

# NÁVOD NA POUŽITÍ

## Robot Professor FP1104



*Před prvním použitím přístroje si důkladně přečtěte tuto uživatelskou příručku a uschovejte ji pro budoucí použití.*

## **Důležité bezpečnostní upozornění**

- Před prvním použitím zkontrolujte, zda napětí uvedené na štítku přístroje odpovídá napětí ve Vaší elektrické síti.
- Abyste předešli možnému nebezpečí, nikdy nepřipojujte tento přístroj k časovému spínači.
- Po vybalení přístroje se přesvědčte, zda je spotřebič kompletní a zda není poškozen. V případě, že si nejste jisti, spotřebič nezapínejte a obraťte se na autorizovaný servis nebo prodejce.
- Nepoužívejte spotřebič pod širým nebem. Spotřebič je určen pouze pro použití v domácnosti. Používejte tento přístroj výlučně pro soukromou potřebu a pro stanovené účely. Tento přístroj není určen pro komerční použití.
- Je-li napájecí přívod spotřebiče poškozen, musí být nahrazen pouze autorizovaným servisním technikem nebo výrobcem, aby se zabránilo vzniku nebezpečné situace.
- Nenechávejte přívodní šňůru viset přes hranu stolu nebo pultu. Nepokládejte přístroj ani přívodní šňůru na horký povrch.
- Nedoporučujeme používání adaptérů a/nebo prodlužovací šňůry. Je-li jejich použití nezbytné, použijte jen takové, které vyhovují platným bezpečnostním normám, a dbejte, abyste nepřekročili limit napětí uvedený na prodlužovací šňůře či adaptéru.
- Nesahejte na spotřebič mokřýma nebo vlhkýma rukama. Nepoužívejte spotřebič, když máte bosé nebo vlhké nohy.
- Elektrické přístroje značky Professor vyhovují příslušným bezpečnostním předpisům. Opravy smějí být prováděny pouze autorizovaným servisem. Neodborné opravy mohou vystavit uživatele značnému nebezpečí a znamenají rovněž ztrátu nároku na bezplatný servis.
- **Předtím, než začnete přístroj sestavovat, rozebírat nebo čistit, vždy se přesvědčte, že je vypnutý a vytáhněte vidlici napájecího přívodu ze zásuvky.**
- **Vidlici napájecího přívodu nezasunujte do el. zásuvky a nevytahujte z el. zásuvky mokřýma rukama a taháním za napájecí přívod!**
- **Spotřebič používejte pouze v pracovní poloze na místech, kde nehrozí jeho převrnutí a v dostatečné vzdálenosti od tepelných zdrojů (např. kamna, sporák, vařič, horkovzdušná trouba, gril), hořlavých předmětů (např. záclony, závěsy atd.) a vlhkých povrchů (např. dřezy, umyvadla atd.).**
- **Tento výrobek není určen pro používání osobami (včetně dětí), jimž fyzická, smyslová nebo mentální neschopnost či nedostatek zkušeností a znalostí zabraňuje v bezpečném používání spotřebiče, pokud na ně nebude dohlíženo nebo pokud nebyly instruovány ohledně použití spotřebiče osobou zodpovědnou za jejich bezpečnost.**
- **Na děti by se mělo dohlížet, aby se zajistilo, že si nebudou se spotřebičem hrát.**

- **Nikdy nenechávejte zapnutý přístroj bez dozoru.**
- **Přístroj vždy vypínejte otočením ovládacího knoflíku do polohy 0.**
- Po použití vždy vypněte vypínač a nebudete-li spotřebič používat, odpojte jej ze sítě.
- Než začnete odpojovat příslušenství (nástavce), vždy vypněte přístroj.
- Nikdy neponořujte pohonnou motorovou jednotku do vody či jiné tekutiny.
- Při manipulaci nástavci buďte velmi opatrní. Nesprávné použití přístroje může vést k poranění.
- Než vsunete prsty nebo nějaký předmět (stěrku apod.) do nádoby hnětače, vždy přístroj vypněte.
- Vyhnete se kontaktu s pohyblivými částmi robotu. Zabraňte dotyku rukou, šatů, stěrky a jiných kuchyňských pomůcek s pracujícími hnětacími nebo šlehacími metlami, jinak riskujete poranění a poškození přístroje.
- Než odejmete víko z mísy či nádoby, počkejte, než se všechny pohyblivé díly zastaví.
- Nikdy nepoužívejte žádné příslušenství ani díly, které nebyly dodány s tímto výrobkem a které nebyly doporučeny společností Zásobování a.s. Pokud použijete takové příslušenství, záruka pozbývá platnosti.
- Nikdy nepřekročujte maximální množství obsahu náplně, které je uvedeno na míse, na nádobě mixeru nebo v návodu na použití. Správná doba zpracování je uvedena v tabulce v tomto návodu.
- Před prvním použitím přístroje důkladně omyjte všechny díly, které přicházejí do styku potravinami.
- **Plastové sáčky nesmíte nechávat v dosahu dětí, mohou představovat nebezpečí.**
- **Nepoužívejte přístroj nepřerušovaně déle než 5 minut! Po 5 minutách nepřetržitého chodu vypněte přístroj a nechte jej další dvě až tři minuty vychladnout.**



