



Website:

<https://www.mova.tech/pages/contact-us>

Manufactured by:

XingKuang Innovation Technology (Suzhou) Co., Ltd.

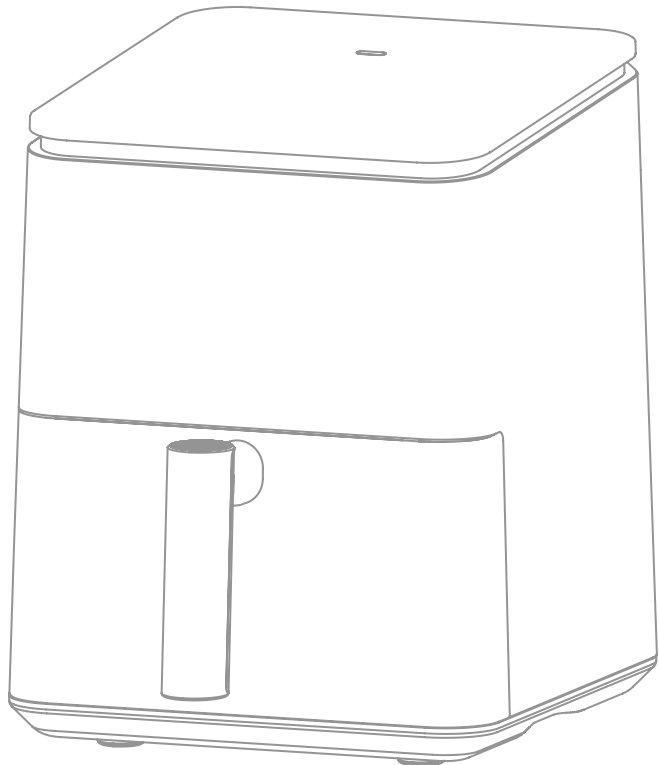
Made in China

EU-A01



Metalish AF10 Pro

Air Fryer User Manual

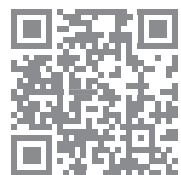


MOVA

THANK YOU

FOR PURCHASING THIS MOVA AIR FRYER.

For more product information,
please visit <https://www.mova.tech/>



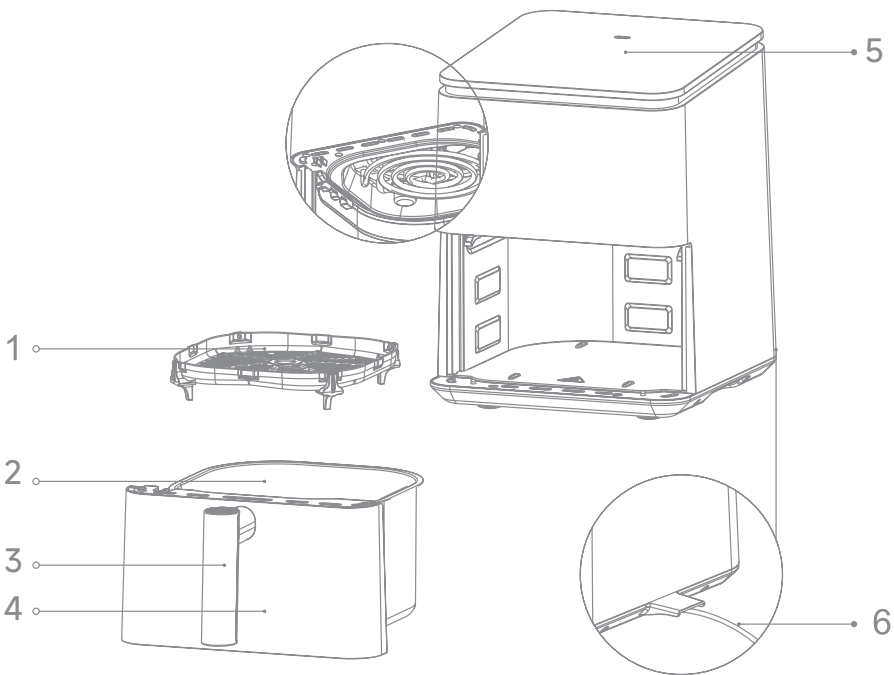
The high-quality product is engineered
for optimal performance.
If you have any questions on the product,
please contact us:
<https://global.mova-tech.com/pages/contact-us>



Contents

EN	User Manual	01
UA	Посібник користувача	12
KA	ინსტრუქცია	24
HE	מדריך למשתמש/ת	35

EN Product Overview

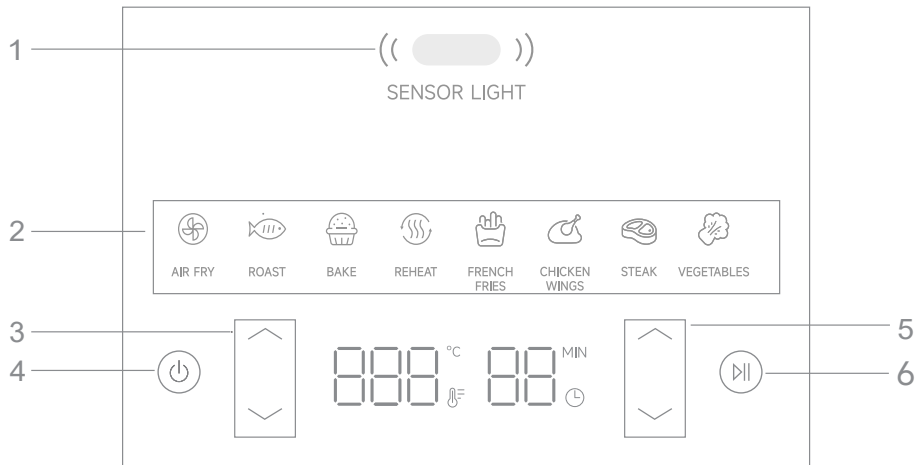


Accessories

1. Grill pan
2. Basket
3. Handle
4. See-through window
5. Control panel
6. Power cord

Control Panel Description

EN



1. Wave-to-View Display
2. Symbols for preset menus
3. Temperature control buttons
4. Power button
5. Time setting button
6. Start/Pause button

Safety Instructions

READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING (THIS APPLIANCE). Failure to follow the warnings and instructions may result in electric shock, fire and/or serious injury.

Warning— To reduce the risk of fire, electric shock, or injury:

- This product is for indoor use only.
- This product can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- To avoid electric shock or fire due to short circuit, do not use the product if the power cord or plug is damaged or if the connection between the power outlet and the power plug is loose.
 - If the power cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service department or similarly qualified persons to avoid a hazard.
- To avoid electric shock due to damage to the power cord and power plug, or fire due to short circuit, the following is strictly prohibited: Damaging it, altering it, exposing it to or near high heat, forcibly bending it, twisting it, pulling on it, hanging it on a corner, placing a heavy object on it, bundling it, pinching it, or dragging the power cord.
- Do not insert or unplug the power plug with wet hands. Always make sure hands are dry before handling the power plug or product.
- Do not lick the power plug.
- Do not pour water over the product, wash it directly with water, or immerse it in water (Not applicable to the frying basket, grill pan).
 - If water gets inside the product, Please contact after-sales service for maintenance.
- Do not alter, disassemble or repair the product by yourself → For repairs, Please contact after-sales service for maintenance.
- To avoid causing burns, keep face, fingers and other parts of the body away from the exhaust port during use or just after use.
- Do not use the product for any purposes other than those described in the instruction manual.
 - Mova will not be held responsible for conditions resulting from improper use or failure to follow the instruction manual .
- Do not move the product while cooking.
- Do not splash water or other liquids on the power plug.
- To avoid sharing power supply with other electrical appliances and causing a fire due to overheating, be sure to use an AC power socket with a specification of 220 V-240 V ~ 10 A on its own.
- Be sure to use a terminal strip of at least 10 A.
- To avoid causing smoke, fire or electric shock, be sure to insert the power plug firmly all the way.

