

EN

TH

MS

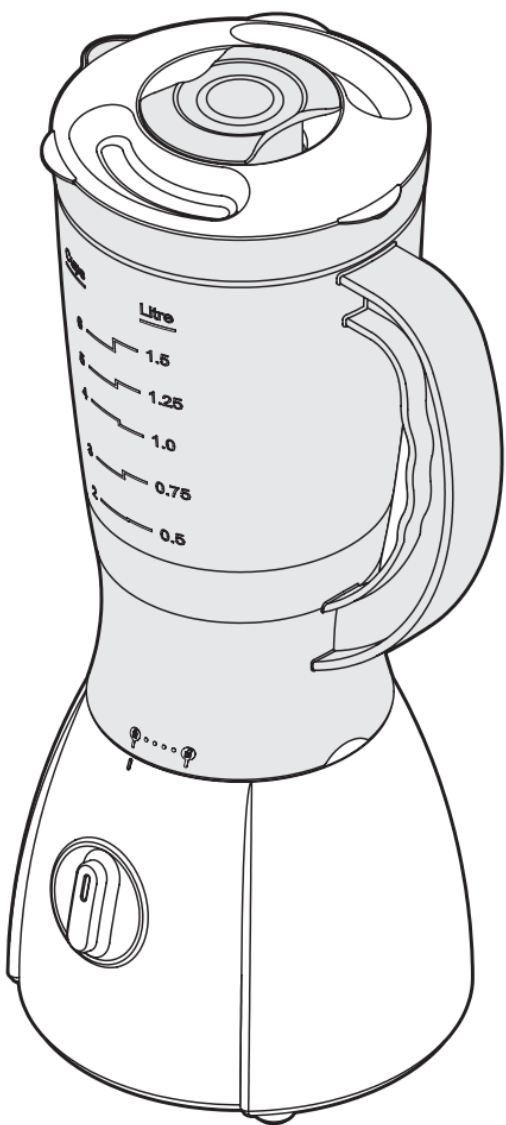
VI

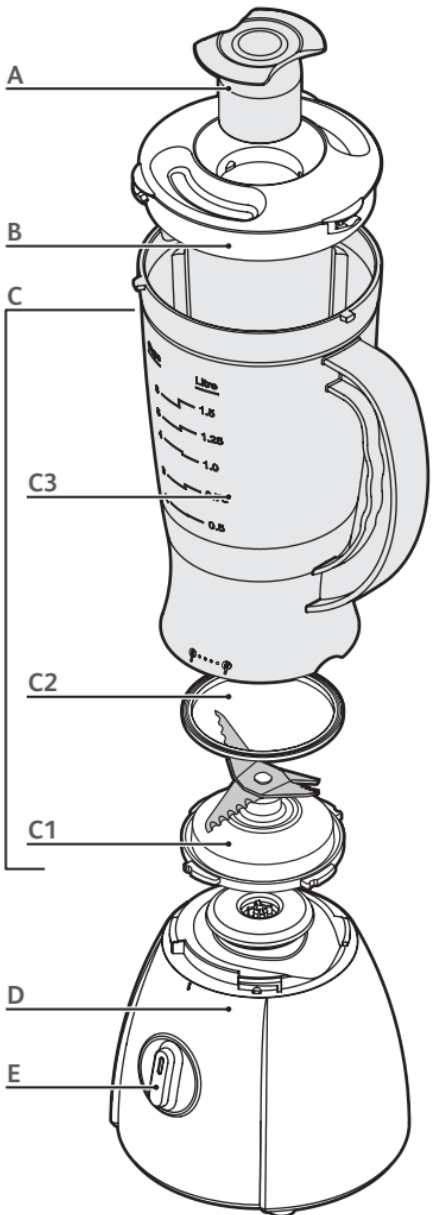
ZH

ID

KR

FR





F (Depending on model)

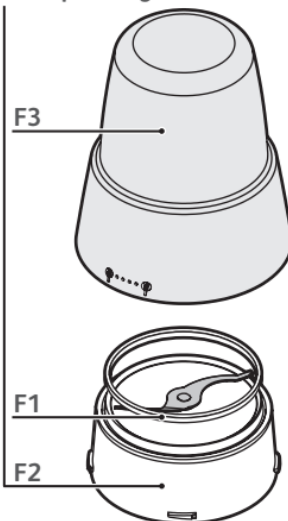




fig.1

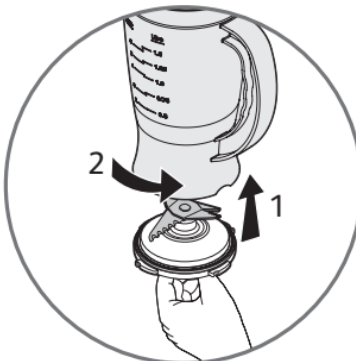


fig.2

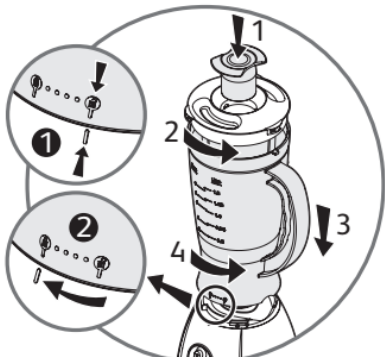


fig.3

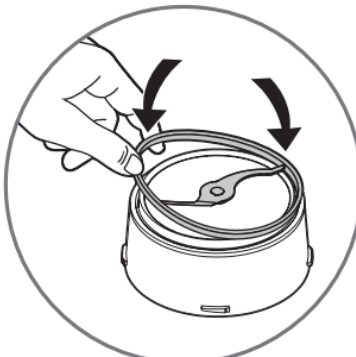


fig.4

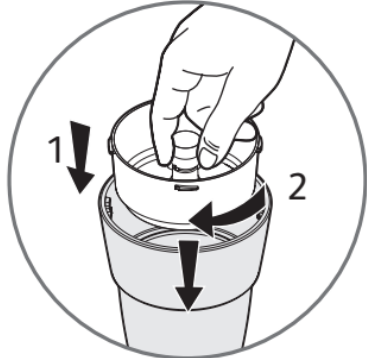


fig.5

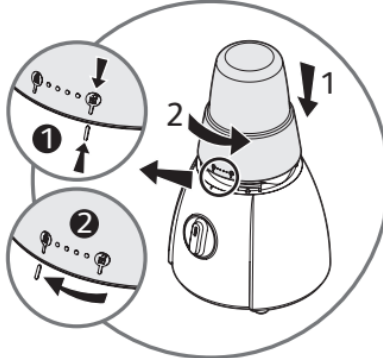


fig.6

DESCRIPTION OF THE APPLIANCE

- | | | | |
|----------|---------------------------------|----------|----------------------------------|
| A | Measuring cup | E | Speed selector |
| B | Lid | F | Accessory (depending on model) : |
| C | Mixer jug unit | | Universal mill |
| | - c1 Blade unit | | - f1 Sealing gasket |
| | - c2 Gasket | | - f2 Mill blade unit |
| | - c3 Graduated mixer jug | | - f3 Universal mill bowl |
| D | Motor unit | | |

SAFETY INSTRUCTIONS

- Read the instructions for use carefully before using your appliance for the first time: the manufacturer shall accept no liability in the event of any use that does not comply with the instructions.
- This appliance is not designed to be used by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capacities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instructions concerning use of the appliance by a person responsible for their safety. Children should not be allowed to play with the appliance.
- It is designed to work with alternating current only. Please check that the supply voltage indicated on the name plate of the appliance corresponds to your electrical installation.
- This product has been designed for domestic use only. Any commercial use, inappropriate use or failure to comply with the instructions, the manufacturer accepts no responsibility and the guarantee will not apply.
- Be sure to unplug the appliance if you must leave it unattended, before inserting or removing accessories or before cleaning it. Never pull on the power cord to unplug the appliance.
- Do not use your appliance if it does not operate correctly, if it has been damaged or if the power cord or plug is damaged. To maintain safety, these parts must be replaced by an approved service centre (see list in the service booklet).
- Any maintenance other than routine cleaning and upkeep by customers must be carried out by an approved service centre.
- Do not immerse the appliance, cord or plug in liquid. The power cord must be kept out of the reach of children and must not be placed near or come into contact with the hot parts of the appliance, sources of heat or sharp corners.
- For your safety, only use accessories and spare parts that correspond to your appliance, sold by an approved service centre.
- **The blades are very sharp: handle them with caution to avoid injury.**
- Never use the blender or its accessories without ingredients and never pour boiling liquids into the jug.
- Always use the blender jug with its lid (**B**).
- Always pour the liquid ingredients into the jug first, before adding the solid ingredients, without exceeding the maximum level.
- Never place your fingers or any other object in the blender when the appliance is running.
- Do not use the bowls as containers for freezing, cooking or sterilisation.

- Do not use the blender for more than 3 minutes continuously.
- Place the blender on a flat, stable, heat-resistant, clean and dry worktop.
- Do not let long hair, scarves, ties, etc. hang over the blender jug or accessories when in operation.
- Do not use the blender outside in the open air.
- Do not remove the lid (**B**) before the blades have stopped completely.
- Never use this appliance for blending or mixing items other than food ingredients.
- Wait for the appliance to cool down to room temperature after each batch you process.
- Never use the blender or its accessories without ingredients and never pour boiling liquids (80C) into the jug.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by an approved service centre.

SAFETY LOCKING

The appliance can run only when the jug (**C**) or accessory (**F**) are correctly positioned and locked on the motor unit (**D**).

USING FOR THE FIRST TIME

CAUTION: The blades are extremely sharp; handle them with caution when using, emptying or cleaning the appliance.

- Before using your appliance for the first time, clean all the accessories (**A, B, C and F**) in warm soapy water, except for the motor unit (**D**).
- Make sure all the packaging has been removed before operating the appliance.
- Important note: Turn the speed selector (**E**) to "0" before placing the blender jug or accessories on the motor unit.
- The appliance starts only if the jug or accessory is correctly positioned and locked on its body.
- **Do not operate the blender if the lid is not in place.**

USING YOUR APPLIANCE

1. Mixer JUG:

- Moisten the gasket (**c2**) and position it correctly on the blade unit (**c1**): the 3 folds of the gasket must be visible once it is in place. If it is positioned in the other direction, you will not be able to lock the blade unit on the jug. (**figure 1**).
- Place the assembly (**c1+c2**) on the base of the jug (**c3**). Lock it by rotating the blade unit through a quarter turn in the anticlockwise direction. (**Figure 2**).
- Introduce the ingredients into the assembled jug without exceeding the maximum level indicated.

- Fit the lid (B) to the mixer jug (C) and lock it by positioning it on the holes opposite the spout (figure 3).

Introduce the measuring cup (A) into the lid and press into place (figure 3). You are advised to hold the lid during operation.

- Place the mixer jug (C) on the body of the motor unit (D). The lock (open)  is aligned in the slot on the motor unit (figure 3).
- Then rotate the mixer jug (C) through a turn the lock (closed)  appears (figure 3).
- Dice all the ingredients before putting them into the mixer jug (C). It is best to start with liquids, without going over the maximum level shown on the jug (1.5L).
- Connect the appliance and start up by turning speed selector (E) to "Pulse," "1," or "2".
- To stop the appliance, bring the speed selector (E) to "0".
- Wait for the appliance back to a complete stop before removing the mixer jug (C).
- Remove the mixer jug (C) by unlocking it in opposite direction to installation.

2. Universal Mill: (Depending on model)

- This universal mill (F) is equipped with a bowl (f3) that prevents access to the blades during use.
- Rotate the bowl (F) and pour the ingredients.
- Position the sealing gasket (f1) in its recess on the mill blade unit (f2) (figure 4). Position the mill blade unit (f2) on the bowl (f3), and lock the universal mill by rotating the blade unit (f2) through a turn in the clockwise direction (figure 5).
- Rotate the assembled universal mill (F) and position it on the motor unit (D). The lock (open)  is aligned in the slot on the motor unit (D) (figure 6).
- Rotate the assembled universal mill (F) though a turn anticlockwise until the lock (closed)  appears (figure 6).
- Connect the appliance and start up by turning speed selector (E) to "Pulse," "1," or "2".
- To stop the appliance, bring the speed selector (E) to "0".
- Wait for the appliance back to a complete stop before removing the universal mill (C).
- Remove the universal mill (F) by unlocking it in opposite direction to installation.
- Turn it over on the worktop before unlocking the mill blade unit (f2) from the bowl (f3) in the reverse order of the assembly. The blades are very sharp: handle them with caution to avoid injury. You can then collect the preparation in the bowl.

Caution: leaks can occur if the accessory is not locked correctly.

Remark: The colour of the bowl may change after blending certain very hard ingredients: cloves, cinnamon, etc...

Recipes for Universal Mill (Depending on model)	Quantities	Operating time
Dried red chilli	30g	33s
Black pepper	30g	1min30s
Dried shrimp	25g	30s
Roasted rice	40g	16s
Black sesame	30g	21s
Peanuts	50g	4s
Onions	100g	13s
Pork (cut into a small pieces)	140g	20s
Parmesan (cheese cut into a small pieces)	100g	13s

CLEANING YOUR APPLIANCE

CAUTION: Handle them with caution: the blades of the blender jug and accessories are sharp.

- Unplug the appliance and remove the accessories
- Remove the jug and rinse it and its lid under running water.
- For easy cleaning, be sure to wash the removable parts in water and a little washing-up liquid immediately after use.
- The mixer jug (**A, B, C**) and universal mill (**F**) can be cleaned in the dishwasher in the top basket with the "ECO" or "LIGHTLY SOILED" programme.
- To clean the motor unit (**D**), use a moist cloth. Dry it carefully.
- Never put the motor unit (**D**) under water or under running water.
- Empty the mixer jug (**C**) or universal mill bowl (**f3**) before clean.

Cleaning system for the jar and blades

Fill the jug with 500ml of hot water (about 50°C), along with 2 or 3 drops of washing -up liquid and turn the switch to the left on the "easy cleaning" position several times, in order to automatically wash the blades and the jar.

Only use the recommended amount of water and washing- up liquid. An excess of washing -up liquid creates more foam and consequently can lead to overflowing.

If the above cleaning process is not completed, you can additionally clean the jar with a sponge and washing-up liquid. Please take extra care around the blades as they are very sharp. Then rinse the jar thoroughly several times with warm water.

WHAT TO DO IF YOUR APPLIANCE DOES NOT WORK ?

Problems	Causes	Solutions
Product does not work.	The plug is not fitted correctly into the socket .	Plug the appliance into a socket and switch on.
	The jug or accessory is not correctly positioned or locked on the motor unit.	Check that the jug or accessories are correctly positioned and locked onto the motor unit as shown in the figure in the manual.
Excessive vibrations.	The product is not placed on a flat, stable, heat-resistant surface.	Place the product on a flat surface.
	Volume of ingredients is too high.	Reduce the quantity of ingredients processed.
Leak from the lid.	Volume of ingredients is too high.	Reduce the quantity of ingredients processed.
	The lid is not correctly positioned.	Lock the lid correctly on the blender jug.
Leak from the base of the blender unit	The gasket on the blade unit (f1) or (f2) is not positioned correctly or is missing.	Reposition the gasket on the blade unit (f1) or (f2) and lock it correctly onto the bowl (F3).
	The blender jug gasket (c2) is not positioned correctly or is missing.	Reposition the gasket and lock the blade holder correctly.
Impossible to lock the blade unit with the gasket (c1+c2) on the jug (c3)	The gasket (c2) is not positioned correctly.	Reposition the gasket, the 3 folds should be visible as shown in the Figure 1.
Leak from the base of the universal mill.	The sealing gasket (f1) on the blade unit (f2) is not positioned correctly or is missing.	Reposition the sealing gasket (f1) on the blade unit (f2) and lock it correctly onto the universal mill bowl (f3).
The blade does not turn easily.	Pieces of food too large or too hard.	Reduce the size or quantity of ingredients processed. Add liquid

Your blender still does not work?

Contact an approved service centre (see list in service booklet).

You can customise your blender and obtain the following accessories from your usual dealer or from an approved service centre: Universal mill (**F**), or an additional blender jug (**C**).