#### **Technické parametry (hlučnost) :**

Model : FP1104

Napájení : 230-240 V ~ 50 Hz

Příkon : P(nom) - 600W

Krátkodobý provoz (KB) : 5 min

Hlučnost : 1m ≤ 85 dB (A)

## Před prvním použitím

Před sestavováním robotu se ujistěte, že je přírodní šňůra odpojená od zásuvky a spínač motoru je nastaven na 0.

1. Stisknutím tlačítka odklápění rameno se uvolní rameno robotu a s lehkou pomocí ruky se automaticky zaklapne v otevřené pozici.
2. Nasadíte víko hnětací mísy na hnací hřídel a pootočte ve směru hodinových ručiček, až zaklapne.
3. Vyberte si potřebný nástavec podle druhu požitého materiálu: šlehač lehkých těst na středně tuhá těsta z vajec a másla apod., šlehač metla na šlehání bílků, mléka, krémy a pudinky. Hnětací hák je na tužší těsta jako knedlíky, chléb, těstoviny apod.
4. Nasadíte vybraný nástavec na doraz do otvoru hřídele. Pootočením proti směru hodinových ručiček jej uzamknete (uslyšíte zaklapnutí). Ujistěte se, že je nástavec opravdu dobře zasunutý a zajištěný.
5. Umístíte hnětací mísu na podstavec tak, aby zapadla do 3 drážek a pootočením proti směru hod. ručiček ji zajistíte.

## Omezení max. doby nepřetržitého provozu pro jednotlivé nástavce

- 1) Šlehač metla na vejce a bílky - lehké zatížení. Pro dokončení ušlehání vaječného sněhu nebo krému je třeba obvykle 3-5 min. Maximální celková provozní doba i s přestávkami by neměla být delší, než 30 min. Je-li celková doba práce delší než 30 minut, bude motorové a převodové ústrojí příliš namáháno a zkracuje se tak jeho životnost.
- 2) Šlehač lehkých těst - střední zatížení. K dokončení lehkých těst a salátů je obvykle třeba max. 3-5 minut. Maximální celková provozní doba i s přestávkami by neměla být delší, než 15 min. Je-li celková doba práce delší než 15 minut, bude to mít stejný důsledek - motorové a převodové ústrojí je příliš namáháno a zkracuje se tak jeho životnost.
- 3) Hnětací hák - vysoké zatížení. Je třeba obvykle 5-6 min k dokončení prohnětení těsta. Maximální celková provozní doba by neměla být delší, než 15 min. Je-li celková doba práce delší než 15 minut, bude motorové a převodové ústrojí příliš namáháno a zkracuje se tak jeho životnost.

## Nová funkce automatického vypnutí po 8 minutách

Proč jsme přidali tuto novou funkci?

Byl to požadavek trhu - na základě marketingových průzkumů bylo zjištěno, že toto omezení je dobré jak pro zákazníka, tak pro prodloužení životnosti přístroje.

V reálném provozu se stává, že uživatel zapomene přístroj vypnout. Automatické vypnutí přístroje zabrání nevhodnému použití přístroje zákazníkem. Když zapomene vypnout hlavní vypínač a nechá robot pracovat po dlouhou dobu nepřetržitě, zkracuje životnost motoru a převodového ústrojí. Jedním z rysů sériových motorů je, že se při delším provozu zahřívají. Tentýž problém nastává u převodového ústrojí (stroje pro ko-

merční využití jsou konstruovány odlišně).

Jedním slovem, funkce automatického vypnutí po 8 minutách je užitečná pro prodloužení životnosti výrobku a na druhé straně Vám může pomoci ušetřit spoustu nákladů na opravy v důsledku nesprávného použití konečným zákazníkem.

## Použití robotu

1. Zapojte síťový přívod do el. zásuvky.
2. Vložte požadované ingredience do hnětací mísy.
3. Stiskněte tlačítko odklápění ramena a zatlačte rukou na rameno dolů, až zaklapne ve své pozici. Přístroj je připraven k práci.
4. Spínačem motoru zapnete přístroj a nastavte požadovanou rychlost s ohledem na druh materiálu (viz Tabulka druhů těst a nástavců).

