

SENCOR®

STM 8970



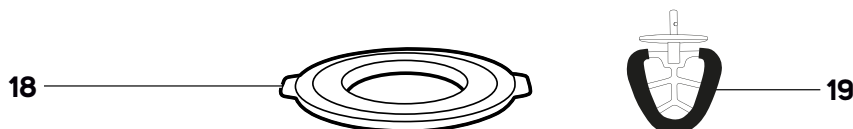
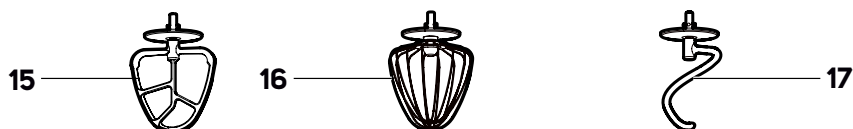
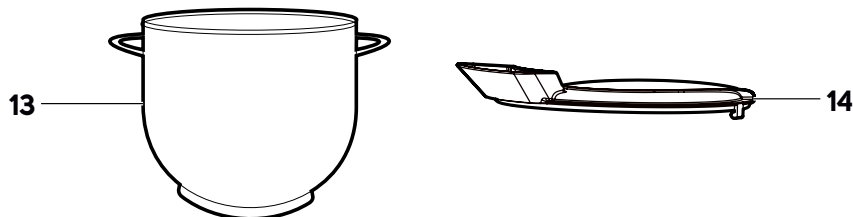
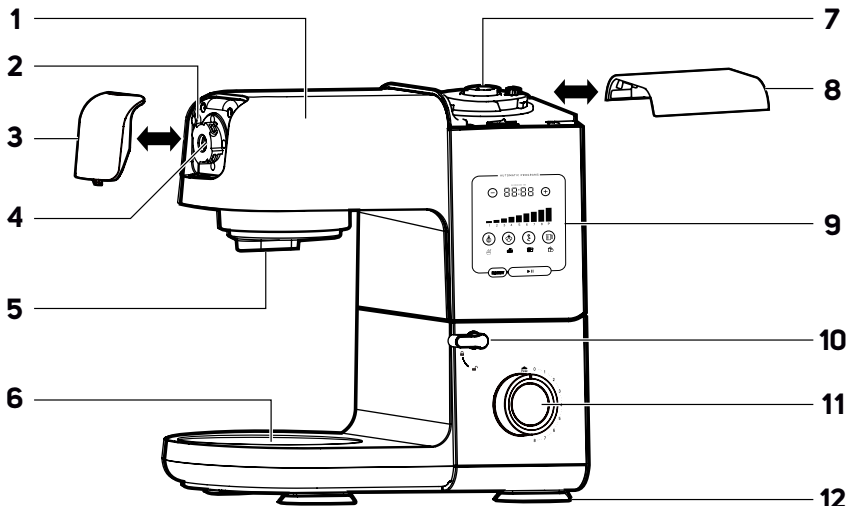
KUCHYŇSKÝ ROBOT
Návod k použití v originálním jazyce

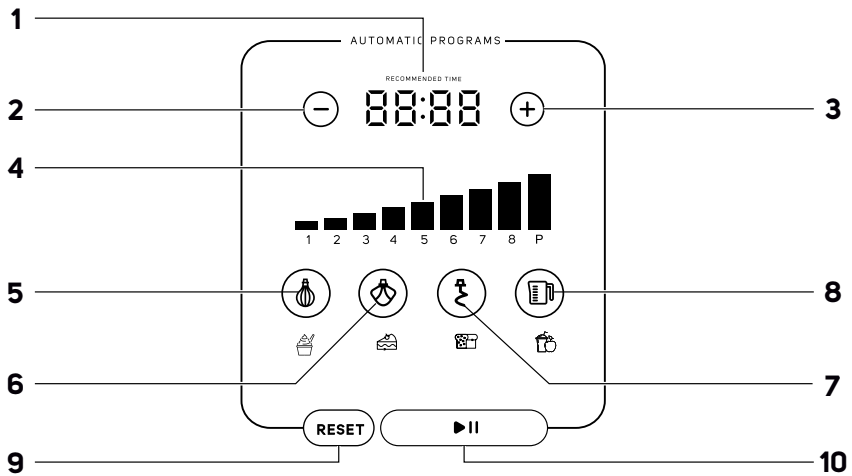


SENCOR®

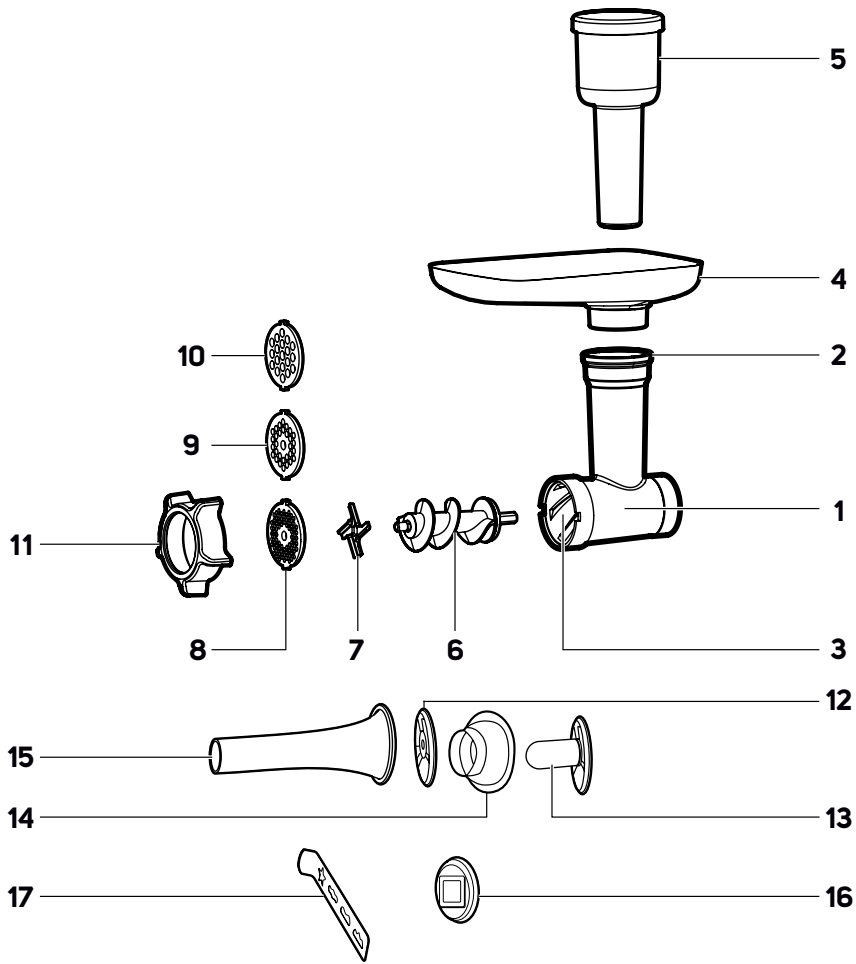
STM 8970



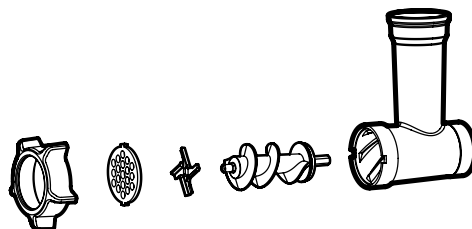
A

B

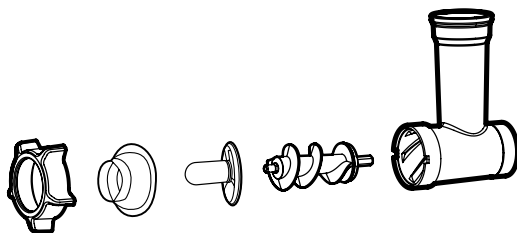
C



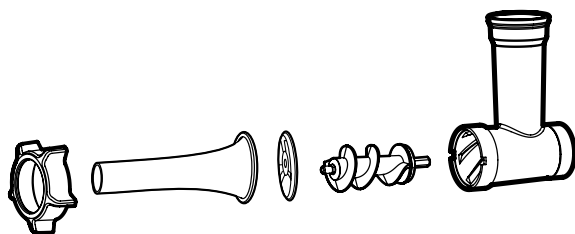
C₁



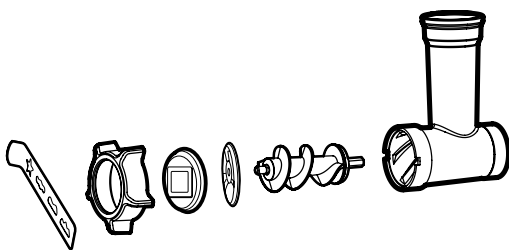
C₂

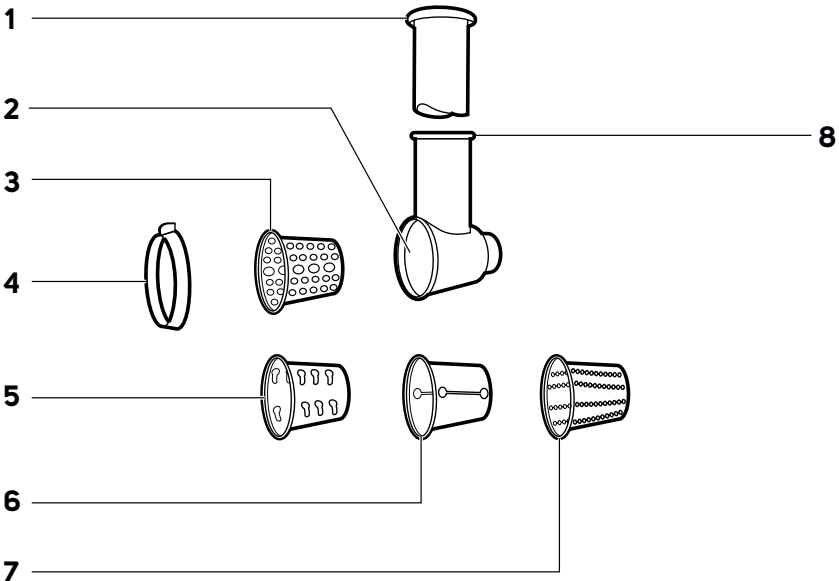


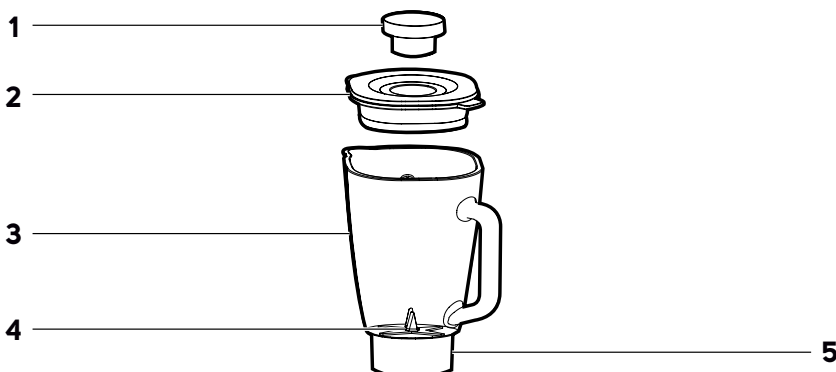
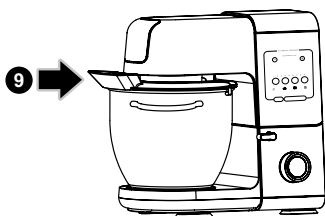
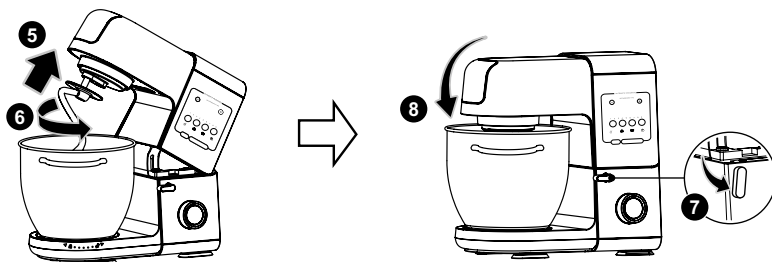
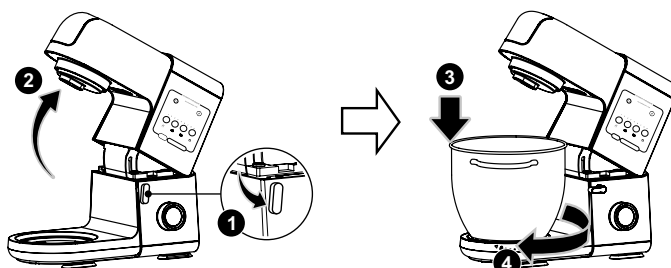
C₃

