

# SENCOR®

SHM 9130WH



**BEZDRÁTOVÝ RUČNÍ ŠLEHAČ**  
Návod k použití v originálním jazyce

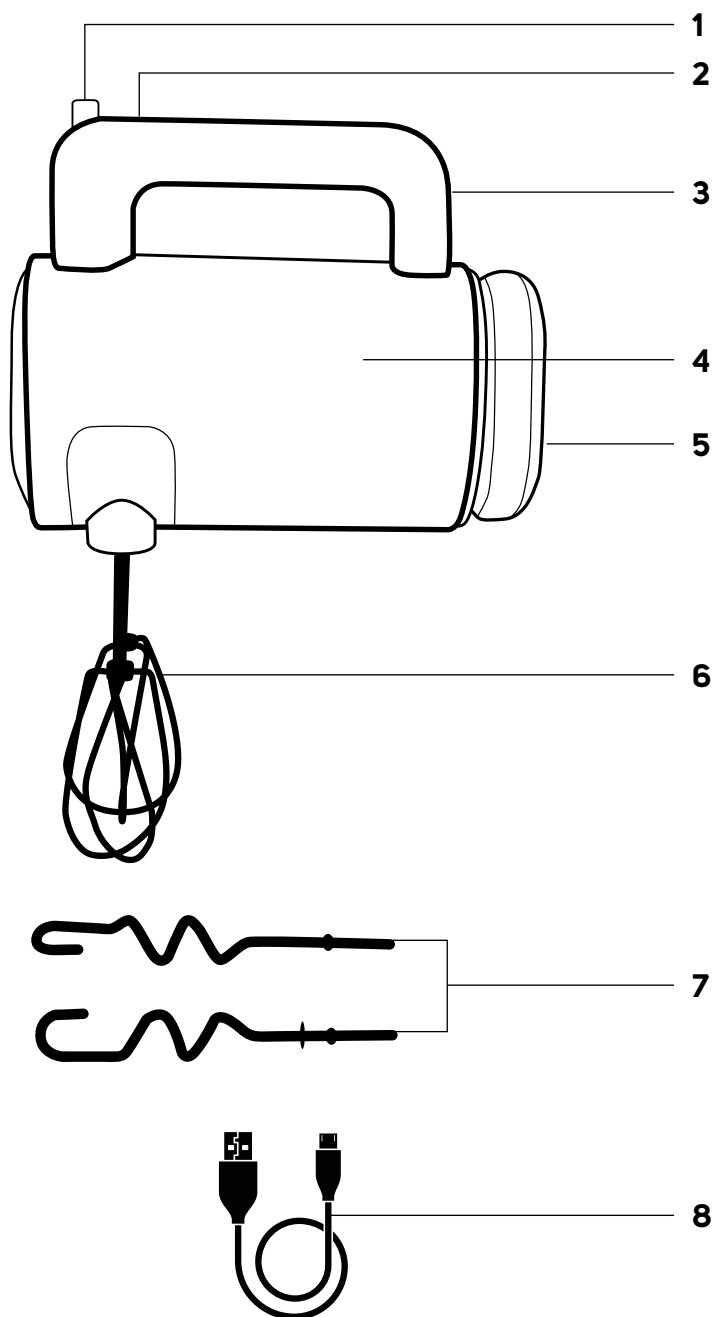


# SENCOR®

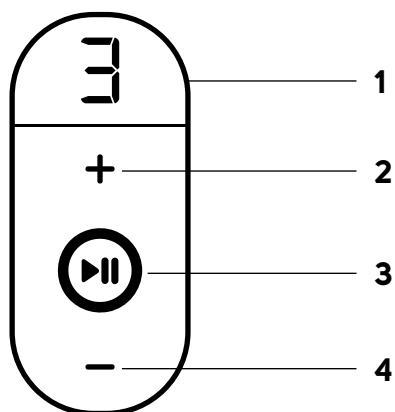
SHM 9130WH



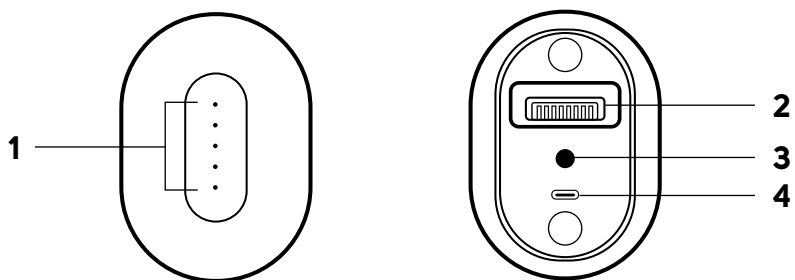
**A**



**B**



**C**





## **Důležité bezpečnostní pokyny**

### **ČTĚTE POZORNĚ A USCHOVEJTE JE PRO BUDOUCÍ POUŽITÍ.**

#### **Obecná upozornění**

- Tento spotřebič mohou používat osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím.
- Tento spotřebič nesmí používat děti. Spotřebič a jeho příslušenství udržujte mimo dosah dětí.
- Děti si se spotřebičem nesmí hrát.
- Tento spotřebič je určen výhradně pro použití v domácnosti. Spotřebič není určen pro použití v prostorech, jako jsou:
  - kuchyňské kouty v obchodech, kancelářích a ostatních pracovních prostředích;
  - v zemědělství;
  - v hotelech, motelech a jiných obytných prostředích;
  - v podnicích zajišťujících nocleh se snídaní.
- Tento spotřebič není určen pro komerční použití za účelem podnikání.
- Obecné upozornění pro strojky na přípravu a zpracování potravin a mixéry: Pokud lijete horkou tekutinu do nádoby spotřebiče, dbejte zvýšené opatrnosti, protože může vystříknout ze spotřebiče vlivem náhlého odpaření.

**Varování:**

Nesprávné nebo nezáměrné používání může vést k poranění.

- Nastavení rychlosti a doby zpracování potravin jsou uvedeny v kapitole RYCHLÝ PRŮVODCE ZPRACOVÁNÍM INGREDIENCÍ.