- To avoid the risk of electric shock due to failure or electric leakage, single-phase bipolar grounded power outlet should be used for this appliance to ensure reliable grounding. If grounding device is not installed, it may cause electrostatic induction of other metal parts such as housing.
- To prevent the power plug from being poorly insulated due to the accumulation of moisture and foreign objects, which may cause a fire, please clean the power plug regularly.
- Unplug the power plug and wipe it with a dry cloth.
- This product is not suitable for use by the following persons (including children): persons with reduced physical or mental abilities, or persons lacking experience and knowledge of use, unless they are supervised or instructed by a person responsible for their safety. Please be careful not to let children play with this product.
- Be sure to keep the product out of the reach of children.
- In case of abnormality or failure, please stop using it immediately and unplug the power plug.
- Abnormalities and examples of failure:
 - The power plug and power cord are abnormally hot.
 - The power cord is damaged or intermittent power loss occurs after the power cord is touched.
 - The main body is deformed or abnormally heated.
 - The main body emits smoke or burnt smell.
 - The main body is cracked, loosened, or making abnormal noises.
- When cooking, there is no air coming from the exhaust port.
 - Please contact after-sales service for maintenance.
- To avoid causing burns or injuries due to overheating or malfunction, do not use any non-exclusive or deformed frying basket.
- To avoid electric shock, injury, burns, fire or causing discolouration, deformation, and damage to the furniture due to the heat discharged from the exhaust port, do not use this product in the following places:
 - Near heat sources or in high humidity.
 - On an uneven surface or non-heat-resistant mat.
 - Near any walls or furniture.
- To prevent the frying basket from falling out and damaging it, when moving the product, make sure that the frying basket is firmly in place. Do not carry the product at an angle.
- Do not touch where the temperature is high during use or immediately after cooking. The main body has a high temperature. Especially the metal parts such as the exhaust port, frying basket, bottom heating plate, and protective grid.



Caution, hot surface!

- To avoid deforming the plug or causing a fire due to a short circuit, do not aim the exhaust port at the power plug.→ When using this machine, it should be placed in an open area. If it is placed in a cabinet, please ensure that there is enough space for heat dissipation to avoid overheating and malfunctioning.
- Do not run the product with an empty basket.
- It is recommended to perform a preheating for 10 minutes because a strange odor may be noticed upon first use. Some white smoke or odor may occur during the preheating process. This is normal.
- To avoid malfunctioning or injuries, do not connect this product to an external timer or run it with an independent remote control system.
- To prevent the power cord from being too close to other objects which might damage it, please ensure that there is more than 8 cm of space around the product.
- To avoid causing electric shock, or fire due to short circuit, when unplugging the power plug, be sure to pull on the plug itself.
- To avoid causing burns, injuries, or electric shock, leakage, or fire due to insulation aging, always turn off and unplug the appliance when removing the basket or when not in use.
- Please wait until the main body has cooled down sufficiently before cleaning it.
- When a power outage occurs during use, including when unplugging the power plug during cooking, the circuit breaker tripping, etc., and the power is on again within 10 minutes, the product will resume cooking. If it occurs in standby or menu mode, the product will return to being switched off after the power comes back on.
- This product is intended to be used in household and similar applications such as:
 - staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;
 - farm houses;
 - by clients in hotels, motels and other residential type environments;
 - bed and breakfast type environments.
- Take out the protective insert before operating the unit.

How to Use

Before Use

- Remove all packing materials and stickers from the inside and outside of the air fryer.
- Gently wipe down exterior with a damp cloth or paper towel.
- **WARNING:** Do not use abrasive cleaning agents or scouring pads. Never immerse the air fryer or its plug in water or any other liquids.

Starting working

1. Place the air fryer on a stable, level, heat-resistant surface, away from areas that can be damaged by steam.
2. Insert the grill pan into the basket and put the basket back into the air fryer.
3. Connect the main plug to a home socket.

4. Definition of each state mode

4.1 Standby state

1. All lights and digital screens are turned on for 1 second, and the buzzer sounds once, then enter the standby state;
2. In the work, long press the power button  to enter the standby state.
3. Standby state, only the power button light is on, all other lights are off and the key is invalid;



4.2 Startup status

1. Turn on the power button .
2. After the machine is turned on, all function keys and menu icons are lit up, and the Air fry menu flashes. At this time, the number is displayed the temperature and time of the Air fry menu are displayed on the screen with a flashing display.



3. After starting up, if no operation is performed for 5 minutes, it will automatically enter the standby state.

4.3 Working status

1. Select the cooking mode or manually set the temperature and time, press the start/pause button  and the machine starts working.
2. After starting work, only the current cooking mode is displayed and other menu keys are off.
3. When the button starts to work, the furnace lamp is turned on and turns off after a delay of 3min.

4.4 Suspended status

1. In the work, press the start/pause button  to enter the pause state;
2. When the power is off, the digital screen flashes, the key does not flash, and the heating tube and fan stop working;
3. Standby state 30min Automatically enters standby state after no operation.

4.5 End of work status

1. After cooking, the End is displayed in the first three positions of the display for 10 minutes, unless the basket is removed or the standby button is pressed to return to standby.
2. At the end of the operation, the heating tube stops working, and the fan cooling stops after a delay of 60 seconds.
3. After the cooking program is complete, the air fryer emits a 6-beep sound and the digital screen displays "End".

4.6 Door Open status

1. When the machine is on, when the door is opened, it will sound two wrong sounds of "drip", and the start/pause key will not be displayed, and the key is invalid.
2. When the machine is working, when the door is opened, the digital screen pauses to display the current time, and the heating tube and fan stop working.
3. If the pot is not returned in 30 minutes, it will automatically standby without any operation.

4.7 Door close status

When the machine is on, open the door and then close it. A normal sound of "ding" will be heard, and the start/pause key will be displayed to restore the state before opening the door.

5. Specific function description

5.1 Button function

1. In addition to temperature and time, the up and down button setting supports long press, other buttons are valid when pressed;
2. Temperature and time up and down button short press release is valid once, long press for 2 seconds to support continuous adjustment;
3. All button presses, a beep.
4. When the temperature and time have reached the maximum/minimum value, press the key  to sound an error tone of "drip" 2 times.

5.2 Adjustment time

By pressing the up and down keys  on the right, you can change the cooking time. The time interval is 1min, and the adjustable time range is 1-90min (when the adjusted time is >60min, if the set temperature is >120°C, the set temperature will be automatically reduced to 120°C).

5.3 Adjust the temperature

By pressing the up and down keys  on the left, you can change the cooking temperature. The temperature interval is 5°C and the temperature range is 40°C~230°C (when the adjustment time is >60min, the temperature range can be adjusted to 40°C~120°C).

5.4 Visible waving function

After being powered on, in any state, the stove light can be turned on/off by waving your hand quickly at a height of 10cm~50cm between your hand and the upper cover plate. It is convenient to check the state of food in the air fryer at any time.

5.5 Power-off delay memory

Disconnect the power supply, and then re-power on. The memory time is 5 minutes, and the power supply can continue to work after re-power on. If it exceeds 20 minutes, it must fail. If the memory failure occurs after power interruption, it will enter the standby state after power on.

Care & Maintenance

Tips:

- Before cleaning, be sure to unplug the power plug and wait for the main body to cool.
- When cleaning, do not immerse the main body in water. Do not use lacquer thinner, gasoline, alcohol, cleaning powder, stiff brushes, etc. to clean.
- Do not put any parts other than the grill pan in the dishwasher or dryer.

1. Casing exterior/Internal walls:

- Wipe with a wrung damp cloth.

2. Frying basket and grill pan:

- Wash with diluted dish soap and a sponge and water. Wipe any moisture off the exterior of the basket.
- Do not use the basket as a cleaning container.
- There may be discoloration or streaks on the fluorine-coated surface, but it does not affect health and use.
- There are air channel holes in the top of the frying basket. Water must not enter these air channels. Please drain the basket promptly after cleaning if any water does enter the air channels.

3. Regular inspection:

- Check it about once a month, if there is dirt, please clean it in a timely manner.