**Varování: Nikdy nevkládejte nože, lžice, stěrku či dokonce ruku do mísy během práce!**

5. Hnětete-li tužší těsto, použijte hnětací hák. Doporučujeme ze začátku nastavit rychlost 1 po dobu cca 10s, pak rychlost 2 po cca 15s a konečně zapnout rychlost 3. Pro dosažení nejlepších výsledků stačí 4-5 minut hnětení.

**Nikdy nepoužívejte hnětací hák na rychlost 4-5!**

**Maximální objemy pro hnětení jsou: 1000g mouky a 600ml tekutiny. Nikdy nepřekročte toto maximum.**

- Poznámka: Během hnětení se může část mouky usadit na bocích mísy. Můžete odklopit rameno a stěrkou setřít usazenou mouku z boků.
6. Pro výrobu středně tuhých těst z vajec a másla apod. použijte šlehač lehkých těst. Doporučujeme nastavit rychlost 4-6.
  7. Pro šlehání vaječných bílků, tekutin apod. použijte šlehač metlu. Doporučujeme nastavit rychlost na 4-6.
- Maximální počet šlehaných vajec: 12ks  
Minimální počet šlehaných vajec: 1ks

### \*Upozornění

Před zdvihnutím ramena robotu se ujistěte, že šlehač či hnětací nástavec se zastavil na straně mísy (nikoliv vepředu). Jinak při zvedání ramene budou nástavce narážet do okraje mísy. Je-li nástavec zastaven vepředu mísy, otočte spínačem motoru, až se nástavec dostane na levý či pravý okraj mísy a po zastavení robotu a odpojení šňůry můžete zdvihnout rameno robotu.

**Spínač motoru musí být v pozici 0 a síťový přívod vytažen z el. zásuvky před vysunutím šlehačích či hnětacích nástavců.**

## POPIS PŘÍSTROJE

- 1) Hlavní motorová jednotka
- 2) Odklápěcí rameno robotu
- 3) Hnací hřídel

### Hnětací a šlehací jednotka

- 4) Hnětací (šlehací) mísa (vhodná do myčky)
- 5) Páka odklápění ramene
- 6) Pulsní a krokový spínač motoru
- 7) Víko hnětací mísy
- 8) Hnětací hák (vhodný do myčky)
- 9) Šlehací metla vajec a bílků (vhodná do myčky)
- 10) Šlehač lehčích těst (vhodný do myčky)



### Tabulka druhů těsta a nástavců

Typ těsta	Nástavec	Rychlost	Množství
Tuhé těsto (chléb, knedlíky apod.)	Hnětací hák (8)	1 – 3	Max. 1,6 kg
Středně tuhé těsto (koláče apod.)	Šlehací hák na lehčí těsta (10)	4 – 6	Max. 1,6 kg
Lehké těsto (krémy, puding, šlehané bílky apod.)	Šlehací metla na vejce (9)	4 - 6	Max. 2 kg
Interval (šlehání bílků)	Šlehací metla na vejce (9)	Pulse	Max. 12 ks

#### Poznámka :

- *Krátkodobý provoz – nepoužívejte tento přístroj nepřetržitě déle jak 5 minuty. Po uplynutí 5 minut vypněte a nechte přístroj vychladnout cca na 10 min.*
- *Pulzní provoz – (hnětení či šlehání v krátkých intervalech). Spínač motoru nastavte na pozici PULSE a přidržujte spínač po požadovanou dobu v této pozici nebo opakovaně přepínejte spínač mezi PULSE a polohou 0. Pro zastavení šlehání otočte spínač zpět na pozici 0.*
- *Víko hnětací mísy (9) můžete použít kdykoliv a nebo jen při šlehání či hnětení tekutých těst. Omezíte tím postříkání přístroje řídkým těstem.*
- *Ve víku mísy (9) je otvor, takže můžete v průběhu hnětení či šlehání přidávat další přísady.*

### Ukončení provozu hnětače a šlehače

- Po ukončení práce přepněte spínač motoru do polohy 0 a odpojte přístroj od el. napětí vytažením přívodu z el. zásuvky.
- Pootočením a vysunutím odeberte hnětací či šlehací nástavec.
- Pootočením ve směru hodinových ručiček a vysunutím odeberte víko mísy.
- Pootočte nerezovou mísou ve směru hodinových ručiček a vyjměte ji.
- Těsto vyjměte z mísy pomocí plastové stěrky.
- Očistěte všechny použité části dle pokynů v části Čistění.

### Čistění

1. Před čištením se ujistěte, že spínač je v poloze 0 a přívod je odpojen od el. zásuvky.
2. Pro čištení povrchu robotu použijte vlhký hadřík a jemný saponátový prostředek. Nepoužívejte žádné brusné a agresivní čisticí prostředky ani alkohol.
3. Nikdy neponořujte přístroj do vody!
4. Plastové části, hnětací mísa+ nástavce mohou být myty buď ručně nebo i v myčce nádobí. Nepoužívejte jakékoliv brusné a agresivní prostředky.
5. Po mytí všechny součásti dokonale osušte než je znovu sestavíte a zapojíte.