- **Disposal of the appliance and its packaging materials.**

The packaging is comprised exclusively of materials that present no danger for the environment and which may therefore be disposed of in accordance with the recycling measures in force in your area.

For disposing of the device itself, please contact the appropriate service of your local authority.

- **End of life electrical and electronic products:**

Your appliance is expected to last for many years. However, when the time comes to replace it, do not throw it into the bin, but take it to the recycling centre in your town (or to a waste reception centre where applicable).

Think of the environment!



Your appliance contains valuable materials which can be recovered or recycled.



Leave it at a local civic waste collection point.

HELPLINE:

If you have any product problems or queries, please contact our Customer Relations Team first for expert help and advice:

**0845 602 1454 – UK
(01) 677 4003 – ROI**

or consult our website – **www.tefal.co.uk**

รายละเอียดของเครื่องใช้ไฟฟ้า

- A** ผ้าคลุมส่วนผสม
- B** ผ้ามีด
- C** ชุดโถบันน์
 - c1 ชุดใบเม็ด
 - c2 ชุดยางหันรัวชีม
 - c3 โถบันน์แบบมีชิดบอร์ดตับ
- D** ชุดมอเตอร์
- E** บุมปรับระดับความเร็ว

- F** อุปกรณ์เสริม (จะแตกด้วยกันไปในแต่ละรุ่น) :
 - เครื่องบดเนยหัวเชิง
 - f1 ช้อนยางหันรัวชีม
 - f2 ชุดใบเม็ดบอร์ดสับ
 - f3 โถบันน์แบบมีชิดบอร์ด

คู่มือการใช้งานเพื่อความปลอดภัย

- อย่าคุยกับการใช้งานอย่างละเอียดก่อนที่จะใช้งานเครื่องใช้ไฟฟ้าของคุณในครั้งแรก: ผู้ผลิตจะไม่รับผิดชอบต่อเหตุการณ์ใด ก็ตามที่เกิดจาก การใช้งานที่ไม่ได้ปฏิบัติตามกฎมือการใช้งานฉบับนี้
- เครื่องใช้ไฟฟ้านี้ไม่ได้ออกแบบมาสำหรับการใช้งานโดยบุคคล (รวมถึงเด็ก) ที่มีความบกพร่องทางร่างกาย ด้อยประสาหริภาพพิการด้านการรับรู้หรือด้านจิตใจ หรือโดยบุคคลที่ขาดความสามารถและความรู้ที่จำเป็น หรือเครื่องใช้ไฟฟ้าดังกล่าว เว้นแต่พิเศษอย่างไรก็ตาม การควบคุมและระวังตัวบังคับให้รับคำแนะนำในการใช้งานโดยผู้ใหญ่ที่รับผิดชอบในหัวข้อมูลภัยของพากษา ไม่ควรอนุญาตให้เด็กเล่นเครื่องใช้ไฟฟ้านี้
- เครื่องนี้ไม่ใช้สำหรับการอกรอบแบบมาสำหรับการห้ามด้วยไฟฟ้ากระแทกสัมภาระเท่านั้น โปรดตรวจสอบว่า แรงดันไฟฟ้าเข้าที่ระบุอยู่บนแผ่นป้ายข้อมูลเครื่องใช้ไฟฟ้าต่อรองกับแรงดันไฟฟ้าที่คุณติดตั้งใช้งาน
- ผลิตภัณฑ์นี้ได้รับการออกแบบมาสำหรับการใช้งานภายในห้องเรียนเท่านั้น ผู้ผลิตไม่รับผิดชอบใด ๆ ทั้งสิ้น และการรับประกันจะเป็นไปตาม ทักษะการใช้งานเพื่อการศึกษา การใช้งานที่ไม่เหมาะสม หรือไม่ปฏิบัติตาม คู่มือการใช้งาน
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณได้อ่านคู่มือเครื่องใช้ไฟฟ้าแล้ว เมื่อไม่ได้ใช้งาน และก่อนที่จะใช้หรือออกอุปกรณ์เสริมอื่น หรือก่อนที่จะใช้ความสะอาด ห้ามดึงบริเวณสายไฟเพื่อถอนคู่มือเครื่องใช้ไฟฟ้านี้
- ห้ามใช้เครื่องใช้ไฟฟ้าของเด็ก หากเครื่องใช้งานพิศวงการ หรือหากตัวเครื่อง ปลั๊กไฟ หรือสายไฟ ชำรุดเสียหาย เพื่อความปลอดภัยของผู้ใช้งาน การเปลี่ยนแทนหัวช้อนดังกล่าวต้องดำเนินการโดยศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาตเท่านั้น (โปรดตรวจสอบคู่มือบริการได้จากคู่มือการบริการ)
- การบำรุงรักษาในส่วนของเครื่องใช้ไฟฟ้า ต้องดำเนินการโดยศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาตเท่านั้น
- ห้ามจุ่มน้ำเครื่องใช้ไฟฟ้า สายไฟ หรือปลั๊กในของเหลว เก็บสายไฟให้พ้นมือเด็ก และด้วยไม่ว่าจะสายไฟ ໄwake หรือสายผ้าสักดิ้นส่วนที่ร้อนของเครื่องใช้ไฟฟ้า แหล่งความร้อน หรืออุปกรณ์ที่มีผลลัพธ์
- เพื่อความปลอดภัยของเด็กๆ ให้ใช้อุปกรณ์เสริมและอะไหล่ที่ตรงกับเครื่องใช้ไฟฟ้าของคุณ ซึ่งจัดหาหน้าปัดศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาตเท่านั้น
- ในมือของเครื่องบันน์มีความคมมาก: ให้ใช้งานด้วยความระมัดระวังเพื่อหลีกเลี่ยงการบาดเจ็บ
- ห้ามใช้งานเครื่องบันน์หรืออุปกรณ์เสริมของเครื่องบันน์โดยไม่ได้ใส่ส่วนผสม และไม่เท่าน้ำที่กำลังເອີດ ลงในโถบันน์เด็ดขาด
- ใช้โถบันน์พร้อมมีด (B) ทุกครั้ง
- เก็บส่วนผสมนิดนึงลงในโถบันน์ก่อนที่จะเติมส่วนผสมแบบเบียงอื่น ๆ ทุกครั้ง และต้องไม่ใส่ในบริเวณเก็บรักษาสูงสุดที่กำหนด
- ห้ามยื่นเข้าของคุณหรือวัสดุใด ๆ เข้าไปในเครื่องบันน์ขณะที่เครื่องกำลังทำงานอยู่
- ห้ามใช้ได้เป็นภาษาหน้าที่บันทึกการแข่งขัน การท้าอาหาร หรือการน้ำเข้าโคล

- ห้ามใช้เครื่องบันต่อเนื่องกันนานเกิน 3 นาที
- วางแผนร้อนระบายที่มั่นคง ทันความร้อนระบาด และแห้งระบาด
- ห้ามปล่อยให้มีอยู่ ผ้าพัชดอ เนคไท ฯลฯ ห้องอยู่หนีโนโกใบบัวหรืออุปกรณ์เสริม ขณะที่เครื่อง กำลังทำงานอยู่
- ห้ามใช้งานเครื่องบันทึกนานในที่เปียโล่
- ห้ามกดฝาปิด (B) ออกหากำกว่าไม่มีด้วยทุกหมุนจนนิ่งสนิทแล้ว
- ห้ามใช้เครื่องใช้ไฟฟ้าส่วนที่ต้องการบันทึกรอผลสมสิ้นสุด ฯลฯ นอกเหนือจากส่วนผลสมจำพวกอาหาร
- รอให้เครื่องใช้ไฟฟ้าเย็นลงเท่ากับอุณหภูมิห้อง หลังจากที่บันทึกรอผลสมแต่ละชุดแล้ว
- ห้ามใช้งานเครื่องบันทึกรออุปกรณ์เสริมของเครื่องบันทึกไม่ได้ใส่ส่วนผลสม และห้ามเท่าน้ำที่กำลังเดือด (80°C) ลงในโถบันทึกอย่างเด็ดขาด
- หากสายไฟชำรุด โปรดตัดด่วนทันที ห้ามบุกริการที่ได้รับอนุญาตเปลี่ยนแทนสายไฟให้

ระบบล็อคห้องรักษา

เครื่องบันทึกสามารถทำงานได้เมื่อประกอบและล็อคโถบันทึก (C) หรืออุปกรณ์เสริม (F) เข้าที่อย่างถูกต้องและล็อคบนชุดมอเตอร์ (D) แล้วเท่านั้น

ก่อนการใช้งานครั้งแรก

ค่าเตือน: ไปมีด้มีความคมมาก
ให้ใช้งานด้วยความระมัดระวัง
เมื่อใช้งาน เทส่วนผลสมออกจากห้อง
ที่ความสะอาดและความเรื่องใช้ไฟฟ้า

- ก่อนที่จะใช้งานเครื่องใช้ไฟฟ้าบีบเครื่องรักษา
คุณควรทำความสะอาดอุปกรณ์เสริมทุกชิ้น (A, B, C และ F)
ด้วยน้ำยาล้างจานในน้ำอุ่น ยกเว้นสำหรับชุดมอเตอร์ (D)
- ตรวจสอบไฟแนนเชียลแบบทุกครั้งของการใช้งาน
- ควรจุดไฟเพื่อเตรียมการทำงานครั้งแรก (E) “ไปที่ “0”
ก่อนที่จะประกอบโถบันทึกหรืออุปกรณ์เสริมบนชุดมอเตอร์
- เครื่องใช้ไฟฟ้าจะเริ่มทำงานต่อเมื่อมีอุณหภูมิ
ประกอบและล็อคโถบันทึกหรืออุปกรณ์เสริมเข้าที่
อย่างถูกต้องและล็อคห้องรักษา
- ห้ามเบิดทำงานเครื่องบันทึกหากยังปิดฝาไม่เข้าที่

การใช้งานเครื่องบันทึก

1. โถบันทึก:

- เช็คช่องกันรั่วซึม (c2) ให้เป็นก้าพอดมาก ๆ และใส่หัวเข้าที่บันชุดในมือ (c1): คุณจะต้อง¹
มองเห็นรอยพับ 3 ร่องของช่องกันรั่วซึมได้อย่างชัดเจนเมื่อใส่ช่องกันรั่วซึมกลับตัว คุณจะไม่สามารถล็อค²
ชุดในมือบนโถบันทึกได้ (รูปที่ 1)
- ใช้ชุดในมือที่ประกอบและ (c1+c2) เข้ากับฐานตันล่างของโถบันทึก (c3)
ล็อคชุดในมือที่ประกอบและเข้าที่กับโถบันทึกโดยหมุนชุดในมือด้วยกาวเข้มนาฬิกา 90 องศา (รูปที่ 2)
- เทส่วนผลสมในโถที่ประกอบแล้วโดยไม่ให้หันกันไปทางซ้ายหรือขวาเพื่อทดสอบสูญญากาศที่ก้านหัน
- ปิดฝาปิด (B) บนโถบันทึก (C) และล็อคให้เข้าที่โดยหมุนให้ของอยู่ในเกลียวตามกันหัวพายสำหรับวิน (รูปที่ 3)
ใส่ถุงปิด (A) ลงบนฝาปิดแล้วกดให้เข้าที่ (รูปที่ 3) คุณควรอาบมือกับฝาปิดไว้บนที่เครื่องทำงาน
- วางชุดประกอบโถบันทึก (C) บนฐานชุดมอเตอร์ (D) ตัวล็อค (รูปถูกยูแจปีด) จะอยู่ตรงกันเข้าด้วยกันที่อยู่บนชุดมอเตอร์ (รูปที่ 3)
- จากนั้น ให้หมุนโถบันทึก (C) บนกระแทกตัวล็อค (รูปถูกยูแจปีด) อยู่ตรงกันเข้าด้วยกันที่อยู่บนชุดมอเตอร์ (รูปที่ 3)

- ทันท่วงที่ผิดปกติเป็นชั้นเดียวกัน (C) วิธีที่ต้องสูดดื่มน้ำให้เท่ากับที่ผ่านไปในโถปัสสาวะ และต้องไม่ใส่ในปริมาณมากที่กระตุ้นสูบดื่ม (1.5 ล.)
- เสียงแล็บลีกไฟฟ้าเครื่องใช้ไฟฟ้าและเปิดเครื่องโดยมุนญี่ปุ่นปรับระดับความเร็ว (E) ไปที่ “Pulse” หรือ “1” หรือ “2”
- หากต้องการหยุดเครื่องใช้ไฟฟ้า ให้มุนญี่ปุ่นปรับระดับความเร็ว (E) กันมาที่ “0”
- ร่อนกรวยทั้งเครื่องหยุดทุกหนจนนิ่งสนิทแล้ว ก่อนที่จะถอดโถปัสสาวะ (C) ออก
- ถอดโถปัสสาวะ (C) โดยมุนญี่ปุ่นเพื่อปลดล็อกในเกตเวย์ทางตรงกันข้ามกับดอนประกอน

2. เครื่องของบดเดอนกประสงค์: (ข้ออยู่ก้นรุน)

- ชุดเครื่องของบดเดอนกประสงค์ (F) นำไปครอบด้วยโถบด (F3) ซึ่งทำหน้าที่เป็นฝาครอบที่ช่วยป้องกันไม่ให้ไปเม็ดบางๆเข้าในระหว่างการใช้งาน
- หมุนโถบด (F) ออกแล้วทิ้งเศษผลผลิตไป
- ใส่ชิ้นยาจักน้ำเข้ม (F1) ให้เข้าที่ก้นของขากดในเม็ดดับสับ (F2) (รูปที่ 4)
ประกอบขุบชุบในเม็ดดับสับ (F2) เข้ากับโถบด (F3) และล็อกเครื่องของบดเดอนกประสงค์ โดยหมุนชุดใบเม็ดดับสับ (F2) “ไปในทิศทางตามเข็มนาฬิกา” (รูปที่ 5)
- หมุนและเร่งของบดเดอนกประสงค์ (F) ที่ประกอบแล้วให้เข้าที่บนชุดมอเตอร์ (D) ตัวล็อก (รูปที่ 6) จะอยู่ตรงกันชนิดที่อยู่บนชุดมอเตอร์ (D) (รูปที่ 6)
- หมุนและเร่งของบดเดอนกประสงค์ (F) ที่ประกอบแล้วไปในทิศทางทวนเข็มนาฬิกา จนกระแทกตัวล็อก (รูปที่ 6) อยู่ตรงกันชนิดที่อยู่บนชุดมอเตอร์ (รูปที่ 6)
- เสียงแล็บลีกไฟฟ้าเครื่องใช้ไฟฟ้าและเปิดเครื่องโดยมุนญี่ปุ่นปรับระดับความเร็ว (E) “ไปที่ “Pulse” หรือ “1” หรือ “2”
- หากต้องการหยุดเครื่องใช้ไฟฟ้า ให้มุนญี่ปุ่นปรับระดับความเร็ว (E) กันมาที่ “0”
- ร่อนกรวยทั้งเครื่องหยุดทุกหนจนนิ่งสนิทแล้ว ก่อนที่จะถอดเครื่องของบดเดอนกประสงค์ (F) ออก
- ถอดเครื่องของบดเดอนกประสงค์ (F) ออก โดยมุนญี่ปุ่นในเกตเวย์ทางตรงกันข้ามกับดอนประกอนเพื่อปลดล็อก
- วางชุดเครื่องของบดเดอนกประสงค์ท้ายที่นั่งบ่อนเพื่อเรียบกอนที่จะปลดล็อกชุดใบเม็ดดับสับ (F2) ออกจากโถบด (F3) โดยหมุนไปในทิศทางตรงกันข้ามกับดอนประกอน ในเม็ดดองเครื่องมีความละเอียด:
ให้ใช้จานด้วยความระมัดระวังเพื่อหลีกเลี่ยงการบาดเจ็บ
คุณสามารถเก็บส่วนผสมที่เตรียมไว้ในโถบดนั้นได้

คำเตือน: ส่วนผสมอาจร้าวซึม
ให้หากคุณไม่ได้ล็อกอยู่ก่อน
เสริมให้เข้าที่อย่างถูกต้อง

