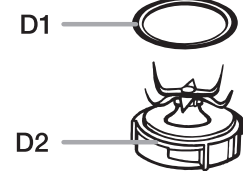
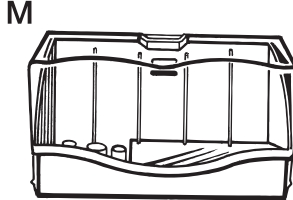
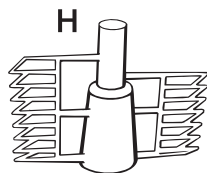
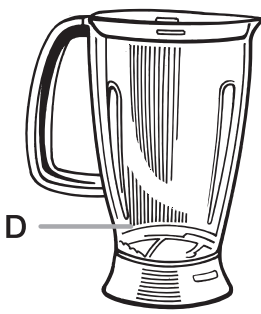
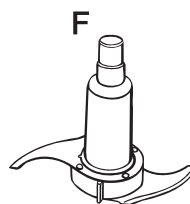
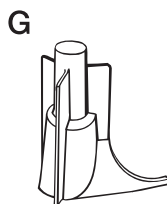
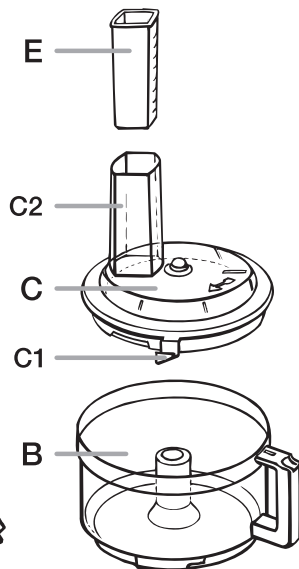
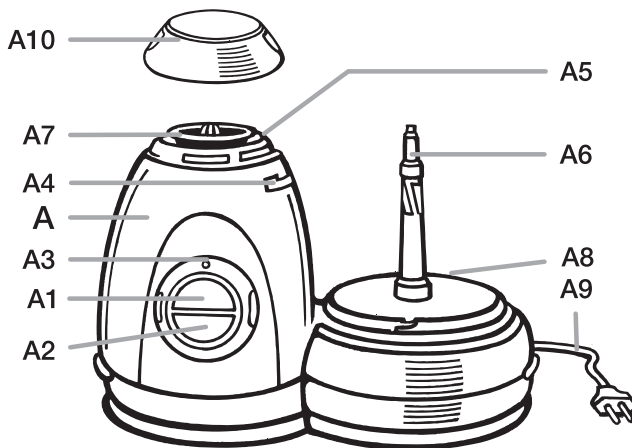


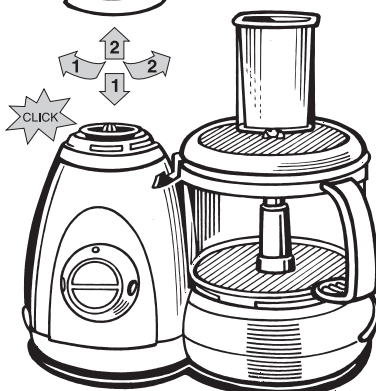
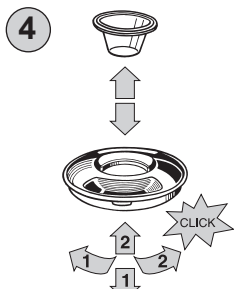
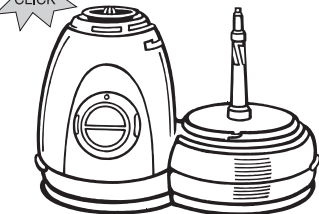
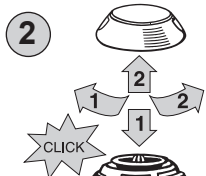
|   |           |       |
|---|-----------|-------|
| Víceúčelový kuchyňský robot • NÁVOD K OBSLUZE         | <b>CZ</b> | 5-13  |
| Viacúčelový kuchynský robot • NÁVOD NA OBSLUHU        | <b>SK</b> | 14-22 |
| Multi-purpose food processor • INSTRUCTIONS FOR USE   | <b>GB</b> | 23-30 |
| Univerzális konyhai robotgép • HASZNÁLATI UTASÍTÁS    | <b>H</b>  | 31-39 |
| Wieloczynnościowy robot kuchenny • INSTRUKCJA OBSŁUGI | <b>PL</b> | 40-48 |
| Кухонный комбайн • ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ         | <b>RU</b> | 49-57 |
| Robot de bucătărie • INSTRUCTIUNI DE FOLOSIRE         | <b>RO</b> | 58-66 |



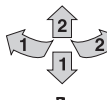
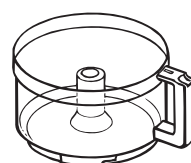
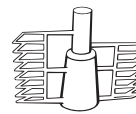
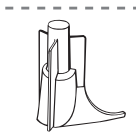
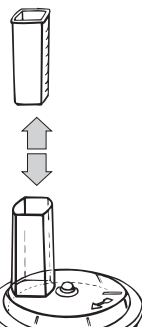
bross

1

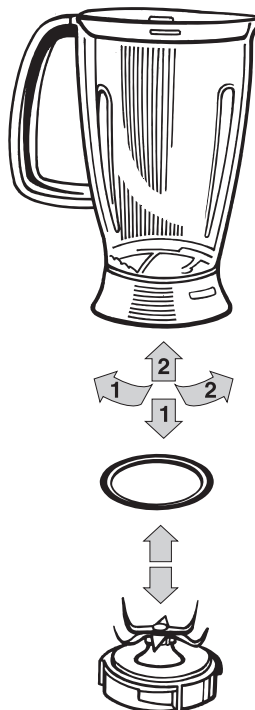




**3**

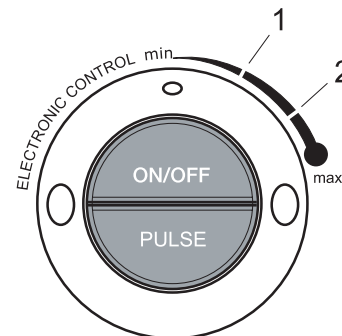


5

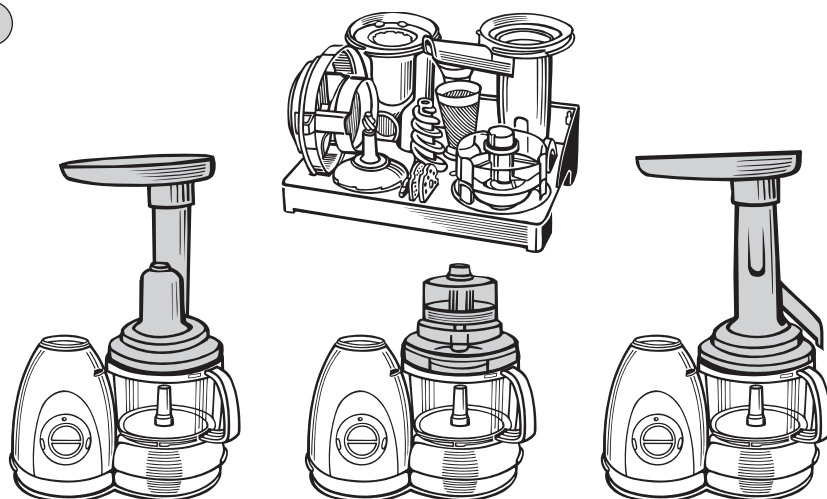


6

- 
- 1-max.
  - 2-max.
  - min.-1
  - 2-max.
  - min.-max.
  - 1-max.
  - min.-max.
  - 2-max.



7



## NÁVOD K OBSLUZE

Vážený zákazníku, děkujeme Vám za zakoupení našeho produktu. Pred uvedením tohoto prístroja do provozu si velmi pozorně prečtěte návod k obsluze a tento návod spolu se záručním listem, pokladním dokladem a podle možností i s obalem a vnitřním obsahem obalu dobře uschovějte.

**I. BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ**

- Před prvním uvedením do provozu si pečlivě přečtěte návod k obsluze, prohlédněte vyobrazení a návod si uschovějte.
- Zkontrolujte, zda údaj na typovém štítku odpovídá napětí ve Vaší elektrické zásuvce.
- Tento spotřebič nesmí být používán dětmi. Udržujte spotřebič a jeho přívod mimo dosah dětí. Spotřebiče mohou používat osoby se sníženými fyzickými či mentálními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím. Děti si se spotřebičem nesmějí hrát.
- Před výměnou příslušenství nebo přístupných části, které se při používání pohybují, před montáží a demontáží, před čištěním nebo údržbou, spotřebič vypněte a odpojte od el. sítě vytažením vidlice napájecího přívodu z el. zásuvky!
- Jestliže je napájecí přívod tohoto spotřebiče poškozen, musí být přívod nahrazen výrobcem, jeho servisním technikem nebo podobně kvalifikovanou osobou, aby se tak zabránilo vzniku nebezpečné situace.
- Vždy odpojte spotřebič od napájení, pokud ho necháváte bez dozoru a před montáží, demontáží nebo čištěním.
- Zachovějte opatrnost, pokud se lije horká kapalina do strojku na přípravu a zpracování potravin nebo do mixéru, protože může vystříknout ze spotřebiče vlivem náhlého varu.
- Při manipulaci s příslušenstvím postupujte opatrně, je velmi ostré.
- Před použitím sejměte z nože chrániče čepelí.
- Nikdy spotřebič nepoužívejte, pokud má poškozený napájecí přívod nebo vidlici, pokud nepracuje správně, pokud upadl na zem a poškodil se nebo spadl do vody. V takových případech zaneste spotřebič do odborné elektroopravny k prověření jeho bezpečnosti a správné funkce.
- Výrobek je určen pouze pro použití v domácnostech a podobné účely (příprava pokrmů v obchodech, kancelářích a podobných pracovištích, v hotelích, motelech a jiných obytných prostředích, v podnicích zajišťujících nocleh se snídaní)! Není určen pro komerční použití!

- Vidliči napájecího přívodu nezasunujte do el. zásuvky a nevytahujte z el. zásuvky mokrýma rukama a taháním za přívod!
- Pohonnou jednotku nikdy neponořujte do vody ani nemyjte pod proudem vody!
- Spotřebič nenechávejte v chodu bez dozoru a kontrolujte ho po celou dobu přípravy potravin!
- Nepoužívejte spotřebič současně ve funkci pro zpracování potravin v nádobě B a mixér D.
- Funkce pro zpracování potravin lze použít pouze tehdy, je-li na pohonné jednotce A rádně nasazen a upevněn kryt pohonu A10.
- Před každým připojením k el. sítí a výměnou příslušenství zkонтrolujte, zda nesvítí tlačítka A1, A2. Pokud tomu tak je, stiskněte tlačítko ON / OFF. Osvětlení tlačítek zhasne, což značí, že strojek je ve vypnutém stavu.
- Po ukončení práce a před každou údržbou spotřebič vždy vypněte a odpojte od el. sítě (viz **V. ÚDRŽBA**).
- Spotřebič používejte pouze v pracovní poloze na místech, kde nehrází jeho převrhnutí a v dostatečné vzdálenosti od tepelných zdrojů (např. **kamna, el./plynový sporák, vařič atd.**) a vlhkých povrchů (**dřezy, umyvatla atd.**).
- Nezapínejte spotřebič bez vložených substancí!
- Spotřebič používejte pouze s příslušenstvím určeným pro tento typ.
- **Nikdy nevsunujte prsty do plnicího otvoru a nepoužívejte též vidličku, nůž, stérku, lžíci apod.** K tomuto účelu používejte pouze přiložené pěchovadlo.
- Správným nasazením nádoby, víka na nádobu, mixéru a krytu pohonu se uvolní bezpečnostní pojistky a spotřebič můžete zapnout. **Bez nasazeného víka, mixéru nebo krytu pohonu nelze spotřebič uvést do provozu!**
- Nepoužívejte bezpečnostní pojistku ovládanou nádobou a víkem nádoby a bezpečnostní pojistku ovládanou mixérem nebo krytem pohonu k vypínání spotřebiče.
- Než odejmete víko nebo nádobu mixéru nechejte rotující části úplně zastavit.
- Nezpracovávejte potraviny s vyšší teplotou než **cca 80 °C (170 °F)**. Při mixování horkých tekutin povytáhněte zátku **D4** z víka mixéru.
- Při mixování nebo míchání tekutin nikdy nedávejte větší množství, než je označeno na nádobě.
- Pokud se zpracovávané potraviny začnou zachycovat na příslušenství (např. **nožích, struhadlech**), spotřebič vypněte a příslušenství opatrně očistěte (např. stérkou).
- Dejte pozor, aby se napájecí přívod nedostal do kontaktu s rotující částí spotřebiče.
- Napájecí přívod nesmí být poškozen ostrými nebo horkými předměty, otevřeným plamenem a nesmí se ponořit do vody.
- V případě potřeby použít prodlužovacího přívodu je nutné, aby nebyl poškozen a vyhovoval platným normám.
- Tento spotřebič používejte pouze pro účel, pro který je určen tak, jak je popsáno v tomto návodu. Spotřebič nikdy nepoužívejte pro žádný jiný účel.
- Výrobce neodpovídá za škody a zranění způsobené nesprávným používáním přídavných strojků a příslušenství (např. **znehodnocení potravin, poranění, pořezání**) a není odpovědný ze záruky za spotřebič v případě nedodržení výše uvedených bezpečnostních upozornění.

## II. POPIS SPOTŘEBIČE A PŘÍSLUŠENSTVÍ (obr. 1)

### A - pohonná jednotka

- |                            |   |
|----------------------------|---|
| A1 - tlačítko ON / OFF     | A6 - hřídel pohonu  |
| A2 - tlačítko PULSE        | A7 - hřídel mixéru  |
| A3 - regulátor otáček      | A8 - prostor pro uložení napájecího přívodu                     |
| A4 - bezpečnostní pojistka | A9 - napájecí přívod  |
| A5 - bezpečnostní pojistka | A10 - kryt pohonu (aktivuje a deaktivuje bezpečnostní pojistku) |

### B - nádoba (aktivuje a deaktivuje bezpečnostní pojistku)

### C - víko

- C1 - zajišťující výstupek (aktivuje a deaktivuje bezpečnostní pojistku)  
 C2 - plnicí otvor

### D - nádoba mixéru (aktivuje a deaktivuje bezpečnostní pojistku)

- |                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| D1 - gumové těsnění | D3 - víko       |
| D2 - nůž            | D4 - zátka víka |

### E - pěchovadlo

### F - srpovitý nůž

### G - hnětací nástavec

### H - šlehatcí nástavec

### I - struhadlo dvoustranné hrubé

### J - struhadlo dvoustranné trhací - hrubé / jemné

### K - kotouč dvoustranný plátkovací

### L - kotouč na hranolky jednostranný

### M - skříňka

## III. PŘÍPRAVA ROBOTU K POUŽITÍ (obr. 2, 3, 4)

Odstraňte veškerý obalový materiál, vyjměte kuchyňský robot a příslušenství. Z robotu odstraňte všechny případné adhezní fólie, samolepky nebo papír. Před prvním použitím umyjte části, které přijdou do styku s potravinami, v teplé vodě s přídavkem saponátu, důkladně opláchněte čistou vodou, vytřete do sucha, případně nechte oschnout.

Množství zpracovávaných potravin volte tak, aby nedošlo k překročení maximálního obsahu nádob označené **ryskou**. Větší množství zpracovávaných potravin je nutné rozdělit na několik dávek a průběžně kontrolovat obsah nádoby. Doporučujeme občas práci přerušit, spotřebič vypnout a odstranit případné potraviny, které se nalepily popřípadě ucpaly příslušenství nebo stěny nádob, mixéru a víka (viz odst. I. **BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ**). Na pláště robotu je graficky znázorněn rozsah rychlostí, pro použití k jednotlivému příslušenství se řidte dle obr. 6. Časy příprav (zpracování) potravin jsou pouze přibližné závisejí na množství, druhu i kvalitě použitých substancí a pohybují se v jednotkách sekund až minut.

### Nasazení a odejmutí nádoby (B)

Nádobu nasaďte na hřídel pohonu **A6** tak, aby sklouzla až dolů, potom ji pravotočivým pohybem zajistěte až do zaklapnutí (současně nastane odjištění bezpečnostní pojistky). **Této operaci věnujte zvýšenou pozornost.** Opačným způsobem nádobu odejmete.

## Nasazení a odejmutí víka (C)

Víko snímejte a nasazujte jen tehdy, pokud je tlačítko **A1** v poloze OFF (nesvítí). Víko nasadte na nádobu **B** tak, že prolis na jeho okraji zapadne přesně do vyčnívající části na okraji nádoby. Ryska na víku musí být nad držadlem. Víko otočte ve směru označeném šipkou až do zaklapnutí zajišťovacího výstupku **C1** do pojistky bezpečnostního zařízení **A4**. **Této operaci věnujte zvýšenou pozornost.** Víko je nyní zajištěno ve správné poloze a pohonná jednotka **A** může pracovat. Opačným způsobem víko odejmete.

## Plnicí otvor (C2), pěchovadlo (E)

Plnicím otvorem lze do nádoby **B** přidávat tekutiny nebo pevné substance za chodu pohonné jednotky **A**. Pěchovadlo **E** používejte k posunu potravin v plnicím otvoru. Před zapnutím spotřebiče uzavřete naplněný otvor **C2** pěchovadlem.

## Nasazení a odejmutí krytu pohonu (A10)

Kryt snímejte a nasazujte jen tehdy, pokud je tlačítko **A1** v poloze OFF (nesvítí). Kryt nasadte na pohonné jednotku **A** a pravotočivým pohybem ho zajistěte až do zaklapnutí (současně nastane odjištění bezpečnostní pojistky **A5**). **Této operaci věnujte zvýšenou pozornost.** Opačným způsobem kryt odejmete.

## Nasazení a odejmutí mixovací nádoby (D)

Sestavenou nádobu snímejte a nasazujte jen tehdy, pokud je tlačítko **A1** v poloze OFF (nesvítí). Nádobu nasadte na hřídel mixéru **A7** tak, aby sklouzla až dolů a pravotočivým pohybem ji zajistěte až do zaklapnutí (současně nastane odjištění bezpečnostní pojistky **A5**). **Této operaci věnujte zvýšenou pozornost.** Opačným způsobem nádobu odejmete.

## Bezpečnostní pojistka (A4)

- Zabraňuje uvedení spotřebiče do chodu, pokud víko **C** není správně nasazeno na nádobě **B**.
- Vypne spotřebič v případě, že by došlo k odjištění víka.

## Bezpečnostní pojistka (A5)

- Zabraňuje uvedení spotřebiče do chodu, pokud mixér **D** nebo kryt pohonu **A10** není správně nasazen na pohonné jednotce **A**.
- Vypne spotřebič v případě, že by došlo k odjištění mixéru.

## UPOZORNĚNÍ

Pokud po stisknutí tlačítka ON / OFF nebo tlačítka PULSE strojek nepracuje, ale příslušné tlačítko svítí, znamená to, že nádoby nebo víko nejsou správně nasazeny/uzavřeny. Zkontrolujte nasazení/uzavření nádob a víka (musí být odjištěny bezpečnostní pojistky).

## Tlačítko (A1)

**ON / OFF**, je určeno pro strouhání, míchání, přípravu kaše a velmi jemné sekání.

## Tlačítko (A2)

PULSE, motor běží jen po dobu stisku (na max. výkon). Je určeno pro krájení a pro normální až hrubé sekání. Stlačení opakujte několikrát, dokud nedosáhnete požadovaného výsledku.

## **Regulátor otáček (A3)**

umožňuje nastavit optimální otáčky pro zvolený pracovní nástavec.

### **POUŽITÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ**

#### **Srpovitý nůž (F)**

##### **Sestavení**

Nůž nasadte středovým otvorem na hřídel pohonu **A6**, nechte ho sklouznout po hřídeli a současně s ním otočte ve směru chodu hodinových ručiček až na doraz. Vyjmutí nože provedte opačným způsobem.

##### **Použití**

Sekání (mletí), mixování, míchání veškerých druhů ovoce, zeleniny, masa (zbavených kostí, šlach a kůže) a k přípravě pyré. **Nůž nepoužívejte ke zpracování řídkých těst.**

Sekání: použité tlačítka **A1**. Nastavení regulátoru **1 - max**.

Mixování: použité tlačítka **A2**. Nastavení regulátoru **—**.

### **Doporučení**

- Nikdy nezpracovávejte velmi tvrdé materiály, jako jsou kávová zrna, muškátový oříšek, kostky ledu apod. Nůž by se zbytečně brzy otupil.
- Potraviny předem nakrájejte na kostky o rozměrech přibližně 30 x 30 x 30 mm. Nemelte zmrzačené maso. Pro hrubé až středně hrubé sekání (mletí) např. cibule použijte tlačítka **A2**, 5 - 10 krátkých mžiků je obvykle dostačující. Pokud sekáte tvrdé sýry nebo čokoládu, pracujte krátce. Suroviny se totiž sekáním nadměrně ohřejí, začnou měknout a mohou zhrudkovatět.
- Časy příprav (zpracování) závisí na množství, druhu a kvalitě použitých substancí, standardně se však pohybují v desítkách sekund (cca 30 – 60 sec.).

## **Hnětací nástavec (G)**

##### **Sestavení**

Nástavec nasadte středovým otvorem na hřídel pohonu **A6**, nechte ho sklouznout po hřídeli a současně s ním otočte ve směru chodu hodinových ručiček až na doraz. Vyjmutí nástavce provedte opačným způsobem

##### **Použití**

Hnětení - křehká / lehká / těžší kynutá těsta, použité tlačítka **A1**.

Nastavení regulátoru **min. - max**.

### **Doporučení**

- Při přípravě většího množství těsta jej zpracujte v několika dávkách. V žádném případě nepřipravujte více než čtyři dávky za sebou. Před dalším použitím udělejte alespoň 30 min. přestávku.
- Při hnětení použijte substance o pokojové teplotě. Kvasnice si předem rozmíchejte ve vlažném mléku nebo vodě. Jakmile těsto získá tvar koule, dle Vašich zvyklostí ukončete hnětení, případně dle receptury ponechejte těsto kynout.
- Časy příprav (zpracování) závisí na množství, druhu a kvalitě použitých substancí, standardně se však pohybují v desítkách sekund (cca 30 - 180 sec.).

## Šlehatí nástavec (H)

### Sestavení

Nástavec nasadte středovým otvorem na hřídel pohonu **A6**, nechte ho sklouznout po hřídeli a současně s ním otočte ve směru chodu hodinových ručiček až na doraz. Vyjmutí nástavce provedte opačným způsobem.

### Použití

Šlehání - šlehačka, vejce, vaječné bílky, dezertové krémy, instantní pudding, majonéza, piškotové těsto, použité tlačítko **A1**. Nastavení regulátoru **min. - max**.

### Doporučení

- Nástavec nepoužívejte k přípravě těst s obsahem margarínu či másla nebo pro hnětení těsta.
- Při šlehání použijte substance o pokojové teplotě. V případě, že šlehání není optimální přidejte trochu citrónové šťávy nebo soli. U krému, šlehačky a smetany provedte ochlazení alespoň na 6 °C.
- Před šleháním vaječných bílků (minimální množství 1 ks) se ujistěte, že nástavec a nádoba jsou suché a bez zbytků oleje. Bílky by měly mít pokojovou teplotu.
- Časy příprav (zpracování) závisí na množství, druhu a kvalitě použitých substancí, standardně se však pohybují v desítkách sekund (cca 60 – 180 sec.).

