

SENCOR®

SMF 2030WH
SMF 2031BK



NAPĚŇOVAČ A OHŘÍVAČ MLÉKA
Návod k použití v originálním jazyce

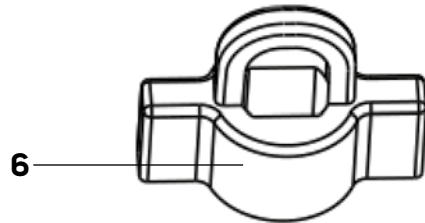
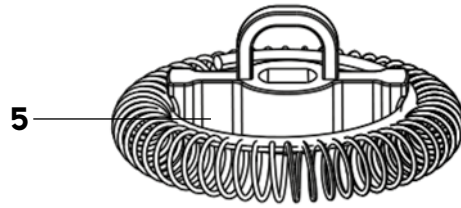
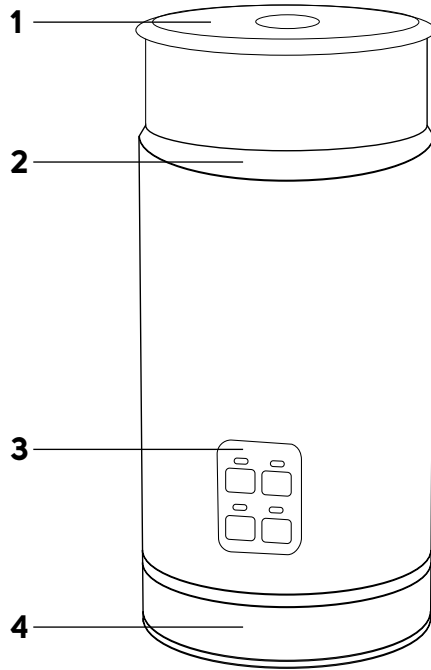


SENCOR®

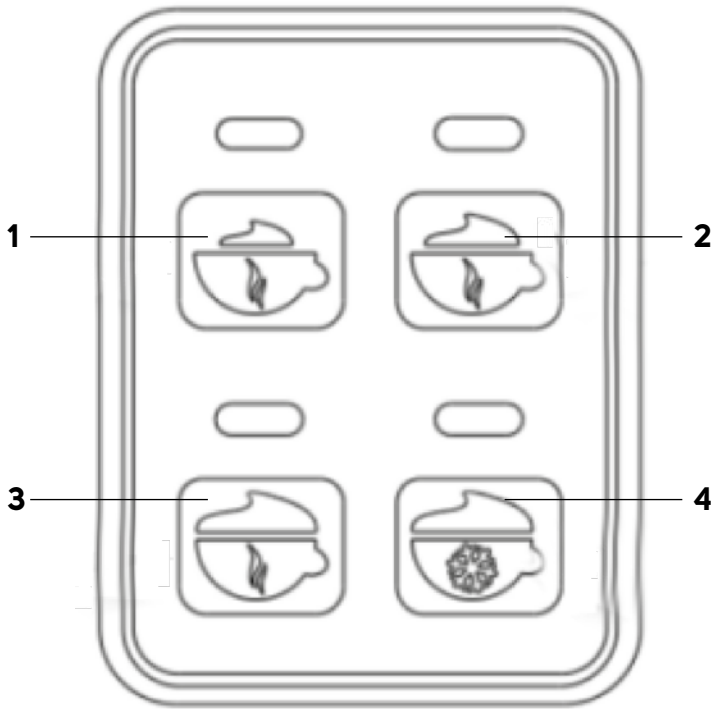
**SMF 2030WH
SMF 2031BK**



A



B



CZ Napěňovač a ohříváč mléka

Důležité bezpečnostní pokyny

ČTĚTE POZORNĚ A USCHOVEJTE JE PRO BUDOUCÍ POUŽITÍ.