หมายเหตุ: โถบดอาจเปลี่ยนสีได้หากใช้บดส่วนผสมที่เป็นเนื้อแข็งบางอย่าง เช่น
กานพลูหรืออบเชย เป็นต้น

สูตรอาหารสำหรับเครื่องอบเดนกประสงค์ (ขั้นอยู่กับรุ่น)	ปริมาณ	ระยะเวลาทำงาน
พิวิฟแห้ง	30 กรัม	33 วินาที
พิวิฟไจ่า	30 กรัม	1 นาที 30 วินาที
กุ้งแห้ง	25 กรัม	30 วินาที
ข้าวต้ม	40 กรัม	16 วินาที
ชาดำ	30 กรัม	21 วินาที
ถั่วสิสง	50 กรัม	4 วินาที
ห้อมหัวใหญ่	100 กรัม	13 วินาที
เนื้อหมู (ปรับลดลงมาเป็นชิ้นเล็กชิ้นน้อยขนาดเล็ก)	140 กรัม	20 วินาที
พาเมเชนชีส (ปรับลดลงมาเป็นชิ้นเล็กชิ้นน้อยขนาดเล็ก)	100 กรัม	13 วินาที

การทำความสะอาดเครื่องใช้ไฟฟ้า

คำเตือน: ห้ามจับด้วยความ
ระมัดระวัง: ในเม็ดของโภภัณฑ์
อุปกรณ์เสริมมีความคมมาก

- ถอนปลั๊กเครื่องใช้ไฟฟ้าและถอดอุปกรณ์เสริมออก
- ถอดโภภัณฑ์ออก แล้วล้างโภภัณฑ์และฝาปิดให้ถูกน้ำที่กำลังไฟล์
- เพื่อให้สามารถทำความสะอาดได้ง่าย ให้ทำความสะอาดด้วยน้ำที่สะอาดแล้วส่วนที่ถูกดูดออก ด้วยน้ำและผ้าล้างจานทันทีหลังการใช้งาน
- คุณสามารถทำความสะอาดด้วยโภภัณฑ์ (A, B, C) และเครื่องอบเดนกประสงค์ (F)
ด้วยเครื่องล้างจานได้ โดยวางไว้ที่ตระกร้าวนลุต และใช้โปรแกรม "ECO" หรือ
"LIGHTLY SOILED"
- วิธีการทำความสะอาดดูด (D) คือให้ใช้ผ้าชุบน้ำบีบพอดีแล้วเช็ด
แล้วเช็ดให้แห้ง ด้วยความระมัดระวัง
- ห้ามอุ่นชุดดูด (D) ในน้ำ หรือรองด้วยกระดาษทิชชู ไม่ควรนำหัวดูดไปทิ้งในไฟฟ้า
- ถอดโภภัณฑ์ (C) หรือโภภัณฑ์ (F) ออกก่อนที่จะทำความสะอาด

ระบบทำความสะอาดสำหรับโภภัณฑ์ในเม็ด

เดินน้ำหนอนรีມาก 500 มล. (ประมาณ 50 องศาเซลเซียส) ลงในโภภัณฑ์ และหยดน้ำยาทำความสะอาด 2 หรือ 3 หยด
และหมุนเวียนไปทางซ้ายในตำแหน่ง "easy cleaning" หลายครั้ง เพื่อล้างในเม็ดและโภภัณฑ์
ให้แห้งและน้ำยาทำความสะอาดในรีมากที่แนะนำเท่านั้น

น้ำยาทำความสะอาดปฏิริยาสามารถกินได้ปะท่าให้เกิดฟองที่มากเกินจำเป็นและอาจทำให้ลื่นได้ หลังจากนี้
หากการทำความสะอาดยังไม่เสร็จสมบูรณ์ คุณสามารถทำความสะอาดโดยตัวอย่างหัวและน้ำยาทำความสะอาด
โปรดระวังบริเวณรอบๆ ใบเม็ดเนื่องจากใบเม็ดมีความคมมาก จากนั้นล้างโภภัณฑ์ให้แห้งและหลายครั้งด้วยน้ำอุ่น

วิธีการแก้ปัญหาเมื่อเครื่องใช้ไฟฟ้าไม่ทำงาน

ปัญหา	สาเหตุ	วิธีแก้ไข
เครื่องใช้ไฟฟ้าไม่ทำงาน	ไม่ได้เสียบปลั๊กเข้ากับ เดคัรันย่างถูกต้อง	เสียบปลั๊กเครื่องใช้ไฟฟ้าเข้ากับเดคัรัน แล้วเปิดสวิตช์
เครื่องใช้ไฟฟ้าไม่ทำงาน มากเกินไป	ประกอบหรือล็อกโถ่น หัวอยู่ภารณะเริ่มไม่เข้าที่ บนหูดูดเหลือร์	ตรวจสอบว่าไฟประกอบหรือล็อกโถ่นหรือ อุปกรณ์เสริมให้เข้าที่อย่างถูกต้องบนชุด น่องเตอร์ ตามรูปประกอบที่แสดงอยู่ในคู่มือ
	ใส่ส่วนผสมในปริมาณมากเกินไป	ให้วางเครื่องใช้ไฟฟ้าน้ำพักผ่านค่าที่เรียน
มีส่วนผสมร้าวซึม ออกจากฝาปิด	ใส่ส่วนผสมในปริมาณมากเกินไป	ลดปริมาณส่วนผสมที่จะบีบหัวลง
	ปิดฝาปิดไม่เข้าที่	ล็อกฝาปิดให้ถูกต้องบนโถบีบ
มีส่วนผสมร้าวซึมออกมา จากฐานของโถบีบ	ใส่เชือยางกันร้าวซึม (c2) ของโถน้ำไม่ถูกต้อง หรือไม่ได้ใส่เชือยางกันร้าวซึม (c1+c2) บนโถบีบ (c3)	ใส่เชือยางกันร้าวซึมใหม่ให้เข้าที่ และล็อกด้วยคีบในมือให้ถูกต้อง
ไม่สามารถล็อกชุดในมือ เข้ากับช่องย่างกันร้าวซึม (c1+c2) บนโถบีบ (c3)	ใส่เชือยางกันร้าวซึม (c2) ไม่เข้าที่	ใส่เชือยางกันร้าวซึมใหม่ให้เข้าที่ คุณควรจะมองเห็นรอยพับ 3 ร่อง ใต้ช่องย่างชัดเจน ดังที่แสดงในรูปที่ 1
มีส่วนผสมร้าวซึมออกมาจาก ฐานของเครื่องดูด開啟ประสังค์	ใส่เชือยางกันร้าวซึม (f1) บนชุดในมือ (f2) ไม่ถูกต้อง หรือไม่ได้ใส่เชือยางกันร้าวซึม (f3)	(f1) บน ชุดในมือ (f2) ออกตัวให้เข้าที่ และล็อกบนโถดูด開啟ประสังค์ (f3)
ใบมีดติดขัด	ใส่อุหายัชน์ใหญ่เกินไป หรือแข็งเกินไป	ลดปริมาณหรือขนาดของอุหายัชน์ที่จะบีบ หัวลง (เติมของเหลวไม่มากข้น)

เครื่องบีบของคุณยังคงไม่ทำงานหรือทำงานผิดปกติอยู่หรือ?

โปรดติดต่อศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาต (ศูนย์ชื่อศูนย์บริการได้จากผู้มีอำนาจบริการ)

คุณสามารถป้อนเบลี่ยนเครื่องบีบของคุณ และชี้อุปกรณ์เสริมต่อไปนี้ได้จากตัวเลือร์เจ้าประจำของคุณ หรือจากศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาต: เครื่องดูด開啟ประสังค์ (F) หรือโถบีบ (C) เพิ่มอีกหนึ่งอัน



- การกำจัดเครื่องใช้ไฟฟ้าและวัสดุที่ใช้ทำบรรจุภัณฑ์
วัสดุที่ใช้ทำบรรจุภัณฑ์ของwareผลิตจากวัสดุเฉพาะที่ไม่เป็นอันตรายต่อสิ่งแวดล้อม ดังนั้น
คุณอาจกากัดวัสดุที่ใช้ทำบรรจุภัณฑ์ตามมาตรการใช้เคิลที่มีผลบังคับใช้ในภูมิภาคของคุณก็ได้
สำหรับวิธีการกำจัดดูเครื่อง โปรดติดต่อสอบถามจากเจ้าหน้าที่ของหน่วยงานที่เก็บขยะและ ในประเทศไทยของคุณ

- ระยะเวลาการใช้งานของเครื่องใช้ไฟฟ้าหรือสินค้าอิเล็กทรอนิกส์ห้องครัว:
เครื่องใช้ไฟฟ้าของคุณจะมีอายุการใช้งานได้นานหลายปี อย่างไรก็ตาม เมื่อถึงเวลา
ที่ต้องทำการเปลี่ยนเครื่องใหม่ ห้ามโยนลงในถังขยะหรือในที่ตั้งขยะ แต่ให้นำไปบัญชี
คุณยังใช้เคิลในเมืองของคุณ (หรือคุณยังบัญชี ก็ได้)



คำแนะนำสภาพแวดล้อม!



เครื่องใช้ไฟฟ้าของคุณประกอบด้วยวัสดุที่สามารถแปลงสภาพหรือนำกลับมาใช้ใหม่ได้



ให้นำส่งที่ศูนย์จัดเก็บขยะเทศบาลในห้องกินของคุณ

สายด่วนเพื่อขอความช่วยเหลือ :

หากคุณพบปัญหาหรือมีคำถามเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ โปรดติดต่อทีมลูกค้าสัมพันธ์ของเราง่ายๆ
เพื่อขอความช่วยเหลือและคำแนะนำจากผู้เชี่ยวชาญ ได้ที่

0845 602 1454 – สหราชอาณาจักร
(01) 677 4003 – ROI

หรือศึกษาข้อมูลจากเว็บไซต์ของเรา ที่ www.tefal.co.uk

PENERANGAN PERALATAN

- A** Cawan penyukat
- B** Penudung
- C** Unit jag pengadun
 - **c1** Unit mata pisau
 - **c2** Gasket
 - **c3** Jag pengadun berperingkat
- D** Unit motor
- E** Pemilih kelajuan
- F** Aksesori (bergantung pada model) :
 - Giling universal
 - **f1** Gasket pengedap
 - **f2** Unit mata pisau giling
 - **f3** Mangkuk giling universal

ARAHAN KESELAMATAN

- Baca arahan untuk digunakan dengan berhati-hati sebelum menggunakan peralatan bagi kali pertama: pengilang tidak akan menerima liabiliti sekiranya berlaku apa-apa penggunaan yang tidak mematuhi arahan.
- Peralatan ini bukan untuk digunakan oleh orang (termasuk kanak-kanak) yang kurang keupayaan fizikal, deria atau mental, atau kurang pengalaman dan pengetahuan, kecuali mereka telah diberikan pengawasan atau arahan mengenai penggunaan peralatan oleh orang yang bertanggungjawab ke atas keselamatan mereka. Kanak-kanak hendaklah tidak dibenarkan bermain dengan peralatan.
- Ia direka untuk berfungsi dengan arus ulang alik sahaja. Sila periksa sama ada voltan bekalan kuasa yang ditunjukkan pada plat nama peralatan sepadan dengan pemasangan elektrik anda.
- Produk ini telah direka untuk kegunaan domestik saja. Apa-apa penggunaan komersil, secara tidak sesuai atau gagal mematuhi arahan, pengilang tidak akan bertanggungjawab dan jaminan tidak akan terpakai.
- Pastikan untuk tanggalkan plag peralatan jika anda mesti tinggalkan tanpa pengawasan, sebelum memasukkan atau mengeluarkan aksesori atau sebelum membersihkannya. Jangan tarik kord bekalan kuasa untuk menanggalkan peralatan.
- Jangan gunakan alat anda jika ia tidak beroperasi dengan betul, jika ia telah rosak atau jika kord bekalan kuasa atau plag rosak. Untuk mengekalkan keselamatan, bahagian ini mesti digantikan oleh pusat perkhidmatan yang diluluskan (lihat senarai dalam buku panduan perkhidmatan).
- Apa-apa penyelenggaraan selain daripada pembersihan rutin dan senggaraan oleh pelanggan mesti dijalankan oleh pusat perkhidmatan yang diluluskan.
- Jangan rendam peralatan, kord atau plag di dalam cecair. Kord bekalan kuasa mesti diajauhkan daripada kanak-kanak dan mesti tidak diletakkan berdekatan atau bersentuhan dengan bahagian panas peralatan, sumber haba atau bucu tajam.
- Untuk keselamatan anda, hanya gunakan dan alat ganti yang sepadan dengan peralatan anda, dijual oleh pusat perkhidmatan yang diluluskan.
- **Mata pisau adalah sangat tajam: kendalikannya dengan berhati-hati untuk mengelakkan kecederaan.**
- Jangan gunakan pengadun atau aksesorinya tanpa bahan dan jangan tuang cecair mendidih ke dalam jag.
- Selalu gunakan jag pengadun dengan penutupnya (**B**).
- Sentiasa tuang bahan cecair ke dalam jag dahulu, sebelum menambah bahan pepejal, tanpa melebihi aras maksimum.
- Jangan masukkan jari anda atau apa-apa objek lain ke dalam pengadun apabila peralatan berjalan.

- Jangan gunakan mangkuk sebagai bekas untuk penyejukbekuan, pemasakan atau pensterilan.
- Jangan gunakan pengadun untuk lebih daripada 3 minit secara berterusan.
- Letakkan pengadun di atas permukaan kerja rata, stabil dan kalis haba, bersih dan kering.
- Jangan biarkan rambut panjang, skarf, tali leher, dll tergantung atas jag pengadun aksesori semasa operasi.
- Jangan gunakan pengadun di luar kawasan terbuka.
- Jangan tanggalkan penutup (**B**) sebelum mata pisau telah berhenti sepenuhnya.
- Jangan sekali-kali gunakan peralatan ini untuk mengadunkan atau mencampurkan barang selain daripada bahan makanan.
- Tunggu sehingga peralatan sejuk ke suhu bilik selepas setiap kelompok anda proseskan.
- Jangan gunakan pengadun atau aksesorinya tanpa bahan dan jangan tuang cecair mendidih (80C) ke dalam jag.
- Jika kord bekalan kuasa rosak, ia mestilah digantikan oleh pusat perkhidmatan yang diluluskan.

PENGUNCIAN KESELAMATAN

Peralatan hanya boleh dijalankan apabila jag (**C**) atau aksesori (**F**) diletakkan dengan betul dan dikunci pada unit motor (**D**).

MENGGUNAKAN BAGI KALI PERTAMA

AWAS: Mata pisau adalah sangat tajam, kendalikan dengan berhati-hati apabila menggunakan, mengosongkan atau membersihkan peralatan.

- Sebelum menggunakan peralatan anda bagi kali pertama, bersihkan semua aksesori (**A, B, C dan F**) dalam air suam bersabun, kecuali unit motor (**D**).
- Pastikan semua pembungkusan telah ditanggalkan sebelum mengendalikan peralatan.
- Pemberitahuan penting: Putar pemilih kelajuan (**E**) ke “0” sebelum meletakkan jag pengadun atau aksesori pada unit motor.
- Peralatan hanya bermula jika jag atau aksesori diletakkan dengan betul dan dikunci pada badannya.
- **Jangan memakai pengadun jika penutup tidak ditutup.**

MENGGUNAKAN PERALATAN ANDA

1. JAG Pengadun:

- Lemparan (**c2**) dan tempatkannya dengan betul pada unit mata pisau (**c1**): 3 lipatan gasket mesti boleh dilihat sebaik sahaja ia di tempatnya. Jika ia diletakkan dalam arahan lain, anda tidak boleh mengunci unit mata pisau pada jag. (*rajah 1*).
- Letakkan pemasangan (**c1+c2**) pada tapak jag (**c3**). Kuncinya dengan memutar unit mata pisau melalui pusingan suku dalam lawan arah jam. (*rajah 2*).
- Masukkan bahan ke dalam jag yang dipasang tanpa melebihi paras maksimum ditandakan.
- Pasang penutup (**B**) ke jag pengadun (**C**) dan kuncinya dengan menempatnya ke dalam lubang bertentangan muncung (*rajah 3*).