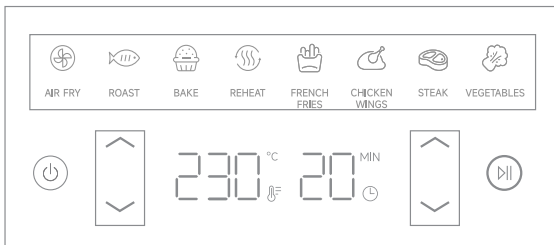
Cooking Tips

- If the basket is overfilled, food will cook unevenly.
- Adding a small amount of oil to food will make it crispier. Use no more than 2 tablespoons of oil.
- Oil sprays are excellent for applying small amounts of oil evenly to all food items.
- Air frying high-fat foods will cause fat to drip to the bottom of the baskets. To avoid excess smoke while cooking, pour out fat drippings after cooking.
- Liquid-marinated foods create splatter and excess smoke. Pat these foods dry before air frying.
- Normally, the frozen food that is traditionally cooked in the oven can be air fried.
- Foods cook evenly when they are of similar size and thickness.
- Smaller pieces of food require less cooking time than larger pieces.
- For best results in the shortest amount of time, air fry food in small batches. Avoid stacking or layering when possible.
- Most prepackaged foods do not need to be tossed in oil before air frying. Most already contain oil and other ingredients that enhance browning and crispiness.
- Frozen appetizers air fry very well. For best results, arrange them on the tray in a single layer.
- If layering foods, be sure to shake the basket halfway through (or flip food) to promote even cooking.
- Toss foods preparing from scratch, such as French fries or other vegetables, with a small amount of oil to promote browning and crispiness.
- When air frying fresh vegetables, make sure to pat them dry completely before tossing with oil and air frying to ensure maximum crispiness.
- Air fryers are great for reheating food, including pizza. To reheat the food, set the temperature to 180°C for up to 6 minutes.

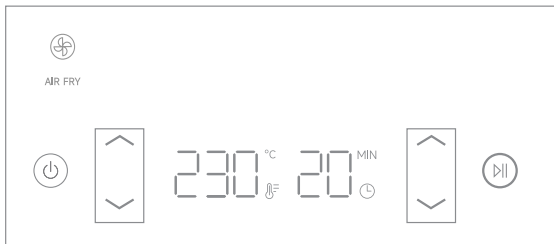
Preparation

Working mode

1. Press any menu key to manually select the menu. The selected menu starts to flash, and the unselected menu is always displayed.
2. After selecting the menu, the default time and temperature  are displayed. You can manually adjust the temperature/time, then press  the start/pause button to start heating.
3. After starting the work, do not select the menu again.



(When setting)



(Start of work)

Menu	Default temperature	Temperature range	Regulate	Default time	Time range	Regulate
Air fry	180°C	40°C~230°C	5°C/time	14min	Less than 120°C, adjustable from 1 to 90min >120, adjustable from 1 to 60min	1 point per time
Roast	180°C			25min		
Bake	160°C			16min		
Reheat	180°C			6min		
French fries	190°C			20min		
Chicken Wings	200°C			12min		
Steak	230°C			10min		
Vegetables	230°C			8min		

Troubleshooting

The following is not a malfunction, please check before requesting repairs.

Problem	Cause	Solutions
No response when connected to power	The power plug is not inserted in place.	Plug it in again or find another outlet.
The product does not work.	The frying basket is not inserted in place.	Pull out the frying basket and push it back in place.
The motor does not turn or there is an abnormal sound.	There is foreign matter stuck to the fan blade or the suction port is blocked.	After power is switched off, check whether there are any foreign objects in the suction port and the inside of the main body. If there is still a fault, Please contact after-sales service for maintenance.
The see-through window is fogging or a small amount of water is leaking from the frying basket below the see-through window.	The frying basket is not fully drained after being cleaned and there is residual moisture in the air duct.	This is normal. Please use the product as usual.
If one of the error codes from E0 to E2 appears on the display screen, please contact the after-sales service team.		

Specifications

Air fryer			
Model	AF10 Pro	Rated Power	1550W
Basket Capacity	4.0L	Rated Input	220 - 240 V~ 50-60 Hz

Energy Consumption and Power Management Information

- Power Consumption in Off Mode: <0.3W
- Power Management Function: 10 minutes

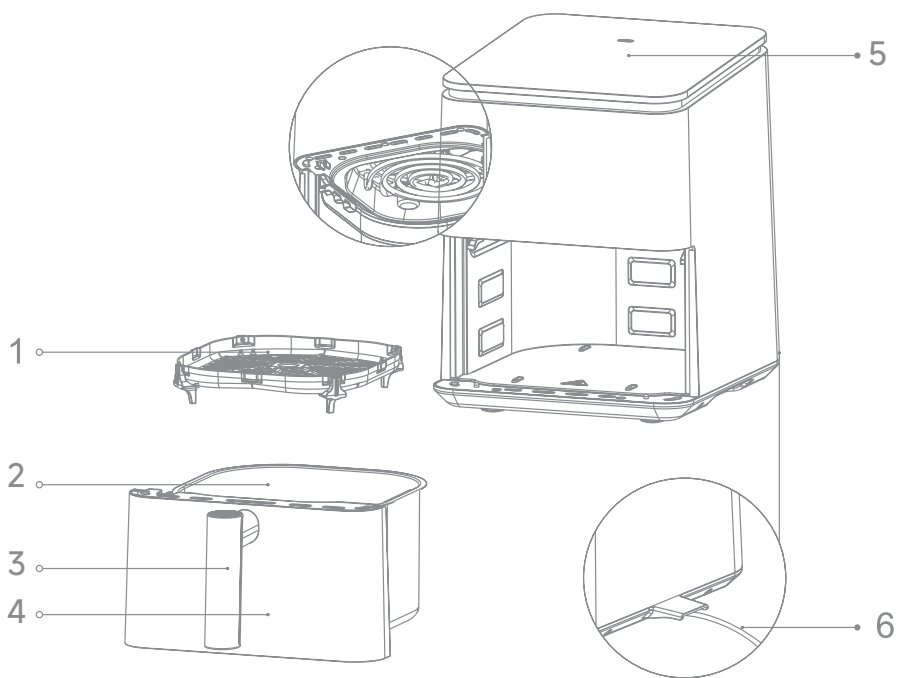
WEEE Information



All products bearing this symbol are waste electrical and electronic equipment (WEEE as in directive 2012/19/EU) which should not be mixed with unsorted household waste. Instead, you should protect human health and the environment by handing over your waste equipment to a designated collection point for the recycling of waste electrical and electronic equipment, appointed by the government or local authorities. Correct disposal and recycling will help prevent potential negative consequences to the environment and human health. Please contact the installer or local authorities for more information about the location as well as terms and conditions of such collection points.

Основна інформація про виріб

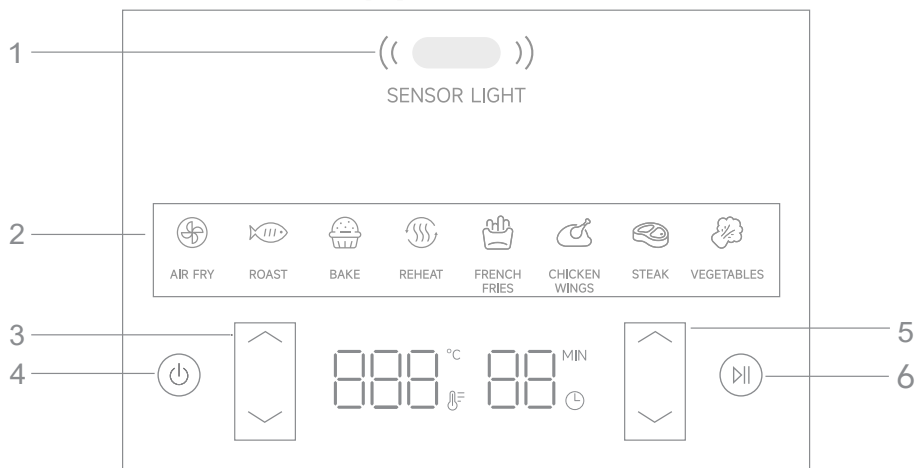
UA



Допоміжні принадлежності

1. Сковорода-гриль
2. Кошик
3. Ручка
4. Прозоре віконце
5. Панель управління
6. Шнур живлення

Опис панелі керування



1. Дисплей із керуванням жестами
2. Позначки попередньо встановлених програм
3. Кнопки регулювання температури
4. Кнопка живлення
5. Кнопка встановлення часу
6. Кнопка «Старт/пауза»

Правила техніки безпеки

ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ (ЦЬОГО ПРИСТРОЮ) ПРОЧИТАЙТЕ ВСІ ІНСТРУКЦІЇ.

Недотримання попереджень та інструкцій може привести до ураження електричним струмом, пожежі та/або важких травм.

