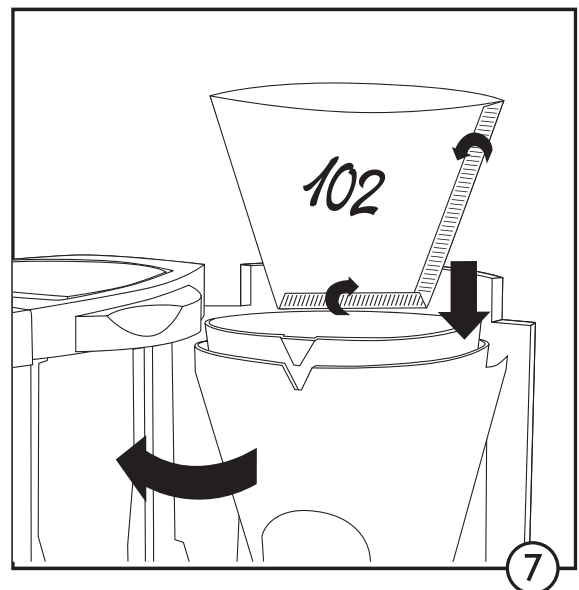
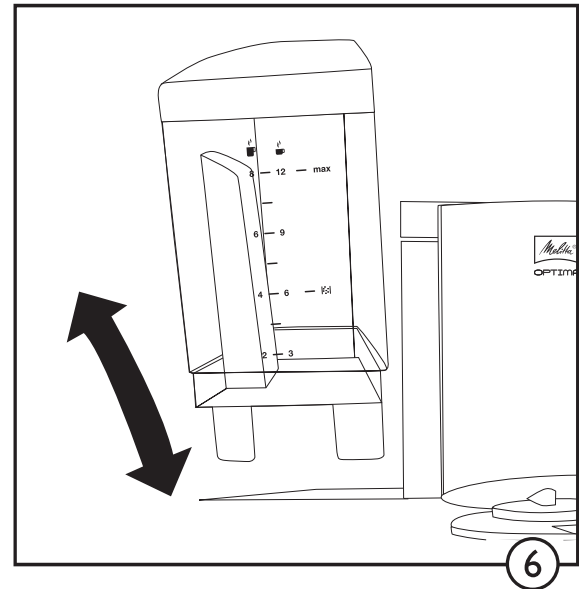
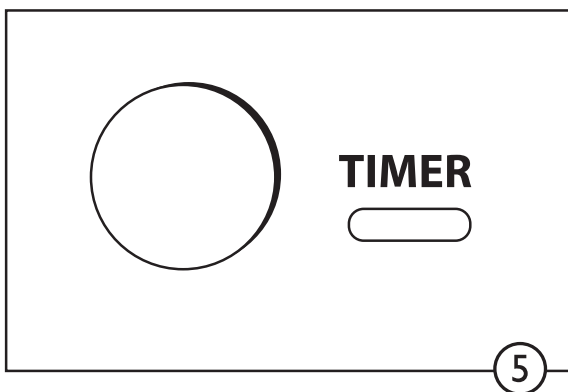
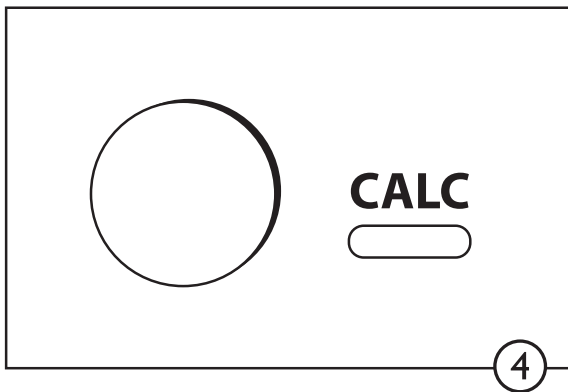
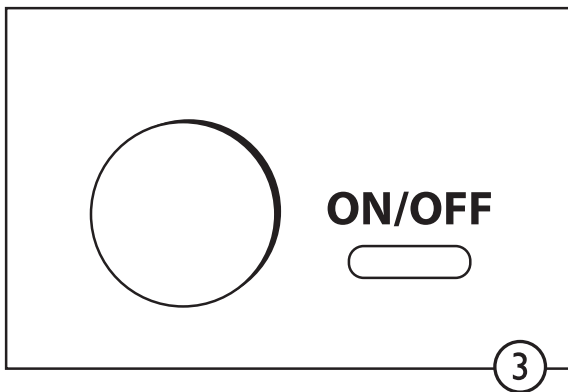
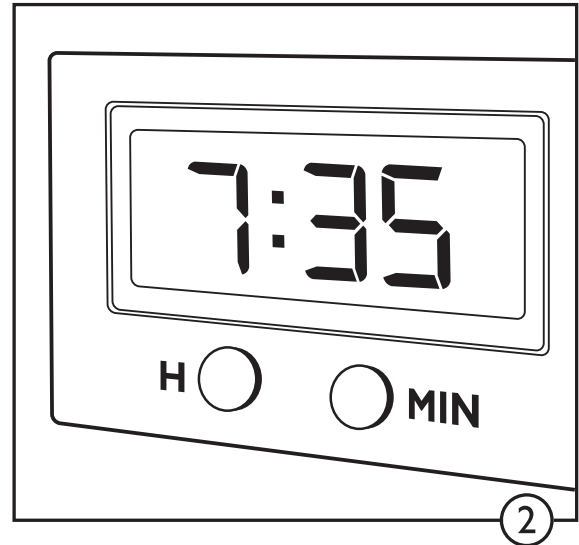
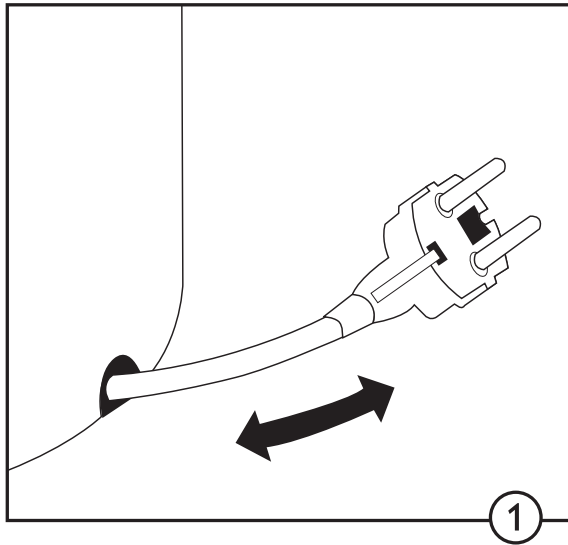