Masukkan cawan penyukat (**A**) ke dalam penudung dan tekan ke dalam tempatnya (*rajah 1*). Anda dinasihatkan untuk memegang penudung semasa operasi.

- Letakkan jag pencampur (**C**) atas badan unit motor (**D**). Kunci (buka)  dijajarkan

dalam slot pada unit motor (**rajah 3**).

- Kemudian putarkan jag pengadun (**C**) melalui putaran kunci (tertutup)  dipaparkan (**rajah 3**).
- Potong semua bahan sebelum meletakkannya ke dalam jag pengadun (**C**). Memulakan dengan cecair, tanpa sampai tahap maksimum yang ditunjukkan pada jag (1.5L).
- Sambungkan peralatan dan bermula dengan memutar pemilih kelajuan (**E**) ke "Pulse," "1," atau "2".
- Untuk menghentikan alat, bawa pemilih kelajuan (**E**) ke "0".
- Tunggu peralatan berhenti sepenuhnya sebelum mengeluarkan jag pengadun (**C**).
- Keluarkan jag (**C**) dengan membuka kunci dalam arahan bertentangan dengan pemasangan.

2. Giling universal: (Bergantung kepada model)

- Giling universal ini (**F**) dilengkapi dengan mangkuk (**f3**) yang menghalang akses kepada mata pisau semasa penggunaan.
- Putar mangkuk (**F**) dan tuangkan bahan.
- Letakkan gasket pengedap (**f1**) pada rehatnya pada unit mata pisau giling (**f2**) (**rajah 2**). Letakkan unit mata pisau giling (**f2**) atas mangkuk (**f3**), dan kuncikan giling universal dengan memutar unit mata pisau (**f2**) melalui putaran dalam arahan ikut jam (**rajah 5**).
- Putar giling universal yang dipasang (**F**) dan letaknya pada unit motor (**D**). Kunci (buka)  dijajarkan dalam slot pada unit motor (**D**) (**rajah 6**).
- Putar giling universal yang dipasang (**F**) melalui putaran lawan arah jam sehingga jam mengunci (ditutup)  dipaparkan (**rajah 6**).
- Sambungkan peralatan dan bermula dengan memutar pemilih kelajuan (**E**) ke "Pulse," "1," atau "2".
- Untuk menghentikan alat, pusing pemilih kelajuan (**E**) ke "0".
- Tunggu peralatan berhenti sepenuhnya sebelum mengeluarkan giling universal (**F**).
- Keluarkan giling universal (**F**) dengan membuka kunci dalam arahan bertentangan dengan pemasangan.
- Terbalikkan di atas permukaan atas sebelum membuka kunci unit mata pisau giling (**f2**) dari mangkuk (**f3**) dalam urutan songsang pemasangan. Mata pisau adalah sangat tajam: kendalikannya dengan berhati-hati untuk mengelakkan kecederaan. Kemudian anda boleh mengambil penyediaan dalam mangkuk.

Awas: kebocoran boleh berlaku jika aksesori tidak dikunci dengan betul.

Catatan: Warna mangkuk boleh berubah selepas mengadun bahan tertentu: cengkik, kayu manis, dll...

Resipi untuk Giling Universal (Bergantung kepada model)	Kuantiti	Masa pengendalian
Cili merah kering	30g	33s
Lada hitam	30g	1min30s
Udang kering	25g	30s
Nasi panggang	40g	16s
Bijian hitam	30g	21s
Kacang	50g	4s
Bawang	100g	13s
Daging (potong sehingga ketulan kecil)	140g	20s
Keju Parmesan (potong sehingga ketulan kecil)	100g	13s

MEMBERSIHKAN PERALATAN ANDA

AWAS: Kendalikannya dengan berhati-hati.
Mata pisau jag pengadun dan aksesori adalah tajam.

- Tanggalkan plag peralatan dan keluarkan aksesori.
- Keluarkan jag dan penudungnya dan bilas di bawah air.
- Untuk pembersihan mudah, pastikan bahagian yang boleh ditanggalkan dicuci dengan sabun pencuci manguk dalam air dan sedikit cecair mencuci.
- Jag pengadun (**A, B, C**) dan giling universal (**F**) boleh dibersihkan dalam mesin basuh pinggan manguk atas program “ECO” atau “LIGHTLY SOILED”.
- Untuk bersihkan unit motor (**D**) dengan gunakan kain lembap. Keringkan dengan berhati-hati.
- Jangan letakkan unit motor (**D**) di dalam air.
- Kosongkan jag pengadun (**C**) atau manguk giling universal (**f3**) sebelum membersih.

Sistem pembersihan untuk jag dan mata pisau

Isikan jag dengan 500 ml air panas (kira-kira 50°C) bersama-sama dengan 2 atau 3 titis cecair pencuci dan putarkan suis ke kiri pada kedudukan “easy cleaning” beberapa kali untuk membersihkan mata pisau dan jag. Gunakan jumlah air dan cecair pencuci yang disyorkan sahaja. Cecair pencuci yang berlebihan menyebabkan terhasil lebih banyak busa dan akibatnya boleh menyebabkan limpahan. Selepas ini, jika pembersihan tidak selesai, anda boleh membersihkan jag dengan span dan cecair pencuci. Lebih berhati-hati di sekitar mata pisau kerana ia sangat tajam. Kemudian bilas jag sebersihnya dan beberapa kali dengan air suam.

APA HENDAK DILAKUKAN JIKA PERALATAN TIDAK BERFUNGSI? _____

Masalah	Penyebab	Penyelesaian
Produk tidak berfungsi	Plag tidak dipasang dengan betul ke dalam soket.	Plag peralatan ke dalam soket dan hidupkan.
	Jag atau aksesori tidak ditempatkan dengan betul atau dikunci pada unit motor.	Periksa sama ada jag atau aksesori diletakkan dengan betul dan dikunci atas unit motor seperti ditunjukkan dalam rajah dalam buku panduan.
Getaran berlebihan.	Produk tidak diletakkan di atas permukaan rata, stabil dan kalis haba.	Letakkan produk di atas permukaan rata.
	Isipadu bahan terlalu tinggi.	Kurangkan kuantiti bahan diproses
Kebocoran dari penudung.	Isipadu bahan terlalu tinggi.	Kurangkan kuantiti bahan diproses
	Penudung tidak ditempatkan dengan betul.	Kuncikan penudung dengan betul atas jag pengadun.
Kebocoran dari tapak unit pengadun	Gasket jag pengadun (c2) tidak diletakkan dengan betul atau hilang.	Reposisi gasket dan kunci pemegang mata pisau dengan betul
Mustahil untuk mengunci unit mata pisau dengan gasket (c1+c2) atas jag (c3)	Gasket (c2) tidak diletakkan dengan betul.	Reposisi gasket, 3 lipatan hendaklah boleh dilihat seperti ditunjukkan dalam Rajah 1 .
Kebocoran dari tapak giling universal.	Gasket kedap (f1) pada unit mata pisau (f2) tidak diletakkan dengan betul atau hilang.	Reposisi gasket kedap (f1) pada unit mata pisau (f2) dan kuncinya dengan betul ke atas manguk giling universal. (f3).
Pisau tidak diputar dengan senang.	Potongan makanan terlalu besar atau terlalu keras.	Kurangkan saiz atau kuantiti bahan yang diproses. Tambah cecair.

Pengadun anda masih tidak berfungsi?

Hubungi pusat perkhidmatan yang diluluskan (lihat senarai dalam buku panduan perkhidmatan).

Anda boleh sesuaikan pengadun anda dan mendapatkan aksesori yang berikut daripada peniaga biasa anda atau daripada pusat perkhidmatan yang diluluskan: Giling universal (**F**), atau jag pengadun tambahan (**C**).



- **Pelupusan peralatan dan bahan pembungkusannya.**
Pembungkusan terdiri daripada bahan yang tidak menyebabkan bahaya untuk alam sekitar dan boleh dilupuskan mengikut langkah-langkah pengitaran semula berkuat kuasa di tempat anda.
Untuk pelupusan peralatan itu sendiri, sila hubungi perkhidmatan pihak berkuasa tempatan anda yang sesuai.

- **Akhir hayat produk elektrik dan elektronik:**

Peralatan anda dijangka boleh tahan untuk beberapa tahun. Walau bagaimanapun, apabila tiba masanya untuk menggantikannya, jangan buang ke dalam tong sampah tetapi bawanya ke pusat pengitaran semula di bandar anda (atau ke pusat penerimaan buangan di mana berkenaan).



Fikirkan alam sekitar!



Peralatan anda mengandungi bahan berharga yang boleh didapati semula atau dikitaran semula.



Tinggalkannya di tempat pengumpulan sampah sivik tempatan.

TALIAN BANTUAN:

Jika anda mempunyai apa-apa masalah atau pertanyaan produk, sila hubungi Pasukan Perhubungan Pelanggan kami dahulu untuk bantuan dan nasihat pakar:

603-7957 6020 – TMT Service Center Malaysia

Atau rujuk tapak web kami – www.tefal.com

MÔ TẢ THIẾT BỊ

- A** Chén đo lường
- B** Nắp
- C** Bộ phận cối trộn
 - **c1** Bộ phận dao
 - **c2** Miếng đệm
 - **c3** Cối trộn có chia độ
- D** Bộ phận động cơ
- E** Nút chọn tốc độ

- F** Linh kiện (tùy theo mẫu máy) :
 - Cối xay chung
 - **f1** Miếng đệm làm kín
 - **f2** Luõi xay
 - **f3** Chén xay chung

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG AN TOÀN

- Đọc kỹ bảng hướng dẫn sử dụng trước khi sử dụng thiết bị lần đầu tiên: nhà sản xuất sẽ không chịu trách nhiệm khi sử dụng không đúng theo hướng dẫn.
- Thiết bị này không được thiết kế cho những người (kể cả trẻ em) thiếu năng, tàn tật hoặc tâm thần, hoặc thiếu kinh nghiệm và kiến thức, nếu không có sự giám sát chặt chẽ hoặc hướng dẫn sử dụng của một người lớn có trách nhiệm về sự an toàn của họ. Trẻ em không được đưa gần với thiết bị.
- Máy chỉ được thiết kế để sử dụng điện xoay chiều. Vui lòng kiểm tra điện thế nguồn ghi trên đĩa tên xem có tương ứng với dòng điện trong nhà bạn không.
- Sản phẩm này chỉ được thiết kế để sử dụng trong gia đình. Nếu sử dụng để kinh doanh, sử dụng sai hoặc không đúng theo hướng dẫn, nhà sản xuất sẽ không chịu trách nhiệm và việc bảo hành sẽ không được áp dụng.
- Luôn rút dây điện khỏi ổ cắm nếu bạn phải rời khỏi thiết bị, trước khi tháo hoặc lắp các linh kiện hoặc trước khi lau chùi thiết bị. Không bao giờ nắm kéo dây điện để rút dây điện khỏi ổ cắm.
- Đừng sử dụng khi thấy thiết bị hoạt động không bình thường hoặc bị hư hỏng, dây điện hoặc phích cắm bị hư hỏng. Để giữ an toàn, những bộ phận đó phải được thay thế bởi một trung tâm dịch vụ được ủy quyền (xem danh sách trong cẩm nang hướng dẫn dịch vụ).
- Mọi sự sửa chữa khác với lau chùi và bảo trì bình thường của khách hàng đều phải được thực hiện bởi một trung tâm dịch vụ được ủy quyền.
- Đừng nhúng thiết bị, dây điện hoặc phích cắm vào bất kỳ chất lỏng nào. Đừng để dây điện trong tầm tay trẻ em và không được để gần hoặc tiếp xúc với các bộ phận nóng của thiết bị hoặc gần nguồn nhiệt hoặc cạnh sắc.
- Vì sự an toàn của bạn, chỉ sử dụng các linh kiện và phụ tùng thích hợp với thiết bị, có bán ở một trung tâm dịch vụ được ủy quyền.
- **Các luõi dao cực kỳ sắc bén: hãy xử lý chúng thật cẩn thận để tránh bị thương.**
- Đừng bao giờ sử dụng cối trộn hoặc các linh kiện khi nó đang trống và không bao giờ để chất lỏng đang sôi vào cối.
- Luôn sử dụng cối trộn khi đã đậy nắp (**B**).
- Luôn đổ các thành phần lỏng vào cối trước, sau đó mới cho các thành phần cứng vào, và không được vượt mức tối đa.
- Không bao giờ đưa ngón tay hoặc bất kỳ vật nào vào cối trộn khi thiết bị đang chạy.
- Đừng sử dụng các chén làm vật chứa để đông lạnh, nấu ăn hoặc khử trùng.

- Đừng sử dụng cối trộn liên tục hơn 3 phút.
- Đặt cối trộn trên bề mặt phẳng, vững chắc, không dẫn nhiệt, sạch và khô.
- Đừng để tóc dài, khăn quàng, cà vạt, v.v.... lơ lửng trên cối trộn hoặc linh kiện đang hoạt động.
- Đừng sử dụng cối trộn ngoài trời.
- Đừng mở nắp (**B**) khi các lưỡi dao chưa ngừng hẳn.
- Đừng bao giờ sử dụng thiết bị để xay hoặc trộn những thứ không phải là thực phẩm.
- Chờ cho thiết bị nguội xuống bằng nhiệt độ trong phòng sau mỗi khi xử lý một mẻ.
- Đừng bao giờ sử dụng cối trộn hoặc các linh kiện khi nó đang trống và không bao giờ đồ chất lỏng đang sôi (80C) vào cối.
- Nếu dây điện bị hư hỏng, thì dây phải được thay bởi một trung tâm dịch vụ được ủy quyền.

KHÓA AN TOÀN

Thiết bị chỉ có thể chạy khi cối (**C**) hoặc linh kiện (**F**) được lắp đúng và khóa lại trên bộ phận động cơ (**D**).

SỬ DỤNG LẦN ĐẦU TIÊN

CHÚ Ý: Các lưỡi dao
cực kỳ sắc bén; hãy xú
ly chúng thật cẩn thận
trong khi sử dụng, làm
trống hoặc lau chùi
thiết bị.

- Trước khi sử dụng thiết bị lần đầu tiên, rửa tất cả linh kiện (**A, B, C và F**) trong nước xà phòng ấm, ngoại trừ bộ phận động cơ (**D**).
- Bảo đảm tháo tất cả bao bì trước khi vận hành thiết bị.
- Ghi chú quan trọng: Xoay núm chọn tốc độ (**E**) về "0" trước khi đặt cối trộn hoặc linh kiện lên bộ phận động cơ.
- Thiết bị chỉ khởi động khi cối hoặc linh kiện được gắn đúng và khóa vào thân máy.
- **Đừng vận hành cối trộn khi chưa đậy nắp.**

SỬ DỤNG THIẾT BỊ CỦA BẠN

1. CỐI trộn:

- Làm ẩm miếng đệm (**c2**) và đặt nó một cách chính xác trên bộ phận dao (**c1**): bạn phải nhìn thấy 3 nếp gấp trên miếng đệm sau khi miếng đệm đã vào đúng vị trí. Nếu miếng đệm được đặt theo một hướng khác, bạn sẽ không thể khóa bộ phận dao vào cối (**hình 1**).
- Đặt lắp ráp (**c1 + c2**) lên bộ cối (**c3**). Khóa lại bằng cách quay bộ phận dao một phần tư vòng ngược chiều kim đồng hồ (**hình 2**).
- Đỗ các thành phần vào cối đã lắp ráp không vượt quá mức tối đa chỉ định

- Đậy nắp (**B**) vào cối trộn (**C**) và khóa lại bằng cách định vị với các lỗ đồi diện miệng vòi (**hình 3**).

Đưa chén đo lường (**A**) vào trong nắp và nhấn vào vị trí (**hình 1**). Bạn nên đặt tay lên giữ nắp khi vận hành máy.

