

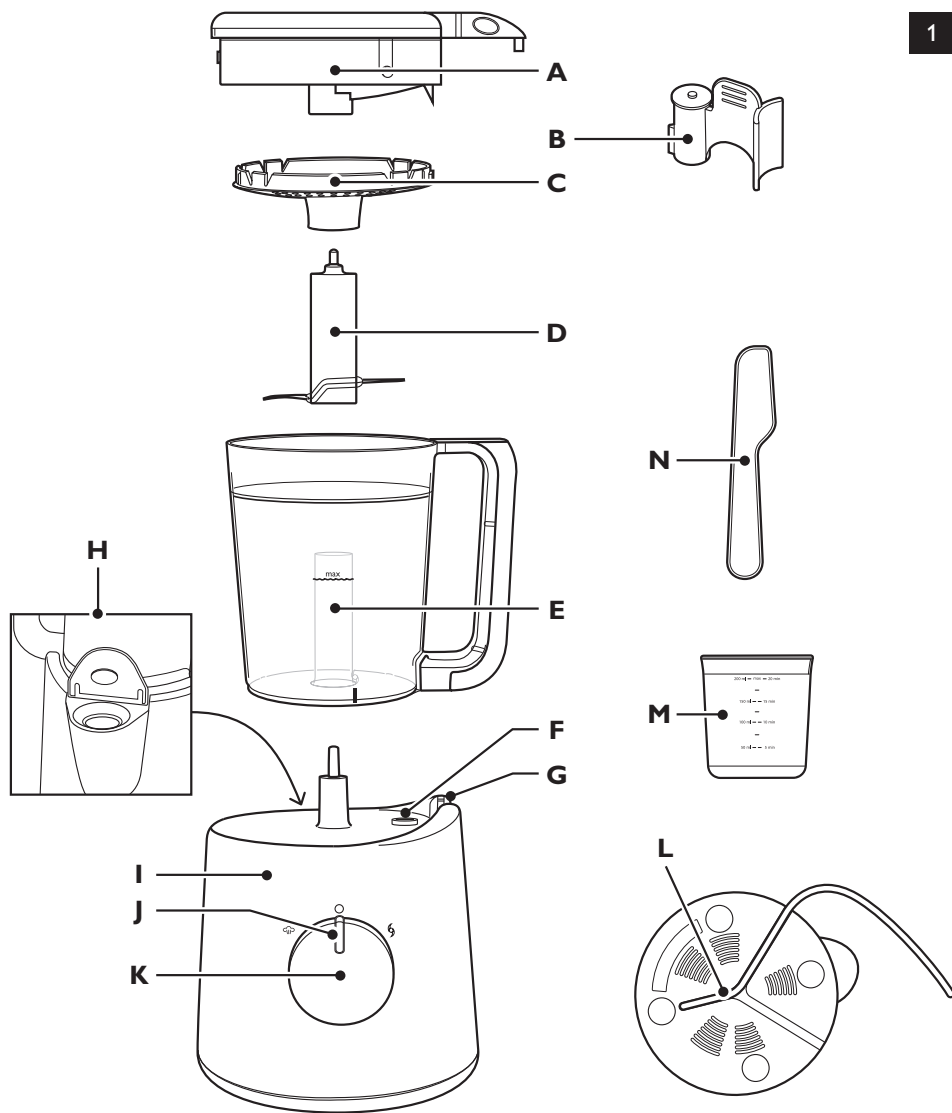
Register your product and get support at
www.philips.com/welcome

SCF870



PHILIPS
AVENT







SCF870

ENGLISH	6
DANSK	18
ESPAÑOL	30
SUOMI	43
ITALIANO	54
NORSK	68
PORTUGUÊS	80
SVENSKA	93

Introduction

Congratulations on your purchase and welcome to Philips AVENT! To fully benefit from the support that Philips AVENT offers, register your product at www.philips.com/welcome.

This combined steamer and blender is particularly suitable for preparing small amounts of baby food. The combined steamer and blender supports all parents in preparing fresh meals for their babies with a simple steaming and blending function combined in one appliance.

General description (Fig. 1)

- A** Lid with steam hole
- B** Valve
- C** Sieve
- D** Blade unit
- E** Jar with blade unit holder
- F** Steam outlet on motor unit
- G** Locking area for handle
- H** Filling opening of water tank
- I** Motor unit
- J** Steaming light
- K** Control knob
- L** Bottom of the appliance with mains cord
- M** Measuring cup
- N** Spatula

Important

Read this user manual carefully before you use the appliance and save it for future reference.

Danger

- Never immerse the motor unit in water or any other liquid, nor rinse it under the tap.

Warning

- Check if the voltage indicated on the appliance corresponds to the local mains voltage before you connect the appliance.
- Do not use the appliance if the plug, the mains cord or the appliance itself is damaged.
- If the mains cord is damaged, you must have it replaced by Philips, a service centre authorised by Philips or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- Keep the appliance out of the reach of children.
- Do not touch the blades, especially when the appliance is plugged in. The blades are very sharp.
- If the blades get stuck, unplug the appliance before you remove the ingredients that block the blades.
- The appliance becomes very hot during steaming and may cause burns when touched. Only lift the jar by its handle.
- Beware of hot steam that comes out of the jar during steaming and when you remove its lid.
- Beware of hot steam that comes out of the filling opening of the water tank when you open its lid.
- When the steaming process is finished, hot steam continues to come out of the steam outlet on the motor unit and the steam hole in the lid of the jar for some time. Be careful when you lift the jar off the motor unit.

- If the appliance is used improperly, hot steam could come out of the filling opening. Consult the chapter 'Troubleshooting' in order to avoid or to resolve this.
- Never let the appliance operate unattended.

Caution

- Never use any accessories or parts from other manufacturers or that Philips does not specifically recommend. If you use such accessories or parts, your guarantee becomes invalid.
- Do not place the appliance on or near an operating or still hot stove or cooker.
- Always unplug the appliance before you assemble or disassemble any of the parts and before you clean it.
- Always unplug the appliance and let it cool down before you clean it.
- Never use the jar or any other part of the appliance in a microwave, as the metal parts of the jar handle and blade unit are not suitable for this use.
- Never sterilise the jar or any other part of the appliance in a steriliser or in a microwave, as the metal parts of the jar handle and blade unit are not suitable for this use.
- This appliance is intended for household use only. If the appliance is used improperly or for professional or semi-professional purposes or if it is not used according to the instructions in the user manual, the guarantee becomes invalid and Philips refuses any liability for damage caused.
- Place the appliance on a stable, horizontal and level surface. Make sure there is enough free space around it to prevent damage to e.g. cabinets or other objects, as the appliance emits hot steam during use.
- Do not use the appliance if it has fallen or is damaged in any way. Take it to an authorised Philips service centre for repair.
- Never use the steaming function without water.
- Make sure that you do not overfill the water tank (max. 200ml). Do not exceed the maximum level indicated on the measuring cup.
- When you steam ingredients, make sure that you do not overfill the jar. Make sure that the top edge of the green blade unit is not covered with food (Fig. 2).
- When you blend liquids, do not exceed the maximum level indicated on the jar (450ml).
- Do not lift and move the appliance while it is operating.
- Do not insert any object into the filling opening or the steam outlet.
- Never refill the water tank during the steaming process, as hot water and steam may come out of the appliance as a result.
- Always make sure that the lid has cooled down after steaming before you open it to add more ingredients for blending, if necessary.
- Never connect this appliance to a timer switch or remote control system in order to avoid a hazardous situation.
- Always check the temperature of the baby food on the back of your hand before you feed your baby.
- Always check the consistency of the baby food. Make sure there are no chunks in the food.
- When the steaming process (max. 20 minutes) is finished, do not steam or reheat the baby food again.
- Only use the spatula supplied to take the food out of the jar.
- Regular descaling prevents damage to the appliance.

Safety system

The appliance is equipped with a built-in safety lock. The appliance only functions if you have properly assembled all parts on the motor unit. If all parts are assembled correctly, the built-in safety lock will be unlocked.

The appliance is also equipped with overheat protection. Overheating could occur if the time between two steaming processes is too short, if the blending function is used too long or if there are too much ingredients in the jar. If the overheat protection switches off the appliance during

8 ENGLISH

use, set the control knob to 0 and let the appliance cool down for a few minutes. After this, you can use the appliance again.

Electromagnetic fields (EMF)

This Philips appliance complies with all standards regarding electromagnetic fields (EMF). If handled properly and according to the instructions in this user manual, the appliance is safe to use based on scientific evidence available today.

Before first use

- 1** Remove all packaging material from the appliance.
- 2** Clean all parts except the motor unit (see chapter 'Cleaning and maintenance').

Using the appliance

Always check the temperature of the baby food on the back of your hand before you feed your baby.

Always make sure that the lid has cooled down after steaming before you open it to add more ingredients for blending, if necessary. Do not exceed the maximum level indicated on the jar.

Empty the water tank before you refill it to start a new steaming process.

Always make sure that the top edge of the green blade unit is not covered with food when you start steaming.

Do not exceed the maximum level indicated on the jar (450ml) when you blend liquids.

This appliance is intended for steaming fresh solid ingredients and then blending them to obtain baby food. See the recipe booklet for some examples. Normally you would first steam the ingredients and then blend them. However, you can also use the appliance for steaming or blending only. When you use the appliance for blending only, skip the sections 'Filling the water tank' and 'Steaming' and only follow the instructions in section 'Blending'. After blending, never steam already blended food. Never steam the same batch of ingredients for longer than 20 minutes or more than once.

This appliance is NOT intended for:

- Defrosting food
- Steaming frozen food
- Steaming already blended food
- Steaming the same ingredients for more than 20 minutes
- Cooking rice and pasta
- Blending ingredients first and then steaming them
- Heating up fluids, e.g. soup or water
- Keeping food warm for several hours
- Reheating food

Filling the water tank

- 1** Fill the measuring cup with water up to the required level (Fig. 3).

The measuring cup shows millilitres and the corresponding steaming time in minutes. See the separate recipe booklet for the recommended quantities of the recipes.

Note: Do not exceed the maximum level indicated on the measuring cup (200ml) to make sure that you do not overfill the water tank.

Note: We advise you not to use mineral water, as the minerals contained in this type of water cause scale to build up inside the water tank.

- 2** Pour the water into the filling opening and close the lid (Fig. 4).

Note: Never put anything else than water in the water tank.

Steaming

If certain vegetables and fruits are steamed gently, they are perfect for babies who start to eat solid food. Steaming is the healthiest way of preparing food, as the food retains lots of vitamins and other healthy nutrients.

Note: You can find recipes and the cooking times required for these recipes in the separate recipe booklet. Note that the recipes are related to the age of the child.

Note: Do not steam frozen ingredients because the appliance cannot heat up frozen food to the temperature required for steaming. Always defrost frozen solid ingredients before you steam them in this appliance. Shake off any excess water from the defrosted ingredients before you put them in the jar.

- 1** Put the blade unit on the blade unit holder in the jar (Fig. 5).
- 2** Cut solid ingredients into small pieces (cubes not bigger than 2-3cm) before you put them in the jar.

Note: Do not process a large quantity of solid ingredients at the same time. Process these ingredients in a series of small batches instead.

- 3** Put the ingredients in the jar. (Fig. 6)

Note: Do not exceed the top edge of the green blade unit.

Note: Never put water or any other liquid in the jar for steaming, to avoid damage to the appliance.

- 4** Put the valve in the lid of the jar (Fig. 7).

Note: Make sure the valve is fixed in the lid.

- 5** Put the sieve in the lid of the jar ('click') (Fig. 8).
- 6** Place the lid on the jar and turn it clockwise to fix it. The small projections on the lid have to slide into the grooves in the jar. Make sure that the large projection of the lid is placed exactly over the handle of the jar (Fig. 9).
- 7** Place the jar upside down on the motor unit, i.e. with the lid downwards. Make sure the handle is on the right-hand side (Fig. 10).

Note: The appliance does not start steaming if the jar and handle are not in the correct position.

- 8** Turn the control knob to the steaming position.
 - ▶ The steaming light lights up orange to indicate that the appliance is steaming (Fig. 11).

Hot steam or hot water could burn your fingers. Do not touch and never let children touch hot parts and steam, as this may cause scalds (Fig. 12).

- ▶ The steaming time depends on the amount of water you have put in the water tank. See the table in chapter 'Ingredients and steaming times' and the recipe booklet.
 - ▶ When the steaming process is finished, the appliance produces a buzzing sound and the steaming light goes out.
- 9** Set the control knob to the off position. Wait 2 minutes until no more steam comes out of the steam outlet, to avoid scalding by hot steam. (Fig. 13)

If you want to serve the steamed baby food without blending it, test the food on the back of your hand to make sure it is at a safe temperature for your baby.

Note: If you want to steam another batch of ingredients, let the appliance cool down for 10 minutes before you start steaming again.

10 ENGLISH

10 If you want to proceed with blending the steamed food, follow the instructions in section 'Blending after steaming' below.

11 Under normal conditions, no water remains behind in the water tank after steaming. However, in some situations (e.g. in case of scale build-up inside the water tank, interruption of the steaming process or unintended use), some water could remain behind in the water tank. In this case, empty the water tank completely after use to avoid bacterial growth. To descale the water tank, see chapter 'Cleaning and maintenance'.

Blending after steaming

1 Grab the jar handle and lift the jar off the motor unit. Turn the jar around and shake it so that the food falls down onto the blade unit (Fig. 14).

Only touch the jar handle. The lid, bottom and outer surface of the jar are hot (Fig. 15).

2 If necessary, remove the lid and add additional ingredients for blending (e.g. water or oil).

Always make sure that the lid has cooled down after steaming before you open it to add more ingredients (do not exceed the maximum level indication) or to remove the remaining water from the water tank.

After you have put liquids in the jar, never put the jar in the steaming position.

3 Place the jar upright on the motor unit, i.e. with the lid upwards. Make sure the handle is on the right-hand side and positioned between the two ridges of the locking area (Fig. 16).

4 Turn the control knob to the blending position. Hold the knob in this position until the food is properly blended (Fig. 17).

Do not let the appliance blend for more than 30 seconds at a time. If you have not finished blending after 30 seconds, switch off the appliance and wait a few seconds before you continue. If the appliance becomes hot, let it cool down for a few minutes before you continue.

Note: If the ingredients stick to the wall of the jar, switch off the appliance and loosen them with the spatula or add some liquid.

Note: Make sure that the blended baby food has the right consistency (e.g. no lumps) before you serve it.

Note: If the baby food is still too solid add some fluid (e.g. water) until the baby food is soft and smooth.

5 When you have finished blending, simply release the control knob. (Fig. 18)

▶ The knob automatically returns to the off position.

6 Remove the blended food from the jar. If necessary, use a spatula.

Make sure that the baby food is at a safe temperature for your baby.

7 Unplug the appliance.

8 Under normal conditions, no water remains behind in the water tank after steaming. However, in some situations (e.g. in case of scale build-up inside the water tank, interruption of the steaming process or unintended use), some water could remain behind in the water tank. In this case, empty the water tank completely after use to avoid bacterial growth. To descale the water tank, see chapter 'Cleaning and maintenance'.

Blending without steaming

The appliance is intended for:

- pureeing steamed and cooked ingredients for baby food
- blending fluids and fruits for baby drinks

The appliance is not intended for chopping hard ingredients such as ice cubes and sugar cubes.

After you have put liquids in the jar, never put the jar in the steaming position.

Note: When you blend fluids, make sure you do not fill the jar beyond the maximum level indication on the jar.

Note: Never steam baby food after you have blended it.

- 1** Put the blade unit on the blade unit holder in the jar (Fig. 5).
- 2** Cut solid ingredients into small pieces (cubes not bigger than 2-3cm) before you put them in the jar.

Tip: Do not process a large quantity of solid ingredients at the same time. Process these ingredients in a series of small batches instead.

- 3** Put the ingredients in the jar. (Fig. 6)

Note: Do not exceed the top edge of the green blade unit.

- 4** Put the valve in the lid of the jar (Fig. 7).

Note: Make sure the valve is fixed in the lid.

- 5** Put the sieve in the lid of the jar ('click') (Fig. 8).

- 6** Place the lid on the jar and turn it clockwise to fix it. The small projections on the lid have to slide into the grooves in the jar. Make sure that the large projection of the lid is placed exactly over the handle of the jar. (Fig. 9)

- 7** Place the jar upright on the motor unit, i.e. with the lid upwards. Make sure the handle is on the right-hand side and positioned between the two ridges of the locking area (Fig. 16).

- 8** Turn the control knob to the blending position. Hold the knob in this position for as long as you need but for not more than 30 seconds (Fig. 17).

Note: If the ingredients stick to the wall of the jar, switch off the appliance and loosen them with the spatula or add some liquid. Do not exceed the maximum level indication on the jar.

Note: Make sure that the blended baby food has the right consistency (e.g. no lumps) before you serve it.

Note: If the baby food is still too solid add some fluid (e.g. water) until the baby food is soft and smooth. Do not exceed the maximum level indication on the jar.

Note: Never steam baby food after you have blended it.

Do not let the appliance blend for more than 30 seconds at a time. If you have not finished blending after 30 seconds, switch off the appliance and wait a few seconds before you continue. If the motor unit becomes hot, let it cool down for a few minutes before you continue.

Make sure the baby food is at a safe temperature for your baby.

- 9** When you have finished blending, simply release the control knob. (Fig. 18)
 - ▶ The knob automatically returns to the off position.

- 10** Remove the blended food from the jar. If necessary, use a spatula.

Make sure that the baby food is at a safe temperature for your baby.

- 11** Unplug the appliance.

12 ENGLISH

Ingredients and steaming times

Type of food	Ingredient	Approximate steaming time*
Fruit	Apple	5 min
	Orange	10 min
	Peach	10 min
	Pear	5 min
	Pineapple	15 min
	Plum	10 min
	Vegetables	Asparagus
Broccoli		20 min
Carrot		15 min
Cauliflower		15 min
Celery		15 min
Courgette		15 min
Fennel		15 min
French beans		20 min
Leek		15 min
Onion		15 min
Peas		20 min
Pepper		15 min
Potato		20 min
Pumpkin		15 min
Spinach		15 min
Swede		15 min
Sweet potato		15 min
Tomato	15 min	
Meat	Chicken, beef, lamb, pork etc.	20 min
Fish	Salmon, sole, cod, trout etc.	15 min

* All food has to be cut in small cubes, no bigger than 2-3cm.

Cleaning and maintenance

Clean the appliance after every use.

Never immerse the motor unit in water.

Never use bleach or chemical sterilising solutions/tablets in the appliance.

Never use scouring pads, abrasive cleaning agents or aggressive liquids such as petrol, acetone or alcohol to clean the appliance.

- 1** Unplug the appliance and remove the jar from the motor unit (Fig. 19).
- 2** Remove the lid from the jar and turn the lid upside down (Fig. 20).
- 3** remove the sieve and the valve from the lid. (Fig. 21)
- 4** Remove the blade unit from the jar (Fig. 22).
- 5** Clean the blade unit under the tap thoroughly, immediately after use. Make sure you also rinse the inside of the tube of the blade unit (Fig. 23).

Handle the blade unit very carefully. The cutting edges are very sharp.

Note: If you want to clean the blade unit more thoroughly, you can also place it in the dishwasher after you have rinsed it.

- 6** Clean the other parts that have come into contact with food in hot water with some washing-up liquid immediately after use.

Note: All parts, except the motor unit, can also be cleaned in the dishwasher.

- 7** If necessary, clean the motor unit with a moist cloth.
- 8** Check if any food particles have entered the water tank. You can do this by looking into the filling opening to see if there are any food particles in it or by checking if the water has an unusual colour and by smelling if the water tank produces an unpleasant or a burnt smell. If this is the case, clean the water tank (see section 'Descaling the water tank' in this chapter).
- 9** Leave the lid of the filling opening open to prevent bacterial growth.

Descaling the water tank

If food particles enter the water tank, they may get stuck to the heating element in the water tank during the next steaming processes. These particles cannot be removed by just rinsing the water tank.

In addition, you have to descale the appliance every four weeks to ensure it continues to work 100% effectively. To reduce scale build-up, it is helpful to use pre-boiled or filtered water in the appliance.

To remove food particles inside the water tank and to descale the appliance, follow the descaling instructions below.

- 1** Make sure the appliance is switched off.
 - 2** Add one sachet of citric acid (10g) to 200ml of warm water.
- Note: You can also use a solution of 150ml water and 50ml white vinegar (8% acetic acid).*
- 3** Fill the water tank with the solution of citric acid (or vinegar) and water.
 - 4** Close the lid of the filling opening.
 - 5** Place the empty jar (without any food inside) fully assembled with blade unit and lid on the motor unit in steaming position (i.e. with the lid pointing downwards).
 - 6** Turn the control knob to steaming position.
 - ▶ The steaming light lights up orange to indicate that the appliance is steaming.
 - 7** Switch off the appliance after 5-6 min of steaming and unplug it.
 - 8** Pour the used solution of citric acid (or vinegar) and water out of the water tank. (Fig. 24)
 - 9** Rinse the water tank and the jar thoroughly with fresh water several times.
 - 10** Fill the tank with 200ml water and let the appliance complete a steaming process of 20 minutes with the empty jar before you use the appliance with food again.

14 ENGLISH

11 Leave the lid of the filling opening open to prevent bacterial growth.

Environment

- Do not throw away the appliance with the normal household waste at the end of its life, but hand it in at an official collection point for recycling. By doing this, you help to preserve the environment (Fig. 25).

Storage

- 1 Empty the water tank before you store the appliance (Fig. 24).
- 2 Make sure all parts are clean and dry before you store the appliance (see chapter 'Cleaning').
- 3 Store the appliance with the blade unit in the jar to prevent damage.
- 4 Do not place the lid on the jar and leave the lid of the filling opening open to avoid bacterial growth.

Guarantee and service

If you need service or information or if you have a problem, please visit the Philips AVENT website at www.philips.com/AVENT or contact the Philips Consumer Care Centre in your country (you find its phone number in the worldwide guarantee leaflet). If there is no Consumer Care Centre in your country, go to your local Philips dealer.

Troubleshooting

This chapter summarises the most common problems you could encounter with the appliance. If you are unable to solve the problem with the information below, contact the Consumer Care Centre in your country.

Problem	Possible cause	Solution
The appliance does not work.	The appliance is equipped with a safety lock. If the parts have not been assembled properly onto the motor unit, the appliance does not work.	Assemble all parts properly. See chapter 'Using the appliance'.
The steaming light does not go on.	The appliance is not connected to the mains.	Put the plug in the wall socket.
	The jar is not properly placed on the motor unit.	Place the jar properly on the motor unit.
	You want to start a second steaming process just after one has finished.	Switch off the appliance and allow it to cool down for a few minutes before you start a second steaming process.

Problem	Possible cause	Solution
The ingredients are not heated up completely.	The pieces in the jar are too big, there is too much food in the jar or you have not steamed the food long enough.	Cut the food into smaller pieces (2-3cm), decrease the amount of food in the jar or select a longer steaming time (max. 20 minutes). Check the recipe booklet and/or the table in chapter 'Ingredients and steaming times' to make sure that you select the correct steaming time for the ingredients you want to steam or the recipe you want to prepare.
The appliance does not steam.	You have not put water in the appliance.	Switch off the appliance and put the right amount of water in the appliance.
	You have not put the jar on the motor unit in the correct position.	Place the jar on the appliance in the correct position (see section 'Steaming' in chapter 'Using the appliance').
Steaming takes too long or the steam function does not work at all.	There is too much scale in the water tank.	Descale the water tank. See chapter 'Cleaning and maintenance', section 'Descaling'.
Steam is coming out of the filling opening.	The lid of the filling opening is not closed properly.	Close the lid of the filling opening properly ('click').
	The steam outlet on the motor unit is blocked by food or by scale.	Clean the steam outlet with a pointy object without damaging the seal and follow the descaling instructions in the future. See chapter 'Cleaning and maintenance', section 'Descaling'.
	The steam hole in the lid is blocked.	Clean the steam hole in the lid properly.
The steaming light goes on again after the steaming process is finished. After some time, the appliance buzzes again.	You have accidentally left the jar on the base for more than 10 minutes without switching off the appliance.	Switch off the appliance within 10 minutes after the steaming process is finished and then blend the food or remove it from the jar.
The blade unit or motor unit is blocked.	There is too much food in the jar.	Switch off the appliance and process a smaller quantity. Do not fill the jar beyond the top edge of the green blade unit.
The motor unit gives off an unpleasant smell during the first few times of use.	This is normal.	If the appliance continues to give off this smell after you have used it a few times, check whether the processing quantity and processing time are correct. See chapter 'Ingredients and steaming times'.

16 ENGLISH

Problem	Possible cause	Solution
The appliance continues to give off an unpleasant smell after I used it a few times.	You put too much food in the jar or you let the appliance blend too long.	Process smaller quantities and do not let the appliance blend for more than 30 seconds at a time.
The appliance makes a lot of noise, produces an unpleasant smell, feels hot to the touch, emits smoke, etc.	There is too much food in the jar:	Switch off the appliance and process a smaller quantity.
	You let the appliance operate too long without interruption.	Do not let the appliance blend for more than 30 seconds at a time.
The lid of the jar leaks.	You have not assembled the lid on the jar properly.	Assemble the lid on the jar properly. See chapter 'Using the appliance'.
	There is too much food in the jar:	Switch off the appliance and process a smaller quantity.
There are white spots on the filling opening and/or on the jar, sieve and lid.	Scale has built up on these parts.	This is normal. Remove the scale periodically. See chapter 'Cleaning and maintenance', section 'Descaling'.
The appliance produces a lot of noise while it is blending.	The sieve is not attached to the lid of the jar.	Make sure that the sieve is attached to the lid of the jar.
The water in the water tank has an unusual colour when you pour it out of the water tank or when it enters the jar during steaming, or the water in the water tank has an unpleasant smell.	Food particles have entered the water tank during use.	Clean the water tank according to the instructions in chapter 'Cleaning and maintenance, section 'Descaling the water tank'. Use the appliance strictly according to the instructions. Make sure you do not overfill the water tank with water (max 200ml) and that you do not overfill the jar with food (do not fill the jar beyond the top edge of the green blade unit). Do not steam the same ingredients for more than 20 minutes and do not put water for steaming directly in the jar. Also make sure that the valve is fixed in the lid.

Problem	Possible cause	Solution
A smell of grilled or burnt food comes out of the water tank	Food particles have entered the water tank during use and have caked onto the heating element.	Clean the water tank according to the instructions in chapter 'Cleaning and maintenance, section 'Descaling the water tank'. Use the appliance strictly according to the instructions. Make sure you do not overfill the water tank with water (max 200ml) and that you do not overfill the jar with food (do not fill the jar beyond the top edge of the green blade unit). Do not steam the same ingredients for more than 20 minutes and do not put water for steaming directly in the jar. Also make sure that the valve is fixed in the lid.
There are dark spots in the baby food or the water in the jar has an unusual colour.	Food particles have entered the water tank during use and have caked onto the heating element. This causes residues of these food particles to enter the jar during steaming.	Clean the water tank according to the instructions in chapter 'Cleaning and maintenance, section 'Descaling the water tank'. Use the appliance strictly according to the instructions. Make sure you do not overfill the water tank with water (max 200ml) and that you do not overfill the jar with food (do not fill the jar beyond the top edge of the green blade unit). Do not steam the same ingredients for more than 20 minutes and do not put water for steaming directly in the jar. Also make sure that the valve is fixed in the lid.

Technical specifications

- Voltage/wattage: see type plate on the bottom of the appliance.
- Maximum capacity of water tank: 200ml.
- Maximum capacity of jar, solid ingredients: 800ml.
- Maximum capacity of jar, liquids: 450ml.
- Usage temperature: 10°C to 40°C
- Protection: temperature-controlled heating system and safety lock.

Introduktion

Tillykke med dit køb og velkommen til Philips AVENT! For at få fuldt udbytte af den support, Philips AVENT tilbyder, skal du registrere dit produkt på www.philips.com/welcome.

Denne kombinerede dampkoger og blender er specielt velegnet til tilberedning af små portioner babymad. Den kombinerede dampkoger og blender hjælper alle forældre med at lave friske måltider til deres børn med en enkel dampnings- og blendningsfunktion kombineret i ét apparat.

Generel beskrivelse (fig. 1)

- A** Låg med dampful
- B** Ventil
- C** Si
- D** Knivenhed
- E** Blenderglas med holder til knivenhed
- F** Dampudtag på motorenheden
- G** Låseområde til håndtag
- H** Påfyldningsåbning på vandtank
- I** Motorenhed
- J** Dampindikator
- K** Kontrolknop
- L** Bunden af apparatet med netledning
- M** Målebæger
- N** Spatel

Vigtigt

Læs denne brugsvejledning omhyggeligt igennem, inden apparatet tages i brug, og gem den til eventuelt senere brug.

Fare

- Motorenheden må aldrig kommes ned i vand eller andre væsker eller skylles under vandhanen.

Advarsel

- Kontrollér, om den angivne netspænding på apparatet svarer til den lokale netspænding, før du slutter strøm til apparatet.
- Brug aldrig apparatet, hvis netstik, netledning eller selve apparatet er beskadiget.
- Hvis netledningen beskadiges, må den kun udskiftes af Philips, et autoriseret Philips-serviceværksted eller en tilsvarende kvalificeret fagmand for at undgå enhver risiko.
- Dette apparat er ikke beregnet til at blive brugt af personer (herunder børn) med nedsatte fysiske og mentale evner, nedsat følesans eller manglende erfaring og viden, medmindre de er blevet vejledt eller instrueret i apparatets anvendelse af en person, der er ansvarlig for deres sikkerhed.
- Apparatet bør holdes uden for børns rækkevidde for at sikre, at de ikke kan komme til at lege med det.
- Hold apparatet uden for børns rækkevidde.
- Undgå at berøre knivene, specielt når stikket sidder i stikkontakten. Knivene er meget skarpe.
- Hvis knivene sætter sig fast, skal stikket tages ud af stikkontakten, inden de fastsiddende ingredienser fjernes.
- Apparatet bliver meget varmt under dampning og kan give forbrændinger, når det berøres. Løft kun blenderglasset vha. håndtaget.
- Vær opmærksom på den varme damp, der kommer ud af dampkogerens under dampning, og når du fjerner låget.
- Vær opmærksom på den varme damp, der kommer ud af vandtankens påfyldningsåbning, når du åbner låget.

- Når dampningsprocessen er færdig, kommer der fortsat varm damp ud af dampudtaget på motorenheden og dampullet i låget i et stykke tid. Vær forsigtig, når du løfter blenderglasset af motorenheden.
- Hvis apparatet ikke bruges korrekt, kan der komme varm damp ud af påfyldningsåbningen. Se kapitlet "Fejlfinding" for at undgå eller løse problemet.
- Lad aldrig apparatet køre uden opsyn.

Forsigtig

- Brug aldrig tilbehør eller dele fra andre fabrikanter, eller tilbehør/dele som ikke specifikt er anbefalet af Philips, da reklamationsretten i så fald bortfalder.
- Stil ikke apparatet på eller i nærheden af ovn eller kogeapparat, der er i brug eller stadig er varme.
- Tag altid stikket ud af apparatet, før du samler det eller skiller det ad, samt før du rengør det.
- Tag altid stikket ud af stikkontakten, og lad apparatet afkøle, før det rengøres.
- Brug aldrig blenderglasset eller en anden del af apparatet i en mikrobølgeovn, da metaldelene i blenderglassets håndtag og knivenheden ikke er egnet til dette.
- Steriliser aldrig blenderglasset eller en anden del af apparatet i en sterilisator, da metaldelene i glassets håndtag og knivenheden ikke er egnet til dette.
- Dette apparat er kun beregnet til husholdningsbrug. Hvis det anvendes forkert eller til professionelle eller semi-professionelle formål eller på en måde, der ikke er i overensstemmelse med brugsvejledningen, bortfalder garantien og dermed Philips' ansvar for eventuelle skader.
- Stil apparatet på et stabilt, vandret og jævnt underlag. Sørg for, at der er tilstrækkelig luft omkring det, så du undgår at beskadige f.eks. skabe eller andre genstande, da apparatet afgiver varm damp under brug.
- Brug ikke apparatet, hvis det er blevet tabt eller på nogen måde er beskadiget. Kontakt din Philips-forhandler for eftersyn/reparation.
- Brug aldrig dampningsfunktionen uden vand.
- Sørg for ikke at overfylde vandtanken (maks. 200 ml). Overskrid ikke den angivne maksimum-markering på målebægeret.
- Når du damper ingredienser, skal du sørge for ikke at overfylde blenderglasset. Sørg for, at den øverste del af den grønne knivenhed ikke er dækket af mad (fig. 2).
- Når du blender væsker, må du ikke overskride den angivne maksimum-markering på blenderglasset (450 ml).
- Løft og flyt ikke apparatet under brug.
- Kom ikke genstande i påfyldningsåbningen eller dampudtaget.
- Fyld aldrig vand på vandtanken under dampningen, da det kan medføre, at varmt vand og damp kommer ud af apparatet.
- Sørg altid for, at låget er kølet ned efter dampningen, inden du åbner det for at påfylde flere ingredienser til blanding, hvis dette er nødvendigt.
- Slut aldrig dette apparat til en timer eller et fjernbetjeningsystem for at undgå farlige situationer.
- Kontroller altid babymadens temperatur på din håndryk, inden du mader dit barn.
- Kontroller altid babymadens konsistens. Sørg for, at der ikke er klumper i maden.
- Når dampningsprocessen (maks. 20 minutter) er færdig, bør du ikke dampe eller genopvarme babymaden igen.
- Brug kun den medfølgende spatel til tage maden ud af blenderglasset.
- Regelmæssig afkalkning forhindrer skader på apparatet.