- Tento spotřebič nesmějí používat děti. Udržujte spotřebič a jeho přívod mimo dosah dětí.
- Spotřebiče mohou používat osoby se sníženými fyzickými, smyslovými či mentálními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím.
- Děti si se spotřebičem nesmějí hrát.
- Čištění a údržbu prováděnou uživatelem nesmějí provádět děti.
- Pokud je přívodní kabel poškozen, jeho výměnu svěřte odbornému servisnímu středisku, aby se zabránilo vzniku nebezpečné situace. Spotřebič s poškozeným přívodním kabelem je zakázáno používat.



VÝSTRAHA: Při nesprávném používání hrozí riziko poranění. Věnujte pozornost při manipulaci s nástavci na šlehání, zvláště při vyjímání z nádoby, vyprazdňování nádoby a během čištění.

- Konvičku na mléko a nástavec na šlehání vyčistěte podle pokynů uvedených v kapitole „Čištění a údržba“.
- Před výměnou příslušenství nebo přístupných částí, které se při používání pohybují, vypněte spotřebič a odpojte ho od napájení.
- Vždy odpojte spotřebič od napájení, pokud ho necháváte bez dozoru a před montáží, demontáží nebo čištěním.
- Tento spotřebič je určen pouze pro použití v domácnosti. Spotřebič je rovněž určen pro osobní nekomerční použití v prostorách, jako jsou:
 - kuchyňské kouty pro personál v obchodech, kancelářích a ostatních pracovištích;
 - zemědělské farmy;
 - hotelové nebo motelové pokoje a jiné obytné prostory;
 - podniky zajišťující nocleh se snídaní.
- Spotřebič se nesmí ponořovat do vody při čištění.



VÝSTRAHA: Nesprávné použití může vést k poranění. Povrch topného článku obsahuje po použití zbytkové teplo. Před výměnou příslušenství nebo před přiblížením k pohybujícím se částem vypněte spotřebič a odpojte ho od napájení.

- Tento spotřebič je určen pro šlehání a ohřev mléka. Nepoužívejte jej k jinému účelu, než ke kterému je určen. Nepoužívejte jej v průmyslovém prostředí ani venku.
- Před připojením spotřebiče k síťové zásuvce se ujistěte, že se jeho nominální napětí shoduje s elektrickým napětím zásuvky.
- Spotřebič připojujte vždy k řádné uzemněné zásuvce.
- Délka přívodního kabelu je uzpůsobena tak, aby nebylo možné přes přívodní kabel zakopnout nebo aby se nezamotal.
- Nenechávejte přívodní kabel viset přes okraj stolu nebo pracovní desky. Ujistěte se, že je přívodní kabel veden tak, aby za něj nebylo možné táhnout nebo aby se zamotal.
- Zabraňte, aby se přívodní kabel dotýkal horkých povrchů ani jej neumísťte na nebo do blízkosti plynových hořáků, elektrických plotýnek nebo trub.
- Spotřebič neumísťte na přístroje a zařízení, které jsou zdrojem tepla nebo do jejich blízkosti nebo do blízkosti otevřeného ohně.
- Spotřebič vždy odpojte od síťové zásuvky, pokud jej necháváte bez dozoru, před složením nebo rozložením, pokud jej nebudete používat, před přemístěním a čištěním.
- Abyste zabránili riziku úrazu elektrickým proudem, neponořujte ani nevystavujte motorovou základnu, zástrčku ani přívodní kabel vodě nebo jiné tekutině.
- Nedotýkejte se horkého povrchu. Hrozí riziko vzniku popálenin.





- Nepoužívejte spotřebič, pokud upadl nebo je jakkoliv poškozen. Pokud je spotřebič poškozený, obraťte se na autorizované servisní středisko.
- Spotřebič odpojte od síťové zásuvky tahem za zástrčku, nikoli za síťový kabel. Jinak by mohlo dojít k poškození síťového kabelu nebo zásuvky.
- Používejte pouze příslušenství dodávané se spotřebičem, případně doporučené výrobcem. Použitím jiného než dodávaného nebo doporučeného příslušenství hrozí riziko zranění, vzniku ohně nebo úrazu elektrickým proudem.
- Při plnění konvíčky mlékem vždy dodržujte vyznačené rysky, minima a maxima. Buďte opatrní při manipulaci se zahřátým obsahem konvíčky. V žádném případě nespouštějte spotřebič bez tekutiny v konvíčce.
- Nepřemísťujte ani nikterak nemanipulujte se spotřebičem uchopením za přívodní kabel.
- Vždy umístěte spotřebič na stabilní, rovný a suchý povrch. Nepokládejte spotřebič na horké povrchy.
- Po každém použití se ujistěte, že jste spotřebič vypnuli tlačítkem zapnutí / vypnutí.
- Abyste se vyvarovali nebezpečí úrazu elektrickým proudem, neopravujte spotřebič sami ani jej nijak neupravujte. Veškeré opravy svěťte autorizovanému servisnímu středisku. Zásahem do spotřebiče se vystavujete riziku ztráty zákonného práva z vadného plnění, případně záruky za jakost.