- Maximální doba nepřetržitého provozu spotřebiče je 15 minut v režimu šlehání a 5 minut v režimu hnětení. Před dalším použitím nechejte spotřebič alespoň 15 minut vychladnout. Nepřekračujte dobu maximálního provozu a dodržujte dobu potřebnou pro chladnutí spotřebiče.

**Varování:**

Vyhněte se kontaktu s rotujícími částmi spotřebiče. Během provozu spotřebiče udržujte ruce a kuchyňské pomůcky mimo nádobu, ve které jsou ponořeny šlehací metly nebo hnětací háky. Stěrku k očištění stěn nádoby nebo vyjmutí zpracované směsi z nádoby můžete použít, pouze když není spotřebič v provozu a výměnné nástavce nejsou ponořeny v nádobě.

- Akumulátor vždy odpojte od zdroje napájení, pokud ho necháváte bez dozoru, po ukončení nabíjení a před použitím nebo přemístěním.
- Poškozený nabíjecí kabel je zakázáno používat. Poškozený nabíjecí kabel musí být nahrazen novým kabelem stejného typu.

- Před výměnou příslušenství nebo přístupných částí, které se při používání pohybují, vypněte spotřebič a sejměte z něj akumulátor.
- Spotřebič vždy vypněte a sejměte z něj akumulátor, pokud ho necháváte bez dozoru a před montáží, demontáží nebo čištěním.
- Povrchy spotřebiče a jeho příslušenství, které přicházejí do styku s potravinami, čistěte dle pokynů uvedených v kapitole ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA.