Попередження. Щоб зменшити ризик пожежі, ураження електричним струмом або травми, дотримуйтесь нижчевказаних рекомендацій:

- Цей виріб призначений лише для використання в приміщенні.
- Цим виробом можуть користуватися діти віком від 8 років і старше, а також особи з фізичними, сенсорними, інтелектуальними вадами, обмеженим досвідом або знаннями, якщо вони перебувають під наглядом чи отримали вказівки щодо безпечної експлуатації пристрою та розуміють небезпеки, пов'язані з використанням. Діти не повинні грatisя з пристроєм. Дітям без нагляду забороняється виконувати роботи з чищення та обслуговування пристрою.
- Щоб уникнути ураження електричним струмом або пожежі через коротке замикання, не використовуйте виріб, якщо пошкоджено шнур живлення або вилку, або якщо контакт між розеткою та вилкою ослаблений.
→ Якщо шнур живлення пошкоджено, щоб уникнути небезпеки, його повинен замінити виробник, його центр обслуговування або фахівець з відповідною кваліфікацією.
- Щоб уникнути ураження електричним струмом через пошкодження шнура або вилки живлення, а також пожежі внаслідок короткого замикання, категорично забороняється: пошкоджувати, змінювати, піддавати дії високої температури або розміщувати поблизу джерел тепла, різко згинати, скручувати, тягнути, підвішувати на кутах, ставити на шнур живлення важкі предмети, зв'язувати, затискати або волочити шнур живлення.
- Не вставляйте й не витягуйте вилку живлення мокрими руками. Завжди переконуйтесь, що ваші руки сухі, перш ніж торкатися вилки живлення або виробу.
- Не облизуйте вилку живлення.
- Не обливайте виріб водою, не мийте його під струменем води та не занурюйте у воду (не стосується кошика для смаження та сковороди-гриль).
→ Якщо всередину виробу потрапила вода, зверніться до сервісної служби для обслуговування.
- Не змінююте, не розбирайте й не ремонтуйте пристрій самостійно → Для ремонту зверніться до сервісної служби.
- Щоб уникнути опіків, під час використання або відразу після нього тримайте обличчя, пальці та інші частини тіла подалі від вихідного отвору.
- Не використовуйте пристрій з будь-якою іншою метою, окрім зазначеної в інструкції з експлуатації.
→ Компанія Mova не несе відповідальності за наслідки, спричинені неправильним використанням або недотриманням інструкції з експлуатації.
- Не переміщуйте пристрій під час приготування їжі.
- Не розбризкуйте воду чи інші рідини на вилку живлення.
- Щоб уникнути перегріву та пожежі через спільне використання електротріживлення з іншими пристроями, обов'язково підключайте пристрій

до окремої розетки змінного струму з характеристиками 220–240 В / 10 А.

- Також використовуйте клемну колодку з номінальним струмом не менше 10 А.
- Щоб уникнути задимлення, пожежі або ураження електричним струмом, переконайтесь, що вилка живлення вставлена повністю та надійно.
- Щоб уникнути ризику ураження електричним струмом через несправність або витік струму, для цього пристрою слід використовувати однофазну двополюсну заземлену розетку, яка забезпечує надійне заземлення. Якщо пристрій не заземлений, це може привести до електростатичної індукції на металевих частинах, таких як корпус.
- Щоб запобігти поганій ізоляції вилки живлення через накопичення на ній вологи та сторонніх матеріалів, що може спричинити пожежу, регулярно очищайте вилку живлення.
- Вийміть вилку живлення з розетки та протріть її сухою ганчіркою.
- Користуватися пристроєм заборонено таким особам (зокрема дітям): людям з обмеженими фізичними або розумовими можливостями, а також особам без відповідного досвіду та знань, якщо тільки вони не перебувають під наглядом або не отримали вказівки від особи, відповідальної за їхню безпеку. Не дозволяйте дітям грatisя з цим виробом.
- Тримайте пристрій у недоступному для дітей місці.
- У разі несправності або ненормальної роботи пристрою негайно припиніть використовувати його та вийміть вилку шнура живлення з розетки.
- Ознаки несправності та приклади поломок:
 - Вилка або шнур живлення надмірно нагріваються.
 - Шнур живлення пошкоджений або після дотику до нього виникають перебої з електрживленням.
 - Корпус пристрою деформований або надмірно нагрівається.
 - З корпусу пристрою іде дим або поширюється запах гару.
 - Корпус пристрою тріснутий, розхитаний або видає незвичні звуки.
- Під час приготування з випускного отвору не виходить повітря.
 - Зверніться до служби післяпродажного обслуговування для проведення технічного обслуговування.
- Щоб уникнути опіків або травм через перегрів чи несправність, не використовуйте сторонні або деформовані кошики для смаження.
- Щоб уникнути ураження електричним струмом, травм, опіків, займання або зміни кольору, деформації чи пошкодження меблів через тепло, що виходить із випускного отвору, не використовуйте цей пристрій у таких місцях:
 - Поруч із джерелами тепла або в умовах високої вологості.
 - На нерівній поверхні або на килимку, не стійком до високих температур.
 - Поблизу стін або меблів.
- Щоб запобігти випадінню та пошкодженню кошика для смаження під час переміщення пристрою, переконайтесь, що кошик надійно зафікований. Не переносьте пристрій під нахилом.
- Не торкайтесь гарячих частин пристрою під час використання або відразу після приготування. Корпус пристрою має високу температуру. Особливо

це стосується металевих частин, зокрема випускного отвору, кошика для смаження, нижньої нагрівальної пластини та захисної сітки.



Обережно, гаряча поверхня!

- Щоб запобігти деформації вилки або зайнання через коротке замикання, не направляйте випускний отвір у бік вилки живлення.→ Під час використання пристрій слід розміщувати у незакритому просторі. Якщо пристрій розміщено в шафі, обов'язково забезпечте достатній простір для відведення тепла, щоб уникнути перегрівання та несправностей.
- Не вмикайте пристрій із порожнім кошиком для смаження.
- Рекомендується виконати попередній розігрів протягом 10 хвилин, оскільки під час першого використання може відчуватися сторонній запах. Під час попереднього розігріву може з'явитися білий дим або запах. Це нормальну.
- Щоб уникнути несправностей або травм, не під'єднуйте пристрій до зовнішнього таймера й не використовуйте його з автономною системою дистанційного керування.
- Щоб шнур живлення не опинився надто близько до предметів, які можуть його пошкодити, переконайтесь, що навколо пристрою є більше 8 см вільного простору.
- Щоб уникнути ураження електричним струмом або зайнання через коротке замикання, під час від'єднання вилки шнура живлення завжди тягніть за саму вилку, а не за шнур.
- Щоб уникнути опіків, травм, ураження електричним струмом, витоку струму або зайнання через старіння ізоляції, завжди вимикайте пристрій і виймайте вилку з розетки перед вийманням кошика для смаження або коли пристрій не використовується.
- Перед очищенням зачекайте, поки корпус пристрою повністю охолоне.
- Якщо під час використання стається відключення електроенергії
 - зокрема під час від'єднання вилки, спрацювання автоматичного вимикача тощо — і живлення відновлюється протягом 10 хвилин, пристрій автоматично продовжить приготування. Якщо це стається в режимі очікування або вибору меню, після відновлення живлення пристрій залишиться вимкненим.
- Пристрій призначений для використання в побуті та подібних умовах, зокрема:
 - у службових кухнях магазинів, офісів та інших робочих приміщеннях;
 - у заміських або фермерських будинках;
 - клієнтами в готелях, мотелях та інших житлових приміщеннях;
 - у помешканнях типу «ліжко та сіданок».
- 1. Режим енергоспоживання вимкнено: 0,3 Вт
- Зніміть захисний вкладиш, перш ніж використовувати пристрій.

UA Спосіб використання

Перед використанням

- Зніміть усі пакувальні матеріали та наліпки з аерофритюрници – як зсередини, так і ззовні.
- Обережно протріть зовнішню поверхню вологою ганчіркою або паперовим рушником.
- ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Не використовуйте абразивні мийні засоби або жорсткі губки. Ніколи не занурюйте аерофритюрницю або її вилку у воду чи інші рідини.

Початок роботи

1. Поставте аерофритюрницю на стійку, рівну й термостійку поверхню, подалі від місць, які можуть бути пошкоджені парою.
2. Вставте сковороду-гриль у кошик для смаження, а потім помістіть кошик назад в аерофритюрницю.
3. Вставте вилку живлення в домашню розетку.