## Struhadlo dvoustranné hrubé (I)

### Použití

Hrubé a středně jemné strouhání - veškeré druhy ovoce a zeleniny, rohlíky, žemle, použité tlačítko **A1**. Nastavení regulátoru **2 - max**.

## Struhadlo dvoustranné trhací - hrubé / jemné (J)

### Použití

Hrubé strouhání - zejména syrové brambory, použité tlačítko **A1**.  
Nastavení regulátoru **2 - max**.

Jemné strouhání - veškeré druhy ovoce a zeleniny, rohlíky, žemle, použité tlačítko **A1**.  
Nastavení regulátoru **2 - max**.

## Kotouč dvoustranný plátkovací (K)

### Použití

Krájení na silné a tenké plátky - veškeré ovoce a zelenina, použité tlačítko **A1**.  
Nastavení regulátoru **1 - max**.

## Kotouč na hranolky jednostranný (L)

Použité tlačítko **A1**. Nastavení regulátoru **min. - 1**.

### Sestavení

Zvolené struhadlo nasadte středovým otvorem na hřídel pohonu **A6**. Struhadla, která jsou oboustranná, nasazujte vždy stranou, kterou chcete pracovat, nahoru. Vyjmutí struhadla provedte opačným způsobem.

## Doporučení

- Při zpracování velkého množství potravin zkонтrolujte, zda se nehromadí pod kotoučem. Nádobu častěji vyprázdněte.
- Velké kusy předem nakrájejte tak, aby se vešly do plnicího otvoru.
- Posunování potravin v plnicím otvoru provádějte vždy pěchovadlem, které posunujte pomalu a bez velkého tlaku směrem dolů.
- V případě, že potraviny budou nakrouhány hrubě (např. **strouhanka**), použijte k jemnějšímu rozmělnění srpovitý nůž.
- Při struhání nebo granulování měkkých surovin použijte nízkou rychlosť, aby se suroviny nezměnily v kaši.
- Na potraviny, které dle svých zvyklostí strouháte (**tvrď sýr, ořechy, čokoláda**), raději používejte srpovitý nůž **F**, který je určen také pro sekání (mletí).
- Časy příprav (zpracování) závisí na množství, druhu a kvalitě použitých substancí, standardně se však pohybují v desítkách sekund.

## Mixér (D)

### Sestavení

Odejměte kryt **A10** z vyplnité pohonné jednotky **A**. Sestavenou nádobu mixéru nasadte na hřídel pohonu **A7**, nechte ji skložnout po hřídeli a současně s ní otočte ve směru chodu hod. ručiček až do zaklapnutí. Odejmouti nádoby provedte opačným způsobem. Při upevnění nebo odjímání nádoby nevyvýjíte příliš velký tlak na držadlo nádoby. Pro funkci mixéru je nutné mít na pohonné jednotce správně upevněnu nádobu **B** (**bez vloženého příslušenství**) se zajištěným víkem **C**.

### Použití

Mixér je určen k míchání šťáv, mléčných koktejlů, polévek, omáček, dětské a dietní výživy, vzdušných těst, piškotového těsta, výrobě pyré apod., použité tlačítko **A1 / A2**. Nastavení regulátoru **2 - max. / —**.

## Doporučení

- Pokud budete zpracovávat větší množství potravin rozdělte si je do jednotlivých dávek tak, aby jste dodrželi doporučené doby chodu a klidu pohonné jednotky.
- Pevnější substance je vhodné rozkrájet na malé kousky. Nezpracovávejte velmi tvrdé materiály (např. **kostky ledu apod.**). Nůž by se zbytečně brzy otupil.
- Tvrdé suroviny (např. **luštěniny, sojové bobly apod.**) namočte před zpracováním do vody.
- Nikdy neodnímejte víko **D3** za chodu pohonné jednotky.
- Tekuté přísady (např. **olej, mléko**) nebo jiné substance lze přidávat do nádoby po vyjmutí zátoky **D4** malým otvorem ve víku (za chodu motoru). Během provozu doporučujeme ponechat zátoku zasunutou ve víku tak, aby tekuté substance nevystříkovaly plnicím otvorem ven.
- Čím déle potraviny v mixéru zpracováváte, tím bude výsledek jemnější.
- Můžete zpracovávat také horké tekutiny až do teploty 80 °C, např. omáčky, polévky.
- U tekutin, které tvoří pěnu (např. **mléko**) nikdy nenaplňujte nádobu až po „MAX“, aby nedošlo k přetečení. V tomto případě doporučujeme množství cca 0,5 l.
- Pokud nejste s výsledkem spokojeni, spotřebič vypněte, pomocí stérky suroviny promíchejte, odeberte část surovin nebo přidejte trochu tekutin.
- Časy příprav (zpracování) závisí na množství, druhu a kvalitě použitých substancí, standardně se však pohybují v desítkách sekund.

## IV. UKLÁDÁNÍ

### Skříňka (M)

Slouží k bezpečnému a úspornému uložení veškerého příslušenství, zabraňuje jeho otopení a mechanickému poškození. Na zadní straně jsou prolisy pro zavěšení skříňky na stěnu. Dejte pozor, aby v místě umístění držáku se pod omítkou nenacházela např. elektrická, telefonní, vodovodní instalace.

### Napájecí přívod (A9)

Napájecí přívod naskládejte do úložného prostoru **A8** v zadní části spotřebiče.

## V. ÚDRŽBA

**Před kteroukoli manipulací se spotřebičem vytáhněte vidlici napájecího přívodu z el. zásuvky! Nepoužívejte drsné a agresivní čisticí prostředky!** Čištění pohonné jednotky **A** provádějte vlhkým hadříkem s přídavkem saponátu. Veškeré příslušenství ihned po použití umyjte v horké vodě s přídavkem saponátu (můžete použít myčku na nádobí). Pro snadnější čištění mixéru můžete sestavenou nádobu demontovat (obr. 5).

**Při čištění nožů a struhadel pracujte velmi opatrně!** Dbejte na to, aby řezné hrany příslušenství nepřišly do styku s tvrdými předměty, které je otupují a tím snižují jejich účinnost. Některé příslušenství mohou určitým způsobem příslušenství zabarvit. To však nemá na funkci spotřebiče žádný vliv a toto zabarvení obvykle za určitou dobu samo zmizí. Výlisky z plastu nikdy nesušte nad zdrojem tepla (např. kamna, el./plynový sporák).

## VI. EKOLOGIE



Pokud to rozměry dovolují, jsou na všech kusech vytiskeny znaky materiálů použitých na výrobu balení, komponentů a příslušenství, jakož i jejich recyklace. Uvedené symboly na výrobku nebo v průvodní dokumentaci znamenají, že použité elektrické nebo elektronické výrobky nesmí být likvidovány společně s komunálním odpadem. Za účelem jejich správné likvidace je odevzdejte na k tomu určených sběrných místech, kde budou přijaty zdarma. 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 (viz [www.elektrowni.cz](http://www.elektrowni.cz)). Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Pokud má být spotřebič definitivně vyřazen z provozu, doporučuje se po odpojení napájecího přívodu od el. sítě přívod odříznout, spotřebič tak bude nepoužitelný.

**Údržbu rozsáhlejšího charakteru nebo údržbu, která vyžaduje zásah do vnitřních částí spotřebiče, musí provést odborný servis!**

**Nedodržením pokynů výrobce zaniká právo na záruční opravu!**

Případné další informace o spotřebiči a servisní síti získáte na infolince +420 577 055 333 nebo na internetové adrese [www.eta.cz](http://www.eta.cz).

## VII. TECHNICKÁ DATA

|                                    |                           |
|------------------------------------|---------------------------|
| Napětí (V)                         | uvezeno na typovém štítku |
| Příkon (W)                         | uvezen na typovém štítku  |
| Objem nádob (l)                    | 1 / 0,75                  |
| Hmotnost pohonné jednotky (kg) cca | 3,3                       |

Na výrobek bylo vydáno ES prohlášení o shodě podle zákona č. 22/1997 Sb. v platném znění. Výrobek splňuje požadavky níže uvedených nařízení vlády v platném znění:

- NV č. 17/2003 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na elektrická zařízení nízkého napětí (odpovídá Směrnici Rady č. 2006/95/ES v platném znění)
- NV č. 616/2006 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na výrobky z hlediska jejich elektromagnetické kompatibility (odpovídá Směrnici Rady č. 2004/108/ES v platném znění).

Na výrobek bylo vydáno prohlášení o shodě podle zákona č. 258/2000 Sb. o ochraně veřejného zdraví v platném znění. Výrobek odpovídá svými vlastnostmi požadavkům stanoveným vyhláškou MZ č. 38/2001 Sb. o hygienických požadavcích na výrobky určené pro styk s potravinami a pokrmy. Výrobek je v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady č. 1935/2004/ES o materiálech a předmětech určených pro styk s potravinami.

Nepodstatné odchylky od standardního provedení, které nemají vliv na funkci výrobyku, si výrobce vyhrazuje.

*HOUSEHOLD USE ONLY – Pouze pro použití v domácnosti*

*DO NOT IMMERSE IN WATER OR OTHER LIQUIDS – Neponořovat do vody nebo jiných tekutin*

*TO AVOID DANGER OF SUFFOCATION, KEEP THIS PLASTIC BAG AWAY FROM BABIES AND CHILDREN. DO NOT USE THIS BAG IN CRIBS, BEDS, CARRIAGES OR PLAYPENS. THIS BAG IS NOT A TOY.*

*Nebezpečí udušení. PE sáček odkládejte mimo dosah dětí. Sáček není na hraní.*

**VÝROBCE:** ETA a.s., Zelený pruh 95/97, 147 00 Praha 4-Bráník, Česká republika.

# eta 0027

## NÁVOD NA OBSLUHU

Vážený zákazník, dăkujeme Vám za zakúpenie nášho produktu. Pred uvedením tohto prístroja do prevádzky, si veľmi pozorne prečítajte návod na obsluhu a tento návod spolu so záručným listom, dokladom o predaji a podľa možností aj s obalom a vnútorným vybavením obalu dobre uschovajte.

### I. BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA

- Pred uvedením do prevádzky si dôkladne prečítajte návod na obsluhu, prehliadnite vyobrazenie a návod uschovajte.
- Skontrolujte, či údaj na typovom štítku zodpovedá napätiu vo Vašej elektrickej zásuvke.
- Tento spotrebič nesmie byť používaný deťmi. Udržujte spotrebič a jeho prívod mimo dosahu detí. Spotrebiče môžu používať osoby so zníženými fyzickými či mentálnymi schopnosťami alebo nedostatom skúseností a znalostí, ak sú pod dozorom alebo boli poučené o používaní spotrebiča bezpečným spôsobom a rozumejú prípadnému nebezpečenstvu. Deti si so spotrebičom nesmú hrať.
- Ak je napájací prívod tohto spotrebiča poškodený, musí byť prívod nahradený výrobcom, jeho servisným technikom alebo podobne kvalifikovanou osobou, aby sa tak zabránilo vzniku nebezpečnej situácie.
- Pred výmenou príslušenstva alebo prístupných časti, ktoré sa pri používaní pohybujú, pred montážou a demontážou, pred čistením alebo údržbou, spotrebič vypnite a odpojte od el. siete vytiahnutím vidlice napájacieho prívodu z elektrickej zásuvky!
- Vždy odpojte spotrebič od napájania, ak ho nechávate bez dozoru a pred montážou, demontážou alebo čistením.
- Spotrebič nikdy nepoužívajte, pokiaľ má poškodený napájací prívod alebo vidlicu, pokiaľ nepracuje správne, pokiaľ spadol na zem a poškodil sa alebo spadol do vody. V takých prípadoch zaneste spotrebič do odborného servisu na preverenie jeho bezpečnosti a správnej funkčnosti.
- Zachovajte opatrnosť, ak sa leje horúca kvapalina do strojčeka na prípravu a spracovanie potravín alebo do mixéra, pretože môže vystreknúť zo spotrebiča vplyvom náhlého varu.
- Pri manipulácii s príslušenstvom postupujte opatrne, pretože je veľmi ostré.
- Pred použitím odoberte z noža chrániče čepelí.
- Vidlicu napájacieho prívodu nezasunujte do el. zásuvky a nevyťahujte z el. zásuvky mokrými rukami a tahaním za prívod!

- Výrobok je určený len pre použitie v domácnostiach a pre podobné účely (v obchodoch, kanceláriách a podobných pracoviskách, v hoteloch, moteloch a iných obytných prostrediac, v podnikoch zaistujúcich nocľah s raňajkami)! Nie je určený pre komerčné použitie!
- **Pohonné jednotky nikdy neponárajte do vody ani neumývajte pod prúdom vody!**
- **Spotrebič nenechávajte v chode bez dozoru a kontrolujte ho po celú dobu prípravy potravín!**
- **Nepoužívajte spotrebič súčasne vo funkcií na spracovanie potravín v nádobe B a mixér D.**
- **Funkcie pre spracovanie potravín možno použiť iba vtedy, pokiaľ je na pohonnej jednotke A riadne nasadený a pripevnéný kryt pohonu A10.**
- **Pred každým pripojením k el. sieti a výmenou príslušenstva skontrolujte, či tlačidlo A1, A2 nesvieti. Pokiaľ tomu tak je, stlačte tlačidlo ON/OFF. Osvetlenie tlačidiel zhasne, čo značí, že strojček je vo vypnutom stave.**
- Po ukončení práce a pred každou údržbou spotrebič vždy vypnite a odpojte od el. siete (pozri **V. ÚDRŽBA**).
- Spotrebič používajte iba v pracovnej polohe na miestach, kde nehrozí jeho prevrhnutie a v dostatočnej vzdialenosť od tepelných zdrojov (napr. **kachle, el./plynový sporák, varič atď.**) a vlnkých povrchov (**drezy, umývadlá atď.**).
- Nezapínajte spotrebič bez vložených substancií!
- Spotrebič používajte iba s príslušenstvom určeným pre tento typ.
- **Nikdy nevsunujte prsty do plniaceho otvoru a nepoužívajte tak isto vidličku, nôž, stierku, lyžicu a pod.** Na tento účel používajte iba priložený piest.
- Správnym nasadením nádoby, veka na nádobu, mixéra a krytu pohonu sa uvoľnia bezpečnostné poistiky a spotrebič môžete zapnúť. **Bez nasadeného veka mixéra, alebo krytu pohonu nemožno spotrebič uviesť do prevádzky!**
- Nepoužívajte bezpečnostnú poistku ovládanú nádobou, vekom nádoby a bezpečnostnú poistku ovládanú mixérom alebo krytom pohonu na vypínanie spotrebiča.
- Skôr ako odložíte veko alebo nádobu mixéra nechajte rotujúce časti úplne zastaviť.
- Nespracovávajte potraviny s vyššou teplotou než **cca 80 °C (170 °F)**. Pri mixovaní horúcich tekutín povytiahnite zátku **D4** z veka mixéra.
- Pri mixovaní alebo miešaní tekutín nikdy nedávajte väčšie množstvo, než je označené na nádobe.
- Pokiaľ sa spracovávané potraviny začnú zachytávať na príslušenstve (napr. **nožoch, strúhadlách**), spotrebič vypnite a príslušenstvo opatrne očistite (napr. **stierkou**).
- Dajte pozor, aby sa napájací prívod nedostal do kontaktu s rotujúcou časťou spotrebiča.
- Napájací prívod nesmie byť poškodený ostrými alebo horúcimi predmetmi, otvoreným plameňom a nesmie sa ponoriť do vody.
- V prípade potreby použitia predĺžovacieho prívodu je nutné, aby neboli poškodený a vyuhovoval platným normám.
- Pokiaľ je napájací prívod tohto spotrebiča poškodený, musí byť prívod nahradený výrobcom alebo jeho servisným technikom alebo podobne kvalifikovanou osobou, aby sa tak zabránilo vzniku nebezpečnej situácie.
- Tento spotrebič používajte iba na účel, na ktorý je určený tak, ako je opísané v tomto návode. Spotrebič nikdy nepoužívajte na žiadnen iný účel.
- Výrobca nezodpovedá za škody a zranenia spôsobené nesprávnym používaním prídavných strojčkov a príslušenstva (napr. **znehodnotenie potravín, poranenie, porezanie**) a nie je povinný poskytnúť záruku na spotrebič v prípade nedodržania zhora uvedených bezpečnostných upozornení.

## II. OPIS SPOTREBIČA A PRÍSLUŠENSTVA (obr. 1)

### A — pohonná jednotka

- |                           |  |
|---------------------------|--|
| A1 — tlačidlo ON / OFF    | A6 — hriadeľ pohonu  |
| A2 — tlačidlo PULSE       | A7 — hriadeľ mixéra  |
| A3 — regulátor otáčok     | A8 — priestor na uloženie napájacieho prívodu                  |
| A4 — bezpečnostná poistka | A9 — napájací prívod   |
| A5 — bezpečnostná poistka | A10 — kryt pohonu (aktivuje a deaktivuje bezpečnostnú poistku) |

### B — nádoba (aktivuje a deaktivuje bezpečnostnú poistku)

### C — veko

- C1 — zaistujúci výstupok (aktivuje a deaktivuje bezpečnostnú poistku)  
 C2 — plniaci otvor

### D — nádoba mixéra (aktivuje a deaktivuje bezpečnostnú poistku)

- |                      |                 |
|----------------------|-----------------|
| D1 — gumové tesnenie | D3 — veko       |
| D2 — nôž             | D4 — zátka veka |

### E — piest

### F — kosákovitý nôž

### G — hnetací nadstavec

### H — nadstavec na šľahanie

### I — strúhadlo dvojstranné hrubé

### J — strúhadlo dvojstranné trhacie — hrubé / jemné

### K — kotúč dvojstranný plátkovací

### L — kotúč na hranolčeky jednostranný

### M — skrinka

## III. PRÍPRAVA ROBOTA NA POUŽITIE (obr. 2, 3, 4)

Odstráňte všetok obalový materiál, vyjmite kuchynský robot a príslušenstvo. Z robota odstráňte všetky prípadné adhézne fólie, samolepky alebo papier. Pred prvým použitím umyte časti, ktoré prídu do styku s potravinami, v teplej vode s prídatkom saponátu, dôkladne opláchnite čistou vodou, vytrite do sucha, prípadne nechajte uschnúť. Množstvo spracovávaných potravín voľte tak, aby nedošlo k prekročeniu maximálneho obsahu nádob, ako je označené ryskou. Väčšie množstvo spracovávaných potravín je nutné rozdeliť na niekoľko dávok a priebežne kontrolovať obsah nádoby. Odporučame občas prácu prerušíť, spotrebič vypnúť a odstrániť prípadné potraviny, ktoré sa nalepili prípadne upchali príslušenstvo alebo steny nádob, mixéra a veka (pozri ods. I. BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIE). Na pláští robota je graficky znázornený rozsah rýchlosťí, pre použitie k jednotlivému príslušenstvu sa riadte podľa (obr. 6). Časy príprav (spracovania) potravín sú iba približné a závisia od množstva, druhu i kvality použitých substancií a pohybujú sa v jednotkách sekund až minút.

### Nasadenie a odňatie nádoby (B)

Nádobu nasadte na hriadeľ pohonu **A6** tak, aby sa zošmykla až dolu, potom ju pravotočivým pohybom zaistite až do zaklapnutia (súčasne nastane odistenie bezpečnostnej poistky). **Tejto operáciu venujte zvýšenú pozornosť**. Opačným spôsobom nádobu snímte.

### Nasadenie a sňatie veka (C)

Veko snímajte a nasadzujte len vtedy, pokiaľ je tlačidlo **A1** v polohe OFF (nesveti). Veko nasadte na nádobu **B** tak, že prelis na jeho okraji zapadne presne do vyčnievajúcej časti na okraji nádoby. Ryska na veku musí byť nad držadlom.

Veko otoče v smere označenom šípkou až do zaklapnutia zaistovacieho výstupku **C1** do poistky bezpečnostného zariadenia **A4**. **Tejto operáciu venujte zvýšenú pozornosť.** Veko je teraz zaistené v správnej polohe a pohonná jednotka **A** môže pracovať. Opačným spôsobom veko snímajte.

### **Plniaci otvor (C2), piest (E)**

Plniacim otvorm možno do nádoby **B** pridávať tekutiny alebo pevné substancie za chodu pohonnej jednotky **A**. Piest **E** používajte na posúvanie potravín v plniacom otvore. Pred zapnutím spotrebiča uzavorte naplnený otvor **C2** piestom.

### **Nasadenie a sňatie krytu pohonu (A10)**

Kryt snímajte a nasadzujte len vtedy, pokiaľ je tlačidlo **A1** v polohe OFF (nesvieti). Kryt nasadte na pohonné jednotku **A** a pravotočivým pohybom ho zaistite až do zaklapnutia (súčasne nastane odistenie bezpečnostnej poistky **A5**). **Tejto operáciu venujte zvýšenú pozornosť.** Opačným spôsobom kryt snímajte.

### **Nasadenie a sňatie mixovacej nádoby (D)**

Zostavenú nádobu snímajte a nasadzujte len vtedy, pokiaľ je tlačidlo **A1** v polohe OFF (nesvieti). Nádobu nasadte na hriadeľ pohonu **A7** tak, aby sa zošmykla až dolu a pravotočivým pohybom ju zaistite až do zaklapnutia (súčasne nastane odistenie bezpečnostnej poistky **A5**). **Tejto operáciu venujte zvýšenú pozornosť.** Opačným spôsobom nádobu snímajte.

### **Bezpečnostná poistka (A4)**

- Zabraňuje uvedeniu spotrebiča do chodu, pokiaľ veko **C** nie je správne nasadené na nádobe **B**.
- Vypne spotrebič v prípade, že by došlo k odisteniu veka.

### **Bezpečnostná poistka (A5)**

- Zabraňuje uvedeniu spotrebiča do chodu, pokiaľ mixér **D** alebo kryt pohona **A10** nie je správne nasadený na pohonnej jednotke **A**.
- Vypne spotrebič v prípade, že by došlo k odisteniu mixéra.

### **UPOZORNENIE**

Pokiaľ po stlačení tlačidla **ON / OFF** alebo tlačidla **PULSE** strojček nepracuje, ale príslušné tlačidlo svieti, znamená to, že nádoby alebo veko nie sú správne nasadené/uzavorené. Skontrolujte nasadenie/uzavorenie nádob a veka (musí byť odistené bezpečnostné poistky)

### **Tlačidlo (A1)**

**ON / OFF**, je určené na strúhanie, miešanie, prípravu kaše a veľmi jemné sekanie.

### **Tlačidlo (A2)**

**PULSE**, motor beží len po dobu stlačenia (na max. výkon). Je určené na krájanie a na normálne až hrubé sekanie. Stlačenie opakujte niekoľkokrát, kým nedosiahnete požadovaný výsledok.

### **Regulátor otáčok (A3)**

Umožňuje nastaviť optimálne otáčky pre zvolený pracovný nadstavec.

## POUŽITIE PRÍSLUŠENSTVA

### Kosákovitý nôž (F)

#### Zostavenie

Nôž nasadte stredovým otvorom na hriadeľ pohonu **A6**, nechajte ho zošmyknúť po hriadelei a súčasne s ním otočte v smere chodu hodinových ručičiek až na doraz. Vytiahnutie noža vykonajte opačným spôsobom.