## Další důležité bezpečnostní pokyny k používání spotřebiče

- Spotřebič a jeho příslušenství používejte v souladu s pokyny uvedenými v tomto návodu k obsluze.
- Spotřebič je určen ke šlehání a hnětení potravin. Nepoužívejte spotřebič k jiným účelům, než ke kterým je určen.
- Spotřebič je určen ke zpracování běžného množství potravin v domácnosti.
- Spotřebič a akumulátor jsou určeny pro použití ve vnitřních prostorech. Nepoužívejte je v průmyslovém prostředí nebo venku.
- Je zakázáno jakkoliv upravovat povrch spotřebiče, např. pomocí samolepicí fólie apod.
- Nevystavujte spotřebič ani jeho příslušenství vlivům venkovního prostředí, extrémním teplotám, prudkým změnám teplot, přímému slunečnímu záření nebo nadměrně prašnému prostředí.
- Spotřebič odkládejte vždy na čistý, rovný, suchý a stabilní povrch. Nestavte jej na okraj stolu, aby se zamezilo jeho pádu.
- Nepokládejte spotřebič ani jeho příslušenství na elektrický nebo plynový varič ani do jeho blízkosti. Udržujte jej v dostatečné vzdálenosti od otevřeného ohně, topných těles a jiných zdrojů tepla. Neumísťujte spotřebič ani žádnou jeho součást do mrazničky.
- Před použitím se vždy přesvědčte, že žádná součást spotřebiče není poškozená. Nepoužívejte spotřebič, pokud je jakkoli poškozen.
- Spotřebič používejte pouze s originálním příslušenstvím výrobce.



### Varování:

Použití neoriginálního příslušenství může vést ke vzniku nebezpečné situace.

- Před uvedením spotřebiče do chodu se ujistěte, že je řádně sestaven dle pokynů uvedených v tomto návodu k obsluze.
- Některé ingredience, jako je např. smetana ke šlehání nebo vejce bílky, nabývají při šlehání na objemu. Použijte dostatečně velkou nádobu.
- Při manipulaci s horkými tekutinami a potravinami dbejte zvýšené opatrnosti. Horká pára nebo rozstříknutí horkých tekutin nebo potravin mohou způsobit opaření. Z důvodu zvýšené bezpečnosti nedoporučujeme zpracovávat potraviny o teplotě vyšší než 45 °C. Používejte dostatečně velkou a hlubokou nádobu, aby nedocházelo k rozstříkávání ingrediencí mimo nádobu.
- Nepoužívejte spotřebič ke zpracování ingrediencí v nádobách, které jsou umístěny na zdroji tepla.
- Během provozu udržujte cizí předměty, jako jsou části oblečení, vlasy, náramky apod., v dostatečné vzdálenosti od rotujících částí spotřebiče.
- Po použití vypněte spotřebič. Vyčkejte, až se rotující část zastaví, a poté sejměte akumulátor ze spotřebiče, aby se zabránilo nezámyslnému spuštění spotřebiče, když jej nepoužíváte.
- Šlehací metly a hnětací háky jsou určeny pouze pro krátkodobý styk s potravinami (včetně nápojů), tj. max. 4 hodiny.
- K napájení spotřebiče používejte pouze Li-Ion akumulátor SHBX 002 SENCOR. Aby se zabránilo vzniku nebezpečné situace, nepoužívejte jiné typy akumulátorů.
- Akumulátor SHBX 002 SENCOR používejte pouze k napájení spotřebičů, pro které je výrobcem určen.
- Během nabíjení musí být akumulátor pod dozorem.
- Nenabíjejte akumulátor v blízkosti hořlavých materiálů či předmětů nebo při vysokých okolních teplotách. Během nabíjení nezakrývejte akumulátor.
- Udržujte akumulátor v suchu. Nevystavujte jej vlhkosti, neponořujte jej do vody nebo jiné tekutiny.
- Akumulátor nabíjejte a používejte v suchém prostředí při okolní teplotě od 15 do 30 °C.
- Akumulátor skladujte v suchém prostředí při teplotě od -10 do 35 °C. Nevystavujte jej teplotám pod bodem mrazu příliš dlouhou dobu. Před nabíjením nebo použitím nechte akumulátor stabilizovat při pokojové teplotě. To může trvat i několik hodin.



**Výstraha:**

Nepokoušejte se odtímatelný akumulátor rozebírat, rozlamovat nebo zkratovat. Nevystavujte jej vysokým teplotám ani jej nevzhazujte do ohně. Při nesprávném zacházení hrozí nebezpečí úniku toxických látek, požáru nebo výbuchu. Akumulátor udržujte mimo dosah dětí.