4. Опис кожного режиму роботи

4.1 Режим очікування

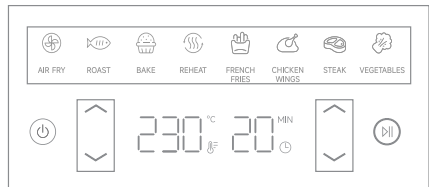
1. Усі світлові індикатори та цифрові екрані вмикаються на 1 секунду, лунає один звуковий сигнал, після чого пристрій переходить у режим очікування;
2. Під час роботи натисніть і утримуйте кнопку живлення , щоб перейти в режим очікування.
3. У режимі очікування світиться лише індикатор кнопки живлення, усі інші світлові індикатори вимкнені, а кнопки неактивні;



4.2 Режим запуску

1. Натисніть кнопку живлення .
2. Після ввімкнення пристрію загоряються всі функціональні

кнопки та позначки попередньо встановлених програм, а позначка Air Fry починає блимати. У цей момент на екрані блимає відображення температури й часу для програми Air Fry.



3. Після ввімкнення, якщо протягом 5 хвилин не буде виконано жодних дій, пристрій автоматично перейде в режим очікування..

4.3 Робочий режим

1. Виберіть програму приготування або вручну встановіть температуру й час, натисніть кнопку «Старт/пауза»  – і пристрій почне працювати.
2. Після початку роботи на екрані відображається лише поточна програма приготування, інші кнопки меню вимкнені.
3. Після запуску роботи вмикається підсвічування камери, яке вимикається автоматично через 3 хвилини.

4.4 Режим паузи

1. Під час роботи натисніть кнопку «Старт/пауза» , щоб призупинити приготування;
2. Коли живлення вимкнено, цифровий екран блимає, кнопка не блимає, а нагрівальний елемент і вентилятор припиняють роботу;
3. Якщо протягом 30 хвилин не виконуються жодні дії, пристрій автоматично переходить у режим очікування.

4.5 Режим завершення роботи

1. Після завершення приготування на перших трьох позиціях дисплея протягом 10 хвилин відображається напис «End», якщо тільки не буде вийнято кошик для смаження або

не натиснуто кнопку живлення для переходу в режим очікування.

2. Після завершення роботи нагрівальний елемент вимикається, а вентилятор охолодження зупиняється через 60 секунд.

3. Після завершення програми приготування аерофритюрниза подає шість звукових сигналів, а на цифровому дисплеї з'являється напис «End».

4.6 Режим «кришка відкрита»

1. Коли пристрій увімкнено і ви відкриваєте кришку, пролунає два попереджувальні звукові сигнали «дрижання», кнопка «Старт/пауза» не підсвічуватиметься і буде неактивною.

2. Під час роботи пристрою, якщо відкрити кришку, на цифровому екрані зупиняється відлік часу, а нагрівальний елемент і вентилятор припиняють роботу.

3. Якщо кошик не повернути на місце протягом 30 хвилин, пристрій автоматично перейде в режим очікування.

4.7 Режим «кришка закрита»

Коли пристрій увімкнено, відкрийте кришку, а потім закрійте її.

Пролунає звичайний звуковий сигнал «дінь», і кнопка «Старт/пауза» буде підсвіченою, щоб ви могли відновити режим, який був до відкриття кришки.

5. Опис спеціальних функцій

5.1 Функції кнопок

1. Okрім кнопок регулювання температури та часу (стрілка вгору і стрілка вниз), які підтримують тривале натискання, інші кнопки вмикаються коротким натисканням;

2. Кнопки збільшення і зменшення температури та часу (стрілка вгору і стрілка вниз) реагують на коротке натискання одним кроком, а при утриманні понад 2

секунди підтримують безперервне регулювання;

3. При натисканні будь-якої кнопки лунає звуковий сигнал.

4. Коли температура або час досягають максимального або мінімального значення, при подальшому натисканні кнопки пролунає два сигнали помилки «дрижання».

5.2 Регулювання часу

За допомогою кнопок «стрілка вгору» і «стрілка вниз» , які розташовані справа, можна змінювати час приготування. Крок регулювання часу становить 1 хвилину, настроюваний діапазон часу – від 1 до 90 хвилин (якщо встановлено час понад 60 хвилин, а температура вище за 120°C, встановлену температуру буде автоматично зменшено до 120°C).

5.3 Регулювання температури

За допомогою кнопок «стрілка вгору» і «стрілка вниз» , які розташовані зліва, можна змінювати температуру приготування. Крок регулювання температури становить 5°C, діапазон – від 40°C до 230°C (при часі приготування понад 60 хвилин діапазон температури можна встановити в межах 40°C~120°C).

5.4 Функція керування жестами

Після ввімкнення, у будь-якому режимі, підсвічування камери можна вмикати або вимикати швидким махом руки на відстані 10–50 см від верхньої кришки. Це дозволяє зручно перевіряти стан їжі в аерофритюрниці у будь-який момент.

5.5 Функція запам'ятовування при відключенні живлення

Від'єднайте пристрій від живлення, а потім знову під'єднайте. Пристрій зберігає налаштування і стан роботи до 5 хвилин, якщо живлення відновлюється протягом цього часу, він продовжить приготування. Якщо час відключення перевищує 20 хвилин, функція відновлення не спрацює. Якщо під час відключення живлення сталася помилка пам'яті, після ввімкнення пристрій перейде в режим очікування.

Догляд і технічне обслуговування

Поради:

- Перед очищеннем обов'язково вимкніть пристрій із розетки та дочекайтесь, поки корпус охолоне.
- Під час очищенння не занурюйте корпус пристрою у воду. Не використовуйте для очищенння розчинники, бензин, спирт, миючі порошки, жорсткі щітки та подібні засоби.
- Не мийте у посудомийній машині та не сушіть у сушарці жодні деталі, крім сковороди-гриль.

1. Зовнішня частина корпусу / внутрішні стінки:

- Протирайте добре віджатою воловогою тканиною.

2. Кошик для смаження та сковорода-гриль:

- Мийте губкою з теплою водою і розведенним миючим засобом для посуду. Витріть вологу із зовнішньої поверхні кошика.
- Не використовуйте кошик для смаження як контейнер для миття інших предметів.
- На поверхні з фтористим покриттям можуть з'являтися ділянки зміненого кольору або смуги, але це не впливає на

здоров'я та експлуатацію.

- У верхній частині кошика для смаження є вентиляційні отвори. Слідкуйте, щоб вода не потрапляла в ці вентиляційні отвори. Якщо вода все ж потрапила у вентиляційні отвори, своєчасно злийте її з кошика для смаження.

3. Регулярна перевірка:

- Оглядайте пристрій приблизно раз на місяць, а у разі забруднень очищуйте його своєчасно.

Поради щодо приготування

- Якщо кошик переповнений, їжа готовуватиметься нерівномірно.
- Додавання невеликої кількості олії робить страви більш хрусткими. Не додавайте більше 2 столових ложок олії.
- Розпилювачі для олії допомагають рівномірно розподіляти невелику кількість олії на всі продукти.
- Під час приготування жирної їжі в режимі смаження гарячим повітрям жир стікатиме на дно кошика. Щоб уникнути надмірного утворення диму під час приготування, зливайте жир після завершення готування.
- Страви, замариновані в рідині, спричиняють розбризкування й надмірне задимлення. Ретельно обсушіть такі продукти перед приготуванням в аерофритюрниці.
- Зазвичай заморожені продукти, які традиційно готують у духовці, можна приготувати й в аерофритюрниці.
- Страви готуються рівномірно, якщо продукти мають однакові розмір і товщину.
- Менші шматки їжі потребують меншого часу приготування, ніж більші.