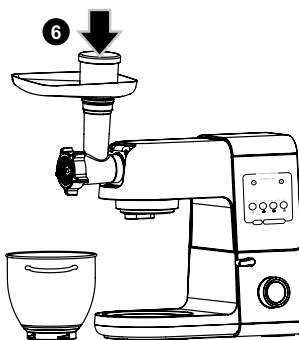
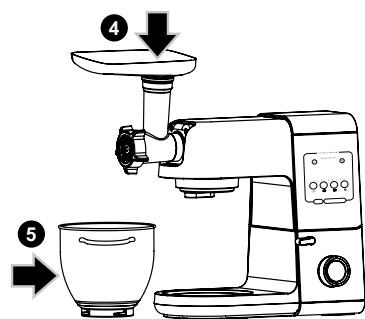
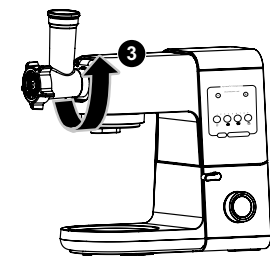
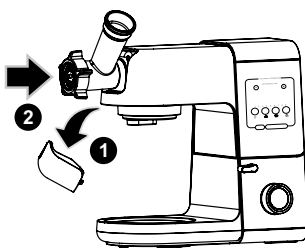
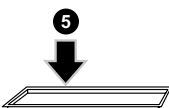
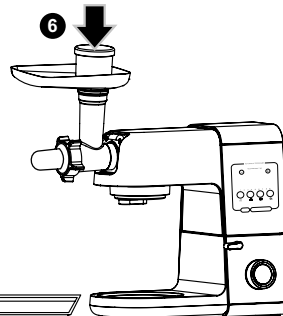
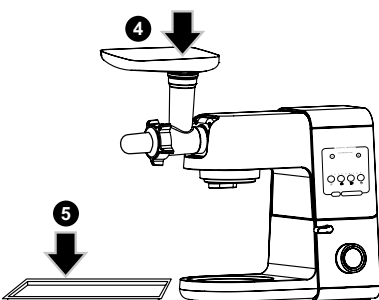
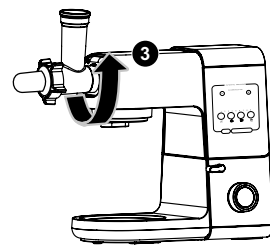
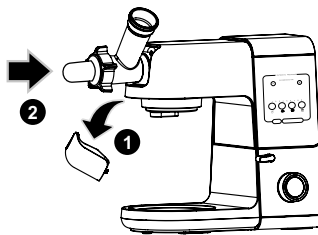


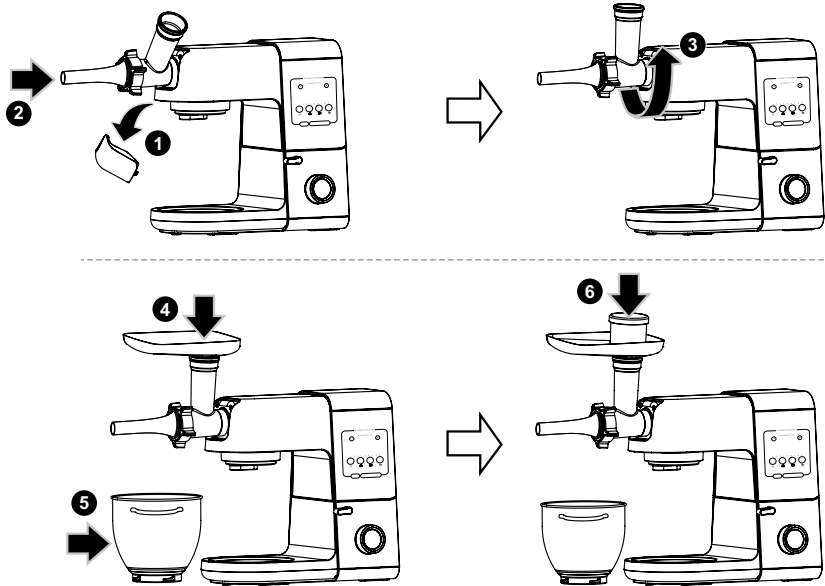
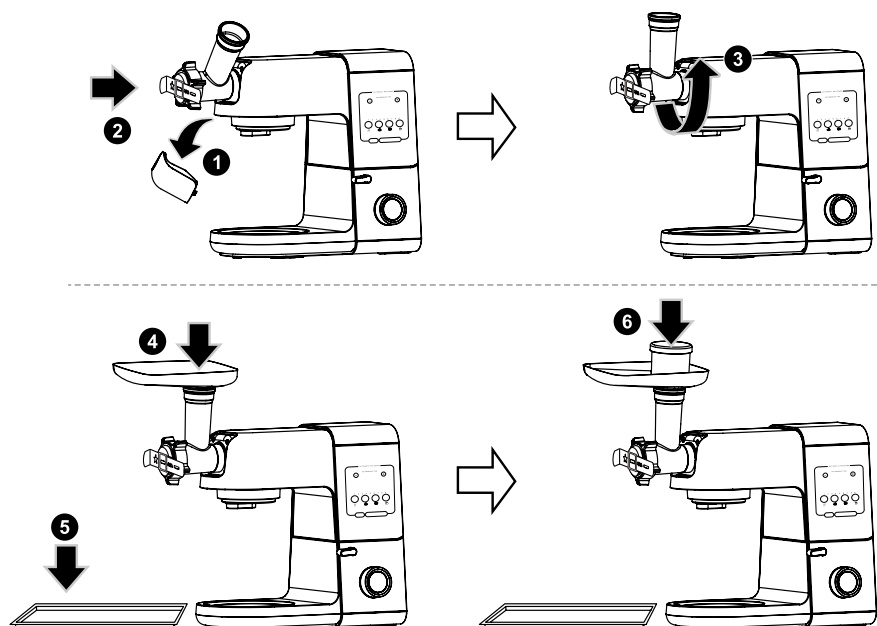
C₄

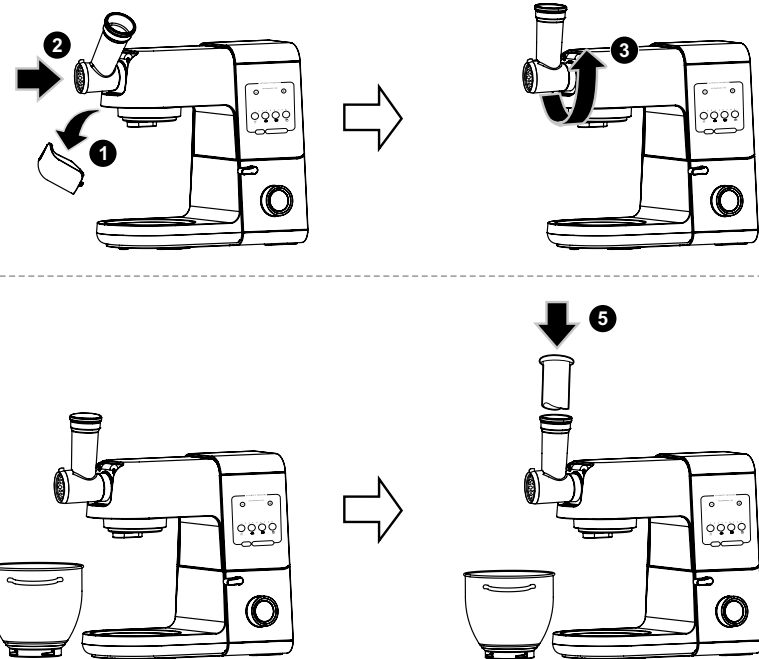
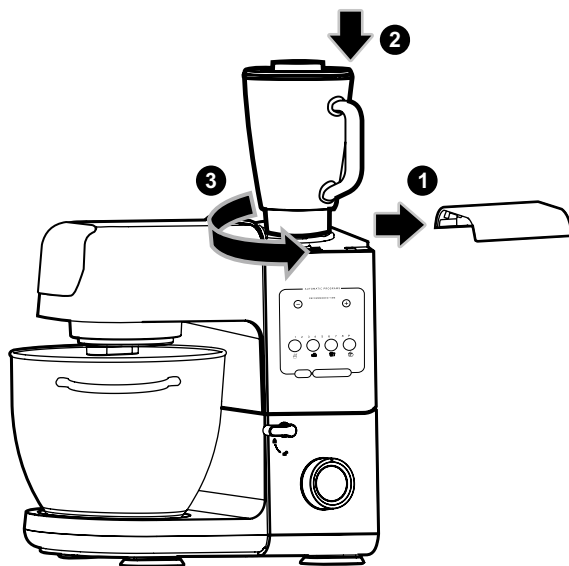


D

E**F**

G**H**

I**J**

K**L**

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 nesmějí používat děti. Udržujte spotřebič a jeho přívod mimo dosah dětí.
- 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.



Varování:

Nesprávné používání může vést ke zranění.

- Dbejte zvýšené opatrnosti, abyste se neporanili o ostré části při manipulaci s mlecím nožem mlýnku, struhadly

a nožovou jednotkou mixovací nádoby, a to zvláště při sestavování nebo demontáži příslušenství, při plnění nebo vyprazdňování mixovací nádoby a během čištění.

- Povrchy spotřebiče a jeho příslušenství, které jsou ve styku s potravinami, vždy čistěte dle pokynů uvedených v tomto návodu.
- Tento návod obsahuje doby příprav a nastavení rychlostí pro jednotlivé typy příslušenství.
- Spotřebič vždy vypněte a odpojte od síťové zásuvky, pokud jej nebudeste používat, pokud jej necháváte bez dozoru a před montáží, demontáží, čištěním nebo jeho přemístěním.
- Před výměnou příslušenství nebo přístupných částí, které se při používání pohybují, vypněte spotřebič a odpojte ho od napájení.

Elektrická bezpečnost

- Před připojením spotřebiče k elektrické zásuvce se ujistěte, že se shoduje napětí uvedené na jeho typovém štítku s napětím ve vaší zásuvce.
- Spotřebič připojujte pouze k řádně uzemněné zásuvce. Nepoužívejte prodlužovací kabel.
- Před použitím plně rozviněte přívodní kabel.
- Dbejte na to, aby se vidlice přívodního kabelu nedostala do kontaktu s vlhkostí, vodou nebo jinou kapalinou.
- Neodpojujte spotřebič od elektrické zásuvky tahem za přívodní kabel. Mohlo by dojít k poškození přívodního kabelu nebo elektrické zásuvky. Kabel odpojíte z zásuvky tahem za zástrčku přívodního kabelu.
- Zástrčku přívodního kabelu spotřebiče nepřipojujte a neodpojujte od elektrické zásuvky mokrýma rukama.
- Na přívodní kabel nepokládejte žádné předměty. Dbejte na to, aby přívodní kabel neviseł přes okraj stolu nebo aby se nedotýkal horkého povrchu nebo ostrých předmětů.
- Přívodní kabel udržujte v suchu.
- Přívodní kabel neomotávejte okolo spotřebiče.
- Abyste se vyvarovali nebezpečí úrazu elektrickým proudem, spotřebič neopravujte sami ani ho nijak neupravujte. Veškeré opravy a seřízení tohoto spotřebiče svěťte autorizovanému servisnímu středisku. Zásahem do spořebiče během platnosti záruky se vystavujete riziku ztráty záručních plnění.
- Abyste zabránili nebezpečí úrazu elektrickým proudem, nikdy neponořujte spotřebič ani jeho přívodní kabel do vody nebo jiné tekutiny ani jej nemýjte pod tekoucí vodou.
- Spotřebič vždy vypněte a odpojte od elektrické zásuvky po ukončení používání.
- Pokud spotřebič spadne do vody, v žádném případě jej nepoužívejte. Předejte jej autorizovanému servisnímu středisku ke kontrole.
- Spotřebič není určen pro činnost prostřednictvím vnějšího časového spínače nebo jakékoli jiné součásti, která by spínala spotřebič automaticky.

Bezpečnost při používání

- Spotřebič je určen pro použití v domácnosti a je konstruován pro zpracovávání běžného množství potravin v domácnosti. Nepoužívejte jej pro komerční účely nebo k jiným účelům, než pro které je určen.
- Tento spotřebič je určen pouze pro použití ve vnitřních prostorach. Nikdy jej nepoužívejte v průmyslovém prostředí nebo venku.
- Spotřebič používejte pouze s originálním příslušenstvím výrobce.