## Zpětný odběr elektroodpadu

### Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení (z domácnosti)

Uvedený symbol na výrobku nebo v průvodní dokumentaci znamená, že použité elektrické nebo elektronické výrobky nesmí být likvidovány společně s komunálním odpadem. Za účelem správné likvidace výrobku jej odevzdejte na určených sběrných místech, kde budou přijata zdarma.

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, nejbližšího sběrného místa, v Zákonu o odpadech příslušné země, v ČR č. 185/2001 Sb. v platném znění. Dále rovněž na [www.zasobovani.cz/odber](http://www.zasobovani.cz/odber) a na internetových stránkách [www.elektrowin.cz](http://www.elektrowin.cz) a [www.asekol.cz](http://www.asekol.cz) (likvidace elektroodpadu).

Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

### Záruční prohlášení

Děkujeme Vám za důvěru v tento výrobek. Věříme, že s ním budete maximálně spokojeni. Jestliže jste se rozhodli zakoupit některý výrobek z oblasti drobných kuchyňských spotřebičů, péče o tělo nebo spotřební elektroniky, dovolujeme si Vás upozornit na několik skutečností.

- Při výběru přístroje pečlivě zvažte, jaké funkce od přístroje požadujete. Pokud Vám nebude výrobek v budoucnu vyhovovat, není tato skutečnost důvodem k reklamaci.
- Před prvním použitím si pozorně přečtěte přiložený návod a důsledně se jím řiďte.
- Veškeré výrobky slouží pro domácí použití. Pro profesionální použití jsou určeny výrobky specializovaných výrobců.
- Všechny doklady o koupi a o případných opravách Vašeho výrobku doporučujeme uschovat po dobu 3 let pro poskytnutí maximálně kvalitního záručního a pozáručního servisu.

Na tento domácí spotřebič poskytujeme záruku na bezchybnou funkci po dobu **24 měsíců** od data zakoupení výrobku spotřebitelem. Záruka se vztahuje na závady způsobené chybou výroby nebo vadou materiálu.

Záruku lze uplatňovat u organizace, u které byl výrobek zakoupen. Záruka je neplatná, jestliže je závada způsobena mechanickým poškozením (např. při přepravě), nesprávným používáním nebo používáním v rozporu s návodem k obsluze, neodvratnou událostí (např. živelná pohroma), byl-li výrobek připojen na jiné síťové napětí, než pro které je určen a také v případě úprav nebo oprav provedených osobami, jež k tomuto zákroku nemají oprávnění. Výrobky jsou určeny pro použití v domácnosti. Při použití jiným způsobem nemůže být záruka uplatněna.

V případě poruchy se obraťte na prodejce, u kterého jste výrobek zakoupili, nebo na celostátního nositele servisu, firmu Interservis Liberec s r.o. Při reklamaci doporučujeme doložit doklad o koupi výrobku.

V případě nerespektování těchto zásad nemůžeme uznat případnou reklamaci.

Servis: Interservis Liberec s r.o.,  
28.října 41, 460 07 Liberec 7,  
[www.inter-servis.cz](http://www.inter-servis.cz), tel.: 482771547

# NÁVOD NA POUŽITIE

## Robot Professor FP1104



*Pred prvým použitím prístroja si dôkladne prečítajte túto užívateľskú príručku a uschovajte si ho pre budúce použitie.*