#### Použitie

Sekanie (mletie), mixovanie, miešanie všetkých druhov ovocia, zeleniny, mäsa (zbavených kostí, šliach a kože) a na prípravu pyré. **Nôž nepoužívajte na spracovanie riedkeho cesta.**

**Sekanie:** použite tlačidlo **A1**. Nastavenie regulátora **1 — max.**

**Mixovanie:** použite tlačidlo **A2**. Nastavenie regulátora **—**.

#### Odporúčanie

- Nikdy nespracovávajte veľmi tvrdé materiály, ako sú kávové zrná, muškátový oriešok, kocky ľadu a pod. Nôž by sa zbytočne čoskoro otupil.
- Potraviny vopred nakrájajte na kocky s rozmermi približne 30 x 30 x 30 mm. Nemelte zmrazené mäso. Pre hrubé až stredne hrubé sekanie (mletie) napr. cibule použite tlačidlo **A2**, 5 — 10 krátkych okamihov obvykle stačí. Pokiaľ sekáte tvrdé syry alebo čokoládu, pracujte krátko. Suroviny sa totiž sekaním nadmerne ohrejú, začnú mäknúť a môžu zhrudkovatiesť.
- Časy príprav (spracovania) závisia od množstva, druhu a kvality použitých substancií, štandardne sa však pohybujú v desiatkach sekúnd (cca 30 — 60 sekúnd).

### Hnetací nadstavec (G)

#### Zostavenie

Nadstavec nasadte stredovým otvorom na hriadeľ pohonu **A6**, nechajte ho zošmyknúť po hriadelei a súčasne s ním otočte v smere chodu hodinových ručičiek až na doraz.

Vytiahnutie nadstavca vykonajte opačným spôsobom.

#### Použitie

Hnetenie – krehké / ľahšie / ľažšie kynuté cestá, použite tlačidlo **A1**.

Nastavenie regulátora **min. — max.**

#### Odporúčanie

- Pri príprave väčšieho množstva cesta ho spracujte v niekoľkých dávkach. V žiadnom prípade nepripravujte viac než štyri dávky za sebou. Pred ďalším použitím urobte aspoň 30 min. prestávku.
- Pri hnetení použite substancie izbovej teploty. Kvasnice si vopred rozmiešajte vo vlažnom mlieku alebo vode. Hneď ako cesto získa tvar gule, podľa Vašich zvyklosťí ukončite hnetenie, prípadne podľa receptúry ponechajte cesto kysnúť.
- Časy príprav (spracovania) závisia od množstva, druhu a kvality použitých substancií, štandardne sa však pohybujú v desiatkach sekúnd (cca 30 — 180 sekúnd).

## Nadstavec na šľahanie (H)

### Zostavenie

Nadstavec nasadte stredovým otvorom na hriadeľ pohonu **A6**, nechajte ho zošmyknúť po hriadieli a súčasne s ním otočte v smere chodu hodinových ručičiek až na doraz. Vytiahnutie nadstavca vykonajte opačným spôsobom.

### Použitie

Šľahanie – šľahačka, vajcia, vaječné bielky, dezertové krémy, instantný puding, majonéza, piškotové cesto, použite tlačidlo **A1**. Nastavenie regulátora **min. — max.**

### Odporúčanie

- Nadstavec nepoužívajte na prípravu ciest s obsahom margarínu či masla alebo na hnetenie cesta.
- Pri šľahaní použite substancie izbovej teploty. V prípade, že šľahanie nie je optimálne, pridajte trocha citrónovej šťavy alebo soli. Krém, šľahačku a smotanu schladte aspoň na 6 °C.
- Pred šľahaním vaječných bielkov (minimálne množstvo 1 ks) sa uistite, že nadstavec a nádoba sú suché a bez zvyškov oleja. Bielky by mali mať izbovú teplotu.
- Časy príprav (spracovania) závisia od množstva, druhu a kvality použitých substancií, štandardne sa však pohybujú v desiatkach sekúnd (cca 60 – 180 sekúnd).

## Strúhadlo dvojstranné hrubé (I)

### Použitie

Hrubé a stredne jemné strúhanie – všetky druhy ovocia a zeleniny, rožky, žemle, použite tlačidlo **A1**. Nastavenie regulátora **2 — max.**

## Strúhadlo dvojstranné trhacie — hrubé / jemné (J)

### Použitie

Hrubé strúhanie – najmä surové zemiaky, použite tlačidlo **A1**.

Nastavenie regulátora **2 — max.**

Jemné strúhanie – všetky druhy ovocia a zeleniny, rožky, žemle, použite tlačidlo **A1**.

Nastavenie regulátora **2 — max.**

## Kotúč dvojstranný plátkovací (K)

### Použitie

Krájanie na hrubé a tenké plátky – všetky druhy ovocia a zeleniny, použité tlačidlo **A1**.

Nastavenie regulátora **1 — max.**

## Kotúč na hranolčeky jednostranný (L)

Použité tlačidlo **A1**. Nastavenia regulátora **min. — 1.**

### Zostavenie

Zvolené strúhadlo nasadte stredovým otvorom na hriadeľ pohonu **A6**. Strúhadlá, ktoré sú obojstranné, nasadzujte vždy stranou, ktorou chcete pracovať, smerom hore. Vytiahnutie strúhadla vykonajte opačným spôsobom.

## Odporúčanie

- Pri spracovaní veľkého množstva potravín skontrolujte, či sa nehromadí pod kotúčom. Nádobu častejšie vyprázdnite.
- Veľké kusy vopred nakrájajte tak, aby sa vošli do plniaceho otvoru.
- Posúvanie potravín v plniacom otvore vykonávajte vždy piestom, ktorý posúvajte pomaly a bez veľkého tlaku smerom dolu.
- V prípade, že potraviny budú nastrúhané nahrubo (napr. **strúhanka**), použite na jemnejšie rozmietanie kosákovitý nôž.
- Pri strúhaní alebo granulovaní mäkkých surovín použite nízku rýchlosť, aby sa suroviny nezmenili na kašu.
- Na potraviny, ktoré podľa svojich zvyklostí strúhate (**tvrdý syr, orechy, čokoláda**), radšej používajte kosákovitý nôž F, ktorý je určený tak isto na sekanie (mletie).
- Časy príprav (spracovania) závisia od množstva, druhu a kvality použitých substancií, štandardne sa však pohybujú v desiatkach sekúnd.

## Mixér (D)

### Zostavenie

Odstráňte kryt **A10** z vypnutej pohonnej jednotky **A**. Zostavenú nádobu mixéra nasadte na hriadeľ pohonu **A7**, nechajte ju zošmyknúť po hriadeľ a súčasne s ňou otočte v smere chodu hodinových ručičiek až do zaklapnutia. Sňatie nádoby vykonajte opačným spôsobom. Pri upevňovaní alebo odnímaní nádoby nevyvíjajte príliš veľký tlak na držadlo nádoby. Pre funkciu mixéra je nutné mať na pohonnej jednotke správne priepnené nádobu **B** (**bez vloženého príslušenstva**) so zaisteným vekom **C**.

### Použitie

Mixér je určený na miešanie štiav, mliečnych koktailov, polievok, omáčok, detskej a diétnej výživy, vzdušných ciest, piškotového cesta, výrobu pyré, a pod., použité tlačidlo **A1 / A2**. Nastavenie regulátora **2 — max / —**.

## Odporúčanie

- Pokiaľ bude ste spracovať väčšie množstvo potravín, rozdeľte si ho do jednotlivých dávok tak, aby ste dodržali odporúčané doby chodu a nečinnosti pohonnej jednotky.
- Pevnejšie substancie je vhodné rozkrájať na malé kúsky. Nespracovávajte veľmi tvrdé materiály (napr. **kocky ľadu a pod.**). Nôž by sa zbytočne čoskoro otupil.
- Tvrde suroviny (napr. **strukoviny, sójové bôby a pod.**) namočte pred spracovaním do vody.
- Nikdy neodnímajte veko **D3** za chodu pohonnej jednotky.
- Tekuté prísady (napr. **olej, mlieko**) alebo iné substancie možno pridať do nádoby po vytiahnutí zátky **D4** malým otvorom vo veko za chodu motora). Počas prevádzky odporúčame ponechať zátku zasunutú vo veko tak, aby tekuté substancie nevystrekovali plniacim otvorom von.
- Čím dlhšie potraviny v mixéri spracovávate, tým bude výsledok jemnejší.
- Môžete spracovať takisto horúce tekutiny až do teploty 80 °C, napr. omáčky, polievky.
- Pri tekutinách, ktoré tvoria penu (napr. **mlieko**) nikdy nenaplnjujte nádobu až po „MAX“, aby nedošlo k pretečeniu. V tomto prípade odporúčame množstvo cca 0,5 l.
- Pokiaľ nie ste s výsledkom spokojní, spotrebič vypnite, pomocou stierky suroviny premiešajte, odoberte časť surovín alebo pridajte trochu tekutiny.
- Časy príprav (spracovania) závisia od množstva, druhu a kvality použitých substancií, štandardne sa však pohybujú v desiatkach sekúnd.

## IV. UKLÁDANIE

### Skrinka (M)

Slúži na bezpečné a úsporné uloženie všetkého príslušenstva, zabraňuje jeho otupeniu a mechanickému poškodeniu. Na zadnej strane sú prelisy na zavesenie skrinky na stenu. Dajte pozor, aby v mieste umiestnenia držiaka sa pod omietkou nenachádzala napr. elektrická, telefónna, vodovodná inštalácia.

### Napájací prívod (A9)

Napájací prívod naskladajte do úložného priestoru **A8** v zadnej časti spotrebiča.

## V. ÚDRŽBA

**Pred ktoroukoľvek manipuláciou so spotrebičom vytiahnite vidlicu napájacieho prívodu z el. zásuvky! Nepoužívajte drsné a agresívne čistiace prostriedky!** Čistenie pohonnej jednotky **A** vykonávajte vlhkou handričkou s prídavkom saponátu. Všetko príslušenstvo ihneď po použití umyte v horúcej vode s prídavkom saponátu (môžete použiť umývačku riadu). Pre ľahšie čistenie mixéra môžete zostavenú nádobu demontovať (obr. 5). **Pri čistení nožov a strúhadiel pracujte veľmi opatrne!** Dbajte na to, aby rezné hrany príslušenstva neprišli do styku s tvrdými predmetmi, ktoré ich otupujú a tým znižujú ich účinnosť. Niektoré prísady môžu určitým spôsobom príslušenstvo zafarbiť. To však nemá na funkciu spotrebiča žiadny vplyv a toto zafarbenie zvyčajne za určitú dobu samo zmizne. Výlisky z plastu nikdy nesušte nad zdrojom tepla (napr. **kachle, el./plynový sporák**).

## VI. EKOLÓGIA



Ak to rozmery umožňujú, na všetkých dieloch sú vytlačené znaky materiálov, ktoré sú použité na obalový materiál, komponenty a príslušenstvo, ako aj na ich recyklование. Uvedené symboly na výrobku alebo v sprievodnej dokumentácii znamenajú, že použitie elektrické alebo elektronické výrobky nesmú byť likvidované spoločne s komunálnym odpadom. Za účelom správnej likvidácie výrobku ho odovzdajte na určených zbernych miestach, kde budú prijaté zdarma. Správnou likvidáciou tohto produktu pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a napomáhat prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie, čo by mohli byť dôsledky nesprávnej likvidácie odpadov. Ďalšie podrobnosti si vyžiadajte od miestneho úradu alebo najbližšieho zberného miesta (viď [www.envidom.sk](http://www.envidom.sk)). Pri nesprávnej likvidácii tohto druhu odpadu môžu byť v súlade s národnými predpismi udelené pokuty.

Ak má byť spotrebič definitívne vyradený z činnosti, odporúča sa po jeho odpojení od elektrickej siete odrezať napájací prívod. Spotrebič tak bude nepoužiteľný.

**Údržbu rozsiahlejšieho charakteru alebo údržbu, ktorá vyžaduje zásah do vnútorných častí spotrebiča, musí vykonať iba špecializovaný servis!**

**Nedodržaním pokynov výrobcu zaniká právo na záručnú opravu!**

Prípadné ďalšie informácie o spotrebiči a servisnej sieti získate na infolinke +420 577 055 333 alebo na internetovej adrese [www.eta.sk](http://www.eta.sk).

## VII. TECHNICKÉ ÚDAJE

|                                     |                           |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Napätie (V)                         | uvedené na typovom štítku |
| Príkon (W)                          | uvedené na typovom štítku |
| Objem nádob asi (l)                 | 1 / 0,75                  |
| Hmotnosť pohonnej jednotky asi (kg) | 3,3                       |

Deklarovaná hodnota emisie hluku tohto spotrebiča je 82 dB, čo predstavuje hladinu „A“ akustického výkonu vzhladom na referenčný akustický výkon 1 pW.

Na výrobok bolo vydané ES vyhlásenie o zhode podľa zákona č. 264/1999 Z.z. v platnom znení. Výrobok spĺňa požiadavky nižšie uvedených nariadení vlády v platnom znení:

- NV č. 308/2004 Z.z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách a postupoch posudzovania zhody pre elektrické zariadenia, ktoré sa používajú v určitom rozsahu napäťia (zodpovedá Smernici Rady č. 2006/95/ES v platnom znení).
- NV č. 194/2005 Z.z. o podrobnostiach o technických požiadavkách na výrobky z hľadiska elektromagnetickej kompatibility (zodpovedá Smernici Rady č. 2004/108/ES v platnom znení).

Na výrobok bolo vydané vyhlásenie o zhode podľa zákona č. 272/1994 Z.z. o ochrane zdravia ľudí v platnom znení. Výrobok je v súlade s Nariadením Európskeho parlamentu a Rady č. 1935/2004/ES o materiáloch a predmetoch určených pre styk s potravinami. Výrobca si vyhradzuje nepodstatné zmeny štandardného vyhotovenia, ktoré nemajú vplyv na funkciu výrobku.

*HOUSEHOLD USE ONLY – Len na použitie v domácnosti.*

*DO NOT IMMERSE IN WATER OR OTHER LIQUIDS – Neponárať do vody alebo iných tekutín.*

*TO AVOID DANGER OF SUFFOCATION, KEEP THIS PLASTIC BAG AWAY FROM BABIES AND CHILDREN. DO NOT USE THIS BAG IN CRIBS, BEDS, CARRIAGES OR PLAYPENS. THIS BAG IS NOT A TOY.*

*Nebezpečenstvo udusenia. PE vrecko odkladajte mimo dosahu detí. Vrecko nie je na hranie.*

**VÝROBCA:** ETA a.s., Zelený pruh 95/97, 147 00 Praha 4-Bránik, Česká republika.

**VÝHRADNÝ DOVOZCA PRE SR:** ETA - Slovakia, spol. s.r.o., Stará Vajnorská 8, 831 04 Bratislava 3.

**OPERATING INSTRUCTIONS**

Dear customer, thank you for purchasing our product. Please read the operating instructions carefully before putting the appliance into operation and keep these instructions including the warranty, the receipt and, if possible, the box with the internal packing.

**I. SAFETY PRECAUTIONS**

- Carefully read the user's manual before putting the appliance into operation, see the illustrations and save the manual for future use. Consider the instructions in the user's manual as a part of the appliance and provide it to other users of the appliance.
- Never use the appliance if the power cord or power plug are damaged, if it is not functioning correctly or if it has fallen on the floor and been damaged or if it has fallen into water. In such cases take the appliance to a professional service centre to verify its safety and correct function.
- This appliance must not be used by children. Keep the device and its supply cord out of reach of children. The device may be used by persons with reduced physical or mental abilities or lack of experience and knowledge only if they are under supervision or they have been instructed about using the appliance safely and understand the potential dangers. Children must not play with the appliance.
- Be careful when pouring hot liquid into the food processing device or the mixer because it may spurt out of the appliance because of sudden boil.
- If the power cord of this appliance is damaged, the cord must be replaced by the manufacturer, their service technician or by a similarly qualified person, this will prevent the creation of a dangerous situation.
- Always unplug the appliance from power supply if you leave it unattended and before assembly, disassembly or cleaning.
- Before replacing accessories or accessible parts, which move during operation, before assembly and disassembly, before cleaning or maintenance, turn off the appliance and disconnect it from the mains by pulling the power cord from the power socket!
- Be careful when handling the accessories, it is very sharp.
- Remove the blade protectors from the knife before use.
- Check that the voltage on the type label corresponds to the voltage in your electric power socket.

- Do not insert the power plug into the electric power socket and do not pull it out of the electric power socket with wet hands or by pulling on the power cord!
- The product is intended for home use and similar (in shops, offices and similar workplaces, in hotels, motels and other residential environments, in facilities providing accommodation with breakfast). It is not intended for commercial use!– Never submerge the appliance under water and do not wash under running water!
- Do not leave the appliance in operation without supervision and supervise it for the entire time that food is being prepared!
- Do not use the appliance in a food-processing mode in container B and blender D simultaneously.
- The food-processing function may be used only if the propulsion cover A10 is properly placed and fixed on the propulsion unit A.
- Check if the A1, A2 buttons are not on before each plugging in to the outlet and changing of the attachments. If so, press the ON / OFF button. The lighting of the buttons will turn off which indicates that the appliance is turned off.
- After finishing work and before each maintenance, always turn the appliance off and unplug it from the el. outlet (see V. MAINTENANCE).
- Use the appliance only in the working position in places, where there is no risk of it being knocked over and at a sufficient distance from sources of heat (e.g. fire stoves, electric/gas stoves, cookers, etc.), and wet surfaces (kitchen sinks, wash basins etc.).
- Do not turn on the appliance without any ingredients inside!
- Use the appliance only with accessories designed for this model. The use of other accessories may present a danger for the user.
- Do not insert accessories into any body cavities.
- Never insert your fingers into the filling opening and do not use a **fork, knife, spatula, spoon**, etc. Use only the supplied pusher for this purpose.
- Assembling the container, container lid, blender and propulsion cover properly, the safety switches will release and the appliance may be turned on. The appliance can not be turned on without the lid, blender or propulsion cover on!
- Do not use the safety switch controlled by the container and container lid and the safety switch controlled by the blender or propulsion cover to turn off the appliance.
- Before removing the lid or container, let the rotating part stop.
- Do not process ingredients with temperature higher than approx. 80 °C (170 °F). When mixing hot liquids pull out the plug D4 from the blender lid.
- When mixing or blending liquids, never use a greater volume than is indicated on the bowl.
- If the processed foods start to stick to the accessories (e.g. **on the blades or graters**), turn off the appliance and carefully clean the accessories (e.g. with a spatula).
- Make sure that the power cord does not come into contact with the rotating part of the appliance.
- The power cord must not be damaged by sharp or hot objects, by an open flame and it must not be submerged under water.
- Never place it on hot surfaces and do not leave it hanging over the edge of a table or a work bench. If the cord is brushed against or pulled by for example children the appliance may tip over or be pulled down and lead to serious injuries!
- If the use of an extension cord is necessary, then it must not be damaged and must meet the valid norms in force.
- Only use the appliance with original accessories from the manufacturer.
- Use this appliance only for the purpose for which it was designed as specified in this user's manual. Never use the appliance for any other purpose.

– The manufacturer takes no responsibility for damages and injuries caused by the incorrect use of supplementary machines and accessories (e.g. **ruining of foods, injury, cuts**) and takes no responsibility arising from the warranty on the appliance in the case that the above safety notices were not followed.

## II. FEATURES OF THE DEVICE AND ACCESSORIES (pic. 1)

### A – propulsion unit

|                           |  |
|---------------------------|--|
| A1 – ON / OFF button      | A6 – propulsion shaft  |
| A2 – PULSE button         | A7 – blender shaft   |
| A3 – revolution regulator | A8 – space for storing the supply cord                               |
| A4 – safety switch        | A9 – supply cord   |
| A5 – safety switch        | A10 – propulsion cover (activates and deactivates the safety switch) |

### B – container (activates and deactivates the safety switch)

### C – lid

|  |
|--|
| C1 – safety protrusion (activates and deactivates the safety switch) |
| C2 – feeding opening   |

### D – blender container (activates and deactivates the safety switch)

|                  |               |
|------------------|---------------|
| D1 – rubber seal | D3 - lid      |
| D2 - knife       | D4 – lid plug |

### E – pusher

### F – falcate knife

### G – kneading attachment

### H – whisking attachment

### I – grater two-sides coarse

### J – grater two-sided tugging – coarse / fine

### K – disc two-sided slicing

### L – disc for chips one-sided

### M – box

## III. PREPARATION FOR USE (pic. 2, 3, 4)

Remove all packaging material, remove the blender and accessory. Remove all adhesive foils, stickers or paper from the appliance. Wash all parts which will come in touch with food in hot water with soap, rinse them thoroughly with clean water and wipe dry or let dry before first use. Select the amount of processed ingredients so that the maximum content of the container does not exceed the mark. It is necessary to divide bigger amounts of processed ingredients into several portions and check the contents of the container continuously. We recommend interrupting work occasionally, turning off the appliance and removing ingredients which have stuck or plugged the accessory or walls of containers, blender and lid (see par. I. **SAFETY PRECAUTION**). There is a speed scale depicted on the housing of the blender. For use of individual attachments follow pic. 6. Times of preparation (processing) of ingredients are only approximate and depend on amount, type and quality of substances used and range in seconds to minutes.

### Attaching and removing the container (B)

Put the container on the propulsion shaft **A6** so that it slides all the way down, arrest it by turning dextral till a click (the safety switch will release at the same time). **Pay special attention to this operation.** Remove the container reversely.

## Attaching and removing the lid (C)

Remove and attach the lid only when the button **A1** is in **OFF** position (the light is off). Put the lid on the container **B** so that the protrusion on its edge fits exactly into the protruding part on the edge of the container. The mark on the lid must be above the handle. Turn the lid in a direction marked by an arrow till the arrest protrusion **C1** clicks into the appliance's safety switch **A4**. **Pay special attention to this operation.** The lid is now secured in a proper position and the propulsion unit A can work. Remove the container reversely.

## Feeding opening (C2), pusher (E)

You can add liquids or solid substances through the feeding opening B during operation of the propulsion unit A. Use the pusher E to push the ingredients in the feeding opening. Close the filled opening **C2** with a pusher.

## Attaching and removing the propulsion cover (A10)

Remove and attach the cover only when the button **A1** is in **OFF** position (the light is off). Put the cover on the propulsion unit **A** and arrest it with a dextral movement till it clicks (the safety switch **A5** will release at the same time). Pay special attention to this operation. Remove the container reversely.

## Attaching and removing the blender container (D)

Remove and attach the assembled container only when the button **A1** is in **OFF** position (the light is off). Put the container on the propulsion shaft **A7** so that it slides all the way down, arrest it by turning dextral till it clicks (the safety switch **A5** will release at the same time). Pay special attention to this operation. Remove the container reversely.

### Safety switch (A4)

- Prevents the appliance from running if the lid **C** is not placed on the container **B** properly.
- Turns off the appliance in case of lid detachment.

### Safety switch (A5)

- Prevents the appliance from running if the blender **D** or the propulsion cover **A10** is not placed properly on the propulsion unit **A**.
- Turns off the appliance in case of blender detachment.

## NOTICE

If the appliance does not work when pressing the ON/OFF button or the PULSE button but the respective button is lit, it means that the containers or lid are not placed/closed properly. Check the position/closing of the containers and lid (the safety switches must be released).

### (A1) Button

ON/OFF is intended for grating, stirring, preparing puree and very fine chopping.

### (A2) Button

PULSE, motor runs only for the time it is pressed (max. power). It is intended for cutting and normal to coarse chopping. Press repeatedly until you achieve desired result.

### Revolution regulator (A3)

allows to set optimal revolutions for selected working attachment.

## USE OF ATTACHMENTS

### Falcate knife (F)

#### Assembling

Put the knife on with the central opening on the propulsion shaft A6, let it slide down the shaft and turn it clockwise all the way. Remove the knife reversely.

#### Use

Chopping (grinding), blending, mixing all kinds of fruit, vegetable, meat (rid of bones, tendons and skin) a making puree. **Do not use the knife to process thin dough.**

Chopping: used button A1. Regulator setting 1 – max.