- Щоб досягти найкращого результату за найкоротший час, готуйте їжу в аерофритюрниці невеликими порціями. За можливості уникайте накладання чи нашарування продуктів.
- Більшість фасованих продуктів не потребують додавання олії перед приготуванням в аерофритюрниці. Більшість із них уже містять олію та інші інгредієнти, що сприяють підрум'яненню та хрусткій скоринці.
- Заморожені закуски дуже добре готуються в аерофритюрниці. Щоб отримати найкращий результат, розкладіть їх на піддоні в один шар.
- Якщо ви викладаєте продукти шарами, обов'язково струсіть кошик або переверніть їжу приблизно в середині процесу приготування, щоб забезпечити рівномірне прожарювання.
- Продукти, які ви готуєте з самого початку, наприклад картоплю фрі чи інші овочі, слід обвалити в невеликій кількості олії — це сприятиме підрум'яненню та утворенню хрусткої скоринки.
- Під час приготування свіжих овочів в аерофритюрниці ретельно обсушіть їх перед тим, як додавати олію й починати смаження — це забезпечить максимальну хрусткість.
- Аерофритюрниці чудово підходять для розігрівання їжі, зокрема піци. Щоб розігріти їжу, встановіть температуру 180°C і час до 6 хвилин.

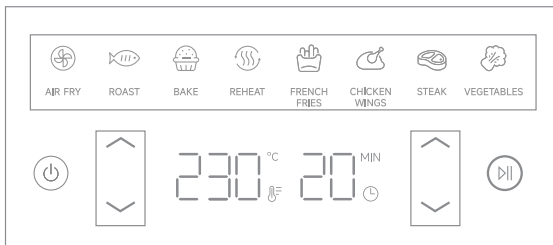
Приготування страв

Робочий режим

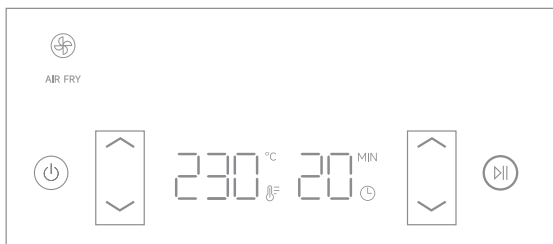
1. Натисніть кнопку будь-якої програми приготування, щоб вручну вибрati програму. Значок обраної програми почне блімати, а значки решти програм підсвічуватимуться постійно.

2. Після вибору програми буде показано температуру й час за замовчуванням. Ви можете вручну відрегулювати температуру/час, після чого натисніть кнопку  «Старт/пауза», щоб розпочати нагрівання.

3. Після запуску роботи не вибирайте програму приготування повторно.



(Під час встановлення параметрів)



(Під час початку роботи)

програма приготування	Температура за замовчуванням	Діапазон температур	крок регулювання	Час за замовчуванням	Діапазон часу	крок регулювання
Air fry (Смаження повітрям)	180°C	40 °C~230 °C	5 °C за раз	14 хв	Менше ніж 120 °C: від 1 до 90 хв, більше ніж 120 °C: від 1 до 60 хв	по 1 хвилині
Roast (Запікання)	180°C			25 хв		
Bake (Випікання)	160°C			16 хв		
Reheat (Розігрів)	180°C			6 хв		
French fries (Картопля фрі)	190 °C			20 хв		
Chicken wings (Курячі крильця)	200°C			12 хв		
Steak (Стейк)	230°C			10 хв		
Vegetables (Овочі)	230°C			8 хв		

Усунення несправностей

Наведені нижче ситуації не є несправністю. Перевірте, чи можна їх усунути, перед зверненням до сервісного центру.

Проблема	Причина	Способи усунення
Немає реакції після підключення до електромережі.	Вилка шнура живлення не під'єднана належним чином.	Вставте вилку в розетку знову або скористайтеся іншою розеткою.
Виріб не працює.	Кошик для смаження вставлений неправильно.	Вийміть кошик для смаження та вставте його назад до упору.
Двигун не обертається або чути сторонній шум.	До лопаті вентилятора прилип сторонній предмет або заблоковано повітrozабірник.	Вимкніть живлення, а потім перевірте, чи немає сторонніх предметів у повітrozабірнику та всередині корпусу. Якщо проблема не зникає, зверніться до сервісного центру для ремонту.
Прозоре віконце запотіває або з-під нього витікає невелика кількість води з кошика для смаження.	Кошик для смаження був висушений не повністю після очищення, і в повітропроводі залишилася волога.	Це нормальноКористуйтесь пристадом у звичайному режимі.
Якщо на екрані дисплея з'явиться код помилки від E0 до E2, зверніться до сервісної служби.		

Технічні характеристики

Аерофритюрниця			
Модель	AF10 Pro	Номінальна потужність	1550 W
Об'єм кошика	4,0 L	Номінальна вхідна напруга	220 – 240 V~ 50-60 Hz

Відомості про споживання енергії та

- Режим енергоспоживання вимкнено: ≤ 0,3 Вт
- Функція керування енергоспоживанням: 10 хвилин

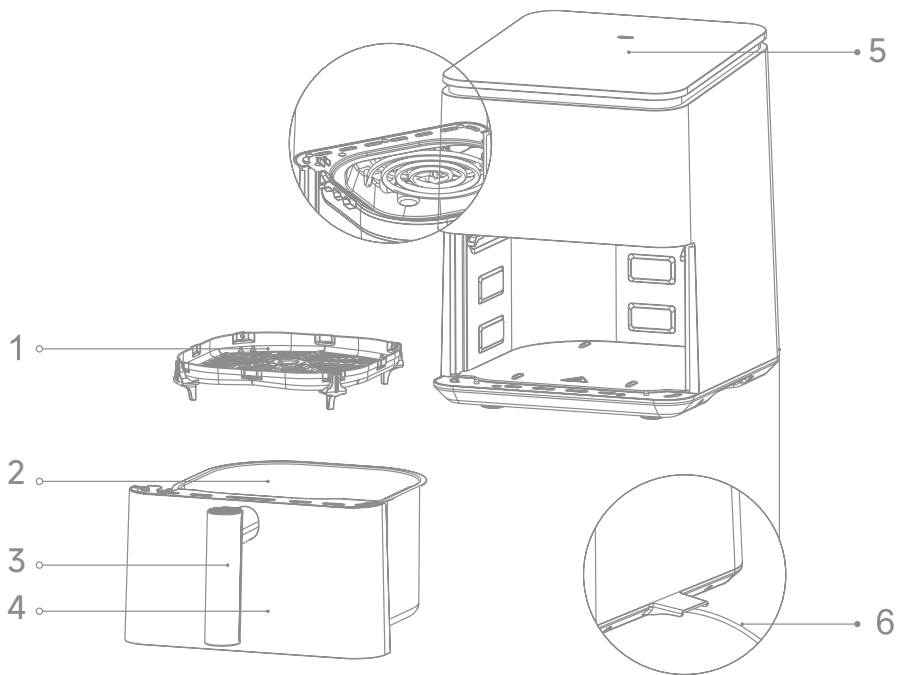
Інформація щодо відходів електричного й електронного обладнання (WEEE)



Усі вироби, на які нанесено цей знак, являють собою відходи електричного й електронного обладнання (WEEE, згідно з Директивою 2012/19/EU), і їх не слід викидати разом із несортированим побутовим сміттям. Натомість слід берегти здоров'я людей і довкілля, здаючи відходи обладнання до спеціального пункту збору відходів електричного та електронного обладнання, призначеного урядом або місцевими органами влади. Правильна утилізація і повторна переробка допоможе запобігти можливому негативному впливу на довкілля та здоров'я людей. Для отримання додаткової інформації щодо розташування й умов роботи таких пунктів збирання зверніться до спеціалістів, які займаються встановленням такого обладнання, або до місцевих органів влади.

