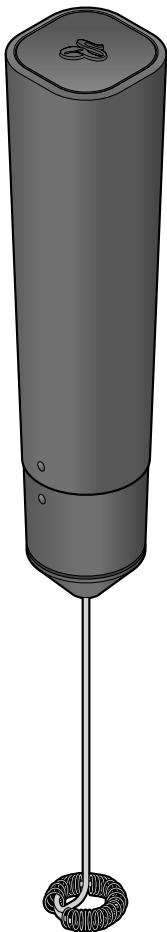


*Tchibo*

# Napěňovač mléka



**cs** Návod k použití

## Vážení zákazníci,

s Vaším novým napěňovačem mléka rychle a snadno napěníte studené nebo teplé mléko pro přípravu capučína, kávy s mlékem a jiných mléčných specialit.

## Váš tým Tchibo

---

### Bezpečnostní pokyny

Přečtěte si bezpečnostní pokyny.

Uschovejte si tento návod pro pozdější potřebu.

Při předávání výrobku s ním předejte i tento návod.

### Účel použití

Napěňovač mléka je určen k napěňování tekutin. Není vhodný ke zpracovávání hustých nebo pevných látek jakéhokoli druhu. Napěňovač mléka je určen pro množství běžná v domácnosti a není vhodný ke komerčním účelům.

### NEBEZPEČÍ pro děti

- Výrobek není hračka. Zabraňte dětem v přístupu k výrobku.
- Baterie mohou být v případě spolknutí životu nebezpečné. Pokud dojde k spolknutí baterie, může to vést během pouhých 2 hodin k těžkému poleptání vnitřních orgánů a k smrti. Uchovávejte proto nové i vybité baterie a výrobek mimo dosah dětí.

Pokud máte podezření, že došlo ke spolknutí baterie nebo že se baterie dostala do těla nějakým jiným způsobem, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.

- Obalový materiál se nesmí dostat do rukou dětem. Mimo jiné hrozí i nebezpečí udušení!

### **VÝSTRAHA před opařením**

- Při napěňování horkých tekutin postupujte obzvlášť opatrně. Stříkance horké tekutiny mohou způsobit opaření.

### **VÝSTRAHA před poraněním**

- Baterie se nesmí nabíjet, rozebírat, vyhazovat do ohně ani zkratovat.
- Pokud by některá z baterií vytekla, zabraňte kontaktu jejího obsahu s kůží, očima a sliznicemi. Případně zasažená místa omyjte vodou a neprodleně vyhledejte lékařskou pomoc.
- Během provozu se nedotýkejte napěňovací spirály.

### **POZOR na věcné škody**

- Nikdy neponořujte **rukojeť** napěňovače do tekutiny. Dodržujte maximální ponor!
- Chraňte baterie před nadměrným teplem. Baterie z přístroje vyjměte, pokud jsou vybité nebo pokud nebudete výrobek delší dobu používat. Zabráníte tak poškození, ke kterému by mohlo dojít, kdyby baterie vytekly.

- Vyměňujte vždy všechny baterie najednou. Nepoužívejte odlišné typy a značky baterií ani baterie s rozdílnou kapacitou.
- Při vkládání baterií dbejte na správnou polaritu (+/-).
- Kontakty baterie a přístroje před vložením baterie do přístroje v případě potřeby vyčistěte. Hrozí nebezpečí přehřátí!
- Nádobu, ve které budete napěňovat mléko, postavte na pevnou, rovnou a neklouzavou plochu, kterou lze dobře čistit.
- K čištění přístroje nepoužívejte žíraviny ani agresivní nebo abrazivní čisticí prostředky.

---

## Technické parametry

Model: 370 517 (černá)  
633 954 (červená)  
633 955 (stříbrná)

Baterie: 2x LR03 (AAA) / 1,5 V

Made exclusively for: Tchibo GmbH,  
Überseering 18, 22297 Hamburg,  
Germany [www.tchibo.cz](http://www.tchibo.cz)

Za účelem vylepšování výrobku  
si vyhrazujeme právo technických  
a vzhledových změn.