Sikkerhedssystem

Apparatet er udstyret med en indbygget sikkerhedslås. Apparatet virker kun, hvis alle dele er samlet korrekt på motorenheden. Hvis alle delene er samlet korrekt, åbnes den indbyggede sikkerhedslås. Apparatet er også udstyret med overophedningsbeskyttelse. Overophedning kan opstå, hvis tidsrummet mellem to dampningsprocesser er for kort, hvis blandingfunktionen bruges for længe, eller hvis der er for mange ingredienser i blenderglasset. Hvis overophedningsbeskyttelsen slår

apparatet fra under brug, skal du indstille kontrolknappen til 0 og lade apparatet køle af i et par minutter. Derefter kan du bruge apparatet igen.

Elektromagnetiske felter (EMF)

Dette Philips-apparat overholder alle standarder for elektromagnetiske felter (EMF). Ved korrekt anvendelse i overensstemmelse med instruktionerne i denne brugervejledning er apparatet sikkert at anvende ifølge den videnskabelige viden, der er tilgængelig i dag.

Før apparatet tages i brug

- 1** Fjern al emballage fra apparatet.
- 2** Rengør alle dele undtagen motorenheden (Se afsnittet "Rengøring og vedligeholdelse").

Sådan bruges apparatet

Kontroller altid babymadens temperatur på din håndryg, inden du mader dit barn.

Sørg altid for, at låget er kølet ned efter dampningen, inden du åbner det for at påfylde flere ingredienser til blanding, hvis dette er nødvendigt. Overskrid ikke den angivne maksimum-markering på blenderglasset.

Tøm vandtanken, før du fylder den igen for at starte en ny dampningsproces.

Sørg altid for, at den grønne knivenheds øverste kant ikke er dækket af mad, når du starter dampningen.

Overskrid ikke den angivne maksimum-markering på blenderglasset (450 ml), når du blander væsker.

Dette apparat er beregnet til at dampe friske faste ingredienser og derefter blende dem til babymad. Se opskriftshæftet for at få eksempler. Normalt vil man først dampe ingredienserne og derefter blende dem. Du kan imidlertid også bruge apparatet til kun at dampe eller blende med. Hvis du kun bruger apparatet til blanding, kan du springe afsnittene "Påfyldning af vandtanken" og "Dampning" over og nøjes med at følge instruktionerne i afsnittet "Blanding". Efter blanding må du aldrig dampe mad, der allerede er blendet. Damp aldrig den samme portion ingredienser i længere tid end 20 minutter eller mere end én gang.

Dette apparat er IKKE beregnet til:

- Optøning af mad
- Dampning af frossen mad
- Dampning af mad, der allerede er blendet
- Dampning af de samme ingredienser i mere end 20 minutter
- Tilberedning af ris og pasta
- Blanding af ingredienser først og derefter dampning af dem
- Opvarmning af væsker, f.eks. supper eller vand
- At holde mad varm i flere timer
- Genopvarmning af mad

Påfyldning af vandtanken

- 1** Fyld vand i målebægeret op til det ønskede niveau (fig. 3).

Målebægeret viser millimeter og den tilsvarende dampningstid i minutter. Se det separate opskriftshæfte for at få oplysninger om de anbefalede mængder til opskrifterne.

Bemærk: Overskrid ikke den angivne maksimum-markering på målebægeret (200 ml) for at sikre, at du ikke overfylder vandtanken.

Bemærk: Vi anbefaler, at du ikke bruger mineralvand, da mineralerne i denne type vand kan forårsage kalkaflejringer i vandtanken.

- 2** Hæld vand i påfyldningsåbningen og luk låget (fig. 4).

Bemærk: Kom aldrig andet end vand i vandtanken.

Dampning

Hvis bestemte grøntsager og frugter dampes nænsomt, er de perfekte til børn, som begynder at spise fast føde. Dampning er den sundeste måde at tilberede mad på, fordi maden bevarer mange vitaminer og andre sunde næringsstoffer.

Bemærk: Du kan finde opskrifter og tilberedningstider i det separate opskriftshæfte. Bemærk sammenhængen mellem opskrifterne og barnets alder.

Bemærk: Damp ikke frosne ingredienser, da apparatet ikke opvarmer frossen mad til den temperatur, der kræves til dampning. Optø altid faste ingredienser, før du damper dem i apparatet. Ryst overskydende vand af optøede ingredienser, før du kommer dem i blenderglasset.

- 1** Sæt knivenheden fast på knivenhedsholderen i blenderglasset (fig. 5).
- 2** Skær faste ingredienser i små stykker (terninger på 2-3 cm), inden du putter dem i blenderglasset.

Bemærk: Undlad at blende store mængder faste ingredienser på én gang. Blend i stedet denne type ingredienser i små portioner ad gangen.

- 3** Kom ingredienserne op i blenderglasset. (fig. 6)

Bemærk: Overskrid ikke den grønne knivenheds øverste kant.

Bemærk: For at undgå beskadigelse af apparatet må du aldrig komme vand eller andre væsker i blenderglasset for at dampe dem.

- 4** Placer ventilen i blenderglassets låg (fig. 7).

Bemærk: Sørg for, at ventilen er fastgjort i låget.

- 5** Placer sien i blenderglassets låg ("klik") (fig. 8).

- 6** Sæt låget på blenderglasset, og drej det med uret for at fastgøre det. De små cirkler rundt om låget skal passe med rillerne på blenderglasset. Sørg for, at den store tap på låget er placeret nøjagtig over blenderglassets håndtag (fig. 9).

- 7** Placer blenderglasset på hovedet på motorenheden, dvs. med låget nedad. Sørg for, at håndtaget er på højre side (fig. 10).

Bemærk: Apparatet starter ikke dampningen, hvis blenderglasset og håndtaget ikke er i den korrekte position.

- 8** Drej kontrolknappen til dampningsindstillingen.

► Dampindikatoren lyser orange for at vise, at apparatet er i gang med dampningen (fig. 11).

Varm damp eller varmt vand kan brænde dine fingre. Rør aldrig varme dele eller damp, og lad aldrig børn røre, da det kan forårsage skoldning (fig. 12).

- Dampningstiden afhænger af den mængde vand, du har kommet i vandtanken. Se tabellen i kapitlet "Ingredienser og dampningstider" og opskriftshæftet.
- Når dampningsprocessen er afsluttet, afgiver apparatet en summende lyd, og dampindikatoren slukkes.

- 9** Indstil kontrolknappen til off-positionen. Vent i 2 minutter, indtil der ikke kommer mere damp ud af dampudtaget, for at undgå at blive skoldet af varm damp. (fig. 13)

Hvis du vil tilberede dampet mad uden at blende den, skal du mærke på maden på din håndryg for at kontrollere, at madens temperatur er sikker for dit barn.

Bemærk: Hvis du vil dampe en ny portion ingredienser, skal du lade apparatet køle ned i 10 minutter, før du starter dampningen igen.

- 10** Hvis du vil fortsætte med at blende den dampede mad, skal du følge instruktionerne i afsnittet “Blending efter dampning” nedenfor.
- 11** Under normale forhold er der ikke noget vand tilbage i vandtanken efter dampning. I visse tilfælde (f.eks. hvis der er kalkaflejringer i vandtanken, hvis dampningsprocessen afbrydes eller ved utilsigtet brug), kan der være lidt vand tilbage i vandtanken. I så fald skal du tømme vandtanken helt efter brug for at undgå bakterievækst. Hvis du vil afkalke vandtanken, skal du se kapitlet “Rengøring og vedligeholdelse”.

Blending efter dampning

- 1** Tag fat i blenderglassets håndtag, og løft glasset af motorenheden. Vend blenderglasset, og ryst det, så maden falder ned på knivenheden (fig. 14).

Rør kun blenderglassets håndtag. Låget, bunden og blenderglassets udvendige overflade er varme (fig. 15).

- 2** Hvis det er nødvendigt, kan du fjerne låget og tilføje yderlige ingredienser til blending (f.eks. vand eller olie).

Sørg altid for, at låget er kølet ned efter dampningen, inden du åbner det for at påfylde flere ingredienser (overskrid ikke den angivne maksimum-markering) eller for at fjerne det resterende vand fra vandtanken.

Når du har kommet væsker i blenderglasset, må du aldrig sætte glasset i dampningspositionen.

- 3** Placer blenderglasset opretstående på motorenheden med låget opad. Sørg for, at håndtaget er på højre side, og at det er placeret mellem låseområdet to riller (fig. 16).
- 4** Drej kontrolknappen til blendningsindstillingen. Hold knappen i denne position, indtil maden er blendet (fig. 17).

Apparatet må ikke blende i mere end 30 sekunder ad gangen. Hvis du ikke er færdig med at blende efter 30 sekunder, skal du slukke for apparatet og vente et par sekunder, inden du fortsætter. Hvis apparatet bliver overophedet, skal du lade det køle ned et par minutter, inden du fortsætter.

Bemærk: Hvis ingredienserne sidder fast på indersiden af blenderglasset, skal du slukke for apparatet og fjerne dem med spatelen eller hælde lidt væske i.

Bemærk: Sørg for, at den blendede babymad har den rigtige konsistens (f.eks. ingen klumper), inden du serverer den.

Bemærk: Hvis babymaden stadig er for fast, skal du komme væske i (f.eks. vand), indtil den er blød og jævn.

- 5** Når du er færdig med at blende, skal du blot slippe kontrolknappen. (fig. 18)
 ▶ Knappen vender automatisk tilbage til off-positionen.

- 6** Fjern den blendede mad fra blenderglasset. Brug en spatel, hvis det er nødvendigt.

Sørg for, at babymaden har en temperatur, der er sikker for dit barn.

- 7** Tag stikket ud af stikkontakten.

- 8** Under normale forhold er der ikke noget vand tilbage i vandtanken efter dampning. I visse tilfælde (f.eks. hvis der er kalkaflejringer i vandtanken, hvis dampningsprocessen afbrydes eller ved utilsigtet brug), kan der være lidt vand tilbage i vandtanken. I så fald skal du tømme

vandtanken helt efter brug for at undgå bakterievækst. Hvis du vil afkalke vandtanken, skal du se kapitlet “Rengøring og vedligeholdelse”.

Blendning uden dampning

Dette apparat er beregnet til:

- purering af dampede og kogte ingredienser til babymad
- blendning af væske og frugt til drikke til barnet

Apparatet er ikke beregnet til at hakke hårde ingredienser som f.eks. isterninger og sukkerknalder.

Når du har kommet væsker i blenderglasset, må du aldrig sætte glasset i dampningspositionen.

Bemærk: Når du blander væske, skal du sørge for, at du ikke fylder blenderglasset mere end til maksimum-markeringen.

Bemærk: Damp aldrig babymad, efter at du har blendet den.

1 Sæt knivenheden fast på knivenhedsholderen i blenderglasset (fig. 5).

2 Skær faste ingredienser i små stykker (terninger på 2-3 cm), inden du putter dem i blenderglasset.

Tip: Undlad at blende store mængder faste ingredienser på én gang. Blend i stedet denne type ingredienser i små portioner ad gangen.

3 Kom ingredienserne op i blenderglasset. (fig. 6)

Bemærk: Overskrid ikke den grønne knivenheds øverste kant.

4 Placer ventilen i blenderglassets låg (fig. 7).

Bemærk: Sørg for, at ventilen er fastgjort i låget.

5 Placer sien i blenderglassets låg (“klik”) (fig. 8).

6 Sæt låget på blenderglasset, og drej det med uret for at fastgøre det. De små cirkler rundt om låget skal passe med rillerne på blenderglasset. Sørg for, at den store tap på låget er placeret nøjagtig over blenderglassets håndtag. (fig. 9)

7 Placer blenderglasset opretstående på motorenheden med låget opad. Sørg for, at håndtaget er på højre side, og at det er placeret mellem låseområdet to riller (fig. 16).

8 Drej kontrolknappen til blendningsindstillingen. Hold knappen i denne position, så længe du har brug for det, dog ikke længere end 30 sekunder (fig. 17).

Bemærk: Hvis ingredienserne sidder fast på indersiden af blenderglasset, skal du slukke for apparatet og fjerne dem med spatelen eller hælde lidt væske i. Overskrid ikke maksimum-markeringen på blenderglasset.

Bemærk: Sørg for, at den blendede babymad har den rigtige konsistens (f.eks. ingen klumper), inden du serverer den.

Bemærk: Hvis babymaden stadig er for fast, skal du komme væske i (f.eks. vand), indtil den er blød og jævn. Overskrid ikke maksimum-markeringen på blenderglasset.

Bemærk: Damp aldrig babymad, efter at du har blendet den.

Apparatet må ikke blende i mere end 30 sekunder ad gangen. Hvis du ikke er færdig med at blende efter 30 sekunder, skal du slukke for apparatet og vente et par sekunder, inden du fortsætter. Hvis motorenheden bliver overophedet, skal du lade det køle ned et par minutter, inden du fortsætter.

Sørg for, at babymaden har en temperatur, der er sikker for dit barn.

- 9** Når du er færdig med at blende, skal du blot slippe kontrolknappen. (fig. 18)
 ► Knappen vender automatisk tilbage til off-positionen.

- 10** Fjern den blendede mad fra blenderglasset. Brug en spatel, hvis det er nødvendigt.

Sørg for, at babymaden har en temperatur, der er sikker for dit barn.

- 11** Tag stikket ud af stikkontakten.

Ingredienser og dampningstider

Madvare	Ingredienser	Anslået dampningstid*
Frugt	Apple	5 min.
	Orange	10 min.
	Fersken	10 min.
	Pære	5 min.
	Ananas	15 min.
	Blomme	10 min.
Grøntsager	Asparges	10 min.
	Broccoli	20 min.
	Gulerod	15 min.
	Blomkål	15 min.
	Selleri	15 min.
	Courgette	15 min.
	Fennikel	15 min.
	Grønne bønner	20 min.
	Porre	15 min.
	Løg	15 min.
	Ærter	20 min.
	Peberfrugt	15 min.
	Kartoffel	20 min.
	Græskar	15 min.
	Spinat	15 min.
	Kålroe	15 min.
Sød kartoffel	15 min.	
Tomat	15 min.	
Kød	Kylling, oksekød, lam, svin osv.	20 min.
Fisk	Laks, søtunge, torsk, ørred osv.	15 min.

* Al mad skal skæres i små terninger, der ikke er større end 2-3 cm.

Rengøring og vedligeholdelse

Rengør altid apparatet efter brug.

Kom aldrig motorenheden ned i vand.

Anvend aldrig blegemiddel eller kemisk steriliseringsvæske/kemiske tabletter i apparatet.

Brug aldrig skuresvampe eller skrappe rengøringsmidler såsom benzin, acetone eller sprit til rengøring af apparatet.

- 1 Tag stikket ud af stikkontakten, og fjern blenderglasset fra motorenheden (fig. 19).
- 2 Fjern låget fra blenderglasset, og vend låget med bunden i vejret (fig. 20).
- 3 fjern sien og ventilen fra låget. (fig. 21)
- 4 Fjern knivenheden fra blenderglasset (fig. 22).
- 5 Rengør knivenheden grundigt under hanen umiddelbart efter brug. Sørg for, at du også renser indersiden af knivenhedens rør (fig. 23).

Håndter knivenheden meget forsigtigt. Knivbladenes ægge er meget skarpe.

Bemærk: Hvis du vil rengøre knivenheden grundigere, kan du også komme den i opvaskemaskinen, efter du har renset den.

- 6 Vask de andre dele, der har været i kontakt med fødevarerne, med varmt vand tilsat lidt opvaskemiddel umiddelbart efter brug.

Bemærk: Alle dele undtagen motorenheden kan vaskes i opvaskemaskine.

- 7 Rengør motorenheden med en fugtig klud, hvis det er nødvendigt.
- 8 Kontroller, om der er kommet madpartikler i vandtanken. Du kan gøre dette ved at se ind i påfyldningsåbningen for at se, om der sidder madpartikler i den, eller ved kontrollere, om vandet har en usædvanlig farve, samt om vandtanken afgiver en ubehagelig eller brændt lugt. Hvis dette er tilfældet, skal du rengøre vandtanken (se afsnittet "Afkalkning af vandtanken" i dette kapitel).
- 9 Lad låget til påfyldningsåbningen stå åbent for at forhindre bakterievækst.

Afkalkning af vandtanken

Hvis der kommer madpartikler i vandtanken, kan de blive brændt fast på vandtankens varmelegeme under de næste dampningsprocesser. Disse partikler kan ikke fjernes blot ved at skylle vandtanken. Desuden skal du afkalke apparatet hver fjerde uge for at sikre, at det fortsætter med at fungere 100 % effektivt. Reducer tilkalkningen ved at anvende kogt eller filtreret vand i apparatet. Hvis du vil fjerne madpartikler i vandtanken og afkalke apparatet, skal du følge afkalkningsinstruktionerne nedenfor:

- 1 Kontroller, at apparatet er slukket.
- 2 Kom 10 g citronsyre i 200 ml varmt vand.

Bemærk: Du kan også bruge en opløsning bestående af 150 ml vand 50 ml hvid vineddike (8 % eddikesyre).

- 3 Fyld vandtanken med opløsningen af citronsyre (eller vineddike) og vand.
- 4 Luk låget til påfyldningsåbningen.
- 5 Sæt det tomme blenderglas (uden mad i) fuldt samlet med knivenhed og låg på motorenheden i dampningsposition (dvs. med låget pegende nedad).

- 6 Drej kontrolknappen til dampningsindstillingen.
 - ▶ Dampindikatoren lyser orange for at vise, at apparatet er i gang med dampningen.
- 7 Sluk apparatet efter 5-6 minutters dampning, og tag stikket ud.
- 8 Hæld den brugte opløsning af citronsyre (eller vineddike) og vand ud af tanken. (fig. 24)
- 9 Skyl vandtanken og blenderglasset grundigt flere gange med frisk vand.
- 10 Fyld tanken med 200 ml vand, og lad apparatet udføre en dampningsproces på 20 minutter med tomt blenderglas, inden du bruger apparatet til mad igen.
- 11 Lad låget til påfyldningsåbningen stå åbent for at forhindre bakterievækst.

Miljøhensyn

- Apparatet må ikke smides ud sammen med det almindelige husholdningsaffald, når det til sin tid kasseres. Aflever det i stedet på en kommunal genbrugsstation. På den måde er du med til at beskytte miljøet (fig. 25).

Opbevaring

- 1 Tøm vandtanken inden opbevaring af apparatet (fig. 24).
- 2 Sørg for, at alle dele er rene og tørre, inden apparatet stilles væk (se afsnittet "Rengøring").
- 3 Opbevar apparatet med knivenheden i blenderglasset for at undgå beskadigelse.
- 4 Sæt ikke låget på blenderglasset, og lad låget til påfyldningsåbningen stå åbent for at undgå bakterievækst.

Reklamationsret og service

For alle yderligere oplysninger eller ved eventuelle problemer henvises til Philips AVENT's hjemmeside på adressen www.philips.com/AVENT eller Philips Kundecenter (telefonnumre findes i den vedlagte "WorldWide Guarantee"-folder). Hvis der ikke findes et kundecenter i dit land, bedes du kontakte din lokale Philips-forhandler.

Fejlfinding

Dette kapitel opsummerer de mest almindelige problemer; du kan støde på ved brug af apparatet. Hvis du ikke kan løse problemet ved hjælp af nedenstående oplysninger, bedes du kontakte Philips Kundecenter.

Problem	Mulig årsag	Løsning
Apparatet fungerer ikke.	Apparatet er udstyret med en sikkerhedslås. Hvis delene ikke er monteret korrekt på motorenheden, fungerer apparatet ikke.	Saml alle dele korrekt. Se afsnittet "Sådan bruges apparatet".
Dampindikatoren tænder ikke.	Apparatet er ikke tilsluttet lysnettet. Blenderglasset er ikke placeret korrekt på motorenheden.	Sæt stikket i stikkontakten. Placer blenderglasset korrekt på motorenheden.

Problem	Mulig årsag	Løsning
	Du ønsker at starte en dampningsproces umiddelbart efter at have afsluttet en.	Sluk for apparatet, og lad det køle ned et par minutter, inden du starter anden dampningsproces.
Ingredienserne bliver ikke helt varme.	Stykkerne i blenderglasset er for store, der er for meget mad i glasset, eller du har ikke dampet maden længe nok.	Skær maden i mindre stykker (2-3 cm), kom mindre mad i blenderglasset, eller vælg en længere dampningstid (maks. 20 minutter). Se opskriftshæftet og/eller tabellen i kapitlet "Ingredienser og dampningstider" for at være sikker på, at du vælger den korrekte dampningstid til de ingredienser, du vil dampe, eller den opskrift, du vil tilberede.
Apparatet damper ikke.	Du har ikke kommet vand i apparatet. Du har ikke sat blenderglasset på motorenheden i den korrekte position.	Sluk for apparatet, og put den rigtige mængde vand i apparatet. Sæt blenderglasset på apparatet i den korrekte position (se afsnittet "Dampning" i kapitlet "Sådan bruges apparatet").
Dampningen tager for lang tid, eller dampningsfunktionen fungerer overhovedet ikke.	Der er for meget kalk i vandtanken.	Afkalk vandtanken. Se i afsnittet "Rengøring og vedligeholdelse" under "Afkalkning".
Der kommer damp ud af påfyldningsåbningen.	Låget til dampindtaget er ikke lukket ordentligt. Dampudtaget på motorenheden er blokeret af mad eller kalk.	Luk låget til påfyldningsåbningen ("klik"). Rengør dampudtaget med en spids genstand uden at ødelægge lukningen, og følg afkalkningsinstruktionerne for fremtiden. Se afsnittet "Rengøring og vedligeholdelse" under "Afkalkning".
	Lågets damp hul er blokeret.	Rengør lågets damp hul ordentligt.
Dampindikatoren tændes igen, når dampningsprocessen er færdig. Efter et stykke tid summer apparatet igen.	Du har ved et uheld ladet blenderglasset stå på basisenheden i mere end 10 minutter uden at slukke for apparatet.	Sluk for apparatet inden for 10 minutter, efter dampningsprocessen er færdig, og blend derefter maden, eller fjern den fra blenderglasset.
Kniv- eller motorenhed er blokeret.	Der er for meget mad i blenderglasset.	Sluk for apparatet, og tilbered en mindre portion. Fyld ikke blenderglasset mere end til den grønne knivenheds øverste kant.

Problem	Mulig årsag	Løsning
Motorenheden afgiver en ubehagelig lugt under de første par ganges brug.	Dette er normalt.	Hvis apparatet fortsat afgiver denne lugt efter et par ganges brug, skal mængden, der tilberedes, og tilberedningstiden kontrolleres. Se kapitlet "Ingredienser og dampningstider".
Apparatet bliver ved med at afgive en ubehagelig lugt, efter at jeg har brugt det et par gange.	Du har puttet for meget mad i blenderglasset, eller du har ladet apparatet blende for længe.	Tilbered mindre mængder, og lad ikke apparatet blende i mere end 30 sekunder ad gangen.
Apparatet larmer kraftigt, afgiver en ubehagelig lugt, er varmt at røre ved, udsender røg osv.	Der er for meget mad i blenderglasset.	Sluk for apparatet, og tilbered en mindre portion.
	Du lader apparatet køre for længe uden pause.	Lad ikke apparatet blende i mere end 30 sekunder ad gangen.
Blenderglassets låg er utæt.	Låget er ikke sat korrekt på blenderglasset.	Sæt låget korrekt på blenderglasset. Se afsnittet "Sådan bruges apparatet".
	Der er for meget mad i blenderglasset.	Sluk for apparatet, og tilbered en mindre portion.
Der er hvide pletter på påfyldningsåbningen og/eller på blenderglasset, sien og låget.	Der er aflejret kalk på disse dele.	Dette er normalt. Fjern kalken jævnlige. Se afsnittet "Afkalkning" i kapitlet "Rengøring og vedligeholdelse".
Apparatet larmer meget, når det blander.	Sien er ikke sat på blenderglassets låg.	Sørg for, at sien er sat på blenderglassets låg.
Vandet i vandtanken har en usædvanlig farve, når du hælder det ud at vandtanken, eller når det kommer ind i blenderglasset, eller vandet i vandtanken har en ubehagelig lugt.	Der er kommet madpartikler i vandtanken under brug.	Rengør vandtanken efter instruktionerne i afsnittet "Afkalkning af vandtanken" i kapitlet "Rengøring og vedligeholdelse". Brug apparatet i overensstemmelse med instruktionerne. Sørg for ikke at overfylde vandtanken med vand (maks. 200 ml) og ikke at overfylde blenderglasset med mad (fyld ikke blenderglasset mere end til den grønne knivenheds øverste kant). Dampf ikke de samme ingredienser i mere end 20 minutter, og kom ikke vand til dampning direkte i blenderglasset. Sørg også for, at ventilen er fastgjort i låget.

Problem	Mulig årsag	Løsning
Der kommer lugt af grillet eller brændt mad fra vandtanken	Der er kommet madpartikler i vandtanken under brug, og de har brændt sig fast på varmelegemet.	Rengør vandtanken efter instruktionerne i afsnittet "Afkalkning af vandtanken" i kapitlet "Rengøring og vedligeholdelse". Brug apparatet i overensstemmelse med instruktionerne. Sørg for ikke at overfylde vandtanken med vand (maks. 200 ml) og ikke at overfylde blenderglasset med mad (fyld ikke blenderglasset mere end til den grønne knivenheds øverste kant). Damp ikke de samme ingredienser i mere end 20 minutter, og kom ikke vand til dampning direkte i blenderglasset. Sørg også for, at ventilen er fastgjort i låget.
Der er mørke pletter i babymaden eller vandet i blenderglasset har en usædvanlig farve.	Der er kommet madpartikler i vandtanken under brug, og de har brændt sig fast på varmelegemet. Dette medfører, at rester af disse madpartikler kommer i blenderglasset under dampning.	Rengør vandtanken efter instruktionerne i afsnittet "Afkalkning af vandtanken" i kapitlet "Rengøring og vedligeholdelse". Brug apparatet i overensstemmelse med instruktionerne. Sørg for ikke at overfylde vandtanken med vand (maks. 200 ml) og ikke at overfylde blenderglasset med mad (fyld ikke blenderglasset mere end til den grønne knivenheds øverste kant). Damp ikke de samme ingredienser i mere end 20 minutter, og kom ikke vand til dampning direkte i blenderglasset. Sørg også for, at ventilen er fastgjort i låget.

Tekniske specifikationer

- Volt/watt: Se identifikationspladen i bunden af maskinen.
- Vandtankens maksimale kapacitet: 200 ml.
- Blenderglassets maksimale kapacitet, faste ingredienser: 800 ml.
- Blenderglassets maksimale kapacitet, væske: 450 ml.
- Brugstemperatur: 10°C til 40°C
- Beskyttelse: temperaturkontrolleret opvarmningssystem og sikkerhedslås.

Introducción

Enhorabuena por la compra de este producto y bienvenido a Philips AVENT. Para sacar el mayor partido de la asistencia que Philips AVENT le ofrece, registre su producto en www.philips.com/welcome.

Esta combinación de vaporera y batidora está diseñada especialmente para preparar pequeñas cantidades de puré, ayudando a los padres a preparar comida para los bebés combinando dos funciones en un solo aparato.

Descripción general (fig. 1)

- A** Tapa con orificios de vapor
- B** Válvula
- C** Tamiz
- D** Unidad de cuchillas
- E** Jarra con soporte para unidad de cuchillas
- F** Salida de vapor en la unidad motora
- G** Área de bloqueo del asa
- H** Abertura de llenado del depósito de agua
- I** Unidad motora
- J** Piloto de vapor
- K** Rueda de control
- L** Parte inferior del aparato con cable de alimentación
- M** Vaso medidor
- N** Espátula

Importante

Antes de usar el aparato, lea atentamente este manual de usuario y consérvelo por si necesitara consultarlo en el futuro.

Peligro

- No sumerja nunca la unidad motora en agua u otros líquidos, ni la aclare bajo el grifo.

Advertencia

- Antes de enchufar el aparato, compruebe si el voltaje indicado en el mismo se corresponde con el voltaje de red local.
- No utilice el aparato si la clavija, el cable de alimentación o el propio aparato están dañados.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser sustituido por Philips o por un centro de servicio autorizado por Philips, con el fin de evitar situaciones de peligro.
- Este aparato no debe ser usado por personas (adultos o niños) con su capacidad física, psíquica o sensorial reducida, ni por quienes no tengan los conocimientos y la experiencia necesarios, a menos que sean supervisados o instruidos acerca del uso del aparato por una persona responsable de su seguridad.
- Asegúrese de que los niños no jueguen con este aparato.
- Mantenga el aparato fuera del alcance de los niños.
- No toque las cuchillas, sobre todo si el aparato está enchufado. Las cuchillas están muy afiladas.
- Si las cuchillas se bloquean, desenchufe el aparato antes de retirar los ingredientes que están bloqueándolas.
- Este aparato se calienta mucho mientras prepara alimentos al vapor y puede causar quemaduras si se toca. Únicamente levante la jarra por el asa.
- Tenga cuidado con el vapor caliente que sale de la jarra mientras prepara alimentos al vapor y cuando quite la tapa.
- Tenga cuidado con el vapor caliente que sale de la abertura de llenado del depósito de agua cuando abra la tapa.

- Cuando el proceso de cocción al vapor termina, el vapor caliente continúa saliendo de la salida de vapor de la unidad motora y el orificio de vapor de la tapa de la jarra durante un tiempo. Tenga cuidado cuando levante la jarra de la unidad motora.
- Si el aparato se usa de forma inadecuada podría salir vapor caliente por la abertura de llenado. Consulte el capítulo "Guía de resolución de problemas" para evitar este problema o resolverlo.
- No deje nunca el aparato en funcionamiento sin vigilancia.

Precaución

- No utilice nunca accesorios o piezas de otros fabricantes o que no hayan sido específicamente recomendados por Philips. La garantía queda anulada si utiliza tales piezas o accesorios.
- No coloque el aparato sobre un fogón encendido o caliente ni cerca de él.
- Desenchufe siempre el aparato antes de montar o desmontar cualquiera de las piezas, así como antes de limpiarlo.
- Antes de limpiarlo, desenchufe siempre el aparato y deje que se enfríe.
- No introduzca la jarra ni ninguna otra pieza del aparato en un microondas, ya que las piezas metálicas del asa de la jarra y la unidad de cuchillas no son adecuadas para este uso.
- No esterilice la jarra ni ninguna otra pieza del aparato en un esterilizador o en un microondas, ya que las piezas metálicas del asa de la jarra y la unidad de cuchillas no son adecuadas para este uso.
- Este aparato está diseñado únicamente para uso doméstico. Si se utiliza el aparato de forma incorrecta, con fines profesionales o semiprofesionales, o de un modo que no esté de acuerdo con las instrucciones de uso, la garantía quedará anulada y Philips no aceptará responsabilidades por ningún daño.
- Coloque el aparato sobre una superficie estable, horizontal y plana. Asegúrese de que queda suficiente espacio libre alrededor para evitar deterioros, por ejemplo, en los armarios u otros objetos, ya que el aparato emite vapor caliente durante su uso.
- No utilice el aparato si se ha caído o si está dañado. Llévelo a un servicio de asistencia técnica autorizado por Philips para su reparación.
- Nunca utilice la función de cocción al vapor sin agua.
- Asegúrese de no llenar en exceso el depósito de agua (200 ml como máximo). No exceda del nivel máximo indicado en el vaso medidor.
- Cuando prepare alimentos al vapor, asegúrese de que no llena la jarra en exceso. Asegúrese de que el borde superior de la unidad de cuchillas verde no esté cubierto de comida (fig. 2).
- Cuando bata líquidos, no exceda el nivel máximo indicado en la jarra (450 ml).
- No levante ni mueva el aparato mientras está en funcionamiento.
- No introduzca ningún objeto en la abertura de llenado o en la salida de vapor.
- Nunca rellene el depósito de agua durante el proceso de cocción al vapor; ya que puede salir agua caliente y vapor del aparato.
- Asegúrese de que la tapa se ha enfriado después de la cocción al vapor antes de abrirla para poner más ingredientes y batirlos en caso necesario.
- Para evitar situaciones de peligro, no conecte nunca este aparato a un interruptor con temporizador ni a un sistema de control remoto.
- Compruebe siempre la temperatura del puré en el dorso de la mano antes de dar de comer a su bebé.
- Compruebe siempre la consistencia del puré. Asegúrese de que no hay trozos.
- Cuando el proceso de cocción al vapor (máx. 20 minutos) finalice, no vuelva a preparar al vapor ni recaliente la comida para el bebé.
- Utilice únicamente la espátula suministrada para extraer la comida de la jarra.
- Si elimina los depósitos de cal de forma regular, evitará el deterioro del aparato.

Sistema de seguridad

El aparato está equipado con un bloqueo de seguridad integrado y sólo funciona si ha montado correctamente todas las piezas en la unidad motora. Si es así, se desactivará el bloqueo de seguridad.