პროდუქტის მიმოხილვა

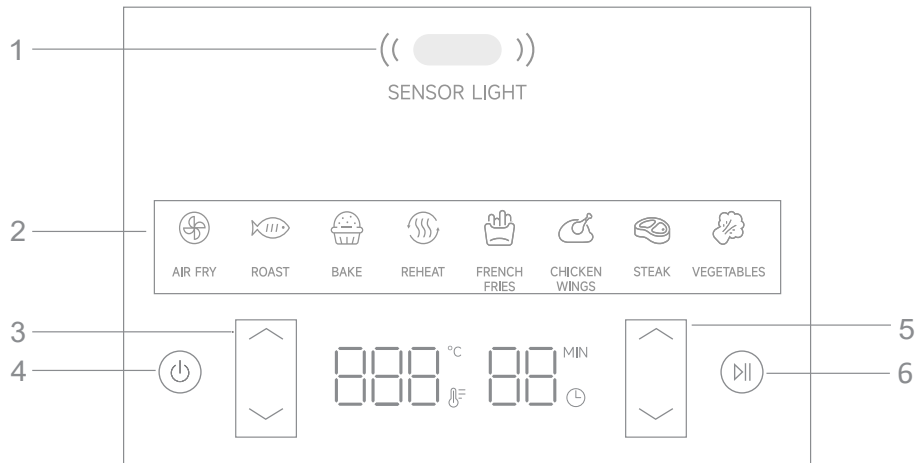
KA



აქსესუარები

1. გრილის ტაფა
2. კალათა
3. სახელური
4. გამჭვირვალე ფანჯარა
5. მართვის პანელი
6. დენის კაბელი

მართვის პანელის აღწერა



1. ხელის დაქნევის სენსორული ეკრანი
2. წინასწარ დაყენებული მენიუს სიმბოლოები
3. ტემპერატურის მართვის ღილაკები
4. ჩართვის ღილაკი
5. დროის დაყენების ღილაკი
6. დაწყება/დაპაუზების ღილაკი

ინსტრუქციები უსაფრთხოების დაცვისთვის

KA

(მოწყობილობის) გამოყენებამდე ბოლომდე წაიკითხეთ ინსტრუქცია. გაფრთხილებებისა და ინსტრუქციების რა დაცვამ შესაძლოა გამოიწვიოს ელექტრული შეკვეთის მიღება, ხანძარი და/ან სერიოზული დაზიანება.

გაფრთხილება— ხანძრის, ელექტრო შეკვისა, ან დაზიანების თავიდან ასარიდებლად:

- ეს პროდუქტი მხოლოდ შიდა გამოყენებისთვისაა.
- ეს პროდუქტი შეიძლება გამოიყენონ 8 წლის და უფროსი ასაკის ბავშვებმა და ფიზიკური, სენსორული ან გონიგროვი შესაძლებლობების შეზღუდული მქონე პირებმა ან მოცულილებისა და ცოდნის ნაკვებობის შემთხვევაში, თუ ხდება მათი ზედამშედველობა ან ინსტრუქცია გამწყობილობის უსაფრთხო გამოყენების შესახებ და ისინი გააცნობიერებონ შესაძლო რისკებს. ბავშვებმა არ უნდა ითავაშონ მოწყობილობასთან. დასუფთავება და მოვლა არ უნდა მოხდეს ბავშვების მიერ უმეტვალყურეოდ.
- მოკლე ჩართვის შედეგად გამოწვეული ელექტრო შეკვის ან ხანძრის თავიდან ასაცილებლად, არ გამოიყენოთ პროდუქტი, თუ დენის კაბელი ან შტეფსელი დაზიანებულია, ან თუ დენის წყაროსა და შტეფსელს შორის კავშირი არ არის. → დენის კაბელის დაზიანების შემთხვევაში, უბედური შემთხვევის თავიდან ასარიდებლად, იგი უნდა შეიცვალოს მწარმოებლის, მისი მომსახურების განცყოფილების ან მსგავსი კვალიფიციური პირის მიერ.
- დენის კაბელისა და შტეფსელის დაზიანებით გამოწვეული ელექტროშოკის, ან მოკლე ჩართვის შედეგად გამოწვეული ხანძრის თავიდან ასაცილებლად, მკაცრად აკრძალულია შემდეგი: მისი დაზიანება, გადაკეთება, მაღალ ტემპერატურაზე ან მის სიახლოვეს მოთავსება, ძალით მოხრა, მობრუნება, გაწევა, კუთხეში ჩამოკიდება, მძიმე საგნის დაფება, შეკვრა, მოჭერა ან დენის კაბელის გათრევა.
- არ შეაერთოთ ან გამორთოთ დენის შტეფსელი სველი ხელებით. დენის შტეფსელთან ან პროდუქტთან შეხებამდე ყოველთვის დარწმუნდით, რომ ხელები მშრალი გაქვთ.
- არ შეეხოთ დენის შტეფსელს.
- არ დაასხათ წყალი პროდუქტს, არ გარეცხოთ პირდაპირ წყლით და არ ჩადოთ წყალში (არ ეხება შესაწვავ კალათას და გრილის ტაფას). → თუ პროდუქტში წყალი მოხვდება, დაუკავშირდით გაყიდვების შემდგომ სერვისს ტექნიკური მომსახურებისთვის.
- არ შეცვალოთ დაშალოთ ან შეაკეთოთ პროდუქტი დამოუკიდებლად → შეკეთების შემთხვევაში, დაუკავშირდით გაყიდვების შემდგომ სერვისს ტექნიკური მომსახურებისთვის.
- დამწვრობის თავიდან ასაცილებლად, გამოიყენების დროს ან გამოყენებისთანავე სახე, თითები და სხულის სხვა ნაწილები გამონაბოლქვის პორტისგან მოარიდეთ.
- არ გამოიყენოთ პროდუქტი სხვა მიზნებისთვის, გარდა ინსტრუქციის სახელმძღვანელოში აღწერილი. → Mova არ აგებს პასუხს არასათანადო გამოყენების ან ინსტრუქციის შეუსრულებლობის შედეგად გამოწვეულ შედეგებზე.
- არ გადაადგილოთ პროდუქტი მომზადების დროს.
- არ შეასხუროთ წყალი ან სხვა სითხეები დენის შტეფსელზე.
- ელექტროენერგიის სხვა მოწყობილობებთან გაზიარებისა და გადაზურების შედეგად ხანძრის გამოწვევის თავიდან ასაცილებლად, გამოიყენეთ AC სიმძლავრის სოკეტი 220 ვ-240 ვ / 10 A სპეციფიკით, მხოლოდ ამ მოწყობილობისთვის.
- გამოიყენეთ არანაკლებ 10 A-ის ტერმინალის ზოლი.
- კვამლის, ხანძრის ან ელექტროშოკის თავიდან ასაცილებლად, დარწმუნდით, რომ დენის შტეფსელი ბოლომდე მჭიდროდ არის ჩასმული.

- ელექტროშოკის რისკის თავიდან ასაცილებლად, რომელიც გამოწვეულია გაუმართაობით ან ელექტროენერგიის გაუზით, ამ მოწყობილობისთვის უნდა გამოიყენოთ ერთფაზიანი ბიპოლარული დამიწებული დენის წყარო, რათა უზრუნველყოფილი იყოს საიმედო დამიწება. თუ დამიწების მოწყობილობა არ არის დამოწავებული, ამან შეიძლება გამოიწვიოს სხვა ლითონის ნაწილების, მაგალითად, კორპუსის, ელექტროსტატიკური ინდუქცია.
- იმისათვის, რომ დენის შტეფსელი ცუდად იზოლირებული არ იყოს ტენიანობის და უცხო საგრძელის დაგროვების გამო, რამაც შეიძლება გამოიწვიოს ხანძარი, ამისთვის რეგულარულად გაწმინდეთ კვების ბლოკი.
- გამორთეთ დენის შტეფსელი და გაწმინდეთ მშრალი ქსოვილით.
- ეს პროდუქტი არ არის შესაცერისი შემდეგი პირების (მათ შორის ბავშვების) გამოსაყენებლად: შემცირებული ფიზიკური ან გონებრივი შესაძლებლობების მქონე პირები, ან გამოყენების გამოცდილების და ცოდნის ნაკლებობის მქონე პირები, გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც მათ ზედამხედველობას ან ინსტრუქციას არ აძლევენ მათ უსაფრთხოებაზე პასუხისმგებელი პირი. გაამახვილეთ ყურადღება იმაზე, რომ ბავშვებმა, არ ითამაშონ ამ პროდუქტით.
- პროდუქტი შეინახეთ არასრულწლოვანებისაგან დაცულ ადგილას.
- არასწორი მუშაობის ან გაუმართაობის შემთხვევაში, დაუყოვნებლივ შეწყვიტეთ მისი გამოყენება და გამორთეთ დენის წყაროდა.
- გაუმართაობისა და შეცდომების მაგალითები:
 - დენის შტეფსელი და დენის კაბელი უჩვეულოდ ცხელია.
 - დენის კაბელი დაზიანებულია ან დენის კაბელთან შეხების შემდეგ ჰერიოდულად ითიშება დენი.
 - ძირითადი კორპუსი დეფორმირებულია ან უჩვეულოდ გაცხელებულია.
 - ძირითადი კორპუსი უშვებს კვამლს ან დამწვრის სუნს.
 - ძირითადი კორპუსი გაბზარულია, მორყეულია ან უჩვეულო ხმებს გამოსცემს.
- მოშადებისას, გამონაბოლქვი პორტიდან ჰაერი არ გამოდის.
 - გთხოვთ, დაუკავშირდეთ გაყიდვების შემდგომ სერვისს ტექნიკური მომსახურებისთვის.
- გადახურების ან გაუმართაობის გამო დამწვრობის ან დაზიანებების თავიდან ასაცილებლად, არ გამოიყენოთ არაორიგინალი ან დეფორმირებული შესაწვავი კალათა.
- გამონაბოლქვი პორტიდან გამოყოფილი სითბოს გამო ელექტროშოკის, დაზიანების, დამწვრობის, ხანძრის ან ავეჯის ფერის შეცვლის, დეფორმაციის და დაზიანების თავიდან ასაცილებლად, არ გამოიყენოთ ეს პროდუქტი შემდეგ ადგილებში:
 - სითბოს წყაროებთან ან მაღალი ტენიანობის პირობებში.
 - არათანაბარ ზედაპირზე ან არასითბოგამძლე ხალიჩაზე.
 - კედლებთან ან ავეჯთან ახლოს.
- იმისათვის, რომ კალათის ჩამოვარდნა და დაზიანება არ მოხდეს, პროდუქტის გადაადგილებისას დარწმუნდით, რომ ის მყარად არის დამაგრებული. არ გადაადგილოთ პროდუქტი დახრილ მდგომარეობაში.
- არ შეეხოთ მაღალ ტემპერატურაზე გამოყენებისას ან მოშადებისთანავე. ძირითად კორპუსს მაღალი ტემპერატურა აქვს. განსაკუთრებით – ლითონის ნაწილები, როგორიცაა: გამონაბოლქვის პორტი, შესაწვავი კალათა, ქვედა გამაცხელებელი ფირფიტა და დამცავი ბადე.