Blending: used button A2. Regulator setting –.

#### Recommendation

- Never process very hard materials such as coffee beans, nutmeg, ice cubes etc. The knife would become dull very shortly.
- Pre-cut the ingredients to cubes of approx. 30 x 30 x 30 mm. Do not mince frozen meat. Use button **A2** for coarse to semi-coarse chopping (grinding) e.g. onion, 5-10 short moments is usually enough. When chopping hard cheese or chocolate, work shortly. Ingredients will become excessively hot when being chopped, will start to melt and may become lumpy.
- Times of preparation (processing) depend on amount, kind and quality of substances used, normally they are in tens of seconds (approx. 30 – 60 sec.).

## Kneading attachment (G)

#### Assembling

Put the knife on with the central opening on the propulsion shaft **A6**, let it slide down the shaft and turn it clockwise all the way. Remove the attachment reversely.

#### Use

Kneading – brittle / light / heavy dough, use button **A1**.

Regulator setting min. - max.

#### Recommendation

- When processing bigger amounts of dough, process it in several portions. Do not prepare more than four portions in a line. Make at least a 30-minute break before next use.
- Use ingredients at room temperature when kneading. Mix the yeast in lukewarm milk or water beforehand. When the dough has a ball shape, stop the kneading (according to your experience) or let the dough rise.
- Times of preparation (processing) depend on amount, kind and quality of substances used, normally they are in tens of seconds (approx. 30 – 180 sec.).

## Mixing attachment (H)

#### Assembling

Put the knife on with the central opening on the propulsion shaft **A6**, let it slide down the shaft and turn it clockwise all the way. Remove the attachment reversely.

#### Use

Mixing – cream, eggs, egg-whites, dessert creams, instant pudding, mayonnaise, sponge-cake dough, use button **A1**. Regulator setting min. - max.

## **Recommendation**

- Do not use the attachment for preparing dough with contents of margarine or kneading dough.
- Use ingredients at room temperature when mixing. In case the mixing is not optimal, add a little bit of lemon juice or salt. Cool down whipped cream and cream at least to 6 °C.
- Make sure that the attachment and container are dry and without residues of oil before mixing egg-white (at least 1 pc.). Egg-whites should have room temperature.
- Times of preparation (processing) depend on amount, kind and quality of substances used, normally they are in tens of seconds (approx. 60 – 180 sec.).

## **Grater two-sided coarse (I)**

### **Use**

Coarse and semi-coarse grating – all kinds of fruit and vegetable, bread rolls, buns, use button **A1**. Regulator setting 2 – max.

## **Grater two-sided tugging – coarse / fine (J)**

### **Use**

Coarse grating – namely raw potatoes, use button **A1**.

Regulator setting 2 – max.

Fine grating – all kinds of fruit and vegetable, bread rolls, buns, use button **A1**. Regulator setting 2 – max.

## **Disc two-sided slicing (K)**

### **Use**

Cutting to thick and thin slices – all kinds of fruit and vegetable, use button **A1**.

Regulator setting 1 – max.

Disc for chips one-sided (L)

Use button **A1**. Regulator setting min. - 1.

## **Assembling**

Put the centre opening of selected grater on the propulsion shaft **A6**. Always put two-sided graters with the side you want to use facing upwards. Remove the grater reversely.

## **Recommendation**

- When processing big amounts of ingredients, check if they do not pile under the disc. Empty the container more frequently.
- Chop big pieces beforehand so that they fit the feeding opening.
- Always push the ingredients down the feeding opening with a pusher which should be moved slowly and without big pressure downwards.
- In case the ingredients are to be grated coarse (e.g. breadcrumbs), use the falcate knife for finer grinding.
- When grating or granulating soft ingredients use low speed in order that the ingredients do not turn into mash.
- For ingredients which you usually grate (hard cheese, nuts, chocolate), use the falcate knife F which is intended also for chopping (grinding).
- Times of preparation (processing) depend on amount, kind and quality of substances used, normally they are in tens of seconds.

## **Blender (D)**

### **Assembling**

Remove the cover **A10** from a turned-off propulsion unit **A**. Put the assembled blender container on the propulsion shaft **A7**, let it slide down the shaft and turn it clockwise all the way. Remove the container reversely. Do not exert too much pressure on the handle when attaching or removing the container. For operation of the blender it is necessary to place the container **B** (without inserted accessories) on the propulsion unit correctly and secure the lid **C**.

### **Use**

The blender is intended for mixing juices, milk shakes, soups, sauces, baby and diet food, airy dough, sponge cake dough, puree, use button **A1 / A2**. Regulator setting 2 – max. / —.

### **Recommendation**

- If you process big amounts of food, divide them in separate portions so that you keep recommended times of operation and rest of the propulsion unit.
- It is better to cut solid ingredients in smaller pieces. Do not process very hard ingredients (e.g. ice-cubes etc.) The knife would become dull very shortly.
- Soak hard ingredients in water before processing (e.g. pulse, soy beans etc.).
- Never remove the cover **D3** when the unit is operating.
- Liquid ingredients (e.g. oil, milk) or other ingredients may be added to the container after taking out the plug **D4** through the small opening in the lid (when the engine is operating). We recommend leaving the plug in so that liquid ingredients do not splash out through the feeding opening.
- The longer you process the ingredients in the blender, the finer the result will be.
- You can also process hot liquids up to temperature of 80 °C, e.g. sauces, soups.
- Never fill the container with liquids which make foam (e.g. milk) up to "MAX" so that they do not overflow. In this case we recommend amounts approx. 0.5 l.
- If you are not satisfied with the result, turn the appliance off, stir the ingredients using the spatula, remove part of the ingredients or add some liquid.
- Times of preparation (processing) depend on amount, kind and quality of substances used, normally they are in tens of seconds.

## **IV. STORING**

### **Case (M)**

For safe and economical storing of all accessory, prevents its blunting and mechanical damage. There are protrusions on the back panel for hanging the case on the wall. Mind that there is no **electric, telephone or water installation** under the plaster in a place of the holder.

### **Supply cord (A9)**

Fold the supply cord into the storing space **A8** in the back of the appliance.

## **V. MAINTENANCE**

**Unplug the appliance from el. outlet before any handling with the appliance! Do not use any rough and abrasive cleaning agents!** Clean the propulsion unit **A** with a damp cloth and soap. Clean all accessories immediately after use in hot water with soap (you can use a dish washer). You can disassemble the container for easy cleaning (pic. 5). **Be very careful when cleaning the knives and graters!**

Pay attention that the cutting edges of the accessories do not come in contact with hard objects which blunt them and thus decrease their efficiency. Some foods may discolour the accessory. However, this has no effect on the functions of the appliance and this discoloration will usually disappear with time. Never dry the plastic die-cast over a heat source (e.g. stove, el./gas cooker).

## VI. ENVIRONMENT



If the dimensions allow, there are marks of materials used for production of packing, components and accessories as well as their recycling on all parts. The symbols specified on the product or in the accompanying documentation mean that the used electrical or electronic products must not be disposed of together with municipal waste. For proper disposal, hand them over at the special collection places where they will be accepted free of charge. Suitable disposal of the product can help to maintain valuable natural resources and to prevent possible negative impacts on the environment and human health, which could be the possible consequences of improper waste disposal. Ask for more details at the local authority or at a collection site.

Fines can be imposed for improper disposal of this type of waste in agreement with the national regulations.

If the appliance is to be put out of operation, after disconnecting it from power supply we recommend its cutoff and in this way it will not be possible to use the appliance again.

**More extensive maintenance or maintenance requiring intervention in the inner parts of the appliance must be carried out by professional service! Failure to comply with the instructions of the manufacturer will lead to expiration of the right to guarantee repair!**

## VII. TECHNICAL DATA

|                    |                         |
|--------------------|-------------------------|
| Voltage (V)        | Shown on the type label |
| Input power (W)    | Shown on the type label |
| Volume of bowl (l) | 1 / 0,75                |
| Weight (kg) cca    | 3,3                     |

The product has received ES declaration of conformity according to Act as amended.

The product matches the requirements of the below statutory order as amended.

- Committee Regulation No. 2006/95/ES as amended, setting the technical requirements of the electrical appliance as low.
- Committee Regulation No. 2004/108/ES as amended, setting the technical requirements of products in terms of their electromagnetic compatibility.

The product is in conformity with the European Parliament and European Committee Regulation No. 1935/2004/ES re. Materials and objects designed for contact with food.

The manufacturer reserves the right for any insignificant deviations from the standard finished product which do not have any effect on the functioning of the product.

**DO NOT IMMERSE IN WATER OR OTHER LIQUIDS.**

**TO AVOID DANGER OF SUFFOCATION, KEEP THIS PLASTIC BAG AWAY FROM BABIES AND CHILDREN. DO NOT USE THIS BAG IN CRIBS, BEDS, CARRIAGES OR PLAYPENS. THIS BAG IS NOT A TOY.**

# eta 0027

## HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Köszönjük, hogy termékünket választotta. A készülék használata előtt nagyon figyelmesen olvassa el ezt a használati útmutatót, és lehetőség szerint a garancialevéllel, pénztári bonyolíttatással, csomagolással és a csomagolás belső részeivel együtt gondosan őrizze meg.

### I. BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK

- A készülék üzembe helyezése előtt figyelmesen olvassa el a használati utasítást, tanulmányozza át az ábrákat, majd az útmutatót gondosan őrizze meg.
- A berendezést soha se használja, ha sérült a tápkábel vagy a dugó, ha rosszul működik, ha földre esett és károsodott vagy vízbe esett. Ilyen esetben a berendezést vigye elektroszakszervizbe biztonságának és funkcióinak ellenőrzése végett.
- A készüléket nem használhatják gyerekek! Tartsa a készüléket és a kábelt távol a gyerekektől! A készüléket nem használhatják felügyelet nélkül olyan személyek, akik alacsonyabb fizikai és szellemi képességekkel rendelkeznek, vagy akiknek nincs tapasztalatuk és nem ismerik a használati utasításokat, kizárálag abban az esetben használhatják, ha a készülékek használatáról írt utasításokat és a lehetséges veszélyeket megértik! A gyerekek nem játszhatnak a készülékkel!
- Ha a készülék tápkábele sérült, a tápkábelt a gyártónak, szervizi dolgozónak vagy hasonló képesített személynek kell kicserélnie, hogy elkerülje veszélyes helyzet kialakulását.
- Legyen nagyon óvatos, amikor beleönti az ételt az előkészítő és feldolgozó géphez, vagy a mixerbe önti a forró vizet, mert az kiürítésben a készülékből a hirtelen forrás miatt!
- Mindig válassza le a készüléket az elektromos hálózatról, ha a készülék felügyelet nélkül marad, továbbá annak beszerelése, leszerelése vagy tisztítása előtt.
- A tartozékokkal bánjon óvatosan, nagyon élesek!
- Ne használja sohasem a készüléket, ha a csatlakozókábele vagy a villásdugó megsérült, ha nem működik megfelelően, ha leesett a földre és megsérült. Ezekben az esetekben forduljon szakszervizhez és ellenőriztesse a készülék biztonsági és működési funkciót.
- Használat előtt vegye le a késbetétről az élvédőt.
- A meghajtó egységet ne merítse soha vízbe és ne mossa folyó víz alatt!

- Ellenőrizze, hogy a típuscímkén feltüntetett adatok megfelelnek-e a hálózatfeszült-ségnak.
- A termék otthoni és hasonló (üzletekben, irodákban és más hasonló munkahelyeken, szállodákban, motelekben és más hasonló helyiségekben, „bed and breakfast” típusú szállodákban) használatra szánt! Nem kereskedelmi használatra!
- **Gyermekek és nem jogképes személyek a készüléket nem használhatják!**
- **A csatlakozókábel villásdugóját nedves kézzel ne helyezze a dugaszoló aljzatba vagy ne húzza ki a dugaszoló aljzatból! A villásdugót ne a csatlakozókábel segítségével húzza ki!**
- **A készüléket ne hagyja bekapcsolt állapotban felügyelet nélkül és ellenőrizze az ételkészítés teljes ideje alatt!**
- Ne végezze egyszerre az élelmiszer feldolgozását a B edényben és a D turmixban.
- Az élelmiszer feldolgozása csak akkor végezhető, ha az A meghajtó egységre szabályszerűen rá van helyezve és rögzítve van a meghajtó A10-es fedele.
- Az elektromos hálózathoz való csatlakoztatás és a tartozékok cseréje előtt mindig ellenőrizze, hogy az A1 és A2 kapcsoló nem világít. Ha világítanak, nyomja meg az ON / OFF gombot. A gombok megvilágításának kialvása jelzi, hogy a készülék kikapcsolt.
- Legyen nagyon óvatos, amikor beleönti az ételt az előkészítő és feldolgozó géphez, vagy a mixerbe önti a forró vizet, mert az kifröccsenhet a készülékből a hirtelen forrás miatt!
- A munka befejezése után és minden karbantartás előtt a készüléket minden kapcsolja ki és áramtalanítsa (lásd az **V. KARBANTARTÁS** c. fejezetet).
- A készüléket csak munkahelyzetben használja olyan helyen, ahol nem áll fenn a felborulásának a veszélye és megfelelő távolságban a hőforrásoktól (pl. **kályhától, elektromos vagy gáztúzhelytől, főzőlaptotól stb.**) és nedves felületektől (**mosogató, mosdó stb.**).
- Ne kapcsolja be a készüléket a feldolgozandó élelmiszerek nélkül!
- A készüléket csak ehhez a típushoz való tartozékokkal működtesse.
- **Soha ne nyúljon kézzel a töltönnyílásba és ne használjon ehhez pl. villát, kést, spatulát vagy kanalat sem.** Erre a célra csupán a mellékelt nyomórúd használható.
- Az edény, az edény fedelének, a turmixnak és a meghajtó fedelének a helyes felhelyezésekkel a biztonsági kapcsolók kioldanak és a készülék bekapcsolható. **A fedél, a turmix vagy a meghajtó fedelének felhelyezése nélkül a készülék nem működtethető!**
- Ne használja az edénnel, az edény fedelével, a turmixszal vagy a meghajtó fedelével működtetett biztonsági kapcsolót a készülék kikapcsolásához.
- Az edény fedelének vagy turmixnak a levétele előtt várja meg, amíg a készülék forgórészei teljesen megállnak.
- Ne végezze cca **80 °C**-nál (**170 °F**) magasabb hőmérsékletű élelmiszer feldolgozását. Forró folyadékok mixelésénél húzza kijebb a **D4**-es dugót a turmix fedeléből.
- Folyadékok mixelésénél vagy keverésénél ne használjon nagyobb mennyiséget, mint amennyi megfelel az edény falán levő jelnek.
- Amennyiben feldolgozás közben az élelmiszer ráragad a tartozékre (pl. **a késbetétre, rezselőre**), kapcsolja ki a készüléket és a tartozékot óvatosan tisztítsa meg (pl. **a spatulával**).
- Ügyeljen arra, hogy a csatlakozókábel ne érintkezzen a készülék forgó részeivel.
- Vigyázzon arra, nehogy a csatlakozókábel éles vagy forró tárgyak, vagy nyílt láng által megsérüljön. A csatlakozókábelt vízbe meríteni tilos.

- Csak sérhetetlen és megfelelő hosszabbító kábelt (zsinort) használjon.
- A készüléket csak a rendeltetésének megfelelő célja használja és oly módon, ahogyan ez ebben a használati utasításban fel van tüntetve. A készüléket soha ne használja semmilyen más cébra.
- A gyártó nem felel a segédgépek és a tartozékok nem rendeltetésszerű használatából eredő károkért és sérülésekért (pl. az **élelmiszer tönkretétele, tartozékok okozta sérülések**), továbbá nem nyújt jótállást a fenti biztonsági rendelkezések be nem tartásából eredő károkra.

## II. A KÉSZÜLÉK ÉS A TARTOZÉKOK LEÍRÁSA (1. ábra)

### A – meghajtó egység

- |                          |   |
|--------------------------|---|
| A1 – ON / OFF kapcsoló   | A6 – a meghajtó egység tengelye   |
| A2 – PULSE kapcsoló      | A7 – a turmix tengelye  |
| A3 – sebességszabályzó   | A8 – tárolótér a csatlakozókábel elhelyezéséhez                           |
| A4 – biztonsági kapcsoló | A9 – csatlakozókábel  |
| A5 – biztonsági kapcsoló | A10 – a meghajtó fedele (aktiválja és deaktiválja a biztonsági kapcsolót) |

### B – edény (aktiválja és deaktiválja a biztonsági kapcsolót)

### C – fedél

- C1 – biztosító pecek (aktiválja és deaktiválja a biztonsági kapcsolót)  
C2 – töltőnyílás

### D – turmixfeltét (aktiválja és deaktiválja a biztonsági kapcsolót)

- |                   |                     |
|-------------------|---------------------|
| D1 – gumi tömítés | D3 – fedél          |
| D2 – késbetét     | D4 – a fedél dugója |

### E – nyomórúd

### F – sarló alakú késbetét

### G – dagasztóvilla

### H – habverő

### I – durva kétoldalú reszelőbetét

### J – kétoldalú szaggatóbetét – durva / finom

### K – kétoldalú szeletelőbetét

### L – egyoldalú hasábburgonya vágó

### M – tartozéktartó

## III. A ROBOTGÉP ELŐKÉSZÍTÉSE A HASZNÁLATRA (2, 3, 4 ábra)

Távolítsa el a csomagolóanyagot, vegye ki a robotgépet és a tartozékokat. Távolítsa el a készülékről az esetleges fóliát, öntapadó matricákat és papírt. Első használat előtt mosogatószeres meleg vízben mossa meg a készülék azon részeit, melyek érintkeznek az élelmiszerrel, alaposan öblítse le tiszta vízzel, törölje szárazra, esetleg hagyja megszáradni. A feldolgozandó élelmiszer mennyiséget úgy határozza meg, hogy a **jellel ellátott edény maximális tartalmát** ne lépje túl. Nagyobb mennyiséggű élelmiszer feldolgozásakor az élelmiszert több adagra kell elosztani és folyamatosan kell ellenőrizni az edény tartalmát. Javasoljuk a munka időnkénti megszakítását, a készülék kikapcsolását és a tartozékokra, az edények falára, a turmixra vagy a fedélre ráragadt élelmiszer eltávolítását (lásd a I. **BIZTONSÁGI ELŐIRÁSOK** c. fejezetet). A készülék palástján grafikailag fel vannak tüntetve a sebességtartományok, az egyes tartozékok számára a sebességet a 6. ábra szerint válassza ki. Az élelmiszer elkészítésének (feldolgozásának) az ideje csak hozzávetőleges, függ a felhasznált hozzávalók mennyiségtől, fajtájától és minőségtől és másodperces vagy perces nagyságrendben mozog.

## Az edény (B) felhelyezése és levétele

Az edényt helyezze az **A6-os** meghajtó tengelyére úgy, hogy egészen lecsússzon. Ezután jobb felé való elfordítással biztosítsa be, amíg be nem kattan (3. ábra). (ezzel egyidejűleg kiold a biztonsági kapcsoló). **Ennek a műveletnek fokozott figyelmet szenteljen.** A műveletek ellenkező sorrendjében az edény levehető.

## A fedél (C) felhelyezése és levétele

A fedelet csak akkor vegye le vagy helyezze fel, ha az **A1-es** kapcsoló OFF (nem világít) állásban van. A fedelet a **B** edényre helyezze úgy, hogy a peremén levő bemélyedés pontosan az edény kiugró részébe kerüljön. A fedélen levő jelnek a fogantyú fölött kell lennie. A fedél elet fordítsa el a nyíl irányában egészen a **C1-es** biztosító pecek bekattanásáig az **A4-es** biztonsági kapcsolóba. **Ennek a műveletnek fokozott figyelmet szenteljen.** A fedél megfelelő helyzetben van most rögzítve és az **A** meghajtó egység működtethető. A műveletek fordított sorrendjében a fedél levehető.

## Töltőnyílás (C2), nyomórúd (E)

A töltőnyílason a **B** edénybe folyadék vagy szilárd hozzávalók adagolhatók az **A** meghajtó egység működése közben. Adagoláskor használja az **E** nyomórudat. A készülék bekapcsolása előtt a **C2** töltőnyílást zárja le a nyomórúddal.

## A meghajtó fedelének (A10) a felhelyezése és levétele

A fedél levételét vagy felhelyezését csak akkor végezze, ha az **A1-es** kapcsoló OFF (nem világít) állásban van. Helyezze a fedelet az **A** meghajtó egységre és jobb felé való elfordítással rögzítse, amíg be nem kattan (egyben az **A5-os** biztonsági kapcsoló kiold). **Ennek a műveletnek fokozott figyelmet szenteljen.** A műveletek fordított sorrendjében a fedél levehető.

## A turmixfeltét (D) felhelyezése és levétele

Az összeállított kehely levételét vagy felhelyezését csak akkor végezze, ha az **A1-es** kapcsoló OFF (nem világít) állásban van. A kelyhet helyezze a turmix **A7-es** tengelyére úgy, hogy az egészen lecsússzon és jobb felé való elfordítással rögzítse, amíg be nem kattan (egyben 32 az **A5-ös** biztonsági kapcsoló kiold). **Ennek a műveletnek fokozott figyelmet szenteljen.** A műveletek fordított sorrendjében a fedél levehető.

## Biztonsági kapcsoló (A4)

- Megakadályozza a készülék működésbe hozását, ha a **C** fedél nincs megfelelően rátéve a **B** edényre.
- A fedél levételekor kikapcsolja a készüléket.

## Biztonsági kapcsoló (A5)

- Megakadályozza a készülék működésbe hozását, ha a **D** turmixfeltét nincs megfelelően felhelyezve az **A** meghajtó egységre.
- A turmixfeltét levételekor kikapcsolja a készüléket.

## FIGYELEM

Ha az **ON / OFF** vagy **PULSE** gomb lenyomását követően a készülék nem kapcsol be, de a gomb világít, az azt jelenti, hogy az edény vagy a fedele rosszul vannak felhelyezve/lezárva. Ellenőrizze az edény és a fedél állását (a biztonsági kapcsolóknak kioldott állapotban kell lenniük).

## Kapcsoló (A1)

**ON / OFF**, reszeléskor, keveréskor, püré készítésekor és finom aprításkor használjuk.

## Kapcsoló (A2)

**PULSE**, motor csak addig működik, amíg a kapcsolót benyomva tartjuk (maximális teljesítménnyel). Szeleteléskor és normál vagy durva aprításkor használjuk. A kapcsoló megnyomását ismételje addig, amíg el nem éri a kívánt eredményt.

## Sebességszabályzó (A3)

Lehetővé teszi a sebesség optimális beállítását a kiválasztott betét számára.

## A TARTOZÉKOK HASZNÁLATA

### Sarlóalakú késbetét (F)

#### Összeállítása

Helyezze a késbetétet a közepén levő nyíláson át a meghajtó **A6-os** tengelyére, csúsztassa le a tengelyen és egyben fordítsa el az óramutató járásával megegyező irányban egészen ütközésig. A késbetét kivételét a műveletek fordított sorrendjében végezze.

#### Használat

Mindenfajta gyümölcs, zöldség, (csontoktól, inaktól és bőrtől mentes) hús aprítása (darálása), mixelése, keverése és püré készítése. **A kést ne használja híg tésták feldolgozására.**

Aprítás: az **A1-es** kapcsoló használata. A szabályzó beállítása: **1 – max.**

Mixelés: az **A2-es** kapcsoló használata. A szabályzó beállítása: **-**.