## Dôležité bezpečnostné upozornenia

- Pred prvým použitím skontrolujte, či napätie uvedené na štítku prístroja odpovedá napätiu vo Vašej elektrickej sieti.
- Aby ste predišli možnému nebezpečenstvu, nikdy nepripájajte tento prístroj k časovému spínaču.
- Po vybalení prístroja sa presvedčte, či je spotrebič kompletný a či nie je poškodený. V prípade, že si nie ste istí, spotrebič nezapínajte a obráťte sa na autorizovaný servis alebo predajcu.
- Nepoužívajte spotrebič pod šírym nebom. Spotrebič je určený iba pre použitie v domácnosti. Používajte tento prístroj výhradne pre súkromnú potrebu a pre stanovené účely. Tento prístroj nie je určený pre komerčné použitie.
- Keď je napájací prívod spotrebiča poškodený, musí byť nahradený iba autorizovaným servisným technikom alebo výrobcom, aby sa zabránilo vzniku nebezpečnej situácie.
- Nenechávajte prívodnú šnúru visieť cez hranu stolu alebo pultu. Nekladte prístroj ani prívodnú šnúru na horúci povrch.
- Neodporúčame používanie adaptérov a/alebo predlžovacie šnúry. Ak je ich použitie nevyhnutné, použite len také, ktoré vyhovujú platným bezpečnostným normám, a dbajte, aby ste neprekročili limit napätia uvedený na predlžovacej šnúre alebo adaptéra.
- Nesiahajte na spotrebič mokrymi alebo vlhkými rukami. Nepoužívajte spotrebič, keď máte bosé alebo vlhké nohy.
- Elektrické prístroje značky Professor vyhovujú príslušným bezpečnostným predpisom. Opravy môžu byť vykonávané iba autorizovaným servisom. Neodborné opravy môžu vystaviť užívateľa značnému nebezpečenstvu a znamenajú tiež stratu nároku na bezplatný servis.
- **Predtým, než začnete prístroj zostavovať, rozoberať alebo čistiť, vždy sa presvedčte, že je vypnutý a vytiahnite vidlicu napájacieho prívodu zo zásuvky.**
- **Vidlicu napájacieho prívodu nezasúvajte do el. zásuvky a nevyťahujte z el. zásuvky mokrymi rukami a ťahaním za napájací prívod !**
- **Spotrebič používajte iba v pracovnej polohe na miestach, kde nehrozí jeho prevrhnutie av dostatočnej vzdialenosti od tepelných zdrojov (napr. kachle, sporák, varič, teplovzdušná rúra, gril), horľavých predmetov (napr. záclony, závesy, atď.) a vlhkých povrchov (napr. drezy, umývadlá, atď.).**
- **Tento výrobok nie je určený pre používanie osobami (vrátane detí), ktorým fyzická, zmyslová alebo mentálna neschopnosť či nedostatok skúseností a znalostí zabraňuje v bezpečnom používaní spotrebiča, pokiaľ na ne nebude dohliadané alebo pokiaľ neboli inštruovaný ohľadne použitia spotrebiča osobou zodpovednou za ich bezpečnosť.**



- **Na deti by sa malo dohliadať, aby sa zaistilo, že sa nebudú so spotrebičom hrať.**
- **Nikdy nenechávajte zapnutý prístroj bez dozoru.**
- **Prístroj vždy vypínajte otočením ovládacieho gombíka do polohy 0.**
- Po použití vždy vypnite vypínač a ak nebudete spotrebič používať, odpojte ho zo siete.
- Než začnete odpájať príslušenstvo (nadstavce), vždy vypnite prístroj.
- Nikdy neponárajte pohonnú motorovú jednotku do vody či inej tekutiny.
- Pri manipulácii nástavcami buďte veľmi opatrní. Nesprávne použitie zariadenia môže viesť k poraneniu.
- Predtým ako vsuniete prsty alebo nejaký predmet (stierku a pod.) do nádoby hnetáča, vždy prístroj vypnite.
- Vyhnite sa kontaktu s pohyblivými časťami robotu. Zabráňte dotyku rúk, šiat, stierky a iných kuchynských pomôcok s pracujúcimi hnetacími alebo šľahacími metlami, inak riskujete poranenie a poškodenie prístroja.
- Predtým ako odoberiete veko z misy či nádoby, počkajte, než sa všetky pohyblivé diely zastavia.
- Nikdy nepoužívajte žiadne príslušenstvo ani diely, ktoré neboli dodané s týmto výrobkom a neodporúčanými spoločnosťou Zásobovanie a.s. Ak použijete také príslušenstvo, záruka stráca platnosť.
- Nikdy neprekračujte maximálne množstvo obsahu náplne, ktoré je uvedené na mise, na nádobe mixéra alebo v návode na použitie. Správna doba

spracovania je uvedená v tabuľke v tomto návode.

- **Pred prvým použitím prístroja dôkladne umyte všetky diely, ktoré prichádzajú do styku potravinami.**
- **Plastové vrecká nesmiete nechávať v dosahu detí, môžu predstavovať nebezpečenstvo.**
- **Nepoužívajte prístroj neprerušovane dlhšie ako 5 minút! Po 5 minútach nepretržitého chodu vypnite prístroj a nechajte ho ďalšie dve až tri minúty vychladnúť.**



# POZOR



Nebezpečie úrazu elektrickým prúdom.  
Pred odobratím krytu odpojte od siete.

Neodstraňujte kryt prístroja, hrozí nebezpečie úrazu elektrickým prúdom. Vo vnútri sa nenachádzajú žiadne diely, ktoré môže opravovať osoba používajúca zariadenie. Akúkoľvek opravu prenechajte autorizovanému servisu!

#### Technické parametre (hlučnosť) :

Model : FP1104  
 Napájanie : 230-240 V ~ 50 Hz  
 Príkion : P(nom) - 600W  
 Krátkodobá prevádzka (KB) : 5 min  
 Hlučnosť : 1m ≤ 85 dB (A)

## Pred prvým použitím

Pred zostavovaním robota sa uistite, že je prívodná šnúra odpojená od zásuvky a spínač motora je nastavený na 0.