Varování:

Použití neoriginálního příslušenství může vést ke vzniku nebezpečné situace.

- Je zakázáno jakkoliv upravovat povrch spotřebiče, např. pomocí samolepicí tapety, fólie, apod.
- Spotřebič a jeho příslušenství používejte pouze v souladu s pokyny uvedenými v tomto návodu k obsluze.
- Před prvním použitím je třeba důkladně omýt jednotlivé součásti odnímatelného příslušenství teplou vodou za použití kuchyňského saponátu, poté je opláchnout pětadvacítiletou vodou a důkladně ořít dosuška úterkou. Při čištění mixovák nádobu dbejte na to, aby dospodu podstavce, kterým se mixér připevňuje k robotu, nevnikla voda. Kuchyňského robota ani jeho přívodní kabel nikdy neoplaňujte pod vodou ani neponořujte do vody.
- Než připevníte odnímatelné příslušenství ke spotřebiči, ujistěte se, že je čisté a suché.
- Při skládání multifunkční hlavy dbejte zvýšené pozornosti, aby nedošlo k přeskřipnutí prstů mezi výklopou a pevnou část robota.
- Před každým použitím se přesvědčte, že zvolené příslušenství není poškozeno. Nikdy nepoužívejte spotřebič s poškozeným příslušenstvím.
- Nezakrývejte ventilační otvory spotřebiče.
- Spotřebič ani jeho příslušenství nepokládejte na elektrický nebo plynový vaříč ani do jeho blízkosti, na okraj stolu nebo na nestabilní povrchy. Spotřebič ani jeho příslušenství neumísťujte do blízkosti topných těles, otevřeného ohně nebo jiných zdrojů tepla. Spotřebič umístitě pouze na čistý, rovný, suchý a stabilní povrch.
- Spotřebič nepoužívejte, pokud nefunguje správně, pokud upadl na zem, pokud byl ponoren do vody nebo je jakkoliv poškozen. Předejte jej autorizovanému servisnímu středisku ke kontrole nebo opravě.
- Spotřebič a jeho příslušenství nevystavujte vlivům venkovního prostředí, extrémním teplotám, přímému slunečnímu záření, nadměrné vlhkosti nebo nadměrné prašnému prostředí.
- Před uvedením spotřebiče do chodu se ujistěte, že je řádně sestaven, že je multifunkční hlava v horizontální poloze. V případě používání příslušenství, které je určeno k misení, hnětení nebo šlehaní, se ujistěte, že je ponořeno v nerezové mísce s potravinami.
- Spotřebič nespouštějte naprázdno. Nesprávná používání spotřebiče může nepříznivě ovlivnit jeho životnost.
- Při manipulaci se spotřebičem dbejte na to, abyste měli čisté a suché ruce.
- Abyste se zabránili vzniku nebezpečné situace, vyuvarujte se kontaktu s rotujícími částmi spotřebiče. Během používání nikdy nevkládejte do nádobu s případami ruce, vidličku nebo jiné předměty a udržujte vlasy, oblečení apod. v dostatečné vzdálenosti od rotujících částí spotřebiče. Pokud vidlička nebo jiný předmět spadnou do nádobky během používání, spotřebič okamžitě vypněte a odpojte od síťové zásuvky.
- Dbejte na to, aby se při provozu do plnicího otvoru mlýnku na maso nebo struhadla nedostaly vlasy, oblečení nebo jiné předměty. Do plnicího otvoru vkládejte pouze suroviny, které mají být zpracovány.
- Nikdy nepoužívejte prsty nebo jiné předměty k protlačení příslad plnicím otvorem mlýnku na maso nebo struhadla. K tomuto účelu slouží pěchovadlo, které je součástí příslušenství tohoto spotřebiče.
- Během provozu nikdy neodklápejte multifunkční hlavu.
- Před přípravným příslušenství ke spotřebiči, jeho sejmutím nebo výměnou spotřebič vždy vypněte a odpojte od síťové zásuvky.
- Příslušenství nikdy nesestavujte ani nerozberajte na spotřebiči.
- Nikdy nespouštějte mixér bez řádné nasazeného víka. Během provozu musí být víko vždy řádně přípravně k mixovací nádobě.
- Horká pára nebo rozstříknutí horkých tekutin nebo potravin mohou způsobit opaření. Při manipulaci s horkými tekutinami a potravinami vždy dbejte zvýšené opatrnosti.
- Skleněná mixovací nádoba je odolná vůči teplotě do 55 °C. Nikdy do ní nevkládejte potraviny ani nelijte tekutiny o vyšší teplotě, jinak hrozí nebezpečí prasknutí skleněné nádoby a následně může dojít k opaření.
- Z důvodu zvýšené bezpečnosti nechejte horké tekutiny a potraviny před uvedením spotřebiče do provozu zchladnout.
- Pokud zpracováváte zahřáté tekutiny v mixovací nádobě, neodnímejte během provozu vnitřní víčko mixovací nádobě.
- Povrchy použitého příslušenství mohou být po použití zahřáté. Nedotýkejte se zahřátého povrchu. Pro přenášení mixovací nádoby nebo nerezovou misu používejte rukojet nebo držadla k tomu určená.
- Žádné příslušenství tohoto spotřebiče není určeno pro použití v mikrovlnné nebo elektrické troubě apod.
- Při manipulaci s mlečním nozem mlýnku na maso, struhadly a nožovou jednotkou mixéru dbejte zvýšené opatrnosti, aby nedošlo k poranění o ostří. Zvýšená pozornost musí být věnována při vyprazdňování nádobky mixéru, při sestavování mlýnku na maso, při vymímaní mlečního nože z mléci komory, při sestavování a rozberání nástavce na struháni a při čištění.
- Abyste se zabránili vzniku nebezpečné situace, nikdy nepoužívejte spotřebič ke zpracování tvrdých surovin, jako jsou např. kosti, skořápky ořechů, tvrdé pecky meruněk, broskví, manga apod.
- Maximální doba nepřetržitého provozu spotřebiče je 10 minut. Při použití mixéru nepřekračujte dobu provozu 3 minuty. Před dalším použitím nechejte spotřebič 30 minut vychladnout. Nepřekračujte maximální dobu nepřetržitého provozu a dodržujte dobu potřebnou k vychladnutí spotřebiče před jeho dalším použitím.

Bezpečnost během čištění a údržby

- Před čištěním spotřebiče vždy vypněte, odpojte od síťové zásuvky a nechejte zcela vychladnout.
- Spotřebič čistěte pravidelně po každém použití dle instrukcí uvedených v kapitole Čištění a údržba. Na spotřebiči neprovádějte jakoukoliv jinou údržbu, než je čištění popsané v tomto návodu k obsluze.
- Multifunkční hlavu ani základnu nemýjte pod tekoucí vodou ani ji neponořujte do vody nebo jiné tekutiny. Spotřebič ani jeho příslušenství nejsou určeny pro mytí v myčce nádobí.
- Spotřebič skladujte v suchém, čistém prostředí. Před uložením spotřebiče se ujistěte, že je multifunkční hlava sklopena do horizontální polohy.

CZ Kuchyňský robot

Návod k použití

- Děkujeme, že jste si zakoupili náš výrobek značky SENCOR, a věřme, že s ním budete spokojeni.
- Před použitím spotřebiče se, prosím, seznamte s návodom 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 uschovujte 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 dříve, než najdete všechny jeho součásti. Minimálně po dobu trvání zákonného práva z vadného plnění, případně záruky za jakost doporučujeme uschovat originální přepávň karton, balicí materiál, pokladní doklad a potvrzení o rozsahu odpovědnosti prodávajícího nebo záruční list. V případě přepávě doporučujeme zabalit spotřebič opět do originální krabice od výrobce.

- spuštění/ukončení přednastaveného programu pro hnětení hnětacím hákem
- B8** Dotykové tlačítko pro spuštění/ukončení
- přednastaveného programu pro mixér
- B9** Dotykové tlačítko RESET
- B10** Dotykové tlačítko Start/ Pauza

POPOS SPOTŘEBÍČE A JEHO PŘÍSLUŠENSTVÍ

A1	Odklápací multifunkční hlava s osvětlením prostoru nerezové myši	1–8 – rychlostní stupně (1 – nejnížší, 8 – nejvyšší) P – režim PULSE pro krátkodobé zvýšení rychlosti na maximální otáčky
A2	Tlačítko pro uvolnění mlýnku na maso / nástavce na struhání z čelního výstupu hlavy	A12 Protisklužové nožky
A3	Snímatelný kryt čelního výstupu pro přípevnění mlýnku na maso / nástavce na struhání	A13 Nerezová myš na zpracování potravin o celkovém objemu 6,7 l (2 ks) Maximální kapacita naplnění nerezové myši je 4,5 l.
A4	Čelní výstup pro přípevnění mlýnku na maso / nástavce na struhání	A14 Průhledný kryt proti rozstřikování ingrediencí s otvorem pro postupné přidávání ingrediencí do nerezové myši
A5	Otvor pro přípevnění šlehačí metly, mísící metly nebo hnětacího háku	A15 Mísící metla
A6	Základna pro nerezovou myši	A16 Šlehači balonová metla
A7	Horní výstup pro přípevnění mixéru	A17 Hnětací hák
A8	Snímatelný kryt horního výstupu pro přípevnění mixéru	A18 Vloko nerezové myši (2 ks) slouží k zakrytí nerezové myši A13 , pokud v ní chce zpracování suroviny přechodně uchovat.
A9	Ovládací panel s displejem	A19 Mísící flexi metla se stěrkou Používá se stejně jako mísící metla A15 . Je navíc vybavena stěrkou, která průběžně střílí stenu nerezové myši, a tím zajistuje lepší zpracování všech ingrediencí do připravované směsi.
A10	Pojistka pro uvolnění/aretační multifunkční hlavy	
A11	Otočný ovladač rychlosti slouží k nastavení rychlostního stupně a zastavení chodu spotřebiče v režimu manuálního nastavení 0 – zastavení chodu spotřebiče	

Mlýnek na maso

C1	Mleci komora	C9 Středně hrubý mleci disk
C2	Plnící otvor	C10 Hrubý mleci disk
C3	Otvor pro vložení šnekové hřidele	C11 Šroubovací uzávěr
C4	Náspypka	C12 Separátor
C5	Pěchovadlo	C13 Nástavec pro kibbeh
C6	Šneková hřidel	C14 Kuželový nástavec
C7	Mleci nůž	C15 Nástavec na plnění strživek
C8	Jemný mleci disk	C16 Držák tvořítka na cukroví
		C17 Tvořítka na cukroví

Nástavec na struhání

D1	Pěchovadlo	D5 Hrubé struhadlo
D2	Komora pro vložení struhadla	D6 Struhadlo na krájení plátků
D3	Velmi jemné struhadlo	D7 Jemné struhadlo
D4	Šroubovací uzávěr pro zajištění struhadla uvnitř komory	D8 Plnící otvor

Mixer

E1	Vnitřní víčko	E4 Nožová jednotka je pevnou součástí mixovací nádoby
E2	Obvodové víko s otvorem pro přidávání ingrediencí	E5 Podstavec pro upevnění/ sejmout mixéru z horního výstupu multifunkční hlavy
E3	Mixovač nádoba s kapacitou 1,5 l	

ÚCEL POUŽITÍ SPOTŘEBÍČE

- Kuchyňský robot je určen pro zpracovávání běžného množství potravin v domácnosti. Je vhodný k misení, šlehaní, hnětení a mixování potravin, k mletí masa, výrobě kibbehu nebo klobás, struhání potravin a tvarování cukroví.

PŘED PRVNÍM POUŽITÍM

- Vnější povrch robota očistěte lehce navlhčeným hadříkem a přitom dbejte na to, aby do otočného ovladače rychlosti **A11** nevnikla vlnost.
- Čelní výstup **A4** pro přípevnění mlýnku nebo nástavce na struhání a horní výstup **A7** pro přípevnění mixéru očistěte pouze suchým hadříkem.
- Přívodní kabel robota čistěte pouze suchým hadříkem.



Varování:

Kuchyňského robota a jeho přívodního kabelu nikdy neoplachujte pod vodou ani neponářejte do vody.