#### Tanácsok

- Soha ne végezze nagyon kemény anyagok feldolgozását, mint amilyenek a kávészemek, szerecsendió, jégkocka stb. A kés éle túlságosan korán eltompulna.
- Az élelmiszert előbb vága fel nagyból 30 x 30 x 30 mm-es kockára. Fagyasztott húst ne darályon. Durva és közepesen durva aprításhoz (daráláshoz), pl. hagyma aprításához, használja az **A2-es** kapcsolót, 5 – 10 rövid pillanat általában elegendő. Kemény sajtok vagy csokoládé feldolgozását csak rövid ideig végezze. Aprításkor az élelmiszer túlságosan felmelegszik, emiatt a sajt vagy a csokoládé meglágyulhat és darabossá válhat.
- Az élelmiszer elkészítésének (feldolgozásának) az ideje csak hozzávetőleges, függ a felhasznált hozzávalók mennyiségétől, fajtájától és minőségétől, általában viszont csak másodperces nagyságrendben mozog (cca 30 – 60 másodperc).

## Dagasztóvilla (G)

#### Összeállítása

Helyezze a dagasztóvillát a közepén levő nyíláson át a meghajtó **A6-os** tengelyére, csúsztassa le a tengelyen és egyben fordítsa el az óramutató járásával megegyező irányban egészen ütközésig. A dagasztóvilla kivételét a műveletek fordított sorrendjében végezze.

## Használat

Omlós / könnyű / nehéz kelt tészták dagasztása, az **A1-es** kapcsoló használatával.  
A szabályzó beállítása: **min. – max.**

### Tanácsok

- Nagyobb mennyiségű tészta készítésekor a feldolgozást végezze több részletben. Semmi esetben se dolgozzon fel több, mint négy adagot egymás után. A további feldolgozás előtt tartson legalább 30 perc szünetet.
- Dagasztáshoz szobahőmérsékletű alapanyagokat használjon. Az élesztőt előbb langos tejbén vagy vízben keverje el. Mihelyt a tészta gömb alakúvá válik, saját szokása szerint fejezze be a dagasztást, esetleg folytassa a tészta recept szerinti kelesztését.
- Az elkészítés (feldolgozás) ideje csak hozzávetőleges, függ a felhasznált hozzávalók mennyiségétől, fajtájától és minőségétől, általában viszont csak másodperces nagyságrendben mozog (cca 30 – 180 másodperc).

## Habverő (H)

### Összeállítása

Helyezze a habverőt a közepén levő nyíláson át a meghajtó A6-os tengelyére, csúsztassa le a tengelyen és egyben fordítsa el az óramutató járásával megegyező irányban egészen ütközésig. A habverő kivételét a műveletek fordított sorrendjében végezze.

### Használat

Tejszínhab, tojás, tojásfehérje, krémek, instant puding, majonéz, piskótatésztá feldolgozása, az **A1-es** kapcsoló használatával. A szabályzó beállítása: **min. – max.**

### Tanácsok

- A habverőt ne használja margarint vagy vajat tartalmazó tészták készítésére vagy tészta dagasztására.
- A feldolgozáshoz szobahőmérsékletű alapanyagokat használjon. Abban az esetben, ha a habverés nem optimális, adjon hozzá egy kevés citromlevet vagy sót. Krémek, tejszín vagy tejfel feldolgozásakor ezeket az anyagokat hűtse le legalább 6 °C-ra.
- Tojásfehérje felverésekor (minimális mennyiség 1 db) ügyeljen arra, hogy a habverő vagy az edény száraz legyen és zsíradékmentes. A tojásfehérje szobahőmérsékletű legyen.
- Az elkészítés (feldolgozás) ideje csak hozzávetőleges, függ a felhasznált hozzávalók mennyiségétől, fajtájától és minőségétől, általában viszont csak másodperces nagyságrendben mozog (cca 60 – 180 másodperc).

## Durva kétoldalú reszelőbetét (I)

### Használat

Mindenfajta gyümölcs, zöldség, kifli, zsemle durva és közepesen finom reszelése, az **A1-es** kapcsoló használatával. A szabályzó beállítása: **2 – max.**

## Kétoldalú szaggatóbetét – durva / finom (J)

### Használat

Főleg nyers burgonya durva reszelése, az **A1-es** kapcsoló használatával. A szabályzó beállítása: **2 – max.**

Mindenfajta gyümölcs, zöldség, kifli, zsemle finom reszelése, az **A1-es** kapcsoló használatával. A szabályzó beállítása: **2 – max.**

## Kétoldalú szeletelőtárcsa (K)

### Használat

Mindenfajta gyümölcs és zöldség szeletelése vastag és vékony szeletekre, az **A1-es** kapcsoló használatával. A szabályzó beállítása: **1 – max.**

## Egyoldalú hasábbburgonya vágó (L)

Az A1-es kapcsoló használatával. A szabályzó beállítása: **min. – 1.**

### Összeállítások

A kiválasztott reszelőt helyezze a közepén levő nyíláson át a meghajtó **A6-os** tengelyére. A kétoldalú reszelőket azzal az oldalával felfelé helyezze a tengelyre, amellyel a feldolgozást kívánja végezni. A reszelők kivételét a műveletek fordított sorrendjében végezze.

### Tanácsok

- Nagyobb mennyiségű élelmiszer feldolgozásakor ellenőrizze, hogy nem halmozódik-e fel a tárcsa alatt az élelmiszer. Az edényt gyakrabban ürítse ki.
- A nagyobb darabokat előbb vágja olyanokra, hogy beférjenek a töltőnyílásba
- A töltőnyílásban való adagoláskor használja a nyomórudat, lassan és enyhe nyomással továbbítsa az élelmiszert.
- Abban az esetben, ha az élelmiszer túl durvára lesz lereszelve (pl. **zsemlemorzsa**), finomabb feldolgozáshoz használja a sarló alakú késbetétet.
- Lágy alapanyagok reszelésekor vagy granulálásakor alacsonyabb sebességet használjon, nehogy az élelmiszer kásává változzon.
- Olyan élelmiszer feldolgozásához, melyet általában reszelni szokott (**kemény sajt, dió, csokoládé**), használja inkább a sarló alakú **F** kést, amely aprításra (darálásra) is szolgál.
- Az elkészítés (feldolgozás) ideje csak hozzávetőleges, függ a felhasznált hozzávalók mennyiségétől, fajtájától és minőségétől, általában viszont csak másodperces nagyságrendben mozog.

## Turmixfeltét (D)

### Összeállítása

Vegye le az **A10-es** fedeleit a kikapcsolt **A** meghajtó egységről. Az összeállított turmixkelyhet helyezze az A7-es tengelyre, csúsztassa le és egyben fordítsa el az óramutató járásával megegyező irányban egészen ütközésig. Az edény levételét a műveletek fordított sorrendjében végezze. Az edény rögzítésekor vagy levételekor ne fejtsen ki túl nagy nyomást az edény fogantyújára. A turmixfeltét működéséhez szükséges, hogy a meghajtó egységre helyesen legyen felhelyezve a **B** edény (**hozzávalók nélkül**) a rögzített **C** fedelével együtt.

### Használat

Gyümölcslevek, turmixitalok, levesek, mártások, bébi- és diétás ételek, könnyű tészták, piskótatészták mixelésére, pürék készítésére stb. szolgál, az **A1-es / A2-es** kapcsoló használatával. A szabályzó beállítása: **2 – max / –**.

## Tanácsok

- Nagyobb mennyiségű élelmiszer feldolgozásakor a hozzávalókat kisebb adagokra kell elosztani úgy, hogy betartsa a meghajtó egység javasolt működési és nyugalmi idejét.
- A keményebb élelmiszert javasoljuk kisebb darabokra vágni. Ne végezze nagyon kemény anyagok feldolgozást (pl. **jéggocka**). A kés éle túlságosan korán eltompulna.
- A kemény alapanyagot (pl. hüvelyeseket, szójababot stb.) a feldolgozás előtt áztassa vízben.
- Soha ne vegye le a **D3-as** fedelel a meghajtó egység működése közben.
- Folyékony hozzávalók (pl. **olaj, tej**), vagy más anyagok a **D4-es** dugó eltávolítása után a fedélen levő kis nyílason át adagolhatók az edénybe a motor működése közben. Működés közben javasoljuk a dugót a fedélben hagyni amiatt, nehogy a folyékony anyagok kifröccsenjenek a töltönyílason át.
- Minél tovább tart az élelmiszer feldolgozása a turmixban, annál finomabb lesz az eredmény.
- Forró folyadék is feldolgozható egészen 80 °C hőmérsékletig, pl. mártások, levesek.
- Azoknál a folyadékoknál, amelyeknél hab képződhet (pl. tej), ne töltse meg az edényt a „MAX” jelig, nehogy túlfolyjon. Ezekben az esetekben javasoljuk a cca 0,5 l mennyiséget.
- Amennyiben nincs megelégedve az eredménnyel, kapcsolja ki a készüléket, a spatula segítségével keverje össze a nyersanyagot, távolítsa el a nyersanyag egy részét vagy tegyen hozzá egy kevés folyadékot.
- Az elkészítés (feldolgozás) ideje csak hozzávetőleges, függ a felhasznált hozzávalók mennyiségtől, fajtájától és minőségtől, általában viszont csak másodperces nagyságrendben mozog.

## IV. TÁROLÁS

### Tartozéktartó (M)

A tartozékok biztonságos és takarékos tárolására szolgál, védi az élüket és megakadályozza a tartozékok mechanikus megsérülését. A tartozéktartó hátulján nyílások vannak a falra való felfüggesztéshez. Ügyeljen arra, hogy tartó falra való rögzítésének a helyén ne legyen a vakolat alatt pl. **elektromos, telefon-, vagy vízvezeték**.

### Csatlakozókábel (A9)

A csatlakozókábelt hajtoggassa össze az **A8-as** tárolótérbe a készülék hátulsó részén.

## V. KARBANTARTÁS

**A készülék tisztítása, karbantartása előtt húzza ki a csatlakozókábelt az elektromos hálózatból! Ne használjon durva szemcséjű és agresszív tisztítószereket!**

A meghajtó egység tisztítását mosogatószeres nedves ronggyal végezze. A tartozékokat közvetlenül a használat után mosza el a mosogatószeres forró vizben (vagy mosogatógépen). A turmix egyszerűbb tisztításához az összeállított edényt szétszerelheti (5. ábra). **A késbetétek és reszelők tisztítását végezze nagyon óvatosan!** Ügyeljen arra, hogy a tartozékok élei kemény tárgyakkal ne kerüljenek kapcsolatba, mert eltompulnak és csökken a hatékonyaságuk. Egyes adalékanyagok hatása miatt a tartozékok bizonyos módon elszíneződhetnek. Ennek viszont a készülék működésére semmilyen hatása nincs, és ez az elszíneződés általában egy idő eltelte után magától eltűnik. A készülék műanyag részeit ne szárítsa hőforrás felett (pl. kályha, elektromos vagy gáztűzhely felett).

## VI. KÖRNYEZETVÉDELEM

Amennyiben ezt a méretek lehetővé teszik, a készülék valamennyi elemén fel vannak tüntetve a csomagolóanyagok, komponensek és tartozékok gyártásához felhasznált anyagok jelzései, valamint ezek újrafeldolgozása. A készüléken vagy a mellékelt dokumentációban feltüntetett szimbólumok azt jelentik, hogy használt elektromos vagy elektronikus termékek megsemmisítése a háztartási hulladékkel együtt tilos. A megfelelő megsemmisítés céljából a terméket az e célt szolgáló gyűjtőhelyre kell elvinni, ahol ezeket térítésmentesen átveszik. A termék megfelelő megsemmisítésével segít megőrizni az értékes természeti forrásokat és segít a potenciális negatív környezeti és egészségi hatások megelőzésében, amely a hulladékok helytelen megsemmisítésének a következménye lehetne. További részletes információt a helyi önkormányzattól vagy a legközelebbi gyűjtőhelytől kérhet. Az ilyen hulladék helytelen megsemmisítése miatt a nemzeti szabályozásnak megfelelően bírság róható ki. Ha a készüléket végelesen ki kívánja vonni a használatból, javasoljuk a csatlakozókábel az elektromos hálózatból való kihúzása után levágni s így a készülék használhatatlanná válik.

**Azoknak az alkatrészeknek a cseréjét, amelyeknél szükséges a készülék elektromos részeibe történő beavatkozás, csak szakszerviz végezheti!**

**A gyártó utasításainak a be nem tartása esetén megszűnik a garanciális javítási kötelezettség!**

## VII. MŰSZAKI ADATOK

|                             |                               |
|-----------------------------|-------------------------------|
| Feszültség (V)              | a típuscímkén van feltüntetve |
| Teljesítményfelvétel (W)    | a típuscímkén van feltüntetve |
| A tartály ürtartalma (l)    | 1 / 0,75                      |
| Tömeg cca (kg)              | 3,5                           |
| Zajkibocsátási érték dB (A) | 82                            |

A termék EC megfelelési tanúsítvánnyal rendelkezik. Elektromágneses kompatibilitás szempontjából a termék megfelel a termékekkel szemben támasztott műszaki követelményekről szóló 2004/108/EC sz. európai tanácsi irányelvnek, elektromos biztonság szempontjából pedig a 2006/95/EC sz. európai tanácsi irányelvének.

A termék összhangban van az élelmiszerrel rendeltetésszerűen érintkezésbe kerülő anyagról és tárgyakról szóló 1935/2004/EC sz. európai parlamenti és tanácsi rendelettel. A gyártó fenntartja magának a jogot a standard kivitelrel szembeni lényegtelen, a termék működését nem befolyásoló eltérések alkalmazására.

**TO AVOID DANGER OF SUFFOCATION, KEEP THIS PLASTIC BAG AWAY FROM BABIES AND CHILDREN. DO NOT USE THIS BAG IN CRIBS, BEDS, CARRIAGES OR PLAYPENS. THIS BAG IS NOT A TOY.**

**Fulladásveszély. A PE zacskót gyermekektől távol tartsa. A zacskó nem játékszer.**

**GYÁRTJA:** ETA a.s., Zelený pruh 95/97, 147 00 Praha 4-Bráník, Cseh Köztársaság.

**Forgalmazó:** METAKER KFT., 2851 KÖRNYE, ALKOTMÁNY U. 6-10

**INSTRUKCJA OBSŁUGI**

Szanowni Państwo, dziękujemy za zakup naszego produktu. Przed rozpoczęciem użytkowania, należy uważnie przeczytać wszystkie instrukcje i zachować je na przyszłość. Dotyczy to także gwarancji, dowodu zakupu oraz – jeśli to możliwe – wszystkich części oryginalnego opakowania.

**I. WSKAŻÓWKI BEZPIECZEŃSTWA**

- Przed pierwszym uruchomieniem robota należy uważnie przeczytać instrukcję obsługi, zapoznać się z ilustracjami, a instrukcję zachować do późniejszego wykorzystania.
- Skontroluj czy dane podane na tabliczce znamionowej są zgodne z napięciem w sieci elektrycznej.
- Nigdy nie używaj urządzenia z uszkodzonym kablem lub wtyczką, jeśli nie działa prawidłowo, o ile spadło na ziemię i uszkodziło się lub wpadło do wody. W takich wypadkach urządzenie należy oddać do specjalistycznego serwisu w celu sprawdzenia jego bezpieczeństwa i funkcjonalności.
- To urządzenie nie może być używane przez dzieci. Przechowuj urządzenie i kabel w miejscu niedostępnym dla dzieci. Urządzenia mogą być używane przez osoby o ograniczonej sprawności fizycznej lub umysłowej lub z niedostatecznym doświadczeniem i wiedzą, jeżeli są one pod nadzorem lub zostały poinstruowane na temat używania urządzenia w sposób bezpieczny i rozumieją potencjalnemu zagrożeniu. Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem.
- Jeśli przewód zasilający tego urządzenia jest uszkodzony, musi zostać wymieniony przez producenta, jego technika serwisowego lub podobną wykwalifikowaną osobę tak, aby nie doszło do powstania niebezpiecznej sytuacji.
- Zachowaj ostrożność podczas nalewania gorącej cieczy do urządzenia do przygotowywania i przetwarzania żywności lub miksera, może rozpryskać się z urządzenia z powodu nagłego wrzenia.
- Zawsze należy odłączyć urządzenie od zasilania, jeśli jest pozostawione bez opieki, przed montażem, demontażem lub czyszczeniem.
- Przed przystąpieniem do pracy należy zdjąć osłonę noża.
- Przy manipulacji z wyposażeniem należy postępować ostrożnie, ponieważ są bardzo ostre.

- Produkt przeznaczony jest do stosowania w gospodarstwach domowych i podobnych miejscach (sklepy, biura i podobne miejsca pracy, hotele, motyle i inne środowiska mieszkalne, w firmach świadczących usługi noclegowe ze śniadaniem)! Nie jest przeznaczone do użytku komercyjnego!
- **Należy zabronić manipulacji z urządzeniem dzieciom i osobom niepełnosprawnym!**
- **Nie wsuwaj i nie wyciągaj wtyczki przewodu zasilania do gniazdka elektrycznego z mokrymi rękoma, nie wyciągaj wtyczki za przewód!**
- **Nie zanurzaj napędu do wody i nie myj pod bieżącą wodą!**
- **Nie pozostawiaj włączonego urządzenia bez nadzoru i kontroluj urządzenie przez cały czas przygotowania dań.**
- **Nie używaj jednocześnie urządzenia w funkcji do przetwórstwa żywności w naczyniu B i kubku miksuującym D.**
- **Funkcje służące do przeróbki żywności można zastosować wyłącznie z osłoną A10 bezpiecznie umieszczoną na napędzie A.**
- Przed każdym podłączeniem do sieci elektrycznej oraz wymianie wyposażenia skontroluj czy nie świecą przyciski A1, A2. Jeżeli tak, to należy nacisnąć przycisk ON / OFF. Podświetlenie przycisków zgaśnie, co oznacza, że robot jest wyłączony. Po zakończeniu pracy i przed każdą czynnością konserwacji należy urządzenie wyłączyć i odłączyć od sieci elektrycznej (patrz. **V. KONSERWACJA**).
- Urządzenie należy użytkować wyłącznie w pozycji roboczej, w miejscach gdzie nie ma niebezpieczeństwstwa jego przewrócenia oraz w dostatecznej odległości od źródeł ciepła (np.: **grzejniki, kuchnie elektryczne / gazowe, kuchenki itp.**) i wilgotnych powierzchni (**umywalki, zlewy itp.**).
- Zachowaj ostrożność podczas nalewania gorącej cieczy do urządzenia do przygotowywania i przetwarzania żywności lub miksera, może rozpryskać się z urządzenia z powodu naglego wrzenia.
- Nie włączaj urządzenia „na sucho” – bez włożonych produktów.
- Robot powinien być używany wyłącznie z wyposażeniem przeznaczonym dla tego typu urządzeń.
- **Nie wkładaj palców do otworu dozownika, nie używaj do tego celów widelca, noża, łyżek, łyżki itp.** Do tego celu użij wyłącznie dostarczonego popychacza.
- Po poprawnym założeniu naczynia, pokrywy naczynia, kubka miksuującego i pokrywy napędu następuje zwolnienie blokady i urządzenie może być włączone. **Urządzenia nie można włączyć bez założonej pokrywy, kubka miksuującego lub osłony napędu!**
- Nie należy używać zabezpieczeń aktywowanego przy pomocy naczyniem i pokrywą naczynia oraz zabezpieczeń aktywowanego przy pomocy kubka miksuującego lub osłony napędu do wyłączania urządzenia.
- Przed zdjęciem pokrywy lub kubka miksuującego należy odczekać do zupełnego zatrzymania obracających się elementów.
- Nie pracuj z produktami, których temperatura przekracza **około 80 °C (170 °F)**. Przy miksuowaniu gorących cieczy należy wystrzec się całkowitego docisnięcia kubka – korka **D4** na pokrywie kubka miksuującego.
- Przy miksuowaniu lub mieszaniu cieczy nie można przekroczyć poziomu wyznaczonego na naczyniu.
- Jeżeli produkty przykleją się do wyposażenia (np.: **do noży, tarcz**) należy wyłączyć urządzenie, a wyposażenie ostrożnie wyczyścić (np. **przy pomocy łyżek**).
- Należy zwrócić uwagę aby, przewód zasilania nie dostał się do kontaktu z obracającymi się elementami urządzenia.
- Wystrzegaj się uszkodzenia przewodu zasilania przez ostre lub gorące przedmioty, otwarty płomień i zanurzenie go do wody.

- Stosuj wyłącznie nieuszkodzone i poprawnie funkcjonujące przewody.
- Urządzenie należy używać wyłącznie do celów tak jak opisano w niniejszej instrukcji. Nie używaj urządzenia do innych celów.
- Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody i zranienia spowodowane niewłaściwym zastosowaniem urządzenia i wyposażenia (np.: **zniszczenie produktów żywnościowych, zranienie, skałeczenie**) oraz nie jest odpowiedzialny z tytułu gwarancji w razie nie przestrzegania powyższych środków bezpieczeństwa.

## II. OPIS URZĄDZENIA I WYPOSAŻENIA (rys. 1)

### A – napęd

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| A1 – przycisk ON / OFF        | A6 – wałek napędu   |
| A2 – przycisk PULSE           | A7 – wałek kubka miksującego                                    |
| A3 – regulator obrotów        | A8 – schowek na przewód zasilania                               |
| A4 – wyłącznik bezpieczeństwa | A9 – przewód zasilania  |
| A5 – wyłącznik bezpieczeństwa | A10 – osłona napędu (włącza i wyłącza wyłącznik bezpieczeństwa) |

**B – naczynie** (aktywuje i dezaktywuje wyłącznik bezpieczeństwa)

### C – pokrywa

|  |
|--|
| C1 – ząbek (aktywuje i dezaktywuje wyłącznik bezpieczeństwa) |
| C2 – otwór dozownika   |

**D – kubek miksujący** (aktywuje i dezaktywuje wyłącznik bezpieczeństwa)

|                       |                                 |
|-----------------------|---------------------------------|
| D1 – uszczelka gumowa | D3 – pokrywa                    |
| D2 – nóż              | D4 – korek / kubek do dozowania |

**E – popychacz**

**F – nóż malaksera / nóż sierpowy**

**G – nasadka do ugniatania**

**H – nasadka do ubijania**

**I – dwustronna tarcza do wiórek grubych**

**J – dwustronna tarcza do przecierania – grube/cienkie**

**K – tarcza dwustronna do plastrów**

**L – tarcza jednostronna do frytek**

**M – pojemnik**

## III. PRZYGOTOWANIE URZĄDZENIA DO PRACY (rys. 2, 3, 4)

Usunąć wszelkie materiały opakowaniowe, wyjąć robota kuchennego wraz w wyposażeniem. Usunąć wszystkie kawałki folii samoprzylepnej, naklejki lub papier. Przed przystąpieniem do pierwszego użycia należy umyć w ciepłej wodzie z dodatkiem środka do mycia naczyń te części, które będą w kontakcie z żywnością, następnie dokładnie opłukać pod czystą wodą, wytrzeć do sucha, ewentualnie pozostawić do wysuszenia. Ilość przetwarzanych produktów wybrać tak, aby nie był przekroczony wskazany maksymalny poziom zawartości naczynia oznaczony kreską. Większą ilość żywności należy rozdzielić na kilka porcji i regularnie kontrolować zawartość naczynia. Zaleca się od czasu do czasu przerwać pracę, urządzenie wyłączyć i usunąć ewentualne produkty, które przykleiły się lub zapchały wyposażenie i ściany naczynia, kubka miksującego i pokrywy (patrz rozdział I. **WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA**). Na obudowie urządzenia znajduje się skala biegów, opis zastosowania dla poszczególnych części wyposażenia znajduje się na rys. 6. Czasy potrzebne do przygotowania produktów podano wyłącznie orientacyjnie i są one zależne od ilości, rodzaju i jakości zastosowanych składników, wynoszą od kilku sekund do kilku minut.