- Đặt cối trộn (**C**) lên thân bộ phận động cơ (**D**). Khóa (mở) thẳng hàng với rãnh trên bộ phận động cơ (**hình 3**).
- Sau đó xoay cối trộn (**C**) cho đến khi khóa (đóng) xuất hiện (**hình 3**).
- Cắt nhỏ các thành phần trước khi bỏ chúng vào cối trộn (**C**). Tốt nhất là bắt đầu với các chất lỏng, và không vượt quá mức tối đa ghi trên cối (1.5L).
- Cắm dây điện thiết bị và khởi động bằng cách vặn núm chọn tốc độ (**E**) sang “Pulse,” “1,” hoặc “2”.
- Để ngừng máy, chuyển núm chọn tốc độ (**E**) về “0”.
- Chờ cho thiết bị ngừng hẳn trước khi tháo cối trộn (**C**).
- Tháo cối trộn (**C**) bằng cách xoay cối ngược với chiều gắn vào.

2. Cối xay Chung: (Tùy theo mẫu máy)

- Cối xay chung (**F**) được trang bị một chén (**f3**) để phòng ngừa chạm vào các lưỡi dao khi đang sử dụng.
- Xoay chén (**F**) và đỗ các thành phần vào.
- Gắn miếng đệm làm kín (**f1**) vào rãnh trên lưỡi dao xay (**f2**) (**hình 2**). Gắn lưỡi dao xay (**f2**) vào chén (**f3**), và khóa cối xay chung bằng cách xoay bộ phận lưỡi dao (**f2**) theo chiều kim đồng hồ (**hình 5**).
- Xoay bộ phận cối xay chung đã ráp (**F**) và gắn vào bộ phận động cơ (**D**). Khóa (mở) thẳng hàng với rãnh trên bộ phận động cơ (**D**) (**hình 6**).
- Xoay bộ phận cối xay chung đã ráp (**F**) ngược chiều kim đồng hồ cho đến khi khóa (đóng) xuất hiện (**hình 6**).
- Cắm dây điện thiết bị và khởi động bằng cách vặn núm chọn tốc độ (**E**) sang “Pulse,” “1,” hoặc “2”.
- Để ngừng thiết bị, chuyển núm chọn tốc độ (**E**) về “0”.
- Chờ cho thiết bị ngừng hẳn trước khi tháo cối xay chung (**F**).
- Tháo cối xay chung (**F**) bằng cách xoay ngược với chiều lắp vào.
- Đặt cối lên bề mặt làm việc trước khi tháo lưỡi dao xay (**f2**) khỏi chén (**f3**) theo trình tự ngược lại với khi lắp vào. Các lưỡi dao rất sắc bén: xử lý chúng thật cẩn thận để tránh bị thương. Sau đó bạn có thể lấy những thứ hiện có trong chén.

Chú ý: có thể xảy ra rò rỉ nếu linh kiện không được khóa đúng cách.

Chú ý: Màu của chén có thể thay đổi sau khi xay những thành phần quá cứng như: đinh hương, quế, V.V...

Phương pháp cho Cối xay chung (Tùy theo mẫu máy)	Số lượng	Thời gian vận hành
Ớt khô	30g	33 giây
Tiêu đen	30g	1 phút 30 giây
Tôm khô	25g	30 giây
Gạo rang	40g	16 giây
Mè đen	30g	21 giây
Đậu phộng	50g	4 giây
Hành	100g	13 giây
Thịt heo (cắt thành miếng nhỏ)	140g	20 giây
Phó mát Ý (cắt thành miếng nhỏ)	100g	13 giây

LAU CHÙI MÁY

CHÚ Ý: Xử lý chúng thật cẩn thận: các lưỡi dao của cối trộn và linh kiện rất sắc bén.

- Rút dây điện vào máy và tháo linh kiện.
- Tháo cối, rửa cối và nắp dưới vòi nước máy.
- Đễ dễ làm vệ sinh, nhớ rửa những bộ phận có thể tháo rời bằng nước và một ít dung dịch rửa ngay sau khi sử dụng.
- Cối trộn (**A, B, C**) và cối xay chung (**F**) có thể được làm vệ sinh bằng máy rửa chén trong tầng rỗ trên cùng theo chương trình “ECO” hoặc “LIGHTLY SOILED”.
- Để lau chùi bộ phận động cơ (**D**), sử dụng vải thấm nước. Lau thật cẩn thận.
- Đừng bao giờ đưa bộ phận động cơ (**D**) vào nước hoặc dưới vòi nước máy.
- Làm trống cối trộn (**C**) hoặc chén cối xay chung (**f3**) trước khi lau chùi.

Hệ thống làm sạch bình và lưỡi dao

Đỗ vào cối 500 ml nước nóng (khoảng 50°C) cùng với 2 hoặc 3 giọt dung dịch rửa và chuyển công tắc sang bên trái tại vị trí “easy cleaning” một vài lần để rửa lưỡi dao và cối. Chỉ sử dụng lượng nước và lượng chất lỏng rửa đề xuất. Việc dùng quá lượng chất lỏng rửa sẽ tạo thêm bọt và có thể khiến bị tràn. Sau đó, nếu việc làm sạch chưa hoàn thành, bạn có thể làm sạch cối bằng một miếng xốp với dung dịch rửa. Hãy cẩn thận với lưỡi dao vì chúng rất sắc bén. Sau đó rửa toàn bộ cối vài lần bằng nước ấm.

PHẢI LÀM GÌ NẾU THIẾT BỊ KHÔNG HOẠT ĐỘNG? _____

Vấn đề	Nguyên nhân	Giải pháp
Sản phẩm không hoạt động.	Phích cắm chưa được cắm đúng vào ổ cắm.	Cắm dây điện vào ổ cắm và bật công tắc.
	Cối hoặc linh kiện chưa được gắn đúng hoặc khóa vào bộ phận động cơ.	Kiểm tra xem cối hoặc linh kiện có được gắn đúng và khóa vào bộ phận động cơ như trong hình của cẩm nang hướng dẫn không.
Rung quá mức.	Sản phẩm không được đặt trên bề mặt phẳng, vững chắc, không dẫn nhiệt.	Đặt sản phẩm lên bề mặt phẳng.
	Khối lượng các thành phần quá nhiều.	Giảm số lượng các thành phần cần xử lý.
Rò rỉ ở nắp.	Khối lượng các thành phần quá nhiều.	Giảm số lượng các thành phần cần xử lý.
	Nắp không được gắn đúng.	Khóa nắp đúng cách vào cối trộn.
Rò rỉ từ bộ bộ phận xay	Miếng đệm cối trộn (c2) không được định vị chính xác hoặc chưa được lắp.	Định vị lại miếng đệm và khóa bộ phận giữ dao một cách chính xác.
Không thể khóa bộ phận dao với miếng đệm (c1+c2) trên cối (c3)	Miếng đệm (c2) không được định vị chính xác.	Định vị lại miếng đệm, bạn phải nhìn thấy 3 nếp gấp như trong Hình 1.
Rò rỉ từ bộ cối xay tổng hợp.	Miếng đệm làm kín (f1) trên bộ phận dao (f2) không được định vị chính xác hoặc chưa được lắp.	Định vị lại miếng đệm làm kín (f1) trên bộ phận dao (f2) và khóa một cách chính xác vào cối xay tổng hợp (f3).
Lưỡi dao khó quay.	Các miếng thực phẩm quá lớn hoặc quá cứng.	Giảm kích thước hoặc số lượng các thành phần cần xử lý. Thêm chất lỏng.

Cối trộn vẫn không hoạt động?

Liên hệ trung tâm dịch vụ được ủy quyền (xem danh sách trong cẩm nang dịch vụ). Bạn có thể tùy chỉnh cối trộn và có được các linh kiện sau từ đại lý quen thuộc hoặc trung tâm dịch vụ được ủy quyền: Cối xay chung (**F**), hoặc một cối trộn phụ (**C**).



- **Thải bỏ thiết bị và vật liệu đóng gói.**

Các bao bì được chế tạo chủ yếu từ vật liệu không gây nguy hiểm cho môi trường và có thể được thải bỏ theo các phương pháp tái sinh hiện hành trong khu vực của bạn.

Để thải bỏ bản thân thiết bị, vui lòng liên hệ dịch vụ thích hợp ở địa phương của bạn.

- **Thời hạn sử dụng các sản phẩm điện và điện tử:**

Thiết bị của bạn được sản xuất để sử dụng trong nhiều năm. Tuy nhiên, khi đến lúc phải thay thế, đừng ném thiết bị vào thùng rác, mà hãy mang đến trung tâm tái sinh trong thành phố của bạn (hoặc trung tâm thu nhận vật dụng phế thải nếu có).



Nghỉ đến môi trường!



Thiết bị của bạn có các vật liệu giá trị có thể phục hồi hoặc tái sinh.



Hãy đem thiết bị đến điểm thu gom vật liệu phế thải đô thị ở địa phương của bạn.

ĐƯỜNG DÂY TRỢ GIÚP:

Nếu bạn có thắc mắc hoặc vấn đề về sản phẩm, vui lòng liên hệ Nhóm Quan hệ Khách hàng trước để được trợ giúp và tư vấn:

**0845 602 1454 – Anh quốc
(01) 677 4003 – ROI**

Hoặc tham khảo trang web của chúng tôi – www.tefal.co.uk

- A** 量杯
- B** 蓋子
- C** 攪拌杯
 - **c1** 刀片
 - **c2** 矽膠圈
 - **c3** 量筒攪拌器
- D** 馬達裝置
- E** 變速選擇器

- F** 配件（視機型而定）：
- 通用型研磨器
- **f1** 密封矽膠圈
- **f2** 研磨裝置
- **f3** 研磨杯

安全說明

- 第一次使用本設備之前，請仔細閱讀本手冊：若未依本手冊使用設備，製造商概不擔負任何責任。
- 本產品設計並非供身體、感官或心理功能減弱，或缺乏經驗與知識的人員（包括兒童）使用，除非由負責其安全的人員監督或指示有關本設備的使用。不可讓小孩拿本設備玩耍。
- 本設備的設計僅限使用交流電。請查看本設備的標籤上顯示的供應電壓是否與您的電力系統相符。
- 本產品的設計僅供家中使用。在任何商業使用、不當使用或未遵照使用說明的情況下，製造商概不擔負任何責任，而且保養將失效。
- 在本產品無人看管的情況下，在插入或取下配件或清潔之前，請務必拔下其電源插頭。絕不可用拉扯電源線的方式拔下本設備的電源插頭。
- 如果本設備運作異常、損壞或電源線或插頭損壞，請不要使用。為了維護安全，僅限由經過許可的服務中心（請參閱服務手冊的一覽表）更換這些零件。
- 除例行清潔或日常維護外，所有維修必須由經許可的服務中心執行。
- 不可將本設備、電源線或插頭浸入液體中。電源線必須放在兒童無法取得之處，而且不可放置在靠近或接觸到本設備高溫部份、熱源或尖銳邊緣的位置。
- 為了您的安全起見，僅限使用與您設備符合且由經許可的服務中心銷售的配件和零件。
- 刀片非常銳利：處理時請小心以避免受傷。
- 攪拌杯清空時，請勿使用，而且不可以倒任何沸騰的液體到杯具內。
- 使用攪拌杯時，務必使用其蓋子（**B**）。
- 在加入固體材料之前，一定要先將液體材料倒入容杯中，但材料不可以超過最大容量。
- 本設備運作時，絕不可將您的手指或任何物體放在攪拌器內。
- 不可使用攪拌杯或研磨杯作為冷凍、烹飪或消毒的容器。

- 不可連續使用攪拌器超過 3 分鐘。
- 將攪拌器放在平坦、穩定、耐熱、乾淨與乾燥的工作表面上。
- 使用本設備時，不可讓長髮、圍巾、領帶等物品垂懸在攪拌器容杯或附件上方。
- 不要在戶外使用本攪拌器。
- 刀片完全停止前，請勿取下蓋子 (B)。
- 不可用本設備攪拌或混合食物以外的項目。
- 使用後，讓設備冷卻至室溫後，再進行下一個操作。
- 攪拌杯清空時，請勿使用。不可將任何沸騰液體 (80C) 倒入攪拌杯內。
- 如果電源線受損，應尋求合格服務中心進行更換。

安全鎖

本設備僅在攪拌杯 (C) 或配件 (F) 正確安裝及鎖定在馬達裝置 (D) 上方可運轉。

第一次使用

注意：刀片極銳利，
使用、清空或清潔本設備
時請小心處理。

- 第一次使用本設備之前，請用溫肥皂水清潔除馬達裝置 (D) 以外的所有配件 (A B C F)。
- 操作本設備之前，請確定已拆下所有包裝。
- 重要事項：將攪拌杯或配件放置在馬達裝置上之前，請將變速選擇器 (E) 轉到 “0”。
- 本設備僅在攪拌杯或配件正確安裝及鎖定在主機上時才會啟動。
- **不可在未蓋上蓋子時操作本攪拌器。**

使用本設備

1. 攪拌杯：

- 將矽膠圈弄溼 (c2) 並正確放置在刀片 (c1) 上：矽膠圈在定位時，可以看到其三個摺。如果放置在其他方向，您將無法鎖住攪拌器上的刀片。（圖 1）。
 - 將組件 (c1+c2) 放在攪拌器 (c3) 的底座上。朝逆時針方向旋轉刀片四分之一圈將其鎖住。（圖 2）。
 - 將內容物倒入組好的攪拌器內，但不能超過指示的最大容量。
-
- 將蓋子 (B) 裝到攪拌杯 (C)，蓋子要對齊注入嘴（圖 1）對向的孔以便固定。將量杯 (A) 插入蓋內，壓入定位（圖 3）。建議您操作本設備的時按住蓋子。
 - 將攪拌杯 (C) 放在馬達裝置主機 (D) 上。固定鎖（開啟）⑥ 應對齊在馬達裝置的溝槽中（圖 3）。
 - 然後，將攪拌杯 (C) 轉一圈，固定鎖（閉合）⑦ 會出現（圖 3）。

- 將所有材料切成小塊後，放入攪拌杯 (C) 內。最好從液體食材開始，不要超過容杯上所標示的上限 (1.5L)。
- 將設備接上電源，然後將變速選擇器 (E) 轉到「暫動」、「1」或「2」來啟動設備。
- 若要停止，將變速選擇器 (E) 轉至「0」。
- 待設備完全靜止後，再取下攪拌杯 (C)。
- 朝安裝相反的方向轉動攪拌杯 (C) 使其鬆脫，再取下容器。

2. 通用型研磨器：(視機型而定)

- 這些通用型研磨器 (F) 配備有一個防止在使用時動用到刀片的碗 (f3)。
- 將碗 (F) 旋轉並倒出食材。
- 將密封矽膠圈 (f1) 放在研磨裝置 (f2) 上的凹槽內 (圖 4)。將研磨裝置 (f2) 放在碗 (f3) 上，然後順時針方向旋轉研磨裝置 (f2) 一圈予以固定 (圖 5)。
- 旋轉組合好的通用型研磨器 (F)，將它放在馬達裝置上 (D)。固定鎖 (開啟) ⑥ 應對齊在馬達裝置 (D) 的溝槽中 (圖 6)。
- 將組合好的通用型研磨器 (F) 朝逆時針方向轉一圈，直到固定鎖 (閉合) ⑦ 出現 (圖 6)。
- 將設備接上電源，然後將變速選擇器 (E) 轉到「暫動」、「1」或「2」來啟動設備。
- 若要停止，將變速選擇器 (E) 轉至「0」。
- 待設備完全靜止後，再取下通用型研磨器 (F)。
- 朝安裝相反的方向轉動通用型研磨器 (F) 使其鬆脫，再取下研磨器。
- 將研磨器倒轉置於工作台上，依相反方向從研磨杯 (f3) 解除研磨刀裝置 (f2)。刀片非常銳利：請小心處理，以免受傷。現在您可以從研磨杯取出材料。

注意：未正確鎖好配件可能導致外漏。

附註：碗的顏色可能在攪拌某些非常硬的材料後

變更：目薺、肉桂等。

適用於通用型研磨器的食譜 (視機型而定)	數量	運轉時間
乾紅辣椒	30g	33 秒
黑胡椒粒	30g	1 分 30 秒
乾蝦子	25g	30 秒
米穀	40g	16 秒
黑芝麻	30g	21 秒
花生	50g	4 秒
洋蔥	100g	13 秒
豬肉 (切開對一個小片斷)	140g	20 秒
帕瑪森起士 (切開對一個小片斷)	100g	13 秒