- Děkujeme, že jste si zakoupili náš výrobek značky SENCOR, a věříme, že s ním budete spokojeni.
- Před použitím tohoto spotřebiče se prosím seznamte s návodem k jeho obsluze, a to i v případě, že jste již obeznámeni s používáním spotřebičů podobného typu. Spotřebič používejte pouze tak, jak je popsáno v tomto návodu k použití. Návod uschovejte pro případ další potřeby.
- Minimálně po dobu trvání zákonného práva z vadného plnění, případně záruky za jakost doporučujeme uschovávat originální přepravní karton, balicí materiál, pokladní doklad a potvrzení o rozsahu odpovědnosti prodávajícího nebo záruční list. V případě přepravy doporučujeme zabalit spotřebič opět do originální krabice od výrobce.

POPIS SPOTŘEBIČE

- A1** Průhledné víko se silikonovým těsněním
A2 Nerezová konvíčka s vyznačenými ryskami minimálního a maximálního objemu a praktickou výlevkou
- A3** Ovládací panel
A4 Základna napěňovače
A5 Nástavec na šlehání mléka
A6 Nástavec na míchání mléka

POPIS OVLÁDACÍHO PANELU

- B1** Tlačítko  - ohřev mléka s malým množstvím pěny
B2 Tlačítko  - ohřev mléka se středně velkým množstvím pěny
B3 Tlačítko  - ohřev mléka s velkým množstvím pěny
B4 Tlačítko  - míchání zastudena

PŘED PRVNÍM POUŽITÍM

- Před prvním použitím vyjměte spotřebič a jeho příslušenství z obalového materiálu a odstraňte veškeré propagační štítky či etikety. Zkontrolujte, že spotřebič ani žádná jeho součást nejsou poškozeny.
- Omyjte konvíčku, víko a nástavce v teplé vodě s trochou kuchyňského prostředku na mytí nádobí. Opláchněte čistou vodou a řádně otřete dosucha.
- Základnu otřete čistou houbičkou mírně navlhčenou v teplé vodě a poté otřete čistou utěrkou dosucha.
- Před složením napěňovače se ujistěte, že jsou všechny jeho části čisté a suché.






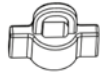


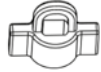


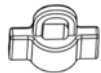


Varování:

Neponořujte základnu do vody ani jiné tekutiny za účelem jejího čištění.

Provozní režim

- Napěňovač mléka má čtyři základní provozní režimy. V každém režimu lze pomocí různého nástavce připravovat jinak ohřáté a našlehané mléko. Zvolte provozní režim, který nejlépe vyhovuje vašim preferencím.

Tlačítko	Provozní režim	Použitý nástavec	Poznámka
	Ohřev mléka s malým množstvím pěny		Maximální objem 150 ml. Vytvoření teplé krémové jemně pěňivé mléčné pěny s větším obsahem ohřátého mléka.
			Maximální objem 150 ml. Vytvoření teplé krémové mléčné pěny.
	Ohřev mléka se středně velkým množstvím pěny		Maximální objem 150 ml. Vytvoření teplé krémové jemně pěňivé mléčné pěny ve stejném poměru jako ohřáté mléko.
			Maximální objem 150 ml. Vytvoření teplé krémové mléčné pěny.
	Ohřev mléka s velkým množstvím pěny		Maximální objem 150 ml. Vytvoření teplé krémové jemně pěňivé mléčné pěny s menším obsahem ohřátého mléka.
			Maximální objem 300 ml. Ohřátí a zamíchání mléka.
	Míchání zastudena		Maximální objem 150 ml. Vytvoření studené krémové mléčné pěny.
			Maximální objem 150 ml. Zamíchání mléka bez ohřátí.