- Před prvním použitím vyčistěte všechny součásti, které jsou určeny pro styk s potravinami, následujícím způsobem:
- Nerezovou misou **A13**, víko **A18**, kryt **A14**, nástavce **A15-A17** a **A19**, součástí mlýnku **C1-C17**, součásti nástavce na struhání **D1-D8** a příslušenství mixéru **E1-E2** důkladně omýjte v teplé vodě za použití neutrálního kuchyňského saponátu. Poté je opláchněte čistou vodou a nechtejte volně uschnout nebo využijte dosucha jemnou utěrkou.
- Vnitřní prostor mixovací nádoby **E3** důkladně vypláchněte teplou vodou za použití neutrálního kuchyňského saponátu a poté několikrát vypláchněte čistou vodou. Vnější povrch skleněné nádoby **E3** opláchněte pod teplou tekoucí vodou za použití neutrálního kuchyňského saponátu a poté umyjte pod čistou tekoucí vodou. **Pozor:** Při čištění dbejte na to, aby dospodu podstavce **E5**, kterým se míxpřepravuje k robotu, nevrinkla voda. Případnou vlhkost opatrně osušte nebo nechtejte vždy zcela vyschnout. Vnitřní prostor mixovací nádoby **E3** nechtejte zcela vyschnout a vnější povrch skleněné nádoby **E3** osušte utěrkou.



Upozornění:

Kuchyňský robot ani žádná součást jeho příslušenství NEJSOU určeny k mytí v myčce nádobí!

Při čištění vnitřního prostoru mixovací nádoby **E3**, ve kterém je umístěna nožová jednotka **E4**, a při čištění mlečních disků **C8-C10**, mlečního nože **C7**, šnekové hřídele mlýnku **C6** a struhadel **D3**, **D5** a **D7** dbejte zvýšené opatrnosti, abyste se neporanili o ostří nebo ostré hrany.

UMÍSTĚNÍ SPOTŘEBIČE

- Spotřebič umístěte na rovný, suchý, čistý a především stabilní povrch, který unese váhu spotřebiče, tj. například pracovní desku kuchyňské linky.
- Spotřebič vždy umístěte tak, aby o něj nemohl nikdo zavadit, a tím jej strhnout nebo převrtat. Nikdy jej neumísťujte na okraj pracovní desky nebo stolu, vibrace během používání by mohly způsobit jeho pohyb a následný pád.

ZAPNUTÍ A VYPNUTÍ

- Před připojením robota k elektrické zásuvce se vždy ujistěte, že je řádhez sestaven dle pokynů uvedených v tomto návodu k obsluze, že je multifunkční hlava **A1** sklopena do horizontální pracovní polohy a že je otocný ovlaďovač rychlosti **A11** nastaven v poloze O (vypnuto).
- Přívodní kabel připojte k elektrické zásuvce. Ozve se zvuková signalizace. Ukazatel **B1** a **B4**, dotyková tlačítka **B5-B10**, ovlaďovač rychlosti **A11** a osvětlení prostoru nerezové misky se krátce rozsvítí a poté zhasnou. Ovládací tlačítka **B10** ▶ 00 následně pohasína a rozsvěcují se.
- Stisknutím tlačítka **B10** ▶ 00 uvedete robota do pohotovostního režimu. Ozve se zvuková signalizace, rozsvítí se tlačítka **B5-B9**, ovlaďovač rychlosti **A11** a osvětlení prostoru nerezové misky. Následně budou tlačítka **B5-B8** pohasinat a rozsvěcovat se. Prostor nerezové misky, tlačítka **B9-B10** a ovlaďovač rychlosti **A11** zůstanou osvětleny.



Poznámka:

Pokud do 10 minut od uvedení robota do pohotovostního režimu neprovedete žádné nastavení, ovládací panel s displejem **A9**, otocný ovlaďovač rychlosti **A11** a osvětlení prostoru nerezové misky zhasnou. Aktivní zůstane pouze tlačítka **B10** ▶ 00. V takovém případě stačí pouze znova stisknout tlačítka **B10** ▶ 00 pro uvedení robota do pohotovostního režimu.

- Z pohotovostního režimu uvedete robota do provozu pomocí ovládacích prvků dále popsaných v tomto návodu k obsluze.

Před uvedením robota do provozu si nejprve přečtěte celý návod. Při provozu je nutné dodržovat pokyny uvedené v tomto návodu k obsluze. Účel a způsob použití jednotlivých typů příslušenství jsou uvedeny v příslušných kapitolách.

- Pro ukončení provozu použijte příslušné ovládací prvky. Pokud jste zvolili některý z přednastavených programů, k ukončení provozu dojde automaticky po skončení přednastaveného programu.
- Pro ukončení používání se vždy ujistěte, že je robot vypnutý a že je otocný ovlaďovač **A11** nastavený v poloze 0 (vypnuto). Poté odpojte kuchyňského robota od elektrické zásuvky.

OVLÁDACÍ PRVKY

Ovládací prvek	Funkce
Tlačítka B10 ▶ 00	Po připojení robota k elektrické zásuvce vyčkejte několik sekund, než bude toto tlačítko aktivní, a poté jej stiskněte pro uvedení robota do pohotovostního režimu. Pokud je robot v provozu, stisknutím tohoto tlačítka přerušíte provoz. Přerušení provozu je signalizováno rychlým rozsvěcováním a pohasináním osvětlení otocného ovlaďovače A11 . Opakováním stisknutím tohoto tlačítka uvedete robota opět do provozu. Funkce paměti umožňuje opětovné spuštění do 10 minut od přerušení provozu. Po 10 minutách ovládací panel s displejem A9 , otocný ovlaďovač A11 a osvětlení prostoru nerezové misky zhasnou. Aktivní zůstane pouze tlačítka B10 . Pokud byl předtím robot v provozu v režimu manuálního nastavení, nastavte otocný ovlaďovač A11 zpět do polohy 0 (vypnuto). Pokud je robot připojen k síťové zásuvce a na ovládacím panelu je aktivní pouze tlačítka B10 , stiskněte jej pro uvedení robota do pohotovostního režimu.
Tlačítka B9 RESET	Pokud je robot v provozu v režimu přednastaveného programu nebo manuálního nastavení, stiskněte toto tlačítko pro ukončení provozu. Robot se přepne do pohotovostního režimu. V případě manuálního nastavení je třeba po ukončení provozu nastavit otocný ovlaďovač A11 zpět do polohy 0 (vypnuto).
Tlačítka B2 + B3 -	Nejdříve zvolte přednastavený program nebo manuálně nastavte rychlosť a poté můžete pomocí tétoho tlačítka upravit nebo nastavit dobu provozu. Maximální doba provozu v režimu manuálního nastavení je 10 minut. U přednastavených programů jsou maximální nastaviteľní časy následující: 4 min v programu šlehaní, 6 min v programu mísení, 8 min v programu hnětení a 3 min v programu mixování. Pokud je nastavena doba 5 minut nebo nižší, každé stisknutí tlačítka B2 sníží čas o 30 sekund. Pokud je nastavena doba vyšší než 5 minut, každé stisknutí tlačítka B2 sníží čas o 1 minutu. Pokud je nastavena doba 5 minut nebo nižší, každé stisknutí tlačítka B3 zvýší čas o 30 sekund. Pokud je nastavena doba vyšší než 5 minut, každé stisknutí tlačítka B3 zvýší čas o 1 minutu.

Tlačítko B5 	V pohotovostním režimu stisknutím tohoto tlačítka spusťte přednastavený program pro šlehaní balónkovou metlou. Opětovným stisknutím tlačítka program ukončíte.
Tlačítko B6 	V pohotovostním režimu stisknutím tohoto tlačítka spusťte přednastavený program pro mísití mléka. Opětovným stisknutím tlačítka program ukončíte.
Tlačítko B7 	V pohotovostním režimu stisknutím tohoto tlačítka spusťte přednastavený program pro hnětení hnětacím hákem. Opětovným stisknutím tlačítka program ukončíte.
Tlačítko B8 	V pohotovostním režimu stisknutím tohoto tlačítka spusťte přednastavený program pro mixér. Opětovným stisknutím tlačítka program ukončíte.
Otočný ovladač rychlosti A11	<p>Slouží k nastavení rychlostního stupně a zastavení chodu spotřebiče v režimu manuálního nastavení.</p> <p>O (vypnuto) – zastavení chodu spotřebiče 1–8 – rychlosťi stupň 1 – nejnižší, 8 – nejvyšší</p> <p>P – režim PULSE pro krátkodobé zvýšení rychlosťi na maximální otáčky</p> <p>Otočný ovladač A11 je třeba v poloze P přidržet. Po uvolnění se ovladač A11 vrátí zpět do polohy O. Ovladač A11 přidržujte v poloze P vždy jen v krátkých několikasekundových intervalech.</p> <p>Pokud připojíte kuchyňského robota k síťové zásuvce a otočný ovladač A11 je nastaven v jiné poloze než O (vypnuto), je třeba ovladač A11 nejdříve nastavit do polohy O (vypnuto) a teprve poté lze zvolit požadovaný rychlosťní stupeň.</p> <p>Vždy po ukončení používání se ujistěte, že je otočný ovladač A11 nastaven v poloze O (vypnuto).</p>

FUNKCE SOFT START

Tento kuchyňský robot je vybaven funkcí Soft Start, která zajišťuje plynulý nábeh motoru při startu, a tím šetrí vnitřní komponenty výrobku a prodlužuje jeho životnost.

OCHRANA MOTORU

- Motor kuchyňského robota je vybaven pojistikou, která jej chrání proti poškození, pokud je kuchyňský robot vystaven příliš velkému zatížení nebo je příliš dlouhou dobou v provozu. Pokud taková situace nastane, pojistka se aktivuje a provoz kuchyňského robota se zastaví. Otočný ovladač **A11** nastavte do polohy O (vypnuto), síťový kabel odpoje od elektrické zásuvky a robot nechejte alespoň 30 minut vychladnout.
- Nenechávejte kuchyňský robot v provozu příliš dlouho při velkém zatížení. Větší dávky surovin rozdělte na několik menších dávek.

MÍSENÍ, ŠLEHÁNÍ A HNĚTENÍ

Varování:

Před připevněním nebo demontáží příslušenství musí být kuchyňský robot vždy vypnutý a odpojený od elektrické zásuvky. Pokud byste připevňovali nástavce k multifunkční hlavě **A1** nebo jej z ní demontovali a robot by byl zapojen do sítě, mohlo by dojít k jeho neúmyslnému zapnutí a následně k vážnému poranění.

Systém planetárního mixování

- Kuchyňský robot je vybaven systémem planetárního mixování, který funguje na principu dvojitě rotace nástavce. Nástavec rotuje po vnitřním obvodu nádobě v protisměru hodinových ručiček a zároveň kolem své osy v opačném směru. Tím je zajištěno důkladné a rovnoměrné zpracování ingrediencí obsažených v nerezové misce.

Výběr typu nástavce

Typ nástavce	Použití
Mísicí metla A15 nebo A19	Používá se k mísení lehkých až středně těžkých těst bez kvasnic, k přípravě polev, krémů, dortových směsí, náplní apod. Nepoužívejte ji k hnětení těžkých těst.
Šlehací balónová metla A16	Používá se ke šlehaní celých vaječ nebo vaječných bílků, smetany (ke šlehaní), pěnových krémů apod. Nepoužívejte ji k mísení nebo hnětení těst. Jinak by mohlo dojít k jejímu poškození.
Hnětací hák A17	Používá se k hnětení různých druhů těst včetně těžkých a hutných těst, jako je např. chlebové těsto, těsto na pizzu, těsto na čerstvě těstoviny apod.

Připevnění nástavce a upevnění nerezové misy (obr. F)

- Ujistěte se, že otočný ovladač **A11** je nastaven v poloze O (vypnuto) a že robot je odpojen od elektrické zásuvky. Kryt **A8** a **A3** musí být připevněny na svém místě.



Poznámka:

Robot je vybaven pojistikou, která neumožní jeho spuštění, pokud není kryt **A8** rádně upevněn na svém místě.

- Jednou rukou stlačte pojistku **A10** dolů směrem k symbolu odemknutého zámku. Tím dojde k uvolnění multifunkční hlavy **A1**. Druhou rukou současně přidružte multifunkční hlavu **A1** shora. Pojistku **A10** uvolněte a multifunkční hlavu **A1** odklopěte nahoru až nadoraz. Aretace multifunkční hlavy **A1** v odklopené poloze je signalizována automatickým vrácením pojistky **A10** do původní polohy (k symbolu uzamknutého zámku), které je doprovázeno slyšitelným cvaknutím.
- Do základny **A6** vložte nerezovou misu **A13** a upevněte ji pootočením ve směru hodinových ručiček. Pokud je nerezová misa **A13** rádně upevněna, nelze ji samostatně zdvihnout ze základny **A6**.
- Zvolte nástavce **A15**, **A16**, **A17** nebo **A19** dle účelu použití, zasuňte jej do otvoru **A5** v multifunkční hlavě **A1** a pootočením proti směru hodinových ručiček jej zajistěte v poloze. Za nástavec jednou rukou lehce zatáhněte směrem dolů, abyste ověřili, že je rádně připevněn.
- Nerezovou misu **A13** napláňte přísadami, které chcete zpracovat. Postupujte dle kapitolky Vložení surovín do mise.
- Jednou rukou stlačte pojistku **A10** dolů a druhou rukou pomalu sklápejte multifunkční hlavu **A1** dolů a přitom uvolněte pojistku **A10**. Po sklopení multifunkční hlavy **A1** do horizontální polohy se ozve slyšitelné cvaknutí a pojistka **A10** se vrátí do vodorovné polohy (k symbolu uzamknutého zámku). Tím je multifunkční hlava **A1** aretována v pracovní poloze.