# OPTIMA TIMER



**SK** Návod na obsluhu



## Milá zákazníčka, milý zákazník,

ďakujeme za zakúpenie nášho mlynčeka na kávu Optima®. Návod na obsluhu vám pomôže zoznámiť sa s funkciami vášho nového prístroja na dosiahnutie dokonalého kávového zážitku. Pokiaľ potrebujete viac informácií alebo máte nejaké otázky, prosíme, kontaktujte spoločnosť Melitta® alebo nás navštívte na webových stránkach [www.melitta.cz](http://www.melitta.cz).

## Pre vašu bezpečnosť

☞ Prístroj spĺňa všetky platné európske smernice.

Zariadenie bolo testované a získalo certifikát nezávislého inštitútu:



Nezabudnite si prečítať bezpečnostné upozornenia a návod na obsluhu v plnom znení. Pre zabránenie vzniku nebezpečenstva je nutné celkom dodržiavať bezpečnostné pokyny a návod na obsluhu. Melitta® nenesie zodpovednosť za škody spôsobené nedodržiavaním týchto pokynov.

## I. Bezpečnostné upozornenia

Tento spotrebič je určený na použitie v domácnostiach a podobných priestoroch, ako napríklad

- kuchyne pre zamestnancov v obchodoch, kanceláriách a iných komerčných priestoroch
- v poľnohospodárskych zariadeniach
- v motelloch, hoteloch, penziónoch a ďalších ubytovacích zariadeniach

Akékoľvek iné použitie sa považuje za nesprávne a môže viesť k zraneniu osôb alebo poškodeniu majetku. Melitta® nezodpovedá za škody spôsobené nesprávnym použitím.

Dodržiujte, prosím, nasledujúce pokyny, aby ste predišli zraneniam vyplývajúcim z nesprávneho použitia prístroja:

- Počas prevádzky nesmie byť spotrebič umiestnený v skrini.
- Pripojte spotrebič iba k riadne nainštalovanej uzemnenej zásuvke.
- Ak nie je pod dohľadom, a pred montážou, demontážou alebo čistením, musí byť spotrebič vždy odpojený od prívodu elektrickej energie.
- Počas prevádzky môžu byť niektoré časti spotrebiča, ako napríklad výpusť pary pri filtri, veľmi horúce. Vyvarujte sa kontaktu s týmito časťami a s horúcou parou.
- Počas prípravy kávy neotvárajte držiak filtra.
- Varná doska sa počas používania zahrieva na vysokú teplotu a po varnom procese zostáva horúca dlhý čas. Kontakt s horúcou varnou doskou môže spôsobiť popálenie, preto sa jej nedotýkajte.
- Uistite sa, že sa napájací kábel nedotýka varnej dosky.
- Nepoužívajte spotrebič, ak je napájací kábel

poškodený.