1. Stlačením tlačidla odklápania ramena sa uvoľní rameno robota a s ľahkou pomocou ruky sa automaticky zaklapne v otvorenej pozícii.
2. Nasadíte veko hnetacie misy na hnací hriadeľ a pootočte v smere hodinových ručičiek, až zaklapne.
3. Vyberte si potrebný nastavtec podľa druhu požitého materiálu: šľahač ľahších ciest na stredne tuhé cesta z vajec a masla a pod., šľahacia metla na šľahanie bielkov, mlieka, krémov a pudingov. Hnetací hák je na tuhšie cestá ako knedle, chlieb, cestoviny a pod
4. Nasadíte vybraný nastavtec na doraz do otvoru hriadeľa. Potočením proti smeru hodinových ručičiek ho uzamknete (budete počuť zaklapnutie). Uistite sa, že je nastavtec naozaj dobre zasunutý a zaistený.
5. Umiestnite hnetaciu misu na podstavec tak, aby zapadla do 3 drážok a pootočením proti smeru hod ručičiek ju zaistíte.

## Obmedzenie max doby nepretržitej prevádzky pre jednotlivé nástavce

- 1) Šľahacia metla na vajíčka a bielky - ľahké zaťaženie. Pre dokončenie ušľahanie vaječného snehu alebo krému treba obvyčajne 3-5 min. Maximálna celková prevádzková doba i s prestávkami by nemala byť dlhšia, než 30 min. Ak je celkový čas práce dlhší ako 30 minút, bude motorové a prevodové ústrojenstvo príliš namáhané a skracuje sa tak jeho životnosť.
- 2) Šľahač ľahších ciest - stredné zaťaženie. Na dokončenie ľahších ciest a šalátov je obvyčajne treba max. 3-5 minút. Maximálna celková prevádzková doba i s prestávkami by nemala byť dlhšia, ako 15 min. Ak je celkový čas práce dlhší ako 15 minút, bude to mať rovnaký dôsledok - motorové a prevodové ústrojenstvo je príliš namáhané a skracuje sa tak jeho životnosť.
- 3) Hnetací hák - vysoké zaťaženie. Treba obvyčajne 5-6 min na dokončenie premiesenia cesta. Maximálna celková prevádzková doba by nemala byť dlhšia, ako 15 min. Ak je celkový čas práce dlhší ako 15 minút, bude motorové a prevodové ústrojenstvo príliš namáhané a skracuje sa tak jeho životnosť.

## Nová funkcia automatického vypnutia po 8 minútach

Prečo sme pridali túto novú funkciu ?

Bola to požiadavka trhu - na základe marketingových prieskumov bolo zistené, že toto obmedzenie je dobré ako pre zákazníka, tak pre predĺženie životnosti prístroja.

V reálnej prevádzke sa stáva, že používateľ zabudne prístroj vypnúť. Automatické vypnutie prístroja zabráni nevhodnému

použitiu prístroja zákazníkom. Keď zabudne vypnúť hlavný vypínač a nechá robot pracovať po dlhú dobu nepretržite, skracuje životnosť motora a prevodového ústrojenstva. Jedným z rysov sériových motorov je, že sa pri dlhšej prevádzke zahrievajú. Ten istý problém nastáva u prevodového ústrojenstva (stroje pre komerčné využitie sú konštruované odlišne). Jedným slovom, funkcia automatického vypnutia po 8 minútach je užitočná pre predĺženie životnosti výrobu a na druhej strane vám môže pomôcť ušetriť veľa nákladov na opravu v dôsledku nesprávneho použitia konečným zákazníkom.

## Použitie robota

1. Zapojte sieťový prívod do el. zásuvky.
  2. Vložte požadované ingrediencie do hnetacej misy.
  3. Stlačte tlačidlo odklápania ramena a zatlačte rukou na rameno nadol, až zaklapne vo svojej pozícii. Prístroj je pripravený k práci.
  4. Spínačom motora zapnete prístroj a nastavte požadovanú rýchlosť s ohľadom na druh materiálu (pozri Tabuľku druhov ciest a nastavcov).
- Varovanie : Nikdy nekladajte nože, lyžice, stierku či dokonca ruku do misy počas práce!
5. Ak hnetiete tuhšie cesto, použijete hnetací hák. Odporúčame zo začiatku nastaviť rýchlosť 1 po dobu cca 10s, potom rýchlosť 2 po cca 15s a konečne zapnúť rýchlosť 3. Pre dosiahnutie najlepších výsledkov stačí 4-5 minút miesenia. Nikdy nepoužívajte hnetací hák na rýchlosť 4-5!
- Maximálne objemy pre miesenie sú : 1000g múky a 600ml tekutiny. Nikdy neprekročte toto maximum.
- Poznámka : Počas miesenia sa môže časť múky usadiť na bokoch misy. Môžete odklopiť rameno a stierkou zotrieť usadenú múku z bokov.
6. Pre výrobu stredne tuhých ciest z vajec a masla a pod. použijete šľahač ľahších ciest. Odporúčame nastaviť rýchlosť 4-6.
  7. Pre šľahanie vaječných bielkov, tekutín a pod. použijete metlu na šľahanie. Odporúčame nastaviť rýchlosť na 4-6.
- Maximálny počet šľahaných vajec: 12ks  
Minimálny počet šľahaných vajec: 1ks