- K nabíjení akumulátoru používejte pouze Li-Ion rychlonabíjecí stanici SHBX 001 SENCOR nebo certifikovaný typ USB napájecího zdroje s výstupním napětím a proudem 5 V  $\overline{\text{---}}$  / 2 A, který umožňuje napájení koncových zařízení pomocí USB nabíjecího kabelu. Používejte pouze takový USB napájecí zdroj, který splňuje veškeré bezpečnostní a technické požadavky stanovené právními předpisy, které se na něj ve vaší zemi vztahují.
- Používejte pouze dodávaný USB nabíjecí kabel nebo nabíjecí kabel s odpovídajícími technickými parametry 5 V  $\overline{\text{---}}$  / 2 A, který splňuje veškeré bezpečnostní a technické požadavky stanovené právními předpisy, které se na něj ve vaší zemi vztahují.
- Před připojením adaptéru, který je dodáván s rychlonabíjecí stanicí, nebo USB nabíjecího adaptéru k síťové zásuvce se ujistěte, že se shoduje jmenovité vstupní napětí uvedené na typovém štítku s napětím ve vaší zásuvce.
- Dbejte na to, aby nabíjecí kabel nevisel přes okraj stolu nebo aby se nedotýkal horkého povrchu nebo ostrých předmětů.
- USB nabíjecí kabel odpojujte od akumulátoru tahem za konektor. Netahejte za nabíjecí kabel.
- Nabíjecí adaptér odpojujte od síťové zásuvky tahem za zástrčku. Netahejte za nabíjecí kabel. S nabíjecím adaptérem manipulujte pouze suchýma a čistýma rukama.
- Nezkratujte napájecí konektory akumulátoru.
- Žádná součást tohoto spotřebiče není určena pro použití v mikrovlnné nebo elektrické troubě apod.
- Aby se zabránilo nebezpečí úrazu elektrickým proudem, neponořujte motorovou jednotku, nabíjecí kabel nebo adaptér do vody nebo jakékoli jiné tekutiny ani je nemýjte pod tekoucí vodou.
- Nepoužívejte poškozený nabíjecí kabel nebo adaptér.
- Nepoužívejte spotřebič, pokud nefunguje správně, pokud došlo k jeho ponoření do vody nebo pokud jeví jakékoli známky poškození. Předjte jej autorizovanému servisnímu středisku ke kontrole nebo opravě.
- Neprovádějte na spotřebiči žádné úpravy. Nerozebírejte motorovou jednotku.
- Aby se zabránilo vzniku nebezpečné situace, nikdy neopravujte spotřebič sami. Veškeré opravy svěřte autorizovanému servisnímu středisku. Zásahem do spotřebiče během platnosti záruky se vystavujete riziku ztráty zákonného práva z vadného plnění, případně záruky za jakost.
- Spotřebič skladujte v suchém a čistém prostředí mimo dosah dětí a zvířat.

**VYSVĚTLENÍ SYMBOLŮ UMÍSTĚNÝCH NA VÝROBKU NEBO V PŘÍRŮČNÍ DOKUMENTACI**

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



Tento symbol znamená, že použité akumulátory a baterie nepatří do běžného komunálního odpadu.



Tento symbol na produktech anebo v příručích znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu.

# Bezdrátový ruční šlehač

## Návod k použití

- Děkujeme, že jste si zakoupili náš výrobek značky SENCOR, a věříme, že s ním budete spokojeni.
- Před použitím spotřebiče se, prosím, seznámte s návodem k jeho obsluze, a to i v případě, že jste již obeznáni s používáním spotřebičů podobného typu. Spotřebič používejte pouze tak, jak je popsáno v tomto návodu k použití. Návod uschovejte pro případ další potřeby. Pokud předáváte spotřebič jiné osobě, zajistěte, aby u něj byl přiložen tento návod k použití.
- Spotřebič pečlivě vybalte a dejte pozor, abyste nevyhodili žádnou část obalového materiálu dřívě, než najdete všechny jeho součásti. Minimálně po dobu trvání zákonného práva z vadného plnění, případně záruky za jakost doporučujeme uschovat originální přepravní karton, balící 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 RUČNÍHO ŠLEHAČE A JEHO PŘÍSLUŠENSTVÍ (OBR. A)