## Założenie i zdjęcie naczynia (B)

Naczynie założyć na wałek napędu **A6** tak, aby zjechało aż w dół, następnie obracając w prawo zablokować do kliknięcia (jednocześnie przebiegnie odblokowanie wyłącznika bezpieczeństwa). **Wykonaniu tej czynności należy poświęcić szczególną uwagę.** Postępując w odwrotny sposób można naczynie zdjąć.

## Założenie i zdjęcie pokrywy (C)

Pokrywę założyć i zdjąć wyłącznie jeżeli przycisk **A1** znajduje się w pozycji OFF (nie świeci). Pokrywę założyć na naczynie **B** tak, aby wgłębienie na krawędzi pokrywy zatrasnęło się dokładnie do występu znajdującego się na krawędzi naczynia. Kreska na pokrywie musi znajdować się nad rękojeścią. Pokrywę należy przekręcić w kierunku wyznaczonym przez strzałkę aż do momentu kliknięcia występu zabezpieczającego **C1** do wyłącznika bezpieczeństwa urządzenia **A4**. **Wykonaniu tej czynności należy poświęcić szczególną uwagę.** Pokrywa jest momentalnie w poprawnej pozycji a napęd **A** może być uruchomiony. Postępując w odwrotny sposób można pokrywę zdjąć.

## Otwór dozownika (C2), popychacz (E)

Przez otwór dozownika można wlewać ciecz lub wkładać produkty stałe do naczynia **B** podczas ruchu zespołu napędowego **A**. Popychacz **E** należy zastosować do popychania produktów w otworze dozownika. Przed włączeniem urządzenia należy zamknąć otwór dozowania **C2** przy pomocy popychacza.

## Założenie i zdjęcie osłony napędu (A10)

Osłonę można założyć i zdjąć wyłącznie jeżeli przycisk **A1** znajduje się w pozycji OFF (nie świeci). Osłonę założyć na napęd **A** i przekręcając w prawą stronę zablokować aż do kliknięcia (jednocześnie nastąpi odblokowanie zabezpieczenia **A5**). **Wykonaniu tej czynności należy poświęcić szczególną uwagę.** Postępując w odwrotny sposób można zdjąć pokrywę.

## Założenie i zdjęcie kubka miksuującego (D)

Złożony kubek miksujący można założyć lub zdjąć wyłącznie, jeżeli przycisk **A1** znajduje się w pozycji OFF (nie świeci). Naczynie założyć na wałek napędu kubka miksuującego **A7** tak, aby opadł aż w dół i przekręcając w prawą stronę zablokować aż do kliknięcia blokady (jednocześnie nastąpi odblokowanie zabezpieczenia **A5**). **Wykonaniu tej czynności należy poświęcić szczególną uwagę.** Postępując w odwrotny sposób można zdjąć pokrywę.

## Zabezpieczenie (A4)

- Wystrzegać się uruchomienia urządzenia jeżeli pokrywa **C** nie jest poprawnie założona na naczyniu **B**.
- Jeżeli pokrywa będzie odblokowana należy wyłączyć urządzenie.

## Zabezpieczenie (A5)

- Zabezpieczenie przed uruchomieniem urządzenia jeżeli kubek miksujący **D** nie jest poprawnie założony na napędzie **A**.
- Wyłączyć urządzenie w przypadku odblokowania zabezpieczenia kubka miksuującego.

## OSTRZEŻENIE

Jeżeli po naciśnięciu przycisku **ON / OFF** lub przycisku **PULSE** robot nie pracuje, ale dany przycisk świeci, oznacza to, że naczynia lub pokrywa nie są odpowiednio nasadzone/zamknięte. Skontroluj nasadzenie i zamknięcie naczyń i wieka (wyłączniki bezpieczeństwa muszą być odblokowane).

### Przycisk (A1)

**ON / OFF**, jest przeznaczony do tarcia, mieszania, przygotowania kaszy oraz delikatnego rozdrabniania.

### Przycisk (A2)

**PULSE**, silnik pracuje wyłącznie przy naciśnięciu przycisku (moc maksymalna). Przeznaczony do rozdrabniania normalnego i grubego. Naciśnięcie przycisku należy wielokrotnie powtórzyć do momentu osiągnięcia żądanego wyniku.

### Regulator obrotów (A3)

Umożliwia nastawić optymalne obroty wybranej nasadki roboczej.

## ZASTOSOWANIE WYPOSAŻENIA

### Nóż malaksera / sierpowy (F)

#### Złożenie

Nóż nasadzić na wałek napędu **A6**, umożliwić opadnięcie na wałku i jednocześnie przekręcając do oporu w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara. W celu wyjęcia noża należy postępować w odwrotny sposób.

#### Zastosowanie

Rozdrabnianie (mielenie), mikszanie, mieszanie wszelkich rodzajów owoców, warzyw i mięsa (bez kości, ścięgna i skóry) oraz do przygotowania puree. **Nie stosuj noża do przygotowania ciast o rzadkiej konsystencji.**

Rozdrabnianie: użyj przycisk **A1**. Nastawienie regulatora **1 – max**.

Miksowanie: użyj przycisk **A2**. Nastawienie regulatora **—**.

#### Rada

- Nie używaj noża do przetwarzania bardzo twardych produktów, jakimi są kawa, orzeszki muszkatołowe, kostki lodu itp. Nóż mógłby się stępić.
- Produkty należy wstępnie pokroić na kostki o wymiarach 30 x 30 x 30 mm. Nie mleć zmrózonego mięsa. Do grubego i średnio-grubego rozdrabniania (mielenia) np.: cebuli użyj przycisk **A2**, 5–10 krótkich impulsów zazwyczaj wystarczy do osiągnięcia żądanego rezultatu. Przy rozdrabnianiu twardego sera żółtego, czekolady należy pracować krótko. Surowce w procesie rozdrabniania ogrzeją się, zmiękną i mogą tworzyć grudki.
- Czas przygotowania jest zależny od ilości, rodzaju i jakości zastosowanych składników, zazwyczaj wynosi dziesiątki sekund (około 30 – 60 sek.).

### Nasadka do ugniatania (G)

#### Złożenie

Nasadkę należy założyć na wałek napędu **A6**, umożliwić opadnięcie na wałku i jednocześnie przekręcając do oporu w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara. W celu wyjęcia nasadki należy postępować w odwrotny sposób.

## Zastosowanie

Ugniatanie – ciasta kruche / lekkie / drożdżowe, zastosuj przycisk **A1**.

Nastawienie regulatora **min. – max.**

## Rada

- Przygotowując większą ilość ciasta należy rozdzielić go na kilka porcji. W żadnym przypadku nie przetwarzać więcej niż cztery porcje ciasta kolejno po sobie. Przed następnym zastosowaniem należy wykonać około 30 minutową przerwę.
- Do ugniatania należy zastosować produkty o pokojowej temperaturze. Drożdże należy wstępnie rozmieszać w ciepłym mleku lub wodzie. Jak tylko ciasto będzie w kształcie kuli, według doświadczenia użytkownika, zakończyć ugniatanie, ewentualnie pozostawić ciasto do wyrośnięcia według receptury.
- Czas przygotowania jest zależny od ilości, rodzaju i jakości zastosowanych składników, zazwyczaj wynosi dziesiątki sekund (około 30 – 180 sek.).

## Nasadka do ubijania (H)

### Złożenie

Nasadkę należy założyć na wałek napędu **A6**, umożliwić opadnięcie na wałku i jednocześnie przekręcając do oporu w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara. W celu wyjęcia nasadki należy postępować w odwrotny sposób.

## Zastosowanie

Ubijanie – bita śmietana, jaja, biały krem deserowy, budynie, majonez, ciasto biszkoptowe. Zastosuj przycisk **A1**. Nastawienie regulatora **min. – max.**

## Rada

- Nie stosuj nasadek do przygotowania ciast z zawartością margaryny lub masła lub do ugniecenia ciasta.
- Do ubijania stosuj substancje o pokojowej temperaturze. Jeżeli ubijanie nie jest optymalne należy dodać małą ilość soku cytrynowego lub soli. W przypadku ubijania kremów, bity śmietany należy schłodzić na około 6 °C.
- Przed ubijaniem białka jaj (minimalna ilość 1 szt.) należy skontrolować czy nasadka oraz naczynie są suche i pozbawione resztek oleju. Białka muszą mieć temperaturę pokojową.
- Czas przygotowania jest zależny od ilości, rodzaju i jakości zastosowanych składników, zazwyczaj wynosi dziesiątki sekund (około 30 – 180 sek.).

## Tarka dwustronna gruba (I)

### Zastosowanie

Tarcie na grubo i średnio – drobno – wszelkie rodzaje owoców i warzyw, rogale, bułki.

Zastosuj przycisk **A1**.

Nastawienie regulatora **2 – max.**

## Tarka dwustronna gruba /cienkie (J)

### Zastosowanie

Tarcie na grubo – zwłaszcza surowe ziemniaki. Zastosuj przycisk **A1**.

Nastawienie regulatora **2 – max.**

Tarcie na drobno – wszelkie rodzaje owoców i warzyw, rogale, bułki. Zastosuj przycisk **A1**.

Nastawienie regulatora **2 – max.**

## Tarcza do krojenia w plastry (K)

### Zastosowanie

Krojenie na drobne i grube plastry – wszelkie owoce i warzywa. Zastosuj przycisk **A1**. Nastawienie regulatora **1 – max.**

## Tarcza do krojenia frytek jednostronna (L)

Zastosuj przycisk **A1**. Nastawienie regulatora **min. – 1**.

### Złożenie

Wybraną tarczę należy założyć na wałek napędu **A6**. Dwustronne tarcze należy nałożyć stroną roboczą w górę. Wyjęcie tarczy należy wykonać postępując w odwrotny sposób.

### Rada

- Przy przetwarzaniu większej ilości żywności należy skontrolować, czy pod tarczą nie gromadzą się produkty. Produkty należy częściej usuwać z naczynia.
- Duże sztuki należy pokroić tak, aby zmieściły się do otworu.
- Ruch produktów w otworze należy wykonywać przy pomocy popychacza, którym należy poruszać pomału i bez wielkiego nacisku.
- Jeżeli produkty będą rozdrobnione na grubo (np.: **bułka tarta**), do drobniejszego rozdrobnienia należy zastosować nóż malaksera / sierpowy.
- Do starcia lub granulowania miękkich produktów należy zastosować niskie obroty, aby surowce nie zmieniły się w kaszę.
- Do żywności, które poddawana jest rozdrobniona (**żółty ser, orzechy, czekolada**), poleca się zastosowanie noża malaksera / sierpowego **F**, który jest przeznaczony również do rozdrabniania (mielenia).
- Czas przygotowania jest zależny od ilości, rodzaju i jakości zastosowanych składników, zazwyczaj wynosi dziesiątki sekund.

## Kubek miksuujący (D)

### Złożenie

Z wyłączonego napędu **A** zdjąć osłonę **A10**. Złożone naczynie miksera założyć na wałek napędu **A7**, umożliwić opadnięcie na wałku napędu i jednocześnie przekręcając do oporu w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara. Zdjęcie naczynia należy wykonać w odwrotnej kolejności. Przy zakładaniu lub zdejmowaniu naczynia nie oddziaływać dużą siłą na rękojeść naczynia. Aby urządzenie działało należy na napędzie umieścić właściwie naczynie **B (bez włożonego wyposażenia)** z zablokowaną pokrywą **C**.

### Zastosowanie

Kubek miksujący jest przeznaczony do mieszania soków, koktaili mlecznych, sosów, wyżywienia dziecięcego i dietetycznego, lekkich ciast, ciasta biszkoptowego, przygotowania puree. Zastosuj przycisk **A1 / A2**. Nastawienie regulatora **2 – max. / —**.

### Rada

- Przy przetwarzaniu większej ilości żywności należy rozdzielić na kilka porcji tak, aby były dotrzymane wskazane czasy pracy i postoju napędu.
- Twardsze substancje można pokroić na małe kawałki. Nie przetwarzać bardzo twardych produktów (np.: **kostki lodu itp.**). Nóż może się stępić zbytecznie.
- Twarde produkty (np.: **nasiona roślin strączkowych, soja itp.**) należy przez przetwarzaniem namoczyć w wodzie.

- Nie zdejmować pokrywy **D3** z napędu podczas pracy napędu.
- Dodatki ciekłe (np.: **olej, mleko**) lub inne substancje można wkładać do naczynia po wyjęciu korka / dozownika **D4** poprzez mały otwór z pokrywie (podczas pracy napędu). Podczas ruchu polecamy pozostawić korek wsunięty w pokrywie tak, aby ciekłe substancje nie wytrysnęły przez otwór dozowania w pokrywie.
- Z wydłużającym się czasem miksuowania otrzymany produkt będzie drobniejszy.
- Można również pracować z gorącymi produktami do temperatury 80 °C np.: sosy, zupy.
- W przypadku cieczy tworzących piankę (np.: **mleko**) nie napełniaj naczynia aż do poziomu „MAX” aby nie doszło do wycieku substancji. W tym przypadku zalecana ilość wynosi około 0,5 l.
- Jeżeli wynik nie jest zadawalający, należy wyłączyć urządzenie, przy pomocy łożek zamieszać surowce, odjąć część surowców lub dodać trochę cieczy.
- Czas przygotowania jest zależny od ilości, rodzaju i jakości zastosowanych składników, zazwyczaj wynosi dziesiątki sekund.

## IV. SKŁADANIE

### Pojemnik (M)

Służy do bezpiecznego i oszczędnego na miejsce złożenia całego wyposażenia, chroni przed stępieniem noży i mechanicznemu uszkodzeniu. Na tylniej stronie znajdują się otwory do ewentualnego powieszenia pojemnika na ścianę. Należy uważać aby w miejscu powieszenia pojemnika nie znajdowały się pod otynkowaniem np.: **kable elektryczne, telefoniczne, instalacja wodociągowa**.

### Przewód zasilania (A9)

Przewód zasilania należy wsunąć do schowka **A8** znajdującego się w tylnej części urządzenia.

## V. KONSERWACJA

**Przed jakkolwiek manipulacją z urządzeniem należy wyciągnąć wtyczkę przewodu zasilania z gniazdka elektrycznego!** Nie stosować szorstkich i agresywnych środków utrzymania czystości! Czyszczenie napędu **A** należy wykonać przy pomocy wilgotnej ściereczki z dodatkiem płynu do mycia naczyń. Wszelkie elementy wyposażenia umyć natychmiast po użyciu w gorącej wodzie z dodatkiem płynu do mycia naczyń (można również zastosować zmywarkę naczyń). W celu łatwiejszego czyszczenia kubka miksującego można go zdjąć z napędu (rys. 5). **Przy czyszczeniu noży i tarek należy pracować bardzo ostrożnie!** Wystrzegać się, aby ostre krawędzie wyposażenia nie natrafili na twarde przedmioty, które tępią noże i w ten sposób obniżają ich efektywność. Niektóre dodatki mogą do pewnego stopnia zabarwić wyposażenie. Owszem, fakt ten nie ma żadnego wpływu na urządzenie i po pewnym czasie może ustąpić. Elementy z tworzywa sztucznego nigdy nie susz bezpośrednio nad źródłem ciepła (np.: **grzejniki, kuchnie elektryczne / gazowe**).

## VI. EKOLOGIA



Jeżeli tylko rozmiary na to pozwalały to na wszystkich elementach wydrukowano znaki materiałów zastosowanych do produkcji opakowań, komponentów i wyposażenia, jak również ich przetwórstwa wtórnego. Symbole umieszczone na produktach lub w załączonej dokumentacji oznaczają, że zastosowane elementy elektryczne lub elektroniczne nie można oddawać do utylizacji wraz z odpadem komunalnym. Produkt

należy przynieść do specjalnych punktów zbiorczych, w których będą przyjęte bez opłaty. Dzięki poprawnej utylizacji pomogą Państwo zachować cenne źródła i wspomogą w profilaktyce ewentualnych negatywnych wpływów na środowisko naturalne i zdrowie ludzkie, na co mogłyby mieć negatywne wpływy niepoprawna utylizacja odpadu. W celu uzyskania następnych szczegółowych informacji dotyczących utylizacji należy zwrócić się do najbliższego urzędu lub punktu zbiorczego. Niewłaściwy sposób utylizacji urządzenia może podlegać karze – zgodnie z przepisami krajowymi i międzynarodowymi. W celu całkowitego wycofania urządzenia z użytkowania zaleca się odłączyć przewód zasilania od sieci elektrycznej, ucięciem przewodu. Dzięki czemu użytkowanie urządzenia nie będzie następnie możliwe.

**Wymiana elementów, które wymagają ingerencji do części elektrycznej urządzenia może wykonać wyłącznie serwis specjalistyczny! Nie dotrzymanie wskazówek producenta powoduje utratę prawa do napraw gwarancyjnych!**

## VII. DANE TECHNICZNE

|                                    |                                 |
|------------------------------------|---------------------------------|
| Napięcie (V)                       | podano na tabliczce znamionowej |
| Moc (W)                            | podano na tabliczce znamionowej |
| Objętość naczyń (l)                | 1/ 0,75                         |
| Masa zespołu napędowego (kg) około | 3,3                             |

Robot spełnia wymogi Dyrektywy 2004/108/EC w zakresie kompatybilności elektromagnetycznej oraz wymogi Dyrektywy 2006/95/EC w zakresie bezpieczeństwa elektrycznego.

Producent zastrzega sobie prawo do wykonania drobnych odchyleń od wykonania standardowego, które nie mają wpływu na działanie produktu.

*TO AVOID DANGER OF SUFFOCATION, KEEP THIS PLASTIC BAG AWAY FROM BABIES AND CHILDREN. DO NOT USE THIS BAG IN CRIBS, BEDS, CARRIAGES OR PLAYPENS. THIS BAG IS NOT A TOY.*

*Niebezpieczeństwo uduszenia. Torebkę z PE położyć w miejscu będącym poza zasięgiem dzieci. Torebka nie służy do zabawy!*

**PRODUCENT:** ETA a.s., Zelený pruh 95/97, 147 00 Praha 4-Bráňík, Republika Czeska  
**Importer:** DIGISON Polska sp. z o.o., ul. Krzemieniecka 46, Wrocław 54 613 Poland

## Многофункциональный кухонный комбайн

**eta 0027** 

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

#### I. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

- Перед вводом прибора в эксплуатацию следует внимательно ознакомиться с содержанием настоящей инструкции включая рисунки и инструкцию сохранить.
- Проверьте, если напряжение, указанное на электроприборе, соответствует напряжению электросети в Вашем доме.
- Никогда не пользуйтесь прибором у которого поврежден питательный провод или вилка питательного провода, а также в случае его неправильной работы (упал на пол и повредился, или упал в воду). В таком случае отнесите изделие в специализированную электромастерскую на проверку его безопасности и правильной работы.
- Изделие предназначено исключительно для бытовых и тому подобных нужд (приготовления пищи)! Ни в коем случае не предназначено для коммерческих целей!
- Не позволяйте без присмотра ответственного лица манипулировать с прибором детям или другим недееспособным лицам !
- Штепсельную вилку кабеля питания нельзя вставлять в розетку эл. тока и вынимать ее из розетки мокрыми руками или выдергиванием кабеля питания!
- Запрещается погружать блок электродвигателя в воду или другие жидкости, а также промывать его под проточной водой!
- Запрещается оставлять включенный прибор без присмотра, следите за прибором на протяжении всего процесса обработки продуктов!
- Запрещается использовать прибор одновременно для обработки продуктов в чаше кухонного комбайна В и блендера D.
- Режим для переработки продуктов можно использовать только тогда, когда на блоке электродвигателя А тщательно установлена и зафиксирована крышка электродвигателя A10.
- Перед каждым включением прибора в электросеть и замене принадлежностей необходимо проверить, если не горят кнопки A1 и A2. Если кнопки горят, то необходимо нажать кнопку ON/OFF. Освещение кнопок погаснет, что обозначает то, что комбайн находится в выключенном состоянии.
- После окончания работы и перед каждым уходом прибора обязательно его выключите и отсоедините от эл. сети (см. V. УХОД).
- Прибором пользуйтесь только в рабочем положении в местах, где он не может опрокинуться и на достаточном расстоянии от источников тепла (напр., печки, эл./ газовой плиты, и т.п.) и влажных поверхностей (напр., раковины и т.п.).
- Не включайте прибор без вложенных субстанций!
- Прибор используйте только с принадлежностями, предназначенными для этого типа.

- Во время работы электроприбора запрещается проталкивать продукты в загрузочный бункер пальцами или какими-либо другими предметами (напр., вилкой, ножом, шпателем, ложкой, лопаткой и т.п.) Для этой цели пользуйтесь только прилагаемым толкателем.
- При правильной установке чаши, крышки на чашу кухонного комбайна, кувшина блендера и крышки электродвигателя, деактивируется предохранитель и прибор можно включить. **Без правильно установленной крышки, блендера или крышки электродвигателя прибор включить невозможно!**
- Не пользуйтесь предохранителем управляемым чашей и крышкой чаши и предохранителем управляемым блендером или крышкой электродвигателя, для выключения прибора.
- Прежде чем снять крышку с чаши или кувшина, дождитесь полной остановки движущихся деталей.
- При обращении с принадлежностями будьте очень осторожны, режущие кромки очень острые.
- Перед применением снимите с ножа коухи кромок.
- Не перерабатывайте продукты с температурой выше чем **80 °C (170 °F)**. При обработке горячих жидкостей подтяните пробку **D4** из крышки блендера.
- Не заполняйте чашу или кувшин блендера выше отметки максимального уровня.
- Если перерабатываемые продукты начинают прилипать к поверхности принадлежностей (напр., **ножах, терках**), прибор выключите и принадлежности осторожно очистите (напр., шпателем).
- Следите за тем, чтобы питательный провод не попал в контакт с вращающимися деталями прибора.
- Питательный провод не должен быть поврежден острыми или горячими предметами, открытым пламенем и не должен погружаться в воду.
- В случае необходимости использования удлинительного провода необходимо, чтобы он не был поврежден и соответствовал действующим стандартам.
- В случае повреждения питательного провода сразу отсоедините прибор от электрической сети. Чтобы предотвратить получение травмы эл.током или возникновения пожара, необходимо заменить поврежденный провод специальным питательным проводом у производителя или у его сервисного техника.
- Запрещено пользоваться изделием для других целей, кроме тех, которые указаны в этой инструкции!
- В случае не соблюдения выше указанных правил по безопасности производитель не несет ответственность за ущерб, вызванный неправильной эксплуатацией прибора (напр., **порча продуктов, получение травмы, порезы**) и не дает гарантии на работу изделия.