清潔本設備

注意：請小心處理；攪拌器與配件的刀片非常銳利。

- 拔下本設備的電源插頭並取下配件。
- 取下攪拌杯，並在流水之下沖洗它及其蓋子。
- 為了方便清潔，請務必在使用後立即用水和一點清潔液清洗可拆式零件。
- 攪拌器攪拌杯 (A B C) 和通用型研磨器 (F) 可以在採用 “ECO” 或 “LIGHTLY SOILED” 程式的最頂層籃的洗碗機中清潔。
- 清潔馬達裝置 (D) 時，請使用溼布。小心讓它乾燥。
- 切勿將馬達裝置 (D) 泡在水中或用沖洗。
- 將容杯 (C) 或通用型研磨碗 (f3) 內的材料倒乾淨後，再進行清潔。

攪拌杯和刀片的清潔程序

注入500毫升的熱水 (約50°C) 到攪拌杯，並加入2至3滴清潔液，然後將變速選擇器向左轉動到 “easy cleaning” 的位置數次，以清洗刀片和攪拌杯。請使用建議用量的清水和清潔液，因過量的清潔液會造成過多的泡沫，使攪拌器滿溢。但如發現清潔效果未如理想，可自行用沾上清潔液的海綿清洗攪拌器，然後用溫水徹底沖洗攪拌器數次便可。緊記刀片非常銳利，請小心處理。

本設備不作用時，我該怎麼辦？_____

問題	原因	解決方法
本產品不作用。	電源插頭未正確插入電源插頭中。	將本設備的電源插頭正確插入電源插頭中並開啟電源。
	攪拌器或配件在馬達裝置上的位置錯誤或未正確鎖定。	檢查攪拌器或配件在馬達裝置上的位置與鎖定是否如手冊中的圖所示一樣正確。
震動過度	未將本產品放在平坦、穩定與耐熱的表面上。	將本產品放置在平坦表面上。
	材料太多。	減少所處理的材料。
蓋子會漏。	材料太多。	減少所處理的材料。
	蓋子的位置錯誤。	將蓋子正確鎖定在攪拌器上。
攪拌器的底座會漏	攪拌器矽膠圈 (c2) 的位置錯誤或遺失。	重新放置矽膠圈，然後正確鎖住刀片固定器。
無法用攪拌器 (c3) 上的矽膠圈 (c1+c2) 鎖定刀片	矽膠圈 (c2) 的位置錯誤。	重新放置矽膠圈，應如圖 1 所示能看到 3 個摺。
通用型研磨器的底座會漏。	刀片裝置 (f2) 上的密封矽膠圈 (f1) 位置錯誤或遺漏。	重新放置刀片裝置 (f2) 上的矽膠圈 (f1)，然後將它正確鎖定在通用型研磨碗 (f3) 上。
刀片無法輕易轉動。	食物碎片太大塊或太硬。	減少所處理的材料的大小或容量。加入液體。

您的攪拌器仍然無法作用？

請洽詢經許可的服務中心（參閱服務手冊中的一覽表）。

您可以從您平常的經銷商或經許可的服務中心處訂製或取得下列配件：通用型研磨器 (F) 或額外的攪拌器容杯 (C)。



- **本設備及其包裝材料的棄置。**

包裝是由對環境無害專門材料所組成，因此必須依您的管轄區域回收措施進行廢棄處理。

處理裝置時，請聯絡您當地的適當服務機構。

- **電氣與電子產品使用壽命結束：**

本設備預計可使用多年。但到了要更換時，請勿將它丟入垃圾桶中，而是拿到您所在城市的回收中心（或是適當的廢棄物回收中心）。



環保意識



您的設備包含很多可以回收或再生的寶貴材料。



請將它帶到您當地的廢棄物集中回收點。

協助熱線：

如果您有任何問題或疑問，請先洽詢我們的「客服團隊」尋求專業協助與建議：

8130 8998 – 香港

或查詢我們的網站 – www.tefal.co.hk

KETERANGAN PERLENGKAPAN ALAT

- | | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| A Cangkir pengukur | F Aksesoris (tergantung model) : |
| B Tutup | Penggiling universal |
| C Gelas mikser bertingkat | - f1 Gasket seal |
| - c1 Unit pisau | - f2 Unit pisau penggiling |
| - c2 Gasket | - f3 Mangkuk penggiling universal |
| - c3 Gelas mikser bertingkat | |
| D Unit motor | |
| E Pengatur kecepatan | |

PETUNJUK KESELAMATAN

- Baca petunjuk penggunaan dengan seksama sebelum menggunakan alat ini yang pertama kali: produsen tidak akan bertanggung jawab jika penggunaan alat tidak sesuai petunjuk.
- Alat ini tidak dirancang untuk digunakan oleh orang yang (termasuk anak-anak) memiliki kelainan fisik atau mental, atau kurang pengalaman maupun pemahaman, kecuali mereka di bawah pengawaan orang yang bertanggung jawab dalam memberi petunjuk tentang cara menggunakan alat ini demi keselamatan mereka. Jangan biarkan anak-anak bermain-main dengan alat ini.
- Alat ini dirancang untuk hanya menggunakan arus listrik AC. Pastikan tegangan yang tertera pada pelat nama alat sesuai dengan tegangan listrik di rumah Anda.
- Produk ini dirancang untuk penggunaan dalam rumah tangga. Setiap penggunaan untuk usaha atau yang tidak sesuai dengan peruntukannya atau tidak mengikuti petunjuk, produsen tidak akan bertanggung jawab dan garansi tidak berlaku lagi.
- Cabut steker alat jika setiap kali akan Anda pergi, sebelum memasang atau melepas aksesoris atau sebelum membersihkannya. Jangan cabut steker dengan menarik kabelnya.
- Jangan gunakan alat ini jika tidak bekerja dengan baik, jika sudah rusak atau jika kabel daya atau stekernya rusak. Demi keselamatan, pastikan komponen diganti oleh pusat servis resmi (lihat daftar dalam buku pegangan servis).
- Perawatan alat, selain membersihkannya yang dapat dilakukan oleh pelanggan, hanya boleh dilakukan oleh pusat servis resmi.
- Jangan masukkan alat, kabel catu daya atau stekernya ke dalam cairan. Jauhkan kabel daya dari jangkauan anak-anak dan simpan, dan jauhkan dari bagian yang panas pada alat, sumber panas ataupun benda tajam.
- Demi keamanan, gunakan hanya aksesoris dan komponen yang dirancang untuk alat Anda, yang dapat dibeli di pusat servis resmi.
- **Pisau pada alat ini sangat tajam: Hati-hati saat membersihkannya agar Anda tidak terluka.**
- Jangan operasikan blender atau aksesorinya tanpa isi dan jangan tuangkan air mendidih ke dalam gelas blender.
- Operasikan blender selalu dengan tutupnya terpasang (B).
- Tuangkan cairan ke dalam gelas terlebih dahulu, sebelum menambahkan bahan padat, serta tanpa melebihi batas maksimum.
- Jangan masukkan jari atau benda lain ke dalam gelas, ketika blender sedang bekerja.
- Jangan gunakan mangkuk sebagai wadah untuk membekukan, memasak atau mensterilkan.

- Jangan gunakan blender tanpa henti lebih dari 3 menit.
- Letakkan blender pada permukaan yang datar, kokoh, tahan panas, bersih dan kering.
- Jangan biarkan rambut, syal, dasi, dsb menjuntai di atas blender atau aksesorinya saat dioperasikan.
- Jangan gunakan blender di luar rumah.
- Jangan lepas tutup blender (**B**) sebelum putaran pisau benar-benar berhenti.
- Jangan gunakan alat ini untuk menggiling atau mencampurkan bahan lain selain bahan makanan.
- Tunggu sampai suhu alat sama dengan suhu ruangan setelah satu proses penggilingan.
- Jangan operasikan blender atau aksesorinya tanpa isi dan jangan tuangkan air mendidih (80°C) ke dalam gelas blender.
- Jika rusak, kabel daya harus diganti oleh pusat servis resmi.

PENGUNCI PENGAMAN

Alat ini tidak dapat dijalankan sebelum gelas (**C**) atau aksesoris (**F**) dipasang dengan benar dan terkunci di atas unit motor (**D**).

PENGGUNAAN PERTAMA

HATI-HATI: Pisau pada alat ini sangat tajam; karena itu berhati-hatilah ketika menggunakan, mengosongkan atau membersihkan alat.

- Sebelum menggunakan alat untuk yang pertama kali, bersihkan semua aksesoris (**A, B, C dan F**) dalam air hangat yang diberi sabun, kecuali unit motor (**D**).
- Pastikan semua kemasan sudah dibuka sebelum alat dioperasikan untuk yang pertama kali
- Catatan penting: Putar pengatur kecepatan (**E**) ke "0" sebelum meletakkan gelas blender atau aksesoris di atas unit motor.
- Alat hanya dapat dioperasikan bila posisi gelas atau aksesoris sudah benar dan terkunci kuat ke bodi.
- **Jangan operasikan blender jika tutupnya belum terpasang.**

MEMNGGUNAKAN ALAT

1. GELAS Mikser:

- Lembabkan gasket (**c2**) dan tempatkan gasket dengan benar pada unit pisau (**c1**): dengan 3 lipatan gasket harus terlihat setelah berada di tempatnya. Jika ditempatkan pada arah yang berlawanan, Anda tidak dapat mengunci unit pisau pada gelas. (**gambar 1**).
- Tempatkan perakitan (**c1+c2**) pada dudukan gelas tersebut (**c3**). Kunci dengan memutar unit pisau melalui seperempat putaran dengan arah berlawanan jarum jam. (**Gambar 2**).
- Masukkan bahan ke dalam gelas yang terpasang tanpa melebihi batas maksimum yang ditunjukkan.

- Pasang tutup (**B**) dengan gelas mikser (**C**) lalu kunci dengan menempatkannya di atas lubang yang berhadapan dengan cerat (**gambar 3**).
Pasang cangkir pengukur (**A**) ke dalam tutup (**gambar 3**). Anda disarankan untuk memegang tutup selama operasi berlangsung.
- Letakkan gelas mikser (**C**) di atas unit motor (**D**). Kunci (terbuka)  sejajar dalam slot pada unit motor (**gambar 3**).
- Lalu putar gelas mikser (**C**) sampai gambar kunci (ditutup)  terlihat (**gambar 3**).
- Iris semua bahan sebelum memasukkannya ke dalam gelas mikser (**C**). Sebaiknya dimulai dengan bahan yang cair, tanpa melebihi batas maksimum yang tertera pada gelas (1,5L).
- Sambungkan alat dan hidupkan dengan memutar pengatur kecepatan (**E**) ke "Pulse (Getar)," "1," atau "2".
- Untuk menghentikan alat ini, putar kembali pengatur kecepatan (**E**) ke "0".
- Tunggu sampai alat benar-benar berhenti sebelum melepas gelas mikser (**C**).
- Lepas gelas mikser (**C**) dengan memutarnya ke kiri.

2. Penggiling Universal: (Tergantung model)

- Penggiling universal ini (**F**) dilengkapi mangkuk (**f3**) yang menghalangi akses ke unit pisau saat sedang digunakan.
- Putar mangkuk (**F**) lalu tuangkan bahan-bahan.
- Letakkan gasket (**f1**) di tempatnya pada unit pisau (**f2**) (**gambar 4**). Letakkan unit pisau (**f2**) di atas mangkuk (**f3**), lalu kencangkan penggiling universal dengan memutar unit pisau (**f2**) ke kanan (**gambar 5**).
- Putar penggiling universal (**F**) lalu pasang di atas unit motor (**D**). Kunci (terbuka)  sejajar dalam slot pada unit motor (**D**) (**gambar 6**).
- Lalu putar penggiling universal (**F**) ke kiri sampai gambar kunci (ditutup)  terlihat (**gambar 6**).
- Sambungkan alat dan hidupkan dengan memutar pengatur kecepatan (**E**) ke "Pulse (Getar)," "1," atau "2".
- Untuk menghentikan alat ini, putar kembali pengatur kecepatan (**E**) ke "0".
- Tunggu sampai alat benar-benar berhenti sebelum melepas penggiling universal (**F**).
- Lepas penggiling universal (**F**) dengan urutan terbalik dari petunjuk pemasangannya.
- Balikkan di atas meja sebelum melepas unit pisau penggiling (**f2**) dari mangkuknya (**f3**) dengan urutan terbalik dari petunjuk pemasangannya. Pisau pada alat ini sangat tajam: Hati-hati saat membersihkannya agar Anda tidak terluka. Anda selanjutnya dapat memasukkan bahan ke dalam mangkuk.

Hati-hati: kebocoran dapat terjadi jika aksesoris tidak terkunci dengan benar.

Catatan: Warna mangkuk dapat berubah setelah menggiling bahan tertentu yang sangat keras: cengkeh, kayu manis, dsb...

Resep untuk Penggiling Universal (Tergantung model)	Takaran	Waktu pengoperasian
Cabai merah kering	30 gram	33 detik
Merica	30 gram	1,5 menit
Ebi	25 gram	30 detik
Nasi panggang	40 gram	16 detik
Wijen hitam	30 gram	21 detik
Kacang tanah	50 gram	4 detik
Bawang merah	100 gram	13 detik
Daging (dipotong-potong kecil)	140 gram	20 detik
Keju parmesan (dipotong-potong kecil)	100 gram	13 detik

MEMBERSIHKAN ALAT

HATI-HATI: Hati-hati saat membersihkannya: pisau pada gelas blender dan aksesorinya sangat tajam.

- Cabut steker alat lalu lepas aksesorinya.
- Lepaskan gelas lalu bilas dengan air keran.
- Agar mudah membersihkan bagian yang dapat dilepas, setelah digunakan segera cuci di dalam air dengan diberi sedikit sabun cair.
- Gelas mikser (**A, B, C**) dan penggiling universal (**F**) dapat dibersihkan dalam mesin pencuci piring di keranjang atas dengan menggunakan program “ECO” atau “LIGHTLY SOILED”.
- Untuk membersihkan unit motor (**D**), gunakan kain lembab. Keringkan dengan seksama.
- Jangan letakkan unit motor (**D**) di bawah air atau di bawah kucuran air.
- Kosongkan gelas mikser (**C**) atau mangkuk penggiling universal (**f3**) sebelum dibersihkan.

Sistem pembersihan untuk jar dan mata pisau

Isi jar blender dengan 500 ml air panas (sekitar 50°C) dan berikan 2 atau 3 tetes cairan pembersih lalu putar tombol ke kiri ke posisi “easy cleaning” beberapa kali, guna mencuci mata pisau dan jar blender. Harap menggunakan air dan cairan pembersih dalam volume yang disarankan. Kelebihan cairan pembersih akan menimbulkan banyak busa sehingga dapat meluber. Selanjutnya, jika pembersihan masih belum cukup, Anda dapat membersihkan jar blender dengan spons dengan menggunakan cairan pembersih. Berhati-hatilah karena mata pisau sangat tajam. Selanjutnya bilaslah jar blender secara menyeluruh beberapa kali dengan air hangat.

APA YANG HARUS DILAKUKAN JIKA ALAT ANDA TIDAK BERFUNGSI? _____

Masalah	Sebab	Solusi
Produk tidak berfungsi.	Stecker belum dipasang dengan benar ke soket.	Pasang stecker alat ke soket lalu nyalakan.
	Gelas atau aksesoris tidak diletakkan atau dikunci dengan benar pada unit motor.	Pastikan gelas atau aksesoris sudah dipasang dan dikunci di atas unit motor seperti terlihat pada gambar dalam manual ini.
Getaran terlalu besar.	Alat tidak diletakkan pada permukaan yang datar, kokoh, tahan panas.	Letakkan alat ini pada permukaan yang datar.
	Volume bahan terlalu banyak.	Kurangi jumlah bahan makanan.
Tumpahan dari tutup	Volume bahan terlalu banyak.	Kurangi jumlah bahan makanan.
	Tutup tidak dipasang dengan benar	Kencangkan tutup (c4) di atas gelas blender.
Kebocoran pada dudukan unit blender	Gasket gelas blender (c2) tidak dipasang dengan benar atau hilang.	Pasangkan kembali gasket dan kunci pemegang pisau dengan benar.
Tidak mungkin mengunci unit pisau dengan gasket (c1+c2) pada gelas (c3)	Gasket (c2) tidak dipasang dengan benar.	Pasangkan kembali gasket, 3 lipatan harus tampak seperti yang ditunjukkan pada Gambar 1.
Kebocoran pada dudukan penggiling universal	Gasket seal (f1) pada unit pisau (f2) tidak dipasang dengan benar atau hilang.	Pasangkan kembali gasket seal (f1) pada unit pisau (f2) dan kunci dengan penggiling benar pada manguk penggiling universal (f3).
Pisau tidak berputar dengan lancar.	Irisan bahan makanan terlalu besar atau terlalu keras.	Kurangi ukuran atau jumlah bahan makanan. Tambahkan air.