El aparato está equipado con una protección contra el sobrecalentamiento. Podría ocurrir un sobrecalentamiento si el tiempo entre los dos procesos de cocción al vapor es demasiado corto, si la función de batidora se utiliza durante demasiado tiempo o si hay demasiados ingredientes en la jarra. Si la protección contra el sobrecalentamiento apaga el aparato durante el uso, coloque la rueda de control en la posición 0 y deje que el aparato se enfríe durante unos minutos. Después, ya puede volver a utilizar el aparato.

Campos electromagnéticos (CEM)

Este aparato Philips cumple todos los estándares sobre campos electromagnéticos (CEM). Si se utiliza correctamente y de acuerdo con las instrucciones de este manual, el aparato se puede usar de forma segura según los conocimientos científicos disponibles hoy en día.

Antes de utilizarlo por primera vez

- 1** Quite el material de embalaje del aparato.
- 2** Limpie todas las piezas excepto la unidad motora (consulte el capítulo 'Limpieza y mantenimiento').

Uso del aparato

Compruebe siempre la temperatura del puré en el dorso de la mano antes de dar de comer a su bebé.

Asegúrese siempre de que la tapa se ha enfriado después del proceso de preparación al vapor antes de que la abra para agregar más ingredientes para batirlos, si es necesario. No exceda el nivel máximo indicado en la jarra.

Vacíe el depósito de agua antes de rellenarlo para comenzar un nuevo proceso de cocción al vapor.

Asegúrese siempre de que el borde superior de la unidad de cuchillas verde no esté cubierto de alimentos cuando empiece la cocción al vapor.

No exceda el nivel máximo indicado en la jarra (450 ml) cuando bata líquidos.

Este aparato está diseñado para cocer al vapor ingredientes sólidos y frescos y, a continuación, batirlos para obtener la comida para bebés. Consulte el libro de recetas para ver algunos ejemplos. Normalmente, primero cocerá al vapor los ingredientes y, a continuación, los batirá. Sin embargo, también puede utilizar el aparato sólo para cocer al vapor o batir. Cuando utilice el aparato sólo para batir, sátese las secciones "Llenado del depósito de agua" y "Cocción al vapor" y sólo siga las instrucciones de la sección "Batido". Después de batir, nunca cueza al vapor alimentos ya batidos. Nunca cueza al vapor el mismo lote de ingredientes durante más de 20 minutos ni más de una vez. Este aparato NO está diseñado para:

- Descongelar alimentos
- Cocer al vapor alimentos congelados
- Cocer al vapor alimentos ya batidos
- Cocer al vapor los mismos ingredientes durante más de 20 minutos
- Preparación de arroz y pasta
- Primero mezcle los ingredientes y, a continuación, cuézalos al vapor
- Calentamiento de líquidos, por ejemplo sopa o agua
- Mantener los alimentos calientes durante varias horas
- Recalentamiento de alimentos

Llenado del depósito de agua

- 1** Llene el vaso medidor con agua hasta el nivel necesario (fig. 3).

El vaso medidor muestra los mililitros y los tiempos de vaporización correspondientes en minutos. Consulte el libro de recetas adjunto para utilizar las cantidades recomendadas para las recetas.

Nota: No exceda el nivel máximo indicado en el vaso medidor (200 ml) para asegurarse de que no llena en exceso el depósito de agua.

Nota: Le aconsejamos no utilizar agua mineral, ya que los minerales de este tipo de agua provocan acumulación de cal en el interior del depósito de agua.

2 Llene de agua la abertura de llenado y cierre la tapa (fig. 4).

Nota: Nunca introduzca nada que no sea agua en el depósito de agua.

Cocción al vapor

Si ciertas verduras y frutas se cuecen al vapor de forma gradual, serán el alimento perfecto para los bebés que comienzan a comer comida sólida. La cocción al vapor es el método más saludable de preparar comida, ya que se conservan muchas vitaminas y otros nutrientes.

Nota: Puede encontrar recetas y tiempos de preparación para las mismas en el libro de recetas incluido. Tenga en cuenta que las recetas variarán dependiendo de la edad del niño.

Nota: No cueza al vapor ingredientes congelados porque el aparato no puede calentar alimentos congelados a la temperatura necesaria para cocerlos. Siempre descongele los ingredientes sólidos congelados antes de cocerlos en este aparato. Sacuda cualquier exceso de agua de los ingredientes descongelados antes de colocarlos en la jarra.

1 Coloque la unidad de cuchillas sobre el soporte de la unidad de cuchillas de la jarra (fig. 5).

2 Parta los ingredientes sólidos en pequeños trozos (cubos que no sean más grandes de 2 o 3 cm) antes de ponerlos en la jarra.

Nota: No procese gran cantidad de ingredientes sólidos al mismo tiempo; procéselos en pequeños lotes.

3 Ponga los ingredientes en la jarra. (fig. 6)

Nota: No exceda del borde superior de la unidad de cuchillas verde.

Nota: Nunca coloque agua ni ningún otro líquido en la jarra para cocer al vapor, para evitar daños en el aparato.

4 Coloque la válvula en la tapa de la jarra (fig. 7).

Nota: Asegúrese de que la válvula está fijada en la tapa.

5 Coloque el tamiz en la tapa de la jarra (oír un "clic") (fig. 8).

6 Coloque la tapa en la jarra y gírela en el sentido de las agujas del reloj para fijarla. Los pequeños salientes de la tapa deben encajar en las ranuras de la jarra. Asegúrese de que el gran saliente de la tapa se coloca exactamente sobre el asa de la jarra (fig. 9).

7 Coloque la jarra boca abajo en la unidad motora, es decir, con la tapa hacia abajo. Asegúrese de que el asa esté hacia la derecha (fig. 10).

Nota: El aparato no comienza la cocción al vapor si la jarra y el asa no están en la posición correcta.

8 Gire el botón de control hacia la posición de cocción al vapor.

► El piloto de vapor se ilumina en naranja para indicar que el aparato está cocinando al vapor (fig. 11).

El vapor o el agua calientes podrían quemarle los dedos. No toque las piezas calientes ni el vapor y evite que los niños lo hagan, ya que podrían quemarse (fig. 12).

- ▶ El tiempo de cocción al vapor depende de la cantidad de agua que haya introducido en el depósito de agua. Consulte la tabla del capítulo “Ingredientes y tiempos de cocción” y el libro de recetas.
 - ▶ Cuando el proceso de cocción al vapor ha finalizado, el aparato emite un sonido y el piloto de vapor se apaga.
- 9** Coloque el botón de control en la posición de apagado. Espere 2 minutos hasta que no salga vapor por la salida de vapor, para evitar quemaduras causadas por el vapor caliente. (fig. 13)

Si desea servir la comida para bebé cocinada al vapor sin batirla, compruebe la temperatura de la comida en el dorso de la mano para asegurarse de que está a una temperatura adecuada para el bebé.

Nota: Si desea preparar al vapor otro lote de ingredientes, deje que el aparato se enfríe durante 10 minutos antes de empezar a cocinar al vapor otra vez.

- 10** Si desea continuar batiendo los alimentos cocidos al vapor, siga las instrucciones de la siguiente sección “Batir después de cocinar al vapor”.
- 11** En condiciones normales, no queda nada de agua en el depósito de agua después de la cocción al vapor. Sin embargo, en algunas situaciones (por ejemplo, en caso de formación de depósitos de cal dentro del depósito de agua, la interrupción del proceso de cocción al vapor o el uso involuntario), podría quedar un poco de agua en el depósito de agua. En este caso, vacíe el depósito de agua completamente después del uso para evitar la aparición de bacterias. Para eliminar los depósitos de cal en el depósito de agua, consulte el capítulo “Limpieza y mantenimiento”.

Batir después de cocinar al vapor

- 1** Tome la jarra por el asa y extráigala de la unidad motora. Gírela y agítela de manera que la comida caiga en la unidad de cuchillas (fig. 14).

Toque únicamente el asa de la jarra, ya que tanto la tapa como la parte inferior y la parte externa de la superficie de la jarra estarán calientes (fig. 15).

- 2** Si es necesario, extraiga la tapa y añada ingredientes adicionales para batirlos (por ejemplo, agua o aceite).

Asegúrese de que la tapa se ha enfriado después de la cocción al vapor antes de abrirla para agregar más ingredientes (no exceda el nivel máximo indicado) o extraer el agua restante del depósito de agua.

Después de que haya introducido líquidos en la jarra, nunca coloque la misma en la posición de cocción al vapor.

- 3** Coloque la jarra en posición vertical en la unidad motora, es decir, con la apertura de la tapa hacia arriba. Asegúrese de que el asa esté a la derecha y colocada entre los dos salientes del área de bloqueo (fig. 16).

- 4** Gire el botón de control a la posición de batido. Mantenga el botón en esta posición hasta que los alimentos se hayan mezclado correctamente (fig. 17).

Evite que el aparato bata durante más de 30 segundos seguidos. Si no ha acabado de batir en 30 segundos, apague el aparato y espere unos segundos antes de continuar. Si el aparato se calienta, deje que se enfríe durante unos minutos antes de continuar.

Nota: Si los ingredientes se pegan a la pared de la jarra, apague el aparato y despréndalos con una espátula o algo de líquido.

Nota: Asegúrese de que el puré tiene la consistencia correcta (no tiene grumos) antes de servirla.

Nota: Si el puré aún está demasiado sólido, añada algo de líquido (por ejemplo, agua) hasta que esté blando y suave.

5 Cuando haya acabado de batir, suelte el botón de control. (fig. 18)

► El botón vuelve automáticamente a la posición de apagado.

6 Extraiga los alimentos batidos de la jarra. Si es necesario, utilice una espátula.

Asegúrese de que el puré esté a una temperatura adecuada para el bebé.

7 Desenchufe el aparato.

8 En condiciones normales, no queda nada de agua en el depósito de agua después de la cocción al vapor. Sin embargo, en algunas situaciones (por ejemplo, en caso de formación de depósitos de cal dentro del depósito de agua, la interrupción del proceso de cocción al vapor o el uso involuntario), podría quedar un poco de agua en el depósito de agua. En este caso, vacíe el depósito de agua completamente después del uso para evitar la aparición de bacterias. Para eliminar los depósitos de cal en el depósito de agua, consulte el capítulo “Limpieza y mantenimiento”.

Batir sin cocer al vapor

El aparato sirve para:

- hacer puré para bebés con ingredientes cocinados al vapor
- batir líquidos y frutas para las bebidas del bebé

El aparato no está indicado para picar ingredientes duros como cubitos de hielo o terrones de azúcar.

Después de que haya introducido líquidos en la jarra, nunca coloque la misma en la posición de cocción al vapor.

Nota: Cuando bata líquidos, asegúrese de no llenar la jarra por encima de la indicación de máximo de la jarra.

Nota: Nunca cueza al vapor comida para bebé después de haberla batido.

1 Coloque la unidad de cuchillas sobre el soporte de la unidad de cuchillas de la jarra (fig. 5).

2 Parta los ingredientes sólidos en pequeños trozos (cubos que no sean más grandes de 2 o 3 cm) antes de ponerlos en la jarra.

Consejo: No procese gran cantidad de ingredientes sólidos al mismo tiempo; procéselos en pequeños lotes.

3 Ponga los ingredientes en la jarra. (fig. 6)

Nota: No exceda del borde superior de la unidad de cuchillas verde.

4 Coloque la válvula en la tapa de la jarra (fig. 7).

Nota: Asegúrese de que la válvula está fijada en la tapa.

5 Coloque el tamiz en la tapa de la jarra (oirá un “clic”) (fig. 8).

6 Coloque la tapa en la jarra y gírela en el sentido de las agujas del reloj para fijarla. Los pequeños salientes de la tapa deben encajar en las ranuras de la jarra. Asegúrese de que el gran saliente de la tapa se coloca exactamente sobre el asa de la jarra. (fig. 9)

7 Coloque la jarra en posición vertical en la unidad motora, es decir, con la apertura de la tapa hacia arriba. Asegúrese de que el asa esté a la derecha y colocada entre los dos salientes del área de bloqueo (fig. 16).

- 8** Gire el botón de control a la posición de batido. Mantenga el botón en esta posición tanto tiempo como sea necesario pero nunca más de 30 segundos (fig. 17).

Nota: Si los ingredientes se pegan a la pared de la jarra, apague el aparato y despréndalos con una espátula o un poco de líquido. No exceda el indicador de nivel máximo de la jarra.

Nota: Asegúrese de que el puré tiene la consistencia correcta (no tiene grumos) antes de servirla.

Nota: Si el puré aún está demasiado sólido, añada algo de líquido (por ejemplo, agua) hasta que esté blando y suave. No exceda el indicador de nivel máximo de la jarra.

Nota: Nunca cueza al vapor comida para bebé después de haberla batido.

Evite que el aparato bata durante más de 30 segundos seguidos. Si no ha acabado de batir en 30 segundos, apague el aparato y espere unos segundos antes de continuar. Si la unidad motora se calienta, deje que se enfríe durante unos minutos antes de continuar.

Asegúrese de que el puré esté a una temperatura adecuada para el bebé.

- 9** Cuando haya acabado de batir, suelte el botón de control. (fig. 18)

▶ El botón vuelve automáticamente a la posición de apagado.

- 10** Extraiga los alimentos batidos de la jarra. Si es necesario, utilice una espátula.

Asegúrese de que el puré esté a una temperatura adecuada para el bebé.

- 11** Desenchufe el aparato.

Ingredientes y tiempos de cocción

Tipo de alimento	Ingrediente	Tiempo de cocción aproximado*
Fruta	Apple	5 minutos
	Naranja	10 min
	Melocotón	10 min
	Pera	5 minutos
	Piña	15 min.
	Ciruela	10 min
Verduras	Espárrago	10 min
	Brécol	20 minutos
	Zanahoria	15 min.
	Coliflor	15 min.
	Apio	15 min.
	Calabacín	15 min.
	Hinojo	15 min.
	Guisantes franceses	20 minutos
	Puerro	15 min.
	Cebolla	15 min.
	Guisantes	20 minutos

Tipo de alimento	Ingrediente	Tiempo de cocción aproximado*
	Pimiento	15 min.
	Patata	20 minutos
	Calabaza	15 min.
	Espinacas	15 min.
	Nabo sueco	15 min.
	Boniatto	15 min.
	Tomate	15 min.
Carne	Pollo, ternera, cordero, cerdo, etc.	20 minutos
Pescado	Salmón, lenguado, bacalao, trucha, etc.	15 min.

*Todos los alimentos se deben trocear en pequeños cubos no más grandes de 2 o 3 cm.

Limpieza y mantenimiento

Limpie siempre el aparato después de usarlo.

No sumerja nunca la unidad motora en agua.

Nunca utilice soluciones o pastillas con lejía o con esterilizadores químicos en el aparato.

No utilice estropajos, agentes abrasivos ni líquidos agresivos, como gasolina, acetona o alcohol para limpiar el aparato.

- 1** Desenchufe el aparato y quite la jarra de la unidad motora (fig. 19).
- 2** Extraiga la tapa de la jarra y póngala boca abajo (fig. 20).
- 3** extraiga el tamiz y la válvula de la tapa. (fig. 21)
- 4** Extraiga la unidad de cuchillas de la jarra (fig. 22).
- 5** Lave bien la unidad de cuchillas bajo el grifo inmediatamente después de su uso. Asegúrese de aclarar también la parte interior del tubo de la unidad motora (fig. 23).

Manipule las cuchillas con mucho cuidado. Los bordes están muy afilados.

Nota: Si desea lavar a fondo la unidad de cuchillas, también la puede colocar en el lavavajillas después de haberla aclarado.

- 6** Lave las otras piezas que hayan estado en contacto con los alimentos con agua caliente y un poco de detergente líquido. Hágalo inmediatamente después de usar el aparato.

Nota: Todas las piezas se pueden lavar en el lavavajillas excepto la unidad motora.

- 7** Si es necesario, limpie la unidad motora con un paño húmedo.
- 8** Compruebe si se han introducido restos de alimentos en el depósito de agua. Puede hacerlo mirando la abertura de llenado para ver si hay restos de alimentos en ella o comprobando si el agua tiene un color inusual o si el depósito de agua produce un desagradable o un olor a quemado. Si este es el caso, limpie el depósito de agua (consulte sección “Eliminación de los depósitos de cal del depósito de agua” de este capítulo).

- 9** Deje la tapa de la abertura de llenado abierta para evitar la aparición de bacterias.

Eliminación de los depósitos de cal del depósito de agua

Si se introducen restos de alimentos en el depósito de agua, éstos pueden atascarse en la resistencia del depósito de agua durante los próximos procesos de cocción al vapor. Estos restos no pueden eliminarse sólo enjuagando el depósito de agua.

Además, tiene que eliminar los depósitos de cal cada cuatro semanas para garantizar que el aparato funcione correctamente. Para reducir la formación de depósitos de cal, es útil utilizar agua hervida o filtrada en el aparato.

Para eliminar los restos de alimentos de dentro del depósito de agua y para eliminar los depósitos de cal del aparato, siga las siguientes instrucciones para eliminar los depósitos de cal.

- 1** Asegúrese de que el aparato está apagado.

- 2** Añada un sobrecito de ácido cítrico (10 g) a 200 ml de agua caliente.

Nota: También puede utilizar una solución de 150 ml de agua y 50 ml de vinagre blanco (8% de ácido acético).

- 3** Llene el depósito de agua con la solución de ácido cítrico (o el vinagre) y el agua.

- 4** Cierre la tapa de la abertura de llenado.

- 5** Coloque la jarra vacía (sin ningún alimento dentro) completamente montada en la unidad de cuchillas y coloque la tapa en la unidad motora en la posición de cocción al vapor (es decir, con la tapa hacia abajo).

- 6** Gire el botón de control hacia la posición de cocción al vapor.

▶ El piloto de vapor se ilumina en naranja para indicar que el aparato está cocinando al vapor.

- 7** Apague el aparato después de 5 o 6 minutos de cocción al vapor y desenchúfelo.

- 8** Extraiga la solución utilizada de ácido cítrico (o vinagre) y el agua del depósito de agua. (fig. 24)

- 9** Enjuague bien el depósito de agua y la jarra con agua limpia varias veces.

- 10** Llene el depósito de agua con 200 ml de agua y deje que el aparato finalice un proceso de cocción al vapor de 20 minutos con la jarra vacía antes de utilizarlo otra vez con comida.

- 11** Deje la tapa de la abertura de llenado abierta para evitar la aparición de bacterias.

Medio ambiente

- Al final de su vida útil, no tire el aparato junto con la basura normal del hogar. Llévelo a un punto de recogida oficial para su reciclado. De esta manera ayudará a conservar el medio ambiente (fig. 25).

Almacenamiento

- 1** Vacíe el depósito de agua antes de guardar el aparato (fig. 24).

- 2** Antes de guardar el aparato compruebe que todas las piezas están limpias y secas (consulte el capítulo "Limpieza").

- 3** Guarde el aparato con la unidad de cuchillas en la jarra para evitar daños.

- 4** No coloque la tapa en la jarra y deje la tapa de abertura de llenado abierta para evitar la aparición de bacterias.

Garantía y servicio

Si necesita información o si tiene algún problema, visite la página Web de Philips AVENT en www.philips.com/AVENT, o póngase en contacto con el Servicio de Atención al Cliente de Philips en su país (hallará el número de teléfono en el folleto de la garantía mundial). Si no hay Servicio de Atención al Cliente en su país, diríjase a su distribuidor local de Philips.

Guía de resolución de problemas

En este capítulo se resumen los problemas más frecuentes que pueden surgir. Si no puede resolver el problema con la siguiente información, póngase en contacto con el Servicio de Atención al Cliente de su país.

Problema	Posible causa	Solución
El aparato no funciona.	El aparato está equipado con un bloqueo de seguridad. Si las piezas no se han montado correctamente en la unidad motora, el aparato no funciona.	Monte todas las piezas correctamente. Consulte el capítulo 'Uso del aparato'.
El piloto de vapor no se ilumina.	El aparato no está conectado a la red.	Enchufe el aparato a la toma de corriente.
	La jarra no se ha colocado correctamente en la unidad motora.	Coloque la jarra correctamente en la unidad motora.
Los ingredientes no se calientan completamente.	Si desea iniciar otro proceso de cocción al vapor justo después de que se haya completado el primero.	Apague el aparato y deje que se enfríe durante unos minutos antes de iniciar el segundo proceso de vaporización.
	Las piezas de la jarra son demasiado grandes, hay demasiada comida en la jarra o no ha cocido la comida durante el tiempo suficiente.	Corte el alimento en pedazos más pequeños (2-3 cm), disminuya la cantidad de alimentos en la jarra o seleccione un tiempo de cocción al vapor más largo (máx. 20 minutos). Compruebe el libro de recetas o la tabla del capítulo "Ingredientes y tiempos de cocción" para asegurarse de que selecciona el tiempo de cocción al vapor correcto para los ingredientes que desea cocer al vapor o la receta que desea preparar.
El aparato no produce vapor.	No ha puesto agua en el aparato.	Apague el aparato y deposite la cantidad correcta de agua en él.
	No ha colocado la jarra en la unidad motora en la posición correcta.	Coloque la jarra en el aparato en la posición correcta (consulte sección "Cocción al vapor" del capítulo "Uso del aparato").

Problema	Posible causa	Solución
El proceso de cocción al vapor es demasiado largo o la función de cocción al vapor no funciona.	Hay demasiada cal en el depósito de agua.	Elimine los depósitos de cal del depósito de agua. Consulte la sección "Eliminación de los depósitos de cal" del capítulo "Limpieza y mantenimiento".
Sale vapor por la abertura de llenado.	La tapa de la abertura de llenado no está cerrada correctamente.	Cierre la tapa de la abertura de llenado correctamente ("clic").
	La salida de vapor de la unidad motora está bloqueada por alimentos o cal.	Limpie la salida de vapor con un objeto puntiagudo sin dañar el sellado y en el futuro siga las instrucciones sobre eliminación de depósitos de cal. Consulte la sección "Eliminación de los depósitos de cal" del capítulo "Limpieza y mantenimiento".
	El orificio de vapor de la tapa está bloqueado.	Limpie correctamente el orificio de vapor de la tapa.
El piloto de vapor se vuelve a iluminar cuando finaliza el proceso de cocción al vapor. Después de algún tiempo, el aparato vuelve a zumbar.	Ha dejado la jarra sobre la base durante más de 10 minutos sin apagar el aparato.	Apague el aparato 10 minutos después de finalizar el proceso de cocción al vapor y después bata los alimentos o sáquelos de la jarra.
La unidad de cuchillas o la unidad motora están bloqueadas	Hay demasiados alimentos en la jarra.	Apague el aparato y procese una cantidad más pequeña. No llene la jarra excediendo del borde superior de la unidad de cuchillas verde.
La unidad motora desprende un olor desagradable las primeras veces que se utiliza.	Esto es normal.	Si el aparato continúa desprendiendo este olor después de haberlo utilizado varias veces, compruebe si la cantidad y el tiempo de procesado son correctos. Consulte el capítulo "Ingredientes y tiempos de cocción".
El aparato sigue desprendiendo un olor desagradable después de haberlo utilizado varias veces.	Ha puesto demasiada comida en la jarra o ha dejado que el aparato batiera durante demasiado tiempo.	Procese pequeñas cantidades y no deje que el aparato bata durante más de 30 segundos seguidos.

Problema	Posible causa	Solución
El aparato hace mucho ruido, emite un olor desagradable, se calienta mucho, desprende humo, etc.	Hay demasiados alimentos en la jarra.	Apague el aparato y procese una cantidad menor.
	El aparato ha estado funcionando demasiado tiempo sin interrupción.	No deje que el aparato bata durante más de 30 segundos seguidos.
La tapa de la jarra gotea.	No ha colocado la tapa correctamente sobre la jarra.	Coloque la tapa correctamente sobre la jarra. Consulte el capítulo "Uso del aparato".
	Hay demasiados alimentos en la jarra.	Apague el aparato y procese una cantidad menor.
Hay puntos blancos en la abertura de llenado o en la jarra, en el tamiz y en la tapa.	Esto se debe a que se ha formado cal en estas piezas.	Esto es algo normal. Elimine la cal de forma periódica. Consulte la sección "Eliminación de los depósitos de cal" del capítulo "Limpieza y mantenimiento".
El aparato produce mucho ruido mientras está batiendo.	El tamiz no está colocado en la tapa de la jarra.	Asegúrese de que el tamiz está colocado en la tapa de la jarra.
El agua del depósito de agua tiene un color inusual cuando la extrae del depósito de agua o cuando se introduce en la jarra durante la cocción al vapor; o el agua del depósito de agua tiene un olor desagradable.	Se han introducido restos de alimentos en el depósito de agua durante el uso.	Limpie el depósito de agua según las instrucciones de la sección "Eliminación de los depósitos de cal del depósito de agua" del capítulo "Limpieza y mantenimiento". Utilice el aparato siguiendo estrictamente las instrucciones. Asegúrese de no llenar en exceso el depósito de agua (máximo 200 ml) y de que no llene en exceso la jarra con alimentos (no llene la jarra excediendo del borde superior de la unidad de cuchillas verde). No cueza al vapor los mismos ingredientes durante más de 20 minutos y no introduzca agua para cocer al vapor directamente en la jarra. También asegúrese de que la válvula está bien fijada en la tapa.

Problema	Posible causa	Solución
Un olor a alimentos tostados o quemados sale del depósito de agua	Se han introducido restos de alimentos en el depósito de agua durante el uso y se han atascado en la resistencia.	Limpie el depósito de agua según las instrucciones de la sección "Eliminación de los depósitos de cal del depósito de agua" del capítulo "Limpieza y mantenimiento". Utilice el aparato siguiendo estrictamente las instrucciones. Asegúrese de no llenar en exceso el depósito de agua (máximo 200 ml) y de que no llene la jarra con alimentos (no llene la jarra excediendo del borde superior de la unidad de cuchillas verde). No cueza al vapor los mismos ingredientes durante más de 20 minutos y no introduzca agua para cocer al vapor directamente en la jarra. También asegúrese de que la válvula está bien fijada en la tapa.
Hay puntos oscuros en la comida para bebé o el agua de la jarra tiene un color inusual.	Se han introducido restos de alimentos en el depósito de agua durante el uso y se han atascado en la resistencia. Esto provoca que estos restos de alimentos se introduzcan en la jarra durante el proceso de cocción al vapor.	Limpie el depósito de agua según las instrucciones de la sección "Eliminación de los depósitos de cal del depósito de agua" del capítulo "Limpieza y mantenimiento". Utilice el aparato siguiendo estrictamente las instrucciones. Asegúrese de no llenar en exceso el depósito de agua (máximo 200 ml) y de que no llene en exceso la jarra con alimentos (no llene la jarra excediendo del borde superior de la unidad de cuchillas verde). No cueza al vapor los mismos ingredientes durante más de 20 minutos y no introduzca agua para cocer al vapor directamente en la jarra. También asegúrese de que la válvula está bien fijada en la tapa.

Especificaciones técnicas

- Voltaje/vatios: consulte la placa de características de la parte inferior del aparato.
- Capacidad máxima del depósito de agua: 200 ml.
- Capacidad máxima de la jarra con ingredientes sólidos: 800 ml.
- Capacidad máxima de la jarra con ingredientes líquidos: 450 ml.
- Temperatura de funcionamiento: de 10 °C a 40 °C
- Protección: sistema de calentamiento con temperatura controlada y bloqueo de seguridad.

Johdanto

Onnittelut ostoksestasi ja tervetuloa Philips AVENT -tuotteiden käyttäjäksi! Hyödynnä Philips AVENTin tuki ja rekisteröi tuotteesi osoitteessa www.philips.com/welcome. Höyrykeittimen ja tehosekoittimen yhdistelmä sopii erityisesti pienten vauvanruokamäärien valmistukseen. Vanhempien on helppo valmistaa vauvanruokaa, kun höyrytys- ja soseutustoiminnot ovat samassa laitteessa.

Yleiskuvaus (Kuva 1)

- A** Kansi, jossa on höyryaukko
- B** Venttiili
- C** Siivilä
- D** Teräyksikkö
- E** Kannu, jossa on teräyksikön teline
- F** Rungon höyrynpistoaukko
- G** Kahvan lukitusalue
- H** Vesisäiliön täyttöaukko
- I** Runko
- J** Höyrytysvalo
- K** Valitsin
- L** Laitteen pohja ja virtajohto
- M** Mittamuki
- N** Lasta

Tärkeää

Lue tämä käyttöopas huolellisesti ennen käyttöä ja säilytä se myöhempää tarvetta varten.

Vaara

- Älä upota runkoa veteen tai muuhun nesteeseen. Älä myöskään huuhtele sitä vesihanan alla.

Tärkeää

- Tarkista, että laitteeseen merkitty käyttöjännite vastaa paikallista verkkojännitettä, ennen kuin liität laitteen pistorasiaan.
- Älä käytä laitetta, jos pistoke, johto tai itse laite on vaurioitunut.
- Jos virtajohto on vahingoittunut, se on oman turvallisuutesi vuoksi hyvä vaihdattaa Philipsin valtuuttamassa huoltoliikkeessä tai muulla ammattitaitoisella korjaajalla.
- Laitetta ei ole tarkoitettu lasten tai sellaisten henkilöiden käyttöön, joiden fyysinen tai henkinen toimintakyky on rajoittunut tai joilla ei ole kokemusta tai tietoa laitteen käytöstä, muuten kuin heidän turvallisuudestaan vastaavan henkilön valvonnassa ja ohjauksessa.
- Pienten lasten ei saa antaa leikkiä laitteella.
- Pidä laite poissa lasten ulottuvilta.
- Älä koske teriin varsinkaan laitteen ollessa kytkettynä pistorasiaan. Terät ovat erittäin terävät!
- Jos terä juuttuu paikalleen, irrota pistoke pistorasiasta ennen kuin irrotat kiinni juuttuneet ainekset.
- Laite tulee höyrytyksen aikana hyvin kuumaksi ja voi koskettaessa aiheuttaa palovamman. Nosta kannua vain kahvasta.
- Varo kuumaa höyryä, jota tulee kannusta höyrytyksen aikana ja kantta irrotettaessa.
- Varo kuumaa höyryä, jota tulee vesisäiliön täyttöaukosta kantta avattaessa.
- Kun höyrytys on valmis, kuumaa höyryä tulee edelleen rungon höyrynpistoaukosta ja kannun kannen höyryaukosta jonkin aikaa. Ole varovainen nostaessasi kannua pois rungosta.
- Jos laitetta käytetään väärin, kuumaa höyryä voi päästä ulos täyttöaukosta. Ohjeita tämän välttämiseksi on kohdassa Vianmääritys.
- Älä jätä laitetta käyntiin ilman valvontaa.

Varoitus

- Älä koskaan käytä osia, jotka eivät ole Philipsin valmistamia tai suosittelemia. Jos käytät tällaisia osia, takuu raukeaa.
- Älä laita laitetta kuumalle liedelle.
- Irrota aina pistoke pistorasiasta, kun kokoat, purat tai puhdistat laitteen osia.
- Irrota pistoke pistorasiasta ja anna laitteen jäähtyä ennen puhdistamista.
- Älä koskaan käytä kannua tai laitteen muita osia mikroaaltouunissa. Kannun kahvan ja teräyksikön metalliosat eivät sovellu mikroaaltouuniin.
- Älä koskaan steriloi kannua tai laitteen muita osia sterilointilaitteessa tai mikroaaltouunissa. Kannun kahvan ja teräyksikön metalliosat eivät sovellu tällaiseen käyttöön.
- Tämä laite on tarkoitettu vain kotitalouksien käyttöön. Jos laitetta käytetään väärin tai (puoli-)ammattillisessa tarkoituksessa tai jos sitä on käytetty käyttöohjeen vastaisesti, takuu mitätöityy eikä Philips vastaa mahdollisista vahingoista.
- Aseta laite tukevalle, vaakasuoralle ja tasaiselle pinnalle. Varmista, että sen ympärillä on tarpeeksi tilaa, jotta esim. kaapit tai muut esineet eivät vahingoitu laitteen tuottaessa kuumaa höyryä käytön aikana.
- Älä käytä laitetta, jos se on pudonnut tai jollain tavalla vahingoittunut. Toimita laite Philipsin valtuuttamaan huoltoliikkeeseen korjattavaksi.
- Älä käytä höyrytystoimintoa ilman vettä.
- Älä täytä vesisäiliötä liian täyteen (enintään 2 dl). Älä ylitä mittamukin enimmäismäärämerkkiä.
- Höyryttäessäsi aineksia varmista, ettet täytä kannua liian täyteen. Varmista, ettei ruoka peitä vihreän teräyksikön yläreunaa (Kuva 2).
- Kun käytät nesteitä soseutettaessa älä ylitä kannuun merkittyä enimmäistasoa (4,5 dl).
- Älä nosta tai siirrä laitetta toiminnan aikana.
- Älä laita mitään esineitä täyttö- tai höyryaukkoon.
- Älä lisää vesisäiliöön vettä höyrytyksen aikana, sillä laitteesta voi tällöin roiskua kuumaa vettä ja höyryä.
- Varmista aina, että kansi on jäähtynyt höyrytyksen jälkeen ennen kuin avaat sen ja mahdollisesti lisäät aineksia soseutettavaksi.
- Älä liitä laitetta ajastinkytkimeen tai kaukosäädinjärjestelmään.
- Tarkista aina ruoan lämpötila ennen kuin alat syöttää lasta.
- Tarkista aina vauvanruoan koostumus. Varmista, ettei siihen ole jäänyt paloja.
- Kun höyrytys (korkeintaan 20 minuuttia) on valmis, älä höyrytä tai lämmitä vauvanruokaa uudelleen.
- Ota ruoka kannusta ainoastaan laitteen mukana toimitetulla lastalla.
- Säännöllinen kalkinpoisto estää laitetta vahingoittumasta.

