



SK

## Návod k obsluhu a údržbe

# MIXÉR S MISOU SOLID HM200B

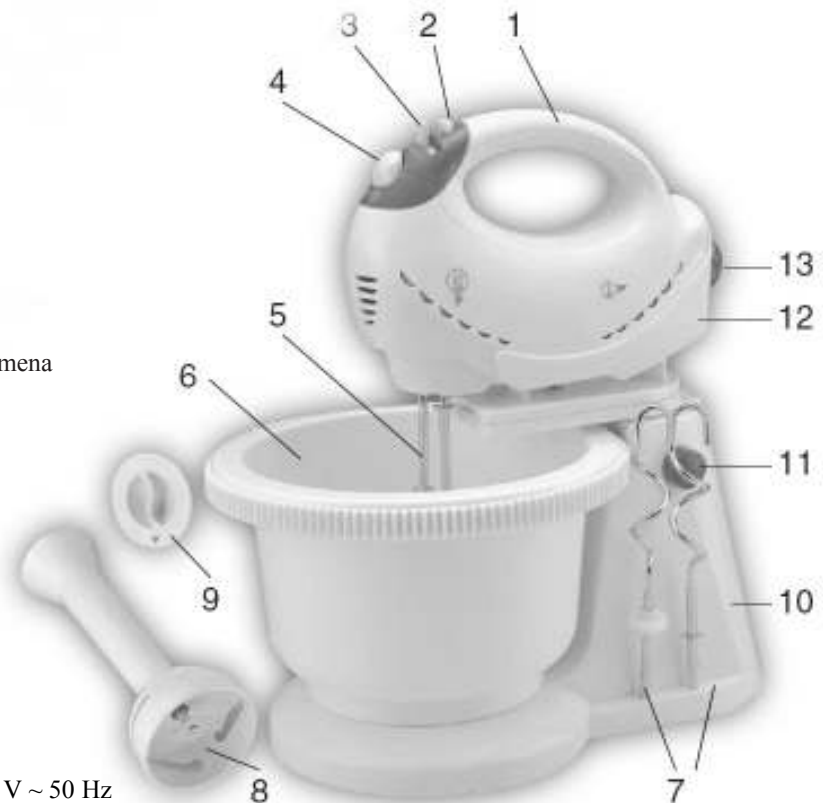
Výrobky značky SOLID dodáva:

S-ELEKTRO s. r. o., K priehrade 8, 013 42 Horný Hričov, Slovakia

web: [www.solid-czech.cz/sk/](http://www.solid-czech.cz/sk/)

### Popis vonkajších častí šľahača:

1. Madlo
2. Tlačítko TURBO
3. Volič rýchlostí
4. Tlačítko odistenia metiel
5. Šľahacie nástavce
6. Otočná mixovacia misa
7. Hnetacie nástavce
8. Snímateľný mixovací nástavec
9. Kryt
10. Stojan
11. Tlačítko na odistenie výklopného ramena
12. Miesto upevnenia mixéru
13. Upevňovacia skrutka



### Technické dáta:

<b>Napájacie napätie:</b>	230 V ~ 50 Hz
<b>Trieda ochrany:</b>	II
<b>Príkon: max.</b>	200 W
<b>Spracovávaná hmota:</b>	Potravinárske zmesy

**Hladina akustického výkonu (dB)(A):** <= 72 dB (A)

*Deklarovaná hodnota emisie hluku tohto spotrebiča je 72 dB(A), čo predstavuje hladinu A akustického výkonu vzhľadom na referenčný akustický výkon 1pW.*

### Prevádzkové podmienky:

Mixér je možné prevádzkovať len v prostredí s normálnymi vplyvmi (bežné domáce a kancelárske prostredie). Mixér nesmie byť použitý v priestoroch s nebezpečenstvom výbuchu alebo požiaru.

**Obsluha:****Pred prvým použitím:**

- Pozorne si prečítajte tento návod. Návod starostlivo uschovajte pre prípadné ďalšie použitie.
- Opatrne odstráňte obalový materiál.
- Pred prvým použitím skontrolujte, či súhlasí napätie v sieti s napätím uvedeným na štítku spotrebiča.
- Pracovné nástavce umyte pred prvým použitím v saponátovom roztoku alebo v umývačke riadov.