- |  |  |
|--|--|
| <b>A1</b> Tlačítko pro vysunutí šlehačích metal / hnětacích háků | <b>A5</b> Odnímatelný akumulátor               |
| <b>A2</b> Ovládací tlačítka s LED displejem                      | <b>A6</b> Sada levé a pravé šlehačí metly      |
| <b>A3</b> Držadlo  | <b>A7</b> Sada levého a pravého hnětacího háku |
| <b>A4</b> Motorová jednotka                                      | <b>A8</b> USB-C nabíjecí kabel                 |

### POPIS OVLÁDACÍCH TLAČÍTEK A LED DISPLEJE (OBR. B)

- |  |   |
|--|---|
| <b>B1</b> LED displej pro zobrazení rychlosti 0 až 8 | <b>B3</b> Tlačítko ►II pro spuštění/zastavení provozu |
| <b>B2</b> Tlačítko + pro zvýšení rychlosti           | <b>B4</b> Tlačítko – pro snížení rychlosti            |

### POPIS ODNÍMATELNÉHO AKUMULÁTORU (OBR. C)

- |   |  |
|---|--|
| <b>C1</b> LED indikátory signalizují nabíjení a úroveň nabití akumulátoru, vysokou teplotu motoru nebo aktivaci ochrany akumulátoru | <b>C2</b> Napájecí konektory                               |
|   | <b>C3</b> Tlačítko pro zobrazení úrovně nabití akumulátoru |
|   | <b>C4</b> Napájecí port USB-C                              |

### ÚČEL POUŽITÍ RUČNÍHO ŠLEHAČE

- Ruční šlehač je vybaven dvěma typy odnímatelných nástavců, které slouží k promísení, šlehání a hnětání různých druhů ingrediencí. Odnímatelný akumulátor umožňuje bezdrátový provoz ručního šlehače.
- Šlehačí metly se používají k mísení lehkých až středně těžkých těst bez kvasnic, k přípravě polév, krémů, dortových těst, náplní, vymíchávání másla s cukrem, šlehání celých vajec nebo vaječných bílků, smetaný apod. Nepoužívejte je k hnětání hutných těst.
- Hnětací háky se používají se k hnětání různých druhů těžkých a hutných těst, jako je např. chlebové těsto nebo těsto na pizzu apod.

### NABÍJENÍ ODNÍMATELNÉHO AKUMULÁTORU

- Bezdrátový provoz ručního šlehače zajišťuje odnímatelný Li-Ion akumulátor SHBX 002 SENCOR (11,1 V  $\approx$ , 2000 mAh, 22,2 Wh).
- Pro nabití akumulátoru použijte Li-Ion rychlonabíjecí stanici SHBX 001 SENCOR nebo univerzální USB napájecí zdroj s výstupním napětím a proudem 5 V  $\approx$  / 2 A a USB-C nabíjecí kabel **A8**.



#### Poznámka:

Univerzální USB napájecí zdroj není dodáván se spotřebičem.  
Li-Ion rychlonabíjecí stanici SHBX 001 SENCOR lze dokoupit jako volitelné příslušenství k tomuto spotřebiči.

- Při použití Li-Ion rychlonabíjecí stanice vložte akumulátor **A5** do rychlonabíjecí stanice. Dbejte na to, aby do ní řádně zapadl. Připojte rychlonabíjecí stanici k síťovému adaptéru, který je s ní dodáván. Připojte síťový adaptér k síťové zásuvce.
- Při použití univerzálního USB napájecího zdroje připojte akumulátor **A5** k USB napájecímu zdroji pomocí USB-C nabíjecího kabelu **A8**. USB napájecí zdroj připojte k síťové zásuvce. Při používání USB napájecího zdroje dodržujte pokyny výrobcem uvedené v návodu k jeho použití.
- Během nabíjení svítí bílým světlem odpovídající počet LED indikátorů **C1** signalizující úroveň nabití akumulátoru **A5**, viz kapitola SIGNALIZACE ÚROVNĚ NABÍTÍ AKUMULÁTORU. Postupně se rozsvěčující a zhasínající LED indikátory **C1** signalizují úroveň, na kterou se akumulátor **A5** právě nabíjí. Před prvním použitím akumulátor **A5** plně dobijte.
- Plné nabití akumulátoru **A5** je signalizováno rozsvícením všech LED indikátorů **C1**. Po ukončení nabíjení odpojte síťový adaptér / USB napájecí zdroj od síťové zásuvky. Vyjměte akumulátor **A5** z rychlonabíjecí stanice nebo jej odpojte od USB-C nabíjecího kabelu **A8**.
- Plné nabití vybitého akumulátoru za použití univerzálního USB napájecího zdroje 5 V  $\approx$ , 2 A trvá přibližně 3 hodiny.
- Nenechávejte akumulátor **A5** připojený k USB napájecímu zdroji déle, než je nutné k jeho úplnému nabití.
- Pro zachování co nejdelší životnosti nabíjejte, používejte a skladujte Li-Ion akumulátor při pokojové teplotě. Nenechávejte akumulátor zcela vybit. Akumulátor je lepší znovu nabít dříve, než dojde k jeho úplnému vybití. Pokud jej nepoužíváte delší dobu, udržujte jej nabitý zhruba na polovinu jeho kapacity.