Turvajärjestelmä

Laitteessa on kiinteä turvalukko. Laite toimii vain, jos kaikki osat on liitetty runkoon oikein. Kun osat ovat asianmukaisesti paikoillaan, kiinteä turvalukko sallii käynnistämisen.

Laite on varustettu myös ylikuumentumissuojalla. Ylikuumentuminen on mahdollista, jos tauko kahden höyrytyksen välillä on liian lyhyt, jos soseutustoimintoa käytetään liian pitkään tai jos kannussa on liikaa aineksia. Jos ylikuumentumissuoja sammuttaa laitteen käytön aikana, aseta valitsinuppi kohtaan 0 ja anna laitteen jäähtyä muutaman minuutin ajan. Tämän jälkeen voit käyttää laitetta uudelleen.

Sähkömagneettiset kentät (EMF)

Tämä Philips-laite vastaa kaikkia sähkömagneettisia kenttiä (EMF) koskevia standardeja. Jos laitetta käytetään oikein ja tämän käyttöohjeen ohjeiden mukaisesti, sen käyttäminen on turvallista tämänhetkisen tutkimustiedon perusteella.

Käyttöönotto

- 1** Poista laitteesta kaikki pakkausmateriaalit.
- 2** Puhdista kaikki osat paitsi runko (katso kohtaa Puhdistus ja hoito).

Käyttö

Tarkista aina ruoan lämpötila ennen kuin alat syöttää lasta.

Varmista aina, että kansi on jäähtynyt höyrytyksen jälkeen ennen kuin avaat sen ja lisäät soseutettavia aineksia. Älä ylitä kannuun merkittyä enimmäistasoa.

Tyhjennä vesisäiliö ennen kuin täytät sen uutta höyrytystä varten.

Varmista aina höyrytyksen alussa, että ruoka ei peitä vihreän teräyksikön yläreunaa.

Älä ylitä kannuun merkittyjä enimmäismääriä (4,5 dl) aineksia soseutettaessa.

Tämä laite on tarkoitettu tuoreiden, kiinteiden aineiden höyryttämiseen ja niiden soseuttamiseen vauvanruuaksi. Katso esimerkkejä reseptivihosta. Normaalisti ainekset höyrytetään ennen niiden soseuttamista. Laitetta voidaan kuitenkin käyttää myös vain höyryttämiseen tai vain soseuttamiseen. Käyttäessäsi laitetta vain soseuttamiseen ohita osiot "Vesisäiliön täyttäminen" ja "Höyryttäminen" ja noudata vain osion "Soseuttaminen" ohjeita. Älä koskaan höyrytä jo soseutettua ruokaa. Älä koskaan höyrytä samoja aineksia yli 20 minuuttia tai useammin kuin kerran.

Tätä laitetta EI ole tarkoitettu:

- ruoan sulattamiseen
- pakastetun ruoan höyryttämiseen
- jo soseutetun ruoan höyryttämiseen
- samojen aineiden höyryttämiseen yli 20 minuutin ajan
- riisiin ja pastan valmistamiseen
- aineiden soseuttamiseen ennen höyryttämistä
- nesteiden, esimerkiksi keiton tai veden lämmittämiseen
- ruoan pitämiseen lämpimänä useiden tuntien ajan
- ruoan uudelleenlämmitykseen

Vesisäiliön täyttäminen

1 Ota mittamukiin tarvittava määrä vettä (Kuva 3).

Mittamukissa on asteikko millilitroina ja vastaava höyrytysaika minuutteina. Katso erillisestä reseptivihosta reseptien suosittelemat määrät.

Huomautus: Älä ylitä mittamukiin merkittyä enimmäistasoa (2 dl). Näin varmistat, ettet täytä vesisäiliötä liian täyteen.

Huomautus: Emme suosittele kivennäisveden käyttöä, sillä sen sisältämät mineraalit aiheuttavat kalkkikertymiä vesisäiliöön.

2 Kaada vesi täyttöaukkoon ja sulje kansi (Kuva 4).

Huomautus: Älä koskaan laita vesisäiliöön mitään muuta kuin vettä.

Höyryttäminen

Kun tietyt vihannekset ja hedelmät höyrytetään varovasti, ne sopivat täydellisesti vauvoille, jotka opettelevat syömään kiinteää ruokaa. Höyryttäminen on terveellinen tapa valmistaa ruokaa, koska ruoan vitamiinit ja muut ravintoaineet säilyvät ruoassa.

Huomautus: Reseptit ja valmistusajat ovat erillisessä reseptivihkossa. Huomioi, että reseptit on järjestetty lapsen iän mukaan.

Huomautus: Älä höyrytä jäisiä aineksia, koska laite ei kykene kuumentamaan pakastettua ruokaa höyryttämiseen vaadittavaan lämpötilaan. Sulata aina jäiset ainekset ennen niiden höyrytystä tällä laitteella. Ravista liika vesi sulatetuista aineksista, ennen kuin laitat ne kannuun.

1 Aseta terä kannussa olevaan teräyksikköelineeseen (Kuva 5).

2 Paloittele kiinteät ainekset (enintään 2-3 cm kokoisiksi), ennen kuin laitat ne kannuun.

Huomautus: Älä aseta kannuun kerralla suurta määrää kiinteitä aineita. Hienonna sen sijaan kiinteät aineet pieninä annoksina.

3 Mittaa aineet sekoituskannuun. (Kuva 6)

Huomautus: Älä ylitä vihreän teräyksikön yläreunaa.

Huomautus: Vältäaksesi laitteen vahingoittumisen älä koskaan laita vettä tai muuta nestettä höyrytyskannuun.

4 Aseta venttiili kannun kanteen (Kuva 7).

Huomautus: Varmista, että venttiili on kiinni kannessa.

5 Napsauta siivilä kannun kanteen (Kuva 8).

6 Aseta kansi kannun päälle ja kiinnitä se kiertämällä myötäpäivään. Kannen pienten ulkonemien tulee työntyä kannun uurteisiin. Varmista, että kannen suuri ulkonema asettuu tarkasti kannun kahvan yläpuolelle (Kuva 9).

7 Aseta kannu runkoon ylösalaisin eli kansi alaspäin. Varmista, että kahva on oikealle (Kuva 10).

Huomautus: Laite ei aloita höyryttämistä, jos kannua ja kahvaa ei ole asetettu oikein.

8 Käännä valitsin höyrytysasentoon.

► Oranssi höyrytysvalo ilmaisee, että laitteen höyrytystoiminto on käytössä (Kuva 11).

Kuuma höyry tai vesi voi polttaa sormia. Älä koske äläkä anna lapsen koskea laitteen kuumia osia tai höyryä, sillä ne voivat aiheuttaa palovammoja (Kuva 12).

► Höyrytysaika riippuu vesisäiliön veden määrästä. Katso lisätietoa taulukosta kohdassa "Ainekset ja höyrytysajat" sekä reseptivihkosta.

► Kun höyrytystoiminto on päättynyt, laitteesta kuuluu merkkiääni, ja höyrytysvalo sammuu.

9 Aseta valitsin nappi pois päältä -asentoon. Odota 2 minuuttia, kunnes höyryä ei enää tule höyrynoistoaukosta. Näin vältät kuuman höyryn aiheuttamat palovammat. (Kuva 13)

Jos haluat tarjota höyrytetyn vauvanruoan soseuttamatta sitä, tarkista, että ruoka on sopivan lämpöistä tarjottavaksi vauvalle kokeilemalla sitä kämmenselälläsi.

Huomautus: Jos haluat höyryttää toisen aineserän, anna laitteen jäähtyä 10 minuutin ajan ennen kuin aloitat höyryttämisen uudelleen.

10 Jos haluat soseuttaa höyrytetyn ruoan, noudata ohjeita kohdassa "Soseutus höyryttämisen jälkeen".

11 Normaaliolosuhteissa vesisäiliöön ei jää vettä höyrytyksen jälkeen. Joissakin tilanteissa (esim. jos vesisäiliöön on kertynyt kalkkia, höyrytystoiminto on keskeytetty tai laitetta on käytetty tarkoitukseen sopimattomalla tavalla), vettä voi kuitenkin jäädä vesisäiliöön. Tyhjennä tällöin vesisäiliö käytön jälkeen kokonaan vältäaksesi bakteerien kasvun. Katso ohjeita kalkin poistamiseen vesisäiliöstä kohdasta "Puhdistus ja hoito".

Soseutus höyryttämisen jälkeen

1 Tartu kannun kahvaan ja nosta kannu rungosta. Käännä kannu ja ravastele sitä, jotta ruoka putoaa terien päälle (Kuva 14).

Koske vain kannun kahvaan. Kansi, pohja ja kannun ulkopinta ovat kuumia (Kuva 15).

2 Avaa tarpeen vaatiessa kansi ja laita kannuun lisää soseutettavia aineksia (esimerkiksi vettä tai öljyä).

Varmista aina, että kansi on jäähtynyt höyrytyksen jälkeen ennen kuin avaat sen ja lisää aineksia (älä ylitä merkittyä enimmäistasoa) tai poistat jäljelle jääneen veden vesisäiliöstä.

Älä koskaan aseta kannua höyrytasentoon pantuasi kannuun nesteitä.

- 3** Aseta kannu runkoon pystyyn eli kansi ylöspäin. Varmista, että kahva on oikealla puolella lukitusalueen kahden pidikkeen välissä (Kuva 16).
- 4** Käännä valitsinuppi soseutusasettoon. Pidä nuppi tässä asennossa, kunnes ruoka on täysin soseutettu (Kuva 17).

Soseuta laitteella enintään 30 sekuntia kerrallaan. Jos soseuttamista on jatkettava 30 sekunnin kuluttua, katkaise laitteesta virta ja odota muutama sekunti ennen kuin jatkat. Jos laite kuumenee, anna sen jäähtyä muutaman minuutin ajan ennen kuin jatkat.

Huomautus: Jos ainekset tarttuvat kannun reunoihin, katkaise laitteesta virta ja irrota ainekset lastalla tai lisää nestettä.

Huomautus: Varmista, että soseutetun vauvanruoan koostumus on oikeanlainen (siinä ei ole esimerkiksi paakkuja) ennen kuin tarjoilet sen.

Huomautus: Jos vauvanruoka on edelleen liian kiinteää, lisää nestettä (esimerkiksi vettä), kunnes ruoka on pehmeää.

- 5** Kun soseuttamista ei tarvitse enää jatkaa, vapauta valitsin. (Kuva 18)
- ▶ Valitsin palautuu automaattisesti Off-asettoon.

- 6** Poista soseutettu ruoka kannusta. Käytä tarvittaessa lastaa.

Varmista, että vauvanruoka on sopivan lämpöistä.

- 7** Irrota pistoke pistorasiasta.

- 8** Normaaliolosuhteissa vesisäiliöön ei jää vettä höyrytyksen jälkeen. Joissakin tilanteissa (esim. jos vesisäiliöön on kertynyt kalkkia, höyrytystoiminto on keskeytetty tai laitetta on käytetty tarkoitukseen sopimattomalla tavalla), vettä voi kuitenkin jäädä vesisäiliöön. Tyhjennä tällöin vesisäiliö käytön jälkeen kokonaan bakteerikasvun estämiseksi. Katso ohjeita kalkin poistamiseen vesisäiliöstä kohdasta "Puhdistus ja hoito".

Soseuttaminen höyryttämättä

Laite on tarkoitettu

- höyrytettyjen ja keitettyjen vauvanruoka-ainesten soseuttamiseen
- nesteiden ja hedelmien soseuttamiseen vauvojen juomiksi.

Laitetta ei ole tarkoitettu kovien aineiden, esimerkiksi jääkuutioiden tai sokeripalojen, murskaamiseen.

Älä koskaan aseta kannua höyrytasentoon pantuasi kannuun nesteitä.

Huomautus: Kun käytät nesteitä soseutettaessa varmista, että täytät kannun enintään enimmäistasomerkkiin asti.

Huomautus: Älä koskaan höyrytä vauvanruokaa soseutettuasi sen.

- 1** Aseta terä kannussa olevaan teräyksikkötelineeseen (Kuva 5).
- 2** Paloittele kiinteät ainekset (enintään 2-3 cm kokoisiksi), ennen kuin laitat ne kannuun.

Vinkki: Älä aseta kannuun kerralla suurta määrää kiinteitä aineita. Hienonna sen sijaan kiinteät aineet pieninä annoksina.

- 3** Mittaa aineet sekoituskannuun. (Kuva 6)

Huomautus: Älä ylitä vihreän teräyksikön yläreunaa.

- 4** Aseta venttiili kannun kanteen (Kuva 7).

Huomautus: Varmista, että venttiili on kiinni kannessa.

- 5** Napsauta siivilä kannun kanteen (Kuva 8).

- 6** Aseta kansi kannun päälle ja kiinnitä se kiertämällä myötäpäivään. Kannen pienten ulkonemien tulee työntyä kannun uurteisiin. Varmista, että kannen suuri ulkonema asettuu tarkasti kannun kahvan yläpuolelle. (Kuva 9)

- 7** Aseta kannu runkoon pystyyn eli kansi ylöspäin. Varmista, että kahva on oikealla puolella lukitusalueen kahden pidikkeen välissä (Kuva 16).

- 8** Käännä valitsin soseutusasettoon. Pidä valitsinta tässä asennossa niin kauan kuin on tarpeen, ei kuitenkaan yli 30 sekuntia (Kuva 17).

Huomautus: Jos ainekset tarttuvat kannun reunoihin, sammuta laite ja irrota ne lastalla tai lisää hieman nestettä. Älä ylitä kannuun merkittyä enimmäistasoa.

Huomautus: Varmista, että soseutetun vauvanruoan koostumus on oikeanlainen (siinä ei ole esimerkiksi paakkuja) ennen kuin tarjoilet sen.

Huomautus: Jos vauvanruoka on liian kiinteää, lisää nestettä (esim. vettä), kunnes vauvanruoka on pehmeää ja sileää. Älä ylitä kannuun merkittyä enimmäistasoa.

Huomautus: Älä koskaan höyrytä vauvanruokaa soseutettuasi sen.

Soseuta laitteella enintään 30 sekuntia kerrallaan. Jos soseuttamista on jatkettava 30 sekunnin kuluttua, katkaise laitteesta virta ja odota muutama sekunti ennen kuin jatkat. Jos runko kuumenee, anna sen jäähtyä muutaman minuutin ajan ennen kuin jatkat.

Varmista, että vauvanruoka on sopivan lämpöistä.

- 9** Kun soseuttamista ei tarvitse enää jatkaa, vapauta valitsin. (Kuva 18)

▶ Valitsin palautuu automaattisesti Off-asettoon.

- 10** Poista soseutettu ruoka kannusta. Käytä tarvittaessa lastaa.

Varmista, että vauvanruoka on sopivan lämpöistä.

- 11** Irrota pistoke pistorasiasta.

Ainekset ja höyrytysajat

Ruokalaji	Ainesosa	Arvioitu höyrytysaika*
Hedelmät	Apple	5 min
	Oranssi	10 min
	Persikka	10 min
	Päärynä	5 min
	Ananas	15 min
Kasvikset	Luumu	10 min
	Parsa	10 min
	Parsakaali	20 min
	Porkkana	15 min
	Kukkakaali	15 min

Ruokalaji	Ainesosa	Arvioitu höyrytysaika*
	Varsiselleri	15 min
	Kesäkurpitsa	15 min
	Fenkoli	15 min
	Tarhapavut	20 min
	Purjo	15 min
	Sipuli	15 min
	Herneet	20 min
	Paprika	15 min
	Peruna	20 min
	Kurpitsa	15 min
	Pinaatti	15 min
	Lanttu	15 min
	Bataatti	15 min
	Tomaatti	15 min
Liha	Kana, nauta, lammas, sika jne	20 min
Kala	Lohi, meriantura, turska, taimen jne	15 min

* Kaikki ruoka on paloiteltava kuutioiksi, joiden koko on enintään 2-3 cm.

Puhdistus ja hoito

Puhdista laite aina käytön jälkeen.

Älä upota runkoa veteen.

Älä koskaan käytä laitteessa valkaisuaineita tai kemiallisia sterilointiliuoksia/-tabletteja.

Älä käytä naarmuttavia tai syövyttäviä puhdistusaineita tai -välineitä laitteen puhdistamiseen (kuten bensiiniä, asetonia tai alkoholia).

- 1 Irrota pistoke pistorasiasta ja irrota kannu rungosta (Kuva 19).
- 2 Irrota kansi kannusta ja käännä kansi ylösalaisin (Kuva 20).
- 3 Irrota siivilä ja venttiili kannesta. (Kuva 21)
- 4 Irrota teräyksikkö kannusta (Kuva 22).
- 5 Puhdista terä kunnolla juoksevilla vedellä heti käytön jälkeen. Muista huuhdella myös terän sisäpuoli (Kuva 23).

Käsittele teräyksikköä varovasti. Terät ovat erittäin teräviä.

Huomautus: Jos haluat puhdistaa terät perusteellisesti, voit pestä ne tiskikoneessa huuhtelun jälkeen.

- 6 Puhdista aina ruoan kanssa kosketuksissa olleet muut osat lämpimällä pesuainvedellä heti käytön jälkeen.

Huomautus: Runkoa lukuun ottamatta kaikki osat voi pestä myös astianpesukoneessa.

- 7 Puhdista runko tarpeen vaatiessa kostealla liinalla.
- 8 Tarkasta, onko ruoan palasia päässyt vesisäiliöön. Tee niin katsomalla, näkykö täyttöaukosta ruoan palasia, tarkastamalla veden väri ja haistamalla vesisäiliötä epämiellyttävän tai palaneen hajun varalta. Jos havaitset jotakin poikkeavaa, puhdista vesisäiliö (katso kohta "Kalkin poistaminen vesisäiliöstä").
- 9 Jätä täyttöaukon kansi auki bakteerikasvun estämiseksi.

Kalkin poistaminen vesisäiliöstä

Jos ruoan palasia pääsee vesisäiliöön, ne saattavat takertua vesisäiliön kuumennusvastukseen seuraavien höyrytyskertojen aikana. Nämä hiukkaset eivät irtoa vain vesisäiliötä huuhtelemalla. Tämän lisäksi laitteesta on poistettava kalkki kuukauden välein, jotta laite toimisi moitteettomasti. Kalkin kertymistä voi vähentää käyttämällä keitettyä tai suodatettua vettä. Poista ruoan palaset ja kalkki vesisäiliöstä noudattamalla seuraavia kalkinpoisto-ohjeita.

- 1 Varmista, että laitteesta on katkaistu virta.
 - 2 Lisää pussillinen sitruunahappoa (10 g) 2 desilitraan lämmintä vettä.
- Huomaus: Voit myös käyttää liuosta, joka sisältää 1,5 dl vettä ja 0,5 dl ruokaetikkaa (8 % etikkahappoa).*
- 3 Täytä vesisäiliö sitruunahappoliuoksella (tai etikkaliuoksella) ja vedellä.
 - 4 Sulje täyttöaukon kansi.
 - 5 Aseta tyhjä kannu (joka ei sisällä lainkaan ruokaa) teräyksiköllä ja kannella varustettuna runkoon höyrytysasentoon (ts. kansi osoittaa alaspäin).
 - 6 Käännä valitsin höyrytysasentoon.
 - ▶ Oranssi höyrytysvalo ilmaisee, että laitteen höyrytystoiminto on käytössä.
 - 7 Sammuta laite 5-6 minuutin höyrytyksen jälkeen ja irrota se pistorasiasta.
 - 8 Kaada käytetty sitruunahappo-vesiliuos (tai etikkaliuos) pois vesisäiliöstä. (Kuva 24)
 - 9 Huuhtelee vesisäiliö ja kannu perusteellisesti raikkaalla vedellä useita kertoja.
 - 10 Lisää säiliöön 2 dl vettä ja käytä laitetta yhden 20 minuutin höyrytystoiminnon ajan kannun ollessa tyhjä. Sen jälkeen voit käyttää laitetta jälleen ruoanlaittoon.
 - 11 Jätä täyttöaukon kansi auki bakteerikasvun estämiseksi.

Ympäristöasiaa

- Älä hävitä vanhoja laitteita tavallisen talousjätteen mukana, vaan toimita ne valtuutettuun kierrätyspisteeseen. Näin autat vähentämään ympäristölle aiheutuvia haittavaikutuksia (Kuva 25).

Säilytys

- 1 Tyhjennä vesisäiliö ennen laitteen laittamista säilytykseen (Kuva 24).
- 2 Varmista, että kaikki osat ovat puhtaita ja kuivia, ennen kuin laitat laitteen säilytykseen (katso kohta Puhdistaminen).
- 3 Laita laitteen säilytyksen ajaksi terä kannuun.
- 4 Älä aseta kantta kannun päälle ja jätä täyttöaukon kansi auki bakteerikasvun välttämiseksi.

Takuu ja huolto

Jos haluat lisätietoja tai laitteen kanssa tulee ongelmia, tutustu Philips AVENT -verkkosivustoon osoitteessa www.philips.com/AVENT tai kysy neuvoa Philipsin kuluttajapalvelukeskuksesta (puhelinnumero on kansainvälisessä takuulehtisessä). Jos maassasi ei ole kuluttajapalvelukeskusta, ota yhteyttä Philipsin jälleenmyyjään.

Vianmääritys

Tässä luvussa kuvataan tavallisimmat laitteen käyttöön liittyvät ongelmat. Ellet onnistu ratkaisemaan ongelmaa alla olevien ohjeiden avulla, ota yhteys Philipsin maakohtaiseen asiakaspalveluun.

Ongelma	Mahdollinen syy	Ratkaisu
Laite ei toimi.	Laitteessa on turvalukko. Jos laitteen osia ei ole kiinnitetty kunnolla runkoon, laite ei käynnisty.	Kiinnitä kaikki osat kunnolla. Lisäohjeita on kohdassa Käyttö.
Höyrytysvalo ei pala.	Laitetta ei ole liitetty pistorasiaan. Kannu ei ole kunnolla kiinni rungossa.	Työnnä pistoke pistorasiaan. Aseta kannu runkoon.
	Haluat käynnistää toisen höyrytyskerran heti ensimmäisen jälkeen.	Katkaise laitteesta virta ja anna sen jäähtyä muutaman minuutin ajan ennen kuin käynnistät toisen höyrytyksen.
Ainekset eivät kuumennu täysin.	Kannussa olevien ainesten palat ovat liian suuria, kannussa on liikaa ruokaa tai ruokaa ei ole höyrytetty tarpeeksi pitkään.	Pilko ruoka pienemmiksi paloiksi (2-3 cm), vähennä kannussa olevan ruoan määrää tai valitse pidempi höyrytysaika (enintään 20 minuuttia). Tarkista reseptivihkosta ja/tai kohdan "Ainekset ja höyrytysajat" taulukosta, että valitset höyrytettävälle aineksille tai valmistettavalle reseptille oikean höyrytysajan.
Laite ei höyrytä.	Et ole lisännyt laitteeseen vettä. Et ole asettanut kannua runkoon oikeaan asentoon.	Katkaise laitteesta virta ja lisää laitteeseen oikea määrä vettä. Aseta kannu laitteeseen oikeaan asentoon (katso osaa "Höyrytys" kohdassa "Käyttö").
Höyryttäminen kestää liian kauan, tai höyrytystoiminto ei toimi ollenkaan.	Vesisäiliössä on liikaa kalkkia.	Poista vesisäiliöstä kalkki. Katso kohdan "Puhdistus ja hoito" osaa "Kalkinpoisto".
Täyttöaukosta tulee höyryä.	Täyttöaukon kantta ei ole suljettu kunnolla. Rungon höyrynpoistoaukko on ruoan tai kalkin tukkima.	Napsauta täyttöaukon kansi kiinni. Puhdista höyrynpoistoaukko teräväkärkisellä esineellä vahingoittamatta tiivistettä ja noudata jatkossa kalkinpoisto-ohjeita. Katso kohdan "Puhdistus ja hoito" osaa "Kalkinpoisto".

Ongelma	Mahdollinen syy	Ratkaisu
	Kannen höyryaukko on tukossa.	Puhdista kannen höyryaukko hyvin.
Höyrytysvalo sytty uudelleen, kun höyrytys on valmis. Jonkin ajan kuluttua laitteesta kuuluu merkkiäni uudelleen.	Olet vahingossa jättänyt kannun alustalle yli 10 minuutiksi katkaisematta virtaa laitteesta.	Katkaise laitteesta virta 10 minuutin kuluessa höyrytyksen valmistumisesta ja soseuta ruoka tai poista se kannusta.
Terä tai moottori juuttuu paikalleen.	Kannussa on liikaa ruokaa.	Sammuta laite ja käsittele pienempi määrä. Älä täytä kannua vihreän teräyksikön yläreunan yli.
Rungosta lähtee epämiellyttävää hajua muutamalla ensimmäisellä käyttökerralla.	Tämä on normaalia.	Jos laitteesta lähtee hajua vielä muutaman käyttökerran jälkeenkin, tarkista, että käsiteltävät ainesmäärät ja käsittelyaika ovat oikein. Katso kohta "Ainekset ja höyrytysajat".
Laitteesta lähtee epämiellyttävää hajua vielä muutaman käyttökerran jälkeen.	Olet laittanut liikaa ruokaa kannuun tai antanut laitteen soseuttaa liian kauan.	Käsittele pienempiä määriä äläkä soseuta laitteella yli 30 sekuntia kerrallaan.
Laite pitää kovaa ääntä, siitä lähtee epämiellyttävää hajua tai käryä, se tuntuu käteen kuumalta jne.	Kannussa on liikaa ruokaa.	Katkaise laitteesta virta ja vähennä aineiden määrää.
	Käytät laitetta liian pitkän aikaa kerrallaan.	Älä soseuta laitteella yli 30 sekuntia kerrallaan.
Kannun kansi vuotaa.	Kannun kansi ei ole kunnolla paikallaan.	Laita kannun kansi kunnolla paikalleen. Lisäohjeita on kohdassa "Käyttö".
	Kannussa on liikaa ruokaa.	Katkaise laitteesta virta ja vähennä aineiden määrää.
Täyttöaukossa ja/tai kannussa, siivilässä ja kannessa on valkoisia pilkkuja.	Näihin kohtiin on kerääntynyt kalkkia.	Se on normaalia. Poista kalkki säännöllisesti. Lisätietoja on kohdassa "Puhdistus ja hoito".
Laitteesta lähtee kova ääni soseutuksen aikana.	Siivilä ei ole kiinni kannun kannessa.	Varmista, että siivilä on kiinni kannun kannessa.

Ongelma	Mahdollinen syy	Ratkaisu
Vesisäiliön vesi on epätavallisen väristä kaataessasi sitä pois vesisäiliöstä tai sen siirtymässä kannuun höyrytyksen aikana, tai vesisäiliön vesi on epämiellyttävän hajuista.	Ruoan palasia on päässyt vesisäiliöön käytön aikana.	Puhdista vesisäiliö kohdan "Kalkin poistaminen vesisäiliöstä" osan "Vesisäiliön puhdistus" ohjeiden mukaisesti. Käytä laitetta ainoastaan ohjeiden mukaan. Varmista, ettet täytä vesisäiliötä liian täyteen (enintään 2 dl), etkä täytä kannua liian täyteen ruokaa (älä täytä kannua vihreän teräyksikön yläreunan yli). Älä höyrytä samoja aineksia yli 20 minuuttia äläkä pane höyrytettävää vettä suoraan kannuun. Varmista myös, että venttiili on kiinnitetty kanteen.
Vesisäiliöstä tulee grillatun tai palaneen ruoan hajua	Ruoan palasia on päässyt vesisäiliöön käytön aikana ja ne ovat takertuneet kuumennusvastukseen.	Puhdista vesisäiliö kohdan "Kalkin poistaminen vesisäiliöstä" osan "Vesisäiliön puhdistus" ohjeiden mukaisesti. Käytä laitetta ainoastaan ohjeiden mukaan. Varmista, ettet täytä vesisäiliötä liian täyteen (enintään 2 dl), etkä täytä kannua liian täyteen ruokaa (älä täytä kannua vihreän teräyksikön yläreunan yli). Älä höyrytä samoja aineksia yli 20 minuuttia äläkä pane höyrytettävää vettä suoraan kannuun. Varmista myös, että venttiili on kiinnitetty kanteen.
Vauvanruoassa on tummia täpliä tai vesisäiliön vesi on epätavallisen väristä.	Ruoan palasia on päässyt vesisäiliöön käytön aikana ja ne ovat takertuneet kuumennusvastukseen. Tämän vuoksi ruokahiukkasten jäännöksiä päätyy kannuun höyrytyksen aikana.	Puhdista vesisäiliö kohdan "Kalkin poistaminen vesisäiliöstä" osan "Vesisäiliön puhdistus" ohjeiden mukaisesti. Käytä laitetta ainoastaan ohjeiden mukaan. Varmista, ettet täytä vesisäiliötä liian täyteen (enintään 2 dl), etkä täytä kannua liian täyteen ruokaa (älä täytä kannua vihreän teräyksikön yläreunan yli). Älä höyrytä samoja aineksia yli 20 minuuttia äläkä pane höyrytettävää vettä suoraan kannuun. Varmista myös, että venttiili on kiinnitetty kanteen.

Tekniset tiedot

- Jännite/teho: katso laitteen pohjassa olevaa arvokilpeä.
- Vesisäiliön enimmäistilavuus: 2 dl.
- Kannun enimmäistilavuus, kiinteät ainekset: 8 dl.
- Kannun enimmäistilavuus, nesteet: 4,5 dl.
- Käyttölämpötila: 10–40 °C
- Turvallisuus: ylikuumenemissuoja ja turvalukko.

Introduzione

Congratulazioni per l'acquisto e benvenuti in Philips AVENT! Per trarre il massimo vantaggio dall'assistenza Philips AVENT, registrate il vostro prodotto su www.philips.com/welcome. Questo sistema combinato di cottura a vapore e frullatore è particolarmente indicato per la preparazione di piccole quantità di pappe. L'apparecchio consente a mamme e papà di preparare pappe fresche per i loro bimbi grazie a due semplici funzioni, cottura a vapore e frullatore, combinate in un unico prodotto.

Descrizione generale (fig. 1)

- A** Coperchio con foro vapore
- B** Valvola
- C** Setaccio
- D** Gruppo lame
- E** Recipiente con fermo per gruppo lame
- F** Uscita vapore sul gruppo motore
- G** Area di blocco per il manico
- H** Foro di riempimento del serbatoio dell'acqua
- I** Motore
- J** Spia cottura a vapore
- K** Manopola di controllo
- L** Base dell'apparecchio con cavo di alimentazione
- M** Dosatore
- N** Spatola

Importante

Prima di utilizzare l'apparecchio, leggete attentamente il presente manuale e conservatelo per eventuali riferimenti futuri.

Pericolo

- Non immergete mai il gruppo motore nell'acqua o in altri liquidi e non sciacquatelo sotto l'acqua corrente.

Avviso

- Prima di collegare l'apparecchio, verificate che la tensione riportata sulla spina corrisponda alla tensione disponibile.
- Non utilizzate l'apparecchio se la spina, il cavo di alimentazione o l'apparecchio stesso sono danneggiati.
- Nel caso in cui il cavo di alimentazione fosse danneggiato, dovrà essere sostituito presso i centri autorizzati Philips, i rivenditori specializzati oppure da personale debitamente qualificato, per evitare situazioni pericolose.
- L'apparecchio non è destinato a persone (inclusi bambini) con capacità mentali, fisiche o sensoriali ridotte, fatti salvi i casi in cui tali persone abbiano ricevuto assistenza o formazione per l'uso dell'apparecchio da una persona responsabile della loro sicurezza.
- Adottate le dovute precauzioni per evitare che i bambini giochino con l'apparecchio.
- Tenete l'apparecchio fuori dalla portata dei bambini.
- Non toccate le lame, soprattutto quando l'apparecchio è collegato alla presa di corrente. Le lame sono estremamente affilate!
- Se le lame si bloccano, togliete la spina dalla presa di corrente prima di rimuovere gli ingredienti che hanno bloccato le lame.
- L'apparecchio si surriscalda durante la cottura a vapore e può causare scottature se a contatto con la pelle. Alzate sempre il recipiente dall'impugnatura.

- Fate attenzione al vapore caldo che esce dal recipiente durante la cottura e quando rimuovete il coperchio.
- Fate attenzione al vapore caldo che esce dal foro di riempimento del serbatoio dell'acqua quando aprite il coperchio.
- Quando il processo di cottura a vapore è terminato, il vapore caldo continua a uscire per un breve periodo di tempo dalla presa di sfogo del vapore sul gruppo motore e dal foro del vapore sul coperchio del recipiente. Fate attenzione quando estraete il recipiente dal gruppo motore.
- Se l'apparecchio non viene utilizzato correttamente, dal foro di riempimento potrebbe fuoriuscire del vapore caldo. Consultare il capitolo "Risoluzione dei guasti" per risolvere o evitare questo problema.
- Non lasciate mai in funzione l'apparecchio senza sorveglianza.

