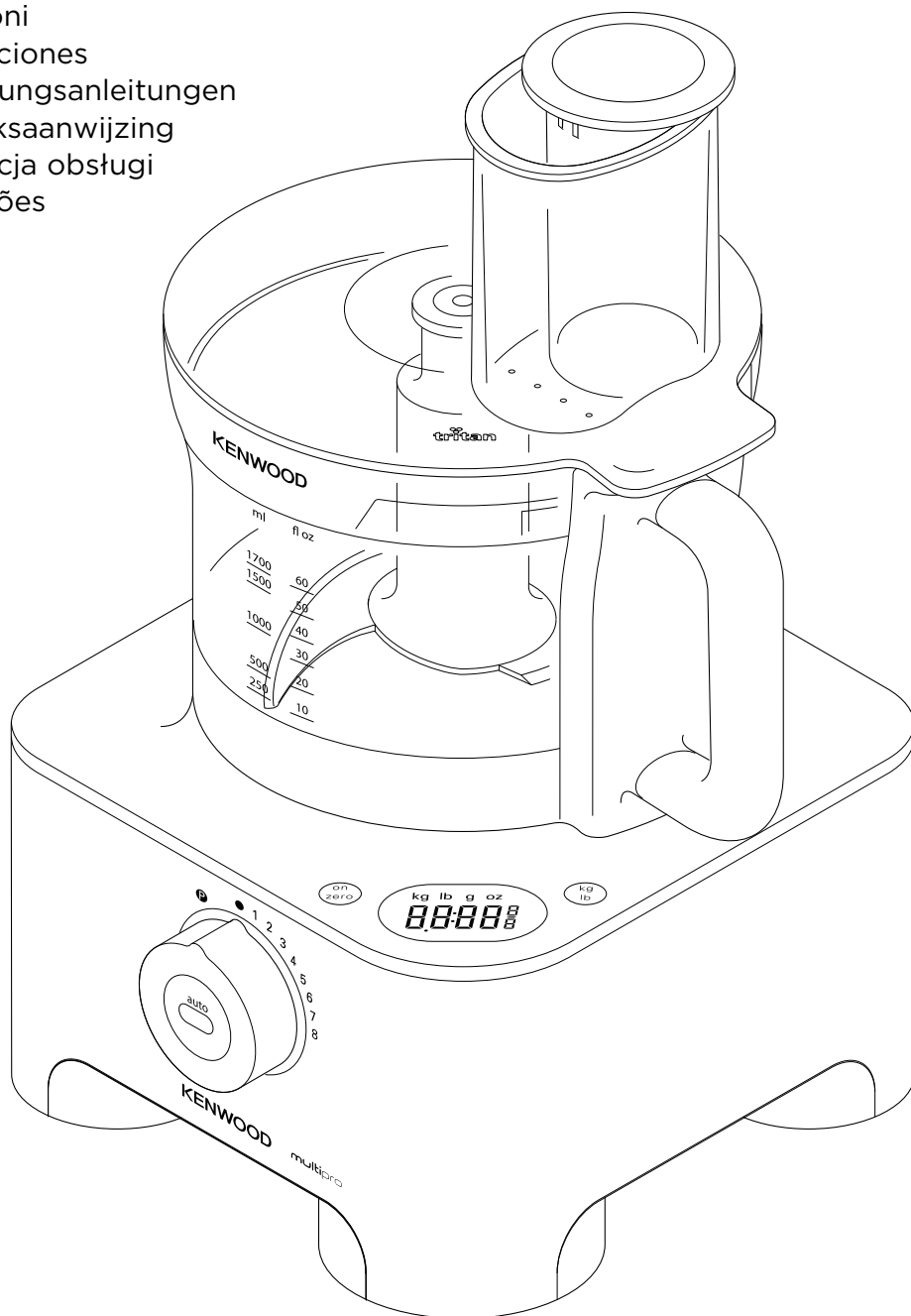


KENWOOD

FPM810 series

instructions
istruzioni
instrucciones
Bedienungsanleitungen
gebruiksaanwijzing
Instrukcja obsługi
instruções



English 3 - 12

Português 13 - 24

Español 25 - 36

Türkçe 37 - 46

Česky 47 - 56

Magyar 57 - 67

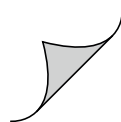
Polski 68 - 79

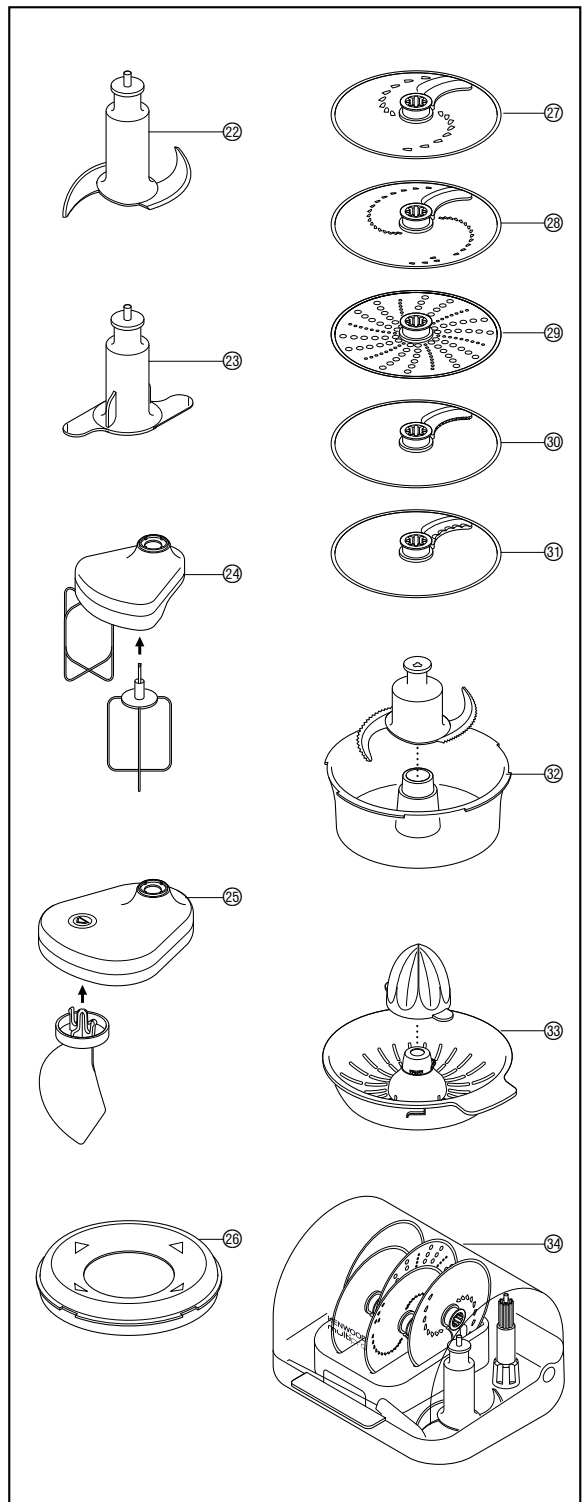
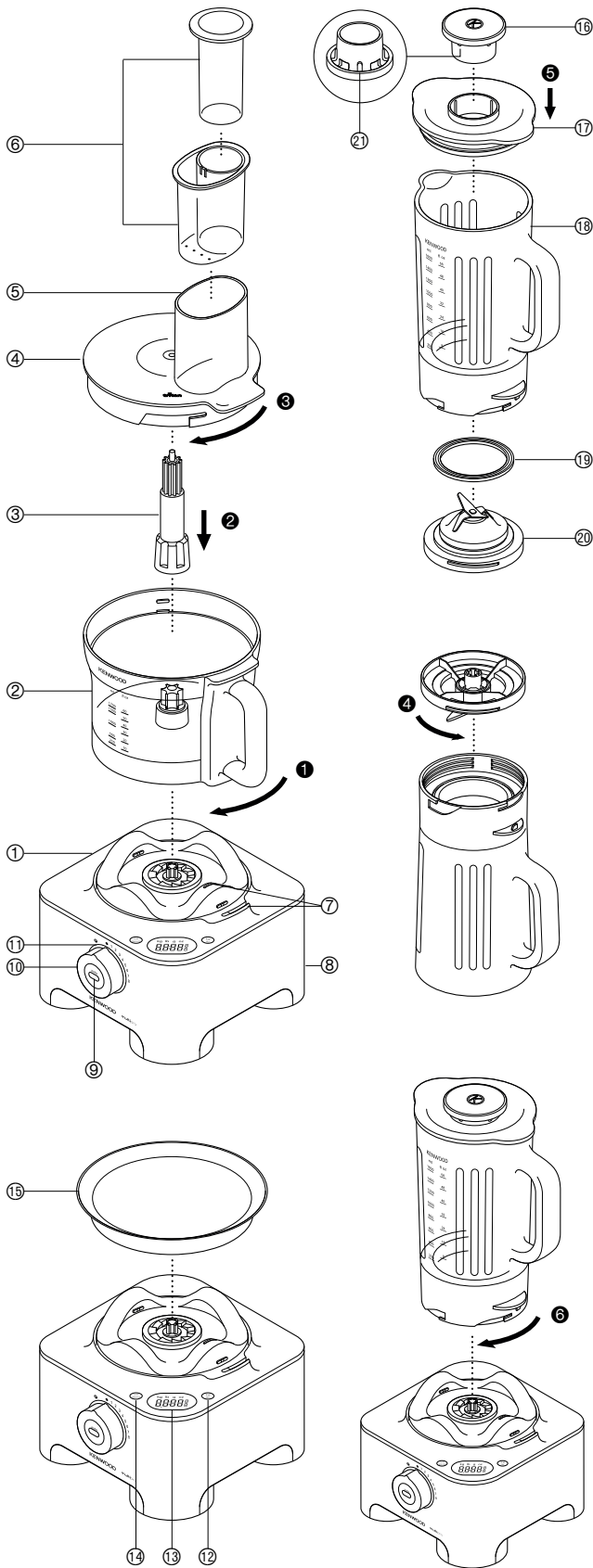
Ελληνικά 80 - 92

Slovenčina 93 - 103

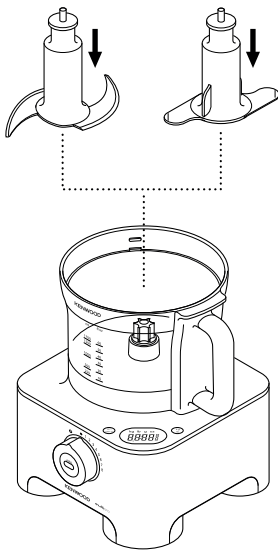
Українська 104 - 115

عربي ۱۲۶ - ۱۱۶

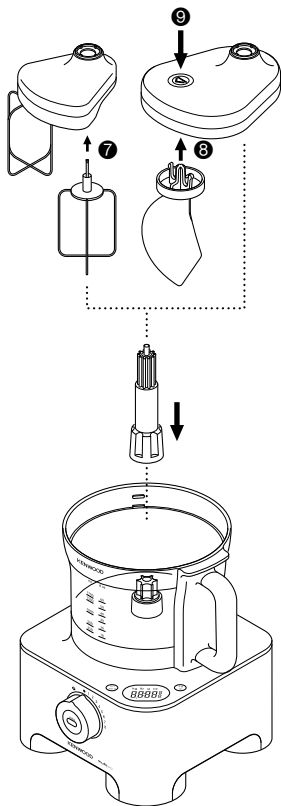




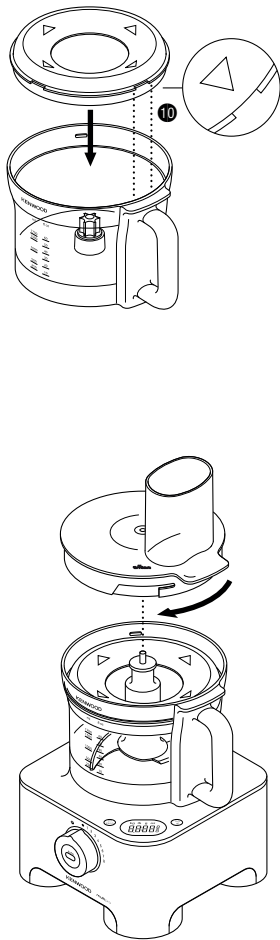
22 + 23



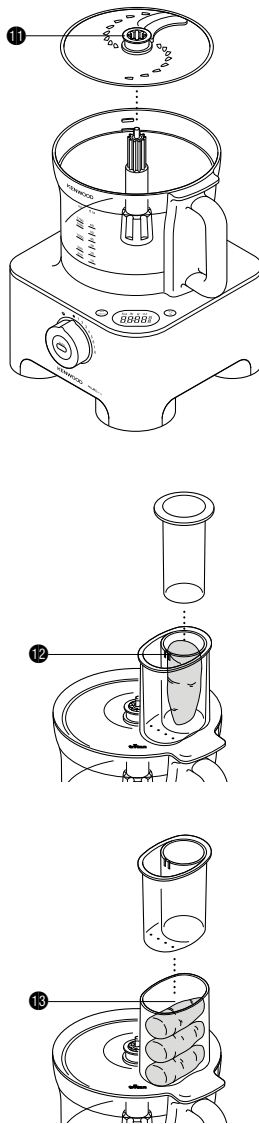
24 + 25



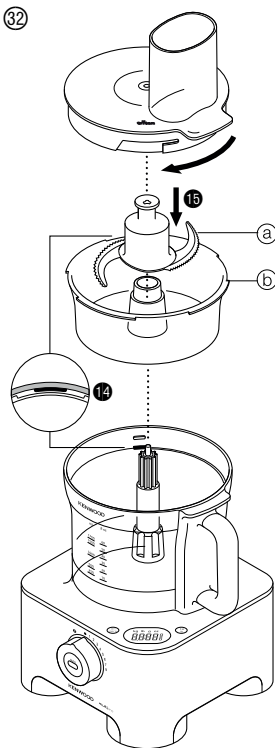
26



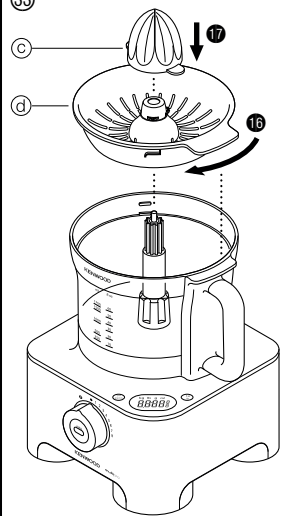
27 → 31



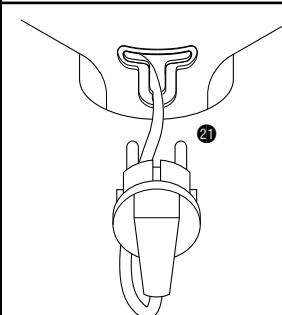
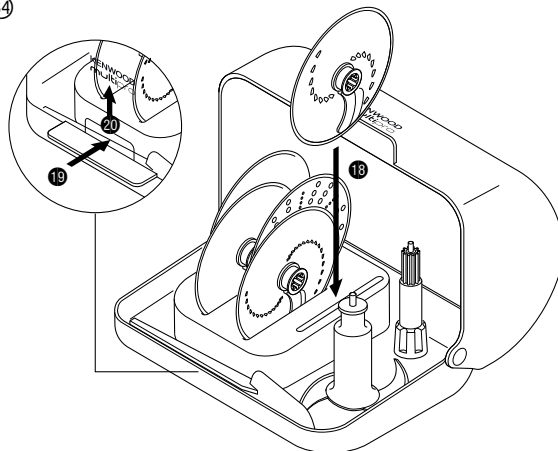
32



33



34



safety

- Read these instructions carefully and retain for future reference.
- Remove all packaging and any labels.
- If the cord is damaged it must, for safety reasons, be replaced by KENWOOD or an authorised KENWOOD repairer.
- The blades and discs are very sharp, handle with care. **Always hold by the finger grip at the top, away from the cutting edge, both when handling and cleaning.**
- Do not lift or carry the processor by the handle - or the handle may break resulting in injury.
- Always remove the knife blade before pouring contents from the bowl.
- Keep hands and utensils out of the processor bowl and blender goblet whilst connected to the power supply.
- Switch off and unplug:-
 - before fitting or removing parts;
 - when not in use;
 - before cleaning.
- Never use your fingers to push food down the feed tube. Always use the pusher/s supplied.
- **Never fit the blade unit to the power unit without the blender goblet fitted.**
- Before removing the lid from the bowl or blender from the power unit:-
 - switch off;
 - wait until the attachment/blades have completely stopped;
 - be careful not to unscrew the blender goblet from the blade assembly.
- DO NOT process hot ingredients in the processor bowl.
- Do not use the lid to operate the processor, always use the on/off speed control.
- **This appliance will be damaged and may cause injury if the interlock mechanism is subjected to excessive force.**
- **Always unplug your food processor when not in use.**
- Never use an unauthorised attachment.
- Never leave the appliance unattended when it is operating.
- Never use a damaged appliance. Get it checked or repaired: see 'service & customer care'.
- Never let the power unit, cord or plug get wet.
- Don't let excess cord hang over the edge of a table or worktop or touch hot surfaces.
- Do not exceed the maximum capacities stated in the recommended speed chart.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

- This appliance shall not be used by children. Keep the appliance and its cord out of reach of children.
- Appliances can be used by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and if they understand the hazards involved.
- Only use the appliance for its intended domestic use. Kenwood will not accept any liability if the appliance is subject to improper use, or failure to comply with these instructions.
- Misuse of your processor/blender can result in injury.
- The maximum rating is based on the attachment that draws the greatest load. Other attachments may draw less power.

Refer to the relevant section under “using the attachments” for additional safety warnings for each individual attachment.

blender

- **SCALD RISK:** Hot ingredients must be allowed to cool to room temperature before placing in the goblet or before blending.
- Always take care when handling the blade assembly and avoid touching the cutting edge of the blades when cleaning.
- Be careful if hot liquid is poured into the blender as it can be ejected out of the appliance due to sudden steaming.
- Only operate the blender with the lid in place.
- Only use the goblet with the blade assembly supplied.
- Never run the blender empty.
- To ensure the long life of your blender, do not run it for longer than 60 seconds.
- Smoothie recipes - never blend frozen ingredients that have formed a solid mass during freezing, break it up before adding to the goblet.
- The skirt on the base of the goblet is fitted during manufacture and no attempt should be made to remove it.



IMPORTANT: HOT BLENDING INSTRUCTIONS

To minimise the possibility of scalding when blending hot ingredients keep hands and other exposed skin away from the lid to prevent possible burns. The following precautions must be observed:

- **CAUTION: Blending very hot ingredients may result in hot liquid and steam being forced suddenly past the lid or filler cap** ⑯.
- **We recommend that hot ingredients are allowed to cool before blending.**
- **NEVER** exceed 1200mls/5 cups capacity if processing hot liquids, such as soups (refer to the markings on the goblet).

- **ALWAYS** commence blending at a low speed and gradually increase the speed. **NEVER** blend hot liquids by using the Pulse setting.
- Liquids which tend to foam such as milk, should be limited to a maximum capacity of 1000mls/4 cups.
- Take care when handling the blender as the goblet and its contents will be very hot.
- Take particular care when removing the lid. The lid is designed to be a tight fit to prevent leakage. If necessary protect your hands with a cloth or oven gloves when handling.
- Ensure the goblet is securely attached to the base and when removing from the appliance, guide the base and ensure it is removed together with the goblet.
- Ensure that the lid and filler cap are securely in place before **every** blending operation.
- Always ensure that the vents in the filler cap are clear before **every** blending operation ⑫.
- When fitting the lid to the goblet always ensure that the lid and goblet rim are clean and dry to ensure a good seal and prevent spillage.

slicing/grating discs

- Never remove the lid until the cutting disc has completely stopped.
- Handle the cutting discs with care - they are extremely sharp.
- Do not overfill the bowl – do not exceed the maximum capacity level marked on the bowl.

mini bowl and knife

- Never remove the lid until the knife blade has completely stopped.
- The knife blade is very sharp - always handle with care.
- Do not process spices – they may damage the plastic.
- Do not process hard food such as coffee beans, ice cubes or chocolate – they may damage the blade.

before plugging in

- Make sure your electricity supply is the same as the one shown on the underside of your appliance.

WARNING: THIS APPLIANCE MUST BE EARTHED.

- This appliance conforms to EC Regulation 1935/2004 on materials and articles intended to come into contact with food.

before using for the first time

- 1 Remove the plastic blade covers from the knife blade.

Take care the blades are very sharp. These covers should be discarded as they are to protect the blade during manufacture and transit only.

- 2 Wash the parts see 'care & cleaning'

key

processor

- ① power unit
- ② bowl with drive shaft
- ③ detachable drive shaft
- ④ lid
- ⑤ feed tube
- ⑥ pushers
- ⑦ safety interlocks
- ⑧ cord storage (at back)
- ⑨ auto button
- ⑩ speed/pulse control
- ⑪ power on light

weighing function

- ⑫ kg/lb button
- ⑬ display screen
- ⑭ on/zero button
- ⑮ weighing tray

thermoresist blender

- ⑯ filler cap
- ⑰ lid
- ⑱ goblet
- ⑲ sealing ring
- ⑳ blade unit
- ㉑ filler cap vents

attachments

- ㉒ knife blade
- ㉓ dough tool
- ㉔ dual whisk
- ㉕ folding tool
- ㉖ max capacity disc
- ㉗ 4mm slicing/grating disc
- ㉘ 2mm slicing/grating disc
- ㉙ extra fine grater disc
- ㉚ fine Julienne disc
- ㉛ decorative slicing disc
- ㉜ mini bowl and blade
- ㉝ citrus juicer
- ㉞ attachment storage box

to use your food processor

1 Fit the bowl to the power unit. Place the handle towards the back on the right hand side and turn clockwise ① until it locks.

2 Fit an attachment over the bowl drive shaft.

Note: Detachable drive shaft ② should be fitted when using the discs, mini bowl, whisk, folding tool and citrus juicer.

- Always fit the bowl and attachment onto the processor before adding ingredients.
- 3 Fit the lid ③ - ensuring the top of the drive shaft/tool locates into the centre of the lid.

• **The processor will not operate if the bowl or lid are not fitted correctly into the interlock. Check that the feed tube and bowl handle are situated to the right hand side.**

4 Plug in. The Power On light will come on and flash until the bowl and lid are fitted correctly. Select one of the following options: -

Auto Button – the light will come on when the Auto Button is pressed and the optimum speed for the attachment will be automatically selected.

Speed Control – manually select the required speed (refer to the recommended speed chart).

Pulse – use the pulse (P) for short bursts. The pulse will operate for as long as the control is held in position.

5 At the end of processing turn the speed control to the 'O' off position or if using the Auto press the button and the light will go out.

- **The Power On light will flash if either the lid or bowl are not fitted or incorrectly fitted.**
- **The Auto Button will not operate if a speed is selected on the speed control.**
- **Always switch off and unplug before removing the lid.**

important

- Your processor is not suitable for crushing or grinding coffee beans, or converting granulated sugar to caster sugar.

Eco function

If the food processor is left plugged in for over 30 minutes without being used, it will go into standby mode to reduce energy consumption.

- The Power On light will pulse slowly and the food processor will not operate until one of the following actions are carried out:-

- The Auto Button is pressed.
- The speed control is turned to a speed and then turned back to the 'O' off position.

The light will change to being constantly lit when ready to use.

Note: If the bowl or lid are not engaged into the interlock the power on light will pulse more rapidly than the Eco function.

weighing function

Your food processor is fitted with a built in weighing function to allow ingredients to be weighed straight into the bowl or blender goblet.

- The Maximum weighing capacity is 3Kg. This is the total weight of all the ingredients including the weight of the bowl or goblet.

to use the weighing function

1 Always fit the bowl, detachable drive shaft and attachment or blender goblet onto the power unit before adding ingredients.

2 Plug in – the display screen will remain blank.

3 Press the ON/ZERO button once and the display screen will light up.

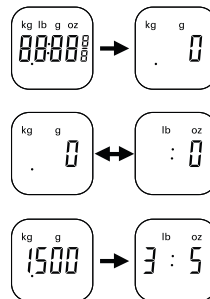
4 Press the (kg/lb) button to select either grams or ounces. The display will default to kg/g when first switched on.

- The unit weighs in 2g increments and teaspoon/tablespoon measures are recommended for weighing small quantities.

5 Check the display shows 'O', if not, zero by pressing the ON/ZERO button. Then weigh the required ingredients straight into the bowl or goblet. After the weight is displayed, press the ON/ZERO button and the display will return to 'O'. Add the next ingredients and that weight will be displayed. Repeat until all ingredients are weighed.

- If the display is not zeroed and either the ingredients or the bowl/attachment/lid are removed the display will show [- - -] to represent a minus reading.

To zero press the ON/ZERO button once.



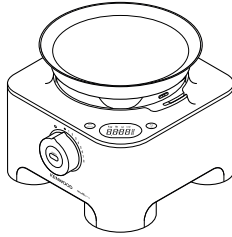
- 6 Add the lid and select a speed to operate the processor.
- During operation the display screen will freeze [- - -] until the speed control returned to the 'O' off position.
- After processing the last weight will be displayed on the screen when the speed control is returned to the 'O' off position. Note: The weight of the lid will be included if the display is not zeroed before switching on.
- The weight of any additional ingredients added down the feed tube whilst the processor is running will not be shown on the display screen.

15 weighing tray

A removable weighing tray is supplied for weighing ingredients without the bowl or blender.

To use, place the tray on top of the power unit. Then follow steps 2 to 5 under 'to use the weighing function'.

To remove, just lift the tray off.



auto switch off

- The display screen will turn off automatically if the same weight reading is shown after 5 minutes.
- The display screen can be turned off manually by pressing and holding down the ON/ZERO button for a few seconds.

important

- Do not overload by exceeding the maximum weighing capacity of 3Kg. The display will show [0 - Ld] if the weighing function is overloaded.
- Do not subject the power unit to excessive force as this may damage the weighing sensor.
- Always place the processor on a dry flat surface prior to weighing.
- Do not move the power unit during operation of the weighing function.

hints

- When making mayonnaise, put all the ingredients, except the oil, into the blender. Remove the filler cap. Then, with the appliance running, add the oil slowly through the hole in the lid.
- Thick mixtures, e.g. pâtés and dips, may need scraping down. If the mixture is difficult to process, add more liquid.
- Ice crushing - operate the pulse in short bursts until crushed to the desired consistency.
- The processing of spices is not recommended as they may damage the plastic parts.
- The appliance will not work if the blender is incorrectly fitted.
- To blend dry ingredients - cut into pieces, remove the filler cap, then with the appliance running, drop the pieces down one by one. Keep your hand over the opening. For best results empty regularly.
- Don't use the blender as a storage container. Keep it empty before and after use.
- Never blend more than 1.6 litres (2 pts 8 fl oz) - less for frothy liquids like milkshakes.

to use your thermoresist blender

- 1 Fit the sealing ring 19 into the blade unit 20 - ensuring the seal is located correctly in the grooved area.
- **Leaking will occur if the seal is damaged or incorrectly fitted.**
- 2 Hold the underside of the blade unit 20 and insert the blades into the goblet - turn anti-clockwise until it clicks 4. Refer to the graphics on the underside of the blade unit as follows:
 - 🔒 - unlocked position
 - 🔒 - locked position
- **The blender will not work if incorrectly assembled.**
- 3 Put your ingredients into the goblet.
- 4 Fit the lid to the goblet and push down to secure 5. Fit the filler cap.
- 5 Place the blender onto the power unit, and turn clockwise 6 to lock.
- **The appliance will not operate if the blender is incorrectly fitted to the interlock.**
- 6 Select Auto, or a speed (refer to the recommended speed chart) or use the pulse control.

recommended speed chart

tool/attachment	function	recommended speed	processing time *	maximum capacities
Knife blade	All in one cake mixes	8	15-20 secs	1,7Kg/3lb 7oz total weight
	Pastry - rubbing fat into flour	5 – 8	10 secs	500g/1lb 2oz flour weight
	Adding water to combine pastry ingredients		10-20 secs	
	Chopping fish and lean meat Pâtés and terrines	Pulse – 8	10-30 secs	800g/1lb 8oz max lean beef
	Chopping vegetables	Pulse	5-10 secs	500g/1lb 2oz
	Chopping nuts	8	30-60 secs	200g/8oz
	Pureeing soft fruit, cooked fruit and vegetables	8	10-30 secs	1Kg/2lb 4oz
	Sauces, dressing and dips	8	2 mins max	800g/1lb 8oz
Knife blade with max capacity disc	Cold soups	Start at low speed and increase to	30-60 secs	1,7 litres/3pts
	Milkshakes/batters maximum		15-30 secs	1.3 litres/2pts
Dual whisk	Egg whites	8	60-90 secs	4 (150g)
	Egg & sugar for fatless sponges	8	4-5 min	3 eggs (150g)
	Cream	8	30 secs	500 ml/18 fl oz
	Creaming fat and sugar	8	2 mins max	200g/8oz fat 200g/8oz sugar
Dough tool	Yeast mixes	8	60 secs	1Kg/ 2lb 4oz total wt
	White Bread Flour	8	60 secs	600g/1lb 6oz flour wt
	Wholemeal Bread Flour	8	60 secs	500g/1lb 2oz flour wt
Folding tool	Whipping cream and fruit purees	1 – 2	60 secs	300g/12oz cream, 300g/12oz puree
	Egg whites into heavy mixtures	1 – 2	60 secs	total weight 600g/1lb 6oz
	Flour into creamed fat and sugar mixes	1 – 2	60 secs	200g/8oz flour wt
	Macaroons	1 – 2	60 secs	500g/1lb 2oz total wt
Discs - slicing/grating	Firm food items such as carrots, hard cheeses	5 – 8	–	Do not fill above the maximum capacity marked on the bowl
	Softer items such as cucumbers, tomatoes	1 – 5	–	
Extra fine grater	Parmesan cheese, potatoes for German potato dumplings	8	–	
Decorative slicing disc	Firm food items such as carrots and potatoes Softer food items such as cucumber	5 – 8	–	
Fine Julienne disc	Potato straws and rosti Stir fries and vegetable garnishes	8	–	
Thermoresist blender	Cold liquids and drinks	8	15-30 secs	
	Stock based soups	8	30 secs	1.2 litres/2 pt 1 fl oz
	Soups using milk	8	30 secs	1 litres/1pt 8 fl oz
	We recommend that hot ingredients are allowed to cool before blending. However should you wish to process hot ingredients please read the Hot Blending Safety instructions.			
Mini bowl and knife	Meat	8	20 secs + Pulse	300g/12oz Lean beef
	Chopping herbs	8	30 secs	20g/1oz
	Chopping nuts	8	30 secs	100g/4oz
	Mayonnaise	8	30 secs	2 Eggs 300g/12oz Oil
	Purees	8	30 secs	200g/8oz
Mini bowl with discs	See individual discs recommended speed		–	500g/1lb 2oz Max Do not overfill bowl
Citrus Juicer	Smaller items i.e. limes and lemons	1 – 2	–	2Kg/4lb 8oz
	Larger fruits i.e. oranges and grapefruits			

* This is for guidance only and will vary depending on the exact recipe and ingredients being processed.

using the attachments

Refer to recommended speed chart for each attachment.

22 knife blade

The knife blade is the most versatile of all the attachments. The length of the processing time will determine the texture achieved. For coarser textures use the pulse control. Use the knife blade for cake and pastry making, chopping raw and cooked meat, vegetables, nuts, pâté, dips, pureeing soups and to also make crumbs from biscuits and bread.

hints

- Cut food such as meat, bread, vegetables into cubes approximately 2cm/3/4in before processing.
- Biscuits should be broken into pieces and added down the feed tube whilst the appliance is running.
- When making pastry use fat straight from the fridge cut into 2cm/3/4in cubes.
- Take care not to over-process.

23 dough tool

Use for yeasted dough mixes.

- Place the dry ingredients in the bowl and add the liquid down the feed tube whilst the appliance is running. Process until a smooth elastic ball of dough is formed this will take approx. 60 secs.
- Re-knead by hand only. Re-kneading in the bowl is not recommended as it may cause the processor to become unstable.

24 dual whisk

Use for light mixtures such as egg whites, cream, evaporated milk and for whisking eggs and sugar for fatless sponges.

using the whisk

- 1 Fit the bowl onto the power unit, add the detachable drive shaft.
- 2 Push each beater 7 securely into the drive head.
- 3 Fit the whisk by carefully turning until it drops over the drive shaft.
- 4 Add the ingredients.
- 5 Fit the lid - ensuring the end of the shaft locates into the centre of the lid.
- 6 Switch on.

important

- **The whisk is not suitable for making all in one cake mixes as these mixes are too heavy and will damage it. Always use the knife blade.**

hints

- Best results are obtained when the eggs are at room temperature.
- Ensure the bowl and whisks are clean and free from grease before whisking.

creaming fat and sugar

- For best results fat should be allowed to soften at room temperature (20°C) before creaming. **DO NOT use fat straight from the fridge as this will damage the whisk.**
- Heavier ingredients such as flour and dried fruit should be folded in by hand.
- Do not exceed the maximum capacity or processing time stated in the recommended speed chart.

25 folding tool

Use the folding tool to fold light ingredients into heavier mixtures for example meringues, mousses and fruit foos.

- 1 Fit the bowl onto the power unit, add the detachable drive shaft.
- 2 Push the paddle 8 securely into the drive head.
- 3 Fit the folding tool by carefully turning until it drops over the drive shaft.
- 4 Add the ingredients.
- 5 Fit the lid - ensuring the end of the shaft locates into the centre of the lid .
- 6 **Select low speed (speed 1 -2).**

to remove the beater

Detach the beater from the drive head by pressing the release button 9.

hints

- Do not use Auto or high speed as a low speed is required to optimise the folding performance.
- For best results do not over whisk egg whites or cream - the folding tool will not be able to fold the mixture correctly if the whisked mix is too firm.
- Do not fold the mixture for longer than stated in the recommended speed chart as the air will be knocked out and the mix will be too loose.
- Any unmixed ingredients left on the paddle or sides of the bowl should be carefully folded in using the spatula.

26 max capacity disc

When blending liquids in the bowl, the max capacity disc must be used with the knife blade. It prevents leaking and improves the chopping performance of the blade.

- 1 Fit the bowl onto the power unit.
- 2 Fit the knife blade.
- 3 Add ingredients to be processed.
- 4 Fit the capacity disc over the top of the blade ensuring it sits on the ledge inside the bowl 10. **Do not push down on the capacity disc.**
- 5 Fit the lid and switch on.

slicing/grating discs

reversible slicing/grating discs - 4mm 27, 2mm 28

Use the grating side for cheese, carrots, potatoes and foods of a similar texture.

Use the slicing side for cheese, carrots, potatoes, cabbage, cucumber, courgette, beetroot and onions.

extra fine grater disc 29

Grates Parmesan cheese and potatoes for German potato dumplings.

fine julienne 30

Use to cut potatoes into straws and coarse grate for rosti, stir fries and vegetable garnishes.

decorative slicing disc 31

Use to slice potatoes, carrot, cucumbers and foods of a similar texture into fluted shaped slices.

to use the cutting discs

- 1 Fit the bowl onto the power unit, add the detachable drive shaft 2.
- 2 Holding by the centre grip, place the disc onto the drive shaft with the appropriate side uppermost 11.
- 3 Fit the lid.
- 4 Put the food in the feed tube.
Choose which size feed tube you want to use. The pusher contains a smaller feed tube for processing individual items or thin ingredients.
To use the small feed tube - first put the large pusher inside the feed tube.
To use the large feed tube - use both pushers together.
- 5 Switch on and push down evenly with the pusher - **never put your fingers in the feed tube.**

hints

- Use fresh ingredients
- Don't cut food too small. Fill the width of the feed tube fairly full. This prevents the food from slipping sideways during processing. Alternatively use the small feed tube.
- When using the Julienne disc, place ingredients horizontally.
- When slicing or grating: food placed upright 12 comes out shorter than food placed horizontally 13.
- Food placed upright comes out shorter than food placed horizontal.
- There will always be a small amount of waste on the disc or in the bowl after processing.

32 mini bowl and knife

Use the mini processor bowl to chop herbs and process small quantities of ingredients e.g. meat, onion, nuts, mayonnaise, vegetables, purées, sauces and baby food.

The slicing/grating discs can also be used with the mini bowl.

Insert the mini bowl without the knife blade fitted and refer to the slicing/grating disc section for fitting and usage instructions.

Do not overfill the bowl.

- a) mini blade
- b) mini bowl

to use the mini bowl and knife

- 1 Fit the bowl onto the power unit, add the detachable drive shaft.
- 2 Fit the mini bowl over the detachable drive shaft - ensure the cut out sections align with the locating tabs 14 on the main bowl.

Note: The main bowl lid cannot be fitted if the mini bowl is not located correctly.

- 3 Place the knife blade over the drive shaft 15.
- 4 Add the ingredients to be processed.
- 5 Fit the lid and switch on.

hints

- Herbs are best chopped when clean and dry.
- Always add a little liquid when blending cooked ingredients to make baby food.
- Cut foods such as meat, bread, vegetables into cubes approximately 1-2 cm (½ - ¾ in) before processing.
- When making mayonnaise add the oil down the feed tube.

33 citrus juicer

Use the citrus juicer to squeeze the juice from citrus fruits (eg oranges, lemons, limes and grapefruits).

- c) cone
- d) sieve

to use the citrus juicer

- 1 Fit the bowl onto the power unit, add the detachable drive shaft.
 - 2 Fit the sieve into the bowl - ensuring the sieve handle is locked into position directly over the bowl handle 16.
 - 3 Place the cone over the drive shaft turning until it drops all the way down 17.
 - 4 Cut the fruit in half. Then switch on and press the fruit onto the cone.
- **The citrus juicer will not operate if the sieve is not locked correctly.**
 - For best results store and juice the fruit at room temperature and hand roll on a worktop before juicing.
 - To help with juice extraction move the fruit from side to side when juicing.
 - When juicing large quantities, empty the strainer regularly to prevent the build up of pulp and seeds.

34 attachment storage box


Your food processor is supplied with a storage box for your bowl attachments and discs.

- 1 Fit the knife blade and discs into the storage box when not in use 18.
- 2 The storage box is fitted with a safety lock - close the lid to lock. To open, push the tab in 19 and lift up the lid 20.


care & cleaning

- Always switch off and unplug before cleaning.
- **Handle the blades and cutting discs with care - they are extremely sharp.**
- Some foods may discolour the plastic. This is perfectly normal and won't harm the plastic or affect the flavour of your food. Rub with a cloth dipped in vegetable oil to remove the discolouration.

power unit

- Wipe with a damp cloth, then dry. Ensure that the interlock area is clear of food debris.
- Don't immerse the power unit in water.
- Store excess cord in the storage area at the back of the power unit .


blender

- 1 Empty the goblet, unscrew the blade unit by turning to the unlock position  to release.
- 2 Wash the goblet by hand.
- 3 Remove and wash the seals.
- 4 Don't touch the sharp blades – brush them clean using hot soapy water, then rinse thoroughly under the tap. **Don't immerse the blade unit in water.**
- 5 Leave to dry upside down.

dual whisk

- Detach the beaters from the drive head by gently pulling them free. Wash in warm soapy water.
- Wipe the drive head with a damp cloth, then dry. **Do not immerse the drive head in water.**

folding tool

- Detach the beater from the drive head by pressing the release button . Wash in warm soapy water.
- Wipe the drive head with a damp cloth, then dry. **Do not immerse the drive head in water.**

all other parts

- Wash by hand, then dry.
- Alternatively they are dishwasher safe and can be washed on the top rack of your dishwasher. Avoid placing items on the bottom rack directly over the heating element. A short low temperature (Maximum 50°C) programme is recommended.

item	suitable for dishwashing
main bowl, mini bowl, lid, pusher	✓
knife blades, dough tool	✓
detachable drive shaft	✓
discs	✓
max capacity disc	✓
whisk beaters/folding tool paddle	✓
Do not immerse the drive head in water	
blender goblet, lid, filler cap	✓
blade unit and seal for blender	✗
citrus juicer	✓
spatula	✓

service & customer care

- If you experience any problems with the operation of your appliance, before requesting assistance refer to the "troubleshooting guide" section in the manual or visit www.kenwoodworld.com.
- Please note that your product is covered by a warranty, which complies with all legal provisions concerning any existing warranty and consumer rights in the country where the product was purchased.
- If your Kenwood product malfunctions or you find any defects, please send it or bring it to an authorised KENWOOD Service Centre. To find up to date details of your nearest authorised KENWOOD Service centre visit www.kenwoodworld.com or the website specific to your Country.
- Designed and engineered by Kenwood in the UK.
- Made in China.



IMPORTANT INFORMATION FOR CORRECT DISPOSAL OF THE PRODUCT IN ACCORDANCE WITH THE EUROPEAN DIRECTIVE ON WASTE ELECTRICAL AND ELECTRONIC EQUIPMENT (WEEE)

At the end of its working life, the product must not be disposed of as urban waste.

It must be taken to a special local authority differentiated waste collection centre or to a dealer providing this service. Disposing of a household appliance separately avoids possible negative consequences for the environment and health deriving from inappropriate disposal and enables the constituent materials to be recovered to obtain significant savings in energy and resources. As a reminder of the need to dispose of household appliances separately, the product is marked with a crossed-out wheeled dustbin.

troubleshooting guide

Problem	Cause	Solution
The processor will not operate.	No Power. No power/indicator light not lit. Bowl not fitted to power unit correctly. Bowl lid not locked on correctly. Eco function operating.	Check processor is plugged in. Check bowl is located correctly and the handle is situated towards the right hand side. Check that the lid interlock is located correctly into the handle area. The processor will not work if the bowl and lid are fitted incorrectly. Press either the Auto Button or turn speed control on, then return to 'O' to switch off Eco function. If none of the above check the fuse/circuit breaker in your home.
Blender will not operate.	Blender not locked on correctly. Blender not assembled correctly.	The blender will not operate if fitted incorrectly to the interlock. Check blade unit is fully tightened into the goblet.
Processor stops or slows during processing.	Overload protection operated. Processor overloaded or overheated during operation. Maximum capacity exceeded.	Switch off, unplug and allow the appliance to cool down for approximately 15 minutes. Refer to the speed chart for maximum capacities to process.
Weighing function Display screen freezes on [- - -]. Weight changed on display screen.	Quantity weighed too small. Power unit moved during operation.	Use teaspoon and tablespoon measures for very small quantities. Do not move unit during use. Zero the display before weighing next ingredients.
Power On light flashing rapidly.	Normal operation. The light will flash if the bowl, lid or blender are not fitted to the power unit or not locked in place correctly.	Check interlocks are engaged correctly.
Power On light flashing slowly.	Normal operation. Food processor left plugged in for over 30 minutes without being operated and gone into Eco mode.	Press either the Auto Button or turn speed control on and then return to 'O' to switch off Eco function.
Auto and Power On light flashing.	Normal operation. The light will flash if the Auto selected but interlocks not engaged.	Check interlocks are engaged correctly or press the Auto button to switch off the Auto function.
Blender leaking from blade assembly base.	Seal missing. Seal incorrectly fitted. Seal damaged.	Check seal is fitted correctly and not damaged. To obtain a replacement seal see "service & customer care".
Blender seal missing from blade unit when removed from packaging.	The seal is packed pre-fitted to the blade unit.	Unscrew goblet and check that seal is fitted to blade unit. To obtain a replacement seal see "service & customer care".
Poor performance of tools/attachments.	Refer to hints in relevant "using the attachment" section. Check attachments are assembled correctly.	

Português

Por favor desdobre as ilustrações da primeira página.

segurança

- Leia atentamente estas instruções e guarde-as para consulta futura.
- Retire todas as embalagens e eventuais etiquetas.
- Caso o fio se encontre danificado, deverá, por motivos de segurança, ser substituído pela Kenwood ou por um reparador Kenwood autorizado.
- As lâminas e os discos estão muito afiados, manipule com cuidado.
- **Segure sempre aperto de dedo na parte de cima, afastando-se das partes cortantes, quer quando manusear quer quando limpar.**
- Não levante ou transporte o processador pela pega – esta pode quebrar e provocar ferimentos.
- Retire sempre a lâmina antes de retirar os alimentos da taça.
- Mantenha as mãos e utensílios longe da taça e do copo misturador do processador enquanto estiver ligado à corrente eléctrica.
- Desligue no interruptor e da tomada:-
 - Antes de colocar ou retirar peças;
 - Quando não estiver a ser utilizado;
 - Antes de limpar.
- Não utilize os dedos para empurrar os alimentos no tubo de alimentação. Utilize sempre o(s) calcador(es) fornecido(s).
- **Nunca coloque o dispositivo da lâmina na unidade motriz sem o copo misturador colocado.**
- Antes de retirar a tampa da taça ou antes de retirar a liquidificador da unidade motriz:-
 - desligue o aparelho;
 - aguarde até o acessório/as lâminas pararem totalmente;
 - Tenha cuidado para não desapertar o copo misturador da lâmina.
- NÃO processe ingredientes quentes na taça do processador.
- Não utilize a tampa para accionar o robô de cozinha, utilize sempre o botão de velocidade on/off.
- **Este aparelho ficará danificado e poderá provocar ferimentos se o mecanismo de engate for submetido a uma força excessiva.**
- **Desligue sempre o seu robot de cozinha da corrente eléctrica quando não estiver em utilização.**
- Não utilize acessórios não autorizados.
- Nunca deixe o aparelho sem vigilância quando estiver em funcionamento.
- Nunca utilize um acessório danificado. Mande-a examinar ou reparar: ver “assistência e cuidados do cliente”.
- Não deixe que a unidade motriz, o cabo ou a ficha fiquem molhados.

- Não deixe que o cabo fique pendurado ao longo da extremidade de uma mesa ou bancada ou entre em contacto com superfícies quentes.
- Não exceda as capacidades máximas mencionadas no quadro de velocidades recomendadas.
- As crianças devem ser vigiadas para garantir que não brincam com o electrodoméstico.
- Este electrodoméstico não pode ser usado por crianças. Mantenha o electrodoméstico e o respectivo fio eléctrico fora do alcance de crianças.
- Os electrodomésticos podem ser utilizados por pessoas com capacidades mentais, sensoriais ou físicas reduzidas, ou com falta de experiência ou conhecimento, se forem supervisionadas ou instruídas sobre o uso do electrodoméstico de forma segura e se compreenderem os riscos envolvidos.
- Use o aparelho apenas para o fim doméstico a que se destina. A Kenwood não se responsabiliza caso o aparelho seja utilizado de forma inadequada, ou caso estas instruções não sejam respeitadas.
- O uso inapropriado do seu processador/liquidificador pode resultar em ferimentos.
- A capacidade máxima está baseada no acessório que leva a maior quantidade. Outros acessórios podem levar menos quantidade. Consulte a respectiva secção “utilização dos acessórios” para mais informação sobre segurança para cada acessório.

liquidificador

- **RISCO DE QUEIMADURAS:** Deixe arrefecer os ingredientes quentes até à temperatura ambiente antes de os colocar no copo ou antes de liquidificar.
- Tenha sempre cuidado quando manusear o conjunto da lâmina e evite tocar nas extremidades cortantes das lâminas quando as estiver a limpar.
- Ter cuidado ao deitar líquidos quentes no liquidificador, uma vez que podem ser lançados para fora do aparelho devido a formação súbita de vapor.
- Não utilize o copo misturador sem a tampa colocada.
- Use apenas o copo com a unidade de lâmina fornecida.
- Nunca ponha em funcionamento se o misturador estiver vazio.
- Para assegurar uma longa vida da sua liquidificador, não o faça funcionar mais de 60 segundos.
- Receitas de batidos – nunca misture ingredientes congelados que tenham solidificado durante a congelação; esmague-os antes de os adicionar no copo.
- A base do jarro é ajustada durante o processo de fabrico e não deverá efectuar nenhuma tentativa para a sua remoção.



IMPORTANTE: INSTRUÇÕES PARA MISTURAS QUENTES

Para minimizar a possibilidade de se queimar quando mistura ingredientes quentes, mantenha longe da tampa as mãos e outras da pele expostas para evitar possíveis queimaduras.

Deve seguir as seguintes precauções:

- **ATENÇÃO: Misturar ingredientes muito quentes pode fazer com que o líquido quente e o vapor sejam lançados subitamente para fora da tampa ou da tampa de enchimento ①⑥.**
- **Recomendamos que deixe arrefecer os ingredientes quentes antes de misturar.**
- **NUNCA** exceda 1.200mls / 5 chávenas de capacidade se processar líquidos quentes, tais como sopas (consulte as marcações existentes no copo).
- Comece **SEMPRE** a misturar numa velocidade baixa e vá aumentando gradualmente. **NUNCA** misture líquidos quentes usando a regulação Impulso.
- Os líquidos que têm tendência a formar espuma como o leite, não devem exceder 1.000mls / 4 chávenas de capacidade.
- Tenha cuidado quando manusear a liquidificador uma vez que o copo misturador e respectivas peças estarão muito quentes.
- Tenha especial cuidado quando retirar a tampa. A tampa foi concebida para ter um ajuste apertado para prevenir o vazamento. Se necessário, quando manusear proteja as mãos com um pano ou luvas de forno.
- Assegure-se que o copo misturador está firmemente preso à base e quando o retirar do aparelho, guie a base e assegure-se que remove o copo e a base em conjunto.
- Assegure-se sempre que a tampa e a tampa de enchimento estão bem presas no lugar antes de **todas** as operações de mistura.
- Assegure-se sempre que os respiradores existentes na tampa de enchimento estão bem limpas antes de **todas** as operações de mistura (ver diagrama ②①).
- Quando colocar a tampa no copo misturador assegure-se sempre que a tampa e o rebordo do copo estão limpos e secos para que fique bem fechado e evitar o vazamento.

discos de fatiar/ralar

- Nunca retire a tampa enquanto o disco de corte não estiver completamente parado.
- Manipule com muito cuidado o disco de corte porque está extremamente afiado.

- Não encha demasiado a taça – não exceda o nível máximo marcado na taça.

mini taça e lâmina

- Nunca retire a tampa enquanto a lâmina de corte não estiver completamente parada.
- A lâmina de corte está muito afiada, manipule com cuidado.
- Não processe especiarias, podem danificar o plástico.
- Não utilize em alimentos duros como os grãos de café, cubos de gelo ou chocolate pois podem danificar a lâmina.

antes de ligar à corrente

- Certifique-se de que a corrente eléctrica que vai utilizar corresponde à indicada na parte de baixo da máquina.

AVISO: ESTE APARELHO DEVE SER LIGADO A UMA TOMADA COM LIGAÇÃO À TERRA.

- Este aparelho está conforme com a Directiva n.º 1935/2004 da Comunidade Europeia sobre materiais concebidos para estarem em contacto com alimentos.

antes de utilizar o aparelho pela primeira vez

- 1 Remova as tampas plásticas da lâmina de corte. **Tenha cuidado porque as lâminas estão muito afiadas.**

Estas tampas de protecção devem ser deitadas fora uma vez que servem apenas para protecção durante a fabricação e transporte.

- 2 Para limpar os componentes ver “cuidados e limpeza”

chave

robô de cozinha

- ① unidade motriz
- ② taça com eixo accionador
- ③ veio accionador destacável
- ④ tampa
- ⑤ tubo de alimentação
- ⑥ calçadores
- ⑦ mecanismo de engate de segurança
- ⑧ arrumação do cabo (nas costas do aparelho)
- ⑨ botão Auto
- ⑩ comandos de velocidade/impulsos
- ⑪ luz de aviso de ligação

função de pesagem

- ⑫ botão kg
- ⑬ ecrã de visualização
- ⑭ botão on/zero
- ⑮ prato de pesagem

liquidificador resistente a altas temperaturas

- ⑯ tampa de enchimento
- ⑰ tampa
- ⑱ copo
- ⑲ anel vedante
- ⑳ lâminas
- ㉑ respiradores da tampa de enchimento

acessórios

- ㉒ unidade de lâminas
- ㉓ utensílio para massas
- ㉔ batedor de varetas duplo
- ㉕ acessório para envolver
- ㉖ disco para grandes quantidades
- ㉗ disco de fatiar/ralar de 4 mm
- ㉘ disco de fatiar/ralar de 2mm
- ㉙ disco de ralar extra fino
- ㉚ disco de cortar em juliana fino
- ㉛ disco de fatiar com efeitos decorativos
- ㉜ taça mini e lâmina
- ㉝ espremedor de citrinos
- ㉞ acessório de armazenamento

utilizar o robô de cozinha

- 1 Introduza a taça na unidade motriz. Posicione a pega na parte de trás com a mão direita e gire na direcção dos ponteiros do relógio ➊ até prender.
- 2 Encaixe um acessório por cima do eixo accionador da taça.

Nota: O eixo accionador amovível ➋ deve ser colocado quando utilizar os discos, a taça mini, o batedor de varetas, o acessório para envolver e o espremedor de citrinos.

 - Coloque sempre a taça e acessório no processador antes de colocar os ingredientes.
- 3 Coloque a tampa ➌ - assegurando-se que o cimo do eixo accionador/ferramenta está localizado no centro da tampa.
 - **O robot não funcionará se a taça ou a tampa não estiverem colocadas correctamente no mecanismo de engate. Confirme que o tubo de alimentação e a pega da taça estão situados no lado direito.**
- 4 Ligue à tomada de corrente. A luz indicadora de ligação acende-se e pisca até a taça e a tampa estarem correctamente colocadas. Seleccione uma das seguintes opções: - Botão Auto – a luz acende-se quando o Botão Auto é pressionado e a velocidade correcta para o acessório, será automaticamente seleccionada.

Controlo de Velocidade – seleccione manualmente a velocidade requerida (Consulte o quadro de velocidades recomendadas).

Botão de Impulso – utilize este botão (P) para pequenos accionamentos. O motor trabalhará enquanto o botão de impulso estiver nessa posição.

5 No fim do processamento, gire o botão de velocidade para a posição "O" de desligado ou se estiver a utilizar o Auto carregue o botão e a luz apaga-se.

● **A luz indicadora de ligação pisca se quer a taça ou a tampa não estiverem colocadas ou estiverem incorrectamente colocadas.**

● **O botão Auto não funciona se estiver seleccionada uma velocidade no controlo de velocidade.**

● **Desligue sempre e retire o cabo eléctrico da tomada antes de retirar a tampa. importante**

● O robô não foi concebido para esmagar ou moer grãos de café nem transformar açúcar granulado em açúcar mais fino.

Função Eco

Se o processador ficar ligado à corrente por mais de 30 minutos sem funcionar, passa automaticamente para o modo "standby" para reduzir o consumo de energia.

● A luz indicadora de ligação pisca devagar e o processador não funcionará até que efectue uma das seguintes acções:-

● Pressione o botão Auto.

● Rode o controlo de velocidade para uma velocidade e depois volte a colocá-lo na posição "O" de desligado.

A luz acende-se então permanentemente quando estiver pronto a ser utilizado.

Nota: Se a taça ou a tampa não estiverem correctamente colocadas no encaixe, a luz indicadora de ligação pisca mais rapidamente do que na função Eco.

função de pesagem

O seu robot de cozinha tem incorporado uma função de balança que permite pesar os alimentos directamente na taça ou no copo misturador.

● A capacidade máxima de pesagem é de 3Kg. Este é o total do peso de todos os ingredientes mais o peso da taça ou do copo.

para utilizar a função de pesagem

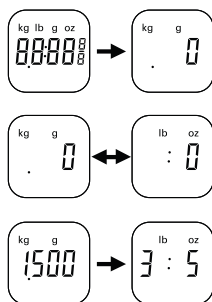
1 Coloque sempre o eixo de accionamento, a taça e acessório ou copo misturador na unidade motriz antes de colocar os ingredientes.

2 Ligue à corrente – o ecrã de visualização irá permanecer em branco.

3 Pressione o botão ON/ZERO uma vez para acender o ecrã de visualização.

4 Pressione o botão (kg/lb) para seleccionar entre gramas ou onças. Ao ligar o visualizador encontra-se definido para kg/g.

● A unidade pesa em incrementos de 2g e recomenda-se a utilização de colheres de chá/colheres de sopa para medição de pequenas quantidades.



5 Confirme que o visor marca "O". Se não for o caso, pressione o botão ON/ZERO. Pese depois os ingredientes necessários, directamente na taça ou copo. Depois do peso estar afixado, pressione o botão ON/ZERO e o visor voltará ao "O". Adicionado mais ingredientes e o peso será mostrado. Repita esta operação até todos os ingredientes estarem pesados.

● Caso o visualizador não se encontre a zeros e quer os ingredientes ou quer a taça/acessório/tampa sejam removidos, o visualizador irá apresentar [- - -] indicando uma leitura negativa. **Para colocar a zeros, pressione uma vez o botão ON/ZERO.**

6 Coloque a tampa e seleccione uma velocidade para colocar o processador em funcionamento.

● Durante a operação o ecrã de visualização irá bloquear [- - -] até que o controlo de velocidade volte para a posição de desligado "O".

● Após o processamento, o último peso será visualizado no ecrã quando o controlo de velocidade é recolocado na posição "O".

Nota: o peso da tampa será incluído caso o visualizador não se encontre a zeros antes de ser ligado.

● O peso de quaisquer ingredientes adicionais acrescentados ao tubo de alimentação quando o processador se encontra em funcionamento não será indicado no ecrã de visualização.

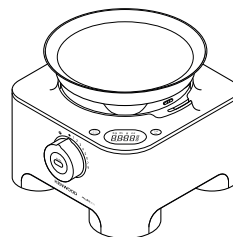
15 tabuleiro de pesagem

É também fornecido um tabuleiro de pesagem amovível para pesar ingredientes sem a taça ou o copo.

Para o utilizar, coloque o tabuleiro no cimo da unidade motriz.

Siga depois os passos 2 a 5 "para usar a função de pesagem".

Para o retirar, basta levantá-lo.



Desligar automático

● O ecrã de visualização irá desligar automaticamente caso a mesma leitura de pesagem seja apresentada após 5 minutos.

● O visor pode ser desligado manualmente pressionando e mantendo pressionado o botão ON/ZERO (LIGADO/ZERO) durante alguns segundos.

Importante

● Não coloque peso a mais excedendo a capacidade máxima de pesagem de 3Kg. O visor mostrará "O" [0 - Ld] se a função de pesagem for sobrecarregada.

● Não sujeite a unidade de alimentação a força excessiva pois tal poderá danificar o sensor de pesagem.

● Coloque sempre o processador numa superfície plana seca antes de iniciar a pesagem.

● Não mexa a unidade durante a operação da função de pesagem.

para usar a sua liquidificador resistente a altas temperaturas

1 Coloque o anel vedante ⑲ na unidade de lâminas ⑳ - assegurando-se que o anel vedante está correctamente colocado.

● **Irá ocorrer vazamento caso o selo se encontre danificado ou esteja mal ajustado.**

2 Segure o dispositivo de lâminas pela parte de baixo ㉑ e insira a lâmina no copo - gire na direcção contrária dos ponteiros do relógio até ouvir ou clique ④. Consulte as imagens que se encontram por baixo do dispositivo de lâminas, da seguinte forma:

 - posição aberta

 - posição fechada

A liquidificador não funcionará se não estiver correctamente montada.