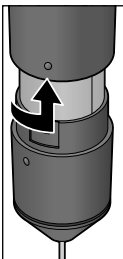
---

**Číslo výrobku:**  
**370 517 (černá)**  
**633 954 (červená)**  
**633 955 (stříbrná)**

---

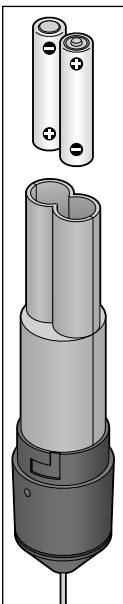
## Vložení baterií

1.



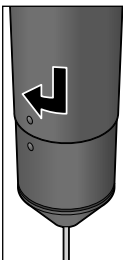
Odejměte víčko přihrádky na baterie, jak vidíte na obrázku.

2.



Dodané baterie vložte tak, jak vidíte na obrázku. Dbejte na správnou polaritu (+/-).

3.



Přihrádku na baterie zase zavřete tak, jak vidíte na obrázku.

## Napěňování mléka

- Před prvním použitím vyčistěte napěňovací spirálu tak, jak je popsáno v kapitole „Čištění“.
  - Používejte pokud možno vysokou nádobu, protože není možné vždy zabránit vystřikování mléka. Nepoužívejte nádoby s citlivými povrchy. Zabraňte tomu, aby se napěňovací spirála dotýkala stěn nádoby, protože by je jinak mohla poškrábat. Ideální jsou konvičky k napěňování z ušlechtilé oceli.
1. Nalijte mléko do vhodné nádoby. Naplňte nádobu maximálně do 1/3.



### VÝSTRAHA

před opařením

Abyste zabránili vystřikování:

**Než** zapnete přístroj, ponořte **nejdříve** napěňovací spirálu do tekutiny.

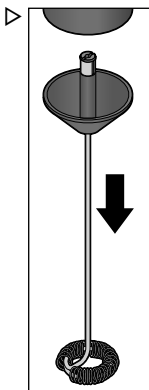
Přístroj **nejdříve** vypněte, **než** napěňovací spirálu vyjmete z tekutiny.

2. Ponořte napěňovací spirálu do mléka a stiskněte vypínač.
3. Napěňovačem mléka pohybujte sem a tam, aby se pod mléko mohl dostat vzduch.
4. K vypnutí přístroje znovu stiskněte vypínač.
5. Napěněné mléko dejte na Vaše capučíno apod. a posypte ho trochu kakaem nebo cukrem.

**Tip:** Nejlepších výsledků jsme dosáhli s mlékem, které jsme napěňovali studené z ledničky nebo horké. Nenechte však mléko před napěňováním vařit. To by mu dodalo nepříjemnou chuť a vedlo by to ke tvoření škráloupu na povrchu.

## Čištění

- ▷ Rukojeť otírejte pouze navlhčeným hadříkem a případně trochou prostředku na mytí nádobí.
- ▷ Napěňovací spirálu po každém použití ihned umyjte, aby se v ní netvořily úporné usazeniny: Ponořte napěňovací spirálu do nádoby naplněné čistou vodou a trochou prostředku na mytí nádobí a přístroj na krátkou dobu zapněte. Potom napěňovací spirálu opláchněte čistou vodou.
- ▷ K vysušení podržte přístroj nad prázdným dřezem a na krátkou dobu jej zapněte.
- ▷ Při čištění dbejte na to, aby se neohnula tyčinka k napěňovací spirále.



K čištění spirály v myčce ji stáhněte z přístroje směrem dolů. Přístroj sám není vhodný do myčky! Následně spirálu znovu nasadte.

## Likvidace

Výrobek a jeho obal a dodané baterie byly vyrobeny z cenných recyklovatelných materiálů. Recyklace snižuje množství odpadu a chrání životní prostředí.

**Obal** roztřídíte a zlikvidujete. Využijte místních možností ke sběru papíru, lepenky a lehkých obalů.



**Přístroje** označené tímto symbolem se nesmí vyhazovat do domovního odpadu!

Staré zařízení jste ze zákona povinni likvidovat odděleně od domovního odpadu. Elektrická zařízení obsahují nebezpečné látky. Tyto mohou při neodborném skladování a likvidaci škodit zdraví a životnímu prostředí. Informace o sběrných místech, na kterých bezplatně přijímají staré přístroje, získáte u obecní nebo městské správy.



**Baterie a akumulátory** nepatří do domovního odpadu!

Vybité baterie a akumulátory jste ze zákona povinni odevzdávat ve sběrně určené obecní nebo městskou správou nebo ve specializované prodejně, ve které se prodávají baterie.