### \* Upozornenie

Pred zdvihnutím ramena robota sa uistite, že šľahací alebo hnetací nastavtec sa zastavil na boku misy (nie vpredu). Inak pri zdvíhaní ramena budú nástavce narážať do okraja misy. Ak je nastavtec zastavený vpredu misy, otočte spínačom motora, až sa nastavtec dostane na ľavý či pravý okraj misy a po zastavení robota a odpojení šnúry môžete zdvihnúť rameno robota.

**Spínač motora musí byť v pozícii 0 a sieťový prívod vytiahnutý z el. zásuvky pred vysunutím šľahacích alebo hnetacích nastavcov.**

## POPIS PRÍSTROJA

- 1) Hlavná motorová jednotka
- 2) Odklápacie rameno robota
- 3) Hnací hriadeľ

### Hnetacia a šľahacia jednotka

- 4) Hnetacia (šľahacia) misa (vhodná do umývačky riadu)
- 5) Páka odklápania ramena
- 6) Pulzný a krokový spínač motora
- 7) Veko hnetacej misy
- 8) Hnetací hák (vhodný do umývačky riadu)
- 9) Šľahacia metla vajec a bielkov (vhodná do umývačky riadu)
- 10) Šľahač ľahších ciest (vhodný do umývačky riadu)



### Tabuľka druhov cesta a nástavcov

Typ cesta	Nástavec	Rýchlosť	Množstvo
Tuhé cesto (chlieb, knedle a pod)	Hnetací hák (8)	1 – 3	Max. 1,6 kg
Stredne tuhé cesto (koláče apod)	Šľahacie hák na ľahšie cesta (10)	3 – 4	Max. 1,6 kg
Ľahké cesto (krémy, puding, šľahané bielky apod)	Šľahacia metla na vajcia (9)	5 - 6	Max. 2 kg
Interval (šľahanie bielkov)	Šľahacia metla na vajcia (9)	Pulse	Max. 12 ks

#### Poznámka:

- *Krátkodobý prevádzka - nepoužívajte tento prístroj nepretržite dlhšie ako 4 minúty. Po uplynutí 4 minút vypnite a nechajte prístroj vychladnúť cca na 5 min.*
- *Pulzna prevádzka - (miesenie či šľahanie v krátkych intervaloch). Spínač motora nastavte na pozíciu PULSE a pridržujte spínač požadovanú dobu v tejto pozícii alebo opakovane prepínajte spínač medzi puse a polohou 0.*
- *Pre zastavenie šľahanie otočte spínač späť na pozíciu 0.*
- *Veko hnetacie misy (9) môžete použiť kedykoľvek a alebo len pri šľahanie či miesenie tekutých ciest. Obmedzte tým postriekaníu prístroja riedkym cestom.*
- *Vo veku misy (9) je otvor, takže môžete v priebehu miesenie či šľahanie pridávať ďalšie prísady.*

### Ukončenie prevádzky hneteča a šľahače

- Po ukončení práce prepnite spínač motora 8 do polohy 0 a odpojte prístroj od el. napätie vytiahnutím prívodu z el. zásuvky.
- Stlačte páku odklápania ramena dole v smere šípky, tým sa zdvihne rameno.
- Pootočením a vysunutím odstráňte miesiaci či šľahací nástavec.
- Pootočením vľavo a vysunutím odstráňte veko misy (9).
- Pootočte nerezovou misou proti smeru šípky (LOCK) a vyberte ju.
- Cesto vyberte z misy pomocou plastovej stierky.
- Očistite všetky použité časti podľa pokynov v časti Čistenie.