**Používanie:**

- Pred výmenou nástavcov odpojte pohonnú jednotku zo siete a nástavce uvoľnite stisnutím tlačítka na odistenie.
- Mixér je určený iba na použitie v domácnosti a nehodí sa na veľkokapacitnú prípravu pokrmov.
- Šľahacie metly použite na prípravu ľahkého šľahaného cesta, na šľahanie bielkov, šľahačky, kaši, majonéz a pod. Môžu sa tiež použiť na rozmiešavanie omáčok, pudingov a instantných prípravkov. Metly nasadíte do otvorov v pohonnej jednotke. Otočte nimi zľahka pokiaľ nezapadnú a skontrolujte či sú pevne uchytené.
- Hnetacie metly použite na prípravu ťažkých druhov cesta, na prípravu nátierok a pod. Nasadíte hnetacie metly do otvorov v pohonnej jednotke, otočte nimi pokiaľ nezapadnú a skontrolujte, či sú pevne uchytené.
- UPOZORNENIE: metla označená väčším krúžkom musí byť zasunutá do otvoru v pohonnej jednotke označenom väčším krúžkom a naopak. Ak nedodržíte túto podmienku bude cesto stúpať po metlách smerom nahor.
- Návod na použitie tyčového nástavca na mixér: 1) Odstráňte kryt (obr. A) 2) Nasadíte mixovací nástavec do mixéru, pootočte ním v smere chodu hodinových ručičiek (obr. B).

**Obr. A Obr. B**

• Stojan s otočnou misou sa používa na spracovanie potravinárskych surovín bez toho, aby sa musela pohonná jednotka držať v ruke. Stojan umiestnite na pevnú vodorovnú pracovnú plochu. Podľa Obr. C pripevníte držiak pohonnej jednotky k stojanu. Zasuňte do držiaku pohonnú jednotku a odklopte ju stisnutím tlačítka (č.11) na bočnej časti stojanu. Teraz môžete zasunúť šľahacie alebo hnetacie metly do pohonnej jednotky, vložte misu do stojanu a držiak mixéru s pohonnou jednotkou sklopte do vodorovnej polohy (Obr. D).



Obr. C



Obr. D

**Nastavenie rýchlosti pre príslušenstvo**

Vypnuté	poloha 0	
nízká rýchlosť	1 – 2 stupeň	vhodné na začiatok mixovania riedkych zmesí
stredná rýchlosť	3 – 4 stupeň	vhodné na zmesi strednej hustoty
vysoká rýchlosť	5 stupeň	vhodné na prípravu zmesí na torty, bielkového snehu apod.
Max. rýchlosť	Turbo	Stlačením spínača na bočnej strane rukoväte zapnete a povolením spínača vypnete max. výkon a max. otáčky

**Údržba:****Čistenie povrchu pohonnej jednotky**

- Pred čistením sa presveďte, že mixér je odpojený od prívodu el. energie.
- Pri čistení pohonnú jednotku nikdy neponárajte do vody ani do iných roztokov.
- Na čistenie nepoužívajte rozpúšťadlá.
- Vonkajší povrch pohonnej jednotky čistite iba navlhčenou tkaninou.
- Dbajte, aby sa voda nedostala do vnútra pohonnej jednotky.
- Po 200 hodinách prevádzky, najneskôr však za 3 roky, dajte skontrolovať pohonnú jednotku v odbornom servise.

**Čistenie nástavcov**

- Nádobu a pracovné nástavce umývajte v saponátovom roztoku alebo v umývačke riadu.
- Nepoužívajte agresívne čistiace prostriedky.