### SIGNALIZACE ÚROVNĚ NABÍTÍ AKUMULÁTORU

Úroveň nabití akumulátoru <b>A5</b>	Počet bíle rozsvícených LED indikátorů <b>C1</b>
81–100 %	5
61–80 %	4
41–60 %	3
21–40 %	2
≤20 %	1

- Stav nabití akumulátoru lze ověřit jedním stisknutím tlačítka **C3**. V závislosti na úrovni nabití akumulátoru **A5** se bíle rozsvítí odpovídající počet LED indikátorů **C1**.

### PŘED PRVNÍM POUŽITÍM

- Omyjte šlehačí metly **A6** a hnětací háky **A7** teplou vodou za použití několika kapek přípravku na ruční mytí nádobí. Opláchněte je pod čistou tekoucí vodou, aby se odstranily veškeré zbytky mycího přípravku na nádobí. Otřete je dosucha kuchyňskou utěrkou.



#### Upozornění:

Před čištěním musí být nástavce sejmuty z motorové jednotky **A4**.

- Motorovou jednotku **A4** otřete lehké navlhčeným hadříkem a osušte kuchyňskou utěrkou. Zadní část motorové jednotky **A4**, ke které se připevňuje akumulátor **A5**, otřete pouze suchým hadříkem.



#### Varování:

Neponořujte motorovou jednotku **A4** do vody nebo jakékoli jiné tekutiny ani ji nemýjte pod tekoucí vodou.



#### Upozornění:

Po 10 minutách používání se provoz ručního šlehače automaticky zastaví. Maximální doba nepřetržitého provozu je 15 minut v režimu šlehání a 5 minut v režimu hnětení. Před dalším použitím nechtejte spotřebič alespoň 15 minut vychladnout. Nepřekračujte dobu maximálního provozu a dodržujte dobu potřebnou pro chlazení spotřebiče.

## PŘÍPEVNĚNÍ A DEMONTÁŽ NÁSTAVCŮ



#### Varování:

Abyste se vyvarovali nebezpečí úrazu, před připevněním nebo vyjmutím šlehacích metel **A6** nebo hnětacích háků **A7** z motorové jednotky **A4** musí být ruční šlehač vypnutý a odnímatelný akumulátor **A5** sejmутý z motorové jednotky **A4**.

- Zasuňte šlehací metly **A6** nebo hnětací háky **A7** do otvorů vespod motorové jednotky **A4**. Šlehací metla nebo hnětací hák s kroužkem se nasazuje do levého otvoru. Šlehací metla nebo hnětací hák bez kroužku se nasazuje do pravého otvoru. Nástavce nelze zasunout do otvorů opačným způsobem. Připevnění nástavce je signalizováno cvaknutím. Zatáhněte lehce za nástavec směrem dolů k ověření, že je řádně připevněn k motorové jednotce **A4**. Nikdy nekombinujte šlehací metlu s hnětacím hákem.
- Pro demontáž přidržte nástavec a stiskněte tlačítko **A1** pro jejich vysunutí. Vyjměte nástavce.