Varování:

Nepoužívejte napěňovač mléka bez nasazeného nástavce. Hrozí jeho poškození a znehodnocení mléka.

Použití napěňovače

- Postavte napěňovač na rovné, pevné a suché místo v dostatečné vzdálenosti od síťové zásuvky.
- Z konvíčky sejměte víko.
- Na středový konektor v konvíčce nasadte vybraný nástavec.
- Do konvíčky nalijte mléko. Vždy dodržujte rysku minima a maxima podle použitého nástavce.
- Nasadte víko. Ujistěte se, že je víko správně nasazeno na konvíčce.
- Konvíčku nasadte na základnu a zapojte zástrčku přívodního kabelu do síťové zásuvky.

- Stiskněte tlačítko vybraného provozního režimu a napěňovač se spustí.
- Jakmile je mléko ohřáté, chod napěňovače se automaticky zastaví.
- Odpojte zástrčku přívodního kabelu od síťové zásuvky, sejměte konvíčku ze základny a připravte si svůj oblíbený nápoj.



Poznámka:

Pokud si přejete bohatě našlehané mléko s krémovou pěnou, doporučujeme používat vychlazené plnotučné mléko a konvíčku můžete rovněž před použitím vypláchnout studenou vodou a řádně otřít, příp. vložit do chladničky.

Automatické vypnutí

- Napěňovač mléka se automaticky vypne po asi 2 minutách nečinnosti.

Ochrana proti přehřátí

- Napěňovač mléka je vybaven bezpečnostní tepelnou pojistkou, která jej chrání proti poškození, pokud by mělo dojít k přehřátí pěniče. Pokud taková situace nastane, pojistka se aktivuje a chod pěniče se zastaví. V takovém případě odpojte zástrčku přívodního kabelu od síťové zásuvky a nechte pěnič vychladnout. Poté zapojte zástrčku přívodního kabelu zpět do zásuvky a budete moci pěnič znovu používat.

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

- Před čištěním odpojte zástrčku přívodního kabelu od síťové zásuvky a nechte spotřebič vychladnout.
- K čištění jakýchkoli částí spotřebiče nepoužívejte čisticí prostředky s abrazivním účinkem, ředidla apod., které by mohly poškodit povrch spotřebiče. Žádná součást tohoto spotřebiče není určena pro mytí v myčce nádobí.



Varování:

Abyste se zabránili nebezpečí úrazu elektrickým proudem, neponořujte spotřebič, napájecí kabel ani síťovou zástrčku do vody nebo jiné tekutiny.

- Doporučujeme opláchnout konvíčku, víko i použitý nástavec ihned po použití. Následně je omyjte v teplé vodě s trochou kuchyňského prostředku na mytí nádobí. Opláchněte čistou vodou a řádně otřete dosucha.
- Základnu otřete čistou houbičkou mírně navlhčenou v teplé vody a poté otřete čistou utěrkou dosucha.

Uložení

- Pokud nebudete spotřebič delší dobu používat, odpojte zástrčku od síťové zásuvky, nechte spotřebič vychladnout a vyčistěte jej podle výše uvedených pokynů.
- Před uložením se ujistěte, že jsou spotřebič i všechno příslušenství řádně čisté a suché.
- Uložte spotřebič na suché, čisté a dobře větrané místo, kde nebude vystaven extrémním teplotám a kde bude mimo dosah dětí nebo zvířat.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Jmenovitý rozsah napětí..... 220–240 V-
 Jmenovitý kmitočet..... 50/60 Hz
 Jmenovitý příkon..... 500 W

Změny textu a technických specifikací vyhrazeny.

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 likvidaci 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 směrnice EU, které se na něj vztahují.