3 Introduza os ingredientes no copo.

4 Coloque a tampa no copo e puxe para baixo para prender ⑤. Coloque a tampa de enchimento.

5 Coloque a liquidificador na unidade motriz e gire na direcção dos ponteiros do relógio ⑥ para prender.

● **O aparelho não funcionará se a liquidificador não estiver correctamente colocado e preso no mecanismo de engate.**

6 Selecione Auto ou uma velocidade (consulte o quadro de velocidades recomendadas) ou utilize o botão de impulso.

sugestões

- Quando confeccionar maionese, coloque todos os ingredientes, excepto o azeite no misturador. Remova a tampa de enchimento. Em seguida, com o aparelho em funcionamento, deite muito devagar o azeite através da tampa.
- As misturas grossas como sejam os pâtés e molhos podem necessitar de ser raspados. Caso seja difícil de processar a mistura, adicione mais líquido.
- Triturador de gelo – opere o botão em pequenos arranques até que a trituração tenha a consistência desejada.
- Não se recomenda o processamento de especiarias pois estas podem danificar as partes plásticas.
- O aparelho não funcionará se a liquidificador não estiver correctamente colocado.
- Para misturar ingredientes secos – corte-os em pedaços, remova a tampa de enchimento, e com o aparelho em funcionamento junte os pedaços um a um. Mantenha as mãos longe da abertura. Para obter melhores resultados esvazie com regularidade.
- Não utilize a liquidificador como recipiente de armazenamento. Mantenha-a vazia ante e depois de a utilizar.
- Não misture mais de 1,6 litros - quantidade inferior para líquidos cremosos como batidos.

quadro de velocidades recomendadas

utensílio/acessório	função	velocidade recomendada	tempo de processamento *	capacidades máximas
Unidade de lâminas	Preparados completos para bolos	8	15 a 20 seg.	1,7Kg peso total
	Massa – misturar a gordura com a farinha Adicionar água aos ingredientes da massa	5 – 8	10 seg. 10 a 20 seg.	500g peso da farinha
	Cortar peixe e carne magra Patês e terrinas	Pulse – 8	10 a 30 seg.	800g máx. de carne de vaca magra
	Cortar vegetais	Pulse	5 a 10 seg.	500g
	Picar nozes	8	30 a 60 seg.	200g
	Fazer puré com frutos macios, frutos e vegetais cozinhados.	8	10 a 30 seg.	1Kg
	Molhos e pastas	8	2 min. Máx.	800g
Unidade de lâmina com disco para grandes quantidades	Sopas frias	Comece a uma velocidade baixa e vá aumentando até ao máximo.	30 a 60 seg.	1,7 litros
	Milk-shakes/batidos		15 a 30 seg.	1,3 litros
Batedor de varetas duplo	Claras de ovo	8	60 a 90 seg.	4 (150g)
	Ovo e açúcar para pão-de-ló magro	8	4 a 5 min.	3 ovos (150g)
	Natas	8	30 seg.	500 ml
	Bater gordura com açúcar	8	2 min. Máx.	200g gordura 200g açúcar
Utensílio para massa	Misturas levedadas	8	60 seg.	1Kg peso total
	Farinha Branca para Pão	8	60 seg.	600g peso da farinha
	Farinha Integral	8	60 seg.	500g peso da farinha
Acessório para envolver	Creme de chantili e puré de frutos	1 – 2	60 seg.	300g natas, 300g puré
	Envolver claras em castelo em misturas pesadas	1 – 2	60 seg.	600g peso total
	Misturar farinha em gordura (margarina ou manteiga) e açúcar	1 – 2	60 seg.	200g peso da farinha
	Biscoitos secos à base de amêndoa	1 – 2	60 seg.	500g peso total
Discos - fatiar/ralar	Alimentos consistentes como cenouras, queijo duro	5 – 8	–	Nunca ultrapasse a capacidade máxima marcada na taça.
	Alimentos moles como pepinos, tomates	1 – 5	–	
Ralador extra fino	Queijo parmesão, Batatas para bolinhos de massa alemães	8	–	
Disco de fatiar com efeitos decorativos	Alimentos sólidos como cenouras e batatas	5 – 8	–	
	Alimentos macios como pepinos			
Disco de cortar em juliana fino	Batatas em palha e rösti	8	–	
	Frituras tipo chinês e vegetais recheados			
Liquidificador resistente a altas temperaturas	Líquidos e bebidas frios	8	15 a 30 seg.	1,6 litros
	Sopa à base de carne	8	30 seg.	1,2 litros
	Sopa com leite	8	30 seg.	1 litros
	Recomendamos que deixe arrefecer os ingredientes quentes antes de misturar. Contudo se desejar processá-los quentes, consulte por favor as Instruções de Segurança para Misturas Quentes.			
Mini taça e lâmina	Carne	8	20 seg. + impulso	300g carne de vaca magra
	Picar ervas	8	30 seg.	20g
	Picar nozes	8	30 seg.	100g
	Maionese	8	30 seg.	2 ovos 300g de azeite
	Purés	8	30 seg.	200g
Mini taça com discos	Consulte a velocidade recomendada para cada disco		–	500g Máx. Não encha demasiado a taça
Esprededor de citrinos	Alimentos mais pequenos, ex.: limas e limões	1 – 2	–	2Kg
	Frutos maiores, ex.: laranjas e toranjas			

* Os seguintes tempos de processamento são apenas indicativos e variarão de acordo com a receita e os ingredientes utilizados.

utilizar os acessórios

Consulte o quadro de velocidades recomendadas para cada acessório.

22 unidade de lâminas

A unidade de lâminas é a mais versátil de todos os acessórios.

O tempo de processamento determinará a textura desejada. Para texturas grossas utilize o controlo de impulso.

Utilize a unidade de lâminas para confeccionar bolos e massa para bolos, picar carne crua e cozida, vegetais, nozes, massas, patês, passar sopa e também para ralár pão ou biscoitos.

sugestões

- Corte os alimentos como a carne, pão, vegetais em cubos de 2cm antes de processar.
- Os biscoitos devem ser partidos em pedaços e adicionados através do tubo de alimentação enquanto a máquina estiver a funcionar.
- Quando confeccionar massa para bolos utilize a gordura (margarina, manteiga ou outra) directamente do frigorífico e cortada em cubos de 2cm.
- Tenha cuidado para não misturar demasiado.

23 utensílio para massas

Utilize para misturas com fermento.

- Coloque na taça os ingredientes secos e adicione o líquido através do tubo de alimentação enquanto a máquina estiver a funcionar. Processe até obter uma bola de massa macia e elástica que demorará cerca de 60 segundos a obter.
- Continue a amassar apenas à mão. Não se aconselha que misture novamente na máquina uma vez que esta pode ficar instável.

24 batedor de varetas duplo

Utiliza-se para misturas leves como claras de ovo, bater natas, misturar água com leite em pó e para bater ovos com açúcar para pão-de-ló.

utilizar o batedor

- 1 Coloque a taça na unidade motriz e introduza o eixo accionador amovível.
- 2 Encaixe cada vareta 7 na cabeça accionadora.
- 3 Introduza o batedor, rodando-a cuidadosamente até ficar bem encaixada no eixo accionador.
- 4 Adicione os alimentos.
- 5 Coloque a tampa - assegurando-se que o eixo está alinhado com o centro da tampa.
- 6 Ligue o aparelho.

importante

- **O batedor de varetas não é adequado para bater bolos uma vez que estas misturas são muito pesadas e vão danificá-lo. Utilize sempre a unidade de lâmina.**
- **sugestões**
- Obtém melhores resultados se os ovos estiverem à temperatura ambiente.

- Certifique-se que a taça e as varetas estão limpas e sem gordura antes de misturar.

bater gordura com açúcar

- Para obter melhores resultados deixe as natas atingirem a temperatura ambiente (20°C) antes de as bater. **NÃO utilize a gordura (margarina, manteiga, natas ou outra) directamente do frigorífico porque vai danificar o batedor de varetas.**
- Ingredientes mais pesados como a farinha e frutos secos devem ser misturados e envolvidos à mão.
- Não exceda as capacidades máximas ou o tempo de processamento mencionados no quadro de velocidades recomendadas.

25 acessório para envolver

Use o acessório para envolver quando envolve ingredientes leves em misturas pesadas como por exemplo, suspiros, mousses e doces de frutos com natas batidas.

- 1 Coloque a taça na unidade motriz e introduza o eixo accionador amovível.
- 2 Encaixe a espátula 8 na cabeça accionadora.
- 3 Introduza o acessório para envolver rodando-o cuidadosamente até cair encaixando no eixo accionador.
- 4 Adicione os ingredientes.
- 5 Coloque a tampa - assegurando-se que o eixo está alinhado com o centro da tampa.
- 6 **Selecione a velocidade lenta (velocidade 1 - 2), para remover a espátula**

Desencaixe o batedor da cabeça accionadora pressionando o botão de libertação de acessórios 9.

dicas

- Não utilize a velocidade Auto ou elevada uma vez que é indispensável utilizar uma velocidade lenta para obter um resultado óptimo quando envolver os ingredientes.
- Para obter melhores resultados não bata previamente demasiado as claras em castelo ou natas – o acessório para envolver não será capaz de as misturar correctamente se estiverem demasiado firmes.
- Não envolva a mistura por mais tempo do que o recomendado no quadro de velocidades recomendadas uma vez que o ar será expelido e a mistura ficará demasiado solta.
- Os ingredientes não envolvidos porque ficaram agarrados ao acessório ou aos lados da taça devem ser cuidadosamente envolvidos com uma espátula.

26 disco para grandes quantidades

Quando misturar líquidos na taça, o disco para grandes quantidades deve ser usado com a unidade de lâmina. Isso impede o vazamento e melhora o desempenho de corte da lâmina.

- 1 Introduza a taça na unidade motriz.
- 2 Coloque a lâmina de corte.
- 3 Adicione os ingredientes que deseja processar.
- 4 Coloque o disco para grandes quantidades por cima da lâmina assegurando-se que assenta no encaixe dentro da taça 10. **Não carregue para baixo o disco para grandes quantidades.**
- 5 Coloque a tampa e ligue à corrente eléctrica.

discos de fatiar/ralar

discos de fatiar/ralar reversíveis - 4mm 27), 2mm 28)

Utilize o lado para ralar com queijo, cenouras, batatas e alimentos com texturas similares.

Utilize o lado para fatiar com queijo, cenouras, batatas couves, pepinos, curgetes, beterraba e cebolas.

disco de ralar extra fino 29)

Raspa queijo parmesão e batatas para pratos alemães de batatas (tipo gnocci).

disco de cortar em juliana fino 30)

Utiliza-se para cortar batatas em palha e ralar grosseiramente para rösti, para fritura tipo chinês e vegetais recheados.

disco de fatiar com efeitos decorativos 31)

Utiliza-se para fatiar batatas, cenouras, pepinos e alimentos com texturas similares em fatias estriadas ou caneladas.

Os discos de fatiar/ralar podem também ser usados com a mini taça.

Insira a mini taça sem o dispositivo de lâmina e consulte as instruções na secção sobre como colocar e utilizar o disco de fatiar/ralar.

Não encha demasiado a taça.

a) mini lâmina

b) mini taça

para usar a mini taça e lâmina

- 1 Coloque a taça na unidade motriz e introduza o eixo accionador amovível.
- 2 Insira a mini taça por cima do eixo accionador, assegurando-se que os encaixes estão alinhados com as saliências 14 da taça principal.
Nota: A taça principal não pode ser colocada se a mini taça não estiver correctamente inserida.
- 3 Coloque a Lâmina de corte no eixo accionador 15.
- 4 Adicione os ingredientes que deseja processar.
- 5 Coloque a tampa e ligue à corrente eléctrica.

sugestões

- As ervas ficam melhor moídas se estiverem lavadas e secas.
- Adicione sempre um pouco de líquido quando mistura ingredientes cozinhados para fazer comida de bebé.
- Corte os alimentos como a carne, pão, vegetais em cubos de 1-2 cm antes de processar.
- Quando confeccionar maionese, adicione o azeite pelo tubo de alimentação.

33) espremedor de citrinos

Utilize o espremedor de citrinos para retirar o sumo de citrinos (laranjas, limões, limas e toranjas).

c) cone espremedor

d) coador

para utilizar o espremedor de citrinos

- 1 Coloque a taça na unidade motriz e introduza o eixo accionador amovível.
 - 2 Instale o coador na taça, assegurando-se que a pega está encaixada na pega da taça 16.
 - 3 Coloque o cone espremedor por cima do eixo accionador girando até que caia totalmente em baixo 17.
 - 4 Corte a fruta ao meio. Ligue e pressione a metade do fruto no cone espremedor.
- **O espremedor de citrinos não funcionará se o coador não estiver correctamente colocado.**
 - Para obter melhores resultados esprema e guarde o sumo à temperatura ambiente e faça rodar o fruto com a mão numa superfície plana antes de o cortar e espremer.
 - Para ajudar a extrair o sumo, mova o fruto para os lados.
 - Quando espremer grandes quantidades, esvazie regularmente o coador para evitar demasiada acumulação de polpa e sementes.

para usar os discos

- 1 Coloque a taça na unidade motriz e introduza o eixo accionador amovível 2.
- 2 Segurando pelo suporte central, coloque o disco de corte no eixo accionador com o lado apropriado virado para cima 10.
- 3 Coloque a tampa.
- 4 Coloque os alimentos no tubo de alimentação.
Escolha que lado do tubo de alimentação deseja utilizar. O empurrador contém um pequeno tubo de alimentação para utilizar com componentes individuais ou ingredientes mais finos.
Para utilizar o tubo de alimentação mais pequeno – introduza primeiro o empurrador maior no tubo de alimentação.
Para utilizar o tubo de alimentação mais largo – utilize ambos os empurradores em conjunto.
- 5 Selecciona auto, ligue e, empurre com o empurrador - **nunca introduza os seus dedos no tubo de alimentação.**

sugestões

- Utilize ingredientes frescos.
- Não corte os alimentos muito pequenos. Encha o tubo de alimentação largo de forma razoável. Isto impede que os alimentos deslizem para os lados durante o processo. Em alternativa utilize o tubo de alimentação mais pequeno.
- Quando utilizar o disco para juliana, coloque os alimentos na horizontal.
- Quando fatiar ou ralar: os alimentos colocados verticalmente 12 saem mais pequenos que os alimentos colocados na horizontal 16.
- Os alimentos colocados verticalmente, saem mais pequenos que os alimentos colocados na horizontal.
- Existirá sempre uma pequena perda de alimentos que ficarão no disco ou na taça depois de processados.

32) mini taça e lâmina

Use a taça mini para picar ervas e processar pequenas quantidades de ingredientes: carne, cebolas, nozes, maionese, vegetais, purés, molhos e comida de bebés.

34 acessório de armazenamento

É fornecido com o seu processador uma caixa de armazenamento para guardar os acessórios das taças e os discos.

- 1 Encaixe a unidade de lâmina e os discos na caixa de armazenamento quando não estão a ser usados 16.
- 2 A caixa de armazenamento tem uma fechadura – feche a tampa para prender. Para abrir, empurre a patilha 19 e levante a tampa 20.


cuidados e limpeza

- Desligue sempre o aparelho e retire a ficha do cabo de alimentação da tomada de parede.
- **Manuseie as lâminas e dos discos de cortar com cuidado - são extremamente afiados.**
- Alguns alimentos podem retirar a cor do plástico. Isto é perfeitamente normal e não danifica o plástico nem altera o sabor dos alimentos. Limpe com o pano humedecido com óleo vegetal para recuperar a cor original.

unidade motriz

- Limpe com um pano humedecido e, em seguida, seque. Certifique-se de que a área de entrelaçamento não tem restos de alimentos agarrados.
- Não submersa a unidade motriz na água.
- Arrume o cabo em excesso na área de armazenagem na parte posterior da unidade motriz 21.

liquidificador

- 1 Esvazie o copo, desatarraxe o dispositivo de lâminas girando-o para a posição de abrir  para o libertar.
- 2 Lave o copo à mão.
- 3 Remova e lave o anel vedante.
- 4 Não toque nas lâminas afiadas – lave-as usando uma escova e água quente com detergente, depois passe bem por água corrente. **Não insira a unidade de lâminas dentro de água.**
- 5 Deixe secar voltado para baixo.

batedor de varetas duplo

- Retire os batedores da cabeça accionadora puxando-os suavemente para os libertar. Lave em água morna com sabão e seque.
- Limpe a cabeça accionadora com um pano humedecido e, em seguida, seque-a. **Não coloque a cabeça accionadora dentro de água.**

acessório para envolver

- Desencaixe o acessório da cabeça accionadora pressionando o botão de libertação de acessórios 9. Lave em água morna com sabão e seque.
- Limpe a cabeça accionadora com um pano humedecido e, em seguida, seque-a. **Não coloque a cabeça accionadora dentro de água.**

as restantes peças

- Lave-as à mão e, em seguida, seque-as.
- Em alternativa, eles podem ser lavados na máquina de lavar loiça e podem ser lavados na prateleira de cima da sua máquina de lavar loiça. Evite colocar os acessórios directamente por cima dos elementos de aquecimento da prateleira superior. É recomendado que utilize um programa de temperatura baixa (máximo 50°C).

acessório	acessório adequado para ser lavado em máquina de lavar loiça
taça principal, mini taça, tampa, empurrador	✓
unidade de lâminas, utensílio para massas	✓
eixo amovível	✓
discos	✓
disco para grandes quantidades	✓
batedor de varetas/acessório para envolver Não mergulhe a cabeça accionadora em água.	✓
copo misturador, tampa, tampa de enchimento	✓
unidade de lâmina e anel vedante para a liquidificador	✗
espremedor de citrinos	✓
espátula	✓

assistência e cuidados do cliente

- Se tiver qualquer problema ao utilizar o seu aparelho, antes de telefonar para a Assistência consulte a secção “guia de avarias” do Manual ou visite o site da Kenwood em www.kenwoodworld.com.
- Salientamos que o seu produto está abrangido por uma garantia, em total conformidade com todas as disposições legais relativas a quaisquer disposições sobre garantias e com os direitos do consumidor existentes no país onde o produto foi adquirido.
- Se o seu produto Kenwood funcionar mal ou lhe encontrar algum defeito, agradecemos que o envie ou entregue num Centro de Assistência Kenwood autorizado. Para encontrar informações actualizadas sobre o Centro de Assistência Kenwood autorizado mais próximo de si, visite por favor o site www.kenwoodworld.com ou o website específico do seu país.
- Concebido e projectado no Reino Unido pela Kenwood.
- Fabricado na China.

Guia de resolução de problemas

Problema	Causa	Solução
O robot não funciona.	Falta de energia. Não se acende a luz indicadora de energia. A taça não está correctamente colocada na unidade motriz. A taça não está correctamente presa. Função Eco em funcionamento.	Verifique se o robot está ligado à corrente. Confirme que a taça está correctamente localizada e a pega está situada no lado direito. Confirme que o mecanismo de engate da tampa está correctamente na zona da pega. O processador não funcionará se a taça e tampa não estiverem bem colocadas. Pressione ou o botão Auto ou rode o controlo de velocidade, e depois recolque-o na posição "O" para desligar a função Eco. Se não nada funcionar, confirme os fusíveis ou disjuntor da sua casa.
A liquidificador não funcionará.	A liquidificador não está correctamente preso. A liquidificador não está montado correctamente.	A liquidificador não funcionará se não estiver correctamente presa nos engates de segurança. Verifique se o dispositivo de lâminas está totalmente apertado dentro do copo.
O processador para ou abranda durante o processamento.	Funcionou a protecção de sobrecarga. O processador está sobrecarregado ou sobreaqueceu durante a operação. Excedida a capacidade máxima.	Desligue e retire o cabo eléctrico da tomada e deixe arrefecer durante 15 minutos. Consulte o quadro de velocidades recomendadas para processar em capacidade máxima.
função de pesagem O ecrã de visualização bloqueia em [- - -]. O peso é alterado no ecrã de visualização.	A quantidade pesada é muito pequena. A unidade de alimentação foi mexida durante a operação.	Utilize colheres de chá e colheres de sopa para medir quantidades muito pequenas. Não mexa na unidade durante a utilização. Coloque o visualizador a zeros antes de pesar os ingredientes seguintes.
A Luz Indicadora de Ligação pisca rapidamente.	Funcionamento normal. A luz pisca se a taça, a tampa, ou a liquidificador não estiverem correctamente colocadas na unidade motriz.	Verifique se os engates de segurança estão correctamente presos.
A Luz Indicadora de Ligação pisca devagar.	Funcionamento normal. O processador foi deixado ligado à tomada por mais de 30 minutos sem funcionar e passou para o funcionamento Eco.	Pressione ou o botão Auto ou rode o controlo de velocidade, e depois recolque-o na posição "O" para desligar a função Eco.
Auto e Ligado e a luz a piscar.	Funcionamento normal. A luz indicadora pisca se a função Auto foi seleccionada mas se os engates de segurança não estiverem bem accionados.	Verifique se os engates de segurança estão correctamente presos ou carregue no botão Auto para desligar a função Auto.

Guia de resolução de problemas

Problema	Causa	Solução
A liquidificador verte pela base da unidade de lâminas.	Falta o anel vedante. Anel vedante incorrectamente instalado. Anel vedante danificado.	Verifique se o anel vedante está correctamente instalado e não danificado. Para obter um selo de substituição, ver "assistência e cuidados do cliente" base da lâmina.
O selo vedante da liquidificador falta na unidade de lâmina quando foi retirado da embalagem.	O anel vedante é embalado já previamente colocado na unidade de lâminas.	Desaperte o copo e confirme que o anel vedante está colocado na unidade de lâminas. Para obter um selo de substituição, ver "assistência e cuidados do cliente" base da lâmina.
Mau desempenho dos utensílios/acessórios.	Consulte as sugestões na secção respectiva em "Utilização dos Acessórios". Verifique se os acessórios estão correctamente montados.	



ADVERTÊNCIAS PARA A ELIMINAÇÃO CORRECTA DO PRODUTO NOS TERMOS DA DIRECTIVA EUROPEIA 2002/96/CE RELATIVA AOS RESÍDUOS DE EQUIPAMENTOS ELÉCTRICOS E ELECTRÓNICOS (REEE)

No final da sua vida útil, o produto não deve ser eliminado conjuntamente com os resíduos urbanos.

Pode ser depositado nos centros especializados de recolha diferenciada das autoridades locais, ou junto dos revendedores que prestem esse serviço. Eliminar separadamente um electrodomésticos permite evitar as possíveis consequências negativas para o ambiente e para a saúde pública resultantes da sua eliminação inadequada, além de permitir reciclar os materiais componentes, para, assim se obter uma importante economia de energia e de recursos.

Para assinalar a obrigação de eliminar os electrodomésticos separadamente, o produto apresenta a marca de um contentor de lixo com uma cruz por cima.

Español

Antes de leer, despliegue la cubierta que contiene las ilustraciones

seguridad

- Lea estas instrucciones atentamente y guárdelas para poder utilizarlas en el futuro.
- Quite todo el embalaje y las etiquetas.
- Si el cable está dañado, por razones de seguridad, debe ser sustituido por Kenwood o por un técnico autorizado por Kenwood.
- Las cuchillas y los discos están muy afilados, manéjelos con cuidado.
Al utilizar y limpiar el aparato, sujételo siempre por el asa superior, por el lado contrario del borde cortante.
- No levante ni sujete el procesador por el asa, ya que ésta podría romperse y ocasionar alguna herida.
- Retire siempre la cuchilla antes de vaciar el contenido del bol.
- No introduzca las manos ni ningún utensilio en el bol del procesador ni el vaso de la licuadora cuando esté enchufado a la red eléctrica.
- Apague y desenchufe el aparato:-
 - antes de colocar o quitar piezas;
 - cuando no lo utilice;
 - antes de limpiarlo.
- Nunca utilice los dedos para empujar los alimentos en el tubo de entrada. Utilice siempre el empujador que se suministra con el aparato.
- **Nunca acople la unidad de cuchillas a la unidad de potencia sin que el vaso de la mezcladora esté colocado.**
- Antes de quitar la tapa del bol o de retirar la licuadora de la unidad de potencia:-
 - desenchufe el aparato;
 - espere hasta que los accesorios/cuchillas se hayan parado totalmente;
 - tenga cuidado de no desenroscar el vaso de la licuadora del conjunto de cuchillas.
- NO procese ingredientes calientes en el bol del procesador.
- No utilice la tapa para hacer funcionar el procesador; utilice siempre el control de velocidad de encendido/apagado.
- **Este aparato se dañará y podría causar heridas si se aplica una fuerza excesiva al mecanismo de bloqueo.**
- **Desenchufe siempre el procesador de alimentos cuando no lo utilice.**
- Nunca utilice un accesorio no autorizado.
- No deje nunca el aparato desatendido mientras esté en funcionamiento.
- Nunca utilice un aparato dañado. Para solicitar que la revisen o la reparen consulte: “servicio técnico y atención al cliente”.
- Nunca permita que se mojen la unidad de potencia, el cable o el enchufe.

- No deje que el cable de alimentación eléctrica cuelgue de la mesa o zona de trabajo ni esté en contacto con superficies calientes.
- No supere la capacidad máxima indicada en la tabla de velocidades recomendadas.
- Los niños deben ser vigilados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
- Este aparato no debe ser utilizado por niños. Mantenga el aparato y su cable fuera del alcance de los niños.
- Este aparato puede ser utilizado por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales disminuidas o con falta de experiencia o conocimientos si han recibido instrucciones o supervisión en relación con el uso del aparato de forma segura y si entienden los peligros que ello implica.
- Utilice este aparato únicamente para el uso doméstico al que está destinado. Kenwood no se hará cargo de responsabilidad alguna si el aparato se somete a un uso inadecuado o si no se siguen estas instrucciones.
- Si no usa el procesador/la licuadora debidamente podría resultar herido.
- La potencia máxima se establece según el accesorio que requiere la mayor fuerza. Es posible que otros accesorios requieran menos potencia. Consulte la sección correspondiente en “uso de los accesorios” para conocer otras advertencias de seguridad para cada accesorio concreto.

licuadora

- **RIESGO DE ESCALDARSE:** hay que dejar que los ingredientes calientes se enfríen a temperatura ambiente antes de ponerlos en el vaso o antes de mezclarlos.
- Tenga siempre cuidado al manipular el conjunto de cuchillas y evite tocar el borde cortante de las cuchillas al limpiar el aparato.
- Tenga cuidado al verter líquidos calientes dentro de la licuadora ya que pueden salir despedidos del aparato debido a la generación repentina de vapor.
- Haga funcionar la licuadora únicamente con la tapa colocada en su sitio.
- Utilice el vaso únicamente con el conjunto de cuchillas suministrado.
- No ponga nunca en marcha la licuadora cuando esté vacía.
- Para que la licuadora dure más tiempo, no la ponga en marcha durante más de 60 segundos.
- Elaboración de smoothies: no bata ingredientes congelados que hayan formado una masa sólida, trocéelos antes de añadirlos al vaso.
- La falda en la base del vaso se coloca durante la fabricación del aparato y no se debe intentar quitarla.



IMPORTANTE: INSTRUCCIONES PARA MEZCLAR INGREDIENTES CALIENTES

Para minimizar la posibilidad de escaldarse al mezclar ingredientes calientes, mantenga las manos y otras zonas de piel expuestas alejadas de la tapa para evitar posibles quemaduras.

Hay que observar las siguientes precauciones:

- **AVISO: Mezclar ingredientes muy calientes puede hacer que algo de líquido caliente y de vapor se vean forzados a salir de repente por la tapa o el tapón de llenado ⑩.**
- **Recomendamos dejar enfriar los ingredientes calientes antes de proceder al mezclado.**
- **NUNCA** sobrepase la capacidad de 1200 mls / 5 tazas si procesa líquidos calientes como, por ejemplo, sopas (consulte las marcas en el vaso).
- **SIEMPRE** empiece el proceso de mezclado a una velocidad baja e incremente la velocidad gradualmente. **NUNCA** mezcle líquidos calientes usando la función Acción intermitente.
- Los líquidos que tienden a hacer espuma, como la leche, se deben limitar a una capacidad máxima de 1000 mls/4 tazas.
- Tenga cuidado al manejar la mezcladora ya que el vaso y su contenido pueden estar muy calientes.
- Tenga especial cuidado al quitar la tapa. La tapa está diseñada para que ajuste perfectamente a fin de evitar fugas. En caso necesario, proteja sus manos con un trapo o guantes para horno al manipularla.
- Asegúrese de que el vaso esté bien acoplado a la base y, al quitarlo del aparato, guíe la base y asegúrese de que se quita junto con el vaso.
- Asegúrese de que la tapa y el tapón de llenado estén bien colocados antes de **cada** operación de mezclado.
- Compruebe siempre que las salidas de vapor en el tapón de llenado estén despejadas antes de **cada** operación de mezclado (consulte el diagrama ⑪).
- Al acoplar la tapa al vaso compruebe siempre que la tapa y el borde del vaso estén limpios y secos para garantizar un buen sellado y evitar derrames.

discos rebanadores/ralladores

- Nunca quite la tapa hasta que el disco de corte se haya parado completamente.
- Maneje los discos de corte con mucho cuidado ya que están muy afilados
- No llene demasiado el bol – no exceda la capacidad máxima marcada en el bol.

minibol y cuchilla

- No quite nunca la tapa hasta que la cuchilla se haya parado completamente.
- Las cuchillas están muy afiladas; manéjelas siempre con cuidado.
- No procese especias ya que podrían dañar el plástico.
- No procese alimentos duros como granos de café, cubitos de hielo o chocolate ya que podrían dañar la cuchilla.

antes de enchufar el aparato

- Asegúrese de que el suministro de energía eléctrica sea el mismo que el que se muestra en la parte inferior del aparato.

• ADVERTENCIA: ESTE APARATO DEBE CONECTARSE A TIERRA.

- Este dispositivo cumple con el reglamento (CE) n.º 1935/2004 sobre los materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos.

antes de utilizar el procesador de alimentos por primera vez

- 1 Retire las cubiertas de plástico de las cuchillas. **Tenga cuidado ya que las cuchillas están muy afiladas.** Estas cubiertas deben desecharse ya que sólo sirven para proteger las cuchillas durante la fabricación y envío del aparato.
- 2 Lave las distintas piezas; consulte "cuidado y limpieza".

descripción del aparato

procesador de alimentos

- ① unidad de potencia
- ② bol con eje motor
- ③ eje motor desmontable
- ④ tapa
- ⑤ tubo de entrada de alimentos
- ⑥ empujadores
- ⑦ enclavamientos de seguridad
- ⑧ recogecables (parte trasera)
- ⑨ botón Auto
- ⑩ control de velocidad/acción intermitente
- ⑪ luz de encendido

función de pesaje

- ⑫ botón kg/lb
- ⑬ pantalla
- ⑭ botón on/zero
- ⑮ bandeja de pesaje

licuadora thermoresist

- ⑯ tapón de llenado
- ⑰ tapa
- ⑱ copa
- ⑲ anillo de cierre
- ⑳ unidad de cuchillas
- ㉑ salidas de vapor del tapón de llenado

accesorios

- ㉒ cuchilla
- ㉓ utensilio para amasar
- ㉔ batidor de varillas doble
- ㉕ utensilio para incorporar ingredientes

- ㉖ disco de capacidad máx
- ㉗ disco rebanador/rallador de 4 mm
- ㉘ disco rebanador/rallador de 2 mm
- ㉙ disco rallador extrafino
- ㉚ disco fino para cortar en juliana
- ㉛ disco rebanador decorativo
- ㉜ minibol y cuchilla
- ㉝ exprimidor de cítricos
- ㉞ caja para ordenar los accesorios

para utilizar el procesador de alimentos

- 1 Acople el bol a la unidad de potencia. Coloque el asa hacia la parte posterior en el lado derecho y gire en el sentido de las agujas del reloj ① hasta que quede bien sujeto.
- 2 Coloque un accesorio sobre el eje motor del bol.
Nota: el eje motor desmontable ② se debe colocar al utilizar los discos, el minibol, el batidor de varillas, el utensilio para incorporar ingredientes y el exprimidor de cítricos.
 - Antes de añadir ingredientes, acople siempre el bol y los accesorios.
- 3 Coloque la tapa ④ asegurándose de que la parte superior del eje motor/utensilio quede situada en el centro de la tapa.
 - **El procesador no funcionará si el bol o la tapa no están correctamente ajustados en el enclavamiento. Compruebe que el tubo de entrada de alimentos y el asa del bol estén situados hacia el lado derecho.**
- 4 Enchufe. La luz de encendido se iluminará y parpadeará hasta que el bol y la tapa estén correctamente acoplados. Seleccione una de las siguientes opciones: - Botón Auto – la luz se iluminará al pulsar el Botón Auto, y la velocidad óptima para el accesorio se seleccionará automáticamente. Control de velocidad – seleccione la velocidad requerida manualmente (consulte la tabla de velocidades recomendadas). Botón de acción intermitente - utilice el botón de acción intermitente (P) para que el aparato funcione de forma intermitente. El botón de acción intermitente funcionará mientras el botón se mantenga apretado.
- 5 Al acabar de procesar los alimentos, gire el control de velocidad a la posición de apagado "O" o, si utiliza la opción Auto, apriete el botón y la luz se apagará.
 - **La luz de encendido parpadeará si la tapa o el bol no están acoplados o no están correctamente acoplados.**
 - **El botón Auto no funcionará si hay una velocidad seleccionada en el control de velocidad.**
 - **Antes de quitar la tapa, apague y desenchufe el aparato.**

importante

- El procesador de alimentos no es apto para machacar o moler granos de café ni para convertir azúcar granulado en azúcar extrafino.

Función Eco

Si el procesador de alimentos se deja enchufado durante más de 30 minutos sin que sea utilizado, entrará en modo espera para reducir el consumo de energía.

- La luz de encendido parpadeará lentamente y el procesador de alimentos no funcionará hasta que se realice una de las siguientes acciones:

- Se pulse el botón Auto.
- Se gire el control de velocidad hacia una velocidad y luego se vuelva a girar hacia la posición de apagado "O".

La luz cambiará y permanecerá encendida de forma continua cuando el aparato esté listo para utilizarse.

Nota: si el bol o la tapa no están acoplados en el enclavamiento, la luz de encendido parpadeará más rápidamente que con la función Eco.

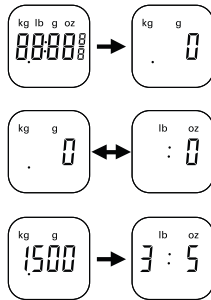
función de pesaje

Su procesador de alimentos está equipado con una función de pesaje para poder pesar los ingredientes directamente en el bol o el vaso de la licuadora.

- La capacidad máxima es de 3 Kg. Este es el peso total de todos los ingredientes incluido el peso del bol o el vaso.

para usar la función de pesaje

- Acople siempre el bol, el eje motor desmontable y el accesorio o el vaso de la licuadora sobre la unidad de potencia antes de añadir los ingredientes.
- Enchufe – la pantalla permanecerá en blanco.
- Presione el botón ON/ZERO una vez y la pantalla se encenderá.
- Presione el botón (kg/lb) para seleccionar los gramos o las onzas. La pantalla tomará por defecto el ajuste kg/g al conectarla por primera vez.
- La unidad pesa en incrementos de 2 g, y se recomienda realizar las mediciones en cucharadita/cucharada sopera para pesar cantidades pequeñas.
- Compruebe que en la pantalla aparezca "0", de lo contrario, póngala a cero presionando el botón ON/ZERO. Entonces, pese los ingredientes necesarios directamente en el bol o el vaso. Después de que se visualice el peso, presione el botón ON/ZERO y la pantalla volverá a "0". Añada los ingredientes siguientes y se visualizará el peso. Repita la operación hasta que todos los ingredientes estén pesados.
- Si la pantalla no se pone a cero y los ingredientes o el bol/accesorio/tapa se quitan, la pantalla mostrará [- - -] para representar una lectura negativa. **Para poner a cero, presione el botón ON/ZERO una vez.**
- Añada la tapa y seleccione una velocidad para hacer funcionar el procesador.
- Durante el funcionamiento, la pantalla se congelará [- - -] hasta que el control de velocidad vuelva a la posición de



apagado "O".

- Después de procesar, el último peso se visualizará en la pantalla cuando el control de velocidad regrese a la posición de apagado "O". Nota: el peso de la tapa se incluirá si la pantalla no se pone a cero antes de conectar.
- El peso de cualquier ingrediente adicional que se agregue al tubo de entrada de alimentos mientras el procesador esté en funcionamiento no aparecerá en la pantalla.

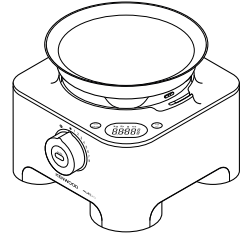
15 bandeja de pesaje

Se facilita una bandeja de pesaje desmontable para pesar ingredientes sin el bol o la licuadora.

Para usarla, coloque la bandeja encima de la unidad de potencia.

Luego siga los pasos 2 a 5 indicados en "para usar la función de pesaje"

Para retirar la bandeja, simplemente sáquela.



desconexión automática

- La pantalla se apagará automáticamente si se visualiza el mismo peso después de 5 minutos.
- La pantalla de visualización se puede apagar manualmente manteniendo pulsado el botón ON/ZERO durante unos segundos.

importante

- No sobrecargue el aparato excediendo la capacidad máxima de 3 Kg. La pantalla mostrará [0 - Ld] si la función de pesaje está sobrecargada.
- No someta la unidad de potencia a una fuerza excesiva ya que se puede dañar el sensor de peso.
- Coloque siempre el procesador sobre una superficie plana y seca antes de pesar los ingredientes.
- No mueva la unidad de potencia durante la función de pesaje.

para usar la licuadora thermoresist

- Acople el anillo de cierre 19 a la unidad de cuchillas 20, asegurándose de que el cierre esté colocado de forma correcta en la zona ranurada.
- Si la junta está dañada o no está correctamente acoplada, el contenido del vaso podría derramarse.**
- Sujete la parte inferior de la unidad de cuchillas 20 e inserte las cuchillas dentro del vaso – gire en sentido contrario a las agujas del reloj hasta que haga clic 4. Consulte los siguientes gráficos que aparecen en la parte inferior de la unidad de cuchillas:
 - 🔓 - posición de desbloqueo
 - 🔒 - posición de bloqueo
- La licuadora no funcionará si no se ensambla correctamente.**
- Coloque los ingredientes en el vaso.
- Acople la tapa al vaso y empuje hacia abajo para que quede ajustada 5. Acople el tapón de llenado.
- Coloque la licuadora sobre la unidad de potencia y gírela en el sentido de las agujas del reloj 6 para que quede bien sujeta.

● **El aparato no funcionará si la licuadora no está acoplada correctamente en el enclavamiento.**

6 Utilice el botón Auto o seleccione una velocidad (consulte la tabla de velocidades recomendadas) o utilice el control de acción intermitente.

consejos

- Al hacer mayonesa, añada todos los ingredientes excepto el aceite en la licuadora. Retire el tapón de llenado. A continuación, con el aparato en marcha, vierta el aceite lentamente a través del orificio de la tapa.
- Las mezclas espesas, por ejemplo patés y salsas, podrían quedarse apelmazadas en los lados del vaso; raspe los lados con una espátula y mezcle con el resto para seguir batiendo. Si la mezcla es difícil de batir, añada más líquido.

- Picar hielo - accione el botón de acción intermitente hasta que el hielo picado alcance la consistencia deseada.
- No se recomienda procesar especias ya que pueden dañar las piezas de plástico.
- El aparato no funcionará si la licuadora no está acoplada correctamente.
- Para picar ingredientes secos, corte en trozos, retire el tapón de llenado y, seguidamente, con el aparato en marcha, añada los trozos uno a uno. Ponga la mano por encima del orificio. Para obtener un mejor resultado, vacíe el vaso regularmente.
- No utilice la licuadora para guardar líquidos. Manténgala vacía antes y después de utilizarla.
- Nunca mezcle cantidades superiores a 1,6 litros; la cantidad debe ser menor para líquidos espumosos, como los batidos a base de leche.

Tabla de velocidades recomendadas

herramienta/ accesorio	función	velocidad recomendada	tiempo de procesa- miento *	capacidades máximas
Cuchillas	Preparados para tartas en un solo paso	8	15-20 seg.	1,7 Kg peso total
	Masa - mezclar mantequilla con harina Añadir agua para mezclar los ingredientes de la masa	5 – 8	10 seg. 10-20 seg.	500 g peso de la harina
	Trocear pescado y carne magra Patés y terrinas	Pulse – 8	10-30 seg.	800 g ternera magra máx
	Cortar hortalizas y verduras	Pulse	5-10 seg.	500 g
	Picar frutos secos	8	30-60 seg.	200 g
	Hacer puré con fruta blanda, hortalizas y verduras y fruta cocidas	8	10-30 seg.	1 Kg
	Salsas, aliños y salsas para mojar	8	2 min. máx	800 g
Cuchilla con disco de capacidad máx	Sopas frías	Empezar con una velocidad lenta y aumentar hasta el máximo	30-60 seg.	1,7 litros
	Batidos/pastas para rebozar		15-30 seg.	1,3 litros
Batidor de varillas doble	Claros de huevo	8	60-90 seg.	4 (150 g)
	Huevo y azúcar para bizcochos sin mantequilla	8	4-5 min.	3 huevos (150 g)
	Nata	8	30 seg.	500 ml
	Batir manteca y azúcar	8	2 min. máx	200 g manteca 200 g azúcar
Utensilio para massa	Misturas levedadas	8	60 seg.	1 Kg peso total
	Harina de pan	8	60 seg.	600 g peso de la harina
	Harina de pan integral	8	60 seg.	500 g peso de la harina
Utensilio para incorporar ingredientes	Batir nata y purés de fruta	1 – 2	60 seg.	300 g nata, 300 g puré
	Claros de huevo en mezclas pesadas	1 – 2	60 seg.	600 g peso total
	Harina en manteca batida y mezclas a base de azúcar	1 – 2	60 seg.	200 g peso de la harina
	Macarrones	1 – 2	60 seg.	500 g peso total
Discos - rebanador/ rallador	Alimentos duros como zanahorias o queso duro.	5 – 8	–	No llene el bol por encima de la capacidad máxima marcada en el mismo
	Alimentos más blandos como pepinos o tomates	1 – 5	–	
Disco rallador extrafino	Queso parmesano, patatas para hacer bolitas de patata alemana.	8	–	
Disco rebanador decorativo	Alimentos consistentes como zanahorias y patatas Alimentos más blandos como pepinos	5 – 8	–	
Disco fino para cortar en juliana	Patatas paja y rosti Salteados y guarniciones de verduras	8	–	
Licuadora Thermoresist	Bebidas y líquidos fríos	8	15-30 seg.	
	Sopas a base de caldo	8	30 seg.	1,2 litros
	Sopas preparadas con leche	8	30 seg.	1 litros
	Recomendamos dejar enfriar los ingredientes calientes antes de proceder al mezclado. Sin embargo, si desea procesar ingredientes calientes, lea las Instrucciones de seguridad para mezclar ingredientes calientes.			

Tabla de velocidades recomendadas

herramienta/ accesorio	función	velocidad recomendada	tiempo de procesa- miento *	capacidades máximas
Minibol y cuchilla	Carne	8	20 seg. + botón de acción intermitente	300 g ternera magra
	Picar hierbas aromáticas	8	30 seg.	20 g
	Picar frutos secos	8	30 seg.	100 g
	Mayonesa	8	30 seg.	2 huevos 300 g de aceite
	Purés	8	30 seg.	200 g
Minibol con discos	Ver la velocidad recomendada para cada disco concreto		–	500 g máx No llene demasiado el bol
Exprimidor de cítricos	Frutas más pequeñas, por ejemplo, limas y limones Frutas más grandes, por ejemplo, naranjas y pomelos	1 – 2	–	2 Kg

* Esto es solo una orientación y variará dependiendo de la receta exacta y de los ingredientes que se procesen.

uso de los accesorios

Consulte la tabla de velocidades recomendadas para cada accesorio.

22 cuchilla

La cuchilla es el accesorio más versátil de todos. La textura obtenida depende del tiempo de procesamiento.

Para obtener texturas más gruesas, utilice el control de acción intermitente.

Utilice la cuchilla para elaborar masas para tartas y pasteles, picar carne cruda y cocida, verduras, frutos secos, paté, salsas, purés, sopas y también para rallar galletas y pan.

consejos

- Antes de procesar alimentos como carne, pan o verduras, córtelos en cubos de 2 cm aproximadamente.
- Rompa las galletas en trozos e introdúzcalos por el tubo de entrada de alimentos con el aparato en marcha.
- Para hacer masa para pasteles, utilice manteca recién sacada de la nevera y cortada en cubos de 2 cm.
- Tenga cuidado de no exceder el tiempo de procesamiento.

23 utensilio para amasar

Use este accesorio para masas con levadura.

- Coloque los ingredientes secos en el bol y añada el líquido por el tubo de entrada de alimentos con el aparato en marcha. Procese los ingredientes hasta obtener una bola de masa elástica y suave; el proceso suele tardar 60 segundos.
- El reamasado o la forma deben hacerse únicamente a mano. No es aconsejable reamasar o dar forma en el bol, ya que esta operación podría afectar a la estabilidad del aparato.

24 batidor de varillas doble

Utilícelo para mezclas ligeras como, por ejemplo, claras de huevo, nata, leche evaporada y para montar claras de huevo con azúcar para bizcochos ligeros.

uso del batidor de varillas

- 1 Acople el bol sobre la unidad de potencia y luego agregue el eje motor desmontable.
- 2 Inserte cada varilla 7 hasta el fondo en el cabezal.
- 3 Acople el batidor de varillas girándolo con cuidado hasta que encaje en el eje motor.
- 4 Añada los ingredientes.
- 5 Coloque la tapa asegurándose de que el extremo del eje quede situado en el centro de la tapa.
- 6 Encienda el aparato.

importante

- **El batidor de varillas no es adecuado para preparados para tartas en un solo paso ya que estas mezclas son demasiado pesadas y podrían estropearlo. Utilice siempre la cuchilla.**

consejos

- Para obtener los mejores resultados, los huevos deben estar a temperatura ambiente.
- Antes de utilizar el bol y las varillas, asegúrese de que estén limpios y sin restos de grasa.

batir manteca y azúcar

- Para obtener mejores resultados, hay que dejar que la manteca se ablande a temperatura ambiente (20 °C) antes de batirla. **NO utilice manteca directamente de la nevera ya que esto podría estropear el batidor de varillas.**
- Los ingredientes más pesados como la harina y la fruta seca se deben incorporar a mano.
- No exceda la capacidad máxima o el tiempo de procesamiento indicados en la tabla de velocidades recomendadas.

25 utensilio para incorporar ingredientes

Use este utensilio para incorporar ingredientes ligeros a mezclas más pesadas, por ejemplo, merengues, mousses y purés de fruta con nata o crema.

- 1 Acople el bol sobre la unidad de potencia y luego agregue el eje motor desmontable.
- 2 Inserte la paleta 6 hasta el fondo en el cabezal.
- 3 Acople el utensilio para incorporar ingredientes girándolo con cuidado hasta que encaje en el eje motor.
- 4 Añada los ingredientes.
- 5 Coloque la tapa asegurándose de que el extremo del eje quede situado en el centro de la tapa.
- 6 **Seleccione una velocidad baja (velocidad 1 – 2).**

para quitar el batidor

Retire el batidor del cabezal apretando el botón de liberación 9.

consejos

- No utilice la opción Auto o una velocidad alta ya que se necesita una velocidad baja para optimizar el rendimiento del utensilio para incorporar ingredientes.
- Para obtener mejores resultados, no bata demasiado las claras de huevo o la nata ya que el utensilio para incorporar ingredientes no podrá remover la mezcla correctamente si la mezcla batida es demasiado consistente.
- No remueva la mezcla durante más tiempo del que se indica en la tabla de velocidades recomendadas ya que se eliminará el aire y la mezcla quedará demasiado blanda.
- Cualquier ingrediente que quede sin mezclar en la paleta o en los lados del bol se debe incorporar poco a poco con la espátula.

26 disco de capacidad máx

Al mezclar líquidos en el bol, se debe utilizar el disco de capacidad máx con la cuchilla. Evita las fugas y mejora el rendimiento de corte de la cuchilla.

- 1 Acople el bol sobre la unidad de potencia.
- 2 Ajuste la cuchilla.
- 3 Añada los ingredientes que vaya a procesar.
- 4 Coloque el disco de capacidad en la parte superior de la cuchilla asegurándose de que encaje correctamente en el borde interior del bol 10. **No haga presión sobre el disco de capacidad.**
- 5 Ponga la tapa y encienda el aparato.

discos rebanadores/ralladores

discos rebanadores/ralladores reversibles - 4mm 27, 2mm 28

Utilice el lado rallador para rallar queso, zanahorias, patatas y alimentos de textura similar.

Utilice el lado rebanador para el queso, zanahorias, patatas, col, pepino, calabacines, remolacha y cebollas.

disco rallador extrafino 29

Ralla queso parmesano y patatas para hacer bolitas de patata a la alemana.

disco fino para cortar en juliana 30

Utilícelo para cortar patatas paja y rallar con un tamaño más grueso para rosti, salteados y guarniciones de verduras.

disco rebanador decorativo 31

Utilícelo para cortar patatas, zanahorias, pepinos y alimentos con una textura similar en rodajas con forma ondulada.

para utilizar los discos de corte

- 1 Acople el bol sobre la unidad de potencia y luego agregue el eje motor desmontable 2.
- 2 Sujétándolo por la parte central, coloque el disco sobre el eje motor con el lado apropiado hacia arriba 11.
- 3 Coloque la tapa.
- 4 Coloque los alimentos en el tubo de entrada.
Elija el tubo de entrada adecuado al tamaño de los alimentos. El empujador contiene un tubo de entrada de alimentos más pequeño para procesar los elementos de uno en uno o para ingredientes pequeños.
Para usar el tubo de entrada de alimentos pequeño, introduzca primero el empujador grande en el tubo de entrada.
Para usar el tubo de entrada de alimentos grande, introduzca los dos empujadores a la vez.
- 5 Encienda el aparato y empuje cada trozo firmemente con el empujador; **nunca meta los dedos en el tubo de entrada de alimentos.**

consejos

- Utilice ingredientes frescos
- No corte los alimentos en trozos demasiado pequeños. Llene el tubo de entrada de alimentos casi hasta arriba. Así evitará que la comida se deslice hacia los lados al procesarla. Como alternativa, utilice el tubo de entrada de alimentos pequeño.
- Al utilizar el disco para cortar en juliana, coloque los ingredientes en sentido horizontal.
- Al rebanar o rallar: los alimentos colocados en sentido vertical 12 salen más cortos que los que se colocan en sentido horizontal 13.
- Los alimentos colocados en sentido vertical salen más cortos que los que se colocan en sentido horizontal.
- Después de procesar los alimentos, siempre quedarán pequeños restos de comida en el disco o en el bol.

32 minibol y cuchilla

Utilice el minibol procesador para trocear hierbas aromáticas y procesar ingredientes en cantidades pequeñas, por ejemplo, carne, cebolla, frutos secos, mayonesa, verduras, purés, salsas y papilla para bebés.

Los discos rebanadores/ralladores también se pueden utilizar con el minibol.

Introduzca el minibol sin la cuchilla acoplada y consulte la sección del disco rebanador/rallador para ver las instrucciones de uso y colocación.

No llene demasiado el bol.

- Ⓐ minicuchilla
- Ⓑ minibol

para usar el minibol y la cuchilla

- 1 Acople el bol sobre la unidad de potencia y luego agregue el eje motor desmontable.
- 2 Acople el minibol sobre el eje motor desmontable; asegúrese de que las secciones cortadas queden alineadas

con las lengüetas de fijación 14 en el bol principal.

Nota: la tapa del bol principal no se puede acoplar si el minibol no está colocado correctamente.

- 3 Coloque la cuchilla sobre el eje motor 15.
- 4 Añada los ingredientes que vaya a procesar.
- 5 Ponga la tapa y encienda el aparato.

consejos

- Las hierbas aromáticas se pican mejor si están limpias y secas.
- Añada siempre un poco de líquido al mezclar ingredientes cocinados para hacer papilla.
- Antes de procesar alimentos como carne, pan o verduras, córtelos en cubos de 1 o 2 cm aproximadamente.
- Al hacer mayonesa, añada el aceite por el tubo de entrada de alimentos.

33 exprimidor de cítricos

Utilice el exprimidor de cítricos para hacer zumos de frutas cítricas, como naranjas, limones, limas y pomelos.

- Ⓒ cono
- Ⓓ colador

para utilizar el exprimidor de cítricos

- 1 Acople el bol sobre la unidad de potencia y luego agregue el eje motor desmontable.
 - 2 Acople el colador dentro del bol; asegúrese de que el asa del colador coincida con el asa del bol y que quede bien sujeta en su posición 16.
 - 3 Coloque el cono sobre el eje motor y gírelo hasta que llegue abajo 17.
 - 4 Corte la fruta en mitades. Luego encienda el aparato y presione la fruta sobre el cono.
- **El exprimidor de cítricos no funcionará si el colador no está colocado correctamente.**
 - Para obtener los mejores resultados, guarde y exprima la fruta a temperatura ambiente y haga rodar la fruta sobre una superficie de trabajo antes de exprimirla.
 - Para ayudar a extraer el zumo, mueva la fruta de un lado a otro antes de exprimirla.
 - Cuando exprima grandes cantidades de fruta, vacíe el colador de forma regular para impedir la acumulación de pulpa y semillas.

34 caja para ordenar los accesorios


Su procesador de alimentos se entrega con una caja de almacenamiento para guardar los accesorios del bol y los discos.

- 1 Coloque la cuchilla y los discos en la caja de almacenamiento cuando no los utilice 18.
- 2 La caja de almacenamiento está equipada con un cierre de seguridad; cierre la tapa para que quede bloqueada. Para abrir, empuje la lengüeta hacia adentro 19 y levante la tapa 20.

cuidado y limpieza

- Apague y desconecte siempre el aparato antes de proceder a su limpieza.
 - **Maneje las cuchillas y los discos de corte con sumo cuidado; están muy afilados.**
 - Algunos alimentos pueden manchar el plástico. Esto es algo totalmente normal y no causa ningún daño en el plástico ni afecta al sabor de los alimentos. Para eliminar las manchas, frote el plástico con un paño suave mojado en aceite vegetal.
- #### unidad de potencia
- Límpiela con un trapo húmedo y séquela a continuación. Asegúrese de que el área de enclavamiento no muestre restos de comida.
 - No sumerja la unidad de potencia en agua.
 - Recoja el exceso de cable en el lugar de almacenamiento situado en la parte trasera de la unidad de potencia 21.

licuadora

- 1 Vacíe el vaso, desenrosque la unidad de cuchillas girando hacia la posición de desbloqueo  para soltarla.
- 2 Lave el vaso a mano.
- 3 Quite los anillos de cierre y lávelos.
- 4 No toque las cuchillas afiladas. Lávelas utilizando un cepillo con agua caliente y detergente y aclárelas bien con agua del grifo. **No sumerja la unidad de cuchillas en agua.**
- 5 Deje secar con las cuchillas hacia abajo.

batidor de varillas doble

- Retire las varillas del cabezal tirando de ellas suavemente hacia abajo. Lávelas con agua caliente y jabón.
- Limpie el cabezal con un paño húmedo y séquelo a continuación. **No sumerja el cabezal en agua.**

utensilio para incorporar ingredientes

- Retire el batidor del cabezal apretando el botón de liberación 22. Lávelo con agua caliente y jabón.
- Limpie el cabezal con un paño húmedo y séquelo a continuación. **No sumerja el cabezal en agua.**

otras piezas

- Lávelas a mano y séquelas completamente.
- Como alternativa, pueden lavarse en la bandeja superior del lavavajillas. Evite colocar los artículos en la bandeja inferior directamente por encima del elemento térmico. Se recomienda utilizar un programa corto y a baja temperatura (50°C máximo).

Artículo	Artículo adecuado para lavar en el lavavajillas
bol principal, minibol, tapa, empujador	✓
cuchillas, utensilio para amasar	✓
eje de transmisión desmontable	✓
discos	✓
disco de capacidad máx	✓
batidores de varillas/paletas del utensilio para incorporar ingredientes No sumerja el cabezal en agua	✓
vaso de la licuadora, tapa, tapón de llenado	✓
unidad de cuchillas y anillo de cierre para la licuadora	✗
exprimidor de cítricos engranado	✓
espátula	✓

servicio técnico y atención al cliente

- Si tiene problemas con el funcionamiento del aparato, antes de solicitar ayuda, consulte la sección “guía de solución de problemas” en el manual o visite www.kenwoodworld.com.
- Tenga en cuenta que su producto está cubierto por una garantía que cumple con todas las disposiciones legales relativas a cualquier garantía existente y a los derechos de los consumidores vigentes en el país donde se adquirió el producto.
- Si su producto Kenwood funciona mal o si encuentra algún defecto, envíelo o llévalo a un centro de servicios KENWOOD autorizado. Para encontrar información actualizada sobre su centro de servicios KENWOOD autorizado más cercano, visite www.kenwoodworld.com o la página web específica de su país.
- Diseñado y creado por Kenwood en el Reino Unido.
- Fabricado en China.



ADVERTENCIAS PARA LA CORRECTA ELIMINACIÓN DEL PRODUCTO SEGÚN ESTABLECE LA DIRECTIVA EUROPEA SOBRE RESIDUOS DE APARATOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS (RAEE)

Al final de su vida útil, el producto no debe eliminarse junto a los desechos urbanos.

Puede entregarse a centros específicos de recogida diferenciada dispuestos por las administraciones municipales, o a distribuidores que faciliten este servicio. Eliminar por separado un electrodoméstico significa evitar posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud derivadas de una eliminación inadecuada, y permite reciclar los materiales que lo componen, obteniendo así un ahorro importante de energía y recursos. Para subrayar la obligación de eliminar por separado los electrodomésticos, en el producto aparece un contenedor de basura móvil tachado.

Guía de solución de problemas

Problema	Causa	Solución
El procesador no funciona.	<p>No hay corriente. No se enciende luz indicadora/de encendido.</p> <p>El bol no se ha acoplado correctamente en la unidad de potencia.</p> <p>La tapadera del bol no se ha cerrado correctamente.</p> <p>Función Eco en marcha.</p>	<p>Compruebe que el procesador esté enchufado.</p> <p>Compruebe que el bol se encuentra correctamente acoplado, con el asa hacia la derecha.</p> <p>Compruebe que el cierre de la tapadera está bien ubicado en la zona del asa.</p> <p>El procesador no funcionará si el bol y la tapadera se han acoplado incorrectamente.</p> <p>Apriete el botón Auto o conecte el control de velocidad, luego vuelva a girarlo a la posición "O" para desconectar la función Eco.</p> <p>Si no es por ninguna de las razones anteriores, compruebe el fusible/ disyuntor en su hogar.</p>
La licuadora no funciona.	<p>La licuadora no se ha acoplado correctamente.</p> <p>La licuadora no se ha ensamblado correctamente.</p>	<p>La licuadora no funcionará si no está acoplada correctamente al enclavamiento.</p> <p>Compruebe que la unidad de cuchillas esté bien ajustada dentro del vaso.</p>
El procesador se detiene o se ralentiza durante el proceso.	<p>Protección de sobrecarga accionada. Procesador sobrecargado o sobrecalentado durante el funcionamiento. Capacidad máxima sobrepasada.</p>	<p>Apague, desenchufe y deje que el aparato se enfríe durante 15 minutos aproximadamente.</p> <p>Consulte la tabla de velocidades para comprobar las capacidades máximas que se pueden procesar.</p>
<p>función de pesaje</p> <p>La pantalla se congela en [- - -].</p> <p>Peso cambiado en la pantalla.</p>	<p>La cantidad pesada es demasiado pequeña.</p> <p>La unidad de potencia se ha movido durante el funcionamiento.</p>	<p>Realice las mediciones en cucharadita cantidades muy pequeñas.</p> <p>No mueva la unidad durante el uso. Ponga la pantalla a cero antes de pesar los próximos ingredientes.</p>
La luz de encendido parpadea rápidamente.	<p>Funcionamiento normal. La luz parpadeará si el bol, la tapa o la licuadora no están acoplados a la unidad de potencia o si no están correctamente ajustados en su posición.</p>	<p>Compruebe que los enclavamientos estén correctamente acoplados.</p>
La luz de encendido parpadea lentamente.	<p>Funcionamiento normal. El procesador de alimentos se ha dejado enchufado durante más de 30 minutos sin ser utilizado y ha entrado en modo Eco.</p>	<p>Apriete el botón Auto o conecte el control de velocidad y luego vuelva a girarlo a la posición "O" para desconectar la función Eco.</p>
La luz de encendido y Auto parpadean.	<p>Funcionamiento normal. La luz parpadeará si la función Auto está seleccionada pero los enclavamientos no están acoplados.</p>	<p>Compruebe que los enclavamientos estén correctamente acoplados o apriete el botón Auto para desconectar la función Auto.</p>

Guía de solución de problemas

Problema	Causa	Solución
La licuadora gotea por la base del conjunto de cuchillas.	Falta el sello. Sello incorrectamente colocado. Sello dañado	Compruebe que el sello esté bien colocado y sin dañar. Consulte "servicio técnico y atención al cliente" para un sello de recambio.
El anillo de cierre de la licuadora falta de la unidad de potencia al sacarla del embalaje.	El anillo de cierre se empaqueta preacoplado a la unidad de cuchillas.	Desenrosque el vaso y compruebe que el anillo de cierre esté acoplado a la unidad de cuchillas. Consulte "servicio técnico y atención al cliente" para un sello de recambio.
Mal rendimiento de los.	Consulte los consejos de la sección oportuna "Utilizar el accesorio". Compruebe que los accesorios estén correctamente ensamblados.	

Türkçe

Kullanım yönergelerini okumadan önce ön sayfayı çeviriniz ve açıklayıcı resimlere bakınız

güvenlik

- Bu talimatları dikkatle okuyun ve gelecekteki kullanımlar için saklayın.
- Tüm ambalajları ve etiketleri çıkartın.
- Kablo hasar görmüşse, güvenlik nedeniyle, KENWOOD ya da yetkili bir KENWOOD servisi tarafından değiştirilmelidir.
- Bıçaklar ve diskler çok keskindir, dikkatli tutun. **Tutarken ve temizlerken kesici kenardan uzak durarak tepesinden parmak uçlarınızla tutun.**
- Robotu elinizle kaldırmayın veya taşımayın – elle tutmak yaralanmaya neden olabilir.
- Kaseyi boşaltmadan önce daima bıçağı çıkartın.
- Güç kaynağına bağlıyken ellerinizi ve malzemeleri robot kasesinden ve mikser kabından uzak tutun.
- Aleti kapatın ve fişini çekin:
 - parçaları takmadan veya çıkartmadan önce;
 - kullanılmadığında;
 - temizlemeden önce.
- Yiyecekleri asla parmaklarınızla gıda girişinden aşağı itmeyin. Bu iş için mutlaka gıda iticisini/lerini kullanın.
- **Bıçak ünitesini, blender haznesi takılı değilken asla güç ünitesine yerleştirmeyin.**
- Kapağı kaseden veya mikseri güç biriminden ayırmadan önce:-
 - cihazı kapatın;
 - tüm parçaların/bıçakların tamamen durmasını bekleyin;
 - Mikser kabını bıçak tertibatından sökmemeye dikkat edin.
- Mutfak robotu kasesinde sıcak malzemeler **İŞLEMEYİN**.
- Cihazı çalıştırmak için kapak yerine daima aç/kapat hız ayar düğmesini kullanın.
- **Kilitleme mekanizması aşırı yüke maruz kaldığında cihaz hasar görecektir ve yaralanmaya neden olabilecektir.**
- **Mutfak robotunuzu kullanmadığınızda daima fişten çekin.**
- Asla onaylanmamış parçalar kullanmayın.
- Çalışırken cihazın başından asla ayrılmayın.
- Asla hasarlı bir cihaz kullanmayın. Kontrol veya tamir ettirin: bkz. 'servis ve müşteri hizmetleri'.
- Cihazın motor kısmı, elektrik kablosu ya da elektrik fişinin ıslanmamasına özen gösterin.
- Elektrik kablosunun masa/tezgah kenarlarından sarkmasını ya da sıcak yüzeylere temas etmesini önleyin.
- Önerilen hız tablosunda belirtilen maksimum kapasiteleri aşmayın.
- Çocuklar cihazla oynamamaları gerektiği konusunda bilgilendirilmelidir.