Attenzione

- Non usate mai accessori o parti di altri produttori o non specificatamente consigliati da Philips. Nel caso in cui utilizzate detti accessori o parti, la garanzia decade.
- Non posizionate mai l'apparecchio sopra o in prossimità di superfici calde come fornelli o piani cottura.
- Prima di montare o smontare i componenti e prima di pulire l'apparecchio scollegate sempre quest'ultimo dalla presa di corrente.
- Prima di procedere alla pulizia, scollegate sempre la spina dalla presa di corrente e lasciate raffreddare l'apparecchio.
- Non usate mai il recipiente o alcuna altra parte dell'apparecchio all'interno di un microonde, poiché le parti metalliche dell'impugnatura del recipiente e il gruppo lame non sono adatti a questo tipo di utilizzo.
- Non sterilizzate mai il recipiente o alcuna altra parte dell'apparecchio all'interno di uno sterilizzatore o di un microonde, poiché le parti metalliche dell'impugnatura del recipiente e il gruppo lame non sono adatti a questo tipo di utilizzo.
- L'apparecchio è destinato a uso domestico. Se viene utilizzato impropriamente, per scopi professionali o semiprofessionali o in maniera non conforme alle istruzioni per l'uso, la garanzia viene annullata e Philips declina qualsiasi responsabilità per qualsivoglia danni causati.
- Posizionate l'apparecchio su una superficie piana e stabile. Assicuratevi che vi sia abbastanza spazio libero attorno ad esso per evitare danni a mobiletti o altri oggetti poiché l'apparecchio emette vapore caldo durante l'uso.
- In caso di danneggiamenti o guasto, non utilizzate in nessun caso l'apparecchio. Consegnatelo a un centro di assistenza Philips autorizzato per la riparazione.
- Non utilizzate mai la funzione di cottura a vapore senza acqua.
- Fate attenzione a non versare una quantità eccessiva di acqua (max. 200 ml) nel serbatoio. Non superate il livello massimo indicato sul dosatore.
- Quando cuocete a vapore degli ingredienti, assicuratevi di non riempire troppo il recipiente. Il margine superiore del gruppo lame verde non deve essere coperto da cibo (fig. 2).
- Quando mescolate dei liquidi, non superate il livello massimo indicato sul recipiente (450 ml).
- Non sollevate né spostate l'apparecchio mentre è in funzione.
- Non inserite alcun oggetto nel foro di riempimento o nella presa di sfogo del vapore.
- Non riempite mai il serbatoio dell'acqua durante la cottura a vapore. L'acqua calda e il vapore potrebbero fuoriuscire dall'apparecchio.
- Al termine della cottura a vapore, assicuratevi sempre che il coperchio si sia raffreddato prima di aprirlo per aggiungere eventuali altri ingredienti nel frullatore.
- Non collegate l'apparecchio a un timer o a un sistema di controllo a distanza per evitare situazioni pericolose.
- Controllate sempre la temperatura della pappa versandone una piccola quantità sul dorso della mano prima di darla al vostro bambino.
- Controllate sempre la consistenza della pappa, assicurandovi che non vi siano grumi.

- Quando il processo di cottura a vapore (max. 20 minuti) è concluso, non cuocere o riscaldare nuovamente a vapore la pappa.
- Utilizzate esclusivamente la spatola per alimenti fornita con l'apparecchio per rimuovere il cibo dal recipiente.
- Per evitare danni all'apparecchio, rimuovete regolarmente il calcare.

Sistema di sicurezza

L'apparecchio è dotato di uno speciale blocco di sicurezza e funziona solo se tutti i componenti sono stati montati correttamente sul gruppo motore. In questo caso, il blocco di sicurezza integrato viene automaticamente sbloccato.

L'apparecchio è anche dotato di protezione contro il surriscaldamento. Il surriscaldamento potrebbe verificarsi se il tempo che intercorre tra due utilizzi è troppo breve, se il frullatore viene usato troppo a lungo o se ci sono troppi ingredienti nel recipiente. Se la protezione contro il surriscaldamento spegne l'apparecchio durante l'uso, impostare la manopola di controllo su 0 e lasciare che l'apparecchio si raffreddi per alcuni minuti. Una volta fatto questo, l'apparecchio può essere utilizzato di nuovo.

Campi elettromagnetici (EMF)

Questo apparecchio Philips è conforme a tutti gli standard relativi ai campi elettromagnetici (EMF). Se utilizzato in modo appropriato seguendo le istruzioni contenute nel presente manuale d'uso, l'apparecchio consente un utilizzo sicuro come confermato dai risultati scientifici attualmente disponibili.

Primo utilizzo

- 1 Rimuovete tutto il materiale di imballo dall'apparecchio.
- 2 Pulite tutti i componenti tranne il gruppo motore (vedere il capitolo "Pulizia e manutenzione").

Modalità d'uso dell'apparecchio

Controllate sempre la temperatura della pappa versandone una piccola quantità sul dorso della mano prima di darla al vostro bambino.

Assicuratevi sempre che il coperchio si sia raffreddato dopo la cottura a vapore prima che voi l'apriate per aggiungere eventuali altri ingredienti da frullare. Non superate il livello massimo indicato sul recipiente.

Svuotate il serbatoio dell'acqua prima di ricaricarlo per iniziare un nuovo processo di cottura a vapore.

Assicuratevi sempre che il margine superiore del gruppo lame verde non sia ricoperto di cibo quando avviare il processo di cottura a vapore.

Non superate il livello massimo indicato sul recipiente (450 ml) quando mescolate dei liquidi.

Questo apparecchio è stato progettato per la cottura a vapore di ingredienti solidi freschi che andranno poi frullati al fine di ottenere pappe per bambini. Per alcuni esempi consultate il ricettario. Di solito per prima cosa si cuociono al vapore gli ingredienti e poi si frullano. Potete comunque utilizzare l'apparecchio solo per la cottura a vapore o per frullare gli alimenti. Se utilizzate l'apparecchio solo per frullare, saltate le sezioni "Riempimento del serbatoio dell'acqua" e "Cottura a vapore" e seguite solo le istruzioni della sezione "Frullatura". Dopo aver frullato gli ingredienti, non cuoceteli mai a vapore. Non cuocete mai a vapore gli stessi ingredienti per più di 20 minuti o più di una volta.

Questo apparecchio NON è adatto per:

- Scongellare alimenti
- Cuocere a vapore alimenti surgelati
- Cuocere a vapore alimenti già frullati
- Cuocere a vapore gli stessi ingredienti per più di 20 minuti
- Cuocere riso e pasta
- Frullare ingredienti per poi cuocerli a vapore
- Riscaldare liquidi come zuppe o acqua
- Mantenere caldi gli alimenti per molte ore
- Riscaldare nuovamente gli alimenti

Riempimento del serbatoio dell'acqua

1 Riempite il dosatore con acqua fino al livello richiesto (fig. 3).

Il dosatore mostra i livelli in millilitri e i corrispondenti tempi di cottura a vapore in minuti. Consultate il ricettario separato per conoscere le quantità consigliate per le varie ricette.

Nota Non superate il livello massimo indicato sul dosatore (200 ml) al fine di evitare fuoriuscite dal serbatoio dell'acqua.

Nota Si consiglia di non usare acqua minerale, poiché i minerali in essa contenuti provocano l'accumulo di residui nel serbatoio dell'acqua.

2 Versate l'acqua attraverso il foro di riempimento e chiudete il coperchio (fig. 4).

Nota All'interno del serbatoio deve essere versata esclusivamente acqua.

Cottura a vapore

Le verdure e la frutta cotte a vapore sono ideali per i bambini che hanno appena iniziato a mangiare cibi solidi. La cottura a vapore è il modo più sano per la preparazione di pappe, dal momento che gli alimenti preservano gran parte delle vitamine e altre sostanze nutritive importanti per la salute.

Nota Potete trovare le ricette e i relativi tempi di cottura nel ricettario separato. Si noti che le ricette sono associate alle diverse fasi di crescita del bambino.

Nota Non cuocete a vapore ingredienti surgelati poiché l'apparecchio è in grado di riscaldare gli alimenti surgelati alla temperatura richiesta per questo tipo di cottura. Scongelate sempre gli ingredienti solidi surgelati prima di cuocerli a vapore con questo apparecchio. Rimuovete l'acqua in eccesso dagli ingredienti scongelati prima di inserirli all'interno del recipiente.

1 Inserite il gruppo lame sul supporto relativo all'interno del recipiente (fig. 5).

2 Tagliate gli ingredienti solidi in piccoli pezzi (cubetti di massimo 2-3 cm) prima di inserirli nel recipiente.

Nota Non frullate contemporaneamente grandi quantità di ingredienti solidi. Procedete in modo graduale, aggiungendo pochi pezzi alla volta.

3 Mettete gli ingredienti nel recipiente. (fig. 6)

Nota Non superate mai il margine superiore del gruppo lame verde.

Nota Non mettete mai acqua o altri liquidi nel recipiente per la cottura a vapore per evitare di danneggiare l'apparecchio.

4 Inserite la valvola nel coperchio del recipiente (fig. 7).

Nota Assicuratevi che la valvola sia inserita correttamente sul coperchio.

- 5** Inserite il setaccio nel coperchio del recipiente (“clic”) (fig. 8).
- 6** Posizionate il coperchio sul recipiente e ruotatelo in senso orario per bloccarlo in posizione. Le piccole parti sporgenti sul coperchio devono scorrere all’interno delle scanalature del recipiente. Assicuratevi che la sporgenza grande del coperchio sia posizionato esattamente sopra l’impugnatura del recipiente (fig. 9).
- 7** Capovolgete il recipiente e posizionate sul gruppo motore (con il coperchio rivolto verso il basso). Assicuratevi che l’impugnatura si trovi alla vostra destra (fig. 10).

Nota L'apparecchio non inizia la cottura a vapore se il recipiente e l'impugnatura non sono nella posizione corretta.

- 8** Girate la manopola di controllo sulla posizione per la cottura a vapore.
 - ▶ La spia della cottura a vapore diventa arancione a indicare che l’apparecchio ha avviato la cottura a vapore (fig. 11).

Il vapore o l’acqua calda possono ustionare le dita. Non toccate e non lasciate che i bambini entrino a contatto con parti calde e vapore per evitare scottature (fig. 12).

- ▶ Il tempo di cottura a vapore dipende dalla quantità di acqua che avete messo nel serbatoio dell’acqua. Consultate la tabella del capitolo “Ingredienti e tempi di cottura a vapore” e il ricettario.
 - ▶ Al termine della cottura a vapore, l’apparecchio produce un segnale acustico e la spia della cottura a vapore si spegne.
- 9** Impostate la manopola di controllo su off. Attendete 2 minuti finché dalla presa di sfogo del vapore non fuoriesce più vapore al fine di evitare scottature dovute alle alte temperature. (fig. 13)

Se non desiderate frullare la pappa dopo averla cotta a vapore, versate una piccola quantità di cibo sul dorso della mano per assicurarvi che non sia troppo calda per il vostro bambino.

Nota Se volete cuocere a vapore altri ingredienti, fate raffreddare l'apparecchio per 10 minuti prima di avviare nuovamente la cottura a vapore.

- 10** Se volete frullare gli ingredienti cotti a vapore, seguite le istruzioni della sezione “Frullatura dopo la cottura a vapore” riportata sotto.
- 11** In condizioni normali, dopo la cottura a vapore nel recipiente non rimane traccia di acqua. In alcune situazioni (ad esempio in caso di accumulo di calcare nel serbatoio dell’acqua, interruzione del processo di cottura a vapore o di un utilizzo non intenzionale), tuttavia, è possibile che rimanga dell’acqua all’interno del serbatoio. In questo caso, svuotate il serbatoio dell’acqua completamente dopo l’uso al fine di evitare la formazione di batteri. Per effettuare la pulizia anticalcare del serbatoio dell’acqua, consultate il capitolo “Pulizia e manutenzione”.

Frullatura dopo la cottura a vapore

- 1** Afferrate l’impugnatura del recipiente e rimuovetelo dal gruppo motore. Ruotate e scuotete il recipiente in modo da far scendere il cibo nel gruppo lame (fig. 14).

Toccate soltanto l’impugnatura del recipiente. Il coperchio, la base e la superficie esterna del recipiente sono caldi (fig. 15).

- 2** Se necessario, rimuovete il coperchio e aggiungete altri ingredienti per frullare la pappa (ad esempio, acqua od olio).

Assicuratevi sempre che il coperchio si sia raffreddato dopo la cottura a vapore prima di aprirlo per aggiungere altri ingredienti (non superate l’indicazione del livello massimo) o prima di rimuovere l’acqua che rimane all’interno del serbatoio.

Dopo aver introdotto dei liquidi nel recipiente, non mettete mai quest'ultimo nella posizione della cottura a vapore.

- 3** Posizionate il recipiente sul gruppo motore con il coperchio rivolto verso l'alto. Assicuratevi che l'impugnatura si trovi alla vostra destra e tra le due sporgenze dell'area di blocco (fig. 16).
- 4** Ruotate la manopola di controllo nella posizione di frullatura. Tenete la manopola in questa posizione finché il cibo non è stato frullato correttamente (fig. 17).

Non frullate per più di 30 secondi alla volta. Se 30 secondi non sono sufficienti a ottenere la consistenza desiderata, spegnete l'apparecchio e attendete alcuni secondi prima di riprendere. Se l'apparecchio si surriscalda, lasciatelo raffreddare per alcuni minuti prima di continuare.

Nota Se gli ingredienti si attaccano alle pareti del recipiente, spegnete l'apparecchio e staccateli utilizzando la spatola o aggiungete dei liquidi.

Nota Assicuratevi che la pappa frullata abbia la consistenza desiderata (ad esempio, senza grumi) prima di darla al bambino.

Nota Se la pappa per il bambino è ancora troppo solida, aggiungete del liquido (ad esempio, acqua) fino a ottenere una consistenza morbida e cremosa.

- 5** Al termine della miscela, è sufficiente rilasciare la manopola di controllo. (fig. 18)
 ► La manopola torna automaticamente in posizione OFF.

- 6** Rimuovete il cibo frullato dal recipiente. Se necessario, usate una spatola.

Assicuratevi che la pappa non sia troppo calda per il vostro bambino.

- 7** Staccate la spina dalla presa di corrente.

- 8** In condizioni normali, dopo la cottura a vapore nel recipiente non rimane traccia di acqua. In alcune situazioni (ad esempio, in caso di accumulo di calcare nel serbatoio dell'acqua, interruzione del processo di cottura a vapore o di un utilizzo non intenzionale), tuttavia, è possibile che rimanga dell'acqua all'interno del serbatoio. In questo caso, svuotate il serbatoio dell'acqua completamente dopo l'uso al fine di evitare la formazione di batteri. Per effettuare la pulizia anticalcare del serbatoio dell'acqua, consultare il capitolo "Pulizia e manutenzione".

Frullatura senza cottura a vapore

L'apparecchio deve essere utilizzato per:

- ridurre in purea ingredienti cotti a vapore o normalmente per ottenere pappe per bambini
- frullare liquidi e frutta per ottenere bevande per bambini

L'apparecchio non può essere utilizzato per tritare ingredienti duri, ad esempio cubetti di ghiaccio o zollette di zucchero.

Dopo aver introdotto dei liquidi nel recipiente, non mettete mai quest'ultimo nella posizione della cottura a vapore.

Nota Quando si frullano sostanze liquide, assicuratevi di non riempire il recipiente oltre il limite massimo indicato sul recipiente.

Nota Non cuocete mai la pappa dopo averla frullata.

- 1** Inserite il gruppo lame sul supporto relativo all'interno del recipiente (fig. 5).
- 2** Tagliate gli ingredienti solidi in piccoli pezzi (cubetti di massimo 2-3 cm) prima di inserirli nel recipiente.

Consiglio Non frullate contemporaneamente grandi quantità di ingredienti solidi. Procedete in modo graduale, aggiungendo pochi pezzi alla volta.

- 3** Mettete gli ingredienti nel recipiente. (fig. 6)

Nota Non superate mai il margine superiore del gruppo lame verde.

- 4** Inserite la valvola nel coperchio del recipiente (fig. 7).

Nota Assicuratevi che la valvola sia inserita correttamente sul coperchio.

- 5** Inserite il setaccio nel coperchio del recipiente ("clic") (fig. 8).

- 6** Posizionate il coperchio sul recipiente e ruotatelo in senso orario per bloccarlo in posizione. Le piccole parti sporgenti sul coperchio devono scorrere all'interno delle scanalature del recipiente. Assicuratevi che la sporgenza grande del coperchio sia posizionato esattamente sopra l'impugnatura del recipiente. (fig. 9)

- 7** Posizionate il recipiente sul gruppo motore con il coperchio rivolto verso l'alto. Assicuratevi che l'impugnatura si trovi alla vostra destra e tra le due sporgenze dell'area di blocco (fig. 16).

- 8** Ruotate la manopola di controllo portandola nella posizione frullatore. Tenete la manopola in questa posizione fino a quando sarà necessario, ma per non più di 30 secondi (fig. 17).

Nota Se gli ingredienti rimangono attaccati alle pareti del recipiente, spegnete l'apparecchio e fateli scendere con la spatola o aggiungete del liquido. Non superate l'indicazione del livello massimo sul recipiente.

Nota Assicuratevi che la pappa frullata abbia la consistenza desiderata (ad esempio, senza grumi) prima di darla al bambino.

Nota Se la pappa risulta ancora troppo solida aggiungete del liquido (ad esempio acqua) finché non risulta morbida e omogenea. Non superate l'indicazione del livello massimo sul recipiente.

Nota Non cuocete mai la pappa dopo averla frullata.

Non frullate per più di 30 secondi alla volta. Se 30 secondi non sono sufficienti a ottenere la consistenza desiderata, spegnete l'apparecchio e attendete alcuni secondi prima di riprendere. Se il gruppo motore si surriscalda, lasciatelo raffreddare per alcuni minuti prima di continuare.

Assicuratevi che la pappa non sia troppo calda per il vostro bambino.

- 9** Al termine della miscela, è sufficiente rilasciare la manopola di controllo. (fig. 18)
 ▶ La manopola torna automaticamente in posizione OFF.

- 10** Rimuovete il cibo frullato dal recipiente. Se necessario, usate una spatola.

Assicuratevi che la pappa non sia troppo calda per il vostro bambino.

- 11** Staccate la spina dalla presa di corrente.

Ingredienti e tempi di cottura a vapore

Tipo di cibo	Ingredienti	Tempo di cottura a vapore approssimativo*
Frutta	Apple	5 min
	Arancione	10 min
	Pesche	10 min
	Pere	5 min
	Ananas	15 min
	Susine	10 min

Tipo di cibo	Ingredienti	Tempo di cottura a vapore approssimativo*
Verdure	Asparagi	10 min
	Broccoli	20 min
	Carote	15 min
	Cavolfiore	15 min
	Sedano	15 min
	Zucchina	15 min
	Finocchi	15 min
	Fagiolini	20 min
	Porri	15 min
	Cipolla	15 min
	Piselli	20 min
	Peperoni	15 min
	Patate	20 min
	Zucca	15 min
	Spinaci	15 min
	Rape	15 min
	Patate dolci	15 min
Pomodori	15 min	
Carne	Pollo, manzo, agnello, maiale, ecc...	20 min
Pesce	Salmone, sogliola, merluzzo, trota, ecc...	15 min

* Tutti gli alimenti devono essere tagliati a cubetti piccoli non più grandi di 2-3 cm.

Pulizia e manutenzione

Pulite l'apparecchio ogni volta che lo usate.

Non immergete mai il gruppo motore nell'acqua.

Non utilizzate mai soluzioni/pastiglie sterilizzanti o altre sostanze chimiche all'interno dell'apparecchio.

Non usate prodotti o sostanze abrasive o detergenti aggressivi, come benzina, acetone o alcool per pulire l'apparecchio.

- 1** Scollegate l'apparecchio e rimuovete il recipiente dal gruppo motore (fig. 19).
- 2** Rimuovete il coperchio dal recipiente e capovolgetelo (fig. 20).
- 3** Rimuovete il setaccio e la valvola dal coperchio. (fig. 21)
- 4** Rimuovete il gruppo lame dal recipiente (fig. 22).

- 5** Lavate il gruppo lame sotto l'acqua corrente subito dopo l'uso, assicurandovi di lavare anche l'interno del gruppo lame (fig. 23).

Prestate la massima attenzione quando maneggiate il gruppo lame. Le lame sono estremamente taglienti.

Nota Se desiderate pulire il gruppo lame più a fondo, è possibile lavarlo in lavastoviglie dopo averlo sciacquato.

- 6** Subito dopo l'uso lavate sempre gli altri componenti che sono venuti a contatto con il cibo in acqua calda aggiungendo un po' detersivo liquido.

Nota Tutti i componenti, eccetto il gruppo motore, possono essere lavati in lavastoviglie.

- 7** Se necessario, pulite il gruppo motore con un panno umido.
- 8** Verificate se all'interno del serbatoio dell'acqua sono entrate particelle di cibo. Potete fare questo esaminando il foro di riempimento per vedere se ci sono delle particelle di cibo, controllando se l'acqua ha un colore insolito oppure verificando se il serbatoio dell'acqua produce un odore sgradevole o di bruciato. In questo caso, pulite il serbatoio dell'acqua (vedere la sezione "Decalcificazione del serbatoio dell'acqua" in questo capitolo).

- 9** Togliete il coperchio del foro di riempimento per evitare la formazione di batteri.

Decalcificazione del serbatoio dell'acqua

Se all'interno del serbatoio dell'acqua sono entrate particelle di cibo, potrebbero rimanere incastrate sulla resistenza al prossimo utilizzo. Queste particelle non possono essere rimosse risciacquando semplicemente il serbatoio dell'acqua.

Rimuovete inoltre il calcare dall'apparecchio ogni quattro settimane per assicurare il funzionamento ottimale dell'apparecchio. Per ridurre la formazione di calcare, si consiglia di utilizzare acqua filtrata o portata a ebollizione.

Per rimuovere i residui di cibo dal serbatoio dell'acqua ed eseguire la pulizia anticalcare dell'apparecchio, seguite le istruzioni relative riportate sotto.

- 1** Controllate che l'apparecchio sia spento.
- 2** Aggiungete una bustina di acido citrico (10 g) a 200 ml di acqua tiepida.

Nota Potete usare anche una soluzione di 150 ml di aceto bianco e 50 ml di acqua (8% di acido acetico).

- 3** Riempite il serbatoio dell'acqua con la soluzione di acido citrico (o aceto) e acqua.
- 4** Chiudete il coperchio del foro di riempimento.
- 5** Posizionate il recipiente vuoto (senza alimenti) con all'interno il gruppo lame e il coperchio sul gruppo motore nella posizione di cottura a vapore (cioè con il coperchio rivolto verso il basso).
- 6** Girate la manopola di controllo sulla posizione per la cottura a vapore.
 ▶ La spia della cottura a vapore diventa arancione a indicare che l'apparecchio ha avviato la cottura a vapore.
- 7** Spegnete l'apparecchio dopo 5-6 minuti di cottura a vapore e scollegatelo dall'alimentazione.
- 8** Fate uscire la soluzione di acido citrico (o aceto) e acqua dal serbatoio dell'acqua. (fig. 24)
- 9** Risciacquate più volte e a fondo il serbatoio dell'acqua e il recipiente con acqua pulita.
- 10** Riempite il serbatoio con 200 ml di acqua e avviate un processo completo di cottura a vapore di 20 minuti con il recipiente vuoto, prima di utilizzarlo nuovamente.

- 11** Togliete il coperchio del foro di riempimento per evitare la formazione di batteri.

Tutela dell'ambiente

- Per contribuire alla tutela dell'ambiente, non gettate l'apparecchio tra i rifiuti domestici quando non viene più utilizzato, ma consegnatelo a un centro di raccolta ufficiale (fig. 25).

Conservazione

- 1** Svuotate il serbatoio dell'acqua prima di riporre l'apparecchio (fig. 24).
- 2** Assicuratevi che tutte le parti siano pulite e asciutte prima di riporre l'apparecchio (vedere il capitolo "Pulizia").
- 3** Riponete l'apparecchio con il gruppo lame all'interno del recipiente per evitare di danneggiarlo.
- 4** Non posizionate il coperchio sul recipiente e lasciate aperto il foro di riempimento per evitare la formazione di batteri.

Garanzia e assistenza

Per assistenza o informazioni e in caso di problemi, visitate il sito Web Philips AVENT all'indirizzo www.philips.com/AVENT oppure contattate il Centro Assistenza Clienti Philips del vostro paese (per conoscere il numero di telefono per il vostro paese, consultate l'opuscolo della garanzia). Se nel vostro paese non esiste un Centro Assistenza Clienti, rivolgetevi al vostro rivenditore Philips.

Risoluzione dei guasti

In questo capitolo vengono riportati i problemi più ricorrenti legati all'uso dell'apparecchio. Se non riuscite a risolvere i problemi con le informazioni seguenti, vi preghiamo di contattare il Centro Assistenza Clienti Philips del vostro paese.

Problema	Possibile causa	Soluzione
L'apparecchio non funziona.	L'apparecchio è dotato di un blocco di sicurezza. Se i componenti non sono stati montati correttamente sul gruppo motore, l'apparecchio non funziona.	Montate i componenti correttamente. Vedere il capitolo "Modalità d'uso dell'apparecchio".
La spia della cottura a vapore non si accende.	L'apparecchio non è collegato alla presa di corrente.	Inserite la spina nella presa di corrente a muro.
	Il recipiente non è stato posizionato correttamente sul gruppo motore.	Posizionate il recipiente correttamente sul gruppo motore.
	Desiderate avviare un secondo processo di cottura a vapore subito dopo un altro.	Scollegate l'apparecchio e lasciatelo raffreddare per alcuni minuti prima di avviare un secondo processo di cottura a vapore.

Problema	Possibile causa	Soluzione
Gli ingredienti non sono riscaldati completamente.	I pezzi inseriti nel recipiente sono troppo grandi, c'è troppo cibo all'interno del recipiente oppure gli alimenti non sono stati cotti sufficientemente a lungo.	Tagliate gli alimenti in pezzetti più piccoli (2-3 cm), diminuite la quantità di ingredienti nel recipiente o selezionate un tempo di cottura a vapore più lungo (max. 20 minuti). Controllate il ricettario e/o la tabella del capitolo "Ingredienti e tempi di cottura a vapore" al fine di selezionare il tempo di cottura a vapore corretto per gli ingredienti da cuocere o per la ricetta che desiderate preparare.
L'apparecchio non cuoce.	Non avete inserito l'acqua nell'apparecchio. Il recipiente non è stato posizionato sul gruppo motore nella posizione corretta.	Spegnete l'apparecchio e versate la quantità corretta di acqua nell'apparecchio. Posizionate il recipiente sull'apparecchio in posizione corretta (vedere la sezione "Cottura a vapore" nel capitolo "Modalità d'uso dell'apparecchio").
La cottura a vapore impiega troppo tempo o non funziona affatto.	Nel serbatoio dell'acqua si è accumulata una quantità eccessiva di calcare.	Eseguite la pulizia anticalcare del serbatoio dell'acqua. Vedere il capitolo "Pulizia e manutenzione", sezione "Decalcificazione".
Il vapore fuoriesce dal foro di riempimento.	Il coperchio del foro di riempimento non è chiuso correttamente. La presa di sfogo del vapore sul gruppo motore è bloccata da cibo o dal calcare. L'apertura per la fuoriuscita del vapore posta sul coperchio è bloccata.	Chiudete il coperchio del foro di riempimento fino a che non scatta in posizione. Pulite l'apertura con un oggetto appuntito senza danneggiare il sigillo e, in futuro, seguite attentamente le istruzioni per la rimozione del calcare. Vedere il capitolo "Pulizia e manutenzione" sezione "Decalcificazione". Pulite accuratamente l'apertura del coperchio.
La spia del vapore si riaccende a conclusione del processo di cottura e dopo un po' l'apparecchio produce nuovamente un segnale acustico.	Il recipiente è stato lasciato accidentalmente sulla base per più di 10 minuti senza spegnere l'apparecchio.	Spegnete l'apparecchio entro 10 minuti dal termine della cottura, quindi frullate gli alimenti o rimuoveteli dal recipiente.
Il blocco lame o il gruppo motore sono bloccati.	Il recipiente contiene una quantità eccessiva di cibo.	Spegnete l'apparecchio e lavorate una quantità più piccola di ingredienti. Non riempite il recipiente oltre il margine superiore del gruppo lame verde.

Problema	Possibile causa	Soluzione
Il gruppo motore emette un odore sgradevole le prime volte che viene usato.	Si tratta di un fenomeno del tutto normale.	Se l'apparecchio continua a emanare questo odore dopo essere stato utilizzato alcune volte, controllate se le quantità degli ingredienti e i tempi di preparazione sono corretti. Vedere il capitolo "Ingredienti e tempi di cottura a vapore".
L'apparecchio continua a emanare cattivo odore anche dopo essere stato utilizzato più volte.	Avete inserito un quantitativo di cibo eccessivo nel recipiente oppure fate frullare gli alimenti troppo a lungo.	Lavorate quantità di cibo inferiori e non frullate gli alimenti per più di 30 secondi alla volta.
L'apparecchio produce molto rumore, emana un odore sgradevole, è bollente, emette fumo ecc.	Il recipiente contiene una quantità eccessiva di cibo.	Spegnete l'apparecchio e preparate una quantità minore di ingredienti.
	L'apparecchio è stato fatto funzionare troppo a lungo senza interruzioni.	Non utilizzate il frullatore per più di 30 secondi alla volta.
Il coperchio del recipiente frullatore perde.	Il coperchio non è stato posizionato correttamente.	Posizionate correttamente il coperchio sul recipiente. Vedere il capitolo "Modalità d'uso dell'apparecchio".
	Il recipiente contiene una quantità eccessiva di cibo.	Spegnete l'apparecchio e preparate una quantità minore di ingredienti.
Sul foro di riempimento e/o sul recipiente, sul setaccio e sul coperchio sono presenti macchie bianche.	Si è formato calcare su questi componenti.	Si tratta di un fenomeno del tutto normale. Rimuovete il calcare periodicamente. Vedere il capitolo "Pulizia e manutenzione", sezione "Decalcificazione".
L'apparecchio produce molto rumore mentre frulla gli alimenti.	Il setaccio non è stato montato sul coperchio del recipiente.	Accertatevi che il setaccio sia montato sul coperchio.

Problema	Possibile causa	Soluzione
L'acqua ha un colore insolito quando viene versata fuori dal serbatoio o quando entra all'interno del recipiente durante la cottura a vapore, oppure l'acqua stessa all'interno del serbatoio emette un odore sgradevole.	Durante l'utilizzo sono entrare delle particelle di cibo nel serbatoio dell'acqua.	Pulite il serbatoio dell'acqua seguendo le istruzioni nel capitolo "Decalcificazione del serbatoio dell'acqua", sezione "Pulizia del serbatoio dell'acqua". Usate l'apparecchio seguendo attentamente le istruzioni. Assicuratevi di non riempire troppo il serbatoio dell'acqua (massimo 200 ml di acqua) e di non inserire troppi alimenti all'interno del recipiente (non riempitelo oltre il margine superiore del gruppo lame verde). Non cuocete a vapore gli stessi ingredienti per più di 20 minuti e non mettete acqua direttamente all'interno del recipiente. Assicuratevi inoltre che la valvola sia inserita correttamente nel coperchio.
Dal serbatoio dell'acqua fuoriesce un odore di cibo grigliato/bruciato	Durante l'utilizzo sono entrate delle particelle di cibo nel serbatoio dell'acqua e si sono accumulate sulla resistenza.	Pulite il serbatoio dell'acqua seguendo le istruzioni nel capitolo "Decalcificazione del serbatoio dell'acqua", sezione "Pulizia del serbatoio dell'acqua". Usate l'apparecchio seguendo attentamente le istruzioni. Assicuratevi di non riempire troppo il serbatoio dell'acqua (massimo 200 ml di acqua) e di non inserire troppi alimenti all'interno del recipiente (non riempitelo oltre il margine superiore del gruppo lame verde). Non cuocete a vapore gli stessi ingredienti per più di 20 minuti e non mettete acqua direttamente all'interno del recipiente. Assicuratevi inoltre che la valvola sia inserita correttamente nel coperchio.
Ci sono delle macchie scure sulla pappa o l'acqua nel recipiente ha un colore insolito.	Durante l'utilizzo sono entrate delle particelle di cibo nel serbatoio dell'acqua e si sono accumulate sulla resistenza. In questo modo alcuni residui di cibo possono entrare all'interno del recipiente durante la cottura a vapore.	Pulite il serbatoio dell'acqua seguendo le istruzioni nel capitolo "Decalcificazione del serbatoio dell'acqua", sezione "Pulizia del serbatoio dell'acqua". Usate l'apparecchio seguendo attentamente le istruzioni. Assicuratevi di non riempire troppo il serbatoio dell'acqua (massimo 200 ml di acqua) e di non inserire troppi alimenti all'interno del recipiente (non riempitelo oltre il margine superiore del gruppo lame verde). Non cuocete a vapore gli stessi ingredienti per più di 20 minuti e non mettete acqua direttamente all'interno del recipiente. Assicuratevi inoltre che la valvola sia inserita correttamente nel coperchio.