- Po ukončení používání stiskněte tlačítko **▶II B3** pro zastavení chodu motorové jednotky **A4**. Udržujte nástavce ponořené v nádobě, dokud se nepřestanou otáčet, aby nedošlo k rozstříknutí ingrediencí mimo nádobu.
- Sejměte odnímatelný akumulátor **A5** z motorové jednotky **A4**.
- Vyjměte nástavce dle pokynů v kapitole PŘÍPEVNĚNÍ A DEMONTÁŽ NÁSTAVCŮ.
- Řádně vyčistěte součásti, které přišly do kontaktu s potravinami, dle pokynů uvedených v kapitole ČISTĚNÍ A ÚDRŽBA.

## POUŽITÍ RUČNÍHO ŠLEHAČE

- Vložte ingredience, které chcete zpracovat, do dostatečně velké a hluboké nádoby. Umístěte nádobu na rovný, suchý a stabilní povrch, např. na pracovní desku kuchyňské linky.
- Když je akumulátor **A5** sejmутý z motorové jednotky **A4**, ověřte, že požadovaný typ nástavců je řádně připevněn k motorové jednotce **A4**.
- Suchýma a čistýma rukama připevněte odnímatelný akumulátor **A5** k zadní straně motorové jednotky **A4**. Akumulátor **A5** a zadní strana motorové jednotky **A4** jsou vybaveny magnety pro snadnější připevnění akumulátoru **A5**. Připevnění akumulátoru **A5** proveďte vždy až těsně před použitím ručního šlehače. Po připevnění akumulátoru **A5** se na displeji **B1** zobrazí rychlost 0. Po 10 sekundách nečinnosti displej **B1** zhasne.
- Uchopte motorovou jednotku **A4** za držadlo **A3** a ponořte nástavce do nádoby s ingrediencemi.
- Tlačítka **B2** a **B4** nastavte požadovanou rychlost v rozmezí 1 až 8. Pro počáteční promíslení ingrediencí se doporučuje rychlost 1.
- Uveďte ruční šlehač do provozu stisknutím tlačítka **▶II B3**. Po promíslení ingrediencí zvýšte rychlost dle potřeby. Rychlost lze regulovat během provozu. Přidržte tlačítko **B2** nebo **B4** stisknuté pro rychlejší změnu rychlosti.
- Nastavením rychlosti 0 nebo stisknutím tlačítka **▶II B3** dojde k zastavení provozu. Po 10 sekundách nečinnosti displej **B1** zhasne a spotřebič se přepne do pohotovostního režimu. Pro zobrazení poslední nastavené rychlosti stiskněte jednou jakékoli ovládací tlačítko. Pro opětovné uvedení spotřebiče do provozu stiskněte tlačítko **▶II B3**.
- Doporučená nastavení rychlosti a doby zpracování jsou uvedeny v kapitole RYCHLÝ PRŮVODCE ZPRACOVÁNÍM INGREDIENCÍ.



#### Varování:

Abyste se vyvarovali nebezpečí úrazu, nikdy nevkládejte ruce, kuchyňské pomůcky nebo jiné cizí předměty do nádoby, dokud jsou v ní ponořeny nástavce.

RYCHLÝ PRŮVODCE ZPRACOVÁNÍM INGREDIENCÍ

Ingredience   pokrmy	Maximální množství v jedné dávce	Typ nástavců	Nastavení rychlosti	Doporučená doba zpracování
Dortové krémy a náplně	1000 g	Šlehačí metly	1 4	5 min 30 s při rychlosti 1   4,5 min při rychlosti 4
Vaječné bílky	8 ks		8	2 min
Smetana ke šlehání	500 ml		8	3 min
Dortové směsi	900 g		1 8	5 min 30 s při rychlosti 1   4,5 min při rychlosti 8
Bramborová kaše	1000 g		4	2 min
Kynutá těsta	500 g mouky	Hnětací háky	1 5	5 min 30 s při rychlosti 1   4,5 min při rychlosti 5
Chlebová těsta	500 g mouky		1 5	5 min 30 s při rychlosti 1   4,5 min při rychlosti 5
Těsto na těstoviny	500 g mouky		1 5	5 min 30 s při rychlosti 1   4,5 min při rychlosti 5