- Bu cihaz çocuklar tarafından kullanılmamalıdır. Cihazı ve kordonunu çocukların erişemeyeceği yerde tutun.
 - Bu cihaz, fiziki, algılama ya da zihinsel kapasiteleri yetersiz kişiler tarafından ya da yeterli deneyimi olmayan kişilerce gözetim altında olmaları ve cihazın güvenli şekilde kullanımına ilişkin talimatları almaları ve olası tehlikeleri anlamaları şartıyla kullanılabilir.
 - Bu cihazı sadece iç mekanlarda kullanım alanının olduğu yerlerde kullanın. Kenwood, cihaz uygunsuz kullanımlara maruz kaldığı ya da bu talimatlara uyulmadığı takdirde hiç bir sorumluluk kabul etmez.
 - Robotunuzun/mikserinizin hatalı kullanımı yaralanmaya neden olabilir.
 - Maksimum değer en büyük yükü çeken eklentiye bağlıdır. Diğer eklentiler daha az güç çekebilir.
- Her bir ek için daha fazla güvenlik uyarıları için “eklerin kullanımı” altındaki ilgili bölüme başvurun.

blender

- **HAŞLANMA RİSKİ:** Sıcak malzemeleri hazneye koymadan ya da blenderden geçirmeden önce oda sıcaklığına gelmelerini bekleyin.
- Bıçak tertibatını tutarken her zaman dikkat edin ve temizlerken bıçakların keskin kenarlarına dokunmaktan kaçınin.
- Blenderin içine sıcak bir sıvı dökülürken, ani buharlaşma nedeniyle cihazın dışına atılması olasılığına karşı dikkatli olunmalıdır.
- Mikseri sadece kapağı takılıyken kullanın.
- Hazneyi sadece verilen bıçak tertibatı ile kullanın.
- Mikseri asla boş çalıştırmayın.
- Mikserinizin uzun ömürlü olması için 60 saniyeden fazla çalıştırmayın.
- Smoothie tarifler – dondurulurken katı hal almış malzemeleri asla karıştırmayın, hazneye koymadan önce kırın.
- Haznenin eteği üretim esnasında takılmıştır ve sökülmeye çalışılmamalıdır.



ÖNEMLİ: SICAK KARIŞTIRMA TALİMATLARI

Sıcak malzemeleri karıştırırken haşlanma olasılığını en aza indirmek için, olası yanıklardan kaçınmak amacıyla elleri ve cildinizin açık olan diğer kısımlarını kapaktan uzak tutun.

Aşağıdaki önlemlere uyulmalıdır:

- **DİKKAT: Çok sıcak malzemelerin karıştırılması sıcak sıvı ve buharın kapaktan veya doldurma kapağından ①6 aniden sıçramasına sebep olabilir.**
- **Sıcak malzemeleri karıştırılmadan önce soğumasının beklenmesini öneririz.**

- Çorba gibi sıcak sıvıları işlerken **ASLA** 1200ml / 5 fincan kapasitesini aşmayın (haznenin üzerindeki işaretlere bakın).
- Karıştırmaya **DAİMA** düşük hızla başlayın ve kademeli olarak artırın. Sıcak sıvıları **ASLA** puls ayarını kullanarak karıştırmayın.
- Süt gibi köpürebilen sıvılar maksimum 1000ml / 4 fincan kapasite ile sınırlanmalıdır.
- Hazne ve içindekiler çok sıcak olacağı için blenderi kullanırken dikkatli olun.
- Kapağı açarken özellikle dikkatli olun. Kapak sızdırmayı önlemek için sıkı kapanacak şekilde dizayn edilmiştir. Gerektiğinde ellerinizi korumak için bez veya fırın eldiveni kullanın.
- Cihazdan çıkartırken haznenin tabana güvenli şekilde takılı olduğundan emin olmak için, tabanı yönlendirin ve hazneyle birlikte çıktığından emin olun.
- Blenderin **her** kullanımından önce, kapak ve doldurma kapağının yerine tam oturmuş olduğundan emin olun.
- Blenderin **her** kullanımından önce doldurma kapağındaki havalandırma deliklerinin açık olduğundan emin olun (bkz çizim 21).
- Kapağı hazneye takarken, sızdırmazlık sağlaması ve malzemelerin dökülmesini önlemesi açısından kapak ve hazne kenarlarının temiz ve kuru olduğundan emin olun.

dilimleme/doğrama diskleri

- Kesme diski tamamen durmadan kapağı asla kaldırmayın.
- Kesme disklerini dikkatli tutun – çok keskindirler.
- Kâseyi aşırı doldurmayın - kâse üzerinde işaretlenmiş maksimum kapasite düzeyini aşmayın.

mini kâse ve bıçak

- Bıçak tamamen durmadan kapağı asla açmayın.
- Bıçaklar çok keskindir – daima dikkatli tutun.
- Baharatları işlemeyin – plastiğe zarar verebilir.
- Kahve çekirdekleri, buz küpleri ve çikolata gibi sert yiyecekleri işlemeyin – bıçağa zarar verebilirler.

fişe takmadan önce

- Aygıtı kullanmadan önce evinizdeki elektrik akımının aygıtta belirtilen akımla aynı olduğundan emin olunuz.

UYARI: BU CİHAZ TOPRAKLANMALIDIR.

- Bu cihaz gıda ile temas eden malzemeler ve maddeler ile ilgili EC 1935/2004 Yönetmeliğine uygundur.

ilk kullanımdan önce

- 1 Bıçaktan plastik bıçak kapaklarını çıkarın. **Bıçaklar çok keskindir, dikkatli olun.** Bu kapaklar bıçağı-ı sadece üretim ve nakil sırasında koruduklarından atılmalıdırlar.
- 2 Parçaları yıkayın, bkz. 'bakım & temizlik'

parçalar

mutfak robotu

- ① güç birimi
- ② tahrik mili ile birlikte kâse
- ③ çıkarılabilir kumanda mili
- ④ kapak
- ⑤ besleme borusu
- ⑥ iticiler
- ⑦ güvenlik kilitleleri
- ⑧ kordon sarma yuvası (arkada)
- ⑨ otomatik düğmesi
- ⑩ hız/puls kumandası
- ⑪ güç açık ışığı
- ⑫ **tartma fonksiyonu**
- ⑬ kg/lb düğmesi
- ⑭ ekran göstergesi
- ⑮ açma/sıfırlama düğmesi
- ⑯ tartma plakası

termo dayanıklı blender

- ⑰ doldurma kabı
- ⑱ kapak
- ⑲ kase
- ⑳ sızdırmaz halka
- ㉑ bıçak ünitesi
- ㉒ doldurma kapağı hava delikleri

ek parçalar

- ㉓ kesici bıçak
- ㉔ hamur yoğurucu
- ㉕ çift çırpıcı
- ㉖ hamur karıştırıcı
- ㉗ maksimum kapasite diski
- ㉘ 4mm dilimleme/doğrama diski
- ㉙ 2mm dilimleme/doğrama diski
- ㉚ ekstra ince doğrayıcı diski
- ㉛ ince Jülyen diski
- ㉜ dekoratif dilimleme diski
- ㉝ mini kâse ve bıçak
- ㉞ narenciye sıkacağı
- ㉟ ekleri saklama kabı

mutfak robotunun kullanımı

- 1 Kâseyi güç ünitesine takın. Sapı sağ taraftan arkaya doğru yerleştirin ve kilitleinceye kadar saat yönünde ① çevirin.
- 2 Kase tahrik mili üzerine bir eklenti takın.
Not: Diskler, mini kâse, çırpıcı, hamur karıştırıcıyı ve narenciye presi kullanılırken ayrılabilir tahrik mili ② takılmalıdır.
- Her zaman kaseyi ve eki robota malzemeleri ekmeden önce yerleştirin.
- 3 Kapağı yerleştirin ③ – tahrik milinin/aletinin üstünün kapağın ortasına yerleştiğinden emin olun.
- **Kase veya kapak düzgün olarak takılmadığında mutfak robotu çalışmayacaktır. Besleme tüpünün ve kase tutacağıının sağ tarafa yerleştirilip yerleştirilmediğini kontrol edin.**

- 4 Fişi takın. Güç ışığı yanar ve kap ile kapak doğru takılana kadar yanıp söner. Şunlardan birini seçin: -
Otomatik Düğmesi – Otomatik Düğmesine basıldığında ışığı yanar ve optimum hız otomatik olarak seçilir.
Hız Kontrolü – gereken hız manuel olarak seçilir (Önerilen hız tablosuna bakın).
Puls – Kısa aralıklarla Puls (P) modunu kullanın. Puls, kontrol bu pozisyonda tutulduğu sürece çalışacaktır.
- 5 Kullanımın sonunda hız kontrolünü 'O' konumuna getirin veya eğer Otomatik kullanıyorsanız düğmeye basın, ışık sönecektir.
- **Kapak veya kâse takılmamış veya yanlış takılmışsa Güç ışığı yanıp söner.**
- **Eğer hız kontrolünde bir hız seçildiyse Otomatik düğmesi çalışmaz.**
- **Kapağı çıkarmadan önce daima kapatın ve fişten çekin.**
- **önemli**
- Mutfak robotunuz ile kahve öğütülemez ya da toz şekeri pudra şekeri halinde getirilemez.

Eko fonksiyonu

Gıda işleyicisi kullanılmadan 30 dakikadan uzun süre fişe takılı bırakılırsa, enerji tüketimini azaltmak için bekleme moduna geçer.

- Güç açık ışığı yavaş yavaş puls yapacaktır ve aşağıdaki eylemlerden biri yürütülene kadar gıda işleyicisi çalışmaz:-
- Otomatik düğmesine basılması.
- Hız kontrolünün bir hıza döndürülmesi ve daha sonra 'O' kapalı konumuna geri çevrilmesi.

Kullanıma hazır olduğu zaman, ışık sürekli yanar duruma geçecektir.

Not: Kâse ve kapak kilidinde oturmamışsa, güç açık ışığı Eko fonksiyonundan daha hızlı puls ile yanar.

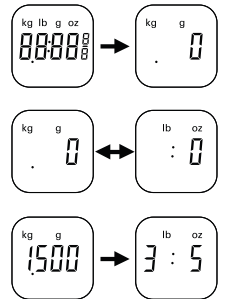
tartma fonksiyonu

Gıda işleyicinin dahili ağırlık ölçme fonksiyonuna sahiptir, Gıdaları doğrudan kabın içine koyarak tartabilirsiniz.

- Maksimum tartma kapasitesi 3Kg. Bu kap ve malzemelerin toplam ağırlığıdır.

tartma fonksiyonunu kullanmak için

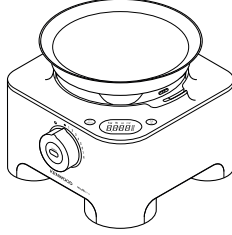
- 1 Her zaman kaseyi, ayrılabilir tahrik milini ve eklentiye veya blender haznesini güç ünitesine malzemeleri eklemeyen önce takın.
- 2 Fişi takın – gösterge ekranı halen boş kalacaktır.
- 3 AÇMA/SIFIRLAMA düğmesine bir kez basın; gösterge ekranı aydınlanacaktır.
- 4 Gram ve ons arasında seçim yapmak için (kg/lb) düğmesine basın. Gösterge ilk açıldığında varsayılan olarak kg/g ayarlıdır.
- Ünite 2g'lık artışlarla tartar ve küçük miktarların tartılabilmesi için çay kaşığı/yemek kaşığı ölçüleri tavsiye edilmiştir.



- 5 Ekranda '0' görüldüğünden emin olun, görünmüyorsa ON/ZERO düğmesine basarak sıfırlayın. Sonra malzemeleri kabın içine koyarak tartın. Ağırlık gösterildikten sonra ON/ZERO düğmesine basın ekran '0' gösterecektir. Sonraki malzemeyi koyun, ağırlığı gösterilecektir. Tüm malzemeleri ölçene kadar tekrarlayın.
- Gösterge sıfırlanmamışsa ve içerik veya kap/eklenli/kapak çıkartılmışsa, eksi değerini okunduğunu göstermek için göstergede [- - -] görüntülenir. **Sıfırlamak için AÇMA/ SIFIRLAMA düğmesine bir kez basın.**
- 6 Kapağı yerleştirin ve işlemciyi çalıştırmak için bir hız seçin.
- İşlem yapılırken, hız kontrolü '0' kapalı pozisyonuna getirilene kadar gösterge ekranında [- - -] gösterilir.
 - İşlem sonrasında, hız kontrolü '0' kapalı pozisyonuna getirildikten sonra en son ağırlık göstergede görüntülenir. Not: Sistem açılmadan önce gösterge sıfırlanmamışsa, kapağın ağırlığı da değere dahil olacaktır.
 - İşlemci çalışır durumdayken besleme haznesinden eklenen ek içeriklerin ağırlıkları, gösterge ekranında gösterilmeyecektir.

15 tartma tepsisi

Kase takılı olmadan malzemeleri tartabilmek için çıkartılabilir terazi tepsisi sağlanmıştır. Kullanmak için, tepsini güç ünitesi üzerine koyun. 'Ağırlık ölçme fonksiyonu' altındaki 2-5 adımları takip edin Çıkartmak için tepsiyi kaldırmanız yeterlidir.



otomatik kapanma

- Aynı değer 5 dakikadan uzun bir süre gösterilmişse, gösterge ekranı otomatik olarak kapanacaktır.
- Ekran, ON/ZERO (Açık/Sıfır) düğmesine birkaç saniye basılı tutarak manuel olarak kapatılabilir.

Önemli

- Maksimum tartma kapasitesi olan 3Kg'ı geçmeyin. Aşırı yük olduğunda ekranda [0 - Ld] gösterilir.
- Güç ünitesini yüksek voltaja maruz bırakmayın, aksi takdirde tartma sensörü hasar alabilir.
- Tartma işlemine başlamadan önce, işlemciyi daima kuru ve düz bir yüzeyin üzerine koyun.
- Tartma işlemi yapılırken güç ünitesini hareket ettirmeyin.

termo dayanıklı blender'ınızın kullanımı

- 1 Sızdırmazlık halkasını 19 bıçak ünitesine 20 yerleştirin – sızdırmazlığın doğru yerleştirildiğinden emin olun.
- **Eğer conta zarar gördüyse veya yanlış yerleştirildiyse sızdırma meydana gelir.**
- 2 Bıçak ünitesini altından tutun 20 ve bıçakları hazneye yerleştirin – kilitlemek için klik sesi duyulana kadar saat yönünün tersine çevirin 4. Bıçak ünitesinin altında bulunan grafiğe bakın:

- 🔒 – kilit açık pozisyon
- 🔒 – kilitleti pozisyon

Mikser yanlış yerleştirilirse çalışmayacaktır.

- 3 Malzemelerinizi kabın içine koyun
- 4 Kabın kapağını takın ve sabitlemek için bastırın 5. Doldurma kapağını yerleştirin.
- 5 Blenderi güç ünitesi üzerine yerleştirin ve kilitlemek için saat yönünde 6 çevirin.
- **Mikser doğru yerleştirilmemişse cihaz çalışmayacaktır.**
- 6 Otomatik veya bir hız seçin (önerilen hız tablosuna bakın) veya puls kontrolünü kullanın.

önemli

- Mayonez yaparken mikserin içine yağ hariç bütün malzemeleri koyun. Doldurma kabını çıkarın. Sonra, cihaz çalışırken, yağı kapaktaki delikten yavaşça ekleyin.
- Yoğun karışımların, örn. pateler ve dipler, kazınması gerekebilir. Eğer karışımın işlenmesi zorsa, daha fazla sıvı ekleyin.
- Buz parçalama - buz istenen yoğunlukta parçalanana kadar puls modunda kısa aralıklarla çalıştırın.
- Baharatların işlenmesi plastik parçalara zarar verebilecekleri için önerilmemektedir.
- Mikser doğru yerleştirilmemişse cihaz çalışmayacaktır.
- Katı malzemelerin karıştırılması – parçalar halinde kesin, doldurma kabını çıkarın sonra cihaz çalışırken parçaları teker teker atın. Elinizi açıklıktan uzak tutun. En iyi sonuçlar için düzenli olarak boşaltın.
- Mikseri, muhafaza kabı olarak kullanmayın. Mikser kabı kullanımdan önce ve sonra boş olmalıdır.
- 1,6 litre üzerinde malzeme karıştırmayın - Milkshake gibi köpüklü sıvılar için bu miktar daha az olmalı.

Önerilen hız tablosu

Araç/Aparat	İşlevi	Önerilen hız	İşlem süresi *	Maksimum kapasite
Kesici Bıçak	Hepsi bir arada kek karışımları	8	15-20 saniye	1,7Kg toplam ağırlık
	Hamur yoğurma – yağı unla yoğurma Hamur malzemelerini birleştirmek için su ekleme	5 – 8	10 saniye 10-20 saniye	500g un ağırlığı
	balık parçalama ve yağsız kıyma köfteleri ve sebzeleri parçalama	Pulse – 8	10-30 saniye	800g maks. yağsız et
	sebzeli parçalama	Pulse	5-10 saniye	500g
	kuruyemiş parçalama	8	30-60 saniye	200g
	Yumuşak meyveleri, pişmiş meyve ve sebzeleri püre haline getirme	8	10-30 saniye	1Kg
	Soslar, ezmeler ve çökeltilmeler	8	2 dakika maks.	800g
Bıçak maksimum kapasite diski	Soğuk çorbalar	Düşük hızda başlayın ve maksimum hıza doğru çıkın	30-60 saniye	1,7 litre
	Milkshakeler / pasta hamurları		15-30 saniye	1,3 litre
Çift çırpıcı	Yumurta beyazı	8	60-90 saniye	4 (150g)
	Yağsız mayalı hamur için yumurta ve şeker	8	4-5 min	3 yumurta (150g)
	Krema	8	30 saniye	500 ml
	Krema yapma yağı ve şeker	8	2 dakika maks.	200g yağ 200g şeker
Yoğurma aracı	Mayalı karışımlar	8	60 saniye	1Kg toplam ağırlık
	Beyaz Ekmek Unu	8	60 saniye	600g un ağırlığı
	Tam Buğday Ekmeği Unu	8	60 saniye	500g un ağırlığı
Devşirme aleti	Krema ve meyve püreleri çırpma	1 – 2	60 saniye	300g krema, 300g püre
	Ağır karışımlar içine yumurta akı	1 – 2	60 saniye	600g toplam ağırlık
	Yağlı krema ve şeker karışımları içine un	1 – 2	60 saniye	200g un ağırlığı
	Makaronlar	1 – 2	60 saniye	500g toplam ağırlık
Diskler – dilimleme/ doğrama	Havuç, sert peynir gibi sert gıdalar	5 – 8	–	Kâse üzerinde işaretlenmiş maksimum kapasitesinin üzerinde doldurmayın
	Salatalık, domates gibi daha yumuşak gıdalar	1 – 5	–	
Ekstra ince doğrayıcı	Parmesan peyniri, Alman patates hamur tatlıları için Patatesler	8	–	
Dekoratif dilimleme diski	Havuç ve patates gibi sert gıdalar Salatalık gibi daha yumuşak yiyecek maddeleri	5 – 8	–	
İnce Jülyen diski	Patates kızartma ve pipetleri Patates ve sebze garnitürlerini karıştırma	8	–	
Termo dayanıklı blender	Soğuk sıvılar ve içecekler	8	15-30 saniye	
	Et suyuna çorbalar	8	30 saniye	1,2 litre
	Süt ile yapılan çorbalar	8	30 saniye	1 litre
	Sıcak malzemelerin karıştırılmadan önce soğumasının beklenmesini öneririz. Bununla birlikte sıcak malzemeleri işlemek isterseniz Sıcak Karıştırma Güvenlik Talimatlarına bakın.			
Mini kâse ve bıçak	Et	8	20 saniye + Puls	300g yağsız et
	Otları doğrama	8	30 saniye	20g
	Kuruyemiş parçalama	8	30 saniye	100g
	Mayonez	8	30 saniye	2 yumurta 300g yağ
	Püreler	8	30 saniye	200g
Diskler ile birlikte mini kâse	Tek tek disklerin önerilen hızına bakın		–	500g maks. Kâseyi fazla doldurmayın
Narenciye sıkacağı	Küçük öğeler, misket limonu ve limon gibi Daha büyük meyveler, portakal ve greyfurt gibi	1 – 2	–	2Kg

* Bu sadece ön fikir vermek içindir ve tam tarife ve işlenen maddelere bağlı olarak değişecektir.

eklerin kullanımı

Her ek için önerilen hız tablosuna bakın.

22 kesici bıçak

Bıçak tüm ekler içinde en çok yönlü olanıdır. İşleme süresinin uzunluğu elde edilecek dokuyu belirleyecektir. Daha kalın doku için darbeli kontrol kullanın.

Bıçağı, kek ve hamur işi yapımında, çiğ ve pişmiş et, sebze, ceviz, patates doğramada, çorbaları püre yapmada ve ayrıca bisküvi ve ekmek ufalamada kullanın.

ipuçları

- İşlemden geçirmeden önce et, ekmek, sebze gibi yiyecekleri yaklaşık 2cm inç küpler halinde kesin.
- Bisküviler ufalanmalı ve makine çalışırken besleme haznesinden eklenmelidir.
- Pasta yaparken buzdolabından çıkarttığınız yağları beklemeden 2cm inç küpler halinde doğrayarak kullanın.
- Fazla karıştırmamaya dikkat edin.

23 hamur yoğurucu

Mayalı hamur karışımları için kullanın.

- Kuru malzemeleri kaseye ekleyin, makine çalışırken sıvı malzemeleri besleme haznesinden ekleyin. Düzgün, elastik bir hamur topu oluşana kadar işleyin, bu yaklaşık 60 saniye sürecektir.
- Tekrar yoğururken sadece elde yoğurun. Kasenin içinde tekrar yoğurma tavsiye edilmez, çünkü bunu yapmak mutfak robotunun dengesizleşmesine yol açabilir.

24 çift çırpıcı

Yumurta beyazları, krema, süt köpüğü hafif karışımlar için ve yağ içermeyen bezeler için yumurta ve şeker çırparken kullanın.

karıştırıcının kullanımı

- 1 Kaseyi güç ünitesi üzerine yerleştirin, sökülebilir tahrik milini ekleyin.
- 2 Her çırpıcıyı 7 tahrik kafasına sıkıca yerleştirin.
- 3 Karıştırıcıyı tahrik mili üzerine düşene kadar dikkatle döndürerek takın.
- 4 Malzemeleri ekleyin.
- 5 Kapağı takın – milin ucunun kapağın ortasına yerleştiğinden emin olun.
- 6 Çalıştırın.

önemli

- Çırpma hepsi bir arada kek karışımları yapmak için uygun değildir, çünkü bu karışımlar çok ağır olduğundan zarar verecektir. Her zaman bıçağı kullanın.

ipuçları

- En iyi sonuç yumurtalar oda sıcaklığındayken elde edilir.
- Karıştırma öncesinde kase ve karıştırıcıların temiz ve yağsız olduğundan emin olun.

krema yapma yağı ve şeker

- En iyi sonuçlar için, yağın krema yapmadan önce oda sıcaklığında (20°C) yumuşatmasına izin verilmelidir. **Bu,**

çırpıcıya zarar vereceğinden doğrudan buzdolabından yağ KULLANMAYIN.

- Un ve kurutulmuş meyve gibi daha ağır içerik maddeleri elle devşirilmiş olmalıdır.
- Önerilen hız tablosunda belirtilen maksimum kapasiteleri ve işlem sürelerini aşmayın.

25 hamur karıştırıcı

Hamur karıştırıcıyı, hafif malzemeleri daha ağır karışımların içine eklemek için kullanın, örneğin bezeler, kremalar ve meyve püreleri.

- 1 Kaseyi güç ünitesi üzerine yerleştirin, sökülebilir tahrik milini ekleyin.
- 2 Karıştırıcıyı 8 tahrik kafasına sıkıca yerleştirin.
- 3 Devşirme aletini tahrik mili üzerine düşene kadar dikkatle döndürerek takın.
- 4 Malzemeleri ekleyin.
- 5 Kapağı takın – milin ucunun kapağın ortasına yerleştiğinden emin olun.
- 6 **Düşük hız seçin (hız 1 – 2).**

çırpıcıyı çıkartmak için

Çıkartma düğmesine 9 basarak çırpıcıyı tahrik kafasından ayırın.

ipuçları

- Hamur karıştırma performansını optimize etmek için düşük hız gerektiğinden Otomatik veya yüksek hız kullanmayın.
- En iyi sonuçlar için, yumurta akı veya kremayı aşırı çırpmayın – çırpılmış karışım çok sıkı ise hamur karıştırıcının karışımı doğru karışması mümkün olmayacaktır.
- Hava dışarı atılacağından ve karışım çok gevşek olacağından önerilen hız tablosunda belirtilenden daha uzun bir süre karışımı karıştırmayın.
- Kâse kenarlarında ya da küreğin üzerinde kalan her türlü karışmamış maddeler dikkatlice spatula ile devşirilmelidir.

26 maksimum kapasite diski

Kâsede sıvılar karıştırılırken, maksimum kapasite diskinin bıçak ile birlikte kullanılması gerekir. Bu sızıntıyı önler ve doğrama bıçağının performansını artırır.

- 1 Kâseyi güç ünitesine takın.
- 2 Bıçağı yerleştirin.
- 3 İşlenecek malzemeleri ekleyin.
- 4 Kapasite diskinin bıçağın üzerine yerleştirin, kâsenin içindeki çıkıntılara 10 yerleştiğinden emin olun. **Kapasite diskinin üzerine doğru aşağıya itmeyin.**
- 5 Kapağı takın ve çalıştırın.

dilimleme/doğrama diskleri

çevrilebilir dilimleme/doğrama diskleri - 4mm 27, 2mm 28

Disklerin doğrama taraflarını peynir, havuç, patates ve benzer dokudaki gıdalar için kullanın.

Dilimleme tarafını peynir, havuç, patates, kabak, salatalık, sakız kabağı, pancar ve soğan dilimlemek için kullanın.

ekstra ince doğrayıcı disk 29

Parmesan peyniri ve Alman patatesi için patates rendeler.

ince jülyen doğrama ⑳

Patates kızartma, karışık kızartmalar ve sebze garnitürleri için patatesleri pipetler ve büyük parçalar halinde kesmek için kullanın.

dekoratif dilimleme diski ㉑

Oluklu şekillendirilmiş dilimler halinde patates, havuç, salatalık ve benzer dokuda gıdaları dilimlemek için kullanın.

kesme disklerinin kullanımı

- 1 Kaseyi güç ünitesi üzerine yerleştirin, sökülebilir tahrik milini ekleyin ㉒.
- 2 Orta tutamaklardan tutarak, diski uygun yan üstlerle tahrik mili üzerine yerleştirin ㉓.
- 3 Kapağı yerleştirin.
- 4 Yiyecekleri besleme haznesine koyun.
Hangi ebatta besleme haznesi kullanacağınızı seçin. İtici, tek malzemeleri veya ince malzemeleri işlemek için daha küçük besleme haznesi içerir.
Küçük besleme haznesinin kullanımı – önce büyük iticiyi besleme haznesine koyun.
Büyük besleme haznesinin kullanımı – her iki iticiyi de birlikte kullanın.
- 5 Açın ve iticiyle eşit olarak itin – **parmaklarınızı asla besleme haznesinin içine sokmayın.**

ipuçları

- Taze malzemeler kullanın
- Yiyecekleri çok küçük kesmeyin. Besleme haznesinin tamamına yakın doldurun. Bu çalışırken yiyeceklerin yanlardan kaymasını engeller. Alternatif olarak küçük besleme haznesini kullanın.
- Jülyen diskini kullanırken, malzemeleri yatay yerleştirin.
- Dilimlerken veya doğrarken: Dik yerleştirilen yiyecekler ㉔ yatay yerleştirilen yiyeceklerden ㉕ daha kısa çıkar.
- Dik yerleştirilen yiyecek yatay yerleştirilen yiyecektekenden daha kısa çıkar.
- Çalıştırdıktan sonra diskin üzerinde ya da çanağın içinde her zaman küçük miktarda artık olacaktır.

㉖ mini kâse ve bıçak

Mini mutfak robotu kasesini, baharatları kıymak ve et, soğan, fındık, mayonez, sebze, püre, sos ve bebek maması gibi malzemeleri küçük miktarlarda işlemek için kullanın.

Dilimleme / doğrama diskleri mini kâse ile de kullanılabilir. Bıçak takılmadan mini kâseyi yerleştirin ve montaj ve kullanım talimatları için dilimleme / doğrama diski bölümüne bakın.

Kâseyi fazla doldurmayın.

- ㉗ mini bıçak
- ㉘ mini kâse

mini kâse ve bıçak kullanımını için

- 1 Kâseyi güç ünitesi üzerine yerleştirin, sökülebilir tahrik milini ekleyin.
- 2 Mini kâse çıkarılabilir tahrik mili üzerine takın - kesme bölümlerinin ana kâse üzerindeki yerleştirme sekmeleri ㉙ ile aynı hizaya geldiğinden emin olun.

Not: Mini kâse doğru yerleştirilmezse ana kâse kapağı takılamaz.

- 3 Bıçağı tahrik mili üzerine yerleştirin ㉚.
- 4 İşlenecek malzemeleri ekleyin.
- 5 Kapağı takın ve çalıştırın.

ipuçları

- Taze otlar en iyi olarak temiz ve kuruyken doğranır.
- Bebek maması yapmak için pişmiş yiyecekleri karıştırırken her zaman çok az sıvı ekleyin.
- İşlemden geçirmeden önce et, ekmek, sebze gibi yiyecekleri yaklaşık 1-2 cm küpler halinde kesin.
- Mayonez yaparken yağı besleme haznesinden ekleyin.

㉛ narenciye sıkacağı

Narenciye sıkacağını narenciye meyvelerin suyunu sıkmak için kullanın (örn. portakal, limon, misket limon ve greyfurt gibi).

- ㉜ sıkma konisi
- ㉝ süzgeç

narenciye sıkacağının kullanımı

- 1 Kâseyi güç ünitesi üzerine yerleştirin, sökülebilir tahrik milini ekleyin.
- 2 Süzgeci kaseye takın – süzgeç tutamaklarının kase üzerindeki tutamaklara doğrudan kilitlendiğinden emin olun ㉞.
- 3 koniyi tamamen aşağıya düşecek şekilde çevirerek tahrik milinin üzerine yerleştirin ㉟.
- 4 Meyveyi ikiye bölün. Çalıştırın ve meyveyi koni üzerine bastırın.
- **Süzgeç doğru kilitlenmedikçe narenciye sıkacağı çalışmayacaktır.**
- En iyi sonucu elde etmek için meyveleri oda sıcaklığında saklayın be suyunu sıkmadan önce tezgah üzerinde elinizle yuvarlayın.
- Meyve suyu sıkmaya yardımcı olmak için meyveyi bir yandan diğerine hareket ettirin.
- Büyük miktarlarda meyve suyu sıkarken, posa ve çekirdek birikimini önlemek için süzgeci düzenli aralıklarla boşaltın.

㊱ saklama kabı eki

Gıda işleyicinin eklentileri ve diskleri saklamanız için bir saklama kabına sahiptir.

- 1 Mikser, bıçak, hamur aleti ve diskleri kullanmadığınızda buraya koyun ㊲.
- 2 Saklama kabı, bir emniyet kilidi ile donatılmıştır - kilitlemek için kapağını kapatın. Açmak için sekmeyi ㊳ içeri itin ve kapağı ㊴ kaldırın.


bakım ve temizlik

- Temizliğe başlamadan önce daima cihazı kapatıp fişini prizden çekin.
- **Bıçaklar çok keskindir. Takıp çıkartırken çok dikkatli davranın.**
- Bazı gıdalar, plastiğin rengini değiştirecektir. Bu durum normaldir. Plastiğe zarar gelmez ve yiyeceklerinizin tadını etkilemez. Biraz sıvı bitkisel yağ sürülmüş bir bez ile ovarak bu durumu giderebilirsiniz.

motor kısmı

- Nemli bir bez ile silerek kurutun. Kilit alanında gıda artıkları bulunmamasına dikkat edin.
- Güç ünitesini suya sokmayın.
- Kablo fazlalığını güç ünitesi arkasında yerde toplayın ④.

mikser

- 1 Hazneyi boşaltın, bıçak ünitesini kilit açık pozisyona  döndürerek serbest bırakın.
- 2 Kabı elde yıkayın.
- 3 Contayı çıkarın ve yıkayın.
- 4 Aygıtın bıçakları çok keskindir. Bu yüzden elinizi bıçaklardan uzak tutunuz. Bıçakları sabunlu sıcak su ile fırçalayınız ve musluk suyunun altında durulayınız. **Bıçak birimini suya batırmayınız.**
- 5 Ters çevirerek kurumaya bırakın.

çift çırpıcı

- Çırpıcıları tahrik kafasından hafifçe çekerek ayırın. Sıcak sabunlu su ile yıkayın.
- Tahrik başlığını nemli bir bez ile silip kurutun. **Tahrik başlığını suya batırmayın.**

hamur karıştırıcı

- Çıkartma düğmesine ⑤ basarak çırpıcıyı tahrik kafasından ayırın. Sıcak sabunlu su ile yıkayın.
- Tahrik başlığını nemli bir bez ile silip kurutun. **Tahrik başlığını suya batırmayın.**

tüm diğer parçalar

- Elle yıkayıp kurutun.
- Alternatif olarak bulaşık makinesinin üst gözünde yıkanabilir Alt göze ısıtıcı bölüm üzerinde doğrudan yerleştirmeyin. Kısa, düşük sıcaklık (Maksimum 50°C) program önerilir.

Parça	Bulaşık makinesi için uygun parça
ana kâse, mini kâse, kapak, itici	✓
bıçaklar, hamur yoğurucu	✓
ayrılabilir tahrik mili	✓
diskler	✓
maksimum kapasite disk	✓
çırpıcı/hamur karıştırıcı	✓
Tahrik kafasını suya sokmayın	
blender haznesi, kapak, doldurma kapağı	✓
bıçak ünitesi ve blender için conta	x
narenciye sıkacağı	✓
kazıma kaşığı	✓

servis ve müşteri hizmetleri

- Cihazınızın çalışması ile ilgili herhangi bir sorun yaşarsanız, yardım istemeden önce bu kılavuzdaki “sorun giderme kılavuzu” bölümüne bakın veya www.kenwoodworld.com adresini ziyaret edin.
- Lütfen unutmayın, ürününüzün satıldığı ülkedeki mevcut tüm garanti ve tüketici hakları ile ilgili yasal mevzuata uygun bir garanti kapsamındadır.
- Kenwood ürününüz arızalanırsa veya herhangi bir kusur bulursanız yetkili KENWOOD Servis Merkezine gönderin veya götürün. Size en yakın yetkili KENWOOD Servis Merkezinin güncel bilgilerine ulaşmak için www.kenwoodworld.com adresini veya ülkenize özel web sitesini ziyaret edin.
- Kenwood tarafından İngiltere’de dizayn edilmiş ve geliştirilmiştir.
- Çin’de üretilmiştir.



ÜRÜNÜN ATIK ELEKTRİKLİ VE ELEKTRONİK EKİPMANIN BERTARAF EDİLMESİNE İLİŞKİN AVRUPA DİREKTİFİNE UYGUN ŞEKİLDE BERTARAF EDİLMESİ HAKKINDA ÖNEMLİ BİLGİ (WEEE)

Kullanım ömrünün sonunda ürün evsel atıklarla birlikte atılmamalıdır.

Ürün yerel yetkililerce belirlenmiş atık toplama merkezine veya bu hizmeti sağlayan bir satıcıya götürülmelidir. Ev aletlerinin ayrı bir şekilde atılması çevre üzerindeki olası negatif etkileri azaltır ve aynı zamanda mümkün olan malzemelerin geri dönüşümünü sağlayarak önemli enerji ve kaynak tasarrufu sağlar. Ev aletlerinin ayrı olarak atılması gerekliliğini hatırlatmak amacıyla üzeri çarpı ile işaretlenmiş çöp kutusu resmi kullanılmıştır.

Sorun giderme kılavuzu

Sorun	Neden	Çözüm
Mutfak robotu çalışmıyor.	Elektrik akımı yok. Hiçbir güç/gösterge ışığı yanmıyor. Kase güç ünitesine doğru yerleştirilmemiş. Kase kapağı doğru kilitlememiştir. Eko fonksiyonu çalışıyor.	Fişin prize takılı olup olmadığını kontrol ediniz. Kasenin doğru yerleştirilip yerleştirilmediğini ve tutacağıın sağ tutma kenarına yerleştirilip yerleştirilmediğini kontrol edin. Kapak kilidinin tutma yerine doğru yerleşip yerleşmediğini kontrol edin. Kase ve kapak doğru yerleştirilmemişse robot çalışmayacaktır. Ya Otomatik düğmesine basın veya hız kontrolünü açın, sonra Eko fonksiyonunu kapatmak için 'O' durumuna geri döndürün. Eğer yukarıdakilerden hiç biri değilse evinizdeki sigorta/devre kesicisini kontrol edin.
Blender çalışmayacaktır.	Blender doğru şekilde kilitlememiştir. Blender doğru şekilde birleştirilmemiş.	Blender kilitleyiciye doğru şekilde takılmadığında çalışmayacaktır. Bıçak ünitesinin hazneye tam sıkı şekilde takıldığından emin olun.
Mutfak robotu işleme sırasında durur veya yavaşlar.	Aşırı yük koruması çalıştırılmaktadır. Çalışma sırasında işleyici aşırı yüklendi veya aşırı ısındı. Maksimum kapasite aşıldı.	Kapatın, fişten çekin ve yaklaşık 15 dakika soğumasını bekleyin. İşlemek için maksimum kapasitelere hız tablosundan bakın.
Tartma fonksiyonu ekran göstergesi [- - -] olarak kalıyor. Gösterge ekranındaki ağırlık değişti.	Tartılan miktar fazla küçük. İşlem sırasında güç ünitesi hareket ettirildi.	Çok küçük miktarlar için çay kaşığı ve yemek kaşığı ölçülerini kullanın. Kullanım sırasında üniteyi hareket ettirmeyin. Bir sonraki maddeyi tartmadan önce ekranı sıfırlayın.
Güç ışığı hızlı olarak yanıp sönüyor.	Normal çalışma. Eğer kap, kapak veya blender güç ünitesine takılmamışsa veya doğru şekilde kilitlememişse yanıp söner.	Kilitlerin doğru takılı olup olmadığını kontrol edin.
Güç ışığı yavaş olarak yanıp sönüyor.	Normal çalışma. Gıda işleyici çalıştırılmadan 30'u aşkın süredir fişi takılı kaldı ve Eko moduna girdi.	Ya Otomatik düğmesine basın veya hız kontrolünü açın, sonra Eko fonksiyonunu kapatmak için 'O' durumuna geri döndürün.
Otomatik ve Güç ışığı yanıp sönüyor.	Normal çalışma. Otomatik seçili ama kilitler takılı değilse yanıp söner.	Kilitlerin doğru takılı olup olmadığını fonksiyonunu kapatmak için Otomatik düğmesine basın.
Blender bıçak tertibatı tabanından sızdırıyor.	Sızdırmaz halka yerinde değil. Sızdırmaz halka yerine doğru takılı değil. Sızdırmaz halka hasarlı.	Sızdırmaz halka hasarlı değilse, doğru takılıp takılmadığını kontrol ediniz. Hasarlı Sızdırmazlığın yedeğini elde etmek için "servis ve müşteri hizmetleri"ne bakın.
Ambalajından çıkarıldığında blender bıçak conta ünitesi eksik.	Conta bıçak ünitesine önceden takılmıştır.	Ayaklı kabı sökün ve contanın bıçak ünitesine takılıp takılmadığını kontrol edin. Hasarlı Sızdırmazlığın yedeğini elde etmek için "servis ve müşteri hizmetleri"ne bakın.
Parça/ek parçalar iyi çalışmıyor.	"Ek Parçaların Kullanımı" bölümüne bakınız ve faydalı bilgilere göz atınız. Ek parçaların yerine doğru takılıp takılmadığını kontrol ediniz.	

bezpečnost

- Přečtěte si pečlivě pokyny v této příručce a uschovejte ji pro budoucí použití.
- Odstraňte veškerý obalový materiál a nálepky.
- Pokud by došlo k poškození napájecího kabelu, tak je z bezpečnostních důvodů nutné nechat napájecí kabel vyměnit od firmy KENWOOD nebo od autorizovaného servisního technika firmy KENWOOD.
- Nože a disk jsou velmi ostré, zacházejte s nimi opatrně. **Při manipulaci a čištění je uchopte vždy za rukojeť pro prsty na jejich horní části, ve vzdálenosti od ostré hrany.**
- Mixér nezdvihejte ani nepřenášejte za rukojeť – protože by se mohla utrhnout a způsobit zranění.
- Sekací nůž vždy nejdříve vyjměte z pracovní nádoby, teprve pak ji vyprázdněte.
- Pokud je mixér připojen do sítě, nekládejte do mixéru ani do poháru mixéru ruce ani kuchyňské potřeby.
- Přístroj vypínejte a odpojujte ze zásuvky:-
 - před montáží nebo demontáží dílů;
 - Když přístroj nepoužíváte;
 - před čištěním.
- Potraviny nikdy netlačte do plnicího hrdla prsty. Vždy používejte přiložené pěchovače.
- **Nikdy nenasazujte jednotku s noži na pohonnou hřídel bez osazení mixovací nádoby.**
- Než sejmete víko z nádoby nebo mixér z motorového bloku:-
 - spotřebič vypněte;
 - počkejte, až se nasazené doplňky/nože úplně zastaví;
 - Dbejte na to, abyste neodšroubovali pracovní nádobu mixéru od jednotky s noži.
- V nádobě food processoru NEZPRACOVÁVEJTE horké ingredience.
- K ovládání kuchyňského robota nepoužívejte víko, ale vždy jen vypínač/regulátor otáček.
- **Pokud bude bezpečnostní mechanismus vystaven nadměrné síle, dojde k poškození přístroje a nebezpečí následného zranění.**
- **Pokud kuchyňský robot nepoužíváte, vytáhněte jej ze zásuvky.**
- Nepoužívejte příslušenství neschválené výrobcem.
- Přístroj v chodu nenechávejte nikdy bez dozoru.
- Váš mixér nepoužívejte, pokud je poškozený. Nechejte jej zkontrolovat nebo spravit: viz část „servis a údržba“.
- Pohonná jednotka, přívodní kabel a zástrčka nesmějí přijít do styku s vodou.

- Nenechávejte přívodní kabel volně viset přes okraj stolu nebo pracovní plochy, nebo se dotýkat horkých ploch.
- Nepřekračujte maximální hodnoty uvedené v tabulce doporučených rychlostí.
- Dohlédněte, aby si děti s přístrojem nehrály.
- Tento spotřebič nesmějí používat děti. Spotřebič a jeho kabel musí být mimo dosah dětí.
- Osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí mohou spotřebič používat v případě, že jsou pod dozorem nebo byly poučeny o bezpečném používání spotřebiče a chápou rizika, která jsou s používáním spojená.
- Toto zařízení je určeno pouze pro domácí použití. Společnost Kenwood vylučuje veškerou odpovědnost v případě, že zařízení bylo nesprávně používáno nebo pokud nebyly dodrženy tyto pokyny.
- Nesprávné použití vašeho robota/mixéru může vést ke zranění.
- Udávaná hodnota maximálního výkonu je údaj získaný při použití příslušenství, které odebírá nejvíce energie. Ostatní příslušenství mohou odebírat energie méně.

Další informace o bezpečnosti pro jednotlivá příslušenství naleznete v části „použití příslušenství“.

mixér

- **NEBEZPEČÍ OPARENÍ:** Horké ingredience musíte před umístěním do nádoby nebo před mixováním nechat vychladnout na pokojovou teplotu.
- Dávejte pozor, když manipulujete s nožovým nástavcem a když nástroje čistíte, nedotýkejte se jejich ostří.
- Při nalévání horké tekutiny do mixéru buďte opatrní, protože může kvůli náhlému uvolnění páry vystříknout.
- Mixér pouštějte pouze s nasazeným víkem.
- Nádobu používejte jen s dodaným nožovým nástavcem.
- Mixér nikdy nespouštějte naprázdno.
- Abyste zajistili dlouhou životnost vašeho mixéru, nepouštějte jej na dobu překračující 60 sekund.
- Příprava ovocných mléčných koktejlů – nikdy nemixujte zmražené ingredience, které vytvořily pevnou hmotu, musíte je před přidáním do nádoby rozbít na kousky.
- Lišta na dně nádoby se nasazuje napevno při výrobě. Nepokoušejte se ji odstranit.



DŮLEŽITÉ: POKYNY PRO MIXOVÁNÍ HORKÉHO OBSAHU

Abyste minimalizovali možnost opaření při mixování horkého obsahu, nepřibližujte k víku ruce a jiné části těla s nechráněnou kůží, abyste zabránili možnému popálení.

Je nutné dodržovat následující bezpečnostní opatření:

- **POZOR: Při mixování velmi horkých ingrediencí může kolem víka nádoby nebo plnicího víčka ⑩ prudce uniknout horká tekutina a pára.**
- **Doporučujeme, abyste horké ingredience před mixováním nechali vychladnout.**
- **NIKDY** při mixování horkých tekutin, jako jsou polévky, nepřekračujte kapacitu 1200 ml / 5 šáleků (řídte se značkami na nádobě).
- **VŽDY** začínejte mixovat na nízké rychlosti a postupně rychlost zvyšujte. **NIKDY** horké tekutiny nemixujte s pulzním nastavením.
- Množství tekutiny, která tvoří pěnu, jako je mléko, by mělo být omezeno na maximální kapacitu 1000 ml / 4 šálky.
- Při manipulaci s mixérem buďte opatrní, protože nádoba a její obsah budou velmi horké.
- Obzvláště opatrní buďte při odnímání víka. Víko je navrženo tak, aby pevně těsnilo a bránilo úniku tekutin. V případě potřeby při manipulaci s víkem chraňte ruce utěrkou nebo rukavicemi.
- Zkontrolujte, zda je nádoba pevně připojená k základně, a při odnímání z mixéru držte základnu a dávejte pozor, abyste ji odejmuli spolu s nádobou.
- Před **každým** použitím mixéru zkontrolujte, zda jsou víko nádoby a víčko plnicího hrdla pevně nasazeny.
- Před **každým** použitím mixéru vždy zkontrolujte, zda jsou otvory ve víčku plnicího hrdla čisté (viz obrázek ⑪).
- Když nasazujete víko na nádobu, vždy zkontrolujte, zda jsou víko a okraj nádoby čisté a suché, aby víko dobře těsnilo a nedocházelo k úniku tekutin.

plátkovací/strouhací kotouče

- Nesnímejte víko, dokud se kotouč úplně nezastavil.
- S kotouči zacházejte opatrně – jsou velmi ostré
- Nádobu nepřepĺňujte – nepřekračujte maximální objem vyznačený na nádobě.

malá miska s noži

- Víko nesnímejte, dokud se sekací nůž zcela nezastaví.
- Sekací nůž je velmi ostrý – vždy s ním zacházejte opatrně.
- Nepoužívejte k zpracování koření – může poškodit plasty.
- Nepoužívejte ke zpracování tvrdých potravin jako kávových zrn, kostek ledu nebo čokolády – mohou poškodit nože.

před zapojením

- Přesvědčte se, že vaše elektrická zásuvka odpovídá zásuvce uvedené na spodní straně přístroje.

VAROVÁNÍ: TENTO SPOTŘEBIČ MUSÍ BÝT UZEMNĚNÝ.

- Tento spotřebič splňuje nařízení ES č. 1935/2004 o materiálech a výrobcích určených pro styk s potravinami.

před prvním použitím

- 1 Od nožů odmontujte plastové kryty. **Postupujte opatrně, protože nože jsou velmi ostré.** Kryty můžete zlikvidovat, protože chrání nože pouze při výrobě a přepravě.
- 2 Umyjte všechny části - viz „údržba a čištění“.

popis

kuchyňský robot

- ① hnací jednotka
 - ② nádoba s hnací hřídelí
 - ③ oddělitelná část hnacího hřídele
 - ④ víko
 - ⑤ násypka
 - ⑥ tlačné díly
 - ⑦ bezpečnostní blokování
 - ⑧ úložné místo napájecího kabelu (v zadní části)
 - ⑨ automatické tlačítko
 - ⑩ ovládání rychlosti / pulsů
 - ⑪ kontrolka zapnutí přístroje
- váží funkce**
- ⑫ tlačítko kg/lb
 - ⑬ displej
 - ⑭ tlačítko zapnout/nulování
 - ⑮ podnos na vážení

tepelně odolný mixér

- ⑯ plnicí víčko
- ⑰ víko
- ⑱ mixovací nádoba
- ⑲ těsnící kroužek
- ⑳ nožová jednotka
- ㉑ otvory plnicího víčka

příslušenství

- ㉒ nástavec s nožovými břity
- ㉓ hnětací nástavec na těsto
- ㉔ dvojitý šlehač
- ㉕ míchací nástavec
- ㉖ kotouč pro maximální objem
- ㉗ kotouč pro krájení/strouhání (4 mm)
- ㉘ kotouč pro krájení/strouhání (2 mm)
- ㉙ kotouč pro velmi jemné strouhání
- ㉚ kotouč pro krájení na nudličky
- ㉛ kotouč pro ozdobné krájení
- ㉜ malá miska s noži
- ㉝ lis na citrusové plody
- ㉞ úložná skříňka na příslušenství

jak používat kuchyňský robot

- 1 Nasadte nádobu na hnací jednotku. Držadlo umístěte směrem dozadu na pravé straně a otočte ve směru hodinových ručiček ❶, dokud nezaklapne.
 - 2 Na hnací hřídel mísy nasadte příslušenství.
Pozn.: Při použití kotoučů, malé misky, šlehače, míchacího nástavce a odšťavovače na citrusové plody je nutné nasadit oddělitelnou hnací hřídel ❷.
 - Misku a příslušenství namontujte vždy předtím, než do přístroje vložíte ingredience.
 - 3 Nasadte víko ❸ tak, aby vrchol pohonné hřídele/nástroje byl uprostřed víka.
 - **Robot nebude fungovat, pokud nejsou mísa nebo víko správně nasazeny a zajištěny. Zkontrolujte, zda jsou plnicí hrdlo a rukojeť mísy umístěny na pravé straně.**
 - 4 Zapojte do elektrické zásuvky. Rozsvítí se kontrolka zapnutí přístroje, která bude blikat, dokud správně nenasadíte nádobu a víko. Zvolte některou z těchto možností:
Automatické tlačítko – při stisknutí automatického tlačítka se rozsvítí kontrolka a automaticky se zvolí optimální rychlost pro daný nástavec.
Ovládání rychlosti – ručně zvolte požadovanou rychlost (viz tabulka doporučených rychlostí).
Pulzní spínač – pulzní spínač (P) použijte pro krátké rychlé otáčky. Pulzní režim bude fungovat, dokud spínač podržíte v zapnuté poloze.
 - 5 Na konci používání otočte ovládání rychlosti do vypnuté polohy „O“. V případě používání automatického režimu zmáčkněte tlačítko a kontrolka zhasne.
 - **Pokud není nasazeno víko nebo nádoba nebo jsou nasazeny nesprávně, bude kontrolka zapnutí blikat.**
 - **Pokud je na ovládání rychlosti zvolena rychlost, nebude automatické tlačítko fungovat.**
 - **Přístroj vždy vypněte a odpojte od sítě předtím, než odejmete kryt.**
- upozornění**
- Tento kuchyňský robot není vhodný k drcení nebo mletí zrnkové kávy nebo k drcení krystalového cukru na práškový.

Ekologická funkce

- Pokud přístroj necháte zapojený déle než 30 minut bez používání, přepne se do pohotovostního režimu, aby se snížila spotřeba energie.
- Kontrolka zapnutí bude pomalu blikat a přístroj nebude fungovat, dokud neprovedete některý z následujících kroků:
 - Zmáčknutí automatického tlačítka.
 - Otočení ovládání rychlosti na určitou rychlost a pak zpět do vypnuté polohy „O“.
- Když je přístroj připraven k použití, kontrolka začne trvale svítit.
- Pozn.: Pokud nejsou nádoba nebo víko správně zaklapnuty, kontrolka zapnutí bude blikat rychleji než v ekologické funkci.

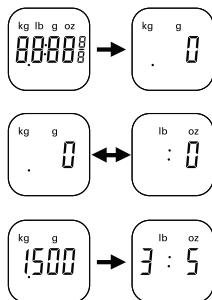
vážíci funkce

Váš kuchyňský robot je vybaven vestavěnou funkcí pro vážení, aby ingredience mohly být váženy přímo v misce nebo v nádobě mixéru.

- Maximální hmotnost objemu je 3 kg. Jde o celkovou hmotnost všech ingrediencí včetně hmotnosti nádoby.

používání vážíci funkce

- 1 Hlavní nádobu, hnací hřídel a nástavec nebo nádobu mixéru vždy nasadte na hnací jednotku ještě před vložením ingrediencí.
- 2 Zapojte do zásuvky – displej zůstane prázdný.
- 3 Stiskněte jednou tlačítko ON/ZERO a displej se rozsvítí.
- 4 Stiskněte tlačítko (kg/lb) a vyberte buď gramy nebo unce. Při zapnutí se displej standardně nastaví na kg/g.
 - Váha váží v přírůstcích po 2 g a malá množství doporučujeme odměřovat pomocí čajové lžičky nebo polévkové lžice.
- 5 Zkontrolujte displej, zda je na něm „0“. Pokud ne, vynulujte displej stisknutím tlačítka ON/ZERO. Pak zvažte požadované ingredience přímo v misce nebo nádobě. Po zobrazení hmotnosti můžete stisknout znovu tlačítko ON/ZERO a na displeji opět naskočí „0“. Přidejte další ingredience a zobrazí se jejich hmotnost. Takto pokračujte, dokud nevážíte všechny ingredience.
 - Pokud není displej vynulován a ingredience nebo mísa/příslušenství/víko jsou odstraněny, na displeji se zobrazí [- - -], což označuje zápornou hodnotu. **Vynulování provedete jedním stisknutím tlačítka ON/ZERO.**
- 6 Chcete-li robota spustit, přidejte víko a zvolte rychlost.
 - Během provozu robota se displej zastaví a ukáže [- - -], dokud se ovladač rychlosti nevrátí zpět do polohy vypnuto „0“.
 - Po skončení provozu robota bude na displeji zobrazena poslední hmotnost, když je ovladač rychlosti vrácen zpět do polohy vypnuto „0“. Upozornění: Pokud nebude displej před zapnutím vynulován, započítá se také hmotnost víka.
 - Hmotnost jakýchkoli dalších ingrediencí, které budou přispívány plnicím hrdlem během provozu robota, nebude na displeji zobrazena.



Podnos sundáte prostým zvednutím.

automatické vypnutí

- Displej se automaticky vypne, pokud ukazuje stejnou hodnotu hmotnosti déle než 5 minut.
- Displej lze vypnout ručně stisknutím a podržením tlačítka ON/ZERO po dobu několika vteřin.

důležité

- Nepřekračujte maximální kapacitu hmotnosti 3 kg. V případě přetížení se na displeji zobrazí [0 - Ld].
- Netlačte na hnací jednotku příliš velkou silou, protože by to mohlo poškodit vážíci senzor.
- Před vážením robota vždy umístěte na suchý rovný povrch.
- Během vážení s hnací jednotkou nehybejte.

používání tepelně odolného mixéru

- 1 Osadte těsnící kroužek ⑮ do nožové jednotky ⑳ – ujistěte se, že je těsnění správně umístěno v ploše drážky.
 - **Když je těsnění poškozené nebo špatně nasazené, bude obsah unikat ven.**
- 2 Uchopte spodní stranu nožové jednotky ⑳ a zasuňte nože do nádoby – otočením proti směru hodinových ručiček zaklapněte ④. Řiďte se symboly na spodní straně nožové jednotky:

☐ – nezajištěná pozice

☑ – zajištěná pozice

V případě nesprávného sestavení nebude mixér fungovat.

- 3 Vložte do nádoby přísady k mixování.
- 4 Na pohárek osadte víko, které přitlačte dolů pro zajištění polohy ⑤. Osadte dávkovací uzávěr.
- 5 Umístěte mixér na hnací jednotku a otočením ve směru hodinových ručiček ⑥ zajištěte.
 - **Zařízení nepůjde spustit, pokud nebude mixér správně osazen do západek.**
- 6 Zvolte automatický režim nebo rychlost (viz tabulka doporučených rychlostí) nebo pulzní spínač.

tipy

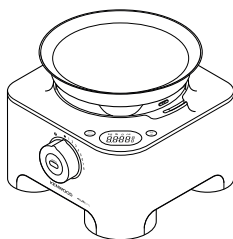
- Při výrobě majonézy do přístroje vložte všechny ingredience kromě oleje. Odejměte plnicí víčko. Potom za běhu přístroje otvorem v krytu pomalu přidávejte olej.
- Husté směsi jako jsou paštiky a pomazánky je někdy nutné seškrábat směs ze stěn nádoby. Je-li mixování obtížné, přidejte víc tekutiny.
- Drcení ledu – pomocí rychlého zpracování led rozdrťte do požadovaného stavu.
- Nedoporučuje se mixovat tvrdá koření, protože by mohlo dojít k poškození plastových částí.
- Přístroj nebude fungovat, pokud mixér není řádně připevněn.
- Pokud budete chtít míchat suché ingredience - nakrájejte je na kousky, odejměte plnicí víčko a potom za chodu přístroje vhaďte jeden kousek po druhém. Vaši ruku držte nad otvorem. Nejlepších výsledků dosáhnete, pokud přístroj budete pravidelně vyprazdňovat.
- Nádobu mixéru vždy vyprázdněte. Před použitím i po použití by měla být čistá.
- Nikdy nemixujte více než 1,6 litru tekutiny - pokud se při mixování tvoří pěna (např. u mléčných koktejlů), tak ještě méně.

⑮ podnos na vážení

S výrobkem je dodáván i podnos na vážení pro případ, že byste chtěli vážit ingredience bez misky či mixéru.

Používání zahájte tak, že podnos na vážení položíte na hnací jednotku.

Pak postupujte podle kroků 2 až 5 v části „používání funkce vážení“.



tabulka doporučených rychlostí

Nástroj/adaptér	Funkce	doporučená rychlost	doba zpracování *	Maximální kapacity
Kráječ	Směsi na moučníky	8	15-20 s	1,7Kg celková hmotnost
	Příprava pečiva– zpracovávání tuku do těsta Přidávání vody do těsta na pečení	5 – 8	10 s 10-20 s	500g hmotnost mouky
	Sekání ryb a libového masa Paštiky a teriny	Pulse – 8	10-30 s	800g libového hovězího (max.)
	Krájení zeleniny	Pulse	5-10 s	500g
	Sekání ořechů	8	30-60 s	200g
	Mixování měkkého ovoce, vařeného ovoce a zeleniny	8	10-30 s	1Kg
	Omáčky a dresinky	8	max. 2 min	800g
Nože s kotoučem pro maximální objem	Studené polévky	Začněte s nižší rychlostí a zvyšujte na maximum	30-60 s	1,7 l
	Mléčné koktejly/lité těsto		15-30 s	1,3 l
Dvojitý šlehač	Šlehání žloutku a bílku	8	60-90 s	4 (150g)
	Vejce a cukr pro kynutá těsta bez tuku	8	4-5 min	3 vejce (150g)
	Krém	8	30 s	500 ml
	Šlehání tuku s cukrem	8	max. 2 min	200g tuku 200g cukru
Hnětací hák	Kynutá těsta	8	60 s	1Kg celková hmotnost
	Světlá mouka	8	60 s	600g hmotnost mouky
	Celozrná mouka	8	60 s	500g hmotnost mouky
Míchací nástavec	Šlehačka a ovocné pyré	1 – 2	60 s	300g smetany, 300g pyré
	Vaječné bílky do hustých směsí	1 – 2	60 s	600g celková hmotnost
	Mouka do směsí našlehaného tuku s cukrem	1 – 2	60 s	200g hmotnost mouky
	Makronky	1 – 2	60 s	500g celková hmotnost
Kotouče - plátkovací/strouhací	Pevné potraviny, jako například mrkev nebo tvrdý sýr.	5 – 8	–	Nepřekračujte maximální objem vyznačený na nádobě
	Měkčí potraviny jako například okurky nebo rajčata.	1 – 5	–	
Kotouč ne velmi jemné strouhání	Parmazán, brambory na německé bramborové knedlíky	8	–	
Kotouč pro ozdobné krájení	Tvrdé potraviny, např. mrkev a brambory Měkčí potraviny, např. okurky	5 – 8	–	
Kotouč pro krájení na nudličky	Bramborové nudličky Nudličky na osmahnutí a zeleninové oblohy	8	–	
Tepelně odolný mixér	Studené tekutiny a nápoje	8	15-30 s	
	Polévky z vývaru	8	30 s	1,2 l
	Polévky s mlékem	8	30 s	1 l
Doporučujeme, abyste horké ingredience před mixováním nechali vychladnout. Pokud však chcete mixovat horké ingredience, přečtete si prosím bezpečnostní pokyny pro mixování horkého obsahu.				
Malá miska s noži	Maso	8	20 s + pulzní	300g libového hovězího
	Sekání bylinek	8	30 s	20g
	Sekání ořechů	8	30 s	100g
	Majonéza	8	30 s	2 vejce 300g oleje
	Pyré	8	30 s	200g
Malá miska s kotouči	Viz doporučené rychlosti pro jednotlivé kotouče		–	500g max. Nepřepíňujte nádobu
Lis na citrusové plody	Menší plody, např. limetky a citrony Větší plody, např. pomeranč a grepy	1 – 2	–	2Kg

* Hodnoty jsou pouze orientační a mohou se lišit v závislosti na konkrétním receptu a zpracovávaných ingrediencích.

používání příslušenství

Řiďte se doporučenou rychlostí pro jednotlivá příslušenství v tabulce.