### Čistenie

1. Pred čistením sa uistite, že spínač (8) je v polohe 0 a prívod je odpojený od el. zásuvky.
2. Po použití robota ho nechajte vychladnúť a až potom čistite.
3. Pre čistenie povrchu robota použite vlhkú handričku a jemný saponátový prostriedok. Nepoužívajte žiadne brúsne a agresívne čistiace prostriedky ani alkohol.
4. Nikdy neponárajte prístroj do vody!
5. Hnetací nástavce, mixovacie nože, mlecie kotúče, slimák, telo mäsošľančeka ani ostatné kovové nástavce nie sú vhodné pre umývanie v umývačke. Toto príslušenstvo je možné umývať len ručne v teplej vode za použitia prostriedku na umývanie riadu.
6. Plastové časti, hnetacia misa, šľahač vajec (11), nádoba mixéra (bez noža), nádoba kávošľančeka (bez noža) môžu byť umývané buď ručne (ako v bode 5) alebo i v umývačke riadu. Nepoužívajte akékoľvek brúsne a agresívne prostriedky.
7. Pri umývaní a čistení dajte pozor na to, že nože mlynčeka a mixéra sú veľmi ostré. Hrozí vysoké riziko poranenia.
8. Po umývaní všetky súčasti dokonale osušte predtým ako je znovu zostavíte a zapojíte.
9. Mlecie kotúče a nôž mäsošľančeka možno konzervovať pomocou rastlinného oleja.



## Spätňý odber elektroodpadu

### Informácie pre použivatelia ohľadom likvidácie elektrických a elektronických zariadení (z domácností)

Uvedený symbol na výrobku alebo v sprievodnej dokumentácii znamená, že použité elektrické alebo elektronické výrobky nesmú byť likvidované spoločne s komunálnym odpadom. Za účelom správnej likvidácie výrobku ho odovzdajte na určených zberných miestach, kde budú prijaté zdarma.

Správnou likvidáciou tohto produktu pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a napomáhate prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie, čo by mohli byť dôsledky nesprávnej likvidácie odpadov. Ďalšie podrobnosti si vyžadajte od miestneho úradu, najbližšieho zberného miesta, v Zákone o odpadoch príslušnej zeme, v ČR č. 185/2001 Sb. v platnom znení. Ďalej rovnako na [www.zasobovani.cz/odber](http://www.zasobovani.cz/odber) a na internetových stránkach [www.slovmas.sk](http://www.slovmas.sk) (likvidácia elektroodpadu).

Pri nesprávnej likvidácii tohto druhu odpadu môžu byť v súlade s národnými predpismi udelené pokuty.

## Vyhlásenie o záruke

Ďakujeme Vám za dôveru v tento výrobok. Veríme, že s ním budete maximálne spokojní. Ak ste sa rozhodli zakúpiť si niektorý výrobok z oblasti drobných kuchynských spotrebičov, starostlivosti o telo alebo spotrebnej elektroniky, dovoľujeme si Vás upozorniť na niekoľko skutočností.

- Pri výbere prístroja starostlivo zväzte, aké funkcie od prístroja požadujete. Ak Vám nebude výrobok v budúcnosti vyhovovať, nie je táto skutočnosť dôvodom na reklamáciu.
- Pred prvým použitím si pozorne prečítajte priložený návod a dôsledne ho dodržiavajte.
- Všetky výrobky slúžia na použitie v domácnosti. Pre profesionálne použitie sú určené výrobky špecializovaných výrobcov.
- Všetky doklady o zakúpení a o prípadných opravách Vášho výrobku odporúčame uschovať po dobu 3 rokov pre poskytnutie maximálne kvalitného záručného a pozáručného servisu.

Na tento domáci spotrebič poskytujeme záruku na bezchybnú funkciu po dobu **24 mesiacov** od dátumu zakúpenia výrobku spotrebiteľom. Záruka sa vzťahuje na závady spôsobené chybou výroby alebo chybou materiálu.

Záruku je možné uplatňovať u organizácie, u ktorej bol výrobok zakúpený. Záruka je neplatná, ak je závada spôsobená mechanickým poškodením (napr. pri preprave), nesprávnym používaním alebo používaním v rozpore s návodom na obsluhu, neodvratnou udalosťou (napr. živelná pohroma), ak bol výrobok pripojený na iné sietové napätie, než pre ktoré je určený, a tiež v prípade úprav alebo opráv vykonaných osobami, ktoré na tento zákrok nemajú oprávnenie. Výrobky sú určené pre použitie v domácnosti. Pri použití iným spôsobom nemôže byť záruka uplatnená.

V prípade poruchy sa obráťte na predajcu, u ktorého ste výrobok kúpili, alebo na celoštátneho nositeľa servisu. Pri reklamacii odporúčame doložiť doklad o kúpi výrobku.

V prípade nerešpektovania týchto zásad nemôžeme uznať prípadnú reklamáciu.

Zodpovedný zástupca pre Slovensko:  
TV - AV Elektronik, s. r. o., P. O. Hviezdoslava 9  
010 01 Žilina, Tel.: 041 562 606 1,  
E-mail: [greschner@tvav.sk](mailto:greschner@tvav.sk) Web: [www.tvav.sk](http://www.tvav.sk)