- Zabráňte kontaktu napájacieho kábla s tekutinami.
- Nikdy spotrebič neponárajte do vody.
- Nepoužívajte karafu v mikrovlnnej rúre.
- Nečistite časti, ktoré prichádzajú do styku s potravinami, agresívnymi čistiacimi prostriedkami alebo žieravinami. Zvyšky čistiacieho prostriedku odstráňte čistou vodou. Ďalšie informácie o čistení nájdete v časti „Čistenie a údržba“.
- Tento spotrebič môžu používať deti od 8 rokov veku alebo staršie, ak sú pod dozorom alebo boli poučené o bezpečnom používaní zariadenia a porozumeli potenciálnym rizikám. Čistenie a údržbu nesmú vykonávať deti, ak nie sú staršie ako 8 rokov a nie sú pod dohľadom.
- Udržujte spotrebič a napájací kábel mimo dosahu detí mladších ako 8 rokov.
- Spotrebič môžu používať osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo s nedostatkom skúseností a/alebo znalostí, ak sú pod dohľadom alebo boli poučené o bezpečnom používaní spotrebiča a pochopili možné nebezpečenstvá.
- Deti sa so zariadením nesmú hrať.
- Výmenu napájacieho kábla a všetky ostatné opravy smie vykonávať iba zákaznícky servis spoločnosti Melitta® alebo autorizovaný servis.

## Pred prípravou prvej šálky kávy

- Pripojte spotrebič do zásuvky. Šnúru je možné predĺžiť alebo skrátiť pomocou káblového úložného priestoru (1).
- Displej (LCD) je osvetlený a bliká.
- Pomocou tlačidiel „H“ a „MIN“ nastavte čas (2). Dlhé stlačenie tlačidiel umožňuje rýchly posun.
- Z dôvodu úspory energie sa osvetlenie LCD displeja vypne 2 sekundy po poslednom použití jedného z tlačidiel. Ak chcete mať displej trvalo osvetlený, podržte súčasne tlačidlá „H“ a „MIN“ dlhšie než 1 sekundu. Rovnakým spôsobom je možné osvetlenie vypnúť.
- Na vyčistenie spotrebiča pred prvým použitím naplňte nádržku na vodu čistou studenou vodou. Stlačte tlačidlo „ON/OFF“ (3) na spustenie procesu čistenia. Po ukončení varného procesu vypnite spotrebič tlačidlom „ON/OFF“. Ešte raz tento proces zopakujte.

## Nastavenie tvrdosti vody

Na zachovanie hodnoty a funkčnosti má spotrebič integrovaný program na odstraňovanie vodného kameňa. Spotrebič je možné naprogramovať na 4 stupne tvrdosti vody. Z výroby je nastavený na vysokú tvrdosť vody. Odporúčame individuálnu úpravu nastavenia v závislosti od lokálneho stupňa tvrdosti vody. Pre jeho zistenie sa môžete opýtať u miestneho dodávateľa vody alebo použiť špeciálny

prúžok na určenie tvrdosti vody.

Na nastavenie stupňa tvrdosti stlačte tlačidlo „CALC“ (4) a podržte ho stlačené. Na displeji sa zobrazí výrobné prednastavenie. Na nastavenie podržte stlačené tlačidlo „MIN“, kým sa na displeji nezobrazí požadovaný stupeň tvrdosti. 2 sekundy po uvoľnení tlačidla „CALC“ sa na displeji znovu zobrazí čas. Vami zvolená tvrdosť vody je naprogramovaná. Posledné zvolené nastavenie zostáva uložené aj po odpojení spotrebiča od zásuvky.

## Príprava kávy

Na zachovanie čo najlepšej vône vašej kávy udržiavajte kávu v uzatvorenom obale a uložte ju do chladničky. Pre najlepšiu chuť odporúčame použiť 6 g mletej kávy na šálku. Na zaistenie optimálneho výsledku zložte filtračné vrecúško 102® podľa návodu na obale.

- Naplňte vyberateľnú nádrž na vodu (6) čerstvou studenou vodou. Potrebné množstvo vody na prípravu daného počtu šálok je možné odčítať na indikátore hladiny vody na vodnom zásobníku.
- Zásobník na vodu vsuňte do prístroja.
- Otočte filter von (7). Vložte filtračné vrecúško do držiaka a naplňte ho požadovaným množstvom mletej kávy. Otočte filter späť, kým nezaklapne.
- Stlačte tlačidlo „ON/OFF“ Zelená kontrolka LED svieti a spustí sa príprava kávy.
- Po ukončení varu môžete karafu zo zariadenia vybrať. Zarážka proti odkvapkávaniu zabraňuje odkvapkávaniu kávy.
- Medzi 2 varnými cyklami nechajte zariadenie na 5 minút vychladnúť.