22 nástavec s nožovými břity

Nástavec s nožovými břity je z celého příslušenství nejuniverzálnější. Délka zpracování ovlivní dosaženou konzistencí. Pokud chcete dosáhnout hrubší konzistence, použijte pulzní spínač.

Nástavec s nožovými břity používejte na přípravu sladkého těsta, sekání syrového a vařeného masa, zeleniny, ořechů, přípravě paštiky, pomazánek, mixování polévek a také k výrobě strouhanky ze sucharů a pečiva.

tipy

- Potravinu jako maso, pečivo a zeleninu před zpracováním nakrájejte na kostky velikosti asi 2 cm.
- Suchary nalamte na kousky a vhažujte za chodu plicním hrdlem.
- Při výrobě sladkého těsta použijte tuk přímo z chladničky nakrájený na kostky o velikosti 2 cm.
- Nenechávejte směs zpracovávat příliš dlouho.

23 hnětací nástavec na těsto

Používejte na kynutá těsta.

- Do mísy vložte suché suroviny a za chodu přidejte plicním hrdlem tekutiny. Nechte zpracovávat asi 60 sekund, dokud se nevytvoří vláčný poddajný kus těsta.
- Další hnětení provádějte pouze ručně. Další hnětení v míse se nedoporučuje, protože robot by se mohl převrhnout.

24 dvojitý šlehač

Používejte pro řídké směsi, například vaječné bílky, smetanu, kondenzované mléko a pro šlehání vajec a cukru do piškotů bez tuku.

používání šlehače

- 1 Nasaďte mísu na pohonnou jednotku a přidejte hnací hřídel.
- 2 Obě metličky 7 pevně zasuňte do hlavice šlehače.
- 3 Šlehač nasaďte pomalým otáčením, dokud na hnací hřídel nezapadne.
- 4 Přidejte suroviny.
- 5 Nasaďte víko tak, aby špička hřídele byla uprostřed víka.
- 6 Zapněte.

důležité

- **Šlehač není vhodný pro přípravu směsí na moučniky, protože jsou příliš husté a šlehač by se poškodil. Pro přípravu takových směsí používejte nástavec s noži.**

tipy

- Nejlepších výsledků dosáhnete, použijete-li vejce pokojové teploty.
- Před šleháním zkontrolujte, zda jsou nádoba i šlehač čisté a nejsou na nich zbytky tuku.

šlehání tuku s cukrem

- Nejlepších výsledků dosáhnete, když tuk necháte před šleháním změkknout při pokojové teplotě (20°C). **NEPOUŽÍVEJTE tuk vytažený přímo z chladničky, protože by se šlehač poškodil.**
- Hustší ingredience, např. mouku a sušené ovoce, vmíchejte ručně.
- Nepřekračujte maximální objem ani dobu zpracování uvedené v tabulce doporučených rychlostí.

25 míchací nástavec

Míchací nástavec můžete používat ke vmíchání řídkých ingrediencí do hustších směsí, například pro přípravu pusinek, šlehané pěny a ovocné kaše.

- 1 Nasaďte mísu na pohonnou jednotku a přidejte hnací hřídel.
- 2 Do hlavice nástavce pevně zasuňte lopatku 8.
- 3 Míchací nástavec nasaďte opatrným otáčením, dokud nezapadne na hnací hřídel.
- 4 Přidejte ingredience.
- 5 Nasaďte víko – dbejte na to, aby konec hřídele byl uprostřed víka.
- 6 **Zvolte nízkou rychlost (1 – 2).**

odpojení metličky

Metličku z hlavice nástavce odpojte zmáčknutím tlačítka pro uvolnění 9.

tipy

- Nepoužívejte automatickou ani vysokou rychlost, protože pro správné vmíchání je vyžadována nízká rychlost.
- Nejlepších výsledků dosáhnete, když vaječné bílky nebo smetanu nenašleháte příliš hustě – pokud je našlehaná směs příliš hustá, míchací nástavec nedokáže ingredience správně vmíchat.
- Nemíchejte směs déle, než je uvedeno v tabulce doporučených rychlostí, protože by se uvolnil vzduch a směs by příliš zřídla.
- Nvmíchané zbytky ingrediencí z lopatek nebo stěn nádoby opatrně vmíchejte pomocí stěrky.

26 kotouč pro maximální objem

Při mixování tekutin v nádobě je nutné s nožovou jednotkou použít kotouč pro maximální objem. Ten brání vytékání obsahu a zlepšuje výkon nožů při sekání.

- 1 Nasaďte nádobu na hnací jednotku.
- 2 Nasaďte sekací nůž.
- 3 Přidejte suroviny, které chcete zpracovat.
- 4 Nasaďte kotouč pro maximální objem na horní část nožové jednotky tak, aby dosedl na lem uvnitř nádoby 10.
- 5 Nasaďte víko a zapněte.

plátkovací/strouhací kotouče

oboustranné plátkovací/strouhací kotouče – 4mm 21, 2mm 22

Strouhací stranu používejte na sýry, mrkve, brambory a podobné potraviny.

Plátkovací stranu používejte na sýry, mrkve, brambory, zelí, okurky, cukety, červenou řepu a cibuli.

kotouč pro velmi jemné strouhání 29

Ke strouhání parmezánu a brambor na bramborové knedlíky.

kotouč pro krájení na nudličky 30

Používejte pro krájení brambor na nudličky a hrubé strouhání na nudličky pro osmahnutí a zeleninové oblohy.

kotouč pro ozdobné krájení 31

Používejte pro krájecí brambor, mrkve, okurek a podobných potravin na vorubkované plátky.

používání kotoučů

- 1 Nasadte mísu na pohonnou jednotku a přidejte hnací hřídel 2.
- 2 Kotouč uchopte za úchytku uprostřed a nasadte jej n hřídel příslušnou stranou nahoru 11.
- 3 Nasadte víko.
- 4 Příslušnou potravinu vložte do plnicího hrdla. Zvolte vhodnou velikost plnicího hrdla. Pěchovač obsahuje menší plnicí hrdlo pro zpracování jednotlivých kousků nebo tenkých surovin. Menší plnicí hrdlo vytvoříte tak, že do plnicího hrdla nejprve vložíte větší pěchovač. Při použití velkého plnicího hrdla použijte oba pěchovače současně.
- 5 Zapněte a rovnoměrně tlačte pěchovačem – **do plnicího hrdla nestrkejte prsty.**

tipy

- Používejte čerstvé suroviny
- Někrajte potraviny na příliš malé kousky. Šířka plnicího hrdla by měla být téměř zaplněna. Potraviny pak při zpracování nebudou sklouzávat na stranu. Případně použijte menší plnicí hrdlo.
- Při použití kotouče pro krájení na nudličky vkládejte ingredience horizontálně.
- Při krájení nebo strouhání: potraviny vkládané kolmo 12 budou nakrájeny/nastrouhány na kratší kousky než potraviny vkládané horizontálně 13.
- Potraviny krájené kolmo budou kratší než potraviny krájené podélně.
- Po zpracování zůstane na kotoučích nebo v nádobě vždy malé množství odpadu.

32 malá miska s noží

Mini nádobu používejte na krájení bylina zpracování malých množství surovin, např. masa, cibule, ořechů, majonézy, zeleniny, pyré, omáček a dětské výživy.

Kotouče pro krájení/strouhání lze používat také s malou miskou.

Vložte malou misku bez nasazené nožové jednotky a postupujte podle pokynů pro nasazení a používání kotoučů pro krájení/strouhání.

Misku nepřepínajte.

- a malá nožová jednotka
- b malá miska

používání malé misky s noží

- 1 Nasadte mísu na pohonnou jednotku a přidejte hnací hřídel.
- 2 Nasadte malou misku na hnací hřídel tak, aby výřezy zapadly do výčnělků 14 na hlavní nádobě. **Pozn.:** Pokud není malá miska vložena správně, nelze nasadit víko hlavní nádoby.
- 3 Nasadte sekací nůž na hnací hřídel 15.
- 4 Přidejte suroviny, které chcete zpracovat.
- 5 Nasadte víko a zapněte.

tipy

- Bylinky musí být před sekáním čisté a suché
- Při mixování vařených surovin pro výrobu dětské výživy vždy přidejte trochu tekutiny.
- Potraviny jako maso, pečivo a zeleninu před zpracováním nakrájejte na kostky asi 1-2 cm velké.
- Při výrobě majonézy přidávejte olej plnicím hrdlem.

33 lis na citrusové plody

Lis na citrusové plody používejte na lisování šťávy z citrusových plodů (např. pomerančů, citronů, lunetek a grapefruitů).

- c kužel
- d sítko

používání lisu na citrusové plody

- 1 Nasadte mísu na pohonnou jednotku a přidejte hnací hřídel.
- 2 Do mísy nasadte sítko tak, aby držadlo sítko bylo zajištěno přímo nad držadlem mísy 16.
- 3 Otáčením nasadte kužel na hnací hřídel, dokud nezapadne na doraz 17.
- 4 Rozkrojte ovoce na poloviny. Pak zapněte přístroj a ovoce přitlačte na kužel.
- **Pokud není sítko správně nasazeno, nebude lis na ovocné plody fungovat.**
- Abyste dosáhli nejlepších výsledků, ovoce skladujte a lisujte při pokojové teplotě a před lisováním poválejte po pracovní ploše.
- Abyste napomohli co nejlepšímu odšťavení, během lisování ovocem pohybuje ze strany na stranu.
- Při lisování velkého množství ovoce pravidelně vyprazdňujte sítko, aby nedocházelo k hromadění dužiny a pecek.

34 úložná skříňka na příslušenství

Kuchyňský robot je dodáván s úložnou skříňkou na nástavce a kotouče.

- 1 Nepoužívané nožové jednotky a kotouče vložte do úložné skříňky 18.
- 2 Úložná skříňka je opatřena bezpečnostní západkou – víko se po zavření zajistí. Pokud chcete víko otevřít, zatlačte na výstupek 19 a víko zvedněte 20.

Péče a čištění

- Před čištěním robot vždy vypněte a přívodní kabel vytáhněte ze zásuvky.
- **S noži a kotouči zacházejte opatrně, jsou velmi ostré.**
- Některé potraviny způsobují změnu barevného odstínu plastických hmot. Jde o běžnou věc, plastický materiál se tím nepoškodí a chuť jídel zůstane stejná. Zbarvení je možné odstranit hadříkem navlhčeným v rostlinném oleji.

pohonná jednotka

- Očistěte vlhkým hadříkem a osušte. Zkontrolujte, zda kolem spojovacího mechanismu nejsou zbytky potravin.
- Pohonnou jednotku nikdy neponořujte do vody.
- Nadbytečnou délku kabelu uložte do úložného prostoru na zadní straně pohonné jednotky ④.

mixér

- 1 Vyprázdněte nádobu a odšroubujte nožovou jednotku otočením do nezajištěné pozice ⑤.
- 2 Pracovní nádobu ručně umyjte.
- 3 Sundejte a umyjte těsnění.
- 4 Nedotýkejte se ostrých nožů – omyjte je kartáčkem namočeným v horké mýdlové vodě a potom je dobře opláchněte pod tekoucí vodou. **Neponořujte je do vody.**
- 5 Nechejte uschnout v poloze dnem vzhůru.

dvojitý šlehač

- Jemným vytažením odpojte metličky od hlavice nástavce. Omyjte v teplé vodě se saponátem.
- Hlavici šlehače otřete vlhkým hadříkem a osušte. **Hlavici šlehače neponořujte do vody.**

míchací nástavec

- Odpojte metličku z hlavice nástavce zmáčknutím tlačítka pro uvolnění ⑥. Omyjte v teplé vodě se saponátem.
- Hlavici šlehače otřete vlhkým hadříkem a osušte. **Hlavici šlehače neponořujte do vody.**

ostatní díly

- Umyjte v ruce, pak osušte.
- Pro umytí je také možno použít myčku, a to její horní patro. Položky nepokládejte přímo na spodní polici nad zahřívací těleso. Doporučujeme krátký program s nízkou teplotou (Maximum 50°C).

Položka	Položka vhodná pro mytí v myčce
hlavní nádoba, malá miska, víko, tlačka	✓
nástavec s nožovými břity, hnětací nástavec na těsto	✓
snímatelná pohonná hřídel	✓
kotouče	✓
kotouč pro maximální objem	✓
metličky / lopatka míchacího nástavce Hlavici šlehače neponořujte do vody	✓
mixovací nádoba, víko, plnicí víčko	✓
nožová jednotka a těsnění pro mixér	x
lis na citrusové plody	✓
roztěrka	✓

Servis a údržba

- Pokud při používání spotřebiče narazíte na jakékoli problémy, před vyžádáním pomoci si přečtěte část „přívodce odstraňování problémů“ v návodu nebo navštivte stránky www.kenwoodworld.com.
- Upozorňujeme, že na váš výrobek se vztahuje záruka, která je v souladu se všemi zákonnými ustanoveními ohledně všech existujících záručních práv a práv spotřebitelů v zemi, kde byl výrobek zakoupen.
- Pokud se váš výrobek Kenwood porouchá nebo u něj zjistíte závady, zašlete nebo odnesete jej prosím do autorizovaného servisního centra KENWOOD. Aktuální informace o nejbližším autorizovaném servisním centru KENWOOD najdete na webu www.kenwoodworld.com nebo na webu společnosti Kenwood pro vaši zemi.
- Zkonstruováno a vyvinuto společností Kenwood ve Velké Británii.
- Vyrobeno v Číně.



DŮLEŽITÉ INFORMACE PRO SPRÁVNOU LIKVIDACI VÝROBKU V SOULADU S EVROPSKOU SMĚRNICÍ O ODPADNÍCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍCH (OEEZ)

Po ukončení doby provozní životnosti se tento výrobek nesmí likvidovat společně s domácím odpadem.

Výrobek se musí odevzdat na specializovaném místě pro sběr tříděného odpadu, zřízeném městskou správou anebo prodejcem, kde se tato služba poskytuje.

Pomocí odděleného způsobu likvidace elektrospotřebičů se předchází vzniku negativních dopadů na životní prostředí a na zdraví, ke kterým by mohlo dojít v důsledku nevhodného nakládání s odpadem, a umožňuje se recyklace jednotlivých materiálů při dosažení významné úspory energií a surovin.

Pro zdůraznění povinnosti tříděného sběru odpadu elektrospotřebičů je výrobek označený symbolem přeškrtnutého odpadkového koše.

Pokyny na odstraňování závad

Problém	Příčina	Řešení
Robot nefunguje.	Není napájení. Kontrolka zapnutí přístroje nesvítí. Miska není správně nasazena na základnu. Kryt misky není ve správné poloze. Je aktivní ekologická funkce.	Zkontrolujte, zda je robot připojen do napájecí sítě. Zkontrolujte, zda-li je miska nasazena správně a rukojeť je umístěna směrem doprava. Zkontrolujte, zda-li je západka krytu umístěna ve správné poloze v oblasti rukojeti. Mixér se nezapne, pokud nebude správně nasazena miska nebo kryt. Zmáčkněte automatické tlačítko nebo otočte ovládním rychlosti na určitou rychlost a pak vraťte do polohy „O“. Tím se ekologický režim vypne. Pokud se nejedná o žádný z uvedených případů, zkontrolujte pojistky/jistič ve vašem domě.
Mixér nefunguje.	Mixér není správně nasazen. Mixér není správně sestaven.	Pokud není mixér správně zajištěn, nebude fungovat. Zkontrolujte, zda je nožová jednotka zcela utažena k nádobě.
Robot se během provozu zastaví nebo zpomalí.	Aktivovala se ochrana proti přetížení. Přístroj se během provozu přetížil nebo přehřál. Překročen maximální objem.	Přístroj vypněte, vytáhněte z elektrické zásuvky a nechte asi 15 minut vychladnout. Maximální objemy ke zpracování najdete v tabulce rychlostí.
vážící funkce Displej se zastaví na zobrazení [- - - -]. Změněná hmotnost na displeji.	Příliš malá vážená hmotnost. Motorová jednotka se během provozu pohnula.	Pro vážení malých množství použijte měřítka čajových nebo polévkových lžic. Nehýbejte s přístrojem během provozu. Vynulujte displej před vážením dalších ingrediencí.
Kontrolka zapnutí rychle bliká.	Normální provoz. Kontrolka bliká, pokud nejsou nádoba, víko nebo mixér nasazeny na hnací jednotku nebo nejsou správně zajištěny.	Zkontrolujte, zda je příslušenství správně zajištěno.
Kontrolka zapnutí pomalu bliká.	Normální provoz. Kuchyňský robot zůstal zapojený déle než 30 minut bez provozu a přešel do ekologického režimu.	Zmáčkněte automatické tlačítko nebo otočte ovládním rychlosti na určitou rychlost a pak vraťte do polohy „O“. Tím se ekologický režim vypne.
Kontrolka automatického režimu a zapnutí blikají.	Normální provoz. Kontrolka bliká, pokud je zvolen automatický režim, ale příslušenství není správně zajištěno.	Zkontrolujte, zda je příslušenství správně zajištěno, nebo zmáčknutím automatického tlačítka vypněte automatickou funkci.
Mixér vytéká u spodního dílu nožové sestavy.	Chybí těsnění. Těsnění není správně nasazeno. Těsnění je poškozeno.	Zkontrolujte, zda je těsnění nasazeno správně a zda není poškozeno. Pokud budete potřebovat náhradní těsnění, informace naleznete v části „servis a údržba“.
Na nožové jednotce po vybalení chybí těsnění mixéru.	Těsnění je v balení předem nasazené na nožovou jednotku.	Odšroubujte nádobu a zkontrolujte, zda je těsnění nasazeno na nožové jednotce. Pokud budete potřebovat náhradní těsnění, informace naleznete v části „servis a údržba“.
Malý výkon nástrojů anebo nástavců.	Podívejte se do odpovídajících pokynů v oddíle „Používání nástavců“. Zkontrolujte, zda jsou nástavce správně sestaveny.	

Magyar

A használati utasítás olvasása közben hajtsa ki az első oldalt, hogy az illusztrációk is láthatók legyenek.

első a biztonság

- Alaposan olvassa át ezeket az utasításokat és őrizze meg későbbi felhasználásra!
- Távolítson el minden csomagolóanyagot és címkét!
- Ha a hálózati vezeték sérült, azt biztonsági okokból ki kell cseréltetni a KENWOOD vagy egy, a KENWOOD által jóváhagyott szerviz szakemberével.
- A vágókések és a tárcsák nagyon élesek, óvatosan kezelje őket. **A kezelés és tisztítás során mindig a fogórésznél, felül fogja meg azokat, a vágóéltől távol.**
- Ne emelje fel, vagy hordozza a készüléket a fogantyúnál fogva – a fogantyú eltörhet, ami sérülést okozhat.
- Az edény kiürítése előtt mindig vegye ki a vágókést.
- Tartsa távol kezét és a konyhai eszközöket a robotgép edényétől és a mixerpohártól, amikor a készülék csatlakoztatva van a hálózatra.
- Mindig kapcsolja ki a motort, és a hálózati vezetéket is húzza ki a konnektorból:
 - az alkatrészek szét- és összeszerelése előtt;
 - használat után;
 - tisztítás előtt.
- Soha ne az ujjával, hanem mindig a tartozékként mellékelte tömőrúddal nyomja át az alapanyagot az adagolótölcséren.
- **Soha ne szerelje a késegységet a meghajtóegységre a keverőpohár nélkül**
- Az edény fedelének leemelése vagy a mixer meghajtóegységről való levétele előtt:
 - kapcsolja ki a készüléket;
 - várja meg, amíg a tartozékok/kések teljesen leállnak;
 - Ügyeljen rá, nehogy a keverőpoharat lecsavarja a késegységről.
- Ne dolgozzon fel forró hozzávalókat a robotgép edényében.
- Soha ne a fedéllel, hanem a be/ki/sebességszabályozóval működtesse a készüléket.
- **A készülék megsérülhet és sérülést okozhat, ha a zárószerveket túlzott erőnek teszik ki.**
- **A robotgépet mindig húzza ki a hálózati aljzatból, amikor nem használja.**
- Csak engedélyezett tartozékot használjon.
- Működés közben ne hagyja a készüléket felügyelet nélkül.
- Soha ne használjon meghibásodott készüléket. Ellenőrzés és javítás – lásd: „szerviz és vevőszolgálat”.

- A meghajtóegységet, a hálózati vezetékét és a csatlakozódugaszt óvja a nedvességtől.
- Ügyeljen arra, hogy a hálózati vezeték ne lógjon le az asztal vagy munkafelület széléről, és ne érintkezzen forró felülettel.
- Ne lépje túl az ajánlott sebességek táblázatában megadott maximális kapacitást.
- A gyermekekre figyelni kell, nehogy játsszanak a készülékkel.
- Ezt a készüléket nem használhatják gyermekek. Ügyelni kell arra, hogy a készülékhez és zsinórjához gyermekek ne férjenek hozzá.
- A készüléket üzemeltethetik olyanok is, akik mozgásukban, érzékelésükben vagy mentálisan korlátozottak, illetve nincs kellő hozzáértésük vagy tapasztalatuk, amennyiben a készüléket felügyelet mellett használják, vagy annak biztonságos használatára vonatkozóan utasításokkal látták el őket, és tisztában vannak a kapcsolódó veszélyekkel.
- A készüléket csak a rendeltetésének megfelelő háztartási célra használja! A Kenwood nem vállal felelősséget, ha a készüléket nem rendeltetésszerűen használták, illetve ha ezeket az utasításokat nem tartják be.
- A robotgép/mixer helytelen használata sérülést okozhat.
- A maximális sebesség a legnagyobb terheléssel működő toldaton múlik. A többi toldat esetleg kisebb teljesítményű.

A „tartozékok használata” fejezet megfelelő részei ismertetik az egyes tartozékokra vonatkozó biztonsági figyelmeztetéseket.

mixer

- **ÉGÉSI SÉRÜLÉS KOCKÁZATA:** Forró hozzávalók esetén, mielőtt a keverőpohárba helyezné és összekeverné azokat, várja meg, hogy lehűljenek szobahőmérsékletre.
- Mindig óvatosan bánjon a késeggel, és tisztítás közben ne nyúljon a vágóélekhez.
- Legyen óvatos, ha forró folyadékot önt a keverőegységbe, mert a hirtelen gőzképződés következtében a forró folyadék kifröccsenhet a készülékből.
- A mixert csak akkor működtesse, ha a fedél a helyén van.
- Kizárólag a tartozék poharat és késeggel használja.
- Soha ne működtesse a mixert üresen.
- A mixer hosszú élettartamának megőrzése érdekében ne működtesse azt 60 másodpercnél tovább.
- Jeges italok készítésekor a fagyott hozzávalókat törje darabokra, mielőtt a pohárba tenné.
- **Fontos** – A pohár alján található szegélyt a gyártás során szerelik fel, ne próbálkozzon az eltávolításával.



FONTOS: FORRÓ HOZZÁVALÓK TURMIXOLÁSA

Az égési sérülések megelőzése érdekében forró hozzávalók turmixolásakor ügyeljen arra, hogy a keze és más fedetlen bőrfelülete ne érjen a fedélhez.

Tartsa be a következő óvintézkedéseket:

- **FIGYELEM: Forró hozzávalók turmixolásakor a forró folyadék vagy a gőz hirtelen kicsaphat a fedél mellett vagy a töltőnyílásnál** .
- **Javasoljuk, hogy a forró hozzávalókat a keverés előtt hagyja lehűlni.**
- **SOHA** ne lépje túl az 1200 ml / 5 csésze kapacitást forró folyadékok, például levesek turmixolásánál (figyelje a keverőpoháron levő jelöléseket).
- **MINDIG** alacsony sebességgel kezdje a turmixolást, és csak fokozatosan növelje a sebességet. **SOHA** ne turmixoljon forró folyadékot a rövid üzem funkcióval.
- Habosodó folyadékok, például tej esetén a maximális kapacitás 1000 ml/4 csésze lehet.
- A turmixgép kezelésekor legyen óvatos, mert a keverőpohár és annak tartalma forró lehet.
- A fedél eltávolításakor körültekintően járjon el. A fedél a szivárgás megelőzése érdekében szorosan zár. Szükség esetén védje a kezét egy törülruhával vagy konyhai fogókesztyűvel.
- Ügyeljen arra, hogy a keverőpohár biztonságosan rögzítve legyen az alaphoz, és amikor kiemeli a készülékből, az alapot megtámasztva, a pohárral együtt emelje ki.
- **Minden** keverés előtt ellenőrizze, hogy a fedél és a töltőnyílás kupakja biztonságosan a helyén legyen.
- **Minden** keverés előtt ellenőrizze, hogy a töltőnyílás kupakjának a nyílásai tiszták legyenek (lásd  ábra).
- A keverőpohár fedelének felhelyezésekor mindig ügyeljen arra, hogy a fedél és a pohár pereme tiszta és száraz legyen, mert így lesz megfelelő a tömítés, és így előzhető meg a folyadék kiömlése.

szeletelő/reszelő tárcsák

- Soha ne távolítsa el a fedelet addig, amíg a vágótárcsa teljesen le nem állt.
- A vágótárcsák rendkívül élesek, ezért ezekkel nagyfokú körültekintéssel kell bánni.
- Ne töltse túl az edényt – ne haladja túl a maximális kapacitás szintjének edényen látható jelét.

mini edény és késegység

- Soha ne távolítsa el a fedelet addig, amíg a vágókés teljesen le nem állt.
- A vágókés nagyon éles – mindig óvatosan kezelje.
- Ne aprítson fűszereket, mert károsíthatják a műanyag részeket.
- Ne aprítson kemény alapanyagokat, például kávébabot, jégkockát vagy csokoládét, mert károsíthatják a kést.

csatlakoztatás előtt

- Bizonyosodjon meg arról, hogy a hálózati feszültség megegyezik a készülék alján feltüntetett üzemi feszültséggel.

FIGYELMEZTETÉS: A KÉSZÜLÉKET FÖLDELNI KELL!

- A készülék megfelel az élelmiszerekkel rendeltetésszerűen érintkezésbe kerülő anyagokról és tárgyokról szóló 1935/2004/EK rendelet követelményeinek.

az első használat előtt

- 1 Távolítsa el a műanyag késvédőket a vágókésről. **A kések nagyon élesek, óvatosan kezelje őket.** Ezeket a védőelemeket dobja ki, mivel azok csak a gyártás és szállítás során szolgálnak a kés védelmére.
- 2 Mossa el az alkatrészeket – lásd: „karbantartás és tisztítás”.

a készülék részei

alapgép

- ① meghajtóegység
- ② edény hajtótengellyel
- ③ levehető hajtótengely
- ④ fedél
- ⑤ tölcser
- ⑥ tömőrudak
- ⑦ biztonsági reteszek
- ⑧ vezetéktároló (a hátlapon)
- ⑨ auto gomb
- ⑩ sebességszabályozó/rövid üzem gomb
- ⑪ bekapcsolásjelző

mérleg funkció

- ⑫ kg/lb gomb
- ⑬ kijelző
- ⑭ be/nullázó gomb
- ⑮ mérőtálca

hőálló mixer

- ⑯ töltőnyílás kupakja
- ⑰ fedél
- ⑱ keverőpohár
- ⑲ tömítőgyűrű
- ⑳ késegység
- ㉑ töltőnyílás kupakjának nyílásai

tartozékok

- ㉒ vágókés
- ㉓ dagasztó
- ㉔ kettős habverő
- ㉕ bekeverő eszköz
- ㉖ max. kapacitású tárcsa

- ㉗ 4 mm-es szeletelő-/reszelőtárcsa
- ㉘ 2 mm-es szeletelő-/reszelőtárcsa
- ㉙ extra finom reszelőtárcsa
- ㉚ Julienne típusú finom tárcsa
- ㉛ díszítő szeletelőtárcsa
- ㉜ mini edény és késegység
- ㉝ citromfacsaró
- ㉞ tartozéktároló doboz

a robotgép használata

- 1 Illessze az edényt a meghajtóegységre. A fogantyút irányítsa a jobb oldalon hátrafelé, és forgassa el jobbra ①, amíg rögzül.
- 2 Szereljen egy tartozékot az edény hajtótengelyére.
Megjegyzés: A levehető hajtótengelyt ② fel kell szerelni, amikor a tárcsákat, a mini edényt, a habverőt, a bekeverő eszközt és a citrusfacsarót használja.
 - Mindig rögzítse az edényt és a tartozékot a meghajtóegységhez, mielőtt betenné a hozzávalókat.
- 3 Helyezze fel a fedelet ③ – a hajtótengely/eszköz csúcsának a fedél középpontjába kell illeszkednie.
 - **A robotgép nem működik, ha az edény vagy a fedél nincs megfelelően felszerelve a zárszerkezetre.**
Ellenőrizze, hogy az adagolócső és az edény fogantyúja a jobb oldalon legyen.
- 4 Csatlakoztassa a hálózathoz. A bekapcsolásjelző kigyullad, és villog, amíg az edény és a fedél nincs felszerelve megfelelően. Válasszon az alábbi lehetőségek közül:
Auto gomb – a gomb lenyomása után a jelzőfény kigyullad, és automatikusan a tartozék optimális sebessége lesz kiválasztva.
Sebességszabályozó – manuálisan válassza ki a kívánt sebességet (lásd az ajánlott sebességek táblázatát).
Rövid üzem – a rövid üzem funkciót (P) csak rövid ideig használja. A rövid üzem funkció addig működik, amíg a gombot ebben az állásban tartja.
- 5 A feldolgozás végén a kikapcsoláshoz a sebességszabályozót fordítsa el a '0' állásba, vagy az Auto üzemmód használata esetén nyomja meg a gombot, és a jelzőfény kialszik.
 - **A bekapcsolásjelző villog, ha a fedél vagy az edény nincs felszerelve, vagy rosszul van felszerelve.**
 - **Az Auto gomb nem működik, ha a sebességszabályozóval ki van választva egy sebesség.**
 - **A fedél eltávolítása előtt mindig kapcsolja ki a készüléket és húzza ki a csatlakozót.**
fontos
 - A robotgép nem alkalmas kávészemek aprítására vagy darálására, illetve porcukor kristálycukorból való előállítására.

Öko funkció

Ha a robotgép 30 percnél tovább be van kapcsolva úgy, hogy nem használják, akkor az energiafogyasztás csökkentése érdekében készenléti üzemmódra vált át.

- A bekapcsolásjelző lámpa lassan pulzál, és a robotgép nem működik, amíg az alábbi műveletek egyikét el nem végzi:
- Lenyomja az Auto gombot.
- A sebességszabályozót sebességre állítja, majd visszaforgatja a kikapcsolt 'O' állásba.

A jelzőlámpa újra folyamatosan világít, amikor a készülék használatra kész.

Megjegyzés: Ha az edény vagy a fedél nincs megfelelően rögzítve, akkor a bekapcsolásjelző gyorsabban villog, mint az Öko funkciónál.

mérleg funkció

A konyhagépen beépített mérési funkció teszi lehetővé az alkotóelemek mérését közvetlenül a tálban vagy a mixer kehelyben.

- Maximális mérőkapacitás: 3 kg. Ez a hozzávalók súlya az edénnyel vagy pohárral együtt.

a mérleg funkció használata

- 1 Mindig szerelje fel az edényt, a levehető hajtótengelyt és a tartozékot vagy a keverőpoharat a meghajtóegységre, mielőtt betöltené a hozzávalókat.
- 2 Csatlakoztassa a készüléket – a kijelző üres marad.
- 3 Nyomja meg egyszer a BE/NULLÁZÁS gombot, a kijelző világítani kezd.
- 4 Nyomja meg a (kg/lb) gombot a gramm vagy uncia közötti választáshoz. A kijelző alapbeállítás az első bekapcsoláskor kg/g.
- A készülék 2 g-os lépésekben mér, ezért a kisebb mennyiségek méréséhez ajánlott a teáskanál/evőkanál használata.
- 5 Ellenőrizze, hogy a kijelzőn „0” látható-e, ha nem, állítsa nullára az ON/ZERO gomb lenyomásával. Majd a szükséges alkotóelemeket mérje bele egyenesen a tálba vagy kehelybe. Miután a kijelzőn látható a súly, nyomja le az ON/ZERO gombot, és a kijelző visszaáll „0”-ra. Adja hozzá a következő alkotóelemeket, és akkor látható lesz a súly. Ismétlje meg az összes alkotóelemmel.
- Ha a kijelzőt nem nullázza le, és az összetevőket vagy a tálat/tartozékokat/fedelet eltávolítják, a kijelző [- - -]-t mutat, ami negatív értéket jelent. **A nullázáshoz nyomja meg egyszer a BE/NULLÁZÁS gombot.**
- 6 Tegye fel a fedelet, és válasszon sebességet a robotgép használatához.
- Használat közben a kijelzőn a [- - -] látható, amíg a sebességvezérlőt vissza nem állítja a kikapcsolt „0” helyzetbe.

- A feldolgozás után a kijelzőn az utoljára mért súly értéke látható, miután a sebességszabályozót visszaállította a kikapcsolt „0” állásba. Megjegyzés: A súlyban a fedél súlya is benne lesz, ha a kijelzőt nem nullázza le a bekapcsolás előtt.
- A robotgép működése közben az adagolótölcséren keresztül hozzáadott további összetevők súlya nem jelenik meg a kijelzőn.

15 mérőtálca

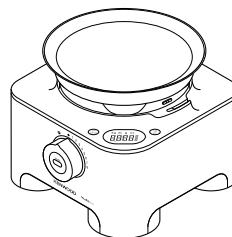
Levehető mérőtálca van mellékelve az alkotóelemek mérésére tál vagy mixer nélkül.

A használatához tegye rá a tálcát a tápegység tetejére. Majd kövesse az alábbi 2-5. lépést: „a mérési funkció használata”.

Az eltávolításához csak emelje le a tálcát.

automatikus kikapcsolás

- A kijelző automatikusan kikapcsol, ha 5 percig ugyanaz a mérési eredmény.
- A kijelző manuálisan is kikapcsolható, ha néhány másodpercig lenyomva tartja az ON/ZERO gombot.
- fontos**
- Ne terhelje túl a 3 kg-os maximális mérési kapacitás túllépésével. A kijelzőn [0 – Ld] látható, ha a mérlegfunkció túl van terhelve.
- Ne tegye ki a géptestet túlzott erőhatásoknak, mivel ez károsíthatja a mérleg érzékelőt.
- Mindig szárász, egyenletes felszínen használja a robotgépet méréshez.
- A mérleg funkció használata közben ne mozgassa a géptestet.



a hőálló mixer használata

- 1 Helyezze a tömítőgyűrűt 19 a késegségre 20 – ügyeljen arra, hogy a tömítés pontosan a horonyba kerüljön.
- **Szivárgást okozhat, ha a tömítés sérült vagy nem megfelelően illeszkedik.**
- 2 A késegség 20 alját megfogva helyezze be a pohárba, majd forgassa el az óramutató járásával ellentétes irányban, amíg nem kattan egyet 4. A késegség alján látható ábrák jelentése:
 - ☐ – nyitott állás
 - ☑ – zárt állás
- **A mixer nem működik, ha rosszul van összeszerelve.**
- 3 Tegye a hozzávalókat a pohárba.
- 4 Helyezze rá a fedelet a pohárba, és nyomja le, hogy rögzítse 5. Helyezze fel a töltőnyílás kupakját.
- 5 Helyezze a mixert a meghajtóegységre, és jobbra fordítsa el 6, amíg rögzül.
- **A készülék nem működik, ha a mixer nincs megfelelően felszerelve a zárószervezetre.**
- 6 Válassza az Auto üzemmódot, vagy válasszon egy sebességet (lásd az ajánlott sebességek táblázatát), vagy használja a rövid üzem gombot.

tanácsok

- Majonéz készítésekor helyezzen minden hozzávalót a mixerbe, az olaj kivételével. Vegye le a töltőnyílás kupakját. Ezután, a készülék működése közben, lassan adja hozzá az olajat a fedél nyílásán keresztül.
- Sűrű keverékek, például pástétomok és öntetek készítésekor előfordulhat, hogy le kell kaparni az edény oldalára tapadt masszát. Ha az anyag nehezen keverhető, adjon hozzá folyadékot.
- Jégaprítás – működtesse többször kis ideig a rövid üzem funkciót, amíg a jég el nem éri a kívánt állapotot.
- Ne aprítson fűszereket, mert károsíthatják a műanyag részeket.
- A készülék nem működik, ha a mixer nincs megfelelően felszerelve.
- Száraz hozzávalók keverése – vágja darabokra a hozzávalókat, vegye le a töltőnyílás kupakját, majd a készülék működése közben egyenként dobálja be a darabokat. Tartsa a kezét a nyíláson. A legjobb eredmény elérése érdekében rendszeresen ürítse az edényt.
- A mixer tárolásra nem használható. A használat előtt és után üresen kell tárolni.
- Soha ne keverjen 1,6 liternél több anyagot – és ennél is kevesebbet habos folyadék (pl. tejturmix) esetén.

ajánlott sebességek táblázata

Eszköz/tartozék	Funkció	ajánlott sebesség	feldolgozási idő *	Maximális kapacitás
Vágókés	Tésztaporok	8	15-20 s	1,7Kg teljes súly
	Tészta – margarin beledolgozása a lisztbe Víz hozzáadásával összedolgozza a tészta	5 – 8	10 s 10-20 s	500g liszt súly
	Hal és sovány hús aprítása Pástétomok	Pulse – 8	10-30 s	800g max. sovány marhahús
	Zöldség aprítása	Pulse	5-10 s	500g
	Dió aprítása	8	30-60 s	200g
	Puha gyümölcs, főtt gyümölcs és zöldség pürésítése	8	10-30 s	1Kg
	Szósok, öntetek és mártások	8	2 perc max.	800g
Vágókés max. kapacitású tárcsával	Hideg levesek	Kezdje alacsony sebességen, és	30-60 s	1,7 liter
	Tejturmixok/híg tészták	növelje a maximumig	15-30 s	1,3 liter
Kettős habverő	Tojásfehérje	8	60-90 s	4 (150g)
	Tojás és cukor, margarin nélkül készült tésztákhoz	8	4-5 min	3 tojás (150g)
	Krém	8	30 s	500 ml
	Zsiradék és cukor összedolgozása	8	2 perc max.	200g zsír 200g cukor
Dagasztó eszköz	Élesztővel készült tészták	8	60 s	1Kg teljes súly
	Fehér kenyérliszt	8	60 s	600g liszt súly
	Teljes kiőrlésű kenyérliszt	8	60 s	500g liszt súly
Bekeverő eszköz	Habtejszín és gyümölcspürék	1 – 2	60 s	300g tejszín, 300g püré
	Tojásfehérje sűrű keverékekbe	1 – 2	60 s	600g teljes súly
	Liszt zsiradék és cukor összedolgozott keverékekbe	1 – 2	60 s	200g liszt súly
	Makaron	1 – 2	60 s	500g teljes súly
tárcsák – szeletelés/ reszelés	Szilárd alapanyagok, például répa vagy kemény sajt	5 – 8	–	Ne tölts meg az edényt a jelzett maximális kapacitás fölé
	Lágyabb alapanyagok, például uborka vagy paradicsom	1 – 5	–	
Extra finom reszelőtárcsa	Parmezán sajt, burgonya krumplindlihoz.	8	–	
Díszítő szeletelőtárcsa	Kemény alapanyagok, például sárgarépa és burgonya Puhább alapanyagok, például uborka	5 – 8	–	
Julienne típusú finom tárcsa	Szalmakrumpli és röszti Wok ételek és zöldségköretek	8	–	
Hőálló mixer	Hideg folyadékok és italok	8	15-30 s	
	Húsléből készült levesek	8	30 s	1,2 liter
	Tejes levesek	8	30 s	1 liter
	Javasoljuk, hogy a forró hozzávalókat a keverés előtt hagyja lehűlni. Forró folyadékok feldolgozása előtt olvassa el „A forró hozzávalók turmixolásának biztonsági utasításai” részt.			

ajánlott sebességek táblázata

Eszköz/tartozék	Funkció	ajánlott sebesség	feldolgozási idő *	Maximális kapacitás
Mini edény és kés	Hús	8	20 s + rövid üzem	300g sovány marhahús
	Fűszernövények aprítása	8	30 s	20g
	Dió aprítása	8	30 s	100g
	Majonéz	8	30 s	2 tojás 300g olaj
	Pürék	8	30 s	200g
Mini edény tárcsákkal	Lásd az egyes tárcsákhoz ajánlott sebességeket		–	500g max. Ne töltsé túl az edényt
Citromfacsaró	Kisebb alapanyagok, pl. lime és citrom Nagyobb gyümölcsök, pl. narancs és grépfrút	1 – 2	–	2Kg

* Ez csak iránymutatásul szolgál, függ a pontos recepttől és a feldolgozandó nyersanyagoktól.

tartozékok használata

Az egyes tartozékokra vonatkozóan lásd az ajánlott sebességek táblázatát.

22 vágókés

Az összes tartozék közül a vágókés használható a legtöbb feladathoz. A feldolgozott anyag állaga a feldolgozási idő hosszától függ. A durvább szerkezetű anyagok feldolgozásához használja a rövid üzem funkciót.

A vágókés használható torta és tészta készítéséhez, nyers és főtt hús, zöldség és dió aprításához, pástétomokhoz, mártásokhoz és levesek pürésítéséhez, valamint kekszről és kenyérből morzsa készítéséhez.

tanácsok

- A feldolgozás előtt a húst, kenyeret és zöldséget vágja fel kb. 2 cm élű kockákra.
- A kekszet törje darabokra, és a gép működése közben helyezze be az adagolócsövön keresztül.
- Tészta készítésekor a zsiradékot egyenesen a hűtőszekrényből vegye ki, és vágja 2 cm élű kockákra.
- Ügyeljen arra, nehogy túl sokáig végezze a feldolgozást.

23 dagasztó

Kelt tészták készítéséhez használható.

- A száraz hozzávalókat helyezze az edénybe, a folyadékot pedig a gép működése közben töltsé be az adagolócsövön keresztül. A tészta rugalmas golyóvá válásáig folytassa a keverést, ez kb. 60 másodpercet igényel.
- Az átgúrást kézzel végezze, de ne a keverőedényben, mert a robotgép károsodhat.

24 kettős habverő

Híg keverékekhez használja (pl. tojásfehérje, tejszín, sűrített tej, valamint tojás és cukor összehabaráshoz zsiradék nélküli tésztaalapokhoz).

a habverő használata

- 1 Szerelje fel az edényt a meghajtóegységre, és helyezze be a levehető hajtótengelyt.
- 2 Tolja be jól a két habverőt 7 a hajtófejbe.
- 3 Óvatosan a hajtótengely fölé elfordítva illessze a helyére a habverőt.
- 4 Helyezze be a hozzávalókat.
- 5 Helyezze fel a fedelet – a tengely végének a fedél középpontjába kell illeszkednie.
- 6 Kapcsolja be.

fontos

- **A habverő nem használható tésztaanyagokból készült keverékek feldolgozására, mivel ezek túl sűrűek, és tönkretennék a habverőt. Ezekhez mindig a vágókést használja.**

tanácsok

- A legjobb eredmény elérése érdekében a tojás legyen szobahőmérsékletű.
- Ügyeljen arra, hogy az edény és a habverő tiszta és zsírmentes legyen.

zsiradék és cukor összedolgozása

- Az összedolgozás előtt várja meg, hogy a zsír előbb szobahőmérsékleten (20 °C) felengedjen. **NE használja a zsirt közvetlenül a hűtőből való kivétel után, mert tönkretenné a habverőt.**
- A sűrűbb alapanyagokat, például a lisztet és a szárított gyümölcsöt kézzel kell összedolgozni.
- Ne lépje túl az ajánlott sebességek táblázatában megadott maximális kapacitást és feldolgozási időt.

25 bekeverő eszköz

A bekeverő eszközzel könnyebb hozzávalókat keverhet sűrűbb keverékekhez, pl. habcsók, mousse vagy gyümölcskrém készítésénél.

- 1 Szerelje fel az edényt a meghajtóegységre, és helyezze be a levehető hajtótengelyt.
- 2 Tolja be jól a keverőlapot 8 a hajtófejbe.
- 3 A bekeverő eszköz felszerelésekor gondosan addig forgassa, amíg nem illeszkedik pontosan a hajtótengelyre.
- 4 Adja hozzá a nyersanyagokat.
- 5 Helyezze fel a fedelet – ügyeljen arra, hogy a tengely vége a fedél közepén legyen.
- 6 **Alacsony sebességet válasszon (1 – 2 fokozat).**

a habverő eltávolítása

A kioldógomb 9 megnyomása után húzza ki a habverőt a hajtófejből.

tanácsok

- Ne használja az Auto vagy a nagy sebességet, mivel az optimális bekeveréshez alacsony sebesség szükséges.
- A legjobb eredmény elérése érdekében ne verje túl a tojásfehérjét vagy a tejszínt – ha túl keményre sikerül, akkor a bekeverő eszköz nem tudja elkészíteni megfelelően a keveréket.
- A bekeverést ne végezze az ajánlott sebesség táblázatában megadott időnél tovább, mert ezzel a levegőt kihajtaná, és a keverék túl laza lesz.
- A keverőlapáton és az edény oldalán esetleg ottmaradt hozzávalókat gondosan be kell keverni a műanyag kanállal.

26 max. kapacitású tárcsa

Folyadékok edényben való keverésekor a max. kapacitású tárcsát használja a vágókéssel. Ezzel megelőzheti a szivárgást és javíthatja a kés aprítóteljesítményét.

- 1 Illessze az edényt a meghajtóegységre.
- 2 Szerelje fel a vágókést.
- 3 Töltse be a feldolgozandó nyersanyagokat.
- 4 Illessze a max. kapacitású tárcsát a kés fölé úgy, hogy az nekitámaszkodjon az edény belső peremének 10. **Ne nyomja le a tárcsát.**
- 5 Illessze a helyére a fedelet, és kapcsolja be a készüléket.

szeletelő/reszelő tárcsák

megfordítható szeletelő/reszelő tárcsák – 4mm 27, 2mm 28

A tárcsa reszelő oldalát sajthoz, sárgarépához, burgonyához és hasonló állagú élelmiszerekhez használja. A tárcsa szeletelő oldalát sajthoz, sárgarépához, burgonyához, káposztához, uborkához, cukkinihez, céklához és hagymához használja.

extra finom reszelőtárcsa 29

Parmezán sajt és knédlihez való burgonya lereszeléséhez.

Julienne típusú finom tárcsa 30

Burgonya aprítására szalmakrumplioz, rösztíhez, wok ételekhez és zöldségköretkekhez.

díszítő szeletelőtárcsa 31

Burgonya, sárgarépa, uborka és hasonló állagú élelmiszerek fodros alakú szeletelésére.

a vágótárcsák használata

- 1 Szerelje fel az edényt a meghajtóegységre, és helyezze be a levehető hajtótengelyt 2.
- 2 A középső fogórésznel megtartva a megfelelő oldalával felfelé helyezze a tárcsát a hajtótengelyre 1.
- 3 Illessze a helyére a fedelet.
- 4 Tegye be az ételt az adagolócsőbe. Válassza ki, melyik adagolócsövet szeretné használni. A tömörűd tartalmaz egy kisebb adagolócsövet, külön darabok vagy vékony nyersanyagok feldolgozásához. A kis adagolócső használatához először dugja be a nagy tömörűdat az adagolócsőbe. A nagy adagolócső használatakor a két tömörűdat egyszerre alkalmazza.
- 5 Kapcsolja be a gépet, és a tömörűddal egyenletesen nyomja le a nyersanyagot – **soha ne nyúljon kézzel az adagolócsőbe.**

tanácsok

- Friss hozzávalókat használjon.
- Ne vágja túl apróra a nyersanyagot. Töltse meg teljes szélességben az adagolócsövet. Így megakadályozza, hogy a feldolgozás során az étel oldalirányban kicsússzon. Másik megoldásként használhatja a kis adagolócsövet.
- A Julienne típusú tárcsa használatakor a nyersanyagokat vízszintesen helyezze el.
- Szeleteléskor és reszeléskor: a függőlegesen elhelyezett darabok 12 rövidebbre lesznek vágva, mint a vízszintesen elhelyezett darabok 13.
- A függőlegesen elhelyezett darabok rövidebbre lesznek vágva, mint a vízszintesen elhelyezett darabok.
- A feldolgozás után mindig marad egy kis hulladék a tárcsán vagy az edényben.

32 mini edény és késegység

A mini edény fűszernövények aprítására és kis mennyiségű alapanyagok, például hús, hagyma, dió, majonéz, zöldségek, pürék, szószok és bébiétel összekeverésére alkalmas.

A szeletelő-/reszelőtárcsák is használhatók a mini edénnyel.

Helyezze fel a mini edényt a késegység nélkül, és a szeletelő-/reszelőtárcsák részben leírtak szerint használja.

Ne töltse túl az edényt.

a) mini késegység

b) mini edény

a mini edény és késegység használata

- 1 Szerelje fel az edényt a meghajtóegységre, és helyezze be a levehető hajtótengelyt.
- 2 Szerelje fel a mini edényt a levehető hajtótengelyre – ügyeljen arra, hogy a kivágott részek illeszkedjenek a fő edényben lévő fülekhez 14.
- 3 **Megjegyzés:** A fő edény fedelét nem lehet felhelyezni, ha a mini edény nincs jól behelyezve.
- 3 Helyezze a vágókést a hajtótengelyre 15.
- 4 Töltse be a feldolgozandó nyersanyagokat.
- 5 Illessze a helyére a fedelet, és kapcsolja be a készüléket.

tanácsok

- A fűszernövényeket tiszta, száraz állapotban a legcélszerűbb aprítani.
- Mindig adjon hozzá egy kis folyadékot is, ha előre elkészített hozzávalókból bébiételet kever.
- A keverés megkezdése előtt a nyersanyagokat (pl. húst, kenyeret, zöldséget) vágja kb. 1-2 cm élű kockákra.
- Majonéz készítésekor az olajat az adagolócsövön keresztül töltsse be.

33 citrusfacsaró

A citrusfacsaró a citrusfélék (pl. narancs, citrom, lime és grapefruit) levének a kiszajtolására alkalmas.

- Ⓒ kúp
- Ⓓ szűrő

a citrusfacsaró használata

- 1 Szerelje fel az edényt a meghajtóegységre, és helyezze be a levehető hajtótengelyt.
 - 2 Illessze be a szűrőt az edénybe, ügyelve arra, hogy a szűrő fogója közvetlenül az edény fogója fölött legyen 16.
 - 3 Helyezze rá, majd forgatva húzza rá teljesen a kúpot a hajtótengelyre 17.
 - 4 Vágja félbe a gyümölcsöt. Kapcsolja be a robotgépet, és nyomja rá a gyümölcsöt a kúpra.
- **A citrusfacsaró nem működik, ha a szűrő nincs megfelelően rögzítve a helyén.**
 - A legkedvezőbb eredmény elérése érdekében szobahőmérsékleten tárolja és facsarja a gyümölcsöt, és a facsarás előtt kézzel lenyomva görgesse meg az asztalon.
 - Az ivólé kinyerésének elősegítése érdekében facsarás közben mozgassa a gyümölcsöt oldalirányban ide-oda.
 - Nagy mennyiségű ivólé készítésekor rendszeresen ürítse a szűrőt, hogy ne halmozódjon fel benne a gyümölcshús és a mag.

34 tartozéktároló doboz

Az edény tartozékai és tárcsái a robotgéphez mellékelt tárolódobozban tartandók.

- 1 A használaton kívüli vágókést és tárcsákat helyezze a tárolódobozba 18.
- 2 A tárolódoboz biztonsági zárral van ellátva – a zárashoz csukja le a fedelét. A nyitáshoz nyomja meg a fület itt: 19, és hajtsa fel a fedelet 20.

a készülék tisztítása

- Tisztítás előtt mindig kapcsolja ki a gépet, és a hálózati dugaszt húzza ki a konnektorból.
- **A vágókések és tárcsák rendkívül élesek, ezért ezekkel nagyfokú körültekintéssel kell bánni.**
- Bizonyos élelmiszerek hatására a műanyag elszíneződhet. Ez normális jelenség, ami nem károsítja a műanyagot, illetve nem befolyásolja az élelmiszerek ízét. Az ilyen elszíneződések növényi olajba mártott ruhadarabbal dörzsölve eltávolíthatók.

meghajtóegység

- Előbb nedves ruhával törölje át, majd törölje szárazra. Ügyeljen arra, hogy a zárószervezetnél ne legyenek élelmiszermaradékok.
- Ne merítse vízbe a meghajtóegységet.
- A felesleges vezetéket tárolja a meghajtóegység hátoldalán kiképzett tárolóban 21.

mixer

- 1 Ürítse ki a poharat, csavarja le a késegegyeséget úgy, hogy a nyitott állásba 6 fordítja.
- 2 Mossa el kézzel a poharat.
- 3 A tömítést vegye le, és mossa el.
- 4 A késeket meleg, mosogatószeres vízbe mártott mosogatókefével tisztítsa meg, majd folyó víz alatt öblítse le. Soha ne érjen kézzel az éles vágókésekhez. **A késegegyeséget soha ne merítse vízbe.**
- 5 Fejjel lefelé fordítva hagyja megszáradni.

kettős habverő

- Óvatosan meghúzza távolítsa el a habverőket a hajtófejből. Meleg, mosogatószeres vízzel mossa le őket.
- A hajtófejet előbb nedves ruhával törölje át, majd törölje szárazra. **Tilos a hajtófejet vízbe meríteni.**

bekeverő eszköz

- A kioldógomb 9 megnyomása után húzza ki a habverőt a hajtófejből. Meleg, mosogatószeres vízzel mossa le őket.
- A hajtófejet előbb nedves ruhával törölje át, majd törölje szárazra. **Tilos a hajtófejet vízbe meríteni.**

egyéb alkatrészek

- Ezeket kézzel mosogassa el, majd törölje szárazra.
- Vagy beteheti mosogatógépbe, és ott is mosogathatja a mosogatógép felső polcán. Ügyeljen rá, hogy az alsó polcra ne tegyen tárgyakat közvetlenül a fűtőelem fölé. Rövid idejű, alacsony hőmérsékletű (maximum 50°C) programot ajánlunk.

Tétel	mosogatógépben mosogatható tétel
fő edény, mini edény, fedél, tömörűd	✓
vágókések, dagasztó	✓
levehető hajtótengely	✓
tárcsák	✓
max. kapacitású tárcsa	✓
habverők/keverőlap Tilos a hajtófejet vízbe meríteni.	✓
keverőpohár, fedél, töltőnyílás kupakja	✓
késegegyeséget és mixer tömítése	x
citromfacsaró	✓
műanyag kanál	✓

szerviz és vevőszolgálat

- Ha bármilyen problémát tapasztal a készülék használata során, olvassa el a használati utasítás „hibaelhárítási útmutató” fejezetét vagy látogasson el a www.kenwoodworld.com webhelyre, mielőtt segítséget kérne.
- A termékre garanciát vállalunk, amely megfelel az összes olyan előírásnak, amely a garanciális és a fogyasztói jogokat szabályozza abban az országban, ahol a terméket vásárolta.
- Ha a Kenwood termék meghibásodik, vagy bármilyen hibát észlel, akkor küldje el vagy vigye el egy hivatalos KENWOOD szervizközpontba. A legközelebbi hivatalos KENWOOD szervizközpontok elérhetőségét megtalálja a www.kenwoodworld.com weblapon vagy annak magyar verzióján.
- Tervezte és kifejlesztette a Kenwood az Egyesült Királyságban.
- Készült Kínában.



FONTOS TUDNIVALÓK AZ EURÓPAI UNIÓ ELEKTROMOS ÉS ELEKTRONIKUS BERENDEZÉSEK HULLADÉKAIRA (WEEE) VONATKOZÓ IRÁNYELVÉRŐL

A hasznos élettartamának végére érkezett készüléket nem szabad kommunális hulladékként kezelni.

A termék az önkormányzatok által fenntartott szelektív hulladékgyűjtő helyeken vagy az ilyen szolgáltatást biztosító kereskedőknél adható le.

Az elektromos háztartási készülékek szelektív hulladékkezelése lehetővé teszi a nem megfelelő hulladékkezelésből adódó esetleges, a környezetet és az egészséget veszélyeztető negatív hatások megelőzését és a készülék alkotóanyagainak újrahasznosítását, melynek révén jelentős energia- és forrásmegtakarítás érhető el. A terméken áthúzott kerek kuka szimbólum emlékeztet az elektromos háztartási készülékek szelektív hulladékkezelésének szükségességére.

Hibaelhárítás

Hiba	A hiba lehetséges oka	Megoldás
A készülék nem indul el.	A készülék nincs feszültség alatt. Az áramellátás jelzőfénye nem világít. Az edényt nem megfelelően szerelték a meghajtóegységre. Az edény fedele nem rögzül megfelelően. Öko funkció bekapcsolt.	Ellenőrizze, hogy a hálózati dugasz megfelelően van-e bedugva a konnektorba. Ellenőrizze, hogy az edény helyesen áll-e, és hogy a fogantyú a jobb oldalon van-e. Ellenőrizze, hogy a fedél retesze megfelelően rögzül-e a fogantyú mellett. A készülék nem működik, ha az edény vagy a fedél nem megfelelően van felszerelve. Az Öko üzemmód kikapcsolásához vagy nyomja meg az Auto gombot, vagy válasszon egy sebességet, és utána térjen vissza a 'O' állásba. Ha a fentiek egyike sem hoz eredményt, ellenőrizze otthonában a biztosítékat.
A mixer nem működik.	A mixer nincs megfelelően rögzítve. A mixer nincs megfelelően összeszerelve.	A mixer nem működik, ha helytelenül van felszerelve a zárószerkezetre. Ellenőrizze, hogy a késegység szorosan rögzítve legyen a keverőpohárba/edénybe.
A robotgép működés közben leáll vagy lelassul.	A túlterhelés elleni védelem bekapcsolt. A robotgép működés közben túl lett terelve vagy túlmelegedett. Túllépte a maximális kapacitást.	Kapcsolja ki a készüléket, húzza ki a dugót a konnektorból, és kb. 15 percig hagyja, hogy a készülék lehűljön. A maximálisan feldolgozható nyersanyagok mennyiségét lásd az ajánlott sebességek táblázatában.
mérleg funkció használatában közben a kijelző folyamatosan [- - -]-t mutat. Meváltozott a mért súly a kijelzőn.	A mért mennyiség túl kicsi. Használat közben elmozdították a készüléket.	Nagyon kis mennyiségeket mérjen teáskanállal vagy evőkanállal. Ne mozgassa használat közben. Nullázza le a kijelzőt a következő összetevő mérése előtt.
A bekapcsolásjelző gyorsan villog.	Normál működés. A lámpa villog, ha az edény, a fedél vagy a mixer nincs megfelelően felszerelve a meghajtóegységre, vagy nincsenek megfelelően rögzítve.	Ellenőrizze, hogy a zárószerkezeteknél a rögzítés megfelelő-e.
A bekapcsolásjelző lassan villog.	Normál működés. A robotgép 30 percnél tovább volt a hálózatra csatlakoztatva anélkül, hogy használták volna, és Öko üzemmódra váltott.	Az Öko üzemmód kikapcsolásához vagy nyomja meg az Auto gombot, vagy válasszon egy sebességet, és utána térjen vissza a 'O' állásba.
Auto és bekapcsolásjelző villog.	Normál működés . A fény az Auto üzemmód választása esetén villog, ha a zárószerkezeteknél nem megfelelő a rögzítés.	Ellenőrizze, hogy a zárószerkezeteknél a rögzítés megfelelő-e, vagy az Auto funkció kikapcsolásához nyomja meg az Auto gombot.
A mixer a zárószerkezetnél szivárog.	Hiányzik a tömítés. A tömítés nem megfelelően illeszkedik a helyére. A tömítés megsérült.	Ellenőrizze a tömítést, hogy megfelelően illeszkedik-e és nem sérült-e. A cseretömítés beszerzéséről lásd: „szerviz és vevőszolgálat”.
A mixer tömítése hiányzik a késegységből, amikor kivesszi a csomagolásból.	A tömítés előre fel van szerelve a késegységre.	Csavarja le a keverőpoharat, és ellenőrizze, hogy a tömítés a késegységen van-e. A cseretömítés beszerzéséről lásd: „szerviz és vevőszolgálat”.
Egyes tartozékok nem működnek megfelelően.	Olvassa el az adott tartozék leírásánál szereplő tanácsokat. Ellenőrizze, hogy a tartozékok megfelelően vannak-e felszerelve.	

bezpieczeństwo obsługi

- Przeczytać uważnie poniższą instrukcję i zachować na wypadek potrzeby skorzystania z niej w przyszłości.
- Usunąć wszelkie materiały pakunkowe i etykiety.
- Ze względów bezpieczeństwa uszkodzony przewód musi zostać wymieniony przez pracownika firmy KENWOOD lub upoważnionego przez firmę KENWOOD zakładu naprawczego.
- Noże i tarcze są bardzo ostre – zachować ostrożność. **Podczas obsługi i mycia należy je chwycić wyłącznie za uchwyt i nie dotykać ostrzy.**
- Nie podnosić ani nie przenosić robota trzymając za uchwyt – uchwyt może się oderwać, w konsekwencji czego może dojść do wypadku i urazu ciała.
- Przed wylewaniem rozdrobnionych składników z miski należy zawsze najpierw wyjąć ostrze.
- Gdy urządzenie jest podłączone do prądu, do miski robota i dzbanka blendera nie wolno wkładać rąk ani przyborów kuchennych.
- Wyłączyć urządzenie i wyjąć wtyczkę z gniazda sieciowego:
 - przed przystępowaniem do montażu i demontażu części
 - gdy urządzenie nie jest w użyciu
 - przed przystępowaniem do czyszczenia.
- Żywności nie wolno popychać do podajnika palcami. Używać wyłącznie załączonego w zestawie popychacza/y.
- **Nie zakładać zespołu ostrzy na podstawę zasilającą, jeżeli nie został na nią nałożony dzbanek blendera.**
- Przed zdjęciem pokrywy z miski lub blendera z podstawy zasilającej:
 - wyłączyć urządzenie;
 - poczekać, aż nasadka/ostrza całkowicie się zatrzymają.
 - zachować ostrożność, by nie odkręcić dzbanka blendera z zespołu ostrzy.
- NIE rozdrabniać składników gorących w misce robota.
- Nie używać pokrywy do włączania urządzenia – służy do tego wyłącznie regulator prędkości/włącznik.
- **Używanie nadmiernej siły podczas obsługi mechanizmu blokującego spowoduje uszkodzenie urządzenia, co może w konsekwencji spowodować wypadek i urazy ciała.**
- **Nieużywany robot należy zawsze odłączyć od sieci, wyjmując wtyczkę z gniazdka.**
- Nigdy nie stosować niekompatybilnych nasadek.
- Włączonego urządzenia nie wolno zostawiać bez nadzoru.