Blender Anda masih tidak berfungsi?

Hubungi pusat servis resmi (lihat daftar dalam buku servis).

Anda bisa menyesuaikan blender ini dan mendapatkan aksesoris berikut dari dealer atau pusat servis resmi. Penggiling universal (F), atau gelas blender tambahan (C).



- **Pembuangan alat dan kemasannya.**

Kemasan ini khusus dibuat dari material yang tidak membahayakan lingkungan sehingga dapat dibuang sesuai dengan kebijakan daur ulang yang berlaku di daerah Anda.

Untuk membuang alat saja, hubungi layanan yang disediakan oleh pemerintah setempat.

- **Masa pakai produk-produk listrik dan elektronik:**

Alat ini diharapkan dapat berfungsi selama beberapa tahun. Akan tetapi, ketika tiba saat untuk menggantinya, jangan buang alat ke kotak sampah, tetapi bawalah ke pusat daur ulang di kota Anda (atau pusat penampungan sampah bila memungkinkan).



Ingat Kelestarian Lingkungan!

Alat ini mengandung berbagai material berharga yang dapat diperbaiki atau didaur ulang.



Bawalah ke pusat penampungan sampah setempat.

- | | |
|---------------|-----------------------|
| A 계량컵 | F 악세서리 (모델에 따라 다름) |
| B 믹서용기 뚜껑 | 복합 분쇄 다지기 |
| C 믹서 용기 유닛 | - f1 누수방지 실리콘링 |
| - c1 칼날 유닛 | - f2 복합 분쇄 다지기용 칼날 몸체 |
| - c2 밀봉 부품 | - f3 용기 |
| - c3 눈금 믹서 용기 | |
| D 모터본체 | |
| E 속도조절 다이얼 | |

안전상 주의사항

- 제품을 처음 사용하시기 전에, 사용설명서를 주의 깊게 읽어주시고 안전을 위하여 정확하게 사용하여 주십시오. 사용설명서대로 사용하지 않아 발생한 문제는 당사의 품질보증혜택을 받으실 수 없습니다.
- 어린이의 손에 닿지 않는 곳에 두십시오. 어린이나 몸이 불편하신 분이 제품을 사용할 때에는 곁에서 도와주시고 각별히 주의하여 주십시오. 어린이가 제품을 가지고 장난치지 않도록 주의하십시오.
- 제품을 사용하시기 전에 제품의 전압이 가정의 전압과 맞는지 확인하여 주십시오. 전압을 확인하지 않아 발생한 문제에 대해서는 품질보증 혜택을 받으실 수 없습니다.
- 본 제품은 가정용으로 제작되었으며, 가정용으로만 사용 가능합니다. 상업용으로 사용되었거나 부적절하게 사용한 경우 당사의 품질보증 혜택을 받으실 수 없습니다.
- 제품을 사용하지 않거나, 조립 또는 분해할 때 또는 세척 시에는 반드시 제품의 전원코드를 빼주십시오. 전선을 잡아당겨 전원코드를 뽑지 마십시오.
- 제품이 정상적으로 작동되지 않거나, 제품에 손상이 생긴 경우 사용하지 마시고 당사 서비스센터에 의뢰해 주십시오. (전국 어디서나 1588-1588)
- 일반적인 세척 및 제품 관리를 위한 작업 외의 제품의 수리가 필요할 경우는 당사 서비스센터에 의뢰해 주십시오.
- 제품 모터본체나 코드를 절대로 물에 담그지 마십시오. 제품 코드를 어린이의 손에 닿지 않는 곳에 두십시오. 전원코드 또는 전원전선을 테이블 등의 날카로운 모서리에 늘어뜨려 놓지 마시고, 뜨거운 곳에 닿지 않도록 하십시오. 코드 손상으로 화재 및 감전의 원인이 됩니다.
- 안전을 위하여 제품에 적합한 테팔 정품 부품 및 부속품을 사용하여 주시고 이에 따를지 않아 발생한 문제에 대해서는 품질보증 혜택을 받으실 수 없습니다.
- **칼날은 매우 날카롭습니다: 사용시 주의를 기울이십시오.**
- 용기가 비어있는 상태나 마른 재료만 넣고 작동하지 마십시오. 절대 뜨거운 액체 재료를 넣고 사용하지 마십시오.
- 항상 용기는 용기 뚜껑(B)을 닫은 상태에서 사용하십시오.
- 항상 용기 안에 내용물을 먼저 넣고, 물이나 액체를 다음에 넣으십시오. 절대 용기에 표시된 최대 수위를 넘치지 않도록 주의하십시오.
- 사용 중에는 절대로 손가락이나 이물질을 용기 안에 넣지 마십시오.
- 제품의 용기를 음식을 냉동하거나, 요리할 때, 소독용을 위한 용기로 사용하지 마십시오.

- 제품을 한번에 3분 이상 사용하지 마십시오.
- 제품은 평평하고 깨끗하고 건조한 바닥에 두고 사용하십시오.
- 작동 시 긴 머리카락이나 스카프, 넥타이 등이 용기 근처에 들어지지 않도록 하십시오.
- 제품의 뚜껑을 열어둔 채 작동 시키지 마십시오.
- 작동 후 칼날이 완전히 멈추기 전에 뚜껑(B)을 열지 마십시오.
- 음식 재료 이외의 다른 재료의 혼합이나 믹싱 용도로 이 제품을 사용하지 마십시오.
- 제품 사용 후 제품의 열이 식을 수 있도록 기다려 주십시오.
- 제품과 악세사리를 음식물을 넣지 않은채로 절대 사용하지 마시고, 뜨거운 액체 (80° C 이상)를 용기에 담고 사용하지 마십시오.
- 전원코드가 손상된 경우에는, 반드시 공인된 서비스 센터에서 교체하여 주십시오.

안전 잠금 장치

믹서 용기(C) 또는 악세서리(F)에 모터 본체(D)를 정확하게 장착 되어야만 제품이 작동됩니다. 만일 용기가 모터본체에 정확하게 장착되지 않으면 안전잠금장치에 의해 제품은 작동되지 않습니다.

제품을 처음 사용하기 전

주의: 칼날이 날카로우므로 사고의 방지를 위해 제품을 사용하거나 세척 시에 손으로 직접 만지지 말고 주의를 기울이십시오.

- 본 제품을 사용하기 전에 모터본체(D)를 제외한 모든 부속품(A, B, C, F)을 따뜻한 물로 세척하여 주십시오.
- 모든 포장물은 제품을 사용하기 전에 제거 하십시오.
- 주의: 용기를 모터본체에 끼우시기 전에 속도조절 다이얼(E)을 0에 맞추십시오.
- 용기를 모터 본체에 정확히 끼우신 후 오른쪽으로 돌려 잡그신 다음 제품을 작동하십시오.
- 만약 용기의 뚜껑이 제대로 닫혀져 있지 않으면 제품을 작동하지 마십시오.

제품 사용하기

1. 믹서기:

- 밀봉 부품(c2)에 약간 물을 적시고 칼날 유닛(c1)에 올바로 장착합니다. 밀봉 부품은 올바른 위치에 장착되면 세 겹으로 구성된 쪽이 보여야 합니다. 만일 방향이 잘못되었다면 용기 위에 칼날 유닛을 올바로 고정시킬 수 없습니다. (그림 1).
- 조립된 부분(c1+c2)을 용기 베이스 부분(c3)에 위치시킵니다. 칼날 유닛을 반시계 방향으로 1/4 정도 회전시켜서 고정시킵니다. (그림 2).
- 표시된 최대 수위를 초과하지 않도록 조립된 용기에 내용물을 넣어 주십시오

- 믹서용기(**C**)에 뚜껑(**B**)을 닫고 내용물 출구 반대쪽위 구멍에 맞춰 잠궈 주십시오. (**fig.3**) 계량컵(**A**)을 뚜껑에 닫아 주십시오. (**fig.3**) 작동중에는 뚜껑을 누르는 것이 좋습니다.
- 모터본체(**A**)에 조립된 용기(**C**)를 장착하십시오. 모터본체의 홈에 믹서용기의 빨간색의 잠김해제  표시된 부분과 맞춰 끼우십시오. (**fig.3**)
- 모터본체에 용기를 잠그기 위해서 용기를 돌려 초록색의 잠김  표시된 부분이 나타나도록 하십시오. (**fig.3**)
- 믹서용기(**C**)에 내용물을 넣기전에 적당한 크기로 모두 잘라 주십시오. 최대용량 (1.5L)을 넘지 않도록 주의하며, 액체의 내용물 먼저 작동하여 주십시오.
- 제품을 연결하고 속도조절ダイ얼을 '펄스(Pulse)', '1', '2' 중에 하나로 선택하여 작동하여 주십시오.
- 제품 작동을 중단하려면 속도조절ダイ얼(**E**)을 '0'으로 돌려 주십시오.
- 믹서용기(**C**)를 꺼내기 전에 제품이 완전히 정지할 때까지 기다려 주십시오.
- 믹서용기(**C**)를 설치 때의 반대 방향으로 돌려서 잠금 해제하십시오.

2. 복합 분쇄 다지기: (모델에 따라 다름)

- 분쇄기(**F**)를 사용 할 경우, 칼날을 보호하기 위해 반드시 분쇄기 용기(**f.3**)과 함께 장착하십시오.
- 주의: 액세서리를 올바로 잠그지 않으면 내용물이 새어 나올 수 있습니다.
- 분쇄 용기(**F**)를 모터본체에 돌려 끼우고 음식 재료를 용기에 넣으십시오.
- 누수방지 실리콘링(**f1**)을 분쇄기 칼날본체(**f2**)에 끼우십시오. (**fig.4**). 분쇄기 용기 (**f.5**)에 분쇄용 칼날 본체(**f.2**)를 끼워 칼날을 시계 방향으로 돌려 잠궈주십시오. (**fig. 3**).
- 조립된 분쇄 용기(**F**)를 모터 본체 위에 끼우십시오. 모터본체의 홈에 믹서용기의 빨간색의 잠김해제  표시된 부분과 맞춰 끼우십시오. (**Fig.6**).
- 조립된 분쇄 용기를 반시계 방향으로 돌려 초록색의 잠김  표시된 부분이 나타나도록 하십시오. (**Fig.6**)
- 전원을 연결한 후, 속도조절ダイ얼(**E**)을 원하는 위치에 돌려 놓거나 재료가 잘 혼합되도록 펄스 기능을 작동하십시오. 제품이 작동 중일 때는 용기를 움직이지 마십시오.
- 제품의 작동을 멈추시려면 속도조절ダイ얼(**E**)을 "0" 위치로 되돌리십시오.
- 분쇄기(**F**)를 분리하기 전에 제품이 완전히 정지할 때까지 기다려 주십시오.
- 분쇄기(**F**)를 설치 때의 반대방향으로 돌려서 잠금해제를 하여 주십시오.
- 분쇄기용 칼날(**F2**)을 분쇄용기(**F3**)에서 잠금해제하기 전에 제품을 평평한 바닥 위에 뒤집어 올려 놓고 조립 순서의 반대 방향으로 분해하십시오. 칼날이 날카로우므로 사고의 방지를 위해 손으로 직접 만지지 말고 주의를 기울이십시오.

참고: 강한 색을 가진 음식 재료를 넣어 작동 하였을 경우 용기의 색이 변색될 수 있습니다.

복합 분쇄 다지기 사용법 (모델에 따라 다름)	수량 (최대)	작동 시간
마른 고추	30g	33초
후추	30g	1분 30초
마른 새우	25g	30초
구운 쌀	40g	16초
검은 깨	30g	21초
땅콩	50g	4초
양파	100g	13초
돼지고기 (작은 조각에 커트)	140g	20초
파마산 치즈 (작은 조각에 커트)	100g	13초

세척하기

- 제품의 전원코드를 뽑고 모든 악세서리들을 분리해 주십시오.
- 주의: 칼날이 날카롭습니다. 칼날을 분리할 때나 세척할 때는 항상 주의하십시오.
- 용기를 모터본체에서 분리한 후, 용기를 흐르는 물에 헹궈주시고, 주변부속품도 같이 헹궈주십시오.
- 제품을 쉽게 세척하려면, 세척 전 칼날을 분리하고 소량의 주방용 세제로 세척하십시오.
- 믹서 용기(C)와 모든 주변 부속품(A,B,F)은 식기세척기의 상단 바구니에서 '간이세척' 또는 '초간편세척'으로 사용 가능합니다.
- 모터본체(D)는 젖은 수건으로만 닦은 후, 조심스럽게 말려 주십시오.
- 모터본체(D)는 흐르는 물에 절대 담그지 마십시오.
- 세척 전에 믹서용기(C)와 분쇄용기(f.3)을 비워 주십시오.

용기 및 칼날 세척법

더운 물 500ml(약 50° C)와 액체 세제 두세 방울을 용기에 붓고 스위치를 왼쪽 "easy cleaning"에 맞춰 서너 번 정도 칼날과 용기를 세척하십시오. 물과 액체 세제 양은 제시한 만큼만 사용하십시오. 액체 세제를 너무 많이 사용할 경우 거품이 넘칠 수 있습니다. 세척 후에도 깨끗해 보이지 않으면 액체 세제를 스푼지에 묻혀 용기를 닦으십시오. 칼날 주변을 닦을 때에는 손을 베일 수도 있으니 매우 조심하시기 바랍니다. 그런 다음 미지근한 물로 서너 번 완벽하게 용기를 헹굽니다.

제품이 작동하지 않을 때는?

문제	원인	해결방법
제품이 작동하지 않습니다.	전원코드가 연결되어 있지 않습니다.	전원코드를 연결하여 주십시오.
	믹서용기 또는 악세서리가 정확하게 모터본체에 정확하게 장착되어 있지 않거나 모터본체가 제대로 잡겨 있지 않습니다.	믹스용기 또는 악세서리가 정확하게 장착되었는지를 확인하거나 모터본체에 용기를 정확하게 안전 잠금장치를 이용하여 잡꿔주십시오.
제품 작동 시 심한 진동이 있습니다.	제품이 평평한 표면에 놓여있지 않습니다.	제품을 평평한 표면에 놓아주십시오.
	재료를 너무 많이 넣었습니다.	재료의 양을 줄이십시오.
뚜껑을 통해 액체가 새어나옵니다.	재료를 너무 많이 넣었습니다.	재료의 양을 줄이십시오.
	믹서용기의 뚜껑이 제대로 닫혀 있지 않았습니다.	믹서용기의 뚜껑을 제대로 닫아 주십시오.
다지기나 분쇄기 밑부분을 통해 내용물이 새어나옵니다.	누수방지 실리콘링(C2)이 다지기 및 분쇄기 칼날 본체(d2 또는 e2)에 제대로 장착되어 있지 않거나 누수방지 실리콘링(C2) 없이 장착되어 있습니다.	누수방지 실리콘링(C2)을 다시 칼날(d2 또는 e2)에 장착시키고 칼날을 꽉 잡그시고 용기(F)에 정확하게 끼워 잡그십시오.
블렌더 유닛의 베이스 부분에서 내용물 새어나옴	블렌더 용기 밀봉 부품(c2)이 올바로 위치되지 않았거나 장착되지 않았습니다.	밀봉 부품을 올바로 위치시키고 칼날 훌더를 올바로 고정시킵니다.
용기(c3)의 밀봉 부품(c1+c2)을 칼날 유닛에 고정할 수 없음	밀봉 부품(c2)의 위치가 올바르지 않습니다.	올바른 밀봉 부품 위치는 그림 1에서처럼 세 걸으로 구성된 부분이 보이는 방향이어야 합니다.
범용 분쇄기의 베이스 부분에서 내용물 새어나옴	블레이드 유닛(f2)의 밀봉 개스킷(f1)이 올바로 위치하지 않았거나 장착되지 않았습니다.	블레이드 유닛(f2)에 밀봉 개스킷(f1) 부품 위치를 다시 조정하고 올바로 범용 분쇄 보울(f3)에 고정시킵니다.
칼날이 원활하게 작동하지 않습니다.	재료가 너무 크거나 너무 단단합니다.	재료의 크기 또는 양을 줄이십시오. 액체를 첨가하십시오.