Specifiche tecniche

- Voltaggio/potenza in watt: vedere la targhetta nella parte inferiore dell'apparecchio.
- Capacità massima del serbatoio dell'acqua: 200 ml.
- Capacità massima del recipiente (ingredienti solidi): 800 ml.
- Capacità massima del recipiente (ingredienti liquidi): 450 ml.
- Temperatura di utilizzo: da 10°C a 40°C
- Protezione: sistema di riscaldamento a temperatura controllata e blocco di sicurezza.

Innledning

Gratulerer med kjøpet og velkommen til Philips AVENT! Du kan få enda større nytte av støtten fra Philips AVENT hvis du registrerer produktet ditt på www.philips.com/welcome.

Denne kombinerte dampenheten og hurtigmikseren passer spesielt godt til å tilberede små mengder babymat. Den kombinerte dampenheten og hurtigmikseren er til hjelp for alle foreldre når de skal tilberede ferske måltider for babyen med en enkel damp- og miksefunksjon kombinert i ett apparat.

Generell beskrivelse (fig. 1)

- A** Lokk med damphull
- B** Ventil
- C** Sil
- D** Knivenhet
- E** Kanne med knivenholder
- F** Dampåpning på motorenhet
- G** Låseområde for håndtak
- H** Påfyllingsåpning på vannbeholder
- I** Motorenhet
- J** Damplampe
- K** Kontrollbryter
- L** Bunn av apparatet med ledning
- M** Målebeger
- N** Slikkepott

Viktig

Les denne brukerveiledningen nøye før du bruker apparatet, og ta vare på den for senere referanse.

Fare

- Motorenheten må aldri senkes ned i vann eller annen væske, og den må heller ikke skylles under rennende vann.

Advarsel

- Før du kobler til apparatet, må du kontrollere at spenningen som er angitt på apparatet, stemmer overens med nettspenningen.
- Du må ikke bruke apparatet hvis støpselet, ledningen eller selve apparatet er ødelagt.
- Hvis ledningen er ødelagt, må den alltid skiftes ut av Philips, et servicesenter som er godkjent av Philips, eller lignende kvalifisert personell, slik at man unngår farlige situasjoner.
- Dette apparatet er ikke tiltenkt bruk av personer (inkludert barn) som har nedsatt sanseevne eller fysisk eller psykisk funksjonsevne, eller personer som ikke har erfaring eller kunnskap, unntatt hvis de får tilsyn eller instruksjoner om bruk av apparatet av en person som er ansvarlig for sikkerheten.
- Pass på at barn er under tilsyn, slik at de ikke leker med apparatet.
- Oppbevar apparatet utilgjengelig for barn.
- Ikke berør knivene, spesielt når apparatet er tilkoblet. Knivbladene er svært skarpe.
- Hvis knivene setter seg fast, må du trekke støpselet ut av stikkontakten før du fjerner ingrediensene som blokkerer knivene.
- Apparatet blir svært varmt ved damping og kan forårsake brannskader hvis det blir berørt. Løft kannen i håndtaket.
- Vær oppmerksom på at det kommer varm damp ut av kannen under damping, og når du tar av lokket.
- Vær oppmerksom på at det kommer varm damp ut av vanntankens påfyllingsåpning når du tar av lokket.

- Når dampprosessen er ferdig, fortsetter det å komme varm damp ut av dampåpningen på motorenheten og fra damphullet i lokket en liten stund. Vær forsiktig når du løfter kannen av motorenheten.
- Hvis apparatet brukes feil, kan det komme varm damp ut av påfyllingsåpningen. Se avsnittet Feilsøking for å unngå eller løse dette.
- Ikke la apparatet stå på uten tilsyn.

Viktig

- Ikke bruk tilbehør eller deler fra andre produsenter, eller deler som Philips ikke spesifikt anbefaler. Hvis du bruker denne typen tilbehør eller deler, fører det til at garantien blir ugyldig.
- Ikke plasser apparatet på eller nær en komfyr eller stekeovn som brukes, eller som fremdeles er varm.
- Trekk alltid støpselet ut av stikkontakten før du setter sammen eller tar fra hverandre noen av delene, og før du rengjør apparatet.
- Trekk alltid støpslet ut av kontakten og la apparatet kjøles ned før rengjøring.
- Bruk aldri kannen eller noen annen del av apparatet i en mikrobølgeovn, da metalldelene på håndtaket til kannen og knivenheten ikke egner seg til slik bruk.
- Steriliser aldri kannen eller noen annen del av apparatet i en mikrobølgeovn eller et steriliseringsapparat, da metalldelene på håndtaket til kannen og knivenheten ikke egner seg til slik bruk.
- Dette apparatet skal bare brukes i husholdningen. Hvis apparatet brukes feil eller på en måte som tilsvarer profesjonell bruk, eller hvis bruksanvisningen ikke følges, vil ikke garantien være gyldig lenger, og Philips vil da ikke påta seg noe ansvar for eventuelle skader.
- Plasser apparatet på en stabil, horisontal og jevn overflate. Kontroller at det er nok plass rundt apparatet slik at det ikke blir skadet på for eksempel skap eller andre gjenstander; da det kommer varm damp ut av apparatet under bruk.
- Hvis apparatet har falt ned eller er skadet på noen måte, må det ikke brukes. Ta det med til et autorisert Philips-servicesenter for reparasjon.
- Bruk aldri dampfunksjonen uten vann.
- Kontroller at du ikke fyller for mye vann i vannbeholderen (maksimum 200 ml). Ikke overskrid maksimumsnivået angitt på målebegeret.
- Når du damper ingredienser, må du kontrollere at du ikke fyller for mye ingredienser i kannen. Kontroller at toppen på den grønne knivenheten ikke dekkes av mat (fig. 2).
- Når du mikser væsker, må du ikke overskride maksimumsnivået angitt på kannen (450 ml).
- Ikke løft eller flytt på apparatet når det er i bruk.
- Ikke stikk noen gjenstander inn i påfyllingsåpningen eller dampåpningen.
- Etterfyll aldri vannbeholderen under damping. Det kan som et resultat av dette komme varmt vann og damp ut av apparatet.
- Kontroller alltid at lokket er avkjølt etter damping før du åpner det for å tilsette flere ingredienser, hvis det er nødvendig.
- Koble aldri dette apparatet til en tidsbryter eller et fjernkontrollsystem. På den måten unngår du farlige situasjoner.
- Kontroller alltid temperaturen på babymaten bak på hånden før du mater babyen.
- Kontroller alltid konsistensen på babymaten. Kontroller at det ikke er store biter i maten.
- Når dampprosessen (maksimum 20 minutter) er ferdig, må du ikke dampe eller varme opp babymaten igjen.
- Bruk bare slikkepotten som fulgte med, når du skal ta maten ut av kannen.
- Regelmessig avkalking forhindrer skade på apparatet.

Sikkerhetssystem

Apparatet er utstyrt med en innebygd sikkerhetslås. Apparatet fungerer bare hvis du har satt alle delene riktig sammen på motorenheten. Hvis alle delene er satt sammen riktig, låses den innebygde sikkerhetslåsen opp.

Apparatet er utstyrt med en overopphetingsbeskyttelse. Apparatet kan overopphetes hvis tiden mellom to dampprosesser er for kort, hvis miksefunksjonen brukes for lenge, eller hvis det er for mye ingredienser i kannen. Hvis overopphetingsbeskyttelse slår av apparatet under bruk, setter du kontrollbryteren til 0, og lar apparatet avkjøles i noen minutter. Etter dette kan du bruke apparatet igjen.

Elektromagnetiske felt (EMF)

Dette Philips-apparatet overholder alle standarder som gjelder for elektromagnetiske felt (EMF). Hvis det håndteres riktig og i samsvar med instruksjonene i denne brukerhåndboken, er det trygt å bruke det ut fra den kunnskapen vi har per dags dato.

Før første gangs bruk

- 1** Fjern all emballasjen fra apparatet.
- 2** Rengjør alle delene bortsett fra motorenheten (se avsnittet Rengjøring og vedlikehold).

Bruke apparatet

Kontroller alltid temperaturen på babymaten bak på hånden før du mater babyen.

Kontroller alltid at lokket er avkjølt etter damping før du åpner det for å tilsette flere ingredienser, hvis det er nødvendig. Ikke overskrid maksimumsnivået angitt på kannen.

Tøm vannbeholderen før du fyller den igjen for en ny dampprosess.

Kontroller alltid at toppen på den grønne knivenheten ikke dekkes av mat når du begynner dampingen.

Ikke overskrid maksimumsnivået angitt på kannen (450 ml), når du mikser væsker.

Dette apparatet skal brukes til å dampe ferske, faste ingredienser, og deretter mikse dem for å lage babymat. Se det separate oppskriftsheftet for noen eksempler. Normalt vil du først dampe ingrediensene og deretter mikse dem. Du kan imidlertid også bruke apparatet bare til damping eller bare til miksing. Når du bruker apparatet bare til miksing, hopper du over avsnittene Fyll vannbeholderen og Damping, og følger bare instruksjonene i avsnittet Mikse. Etter miksing må du aldri dampe mat som er mikset. Damp aldri de samme ingrediensene i mer enn 20 minutter eller mer enn én gang.

Apparatet er IKKE beregnet for følgende:

- Tine mat
- Dampe frossen mat
- Dampe mat som er mikset
- Dampe de samme ingrediensene i mer enn 20 minutter
- Koke ris og pasta
- Mikse ingredienser først og deretter dampe dem
- Varme opp væsker; for eksempel suppe eller vann
- Holde mat varm i flere timer
- Varme opp mat på nytt

Fyll vannbeholderen

- 1** Fyll målebegeret med vann opp til ønsket nivå (fig. 3).

Målebegeret viser milliliter og tilsvarende damptid i minutter. Se det separate oppskriftsheftet for anbefalte mengder i oppskriftene.

MerK: Ikke overskrid maksimumsnivået angitt på målebegeret (200 ml) for å kontrollere at du ikke fyller for mye vann i vannbeholderen.

Merk: Vi anbefaler at du ikke bruker mineralvann, da mineralene i denne typen vann forårsaker at det dannes kalk inne i vannbeholderen.

2 Hell vannet i påfyllingsåpningen, og lukk lokket (fig. 4).

Merk: Hell aldri noe annet enn vann i vannbeholderen.

Damping

Hvis visse typer grønnsaker og frukt dampes forsiktig, er de perfekte for babyer som skal begynne å spise fast føde. Damping er den sunneste måten å tilberede mat på, siden maten beholder mange av vitaminene og andre sunne næringsstoffer.

Merk: Du finner oppskrifter og koketidene som gjelder, i det separate oppskriftsheftet. Legg merke til at oppskriftene er knyttet til alderen på barnet.

Merk: Damp aldri frossen mat, siden apparatet ikke kan varme opp frossen mat til temperaturen som trengs til damping. Du må alltid tine frosne, faste ingredienser før du damper dem i dette apparatet. Rist av overflødig vann fra de opptinte ingrediensene før du har dem i kannen.

1 Sett knivenheten på knivenhetholderen i kannen (fig. 5).

2 Del faste ingredienser i små biter (terninger som ikke er større enn 2–3 cm) før du har dem i kannen.

Merk: Ikke kjør store mengder faste ingredienser samtidig. Tilbered slike ingredienser i flere omganger i stedet.

3 Ha ingrediensene i mikserkannen. (fig. 6)

Merk: Ikke overskrid toppen på den grønne knivenheten.

Merk: Ikke hell vann eller annen væske i kannen for damping for å unngå skade på apparatet.

4 Sett ventilen i lokket på kannen (fig. 7).

Merk: Kontroller at ventilen er festet til lokket.

5 Sett silen i lokket på kannen (du hører et klikk) (fig. 8).

6 Plasser lokket på kannen, og vri lokket med klokken for å feste det. De små tappene på lokket må skyves inn i sporene på kannen. Kontroller at den store tappen på lokket er plassert over håndtaket på kannen (fig. 9).

7 Plasser kannen opp ned på motorenheten, det vil si med lokket nedover. Kontroller at håndtaket er på høyre side (fig. 10).

Merk: Apparatet begynner ikke å dampe hvis kannen og håndtaket ikke er riktig plassert.

8 Vri kontrollbryteren i dampstilling.

► Dampplampen lyser oransje for å vise at apparatet damper (fig. 11).

Varm damp eller varmt vann kan brenne deg på fingrene. Ikke berør, og la aldri barn berøre varme deler eller damp, da dette kan forårsake brannskader (fig. 12).

► Damptiden er avhengig av hvor mye vann du helte i vannbeholderen. Se tabellen i avsnittet Ingredienser og damptider og i oppskriftsheftet.

► Når dampprosessen er ferdig, lager apparatet en summelyd, og dampplampen slukkes.

9 Sett kontrollbryteren til av. Vent i to minutter til det ikke kommer mer damp ut av dampåpningen for å unngå å bli skåldet av varm damp. (fig. 13)

Hvis du vil servere den dampede babymaten uten å mikse den, tester du maten bak på hånden for å kontrollere at den har en trygg temperatur for babyen.

Merk: Hvis du vil dampe mer ingredienser, må du la apparatet avkjøles i ti minutter før du begynner å dampe igjen.

- 10** Hvis du vil fortsette å mikse den dampede maten, følger du instruksjonene i avsnittet Mikse etter damping nedenfor.
- 11** Vanligvis vil det ikke være mer vann igjen i vannbeholderen etter damping. Men i noen situasjoner (for eksempel hvis det har samlet seg et kalkbelegg inne i vannbeholderen, eller ved avbrudd i dampprosessen eller utilsiktet bruk) vil det være litt vann igjen i vannbeholderen. I slike tilfeller tømmer du vannbeholderen etter bruk for å unngå bakterievekst. Se avsnittet Rengjøring og vedlikehold for å få informasjon om hvordan du avkalker vannbeholderen.

Mikse etter damping

- 1** Ta tak i håndtaket på kannen, og løft kannen av motorenheten. Snu kannen rundt, og rist den slik at maten faller ned på knivenheten (fig. 14).

Berør bare håndtaket på kannen. Lokket, bunnen og overflaten utenpå kannen er varme (fig. 15).

- 2** Hvis det er nødvendig, fjerner du lokket og tilsetter ekstra ingredienser for miksing (f.eks. vann eller olje).

Kontroller alltid at lokket er avkjølt etter damping før du åpner det for å tilsette flere ingredienser (ikke overskrid det angitte maksimumsnivået), eller for å fjerne gjenværende vann fra vannbeholderen.

Når du har tilsatt væsker i kannen, kan du ikke sette kannen i dampstilling.

- 3** Plasser kannen stående på motorenheten, det vil si med lokket oppover. Kontroller at håndtaket er på høyre side og plassert mellom de to kantene på låseområdet (fig. 16).
- 4** Vri kontrollbryteren til miksing. Hold bryteren i denne posisjonen til maten er skikkelig mikset (fig. 17).

Ikke la apparatet gå i mer enn 30 sekunder om gangen. Hvis du ikke er ferdig med miksing etter 30 sekunder, slår du av apparatet og venter et par sekunder før du fortsetter. Hvis apparatet blir varmt, lar du det avkjøles i noen minutter før du fortsetter.

Merk: Hvis ingrediensene fester seg til veggen på kannen, slår du av apparatet og bruker en slikkepott eller har i væske for å løsne dem.

Merk: Kontroller at babymatblandingen har riktig konsistens (f.eks. ingen klumper) før du serverer den.

Merk: Hvis babymaten fremdeles er for fast, kan du tilsette noe væske (f.eks. vann) til babymaten er jevn og myk.

- 5** Når du er ferdig med miksing, slipper du bare kontrollbryteren. (fig. 18)
 ▶ Bryteren går automatisk tilbake til av.

- 6** Fjern maten som er mikset, fra kannen. Bruk om nødvendig en slikkepott.

Kontroller at babymaten har en trygg temperatur for babyen.

- 7** Koble fra apparatet.

- 8** Vanligvis vil det ikke være mer vann igjen i vannbeholderen etter damping. Men i noen situasjoner (for eksempel hvis det er samlet seg et kalkbelegg inne i vannbeholderen, eller ved avbrudd i dampprosessen eller utilsiktet bruk) vil det være litt vann igjen i vannbeholderen. I slike tilfeller tømmer du vannbeholderen etter bruk for å unngå bakterievekst. Se avsnittet Rengjøring og vedlikehold for å få informasjon om hvordan du avkalker vannbeholderen.

Mikse uten damping

Apparatet er beregnet for:

- å lage puré av dampede og kokte ingredienser for babyemat
- å mikse væsker og frukt for babydrikke

Apparatet er ikke beregnet for hakking av harde ingredienser som isbiter og sukkerbiter.

Når du har tilsatt væsker i kannen, kan du ikke sette kannen i dampstilling.

Merk: Når du mikser væsker, må du kontrollere at du ikke fyller kannen over maksimumsnivået angitt på kannen.

Merk: Damp aldri babyemat etter at du har mikset den.

1 Sett knivenheten på knivenhetholderen i kannen (fig. 5).

2 Del faste ingredienser i små biter (terninger som ikke er større enn 2–3 cm) før du har dem i kannen.

Tips: Ikke kjør store mengder faste ingredienser samtidig. Tilbered slike ingredienser i flere omganger i stedet.

3 Ha ingrediensene i mikserkannen. (fig. 6)

Merk: Ikke overskrid toppen på den grønne knivenheten.

4 Sett ventilen i lokket på kannen (fig. 7).

Merk: Kontroller at ventilen er festet til lokket.

5 Sett silen i lokket på kannen (du hører et klikk) (fig. 8).

6 Plasser lokket på kannen, og vri lokket med klokken for å feste det. De små tappene på lokket må skyves inn i sporene på kannen. Kontroller at den store tappen på lokket er plassert over håndtaket på kannen. (fig. 9)

7 Plasser kannen stående på motorenheten, det vil si med lokket oppover. Kontroller at håndtaket er på høyre side og plassert mellom de to kantene på låseområdet (fig. 16).

8 Vri kontrollbryteren til miksing. Hold bryteren i denne posisjonen så lenge det er nødvendig, men ikke mer enn 30 sekunder (fig. 17).

Merk: Hvis ingrediensene fester seg til veggen på kannen, slår du av apparatet og løsner dem ved hjelp av en slikkepott eller ved å ha i væske. Ikke overskrid maksimumsnivået angitt på kannen.

Merk: Kontroller at babyematblandingen har riktig konsistens (f.eks. ingen klumper) før du serverer den.

Merk: Hvis babyematen fremdeles er for fast, kan du tilsette noe væske (f.eks. vann) til babyematen er jevn og myk. Ikke overskrid maksimumsnivået angitt på kannen.

Merk: Damp aldri babyemat etter at du har mikset den.

Ikke la apparatet gå i mer enn 30 sekunder om gangen. Hvis du ikke er ferdig med miksing etter 30 sekunder, slår du av apparatet og venter noen sekunder før du fortsetter. Hvis motorenheten blir varm, lar du den avkjøles i noen minutter før du fortsetter.

Kontroller at babyematen har en trygg temperatur for babyen.

9 Når du er ferdig med miksing, slipper du bare kontrollbryteren. (fig. 18)

► Bryteren går automatisk tilbake til av.

10 Fjern maten som er mikset, fra kannen. Bruk om nødvendig en slikkepott.

Kontroller at babymaten har en trygg temperatur for babyen.

11 Koble fra apparatet.

Ingredienser og damptider

Matttype	Ingrediens	Cirka damptid*
Frukt	Eple	5 min
	Oransje	10 min
	Fersken	10 min
	Pære	5 min
	Ananas	15 min
	Plomme	10 min
Grønnsaker	Asparges	10 min
	Brokkoli	20 min
	Gulrot	15 min
	Blomkål	15 min
	Selleri	15 min
	Squash	15 min
	Fennikel	15 min
	Franske bønner	20 min
	Purre	15 min
	Løk	15 min
	Erter	20 min
	Paprika	15 min
	Potet	20 min
	Gresskar	15 min
	Spinat	15 min
	Kålrot	15 min
Søtpotet	15 min	
Tomat	15 min	
Kjøtt	Kylling, storfe, lam, svin osv.	20 min
Fisk	Laks, sjøtunge, torsk, ørret osv.	15 min

*All mat må være delt opp i små terninger, ikke større enn 2–3 cm.

Rengjøring og vedlikehold

Rengjør alltid apparatet etter bruk.

Motorenheten må aldri senkes ned i vann.

Bruk aldri blekemiddel eller kjemiske steriliseringsløsninger/-tabletter i apparatet.

Bruk aldri skurebørster, skuremidler eller væsker som bensin, aceton eller alkohol til å rengjøre apparatet.

- 1** Koble fra apparatet, og ta kannen av motorenheten (fig. 19).
- 2** Fjern lokket fra kannen, og snu det opp ned (fig. 20).
- 3** Fjern silen og ventilen fra lokket. (fig. 21)
- 4** Fjern knivenheten fra kannen (fig. 22).
- 5** Rengjør knivenheten ordentlig under springen umiddelbart etter bruk. Kontroller at du også skyller inni røret på knivenheten (fig. 23).

Vær forsiktig når du håndterer knivenheten. Eggene er svært skarpe.

Merk: Hvis du vil rengjøre knivenheten grundigere, kan du også sette den i oppvaskmaskinen etter at du har skylt den.

- 6** Rengjør andre deler som har vært i kontakt med mat, i varmt vann og oppvaskmiddel umiddelbart etter bruk.

Merk: Alle delene unntatt motorenheten kan også vaskes i oppvaskmaskinen.

- 7** Hvis det er nødvendig, rengjør du motorenheten med en fuktig klut.
- 8** Kontroller om det har kommet matpartikler i vannbeholderen. Du gjør dette ved å se etter matpartikler gjennom påfyllingsåpningen, eller ved å sjekke om vannet har en uvanlig farge, og ved å kjenne etter om vannbeholderen lukter ubehagelig eller brent. I slike tilfeller rengjør du vannbeholderen (se Avkalke vannbeholderen).
- 9** La lokket på påfyllingsåpningen stå åpent for å forhindre bakterievekst.

Avkalke vannbeholderen

Hvis det har kommet matpartikler i vannbeholderen, kan de sette seg fast til varmeelementet i vannbeholderen under den neste dampprosessen. Disse partiklene forsvinner ikke ved bare å skylle vannbeholderen.

Du må i tillegg avkalke apparatet hver fjerde uke for å sikre at det fortsetter å fungere 100 % effektivt. Hvis du vil redusere kalkbelegg, er det nyttig å bruke forhåndskokt eller filtrert vann i apparatet.

Følg avkalkingsinstruksjonene nedenfor for å fjerne matpartikler i vannbeholderen, og for å avkalke apparatet.

- 1** Pass på at apparatet er slått av.
 - 2** Tilsett én pose med sitronsyre (10 g) til 200 ml varmt vann.
- Merk: Du kan også bruke en blanding av 150 ml vann og 50 ml hvit eddik (8 % eddiksyre).*
- 3** Fyll vannbeholderen med blandingen av sitronsyre (eller eddik) og vann.
 - 4** Lukk lokket på påfyllingsåpningen.
 - 5** Plasser den tomme kannen (uten noe mat) satt sammen med knivenheten og lokket på motorenheten i dampstilling (det vil si med lokket nedover).
 - 6** Vri kontrollbryteren til dampstilling.
 - ▶ Damplampen lyser oransje for å vise at apparatet damper.
 - 7** Slå av apparatet etter 5–6 minutters damping, og trekk ut støpselet fra stikkkontakten.
 - 8** Hell den brukte blandingen av sitronsyre (eller eddik) og vann ut av vannbeholderen. (fig. 24)

- 9** Skyll vannbeholderen og kannen godt med rent vann flere ganger.
- 10** Fyll beholderen med 200 ml vann, og la apparatet fullføre en dampprosess på 20 minutter med den tomme kannen før du bruker apparatet med mat igjen.
- 11** La lokket på påfyllingsåpningen stå åpent for å forhindre bakterievekst.

Miljø

- Ikke kast apparatet som restavfall når det ikke kan brukes lenger. Lever det på en gjenvinningsstasjon. Slik bidrar du til å ta vare på miljøet (fig. 25).

Oppbevaring

- 1** Tøm vannbeholderen før du oppbevarer apparatet (fig. 24).
- 2** Kontroller at alle delene er rene og tørre før du setter apparatet til oppbevaring (se avsnittet Rengjøring).
- 3** Oppbevar apparatet med knivenheten i kannen for å forhindre skade.
- 4** Ikke plasser lokket på kannen, og la lokket på påfyllingsåpningen stå åpent for å forhindre bakterievekst.

Garanti og service

Hvis du trenger service eller informasjon, eller hvis du har et problem med produktet, kan du gå til nettsidene til Philips AVENT på www.philips.com/AVENT. Du kan også ta kontakt med Philips' forbrukertjeneste der du bor (du finner telefonnummeret i garantiheftet). Hvis det ikke finnes noen forbrukertjeneste i nærheten, kan du kontakte din lokale Philips-forhandler.

Feilsøking

Dette avsnittet oppsummerer de vanligste problemene som kan oppstå med apparatet. Hvis du ikke klarer å løse problemet med informasjonen nedenfor, kan du ta kontakt med Philips' forbrukertjeneste der du bor.

Problem	Mulig årsak	Løsning
Apparatet virker ikke.	Apparatet har en innebygd sikkerhetslås. Hvis delene ikke er riktig montert på motorenheten, fungerer ikke apparatet.	Sett sammen alle delene riktig. Se avsnittet Bruke apparatet.
Damplampen tennes ikke.	Apparatet er ikke koblet til strømmettet.	Sett støpselet inn i stikkkontakten.
	Kannen er ikke satt riktig på motorenheten.	Sett kannen riktig på motorenheten.
	Du vil starte den andre dampingen like etter at den første er avsluttet.	Slå av apparatet, og la det avkjøles i noen minutter før du begynner den andre dampingen.

Problem	Mulig årsak	Løsning
Ingrediensene er ikke varmet opp ordentlig.	Bitene i kannen er for store, det er for mye mat i kannen, eller du har ikke dampet maten lenge nok.	Del maten i mindre biter (2–3 cm), reduser mengden med mat i kannen, eller velg en lengre damptid (maksimum 20 minutter). Se i oppskriftsheftet eller på tabellen i avsnittet Ingredienser og damptider for å kontrollere at du har valgt riktig damptid for ingrediensene du ønsker å dampe eller oppskriften du ønsker å lage.
Apparatet damper ikke.	Du har ikke hatt i vann i apparatet. Du har ikke plassert kannen riktig på motorenheten.	Slå av apparatet, og ha i riktig mengde vann i apparatet. Plasser kannen på apparatet i riktig posisjon (se under Damping i avsnittet Bruke apparatet).
Dampingen tar for lang tid, eller dampfunksjonen fungerer ikke i det hele tatt.	Det er for mye kalk i vannbeholderen.	Avkalk vannbeholderen. Se under Avkalking i avsnittet Rengjøring og vedlikehold.
Det kommer damp ut av påfyllingsåpningen.	Lokket på påfyllingsåpningen er ikke lukket ordentlig.	Lukk lokket på påfyllingsåpningen (du skal høre et klikk).
	Dampåpningen på motorenheten er blokkert av mat eller kalkbelegg.	Rengjør dampåpningen med en spiss gjenstand uten å skade forseglingen, og følg avkalkingsinstruksjonene i fremtiden. Se under Avkalking i avsnittet Rengjøring og vedlikehold.
	Damphullet i lokket er blokkert.	Rengjør damphullet i lokket ordentlig.
Damplampen lyser igjen når dampprosessen er ferdig. Når det har gått litt tid, lager apparatet en summelyd igjen.	Du har utilsiktet latt kannen stå på sokkelen i mer enn ti minutter før du slo av apparatet.	Slå av apparatet innen ti minutter etter at dampprosessen er ferdig, og bland maten eller fjern den fra kannen.
Knivenheten eller motorenheten er blokkert.	Det er for mye mat i kannen.	Slå av apparatet og tilbered en mindre mengde. Ikke fyll kannen til over toppen av den grønne knivenheten.
Motorenheten gir fra seg en ubehagelig lukt de første gangene den er i bruk.	Dette er normalt.	Hvis apparatet fortsetter å avgi denne lukten etter at du har brukt det noen ganger, må du kontrollere om mengden og tiden du bruker til tilberedning, er riktig. Se avsnittet Ingredienser og damptider.

Problem	Mulig årsak	Løsning
Apparatet fortsetter å lukte vondt etter at jeg har brukt det noen ganger.	Du har hatt for mye mat i kannen, eller du har latt apparatet gå for lenge.	Bearbeid mindre mengder, og ikke la apparatet gå i mer enn 30 sekunder om gangen.
Apparatet bråker mye, avgir en ubehagelig lukt, føles varmt ved berøring, avgir røyk e.l.	Det er for mye mat i kannen.	Slå av apparatet og tilbered en mindre mengde.
	Du lar apparatet kjøre for lenge uten avbrudd.	Ikke la apparatet gå i mer enn 30 sekunder om gangen.
Lokket på kannen lekker.	Du har ikke satt lokket ordentlig på kannen.	Sett lokket ordentlig på kannen. Se avsnittet Bruke apparatet.
	Det er for mye mat i kannen.	Slå av apparatet og tilbered en mindre mengde.
Det er hvite flekker i påfyllingsåpningen og/eller i kannen, silen og lokket.	Det er kalkavleiringer på disse delene.	Dette er normalt. Fjern kalk regelmessig. Se under Avkalking i avsnittet Rengjøring og vedlikehold.
Apparatet lager mye støy når det mikser.	Silen er ikke festet til lokket på kannen.	Kontroller at silen er festet til lokket på kannen.
Vannet har en uvanlig farge når du heller det ut av vannbeholderen eller når det kommer inn i kannen under damping, eller vannet i vannbeholderen har en ubehagelig lukt.	Matpartikler har kommet inn i vannbeholderen under bruk.	Rengjør vannbeholderen i henhold til instruksjonene under Avkalke vannbeholderen i avsnittet Rengjøring og vedlikehold. Bare bruk apparatet i henhold til instruksjonene. Kontroller at du ikke fyller for mye vann i vannbeholderen (maksimum 200 ml), og at du ikke fyller for mye mat i kannen (ikke fyll kannen til over toppen på den grønne knivenheten). Ikke damp de samme ingrediensene i mer enn 20 minutter, og ikke hell vann til damping rett i kannen. Kontroller også at ventilen er festet til lokket.

Problem	Mulig årsak	Løsning
Det lukter grillet eller brent mat fra vannbeholderen.	Matpartikler har kommet inn i vannbeholderen under bruk, og har festet seg til varmeelementet.	Rengjør vannbeholderen i henhold til instruksjonene under Avkalke vannbeholderen i avsnittet Rengjøring og vedlikehold. Bare bruk apparatet i henhold til instruksjonene. Kontroller at du ikke fyller for mye vann i vannbeholderen (maksimum 200 ml), og at du ikke fyller for mye mat i kannen (ikke fyll kannen til over toppen på den grønne knivenheten). Ikke damp de samme ingrediensene i mer enn 20 minutter; og ikke hell vann til damping rett i kannen. Kontroller også at ventilen er festet til lokket.
Det er mørke flekker i babymaten, eller vannet i kannen har en uvanlig farge.	Matpartikler har kommet inn i vannbeholderen under bruk, og har festet seg til varmeelementet. Rester fra disse matpartiklene har kommet inn i kannen under damping.	Rengjør vannbeholderen i henhold til instruksjonene under Avkalke vannbeholderen i avsnittet Rengjøring og vedlikehold. Bare bruk apparatet i henhold til instruksjonene. Kontroller at du ikke fyller for mye vann i vannbeholderen (maksimum 200 ml), og at du ikke fyller for mye mat i kannen (ikke fyll kannen til over toppen på den grønne knivenheten). Ikke damp de samme ingrediensene i mer enn 20 minutter; og ikke hell vann til damping rett i kannen. Kontroller også at ventilen er festet til lokket.

Tekniske spesifikasjoner

- Spenning/wattforbruk: se typeskiltet under apparatet.
- Maksimal kapasitet på vannbeholderen: 200 ml.
- Maksimal kapasitet på kannen, faste ingredienser: 800 ml.
- Maksimal kapasitet på kannen, væsker: 450 ml.
- Brukstemperatur: 10 til 40 °C.
- Beskyttelse: temperaturkontrollert oppvarmingssystem og sikkerhetslås.

Introdução

Parabéns pela sua compra e bem-vindo(a) à Philips AVENT! Para usufruir de todas as vantagens da assistência da Philips AVENT, registre o seu produto em www.philips.com/welcome.

A combinação de cozer a vapor e liquidificar é particularmente adequada para preparar pequenas quantidades de comida para bebé. Apoia os pais na preparação de refeições frescas para os seus bebés, graças às funções de cozer a vapor e passar, combinadas num só aparelho.

Descrição geral (fig. 1)

- A** Tampa com orifício de vapor
- B** Válvula
- C** Crivo
- D** Lâmina
- E** Jarro com suporte para lâmina
- F** Saída de vapor na unidade do motor
- G** Área de bloqueio para pega
- H** Abertura de enchimento do depósito da água
- I** Motor
- J** Luz de vapor
- K** Botão de controlo
- L** Base do aparelho com cabo de alimentação
- M** Copo medidor
- N** Espátula

Importante

Leia cuidadosamente este manual do utilizador antes de utilizar o aparelho e guarde-o para consultas futuras.