## Funkcia časovača

Spotrebič je vybavený funkciou časovača. Pomocou tejto funkcie sa môže proces prípravy kávy spustiť automaticky vo vopred naprogramovanom čase.

- Stlačte tlačidlo „TIMER“ (5) a držte ho stlačené. Pri prvom programovaní bliká na displeji 00:00.
- Pomocou tlačidiel „H“ a „MIN“ nastavte požadovaný začiatok prípravy kávy (2). Dlhé stlačenie tlačidiel umožňuje rýchly posun.
- Po uvoľnení tlačidla „TIMER“ je nastavenie uložené.
- Ďalším krátkym stlačením tlačidla „TIMER“ sa funkcia aktivuje pre ďalší varný cyklus. Modrá LED dióda signalizuje aktiváciu a naprogramovaný čas spustenia prípravy kávy je na displeji na niekoľko sekúnd viditeľný.
- Funkciu časovača je možné deaktivovať ďalším stlačením tlačidla „TIMER“. Modrá LED dióda zhasne.
- Proces prípravy kávy je možné spustiť nezávisle od funkcie časovača stlačením tlačidla „ON/OFF“.

## Nastaviteľný čas ohrevu

Dlhodobé zahrievanie kávy na ohrievacej doske vedie k strate chuti, preto neodporúčame čas

ohrievania dlhší než 30 minút. Tento čas je prednastavený na zaistenie optimálnej kvality kávy a tiež na zamedzenie zbytočnej spotreby energie. Ak chcete uchovať kávu teplú dlhší čas, môžete tento čas nastaviť po 4 krokoch, kým sa spotrebič automaticky nevypne.

- Na nastavenie času zahrievania podržte stlačené tlačidlo „ON/OFF“. Na displeji sa zobrazí 0:30.
- Nastavte potrebný čas ohrevu tlačением tlačidla „MIN“ v krokoch po 30 minútach (max. do 2 hodín.).
- Po uvoľnení tlačidla „ON/OFF“ sa po 2 sekundách znovu zobrazí aktuálny čas. Posledné zvolené nastavenie zostáva uložené aj po odpojení spotrebiča od zásuvky.

## Program odstraňovania vodného kameňa

Na zaistenie správnej funkcie spotrebiča je nutné pravidelne odstraňovať vodný kameň. Odporúčame použiť prípravok Swirl® Oxy-Power alebo Swirl® Citrus-Clean. Na zjednodušenie tohto nevyhnutného procesu je spotrebič vybavený programom na odstránenie vodného kameňa.

- Hneď ako sa dosiahne určitý počet varných cyklov, čo závisí od individuálneho nastavenia tvrdosti vody, červená LED dióda (4) sa trvalo rozsvieti. To znamená, že by odstránenie vodného kameňa malo prebehnúť v najbližšom čase.
- Ak chcete proces začať, naplňte vodný zásobník odvápnovacím prostriedkom podľa pokynov na obale. Stlačte tlačidlo „CALC“ (4). Červená LED dióda sa rozblíka.
- Proces odstraňovania vodného kameňa trvá 25 minút a na displeji sa zobrazuje zostávajúci čas.
- Červená LED dióda po dokončení procesu zhasne. Spotrebič sa automaticky vypne a na displeji sa znovu zobrazí aktuálny čas.
- Po odstránení vodného kameňa prístroj očistite 2 varnými cyklami čistou vodou bez kávy, aby ste odstránili zvyšky odvápnovacieho prostriedku.

## Čistenie a údržba

- Pred čistením spotrebiča odpojte kábel od zásuvky.
- Nikdy spotrebič ani kábel neponárajte do vody.
- Povrch očistite mäkkou navlhčenou handričkou.
- Po každom použití očistite časti, ktoré sú v kontakte s kávou. Držiak filtra a sklenenú karafu je možné umývať v umývačke.
- Vodný zásobník je možné umyť pod tečúcou vodou.
- Nepoužívajte drsné a abrazívne kefy.

## 6. Rady k likvidácii

- Informujte sa o pravidlách pre likvidáciu elektrických spotrebičov u svojho predajcu alebo v obci.
- Obalové materiály sú zdroje surovín, a preto sú opakovane použiteľné. Prosíme, zrecyklujte ich.

BELS cz s.r.o.

Nuselská 307/II 0

140 00 Praha 4

Tel.: +420 261 218 480

[www.bels.cz](http://www.bels.cz)

Pro více informací: [www.melitta.cz](http://www.melitta.cz)