- Nie używać uszkodzonego urządzenia. W razie awarii oddać je do sprawdzenia lub naprawy (zob. ustęp pt. „serwis i punkty obsługi klienta”).
- Nie wolno dopuszczać do zamoczenia podstawy zasilającej, przewodu sieciowego ani wtyczki.
- Przewód sieciowy nie powinien zwisać z blatu, na którym stoi urządzenie ani stykać się z gorącymi przedmiotami lub powierzchniami.
- Nie przekraczać maksymalnej dozwolonej ilości składników, podanej w tabeli zalecanych prędkości.
- Dzieci należy nadzorować i nie dopuszczać, by bawiły się urządzeniem.
- Urządzenia nie wolno obsługiwać dzieciom. Urządzenie i przewód sieciowy należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Urządzenia mogą być użytkowane przez osoby o obniżonej sprawności fizycznej, zmysłowej lub umysłowej lub osoby niemające doświadczenia ani wiedzy na temat zastosowania tych urządzeń, o ile korzystają z nich pod nadzorem odpowiedniej osoby lub otrzymały instrukcje dotyczące ich bezpiecznej obsługi i rozumieją zagrożenia związane z ich użytkowaniem.
- Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do zgodnego z przeznaczeniem użytku domowego. Firma Kenwood nie ponosi odpowiedzialności za wypadki i uszkodzenia powstałe podczas niewłaściwej eksploatacji urządzenia lub w wyniku nieprzestrzegania niniejszej instrukcji.
- Stosowanie robota w sposób niezgodny z przeznaczeniem może grozić wypadkiem i uszkodzeniem ciała.
- Maksymalna moc urządzenia odnosi się do nasadki pracującej pod największym obciążeniem. Pobór mocy innych nasadek może być mniejszy.

Dodatkowe porady dotyczące bezpiecznego użytkowania poszczególnych nasadek znajdują się w części dotyczącej użytkowania danej nasadki.

blender

- **RYZIKO POPARZENIA:** przed umieszczeniem w dzbanku i blendowaniem gorące składniki należy zawsze ostudzić do temperatury pokojowej.
- Wyjmując i zakładając zespół ostrzy należy zachować ostrożność. Podczas mycia nie dotykać krawędzi tnących.
- Podczas wlewania gorącego płynu do blendera należy zachować ostrożność, ponieważ płyn może wyprysnąć z urządzenia z powodu nagłego wytworzenia się pary.
- Blendera można używać wyłącznie z założoną pokrywą.

- Dzbanka używać wyłącznie z zespołem ostrzy załączonym w zestawie.
- Nie wolno uruchamiać blendera, jeżeli dzbanek jest pusty.
- Długi okres użytkowania blendera można osiągnąć nie używając urządzenia przez okres dłuższy niż 60 sekund ciągłej pracy.
- Przepisy na napoje typu smoothie – nie mieszać składników, które zbrilyły się podczas zamrażania. Przed umieszczeniem ich w dzbanku należy je pokruszyć.
- Osłonę podstawy dzbanka zamontowano fabrycznie i nie należy jej zdejmować.



UWAGA: WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE MIKSOWANIA GORĄCYCH SKŁADNIKÓW

Aby zmniejszyć ryzyko poparzenia podczas miksowania składników gorących, należy trzymać ręce i odkryte części ciała z dala od pokrywy. Należy przestrzegać poniższych wskazówek.

- **UWAGA: miksowanie bardzo gorących składników może spowodować nagłe wypchnięcie gorącego płynu i pary spod pokrywy lub zakrywki wlewu ⑩.**
- **Zalecamy ostudzenie gorących składników przed ich miksowaniem.**
- **NIE WOLNO** przekraczać maksymalnej pojemności dzbanka, wynoszącej 1200 ml/5 szklanek podczas miksowania gorących składników płynnych, np. zup (zob. oznaczenia na dzbanku).
- Należy **ZAWSZE** rozpoczynać miksowanie przy niskiej prędkości obrotów i stopniowo zwiększać prędkość. **NIGDY** nie miksować gorących składników płynnych w trybie pracy przerywanej.
- W przypadku składników płynnych wykazujących tendencję do pienienia się, np. mleka, ich objętość nie powinna przekraczać 1000 ml/4 szklanek.
- Podczas obsługi blendera należy zachować ostrożność, ponieważ dzbanek i jego zawartość będą bardzo gorące.
- Szczególną ostrożność należy zachować podczas zdejmowania pokrywy. Pokrywę zaprojektowano tak, by szczelnie pasowała do otworu dzbanka i zapobiegała wyciekaniu znajdujących się w nim składników. W razie konieczności, podczas obsługi blendera zakładać rękawice kuchenne lub osłaniać dłonie ręcznikiem kuchennym.
- Dzbanek powinien być dobrze przymocowany do podstawy. Podczas zdejmowania dzbanka z urządzenia należy przytrzymywać podstawę, sprawdzając, czy jest zdejmowana razem z dzbankiem.

- Przed rozpoczęciem miksowania należy **zawsze** sprawdzić, czy pokrywa i zakrywka wlewu zostały prawidłowo i stabilnie osadzone na miejscu.
- Przed rozpoczęciem miksowania należy **zawsze** sprawdzić, czy otwory odpowietrzające w zakrywce wlewu nie są zatkane (zob. rys. ②1).
- Zakładając pokrywę na dzbanek należy zawsze sprawdzić, czy brzegi pokrywy i dzbanka są czyste i suche – zapewnia to szczelne zamknięcie, zapobiegając wylewaniu się składników.

tarcze krojące/trące

- Pokrywę zdejmować wyłącznie po całkowitym zatrzymaniu się tarczy tnącej.
- Dotykając tarcz należy zachować szczególną ostrożność – są bardzo ostre.
- Miski nie należy przepelniać – nie przekraczać znajdującego się na niej oznaczenia maksymalnego dozwolonego poziomu składników.

miska mała i ostrze

- Pokrywę zdejmować wyłącznie po całkowitym zatrzymaniu się ostrza.
- Ostrze jest bardzo ostre – podczas obsługi urządzenia oraz przy czyszczeniu należy zachować szczególną ostrożność.
- Nie rozdrabniać przypraw korzennych – mogą one uszkodzić plastikowe elementy.
- Nie rozdrabniać twardych składników, takich jak kawa, kostki lodu czy czekolada – mogą one spowodować uszkodzenie ostrza.

przed podłączeniem do sieci

- Sprawdzić, czy napięcie sieciowe odpowiada danym znamionowym podanym na spodzie obudowy urządzenia.

OSTRZEŻENIE: NINIEJSZE URZĄDZENIE MUSI BYĆ UZIEMIONE.

- Urządzenie spełnia wymogi rozporządzenia Wspólnoty Europejskiej nr 1935/2004 dotyczącego materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością.

przed pierwszym użyciem

- 1 Zdjąć plastikowe osłony z ostrzy. Zachować ostrożność, ponieważ są bardzo ostre. Osłony ostrzy należy wyrzucić – służą wyłącznie do ochrony ostrzy podczas produkcji i przewożenia.
- 2 Umyć części – zob. ustęp pt. „konserwacja i czyszczenie”.

oznaczenia

robot kuchenny

- ① podstawa zasilająca
- ② miska z tworzywa z wałem napędowym
- ③ wymiowany wał napędowy
- ④ pokrywa z tworzywa
- ⑤ podajnik
- ⑥ popychacz
- ⑦ blokady bezpieczeństwa
- ⑧ schowek na przewód sieciowy (z tyłu)
- ⑨ przycisk „auto”
- ⑩ regulator prędkości/przycisk pracy przerywanej
- ⑪ wskaźnik podłączenia do sieci

waga

- ⑫ przycisk kg/ lb
- ⑬ wyświetlacz
- ⑭ przycisk on/zero
- ⑮ szala

blender ze szkła thermoresist

- 16 zakrywka wlewu
- 17 pokrywa
- 18 dzbanek
- 19 pierścień uszczelniający
- 20 zespół ostrzy
- 21 otwory wentylacyjne zakrywki wlewu

nasadki

- 22 ostrze
- 23 końcówka do zagniatania ciasta
- 24 podwójna trzepaczka
- 25 końcówka do łączenia lekkich składników
- 26 tarcza o największej pojemności
- 27 tarcza do tarcia/krojenia na 4-milimetrowe plastry
- 28 tarcza do tarcia/krojenia na 2-milimetrowe plastry
- 29 tarcza do tarcia na bardzo drobne wiórka
- 30 tarcza do krojenia w bardzo cienkie słupki (julienne)
- 31 tarcza do krojenia w plastry do dekoracji
- 32 miska mała i ostrze
- 33 wyciskarka do cytrusów
- 34 pojemnik do przechowywania nasadek

obsługa robota

1 Na podstawie zasilającej zamocować miskę. Uchwyt, skierowany do tyłu, umieścić po prawej stronie i przekręcić miskę zgodnie z ruchem wskazówek zegara ❶, aż się zablokuje we właściwej pozycji.

2 Na wale napędzającym miski zamocować wybraną nasadkę.

Uwaga: podczas korzystania z tarcz, miski małej, trzepaczki, końcówki do łączenia lekkich składników i wyciskarki do cytrusów w misce należy mocować wyjmowany wał napędowy ❷.

• Przed włożeniem składników miskę i nasadkę należy najpierw zamocować na podstawie zasilającej.

3 Zamocować pokrywę ❸ – sprawdzając, czy górna część wału napędowego/nasadka wpasowała się w środek pokrywy.

• **Robot nie będzie działał, jeżeli miska lub pokrywa nie zostaną prawidłowo osadzone w blokadach bezpieczeństwa. Podajnik i rączka miski muszą znajdować się po prawej stronie.**

4 Włożyć wtyczkę do gniazda sieciowego. Wskaźnik podłączenia do sieci zaświeci się i będzie migać do momentu, aż miska i pokrywa zostaną prawidłowo zamocowane. Wybrać jedną z następujących opcji: Przycisk „auto” – po włączeniu tego przycisku zaświeci się wskaźnik podłączenia do sieci, a optymalna prędkość obrotów dla danej nasadki wybrana zostanie automatycznie;

Regulator prędkości – pozwala na ręczne wybieranie prędkości obrotów (zob. tabela zalecanych prędkości); Tryb pracy przerywanej – przycisk (P). W tym trybie urządzenie pracuje tak długo, jak długo wciśnięty jest przycisk.

5 Po zakończeniu pracy regulator prędkości ustawić w pozycji „O” (wyłączony). Jeżeli używana była funkcja Auto, zwolnić przycisk, a wskaźnik podłączenia do sieci zgaśnie.

- **Wskaźnik podłączenia do sieci będzie migać, jeżeli pokrywka lub miska nie zostały zamocowane lub jeżeli zamocowano je niepoprawnie.**
- **Przycisk „auto” nie będzie działał, jeżeli regulator prędkości jest ustawiony na jedną z prędkości.**
- **Przed zdjęciem pokrywy urządzenie należy wyłączyć i wyjąć wtyczkę z gniazda sieciowego.**

uwaga

- Robot nie jest przeznaczony do rozdrabniania lub mielenia kawy ani do mielenia cukru na cukier puder.

funkcja Eko

Jeżeli robot pozostanie podłączony do sieci przez ponad 30 minut, ale nie będzie używany, przejdzie w stan uśpienia, co ma na celu zmniejszenie zużycia energii.

- Wskaźnik podłączenia do sieci będzie powoli migać, a robot nie zacznie pracować dopóki nie zostanie wykonana jedna z następujących czynności:

- Wciśnięty przycisk „auto”
- Regulator prędkości przekręcony na jedną z prędkości, a następnie z powrotem do pozycji „O” (wyłączony)

Gdy robot przejdzie w stan gotowości do użycia, wskaźnik podłączenia do sieci zacznie świecić ciągłym światłem.

Uwaga: jeżeli miska lub pokrywa nie zostaną prawidłowo osadzone w blokadzie bezpieczeństwa, wskaźnik podłączenia do sieci będzie migać szybciej niż przy włączonej funkcji Eko.

waga

Robot został wyposażony we wbudowaną wagę, umożliwiającą ważenie składników bezpośrednio w misce lub dzbanku blendera.

- Maksymalne obciążenie wagi wynosi 3 kg. Jest to maksymalny ciężar wszystkich składników, włączając wagę miski lub dzbanka.

użytkowanie wagi

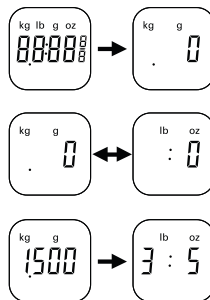
1 Przed dodaniem składników na podstawę zasilającą należy założyć miskę, wyjmowany wał napędowy i nasadkę lub dzbanek blendera.

2 Podłączyć urządzenie do prądu – wyświetlacz pozostanie pusty.

3 Wcisnąć przycisk ON/ZERO raz – wyświetlacz zacznie się świecić.

4 Wcisnąć przycisk kg/lb, aby wybrać jednostkę (gramy lub uncje). Po włączeniu urządzenie automatycznie wybiera ustawienie kg/g.

- Urządzenie waży skokowo co 2 g, dlatego też zaleca się odcieranie niewielkich ilości składników za pomocą łyżki stołowej/łyżeczki.



- 5 Sprawdzić, czy wyświetlacz pokazuje „0”. Jeśli nie, wyzerować urządzenie, naciskając przycisk ON/ZERO. Następnie zważyć składniki, wsypując je bezpośrednio do miski/dzbanka. Po ukazaniu się wagi składników na wyświetlaczu nacisnąć przycisk ON/ZERO, by ponownie wyzerować wyświetlacz. Dodawać kolejne składniki (ich waga będzie wyświetlana na wyświetlaczu). Czynność powtórzyć, aż wszystkie składniki zostaną zważone.
- Jeśli wyświetlacz nie zostanie wyzerowany, po usunięciu składników lub zdjęciu miski, nasadki bądź pokrywy z urządzenia na wyświetlaczu ukaże się symbol [- - -], oznaczający odczyt ujemny.
Aby wyzerować wagę, jednokrotnie wcisnąć przycisk ON/ZERO.
- 6 Założyć pokrywę i wybrać prędkość, aby uruchomić urządzenie.
 - Podczas pracy urządzenia na wyświetlaczu widnieć będzie symbol [- - -] do momentu, aż regulator prędkości powróci do pozycji „0” (wyłączony).
 - Gdy regulator powróci do pozycji „0” (wyłączony) po zakończeniu pracy urządzenia, na wyświetlaczu ukaże się wynik ostatniego pomiaru. Uwaga: jeżeli przed włączeniem urządzenia wyświetlacz nie zostanie wyzerowany, pomiar będzie obejmował wagę pokrywy.
 - Wyświetlacz nie pokaże wagi dodatkowych składników dodanych do podajnika w trakcie pracy urządzenia.

15 szala

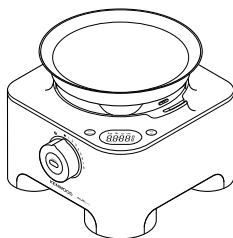
Zdejmowana szala służy do ważenia składników bez konieczności zakładania miski lub dzbanka blendera.

Szalę wystarczy nałożyć na podstawę zasilającą, a będzie gotowa do użycia. Następnie należy postępować zgodnie ze wskazówkami zawartymi w punktach 2-5 w części pt. „użytkowanie wagi”.

Po zakończeniu ważenia wystarczy zdjąć szalę z podstawy zasilającej.

funkcja automatycznego wyłączenia

- Wyświetlacz wyłączy się automatycznie, jeżeli przez pięć minut będzie na nim wyświetlana ta sama wartość.
 - Wyświetlacz można wyłączyć ręcznie, naciskając przycisk ON/ZERO i przytrzymując go przez kilka sekund.
- uwaga**
- Urządzenia nie należy przeciążać – nie wolno przekraczać maksymalnego obciążenia wagi, wynoszącego 3 kg. Jeżeli waga zostanie przeciążona, na wyświetlaczu ukaże się symbol [0 – Ld].
 - Podstawy zasilającej nie należy poddawać działaniu zbyt dużej siły, ponieważ może to spowodować uszkodzenie czujnika wagi.
 - Przed ważeniem urządzenie należy umieścić na suchej i płaskiej powierzchni.
 - Podczas pracy wagi podstawy zasilającej nie należy przesuwać.



obsługa blendera ze szkła thermoresist

- 1 W zespole ostrzy 19 umieścić pierścień uszczelniający 20, zwracając uwagę na to, by uszczelka była poprawnie włożona w rowki.
 - **Jeżeli uszczelka zostanie niepoprawnie założona lub uszkodzona, składniki będą wyciekać z dzbanka.**
- 2 Trzymając za spód zespołu ostrzy 20, wsunąć ostrza do dzbanka i przekręcić w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara do momentu, aż rozlegnie się kliknięcie 4. Rysunki na spodzie ostrzy wskazują pozycję:
 - ☐ – pozycja „odblokowane”
 - ☒ – pozycja „zablokowane”
- Blender nie będzie działał, jeżeli nie zostanie poprawnie zmontowany.**
- 3 W dzbanku umieścić składniki.
- 4 Umieścić pokrywkę na dzbanku i wcisnąć, aby zabezpieczyć przed poluzowaniem 5. W otworze pokrywy umieścić zakrywkę wlewu.
- 5 Umieścić blender na podstawie zasilającej i zablokować go, przekręcając zgodnie z ruchem wskazówek zegara 6.
- **Urządzenie nie będzie działać, jeśli blender nie zostanie prawidłowo zamocowany w blokadzie bezpieczeństwa.**
- 6 Wybrać przycisk „auto” lub jedną z prędkości (zob. tabela zalecanych prędkości) lub użyć przycisku trybu pracy przerywanej.

wskazówki

- Przygotowując majonez, w blenderze należy umieścić wszystkie składniki oprócz oleju. Wyjąć zakrywkę wlewu. Następnie włączyć urządzenie i przez otwór w pokrywie powoli dodawać olej.
- Gęste mieszanki, np. paszety i sosy typu dip, mogą wymagać zgarniania składników ze ścianek dzbanka. Jeżeli składniki trudno jest rozdrobnić, dodać większą ilość składników płynnych.
- Kruszenie lodu – użyć funkcji pracy przerywanej, aż lód uzyska żądaną konsystencję.
- Nie zaleca się mielenia przypraw korzennych, ponieważ mogą uszkodzić plastikowe elementy.
- Urządzenie nie będzie działać, jeżeli blender nie zostanie poprawnie zamocowany.
- Miksowanie suchych składników – składniki pokroić na kawałki, zdjąć zakrywkę wlewu, a następnie włączyć urządzenie i wrzucać składniki przez otwór po jednym kawałku na raz. Nad otworem należy trzymać dłoń. Najlepsze wyniki daje regularne opróżnianie dzbanka.
- Nie używać blendera jako pojemnika do przechowywania. Nieużywany blender powinien być pusty.
- Nie miksować więcej niż 1,6 l bądź mniej w przypadku napojów spienianych, takich jak koktajle mleczne.

tabela zalecanych prędkości

końcówka/nasadka	funkcja	zalecana prędkość	czas rozdrabniania *	maksymalna ilość
Zespół ostrzy	Przygotowywanie ciast w proszku	8	15-20 sekund	1,7 kg (waga całkowita)
	Ciasta – wcieranie tłuszczu do mąki	5 – 8	10 sekund	500 g (waga mąki)
	Dodawanie wody, aby połączyć składniki ciasta		10-20 sekund	
	Siekanie ryb i chudego mięsa	tryb pracy przerywanej – 8	10-30 sekund	800 g chudej wołowiny (maksymalnie)
	Przygotowywanie pasztetów i terrin			
	Siekanie warzyw	tryb pracy przerywanej	5-10 sekund	500 g
	Siekanie orzechów	8	30-60 sekund	200 g
Przecieranie miękkich owoców, gotowanych owoców i warzyw		8	10-30 sekund	1 kg
	Przygotowywanie sosów, dressingów i dipów	8	Maksymalnie 2 minuty	800 g
Ostrze z tarczą o największej pojemności	Miksowanie zimnych zup	Rozpocząć na niskiej prędkości,	30-60 sekund	1,7 l
	Przygotowywanie koktajli mlecznych, ciast naleśnikowych	a potem zwiększyć ją do maksimum	15-30 sekund	1,3 l
Podwójna trzepaczka	Białka	8	60-90 sekund	4 (150 g)
	Ubijanie jaj z cukrem na beztłuszczowe ciasta biszkoptowe	8	4-5 min.	3 jaja (150 g)
	Śmietana	8	30 sekund	500 ml
	Ucieranie tłuszczu z cukrem	8	Maksymalnie 2 minuty	200 g tłuszczu 200 g cukru
Końcówka do zagniatania ciasta	Mieszanki na ciasto drożdżowe	8	60 sekund	1 kg (waga całkowita)
	Wyrabianie ciasta z oczyszczonej mąki chłebowej	8	60 sekund	600 g (waga mąki)
	Wyrabianie ciasta z razowej mąki chłebowej	8	60 sekund	500 g (waga mąki)
Końcówka do łączenia lekkich składników	Ubijanie śmietany i przecierów owocowych	1 – 2	60 sekund	300 g śmietany, 300 g przecieru
	Łączenie białek z gęstymi mieszaninami	1 – 2	60 sekund	600 g (waga całkowita)
	Łączenie mąki z tłuszczem utartym z cukrem	1 – 2	60 sekund	200 g (waga mąki)
	Przygotowywanie ciasta na makaroniki	1 – 2	60 sekund	500 g (waga całkowita)
Tarcze – krojące/trące	Twarde składniki, np. marchew, twarde sery	5 – 8	–	Nie napełniać miski powyżej znajdującego się na niej oznaczenia maksymalnej dozwolonej ilości składników.
	Składniki miększe, np. ogórki, pomidory	1 – 5	–	
Tarcza do tarcia na bardzo drobne wiórka	Parmezan, ziemniaki na pierogi	8	–	
Tarcza do krojenia w plastry do dekoracji	Krojenie twardych składników, np. marchwi i ziemniaków Krojenie miękkich składników, np. ogórków	5 – 8	–	
tarcza do krojenia w bardzo cienkie słupki (julienne)	Tarkowanie ziemniaków na cienkie słupki i placki ziemniaczane na sposób szwajcarski (rösti) Tarkowanie warzyw na potrawy szybko smażone na sposób chiński i do przybierania	8	–	
blender ze szkła Thermoresist	Miksowanie zimnych składników płynnych i przygotowywanie napojów	8	15-30 sekund	1,6 l
	Miksowanie zup na wywarze	8	30 sekund	1,2 l
	Miksowanie zup na bazie mleka	8	30 sekund	1 l
	Przed miksowaniem gorące składniki należy ostudzić. Jeżeli jednak zajdzie potrzeba zmiksowania składników gorących, należy zastosować się do instrukcji zawartych w części pt. „Wskazówki dotyczące miksowania gorących składników”.			
Miska mała i ostrze	Siekanie mięsa	8	20 sekund + tryb przerywany	300 g chudej wołowiny
	Siekanie ziół	8	30 sekund	20 g
	Siekanie orzechów	8	30 sekund	100 g
	Przygotowywanie majonezu	8	30 sekund	2 jaja 300 g oleju
	Przygotowywanie przecierów	8	30 sekund	200 g

tabela zalecanych prędkości

końcówka/nasadka	funkcja	zalecana prędkość	czas rozdrabniania *	maksymalna ilość
Miska mała z tarczami	zob. zalecana prędkość dla poszczególnych tarcz		–	Maksymalnie 500 g Nie przepełniać miski.
Wyciskarka do cytrusów	Wyciskanie soku z mniejszych składników, np. cytryn lub limonek Wyciskanie soku z większych owoców, np. pomarańczy, grejfrutów	1 – 2	–	2 kg

* Wartości te służą jedynie za wskazówkę i będą różne w zależności od konkretnego przepisu i rodzaju rozdrabnianych składników.

użytkowanie nasadek

(zob. tabela zalecanych prędkości dla każdej nasadki)

22 ostrze

Ostrze to element o najbardziej wszechstronnym zastosowaniu z wszystkich nasadek. Długość czasu rozdrabniania wpływa na osiąganą konsystencję składników.

Aby uzyskać mniej rozdrobnioną konsystencję, użyć trybu pracy przerywanej.

Ostrza można używać do wyrabiania ciast, siekania surowego i gotowanego mięsa, warzyw, orzechów, robienia pasztetów, sosów typu dip, miksowania zup, a także do mielenia suchego chleba i bułek na bułkę tartą.

wskazówki

- Przed miksowaniem składniki takie, jak mięso, chleb czy warzywa należy pokroić w kostkę wielkości ok. 2 cm.
- Ciastka należy połamać na mniejsze kawałki i wsypywać przez podajnik podczas pracy urządzenia.
- Wyrabiając ciasto, używać tłuszczu schłodzonego w lodówce, pokrojonego w kostkę wielkości ok. 2 cm.
- Składników nie należy miksować zbyt mocno.

23 końcówka do zagniatania ciasta

Do wyrabiania ciast na bazie drożdży.

- Suche składniki umieścić w misce, a następnie, podczas pracy urządzenia, przez podajnik dodać składniki płynne. Miksować do momentu, gdy z ciasta uformuje się gładka kula o elastycznej konsystencji – zajmuje to zwykle ok. 60 sekund.
- Nie zagniatć ponownie ciasta w robocie – należy to zrobić ręcznie. Nie zaleca się ponownego zagniatania w misce, ponieważ może to spowodować utracenie przez robot stabilności podczas pracy.

24 podwójna trzepaczka

Do miksowania składników dających lekkie mieszaniny, np. białek, śmietany, mleka kondensowanego oraz do ubijania jajek z cukrem na beztłuszczowe ciasto biszkoptowe.

użytkowanie trzepaczki

- 1 Na podstawie zasilającej zamocować miskę i wyjmowany wał napędowy.
- 2 Mocno osadzić każdy z ubijaków 7 w głowicy napędowej.
- 3 Zamocować trzepaczkę, ostrożnie przekręcając do momentu, aż osiadzie w wale napędowym.
- 4 Dodać składniki.
- 5 Zamocować pokrywę – sprawdzając, czy końcówka wału napędowego wpasowała się w środek pokrywy.
- 6 Włączyć urządzenie.

uwaga

- **Trzepaczka nie nadaje się do wyrabiania jednoetapowych ciast w proszku, ponieważ tego rodzaju mieszanki są zbyt gęste i spowodują jej uszkodzenie. Do tego celu należy zawsze używać ostrza.**

wskazówki

- Najlepsze wyniki daje używanie jaj o temperaturze pokojowej.
- Przed użyciem sprawdzić, czy miska i ubijaki są czyste. Nie mogą być tłuste.

ucieranie tłuszczu z cukrem

- Najlepsze wyniki daje ucieranie tłuszczu, który przed użyciem został pozostawiony do zmięknienia w temperaturze pokojowej (20°C). **NIE NALEŻY używać tłuszczu prosto z lodówki, ponieważ spowoduje to uszkodzenie trzepaczki.**
- Gęściejsze składniki, np. mąkę i suszone owoce, należy łączyć z miksowaną mieszaniną ręcznie.
- Nie należy przekraczać podanej w tabeli zalecanych prędkości maksymalnej ilości składników ani czasu ich rozdrabniania.

25 końcówka do łączenia lekkich składników

Końcówka służy do łączenia lżejszych bądź rzadszych składników z gęstszymi mieszaninami, na przykład podczas przygotowywania bez, pianek czy musów owocowych z bitą śmietaną.

- 1 Na podstawie zasilającej zamocować miskę i wyjmowany wał napędowy.
- 2 Mocno osadzić łopatkę 3 w głowicy napędowej.
- 3 Zamocować końcówkę do łączenia lekkich składników, ostrożnie przekręcając ją do momentu, aż osiadzie w wale napędowym.

- 4 Dodać składniki.
- 5 Zamocować pokrywę – sprawdzając, czy końcówka wału napędowego wpasowała się w jej środek.
- 6 **Wybrać jedną z niskich prędkości obrotów (ustawienia 1 – 2).**

wyjmowanie ubijaka

Naciskając przycisk zwalnający ⑨, wyjąć ubijak z głowicy napędowej.

wskazówki

- Nie używać funkcji „auto” ani wysokich prędkości – najlepsze wyniki podczas łączenia lekkich składników daje użycie niskiej prędkości obrotów.
- Najlepsze wyniki uzyskamy, gdy białka i śmietana nie będą ubite na sztywno – prawidłowe połączenie składników końcówką do łączenia nie będzie możliwe, jeżeli ubita mieszanina jest zbyt sztywna.
- Nie należy mieszać łączonych składników przez czas dłuższy niż czas podany w tabeli zalecanych prędkości, ponieważ spowoduje to wypchnięcie z mieszaniny pęcherzyków powietrza i będzie ona zbyt luźna.
- Wszelkie niepołączone składniki pozostałe na łopatkach końcówki lub bokach miski należy starannie wmieszać do pozostałych za pomocą łopatki.

⑳ tarcza o największej pojemności

Podczas miksowania składników płynnych w misce, tarcza o największej pojemności musi być używana z ostrzem. Zapobiega to wyciekaniu składników i poprawia zdolność siekania ostrza.

- 1 Na podstawie zasilającej zamocować miskę.
- 2 Zamocować ostrze.
- 3 Dodać składniki do zmiksowania.
- 4 Zamocować tarczę o największej pojemności, umieszczając ją nad ostrzem w taki sposób, by opierała się na występie wewnątrz miski ⑩. **Nie naciskać jej.**
- 5 Zamocować pokrywę i włączyć urządzenie.

tarcze krojące/trące

dwustronne tarcze krojące/trące – 4 mm ⑳, 2 mm ㉑

Strony do tarcia można używać do tarcia sera, marchwi, ziemniaków i innych składników o podobnej konsystencji. Strony do krojenia na plastry można używać do krojenia sera, marchwi, ziemniaków, kapusty, ogórków, cukinii, buraków i cebuli.

tarcza do tarcia na bardzo drobne wiórka ㉒

Do tarcia parmezanu i ziemniaków na pierogi

tarcza do krojenia w bardzo cienkie słupki (julienne) ㉓

Tarcza służy do krojenia ziemniaków w bardzo cienkie słupki oraz do tarcia warzyw na grube wiórka na potrawy szybko smażone na sposób chiński lub do przybierania potraw, a także tarcia ziemniaków na placki ziemniaczane na sposób szwajcarski (rösti).

tarcza do krojenia w plastry do dekoracji ㉔

Tarcza służy do krojenia ziemniaków, marchewki, ogórków i składników o podobnej konsystencji w faliste plastry.

użytkowanie tarcz krojących

- 1 Na podstawie zasilającej zamocować miskę i wyjmowany wał napędowy ②.
- 2 Trzymając tarczę za środkowy uchwyt, umieścić tarczę na wał napędowy, odpowiednią stroną skierowaną do góry ⑩.
- 3 Założyć pokrywę.
- 4 Włożyć składniki do podajnika. Wybrać odpowiedniej wielkości podajnik. W popychaczu znajduje się mniejszy podajnik, umożliwiający rozdrabnianie pojedynczych lub cienko pokrojonych składników. Aby użyć mniejszego podajnika – do większego podajnika należy najpierw wsunąć większy popychacz. Aby użyć większego podajnika – oba popychacze złożyć ze sobą i użyć jednocześnie.
- 5 Włączyć urządzenie i za pomocą popychacza równomiernie popychać składniki do podajnika. **Do podajnika nie wolno wkładać palców.**

wskazówki

- Używane składniki powinny być świeże.
- Nie kroić składników na zbyt małe kawałki. Duży podajnik w całości wypełnić składnikami. Zapobiega to przesuwaniu się składników na boki podczas rozdrabniania. Można także użyć mniejszego podajnika.
- Używając tarczy do krojenia w słupki julienne, składniki należy umieszczać poziomo.
- Podczas tarcia lub krojenia na plasterki: składniki wkładane pionowo ⑫ będą krojone na krótsze kawałki niż składniki wkładane poziomo ⑬.
- Składniki umieszczone pionowo są po pokrojeniu lub rozdrobieniu krótsze niż składniki umieszczone poziomo.
- Po skończonej pracy, na tarczach krojących/trących i w misce zawsze pozostaje niewielka ilość składników.

㉒ miska mała i ostrze

Miski można używać do siekania przypraw ziołowych i rozdrabniania niewielkich ilości składników, np. mięsa, cebuli, orzechów, majonezu, warzyw, przecierów, sosów i żywności dla niemowląt.

Tarcze krojące/trące mogą być używane także w połączeniu z miską małą. Zamocować miskę małą bez zamontowanego ostrza, a następnie postępować według wskazówek dotyczących montowania i użytkowania tarcz, zawartych w części poświęconej tarczom krojącym/trącym.

Nie przepelniać miski.

- ㉒ ostrze małe
- ㉓ miska mała

użytkowanie miski małej i ostrza

- 1 Na podstawie zasilającej zamocować miskę i wyjmowany wał napędowy.
- 2 Miskę małą zamocować na wyjmowanym wale napędowym – w taki sposób, by wycięcia ułożone były równo z wypustkami do mocowania ⑭ na misce głównej. **Uwaga:** pokrywki miski głównej nie da się założyć, jeżeli miska mała nie została poprawnie zamocowana.

- Ostrze nałożyć na wał napędzający 15.
- Dodać składniki do zmiksowania.
- Zamocować pokrywę i włączyć urządzenie.

wskazówki

- Zioła najlepiej siekać, gdy są czyste i suche.
- Miksując składniki gotowane na pokarm dla niemowląt, należy zawsze dodać trochę wody lub innego płynu.
- Przed miksowaniem składniki takie, jak mięso, chleb czy warzywa należy pokroić w kostkę wielkości ok. 1-2 cm.
- Przygotowując majonez, olej wlewać przez podajnik.

33 wyciskarka do cytrusów

Wyciskarki do cytrusów można używać do wyciskania soku z cytrusów (np. pomarańczy, cytryn, limonek i grejpfrutów).

- ⓒ wyciskacz
- ⓓ sitko

użytkowanie wyciskarki do cytrusów

- Na podstawie zasilającej zamocować miskę i wyjmowany wał napędowy.
 - Do miski zamocować sitko – pamiętając, by uchwyt sitka był zablokowany we właściwym położeniu (bezpośrednio nad uchwytem miski) 16.
 - Stożek umieścić na wale napędzającym, przekręcając go do momentu, aż całkowicie opadnie 17.
 - Owoce pokroić na połówki. Włączyć urządzenie, ułożyć owoc na stożku i nacisnąć.
- Wyciskarka do cytrusów nie będzie działać, jeżeli sitko nie zostanie prawidłowo zablokowane.**
 - Najlepsze wyniki daje wyciskanie soku w temperaturze pokojowej z owoców przechowywanych w temperaturze pokojowej i wałowanie ich ręką po blacie przed wyciśnięciem soku.
 - Aby wyciskanie było skuteczniejsze, podczas wyciskania przesuwać owoc z boku na bok.
 - Jeżeli sok wyciskany jest z dużej liczby owoców, należy regularnie opróżniać sitko, aby zapobiec gromadzeniu się na nim miąższu i pestek.

34 pojemnik do przechowywania nasadek

Robot kuchenny wyposażono w pojemnik do przechowywania nasadek i tarcz.

- Po użyciu, ostrze i tarcze włożyć do pojemnika 18.
- Pojemnik jest wyposażony w zamek bezpieczeństwa – aby zamknąć pojemnik, należy opuścić pokrywę. Aby go otworzyć, nacisnąć wypustkę 19 i podnieść pokrywę 20.

konserwacja i czyszczenie

- Przed przystąpieniem do czyszczenia urządzenie wyłączyć i wyjąć wtyczkę z gniazda sieciowego.
- Dotykając noży i tarek należy zachować szczególną ostrożność – są bardzo ostre.**
- Niektóre składniki mogą spowodować przebarwienie plastikowych elementów urządzenia. Jest to całkowicie

normalne zjawisko, które nie ma szkodliwego wpływu na tworzywo ani na smak potraw. Pocieranie plam szmatką umoczoną w oleju roślinnym może pomóc je usunąć.

podstawa zasilająca

- Wyrzeć wilgotną ściereczką, a następnie wysuszyć. W razie konieczności oczyścić blokadę bezpieczeństwa z resztek jedzenia.
- Nie zanurzać podstawy zasilającej w wodzie.
- Niepotrzebną część przewodu sieciowego można przechowywać w schowku na przewód w tylnej części podstawy zasilającej 21.

blender

- Opróżnić dzbanek i odkręcić zespół ostrzy, przekręcając go do pozycji „odblokowane” 22, aby zwolnić blokadę.
- Dzbanek umyć ręcznie.
- Zdjąć i umyć uszczelkę.
- Nie dotykać noży – są bardzo ostre. Oczyścić je szczoteczką i gorącą wodą z płynem do naczyń, a następnie dokładnie opłukać pod bieżącą wodą. **Nie zanurzać zespołu ostrzy w wodzie.**
- Pozostawić do wyschnięcia, kładąc do góry nogami.

podwójna trzepaczka

- Delikatnie pociągając za ubijaki, wyjąć je z głowicy napędowej. Umyć w ciepłej wodzie z dodatkiem płynu do mycia naczyń.
- Głowicę wytrzeć wilgotną ściereczką, a następnie wysuszyć. **Nie zanurzać głowicy w wodzie.**

końcówka do łączenia lekkich składników

- Naciskając przycisk zwalniający 23, wyjąć ubijak z głowicy napędowej. Umyć w ciepłej wodzie z dodatkiem płynu do mycia naczyń.
- Głowicę wytrzeć wilgotną ściereczką, a następnie wysuszyć. **Nie zanurzać głowicy w wodzie.**

pozostałe elementy

- Umyć ręcznie, a następnie wysuszyć.
- Dzbanek/słoik można także myć w zmywarce do naczyń – należy je myć w górnym koszu. Unikać umieszczania elementów bezpośrednio nad grzałką, w dolnym koszu zmywarki. Zaleca się krótki program o niskiej temperaturze (maksymalnie 50°C).

element	nadaje się do mycia w zmywarce
miska główna, miska mała, pokrywa, popychacz	✓
ostrza, końcówka do zagniatania ciasta	✓
wyjmowany wałek napędzający	✓
tarcze do krojenia i tarcia	✓
tarcza o największej pojemności	✓
ubijaki trzepaczki/łopatka końcówki do łączenia lekkich składników Nie zanurzać głowicy w wodzie.	✓
dzbanek blendera, pokrywa, zakrywka wlewu	✓
zespół ostrzy i uszczelka blendera	✗
wyciskarka do cytrusów	✓
łopatka	✓

rozwiązywanie problemów

Problem	Przyczyna	Rozwiązanie
Robot nie działa.	<p>Brak prądu. Brak prądu/wskaźnik podłączenia do sieci nie pali się.</p> <p>Miska jest nieprawidłowo zamocowana na podstawie zasilającej.</p> <p>Pokrywa miski nie jest poprawnie zablokowana.</p> <p>Włączona jest funkcja Eko.</p>	<p>Sprawdzić, czy robot jest podłączony do prądu.</p> <p>Sprawdzić, czy miska jest poprawnie założona, a uchwyt miski skierowany w prawo.</p> <p>Sprawdzić, czy blokada bezpieczeństwa jest poprawnie zamocowana w okolicy uchwytu.</p> <p>Robot nie będzie działać, jeżeli miska i pokrywa nie zostały prawidłowo zamocowane.</p> <p>Aby wyłączyć funkcję Eko, należy wcisnąć przycisk „auto” lub przekręcić regulator prędkości na jedną z prędkości, a następnie ponownie do położenia „O”.</p> <p>Jeżeli żadna z powyższych czynności nie rozwiązuje problemu, sprawdzić bezpieczniki/przerywacze w domowej instalacji elektrycznej.</p>
Blender nie działa.	<p>Blender nie jest poprawnie zablokowany.</p> <p>Blender nie został prawidłowo zmontowany.</p>	<p>Blender nie będzie działać, jeżeli nie zostanie prawidłowo zamocowany w blokadzie bezpieczeństwa</p> <p>Sprawdzić, czy zespół ostrzy jest mocno dokręcony do dzbanka</p>
Robot zatrzymuje się lub zwalnia w trakcie pracy.	<p>Włączyła się funkcja zabezpieczająca przed przeciążeniem.</p> <p>Podczas pracy nastąpiło przeciążenie lub przegrzanie robota.</p> <p>Przekroczono maksymalną pojemność.</p>	<p>Wyłączyć urządzenie, wyjąć wtyczkę przewodu sieciowego z gniazda i odczekać ok. 15 min., aż urządzenie ostygnie</p> <p>Maksymalne dopuszczalne ilości składników do przetwarzania znajdują się w tabeli zalecanych prędkości</p>
Funkcja ważenia Wyświetlacz pokazuje [- - -]. Zmiana wagi na wyświetlaczu.	<p>Waga ważonego składnika jest za mała.</p> <p>W trakcie pracy podstawa zasilająca była przesuwana.</p>	<p>W celu zważenia bardzo małych ilości korzystać z łyżeczki lub łyżki.</p> <p>Nie przesuwać w trakcie pracy.</p> <p>Zanim przystąpisz do ważenia kolejnych składników, wyzerować wyświetlacz.</p>
Wskaźnik podłączenia do sieci miga bardzo szybko.	<p>Działanie normalne.</p> <p>Wskaźnik miga, jeżeli miska, pokrywa lub blender nie są zamocowane na podstawie zasilającej lub poprawnie zablokowane we właściwym położeniu.</p>	<p>Sprawdzić, czy blokady bezpieczeństwa poprawnie zaskoczyły.</p>
Wskaźnik podłączenia do sieci miga wolno.	<p>Działanie normalne.</p> <p>Robot pozostał podłączony do sieci, ale nie był używany przez ponad 30 minut i przeszedł w tryb Eko.</p>	<p>Aby wyłączyć funkcję Eko, należy wcisnąć przycisk „auto” lub przekręcić regulator prędkości na jedną z prędkości, a następnie ponownie do położenia „O”.</p>

rozwiązywanie problemów		
Problem	Przyczyna	Rozwiązanie
Migają wskaźniki podłączenia do sieci i funkcji Auto.	Działanie normalne. Wskaźnik miga, jeśli wybrano funkcję Auto, ale blokady bezpieczeństwa nie zaskoczyły.	Sprawdzić, czy blokady bezpieczeństwa poprawnie zaskoczyły lub przycisnąć przycisk funkcji Auto, aby ją wyłączyć
Blender: podstawa zespołu ostrzy jest nieszczelna – składniki wyciekają z dzbanka.	Uszczelka nie została założona. Uszczelka została nieprawidłowo założona. Uszczelka jest uszkodzona.	Sprawdzić, czy uszczelka została prawidłowo założona i czy nie jest uszkodzona. Informacje na temat tego, gdzie można zakupić zapasową uszczelkę znajdują się w części pt. „serwis i punkty obsługi klienta”.
Po wyjęciu z opakowania na zespole ostrzy nie ma uszczelki blendera.	Uszczelka pakowana jest jako fabrycznie zamontowana na zespół ostrzy.	Odkręcić dzbanek i sprawdzić, czy uszczelka jest przymocowana do zespołu ostrzy. Informacje na temat tego, gdzie można zakupić zapasową uszczelkę znajdują się w części pt. „serwis i punkty obsługi klienta”.
Końcówki/nasadki nie funkcjonują prawidłowo.	Zob. wskazówki w części dotyczącej użytkowania danej końcówki/nasadki. Sprawdzić, czy nasadka została prawidłowo zamontowana.	

serwis i punkty obsługi klienta

- W razie wszelkich problemów z obsługą urządzenia przed zwróceniem się o pomoc należy zapoznać się ze wskazówkami w części pt.: „rozwiązywanie problemów” w instrukcji obsługi urządzenia lub odwiedzić stronę internetową www.kenwoodworld.com.
- Prosimy pamiętać, że niniejszy produkt objęty jest gwarancją, która spełnia wszystkie wymogi prawne dotyczące wszelkich istniejących praw konsumenta oraz gwarancyjnych w kraju, w którym produkt został zakupiony.
- W razie wadliwego działania produktu marki Kenwood lub wykrycia wszelkich usterek prosimy przesłać lub dostarczyć urządzenie do autoryzowanego punktu serwisowego firmy KENWOOD. Aktualne informacje na temat najbliższych punktów serwisowych firmy KENWOOD znajdują się na stronie internetowej firmy, pod adresem www.kenwoodworld.com lub adresem właściwym dla danego kraju.
- Zaprojektowała i opracowała firma Kenwood w Wielkiej Brytanii.
- Wyprodukowano w Chinach.

Uwagi dotyczące prawidłowego usuwania produktu.

Na koniec okresu użyteczności produktu nie należy wyrzucać do odpadów miejskich. Można go dostarczyć do odpowiednich ośrodków segregujących odpady przygotowanych przez władze miejskie lub do jednostek zapewniających takie usługi. Osobne usuwanie sprzętu AGD pozwala uniknąć negatywnych skutków dla środowiska naturalnego i zdrowia z powodu jego nieodpowiedniego usuwania i umożliwia odzyskiwanie materiałów, z których jest złożony, w celu uzyskania znaczącej oszczędności energii i zasobów. Zużyty sprzęt może mieć szkodliwy wpływ na środowisko i zdrowie ludzi, z uwagi na potencjalną zawartość niebezpiecznych substancji, mieszanin oraz części składowych. Na obowiązek osobnego usuwania sprzętu AGD wskazuje umieszczony na produkcie symbol przekreślonego pojemnika na śmieci.



Ελληνικά

Ξεδιπλώστε την μπροστινή σελίδα όπου παρέχεται η εικονογράφηση

ασφάλεια

- Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες και φυλάξτε τις για μελλοντική αναφορά.
- Αφαιρέστε τη συσκευασία και τυχόν ετικέτες.
- Εάν το καλώδιο έχει υποστεί φθορά πρέπει, για λόγους ασφαλείας, να αντικατασταθεί από την KENWOOD ή από εξουσιοδοτημένο τεχνικό της KENWOOD.
- Οι λεπίδες και οι δίσκοι κοπής είναι πολύ κοφτεπά, να τα χρησιμοποιείτε με προσοχή. **Κατά τη χρήση ή τον καθαρισμό, να τα κρατάτε πάντα από τη λαβή στην κορυφή και μακριά από το κοφτερό άκρο.**
- Μην ανασηκώνετε ή μεταφέρετε το μίξερ από τη λαβή, καθώς μπορεί να σπάσει και να προκληθεί τραυματισμός.
- Αφαιρείτε πάντα τη λεπίδα κοπής πριν βγάλετε τα περιεχόμενα από το μπωλ.
- Μην βάζετε τα χέρια σας ή σκεύη στο μπωλ του μίξερ και στην κανάτα του μπλέντερ, ενόσω η συσκευή είναι συνδεδεμένη στην παροχή ρεύματος.
- Θέστε εκτός λειτουργίας τη συσκευή και αποσυνδέστε από το ρεύμα:-
 - πριν προσαρμόσετε ή αφαιρέσετε κάποια μέρη;
 - όταν δεν χρησιμοποιείτε τη συσκευή;
 - πριν από τον καθαρισμό.
- Ποτέ μη χρησιμοποιείτε τα δάχτυλά σας για να σπρώξετε τα τρόφιμα στο σωλήνα τροφοδοσίας. Χρησιμοποιείτε πάντα τον ωθητήρα/ες που παρέχεται/ονται.
- **Μην προσαρμόζετε ποτέ τη μονάδα λεπίδας στη μονάδα κινητήρα, χωρίς να έχετε τοποθετήσει το κύπελλο του μπλέντερ.**
- Προτού αφαιρέσετε το καπάκι από το μπωλ ή το μπλέντερ από τη βασική μονάδα:-
 - σβήστε τη συσκευή;
 - περιμένετε μέχρι να σταματήσουν εντελώς όλα τα εξαρτήματα/λεπίδες;
 - Προσέξε να μην ξεβιδώσετε την κανάτα του μπλέντερ από τη μονάδα με τις λεπίδες.
- ΜΗΝ επεξεργάζεστε ζεστά υλικά στο μπολ του επεξεργαστή τροφίμων.
- Μη χρησιμοποιείτε το καπάκι για να λειτουργήσετε τον επεξεργαστή τροφίμων, χρησιμοποιείτε πάντα τον επιλογέα ταχύτητας on/off.
- **Αυτή η συσκευή μπορεί να χαλάσει και ενδέχεται να τραυματιστείτε εάν ασκηθεί υπερβολική πίεση στο μηχανισμό ενδοασφάλειας.**
- **Να αποσυνδέετε πάντα τον επεξεργαστή τροφίμων από το ρεύμα όταν δεν τον χρησιμοποιείτε.**
- Μη χρησιμοποιείτε ποτέ ένα μη εγκεκριμένο εξάρτημα.
- Μην αφήνετε ποτέ τη συσκευή χωρίς επίβλεψη όταν λειτουργεί.

- Μην χρησιμοποιείτε ποτέ τη συσκευή εάν έχει υποστεί βλάβη. Φροντίστε να ελέγχετε ή να επισκευάζετε τις βλάβες: δείτε την ενότητα «σέρβις και εξυπηρέτηση πελατών».
- Μην αφήσετε ποτέ να βραχεί η συσκευή, το καλώδιο ή το φιν.
- Μην αφήνετε το πλεονάζον καλώδιο να κρέμεται στην άκρη του πάγκου εργασίας ή να ακουμπά σε ζεστές σε ζεστές επιφάνειες.
- Μην υπερβαίνετε τις μέγιστες ταχύτητες που αναφέρονται στον πίνακα συνιστώμενων ταχυτήτων.
- Τα παιδιά θα πρέπει να βρίσκονται υπό παρακολούθηση, έτσι ώστε να διασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
- Αυτή η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται από παιδιά. Φυλάσσετε τη συσκευή και το καλώδιό της μακριά από παιδιά.
- Οι συσκευές μπορούν να χρησιμοποιούνται από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή νοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εφόσον βρίσκονται υπό επίβλεψη ή τους έχουν δοθεί οδηγίες για την ασφαλή χρήση της συσκευής και εφόσον κατανοούν τους σχετικούς κινδύνους.
- Να χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο για την οικιακή χρήση για την οποία προορίζεται. Η Kenwood δεν θα φέρει καμία ευθύνη εάν η συσκευή χρησιμοποιηθεί με ακατάλληλο τρόπο ή σε περίπτωση μη συμμόρφωσης με αυτές τις οδηγίες.
- Η κακή χρήση του μίξερ/μπλέντερ μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό.
- Η μέγιστη τιμή βασίζεται στο εξάρτημα που χειρίζεται το μεγαλύτερο φορτίο. Άλλα εξαρτήματα ενδέχεται να καταναλώνουν μικρότερη ισχύ. Για επιπλέον προειδοποιήσεις ασφάλειας για κάθε εξάρτημα, ανατρέξτε στη σχετική ενότητα με τίτλο «χρήση των εξαρτημάτων».

μπλέντερ

- **ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΕΓΚΑΥΜΑΤΟΣ:** Θα πρέπει να αφήνετε τα καυτά υλικά να κρυώσουν έως ότου φθάσουν σε θερμοκρασία δωματίου, προτού τα τοποθετήσετε στο κύπελλο ή τα αναμείξετε.
- Να είστε πάντα προσεκτικοί όταν χειρίζετε τη διάταξη λεπίδων και να αποφεύγετε την επαφή με την αιχμή των λεπίδων όταν τις καθαρίζετε.
- Προσέξτε όταν βάζετε καυτό υγρό στο μπλέντερ, καθώς μπορεί να εκτοξευτεί από τη συσκευή λόγω απότομης δημιουργίας ατμού.
- Θέτετε το μπλέντερ σε λειτουργία μόνο αν έχει τοποθετηθεί το καπάκι.
- Χρησιμοποιείτε την κανάτα μόνο με διάταξη λεπίδων που παρέχεται.
- Ποτέ μην θέτετε σε λειτουργία το μπλέντερ όταν είναι άδειο.
- Για να εξασφαλίσετε μεγάλη διάρκεια ζωής για το μπλέντερ σας, μην το αφήνετε να λειτουργεί περισσότερο από 60 δευτερόλεπτα.
- Συνταγές για smoothie – μην αναμειγνύετε ποτέ κατεψυγμένα υλικά που έχουν στερεοποιηθεί λόγω της ψύξης, να τα σπάτε σε κομμάτια προτού τα προσθέσετε στην κανάτα.

- Το κάλυμμα στη βάση της κανάτας έχει στερεωθεί κατά την κατασκευή και δεν πρέπει να προσπαθήσετε να το αφαιρέσετε.



ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΝΑΜΕΙΞΗΣ ΚΑΥΤΩΝ ΣΥΣΤΑΤΙΚΩΝ/ΥΛΙΚΩΝ

Προκειμένου να ελαχιστοποιηθεί η πιθανότητα εγκαύματος κατά την ανάμιξη καυτών συστατικών/υλικών, μην πλησιάζετε τα χέρια σας και τα υπόλοιπα εκτεθειμένα σημεία του σώματός σας στο καπάκι για να μην καείτε.

Πρέπει να λαμβάνετε τις ακόλουθες προφυλάξεις:

- **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Κατά την ανάμιξη πολύ καυτών υλικών ενδέχεται να εκτοξευθούν ξαφνικά με δύναμη καυτό υγρό και ατμός από το καπάκι ή το πώμα μεζούρα ⑩.
- **Συνιστάται να αφήνετε τα καυτά υλικά να κρύνουν πριν από την ανάμιξη.**
- **ΠΟΤΕ** μην υπερβαίνετε τη χωρητικότητα των 1.200 ml / 5 φλιτζανιών κατά την επεξεργασία καυτών υγρών, όπως σούπες (ελέγξτε τις ενδείξεις στο κύπελλο).
- **ΠΑΝΤΟΤΕ** να ξεκινάτε την ανάμιξη στη χαμηλή ταχύτητα και, στη συνέχεια, να αυξάνετε σταδιακά την ταχύτητα. **ΠΟΤΕ** μην αναμειγνύετε καυτά υγρά χρησιμοποιώντας τη ρύθμιση της λειτουργίας παλμού (Pulse).
- Τα υγρά που έχουν την τάση να αφρίζουν, όπως το γάλα, θα πρέπει να περιορίζονται στη μέγιστη χωρητικότητα των 1.000 ml/4 φλιτζανιών.
- Να είστε προσεκτικοί κατά το χειρισμό του μπλέντερ, καθώς το κύπελλο και το περιεχόμενό του ενδέχεται να καίνε.
- Να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί όταν αφαιρείτε το καπάκι. Το καπάκι έχει σχεδιαστεί, έτσι ώστε να σφίγγει και να εμποδίζει τις διαρροές. Εάν είναι απαραίτητο, προστατεύετε τα χέρια σας με ένα πανί ή με γάντια φούρνου κατά τη χρήση.
- Βεβαιωθείτε ότι η κανάτα είναι καλά στερεωμένη στη βάση και, όταν την αφαιρείτε από τη συσκευή, καθοδηγήστε τη βάση για να διασφαλίσετε ότι έχει αφαιρεθεί μαζί με την κανάτα.
- Βεβαιωθείτε ότι το καπάκι και το πώμα μεζούρα είναι στερεωμένα στη θέση τους πριν από **κάθε** εργασία ανάμιξης.
- Να βεβαιώνετε πάντα ότι οι γρίλιες στο πώμα μεζούρα είναι ανοικτές πριν από **την** εργασία ανάμιξης [βλ. διάγραμμα ⑪].
- Όταν τοποθετείτε το καπάκι στο κύπελλο, να βεβαιώνετε πάντα ότι το καπάκι και το χείλος του κυπέλλου είναι καθαρά και στεγνά, ώστε να επιτυγχάνεται η άριστη στεγανότητα και να προλαμβάνονται οι διαρροές.

δίσκοι κοψίματος/τριψίματος

- Μην βγάξετε ποτέ το καπάκι εάν δεν έχουν σταματήσει εντελώς οι δίσκοι κοπής.
- Κρατήστε τους δίσκους κοπής με προσοχή – είναι εξαιρετικά κοφτεροί.
- Μην ξεχειλίζετε το μπολ – μην υπερβαίνετε τη στάθμη μέγιστης ποσότητας που αναγράφεται στο μπολ.

μίνι μπολ και λεπίδα

- Ποτέ μην αφαιρείτε το καπάκι μέχρι να σταματήσει τελείως να κινείται η λεπίδα του μαχαιριού.
- Η λεπίδα του μαχαιριού είναι πολύ κοφτερή – να τη χειρίζεστε πάντα με προσοχή.
- Μην επεξεργάζεστε μπαχαρικά – μπορεί να προκαλέσουν φθορά στο πλαστικό.
- Μην επεξεργάζεστε σκληρές τροφές όπως κόκκους καφέ, παγάκια ή σοκολάτα – μπορεί να προκαλέσουν φθορά στη λεπίδα.

προτού συνδέσετε τη συσκευή στην πρίζα

- Βεβαιωθείτε ότι η παροχή του ηλεκτρικού ρεύματος συμπίπτει με εκείνη που αναγράφεται στο κάτω μέρος της συσκευής.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: ΑΥΤΗ Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΓΕΙΩΜΕΝΗ.

- Αυτή η συσκευή συμμορφώνεται με τον Κανονισμό ΕΚ 1935/2004 σχετικά με τα υλικά και τα αντικείμενα που προορίζονται να έρθουν σε επαφή με τρόφιμα.

πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για πρώτη φορά

- 1 Αφαιρέστε τα πλαστικά καλύμματα από τη λεπίδα.
Προσοχή: οι λεπίδες είναι πολύ κοφτερές. Πρέπει να απορρίψετε τα καλύμματα, καθώς προορίζονται για να προστατεύουν τις λεπίδες μόνο κατά την κατασκευή και τη μεταφορά.
- 2 Πλύνετε τα μέρη της συσκευής, βλ. «φροντίδα και καθαρισμός».