Perigo

- Nunca mergulhe o motor em água ou noutro líquido, nem o enxágue em água corrente.

Aviso

- Verifique se a voltagem indicada no aparelho corresponde à voltagem eléctrica local antes de o ligar.
- Não utilize o aparelho se a ficha, o fio de alimentação ou o próprio aparelho estiverem danificados.
- Se o fio estiver danificado, deve ser sempre substituído pela Philips, por um centro de assistência autorizado da Philips ou por pessoal devidamente qualificado para se evitarem situações de perigo.
- Este aparelho não se destina a ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou com falta de experiência e conhecimentos, salvo se tiverem recebido supervisão ou instruções sobre o uso do aparelho por alguém responsável pela sua segurança.
- As crianças devem ser supervisionadas para garantir que não brincam com o aparelho.
- Mantenha o aparelho fora do alcance das crianças.
- Não toque nas lâminas, sobretudo quando o aparelho estiver ligado à corrente. As lâminas são muito afiadas.
- Se as lâminas ficarem presas, desligue o aparelho antes de retirar os ingredientes que estiverem a obstruir as lâminas.
- O aparelho aquece bastante durante a vaporização e pode causar queimaduras. Segure no jarro apenas pela pega.
- Tenha cuidado com o vapor quente que sai do jarro durante a vaporização e quando retirar a tampa.

- Tenha cuidado com o vapor quente que sai da abertura de enchimento do depósito da água quando abrir a tampa.
- Quando o processo de vaporização terminar, continua a sair vapor quente da saída de vapor do motor e do orifício de vapor da tampa do jarro durante algum tempo. Tenha cuidado quando retirar o jarro da unidade do motor.
- Se o aparelho for utilizado de forma inapropriada, pode ser libertado vapor quente através da abertura para enchimento. Consulte o capítulo "Resolução de problemas" para evitar ou resolver este problema.
- Nunca deixe o aparelho a funcionar sem vigilância.

Cuidado

- Nunca utilize quaisquer acessórios ou peças de outros fabricantes ou que a Philips não tenha especificamente recomendado. Se utilizar tais acessórios ou peças, a garantia será considerada inválida.
- Não coloque o aparelho em cima ou perto de um fogão ou panela em funcionamento ou ainda quente.
- Desligue sempre o aparelho da tomada antes de montar ou desmontar qualquer uma das peças ou de o limpar:
- Antes de limpar o aparelho, desligue-o sempre da corrente e deixe arrefecer.
- Nunca utilize o jarro nem qualquer outra parte do aparelho num microondas, pois as peças de metal da pega do jarro e da lâmina não são adequadas para este fim.
- Nunca esterilize o jarro nem qualquer outra parte do aparelho num esterilizador ou num microondas, pois as peças de metal da pega do jarro e da lâmina não são adequadas para este fim.
- Este aparelho destina-se apenas a utilização doméstica. Se for utilizado incorrectamente ou para fins profissionais ou semi-profissionais, ou se for utilizado de uma forma que não esteja nas instruções de utilização no manual do utilizador, a garantia é considerada inválida e a Philips recusa qualquer responsabilidade pelos danos causados.
- Coloque o aparelho numa superfície estável, horizontal e plana. Assegure-se de que há espaço livre suficiente à volta do aparelho para evitar danos, por exemplo, em armários ou outros objectos, pois o aparelho emite vapor quente durante a utilização.
- Não utilize o aparelho caso este tenha caído ou esteja de alguma forma danificado. Leve-o a um centro de assistência Philips autorizado para reparação.
- Nunca utilize a função de vaporização sem água.
- Assegure-se de que não enche demasiado o depósito da água (máx. 200 ml). Não exceda o nível máximo indicado no copo medidor.
- Quando cozinhar ingredientes a vapor, assegure-se de que não enche demasiado o jarro. Assegure-se de que a extremidade superior da unidade verde da lâmina não está coberta com comida (fig. 2).
- Quando misturar líquidos, não exceda o nível máximo indicado no jarro (450 ml).
- Não levante nem mova o aparelho durante o seu funcionamento.
- Não insira quaisquer objectos na abertura de enchimento ou na saída de vapor.
- Nunca volte a encher o depósito da água durante o processo de vaporização, pois podem sair água e vapor quentes do aparelho.
- Assegure-se sempre de que a tampa arrefeceu após a vaporização, antes de a abrir se necessitar adicionar mais ingredientes para passar.
- Nunca ligue o aparelho a um temporizador ou a um sistema de telecomando para evitar situações perigosas.
- Verifique sempre a temperatura da comida de bebé nas costas da mão antes de alimentar o seu bebé.
- Verifique sempre a consistência da comida de bebé. Assegure-se de que não há pedaços de comida.

82 PORTUGUÊS

- Quando terminar o processo de vaporização (máx. 20 minutos), não volte a cozinhar a vapor ou a aquecer a comida de bebé.
- Utilize apenas a espátula fornecida para retirar a comida do jarro.
- A descalcificação regular evita danos no aparelho.

Sistema de segurança

O aparelho está equipado com bloqueio de segurança. O aparelho só funciona se tiver montado correctamente todas as peças do motor. Se todas as peças tiverem sido montadas correctamente, o fecho de segurança incorporado desbloqueia-se.

O aparelho também está equipado com protecção contra sobreaquecimento. O sobreaquecimento pode ocorrer se o tempo entre dois processos de vaporização for demasiado curto, se a função para passar for utilizada durante muito tempo ou se houver muitos ingredientes no jarro. Se a protecção contra sobreaquecimento desligar o aparelho durante a sua utilização, regule o botão de controlo para 0 e deixe o aparelho arrefecer durante alguns minutos. Depois, pode voltar a utilizar o aparelho.

Campos electromagnéticos (CEM)

Este aparelho da Philips respeita todas as normas relacionadas com campos electromagnéticos (CEM). Se for manuseado correctamente e de acordo com as instruções neste manual do utilizador, este aparelho proporciona uma utilização segura, como demonstrado pelas provas científicas actualmente disponíveis.

Antes da primeira utilização

- 1 Retire todo o material da embalagem do aparelho.
- 2 Limpe todas as peças, excepto a unidade do motor (consulte o capítulo “Limpeza e manutenção”).

Utilizar o aparelho

Verifique sempre a temperatura da comida de bebé nas costas da mão antes de alimentar o seu bebé.

Assegure-se sempre de que a tampa arrefeceu após a vaporização, antes de a abrir se necessitar adicionar mais ingredientes para passar. Não exceda o nível máximo indicado no jarro.

Esvazie o depósito da água antes de o encher novamente para começar um novo processo de vaporização.

Quando começar a vaporização, assegure-se de que a extremidade superior da unidade verde da lâmina não está coberta com comida.

Não exceda o nível máximo indicado no jarro (450 ml) quando misturar líquidos.

Este aparelho destina-se a cozinhar ingredientes sólidos frescos a vapor e a passá-los para obter comida de bebé. Consulte o folheto de receitas para alguns exemplos. Normalmente, primeiro cozinha os ingredientes a vapor e, depois, passa-os. No entanto, também pode utilizar o aparelho apenas para cozinhar a vapor ou passar alimentos. Se utilizar o aparelho apenas para passar alimentos, ignore as secções “Encher o depósito da água” e “Cozinhar a vapor” e siga as instruções na secção “Passar alimentos”. Nunca cozinhe a vapor comida já passada. Nunca cozinhe a vapor os mesmos ingredientes durante mais do que 20 minutos nem mais do que uma vez.

Este aparelho NÃO se destina a:

- Descongelar comida
- Cozinhar alimentos congelados a vapor
- Cozinhar a vapor comida já passada
- Cozinhar a vapor os mesmos ingredientes durante mais de 20 minutos
- Cozinhar arroz e massas

- Passar ingredientes e depois cozinhá-los a vapor
- Aquecer líquidos, por exemplo sopa ou água
- Manter a comida quente durante várias horas
- Voltar a aquecer comida

Encher o depósito da água

1 Encha o copo medidor com água até ao nível indicado (fig. 3).

O copo medidor apresenta os mililitros e o tempo de vaporização correspondente em minutos. Consulte o folheto de receitas (em separado) para saber as quantidades recomendadas.

Nota: Não exceda o nível máximo indicado no copo medidor (200 ml) para ter a certeza de que não enche demasiado o depósito da água.

Nota: Recomendamos que não utilize água mineral, pois os minerais desta água provocam a formação de calcário no depósito da água.

2 Deite a água na abertura de enchimento e feche a tampa (fig. 4).

Nota: Nunca ponha outra coisa que não seja água no depósito da água.

Cozinhar a vapor

Certas frutas e legumes, quando gentilmente cozinhados a vapor, são perfeitos para os bebés que começam a comer alimentos sólidos. Cozinhar a vapor é a forma mais saudável de preparar alimentos, uma vez que estes retêm muitas vitaminas e outros nutrientes saudáveis.

Nota: Pode encontrar receitas e os tempos de confecção necessários para as mesmas no folheto (separado). Repare que as receitas estão relacionadas com a idade da criança.

Nota: Não cozinhe a vapor ingredientes congelados porque o aparelho não consegue aquecer comida congelada à temperatura necessária para cozinhar a vapor. Descongele sempre os ingredientes sólidos congelados antes de os cozinhar a vapor neste aparelho. Sacuda qualquer água em excesso dos ingredientes descongelados antes de os colocar no jarro.

1 Posicione a lâmina no respectivo suporte dentro do jarro (fig. 5).

2 Corte os ingredientes sólidos em pedaços pequenos (cubos inferiores a 2-3 cm) antes de os colocar no jarro.

Nota: Não processe grandes quantidade de ingredientes sólidos ao mesmo tempo. Processe tais ingredientes em pequenos lotes.

3 Coloque os ingredientes dentro do copo. (fig. 6)

Nota: Não exceda a extremidade superior da unidade verde da lâmina.

Nota: Nunca ponha água nem qualquer outro líquido no jarro para vaporização, de modo a evitar danos no aparelho.

4 Coloque a válvula na tampa do jarro (fig. 7).

Nota: Assegure-se de que a válvula está fixa à tampa.

5 Coloque o crivo na tampa do jarro (“clique”) (fig. 8).

6 Coloque a tampa no jarro e gire-a para a direita para a fixar. As saliências pequenas na tampa têm de encaixar nas ranhuras do jarro. Assegure-se de que a saliência grande da tampa está colocada exactamente sobre a pega do jarro (fig. 9).

7 Coloque o jarro ao contrário na unidade do motor, ou seja, com a tampa voltada para baixo. Certifique-se de que a pega se encontra do lado direito (fig. 10).

Nota: O aparelho não inicia a cozedura a vapor se o jarro e a pega não estiverem na posição correcta.

- 8** Rode o botão de controlo para a posição de vaporização.
 ▶ A luz de vapor acende a cor-de-laranja, indicando que o aparelho está a gerar vapor (fig. 11).

A água e o vapor quentes podem queimar os seus dedos. Não toque, nem permita que as crianças toquem em zonas quentes e vapor, pois podem causar queimaduras (fig. 12).

- ▶ O tempo de cozedura a vapor depende da quantidade de água que colocar no depósito da água. Consulte a tabela no capítulo “Ingredientes e tempos de cozedura” e o folheto de receitas.
 ▶ Quando o processo de vaporização terminar, o aparelho produz um sinal sonoro e a luz de vapor apaga-se.

- 9** Ponha o botão de controlo na posição de desligado. Espere 2 minutos até a saída de vapor não libertar mais vapor, para não se queimar com o vapor quente. (fig. 13)

Se desejar servir os alimentos cozidos a vapor sem os passar, teste a temperatura dos mesmos nas costas da mão, para se assegurar de que a temperatura é segura para o seu bebé.

Nota: Se pretender cozinhar a vapor outro lote de ingredientes, deixe o aparelho arrefecer durante 10 minutos antes de começar a cozinhar a vapor novamente.

- 10** Se pretender continuar a passar alimentos cozinhados a vapor, siga as instruções na secção “Passar depois de cozinhar a vapor” em baixo.

- 11** Em condições normais, depois de cozinhar a vapor não fica água nenhuma no depósito da água. No entanto, em algumas situações (por exemplo, em casos de acumulação de calcário dentro do depósito da água, interrupção do processo de vaporização ou utilização inadequada), pode ficar alguma água no depósito da água. Nesse caso, depois da utilização esvazie o depósito da água por completo para evitar o desenvolvimento de bactérias. Para retirar o calcário do depósito da água, consulte o capítulo “Limpeza e manutenção”.

Passar depois de cozinhar a vapor

- 1** Segure na pega do jarro e levante-o da unidade do motor. Vire o jarro ao contrário, para que os alimentos caiam sobre a lâmina (fig. 14).

Toque apenas na pega do jarro. A tampa, base e superfície exterior do jarro estão quentes (fig. 15).

- 2** Se necessário, remova a tampa e adicione os restantes ingredientes para passar (por exemplo, água ou óleo).

Assegure-se sempre de que a tampa arrefeceu após a vaporização, antes de a abrir se necessitar adicionar mais ingredientes (não exceda o nível máximo indicado) ou para retirar a água restante do depósito da água.

Depois de colocar líquidos no jarro, nunca o ponha na posição de vaporização.

- 3** Coloque o jarro voltado para cima na unidade do motor, ou seja, com a tampa para cima. Certifique-se de que a pega está no lado direito e posicionada entre as duas saliências da área de bloqueio (fig. 16).

- 4** Gire o botão de controlo para a posição para passar. Segure o botão nesta posição até a comida estar bem passada (fig. 17).

Não permita que o aparelho passe durante mais de 30 segundos de cada vez. Se não tiver terminado após 30 segundos, desligue o aparelho e aguarde alguns segundos antes de continuar. Se o aparelho aquecer, permita que arrefeça durante alguns minutos.

Nota: Se os ingredientes ficarem colados à parede do jarro, desligue o aparelho e solte-os com a espátula ou adicione algum líquido.

Nota: Assegure-se de que os alimentos para bebé passados têm a consistência correcta (por exemplo, sem grumos) antes de servi-la.

Nota: Caso os alimentos ainda estejam demasiado sólidos, adicione algum líquido (como água) até que fiquem macios e suaves.

5 Quando terminar de passar, basta libertar o botão de controlo. (fig. 18)

▶ Este regressa automaticamente à posição desligado.

6 Retire a comida passada do jarro. Se for necessário, utilize uma espátula.

Assegure-se de que os alimentos estão a uma temperatura adequada para o seu bebé.

7 Desligue o aparelho da corrente.

8 Em condições normais, depois de cozinhar a vapor não fica água nenhuma no depósito da água. No entanto, em algumas situações (por exemplo, em casos de acumulação de calcário dentro do depósito da água, interrupção do processo de vaporização ou utilização inadequada), pode ficar alguma água no depósito da água. Nesse caso, depois da utilização, esvazie o depósito da água por completo para evitar o desenvolvimento de bactérias. Para retirar o calcário do depósito da água, consulte o capítulo “Limpeza e manutenção”.

Passar sem cozinhar a vapor

○ aparelho destina-se a:

- fazer puré de alimentos vaporizados e cozinhados para comida de bebé
- misturar líquidos e frutas para bebidas de bebé

○ aparelho não se destina a picar ingredientes duros, como cubos de gelo ou açúcar.

Depois de colocar líquidos no jarro, nunca o ponha na posição de vaporização.

Nota: Quando misturar líquidos, assegure-se de que não enche o jarro além do nível máximo indicado no mesmo.

Nota: Nunca cozinhe alimentos a vapor depois de os ter passado.

1 Posicione a lâmina no respectivo suporte dentro do jarro (fig. 5).

2 Corte os ingredientes sólidos em pedaços pequenos (cubos inferiores a 2-3 cm) antes de os colocar no jarro.

Sugestão: Não processe grandes quantidade de ingredientes sólidos ao mesmo tempo. Processe tais ingredientes em pequenos lotes.

3 Coloque os ingredientes dentro do copo. (fig. 6)

Nota: Não exceda a extremidade superior da unidade verde da lâmina.

4 Coloque a válvula na tampa do jarro (fig. 7).

Nota: Assegure-se de que a válvula está fixa à tampa.

5 Coloque o crivo na tampa do jarro (“clique”) (fig. 8).

6 Coloque a tampa no jarro e gire-a para a direita para a fixar. As saliências pequenas na tampa têm de encaixar nas ranhuras do jarro. Assegure-se de que a saliência grande da tampa está colocada exactamente sobre a pega do jarro. (fig. 9)

7 Coloque o jarro voltado para cima na unidade do motor, ou seja, com a tampa para cima. Certifique-se de que a pega está no lado direito e posicionada entre as duas saliências da área de bloqueio (fig. 16).

- 8** Rode o botão de controlo para a posição para passar. Mantenha o botão nesta posição durante o tempo o que necessitar, mas não mais de 30 segundos (fig. 17).

Nota: Se os ingredientes ficarem colados à parede do jarro, desligue o aparelho e solte-os com a espátula ou acrescente algum líquido. Não exceda o nível máximo indicado no jarro.

Nota: Assegure-se de que os alimentos para bebé passados têm a consistência correcta (por exemplo, sem grumos) antes de servi-la.

Nota: Se os alimentos ainda estiverem demasiado sólidos acrescente algum líquido (por exemplo, água) até ficarem macios e suaves. Não exceda o nível máximo indicado no jarro.

Nota: Nunca cozinhe alimentos a vapor depois de os ter passado.

Não permita que o aparelho passe durante mais de 30 segundos de cada vez. Se não tiver terminado após 30 segundos, desligue o aparelho e aguarde alguns segundos antes de continuar. Se o motor aquecer, deixe-o arrefecer durante alguns minutos.

Assegure-se de que os alimentos estão a uma temperatura adequada para o seu bebé.

- 9** Quando terminar de passar, basta libertar o botão de controlo. (fig. 18)

▶ Este regressa automaticamente à posição desligado.

- 10** Retire a comida passada do jarro. Se for necessário, utilize uma espátula.

Assegure-se de que os alimentos estão a uma temperatura adequada para o seu bebé.

- 11** Desligue o aparelho da corrente.

Ingredientes e tempos de cozedura

Tipo de alimento	Ingrediente	Tempo de cozedura aproximado*
Fruta	Maçã	5 min.
	Laranja	10 min.
	Pêssego	10 min.
	Pêra	5 min.
	Ananás	15 min.
	Ameixa	10 min.
Vegetais	Espargos	10 min.
	Brócolos	20 min.
	Cenoura	15 min.
	Couve-flor	15 min.
	Aipo	15 min.
	Courgette	15 min.
	Funcho	15 min.
	Feijão-verde	20 min.
	Alho francês	15 min.
	Cebola	15 min.

Tipo de alimento	Ingrediente	Tempo de cozedura aproximado*
	Ervilhas	20 min.
	Pimenta	15 min.
	Batata	20 min.
	Abóbora	15 min.
	Espinafres	15 min.
	Nabo	15 min.
	Batata doce	15 min.
	Tomate	15 min.
Carne	Frango, carne de vaca, de cordeiro, de porco, etc.	20 min.
Peixe	Salmão, solha, bacalhau, truta, etc.	15 min.

* Todos os alimentos devem ser cortados em cubos pequenos, inferiores a 2-3 cm.

Limpeza e manutenção

Limpe o aparelho após cada utilização.

Nunca mergulhe o motor em água.

Nunca utilize lixívia ou soluções/pastilhas esterilizantes químicas no aparelho.

Nunca utilize esfregões, agentes de limpeza abrasivos ou líquidos agressivos, tais como petróleo, acetona ou álcool, para limpar o aparelho.

- 1** Desligue o aparelho e remova o jarro da unidade do motor (fig. 19).
- 2** Retire a tampa do jarro e vire-a ao contrário (fig. 20).
- 3** retire o crivo e a válvula da tampa. (fig. 21)
- 4** Retire a lâmina do jarro (fig. 22).
- 5** Limpe cuidadosamente a lâmina debaixo da torneira, logo após a utilização. Certifique-se de que também passa por água o interior do tubo da lâmina (fig. 23).

Manuseie a lâmina com muito cuidado. Os rebordos são muito afiados.

Nota: Se desejar limpar a lâmina mais a fundo, pode colocá-la na máquina depois de a passar por água.

- 6** As outras peças que entram em contacto com os alimentos devem ser sempre lavadas com água quente e um pouco de detergente líquido logo após cada utilização.

Nota: Todas as peças, excepto a unidade de motor, podem ser lavadas na máquina de lavar a loiça.

- 7** Se necessário, limpe o motor com um pano húmido.
- 8** Verifique se há alguma partícula de comida no depósito da água. Pode fazê-lo examinando a abertura de enchimento para ver se há alguma partícula de comida ou verificando se a água tem uma cor estranha e se o depósito da água tem um cheiro desagradável ou a queimado. Nesse caso, limpe o depósito da água (consulte a secção “Descalcificar o depósito da água”, neste capítulo).

- 9** Deixe a tampa da abertura de enchimento aberta para evitar o desenvolvimento de bactérias.

Descalcificar o depósito da água

Se as partículas de comida se introduzirem no depósito da água, podem ficar coladas à resistência deste durante os processos de vaporização seguintes. Estas partículas não podem ser removidas somente enxaguando o depósito da água.

Para além disso, tem de descalcificar o aparelho a cada quatro semanas para garantir que continua a ser 100% eficaz. A utilização de água pré-fervida ou filtrada ajuda a reduzir a formação de calcário no aparelho.

Para eliminar partículas de comida no interior do depósito da água e descalcificar o aparelho, siga as instruções para descalcificação indicadas abaixo.

- 1** Certifique-se de que o aparelho está desligado.

- 2** Adicione uma saqueta de ácido cítrico (10g) por cada 200 ml de água.

Nota: Também pode utilizar uma solução com 150 ml de água e 50 ml de vinagre branco (8% de ácido acético).

- 3** Encha o depósito da água com a solução de ácido cítrico (ou vinagre) e água.

- 4** Feche a tampa da abertura de enchimento.

- 5** Coloque o jarro vazio (sem qualquer comida dentro), completamente montado com a lâmina e a tampa, sobre a unidade do motor na posição de vaporização (ou seja, com a tampa virada para baixo).

- 6** Rode o botão de controlo para a posição de vaporização.

▶ A luz de vapor acende a cor-de-laranja, indicando que o aparelho está a gerar vapor.

- 7** Desligue o aparelho após 5-6 minutos de vaporização e retire a ficha da tomada.

- 8** Despeje a solução de ácido cítrico (ou vinagre) e água do depósito da água. (fig. 24)

- 9** Enxagúe bem o depósito da água e o jarro com água limpa várias vezes.

10 Antes de voltar a utilizar o aparelho com alimentos, encha o depósito com 200 ml de água e efectue um processo de vaporização de 20 minutos com o jarro vazio.

- 11** Deixe a tampa da abertura de enchimento aberta para evitar o desenvolvimento de bactérias.

Meio ambiente

- No final da vida útil do aparelho, não o elimine com os resíduos domésticos normais; entregue-o num ponto de recolha oficial para reciclagem. Ao fazê-lo ajuda a preservar o ambiente (fig. 25).

Arrumação

- 1** Esvazie o depósito de água antes de guardar o aparelho (fig. 24).

- 2** Certifique-se de que todos os componentes estão limpos e secos antes de arrumar o aparelho (consulte o capítulo “Limpeza”).

- 3** Arrume o aparelho com a lâmina dentro do jarro, a fim de evitar danos.

- 4** Não coloque a tampa no jarro e deixe a tampa da abertura de enchimento aberta para evitar o desenvolvimento de bactérias.

Garantia e assistência

Se necessitar de reparações, informações ou se tiver problemas, visite o Web site da Philips AVENT em www.philips.com/AVENT ou contacte o Centro de Assistência ao Consumidor do seu país (pode encontrar o número de telefone no folheto de garantia mundial). Se não existir um Centro de Assistência no seu país, visite o seu representante Philips local.

Resolução de problemas

Este capítulo resume os problemas mais comuns que pode ter com o aparelho. Se não conseguir resolver o problema com as informações fornecidas a seguir, contacte o Centro de Apoio ao Cliente do seu país.

Problema	Possível causa	Solução
O aparelho não funciona.	O aparelho está equipado com um bloqueio de segurança. Se as peças não tiverem sido devidamente montadas na unidade do motor, o aparelho não funciona.	Monte todas as peças correctamente. Consulte o capítulo "Utilizar o aparelho".
A luz de vapor não acende.	O aparelho não está ligado à corrente.	Ligue a ficha à tomada eléctrica.
	O jarro não está devidamente colocado na unidade do motor.	Coloque o jarro correctamente na unidade do motor.
	Está a tentar iniciar um segundo processo de vaporização logo após o primeiro ter terminado.	Desligue o aparelho e permita que arrefeça durante alguns segundos, antes de iniciar um segundo processo de vaporização.
Os ingredientes não aquecem devidamente.	Os pedaços de comida no jarro são demasiado grandes, tem demasiados alimentos ou não cozinhou os alimentos o tempo suficiente.	Corte os ingredientes em pedaços mais pequenos (2-3 cm), diminua a quantidade de comida no jarro ou selecione um tempo de cozedura a vapor mais longo (máx. 20 minutos). Verifique o folheto de receitas e/ou a tabela no capítulo "Ingredientes e tempos de cozedura" para se assegurar de que selecciona o tempo de cozedura adequado para os ingredientes que pretende cozinhar a vapor ou para a receita que pretende preparar.
O aparelho não gera vapor.	Não colocou água no aparelho.	Desligue o aparelho e coloque a quantidade de água adequada.
	Não colocou o jarro na unidade do motor na posição correcta.	Coloque o jarro no aparelho na posição correcta (consulte a secção "Cozinhar a vapor" no capítulo "Utilizar o aparelho").

Problema	Possível causa	Solução
A vaporização demora demasiado tempo ou a função simplesmente não funciona.	O depósito de água tem demasiado calcário.	Descalcifique o depósito da água. Consulte a secção "Descalcificação" no capítulo "Limpeza e manutenção".
É libertado vapor a partir abertura de enchimento.	A tampa da abertura de enchimento não está correctamente fechada.	Fechre a tampa da abertura de enchimento correctamente (ouve-se um estalido).
	A saída de vapor na unidade do motor está bloqueada por comida ou calcário.	Limpe a saída de vapor com um objecto pontiagudo sem danificar o vedante e, de futuro, siga as instruções de descalcificação. Consulte a secção "Descalcificação" no capítulo "Limpeza e manutenção".
	O orifício de vapor na tampa está bloqueado.	Limpe correctamente o orifício de vapor na tampa.
A luz de vapor acende-se novamente depois do processo de vaporização ter terminado. Depois de algum tempo o aparelho volta a produzir um sinal sonoro.	Deixou acidentalmente o jarro na base durante mais de 10 minutos sem desligar o aparelho.	Desligue o aparelho no período de 10 minutos depois do processo de vaporização terminar e, em seguida, liquidifique os alimentos ou remova-os do jarro.
A lâmina ou o motor estão bloqueados.	Colocou demasiados alimentos no jarro.	Desligue o aparelho e processe uma quantidade menor. Não encha o jarro acima da extremidade superior da unidade verde da lâmina.
O motor liberta um cheiro desagradável nas primeiras utilizações.	É normal.	Se o aparelho continuar a libertar este cheiro após algumas utilizações, verifique se a quantidade e o tempo de preparação estão correctos. Consulte o capítulo "Ingredientes e tempos de cozedura".
O aparelho continua a libertar este cheiro após algumas utilizações.	Colocou demasiados alimentos no jarro ou passou os alimentos durante demasiado tempo.	Prepare quantidades menores e não permita que o aparelho passe durante mais de 30 segundos de cada vez.

Problema	Possível causa	Solução
O aparelho faz muito barulho, liberta um cheiro desagradável, fica quente por fora, liberta fumo, etc.	Colocou demasiados alimentos no jarro.	Desligue o aparelho e prepare uma quantidade mais pequena.
	Deixou o aparelho a funcionar durante demasiado tempo sem interrupção.	Não deixe que o aparelho passe durante mais de 30 segundos de cada vez.
A tampa do jarro pinga.	Não colocou a tampa no jarro de forma correcta.	Coloque a tampa de forma correcta no jarro. Consulte o capítulo "Utilizar o aparelho".
	Colocou demasiados alimentos no jarro.	Desligue o aparelho e prepare uma quantidade mais pequena.
Há manchas brancas na abertura de enchimento e/ou no jarro, crivo e tampa.	Formou-se calcário nessas peças.	É normal. Remova o calcário periodicamente. Consulte a secção "Descalcificação" no capítulo "Limpeza e manutenção".
O aparelho faz muito barulho quando está a passar.	O crivo não está fixo à tampa do jarro.	Assegure-se de que o crivo está fixo à tampa do jarro.
A água no depósito da água tem uma cor estranha quando o esvazia ou quando entra no jarro durante a vaporização, ou a água no depósito da água tem um cheiro desagradável.	Entraram partículas de comida no depósito da água durante a utilização.	Limpe o depósito da água de acordo com as instruções da secção "Descalcificar o depósito da água" no capítulo "Limpeza e manutenção". Utilize o aparelho estritamente de acordo com as instruções. Assegure-se de que não enche o depósito da água com demasiada água (máx. 200 ml) e de que não enche o jarro com demasiada comida (não encha o jarro acima da extremidade superior da unidade verde da lâmina). Não cozinhe os mesmos ingredientes a vapor durante mais de 20 minutos e não ponha água para vaporização directamente no jarro. Assegure-se ainda de que a válvula está fixa à tampa.

Problema	Possível causa	Solução
Sai um cheiro de comida grelhada ou queimada do depósito da água	Entraram partículas de comida no depósito da água durante a utilização e solidificaram sobre a resistência.	Limpe o depósito da água de acordo com as instruções da secção "Descalcificar o depósito da água" no capítulo "Limpeza e manutenção". Utilize o aparelho estritamente de acordo com as instruções. Assegure-se de que não enche o depósito da água com demasiada água (máx. 200 ml) e de que não enche o jarro com demasiada comida (não encha o jarro acima da extremidade superior da unidade verde da lâmina). Não cozinhe os mesmos ingredientes a vapor durante mais de 20 minutos e não ponha água para vaporização directamente no jarro. Assegure-se ainda de que a válvula está fixa à tampa.
Há pontos escuros na comida ou a água no jarro tem uma cor estranha.	Entraram partículas de comida no depósito da água durante a utilização e solidificaram sobre a resistência. Isto faz com que os resíduos dessas partículas de comida entrem no jarro durante a vaporização.	Limpe o depósito da água de acordo com as instruções da secção "Descalcificar o depósito da água" no capítulo "Limpeza e manutenção". Utilize o aparelho estritamente de acordo com as instruções. Assegure-se de que não enche o depósito da água com demasiada água (máx. 200 ml) e de que não enche o jarro com demasiada comida (não encha o jarro acima da extremidade superior da unidade verde da lâmina). Não cozinhe os mesmos ingredientes a vapor durante mais de 20 minutos e não ponha água para vaporização directamente no jarro. Assegure-se ainda de que a válvula está fixa à tampa.

Especificações técnicas

- Voltagem/potência: verifique a placa na base do aparelho.
- Capacidade máxima do depósito de água: 200 ml.
- Capacidade máxima do jarro, ingredientes sólidos: 800 ml.
- Capacidade máxima do jarro, líquidos: 450 ml.
- Temperatura de funcionamento: 10 °C a 40 °C
- Protecção: sistema de aquecimento controlado por temperatura e bloqueio de segurança.

Introduktion

Grattis till inköpet och välkommen till Philips AVENT! För att dra maximal nytta av den support som Philips erbjuder kan du registrera din produkt på www.philips.com/welcome.

Den här kombinerade ångkokaren och mixern passar perfekt när du ska tillreda små portioner barmat. Den kombinerade ångkokaren och mixern är till hjälp för alla föräldrar som vill laga ett färskt mål mat till sina barn med en enkel ångkoknings- och mixerfunktion, kombinerat i en apparat.

Allmän beskrivning (Bild 1)

- A** Lock med ångöppning
- B** Ventil
- C** Sil
- D** Knivenhet
- E** Behållare med knivenhethållare
- F** Ångöppning på motorenheten
- G** Spärrområde för handtag
- H** Påfyllningsöppning på vattentanken
- I** Motorenhet
- J** Ånglampa
- K** Kontrollvred
- L** Apparatsens undersida med nätsladd
- M** Mätbägare
- N** Spatel

Viktigt

Läs användarhandboken noggrant innan du använder apparaten och spara den för framtida bruk.

Fara

- Sänk aldrig ned motorenheten i vatten eller någon annan vätska och skölj den inte under kranen.