**Bezpečnostné pokyny:**

- Pred každým použitím mixér prezrite. Ak je poškodená niektorá jeho časť, mixér nepoužívajte.
- Poškodenú pohonnú jednotku, sieťový kábel alebo nástavce sami neopravujte. Opravou poverte odborný servis.
- Ak je prívodný sieťový kábel poškodený, musí ho vymeniť výrobca, alebo jeho servisný technik, alebo iná kvalifikovaná osoba.
- Mixér používajte a skladujte mimo dosah detí a nesvojprávnych osôb.
- Pri prevádzke nezakrývajte vetracie otvory v bloku pohonnej jednotky. Spôsobili by ste jej prehriatie.
- Mixér neodkladajte na horúci podklad, alebo do blízkosti tepelného zdroja.
- Pohonnú jednotku nenechávajte v prevádzke bez dozoru.
- Pracovné nástavce nasadzujte a odnímajte len ak je mixér odpojený od prívodu el. energie.
- Nikdy nevsúvajte žiadne predmety do rotujúcich častí mixéra a jeho nástavcov.
- Nedotýkajte sa počas prevádzky pohyblivých častí.
- Pri manipulácii s ponorným mixérom postupujte obozretne, nôž je veľmi ostrý.
- Nikdy neponárajte pohonnú jednotku ani prívodný kábel do vody ani inej kvapaliny, ani neumývajte pod prúdom vody.
- Ak mixér nepoužívate, odpojte ho od prívodu elektriky.
- Mixér nieje vhodný na spracovanie iných ako potravinárskych zmesí.

**Upozornenie:**

Po ukončení životnosti treba mixér zlikvidovať podľa platných zákonov o odpadoch.

**Časy príprav:**

Použitie príslušenstvo	Množstvo zmesi	Zmes	Čas prípravy
Šlahacie metly	500 gramov	šľahačka	3 – 5 minút
	3 žltky	majonéza	4 – 5 minút
	750 gramov	omáčky	2 – 3 minuty
	750 gramov	riedke cesto	4 – 5 minút
	5 vaječných bielkov	bielkový sneh	2 – 3 minuty
	750 gramov	zákusková zmes	4 – 5 minút
Hnetacie metly, stojan s otočnou misou	500 gramov	kysnuté cesto	10 – 15 minút
Hnetacie metly	750 gramov	pasírovanie zemiakov	3 – 5 minút

**Upozornenie:** pri prekročení pracovnej doby a preťažovaní prístroja nadmernou hustotou spracovávanej zmesi (nízke otáčky metiel) hrozí prehriatie prístroja.



Elektrické zariadenie z domácností: Ak nechcete váš elektrický prístroj ďalej používať, odovzdajte ho prosím na verejnom mieste určenom na tieto účely, alebo na mieste ich spätného odberu. Elektrické prístroje v žiadnom prípade nevyhadzujte do nádob s netriedeným odpadom (viď zobrazený symbol preškrtnutého odpadkového koša). Ďalšie pokyny k likvidácii: Odovzdajte prístroj v stave, ktorý umožní jeho neskoršiu recykláciu alebo znehodnotenie. Batérie vopred odstráňte a zabráňte poškodeniu nádob obsahujúce tekutiny. Elektrické prístroje môžu obsahovať škodliviny. Pri zlej manipulácii alebo pri poškodení prístroja môže pri jeho neskoršej recyklácii dôjsť k poškodeniu zdravia alebo znečisteniu životného prostredia.

## ZÁRUČNÝ LIST

### Záruka a servis:

**Záručné opravy uplatňujte u svojich predajcov.**

Záruku môžete uplatniť len na výrobné vady. Do výrobku nesmú byť urobené žiadne úpravy a zmeny. Záruka sa nedá uplatniť na vady spôsobené nesprávnym používaním, ktoré je v rozpore s návodom a vady spôsobené vyššou mocou (napr. živelné pohromy...). Výrobky na záručnú a pozáručnú opravu sa prijímajú len v čistom a kompletnom stave. Štandardná záruka je poskytovaná po dobu 24 mesiacov od dátumu zakúpenia výrobku spotrebiteľom. Záruka je poskytovaná na základe predloženia záručného listu a dokladu o zakúpení výrobku s typovým označením výrobku, dátumom predaja a razítkom predajne.

Typ výrobku:.....

Dátum predaja:..... Pečiatka a podpis predajcu:.....

Dátum reklamácie:.....

Zistená vada:.....