Upozornění:

Při sklápení multifunkční hlavy **A1** dolů dávejte pozor, aby nedošlo k přískřipnutí prstů mezi výklopou a pevnou část robota.

- Na nerezovou myši **A13** nasadte průhledný kryt **A14** tak, aby plnicí otvor směřoval k čelní části multifunkční hlavy **A1**.

Vložení surovin do myší

- Do nerezové myší **A13** vložte suroviny, které chcete zpracovat. Nerezovou myši **A13** nenaplnujte nad úroveň rysky maxima, tj. 4,5 litrů.
- Pokud vložíte do myší **A13** příliš malé množství ingrediencí, nemusí dojít k jejich optimálnímu zpracování.
- Minimální a maximální množství surovin, které lze zpracovat v jedné dávce, jsou uvedeny v následující tabulce. Různé recepty mohou obsahovat různé podily syrových a tekutých ingrediencí, a proto je rovněž nutné přihlédnout k celkovému složení konkrétního receptu.

Přísady/Typ těsta	Minimální množství	Maximální množství
Vaječné bílkы	4 ks	12 ks
Smetana ke šlehaní	300 g	800 g
Dortové těsto, těsto na sušenky, cukroví apod.	400 g mouky	1500 g mouky
Chlebové těsto apod.	400 g mouky	1500 g mouky

Provoz kuchyňského robota s hnětacím hákem, mísicí nebo šlehačí metlou

- Před pripojením robota k elektrické zásuvce se vždy ujistěte, že je řádně sestaven dle pokynů uvedených v tomto návodu k obsluze, že je multifunkční hlava **A1** sklopena do horizontálního pracovního polohy a že je otočný ovládač rychlosti **A11** nastaven v poloze 0 (vypnuto).
- Přívodní kabel připojte k elektrické zásuvce. Stisknutím tlačítka **B10 ▶ 00** uvedete kuchyňského robota do pohotovostního režimu.

Přednastavené programy

- Kuchyňský robot je vybaven třemi přednastavenými programy: mísení, šlehaní a hnětení.

Tlačítko	Nástavec	Průběh programu
	Šlehačí balónová metla A16	<ul style="list-style-type: none"> Přednastavená rychlosť: 1-8 Délka programu: 4 minuty <p>Na začátku programu se rychlosť postupně zvyšuje v cca 3sekundových intervalech, až je dosažena rychlosť 8.</p>
	Mísicí metla A15 nebo A19	<ul style="list-style-type: none"> Přednastavená rychlosť: 1-6 Délka programu: 3 minuty <p>Na začátku programu se rychlosť postupně zvyšuje v cca 6sekundových intervalech, až je dosažena rychlosť 6.</p>
	Hnětací hák A17	<ul style="list-style-type: none"> Přednastavená rychlosť: 1-3 Délka programu: 6 minuty <p>Rychlosť 1 je nastavena po dobu první minuty provozu, po dobu následujících dvou minut je nastavena rychlosť 2 a po dobu posledních 3 minut provozu je nastavena rychlosť 3.</p>

- V pohotovostním režimu spusťte pracovní cyklus s přednastavenou rychlosťí a časem stisknutím tlačítka jednoho z přednastavených programů. Svití budou tlačítka **B9-B10**, tlačítka právě zvoleného programu, ukazatel rychlosťi **B4** (aktuální rychlosť je indikována počítáním odpovídajícího počtu diálků na stupni rychlosťi) a na displeji se bude odpočítávat čas do uplynutí přednastavené doby.



Poznámka:

V přednastaveném programu nelze upravit rychlosť. Na ovládacím panelu lze upravit pouze čas pomocí tlačítka



B2



B3. Maximální nastaviteľné časy súu následujúci: 04:00 v programu šlehaní, 06:00 v programu mielenia a 08:00 v programu hnietenia.

- Chcete-li přerušit chod programu, stiskněte tlačítko **B10 ▶ 00**.

Opětovným stisknutím tlačítka **B10 ▶ 00** se chod programu obnoví. Funkce paměti umožňuje opětovné spuštění programu do 10 minut od jeho přerušení. Po 10 minutách displej s ovládacím panelem **A9** zhlasne. Na ovládacím panelu zůstane aktívni pouze tlačítko **B10 ▶ 00**.

- Chcete-li předčasně ukončit program, stiskněte tlačítko **B9 RESET** nebo tlačítko, kterým jste program spustili.
- Po skončení programu se ozve zvuková signalizace, zastaví se chod robota a dojde k jeho přepnutí do pohotovostního režimu.



Varování:

Během provozu nikdy nevkládejte do nerezové myší **A13** předměty, jako jsou lžice, kuchyňský nůž, vidlička apod., mohlo by dojít k vážnému úrazu nebo poškození spotřebiče.

Ruční nastavení

- Pokud nechcete využít přednastavené programy, můžete rychlosť a dobu zpracování potravin nastavit sami.
- Nastavení rychlosťi můžete měnit během chodu. Doporučujeme vždy začít nejprve s nastavením nižší rychlosťi a poté ji postupně zvyšovat dle potřeby. Řídká těsta doporučujeme zpracovávat při nižší rychlosťi, zábraně tak rozstřikování případ. Jakmile dojde k jejich promísení, zvyšte rychlosť na požadovaný stupeň. Doporučené doby zpracování potravin a doporučená nastavení rychlosťi jsou uvedeny v tabulce Rychlý průvodce zpracováním ingrediencí.

Nastavení rychlosti

- Otočením ovládače rychlosťi **A11** na požadovaný rychlosťní stupeň uvedete robota do chodu. Na displeji **A9** se bude zobrazovat uplynulý čas provozu.
- Doba zpracování většiny potravin se obvykle pohybuje v řádech několika minut. Při použití šlehačí metly doporučujeme nepřekračovat dobu provozu 4 min, při použití míchací metly dobu 6 minut a při použití hnětacího háku dobu 8 minut.
- Pro ukončení provozu nastavte otocný ovládač **A11** do polohy 0 (vypnuto). Tím uvedete robota do pohotovostního režimu. Kuchyňský robot se automaticky zastaví po 10 minutách provozu, nenastavte-li otočný ovládač **A11** do polohy 0 (vypnuto). Pokud došlo k automatickému zastavení, ovládá rychlosťi **A11** nastavte zpět do polohy 0 (vypnuto).

Nastavení rychlosti a doby provozu

- Otočením ovládače rychlosťi **A11** na požadovaný rychlosťní stupeň uvedete robota do chodu. Na displeji **A9** se začne odpočítávat uplynulý čas provozu.
- Tlačítka **B2** a **B3** nastavte požadovanou dobu provozu. Maximální nastaviteľná doba provozu je 10 minut. Na displeji **A9** se bude zobrazovať čas zbyvající do uplynutí nastavené doby. Po skončení nastavené doby se ozve zvuková signalizace, robot se automaticky zastaví a přepne se do pohotovostního režimu.
- Otočný ovládač rychlosťi **A11** nastavte zpět do polohy 0 (vypnuto).



Upozornění:

Maximální doba nepřetržitého provozu je 10 minut. Poté nechtejte spotřebič zhruba 30 minut vychladnout.

Pulzní stupeň

- Chcete-li krátkodobě zvýšit rychlosť na maximální otáčky, otočte ovlaďac **A11** do polohy **P** (pulzní stupeň) a krátce jej v této poloze příručte. Jakmile ovlaďac **A11** uvolníte, automaticky se vrátí do polohy **O** (vypnuto). Ovlaďac **A11** přidržujte v poloze **P** vždy jen v krátkých několikasekundových intervalech.

Rychlý průvodce zpracováním ingrediencí

Nástavec	Příslady	Doporučená nastavení
Šlehačí balónová metla A16	vaječné bílkы, smetana ke šlehační, pěnové krémky apod.	<ul style="list-style-type: none"> Rychlosť: 6–8 Čas: 2–4 minuty
Misicí metla A15 nebo A19	polevy, krémky, dortové směsi, náplně	<ul style="list-style-type: none"> Rychlosť: 4–6 Čas: 3–4 minuty
Hnětací hák A17	chlebové těsto, těsto na pizzu apod.	<ul style="list-style-type: none"> Rychlosť: 1–3 Čas: 4–6 minut <p>Pro tento typ nástavce se nedoporučuje nastavení vyšších rychlosťí.</p>



Poznámka:

Výše uvedené rychlosťi a časy zpracování jsou pouze orientační. Aby nedocházelo k rozstříkávání ingrediencí mimo nerezovou misu **A13**, zvolte jako počáteční rychlosť stupeň 1 nebo 2. Poté nastavte vyšší rychlosť dle potřeby. Pro snazší míchání těsta doporučujeme použít měkký margarín nebo másla.
Při šlehačení vaječných bílků musí být nerezová misa **A13** a šlehačí metla **A16** naprostě čistá a suchá. I malé množství tuku může způsobit, že nedojde k vyšlehaní bílků do požadované sněhové konzistence.
Smetanu ke šlehační by měla být před šlehačním ochlazená na teplotu 6 °C. Příslady pro přípravu různých druhů těst nechtejte před zpracováním odležet při pokojové teplotě.

Odebrání nebo uvolňování přichycených příslad

- Pokud je potřeba odebrat příslad nebo pokud se příslady (např. těsto) přichytí na okrajích misy **A13** a je potřeba je uvolnit, ukončete chod spotřebičem stisknutím tlačítka RESET **B9** (u přednastavených programů) nebo nastavením otočného ovlaďace **A11** do polohy **O** (při ručním nastavení). **Pozor:** Ukončením chodu budou zrušena veškerá předchozí nastavení.
- Ujistěte se, že otočný ovlaďac **A11** je nastaven v poloze **O** a vypojte robota z elektrické zásuvky.
- Pokud jste použili kryt **A14**, nejprve jej sejměte. Odklopte multifunkční hlavu **A1**. Ujistěte se, že je rádně aretována v horní otevřené poloze a dle potřeby odeberte příslady. V případě přichycení příslad použijte k jejich setření z okrajů misy **A13** běžnou kuchyňskou stérku.
- Ujistěte se, že v nerezové misce **A13** jsou pouze potraviny, které chcete zpracovávat. Sklopte multifunkční hlavu **A1** zpět do pracovní polohy. Na misu **A13** nasadte kryt **A14**. Kuchyňský robot připojte k elektrické zásuvce a znova provedte nastavení dle aktuální potřeby.

Ukončení provozu a demontáž příslušenství

- Po ukončení používání vždy nastavte otočný ovlaďac **A11** do polohy **O** (vypnuto) a přívodní kabel odpojte od elektrické zásuvky.
- Pokud jste použival příslušenství **A14**, sejměte jej.
- Jednou rukou stlačte pojistku **A10** dolů směrem k symbolu odemknutého zámku. Tím dojde k uvolnění multifunkční hlavy **A1**. Současně druhou rukou přidržujte multifunkční hlavu **A1** shora. Pojistku **A10** uvolněte a multifunkční hlavu **A1** odklopte nahoru

až nedoraz. Aretace multifunkční hlavy **A1** v odklopené poloze je signalizována automatickým vrácením pojistky **A10** do původní polohy (k symbolu uzamknutého zámku), které je doprovázeno slyšitelným cvaknutím.

- Nástavec, který jste použili, lehce zatlačte směrem nahoru k multifunkční hlavě **A1** a současně jím pootočte ve směru hodinových ručiček. Tím dojde k jeho uvolnění a můžete jej vymout z multifunkční hlavy **A1**.
- Nerezovou misu **A13** pootočte proti směru hodinových ručiček a opatrně ji vyměňte za základnu **A6**.
- Multifunkční hlavu **A1** uvedte zpět do horizontální polohy.
- Po každém použití vyučistěte použité příslušenství dle pokynů uvedených v kapitole ČÍSTĚNÍ A UDŘZBA.

MLETÍ MASA, VÝROBA KIBBEHU, PLNĚNÍ STŘÍVEK A TVAROVÁNÍ CUKROVÍ



Varování:

Před připevněním nebo demontáží příslušenství musí být kuchyňský robot vždy vypnuty a odpojený od elektrické zásuvky.