Varning

- Kontrollera att den spänning som anges på apparaten överensstämmer med den lokala nätspänningen innan du ansluter apparaten.
- Använd inte apparaten om stickkontakten, nätsladden eller själva apparaten är skadad.
- Om nätsladden är skadad måste den alltid bytas ut av Philips, ett av Philips auktoriserade serviceombud eller liknande behöriga personer för att undvika olyckor.
- Apparaten är inte avsedd för användning av personer (inklusive barn) med olika funktionshinder, eller av personer som inte har kunskap om hur apparaten används, om de inte övervakas eller får instruktioner angående användning av apparaten av en person som är ansvarig för deras säkerhet.
- Små barn ska övervakas så att de inte kan leka med apparaten.
- Förvara apparaten utom räckhåll för barn.
- Rör inte vid knivarna, särskilt inte när apparaten är inkopplad. Knivarna är mycket vassa.
- Om knivarna fastnar drar du ur nätsladden innan du avlägsnar ingredienserna som blockerar knivarna.
- Apparaten blir mycket varm under ångkokningen och kan orsaka brännskador om du rör vid den. Lyft endast behållaren i handtaget.
- Se upp för het ånga som kommer ur behållaren under ångkokningen och när du tar bort locket.
- Se upp för het ånga som kommer ur vattentankens påfyllningsöppning när du öppnar locket.
- När ångkokningen är klar fortsätter het ånga att komma ur ångöppningen på motorenheten och ångöppningen på behållarens lock ett tag. Var försiktig när du lyfter av behållaren från motorenheten.

- Om apparaten används på rätt sätt kommer het ånga ut ur påfyllningsöppningen. Mer information om hur du undviker eller löser det här hittar du i kapitlet Felsökning.
- Lämna inte apparaten oövervakad när den används.

Varning!

- Använd aldrig tillbehör eller delar från andra tillverkare om inte Philips särskilt har rekommenderat dem. Om du använder sådana tillbehör eller delar gäller inte garantin.
- Ställ inte apparaten på eller nära en spis eller en ugn som är igång eller fortfarande är varm.
- Dra alltid ut stickkontakten ur vägguttaget innan du monterar eller tar bort några av delarna och innan du rengör apparaten.
- Dra alltid ur nätsladden och låt apparaten svalna innan du rengör den.
- Använd aldrig behållaren eller någon annan del av apparaten i mikrovågsugn, eftersom metalldelarna på behållarens handtag och knivenhet är inte lämpliga för det.
- Sterilisera aldrig behållaren eller någon annan del av apparaten i en sterilisator eller i mikrovågsugn, eftersom metalldelarna på behållarens handtag och knivenhet är inte lämpliga för det.
- Apparaten är endast avsedd för hushållsbruk. Om den används på felaktigt sätt eller i storskaligt bruk eller om den inte används enligt anvisningarna i användarhandboken upphör garantin att gälla och Philips tar inte på sig ansvar för skador som kan uppkomma.
- Ställ apparaten på en stabil, jämn och plan yta. Se till det finns tillräckligt mycket utrymme kring den för att förhindra skador på t.ex. skåp eller andra föremål, eftersom apparaten avger het ånga under användningen.
- Använd inte apparaten om den har tappats eller är skadad. Ta med dig apparaten till något av Philips auktoriserade serviceombud för reparation.
- Använd aldrig ångkokningsfunktionen utan vatten.
- Se till att du inte fyller på för mycket vatten i vattentanken (max 200 ml). Överskrid inte maxnivån enligt markeringen på måtbägaren.
- När du ångkokar ingredienser ska du se till att inte fylla på för mycket i behållaren. Se till att den övre kanten på den gröna knivenheten inte täcks med mat (Bild 2).
- Överskrid inte maxnivån enligt markeringen på behållaren när du mixar vätskor (450 ml).
- Lyft eller flytta inte apparaten medan den är igång.
- Sätt inte in några föremål i påfyllningsöppningen eller i ångöppningen.
- Fyll aldrig på vattentanken under ångkokningen eftersom hett vatten och ånga kan komma ut ur apparaten.
- Kontrollera alltid att locket har svalnat efter ångkokningen innan du öppnar det och ska tillsätta fler ingredienser som ska mixas, om det behövs.
- Anslut aldrig apparaten till en timer eller ett fjärrkontrollsystem eftersom det kan leda till en farlig situation.
- Kontrollera alltid barnmatens temperatur mot handryggen innan du matar ditt barn.
- Kontrollera alltid barnmatens konsistens, så att det inte finns några stora bitar i maten.
- När ångkokningsprocessen (max 20 min.) är klar, ska du inte ångkoka eller värma upp barnmaten igen.
- Använd bara den medföljande spateln till att ta ut maten ur behållaren.
- Regelbunden avkalkning förhindrar skador på apparaten.

Säkerhetssystem

Apparaten är utrustad med ett inbyggt säkerhetslock. Apparaten fungerar bara om du har satt ihop alla delar ordentligt på motorenheten. Om alla delar har satts ihop ordentligt låses den inbyggda säkerhetsspärren upp.

Apparaten är också utrustad med överhettningsskydd. Överhettning kan inträffa om tiden mellan två ångkokningsprocesser är för kort, om mixerfunktionen används för länge eller om det finns för mycket ingredienser i behållaren. Om överhettningsskyddet stänger av apparaten under användningen, ställer du in kontrollvredet på 0 och låter apparaten svalna i några minuter. Sedan kan du använda apparaten igen.

Elektromagnetiska fält (EMF)

Den här apparaten från Philips uppfyller alla standarder för elektromagnetiska fält (EMF). Om apparaten hanteras på rätt sätt och enligt instruktionerna i den här användarhandboken är den säker att använda enligt de vetenskapliga belägg som finns i dagsläget.

Före första användningen

- 1** Ta bort allt förpackningsmaterial från apparaten.
- 2** Rengör alla delar utom motorenheten (se kapitlet Rengöring och underhåll).

Använda apparaten

Kontrollera alltid barnmatens temperatur mot handryggen innan du matar ditt barn.

Se alltid till att locket har svalnat efter ångkokningen innan du öppnar det för att lägga i mer ingredienser som ska mixas, om det behövs. Överskrid inte maxnivån enligt markeringen på behållaren.

Töm vattentanken innan du fyller på den igen för att starta en ny ångkokningsprocess.

Se alltid till att den översta kanten på den gröna knivenheten inte täcks med mat när du börjar ångkokningen.

Överskrid inte maxnivån enligt markeringen på behållaren (450 ml) när du mixar vätskor.

Den här apparaten är avsedd för att ångkoka färska, fasta ingredienser och sedan mixa dem till barnmat. Se exempel i recepthäftet. Vanligtvis ångkokar du ingredienserna först och mixar dem sedan. Men du kan också använda apparaten för enbart ångkokning eller mixning. När du använder apparaten för att bara mixa hoppar du över avsnitten Fylla vattentanken och Ångkokning och följer bara instruktionerna i avsnittet Mixa. Ångkoka aldrig mat som redan har mixats. Ånga aldrig samma ingredienser längre tid än 20 minuter eller mer än en gång.

Apparaten är INTE avsedd för att:

- Tina mat
- Ångkoka fryst mat
- Ångkoka redan mixad mat
- Ångkoka samma ingredienser i mer än 20 minuter
- Koka ris och pasta
- Först mixa ingredienser och sedan ångkoka dem
- Värma upp vätskor; t.ex. soppa eller vatten
- Hålla mat varm i flera timmar
- Värma upp mat

Fylla vattentanken

- 1** Fyll mätbägaren med den mängd vatten som behövs (Bild 3).

Mätbägaren visar milliliter och motsvarande ångkokningstid i minuter. Rekommenderade mängder för recepten hittar du i det separata recepthäftet.

Obs! Överskrid inte maxnivån som anges på mätbägaren (200 ml) så att du inte överfyller vattentanken.

Obs! Vi rekommenderar inte att du använder mineralvatten eftersom mineralerna i vattnet gör att kalkavlagringar bildas i vattentanken.

- 2** Häll vattnet i påfyllningsöppningen och stäng locket (Bild 4).

Obs! Häll aldrig något annat än vatten i vattentanken.

Ångkokning

Om vissa grönsaker och frukter ångkokas något är de perfekta för barn som ska börja äta fast föda. Ångkokning är det nyttigaste sättet att tillaga mat, då maten behåller många vitaminer och andra nyttiga näringsämnen.

Obs! Du hittar recept och den koktid som krävs för recepten i det separata recepthäftet. Observera att recepten är anpassade för barnets ålder.

Obs! Ångkoka inte frysta ingredienser eftersom apparaten inte kan värma upp fryst mat till den temperatur som krävs för ångkokning. Tina alltid frysta, fasta ingredienser innan du ångkokar dem i den här apparaten. Skaka av allt överflödigt vatten från de tinade ingredienserna innan du lägger dem i behållaren.

- 1** Sätt knivenheten på knivenhethållaren i behållaren (Bild 5).
- 2** Skär fasta ingredienser i små bitar (kuber inte större än 2-3 cm) innan du lägger dem i behållaren.

Obs! Kör inte stora mängder fasta ingredienser samtidigt. Kör de ingredienserna i flera mindre omgångar istället.

- 3** Lägg ingredienserna i behållaren. (Bild 6)

Obs! Överskrid inte den övre kanten på den gröna knivenheten.

Obs! Häll aldrig vatten eller någon annan vätska i behållaren för ångkokning, för att undvika att skada apparaten.

- 4** Sätt ventilen i behållarens lock (Bild 7).

Obs! Se till att ventilen är festsatt i locket.

- 5** Placera silen i behållarens lock (klick) (Bild 8).

- 6** Sätt locket på behållaren och sätt fast det genom att vrida det medurs. De små upphöjningarna på locket ska glida in i spåren på behållaren. Se till att den stora upphöjningen på locket placeras exakt över handtaget på behållaren (Bild 9).

- 7** Placera behållaren upp och ned på motorenheten, dvs. med locket nedåt. Kontrollera att handtaget är till höger (Bild 10).

Obs! Ångkokningen startas inte om behållaren och handtaget inte är i rätt läge.

- 8** Vrid kontrollvredet till ångkokningsläge.

! Ånglampan lyser orange för att indikera att apparaten ångkokar (Bild 11).

Du kan bränna fingrarna på het ånga eller hett vatten. Rör inte de heta delarna eller ångan och håll barnen borta från apparaten. Ni kan bränna er (Bild 12).

- !** Tillagningstiden beror på hur mycket vatten du har hållt i vattentanken. Se tabellen i kapitlet Ingredienser och tillagningstider och recepthäftet.
- !** När ångkokningen är klar ger apparaten ifrån sig ett brummande ljud och ånglampan släcks.

- 9** Ställ in kontrollvredet på av-läget. Vänta i 2 minuter tills det inte kommer mer ånga ur ångöppningen, så att du inte bränner dig på het ånga. (Bild 13)

Om du vill servera den ångkokta barnmaten utan att mixa den kontrollerar du maten mot handryggen så att den har lagom temperatur för ditt barn.

Obs! Om du vill ångkoka ytterligare en sats med ingredienser, låter du apparaten svalna i 10 minuter innan du börja ångkoka igen.

- 10** Om du vill mixa den ångkokta maten, följer du instruktionerna i avsnittet Mixa efter ångkokning här nedan.
- 11** Under normala förhållanden är det inget vatten kvar i vattentanken efter ångkokningen. Men i vissa fall (t.ex. om det finns kalkavlagringar i vattentanken, vid avbrott i ångkokningsprocessen eller oavsiktlig användning), kan det finnas lite vatten kvar i vattentanken. Töm i så fall vattentanken helt för att undvika bakterietillväxt. Se kapitlet Rengöring och underhåll för avkalkning av vattentanken.

Mixa efter ångkokning

- 1** Ta tag i behållarens handtag och lyft av behållaren från motorenheten. Vänd på behållaren och skaka den så att maten faller ned på knivenheten (Bild 14).

Rör endast behållarens handtag. Locket, undersidan och ytterdelen av behållaren är varma (Bild 15).

- 2** Om det behövs tar du bort locket och tillsätter ytterligare ingredienser för mixning (t.ex. vatten eller olja).

Kontrollera alltid att locket har svalnat efter ångkokningen innan du öppnar det och ska tillsätta fler ingredienser (överskrid inte maxnivån) eller om du ska hålla ut det kvarvarande vattnet ur vattentanken.

När du har hållt vätska i behållaren ska du aldrig sätta den i ångkokningsläge.

- 3** Placera behållaren upprätt på motorenheten, dvs. med locket uppåt. Kontrollera att handtaget är till höger och placerat mellan spärrområdets två räfflor (Bild 16).

- 4** Ställ in kontrollvredet på mixningsläget. Håll vredet i det här läget tills maten är ordentligt mixad (Bild 17).

Låt inte apparaten mixa i mer än 30 sekunder åt gången. Om du inte har mixat klart efter 30 sekunder stänger du av apparaten och väntar några sekunder innan du fortsätter. Om apparaten blir varm låter du den svalna i några minuter innan du fortsätter.

Obs! Om ingredienser fastnar på behållarens insida stänger du av apparaten och tar loss dem med spateln eller tillsätter lite vätska.

Obs! Kontrollera att den mixade barnmaten har rätt konsistens (t.ex. inga klumpar) innan du matar ditt barn.

Obs! Om barnmaten fortfarande är för fast tillsätter du lite vätska (t.ex. vatten) tills barnmaten blir lös och jämn.

- 5** När du har mixat klart släpper du helt enkelt kontrollvredet. (Bild 18)

► Vredet återgår automatiskt till läget "av".

- 6** Ta ur den mixade maten ur behållaren. Använd en spatel om det behövs.

Se till att barnmaten inte är för varm för barnet.

- 7** Dra ur nätsladden.

- 8** Under normala förhållanden är det inget vatten kvar i vattentanken efter ångkokningen. Men i vissa fall (t.ex. om det finns kalkavlagringar i vattentanken, vid avbrott i ångkokningsprocessen eller oavsiktlig användning), kan det finnas lite vatten kvar i vattentanken. Töm i så fall vattentanken helt för att undvika bakterietillväxt. Se kapitlet Rengöring och underhåll för avkalkning av vattentanken.

Mixa utan att ångkoka

Apparaten är avsedd för att:

- göra puré av ångkokta och kokta ingredienser för barnmat
- mixa vätskor och frukter till drycker för barn

Apparaten är inte avsedd för att hacka hårda ingredienser, t.ex. isbitar och bitsocker.

När du har hållt vätska i behållaren ska du aldrig sätta den i ångkokningsläge.

Obs! När du mixar vätskor ska du se till att inte fylla behållaren över den angivna maxnivån.

Obs! Ångkoka aldrig barnmat när du har mixat den.

- 1** Sätt knivenheten på knivenhethållaren i behållaren (Bild 5).
- 2** Skär fasta ingredienser i små bitar (kuber inte större än 2-3 cm) innan du lägger dem i behållaren.

Tips: Kör inte stora mängder fasta ingredienser samtidigt. Kör de ingredienserna i flera mindre omgångar istället.

- 3** Lägg ingredienserna i behållaren. (Bild 6)

Obs! Överskrid inte den övre kanten på den gröna knivenheten.

- 4** Sätt ventilen i behållarens lock (Bild 7).

Obs! Se till att ventilen är fastsatt i locket.

- 5** Placera silen i behållarens lock (klick) (Bild 8).

- 6** Sätt locket på behållaren och sätt fast det genom att vrida det medurs. De små upphöjningarna på locket ska glida in i spåren på behållaren. Se till att den stora upphöjningen på locket placeras exakt över handtaget på behållaren. (Bild 9)

- 7** Placera behållaren upprätt på motorenheten, dvs. med locket uppåt. Kontrollera att handtaget är till höger och placerat mellan spärrområdets två räfflor (Bild 16).

- 8** Ställ in kontrollvredet på mixningsläget. Håll vredet i det här läget så länge du behöver men inte i mer än 30 sekunder (Bild 17).

Obs! Om ingredienser fastnar på behållarens insida stänger du av apparaten och tar loss dem med spateln eller tillsätter lite vätska. Överskrid inte maxnivån på behållaren.

Obs! Kontrollera att den mixade barnmaten har rätt konsistens (t.ex. inga klumpar) innan du matar ditt barn.

Obs! Om barnmaten fortfarande är för fast kan du tillsätta lite vätska (t.ex. vatten) tills barnmaten är mjuk och slät. Överskrid inte maxnivån på behållaren.

Obs! Ångkoka aldrig barnmat när du har mixat den.

Låt inte apparaten mixa i mer än 30 sekunder åt gången. Om du inte har mixat klart efter 30 sekunder stänger du av apparaten och väntar några sekunder innan du fortsätter. Om motorenheten blir varm låter du den svalna i några minuter innan du fortsätter.

Kontrollera att barnmaten inte är för varm för barnet.

- 9** När du har mixat klart släpper du helt enkelt kontrollvredet. (Bild 18)
 - ▶ Vredet återgår automatiskt till läget "av".
- 10** Ta ur den mixade maten ur behållaren. Använd en spatel om det behövs.

Se till att barnmaten inte är för varm för barnet.

11 Dra ur nätsladden.

Ingredienser och tillagningstider		
Typ av mat	Ingrediens	Ungefärlig ångkokningstid*
Frukt	Apple	5 min
	Orange	10 min
	Persika	10 min
	Päron	5 min
	Ananas	15 min
	Plommon	10 min
Grönsaker	Sparris	10 min
	Broccoli	20 min
	Morot	15 min
	Blomkål	15 min
	Selleri	15 min
	Zucchini	15 min
	Fänkål	15 min
	Haricots verts	20 min
	Purjolök	15 min
	Lök	15 min
	Ärtor	20 min
	Paprika	15 min
	Potatis	20 min
	Pumpa	15 min
	Spenat	15 min
	Kålrot	15 min
Sötpotatis	15 min	
Tomater	15 min	
Kött	Kyckling, nötkött, lamm, fläsk osv.	20 min
Fisk	Lax, sjötunga, torsk, forell osv.	15 min

* All mat måste skäras i små kuber, inte större än 2-3 cm.

Rengöring och underhåll

Rengör apparaten efter varje användning.

Doppa aldrig motorenheten i vatten.

Använd aldrig blekmedel eller steriliseringslösningar/-tabletter i apparaten.

Använd aldrig skursvampar, slipande rengöringsmedel eller vätskor som bensin, aceton eller alkohol till att rengöra enheten.

- 1 Dra ur nätsladden och ta bort behållaren från motorenheten (Bild 19).
- 2 Ta bort locket från behållaren och vrid locket upp och ner (Bild 20).
- 3 Ta bort silen och ventilen från locket. (Bild 21)
- 4 Ta bort knivenheten från behållaren (Bild 22).
- 5 Rengör knivenheten noggrant under rinnande vatten omedelbart efter användning. Se också till att skölja insidan av knivenhetens rör (Bild 23).

Hantera knivenheten ytterst försiktigt. Eggarna är mycket vassa.

Obs! Om du vill rengöra knivenheten mer noggrant kan du också köra den i diskmaskin efter att du har sköljt den.

- 6 Rengör de andra delarna som har kommit i kontakt med mat i varmt vatten med lite diskmedel omedelbart efter användning.

Obs! Alla delar utom motorenheten kan även diskas i diskmaskin.

- 7 Rengör motorenheten med en fuktig trasa om det behövs.
- 8 Kontrollera om några matpartiklar har kommit in i vattentanken. Du kan göra det genom att titta in i påfyllningsöppningen för att se om det finns några matpartiklar där eller genom att kontrollera om vattnet har en ovanlig färg och genom att känna om vattentanken avger en otrevlig eller bränd lukt. Om så är fallet rengör du vattentanken (se avsnittet Avkalka vattentanken i det här kapitlet).
- 9 Låt locket till påfyllningsöppningen vara öppen för att förhindra bakterietillväxt.

Avkalka vattentanken

Om matpartiklar kommer in i vattentanken kan de fastna i värmeelementet i vattentanken under nästa ångkokningsprocess. Dessa partiklar kan inte tas bort bara genom att vattentanken sköljs. Du måste dessutom avkalka apparaten en gång i månaden, så att den fungerar 100 % effektivt. Du kan förebygga att det bildas kalkavlagringar genom att använda förkokat eller steriliserat vatten. Följ avkalkningsinstruktionerna nedan för att ta bort matpartiklar i vattentanken och avkalka apparaten.

- 1 Kontrollera att apparaten är avstängd.
 - 2 Blanda en påse citronsyra (10 g) med 200 ml varmvatten.
- Obs! Du kan också använda en lösning bestående av 150 ml vatten och 50 ml ättika (8 % ättiksyra).*
- 3 Häll lösningen med citronsyra (eller vinäger) och vatten i vattentanken.
 - 4 Stäng locket till påfyllningsöppningen.
 - 5 Ställ den tomma behållaren (utan någon mat i) helt monterad med knivenhet och lock på motorenheten i ångkokningsläge (dvs. med locket pekande nedåt).
 - 6 Vrid kontrollvredet till ångkokningsläget.

- ▶ Ånglampan lyser orange för att indikera att apparaten ångkokar.
- 7** Stäng av apparaten efter 5-6 minuters ångkokning och koppla ur den.
- 8** Häll ut den använda lösningen med citronsyra (eller vinäger) och vatten ur vattentanken. (Bild 24)
- 9** Skölj vattentanken och behållaren grundligt med rent vatten flera gånger.
- 10** Fyll tanken med 200 ml vatten och kör en ångkokningsprocess på 20 minuter med den tomma behållaren innan du använder apparaten med mat igen.
- 11** Låt locket till påfyllningsöppningen vara öppen för att förhindra bakterietillväxt.

Miljön

- Kasta inte apparaten i hushållssoporna när den är förbrukad. Lämna in den för återvinning vid en officiell återvinningsstation, så hjälper du till att skydda miljön (Bild 25).

Förvaring

- 1** Töm vattentanken innan du ställer undan apparaten för förvaring (Bild 24).
- 2** Se till att alla delar är rena och torra innan du ställer undan apparaten (se kapitlet Rengöring).
- 3** Förvara apparaten med knivenheten i behållaren så undviker du att den skadas.
- 4** Lägg inte på locket på behållaren och låt locket till påfyllningsöppningen vara öppet för att undvika bakterietillväxt.

Garanti och service

Om du behöver service eller information eller har problem med termometrarna kan du besöka Philips AVENT-webbplatsen på www.philips.com/AVENT eller kontakta Philips kundtjänst i ditt land (du hittar telefonnumret i garantibroschyren). Om det inte finns någon kundtjänst i ditt land vänder du dig till din lokala Philips-återförsäljare.

Felsökning

I det här kapitlet finns en översikt över de vanligaste problemen som kan uppstå med apparaten. Om du inte kan lösa problemet med hjälp av nedanstående information kan du kontakta kundtjänst i ditt land.

Problem	Möjlig orsak	Lösning
Apparaten fungerar inte.	Apparaten är utrustad med en säkerhetsspär: Om delarna inte har monterats på rätt sätt på motorenheten fungerar inte apparaten.	Montera alla delar ordentligt. Se kapitlet Använda apparaten.
Ånglampan tänds inte.	Apparaten är inte ansluten till elnätet. Behållaren är inte ordentligt på plats på motorenheten.	Sätt i stickkontakten i vägguttaget. Placera behållaren ordentligt på motorenheten.

Problem	Möjlig orsak	Lösning
	Du vill starta en andra ångkokning precis efter du har avslutat en.	Stäng av apparaten och låt den svalna i några minuter innan du startar en andra ångkokning.
Ingredienserna värms inte upp helt.	Bitarna i behållaren är för stora, det är för mycket mat i behållaren eller så har du inte ångkokat maten tillräckligt länge.	Skär maten i mindre bitar (2-3 cm), minska mängden mat i behållaren eller välj en längre tillagningstid (max 20 minuter). Läs i recepthäftet och/eller tabellen i kapitlet Ingredienser och tillagningstider så att du väljer rätt tillagningstid för de ingredienser du vill ångkoka eller receptet du vill tillaga.
Apparaten ångokar inte.	Du har inte hållt vatten i apparaten.	Stäng av apparaten och tillsätt rätt mängd vatten i apparaten.
	Du har inte ställt behållaren på motorenheten i rätt läge.	Ställ behållaren på apparaten i rätt läge (se avsnittet Ångkokning i kapitlet Använda apparaten).
Ångkokningen tar för lång tid eller ångkokningsfunktionen fungerar inte alls.	Det finns för mycket kalk i vattentanken.	Avkalka vattentanken. Se kapitlet Rengöring och underhåll, avsnittet Avkalkning.
Ånga kommer ut ur påfyllningsöppningen.	Påfyllningsöppningens lock är inte ordentligt stängt.	Stäng locket till påfyllningsöppningen ordentligt (ett klickljud hörs).
	Ångöppningen på motorenheten är blockerad av mat eller kalk.	Rengör ångöppningen med ett spetsigt föremål utan att skada tätningen och följ i framtiden instruktionerna för avkalkning. Läs kapitlet Rengöring och underhåll, avsnittet Avkalkning.
	Lockets ångöppning är blockerad.	Rengör locket ångöppning ordentligt.
Ånglampan tänds igen efter att ångkokningen är klar. Efter ett tag ger apparaten ifrån sig ett brummande ljud.	Du har av misstag lämnat behållaren på basenheten i mer än 10 minuter utan att stänga av apparaten.	Stäng av apparaten inom 10 minuter efter att ångkokningen är klar: Mixa sedan maten eller ta bort den från behållaren.
Knivenheten eller motorenheten är blockerad.	Det är för mycket mat i behållaren.	Stäng av apparaten och tillred en mindre mängd mat. Fyll inte behållaren över den översta kanten på den gröna knivenheten.
Motordelen avger en obehaglig lukt de första gångerna den används.	Det är normalt.	Om lukten inte försvinner när du har använt apparaten några gånger kontrollerar du om tillredningsmängden och -tiden stämmer. Se kapitlet Ingredienser och tillagningstider.

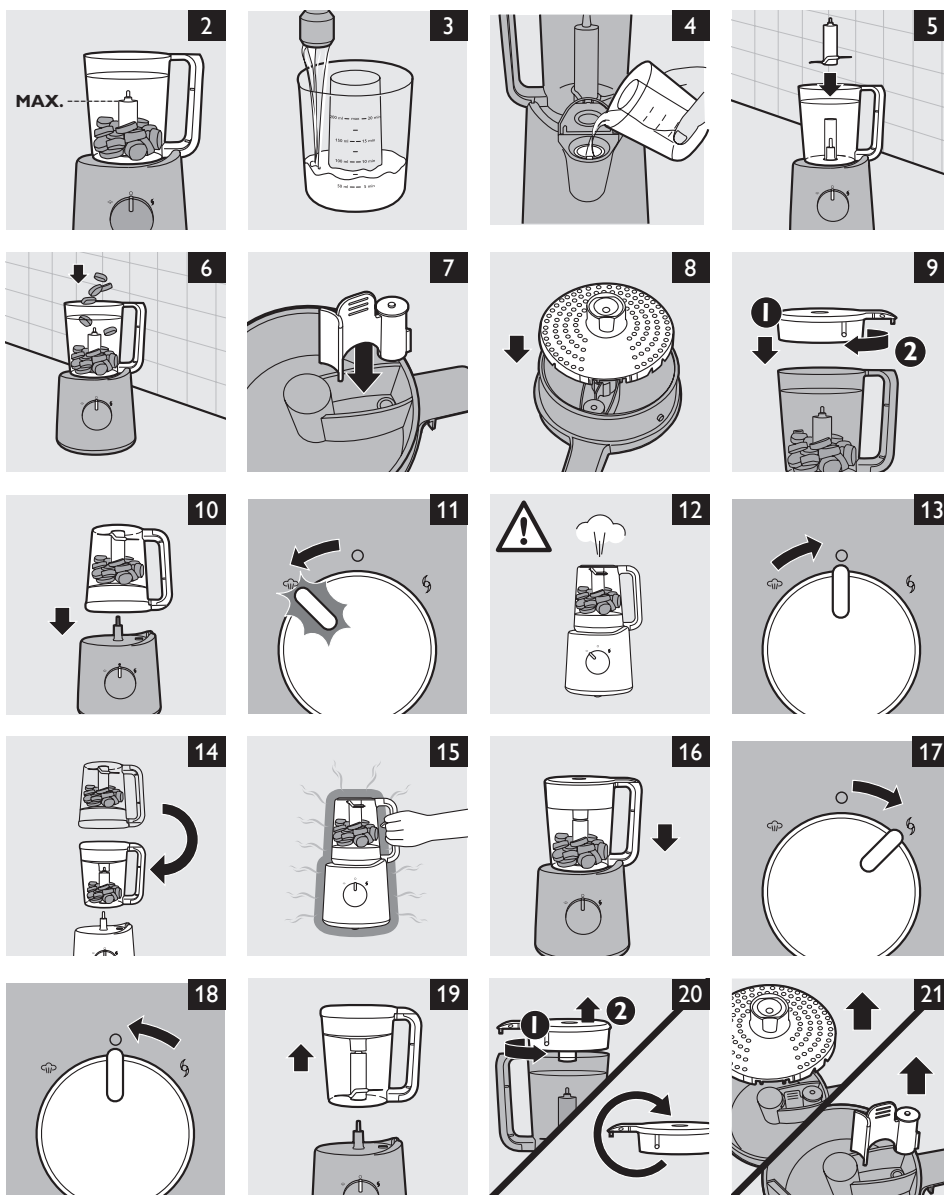
Problem	Möjlig orsak	Lösning
Apparaten fortsätter att avge en obehaglig lukt efter att jag har använt den några gånger.	Du lägger i för mycket mat i behållaren eller så låter du apparaten mixa för länge.	Tillred mindre mängder och mixa inte längre än 30 sekunder åt gången.
Apparaten för mycket oväsen, avger en obehaglig lukt, blir varm, ryker, mm.	Det är för mycket mat i behållaren.	Stäng av apparaten och tillred en mindre mängd mat.
	Du kör apparaten för länge utan avbrott.	Mixa inte längre än 30 sekunder åt gången.
Locket till behållaren läcker:	Du har inte satt på locket ordentligt på behållaren.	Sätt på locket ordentligt på behållaren. Se kapitlet Använda apparaten.
	Det är för mycket mat i behållaren.	Stäng av apparaten och tillred en mindre mängd mat.
Det finns vita fläckar på påfyllningsöppningen och/ eller behållaren, silen och locket.	Kalkavlagringar har byggts upp på delarna.	Det är normalt. Avkalka regelbundet. Se kapitlet Rengöring och underhåll, avsnittet Avkalkning.
Apparaten avger mycket ljud under mixning.	Silen sitter inte på behållarens lock.	Kontrollera att silen sitter på behållarens lock.
Vattnet i vattentanken har en ovanlig färg när du håller ut det ur vattentanken eller när det kommer in i behållaren under ångkokningen eller vattnet i vattentanken har en otrevlig lukt.	Matpartiklar har kommit in i vattentanken under användningen.	Rengör vattentanken enligt instruktionerna i kapitlet Rengöring och underhåll, avsnittet Avkalka vattentanken Använd apparaten helt enligt instruktionerna. Se till du inte fyller på för mycket vatten i vattentanken (max 200 ml) och att du inte fyller på för mycket mat i behållaren (fyll inte behållaren över den övre kanten på den gröna knivenheten). Ångkoka inte samma ingredienser i mer än 20 minuter och håll inte vatten för ångkokning direkt i behållaren. Se också till att ventilen är fastsatt i locket.
En lukt av grillad eller bränd mat kommer ur vattentanken.	Matpartiklar har kommit in i vattentanken under användningen och fastnat på värmeelementet.	Rengör vattentanken enligt instruktionerna i kapitlet Rengöring och underhåll, avsnittet Avkalka vattentanken. Använd apparaten helt enligt instruktionerna. Se till du inte fyller på för mycket vatten i vattentanken (max 200 ml) och att du inte fyller på för mycket mat i behållaren (fyll inte behållaren över den övre kanten på den gröna knivenheten). Ångkoka inte samma ingredienser i mer än 20 minuter och håll inte vatten för ångkokning direkt i behållaren. Se också till att ventilen är fastsatt i locket.

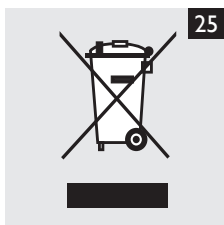
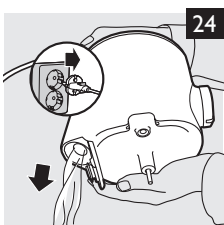
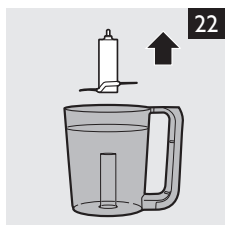
Problem	Möjlig orsak	Lösning
Det finns mörka prickar i barnmaten eller vattnet i behållaren har en ovanlig färg.	Matpartiklar har kommit in i vattentanken under användningen och har fastnat på värmeelementet. Det gör att rester av matpartiklarna kommer in i behållaren under ångkokningen.	Rengör vattentanken enligt instruktionerna i kapitlet Rengöring och underhåll, avsnittet Avkalka vattentanken. Använd apparaten helt enligt instruktionerna. Se till du inte fyller på för mycket vatten i vattentanken (max 200 ml) och att du inte fyller på för mycket mat i behållaren (fyll inte behållaren över den övre kanten på den gröna knivenheten). Ångkoka inte samma ingredienser i mer än 20 minuter och håll inte vatten för ångkokning direkt i behållaren. Se också till att ventilen är fastsatt i locket.

Tekniska specifikationer

- Spänning/wattal: Se typplattan på apparatens undersida.
- Vattentankens maxkapacitet: 200 ml.
- Behållarens maxkapacitet, fasta ingredienser: 800 ml.
- Behållarens maxkapacitet, vätskor: 450 ml.
- Användningstemperatur: 10 °C till 40 °C
- Skydd: temperaturkontrollerat uppvärmningssystem och säkerhetsspärr.









www.philips.com



100% recycled paper
100% papier recyclé

4203.000.6226.2