επεξήγηση συμβόλων

επεξεργαστής

- ① μονάδα κινητήρα
 - ② μπολ με άξονα κίνησης
 - ③ αποσπώμενος κινητήριος άξονας
 - ④ καπάκι
 - ⑤ σωλήνας τροφοδοσίας
 - ⑥ ωστήρες
 - ⑦ ενδοασφάλειες
 - ⑧ χώρος αποθήκευσης καλωδίου (στο πίσω μέρος)
 - ⑨ κουμπί auto
 - ⑩ διακόπτης ταχυτήτων/παλμικής κίνησης
 - ⑪ λυχνία ένδειξης λειτουργίας
- Λειτουργία ζυγίσματος**
- ⑫ κουμπί kg/lb
 - ⑬ οθόνη
 - ⑭ κουμπί ενεργοποίησης/μηδενισμού
 - ⑮ δίσκος ζυγίσματος

Θερμοάντοχο (thermoresist) μπλέντερ

- ⑯ πώμα μεζούρα
- ⑰ καπάκι
- ⑱ κύπελλο
- ⑲ δακτύλιος σφραγίσματος
- ⑳ μονάδα λεπίδων
- ㉑ οπές πώματος μεζούρα

εξαρτήματα

- 22 λεπίδα μαχαιριού
- 23 εργαλείο ζύμης
- 24 διπλό αναδευτήρι
- 25 εργαλείο για ανακάτεμα
- 26 δίσκος μέγιστης ποσότητας
- 27 δίσκος κοψίματος/τριψίματος των 4 mm
- 28 δίσκος κοψίματος/τριψίματος των 2 mm
- 29 δίσκος τριψίματος πολύ λεπτός
- 30 δίσκος για λεπτά κομμάτια σε στυλ Julienne
- 31 δίσκος τεμαχισμού σε φέτες για γαρνίρισμα
- 32 μίνι μπολ και λεπίδα
- 33 λεμονοσειφιτής
- 34 δοχείο αποθήκευσης εξαρτημάτων

χρήση του επεξεργαστή τροφίμων

- 1 Τοποθετήστε το μπολ στη μονάδα τροφοδοσίας. Τοποθετήστε τη λαβή προς τα πίσω και δεξιά και στρέψτε δεξιόστροφα ❶ έως ότου ασφαλίσει στη θέση της.
- 2 Τοποθετήστε ένα εξάρτημα πάνω από τον άξονα του μπολ.
Σημείωση: Ο αποσπώμενος άξονας κίνησης ❷ πρέπει να τοποθετείται όταν χρησιμοποιούνται οι δίσκοι, το μίνι μπολ, το αναδευτήρι, το εργαλείο για ανακάτεμα και ο λεμονοσειφιτής.
- Τοποθετείτε πάντα το μπολ και τα εξαρτήματα στο μίξερ, προτού προσθέσετε τα συστατικά.
- 3 Τοποθετήστε το καπάκι ❸ – και βεβαιωθείτε ότι ο άξονας επεξεργαστή/το εργαλείο βρίσκεται στο κέντρο από το καπάκι.
- **Ο επεξεργαστής δεν θα λειτουργεί εάν το μπολ ή το καπάκι δεν έχουν ασφαλίσει σωστά στο μηχανισμό ασφάλισης. Ελέγξτε εάν ο σωλήνας τροφοδοσίας και η λαβή του μπολ είναι στραμμένα προς τη δεξιά πλευρά.**
- 4 Συνδέστε τη συσκευή στην πρίζα. Η ενδεικτική λυχνία λειτουργίας θα ανάψει και θα αναβοσβήνει, έως ότου το μπολ και το καπάκι τοποθετηθούν σωστά στη θέση τους. Επιλέξτε ένα από τα ακόλουθα:
Κουμπί Auto – όταν πατάτε το Κουμπί Auto, ανάβει η λυχνία και επιλέγεται αυτόματα η βέλτιστη ταχύτητα για το εκάστοτε εξάρτημα.
Επιλογέας ταχύτητας – επιλέγετε οι ίδιοι την ταχύτητα που θέλετε (Ανατρέξτε στον πίνακα συνιστώμενων ταχυτήτων).
Παλμική κίνηση – χρησιμοποιήστε τη λειτουργία παλμικής κίνησης (P) για σύντομα, διαδοχικά διαστήματα λειτουργίας. Η παλμική κίνηση θα λειτουργεί όσο διάστημα ο επιλογέας παραμένει στη συγκεκριμένη θέση.
- 5 Στο τέλος της επεξεργασίας, γυρίστε τον επιλογέα ταχύτητας στη θέση απενεργοποίησης "O" ή, εάν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία Auto, πατήστε το κουμπί και η λυχνία θα σβήσει.
- **Η ενδεικτική λυχνία λειτουργίας θα αναβοσβήνει εάν είτε το καπάκι είτε το μπολ δεν έχει τοποθετηθεί ή έχει τοποθετηθεί λάθος.**
- **Το κουμπί Auto δεν θα λειτουργεί εάν επιλεγεί ταχύτητα με τον επιλογέα ταχύτητας.**
- **Να θέτετε πάντα εκτός λειτουργίας και να βγάζετε από την πρίζα τη συσκευή προτού αφαιρέσετε το καπάκι. σημαντικό**
- Ο επεξεργαστής σας δεν είναι κατάλληλος για κοπή ή άλεσμα κόκκων καφέ, ή για μετατροπή κρυσταλλικής ζάχαρης σε ζάχαρη άχνη.

Λειτουργία Eco

Εάν ο επεξεργαστής τροφίμων μείνει συνδεδεμένος στην πρίζα για περισσότερα από 30 λεπτά χωρίς να χρησιμοποιηθεί, θα μεταβεί στη λειτουργία αναμονής για μείωση της κατανάλωσης ενέργειας.

- Η ενδεικτική λυχνία λειτουργίας θα αναβοσβήνει αργά και ο επεξεργαστής τροφίμων δεν θα λειτουργεί έως ότου πραγματοποιήσετε μία από τις ακόλουθες ενέργειες:-
- Πατήστε το κουμπί Auto.
- Στρέψτε τον επιλογέα ταχύτητας για να επιλέξετε ταχύτητα κα μετά τον επαναφέρετε στη θέση απενεργοποίησης "O".

Όταν είναι έτοιμος για χρήση, η λυχνία θα παραμένει συνεχώς αναμμένη.

Σημείωση: Εάν το μπολ ή το καπάκι δεν έχουν ασφαλίσει μέσα στο μηχανισμό ενδοασφάλισης, η ενδεικτική λυχνία λειτουργίας θα αναβοσβήνει πιο γρήγορα απ' ό,τι στη λειτουργία Eco.

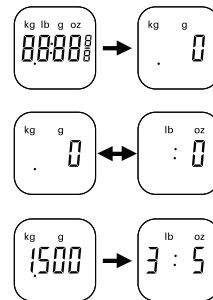
Λειτουργία ζυγίσματος

Το πολυμίξερ σας διαθέτει ενσωματωμένη λειτουργία ζυγίσματος που σας δίνει τη δυνατότητα να ζυγίζετε τα υλικά απευθείας μέσα στο μπολ ή την κανάτα του μπλέντερ.

- Το Μέγιστο βάρος ζυγίσματος είναι 3 Kg. Πρόκειται για το συνολικό βάρος όλων των υλικών, συμπεριλαμβανομένου του βάρους του μπολ ή της κανάτας.

πώς χρησιμοποιείται η λειτουργία ζυγίσματος

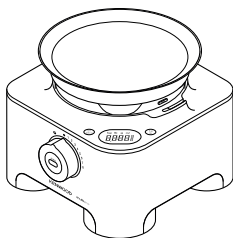
- 1 Να τοποθετείτε πάντα το μπολ, τον αποσπώμενο άξονα κίνησης και το εξάρτημα ή την κανάτα του μπλέντερ στη μονάδα τροφοδοσίας, προτού προσθέσετε τα υλικά.
- 2 Βάλτε τη συσκευή στην πρίζα – η οθόνη θα παραμείνει κενή.
- 3 Πατήστε το κουμπί ON/ZERO (ενεργοποίησης/μηδενισμού) μία φορά και η οθόνη θα ανάψει.
- 4 Πατήστε το κουμπί kg/lb για να επιλέξετε είτε γραμμάρια είτε ουγκιές. Η προκαθορισμένη ρύθμιση της οθόνης, όταν ανάβει για πρώτη φορά, είναι kg/g
- Η μονάδα ζυγίζει ποσότητες με διαβαθμίσεις των 2 g. Για να ζυγίζετε μικρές ποσότητες, σας συνιστούμε να χρησιμοποιείτε ως μέτρο κουταλάκι του γλυκού και κουτάλι της σούπας.
- 5 Βεβαιωθείτε ότι στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη "O", εάν όχι, μηδενίστε πατώντας το κουμπί ON/ZERO. Στη συνέχεια, ζυγίστε τα απαραίτητα υλικά κατευθείαν μέσα στο μπολ ή το κύπελλο. Μόλις εμφανιστεί η ένδειξη βάρους, πατήστε το κουμπί ON/ZERO και η ένδειξη θα επιστρέψει στο "O". Προσθέστε τα επόμενα υλικά και θα εμφανιστεί η ένδειξη βάρους τους. Επαναλάβετε μέχρις ότου ζυγιστούν όλα τα μιλικά.
- Εάν δεν έχει μηδενιστεί η οθόνη και εάν τα μιλικά ή το μπολ/εξάρτημα/καπάκι αφαιρεθούν, στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη [- - -] που υποδεικνύει αρνητική τιμή. **Για να μηδενίσετε, πατήστε μία φορά το κουμπί ON/ZERO.**



- 6 Βάλτε το καπάκι και επιλέξτε μία ταχύτητα για να λειτουργήσει το πολυμίξερ.
- Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας, η οθόνη εμφανίζει σταθερά την ένδειξη [- - -], μέχρις ότου το κουμπί ελέγχου ταχύτητας επιστρέψει στη θέση off "0".
 - Αφού ολοκληρωθεί η διαδικασία, το τελικό βάρος εμφανίζεται στην οθόνη όταν το κουμπί ελέγχου ταχύτητας επιστρέψει στη θέση off "0". Σημείωση: Το βάρος που έχει το καπάκι σθνθπολογίζεται, εάν η ένδειξη δεν έχει μηδενιστεί πριν από την ενεργοποίηση της συσκευής.
 - Το βάρος των επιπλέον υλικών που προστίθενται μέσω της ειδικής υποδοχής, ενώ το πολυμίξερ λειτουργεί, δεν εμφανίζεται στην οθόνη.

15 δίσκος ζυγίσματος

Το πολυμίξερ διαθέτει αποσπώμενο δίσκο ζυγίσματος, για να ζυγίζετε τα υλικά χωρίς να χρησιμοποιείτε το μπολ ή το μπλέντερ. Για να χρησιμοποιήσετε το δίσκο, τοποθετήστε τον επάνω στην κεντρική μονάδα. Στη συνέχεια ακολουθήστε τα βήματα 2 έως 5 της ενότητας «πώς χρησιμοποιείται η λειτουργία ζυγίσματος».



Για να αφαιρέσετε το δίσκο, απλώς ανασηκώστε και τραβήξτε τον.

αυτόματη απενεργοποίηση

- Η οθόνη θα σβήσει αυτόματα, εάν η ίδια ένδειξη βάρους εμφανίζεται για περισσότερο από 5 λεπτά.
- Μπορείτε να σβήσετε την οθόνη μη αυτόματα, πατώντας και κρατώντας πατημένο το κουμπί ON/ZERO για μερικά δευτερόλεπτα.

σημαντικό

- Μην υπερφορτώνετε τη συσκευήμ ξεπερνώντας τη μέγιστη ποσότητα ζυγίσματος των 3 Kg. Στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη [0 – Ld], εάν η λειτουργία ζυγίσματος υπερφορτωθεί.
- Μην ασκείτε υπερβολική δύναμη επάνω στη μονάδα μοτέρ, καθώς μπορεί να προκληθεί βλάβη στον αισθητήρα ζυγίσματος.
- Τοποθετείτε πάντα το πολυμίξερ πάνω σε στεγνή επίπεδη επιφάνεια, προτού ζυγίσετε τα υλικά.
- Μην μετακινείτε τη μονάδα μοτέρ κατά τη διάρκεια της λειτουργίας ζυγίσματος.

χρήση του θερμοάντοχου μπλέντερ

Τοποθετήστε το δακτύλιο ερμητικού κλεισίματος 19 στη μονάδα των λεπίδων 20 και βεβαιωθείτε ότι το εξάρτημα ερμητικού κλεισίματος έχει τοποθετηθεί σωστά στην εγκοπή.

- **Εάν ο δακτύλιος στεγανοποίησης υποστεί φθορές ή δεν τοποθετηθεί σωστά, θα εμφανιστεί διαρροή.**
- 2 Κρατήστε τη μονάδα κοπής από το κάτω μέρος 20 και τοποθετήστε τις λεπίδες στην κανάτα – περιστρέψτε την προς τα αριστερά μέχρις ότου ασφαλίσει στη θέση της 4
 - 4 Ανατρέξτε στα γραφικά στο κάτω μέρος της μονάδας κοπής:

🔒 – θέση «ξεκλειδωτή»

🔒 – θέση «κλειδωμένη»

Το μπλέντερ δεν λειτουργεί εάν δεν το έχετε συναρμολογήσει σωστά.

- 3 Πιέστε την ασφάλεια του καπακιού να εφαρμόσει στην κάτω πλευρά του καπακιού.
 - 4 Τοποθετήστε το καπάκι στο κύπελλο και πιέστε το προς τα κάτω για να ασφαλίσει στη θέση του 5. Τοποθετήστε το καπάκι του πώματος-μεζούρα.
 - 5 Τοποθετήστε το μπλέντερ στη μονάδα τροφοδοσίας και στρέψτε το δεξιόστροφα 6 για να ασφαλίσει στη θέση του.
- **Η συσκευή δεν λειτουργεί εάν το μπλέντερ δεν είναι σωστά τοποθετημένο στο μάνταλο ασφαλείας.**
- 6 Επιλέξτε τη λειτουργία Αυτό ή μία ταχύτητα (ανατρέξτε στον πίνακα συνιστώμενων ταχυτήτων).

συμβουλές

- Όταν φτιάχνετε μαγιονέζα, ρίξτε όλα τα υλικά στο μπλέντερ, εκτός από το λάδι. Αφαιρέστε το πώμα-μεζούρα. Στη συνέχεια, ενώ η συσκευή λειτουργεί, προσθέστε το λάδι σιγά-σιγά μέσω του ανοίγματος στο καπάκι.
- Όταν επεξεργάζεστε παχύρρευστα μείγματα, όπως πατέ και ντιπ ίσως χρειαστεί να τα αφαιρείτε από τα τοιχώματα του μπλέντερ με μια σπάτουλα. Εάν δυσκολεύεστε να επεξεργαστείτε το μείγμα, προσθέστε επιπλέον υγρά.
- Θρυμματισμός πάγου – χρησιμοποιήστε τη λειτουργία παλμού για σύντομη ανάμειξη υλικών στη μέγιστη ταχύτητα μέχρις ότου ο πάγος θρυμματιστεί στο βαθμό που θέλετε.
- Δεν συνιστάται η επεξεργασία μπαχαρικών, καθώς μπορεί να φθείρουν τα πλαστικά μέρη.
- Η συσκευή δεν λειτουργεί εάν το μπλέντερ δεν τοποθετηθεί σωστά.
- Για να αναμείξετε στεγνά υλικά, κόψτε τα σε κομμάτια, αφαιρέστε το πώμα-μεζούρα και ενώ η συσκευή λειτουργεί ρίξτε τα κομμάτια ένα-ένα. Κρατήστε τα χέρια σας επάνω από το άνοιγμα. Για καλύτερα αποτελέσματα, αδειάζετε τακτικά το περιεχόμενο.
- Μη χρησιμοποιείτε το μπλέντερ ως συσκευή φύλαξης. Θα πρέπει να το κρατάτε άδειο πριν και μετά τη χρήση.
- Μην ανακατεύετε ποτέ παραπάνω από 1,6 λίτρα - λιγότερο για αφράτα υγρά όπως μιλκσέικ.

Πίνακας συνιστώμενων ταχυτήτων					
εργαλείο/εξάρτημα	Λειτουργία	συνιστώμενη ταχύτητα	χρόνος επεξεργασίας *	μέγιστες ποσότητες	
Λεπίδα μαχαιριού	Μείγματα για κέικ με ανάμιξη όλων των υλικών μαζί	8	15-20 δευτ.	1,7 Kg συνολικό βάρος	
	Ζαχαροπλαστική – προσθήκη βουτύρου σε αλεύρι	5 – 8	10 δευτ.	500 g βάρος αλευριού	
	Προσθήκη νερού για την ανάμιξη των υλικών ζαχαροπλαστικής		10-20 δευτ.		
	Τεμαχισμός ψαριού και άπαχου κρέατος	Pulse – 8	10-30 δευτ.	800 g μέγ. άπαχο βοδινό κρέας	
	Πατέ και τερίν				
	Τεμαχισμός λαχανικών	Pulse	5-10 δευτ.	500 g	
	Τεμαχισμός ξηρών καρπών	8	30-60 δευτ.	200 g	
Λεπίδα μαχαιριού με δίσκο μέγιστης ποσότητας	Πολτοποίηση μαλακών φρούτων, βρασμένων φρούτων και λαχανικών	8	10-30 δευτ.	1 Kg	
	Σάλτσες, ντρέσινγκ και ντιπ	8	2 λεπτά μέγ.	800 g	
	Κρούες σουπές	Ξεκινήστε με χαμηλή ταχύτητα και αυξήστε τη στο μέγιστο	30-60 δευτ.	1,7 λίτρα	
	Μιλκσέικ/κουρκούτι		15-30 δευτ.	1,3 λίτρα	
	Διπλό αναδευτήρι	Ασπράδια αβγών	8	60-90 δευτ.	4 (150 g)
		Αβγό και ζάχαρη για αφράτα κέικ χωρίς λιπαρά	8	4-5 λεπτά	3 αβγά (150 g)
		Κρέμα	8	30 δευτ.	500 ml
Παρασκευή μείγματος από βούτυρο και ζάχαρη		8	2 λεπτά μέγ.	200 g βούτυρο 200 g ζάχαρη	
εργαλείο ζύμης	Μείγματα με μαγιά	8	60 δευτ.	1 Kg συνολικό βάρος	
	Αλεύρι για λευκό ψωμί	8	60 δευτ.	600 g βάρος αλευριού	
	Αλεύρι για ψωμί ολικής άλεσης	8	60 δευτ.	500 g βάρος αλευριού	
Εργαλείο για ανακάτεμα	Παρασκευή κρέμας σαντιγί και φρουτοπολτών	1 – 2	60 δευτ.	300 g κρέμα, 300 g πουρές	
	Προσθήκη μαρέγκας σε σφιχτές ζύμες	1 – 2	60 δευτ.	600 g συνολικό βάρος	
	Αλεύρι σε μείγματα από βούτυρο και ζάχαρη	1 – 2	60 δευτ.	200 g βάρος αλευριού	
	Μακαρόν	1 – 2	60 δευτ.	500 g συνολικό βάρος	
δίσκοι – κοψίματος/τριψίματος	Σκληρές τροφές όπως καρότα, σκληρό τυρί	5 – 8	–	Μην γεμίζετε πάνω από τη μέγιστη ποσότητα που αναγράφεται στο μπολ	
	Μαλακότερες τροφές όπως αγγούρια, ντομάτες	1 – 5	–		
Δίσκος τριψίματος πολύ λεπτός	Παρμεζάνα πατάτες για γερμανικά πατατοπιτάκια	8	–		
Δίσκος τεμαχισμού σε φέτες για γαρνιτούρες	Σκληρά τρόφιμα, όπως καρότα και πατάτες	5 – 8	–		
	Πιο μαλακά τρόφιμα, όπως αγγούρι				
Δίσκος για λεπτό κόψιμο σε στυλ Julienne	Ψιλοκομμένες πατάτες και rosti	8	–		
	Τηγανητά και γαρνιτούρες λαχανικών				
Θερμοάντοχο μπλέντερ	Κρύα υγρά και ποτά	8	15-30 δευτ.	1,6 λίτρα	
	Σούπες από ζωμό	8	30 δευτ.	1,2 λίτρα	
	Σούπες με γάλα	8	30 δευτ.	1 λίτρα	
Συνιστάται να αφήνετε τα καυτά υλικά να κρυσθαίνουν πριν από την ανάμιξη. Ωστόσο, εάν θέλετε να επεξεργαστείτε καυτά υλικά, διαβάστε τις Οδηγίες ασφαλείας για την ανάμιξη καυτών συστατικών/υλικών.					

Πίνακας συνιστώμενων ταχυτήτων				
εργαλείο/εξάρτημα	Λειτουργία	συνιστώμενη ταχύτητα	χρόνος επεξεργασίας *	μέγιστες ποσότητες
Μίνι μπολ και μαχαίρι	Κρέας	8	20 δευτ. + λειτουργία παλμικής κίνησης	300 g άπαχο βοδινό κρέας
	Τεμαχισμός μυρωδικών	8	30 δευτ.	20 g
	Τεμαχισμός ξηρών καρπών	8	30 δευτ.	100 g
	Μαγιονέζα	8	30 δευτ.	2 αβγά 300 g λάδι
	Πουρές	8	30 δευτ.	200 g
Μίνι μπολ με δίσκους	Βλ. συνιστώμενη ταχύτητα για κάθε δίσκο		-	500 g μέγ. Μην ξεχειλίζετε το μπολ
Λεμονοστεϊφτης	Μικρότερα τρόφιμα, π.χ. μοσχολέμονα και λεμόνια Μεγαλύτερα φρούτα, π.χ. πορτοκάλια και γκρέιπφρουτ	1 – 2	-	2 Kg

* Αυτές οι πληροφορίες είναι απλώς συμβουλευτικού χαρακτήρα και ποικίλλουν ανάλογα με τη συνταγή και τα υλικά που επεξεργάζεστε.

χρήση των εξαρτημάτων

Ανατρέξτε στον πίνακα συνιστώμενων ταχυτήτων για κάθε εξάρτημα.

22 Λεπίδα μαχαιριού

Η λεπίδα μαχαιριού είναι το πιο χρηστικό εξάρτημα απ' όλα. Η υφή της τροφής εξαρτάται από το χρόνο επεξεργασίας. Για πιο χοντροκομμένα μείγματα χρησιμοποιείτε τη λειτουργία παλμικής κίνησης. Χρησιμοποιείτε τη λεπίδα μαχαιριού για παρασκευή κέικ και γλυκών, για κόψιμο ωμού και μαγειρεμένου κρέατος, λαχανικών, ξηρών καρπών, πατέ, ντιπ, πολτοποιήση σούπας και επίσης για να θρυμματίσετε μπισκότα και ψωμί.

συμβουλές

- Κόψτε τα τρόφιμα όπως κρέας, ψωμί, λαχανικά σε κύβους των 2 εκ. πριν από την επεξεργασία.
- Θα πρέπει να σπάσετε τα μπισκότα σε κομμάτια και να τα προσθέσετε στο σωλήνα τροφοδοσίας ενώ η συσκευή λειτουργεί.
- Όταν φτιάχνετε γλυκά, χρησιμοποιήστε βούτυρο κατευθείαν από το ψυγείο σε κύβους των 2 εκ.
- Προσέχετε να μην αφήσετε τον επεξεργαστή να λειτουργεί περισσότερο απ' ό,τι πρέπει.

23 εργαλείο ζύμης

Χρησιμοποιείται για ζύμη με μαγιά.

- Τοποθετήστε τα στεγνά υλικά στο μπολ και προσθέστε τα υγρά από το σωλήνα τροφοδοσίας ενώ η συσκευή λειτουργεί. Αφήστε το να λειτουργήσει μέχρι να δημιουργηθεί μια απαλή ελαστική μπάλα ζύμης. Ο χρόνος που θα χρειαστεί είναι περίπου 60 δευτερόλεπτα.
- Ξαναζυμώστε μόνο με το χέρι. Το ξαναζυμώμα στο μπολ δεν συνιστάται γιατί ο επεξεργαστής μπορεί να γίνει ασαθής.

24 διπλό αναδευτήρι

Χρησιμοποιείται για ελαφρά μείγματα, όπως ασπράδια αβγών, κρέμα, γάλα εβαπορέ και για χτύπημα αβγών και ζάχαρης για παντεσπάνι με λίγα λιπαρά.

πώς χρησιμοποιείται το χτυπητήρι

- 1 Τοποθετήστε το μπολ στην κεντρική μονάδα, προσθέστε τον αποσπώμενο άξονα επεξεργαστή.
- 2 Τοποθετήστε κάθε χτυπητήρι 7 χωριστά πάνω στην κεφαλή.
- 3 Εφαρμόστε το χτυπητήρι γυρίζοντάς το προσεκτικά μέχρι να τοποθετηθεί πάνω στον άξονα.
- 4 Προσθέστε τα υλικά.
- 5 Κλείστε το καπάκι – βεβαιωθείτε ότι το άκρο του άξονα βρίσκεται στο κέντρο από το καπάκι.
- 6 Θέστε σε λειτουργία.

σημαντική πληροφορία

- Το αναδευτήρι δεν είναι κατάλληλο για την παρασκευή μείγματος για κέικ με ανάμιξη όλων μαζί των υλικών, διότι τα μείγματα αυτά είναι πολύ σφιχτά και θα του προκαλέσουν βλάβη. Χρησιμοποιείτε πάντα τη λεπίδα μαχαιριού.

συμβουλές

- Επιτυγχάνετε καλύτερα αποτελέσματα όταν τα αβγά είναι σε θερμοκρασία δωματίου.
- Βεβαιωθείτε ότι το μπολ και οι αναδευτήρες είναι καθαρά και δεν έχουν υπολείμματα από λίπος πριν το ανακάτεμα.
- Για καλύτερα αποτελέσματα, το βούτυρο πρέπει να μείνει σε θερμοκρασία δωματίου (20°C) για να μαλακώσει πριν από το χτύπημα. **ΜΗΝ χρησιμοποιείτε βούτυρο απευθείας από το ψυγείο, διότι το αναδευτήρι μπορεί να υποστεί βλάβη.**
- Τα πιο βαριά υλικά, όπως το αλεύρι και τα αποξηραμένα φρούτα, θα πρέπει να ανακατεύονται με το χέρι.
- Μην υπερβαίνετε τις μέγιστες ποσότητες ή το μέγιστο χρόνο επεξεργασίας που αναγράφονται στον πίνακα συνιστώμενων ταχυτήτων.

25 εργαλείο για ανακάτεμα

Χρησιμοποιείτε το εργαλείο για ανακάτεμα για να ανακατεύετε ελαφριά υλικά σε πιο βαριά μείγματα για μαρέγκες, μους και φρούτα με σαντιγί.

- 1 Τοποθετήστε το μπολ στην κεντρική μονάδα, προσθέστε τον αποσπώμενο άξονα επεξεργαστή.
- 2 Σπρώξτε το αναδευτήρι 8 ώστε να στερεωθεί καλά στην κεφαλή.
- 3 Τοποθετήστε το εργαλείο για ανακάτεμα στρέφοντάς το προσεκτικά έως ότου περάσει πάνω από τον άξονα κίνησης.
- 4 Προσθέστε τα υλικά.
- 5 Τοποθετήστε το καπάκι διασφαλίζοντας ότι το άκρο του άξονα έχει ασφαλίσει στο κέντρο του καπακιού.
- 6 **Επιλέξτε χαμηλή ταχύτητα (ταχύτητα 1 – 2).**

για να αφαιρέσετε το χτυπητήρι

Απομακρύνετε το χτυπητήρι από την κεφαλή, πατώντας το κουμπί απασφάλισης 9.

συμβουλές

- Μην χρησιμοποιείτε τη λειτουργία Auto ή υψηλή ταχύτητα, καθώς για βέλτιστη απόδοση στο ανακάτεμα απαιτείται χαμηλή ταχύτητα.
- Για καλύτερα αποτελέσματα, μην χτυπάτε υπερβολικά τα ασπράδια αβγών ή την κρέμα, διότι το εργαλείο για ανακάτεμα δεν θα μπορεί να ανακατέψει καλά το μείγμα εάν είναι πολύ σφιχτό.
- Μην ανακατεύετε το μείγμα περισσότερο από το χρόνο που αναφέρεται στον πίνακα συνιστώμενων ταχυτήτων, διότι θα φύγει όλος ο αέρας και το μείγμα θα είναι πολύ αραιό.
- Τυχόν υλικά που δεν ανακατεύονται και παραμένουν πάνω στο αναδευτήρι ή στα τοιχώματα του μπολ θα πρέπει να τα προσθέσετε προσεκτικά στο μείγμα χρησιμοποιώντας τη σπάτουλα.

26 δίσκος μέγιστης ποσότητας

Όταν ανακατεύετε υγρά μέσα στο μπολ, ο δίσκος μέγιστης ποσότητας πρέπει να χρησιμοποιείται μαζί με τη λεπίδα μαχαιριού. Εμποδίζει τη διαρροή και βελτιώνει την απόδοση κοπής της λεπίδας.

- 1 Τοποθετήστε το μπολ στη μονάδα τροφοδοσίας.
- 2 Τοποθετήστε τη λεπίδα κοπής.
- 3 Προσθέστε τα υλικά που θα αναμειχθούν.
- 4 Τοποθετήστε το δίσκο μέγιστης ποσότητας πάνω από τη λεπίδα και βεβαιωθείτε ότι στηρίζεται στο περιθώριο μέσα στο μπολ 10. **Μην πιέξετε το δίσκο μέγιστης ποσότητας προς τα κάτω.**
- 5 Εφαρμόστε το καπάκι και θέστε τη συσκευή σε λειτουργία.

δίσκοι κοψίματος/τριψίματος

αντιστρέψιμοι δίσκοι κοψίματος/τριψίματος – 4mm 27, 2mm 28

Χρησιμοποιήστε το δίσκο τριψίματος για τυρί, καρότα, πατάτες και τρόφιμα παρόμοιας υφής. Χρησιμοποιήστε το δίσκο κοψίματος για τυρί, καρότα, πατάτες, λάχανο, αγγούρι, κολοκυθάκια, παντζάρια και κρεμμύδια.

δίσκος τριψίματος πολύ λεπτός 29

Τρίβει τυρί παρμεζάνα και πατάτες για γερμανικούς λουκουμάδες.

λεπτά κομμάτια σε στυλ julienne 30

Χρησιμοποιήστε το για να ψιλοκόψετε πατάτες και για χοντρό τρίψιμο σε rosti, τηγανητά και γαρνιτούρες λαχανικών.

δίσκος τεμαχισμού σε φέτες για γαρνίρισμα 31

Χρησιμοποιήστε τον για να κόψετε πατάτες, καρότα, αγγούρια και τρόφιμα με παρόμοια υφή σε φέτες με σχήμα φλογέρας

χρήση των δίσκων κοπής

- 1 Τοποθετήστε το μπολ στην κεντρική μονάδα, προσθέστε τον αποσπώμενο άξονα επεξεργαστή 2.
- 2 Κρατώντας τον από την κεντρική λαβή, τοποθετήστε το δίσκο πάνω στον άξονα με την κατάλληλη πλευρά από πάνω 11.
- 3 Τοποθετήστε το καπάκι.
- 4 Τοποθετήστε τα τρόφιμα στο σωλήνα τροφοδοσίας. Επιλέξτε το σωλήνα τροφοδοσίας που θέλετε να χρησιμοποιήσετε. Ο ωθητήρας περιέχει ένα μικρότερο σωλήνα τροφοδοσίας για την επεξεργασία ξεχωριστών υλικών ή λεπτών συστατικών. Για να χρησιμοποιήσετε το μικρό σωλήνα τροφοδοσίας – τοποθετήστε πρώτα το μεγάλο ωθητήρα μέσα στο σωλήνα τροφοδοσίας. Για να χρησιμοποιήσετε το μεγάλο σωλήνα τροφοδοσίας – χρησιμοποιήστε και τους δύο ωθητήρες μαζί.
- 5 Θέστε τη συσκευή σε λειτουργία και πιέστε τα τρόφιμα με το εξάρτημα ώθησης ομοιόμορφα προς τα κάτω – **μη βάζετε ποτέ τα δάχτυλά σας στο σωλήνα τροφοδοσίας.**

Συμβουλές

- Χρησιμοποιήστε φρέσκα υλικά.
- Μην κόβετε τα τρόφιμα πολύ μικρά. Γεμίστε το σωλήνα τροφοδοσίας σχεδόν ως επάνω. Με αυτό τον τρόπο, τα υλικά δεν γλιστρούν στο πλάι κατά τη διάρκεια της επεξεργασίας. Εναλλακτικά χρησιμοποιήστε το μικρό σωλήνα τροφοδοσίας.
- Όταν χρησιμοποιείτε το δίσκο για κομμάτια σε στυλ julienne, τοποθετείτε τα υλικά σε οριζόντια θέση.
- Όταν τεμαχίζετε σε φέτες ή τρίβετε: τα τρόφιμα που τοποθετούνται σε όρθια θέση 12 βγαίνουν σε μικρότερο μήκος απ' ό,τι τα τρόφιμα που τοποθετούνται σε οριζόντια θέση 13.
- Τα υλικά που τοποθετούνται κατακόρυφα βγαίνουν μικρότερα σε μέγεθος σε σχέση με τα υλικά που τοποθετούνται οριζοντίως.
- Πάντα θα μένει μια μικρή ποσότητα υπολειμμάτων στο δίσκο ή στο μπολ μετά την επεξεργασία.

32 μίνι μπολ και λεπίδα

Χρησιμοποιείτε το μικρό μπολ επεξεργασίας τροφίμων για να τεμαχίζετε μυρωδικά και να επεξεργάζεστε μικρές ποσότητες υλικών, π.χ. κρέας, κρεμμύδι, ξηρούς καρπούς, μαγιονέζα, λαχανικά, πουρέ, σάλτσες και τροφή για μωρά.

Οι δίσκοι τεμαχισμού/τριψίματος μπορούν επίσης να χρησιμοποιηθούν με το μίνι μπολ.

Εισαγάγετε το μίνι μπολ χωρίς τη λεπίδα μαχαιριού και ανατρέξτε στην ενότητα για το δίσκο τεμαχισμού/τριψίματος για οδηγίες τοποθέτησης και χρήσης.

Μην ξεχειλίζετε το μπολ

- Ⓐ μίνι λεπίδα
- Ⓑ μίνι μπολ

για να χρησιμοποιήσετε το μίνι μπολ και το μαχαίρι

- 1 Τοποθετήστε το μπολ στην κεντρική μονάδα, προσθέστε τον αποσπώμενο άξονα επεξεργαστή.
- 2 Τοποθετήστε το μίνι μπολ πάνω από τον αποσπώμενο άξονα κίνησης – βεβαιωθείτε ότι οι προεξοχές ευθυγραμμίζονται με τις γλωττίδες στερέωσης **14** του κυρίως μπολ.
Σημείωση: Το καπάκι του κυρίως μπολ δεν μπορεί να προσαρμοστεί εάν το μίνι μπολ δεν έχει τοποθετηθεί σωστά στη θέση του.
- 3 Τοποθετήστε τη λεπίδα του μαχαιριού πάνω από τον άξονα κίνησης **15**.
- 4 Προσθέστε τα υλικά που πρόκειται να επεξεργαστείτε.
- 5 Προσαρμόστε το καπάκι και θέστε σε λειτουργία τη συσκευή.

συμβουλές

- Τα μυρωδικά τεμαχίζονται πιο εύκολα όταν είναι καθαρισμένα και στεγνά.
- Να προσθέτετε πάντα λίγο υγρό όταν πολτοποιείτε μαγειρεμένα υλικά για να φτιάξετε τροφή για μωρά.
- Να τεμαχίζετε τροφές όπως κρέας, ψωμί, λαχανικά σε κύβους μεγέθους περίπου 1-2 εκ. πριν τις επεξεργαστείτε.
- Όταν φτιάχνετε μαγιονέζα, προσθέτετε το λάδι από το σωλήνα τροφοδοσίας.

33 Λεμονοστεϊφτης

Ο λεμονοστεϊφτης χρησιμοποιείται για το στείψιμο εσπεριδοειδών (π.χ. πορτοκάλια, λεμόνια, κίτρα και γκρέιπφρουτ).

- Ⓒ κώνος του στύψτη
- Ⓓ σουρωτήρι

χρήση του λεμονοστεϊφτη

- 1 Τοποθετήστε το μπολ στην κεντρική μονάδα, προσθέστε τον αποσπώμενο άξονα επεξεργαστή.
- 2 Τοποθετήστε το σουρωτήρι στο μπολ – βεβαιωθείτε ότι η λαβή του σουρωτηριού έχει ασφαλίσει στη σωστή θέση ακριβώς πάνω από τη λαβή του μπολ **16**.
- 3 Τοποθετήστε τον κώνο στον άξονα γυρίζοντάς τον έως ότου φτάσει μέχρι κάτω **17**.
- 4 Κόψτε τα φρούτα στη μέση. Θέστε τη συσκευή σε λειτουργία και πιέστε τα φρούτα στον κώνο.
• **Ο λεμονοστεϊφτης δεν θα λειτουργήσει αν το σουρωτήρι δεν έχει ασφαλίσει κανονικά.**
• Για καλύτερα αποτελέσματα, να αποθηκεύετε και να στείβετε τα φρούτα σε θερμοκρασία δωματίου και να τα κυλάτε με το χέρι πάνω σε μια επιφάνεια εργασίας πριν τα στείψετε.
• Για ευκολότερο στείψιμο, πιέζετε το φρούτο απ' όλες τις πλευρές.

- Όταν στείβετε μεγάλες ποσότητες, να αδειάζετε το σουρωτήρι τακτικά για να αποφεύγετε τη συσσώρευση πολτού και σπόρων.

34 δοχείο αποθήκευσης εξαρτημάτων

Με τον επεξεργαστή τροφίμων σας παρέχεται δοχείο αποθήκευσης για τα εξαρτήματα του μπολ και τους δίσκους.

- 1 Τοποθετείτε τη λεπίδα μαχαιριού και τους δίσκους μέσα στο δοχείο αποθήκευσης όταν δεν τα χρησιμοποιείτε **18**.
- 2 Το δοχείο αποθήκευσης διαθέτει κλείδωμα ασφαλείας: κλείστε το καπάκι για να ασφαλίσει. Για να το ανοίξετε, πιέστε τη γλωττίδα προς τα μέσα **19** και ανασηκώστε το καπάκι **20**.

φροντίδα και καθαρισμός

- Πάντα σβήνεται τη συσκευή και βγάξτε την από την πρίζα πριν το καθάρισμα.
- **Προσέχετε όταν πιάνετε τις λεπίδες και τους δίσκους κοπής - είναι εξαιρετικά κοφτερά.**
- Μερικά τρόφιμα μπορεί να χρωματίσουν το πλαστικό. Αυτό είναι απόλυτα φυσιολογικό. Δεν θα επηρεάσει το πλαστικό ή τη γεύση του φαγητού σας. Το καθάρισμα με ένα πανί εμποτισμένο σε φυτικό λάδι βοηθάει στην αφαίρεση του χρώματος.

Κεντρική μονάδα

- Σκουπίστε με ένα υγρό πανί και στεγνώστε. Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν υπολείμματα φαγητού στο μηχανισμό ασφάλισης.
- Μη βυθίζετε τη μονάδα του μοτέρ σε νερό.
- Να αποθηκεύετε το καλώδιο που περισεύει στον ειδικό χώρο πίσω από τη μονάδα ηλεκτρικού ρεύματος **21**.

μπλέντερ

- 1 Αδειάστε την κανάτα, ξεβιδώστε τη μονάδα κοπής στρέφοντάς την στη θέση «εκκλειδωτή» **6** για να απασφαλίσει.
- 2 Πλύνετε την κανάτα με το χέρι.
- 3 Αφαιρέστε και πλύνετε τους δακτυλίους σφραγίσματος.
- 4 Μην αγγίζετε τις κοφτερές λεπίδες - καθαρίστε τις με μία βούρτσα χρησιμοποιώντας ζεστό νερό και σαπούνι, έπειτα ξεβγάλετε πολύ καλά κάτω από τη βρύση. **Μη βυθίζετε τη μονάδα λεπίδας σε νερό.**
- 5 Αναποδογυρίστε τη και αφήστε τη να στεγνώσει.

διπλό αναδευτήρι

- Αφαιρέστε τα χτυπητήρια από την κεφαλή τραβώντας τα απαλά προς τα έξω. Πλύνετε με ζεστή σαπουνάδα.
- Σκουπίστε την κεφαλή με ένα υγρό πανί, και μετά στεγνώστε. **Μη βυθίζετε την κεφαλή στο νερό.**

εργαλείο για ανακάτεμα

- Απομακρύνετε το χτυπητήρι από την κεφαλή, πατώντας το κουμπί απασφάλισης **9**. Πλύνετε με ζεστή σαπουνάδα.
- Σκουπίστε την κεφαλή με ένα υγρό πανί, και μετά στεγνώστε. **Μη βυθίζετε την κεφαλή στο νερό.**

άλλα μέρη

- Πλύνετε τα με το χέρι και μετά στεγνώστε τα καλά.
- Διαφορετικά, μπορείτε να τα πλύνετε στο επάνω ράφι του πλυντηρίου πιάτων. Αποφύγετε την τοποθέτηση σκευών στο κάτω ράφι ακριβώς επάνω από το θερμαντικό στοιχείο. Συνιστάται ένα σύντομο πρόγραμμα σε χαμηλή θερμοκρασία (μέγιστη θερμοκρασία 50°C).



Στοιχείο	στοιχείο κατάλληλο για πλύση σε πλυντήριο πιάτων
κυρίως μπολ, μίνι μπολ, καπάκι, ωστήρας	✓
λεπίδες μαχαιριού, εργαλείο ζύμης	✓
αποσπώμενος άξονας κίνησης	✓
δίσκοι	✓
δίσκος μέγ. ποσότητας	✓
χτυπητήρια/αναδευτήρι εργαλείου για ανακάτεμα Μη βυθίζετε την κεφαλή στο νερό.	✓
κανάτα του μπλέντερ, καπάκι, πώμα μεζούρα	✓
μονάδα λεπίδας και δακτύλιος σφραγίσματος για το μπλέντερ	✗
λεμονοστείφτης	✓
σπάτουλα	✓

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΩΣΤΗ ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΟΔΗΓΙΑ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ (ΑΗΗΕ)

Στο τέλος της ωφέλιμης ζωής του, το προϊόν δεν πρέπει να απορρίπτεται με τα αστικά απορρίμματα. Πρέπει να απορριφθεί σε ειδικά κέντρα διαφοροποιημένης συλλογής απορριμμάτων που ορίζουν οι δημοτικές αρχές ή στους φορείς που παρέχουν αυτήν την υπηρεσία. Η χωριστή απόρριψη μιας οικιακής ηλεκτρικής συσκευής επιτρέπει την αποφυγή πιθανών αρνητικών συνεπειών για το περιβάλλον και την υγεία από την ακατάλληλη απόρριψη και επιτρέπει την ανακύκλωση των υλικών από τα οποία αποτελείται ώστε να επιτυγχάνεται σημαντική εξοικονόμηση ενέργειας και πόρων. Για την επισήμανση της υποχρεωτικής χωριστής απόρριψης οικιακών ηλεκτρικών συσκευών, το προϊόν φέρει το σήμα του διαγραμμένου τροχοφόρου κάδου απορριμμάτων.

σέρβις και εξυπηρέτηση πελατών

- Εάν αντιμετωπίζετε προβλήματα με τη λειτουργία της συσκευής σας, προτού ζητήσετε βοήθεια ανατρέξτε στην ενότητα «οδηγός αντιμετώπισης προβλημάτων» του βιβλίου οδηγιών ή επισκεφθείτε τη διαδικτυακή τοποθεσία www.kenwoodworld.com.
- Έχετε υπ' όψιν ότι το προϊόν καλύπτεται από εγγύηση, η οποία είναι σύμφωνη με όλες τις νομικές διατάξεις που αφορούν τυχόν υφιστάμενη εγγύηση και δικαιώματα καταναλωτών στη χώρα στην οποία αγοράστηκε το προϊόν.
- Εάν το προϊόν Kenwood που έχετε αγοράσει δυσλειτουργεί ή βρείτε τυχόν ελαττώματα, στείλτε το ή παραδώστε το σε εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις της KENWOOD. Για ενημερωμένα στοιχεία σχετικά με το πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις της KENWOOD, επισκεφθείτε τη διαδικτυακή τοποθεσία www.kenwoodworld.com ή τη διαδικτυακή τοποθεσία που αφορά συγκεκριμένα τη χώρα σας.
- Σχεδιάστηκε και αναπτύχθηκε από την Kenwood στο Ηνωμένο Βασίλειο.
- Κατασκευάστηκε στην Κίνα.

οδηγός αντιμετώπισης προβλημάτων

Πρόβλημα	Αιτία	Λύση
Ο επεξεργαστής δεν τίθεται σε λειτουργία.	<p>Δεν υπάρχει ρεύμα. Η ενδεικτική λυχνία ισχύος δεν άναψε. στη βασική μονάδα.</p> <p>Το μπωλ δεν τοποθετήθηκε σωστά.</p> <p>Το καπάκι του μπωλ δεν έχει ασφαλίσει σωστά.</p> <p>Λειτουργία Eco ενεργή.</p>	<p>Ελέγξτε ότι ο επεξεργαστής είναι συνδεδεμένος στο ρεύμα.</p> <p>Ελέγξτε εάν το μπωλ τοποθετήθηκε σωστά και εάν η λαβή είναι προς τα δεξιά.</p> <p>Ελέγξτε εάν η ενδοασφάλεια του καπακιού τοποθετήθηκε σωστά στην περιοχή της λαβής.</p> <p>Το μίξερ δεν λειτουργεί εάν το μπωλ και το καπάκι δεν είναι σωστά τοποθετημένα.</p> <p>Είτε πατήστε το κουμπί Auto είτε ενεργοποιήστε τον επιλογέα ταχύτητας, και μετά επαναφέρετέ τον στη θέση "Ο" για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία Eco.</p> <p>Εάν δεν συμβαίνει τίποτα από τα παραπάνω, ελέγξτε την ασφάλεια/τον κεντρικό διακόπτη του σπιτιού σας</p>
Το μπλέντερ δεν τίθεται σε λειτουργία	<p>Το μπλέντερ δεν ασφαλίστηκε σωστά.</p> <p>Το μπλέντερ δεν έχει συναρμολογηθεί σωστά.</p>	<p>Το μπλέντερ δεν θα λειτουργεί, εάν δεν προσαρμοστεί σωστά στην ενδοασφάλεια.</p> <p>Ελέγξτε εάν η μονάδα κοπής έχει σφίξει εντελώς μέσα στην κανάτα/στο δοχείο.</p>
Ο επεξεργαστής σταματά ή χαμηλώνει ταχύτητα κατά τη διάρκεια της επεξεργασίας.	<p>Προστασία από την υπερφόρτωση ενεργή. Έχετε υπερβεί την ένδειξη υπερφόρτωσης ή ο επεξεργαστής υπερθερμάνθηκε κατά τη διάρκεια της λειτουργίας.</p> <p>Υπέρβαση της μέγιστης ποσότητας.</p>	<p>Θέστε εκτός λειτουργίας τη συσκευή, αποσυνδέστε από το ρεύμα και αφήστε την να κρυώσει επί 15 λεπτά περίπου.</p> <p>Ανατρέξτε στον πίνακα ταχυτήτων για τις μέγιστες ποσότητες επεξεργασίας.</p>
<p>Λειτουργία ζυγίσματος</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται σταθερά η ένδειξη [- - -]</p> <p>Η ένδειξη βάρους άλλαξε της στην οθόνη.</p>	<p>Η ποσότητα που ζυγίζεται είναι πολύ μικρή.</p> <p>Η μονάδα μοτέρ μετακινήθηκε από τη θέση κατά τη διάρκεια της λειτουργίας.</p>	<p>Για να μετράτε πολύ μικρές ποσότητες, χρησιμοποιείτε κουταλάκι του γλυκού και κουτάλι της σούπας.</p> <p>Μην μετακινείτε τη μονάδα μοτέρ κατά τη διάρκεια της χρήσης.</p> <p>Μηδενίστε την ένδειξη της οθόνης προτού ζυγίσετε τα επόμενα υλικά.</p>
Η ενδεικτική λυχνία λειτουργίας αναβοσβήνει γρήγορα.	<p>Κανονική λειτουργία.</p> <p>Η ενδεικτική λυχνία θα αναβοσβήνει εάν το μπωλ, το καπάκι ή το μπλέντερ δεν έχουν τοποθετηθεί στη μονάδα τροφοδοσίας ή δεν έχουν ασφαλίσει σωστά στη θέση τους.</p>	<p>Ελέγξτε εάν οι ενδοασφάλειες έχουν κλειδώσει σωστά.</p>
Η ενδεικτική λυχνία λειτουργίας αναβοσβήνει αργά.	<p>Κανονική λειτουργία.</p> <p>Ο επεξεργαστής τροφίμων έχει μείνει συνδεδεμένος στην πρίζα για περισσότερα από 30 λεπτά χωρίς να χρησιμοποιηθεί και έχει μεταβεί στον τρόπο λειτουργίας Eco.</p>	<p>Είτε πατήστε το κουμπί Auto είτε ενεργοποιήστε τον επιλογέα ταχύτητας, και μετά επαναφέρετέ τον στη θέση "Ο" για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία Eco.</p>

οδηγός αντιμετώπισης προβλημάτων

Πρόβλημα	Αιτία	Λύση
Το κουμπί Auto και η ενδεικτική λυχνία λειτουργίας αναβοσβήνουν.	Κανονική λειτουργία. Η ενδεικτική λυχνία θα αναβοσβήνει εάν έχει επιλεγεί η λειτουργία Auto αλλά οι ενδοασφάλειες δεν έχουν κλειδώσει.	Ελέγξτε εάν οι ενδοασφάλειες έχουν κλειδώσει σωστά ή πατήστε το κουμπί Auto για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία Auto.
Το μπλέντερ παρουσιάζει διαρροή από τη βάση.	Δεν υπάρχει δακτύλιος. Ο δακτύλιος δεν έχει προσαρμιστεί σωστά. Ο δακτύλιος έχει υποστεί φθορά.	Ελέγξτε ότι ο δακτύλιος έχει προσαρμοστεί σωστά του συτήματος των λεπίδων και δεν έχει υποστεί φθορά. Για να μαθετε πώς θα λάβετε τη σθραγίδα αντικατάστησης, ανατρέξτε στην ενότητα «σέρβις και εξυπηρέτηση πελατών».
Ο δακτύλιος στεγανοποίησης του μπλέντερ λείπει από τη μονάδα λεπίδας όταν αφαιρείται από τη συσκευασία.	Ο δακτύλιος στεγανοποίησης συσκευάστηκε έχοντας ήδη τοποθετηθεί στη μονάδα λεπίδας.	Ξεβιδώστε την κανάτα και ελέγξτε εάν ο δακτύλιος στεγανοποίησης έχει τοποθετηθεί στη μονάδα λεπίδας. Για να λάβετε ανταλλακτικό δακτύλιο στεγανοποίησης, ανατρέξτε στην ενότητα «σέρβις και εξυπηρέτηση πελατών».
Χαμηλή απόδοση εργαλείων/εξαρτημάτων.	Συμβουλευτείτε τις πρακτικές συμβουλές στη σχετική ενότητα «Για να χρησιμοποιήσετε το εξάρτημα». Ελέγξτε ότι τα εξαρτήματα έχουν συναρμολογηθεί σωστά.	

Slovenčina

Otvorte ilustrácie z titulnej strany

bezpečnosť

- Pozorne si prečítajte tieto inštrukcie a uchovajte si ich pre budúcu potrebu.
- Odstráňte všetky obaly a štítky.
- Ak sa poškodí elektrická šnúra, musí ju z bezpečnostných príčin vymeniť alebo opraviť spoločnosť KENWOOD alebo pracovníci oprávnení spoločnosťou KENWOOD.
- Nože a rezacie kotúče sú veľmi ostré, manipulujte s nimi opatrne.
Nožové čepele držte pri manipulácii a pri čistení za držadlo pre prst umiestnené na vrchu, vždy mimo rezných hrán.
- Nedvíhajte, ani neprenášajte robot uchopením za rukoväť, lebo rukoväť by sa mohla odlomiť a zapríčiniť zranenie.
- Pred vyliatím obsahu nádoby odoberte nože.
- Ruky a nástroje nestrkajte do nasadených nádob robota, kým je zariadenie pripojené na prívod elektrickej energie.
- Vypnite a vytiahnite zo zásuvky:
 - pred namontovaním alebo odmontovaním častí;
 - pokiaľ zariadenie nepoužívate;
 - pred čistením.
- Nikdy nestrkajte potraviny prstami do plniacej trubice. Vždy na to používajte dodaný posúvač.
- **Nikdy neupevňujte nožovú jednotku na pohonnú jednotku, kým nie je nasadená mixovacia nádoba.**
- Pred zložením veka zo založenej nádoby mixéra alebo mixéra z pohonnej jednotky:-
 - vypnite zariadenie;
 - počkajte, kým sa doplnok/nože celkom nezastavia;
 - nepripustíte nežiaduce odskrutkovanie mixovacej nádoby od nožovej zostavy.
- NESPRACOVÁVAJTE horúce zložky v nádobe kuchynského robota.
- Nepoužívajte veko na ovládanie robota, vždy na to používajte ovládač zapnutia/vypnutia rýchlosti.
- **Pokiaľ bude blokovací mechanizmus zariadenia vystavený nadmerným silám, potom sa pokazí a môže zapríčiniť poranenie.**
- **Keď kuchynský robot nepoužívate, vždy ho odpojte z elektrickej siete.**
- Nikdy nepoužívajte žiadne neschválené doplnky.
- Nikdy nenechávajte bez dozoru zariadenie v činnosti.
- Nikdy nepoužívajte poškodené zariadenie. Poškodené zariadenie dajte skontrolovať, alebo opraviť: viď „servise a starostlivosti o zákazníkov“.
- Nikdy nevystavujte vlhkosti pohonnú jednotku, šnúru, ani zástrčku.

- Nenechávajte prebytočnú šnúru voľne visieť cez hrany stola alebo cez pracovnú dosku linky, ani sa nesmie dotýkať horúcich predmetov.
 - Neprekračujte maximálne pracovné parametre, stanovené v tabuľke odporúčaných rýchlostí.
 - Deti musia byť pod dohľadom, aby sa zaručilo, že sa nebudú s týmto zariadením hrať.
 - Deti toto zariadenie nesmú používať. Toto zariadenie a jeho elektrickú šnúru držte mimo dosahu detí.
 - Osoby, ktoré majú znížené fyzické, senzorické alebo mentálne schopnosti, majú o takýchto zariadeniach málo vedomostí alebo majú s takýmito zariadeniami málo skúseností, môžu toto zariadenie používať len pod dohľadom alebo po poučení o jeho bezpečnej obsluhu, pričom musia rozumieť súvisiacim rizikám.
 - Toto zariadenie používajte len v domácnosti na stanovený účel. Spoločnosť Kenwood nepreberie žiadnu zodpovednosť za následky nesprávneho používania zariadenia, ako ani za následky nerešpektovania týchto inštrukcií.
 - Nesprávne používanie kuchynského robota/mixéra môže mať za následok poranenie.
 - Maximálny výkon závisí od príslušenstva, ktoré vyvoláva najväčšie zaťaženie. Iné príslušenstvo môže vyvolávať menší výkon.
- Doplňkové bezpečnostné pokyny pre jednotlivé doplnky nájdete v príslušnom odseku pod názvom „používané príslušenstvo“.

mixér

- **RIZIKO OPARENIA:** Horúce zložky treba pred vložením do nádoby alebo pred mixovaním nechať vychladnúť na izbovú teplotu.
- Pri manipulácii s nožmi dávajte veľký pozor a vyhnite sa dotyku s reznými hranami nožov pri ich čistení.
- Pri vlievaní horúcej tekutiny do mixéra postupujte veľmi opatrne, lebo kvôli náhlemu výstupu pary zo zariadenia môže dôjsť k jej vyprchnutiu.
- Mixér používajte len s nasadeným vekom.
- Používajte len mixovaciu nádobu s dodanou nožovou sústavou.
- Nikdy nespúšťajte prázdny mixér.
- V záujme zachovania dlhej životnosti vášho mixéra ho nikdy nespúšťajte na dobu dlhšiu než 60 sekúnd.
- Tipy na miešané ovocné nápoje – nikdy nemixujte zamrznuté ingrediencie, ktoré tvoria súvislú zamrznutú hmotu. Najskôr ich rozdrvte na menšie kúsky pred ich pridaním do mixovacej nádoby.
- Lem podstavca nádoby je namontovaný počas výroby a nesmiete sa pokúšať o jeho odstránenie.



DÔLEŽITÉ INFORMÁCIE: INŠTRUKCIE TÝKAJÚCE SA MIXOVANIA HORÚCICH ZLOŽIEK

Pri mixovaní horúcich zložiek držte ruky a iné časti tela s odkrytou pokožkou v bezpečnej vzdialenosti od veka, aby ste sa neoparili alebo nepopálili. Treba dodržiavať tieto bezpečnostné opatrenia:

- **POZOR: Pri mixovaní veľmi horúcich zložiek môže dôjsť k tomu, že horúca tekutina a para náhle vystrelia okolo veka alebo plniacej zátky ⑯ von z nádoby.**
- **Odporúčame, aby ste horúce zložky nechali pred ich mixovaním ochladiť.**
- **NIKDY** neprekračujte objem 1 200 ml/5 hrnčekov pri spracovávaní horúcich tekutín, ako sú napríklad polievky (všimnite si značky na mixovacej nádobe).
- **VŽDY** začnite mixovať pri nízkej rýchlosti a postupne ju zvyšujte. **NIKDY** nemixujte horúce tekutiny pulzným chodom.
- Tekutiny, ktoré majú tendenciu peniť sa, ako je napríklad mlieko, by nemali presahovať objem 1 000 ml/4 hrnčekov.
- Pri manipulácii s týmto mixérom postupujte opatrne, lebo mixovacia nádoba a jej obsah budú horúce.
- Veľký pozor dávajte najmä pri vyberaní veka z mixéra. Veko je totiž navrhnuté tak, aby priliehalo tesne, aby tekutina okolo neho nepretiekala. V prípade potreby si pri takejto manipulácii chráňte ruky utierkou alebo kuchynskými rukavicami.
- Uistite sa, že mixovacia nádoba je bezpečne založená do základne a pri jej vyberaní z mixéra usmerňujte základňu a vyberte ju spolu s mixovacou nádobou.
- Pred **každým** mixovaním sa uistite, že veko a plniaca zátka sú bezpečne založené vo svojej pozícii.
- Pred **každým** mixovaním sa uistite, že výrezy v plniacej zátke nie sú zablokované (pozrite si obrázok č. ⑳).
- Pri zakladaní veka na mixovaciu nádobu sa vždy uistite, že veko a lem mixovacej nádoby sú čisté a suché, aby k sebe dobre priliehali a nedochádzalo k pretekaniu tekutiny okolo veka.

krájacie/strúhacie kotúče

- Nikdy neskladajte veko zo zariadenia, kým sa rezací kotúč úplne nezastaví.
- S rezacími kotúčmi manipulujte opatrne, lebo sú mimoriadne ostré.
- Nádobu nepreplňujte – neprekračujte maximálnu kapacitu vyznačenú na nádobe.

mini nádoba a nože

- Nikdy neskladajte veko zo zariadenia, kým sa nožové listy úplne nezastavia.
- Nožové listy sú veľmi ostré – vždy s nimi manipulujte opatrne.
- Nespracovávajte v nej koreniny – mohli by poškodiť plastové súčasti.
- Nespracovávajte v nej tvrdé zložky, ako sú kávové zrná, kocky ľadu alebo čokoláda – mohli by poškodiť nože.

pred zapnutím zariadenia

- Overte si, či vaša elektrická sieť má také isté parametre, aké sú uvedené na spodnej strane zariadenia.

UPOZORNENIE: TOTO ZARIADENIE MUSÍ BYŤ UZEMNENÉ.

- Toto zariadenie spĺňa požiadavky nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1935/2004 o materiáloch a predmetoch určených na styk s potravinami.

pred prvým použitím

- 1 Odstráňte všetky plastové kryty nožov. **Počínajte si opatrne, lebo rezné hrany sú veľmi ostré.** Tieto kryty sa musia odstrániť, lebo slúžia len na ochranu počas výroby a transportu.
- 2 Poumývajte všetky diely – vid' odsek „ošetrovanie a čistenie“.

popis súčastí

kuchynský robot

- ① pohonná jednotka
 - ② nádoba Tritan™ s pohonným hriadeľom
 - ③ odpojiteľný pohonný hriadeľ
 - ④ veko Tritan™
 - ⑤ plniaca trubica
 - ⑥ posúvače
 - ⑦ bezpečnostné uzávery
 - ⑧ priestor na uloženie šnúry (vzadu)
 - ⑨ automatické tlačidlo
 - ⑩ ovládač rýchlosti a impulzného režimu
 - ⑪ svetelná kontrolka zapnutia prúdu
- #### funkcia váženia
- ⑫ tlačidlo kg/lb
 - ⑬ displej
 - ⑭ tlačidlo ON/ZERO na zapnutie alebo vynulovanie
 - ⑮ platňa na váženie

tepelné odolný mixér

- ⑯ plniaca zátka
- ⑰ veko
- ⑱ nádoba
- ⑲ tesniaci krúžok
- ⑳ nožová jednotka
- ㉑ otvory plniacej zátky

doplnky

- ㉒ nožové listy
- ㉓ nástroj na prípravu cesta
- ㉔ dvojitý šľahač
- ㉕ nástroj na vmiešavanie
- ㉖ kotúč pre maximálnu kapacitu
- ㉗ kotúč na krájanie/strúhanie (4 mm)
- ㉘ kotúč na krájanie/strúhanie (2 mm)
- ㉙ kotúč na veľmi jemné strúhanie
- ㉚ kotúč na jemné krájanie (typ Julienne)
- ㉛ kotúč na ozdobné krájanie
- ㉜ mini nádoba a nože
- ㉝ lis na citrusové plody
- ㉞ prídavný odkladací priestor

používanie kuchynského robota

- 1 Zložte nádobu na pohonnú jednotku. Rukoväť umiestnite smerom dozadu na pravej strane a otáčajte v smere hodinových ručičiek ❶, kým sa nezaistí do potrebnej pozície.
- 2 Zložte požadovaný doplnok na pohonný hriadeľ nádoby.
Poznámka: Odpojiteľný pohonný hriadeľ ❷ treba zakladať pri používaní kotúčov, mini nádoby, šľahača, nástroja na vmiešavanie a lisu na citrusové plody.
 - Pred vkladáním ingrediencií najskôr na robot zložte nádobu a požadovaný doplnok.
- 3 Zložte veko ❸ tak, aby vrch pohonného hriadeľa/nástroja bol v jeho strede.
 - **Robot nebude fungovať, ak nádoba alebo veko nebudú správne založené do bezpečnostných uzáverov. Skontrolujte, či sa plniaca trubica a rukoväť nádoby nachádzajú na pravej strane.**
- 4 Zapojte do elektrickej siete. Rozsvieti sa kontrolka napájania, ktorá bude blikať, kým nebude správne založená nádoba a veko. Zvoľte niektorú z týchto možností:
Automatické tlačidlo – po stlačení tohto tlačidla sa rozsvieti kontrolka a automaticky sa zvolí optimálna rýchlosť pre daný doplnok.
Ovládač rýchlosti – ručne zvoľte požadovanú rýchlosť (pozrite si tabuľku odporúčaných rýchlostí).
Pulzná funkcia – pulzná funkcia (P) sa používa na krátke rýchle otáčky. Pulzná funkcia bude v chode, kým bude spínač držaný v tejto pozícii.
- 5 Na konci spracovávania otočte ovládač rýchlosti do vypnutej polohy „O“. V prípade automatického režimu stlačte tlačidlo a kontrolka zhasne.
 - **Ak veko alebo nádoba nebudú založené alebo nebudú založené správne, kontrolka napájania bude blikať.**

- **Automatické tlačidlo nebude fungovať, ak ovládač rýchlosti bude pretočený na nejakú rýchlosť.**
- **Pred zložením veka stroj vypnite a vytiahnite zástrčku zo zásuvky.**

dôležité upozornenie

- Robot nie je vhodný na spracovanie alebo mletie zrnkovej kávy, ani na mletie kryštálového cukru.