Pokud byste připevňovali mlínek k multifunkční hlavě **A1** nebo jej z ní demontovali a robot by byl zapojen do sítě, mohlo by dojít k jeho neúmyslnému zapnutí a následné k važnému poranění.

Sestavení mlínu pro mletí masa (obr. C a C₀)

- Do mleci komory **C1** vložte šnekovou hřidel **C6**. Přitom dbejte na to, aby šneková hřidel **C6** byla vložena do mleci komory **C1** správným směrem a aby do ní rádně zapadla.
- Na hřidel **C6** nasadte mleci nůž **C7** ostřím směrem ven z mleci komory **C1** a na něj nasadte mleci disk **C8**, **C9** nebo **C10** v závislosti na preferované hrubosti mletí. Dbejte na to, aby mleci disk po obvodu rádně zapadl do otvoru v mleci komoře **C1**.



Varování:

Při manipulaci s mleci nožem **C7** a mlečním disku **C8**, **C9** nebo **C10** dbejte zvýšené opatrnosti, abyste se neporanili o ostré části.

- Na mleci komoru **C1** nasadte uzávěr **C11** a rádně jej upevněte zašroubováním.

Sestavení mlínu pro výrobu kibbehu (obr. C a C₀)

- Do mleci komory **C1** vložte šnekovou hřidel **C6**. Přitom dbejte na to, aby šneková hřidel **C6** byla vložena do mleci komory **C1** správným směrem a aby do ní rádně zapadla.
- Na hřidel **C6** nasadte nástavec pro kibbeh **C13** a dbejte na to, aby po obvodu rádně zapadl do otvoru v mleci komoře **C1**. Kuželový nástavec **C14** nasadte na nástavec pro kibbeh **C13**.
- Celou sestavu zkompoleujte našroubováním uzávěru **C11** na mleci komoru **C1**. Přiměřeně velkou silou uzávěr **C11** dotáhněte.

Sestavení mlínu pro plnění střívek (obr. C a C₀)

- Do mleci komory **C1** vložte šnekovou hřidel **C6**. Přitom dbejte na to, aby šneková hřidel **C6** byla vložena do mleci komory **C1** správným směrem a aby do ní rádně zapadla.
- Na hřidel **C6** nasadte separátor **C12** a dbejte na to, aby po obvodu rádně zapadl do otvoru v mleci komoře **C1**. Na separátor **C12** nasadte nástavec na plnění střívek **C15**.
- Celou sestavu zkomponeujte našroubováním uzávěru **C11** na mleci komoru **C1**. Přiměřeně velkou silou uzávěr **C11** dotáhněte.

Sestavení mlínu pro tvarování cukroví (obr. C a C₀)

- Do mleci komory **C1** vložte šnekovou hřidel **C6**. Přitom dbejte na to, aby šneková hřidel **C6** byla vložena do mleci komory **C1** správným směrem a aby do ní rádně zapadla.

- Na hřidel **C6** nasadte separátor **C12** a dbejte na to, aby po obvodu řádně zapadol do otvoru v mleci komoře **C1**. Držák tvořítka **C16** vložte do šroubovacího uzávěru **C11**.
- Uzávér **C11** s držákem tvořítka **C16** našroubuje na mleci komoru **C1**. Přiměřeně velkou silou uzávér **C11** dotáhněte.
- Celou sestavu zkompletujte vsunutím tvořítka **C17** do držáku **C16**.

Montáž sestaveného mlýnku na robota (obr. G-J)

- Ujistěte se, že otočný ovladač **A11** je nastaven v poloze 0 (vypnuto) a že robot je odpojen od elektrické zásuvky. Multifunkční hlava **A1** musí být sklopena do horizontální polohy a nesmí k ní být připevněn žádoucí z nástavců **A15**, **A16**, **A17** nebo **A19**. Kryt **A8** musí být připevněn na svém místě.

Poznámka:

Robot je vybaven pojistkou, která neumožní jeho spuštění, pokud není kryt **A8** řádně upevněn na svém místě.

- Z multifunkční hlavy **A1** sejměte čelní kryt **A3**. Pro sejmání čelního krytu **A3** je třeba ukazováčkem zatlačit na spodní část krytu **A3**, tím dojde k jeho uvolnění a poté jej lze sejmout tahem nahoru.
- Sestavte mlýnek nasadte na čelní výstup **A4** pod úhlem cca 45° a pootočením proti směru hodinových ručiček až nadoraz jej upevněte do provozní polohy.
- Na plnicí otvor mlýnku **C2** nasadte shora nerezovou náspuť **C4** a pod mlýnek umístěte vhodnou nádobu na potratvení. Můžete využít nerezovou misu **A13**. Při použití nástavce na výrobu kibbehu nebo nástavce na tvarování cukroví doporučujeme použít tac.

Mletí masa

- Nejdříve si připravte maso k mletí, a to následujícím způsobem: Vykoštěte jej, zavte šlach, chrupavek a nakrájte na kousky o velikosti cca 2 x 2 x 6 cm, které volně projdou plnicím otvorem **C2**.

Varování:

Nezpracovávejte zmražené maso. Před mletím jej nechejte rozmrznout.

- Před připojením robota k elektrické zásuvce se vždy ujistěte, že je řádně sestaven dle pokynů uvedených v tomto návodu k obsluze, že je multifunkční hlava **A1** sklopena do horizontální pracovní polohy a že je otočný ovladač rychlosti **A11** nastaven v poloze 0 (vypnuto).
- Přívodní kabel připojte k elektrické zásuvce. Stisknutím tlačítka **B10** ▶ 00 uvedte kuchyňského robota do pohotovostního režimu.
- Otočným ovladačem **A11** nastavte požadovaný stupeň rychlosti. Pro mletí masa je doporučeno nastavení rychlosti na stupni 4. Vždy nejprve nastavte nižší rychlosť a pak ji zvýšte dle potřeby. Na displeji se bude zobrazovat uplynulá doba provozu.
- Kousky masa vkládejte postupně do plnicího otvoru **C2** a stlačujte je pěchovadlem **C5**. Dbejte na to, aby nedošlo k ucpaní plnicího otvora **C2** velkým množstvím masa. Nezpracovávejte větší množství než 5 kg masa v jedné dávce. Doba zpracování se pohybuje v řádech několika minut.

Varování:

Ke stačování masa nikdy nepoužívejte prsty nebo jiné předměty. Vždy k tomu používejte dodané pěchovadlo **C5**.

- Mleté maso bude padat do nádoby umístěné pod mlýnkem. Zbytky masa, které zůstaly v mleci komoře **C1**, lze odstranit semletím krajice chleba nebo rohlíku.
- Pro ukončení provozu nastavte otočný ovladač **A11** do polohy 0 (vypnuto).
- Robot se automaticky zastaví po 10 minutách provozu, nevypnete-li jej nastavením otočného ovladače **A11** do polohy 0 dříve. Pokud došlo k automatickému zastavení, ovladač rychlosti **A11** nastavte zpět do polohy 0 (vypnuto).

Výroba kibbehu

- Přípravte si předem namletou masovou směs na kibbeh a položte ji na náspuť **C4**.
- Před připojením robota k elektrické zásuvce se vždy ujistěte, že je řádně sestaven dle pokynů uvedených v tomto návodu k obsluze, že je multifunkční hlava **A1** sklopena do horizontální pracovní polohy a že je otočný ovladač rychlosti **A11** nastaven v poloze 0 (vypnuto).
- Přívodní kabel připojte k elektrické zásuvce. Stisknutím tlačítka **B10** ▶ 00 uvedte kuchyňského robota do pohotovostního režimu.
- Otočným ovladačem **A11** nastavte požadovaný stupeň rychlosti. Pro plnění sítěk je doporučeno nastavení rychlosti na stupni 4. Vždy nejprve nastavte nižší rychlosť a pak ji zvýšte dle potřeby. Na displeji se bude zobrazovat uplynulá doba provozu.
- Namletou masovou směs vkládejte postupně do plnicího otvoru **C2** a stlačujte ji pěchovadlem **C5**. Výsledek bude důležit masová trubička, která se pak nakrájí na menší kousky. Kibbeh je tradičně pokrm zemí blízkého východu vyrobený převážně z mletého masa a celozrnné pšenice.

Varování:

Ke stačování masové směsi nikdy nepoužívejte prsty nebo jiné předměty. Vždy k tomu používejte dodané pěchovadlo **C5**.

- Pro ukončení provozu nastavte otočný ovladač **A11** do polohy 0 (vypnuto).
- Robot se automaticky zastaví po 10 minutách provozu, nevypnete-li jej nastavením otočného ovladače **A11** do polohy 0 dříve. Pokud došlo k automatickému zastavení, ovladač rychlosti **A11** nastavte zpět do polohy 0 (vypnuto).

Plnění sítěk

- Připravte si sítěk, které budete plnit předem namletým masem, a nechejte jej mäjet ve vlažné vodě cca 10 minut. Namletou masovou směs položte na náspuť **C4**. Sítěk vymójte z vody a jeden jeho konec zašpejtejte nebo zavažte a druhý konec nasuňte jako harmoniku na nástavec na plnění sítěk **C15**.
- Před připojením robota k elektrické zásuvce se vždy ujistěte, že je řádně sestaven dle pokynů uvedených v tomto návodu k obsluze, že je multifunkční hlava **A1** sklopena do horizontální pracovní polohy a že je otočný ovladač rychlosti **A11** nastaven v poloze 0 (vypnuto).
- Přívodní kabel připojte k elektrické zásuvce. Stisknutím tlačítka **B10** ▶ 00 uvedte kuchyňského robota do pohotovostního režimu.
- Otočným ovladačem **A11** nastavte požadovaný stupeň rychlosti. Pro plnění sítěk je doporučeno nastavení rychlosti na stupni 4. Vždy nejprve nastavte nižší rychlosť a pak ji zvýšte dle potřeby. Na displeji se bude zobrazovat uplynulá doba provozu.
- Jednou rukou přidržtejte sítěk na nástavci **C15** a druhou rukou pomocí pěchovadla **C5** protlačujte namletou masovou směs plnicím otvorem mlýnku **C2**. Pokud se sítěk přichycuje k nástavci **C15**, je třeba jej znova navlhčit vodou.

Varování:

Ke stačování masové směsi nikdy nepoužívejte prsty nebo jiné předměty. Vždy k tomu používejte dodané pěchovadlo **C5**.

- Pro ukončení provozu nastavte otočný ovladač **A11** do polohy 0 (vypnuto).
- Robot se automaticky zastaví po 10 minutách provozu, nevypnete-li jej nastavením otočného ovladače **A11** do polohy 0 dříve. Pokud došlo k automatickému zastavení, ovladač rychlosti **A11** nastavte zpět do polohy 0 (vypnuto).

Tvarování cukroví

- Připravené těsto si položte na násypku **C4**.
- Posunutím tvořítka **C17** doleva nebo doprava nastavte požadovaný tvar cukroví.
- Před připojením robota k elektrické zásuvce se vždy ujistěte, že je řádně sestaven dle pokynů uvedených v tomto návodu k obsluze, že je multifunkční hlava **A1** sklopěna do horizontální pracovní polohy a že je otočný ovladač rychlosti **A11** nastaven v poloze O (vypnuto).
- Přívodní kabel připojte k elektrické zásuvce. Stisknutím tlačítka **B10** ▶  uvedete kuchyňského robota do pohotovostního režimu.
- Otočným ovladačem **A11** nastavte požadovaný stupeň rychlosti. Pro tvarování cukroví je doporučeno nastavení rychlosti na stupeň 3–4. Vždy nejdříve nastavte nižší rychlosť a pak ji můžete zvýšit dle potřeby. Na displeji se bude zobrazovat uplynulá doba provozu.
- Přehovadem **C5** protlačujte těsto plnícím otvorem **C2**. Výsledkem bude těsto ve tvaru, který jste nastavili pomocí tvořítka **C17**. Pod vytlačováním těstem doporučujeme přidržovat tácek nebo dlaň. Vytvarované těsto pak rozkrájte na menší kousky.



Varování:

Když stlačování těsta nikdy nepoužívejte prsty nebo jiné předměty. Vždy k tomu používejte dodané pěchovadlo **C5**.

- Pro ukončení provozu nastavte otočný ovladač **A11** do polohy O (vypnuto).
- Robot se automaticky zastaví po 10 minutách provozu, nevypnete-li jej nastavením otočného ovladače **A11** do polohy O dříve. Pokud došlo k automatickému zastavení, ovladač rychlosti **A11** nastavte zpět do polohy O (vypnuto).