## II. ОПИСАНИЕ ПРИБОРА И ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ (рис.1)

### A – блок электродвигателя

- A1 – кнопка ON / OFF
- A2 – кнопка PULSE
- A3 – регулятор оборотов
- A4 – предохранитель
- A5 – предохранитель
- A6 – вал электродвигателя
- A7 – вал блендера

A8 – отсек для намотки сетевого провода

A9 – питательный провод

A10 – крышка блока электродвигателя (активирует и деактивирует предохранитель)

**B – чаша кухонного комбайна** (активирует и деактивирует предохранитель)

**C – крышка**

C1 – фиксирующий выступ (активирует и деактивирует предохранитель)

C2 – загрузочное отверстие

**D – кувшин блендера** (активирует и деактивирует предохранитель)

D1 – резиновое уплотнение

D2 – нож

D3 – крышка

D4 – пробка крышки

**E – толкатель**

**F – серповидный нож**

**G – насадка тестомешалка**

**H – насадка для взбивания**

**I – терка двухсторонняя для грубого измельчения**

**J – терка двухсторонняя шинковальная – грубая / тонкая**

**K – ломтерезка двухсторонняя**

**L – ломтерезка односторонняя для нарезки картофельной соломки**

**M – ящик с принадлежностями**

### III. ПОДГОТОВКА КОМБАЙНА К РАБОТЕ (рис. 2, 3, 4)

Удалите весь упаковочный материал и достаньте кухонный комбайн и его принадлежности. С поверхности прибора снимите всю предохранительную пленку, наклейки или бумагу. Перед первым применением помойте все детали, которые могут находиться в процессе работы в контакте с продуктами, в горячей воде с добавкой моющего средства, тщательно ополосните и вытерите или оставьте высохнуть.

Количество перерабатываемых продуктов не должно перевысить максимальный объем сосуда обозначенного **отметкой**. Большое количество перерабатываемых продуктов необходимо разделить на несколько порций и регулярно контролировать содержание сосуда. Рекомендуем во время работы время от времени сделать перерыв, изделие выключить и удалить случайно прилипшие продукты или продукты засорившие дополнительные принадлежности или стенки чаши, блендера или крышки (смотри обзап **I. ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ**). На корпусе комбайна графически изображен предел скоростей, для использования отдельных принадлежностей руководствуйтесь этим рисунком (рис. 6). Время переработки продуктов только приблизительное, зависит от количества, вида и качества использованных субстанций. Они колебаются в пределах секунд и минут.

#### Установка и извлечение чаши кухонного комбайна (B)

Чашу установите на вал блока электродвигателя **A6** так, чтобы она соскользнула вниз до упора, затем поверните в правую сторону до отказа – до щелчка фиксации замков (одновременно отключится предохранитель). **Этой операции уделите повышенное внимание.** При извлечении чаши прибор придержите, чашу поверните и снимите с замка.

## Установка и извлечение крышки (С)

Крышку снимайте и устанавливайте только тогда, когда кнопка **A1** находится в положении OFF (не горит). Крышку установите на чашу **B** таким образом, чтобы впадина по ее краю совпала точно с выступами по краям чаши. Метка на крышке должна находиться над рукояткой. Крышку поверните в направлении обозначенном стрелкой до щелчка фиксирующего выступа **C1** в предохранитель **A4**. **Этой операции уделяйте повышенное внимание.** Крышка теперь зафиксирована в правильном положении и блок электродвигателя **A** может работать. В обратной последовательности крышку можно снять.

## Загрузочное отверстие (C2), толкатель (E)

Загрузочным отверстием можно в чашу **B** дополнять жидкости или твердые субстанции во время работы блока электродвигателя **A**.

Толкатель **E** используйте для подачи продуктов в загрузочное отверстие. Перед включением прибора закройте загрузочное отверстие **C2** толкателем.

## Установка и извлечение крышки блока электродвигателя (A10)

Крышку снимайте и устанавливайте только тогда, когда кнопка **A1** находится в положении OFF (не горит). Крышку установите на блок электродвигателя **A** и поверните ее в правую сторону до упора (одновременно произойдет деактивация предохранителя **A5**). **Этой операции уделяйте повышенное внимание.** В обратной последовательности крышку можно снять.

## Установка и извлечение блендера (D)

Комплектную чашу снимайте и устанавливайте только тогда, когда кнопка **A1** находится в положении OFF (не горит). Чашу установите на вал блендера **A7** так, чтобы она скользнула вниз до упора, затем поверните в правую сторону до отказа – до щелчка фиксации замков (одновременно произойдет деактивация предохранителя **A5**). **Этой операции уделяйте повышенное внимание.** В обратной последовательности чашу можно снять.

## Предохранитель (A4)

- Предотвращает включение прибора при неправильно установленной крышке **C** на чашу **B**.
- Выключает прибор в случае нарушения фиксации крышки.

## Предохранитель (A5)

- Предотвращает включение прибора при неправильно установленном блендере **D** на блок электродвигателя **A**.
- Выключает прибор в случае нарушения фиксации блендера.

## ПРИМЕЧАНИЕ

Если после нажатия кнопки **ON / OFF** или кнопки **PULSE** комбайн не работает, но соответствующая кнопка горит, то обозначает, что чаши или крышка неправильно установленны/закрыты. Проверьте установку и закрытие чаши и крышки (должны быть деактивированы предохранители).

**Кнопка (A1)**

**ON / OFF**, предназначена для терки, замешивания, приготовления каши и очень тонкого шинкования.

**Кнопка (A2)**

**PULSE**, электродвигатель работает только во время нажатия (при макс. мощности). Предназначена для резки, для нормального и грубого шинкования. Нажатие повторите несколько раз, пока не добьетесь необходимого результата.

**Регулятор оборотов (A3)**

Позволяет установить оптимальные обороты для выбранной рабочей насадки.

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ****Серповидный нож (F)****Сборка**

Нож наденьте центральным отверстием на вал блока электродвигателя **A6**, оставьте его соскользнуть по валу и одновременно поверните нож по направлению часовых стрелок до упора. Обратным способом нож можно снять.

**Предназначение**

Рубка (размол), миксирование, замешивание всех видов фруктов, овощей, мяса (избавленных от костей, кожи) и приготовление пюре. **Ножом не пользуйтесь для приготовления жидкого теста**.

Рубка: использованная кнопка **A1**. Установка регулятора **1 – макс.**

Миксирование: использованная кнопка **A2**. Установка регулятора **-**.

**Рекомендации**

- Никогда не обрабатывайте слишком твердые продукты, как например, зерна кофе, мускатный орех, кубики льда и т.п. Нож притупится.
- Продукты заранее порежьте на кубики размером приблизительно 30x30x30 мм. Не молите замороженное мясо. Для грубой или средней грубой рубки (размола) например, лук, используйте кнопку **A2**, 5–10 коротких нажатий обычно достаточно. При обработке сыров или шоколада, работайте короткое время, так как продукты при обработке нагреваются, начинают быть мягкими и могут стать комковатыми.
- Время переработки зависит от количества, вида и качества использованных субстанций. Стандартно они в пределах десятка секунд (приблизительно 30–60 секунд).

**Насадка тестомешалка (G)****Сборка**

Насадку наденьте центральным отверстием на вал блока электродвигателя **A6**, оставьте ее соскользнуть по валу и одновременно поверните насадку по направлению часовых стрелок до упора. Обратным способом насадку можно снять.

**Использование**

Замес – рассыпчатые / легкие/ дрожжевые теста, использованная кнопка **A1**.

Установка регулятора **мин. – макс.**

## Рекомендации

- При переработке большого количества теста, тесто разделите на несколько порций. Ни в коем случае не перерабатывайте свыше четырех порций за один прием. Перед последующей переработкой сделайте не менее 30 минутную паузу.
- Для замеса используйте субстанции с комнатной температурой. Дрожжи заранее размешайте в теплом молоке или воде. Сразу после того, как тесто приобретет форму шара, в соответствии с Вашим опытом закончите замес, или в соответствии с рецептурой оставьте тесто подниматься.
- Время переработки зависит от количества, вида и качества использованных субстанций. Стандартно они в пределах десятка секунд (приблизительно 30–180 секунд).

## Насадка для взбивания (H)

### Сборка

Насадку наденьте центральным отверстием на вал блока электродвигателя **A6**, оставьте ее сокользнутие по валу и одновременно поверните насадку по направлению часовых стрелок до упора. Обратным способом насадку можно снять.

### Использование

Взбивание – взбитые сливки, яичный белок, десертные кремы, майонез, бисквитное тесто, использованная кнопка **A1**. Установка регулятора **мин. – макс.**

## Рекомендации

- Насадку не используйте для приготовления теста с содержанием маргарина или масла, или замеса теста.
- Для взбивания используйте субстанции с комнатной температурой. В случае, если взбивание не происходит оптимально, добавьте немного лимонного сока или соль. Крем, сливки или сметану охладите хотя бы на 6 °C.
- Перед взбиванием яичных белков (минимальное количество 1 шт) убедитесь в том, что насадка и чаша сухие и без остатков масла. Белки должны иметь комнатную температуру.
- Время переработки зависит от количества, вида и качества использованных субстанций. Стандартно они в пределах десятка секунд (приблизительно 60–180 секунд).

## Терка двухсторонняя грубая (I)

### Использование

Грубое и среднетонкое натирание – все виды фруктов и овощей, булки; использованная кнопка **A1**. Установка регулятора **2 – макс.**

## Терка двухсторонняя шинковальная – грубая / тонкая (J)

### Использование

Шинкование – преимущественно сырой картофель; использованная кнопка **A1**. Установка регулятора **2 – макс.**

Натирание – все виды фруктов и овощей, булки; использованная кнопка **A1**.

Установка регулятора **2 – макс.**

## Ломтерезка (K)

### Использование

Резка толстыми и тонкими ломтиками – все виды фруктов и овощей; использованная кнопка **A1**. Установка регулятора **1 – макс.**

## Ломтерезка односторонняя для нарезки картофельной соломки (L)

### Использование

Использованная кнопка **A1**. Установка регулятора **мин. – 1.**

### Сборка

Выбранную терку наденьте центральным отверстием на вал блока электродвигателя **A6**. Двухстороннюю терку надевайте всегда той стороной, которой хотите обрабатывать, вверх. Обратным способом терку можно снять.

### Рекомендации

- При переработке большого количества продуктов проверьте, если они не накапливаются под диском. Чашу высыпайте чаще.
- Большие куски заранее порежьте так, чтобы они поместились в загрузочное отверстие.
- Добавление продуктов через загрузочное отверстие проводите только толкателем, которое продвигайте плавно и без большого давления в направлении вниз.
- В случае, если продукты будут шинкованы грубо (напр., **сухари**), используйте для более тонкого измельчения серповидный нож.
- Для предотвращения превращения продуктов в кашу необходимо при натирании или гранулировании мягких продуктов использовать низкую скорость.
- Для переработки продуктов, которые привыкли натирать (**твердый сыр, орехи, шоколад**) лучше всего используйте серповидный нож **F**, предназначенный также для рубки (размола).
- Время переработки зависит от количества, вида и качества использованных субстанций. Стандартно они в пределах десятка секунд.

## Блендер (D)

### Сборка

Снимите крышку **A10** с блока электродвигателя **A**. Собранный кувшин блендера наденьте на вал блока электродвигателя **A7**, оставьте его соскользнуть по валу и одновременно поверните блендер по направлению часовых стрелок до щелчка. Обратным способом кувшин можно снять. При присоединении или отсоединении кувшина блендера не нажимайте слишком сильно на ручку кувшина. Для работы блендера необходимо иметь на блоке электродвигателя правильно установленную чашу **B** (без вложенных принадлежностей) с зафиксированной крышкой **C**.

### Использование

Предназначен для размешивания соков, молочных коктейлов, супов, соусов, детской и диетической пищи, воздушного теста, изготовления пюре, и т.п.; использованная кнопка **A1/A2**. Установка регулятора **2 – макс/ –**.

### Рекомендации

- При переработке большого объема продуктов, разделите его на небольшие порции так, чтобы соблюдали рекомендуемое время работы и покоя блока электродвигателя.
- Твердые ингредиенты необходимо нарезать на более мелкие кусочки. Не перерабатывайте очень твердые материалы (напр., **кубики льда и т.п.**). Нож может притупиться.
- Твердые продукты (напр., **бобовые овощи, соевые бобы и т.п.**) следует перед обработкой замочить в воде.

- Никогда не снимайте крышку **D3** во время работы блока электродвигателя.
- Для добавления жидкых ингредиентов (напр., **растительного масла, молока**) или других субстанций в кувшин в процессе обработки продуктов, можно использовать после снятия пробки **D4** небольшое отверстие в крышке. Во время работы рекомендуем оставить пробку вставленную в крышке так, чтобы жидкие субстанции не разбрызгивались через загрузочное отверстие.
- Чем дольше продукты в блендере перерабатываете, тем мельче будет результат.
- Максимальное время работы **2 МИН.**, после этого соблюдайте паузу, приблизительно **5 МИН.**, необходимую для охлаждения блока электродвигателя.
- Можете также перерабатывать горячие жидкости до 80 °C, напр., соусы, супы.
- Во избежание разбрызгивания жидкости, при переработке жидкостей образующих пену (напр., **молока**), никогда не наливайте в кувшин больше макс. объема жидкостей.
- Если Вы не удовлетворены результатом обработки ингредиентов, выключите электроприбор и перемешайте ингредиенты лопаткой, извлеките часть содержимого для обработки меньшей порции, или для того чтобы добавить некоторое количество жидкости.
- Время переработки зависит от количества, вида и качества использованных субстанций. Стандартно они в пределах десятка секунд.

#### **IV. ХРАНЕНИЕ**

##### **Ящик (M)**

Предназначен для безопасного и бережного хранения принадлежностей, препятствует их затуплению и механическому повреждению. На задней стороне ящика имеются отверстия для завешения на стену. Будьте внимательны, чтобы в месте крепления держателя под штукатуркой не находилась напр., **электрическая, телефонная, водопроводная инсталляция**.

##### **Питательный провод (A9)**

Питательный провод сложите в отсек для хранения **A8** в задней части прибора.

#### **V. УХОД ЗА ИЗДЕЛИЕМ**

**Перед каждой манипуляцией с прибором отсоедините штепсельную вилку кабеля питания блока электродвигателя от розетки электрической сети! Не применяйте абразивные и агрессивные чистящие средства!** Очистку блока электродвигателя **A** проводите только влажной тряпкой с моющим средством. Остальные принадлежности сразу после использования помойте в теплой воде с добавкой моющего средства (можете использовать также посудомоечную машинку). Для удобной очистки блендера можете собранный кувшин снять (рис. 5). **При очистке ножей и терок следует работать очень осторожно!** Следите за тем, чтобы резные кромки принадлежностей не прикасались с твердыми предметами, которые их тупят и тем снижают их эффективность. Некоторые добавки могут определенным способом принадлежности окрасить. Это не является дефектом прибора, окраска через некоторое время исчезает. Пластмассовые принадлежности ни в коем случае не сушите над источником тепла (напр. печкой, эл./газовой плитой).

## VI. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



На всех частях поставляемого изделия, размеры которых это допускают, указано обозначение материала, использованного для изготовления упаковки, компонентов и принадлежностей с указанием способа их переработки. В случае, если электрический прибор больше не функционирует, его следует утилизировать с наименьшим ущербом для окружающей среды, в соответствии с нормативными актами органов Вашего местного самоуправления. В большинстве случаев Вы можете сдать прибор в местном пункте приема вторичного сырья. Для полного вывода прибора из эксплуатации рекомендуется после отключения прибора из розетки электрической сети отрезать кабель питания. После этого прибором нельзя пользоваться.

**Техническое обслуживание прибора капитального характера или требующее вмешательство в его внутренние части может проводить только специализированная ремонтная мастерская!**

**Несоблюдение указаний производителя лишает потребителя права гарантийного ремонта!**

## VII. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|                                 |                                      |
|---------------------------------|--------------------------------------|
| Напряжение (В)                  | указанно на типовой табличке прибора |
| Мощность (Вт)                   | указанно на типовой табличке прибора |
| Объем чаши/кувшина (л)          | 1 / 0,75                             |
| Вес блока электродвигателя (кг) | 3,3                                  |

Изделие соответствует действующим нормам техники безопасности и Директивам Европейского парламента и Совета 2006/95/EC и 2004/108/EC.

Изделие соответствует Указу Европейского парламента и Совета № 1935/2004/EC об материалах и предметах предназначенных для контакта с продуктами.

Завод–изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изделия соответствующие изменения, не влияющие на его работу.

TO AVOID DANGER OF SUFFOCATION, KEEP THIS PLASTIC BAG AWAY FROM BABIES AND CHILDREN. DO NOT USE THIS BAG IN CRIBS, BEDS, CARRIAGES OR PLAYPENS. THIS BAG IS NOT A TOY.

Опасность удушения. Не давайте детям, возможность доступа к полиэтиленовому пакету. Пакет не предназначен для игры.

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ:** ETA a.s., Zelený pruh 95/97, 147 00 Praha 4-Bráník, Česká republika.

## INSTRUCȚIUNI DE FOLOSIRE

**I. MĂSURI DE PROTECȚIE**

- Înainte de prima punere în funcțiune citiți cu atenție instrucțiunile de folosire, studiați desenele și păstrați-le.
- Controlați dacă datele de pe eticheta tip corespund tensiunii de la priza Dv.
- Nu folosiți aparatul în cazul în care ștecherul sau cablul sunt deteriorate, aparatul nu funcționează corect sau a căzut pe jos și s-a deteriorat. În astfel de cazuri trebuie să duceți aparatul la un atelier-electric de specialitate pentru a verifica securitatea și corectitudinea funcționării.
- Aparatul este destinat doar pentru folosirea casnică și pentru scopuri asemănătoare.**
- Nu permiteți manipularea de către copii sau persoane necompetente fără supraveghere!**
- Nu introduceți ștecherul în priza electrică și nu-l scoateți din aceasta cu mâinile ude sau prin tragerea cablului de alimentare.
- Nu scufundați niciodată blocul motor în apă nici nu îl spălați sub jet de apă.
- Nu lăsați aparatul în funcțiune fără supraveghere și controlați-l pe toată durata de pregătire a alimentelor.
- Nu folosiți aparatul concomitent, pentru prelucrarea alimentelor în vasul B și blenderul D.
- Funcția de prelucrare a alimentelor poate fi folosită numai atunci când capacul antrenării A10 este bine pus și fixat pe blocul motor A.
- Înainte de fiecare conectare a aparatului la rețeaua electrică și de înlocuirea accesoriilor verificați dacă nu sunt luminate butoanele A1, A2. Dacă este așa, apăsați butonul ON/OFF. Lumina butoanelor se stinge, ceea ce înseamnă că aparatul este deconectat.
- După ce terminați lucru și înainte de fiecare întreținere a aparatului, opriți-l și deconectați-l de la rețeaua electrică (vezi V. Întreținere).
- Folosiți aparatul numai în poziție de lucru, în locurile în care nu se poate răsturna și care sunt suficient îndepărtate de sursele de căldură (de ex.: sobă, mașină de gătit el./gaz, plătită electrică, etc.) și saprafețele umede (chiuvete de spălat vase, chiuvete de spălat mâini etc.).
- Nu porniți aparatul fără să introduceți produsele de prelucrat!
- Oloviți aparatul numai cu accesoriile destinate acestui model.
- Nu introduceți niciodată degetele în orificiul de umplere al aparatului și, de asemenea, nu folosiți furculița, cuțitul, spatula, lingura etc.. În acest scop folosiți doar împingătorul atașat.**
- Prin fixarea corectă a vasului, a capacului pe vas, a blenderului, precum și a capacului pe blocul motor se eliberează siguranța de protecție, aparatul fiind gata de pornire.
- Aparatul nu poate fi introdus în funcțiune fără să fie fixat capacul, blenderul sau capacul blocului motor!**
- Pentru a opri aparatul nu folosiți siguranța de protecție comandată de: vasul, capacul bolului sau cea comandată de blender sau de capacul bloc motorului.

- Înainte de a scoate capacul sau bolul blenderului, așteptați să se opreasă definitiv partea rotativă a aparatului.
- La manipularea accesoriilor procedați cu atenție, acestea sunt foarte ascuțite.
- Înainte de folosire, scoateți protecția lamei de la cuțite.
- Nu prelucrați alimentele a căror temperatură depășește cca **80 °C**. La mixarea lichidelor fierbinți scoateți dopul **D4** de la capacul blenderului.
- În timpul mixării sau al amestecării lichidelor nu introduceți cantități de alimente ce ar depăși marcajul de pe vase.
- În cazul în care particulele alimentelor prelucrate se prind pe accesori (de ex.: **pe cuțitul, răzătoarea**), opriti aparatul, curățând ușor accesoriile (de ex.: **cu ajutorul unei spatule**).
- Aveți grijă să nu intre în contact cablul de alimentare și piesele rotative ale aparatului.
- Cablul de alimentare nu trebuie să fie deteriorat de obiecte ascuțite sau fierbinți, de flacără și nu trebuie scufundat în apă.
- Folosiți numai cabluri (șnururi) prelungitoare corecte și nedeteriorate.
- Dacă cablul de alimentare al aparatului este deteriorat, trebuie să fie înlocuit de către producător, tehnician de service sau de o altă persoană calificată, împiedicându-se astfel situațiile periculoase.
- Folosiți acest aparat numai pentru scopul căruia îi este destinat, așa cum este descris în prezentele Instrucțiuni de folosire.
- Niciodată nu folosiți aparatul pentru alte scopuri.
- Producătorul nu răspunde de pagubele și răniile produse prin folosirea necorespunzătoare a aparatului și a accesoriilor (de ex.: **deteriorarea alimentelor, răniri, tăieturi**) și nu garantează pentru pagubele produse prin nerespectarea măsurilor de protecție mai sus menționate.

## **II. descrierea produsului și a accesoriilor (fig. 1)**

### **A – blocUL motor**

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| A1 – Butonul ON/OFF                | A7 – axul blenderului   |
| A2 – Butonul PULSE                 | A8 – spațiul pentru depozitarea cablului de alimentare                          |
| A3 – dispozitiv de reglare turății | A9 – cablu de alimentare  |
| A4 – siguranță de protecție        | A10 – carcasa blocului motor (activează și dezactivează siguranța de protecție) |
| A5 – siguranță de protecție        |   |
| A6 – axul motorului                |   |

### **B – vas (activează și dezactivează siguranța de protecție)**

### **C – capac**

|  |
|--|
| C1 – care asigură clichetul (activează și dezactivează siguranța de protecție) |
| C2 – orificiu de alimentare  |

### **D – vasul blenderului (activează și dezactivează siguranța de protecție)**

|                           |                      |
|---------------------------|----------------------|
| D1 – garnitură de cauciuc | D3 – capac           |
| D2 – cuțit                | D4 – dopul capacului |

### **E – împingător/măsurător**

### **F – Cuțit de tocăt**

### **G – Accesoriu pentru frământat cocă**

### **H – Accesoriu pentru bătut (tel)**

### **I – Disc dublu de radere**

### **J – Disc dublu de radere aspră / fină**

### **K – Disc dublu de tăiat felii**

### **L – Disc simplu pentru tăiat cartofi prăjiți**

### **M – dulap**

## Notă

La toate modelele robotului de bucătărie ETA 0027 (în afara modelului 0027 90 051) puteți cumpăra accesoriu **ETA 0027 91 000** – mașină de tocăt carne, mașină de măcinat mac, presă pentru fructe (fig. 7). Modelul ETA 0027 90 051 deja cuprinde accesoriu.

### III. Pregătirea aparatului pentru utilizare (fig. 2, 3, 4)

Înlăturați ambalajul și scoateți robotul și accesoriile. Înlăturați eventualele folii adhezive, autocolante sau hârtie de pe aparat. Înainte de prima folosire, spălați toate părțile care intră în contact cu alimentele, folosind apă caldă cu detergent, clătiți bine cu apă curată, ștergeți apa, eventual lăsați aparatul cu accesoriile să se usuce.

Introduceți cantitatea de alimente, astfel încât să nu depășiți volumul maxim al vaselor, marcat cu **semnul**. O cantitate mai mare de alimente trebuie împărțită în mai multe tranșe, controlând tot timpul conținutul vasului. Recomandăm ca din când în când să opriți aparatul și să înlăturați eventualele alimente care s-au lipit, eventual au astupat accesoriile sau pereții vaselor, ale blenderului și ale capacului (vezi alin. I. **Măsuri de protecție**).