Ekologická funkcia

Ak kuchynský robot necháte zapojený do elektrickej siete dlhšie než 30 minút bez jeho používania, prejde do pohotovostného režimu, aby sa znížila spotreba energie.

- Kontrolka napájania bude pomaly blikať a kuchynský robot nebude fungovať, kým nebude vykonaný niektorý z týchto krokov:

- Stlačenie automatického tlačidla.
- Pretočenie ovládača rýchlosti na niektorú rýchlosť a potom späť do vypnutej polohy „O“.

Keď bude prístroj pripravený na použitie, kontrolka napájania začne neperušovane svietiť.

Poznámka: Ak nádoba alebo veko nebudú správne zaistené v potrebnej pozícii, kontrolka napájania bude blikať rýchlejšie než pri ekologickej funkcii.

funkcia váženia

Súčasťou vášho kuchynského robota je zabudovaná funkcia váženia, ktorá umožňuje vážiť ingrediencie priamo v nádobe alebo mixovacej nádobe.

- Maximálna kapacita váženia je 3 kg. Ide o celkovú hmotnosť všetkých zložiek vrátane hmotnosti nádoby.

používanie funkcie váženia

- 1 Nádobu, odpojiteľný pohonný hriadeľ a doplnok alebo nádobu mixéra vždy zakladajte na pohonnú jednotku ešte pred pridaním zložiek.

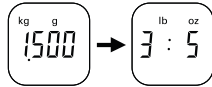
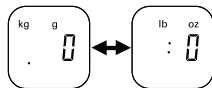
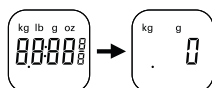
- 2 Zapojte zariadenie do siete – displej zostane tmavý.

- 3 Stlačte raz tlačidlo ON/ZERO a displej sa rozsvieti.

- 4 Stlačte tlačidlo kg/lb a vyberte, či chcete zobraziť hmotnosť v gramoch alebo unciach. Pri prvom zapnutí je displej štandardne nastavený na zobrazenie v jednotkách kg/g.

- Jednotka váži po 2 g, preto sa na odváženie malého množstva odporúča použiť ako odmerku čajovú lyžičku alebo polievkovú lyžicu.

- 5 Skontrolujte, či je na displeji zobrazený údaj „O“. Ak nie je, displej vynuluje stlačením tlačidla ON/ZERO. Potom priamo v nádobe alebo mixovacej nádobe odvážte požadované ingrediencie. Keď sa zobrazí hmotnosť, stlačte tlačidlo ON/ZERO a na displeji sa opäť zobrazí „O“. Pridajte ďalšie ingrediencie a zobrazí sa príslušná hmotnosť. Takto odvážte všetky ingrediencie.



- Ak sa displej nevynuluje a odstránite ingrediencie alebo nádobu/príslušenstvo/veko, na displeji sa zobrazí údaj [- - -], čo predstavuje zápornú hodnotu. **Na vynulovanie stlačte raz tlačidlo ON/ZERO.**

- 6 Založte veko a zvolte rýchlosť, čím robot spustíte.

- Počas činnosti bude na displeji zobrazená hodnota [- - -], kým sa ovládač rýchlosti nevráti do polohy vypnutia „O“.

- Po spracovaní, keď sa ovládač rýchlosti vráti do polohy vypnutia „O“, sa na displeji zobrazí posledný údaj o hmotnosti. Poznámka: Ak sa displej pred zapnutím nevynuluje, v celkovej hmotnosti bude zahrnutá aj hmotnosť veka.

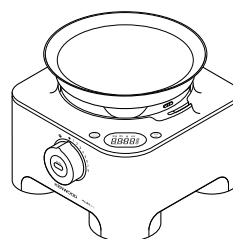
- Hmotnosť ďalších ingrediencií pridaných cez plniacu trubicu počas činnosti robota sa na displeji nezobrazí.

15 tácka na váženie

Na váženie ingrediencií bez nádoby alebo mixovacej nádoby je dodaná odnímateľná tácka na váženie.

Keď chcete tácku použiť, položte ju na pohonnú jednotku.

Potom postupujte podľa krokov 2 až 5 v časti „používanie funkcie váženia“.



Na konci tácku jednoducho zložte z pohonnej jednotky.

automatické vypnutie

- Displej sa automaticky vypne po 5 minútach, ak na ňom bude zobrazená rovnaká hodnota.
- Displej môžete manuálne vypnúť tak, že stlačíte a na pár sekúnd podržíte tlačidlo ON/ZERO.

dôležité upozornenie

- Nepreťažujte zariadenie prekročením maximálneho množstva na váženie, ktoré predstavuje 3 kg. Ak je funkcia váženia preťažená, na displeji sa zobrazí údaj [0 - Ld].
- Nevystavujte pohonnú jednotku nadmernému zaťaženiu, pretože to môže poškodiť senzor váženia.
- Robot položte vždy pred vážením na suchý a rovný povrch.
- Nehýbte pohonnou jednotkou počas spustenia funkcie váženia.

používanie tepelne odolného mixéra

- 1 Upevnite tesniaci krúžok 19 do nožovej jednotky 20 – zabezpečte, aby bolo tesnenie správne umiestnené v priestore so zárezmi.

- **Pokiaľ by bolo tesnenie poškodené, alebo zle uložené, nastane presiaknutie mixovaného materiálu.**

- 2 Nožovú jednotku chyťte za jej spodnú časť 20, vložte ju do mixovacej nádoby a otáčajte ňou v protismere hodinových ručičiek, kým nezapadne do potrebnej pozície 4. Pozrite si grafiku na spodnej strane nožovej jednotky, ktorá znamená:

– pozícia odistenia

– pozícia zaistenia

Mixér nebude pracovať, pokiaľ nebude správne založený.

- 3 Vložte ingrediencie do nádoby.

- 4 Zložte veko na mixovaciu nádobu a zatlačte nadol do zabezpečenej polohy ⑤. Zložte plniacu zátku.
- 5 Mixér zložte na pohonnú jednotku a otáčajte ním v smere hodinových ručičiek ⑥, aby ste ho zaistili do potrebnej pozície.
- **Zariadenie nebude fungovať, ak je mixér nesprávne založený do bezpečnostného uzáveru.**
- 6 Zvoľte automatický režim alebo nejakú rýchlosť (pozrite si tabuľku odporúčaných rýchlostí) alebo pulznú funkciu.
- pokyny**
- Pri výrobe majonézy vložte do mixéra všetky potrebné ingrediencie, okrem oleja. Zložte plniacu zátku. Potom počas chodu zariadenia pridávajte pomaly olej cez otvor vo veku.
 - Husté mixované zmesi, ako sú paštéty a omáčky, si môžu vyžadovať oškrabávanie zo stien nádoby. Pokiaľ sa zmes ťažko mixuje, musíte pridať viac tekutiny.
 - Drvenie ľadu – pracujte s ovládačom impulzného režimu v krátkych impulzoch, kým sa ľad nerozdrví na požadovanú konzistenciu.
 - Mixovanie korenín sa neodporúča, lebo by mohli poškodiť plastové diely.
 - Zariadenie nemôže pracovať, kým mixér nie je riadne namontovaný.
 - Pri mixovaní suchých ingrediencií rozrezaných na kúsky, zložte plniacu zátku, potom počas chodu stroja vkladajte dovnútra jednotlivé kúsky jeden za druhým. Držte ruku nad otvorom. V záujme dobrých výsledkov pravidelne vyprázdňujte nádobu.
 - Nepoužívajte mixér ako nádobu na skladovanie. Po použití ho udržiavajte prázdny.
 - Nikdy nemixujte viac, než 1,6 litrov. Množstvo by malo byť ešte menšie pri mixovaní penivých tekutín, ako sú napríklad mliečne kokteily.

tabuľka odporúčaných rýchlostí

nástroj/doplňok	funkcia	odporúčaná rýchlosť	čas spracovania *	Maximálna kapacita
Nožové listy	Zmesi na múčne koláče	8	15-20 s.	1,7 kg celková hmotnosť
	Vtieranie tuku do múky	5 – 8	10 s.	500 g hmotnosť múky
	Pridanie vody na skombinovanie cestových ingrediencií		10-20 s.	
	Sekanie rýb a chudého mäsa	Pulse – 8	10-30 s.	800 g chudého hovädzieho mäsa (max.)
	Paštéty a teriny			
	Krájanie zeleniny	Pulse	5-10 s.	500 g
	Sekanie orechov	8	30-60 s.	200 g
Nožová jednotka s kotúčom pre maximálnu kapacitu	Mixovanie mäkkého ovocia, vareného ovocia a zeleniny	8	10-30 s.	1 kg
	Omáčky, dresingy a dipy	8	max. 2 min.	800 g
	Studené polievky	Začnite s nižšou rýchlosťou a zvyšujte až na maximálnu rýchlosť	30-60 s.	1,7 litrov
Nožová jednotka s kotúčom pre maximálnu kapacitu	Mliečne kokteily/liate cesto		15-30 s.	1,3 litrov
Dvojitý šľahač	Vaječné bielka	8	60-90 s.	4 (150 g)
	Vajcia a cukor na prípravu kysnutého cesta bez tuku	8	4-5 min	3 vajcia (150 g)
	Krém	8	30 s.	500 ml
	Šľahanie tuku s cukrom	8	max. 2 min.	200 g tuku 200 g cukru
Nástroj na prípravu cesta	Kvasené zmesi	8	60 s.	1 Kg celková hmotnosť
	Svetlá múka	8	60 s.	600 g hmotnosť múky
	Celozrná múka	8	60 s.	500 g hmotnosť múky
Nástroj na vmiešavanie	Šľahačka a ovocné pyré	1 – 2	60 s.	300 g smotany, 300 g pyré
	Vaječné bielka do hustých zmesí	1 – 2	60 s.	600 g celková hmotnosť
	Múka do zmesí šľahaného tuku a cukru	1 – 2	60 s.	200 g hmotnosť múky
	Mandľové pečivo	1 – 2	60 s.	500 g celková hmotnosť

tabuľka odporúčaných rýchlostí

nástroj/doplňok	funkcia	odporúčaná rýchlosť	čas spracovania *	Maximálna kapacita
Kotúče – krájanie/ strúhanie	Tuhé druhy potravín, ako je mrkva, tvrdé syry	5 – 8	–	Neprekračujte maximálnu kapacitu vyznačenú na nádobe.
	Mäkké druhy potravín, ako sú uhorky, paradajky	1 – 5	–	
Kotúč na veľmi jemné strúhanie	Syr parmezán, zemiaky na nemecké zemiakové knedlíky.	8	–	
Kotúč na ozdobné krájanie	Tvrde potraviny, ako sú napríklad zemiaky a mrkva Mäkkšie potraviny, ako sú napríklad uhorky	5 – 8	–	
Kotúč na jemné krájanie (typ Julienne)	Zemiakové hranolčeky a zemiakové placky Rosti Smažené jedlá a zeleninové oblohy	8	–	
Tepelne odolný mixér	Studené tekutiny a nápoje	8	15-30 s.	1,6 litrov
	Polievky z vývaru	8	30 s.	1,2 litrov
	Polievky s mliekom	8	30 s.	1 litrov
	Odporúčame, aby ste horúce zložky nechali pred ich mixovaním ochladiť. No ak sa napriek tomu rozhodnete spracovávať horúce zložky, prečítajte si bezpečnostné inštrukcie týkajúce sa mixovania horúcich zložiek.			
Mini nádoba a nože	Mäso	8	20 s. + pulzný chod	300 g chudého hovädzieho mäsa
	Sekanie bylín	8	30 s.	20 g
	Sekanie orechov	8	30 s.	100 g
	Majonéza	8	30 s.	2 vajcia 300 g olej
	Pyré	8	30 s.	200 g
Mini nádoba s kotúčmi	Pozrite si odporúčané rýchlosti pre jednotlivé kotúče.		–	500 g max. Nepreplňte nádobu.
lis na citrusové plody	Menšie plody, napríklad limetky a citróny Väčšie plody, napríklad pomaranče a grepy	1 – 2	–	2 kg

* Hodnoty sú len orientačné a môžu sa líšiť v závislosti od konkrétneho receptu a spracovávaných zložiek.

používanie doplnkov

Pri používaní všetkých doplnkov si pozrite tabuľku odporúčaných rýchlostí.

22) nožové listy

Nožové listy sú najvšestrannejším doplnkom. Dĺžka spracovania určuje dosiahnutú štruktúru zložiek. Na dosiahnutie hrubšej štruktúry používajte pulzný chod. Nožové listy používajte na prípravu cesta na koláče a sladké pečivo, na sekanie surového a vareného mäsa, zeleniny a orechov, na mixovanie nátierok, dipov a polievok a na drvenie chleba a sladkého pečiva na omrvinky.

radý

- Potraviny, ako sú mäso, chlieb a zelenina, najprv narežte na kocky približnej veľkosti 2 cm.
- Sladké pečivo treba najskôr naľamať na kúsky a potom za chodu zariadenia vkladať do plniacej trubice.
- Pri príprave cesta používajte tuk priamo z chladničky, pričom ho narežte na kocky približnej veľkosti 2 cm.
- Dávajte si pozor na to, aby ste spracovanie potravín neprešli.

23) nástroj na prípravu cesta

Používajte na miešanie kvaseného cesta.

- Do nádoby vložte suché zložky a za chodu zariadenia do nej cez plniacu trubicu pridajte tekutinu. Zariadenie nechajte v chode, kým sa nevytvorí hladká elastická guľa z cesta, čo trvá približne 60 sekúnd.
- Opakované premiesenie cesta robte už len rukami. Opakované premiesenie cesta zariadením sa už neodporúča, lebo by mohlo znížiť stabilitu zariadenia.

24) dvojité šľahač

Používajte na riedke zmesi, ako sú napríklad vaječné bielka, smotana, kondenzované mlieko, a na šľahanie vajec a cukru do pískót bez tuku.

používanie šľahača

- 1 Na pohonnú jednotku založte nádobu a pridajte odpojiteľný pohonný hriadeľ.
- 2 Obidve metličky 7 pevne zasuňte do pohonnej hlavy.
- 3 Založte šľahač jeho opatrným otáčaním, až kým nezapadne na pohonný hriadeľ.
- 4 Do nádoby vložte zložky.
- 5 Založte veko tak, aby koniec hriadeľa bol v jeho strede.
- 6 Zapnite zariadenie.

dôležité upozornenie

- Tento šľahač nie je vhodný na prípravu zmesí na múčne koláče, lebo takéto zmesi sú príliš husté a šľahač by sa poškodil. Na prípravu takých zmesí používajte vždy nožovú jednotku.

rady

- Najlepšie výsledky dosiahnete vtedy, keď vajcia budú izbovej teploty.
- Pred šľahaním sa uistite, že nádoba a šľahacie metličky sú čisté a nie sú masné.

šľahanie tuku s cukrom

- Najlepšie výsledky dosiahnete, ak tuk necháte pred šľahaním zmäknúť v izbovej teplote (20 °C). **NEPOUŽÍVAJTE tuk vybratý priamo z chladničky, lebo by sa šľahač poškodil.**
- Hustejšie zložky, ako je napríklad múka alebo sušené ovocie, vmiešavajte ručne.
- Neprekračujte maximálnu kapacitu ani čas spracovania uvedené v tabuľke odporúčaných rýchlostí.

25 nástroj na vmiešavanie

Nástroj na vmiešavanie používajte na vmiešavanie ľahkých alebo riedkych zložiek do hustejších zmesí pri príprave snehových pusiniiek, šľahanej peny, ovocnej peny a podobne.

- 1 Na pohonnú jednotku založte nádobu a pridajte odpojiteľný pohonný hriadeľ.
- 2 Lopatku 6 pevne zatlačte do pohonnej hlavy.
- 3 Nástroj na vmiešavanie založte opatrným otáčaním, kým nezapadne na pohonný hriadeľ.
- 4 Pridajte zložky.
- 5 Založte veko – koniec hriadeľa musí byť umiestnený v strede veka.
- 6 **Zvoľte pomalú rýchlosť (stupeň 1 – 2).**

vyberanie metličky

Vyberte metličku z pohonnej hlavy stlačením uvoľňovacieho tlačidla 9.

tipy

- Nepoužívajte automatický režim ani vysokú rýchlosť, lebo pre optimálny výkon je potrebná pomalá rýchlosť.
- Najlepšie výsledky dosiahnete, ak vaječné bielka alebo smotanu nevyšľaháte na príliš husto – ak bude vyšľahaná zmes príliš hustá, nástroj na vmiešavanie nepremieša zložky správne.
- Nemiešajte zmes dlhšie, než je uvedené v tabuľke odporúčaných rýchlostí, lebo by sa uvoľnil vzduch a zmes by sa príliš zriedila.
- Nevmiešané zvyšky zložiek nalepené na lopatkách alebo na stenách nádoby treba opatrne vmiešať do zmesi špachtľou.

26 kotúč pre maximálnu kapacitu

Pri mixovaní tekutín v nádobe treba kotúč pre maximálnu kapacitu používať s nožovou jednotkou. To bráni vytekaniu obsahu a zlepšuje výkon nožov pri sekaní.

- 1 Založte nádobu na pohonnú jednotku.
- 2 Založte nožové listy.
- 3 Pridajte zložky, ktoré chcete spracovať.

- 4 Založte kotúč pre maximálnu kapacitu na hornú časť nožovej jednotky tak, aby dosadol na lem vnútri nádoby 10. **Na kotúč pre maximálnu kapacitu netlačte.**
- 5 Založte veko a zariadenie zapnite.

krájacie/strúhacie kotúče

obojsstranné krájacie/strúhacie kotúče – 4mm 27, 2mm 28

Krájaciú stranu kotúča používajte na krájanie syra, mrkvy, zemiakov, kapusty, uhoriek, cukety, cvikly a cibule. Strúhaciú stranu kotúča používajte na strúhanie syra, mrkvy, zemiakov a potravín podobnej štruktúry.

kotúč na veľmi jemné strúhanie 29

Strúha syr Parmezán, ale aj zemiaky na nemecké zemiakové knedličky.

kotúč na jemné krájanie (typ Julienne) 30

Používajte na krájanie zemiakov na hranolčeky a hrubé strúhanie zemiakov do placiek Rosti, smažených jedál a zeleninových oblôh.

kotúč na ozdobné krájanie 31

Používajte na krájanie zemiakov, mrkvy, uhoriek a podobných potravín na vrúbkované plátky.

používanie rezacích kotúčov

- 1 Na pohonnú jednotku založte nádobu a pridajte odpojiteľný pohonný hriadeľ. 2.
- 2 Kotúč držte za jeho stredové držadlo a založte ho na pohonný hriadeľ príslušnou stranou nahor 11.
- 3 Založte veko.
- 4 Vložte zložky do plniacej trubice. Vyberte si plniacu trubicu, ktorú chcete použiť. Posúvač obsahuje menšiu plniacu trubicu na spracovávanie jednotlivých položiek alebo tenkých zložiek. Ak chcete použiť malú plniacu trubicu, tak najprv vložte veľký posúvač do plniacej trubice. Ak chcete použiť veľkú plniacu trubicu, použite obidva posúvače naraz.
- 5 Zariadenie zapnite a zložky tlačte posúvačom rovnomerne nadol – **nikdy nekladajte doplniacej trubice prsty.**

rady

- Používajte čerstvé potraviny.
- Nerežte potraviny na príliš malé kúsky. Vypľňte úplne šírku plniacej trubice. To zabráni potravinám v tom, aby sa počas spracovávania kĺzali po stranách. Eventuálne použite malú plniacu trubicu.
- Pri používaní kotúča na jemné krájanie (typ Julienne) vkladajte zložky horizontálne.
- Pri krájaní alebo strúhaní: potraviny vkladané zvisle 12 budú nakrájané/nastrúhané na kratšie kúsky než potraviny vkladané horizontálne 13.
- Potraviny vkladané zvisle vychádzajú von kratšie než potraviny vkladané horizontálne.
- Na kotúči alebo v nádobe vždy zostanú po spracovaní nejaké zvyšky potravín.

32) mini nádoba a nože

Používajte ju na sekanie bylínok a spracovávanie malých množstiev zložiek, ako sú napríklad mäso, cibuľa, orechy, majonéza, zelenina, pyré, omáčky a detské príkrmy.

Kotúče na krájanie/strúhanie možno používať aj s mini nádobou.

Vložte mini nádobu bez založenej nožovej jednotky a postupujte podľa pokynov týkajúcich sa zakladania a používania kotúčov na krájanie/strúhanie.

Nádobu nepreplňujte.

- a) mini nožová jednotka
- b) mini nádoba

používanie mini nádoby s nožmi

- 1 Na pohonnú jednotku založte nádobu a pridajte odpojiteľný pohonný hriadeľ.
- 2 Založte mini nádobu na odpojiteľný pohonný hriadeľ tak, aby výrezy v nej lícovali s výčnelkami 14 na hlavnej nádobe.
Poznámka: Ak mini nádoba nie je založená správne, nie je možné založiť veko hlavnej nádoby.
- 3 Na pohonný hriadeľ založte nožové listy 15.
- 4 Pridajte zložky, ktoré chcete spracovať.
- 5 Založte veko a zariadenie zapnite.

radý

- Bylinky sa najlepšie sekajú, keď sú čisté a suché.
- Keď budete mixovať varené zložky pri príprave jedla pre deti, vždy pridajte trochu tekutiny.
- Potraviny, ako sú mäso, chlieb, zelenina, pred spracovaním najskôr narežte na kocky približnej veľkosti 1 – 2 cm.
- Pri príprave majonézy prilievajte olej cez plniacu trubicu.

33) lis na citrusové plody

Používajte ho na vytlačanie šťavy z citrusových plodov (ako sú napríklad pomaranče, citróny, limety a grepy).

- c) výtlačný kužel
- d) sitko

používanie lisu na citrusové plody

- 1 Na pohonnú jednotku založte nádobu a pridajte odpojiteľný pohonný hriadeľ.
- 2 Do nádoby založte sitko – pričom rukoväť sitka musí byť zaistená do potrebnej pozície priamo nad rukoväťou nádoby 16.
- 3 Výtlačný kužel umiestnite na pohonný hriadeľ a otáčajte ním, kým nespadne celkom dolu 17.
- 4 Narežte ovocie na polovice. Zariadenie zapnite a ovocie pritláčajte na výtlačný kužel.
 - **Ak sitko nebude riadne zaistené v potrebnej pozícii, lis na citrusové plody nebude fungovať.**
 - Ak budete chcieť dosiahnuť najlepšie výsledky odšťavovania, ovocie určené na odšťavovanie držte a odšťavujte v izbovej teplote a pred odšťavením ho rukou pogúľajte po stole.
 - Pri odšťavovaní ovocia ním hýbte zo strany na stranu, lebo to pomáha vytlačať z neho šťavu.

- Pri odšťavovaní väčšieho množstva ovocia sitko pravidelne vyprázdňujte, aby sa neupchávalo dužinou a jadierkami.

34) úložná skrinka pre doplnky

Tento kuchynský robot je dodávaný s úložnou skrinkou pre kotúče a iné doplnky.

- 1 Nepoužívané nožové jednotky a kotúče vložte do úložnej skrinky 18.
- 2 Úložná skrinka je vybavená bezpečnostným uzáverom – veko sa po zatvorení zaistí. Pri otváraní veka zatlačte na výčnelok 19 a veko nadvihnite 20.

ošetrovanie a čistenie

- Stroj pred čistením vždy vypnite a vytiahnite zástrčku zo zásuvky.
- **S rezacími nožmi a kotúčmi manipulujte opatrne, pretože sú extrémne ostré.**
- Niektoré potraviny môžu zapríčiniť odfarbenie plastov. Tento jav je normálny a nezhoršuje kvalitu plastov, ani neovplyvní chuť potravín. Odfarbené miesta pretrite handričkou, namočenou v rastlinnom oleji a odfarbenie by malo zmiznúť.

pohonná jednotka

- Poutierajte vlhkou utierkou a vysušte. Postarajte sa o to, aby priestor blokovacieho zariadenia (zámku) bol čistý a bez zvyškov potravín.
- Pohonnú jednotku neponárajte do vody.
- Prebytočnú šnúru uložte do priestoru v zadnej časti pohonnej jednotky 21.

mixér

- 1 Vyprázdňte mixovaciu nádobu a vyberte z nej nožovú jednotku jej pootočením do pozície odistenia 22.
- 2 Nádobu poumývajte ručne.
- 3 Vyberte tesnenia a umyte ich.
- 4 Nedotýkajte sa rezných hran nožov – vykefujte ich v mydlovej vode, potom ich opláchnite tečúcou vodou.
Nožovú jednotku neponárajte do vody.
- 5 Nechajte vyschnúť hornou časťou nadol.

dvojité šľahač

- Metličky opatrne vytiahnite z pohonnej hlavy. Umyte v teplej vode s čistiacim prostriedkom.
- Poutierajte pohonnú hlavu vlhkou utierkou a vysušte.
Pohonnú hlavu neponárajte do vody.

nástroj na vmiešavanie

- Vyberte metličku z pohonnej hlavy stlačením uvoľňovacieho tlačidla 23. Umyte v teplej vode s čistiacim prostriedkom.
- Poutierajte pohonnú hlavu vlhkou utierkou a vysušte.
Pohonnú hlavu neponárajte do vody.

všetky ostatné diely

- Rukami ich poumývajte a vysušte.
- Nádoby je bezpečné umývať aj v umývačke riadu na hornom rošte. Časti robota na umývanie neukladajte na spodný rošt priamo nad vyhrievací element. Odporúča sa krátky program pri nízkej teplote (maximálne 50°C).



časť robota	časti robota vhodné na umývanie v umývačke
hlavná nádoba, mini nádoba, veko, posúvač	✓
nožové listy, nástroj na prípravu cesta	✓
odpojiteľný pohonný hriadeľ	✓
kotúče	✓
kotúč pre maximálnu kapacitu	✓
metličky šľahača/lopatka nástroja na vmiešavanie Pohonnú hlavu neponárajte do vody.	✓
mixovacia nádoba, veko, plniaca zátka	✓
nožová jednotka a tesnenie pre mixér	✗
lis na citrusové plody	✓
špachtľa	✓

DÔLEŽITÉ INFORMÁCIE PRE SPRÁVNÚ LIKVIDÁCIU PRODUKTU PODĽA EURÓPSKEJ SMERNICE O ODPADĚ Z ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZARIADENÍ (OEEZ)

Po skončení životnosti sa tento výrobok nesmie likvidovať spoločne s domácim odpadom.

Musí sa odovzdať na príslušné zberné miesto špecializované na triedenie odpadu alebo predajcovi, ktorý poskytuje takúto službu.

Oddelenou likvidáciou domácich spotrebičov sa predchádza negatívnym následkom na životné prostredie a na zdravie človeka, ku ktorým by mohlo dôjsť v dôsledku ich nevhodnej likvidácie. Zároveň to umožňuje recykláciu jednotlivých materiálov, vďaka ktorej sa dosahuje značná úspora energií a prírodných zdrojov. Na pripomenutie nutnosti oddelenej likvidácie domácich spotrebičov je tento výrobok označený symbolom preškrtnutej nádoby na domáci odpad.

servis a starostlivosť o zákazníkov

- Ak pri používaní tohto zariadenia narazíte na nejaké problémy, pred vyžiadanim pomoci si najprv prečítajte časť „riešenie problémov“ v príručke alebo navštívte webovú lokalitu www.kenwoodworld.com.
- Na váš výrobok sa vzťahuje záruka vyhovujúca všetkým právnym ustanoveniam týkajúcim sa akýchkoľvek záruk a spotrebiteľských práv existujúcim v krajine, v ktorej bol výrobok zakúpený.
- Ak váš výrobok Kenwood zlyhá alebo na ňom nájdete nejaké chyby, pošlite alebo odneste ho autorizovanému servisnému centru KENWOOD. Najbližšie autorizované servisné centrum KENWOOD môžete nájsť na webovej lokalite www.kenwoodworld.com alebo na jej stránke špecifickej pre vašu krajinu.
- Navrhla a vyvinula spoločnosť Kenwood v Spojenom kráľovstve.
- Vyrobené v Číne.

príručka na odstraňovanie problémov

Problém	Príčina	Riešenie
Kuchynský robot nepracuje.	<p>Robot nedostáva elektrickú energiu.</p> <p>Nie je prívod elektriny do robota, kontrolka nesvieti.</p> <p>Nádoba nie je správne upevnená na pohonnú jednotku.</p> <p>Veko nádoby nie je správne zaistené.</p> <p>Aktivovala sa ekologická funkcia.</p>	<p>Skontrolujte, či je robot napojený na prívod elektrickej energie.</p> <p>Skontrolujte, či je nádoba správne zaistená a či je rukoვაť oproti pravej strane.</p> <p>Skontrolujte, či je blokovanie nádoby umiestnené správne do oblasti rukováti.</p> <p>Robot nebude pracovať, pokiaľ nebude správne založená nádoba a veko.</p> <p>Stlačte automatické tlačidlo alebo pretočte ovládač rýchlosti na nejakú rýchlosť a potom ho vráťte do polohy „O“. Týmto sa ekologický režim vypne. Pokiaľ sa nepotvrdí žiadna vyššie uvedená príčina, potom skontrolujte poistky na domovom rozvode.</p>
Mixér nefunguje.	<p>Mixér nie je správne zaistený.</p> <p>Mixér nie je správne zmontovaný.</p>	<p>Mixér nebude fungovať, ak nie je správne založený a zaistený v potrebnej pozícii.</p> <p>Skontrolujte, či je nožová jednotka dobre priskrutkovaná na mixovaciu nádobu.</p>
Robot sa počas spracovania zastavuje alebo spomaľuje.	<p>Aktivovala sa ochrana proti preťaženiu. Prístroj sa počas chodu preťažil alebo prehrial.</p> <p>Prekročená maximálna kapacita.</p>	<p>Prístroj vypnite, odpojte z elektrickej siete a nechajte ho približne 15 minút tak, aby sa ochladil.</p> <p>Maximálne kapacity spracovania sú uvedené v tabuľke rýchlostí.</p>
<p>Funkcia váženía</p> <p>Na displeji je zobrazená hodnota [----].</p> <p>Na displeji sa zmenila hmotnosť.</p>	<p>Vážené množstvo je príliš malé.</p> <p>Pohonná jednotka sa počas činnosti pohla.</p>	<p>Na veľmi malé množstvá použite ako odmerku čajovú lyžičku alebo polievkovú lyžicu.</p> <p>Nehýbte jednotkou počas činnosti. Pred vážením ďalších ingrediencií vynulujte displej.</p>
Kontrolka napájania rýchlo bliká.	<p>Normálna prevádzka.</p> <p>Kontrolka bliká, ak nádoba, veko alebo mixér nie sú založené na pohonnej jednotke alebo ak nie sú správne zaistené v potrebnej pozícii.</p>	<p>Skontrolujte, či je doplnok správne zaistený v potrebnej pozícii.</p>
Kontrolka napájania pomaly bliká.	<p>Normálna prevádzka.</p> <p>Kuchynský robot zostal zapojený do elektrickej siete dlhšie než 30 minút bez chodu, a preto prešiel do ekologického režimu.</p>	<p>Stlačte automatické tlačidlo alebo pretočte ovládač rýchlosti na nejakú rýchlosť a potom ho vráťte do polohy „O“. Týmto sa ekologický režim vypne.</p>
Kontrolka automatického režimu a napájania bliká.	<p>Normálna prevádzka.</p> <p>Kontrolka bliká, ak je zvolený automatický režim a doplnok nie je správne zaistený v potrebnej pozícii.</p>	<p>Skontrolujte, či je doplnok správne zaistený v potrebnej pozícii alebo stlačte automatické tlačidlo, aby ste vypli automatickú funkciu.</p>
Mixér preteká zo základne nožovej zostavy.	<p>Chýba tesnenie.</p> <p>Tesnenie nie je správne založené.</p> <p>Tesnenie je poškodené.</p>	<p>Skontrolujte, či je tesnenie správne založené a či nie je poškodené. Pokiaľ si chcete objednať náhradné tesnenie, pozrite sa do odseku „servis a starostlivosť o zákazníkov“.</p>
Po vybalení chýba tesnenie pre nožovú jednotku mixéra.	<p>Tesnenie je pri dodávke založené na nožovej jednotke.</p>	<p>Odskrutkujte nádobu a skontrolujte, či je tesnenie založené na nožovej jednotke. Pokiaľ si chcete objednať náhradné tesnenie, pozrite sa do odseku „servis a starostlivosť o zákazníkov“.</p>
Malý výkon nástrojov alebo doplnkov.	<p>Pozrite sa na pokyny odstavca „Používanie doplnkov“. Skontrolujte, či sú doplnky správne namontované.</p>	

Українська

Будь ласка, розгорніть першу сторінку з малюнками

заходи безпеки

- Уважно прочитайте інструкцію та збережіть її для подальшого використання.
- Зніміть упаковку та всі етикетки.
- Пошкоджений шнур живлення із метою безпеки підлягає заміні на підприємствах фірми KENWOOD або в авторизованому сервісному центрі KENWOOD.
- Леза та диски - дуже гострі, тому будьте обережні. **Під час роботи або чищення завжди тримайте ніж за ручку зверху, якомога далі від різального леза.**
- Не піднімайте та не переносьте прилад, тримаючи його за ручку – це може пошкодити ручку та спричинити травму.
- Завжди знімайте ніж перед тим, як наповнювати чашу.
- Тримайте руки та приладдя на відстані від чаші під час підключення до мережі.
- Завжди вимикайте прилад та відключайте його від мережі електропостачання: -
 - перед установкою або зніманням деталей;
 - якщо прилад не використовується;
 - перед чищенням.
- Ніколи не проштовхуйте продукти пальцями крізь подавальну трубку. Завжди використовуйте для цього штовхач/і, що додається (ються).
- **Не встановлюйте ножовий блок на блок електродвигуна, якщо ви попередньо не накрутили чашу.**
- Перед зніманням кришки із чаші або блендера із блоку електродвигуна:-
 - вимкніть прилад;
 - дочекайтесь повної зупинки насадки/ножового блоку;
 - слідкуйте за тим, щоб випадково не викрутити чашу блендера із ножового блоку.
- НЕ обробляйте в чаші гарячі інгредієнти.
- Не керуйте комбайном за допомогою кришки. Завжди використовуйте для цього регулятор швидкості on/off (увімкнути/вимкнути.).
- **Надмірна дія на механізм блокування може пошкодити прилад та спричинити травму.**
- **Завжди вимикайте кухонний комбайн від мережі, коли він не використовується.**
- Не використовуйте насадки, що не призначені для цього приладу.
- Не залишайте прилад, що працює, без нагляду.

- Не використовуйте пошкоджений прилад. Перевірка або ремонт здійснюються у спеціальних центрах: див. розділ «Технічне обслуговування».
- Не допускайте попадання вологи на блок електродвигуна, шнур або вилку.
- Слідкуйте за тим, щоб шнур не звисав зі столу й не торкався гарячої поверхні.
- Не перевищуйте максимальних показників, зазначених у таблиці рекомендованих швидкостей.
- Не залишайте дітей без нагляду і не дозволяйте їм гратися із приладом.
- Цей прилад не призначений для використання дітьми. Тримайте прилад і шнур подалі від дітей.
- Не рекомендується користуватися цим приладом особам із обмеженими фізичними або ментальними можливостями або тим, хто має недостатньо досвіду в його експлуатації. Вищеназваним особам дозволяється користуватися приладом тільки після проходження інструктажу та під наглядом досвідченої людини і якщо вони розуміють пов'язані з цим ризики.
- Цей прилад призначений виключно для використання у побуті. Компанія Kenwood не несе відповідальності за невідповідне використання приладу або порушення правил експлуатації, викладених у цій інструкції.
- Неналежне використання комбайна/блендеру може спричинити травму.
- Максимальне споживання електроенергії вказано для найбільш потужної насадки. Інші насадки можуть споживати менше енергії. Інші заходи безпеки щодо кожної насадки вказані у відповідному розділі «використання насадок».

блендер

- **ВИ РИЗИКУЄТЕ ОБВАРИТИСЯ:** гарячі інгредієнти слід охолодити до кімнатної температури, переш ніж класти до чаші або замішувати.
- Будьте обережні із ножовим блоком, під час чищення не торкайтесь гострих лез руками.
- Будьте обережні, наливаючи в блендер гарячу рідину, оскільки вона може розбризкується з пристрою через раптове утворення пари.
- Експлуатація блендера дозволяється тільки зі встановленою кришкою.
- Експлуатація міксера дозволяється тільки із ножовим блоком, що входить до комплекту приладу.
- Ніколи не вмикайте порожній блендер.
- Щоб продовжити термін дії блендеру, час його безперервної роботи не повинен перевищувати 60 секунд.

- Фруктові коктейлі – не перемішуйте заморожені інгредієнти, що перетворилися на тверду масу під час заморозки. Подрібніть цю масу на невеликі шматочки, а потім покладіть їх до чаші.
- Захисний циліндр в основі чаші було встановлено виробником, тому не намагайтеся його зняти.



УВАГА: ІНСТРУКЦІЇ СТОСОВНО ЗМІШУВАННЯ ГАРЯЧИХ ІНГРЕДІЄНТІВ

Щоби зменшити ризик обпарювання та отримання опіків під час змішування гарячих інгредієнтів, тримайте руки та інші частини тіла якомога далі від кришки. Ви повинні виконувати наступні запобіжні заходи:

- **ЗАСТЕРЕЖЕННЯ:** змішування надмірно гарячих інгредієнтів може призвести до переливання гарячої рідини або випуску пари крізь кришку або ковпачок заливального отвору ⁽¹⁶⁾.
- Рекомендуємо дати гарячим інгредієнтам вистигнути до змішування.
- **НІКОЛИ** не перевищуйте допустиму норму завантаження 1200 мл / 5 чашок під час обробки гарячих рідин на кшталт супів (див. позначки на чаші).
- **ЗАВЖДИ** починайте змішування на низькій швидкості і поступово збільшуйте її. **НІКОЛИ** не змішуйте гарячі рідини в імпульсному режимі.
- Не слід перевищувати максимальний зазначений об'єм для рідин, що утворюють піну (на кшталт молока), який становить 1000 мл/ 4 чашки.
- Будьте обережні під час роботи з блендером, адже чаша та вміст стають дуже гарячими.
- Будьте дуже обережні під час знімання кришки. Кришка є герметичною і призначена для запобігання протіканню. Якщо необхідно візьміть ганчірку або одягніть кухонні рукавички.
- Переконайтеся, що чашу надійно закріплено на основі. Під час знімання чаші з приладу, повертайте основу так, щоби вона знялася разом з чашею.
- Перед початком **кожного** змішування переконайтеся, що кришку та ковпачок заливального отвору встановлено на місце.
- Перед початком **кожного** змішування переконайтеся, що вентиляційні клапани на ковпаку чисті (див. схему ⁽²¹⁾).
- Під час встановлення кришки на чашу переконайтеся, що обідки кришки та чаші чисті та сухі. Тоді вони міцно прилягатимуть і запобігатимуть протіканню.

Диски для нарізки/натирання

- Не знімайте кришку, доки різальний диск не зупиниться повністю .
- Різальні диски дуже гострі, тому будьте обережні.
- Не переповнюйте чашу — Не перевищуйте максимальних показників на чаші.

міні-чаша та ніж

- Забороняється знімати кришку до повної зупинки ножів.
- Будьте обережні, оскільки леза ножа дуже гострі.
- Даний електроприлад не можна використовувати для подрібнення спецій, оскільки вони можуть пошкодити пластикові деталі.
- Електроприлад також не можна використовувати для подрібнення твердих продуктів, як кавові зерна, кубики льоду або шоколад, оскільки вони можуть пошкодити ніж.

Перед підключенням до мережі електропостачання

- Переконайтеся, що напруга електромережі у вашому домі відповідає показникам, вказаним на зворотній частині приладу.

УВАГА! ПРИСТРІЙ МАЄ БУТИ ЗАЗЕМЛЕНИЙ.

- Цей прилад відповідає вимогам директиви ЄС 1935/2004 стосовно матеріалів, що безпосередньо контактують з їжею.

Перед першим використанням

- 1 Зніміть пластикові захисні покриття із леза. **Будьте обережні, воно дуже гостре.** Не зберігайте це покриття, оскільки воно призначене тільки для захисту лез під час виготовлення та транспортування приладу.
- 2 Вимийте всі деталі, див. розділ «Догляд та чищення».

покажчик

комбайн

- ① блок електродвигуна
 - ② чаша Tritan™ з привідним валом
 - ③ зйомний привідний вал
 - ④ кришка Tritan™
 - ⑤ напрямна трубка
 - ⑥ штовхачі
 - ⑦ захисне блокування
 - ⑧ відсік для зберігання шнуру (позаду)
 - ⑨ кнопка Авто
 - ⑩ регулятор швидкості/імпульсний режим
 - ⑪ світловий індикатор живлення
- Функція зважування**
- ⑫ Кнопка перемикачання kg/lb (кг/фунт)
 - ⑬ дисплей
 - ⑭ Кнопка on/zero (увімкнути/обнулювати показники)
 - ⑮ Таця для зважування

термостійкий блендер

- ⑯ ковпачок заливального отвору
- ⑰ кришка
- ⑱ чаша
- ⑲ ущільнювальне кільце
- ⑳ ножовий блок
- ㉑ отвори заливного ковпачку

насадки

- ⑳ ніж
- ㉑ насадка для вимішування тіста
- ㉒ подвійний вінчок
- ㉓ насадка для перемішування
- ㉔ диск макс. ємкості
- ㉕ диски для нарізки/шаткування- 4 мм
- ㉖ диски для нарізки/шаткування- 2 мм
- ㉗ диск для екстратонкого шаткування
- ㉘ диск для нарізання дрібною соломкою
- ㉙ диск для фігурного нарізання
- ㉚ міні-чаша та ніж
- ㉛ соковижималка для цитрусових
- ㉜ ємність для зберігання насадок

Як користуватися кухонним комбайном

- 1 Установіть чашу на блок електродвигуна. Поверніть чашу праворуч так, щоб держак опинився позаду, а після цього поверніть за годинниковою стрілкою ❶ для фіксації.
- 2 Встановіть насадку на вал чаші.
Примітка: має бути встановлений знімний привідний вал ❷ при використанні дисків, міні-чаші, вінчика, насадки для перемішування та соковижималки для цитрусових.
- Чаша та насадка мають бути встановлені на прилад перед тим, як додавати інгредієнти.
- 3 Встановіть кришку ❸ так, щоб верхня частина приводу/інструмента була по центру кришки.

- **Комбайн не буде працювати якщо чаша або кришка встановлені неправильно. Напрямна трубка та ручка чаші повинні бути розміщені справа.**

4 Підключіть прилад до мережі електропостачання. Індикатор живлення блиматиме, якщо кришка, чаша або напрямна трубка із широкою горловиною Оберіть одну з наступних опцій:

Кнопка «Автоматичний режим». Якщо натиснута кнопка «Автоматичний режим», спалахне індикатор та оптимальну швидкість для тієї чи іншої насадки буде обрано автоматично.

Регулятор швидкості. Оберіть потрібну швидкість вручну (Дивись таблицю рекомендованих швидкостей). Імпульсний режим. Використовуйте імпульсний режим (P) для недовгих інтенсивних перемішувань. Прилад буде працювати, доки важіль перемикача утримується у відповідному положенні.

5 Після закінчення процесу обробки, переведіть регулятор швидкості у положення «О» або, якщо використовується «Автоматичний режим», натисніть кнопку «Автоматичний режим» і індикатор згасне.

- **Індикатор живлення блиматиме, якщо кришка або чаша встановлені неправильно.**

- **Якщо швидкість було обрано за допомогою регулятора швидкості, ви не зможете увімкнути «автоматичний режим».**

- **Завжди вимикайте прилад та відключайте його від мережі електропостачання перед тим, як зняти кришку.**

Увага!

- Комбайн не може використовуватися для подрібнення чи помелу кавових зерен, або для перетворення цукру на цукрову пудру.

Функція Еко

Якщо залишити комбайн на 30 хвилин увімкнутим, але не користуватись ним, він перейде до режиму очікування для економії енергії.

- Індикатор живлення повільно мигтатиме. Для того щоб вивести пристрій з цього режиму, зробіть наступне:-

- Натисніть кнопку Авто або
- Увімкніть будь-яку швидкість на регуляторі, а потім переведіть його у положення «О».

Коли пристрій готовий до використання, індикатор світитиметься безперервно.

Примітка: Якщо чаша або кришка були встановлені неправильно у відповідні механізми блокування, індикатор живлення буде миготіти частіше ніж в режимі Еко.

Функція зважування

Ваш кухонний комбайн має встроєні ваги для зручного зважування продуктів прямо у чаші або келиху блендери.

- Максимальна припустима вага – 3 кг. Це загальна вага усіх інгредієнтів, включно вагу чаші.

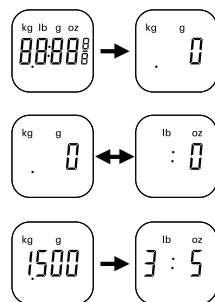
Як користуватися функцією зважування

1 Перед додаванням інгредієнтів спочатку установіть зйомник привідний вал, чашу та насадку або келих міксеру на блок електродвигуна.

2 Підключіть прилад до мережі електропостачання. Екран не спалахне.

3 Натисніть кнопку ON/ZERO (увімкнути/ обнулювати показники) і екран розсвітиться.

4 Натисніть кнопку перемикавання kg/lb (кг/фунт), щоб обрати шкалу зважування в грамах або унціях. Під час першого включення ваги автоматично налаштовані на зважування в кг/гр..



- Прилад зважує продукти з градацією у 2 грами. Рекомендується додавати інгредієнти для зважування невеликими кількостями чайними або столовими ложками.

5 Переконайтесь, що на екрані індикатора світиться позначка «О», та якщо ні, обнулюйте показники, натиснувши кнопку ON/ZERO (увімкнути/обнулювати показники). Потім зважте необхідні інгредієнти безпосередньо у чаші або келиху. Після того, як вага з'явиться на екрані, натисніть кнопку ON/ZERO і на екрані знову спалахне позначка «О». Додайте наступні інгредієнти і показники ваги з'являться на екрані. Повторюйте процедуру, доки усі інгредієнти не будуть зважені.

- Якщо обнуління не відбулося або ви вийняли інгредієнти чи зняли чашу/насадку/кришку, на дисплеї з'явиться позначка [- - -], що вказує на відсутність показників.

Щоб обнулювати, натисніть кнопку ON/ZERO (увімкнути/обнулювати показники) один раз.

6 Закрийте кришку та оберіть швидкість роботи приладу.

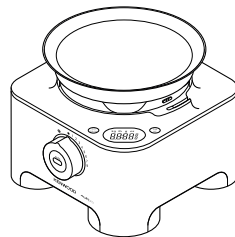
- Під час роботи приладу на дисплеї буде світитися позначка [- - -], доки регулятор швидкості не буде переведено у положення «вимкнути» «О».
- Після зупинки роботи приладу на дисплеї з'явиться останнє перед відключенням швидкості (положення «О») значення ваги. Примітка: До цього значення увійде вага кришки, якщо перед увімкненням приладу ви не обнулювали останні показники.
- Вага інгредієнтів, що були додані крізь напрямну трубку під час роботи приладу, не буде відобразитися на дисплеї.

15 Таця для зважування

Знімна таця для зважування призначена для зважування інгредієнтів без використання чаші чи блендери.

Щоби зважити інгредієнти, установіть тацю на блок електродвигуна.

Після цього виконуйте інструкції, зазначені у пунктах 2 - 5 розділу «Як користуватися функцією зважування»



Щоби зняти тацю, просто підніміть її та зніміть.

Автоматичне відключення


- Якщо показник ваги не змінюється протягом 5 хвилин, дисплей автоматично вимикається.
- Дисплей можна вимкнути вручну, натиснувши та утримуючи кнопку ON/ZERO (увімкнути/обнулювати показники) протягом декількох секунд.


Увага!

- Не перевищуйте максимально припустиму вагу, яка дорівнює 3 кг. Якщо на дисплеї з'явиться позначка [0 – Ld], це означатиме, що допустиму вагу було перевищено.
- Будьте обережні з блоком електродвигуна, щоби не пошкодити датчик ваги.
- Перед початком зважування, установіть комбайн на суху рівну поверхню.
- Не переміщайте блок електродвигуна під час зважування.

як користуватись терmostійким блендером

- 1 Установіть ущільнювальне кільце ⑱ у ножовий блок ⑳ так, щоб воно правильно увійшло до пазів.
- **Якщо ущільнювач пошкоджений або його було встановлено неправильно, це може спричинити протікання.**
- 2 Візьміться за тильну сторону ножового блоку ㉑ та вставте ножовий блок у чашу. Поверніть проти годинникової стрілки до клацання ㉒. Див. малюнки на зворотній стороні ножового блоку:

 – розблокована позиція

 – заблокована позиція

Якщо блендер було зібрано неправильно, він не працюватиме.

- 3 Покладіть інгредієнти до чаші.
- 4 Установіть кришку на чашу та натисніть, щоби зафіксувати на місці ㉓. Установіть ковпачок заливального отвору.
- 5 Установіть блендер на блок електродвигуна та поверніть за годинниковою стрілкою, щоби зафіксувати його на місці ㉔.
- **Якщо блендер було встановлено неправильно у механізмі блокування, прилад не працюватиме.**
- 6 Оберіть потрібну швидкість (дивись таблицю рекомендованих швидкостей), режим Авто або скористайтеся імпульсним режимом.

Корисні поради

- Під час приготування майонезу, покладіть усі інгредієнти до блендера, за винятком олії. Витягніть ковпачок заливального отвору. Потім увімкніть прилад та повільно додайте олію крізь отвір у кришці.
- Під час приготування густих сумішей, наприклад, паштетів або соусів, може трапитись налипання продукту на стінки чаші. У такому випадку потрібно її очистити. Якщо інгредієнти погано змішуються, додайте рідини.
- Подрібнення льоду – вмикайте та вимикайте імпульсний режим на короткий час, доки не отримаєте бажану консистенцію
- Не рекомендується переробляти спеції, адже це може пошкодити пластикові деталі.
- Якщо блендер було встановлено неправильно, прилад не працюватиме.
- Щоб змішати сухі інгредієнти, поріжте їх на шматочки, витягніть ковпачок заливального отвору, а потім увімкніть прилад та послідовно додавайте по одному шматочку до чаші. Руку тримайте над отвором. Для отримання найкращого результату, регулярно випорожняйте чашу.
- Не використовуйте блендер як ємність для зберігання. Він має залишатися порожнім до та після використання.
- Ніколи не перемішуйте більш, ніж 1,6 літрів рідини; під час змішування холодних сумішей, наприклад, молочних коктейлів, рідини повинно бути ще менше.

таблиця рекомендованих швидкостей

інструмент/насадка	призначення	Рекомендована швидкість	час обробки *	максимальне завантаження
Ніж	Універсальні суміші для тортів	8	15-20 сек	1,7 кг загальна вага
	Кондитерські вироби – розтирання жиру із борошном	5 – 8	10 сек	500 г вага борошна
	Додавання води у різні інгредієнти тіста для випікання		10-20 сек	
	Шаткування риби та пісного м'яса	Pulse – 8	10-30 сек	800 г
	Паштети			макс пісне м'ясо
	Шаткування овочів	Pulse	5-10 сек	500 г
	Подрібнення горіхів	8	30-60 сек	200 г
	Приготування пюре із м'яких або приготовлених фруктів	8	10-30 сек	1 кг
Ніж із кришкою диск макс. ємкості	Холодні супи	Починайте із низької швидкості, а потім збільшуйте її до максимуму	30-60 сек	1,7 літрів
	Молочні шейки/рідке тісто		15-30 сек	1,3 літрів
Подвійний вінчок	Ячні білки	8	60-90 сек	4 (150 г)
	Яйця та цукор для прісних бісквітів	8	4-5 хв	3 яйця (150 g)
	Вершки	8	30 сек	500 мл
	Збивання жиру з цукром	8	Макс. 2 хв	200 г жир 200 г цукор
Nástroj na prípravu cesta	Kvasené zmesi	8	60 сек	1 кг загальна вага
	Борошно для білого хліба	8	60 сек	600 г вага борошна
	Борошно із цільного зерна для приготування хліба	8	60 сек	500 г вага борошна
Насадка для перемішування	Збивання вершків та фруктових пюре	1 – 2	60 сек	300 г вершки, 300 г пюре
	Ячні білки у плотну суміш	1 – 2	60 сек	600 г загальна вага
	Борошно в розм'якшений жир або цукрові суміші	1 – 2	60 сек	200 г вага борошна
	Тістечка Макаруни	1 – 2	60 сек	500 г загальна вага
диски – нарізка/ натирання	Тверді продукти – морква, твердий сир	5 – 8	–	Не перевищуйте зазначені максимальні показники завантаження чаші.
	більш м'які продукти – огірки, томати	1 – 5	–	
Екстратонке шаткування	Сир "Пармезан, картопляні галушки по-німецьки.	8	–	
Диск для фігурного нарізання	Тверді продукти – морква, картопля Більш м'які продукти – огірки	5 – 8	–	
Диск для нарізання дрібною соломкою	Картопля соломкою або натерта Овочеві гарніри та продукти для фритюру	8	–	
Термостійкий блендер	Холодні рідини та напої	8	15-30 сек	
	Супові напівфабрикати	8	30 сек	1,2 літрів
	Молочні супи	8	30 сек	1 літрів
	Рекомендується охолодити гарячі інгредієнти перед початком змішування. Якщо ви бажаєте обробити гарячі рідини уважно прочитайте розділ «Інструкції стосовно змішування гарячих інгредієнтів».			
Міні-чаша та ніж	М'ясо	8	20 сек. + імпульсний	300 г пісне м'ясо
	Шаткування зелені	8	30 сек	20 г
	Подрібнення горіхів	8	30 сек	100 г
	Майонез	8	30 сек	2 яйця 300 г масла
	Пюре	8	30 сек	200 г
Міні-чаша з дисками	Див. рекомендовані швидкості для дисків		–	500 г Макс. Не переповнюйте чашу
соковижималка для цитрусових	Продукти маленького розміру, наприклад, лайми та лимони Фрукти великого розміру, наприклад, помаранчі та грейпфрути	1 – 2	–	2 кг

* Час вказано лише для прикладу — він може змінюватись відповідно до рецепту та інгредієнтів.

Використання насадок

Дивись таблицю рекомендованих швидкостей для кожної насадки.

22) НІЖ

Ніж – найбільш універсальна з усіх насадок. Тривалість обробки визначає кінцеву структуру.

Для отримання грубої текстури використовуйте імпульсний режим.

Використовуйте ніж для приготування пирогів та тіста, рубки сирого і приготовленого м'яса, нарізки овочів, горіхів, паштетів, підливок, супів-пюре та крамблов із бісквіту і хлібу.

корисні поради

- Наріжте м'ясо, хліб, овочі та подібні інгредієнти кубиками по 2 см перед обробкою.
- Печиво слід покрити та засипати через трубку у ході роботи комбайну.
- Жир для тіста слід нарізати холодним на кубики по 2 см.
- Слідкуйте за тим, щоб не піддавати інгредієнти надмірній обробці.

23) насадка для вимішування тіста

Використовується для дріжджового тіста

- Розтошуйте сухі інгредієнти у чашці та додавайте рідину у процесі роботи приладу по трубці. Продовжуйте до тих пір поки не утвориться гладкий пружний ком тіста, що як правило займає 60 секунд.
- Повторно замішувати слід тільки руками. Не рекомендується виповнювати повторно замішування у чашці, так як це може призвести до нестійкої роботи комбайну.

24) подвійний віночок

Призначений лише для негустих сумішей, наприклад, яєчних білків, вершків, згущеного молока, для збивання яєць і цукру для знежирених бісквітів.

Використання збивалки

- 1 Встановіть чашу на блок електродвигуна, встановіть приводний вал.
- 2 Установіть кожний віночок 7 до головки привідного валу та зафіксуйте.
- 3 Встановіть збивалку, обережно повертаючи її, доки вона не опуститься на приводний вал.
- 4 Покладіть потрібні інгредієнти.
- 5 Встановіть кришку, слідкуючи за тим, щоби торець вала опинився по центру кришки.
- 6 Включіть комбайн.

Увага!

- **Не використовуйте віночок для універсальних сумішей для пирогів, оскільки це може пошкодити насадку. Використовуйте ніж для замішування тіста.**

Корисні поради

- Для отримання найкращого результату використовуйте яйця, що зберігалися за кімнатної температури.
- Перед збиванням переконайтеся, що чаша і віночок чисті і не мають залишків жиру.
- Збивання жиру з цукром**
- Для досягнення кращих результатів жир має нагрітись до кімнатної температури (20°C) перед збиванням. **НЕ ВИКОРИСТОВУЙТЕ жир щойно з холодильнику, оскільки це може пошкодити віночок.**
- Важкі інгредієнти, такі як борошно та сухофрукти, слід умішувати вручну.
- Не перевищуйте максимальних показників часу, зазначених у таблиці рекомендованих швидкостей.

25) насадка для перемішування

Використовуйте цю насадку для змішування легких у щільні суміші, наприклад безе, муси та фруктові пюре.

- 1 Встановіть чашу на блок електродвигуна, встановіть приводний вал.
- 2 Установіть лопатку 8 до головки привідного валу та зафіксуйте.
- 3 Установіть насадку, обережно повертаючи її, доки вона не опуститься на привідний вал.
- 4 Додайте інгредієнти.
- 5 Установіть кришку так, щоби верхня частина привідного валу опинилась у центрі кришки.
- 6 **Виберіть малу швидкість (1 – 2).**

щоб зняти збивачку

Зніміть вінички із головки приводу. Для цього натисніть кнопку розблокування 9.

Корисні поради

- Не використовуйте режим Auto або високу швидкість, оскільки для хорошого вимішування потрібна низька швидкість.
- Для досягнення найкращих результатів не збивайте білків або вершки у дуже густу суміш, інакше пристрій не зможе належним чином змішати їх.
- Не змішуйте інгредієнти довше, ніж вказано у таблиці рекомендацій, оскільки вийде усе повітря та суміш втратить щільність.
- Будь які залишки інгредієнтів з лопаток або стінок чаші обережно вмішайте за допомогою окремої лопатки.

26) ДИСК МАКС. ЄМКОСТІ

Для вимішування рідин, використовуйте насадку для перемішування на максимальній швидкості разом із ножовим блоком. Він запобігає протіканню та покращує роботу ножового блоку.

- 1 Установіть чашу на блок електродвигуна.
- 2 Установіть ніж.
- 3 Додайте потрібні інгредієнти.
- 4 Установіть диск зверху леза так, щоби він увійшов до пазів 10. **На натискайте на диск.**
- 5 Установіть кришку чашки та увімкніть прилад.

Диски для нарізки/натирання

Двосторонні диски для нарізки/натирання – 4mm ⑳, 2mm ㉔

Використовуйте сторону тертки для натирання сиру, моркви, картоплі та подібних продуктів.

Використовуйте сторону нарізки для сиру, моркви, картоплі, капусти, огірків, кабачків, буряку та лука.

диск для екстратонкого шаткування ㉔

Служить для натирання пармезану та картоплі для кнедликів.

диск для нарізання дрібною соломкою ㉔

Використовується для нарізання соломкою або натирання картоплі, приготування овочевих гарнірів та продуктів для фритюру.

Диск для фігурного нарізання ㉔

Використовуються для фігурного нарізання картоплі, моркви, огірків та подібних продуктів.

Як користуватися дисками.