Ukončení provozu a demontáž mlýnku

- Po ukončení používání nastavte otočný ovladač **A11** do polohy O (vypnuto) a přívodní kabel odpojte od elektrické zásuvky.
- Pro demontáž mlýnku z robota nejdříve sejměte násypku **C4**. Poté stiskněte tlačítka **A2**, mlýnkem pootočte ve směru hodinových ručiček a tahem směrem od multifunkční hlavy **A1** jej sejměte. Po sejmání mlýnku vrátěte kryt čelního výstupu **A3** zpět na své místo.
- Při rozebírání mlýnku na jednotlivé součásti postupujte opačným způsobem než při jeho sestavení.
- Po každému použití vycistěte použité příslušenství dle pokynů uvedených v kapitole ČÍSTĚNÍ A ÚDRŽBA.

STROUHÁNÍ



Varování:

Před připevněním nebo demontáží příslušenství musí být kuchyňský robot vždy vypnuty a odpojený od elektrické zásuvky.
Pokud byste připevňovali nástavce na strouhání k multifunkční hlavě **A1** nebo jej z ní demontovali a robot by byl zapojen do sítě, mohlo by dojít k jeho neúmyšlenému zapnutí a následně k vážnému poranění.

Sestavení nástavce na strouhání (obr. D)

- Do komory **D2** vložte jedno ze struhadel **D3**, **D5**, **D6** nebo **D7**. Přitom dbejte na to, abyste struhadlo vložili do komory **D2** správným směrem a aby řádně zapadlo do komory **D2**. S výběrem struhadla vám pomůže Rychlý průvodce pro výběr typu struhadla.



Upozornění:

Při vkládání struhadla **D3**, **D5**, **D6** nebo **D7** do komory **D2** dbejte zvýšené opatrnosti, abyste se neporanili o jeho ostří.

- Struhadlo zajistěte v komoře **D2** našroubováním uzávěru **D4** na přední část komory **D2**. Přiměřeně velkou silou uzávěr **D4** dotahněte.

Montáž sestaveného nástavce na strouhání na robota (obr. K)

- Ujistěte se, že otočný ovladač **A11** je nastaven v poloze O (vypnuto) a že robot je odpojen od elektrické zásuvky. Multifunkční hlava **A1** musí být sklopěna do horizontální polohy a nesmí k ní být připevněn žádný z nástavců **A15**, **A16**, **A17** nebo **A19**. Kryt **A8** musí být připevněn na svém místě.



Poznámka:

Robot je vybaven pojistikou, která neumožní jeho spuštění, pokud není kryt **A8** řádně upevněn na svém místě.

- Z multifunkční hlavy **A1** sejměte kryt **A3**. Pro sejmoutí krytu čelního výstupu **A3** nejdříve zatlačte ukazováčkem na spodní část krytu **A3**, tím dojde k jeho uvolnění, a poté jej sejměte také nahoru.
- Sestavený nástavec na strouhání nasadte na čelní výstup **A4** pod úhlem cca 45° a pootočením proti směru hodinových ručiček až nadraz dojde k jeho upevnění do provozní polohy.
- Pod nástavec na strouhání umístěte vhodnou nádobu na potraviny. Můžete využít nerezovou misu **A13**.

Použití struhadla

- Struhadlo je určeno pro zpracování různých druhů ovoce, zeleniny a některých dalších potravin běžně používaných v domácnosti.
- Připravte si suroviny a nakrájte je na kousky, které projdou horním plnicím otvorem **D8**. Některé plody je třeba před zpracováním zbavit pecek, jáder, tvrdých slupek, skořápek apod.



Upozornění:

Nikdy se nepokoušejte zpracovávat skořápku ořechů nebo tvrdé pecky.

- Před připojením robota k elektrické zásuvce se vždy ujistěte, že je řádně sestaven dle pokynů uvedených v tomto návodu k obsluze, že je multifunkční hlava **A1** sklopěna do horizontální pracovní polohy a že je otočný ovladač rychlosti **A11** nastaven v poloze O (vypnuto).
- Přívodní kabel připojte k elektrické zásuvce. Stisknutím tlačítka **B10** ▶  uvedete kuchyňského robota do pohotovostního režimu.
- Otočným ovladačem **A11** nastavte požadovaný stupeň rychlosti. Pro nástavec na strouhání je doporučeno nastavení rychlosti na stupeň 6. Vždy nejdříve nastavte nižší rychlosť a pak ji zvýšte dle potřeby. Na displeji se bude zobrazovat uplynulá doba provozu.
- Suroviny postupně vkládejte do plnicího otvora **D8**. K protlačování surovín plnicím otvorem **D8** používejte dodané pěchovadlo **D1**. Doba zpracování se pohybuje v rámci několika minut.



Varování:

Ke stlačování potravin nikdy nepoužívejte prsty nebo jiné předměty. Vždy k tomu používejte dodané pěchovadlo **D1**.

- Do plnicího otvora vkládejte vždy jednotlivé kousky surovín a přiměřenou silou a plynule tláčte na pěchovadlo **D1**. Během provozu kontrolujte stav a průchodnost nástavce pohledem do plnicího otvora **D8**. Nikdy neplňte plnicí tubus surovín až po jeho horní okraj. Zpracování velkého množství surovín najednou může způsobit přetížení robota. Nastrouhané suroviny budou padat do nádoby umístěné pod nástavcem na strouhání.
- Pro ukončení provozu nastavte otočný ovladač **A11** do polohy O (vypnuto).
- Robot se automaticky zastaví po 10 minutách provozu, nevypnete-li jej nastavením otočného ovladače **A11** do polohy O dříve. Pokud došlo k automatickému zastavení, ovladač rychlosti **A11** nastavte zpět do polohy O (vypnuto).

Užitečné rady pro strouhání

- Pro dosažení co nejlepších výsledků zpracovávejte čerstvě nepřezrálé ovoce. Totéž platí o zelenině.
- Měkký druh ovoce můžete před zpracováním vložit na pár minut do mrázničky. Nezpracovávejte zmrzlé potraviny.
- Nezpracovávejte měkký nebo již nastrohanou sýr. Jinak může dojít k ucpaní plnicího otvoru.
- Pokud používáte velmi jemně nebo jemně struhadlo **D3/D7** nebo struhadlo na krájení plátků **D6**, potraviny protlačujte plnicím otvorem **D8** zlehka. Při použití hrubého struhadla **D5** je třeba protlačovat potraviny větší silou.

Rychlý průvodce pro výběr typu struhadla

Surovina	Nastavení rychlosti	Struhadlo na krájení plátků D6	Hrubé struhadlo D5	Jemné struhadlo D7	Velmi jemné struhadlo D3
Ovoce					
Jablka	6	✓	✓	✓	
Čerstvá kokosová dužina	6			✓	✓
Hrušky	6	✓			
Zelenina					
Mrkev	6	✓	✓	✓	
Cuketa	6	✓	✓		
Okurka	6	✓	✓		
Celer	6	✓	✓	✓	
Cibule	6	✓			
Brambory (menší velikost)	6	✓	✓	✓	
Ředkvek	6	✓	✓	✓	
Ostatní potraviny					
Tvrde pečivo (na strouhanou)	6				✓
Tvrď sýr	6		✓	✓	✓

- V tabulce je uveden přehled nejčastěji používaných potravin.

Ukončení provozu a demontáž nástavce na strouhání

- Po ukončení používání nastavte otočný ovlaďač **A11** do polohy O (vypnutu) a přívodní kabel odpojte od elektrické zásuvky.
- Stiskněte tlačítko **A2**, nástavcem na strouhání pootočte ve směru hodinových ručiček a tahem směrem od multifunkční hlavy **A1** jej sejměte. Po sejmětí nástavce na strouhaní vrátte kryt čelního výstupu **A3** zpět na své místo.
- Při rozebráni nástavce na strouhaní na jeho jednotlivé součásti postupujte opačným způsobem než při jeho sestavení.
- Po každém použití využijte použité příslušenství dle pokynů uvedených v kapitole ČISTĚNÍ A UDRŽBA.

MIXOVÁNÍ

Varování:

Před připevněním nebo demontáží příslušenství musí být kuchyňský robot vždy vypnutý a odpojený od elektrické zásuvky.
Pokud byste připevnovali mixér k multifunkční hlavě **A1** nebo jej z ní demontovali a robot byl zapojen do sítě, mohlo by dojít k jeho neúmyslnému zapnutí a následně k vážnému poranění.

Účel použití mixéru a příprava surovin

- Mixér je určen k přípravě pokrmů a nápojů, jako jsou mléčné koktejlů, krémové polévky, omáčky, pomazánky, čerstvé dětské mixované pokrmy apod. Neslouží k odštáhnování ovoce a zeleniny, přípravě Bramborového pyré, kynutého těsta ani ke šlehaní vařečných blízků.
- Potraviny nakrájejte na stejně velké kousky o velikosti zhruba 3 cm.
- Mražené suroviny (kostky ledu, mražený banán, jahody apod.) by neměly být větší než 3 cm. Kostky ledu je třeba zpracovat ihned po výjmutí z mrázničky.
- Z ovoce a zeleniny vždy odstraňte tvrdé slupky a vyjměte tvrdé pecky, jako např. z meruňek, broskví, manga apod., nebo tvrdá semena. U ananasu vždy odstraňte středovou část. Jinak hrozí poškození mixéru.
- Chcete-li zpracovat kokosový ořech, zpracovávejte vždy pouze jeho dužinu.

Naplňení mixovací nádoby a sestavení mixéru

- Mixovací nádobu **E3** naplňte potravinami.



Varování:

Horká pára nebo rozstříknutí horkých tekutin nebo potravin mohou způsobit opaření. Při manipulaci s horkými tekutinami a potravinami vždy dbejte na bezpečnost.

Skleněná mixovací nádoba je odolná vůči teplotě do 55 °C. Nikdy do ní nevkládejte potraviny ani nelítěte tekutiny o výši teplotě, jinak hrozí nebezpečí prasknutí skleněné nádoby a následně může dojít k opaření.

Z důvodu zvýšené bezpečnosti nechtejte horké tekutiny a potraviny před uvedením spotřebiče do provozu vždy zchladnout.



Upozornění:

Maximální kapacita mixovací nádoby je 1,5 l. Nikdy ji nepřekračujte nad rysku maximá. Při zpracování zahřátých tekutin nebo tekutin, které nabývají v průběhu mixování na objemu, neplňte nádobu **E3** více než ze 2/3 její maximální kapacity.

- Na nádobu **E3** nasadte obvodové víko **E2** tak, aby jeho okraje kopírovaly hrdlo nádoby **E3**, a rádně jej stlačte dolů po celém obvodu. Do otvoru ve víku **E2** vložte vnitřní víčko **E1** a ujistěte se, že je v něm rádně usazené.

Upevnění mixéru na robota (obj. L)

- Ujistěte se, že otočný ovlaďač **A11** je nastaven v poloze O (vypnuto) a že robot je odpojen od elektrické zásuvky. Multifunkční hlava **A1** musí být sklopena do horizontální polohy a nesmí k ní být připevněn žádný z nástavců **A15, A16, A17** nebo **A19**. Kryt čelního výstupu **A3** musí být připevněn na svém místě. Nerezová miska **A13** může být upěvňena v základně **A6**.
- Z multifunkční hlavy **A1** sejměte horní kryt **A8**. Řádně sestavenou mixovací nádobu umístěte na horní výstup **A7** a pootočte s ní ve směru symbolu uzamknutého zámku až nadoraz.



Poznámka:

Robot je vybaven pojistkou, která nedovolí spuštění mixéru, pokud není správně upevněn k hornímu výstupu **A7**.

Provaz mixéru

- Před připojením robota k elektrické zásuvce se vždy ujistěte, že je řádně sestaven dle pokynů uvedených v tomto návodu k obsluze, že je multifunkční hlava **A1** sklopena do horizontální pracovní polohy a že je otočný ovlaďač rychlosti **A11** nastaven v poloze O (vypnuto).
- Přívodní kabel připojte k elektrické zásuvce. Stisknutím tlačítka **B10** uvedete kuchyňského robota do pohotovostního režimu.



Přednastavený program

- Kuchyňský robot je vybaven jedním přednastaveným programem pro režim mixování.

Tlačítka	Průběh programu
	<ul style="list-style-type: none"> Rychlosť: 1-8 Během programu se rychlosť otáčky zvyšuje a snižuje a s ní se s krátkými pauzami k řádnému zpracování ingredience. Čas: 1,5 minuty

- V pohotovostním režimu spusťte stisknutím tlačítka **B8** pracovní cyklus pro mixér s přednastavenou rychlosťí a časem. Svitit budou tlačítka **B9-B10**, tlačítko zvoleného programu **B8**, ukazatel rychlosťi **B4** a na displeji se bude odpočítávat čas do uplynutí přednastavené doby.