**Poznámka:**  
Smetana ke šlehání by měla být před šleháním vychlazena na teplotu přibližně 6 °C.

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Problém	Příčina	Řešení
LED indikátor stavu nabití akumulátoru na ≤20 % zabliká 2krát bíle a poté se rozblíká červeně.	Akumulátor <b>A5</b> je vybitý.	Dobijte akumulátor <b>A5</b> .
LED indikátor stavu nabití akumulátoru na ≤20 % svítí modře.	Příliš vysoká teplota motoru.	Nechte motorovou jednotku <b>A4</b> zcela vychladnout.
LED indikátor stavu nabití akumulátoru na ≤20 % svítí červeně.	Aktivovala se ochrana akumulátoru <b>A5</b> . Povrch akumulátoru <b>A5</b> je přehřátý.	Nechte povrch akumulátoru <b>A5</b> zcela vychladnout. Po vychladnutí připojte akumulátor <b>A5</b> k napájecímu zdroji, aby se znovu aktivoval.

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

- Před jakýmkoliv čištěním nebo údržbou musí být spotřebič vypnutý a akumulátor **A5** sejmутý z motorové jednotky **A4**.
- Demontujte nástavce z motorové jednotky **A4** dle pokynů uvedených v kapitole PŘÍPEVNĚNÍ A DEMONTÁŽ NÁSTAVCŮ.
- Spotřebič čistěte hned po použití. K čištění nepoužívejte ředidla, kovové nebo jiné drátěnky na nádobí ani čisticí prostředky z brusnou složkou. Mohlo by dojít k poškození povrchové úpravy spotřebiče a jeho příslušenství.



**Varování:**  
Neponožte motorovou jednotku **A4** ani akumulátor **A5** do vody nebo jakékoli jiné tekutiny ani tyto části nemýjte pod tekoucí vodou.

- Omyjte použité nástavce teplou vodou za použití několika kapek přípravku na ruční mytí nádobí. Opláchněte je pod čistou tekoucí vodou, aby se odstranily veškeré zbytky mycího přípravku na nádobí. Otřete je dosucha kuchyňskou utěrkou.
- Motorovou jednotku **A4** otřete lehce navlhčeným hadříkem a osušte kuchyňskou utěrkou. Zadní část motorové jednotky **A4**, ke které se připevňuje akumulátor **A5**, otřete pouze suchým hadříkem.
- Akumulátor **A5** čistěte suchým hadříkem. K vyčištění zadní strany akumulátoru **A5**, na které jsou umístěny LED indikátory **C1**, můžete v případě potřeby použít lehce navlhčený hadřík. Vyčištěný povrch pak otřete dosucha.

SKLADOVÁNÍ

- Ruční šlehač a jeho příslušenství vyčistěte dle pokynů uvedených v kapitole ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA. Před uskladněním musí být ruční šlehač a jeho příslušenství čisté a suché.
- Ruční šlehač a jeho příslušenství uložte na čisté, suché místo mimo dosah dětí a zvířat.

TECHNICKÉ ÚDAJE

**Li-Ion akumulátor**  
Napětí a kapacita.....11,1 V ⇄, 2000 mAh, 22,2 Wh

**Nabíjecí kabel**  
Konektory ..... USB-A/USB-C  
Napětí a max. proud.....až 5 V ⇄, 2 A

**Ruční šlehač**  
Vstupní napětí a proud.....5V ⇄, 2 A  
Výkon motoru.....150 W  
Hlučnost .....75 dB(A)

Deklarovaná hodnota emise hluku tohoto spotřebiče je 75 dB(A), což představuje hladinu A akustického výkonu vzhledem k referenčnímu akustickému výkonu 1 pW.

**POKYNY A INFORMACE O NAKLÁDÁNÍ S POUŽITÝM OBALEM**

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

**LIKVIDACE POUŽITÝCH AKUMULÁTORŮ**

Před odevzdáním výrobku na určeném sběrném místě je třeba zajistit, aby z něj byl sejmут odnímatelný akumulátor.  
Ke správné likvidaci odevzdejte použitý akumulátor na určeném sběrném místě. Správnou likvidaci akumulátorů a baterií pomůžete předejít negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví.

**LIKVIDACE POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ**

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**

Chcete-li tento výrobek zlikvidovat, vyžádejte si potřebné informace o správném způsobu likvidace od místních úřadů nebo od svého prodejce.  
.....

Změny textu a technických parametrů vyhrazeny.