- 1 Встановіть чашу на блок електродвигуна, встановіть приводний вал ㉔.
- 2 Тримаючи держак в центрі, установіть диск на привідний вал відповідною стороною до верху ㉔.
- 3 Установіть кришку.
- 4 Покладіть інгредієнти до напрямної трубки. Виберіть напрямну трубку потрібного розміру. Штовхач містить напрямну трубку меншого діаметру для окремих шматків або тонких інгредієнтів. Для того щоб скористатися трубкою меншого діаметру, вставте штовхач у трубку більшого діаметру. Для того щоб скористатися трубкою більшого діаметру, використайте два штовхача разом.
- 5 Увімкніть прилад та повільно проштовхуйте інгредієнти за допомогою штовхача – ніколи не опускайте пальці до напрямної трубки.

Корисні поради

- Використовуйте свіжі продукти.
- Не кришіть продукти. Заповняйте напрямну трубку великого розміру рівномірно по всій ширині. Це допоможе уникнути зміщення продуктів убік під час обробки. Також ви можете використати трубку меншого діаметру.
- Якщо ви використовуєте диск для жульєнів, рекомендується класти інгредієнти у горизонтальному положенні.
- Під час нарізання чи шаткування інгредієнти, що додаються у вертикальному положенні ㉔, нарізаються на коротші шматочки, ніж ті, що додаються у горизонтальному положенні ㉔.
- Продукти, що додаються у вертикальному положенні, нарізаються на коротші шматочки, ніж ті, що додаються у горизонтальному положенні.
- На диску чи на чаші завжди залишається невелика кількість продуктів після закінчення обробки.

㉔ міні-чаша та ніж

Міні-чаша кухонного комбайна іспользуется для измельчения зелени и обработки малых количеств таких ингредиентов, как мясо, лук, орехи, майонез, овощи, пюре, соусы и детское питание.

Диски для для нарізання/натирання можна використовувати з міні-чашою.

Вставте міні-чашу без ножа. Див. інструкції щодо встановлення дисків для нарізки/шаткування у відповідному розділі.

Не переповнюйте чашу

- а) міні-ніж
- б) міні-чаша

Використання міні-чаші та ножу

- 1 Встановіть чашу на блок електродвигуна, встановіть приводний вал.
- 2 Встановіть міні-чашу на зйомний привідний вал так, щоб пази увійшли до уступів ㉔ на основній чаші.
Примітка: Якщо міні-чашу вставлено невірно, ви не зможете закрити кришку.
- 3 Установіть ніж на привідний вал ㉔.
- 4 Додайте інгредієнти, які мають бути оброблені.
- 5 Установіть кришку та увімкніть кухонний комбайн.

корисні поради

- Зелень, що подрібнюється повинна бути чистою та сухою.
- Під час змішування варених продуктів для приготування дитячого харчування, добавляйте трішки рідини.
- Такі продукти як м'ясо, хліб та овочі перед обробкою треба порізати на кубики, приблизно, 1-2 см величиною.
- Під час приготування майонезу, додавайте олію крізь напрямну трубку.

㉔ соковижималка для цитрусових

Призначений для вижимання соку із цитрусових (наприклад, із апельсинів, лимонів, лайму і грейпфрутів).

- с) конус
- д) сито

Як користуватися соковижималкою для цитрусових

- 1 Встановіть чашу на блок електродвигуна, встановіть приводний вал.
 - 2 Установіть сито на чашу так, щоби держак сита знаходився прямо над держакочаші ㉔.
 - 3 Установіть конус над привідним валом, повертаючи його, доки він не опуститься до кінця вниз ㉔.
 - 4 Наріжте фрукти навпіл. Потім увімкніть прилад і натисніть розрізану половинкою фрукта на конус.
- **Якщо сито було встановлено неправильно у механізмі блокування, соковижималка для цитрусових не працюватиме.**
 - Для отримання оптимальних результатів фрукти слід зберігати та вижимати при кімнатній температурі. Перед вижиманням покатайте фрукт рукою по робочому місцю.
 - Щоб покращити вижимання, повертайте фрукт на конусі з боку в бік.
 - При вижиманні великої кількості фруктів регулярно очищайте сито, щоби на ньому не накопичувалися насіння та шкірки.

34 ємність для зберігання насадок

До комплекту вашого кухонного комбайну входить ємність для зберігання насадок та дисків

- 1 Покладіть ніж для замішування тіста та диски до ємності для зберігання, якщо ви ними не користуєтесь 18.
- 2 Ємність для зберігання має спеціальний фіксатор. Закрийте кришку для його блокування. Щоб відкрити, натисніть фіксатор 19 та підніміть кришку 20.


ДОГЛЯД ТА ЧИЩЕННЯ

- Завжди вимикайте прилад та відключайте його від електромережі перед чищенням.
- **Леза та диски – дуже гострі, тому будьте уважні.**
- Деякі продукти можуть знебарвлювати пластикові деталі. Це вважається нормальним явищем, не призводить до пошкоджень пластикових деталей та не впливає на смак їжі. Щоб вивести знебарвлювану пляму, потріть її ганчіркою, змоченою у рослинній олії.

блок електродвигуна

- Протріть блок спочатку вологою, а потім сухою ганчіркою. Слідкуйте за тим, щоб зона поряд з механізмом блокування не була засмічена залишками їжі.
- Не опускайте блок електродвигуна у воду.
- Зберігайте зайву частину шнура у відсіку для зберігання, який розташовано у задній частині блока електродвигуна 21.

блендер

- 1 Випорожніть чашу, відкрутіть ножовий блок, повернувши його у положення розблокування , щоби звільнити
- 2 Помийте чашу вручну.
- 3 Зніміть та помийте ущільнювальні кільця.
- 4 Не торкаючись гострих лез, промийте їх гарячою мильною водою, а потім ретельно полосніть під краном. **Не опускайте ножовий блок у воду.**
- 5 Переверніть ножі догори дном та залиште просихати.

подвійний вінчок

- Зніміть вінчики із головки приводу. Для цього потягніть їх до себе. Помийте їх у теплій мильній воді.
- Протріть головку привода спочатку вологою, а потім сухою ганчіркою. **Не опускайте головку приводу у воду.**

насадка для перемішування

- німіть вінчики із головки приводу. Для цього натисніть кнопку розблокування 9. Помийте їх у теплій мильній воді.
- Протріть головку приводу спочатку вологою, а потім сухою ганчіркою. **Не опускайте головку приводу у воду.**

Інші деталі

- Промийте вручну, потім просушіть.
- Дозволяється мити інші деталі на верхній полиці посудомийної машини. Не рекомендується розміщувати деталі на нижній полиці прямо над нагрівальним елементом. Рекомендується використовувати коротку програму із низькою температурою (максимум 50°C).

Деталь	Деталь, яку можна мити у посудомийній машині
основна чаша, міні-чаша, кришка, штовхач	✓
ножі, насадка для вимішування тіста	✓
зйомник привідний вал	✓
диски	✓
диск макс. ємності	✓
вінчки збивачки/лопатка для перемішування не опускайте головку приводу у воду.	✓
чаша блендеру, кришка, ковпачок заливного отвору	✓
ножовий блок та ущільнювальне кільце	✗
соковижималка для цитрусових	✓
лопатка	✓

Обслуговування та ремонт

- Якщо в роботі приладу виникли будь-які неполадки, перед зверненням до служби підтримки прочитайте розділ «Усунення несправностей» в цьому посібнику або зайдіть на сайт www.kenwoodworld.com.
- Пам'ятайте, що на прилад поширюється гарантія, що відповідає всім законним положенням щодо існуючої гарантії та прав споживача в тій країні, де прилад був придбаний.
- При виникненні несправності в роботі приладу Kenwood або при виявленні будь-яких дефектів, будь ласка, надішліть або принесіть прилад в авторизований сервісний центр KENWOOD. Актуальні контактні дані сервісних центрів KENWOOD ви знайдете на сайті www.kenwoodworld.com або на сайті для вашої країни.
- Спроектовано та розроблено компанією Kenwood, Об'єднане Королівство.
- Зроблено в Китаї.

Посібник із усунення несправностей

Проблема	Причина	Рішення
Комбайн не працює.	<p>Не постачається живлення. Не постачається живлення/ світловий індикатор не горить. Чаша неправильно встановлена на блоці електродвигуна. Кришку чаші неправильно зафіксовано. Робота функції Еко.</p>	<p>Переконайтеся, що комбайн було підключено до електромережі. Переконайтеся, що чашу було встановлено правильно й ручка чаші знаходиться праворуч. Переконайтеся, що фіксатор кришки знаходиться в області ручки. Прилад не працюватиме, якщо чаша та кришка були встановлені неправильно. Натисніть кнопку Авто або оберіть будь-яку швидкість та одразу переведіть регулятор швидкості у положення «О», щоб вийти з режиму очікування. Якщо жодна із вищезазначених перевірок не розкрила причину несправності, перевірте плавкі запобіжники чи автоматичний вимикач у вашому домі.</p>
Блендер не працює.	<p>Блендер зафіксовано неправильно. Блендер зібрано неправильно.</p>	<p>Блендер не працюватиме, якщо його було зібрано неправильно. Перевірте, чи правильно встановлено ножовий блок у чаші.</p>
Комбайн уповільнюється або зупиняється під час роботи.	<p>Включено захист від перенавантаження. Прилад перевантажено або він перегрівся під час роботи. Завантаження вище допустимої норми.</p>	<p>Вимкніть, відключіть прилад від мережі електропостачання та залиште його охолонути на приблизно 15 хвилин. Скористайтеся таблицею рекомендованих швидкостей для визначення максимально допустимих показників завантаження.</p>
<p>Функція зважування На дисплеї світиться позначка [----]. На дисплеї змінилися показники ваги.</p>	<p>Кількість, що зважується, дуже мала. Під час зважування ви перемістили блок електродвигуна.</p>	<p>Для зважування невеликих об'ємів, використовуйте чайну та столову ложки. Не переміщуйте прилад під час роботи. Перед зважуванням наступних інгредієнтів, обнулите показники.</p>
Індикатор живлення блимає швидко.	<p>Нормальна робота. Індикатор живлення блиматиме, якщо кришка, чаша або блендер встановлені неправильно або відсутні.</p>	<p>Переконайтеся, що фіксатори розташовані правильно.</p>
Індикатор живлення блимає повільно.	<p>Нормальна робота. Якщо залишити комбайн на 30 хвилин увімкнутим, але не користуватись ним, він перейде до режиму очікування.</p>	<p>Натисніть кнопку Авто або оберіть будь-яку швидкість та одразу переведіть регулятор швидкості у положення «О», щоб вийти з режиму очікування.</p>

Посібник із усунення несправностей

Проблема	Причина	Рішення
Індикатор «Автоматичного режиму» та живлення блимає.	Нормальна робота. Індикатор блиматиме, якщо було обрано «Автоматичний режим», але фіксатори розташовані неправильно.	Переконайтеся, що фіксатори розташовані правильно або натисніть кнопку «Автоматичний режим», щоби вимкнути функцію автоматичного режиму.
Блендер протікає в зоні ножового блоку.	Не має ущільнювача. Ущільнювач встановлено неправильно. Ущільнювач пошкоджено.	Переконайтеся, що ущільнювач встановлено правильно, і він не має пошкоджень. Щоби правильно замінити ущільнювач, дивіться розділ «Технічне обслуговування».
Ущільнювальне кільце блендеру відсутнє на ножі коли вилучено з упаковки.	Ущільнювальне кільце встановлено на заводі.	Відкрутіть чашу та перевірте ущільнювальне кільце. Щоби правильно замінити ущільнювач, дивіться розділ «Технічне обслуговування».
Незадовільна робота інструментів/насадок.	Дивіться поради у відповідному розділі «використання насадок». Переконайтеся, що насадки були встановлені правильно.	



ВАЖЛИВА ІНФОРМАЦІЯ СТОСОВНО НАЛЕЖНОЇ УТИЛІЗАЦІЇ ПРОДУКТУ ЗГІДНО ІЗ ДИРЕКТИВОЮ ПРО УТИЛІЗАЦІЮ ЕЛЕКТРИЧНОГО ТА ЕЛЕКТРОННОГО ОБЛАДНАННЯ (WEEE)

Після закінчення терміну експлуатації не викидайте цей прилад з іншими побутовими відходами. Віднесіть прилад до місцевого спеціального авторизованого центру збирання відходів або до дилера, який може надати такі послуги. Відокремлена утилізація побутових приладів дозволяє уникнути можливих негативних наслідків для навколишнього середовища та здоров'я людини, які виникають у разі неправильної утилізації, а також надає можливість переробити матеріали, з яких було виготовлено даний прилад, що, в свою чергу, зберігає енергію та інші важливі ресурси. Про необхідність відокремленої утилізації побутових приладів нагадує спеціальна позначка на продукті у вигляді перекресленого смітника на колесах.

دليل استكشاف الأخطاء وإصلاحها

المشكلة	السبب	الحل
المسيل يسرب من قاعدة مجموعة الشفرات.	حلقة الإحكام غير مركبة حلقة الإحكام غير مركبة في موضعها جيداً حلقة الإحكام تالفة.	تحقق من تركيب حلقة الإحكام في موضعها الصحيح وبطريقة صحيحة وأنها غير تالفة. للحصول على حلقة إحكام لاستبدال الحلقة التالفة. راجعي قسم «الصيانة ورعاية العمال»
عند إخراج وحدة الشفرات من التغليف لم يتم العثور على حلقة الإحكام الخاصة بالخلط	يتم تزويد حلقة الإحكام داخل صندوق التغليف مركبة في وحدة الشفرات.	فكي الدورق وتأكد من تركيب حلقة الإحكام في مجموعة الشفرات. للحصول على حلقة إحكام بديلة، راجعي قسم «الصيانة ورعاية العمال».
لا تعمل الأدوات/الملحقات بشكل جيد	راجعي التلميحات المتعلقة بكل أداة أو ملحق في قسم «استخدام الملحق».	تأكد من تركيب الملحقات بشكل صحيح.

دليل استكشاف الأخطاء وإصلاحها		
المشكلة	السبب	الحل
جهاز تحضير الطعام لا يعمل.	الجهاز غير موصل بمصدر تيار كهربائي. لا يوجد ضوء تشغيل/مؤشر غير مضاء. الوعاء غير مركب على وحدة الطاقة بشكل صحيح. غطاء وعاء تحضير الطعام غير مركب بشكل صحيح.	تحققي من السلك الكهربائي وأنه موصل بمنفذ التيار الكهربائي. تأكدي من تركيب وعاء التقطيع بشكل صحيح وأن المقبض متجه ناحية اليمين. تأكدي من تعشيق الغطاء العلوي بشكل صحيح في منطقة المقبض. لن يعمل جهاز تحضير الطعام في حالة تركيب وعاء التقطيع والغطاء العلوي بشكل غير صحيح.
المسيل لا تعمل	المسيل غير مركب بشكل صحيح. لم يتم تركيب المسيل بالطريقة الصحيحة.	اضغطي على زر سرعة التشغيل التلقائية Auto أو تشغيل مفتاح تحديد السرعات ثم إعادته إلى موضع إيقاف التشغيل O لإيقاف تشغيل وظيفة توفير الطاقة Eco. في حالة عدم حل المشكلة بالطول أعلاه، تحققي من المنصهر/قاطع الدائرة الكهربائية في المنزل. لن يعمل الخلاط في حالة التركيب بشكل غير صحيح في موضع تعشيق القفل. تأكدي من ربط وحدة الشفرات بإحكام في الدورق الطحن.
يتوقف جهاز تحضير الطعام أو تباطأ سرعته أثناء التشغيل	تم تشغيل وظيفة الحماية ضد التحميل الزائد. هناك تحميل زائد أو تجاوز لدرجة الحرارة المسموح بها أثناء عملية تشغيل جهاز تحضير الطعام. تم تجاوز السعة القصوى المحددة.	أوقفي تشغيل الجهاز وافصله عن مصدر التيار الكهربائي واتركه ليبرد لمدة ١٥ دقيقة تقريباً. راجع جدول السرعات للحصول على السعات القصوى المستخدمة في تحضير الطعام.
وظيفة الوزن شاشة العرض ثابتة على الوضع [- - -] تم تغيير الوزن على شاشة العرض	الكمية الموزونة صغيرة جداً. تم تحريك وحدة الطاقة أثناء التشغيل.	استخدمي مقياس ملعقة صغيرة و ملعقة كبيرة لوزن الكميات الصغيرة لا تحركي الوحدة أثناء الاستخدام. قومي بتعيين الصفر على شاشة العرض قبل وزن المكونات التالية. تأكدي من تعشيق الأقفال بشكل صحيح.
مؤشر تشغيل الطاقة Power On يومض بشكل سريع	التشغيل العادي. يومض المؤشر في حالة عدم تركيب السلطانية أو الغطاء العلوي أو الخلاط على وحدة الطاقة (الموتور) أو في حالة عدم تركيب أي من هذه الأجزاء بشكل صحيح في مواضعها.	التشغيل العادي. ترك جهاز تحضير الطعام قيد التوصيل بمصدر التيار الكهربائي دون استخدامه لمدة أطول من ٣٠ دقيقة ودخل الجهاز في وضع توفير الطاقة Eco.
مؤشر تشغيل الطاقة Power On يومض بشكل بطيء	التشغيل العادي. سيومض المؤشر في حالة اختيار وظيفة سرعة التشغيل التلقائية	اضغطي على زر سرعة التشغيل التلقائية Auto أو تشغيل مفتاح تحديد السرعات ثم إعادته إلى موضع إيقاف التشغيل O لإيقاف تشغيل وظيفة توفير الطاقة Eco
مؤشر تشغيل الطاقة Power On وزر سرعة التشغيل التلقائية Auto يومضان	التشغيل العادي. سيومض المؤشر في حالة اختيار وظيفة سرعة التشغيل التلقائية	تأكدي من إحكام قفل آلية التعشيق أو اضغطي على زر سرعة التشغيل التلقائية Auto لإيقاف وظيفة سرعة التشغيل التلقائية Auto. Auto دون إحكام آلية التعشيق.

العناية والتنظيف

الخدمة ورعاية العملاء

- في حالة مواجهة أية مشكلة متعلقة بتشغيل الجهاز، قبل الاتصال لطلب المساعدة، يرجى مراجعة قسم «دليل اكتشاف المشكلات وحلها» في الدليل أو زيارة موقع الويب www.kenwoodworld.com.
- يرجى الملاحظة بأن جهازك مشمول بضمان، هذا الضمان يتوافق مع كافة الأحكام القانونية المعمول بها والمتعلقة بحقوق الضمان والمستهلك في البلد التي تم شراء المنتج منها.
- في حالة تعطل منتج Kenwood عن العمل أو في حالة وجود أي عيوب، فيرجى إرساله أو إحضاره إلى مركز خدمة معتمد من KENWOOD للحصول على معلومات محدثة حول أقرب مركز خدمة معتمد من KENWOOD، يرجى زيارة موقع الويب www.kenwoodworld.com أو موقع الويب المخصص لبلدك.

- تصميم وتطوير Kenwood في المملكة المتحدة.
- صنع في الصين.



معلومات هامة هو الكيفية الصحيحة للتخلص من المنتج وفقاً لتوجيهات الاتحاد الأوروبي المتعلقة بنفايات المعدات الكهربائية والإلكترونية (WEEE)

في نهاية العمر التشغيلي للجهاز، يجب عدم التخلص من الجهاز في نفايات المناطق الحضرية. بل يجب أخذه إلى مركز تجميع خاص بجهة محلية متخصصة في التخلص من هذه النفايات أو إلى تاجر يقدم هذه الخدمة.

التخلص من الأجهزة المنزلية على نحو منفصل، يجنب الآثار السلبية المحتملة على البيئة والصحة والتي تنتج عن التخلص من هذه النفايات بطريقة غير مناسبة، كما أن هذه العملية تسمح باسترداد المواد المكونة الأمر الذي يتيح الحصول على وفورات كبيرة في مجال الطاقة والموارد. للتذكير بضرورة التخلص من الأجهزة المنزلية على نحو منفصل، يوجد على الجهاز صورة مشطوبة لسلسلة قمامة ذات عجلات.

- أوقف دائماً تشغيل الجهاز وافصله عن مصدر التيار الكهربائي قبل التنظيف.

- توخي الحذر أثناء التعامل مع الشفرات وأسطح التقطيع هذه الأجزاء حادة جداً.

- قد تؤثر بعض الأغذية على لون البلاستيك. هذا امر طبيعي تماماً ولا يضر بالبلاستيك أو يؤثر على نكهة الطعام. امسحي البلاستيك بمشام مغموس في زيت نباتي لإزالة تغيير اللون.

وحدة الطاقة

- تمسح بقطعة قماش رطبة، ثم تجفف. تأكد من خلو منطقة الترابط من بقايا الطعام.
- لا تقومي بغمر وحدة الطاقة في الماء.
- قومي بلف السلك الزائد في مكان تخزين السلك أسفل وحدة الطاقة 16

جهاز التسيل

- 1 أفرغي الدورق وفكي وحدة الشفرات عن طريقها لفها حتى موضع الفتح وذلك لتحريرها.
- 2 اغسلي الدورق يدوياً.
- 3 أزيلتي حلقات الإحكام واغسليها.
- 4 لا تلمسي الشفرات الحادة - قومي بتنظيف الشفرات بواسطة الفرشاة باستخدام ماء ساخن وصابون، ثم قومي بشطفها جيداً تحت الصنبور.
- 5 لا تقومي بغمر وحد الشفرات في الماء. اتركها تجف في وضع مقلوب.

مضرب البيض الثنائي

- افصلي ذراعي الخفق من رأس المحرك بشدهما برفق نحو الخارج. اغسليهما بالماء الدافئ والصابون.
- امسحي رأس المحرك بقطعة قماش رطبة، ثم تجفيفها. لا تغمري رأس المحرك في الماء.

أداة الطي

- فكي المضرب من رأس المحرك من خلال الضغط على زر التحرير 17.
- اغسليه بالماء الدافئ والصابون.
- امسحي رأس المحرك بقطعة قماش رطبة، ثم جففيها. لا تغمري رأس المحرك في الماء.

جميع الأجزاء الأخرى

- تغسل باليد ثم تجفف.
- حيث أنه من الأمان غسل هذه المكونات في غسالة الأطباق بطريقة أخرى يمكن غسلها على الرف العلوي في غسالة الأطباق. تجنبي وضع العناصر على الرف السفلي مباشرة فوق عنصر التسخين. يوصى باستخدام برنامج قصير مع درجة حرارة منخفضة (50 درجة مئوية كحد أقصى).

العناصر المناسبة للغسيل داخل غسالة الأطباق	العنصر
✓	السلطانية الرئيسية، السلطانية الصغيرة، الغطاء العلوي، عصا دفع المكونات
✓	سكين التقطيع، أداة العجين
✓	محور الدوران
✓	الأقراص
✓	قرص السعة القصوى
✓	مضرب البيض/بدلاً أداة الطي
✓	لا تغمري رأس المحرك في الماء.
✓	دورق الخلاط، الغطاء العلوي، فتحة التعبئة
✗	وحدة الشفرات وحلقة الإحكام الخاصة بالخلاط
✓	مقشطة

أقراص التقطيع/التقطيع الطولي (البشر)

أسطح التقطيع/التقطيع الطولي القابلة للعكس - 4mm mm٤ 27،
mm٢ 28

استخدمي جانب التقطيع الطولي مع الجبن والجزر والبطاطس والأطعمة التي لها نفس ذلك القوام.

استخدمي جانب التقطيع مع الجبن والجزر والبطاطس والكرنب والخيار والكوسة والبنجر والبصل.

قرص التقطيع الطولي (البشر) الناعم 29

يستخدم في بشر جبن البارميزان والبطاطس لتحضير فطائر البطاطس الألمانية.

قرص تقطيع أصابع رفيعة 30

استخدميه لتقطيع البطاطس إلى أصابع رفيعة أو مبشور خشن لتحضير الروستي والبطاطس المشوطة ومرق زينة الخضروات.

قرص التقطيع التجميلي 31

استخدميه لتقطيع البطاطس والجزر والخيار والأطعمة ذات نفس القوام إلى شرائح محددة.

استخدام أسطح التقطيع

١ ركبى السلطانية على وحدة الطاقة (الموتور) ثم ركبى محور الدوران القابل للفك والتركيب 2.

٢ امسكي سطح التقطيع من المقبض المركزي ثم ضعي السطح على محور الدوران مع توجيه السطح الملائم لأعلى 11.

٣ ركبى الغطاء العلوي.

٤ أدخلى الطعام من خلال أنبوب إدخال المكونات.

اخترى حجم فتحة إدخال المكونات المراد استخدامها. تتضمن

مجموعة عصا دفع المكونات أنبوب تغذية صغير لإدخال المكونات

الرفيعة أو المكونات في صورة فردية على حدة.

لاستخدام أنبوب إدخال الطعام الصغير - ركبى أولاً مقبض دفع الطعام

الكبير داخل أنبوب إدخال الطعام.

لاستخدام أنبوب إدخال الطعام الكبير - استخدم مقبض دفع الطعام

معاً.

٥ شغلي الجهاز مع دفع الطعام بالتساوي بواسطة عصا دفع المكونات -

احذري وضع أصابعك داخل فتحة إدخال المكونات.

تلميحات

- استخدمى مكونات طازجة.
- لا تقطعي الطعام إلى قطع صغيرة جداً. اجعلي عرض (مقطع) أنبوب إدخال المكونات ممتلئ بشكل متساو.
- يحول ذلك دون انزلاق الطعام على الجوانب أثناء تحضير الطعام.
- بطريقة أخرى، يمكنك استخدام أنبوب إدخال الطعام الصغير.
- عند استخدام سطح تقطيع أصابع رفيعة، ضعي المكونات بشكل أفقي.
- عند التقطيع أو البشر: الطعام الموضوع بشكل رأسي 12 يخرج قصيراً عن الطعام الموضوع بشكل أفقي 13.
- الطعام الموضوع بشكل رأسي يخرج قصيراً عن الطعام الموضوع بشكل أفقي.
- تبقى هناك دائماً كمية صغيرة من الفضلات على سطح التقطيع أو في السلطانية بعد تحضير الطعام.

32 السلطانية الصغيرة والشفرات

استخدمي وعاء تحضير الطعام الصغير لتقطيع الأعشاب و تحضير كميات صغيرة من الطعام ومثال على ذلك، اللحم والبصل والبنديق والمايونيز والخضراوات والمعجنات والصلصات وغذاء الأطفال.

يمن استخدام أقراص التقطيع/البشر مع السلطانية الصغيرة.

أدخلي السلطانية الصغيرة بدون تركيب نصل السكين ثم راجعي قسم قرص التقطيع/البشر لمعرفة تعليمات التركيب والاستخدام.

لا تتجاوزي السعة القصوى للسلطانية.

8 أ السكين الصغير

ب السلطانية الصغيرة

استخدام السلطانية الصغيرة والسكين الصغير

١ ركبى السلطانية على وحدة الطاقة (الموتور) ثم ركبى محور الدوران القابل للفك والتركيب.

٢ ركبى السلطانية الصغيرة على محور الدوران - تأكدى أن المقاطع المقصوفة تتحاذى مع أسنة الاستقرار 14 في السلطانية الرئيسية.

ملاحظة: لا يمكن تركيب الغطاء العلوي الخاص بالسلطانية الرئيسية

في حالة عدم تركيب السلطانية الصغيرة بشكل صحيح.

٣ ضعي سكين التقطيع على محور الدوران 15.

٤ ضعي المكونات المراد تحضيرها.

٥ ركبى الغطاء العلوي وشغلي الجهاز.

تلميحات

- يمكن الحصول على أفضل النتائج عند فرم الأعشاب النظيفة والجافة.
- أضيفي دائماً كمية قليلة من السائل عند خلط مكونات سابقة الطهي عند تحضير غذاء الأطفال.
- قطعي الطعام مثل اللحم أو الخبز أو الخضراوات إلى مكعبات بحجم تقريبي 1-2 سم قبل التحضير.
- عند تحضير المايونيز أضيفي الزيت من خلال أنبوب إدخال الطعام.

33 صندوق تخزين الملحقات

جهاز تحضير الطعام مزود بصندوق لتخزين الملحقات.

١ ضعي نصل السكين والأقراص داخل صندوق التخزين في حالة عدم استخدامها 17.

٢ صندوق التخزين مجهز بقفل أمان - أقفلي الغطاء العلوي ليتم قفل

الصندوق بأمان. لفتح الصندوق، اضغطي على اللسان 18 للداخل

وارفعي الغطاء العلوي 19.

استخدام الملحقات

راجعى جدول سرعات التشغيل الموصى بها لكل ملحق.

22) سكين التقطيع

يعتبر سكين التقطيع أكثر الملحقات من حيث تعددية الاستخدام، تحدد طول فترة التشغيل القوام الناتج. للحصول على قوام خشن، استخدمى وضع التشغيل النبضي. استخدمى سكين التقطيع لتحضير الكيك والمعجنات أو فرم اللحم الخام أو المطهى، استخدميه أيضاً لتحضير الخضراوات والمكسرات والفطائر والمغموسات والحساء المهروس وأيضاً لتحضير كسر البسكويت والخبز.

تلميحات

- قطعي الطعام مثل اللحم أو الخبز أو الخضراوات إلى مكعبات بحجم تقريبي ٢ سم قبل التحضير.
- يجب تكسير البسكويت إلى قطع صغيرة وإضافته عن طريق غطاء أنبوب إدخال المكونات أثناء تشغيل الجهاز.
- عند تحضير المعجنات استخدمى الدهون مباشرة من المجمد مع تقطيعها في صورة مكعبات بحجم تقريبي ٢ سم.
- توخى الحذر حتى لا تتجاوزى الفترة المطلوبة لتحضير الطعام.

23) أداة العجين

تستخدم مع خلطات العجين المخمرة.

- ضعي المكونات الصلبة في السلطانية وأضيفي السائل عن طريق أنبوب إدخال المكونات أثناء تشغيل الجهاز. استمري في التشغيل حتى تكون كرات لدنة من العجين، تستغرق هذه العملية نحو ٦٠ ثانية.
- أعيدي العجن بيديك فقط، غير منصوح بإعادة العجن في السلطانية حيث قد يؤدي ذلك إلى عدم استقرار جهاز تحضير الطعام.

24) خفافة البيض الثنائية

يستخدم للخلطات الخفيفة مثل بياض البيض أو القشدة أو الحليب المجفف وأيضاً لخفق البيض والسكر لتحضير الكيك الإسفنجي الخالي من الدسم.

استخدام مضرب البيض

- ١ ركبى السلطانية على وحدة الطاقة (الموتور) ثم ركبى محور الدوران القابل للفك والتركيب.
- ٢ ادفعى كل مضرب 7 بإحكام داخل رأس المحرك.
- ٣ ركبى مضرب البيض من خلال لفه بحذر حتى يسقط على محور الدوران.
- ٤ أضيفي المكونات.
- ٥ ركبى الغطاء العلوي - مع التأكد من استقرار طرف محور الدوران في مركز الغطاء العلوي.
- ٦ شغلي الجهاز.

هام

- مضرب البيض غير مناسب للاستخدام مع خلطات الكعكات الجاهزة حيث أن قوام هذه الكعكات تخين وسوف يتسبب في تلف المضرب. استخدمى دائماً نصل السكين.

تلميحات

- يمكنك الحصول على أفضل النتائج عندما تكون درجة حرارة البيض هي نفس درجة حرارة الغرفة.
- تأكدي من نظافة السلطانية ومضرب البيض وعدم وجود أي دهون قبل الخفق.

مزج السمن/الزبد مع السكر

- للحصول على أفضل النتائج، يترك السمن/الزبد ليصبح طرياً في درجة حرارة الغرفة (٢٠ درجة مئوية) قبل الخفق. لا تستخدمى السمن/الزبد مباشرة بعد إخراجها من الفلاجة لأن ذلك سيؤدي إلى تلف المضرب.
- المكونات الثخينة مثل الدقيق والفواكه المجففة يجب فركها باليد لتصبح طرية.
- لا تتجاوزى السعات القصوى الموصى بها أو فترات المعالجة المحددة في جدول السرعات الموصى بها.

25) أداة الطي

استخدمى أداة الطي لخلط المكونات خفيفة القوام مع المكونات ثخينة القوام لتحضير المرغ والموس ومهروس الفواكه مع الكريمة.

- ١ ركبى السلطانية على وحدة الطاقة (الموتور) ثم ركبى محور الدوران القابل للفك والتركيب.
- ٢ ادفعى المضرب 8 بإحكام داخل رأس المحرك.
- ٣ ركبى أداة الطي عن طريق لفها بحذر حتى تسقط فوق محور الدوران.
- ٤ أضيفي المكونات.
- ٥ ركبى الغطاء العلوي - مع التأكد من استقرار طرف محور الدوران في مركز الغطاء العلوي.
- ٦ اختاري سرعة بطيئة (السرعة ١ - ٢).

إزالة المضرب

فكي المضرب من رأس المحرك من خلال الضغط على زر التحرير 9.

تلميحات

- لا تستخدمى السرعة التلقائية (Auto) أو سرعة عالية حيث يتطلب استخدام سرعة بطيئة لتحسين عملية الطي.
- للحصول على أفضل النتائج، لا تزيدي في خفض بياض البيض أو القشدة - لن تستطيع أداة الطي الخلط بشكل جيد إذا أصبح الخليط صلباً.
- لا تخلطي الخلطات بأداة الطي لفترة أطول من المشار إليها في جدول السرعات الموصى بها حيث سيتسرب الهواء إلى الخارج ويصبح الخليط سائلاً.
- أية مكونات عالقة على المضرب أو جوانب السلطانية يجب كشطها بحذر باستخدام الملعقة البلاستيكية وخلطها مع الخليط.

26) قرص السعة القصوى

عند خلط السوائل في السلطانية، يجب استخدام قرص السعة القصوى مع نصل السكين. حيث يعمل القرص على تحسين الفرغ ومنع التسرب.

- ١ ركبى السلطانية على وحدة الطاقة (الموتور).
- ٢ ركبى سكين التقطيع.
- ٣ ضعي المكونات المراد تحضيرها.
- ٤ ركبى قرص السعة القصوى على قمة نصل السكين وتأكدي من استقرارها على الحافة الموجودة داخل السلطانية 10. لا تضغطي على قرص السعة القصوى لأسفل.
- ٥ ركبى الغطاء العلوي وشغلي الجهاز.

جدول السرعات الموصى بها

الأداة/الملحق	الوظيفة	السرعة الموصى بها	زمن المعالجة *	السرعات القصوى
سكين التقطيع	خلطات الكعكات الجاهزة	٨	١٥ إلى ٢٠ ثانية	وزن إجمالي ١.٧ كغم
	المعجنات - خلط السمن مع الدقيق إضافة الماء لدمج مكونات المعجنات	٨ - ٥	١٠ ثانية	الوزن الإجمالي ٥٠٠ غ
	فرم الأسماك واللحوم الباطشو والقوالب	تشغيل نبضي - ٨	١٠ إلى ٢٠ ثانية	٨٠٠ غ لحم بقري طري
	فرم الخضراوات	تشغيل نبضي	٥ إلى ١٠ ثانية	٥٠٠ غ
	فرم المكسرات	٨	١٠ إلى ٢٠ ثانية	٢٠٠ غ
	هرس الفواكه اللينة والفواكه والخضروات المطهية	٨	١٠ إلى ٢٠ ثانية	١ كغم
	الصلصات ومرق التوابل والمغموسات	٨	٢ دقيقة كحد أقصى	٨٠٠ غ
	الحساء البارد	ابدئي على السرعة المنخفضة مع	٣٠ إلى ٦٠ ثانية	١.٧ لتر
سكين التقطيع مع قرص السعة القصوى	الحليب المخفوق/العجان السائلة	الزيادة حتى السرعة القصوى	١٥ إلى ٣٠ ثانية	١.٣ لتر
	بياض البيض	٨	٦٠ إلى ٩٠ ثانية	٣ (١٥٠ غ)
مضرب البيض الثنائي	البيض والسكر للكيك الإسفنجي خالي الدسم	٨	٤ إلى ٥ دقائق	٣ بيضات (١٥٠ غ)
	القسدة	٨	٣٠ ثانية	٥٠٠ مل
	مزج السمن مع السكر	٨	٢ دقيقة كحد أقصى	٥٠٠ مل سمن/زبد ٥٠٠ مل سكر
	الخلطات المخمرة	٨	٦٠ ثانية	وزن إجمالي ١ كغم
أداة العجين	دقيق الخبز الأبيض	٨	٦٠ ثانية	الوزن الإجمالي ٦٠٠ غ
	دقيق الخبز الأسمر	٨	٦٠ ثانية	الوزن الإجمالي ٥٠٠ غ
	القسدة المخفوقة ومهروس الفواكه	٢ - ١	٦٠ ثانية	٥٠٠ غ قسدة ٥٠٠ غ مهروس
	بياض البيض في الخلطات الخفيفة	٢ - ١	٦٠ ثانية	وزن إجمالي ٦٠٠ غ
	رشى الدقيق على خلطات الكريمة من السمن والسكر	٢ - ١	٦٠ ثانية	وزن الدقيق ٢٠٠ غ
أداة الطي	المكارون	٢ - ١	٦٠ ثانية	وزن إجمالي ٥٠٠ غ
	قرص التقطيع/التقطيع الطولي	٨ - ٥	-	لا تتجاوزي السعة القصوى المشار إليها على السلطانية
	قرص تقطيع أصابع رفيعة	٨	-	
	قرص التقطيع التجميلي	٨ - ٥	-	
	قرص تقطيع أصابع رفيعة	٨	-	
	الخلط المقام للحرارة	٨	١٥ إلى ٢٠ ثانية	١.٦ غ
السلطانية الصغيرة والشفرات	حساء اللحوم	٨	٣٠ ثانية	١.٢ غ
	الحساء المحضر مع الحليب	٨	٣٠ ثانية	١ غ
	اللحوم	٨	٢٠ ثانية + تشغيل نبضي	٥٠٠ غ لحم بقري طري
السلطانية الصغيرة والأقراص	فرم الأعشاب	٨	٣٠ ثانية	٢٠ غ
	فرم المكسرات	٨	٣٠ ثانية	١٠٠ غ
	المايونيز	٨	٣٠ ثانية	٢ بيضات ٣٠٠ غ زيت
	المهروسات	٨	٣٠ ثانية	٢٠٠ غ
	راجعى السرعات الموصى بها لكل قرص على حدة	-	-	٥٠٠ غ بحد أقصى لا تتجاوزي السعة القصوى

* الأزمنة المعروضة هي أزمنة إرشادية فقط وتختلف حسب الوصفة والمكونات المستخدمة.



وظيفة الوزن

- هام
- لا تتجاوزي الأحمال المسموح بها من خلال زيادة الأوزان على ٣ كغم.
- تعرض الشاشة القيمة
- [0 - Ld] في حالة تجاوز وزن المكونات للحد الأقصى المسموح.
- لا تضعي وزن كبير على وحدة الطاقة حيث قد يسبب ذلك تلف مستشعر الوزن.
- ضعي جهاز تحضير الطعام على سطح مستوي جاف قبل عملية الوزن.
- لا تحركي وحدة الطاقة أثناء استخدام وظيفة الوزن.


استخدام وظيفة الوزن

- جهاز تحضير الطعام مجهز بوظيفة وزن داخلية وذلك لوزن المكونات مباشرة داخل السلطانية أو دورق المسيل.
- سعة الوزن القصوى ٣ كغم. سعة الوزن القصوى عبارة عن وزن كل المكونات بالإضافة إلى وزن السلطانية أو الدورق.

استخدام الخلاط المقاوم للحرارة

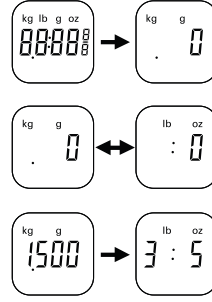
- ١ ركبى حلقة الإحكام ⑱ على وحدة الشفرات ⑳ - مع التأكد من استقرار حلقة الإحكام في موضعها بشكل صحيح داخل التجويف.
- إذا كانت حلقة الإحكام تالفة أو غير محكمة بشكل صحيح فسوف يحدث تسريباً.
- ٢ أمسكي الجانب السفلي لوحدة الشفرات ㉑ وركبى الشفرات داخل الدورق - ثم أدبريها في اتجاه عكس عقارب الساعة لإحكام القفل ㉒.
- راجعي الرسوم التوضيحية الموجودة على الجانب السفلي لوحدة الشفرات وهي كالتالي:
-  = موضع الفتح
-  = موضع القفل

لن يعمل المسيل في حالة تركيبه بشكل غير صحيح.

- ٣ ضعي مكوناتك بداخل الدورق.
- ٤ ركبى الغطاء العلوي على الدورق وادفعيه لأسفل حتى يستقر في موضعه.
- . ركبى غطاء التعبئة.
- ٥ ركبى الخلاط على وحدة الطاقة (الموتور) مع تدويره في اتجاه عقارب الساعة حتى يتم تعشيقه في موضع التثبيت ⑥.
- لن يعمل الجهاز في حالة تركيب المسيل بشكل غير صحيح مع تعشيق القفل.
- ٦ حددي زر سرعة التشغيل التلقائية Auto أو حددي السرعة المطلوبة يدوياً (راجعي جدول السرعات الموصى بها) أو استخدمي تحكم التشغيل النبضي.

السلامة ملاحظات مفيدة

- عند تحضير المايونيز، ضعي كل المكونات في المسيل عدا الزيت. أزيل ي غطاء فتحة التعبئة. ثم صبي الزيت بطريقة بطيئة من خلال الفتحة الموجودة في الغطاء العلوي أثناء تشغيل الجهاز.
- قد تحتاج الخلطات السميكة مثل المعجنات الهشة والمغموسات إلى تقطيع. إذا وجدت صعوبة في تحضيرها، أضيفي المزيد من السوائل.
- جرش الثلج - استخدمي وضع التشغيل النبضي حتى الحصول على قوام الجرش المطلوب.
- غير منصوح بطحن التوابل فقد تؤدي إلى إحداث أضرار بالأجزاء البلاستيكية.
- لن يعمل الجهاز في حالة تركيب المسيل بشكل غير صحيح.
- لخلط مكونات جافة - قطعها إلى أجزاء صغيرة ثم أزيل ي غطاء فتحة التعبئة وأسقطها قطعة تلو الأخرى أثناء تشغيل الجهاز. أبق يديك فوق الفتحة للحصول على أفضل النتائج أفرغي المحتويات بشكل منتظم.
- لا تستخدم المسيل كحاوية تخزين. حافظي على الدورق فارغاً قبل وبعد الاستخدام.
- لا تخلطي سعة أكبر من ١.٦ لتر - استخدمي سعة أقل مع السوائل الرغوية مثل الحليب المخفوق.

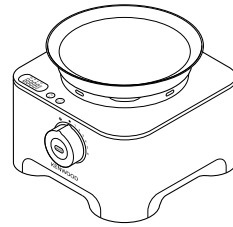


- ١ ركبى دائماً محور الدوران والسلطانية والملح أو دورق الخلاط على وحدة الطاقة قبل إضافة المكونات.
- ٢ وصلي الجهاز بالتيار الكهربى - تبقى شاشة العرض فارغة.
- ٣ اضغطي على زر ON/ZERO (تشغيل/ صفر) مرة واحدة، يتم إضاءة شاشة العرض.
- ٤ اضغطي على زر (kg/lb) زكغم/رطلس لتحديد وحدة الجرام أو الأونس. التعيين الافتراضي على الشاشة بمجرد التشغيل هو kg/g (كغم/غ)
- خطوة الوزن الخاصة بالوحدة هي ٢ غ ويوصى باستخدام وحدة ملعقة صغيرة/ملعقة كبيرة لقياس الكميات الصغيرة.

- ٥ تأكدي أن الشاشة تعرض القيمة ZOS، في حالة عدم ظهور هذه القيمة، اضغطي على زر ON/ZERO (تشغيل/صفر) لتعيين هذه القيمة. ثم قومي بوزن المكونات المطلوبة مباشرة في السلطانية أو الدورق. بعد عرض الوزن على الشاشة، اضغطي على زر ON/ZERO (تشغيل/صفر) عندئذ تعود الشاشة إلى القيمة ZOS. أضيفي المكونات التالية وسيتم عرض الوزن المقابل. كرري الخطوات حتى وزن كل المكونات.
- في حالة عدم إعادة تعيين شاشة العرض للقيمة زصفرس بعد إزالة المكونات أو السلطانية أو الملح أو الغطاء العلوي، ففي هذه الحالة تعرض الشاشة القيمة [---] للإشارة إلى قيمة سالبة. لتعيين الصفر اضغطي على زر ON/ZERO (تشغيل/صفر) مرة واحدة.

- ٦ ركبى الغطاء العلوي وحددي سرعة لتشغيل جهاز تحضير الطعام.
- أثناء تشغيل الجهاز تثبت شاشة العرض على القيمة [---] حتى يتم إرجاع زر تحكم السرعة إلى وضع إيقاف التشغيل O.
- بعد الانتهاء من تحضير الطعام، سيتم عرض آخر وزن بعد إرجاع زر تحكم السرعة إلى وضع إيقاف التشغيل O. ملاحظة: سيتم إضافة وزن الغطاء العلوي في حالة عدم تعيين الصفر قبل التشغيل.
- لن يتم عرض وزن أي مكونات تتم إضافتها من خلال أنبوب إدخال الطعام أثناء تشغيل جهاز تحضير الطعام.

⑱ سطح الوزن



- يتم تزويد صينية لوزن المكونات بدون استخدام السلطانية أو الخلاط.
- لاستخدامها، ضعي الصينية على وحدة الطاقة.
- ثم اتبعي الخطوات من ٢ إلى ٥ الموضحة ضمن استخدام وظيفة الوزنس لإزالتها، فقط ارفعي الصينية.

الإيقاف التلقائي

- يتم إيقاف تشغيل شاشة العرض تلقائياً في حالة عرض نفس الوزن لمدة ٥ دقائق.
- يمكن إيقاف شاشة العرض يدوياً بالضغط مع الاستمرار على زر ON/ZERO لعدة ثوان.

قبل توصيل الجهاز بمصدر التيار الكهربائي

- تأكد من تماثل مواصفات مصدر التيار الكهربائي لديك مع المواصفات الموضحة على الجانب السفلي للجهاز.

• تحذير: يجب توصيل هذا الجهاز بالأرضي.

- يتوافق هذا الجهاز مع تنظيمات الاتحاد الأوروبي 2004/1935 المتعلقة بالمواد والأجسام المتلامسة مع الأطعمة.

قبل الاستعمال للمرة الأولى

- ١ أزيل أغشية النصل البلاستيكية عن سكين التقطيع. **توخي الحذر فسكين التقطيع حاد جداً.** يجب التخلص من هذه الأغشية حيث أنها مزودة لحماية سكين التقطيع أثناء التصنيع والنقل.
- ٢ اغسلي الأجزاء زجاجي قسم الرعاية والتنظيفس.

مفتاح الرموز

جهاز تحضير الطعام

- ① وحدة الطاقة
 - ② سلطانية مع محور الدوران
 - ③ عمود ادارة قابل للفصل
 - ④ غطاء
 - ⑤ انبوب التغذية
 - ⑥ دافعات
 - ⑦ أقفال الأمان
 - ⑧ مخزن السلك (في الخلف)
 - ⑨ زر التشغيل التلقائي Auto
 - ⑩ مفتاح التحكم في السرعة/التشغيل النبضي
 - ⑪ ضوء التشغيل
 - ⑫ وظيفة الوزن
 - ⑬ زر kg/lb (كجم/رطل)
 - ⑭ شاشة العرض
 - ⑮ زر on/zero (تشغيل/صفر)
- ## الخلاط المقام للحرارة
- ⑯ فتحة التعبئة
 - ⑰ غطاء
 - ⑱ الدورق
 - ⑲ حلقة إحكام الإغلاق
 - ⑳ وحدة الشفرة
 - ㉑ هوائيات فتحة التعبئة

قطع ملحقة اضافية

- ㉒ شفرة السكين
- ㉓ اداة العجن
- ㉔ خفافة البيض الثنائية
- ㉕ أداة الطي
- ㉖ قرص السعة القصوى
- ㉗ قرص التقطيع الرفيع/التقطيع الطولي (البشر) ٤ مم
- ㉘ قرص التقطيع الرفيع/التقطيع الطولي (البشر)
- ㉙ قرص التقطيع الطولي (البشر) الناعم
- ㉚ قرص تقطيع أصابع رفيعة
- ㉛ قرص التقطيع التجميلي
- ㉜ السلطانية الصغيرة والشفرات
- ㉝ صندوق تخزين الملحقات

لاستعمال جهاز معالجة الطعام

- ١ ركبي السلطانية على وحدة الطاقة (الموتور). ضعي المقبض للخلف ناحية الجانب الأيمن ولقي في اتجاه عقارب الساعة حتى تستقر السلطانية في موضع التعشيق ①.
- ٢ ركبي الملحق على محور الدوران الموجود في السلطانية. **ملاحظة: يجب تركيب محور الدوران القابل للفتح والتركيب ② عند استخدام الأقراص أو السلطانية الصغيرة أو مضرب البيض أو أداة الطي.**
- ركبي دائماً وعاء التقطيع والملحق في جهاز تحضير الطعام قبل إضافة المكونات.
- ٣ ركبي الغطاء العلوي ③ - مع التأكد من استقرار الجزء العلوي من محور الدوران/الأداة في مركز الغطاء العلوي.
- لن يعمل جهاز تحضير الطعام في حالة تركيب السلطانية أو الغطاء العلوي بطريقة غير صحيحة في موضع تعشيق القفل. تأكد من توجيه أنبوب إدخال المكونات ومقبض السلطانية إلى الجانب الأيمن للجهاز.
- ٤ وصلي الجهاز بمصدر التيار الكهربائي. يضيء مؤشر تشغيل الطاقة Power On ويظل وامضاً لحين تركيب السلطانية والغطاء العلوي بشكل صحيح في موضعهما. حددي أي من الخيارات التالية: - زر سرعة التشغيل التلقائية Auto - يضيء المؤشر عندما يتم الضغط على زر سرعة التشغيل التلقائية Auto ويتم اختيار السرعة المثالية للملحق المستخدم.
- مفتاح تحديد السرعة Speed Control - اختاري السرعة المطلوبة يدوياً (راجع جدول السرعات الموصى بها).
- التشغيل النبضي Pulse س - استخدم مفتاح وضع التشغيل النبضي (P) للتشغيل لفترات قصيرة. يعمل وضع التشغيل النبضي طوال فترة الضغط على مفتاح التحكم.
- عند انتهائك من التجهيز، لفي مفتاح تحديد السرعة إلى موضع إيقاف التشغيل O أو في حالة استخدام وضع سرعة التشغيل التلقائية Auto اضغطي على الزر وسوف ينطفئ ضوء المؤشر.
- يومض مؤشر تشغيل الطاقة Power On في حالة عدم تركيب الغطاء العلوي أو السلطانية بشكل صحيح.
- لن يعمل زر سرعة التشغيل التلقائية Auto في حالة اختيار سرعة من مناح تحديد السرعات.
- أوقف دائماً تشغيل الجهاز قبل إزالة الغطاء العلوي.

ملاحظة هامة

- جهاز تحضير الطعام غير ملائم لطحن حبوب القهوة أو تحويل حبيبات السكر إلى سكر بودرة.

وظيفة توفير الطاقة "Eco"

- في حالة توصيل جهاز تحضير الطعام مع مصدر التيار الكهربائي لمدة تزيد عن ٣٠ دقيقة دون استخدامه، فسوف يدخل الجهاز في وضع الاستعداد لتوفير استهلاك الطاقة.
- يومض مؤشر تشغيل الطاقة Power On ببطء ولن يعمل جهاز تحضير الطعام حتى يتم اتخاذ أي من الإجراءات التالية:-
 - الضغط على زر سرعة التشغيل التلقائية Auto.
 - إدارة مفتاح تحديد السرعة إلى أي من السرعات ثم إدارته مرة أخرى إلى موضع إيقاف التشغيل O.
 - يتحول ضوء المؤشر إلى الثبات في حالة الجاهزية للاستخدام.
- ملاحظة: في حالة عدم تعشيق السلطانية أو الغطاء العلوي جيداً في موضع التعشيق، ففي هذه الحالة يومض مؤشر تشغيل الطاقة Power On بصورة أسرع من وميض وظيفة توفير الطاقة Eco.

هام: تعليمات خاصة بخلط المكونات الساخنة

لتجنب إصابتك بأي حروق جلدية أثناء الخلط، ابعدي يديك وأجزاء جسمك القريبة من الغطاء العلوي لتفادي حدوث أي حروق جلدية ممكنة.
يجب الالتزام بالإرشادات الوقائية التالية:

- **تنبيه: خلط المكونات شديدة السخونة قد ينتج عنه خروج سوائل ساخنة وأبخرة فجأة من خلال الغطاء العلوي أو فتحة التعبئة ⑩.**
- **ننصح بترك المكونات الساخنة لكي تبرد قبل خلطها.**
- **يحذر تجاوز سعة ١٢٠٠ مل / ٥ أكواب عند خلط سوائل ساخنة مثل الحساء (راجع العلامات الموضحة على الدورق).**
- **ابدئي الخلط دائماً على سرعة منخفضة ثم زيدي السرعة تدريجياً. يحذر خلط السوائل الساخنة باستخدام إعداد التشغيل النبضي (المتقطع).**
- **السوائل التي تؤدي إلى تكوين رغوة عند خلطها مثل الحليب، يجب ألا تتجاوز كميتها سعة ١٠٠٠ مل/٤ أكواب.**
- **توخي الحذر عن التعامل مع الخلاط والدورق حيث أن الخلاط والدورق ومحتوياته ستكون جميعها ساخنة.**
- **توخي بالغ الحذر عند إزالة الغطاء العلوي. صمم الغطاء العلوي ليتم تركيبه بإحكام لتجنب حدوث أي تسرب. إذا دعت الضرورة، استخدم قطعة من القماش أو قفازات الفرن لحماية يديك عند التعامل مع الغطاء العلوي.**
- **تأكد من تركيب الدورق بإحكام على القاعدة وعند إزالة الجهاز وجهي القاعدة وتأكدي من إزالتها مع الدورق سوياً.**
- **تأكد من تركيب الغطاء العلوي وفتحة التعبئة في موضعهما بشكل صحيح وإحكام قبل كل مرة تقومي فيها باستخدام الخلاط.**
- **تأكد دائماً من عدم انسداد فتحات التهوية الموجودة في فتحة التهوية في كل مرة تقومي فيها باستخدام الخلاط (راجع الشكل ②).**
- **عند تركيب الغطاء العلوي على الدورق تأكدي دائماً من نظافة الغطاء العلوي وحافة الدورق وجففيهما للتأكد من التركيب بإحكام ومنع حدوث أي تناثر.**

أقراص التقطيع/التقطيع الطولي (البشر)

- **يحذر إزالة الغطاء العلوي قبل توقف أسطح التقطيع تماماً.**
- **توخي الحذر أثناء التعامل مع سطح التقطيع - أسطح التقطيع حادة جداً.**
- **لا تتجاوزي السعة القصوى للسلطانية - لا تتجاوزي السعة القصوى المشار إليها على السلطانية.**
- **استخدام السلطانية الصغيرة والسكين الصغير**
- **يحذر إزالة الغطاء العلوي قبل توقف سكين التقطيع تماماً.**
- **سكين التقطيع حاد جداً - توخي الحذر دائماً عند التعامل معه.**
- **لا تقومي بتحضير التوابل - فقد تؤدي البلاستيك.**
- **لا تقومي بتحضير الطعام الصلب مثل حبوب القهوة ومكعبات الثلج أو الشكولاته - فقد يتلف سكين التقطيع.**

- لا تتجاوزي السعات القصوى الموصى بها والمحددة في جدول السرعات.
- يجب الإشراف على الأطفال للتأكد من عدم عبثهم بالجهاز.
- لا يجوز استخدام هذا الجهاز من قبل الأطفال. احتفظي بالجهاز والسلك الكهربائي بعيداً عن متناول الأطفال.
- يمكن استخدام الأجهزة من قبل أشخاص ذوي قدرات جسدية أو حسية أو عقلية منخفضة وممن هم دون خبرة أو معرفة باستخدام الأجهزة في حالة منحهم التعليمات الخاصة بالاستخدام أو الإشراف عليهم بحيث يمكنهم استخدامه بطريقة آمنة مع إدراك المخاطر التي تنطوي على استخدام الجهاز.
- استخدمي الجهاز فقط في الاستخدامات المنزلية المخصص لها. لن تتحمل شركة Kenwood أية مسؤولية في حالة استخدام الجهاز بطريقة غير صحيحة أو عدم الامتثال للتعليمات المذكورة.
- قد يؤدي سوء استخدام جهاز تحضير الطعام/المسيل إلى حدوث إصابات.
- تعتمد السعة القصوى على الملحق المستخدم والذي يستمد حمل أكبر. بعض من الملحقات الأخرى قد تستمد حمل أقل.
- راجعي القسم ذي الصلة من خلال قسم زاستخدام الملحقات لمعرفة المزيد من تحذيرات السلامة بالنسبة لكل ملحقات على حدة.

الخراط المقام للحرارة

- **مخاطر التعرض لحروق:** يجب ترك المكونات الساخنة حتى تبرد وتصبح في درجة حرارة الغرفة قبل إضافتها إلى الدورق أو قبل المزج.
- توخي الحذر دائماً عند التعامل مع وحدة الشفرات وتجنبني لمس حافة القطع الخاصة بالشفرات أثناء التنظيف.
- توخي الحذر عند صب سائل ساخن إلى داخل المازج حيث قد يتسرب السائل الساخن عن الجهاز نتيجة التبخير المفاجئ.
- يجب تشغيل المسيل فقط مع تركيب الغطاء العلوي في موضعه.
- استخدمي الدورق فقط مع وحدة الشفرات المزودة.
- يحذر تشغيل المسيل فارغاً.
- لضمان الحصول على عمر تشغيلي طويل للمسيل، لا تشغيله لمدة أطول من ٦٠ ثانية.
- بالنسبة لوصفات المشروبات المخفوقة ذات الرغوة - لا تخلطي المكونات المجمدة التي تحولت إلى كتلة صلبة أثناء التجميد، ولكن هشميها إلى أجزاء قبل إضافتها إلى الدورق.
- هام - تم تركيب جوانب قاعدة الدورق أثناء التصنيع ولا يجب محاولة إزالتها.
- خفاقة البيض الثنائية

السلامة

- اقربي التعليمات التالية واحتفظي بها في المتناول للاستخدامات المستقبلية المرجعية.
- أزيلتي مكونات التغليف وأية ملصقات.
- في حالة تلف السلك الكهربائي، يجب استبداله لأسباب متعلقة بالسلامة من قبل KENWOOD أو مركز صيانة معتمد من قبل KENWOOD.
- الشفرات وأسطح القطع حادة، يجب التعامل معها بمنتهى الحذر. امسكي دائماً نصل السكين بقبضة الإصبع من الجزء العلوي بعيداً عن حافة التقطيع، سواء عند الاستخدام أو التنظيف.
- لا تقومي برفع أو حمل جهاز تحضير الطعام من المقبض - حيث قد ينكسر المقبض مما ينتج عنه حدوث إصابات.
- أزيلتي سكين التقطيع دائماً قبل صب المحتويات من وعاء التقطيع.
- أبقِي على يديك وأدوات المطبخ خارج وعاء التقطيع ودورق المسيل أثناء التوصيل مع مصدر التيار الكهربائي.
- قومي بإيقاف تشغيل الجهاز وفصله عن مصدر التيار الكهربائي:-
 - قبل تركيب وإزالة الأجزاء؛
 - في حالة عدم الاستخدام؛
 - قبل التنظيف.
- لا تستخدمِي أصابعك لدفع الطعام خلال أنبوب التغذية. استخدمِي دائماً عصا دفع المكونات المزودة.
- **يحذر تركيب وحدة الشفرات على وحدة الطاقة (الموتور) بدون تركيب دورق الخلاط.**
- قبل إزالة الغطاء من الوعاء أو الخلاط من وحدة التيار:-
 - أوقفي تشغيل الجهاز؛
 - انتظري حتى توقف الملحقات/الشفرات تماماً عن الحركة؛
 - توخي الحذر حتى لا ينفصل دورق المسيل عن وحدة الشفرات.
- لا تعالجي مكونات ساخنة داخل سلطانية جهاز تحضير الطعام.
- لا تستخدمِي الغطاء العلوي لتشغيل جهاز تحضير الطعام، استخدمِي دائماً زر تحكم السرعة On/Off (تشغيل/إيقاف).
- سيتلف الجهاز وقد تحدث إصابات في حالة تعرض آلية التعشيق لقوة مفرطة.
- افصلي دائماً جهاز تحضير الطعام عن مصدر التيار الكهربائي في حالة عدم استخدامه.
- يحذر استخدام أي ملحقات غير معتمدة.
- لا تتركِي الجهاز دون ملاحظة أثناء تشغيله.
- يحذر استخدام الجهاز في حالة تلفه. في مثل هذه الحالة، يجب فحص الجهاز أو إصلاحه: راجعي قسم الصيانة ورعاية العملاء.
- يحذر تعرض وحدة الطاقة أو السلك الكهربائي أو قابس التوصيل للماء.
- لا تسمحي بتدلي السلك الكهربائي الزائد عن طاولة العمل ولا تسمحي له أيضاً بالتلامس مع أسطح ساخن.

Kenwood Ltd

New Lane
Havant
Hampshire
PO9 2NH

kenwoodworld.com

© Copyright 2022 Kenwood Limited. All rights reserved



117141/6