Poznámka:

Při provozu v přednastaveném programu nelze upravit rychlosť. Na ovládacím panelu lze upravit pouze čas



pomocí tlačitek **B2** a **B3** . Maximální nastaviteľný čas v přednastaveném programu mixování sú 3 min.

- Chcete-li přerušit chod programu, stiskněte tlačítko **B10** . Opětovným stisknutím tlačítka **B10** , se chod programu obnoví. Funkce paměti umožňuje opětovné spuštění programu do 10 minut od jeho přerušení. Po 10 minutách displej s ovládacím panelem **A9** zhásne. Na ovládacím panelu zůstane aktivní pouze tlačítko **B10** .
- Chcete-li předčasně ukončit program, stiskněte tlačítko **B9** RESET nebo tlačítko **B8**, kterým je program spuštěl.
- Po skončení programu se ozve zvuková signalizace, zastaví se chod robota a dojde k jeho přepnutí do pohotovostního režimu.

Ruční nastavení

- Pokud nechcete využít přednastavený program mixování, můžete rychlosť a dobu zpracování potravin nastavit sami. Nastavení rychlosťi můžete měnit během provozu. Doporučujeme začít s nižší rychlosťí a postupně ji zvyšovat. Doporučené doby zpracování potravin a doporučená nastavení rychlosťi jsou uvedeny v tabulce Rychlý průvodce mixováním.



Upozornění:

Maximální doba nepřeručitého provozu v režimu mixování jsou 3 minuty. Nenechávejte spotřebič v režimu mixování v chodu po dobu delší než 3 minuty. Poté nechtejte spotřebič zhruba 30 minut vychladnout.

Nastavení rychlosti

- Otočením ovladače rychlosti **A11** na požadovaný rychlostní stupeň uvedete mixér do chodu. Na displeji **A9** se bude zobrazovat uplynulý čas provozu. Po ukončení provozu nastavte otočný ovladač **A11** do polohy O (vypnuto). Tím uvedete robota do pohotovostního režimu.
- Nenechávejte robota v provozu v režimu mixování po dobu delší než 3 minuty.

Nastavení rychlosti a doby provozu

- Otočením ovladače rychlosti **A11** na požadovaný rychlostní stupeň uvedete robota do chodu. Na displeji **A9** se začne odpočítávat uplynulý čas provozu.



- Tlačítka **B2** a **B3** nastavte požadovanou dobu provozu. Neřasňujte dobu provozu delší než 3 minuty. Na displeji **A9** se bude zobrazovat čas zblývající do uplynutí nastavené doby. Po uplynutí nastavené doby se ozve zvuková signalizace, robot se automaticky zastaví a přepne se do pohotovostního režimu.
- Otočný ovladač rychlosti **A11** nastavte zpět do polohy O (vypnuto).

Pulzní stupeň

- Chcete-li krátkodobě zvýšit rychlosť na maximální otáčky, otočte ovladač **A11** do polohy P (pulzní stupeň) a krátce jej v této poloze přídržte. Jakmile ovladač **A11** uvolníte, automaticky se vrátí do polohy O (vypnuto). Ovladač **A11** přidružuje v poloze P vždy jen v krátkých několikasekundových intervalech.

Rychlý průvodce mixováním

Ingredience	Nastavení rychlosťi	Doporučená doba mixování
Ovoce, zelenina nakrájená na menší kousky	7-8	90 s
Dětská výživa, příkrmky	7-8	90 s
Pomazánky, dressingy, marinády	5-6	60 s
Smoothie a koktejly	7-8	90 s
Polévky	7-8	90 s
Kostky ledu	P	60 s



Poznámka:

Výše uvedené doby zpracování potravin jsou pouze orientační. Skutečná doba mixování závisí na velikosti potravin, jejich množství a požadované výsledné konzistenci.

Tipy a rady pro mixování

- Pokud se potraviny přichycují k nožové jednotce **E4** nebo stěnám nádoby **E3**, ukončete provoz spotřebiče buď stisknutím tlačítka **B8**, kterým je spuštění přednastavený program, nebo nastavením otočného ovladače **A11** do polohy O (při ručním nastavení). **Pozor:** Ukončením provozu budou zrušena veškerá předchozí nastavení.
- Ujistěte se, že otočný ovladač **A11** je nastaven v poloze O a vypoje robota z elektrické zásuvky.
- Ujistěte se, že se nožová jednotka **E4** přestala otáčet. Sesazenou mixovací nádobu opatrně demontujte z multifunkční hlavy **A1** pootočením směrem k symbolu odemknutého zámků a zdvihnutím nahoru. Odlopte víko **E2** a plastelem stěrkou opatrně očistěte nožovou jednotku **E4** a stěnu nádoby **E3**. Ujistěte se, že v nádobě **E3** jsou pouze potravniny určené ke zpracování. Přiklopte víko **E2** a sestavu mikuru připevněte zpět k multifunkční hlavě **A1**. Sítový kabel připojte k elektrické zásuvce a znovu provedte ruční nastavení nebo zvolte přednastavený program pro mixování a odpovídajícím způsobem upravte dobu mixování.
- Pokud zpracováváte zahřáté tekutiny, neodnímejte během provozu vnitřní víčko **E1**.
- Při zpracování zahřátých tekutin nebo tekutin, které nabývají v průběhu mixování na objemu, nepřipejte nádobu více než ze 2/3 její maximální kapacity.
- Rozmixujte nejdříve menší množství ingredencii a další ingredience postupně přidejte otvorem ve víku během mixování. Tím dosáhnete lepších výsledků, než když vložíte všechny ingredience do mixovací nádoby najednou.
- Pokud potřebujete zpracovat potraviny pevné konzistence současně s tekutinami, doporučujeme nejdříve rozmixovat potraviny pevné konzistence a část tekutin. Zbytek tekutin pak postupně přidejte otvorem ve víku během mixování.
- Pro mixování velmi hustých tekutin doporučujeme použít pulzní stupeň, aby nedocházelo k zasekávání nožové jednotky. Mixér spouštějte opakováně v krátkých intervalech.
- Kostky ledě je třeba zpracovat okamžitě po výjmuti z mrazničky. Jakmile začne led tát, kostky se spojí a nebude možné je rozmixovat.
- Nezpracovávejte sušené ovoce, kávová zrna, ořechy, zrna apod. po dobu delší než 1 minutu.

Ukončení provozu a demontáž mixéru

- Po ukončení používání nastavte otočný ovlaďac **A11** do polohy O (vypnuto) a přívodní kabel odpoje od elektrické zásuvky.
- Ujistěte se, že se nožová jednotka **E4** přestala otáčet a sestavu mixovačí nádoby opatrně demontujte z multifunkční hlavy **A1** pootočením ve směru symbolu odemknutého zámku a zdvihnutím nahoru. Kryt horního výstupu **A8** rádně upevněte zpět na své místo.
- Při rozebírání mixovačí nádoby na jednotlivé součásti postupujte opačným způsobem než při jejím sestavení. Pro odstranění potravin z mixovačí nádoby **E3** použijte měkkou plastovou stěrkou.
- Po každému použití vyčistěte použité příslušenství dle pokynů uvedených v kapitole ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA.

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

Varování:

Před jakýmkoli čištěním nebo údržbou vždy nastavte otočný ovlaďac **A11** do polohy O (vypnuto), spotřebič odpoje od elektrické sítě a nechejte jej zcela vychladnout.
K čištění nikdy nepoužívejte chemikálie, drátenky na nádobu, kovové drátenky ani čisticí prostředky s brusnou složkou. Jinak může dojít k nařušení povrchové úpravy spotřebiče nebo jeho příslušenství.
Kuchyňského robota a jeho přívodního kabelu nikdy neoplochňujte pod vodou ani neponosíte do vody. Kuchyňský robot ani žádná součást jeho příslušenství NEJSOU určeny k mytí v myčce nádob!

- Odmíratelné příslušenství je třeba vždy před čištěním nejprve demontovat z multifunkční hlavy **A1** a poté rozebrat, pokud se skládá z více součástí.
- Odmíratelné příslušenství, které přeloží do styku s potravinami, důkladně omýjte v teplé vodě za použití neutrálního kuchyňského saponátu. Pokud jste šlehali vaječné bílky, nerezovou misu **A13** a použitou šlehačku metlu **A16** nejdříve opłáchněte studenou vodou. Pokud byste použili horkou vodu, zbytky vaječných bílek by ztvrdly a jejich odstranění bylo obtížnejší. Při čištění mixovačí nádoby **E3** postupujte níže uvedeným způsobem.
- Mixovačí nádobu **E3** vyčistěte tak, že ji naplníte 0,5 l čisté vody s přídavkem 1-2 kapec kuchyňského prostředku na mytí nádob a poté mixér rádně sestavte a uvedete do provozu na 10 až 15 sekund. Poté robot vypněte, odpojte od síťové zásuvky a po zastavení rotujících částí z něj demontujte sestavu mixovačí nádoby. Obsah mixovačí nádoby **E3** vyprázdněte a nádobu **E3** pak rádně vypláchněte čistou vodou. Je-li znečištěn vnější povrch skleněné nádoby **E3**, opłáchněte ji pod teplou tekoucí vodou za použití neutrálního kuchyňského saponátu a poté jej omýjte pod čistou tekoucí vodou. **Pozor:** Při čištění dbejte na to, aby dospodu podstavce **E5**, kterým se mixér připevňuje k robotu, nevnikla voda. Případnou vlhkosť opatrně osušte nebo nechejte vždy zcela vyschnout. Vnitřní prostor mixovačí nádoby **E3** nechejte zcela vyschnout a vnější povrch skleněné nádoby **E3** osušte utěrkou.
- Odmíratelné součásti, které jste omylem za použití kuchyňského saponátu, opłáchněte čistou vodou a nechejte je volně uschnout nebo je opatrně vytřete dosucha jemnou utěrkou.

Upozornění:

Při čištění vnitřku mixovačí nádoby s nožovou jednotkou **E4**, mlečních disků **C8-C10**, mlečního nože **C7**, šnekové hřidele **C6**, struhadel **D3-D5** - D7 dbejte zvýšené opatrnosti, abyste se nepronanili o ostří nebo ostré hrany.

- Vnější povrch robota čistěte pouze lehce navlhčeným hadříkem. Přitom dbejte na to, aby do otočného ovlaďace **A11** nevnikla voda.
- Celní výstup **A4** a horní výstup **A7** čistěte pouze suchým hadříkem.
- Přívodní kabel robota čistěte pouze suchým hadříkem.

SKLADOVÁNÍ

- Vždy se ujistěte, že je ovlaďac rychlosti **A11** nastaven v poloze O (vypnuto) a že je robot odpojen od elektrické zásuvky. Robot a veškeré jeho příslušenství vyčistěte dle pokynů uvedených v kapitole ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA. Před uskladněním musí být robot a jeho příslušenství čisté. Rovněž se ujistěte, že příslušenství je zcela suché.
- Nerezovou misu **A13** vložte a rádně upevněte do základny **A6**. Multifunkční hlavu **A1** sklopte do horizontální polohy. Kuchyňský robot a veškeré jeho příslušenství uložte na čisté, suché místo mimo dosah dětí a zvířat.



Upozornění:

Kuchyňský robot nevytavujte extrémním teplotám, přímému slunečnímu záření, nadmerné vlhkosti a neumíštejte jej do nadmerně prašného prostředí. Robot nepokládejte na boční stranu apod. Během skladování nenechávejte odnímatelné příslušenství (mixér, mlýnek na maso, nástavec na strouhaný) připravené k multifunkční hlavě **A1**. Na uskladněný robot nic neodkládejte.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Jmenovitý rozsah napětí.....	220-240 V
Jmenovitý kmitočet	50/60 Hz
Jmenovitý příkon	1800 W
Hmotnost (bez příslušenství)	10,5 kg
Celkový objem nerezové misy	6,7 l
Maximální kapacita naplnění nerezové misy	4,5 l
Maximální kapacita naplnění skleněné mixovačí nádoby	1,5 l
Maximální doba nepřetržitého provozu	10 min
Maximální doba nepřetržitého provozu pro mixér	3 min
Doba chladnutí mezi dvěma provozními cykly	30 min
Hlučnost85 dB(A)

Deklarovaná hodnota emise hlučnosti tohoto spotřebiče je 85 dB(A), což představuje hladinu A akustického výkonu vzhledem k referenčnímu akustickému výkonu 1 pW.

Změny textu a technických parametrů 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 a/nebo 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.

Pri 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 směrnic EU, které se na něj vztahují.

FAST ČR, a.s.
U Sanitasu 1621
CZ-251 01 Říčany
www.sencor.eu