제품이 여전히 작동하지 않습니까?

제품이 계속 작동하지 않을 경우 당사 서비스센터에 의뢰하십시오.

다음의 악세서리는 당사 서비스센터에서 구입할 수 있습니다: 분쇄기 악세서리(**F**), 추가 믹서 용기(**C**).



• 제품 및 제품 패키지는 재활용이 가능 합니다.

제품은 환경에 전혀 무해한 성분으로 만들어 졌으며 모든 제품의 부품은 재활용이 가능합니다.
이에 관련 상세한 사항은 당사 서비스센터에 문의 바랍니다.

• 전자 제품의 수명

본 제품은 오랜 기간 사용이 가능 하지만 만약 제품을 폐기하실 경우에는 일반 쓰레기통에 그냥 버리지 마시고 분리수거를 하십시오. 또는 폐기 관련하여 궁금하신 사항이 있으시면 당사 서비스센터에 문의하십시오.

환경을 생각합니다!



본 제품에는 재활용 할 수 있는 부품들이 있습니다.



수명이 끝난 제품을 폐기하실 때는 분리수거를 하십시오.

제품문의 080-733-7878

AS문의 1588-1588(전국 어디서나)

www.tefal.co.kr

DESCRIPTION DE L'APPAREIL

- | | | | |
|----------|------------------------|----------|--|
| A | Bouchon doseur | F | Accessoire (selon modèle) : |
| B | Couvercle | | moulin à fines herbes |
| C | Bol mixeur gradué | | - f1 Joint d'étanchéité |
| | - c1 Bloc lames | | - f2 Bloc lames |
| | - c2 Joint | | - f3 Bol du moulin à fines herbes |
| D | Bloc moteur | | |
| E | Sélecteur de vitesse | | |

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- Lisez attentivement le mode d'emploi avant la première utilisation de votre appareil. Une utilisation non conforme au mode d'emploi dégagerait le fabricant de toute responsabilité.
- Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes manquant d'expérience ou de connaissances, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil. Il convient de ne pas laisser les enfants jouer avec l'appareil.
- Celui-ci est conçu pour fonctionner uniquement avec du courant alternatif. Vérifiez que la tension d'alimentation indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil correspond bien à celle de votre installation électrique.
- Ce produit est destiné à un usage domestique uniquement. En cas d'utilisation commerciale, inappropriée ou non conforme au mode d'emploi, le fabricant décline toute responsabilité et la garantie ne s'applique pas.
- Veillez à débrancher l'appareil si vous devez le laisser sans surveillance, avant d'ajouter ou de retirer des accessoires, et avant de le nettoyer. Ne tirez jamais sur le cordon d'alimentation pour débrancher l'appareil.
- N'utilisez pas votre appareil s'il ne fonctionne pas correctement, s'il a été abîmé ou si le cordon d'alimentation ou la fiche sont endommagés. Afin d'éviter tout danger, ces parties doivent être remplacées par un centre SAV agréé (voir la liste dans le livret d'entretien).
- Toute intervention autre que le nettoyage et l'entretien usuels par le client doit être effectuée par un centre SAV agréé.
- Ne plongez pas l'appareil, le cordon ou la fiche dans un liquide. Ne laissez pas le cordon d'alimentation à portée de mains des enfants, à proximité ou en contact avec les parties chaudes de l'appareil, près d'une source de chaleur ou sur un angle vif.
- Pour votre sécurité, n'utilisez que des accessoires et des pièces détachées adaptés à votre appareil et vendus par un centre SAV agréé.
- **Manipulez les lames avec précaution car elles sont très aiguisees et peuvent vous blesser.**
- N'utilisez jamais le blender ou ses accessoires sans ingrédients et ne versez jamais de liquides bouillants dans le bol.
- Utilisez toujours le bol mixeur avec son couvercle (**B**).
- Versez toujours les ingrédients liquides en premier dans le bol avant d'ajouter les ingrédients solides, sans dépasser la limite maximale.
- Ne mettez jamais les doigts ou tout autre objet dans le blender pendant le fonctionnement de l'appareil.
- N'utilisez pas les bols comme récipients pour la congélation, la cuisson ou la stérilisation.
- N'utilisez pas le blender pendant plus de 3 minutes en marche continue.

- Posez le blender sur une surface de travail plane, stable, résistante à la chaleur, propre et sèche.
- Ne laissez pas pendre les cheveux longs, les écharpes, les cravates, etc. au dessus du bol mixeur ou des accessoires en fonctionnement.
- N'utilisez pas le blender en plein air.
- N'enlevez pas le couvercle (**B**) avant l'arrêt complet des lames.
- N'utilisez jamais cet appareil pour mixer ou mélanger des éléments autres que des ingrédients alimentaires.
- Attendez que l'appareil refroidisse à température ambiante après chaque utilisation.
- N'utilisez jamais le blender ou ses accessoires sans ingrédients et ne versez jamais de liquides bouillants (80 °C) dans le bol.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par un centre SAV agréé.

VERROUILLAGE DE SÉCURITÉ

L'appareil ne pourra fonctionner que si le bol (**C**) ou l'accessoire (**F**) sont correctement installés et verrouillés sur le bloc moteur (**D**).

PREMIÈRE UTILISATION

ATTENTION :

Les lames sont extrêmement coupantes ; manipulez-les avec précaution lorsque vous utilisez l'appareil, vider ou nettoyer le bol.

- Avant la première utilisation, nettoyez tous les accessoires (**A**, **B**, **C** et **F**) à l'eau chaude savonneuse, sauf le bloc moteur (**D**).
- Assurez-vous que tout emballage soit retiré avant le fonctionnement de l'appareil.
- Important : Tournez le sélecteur de vitesse (**E**) sur « 0 » avant de placer le bol mixeur ou les accessoires sur le bloc moteur.
- L'appareil ne démarrera que si le bol ou l'accessoire sont correctement installés et verrouillés sur le corps de l'appareil.
- **Ne faites pas fonctionner le blender si le couvercle n'est pas en place.**

UTILISATION DE VOTRE APPAREIL

1. Bol mixeur :

- Humectez le joint (**c2**) et positionnez-le correctement sur le bloc lames (**c1**) : les 3 plis du joint doivent être visibles une fois en place. S'il est placé à dans l'autre sens, vous ne pourrez pas verrouiller le bloc lames sur le bol. (**Figure 1**)
 - Placez l'ensemble (**c1+c2**) à la base du bol (**c3**). Verrouillez le tout en faisant pivoter le bloc lames d'un quart de tour dans le sens inverse des aiguilles d'une montre. (**Figure 2**)
 - Versez les ingrédients dans le bol mixeur assemblé sans dépasser la limite maximale indiquée.
 - Mettez le couvercle (**B**) sur le bol mixeur (**C**) et verrouillez-le en le positionnant sur les orifices situés à l'opposé du bec verseur (**figure 3**).
- Insérez le bouchon doseur (**A**) dans le couvercle et appuyez dessus jusqu'à ce qu'il soit bien en place (**figure 3**). Il est conseillé de tenir le couvercle pendant le fonctionnement.
- Posez le bol mixeur (**C**) sur le corps du bloc moteur (**D**). Le verrou (ouvert)  est aligné sur la marque présente sur le bloc moteur (**figure 3**).

- Faites tourner le bol mixeur (**C**) jusqu'à ce que le verrou (fermé)  apparaisse (**figure 3**).
- Coupez tous les ingrédients en dés avant de les mettre dans le bol mixeur (**C**). Il est préférable de commencer par les liquides, sans dépasser la limite maximale indiquée sur le bol (1,5 l).
- Branchez l'appareil et mettez-le en marche en tournant le sélecteur de vitesse (**E**) sur « Pulse » « 1 » ou « 2 ».
- Pour arrêter l'appareil, mettez le sélecteur de vitesse (**E**) sur la position « 0 ».
- Attendez l'arrêt complet de l'appareil avant de retirer le bol mixeur (**C**).
- Retirez le bol mixeur (**C**) en le déverrouillant dans le sens inverse de l'installation.

2. Moulin à fines herbes :

- Ce moulin à fines herbes (**F**) comprend un bol (**f3**) empêchant l'accès aux lames pendant l'utilisation.
- Retournez le bol (**F**) et versez les ingrédients.
- Placez le joint d'étanchéité (**f1**) dans le renforcement sur le bloc lames (**f2**) (**figure 4**). Positionnez le bloc lames (**f2**) sur le bol (**f3**) et verrouillez le moulin à fines herbes en faisant tourner le bloc lames (**f2**) dans le sens des aiguilles d'une montre (**figure 5**).
- Retournez le moulin à fines herbes monté (**F**) et placez-le sur le bloc moteur (**D**). Le verrou (ouvert)  est aligné sur la marque présente sur le bloc moteur (**D**) (**figure 6**).
- Faites tourner le moulin à fines herbes monté (**F**) dans le sens inverse des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que le verrou (fermé)  apparaisse (**figure 6**).
- Branchez l'appareil et mettez-le en marche en tournant le sélecteur de vitesse (**E**) sur « Pulse » « 1 » ou « 2 ».
- Pour arrêter l'appareil, mettez le sélecteur de vitesse (**E**) sur la position « 0 ».
- Attendez l'arrêt complet de l'appareil avant de retirer le moulin à fines herbes (**F**).
- Retirez le moulin à fines herbes (**F**) en le déverrouillant dans le sens inverse de l'installation.
- Retournez-le sur le plan de travail avant de désolidariser le bloc lames (**f2**) du bol (**f3**) dans l'ordre inverse du montage. Manipulez les lames avec précaution car elles sont très aiguisees et peuvent vous blesser. Vous pouvez recueillir la préparation dans le bol.

Remarque : La couleur du bol peut changer après avoir mixé certains ingrédients très durs : clous de girofle, cannelle, etc.

Attention : des fuites peuvent se produire si l'accessoire n'est pas correctement verrouillé.

Ingrédients	Quantités	Temps de fonctionnement
Piments rouges secs	30 g	33 s
Poivre noir	30 g	1 min 30 s
Crevettes séchées	25 g	30 s
Riz grillé	40 g	16 s
Sésame noir	30 g	21 s
Cacahuètes	50 g	4 s
Oignons	100 g	13 s
Porc (coupé en petits morceaux)	140 g	20 s
Parmesan (coupé en petits morceaux)	100 g	13 s

NETTOYAGE DE VOTRE APPAREIL

ATTENTION :

Manipulez les lames du bol mixeur et des accessoires avec précaution car elles sont coupantes.

- Débranchez l'appareil et enlevez les accessoires.
- Retirez le bol et rincez-le sous l'eau courante ainsi que son couvercle.
- Pour un nettoyage facile, lavez les parties amovibles dans l'eau et un peu de liquide vaisselle immédiatement après utilisation.
- Le bol mixeur (**A, B, C**) et le moulin à fines herbes (**F**) peuvent être lavés au lave-vaisselle dans le bac supérieur en utilisant le programme « ÉCO » ou « PEU SALE ».
- Pour nettoyer le bloc moteur (**D**), utilisez un chiffon humide. Séchez-le soigneusement.
- Ne mettez jamais le bloc moteur (**D**) dans l'eau ou ne le passer pas sous l'eau courante.
- Videz le bol mixeur (**C**) ou le bol du moulin à fines herbes (**f3**) avant nettoyage.

Système de nettoyage pour le bol et les lames

Remplissez le bol avec 500 ml d'eau chaude (env. 50°C) et 2 ou 3 gouttes de liquide vaisselle, puis poussez plusieurs fois le bouton vers la position "easy cleaning" (à gauche) pour laver le bol et les lames. Ne dépasser pas les quantités d'eau et de liquide vaisselle recommandées. Un excès de liquide vaisselle provoquera un excès de mousse et donc un risque de débordement. Pour les saletés les plus tenaces, utilisez une éponge imbibée de liquide vaisselle. Les lames sont très coupantes, manipulez-les avec la plus grande précaution. Pour finir, rincez soigneusement le bol à l'eau chaude plusieurs fois.

QUE FAIRE SI VOTRE APPAREIL NE FONCTIONNE PAS ?

Problèmes	Causes	Solutions
Le produit ne fonctionne pas.	La fiche n'est pas correctement enfoncee dans la prise.	Branchez l'appareil sur une prise puis mettez-le en marche.
Vibrations excessives	Le bol ou l'accessoire n'est pas correctement installé ou verrouillé sur le bloc moteur.	Vérifiez que le bol ou les accessoires sont correctement installés et verrouillés sur le bloc moteur comme indiqué sur le dessin dans le mode d'emploi.
	L'appareil n'est pas posé sur une surface plane, stable et résistante à la chaleur.	Posez le produit sur une surface plane.
Fuite au niveau du couvercle	Le volume d'ingrédients est trop important.	Diminuez la quantité d'ingrédients dans le bol.
	Le couvercle est mal positionné.	Verrouillez correctement le couvercle sur le bol mixeur.
Fuite à la base du blender	Le joint (f1) sur le bloc lames (f2) est mal positionné ou manquant.	Repositionnez le joint (f1) sur le bloc lames (f2) et verrouillez-le correctement sur le bol (F3).
	Le joint du bol mixeur (c2) est mal positionné ou manquant.	Repositionnez le joint et verrouillez correctement le porte-lames.
Impossible de verrouiller le bloc lames avec le joint (c1+c2) sur le bol (c3)	Le joint (c2) est mal positionné.	Repositionnez le joint, les 3 plis doivent être visibles comme sur la Figure 1 .
Fuite à la base du moulin à fines herbes	Le joint d'étanchéité (f1) sur le bloc lames (f2) est mal positionné ou manquant.	Repositionnez le joint d'étanchéité (f1) sur le bloc lames (f2) et verrouillez-le correctement sur le bol du moulin à fines herbes (f3).
La lame a du mal à tourner.	Les morceaux d'aliments sont trop gros ou trop durs.	Réduisez la taille ou la quantité des ingrédients dans le bol. Ajoutez du liquide.

Votre blender ne fonctionne toujours pas ?

Contactez un centre SAV agréé (voir la liste dans le livret d'entretien).

Vous pouvez personnaliser votre blender et vous procurer auprès de votre revendeur habituel ou d'un centre SAV agréé les accessoires suivants : moulin à fines herbes (**F**) ou un autre bol mixeur (**C**).



- **Mise au rebut de l'appareil et de ses matériaux d'emballage.**

L'emballage comprend exclusivement des matériaux sans danger pour l'environnement, pouvant être jetés conformément aux dispositions de recyclage en vigueur.

Pour la mise au rebut de l'appareil lui-même, renseignez-vous auprès du service approprié de votre commune.

- **Produits électriques et électroniques en fin de vie :**

Votre appareil est conçu pour durer de nombreuses années. Toutefois, quand viendra le moment de le remplacer, ne le jetez pas à la poubelle mais apportez-le au centre de recyclage de votre commune (ou à un point de collecte des déchets suivant le cas).



Participons à la protection de l'environnement !



Votre appareil contient de nombreux matériaux valorisables ou recyclables.



Déposez celui-ci dans un point municipal de collecte des déchets.

EN	p.	7 - 12
TH	p.	13 - 18
MS	p.	19 - 24
VI	p.	25 - 30
ZH	p.	31 - 36
ID	p.	37 - 42
KR	p.	43 - 48
FR	p.	49 - 54