Pe carcasa robotului este desenată plaja vitezelor. Folosind diferite accesoriu respectați cele prezentate la (fig. 6). Intervalele de timp necesare prelucrării alimentelor sunt doar aproximative și depind de cantitatea, felul și calitatea ingredientelor folosite, reprezentând secunde, maxim minute.

### Montarea și demontarea vasului (B)

Introduceți vasul pe axul motorului A6 astfel, încât să ajungă până în jos, rotindu-l apoi spre dreapta până când face clic (concomitent se deblochează siguranță de protecție). **Acordați o atenție sporită acestei operații.** Demontați vasul, procedând invers.

### Montarea și demontarea capacului (C)

Capacul se scoate sau se pune numai atunci când butonul **A1** se află în poziția OFF (nu este iluminat). Introduceți capacul pe vasul **B** în aşa fel că partea presată a marginii intră exact în partea ieșită de la marginea vasului. Semnul de la capac trebuie să se afle deasupra mânerului. Rotiți capacul în direcția marcată de săgeată, până când clichetul de siguranță **C1** intră în siguranță sistemului de siguranță **A4**. **Acordați o atenție sporită acestei operații.** Acum capacul este fixat într-o poziție corectă și blocul motor A poate lucra. Capacul se scoate, procedând invers.

### Orificiul de alimentare (C2), împingător/măsurător (E)

Utilizând orificiul de alimentare, puteți adăuga lichidele sau ingredientele în vasul **B** în timp ce funcționează blocul motorului **A**. Folosiți împingătorul **E** pentru a împinge alimentele în orificiul de alimentare. Înaintea pornirii aparatului, închideți cu ajutorul împingătorului orificiul **C2** umplut. Puteți folosi împingătorul și ca o măsurătoare pentru lichide, ingrediente etc..

### Montarea și demontarea carcasei blocului motor (A10)

Demontați și montați carcasa numai atunci când butonul **A1** se află în poziția OFF (nu este iluminat). Puneți carcasa pe blocul motor **A**, rotind-o spre dreapta până când face clic.

**Acordați o atenție sporită acestei operații.** Carcasa se scoate, procedând invers.

## **Montarea și demontarea vasului blenderului (D)**

Demontați și montați vasul completat numai atunci când butonul **A1** se află în poziția OFF (nu este iluminat). Puneți vasul pe axul blenderului **A7** astfel, încât să ajungă până în jos, rotindu-l apoi spre dreapta până când face clic (concomitent se deblochează siguranța **A5**. **Acordați o atenție sporită acestei operații.**). Demontați vasul, procedând invers.

## **Siguranță de protecție (A4)**

- Blochează punerea aparatului în funcțiuie dacă capacul **C** nu este corect fixat pe vasul **B**.
- Oprește aparatul în cazul în care s-ar debloca capacul.

## **Siguranță de protecție (A5)**

- Blochează punerea aparatului în funcțiuie dacă blenderul **D** nu este corect fixat pe blocul motor **A**.
- Oprește aparatul în cazul în care s-ar debloca blenderul.

## **ATENȚIE**

În cazul în care după apăsarea butonului ON/OFF sau a butonului PULSE aparatul nu funcționează dar butonul respectiv este iluminat, această stare semnalizează că vasele sau capacul nu sunt amplasate/închise în mod corect. Controlați amplasarea și închiderea vaselor și a capacului (sigurantele de protecție trebuie să fie blocate).

## **Butonul (A1)**

ON / OFF, este destinat raderii, amestecării, preparării piureului și tocării foarte fine.

## **Butonul (A2)**

PULSE, motorul este în funcțiuie numai în timpul apăsării (la maxim). Se folosește pentru tăiere și pentru tocăre normală (chiar în bucăți mai mari). Repetați apăsarea de câteva ori, până când atingeți rezultatul dorit.

## **Dospozitiv de reglare a turațiilor (A3)**

permite setarea turațiilor optime pentru adaptorul de lucru ales.

## **Folosirea accesoriilor**

### **Cuțitul sub formă de tocăt (F)**

#### **Asamblare**

Introduceți cuțitul cu orificiul lui din mijloc pe axul blocului motor **A6**, lăsați-l să alunece pe axul rotându-l concomitent în direcția acului de ceas, până la capăt. Scoaterea cuțitului se face procedând invers.

## **Utilizare**

Tăiere (tocare), mixare, amestecare de toate felurile de fructe, zarzavat, carne (fără oase, ligamente și piele), precum și pentru preparare de piureuri. **Nu folosiți cuțitul pentru lucrul cu aluat subțire.**

Tocare: se folosește butonul **A1**. Setarea dispozitivului de reglare **1 - max.**

Mixare: se folosește butonul **A2**. Setarea dispozitivului de reglare **-**

## Recomandări

- Niciodată nu prelucrați materialele foarte tari, cum sunt: boabe de cafea, nucșoară, cuburi de gheăță etc.. Cuțitul s-ar toci prea repede.
- Bucățelele mai mari de alimente se taie dinainte în cuburi de cca 30 x 30 x 30 mm. Nu tocați carneea congelată. Pentru tăierea medie/aspră (tocare), de exemplu a cepii, folosiți butonul **A2**, 5 - 10 de momente scurte fiind de obicei suficiente. În cazul în care taieti cașcaval sau ciocolată, lucrați scurt timp. Prin tocarea, ingredientele se încălzesc prea mult, încep să se topească, făcând cocoloșe.
- Timpul necesar preparării depinde de cantitatea, felul și calitatea ingrediendelor, reprezentând în mod standard câteva zeci de secunde (cca 30 – 60 sec.).

## Accesoriu de frământare (G)

### Asamblare

Introduceți accesoriul cu orificiul lui din mijloc pe axul blocului motor **A6**, lăsați-l să alunecă pe ax rotându-l concomitent în direcția acului de ceas, până la capăt. Scoaterea accesoriului se face procedând invers.

### Utilizare

frământare – aluate fraged, aluat mai greu cu drojdie, se folosește butonul **A1**. Setarea dispozitivului de reglare **min. - max.**

## Recomandări

- Cantitatea mai mare de aluat se prelucrează în mai multe tranșe. În nici un caz nu preparați mai mult decât patru porții succesiv. Înainte de o nouă folosire, faceți pauză de cel puțin 30 de minute.
- În cazul frământării folosiți ingredientele la temperatura camerei. Înainte de lucru, amestecați drojdia cu lapte sau apă călduță. În momentul în care aluatul atinge forma unei bile, încheiați frământarea conform obiceului dvs. sau, conform rețetei lăsați coca să crească.
- Timpul necesar preparării depinde de cantitatea, felul și calitatea ingrediendelor folosite, reprezentând în mod standard câteva zeci de secunde (cca 30 – 180 sec.).

## Accesoriu tel (H)

### Asamblare

Introduceți accesoriul cu orificiul lui din mijloc pe axul blocului motor **A6**, lăsați-l să alunecă pe ax rotându-l concomitent în direcția acului de ceas, până la capăt. Scoaterea accesoriului se face procedând invers.

### Utilizare

batere - frișcă, ouă, albusuri, creme pentru desert, budinci instant, maioneză, aluat de pișcot, se folosește butonul **A1**. Setarea dispozitivului de reglare **min. - max.**

## Recomandări

- Nu folosiți telul pentru prepararea aluatelor care conțin margarină sau unt, ori pentru a frământa cocă.
- Pentru baterea folosiți ingredientele având temperatura camerei. În cazul în care rezultatul baterii nu este optim, adăugați puțină zeamă de lămâie sau de sare. Cremă, frișcă sau smântână răciți întâi cel puțin la 6 °C.

- Înainte de a bate ălbușuri (minim 3 ălbușuri), verificați că telul și vasul sunt uscate și fără urme de ulei. ălbușurile trebuie să aibă temperatura camerei.
- Timpul necesar preparării depinde de cantitatea, felul și calitatea ingredienteelor folosite, reprezentând în mod standard câteva zeci de secunde (cca 60 – 180 sec.).

### **Disc dublu de radere (I)**

#### **Utilizare**

radere aspră și medie fină – toate felurile de fructe și zarzavat, cornuri, chifle, se folosesc butonul **A1**. Setarea dispozitivului de reglare **2 - max**.

### **Disc dublu de radere (J)**

#### **Utilizare**

radere aspră – în special cartofi cruzi, se folosesc butonul **A1**. Setarea dispozitivului de reglare **2 - max**.

radere fină - toate felurile de fructe și zarzavat, cornuri, chifle, se folosesc butonul **A1**. Setarea dispozitivului de reglare **2 - max**.

### **Disc dublu de tăiere în felii (K)**

#### **Utilizare**

tăierea în felii groase și subțiri - toate felurile de fructe și zarzavat, se folosesc butonul **A1**. Setarea dispozitivului de reglare **1 - max**.

### **Disc unilateral de tăiat cartofi pentru prăjit (L)**

Se folosesc butonul **A1**. Setarea dispozitivului de reglare **min. – 1**.

### **Asamblare**

Introduceți discul de radere ales prin orificiul lui din mijloc pe axul blocului motor **A6**. La discurile duble se introduce în sus cu partea pe care doriti s-o folositi. **Scoaterea discului se face procedând invers.**

### **Recomandări**

- În caz de prelucrare a unei cantități mari de alimente, verificați dacă acestea nu se îngămădesc dedesubtul discului. Goliți vasul mai des.
- Tăiați bucătele mari astfel, încât să încapă în orificiul de alimentare.
- Deplasați alimentele în orificiul de alimentare exclusiv cu împingătorul pe care îl deplasați încet fără exercitarea unei presiuni prea mari în direcția spre în jos.
- În cazul în care alimentele de ras sunt aspre (de ex. pesmet), folosiți cuțitul sub formă de seceră pentru a le fărămița mai mărunt.
- Pentru raderea și granularea ingredientelor moi folosiți o viteză joasă pentru ca acestea să nu capete forma piureului.
- Pentru alimentele la care sunteți obișnuit să le radeti (cașcaval, nuci, ciocolată), este de preferat să folosiți cuțitul cu formă de seceră **F**, destinat și tăierii (tocării).
- Timpul necesar preparării depinde de cantitatea, felul și calitatea ingredienteelor folosite, reprezentând în mod standard câteva zeci de secunde.

## Blenderul (D)

### Asamblare

Ridicați capacul **A10** de la blocul motor decuplat **A**. Vasul asamblat al blenderului îl introduceți pe axul blocului motor **A7**, lăsați să alunece pe ax, rotindu-l concomitent în sensul acelor de ceas, până când face clic. Vasul îl scoateți, procedând invers. În timpul fixării sau scoaterii vasului, nu exercitați o presiune prea mare asupra mânerului de vas. Pentru a folosi funcționearea blenderului, pe blocul motor trebuie să fie fixat vasul **B** (**fără accesoriu introduse**) și capacul acestuia **C** trebuie să fie blocat.

### Utilizare

Blenderul se folosește pentru amestecare de sucuri, cocteileuri de lapte, supe, sosuri mâncare pentru copii și de regim, aluat ușor, aluat de pișcoturi, preparare de piureuri etc., se folosesc butoanele **A1/A2**. Setarea despozitivului de reglare **2 – max/-**.

### Recomandări

- În caz de prelucrare a unei cantități mari de alimente, împărțiți-le în mai multe tranșe astfel, încât să respectați durata de funcționare recomandată și durata pauzelor blocului motor.
- La ingrediente mai tari se recomandă să fie tăiate în bucățele mici. Nu prelucrați materiale prea tari (de ex.: **cuburi de gheăță etc.**). Cuțitul s-ar toci prea repede.
- Ingrediente tari (de ex.: leguminoase, boabe de soia etc.) vor trebui înmisiate în apă înainte de a le prelucra.
- Nu scoateți niciodată capacul vasului **D3** în timpul funcționării blocului motor.
- Ingredientele lichide (de ex.: **ulei, lapte**) sau alte substanțe se pot adăuga în vas prin orificiu mic, în timpul funcționării, ridicând dopul capacului **D4**. În timpul funcționării se recomandă ca dopul să rămână introdus în capac astfel încât ingredientele lichide să nu tășnească afară prin orificiu de alimentare.
- Cu cât prelucrarea alimentelor în blender durează mai mult, cu atât rezultatul este mai fin.
- De asemenea, puteți prepara lichide fierbinți până la temperatură de 80 °C, de exemplu sosuri, supe.
- La lichidele care fac spumă (de ex.: **lapte**), nu umpleți vasul până la „MAX“, pentru că să nu se varse. În astfel de cazuri recomandăm cca 0,5 l.
- În cazul în care nu sunteți mulțumiți cu rezultatul, decuplați aparatul și amestecați ingredientele cu ajutorul spatulei, scoateți o parte a ingredientelor sau introducăți o cantitate mică de lichid.
- Timpul necesar preparării depinde de cantitatea, felul și calitatea ingrediendelor folosite, reprezentând în mod standard câteva zeci de secunde.

## IV. PĂSTRAREA ACCESORIILOR

### Dulapul (M)

Servește la depunerea sigură și economică a accesoriilor, protejându-le împotriva tocirii și deteriorării mecanice. În partea din spate a dulapului sunt două orificii care servesc pentru agățarea dulapului pe perete. Acordați atenția amplasării lui, urmărând ca în locul mânerului să nu se afle sub tencuială conductele de distribuire (de ex.: **de curent electric, telefon, apă**).

## Cablul de alimentare (A9)

Introduceți cablul de alimentare în spațiul de păstrare a accesoriilor **A8** din partea posterioară a aparatului.

## V. ÎNTREȚINERE

**Înainte de orice manipulare a aparatului, scoateți ștecherul cablului de alimentare din priza electrică! Nu folosiți mijloace de curățare abrazive sau agresive!** Curățați blocul motor cu o cârpă udă, cu o cantitate mică de detergent. Toate accesoriile trebuie spălate imediat după terminarea lucrului în apă caldă cu detergent (puteți folosi și mașină de spălat vase). Pentru o curățare mai bună a blenderului, puteți demonta vasul asamblat (fig. 5). **Acordați o atenție sporită la curățarea cuțitelor și a discurilor de radere!**

Pentru a evita tocirea tăișurilor accesoriilor și prin urmare reducerea eficienței, acordați atenția ca acestea să nu intre în contact cu obiectele dure. Unele ingrediente pot schimba culoarea accesoriilor, aceasta neavând însă nici un impact asupra eficienței lor. O astfel de schimbare a culorii, de obicei dispără după un anumit timp. Nu uscați niciodată piesele presate din material plastic deasupra unei surse de căldură (de ex.: **sobă, reșeu electric, aragaz**).

## VI. EKOLOGIE



În cazul când dimensiunile permit, pe toate piesele sunt tipărite simbolurile materialelor folosite pentru ambalare, pentru componente, și accesori, precum și reciclarea acestora. Simbolurile de pe aparat sau din documentația însăși însină că produsele electrice sau electronice nu trebuie să fie lichidate în gunoi menajer. Pentru a lichida corect aparatul, acesta trebuie dus în locurile speciale destinate acestui scop unde sunt preluate gratuit. Printr-o lichidare corectă a acestui produs veți contribui la protejarea surselor naturale importante și la prevenirea eventualelor impacturi negative asupra mediului și sănătății oamenilor care ar putea apărea în urma unei lichidări incorecte a produselor. Detaliile le veți primi la primăria sau centrul de lichidare. În caz de lichidare incorectă a acestora pot fi stabilite amenzi, conform prescripțiilor naționale. În cazul scoaterii definitive a aparatului din funcție, este recomandat de a se tăia cablul de alimentare după scoaterea acestuia de la rețeaua electrică, aparatul rămânând astfel nefolosibil.

**Înlăuirea pieselor ce necesită intervenția în partea electrică a aparatului trebuie efectuată numai de un atelier specializat în reparări de aparete electrice. Nerespectarea indicațiilor producătorului duce la pierderea dreptului de reparare în termenul de garanție!**

## VII. DATE TEHNICE

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Tensiunea (V)                     | este menționată pe eticheta tip a aparatului |
| Puterea (W)                       | este menționată pe eticheta tip a aparatului |
| Volumul vaselor (l)               | 1 / 0,75                                     |
| Greutatea blocului motor (kg) cca | 3,3  |
| Nivel de zgomot (dB A)            | 82   |

Din punct de vedere al compatibilității electromagnetice, aparatul corespunde Directivei Consiliului nr. 2004/108/EC, republicate, și din punct de vedere al siguranței electrice Directivei Consiliului nr. 2006/95/EC, republicată.

Produsul corespunde și respectă Regulamentul Parlamentului European și al Consiliului nr. 1935/2004/EC privind materialele și obiectele care intră în contact cu alimente. Producătorul își rezervă dreptul de a aduce modificări neesențiale de la execuția standard, care nu influențează funcționalitatea aparatului.

*HOUSEHOLD USE ONLY – Exclusiv pentru uz casnic*

*DO NOT IMMERSE IN WATER – A nu se scufunda în apă*

*TO AVOID DANGER OF SUFFOCATION, KEEP THIS PLASTIC BAG AWAY FROM BABIES AND CHILDREN. DO NOT USE THIS BAG IN CRIBS, BEDS, CARRIAGES OR PLAYPENS. THIS BAG IS NOT A TOY.*

*Pericol de sufocare. Nu lăsați punga din PE la îndemâna copiilor. Punga nu este o jucărie.*

**PRODUCĂTOR:** ETA a.s., Zelený pruh 95/97, 147 00 Praha 4-Bráník, Republica Cehă.

## **Postup pri reklamaci**

Kupujíci je povinen při reklamaci předložit s reklamovaným výrobkem doklad o jeho koupi, příp. záruční list, uvést důvod reklamace a vadu popsat. Při reklamaci v záruční době se obracíte na servisy podle adres na [www.eta.cz](http://www.eta.cz). Výrobek odeslete nebo předejte osobně **vždy s návodem k obsluze, jehož nedílnou součástí je záruční list**. Na dodatečně zasláne nebo osobně předané návody se záručním listem nelze brát zřetel. K odeslanému výrobku připojte průvodní dopis s udáním důvodu reklamace a **SVOJI PŘESNOU ADRESU**. Při reklamaci v záruční době se lze obrátit na prodejnu, kde byl výrobek zakoupen. Výrobek vyčistěte a zabalte tak, aby nedošlo k jeho poškození při přepravě. Z hygienických důvodů nepřijímáme znečištěné výrobky do opravy.

## **Postup pri reklamácii**

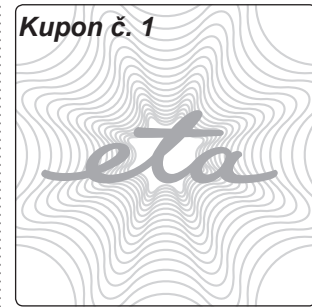
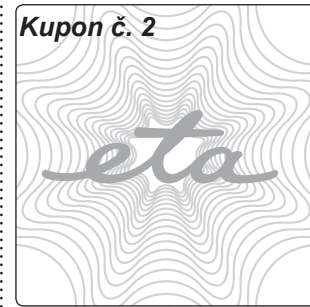
Kupujúci je povinný pri reklamácii predložiť s reklamovaným výrobkom doklad o jeho kúpe, prípadne záručný list, uviesť dôvod reklamácie a závadu popísat. Pri reklamácii v záručnej lehote sa obracajte na opravovne podľa adres uvedených na [www.eta.sk](http://www.eta.sk). Výrobok odosielajte poštou, alebo odovzdajte osobne **vždy s návodom na obsluhu, ktorého neoddeliteľnou súčasťou je záručný list**. Dodatočne zasláne alebo odovzdané návody so záručným listom nebudú akceptované. K odeslanému výrobku priložte sprievodný list s udaním dôvodu reklamácie a **SVOJU PRESNÚ ADRESU**. Pri reklamácii v záručnej lehote sa môžete obrátiť na predajňu, v ktorej ste výrobok zakúpili. Výrobok očistite a zabalte tak, aby sa pri preprave nepoškodil. Z hygienických dôvodov neprijíname do opravy znečistené výrobky.

## **Záznamy o záručních opravách • Záznamy o záručných opravách**

|   |               |
|---|---------------|
| Výrobek byl v záruční opravě<br>Výrobok bol v záručnej oprave |               |
| od<br>do  |               |
| Zákazka číslo   | Zákazka číslo |
| Razítka a podpis opravny<br>Pečiatka a podpis pracovníka      |               |

|   |               |
|---|---------------|
| Výrobek byl v záruční opravě<br>Výrobok bol v záručnej oprave |               |
| od<br>do  |               |
| Zákazka číslo   | Zákazka číslo |
| Razítka a podpis opravny<br>Pečiatka a podpis pracovníka      |               |

|   |               |
|---|---------------|
| Výrobek byl v záruční opravě<br>Výrobok bol v záručnej oprave |               |
| od<br>do  |               |
| Zákazka číslo   | Zákazka číslo |
| Razítka a podpis opravny<br>Pečiatka a podpis pracovníka      |               |



# ZÁRUČNÍ LIST • ZÁRUČNÝ LIST

Záruční doba  
Záručná lehota

24

měsíců ode dne prodeje spotřebiteli  
mesiacov odo dňa predaja spotrebiteľovi

Typ  
Typ

0027

Série (výrobní číslo)  
Séria (výrobné číslo)

Napětí • Napätie

~230 V

Datum a TK závodu  
Dátum a TK závodu

Deklarovaná hodnota  
akustického výkonu Lc = 82  
dB (A)/1pW

Datum prodeje  
Dátum predaja

Razítko prodejce a podpis  
Pečiatka predajcu a podpis

Guarantee certificate is valid only for Czech Republic and Slovak Republic.

Kupující byl seznámen s funkcí a se zacházením s výrobkem.  
Kupujúci bol oboznámený s funkčnosťou a s obsluhou výrobku.

Výrobek byl před odesláním ze závodu přezkoušen. Výrobce ručí za to, že výrobek bude mít po celou dobu záruky vlastnosti stanovené příslušnými technickými normami za toho předpokladu, že ho bude spotřebitel užívat způsobem, který je popsán v návodu. Na vady způsobené nesprávným používáním výrobku se záruka nevztahuje. Adresy záručních opraven jsou uvedeny na internetu [www.eta.cz](http://www.eta.cz). Poskytovaná záruka se prodlužuje o dobu, po kterou byl výrobek v záruční opravě. Pro případ výměny výrobku nebo zrušení kupní smlouvy platí ustanovení občanského zákoníku. Tento záruční list je zároveň „Osvedčením o kompletnosti a jakosti výrobku“.

Výrobok bol pred odoslaním zo závodu preskúšaný. Výrobca ručí za to, že výrobok bude mať po celú záručnú lehotu vlastnosti stanovené príslušnými technickými normami za predpokladu, že ho bude spotrebiteľ používať spôsobom, ktorý je opísaný v návode na obsluhu. Na chyby spôsobené nesprávnym používaním výrobku sa záruka nevztahuje. Adresy záručných opravovní sú uvedené na internete [www.eta.sk](http://www.eta.sk). Poskytovaná záruka sa predĺžuje o čas, počas ktorého bol výrobok v záručnej oprave. V prípade výmeny výrobku alebo zrušenia kúpnej zmluvy platia ustanovenia občianskeho zákonníka. Tento záručný list je zároveň „Osvedčením o kompletnosti a akosti výrobku“.

Kupon č. 1

Typ ETA 0027

Série

Zákázka číslo

Datum

Razítko a podpis

Kupon č. 2

Typ ETA 0027

Série

Zákázka číslo

Datum

Razítko a podpis

Kupon č. 3

Typ ETA 0027

Série

Zákázka číslo

Datum

Razítko a podpis

