda

Horký nápoj připravený ze strouhané čokolády, rozpuštěné čokolády nebo kakaového prášku, který je rozpuštěn v teplém a napěněném mléce nebo horké vodě a cukru.



### „Čaj Latté“

Čaj Latté se připravuje ze  $\frac{3}{4}$  z teplého napěněného mléka ochuceného kořeněným čajovým koncentrátem, včetně cukru a koření. Nakonec je posypán mletým muškátovým oříškem nebo skořicí.



### Latté

Připravuje se z jedné dávky espresso a obsahuje  $\frac{1}{3}$  kávy espresso a  $\frac{2}{3}$  mléka. Nalévá se po stěně sklenice, aby zůstala zachována krémová konzistence, a zakryje se našlehanou mléčnou pěnou.



### Cappuccino

Opravdové cappuccino se servíruje velmi lehké, vlažné a tvoří jej  $\frac{1}{3}$  espresso,  $\frac{1}{3}$  napěněného mléka a poslední třetinu tvoří bohatá vrstva krémové pěny. Krokem k dokonalosti je zakrýt polovinu povrchu pěny a druhou polovinu poprášit čokoládou.



### Flat White

Jedna dávka espresso v šálku doplněna napěněným mlékem,  $\frac{1}{3}$  espresso a  $\frac{1}{3}$  mléka.



### Ledová káva / čokoláda

Studený nápoj připravený ze studného napěněného mléka, kávy, zmrzliny, šlehačky a čokoládovým zdobením\*.

\* Kávu lze nahradit čokoládovým práškem, abyste připravili ledovou čokoládu.

## POKYNY A INFORMACE O NAKLÁDÁNÍ S POUŽITÝM OBALEM

Použitý obalový materiál odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu.

### LIKVIDACE POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ



Tento symbol na produktech anebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu. Ke správné likvidaci, obnově a recyklaci předejte tyto výrobky na určená sběrná místa. Alternativně v některých zemích Evropské unie nebo jiných evropských zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodejci při koupi ekvivalentního nového produktu.

Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa.

Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

#### Pro podnikové subjekty v zemích Evropské unie

Chcete-li likvidovat elektrická a elektronická zařízení, vyžádejte si potřebné informace od svého prodejce nebo dodavatele.

#### Likvidace v ostatních zemích mimo Evropskou unii

Tento symbol je platný v Evropské unii. Chcete-li tento výrobek zlikvidovat, vyžádejte si potřebné informace o správném způsobu likvidace od místních úřadů nebo od svého prodejce.



Tento výrobek splňuje veškeré základní požadavky směrnic EU, které se na něj vztahují.

Změny v textu, designu a technických specifikacích se mohou měnit bez předchozího upozornění a vyhrazujeme si právo na jejich změnu.

 Catler®

800 SERIES

PREMIUM GRADE TOOLS

Z dôvodu neustáleho zdokonaľování designu a ďalších vlastností se může vámi zakoupený výrobek mírně lišit od výrobku uvedeného na obrázcích v tomto návodu.

Z dôvodu neustáleho zdokonaľovania dizajnu a ďalších vlastností sa môže vami zakúpený výrobok mierne líšiť od výrobku uvedeného na obrázkoch v tomto návode.

A kivitel és más jellemzők folytonos fejlesztése miatt az Ön által megvásárolt termék kissé eltérhet e útmutató képein ábrázolt terméktől.

# MILK FROTHER



W W W . C A T L E R . E U

ZÁKAZNICKÝ SERVIS • ZÁKAZNICKÝ SERVIS • ÜGYFÉLSZOLGÁLAT

I N F O @ C A T L E R . E U