ყურადღება – ცხელი ზედაპირი!

- შტეფსელის დეფორმაციის ან მოკლე ჩართვის გამო ხანძრის თავიდან ასაცილებლად, არ მიმართოთ გამონაბოლქვის პორტი დენის შტეფსელისკენ. → მოწყობილობის გამოყენებისას, ის უნდა მოთავსდეს დღი ადგილას. თუ მოწყობილობა მოთავსებულია კარალაში, უზრუნველყოფა საკმარისი ჰქანის ცირკულაცია, რათა თავიდან აიცილოთ გადახურება და გაუმართაობა.
- წუ ჩართავთ მოწყობილობას ცარიელი კალათით.
- რეკომენდებულია გამოყენების წინ გახურება დაახლოებით 10 წუთის განმავლობაში, რადგან პირველ გამოყენებისას შესაძლოა შეამჩნიოთ უჩვეულო სუნი. გახურების პროცესში შესაძლოა გამოჩნდეს თეთრი კვამლი ან სუნი. ეს ნორმალურია.
- გაუმართაობის ან დაზიანებების თავიდან ასაცილებლად, არ დააკავშიროთ ეს პროდუქტი გარე ტაიმერთან და არ ჩართოთ იგი დამოუკიდებელი დისტანციური მართვის სისტემით.
- იმისათვის, რომ დენის კაბელი სხვა ობიექტებთან ძალიან ახლოს არ იყოს, რამაც შეიძლება დააზიანოს იგი, დარწმუნდით, რომ პროდუქტის გარშემო 8 სმ-ზე მეტი სივრცეა დატოვებული.
- დენის შტეფსელის გამორთვისას ელექტროშოკის ან ხანძრის თავიდან ასაცილებლად, აუცილებლად მოქაჩით თავად შტეფსელი.
- დამწვრობის, დაზიანების, ელექტროშოკის, დენის გაქონვის ან ხანძრის თავიდან ასაცილებლად, რაც შესაძლოა გამოიწვიოს იზოლაციის დაძველებამ, ყოველთვის გამორთეთ და გამოხერთეთ მოწყობილობა ქსელიდან კალათის ამოღებისას ან როცა არ იყენებთ.
- გაითვალისწინეთ, რომ მოწყობილობის გაწმენდამდე უნდა დაელოდოთ მის სრულად გაგრილებას.
- თუ მოხმარების დროს ხდება ელექტრონერგიის გათიშვა — მათ შორის, შტეპსელის გამორთვა, ავარიული გამთიშველი (ავტომატის) ამოქმედება და სხვა მსგავსი შემთხვევები — და ელექტრონერგია 10 წუთის განმავლობაში აღდგება, მოწყობილობა გააგრძელებს მომზადებას. თუ ეს მოხდება ლოდინის ან მენიუს რეჟიმში, პროდუქტი კვლავ გამორთულ მდგრამარეობაში იქნება დენის ჩართვის შემდეგ.
- ეს პროდუქტი განკუთვნილია საყოფაცხოვრებო და მსგავსი დანიშნულებით გამოსაყენებლად, როგორიცაა:
 - მაღაზიებში, ოფისებსა და სხვა სამუშაო გარემოში არსებული პერსონალის სამზარეულო ზონებისთვის;
 - სოფლის სახლებში;
 - სასტუმროებში, მოტელებსა და სხვა საცხოვრებელი ტიპის სივრცეებში მომხმარებლების მიერ გამოსაყენებლად;
 - „საწოლი და საუზმის“ ტიპის განთავსების ობიექტებისთვის.
- მოწყობილობის გამოყენებამდე ამოიღეთ დამცავი ჩანართი.

გამოყენების ინსტრუქცია

გამოყენებამდე

- აროგრილის შიგნიდან და გარედან მთაშორეთ ყველა შესაფუთი მასალა და სტიკერი.
- ფრთხილად გაწმინდეთ გარე ნაწილი წესტიანი ქსოვილით ან ქაღალდის ხელსახოცით.
- გაფრთხილება: არ გამოიყენოთ აბრაზიული საწმენდი საშუალებები ან საწმენდი ღრუბლები. არასოდეს ჩაყოთ აეროგრილი ან მისი შტეფსელი წყალში ან სხვა სითხეში.

მუშაობის დაწყება

1. მოათავსეთ აეროგრილი სტაბილურ, თანაბარ და სითბოს მიმართ მდგრად ზედაპირზე, მოშორებით იმ ადგილებისგან, რომლებიც შეიძლება დაზიანდეს მოწყობით.
2. ჩადეთ გრილის ტაფა კალათაში და შემდეგ დააბრუნეთ კალათი აეროგრილში.
3. შეაერთეთ მთავარი შტეფსელი სახლის სოკეტთან.

4. თითოეული მდგომარეობის რეჟიმის განმარტება

4.1 ლოდინის მდგომარეობა

1. ყველა ნათურა და ციფრული კვრანი ერთი წამით ირთვება, ისმის სიგნალი, რის შემდეგაც მოწყობილობა გადადის ლოდინის რეჟიმში.
2. სამუშაო პროცესში, ლოდინის რეჟიმში გადასასვლელად, ხანგრძლივად დააჭირეთ ჩართვის ღილაკს (④).
3. ლოდინის რეჟიმი: ჩართულია მხოლოდ ჩართვის ღილაკის ნათურა, დანარჩენი ყველა ნათურა გამორთულია და ღილაკი არ რეაგირებს;



4.2 გაშვების სტატუსი

1. დააჭირეთ ჩართვის ღილაკს (④).

2. მოწყობილობის ჩართვის შემდეგ, ყველა ფუნქციის ღილაკი და მენიუს ხატულა ანათებს და ჰაერზე შეწვის მენიუ ციმციმებს. ამ დროს ეკრანზე ციმციმით გამოისახება აეროგრილის მენიუს ტემპერატურა და დრო.



3. ჩართვის შემდეგ, თუ 5 წუთის განმავლობაში არ განხორციელდება არანაირი ქმედება, მოწყობილობა ავტომატურად გადაინცვლებს ლოდინის რეჟიმში.

4.3 მუშაობის სტატუსი

1. აირჩიეთ მომზადების რეჟიმი ან ხელით დააყენეთ ტემპერატურა და დრო, დააჭირეთ დაწყების/პუზის ღილაკს (④) და მოწყობილობა დაიწყებს მუშაობას.
2. მუშაობის დაწყების შემდეგ გამოჩნდება მხოლოდ მომზადების მიმდინარე რეჟიმი და მენიუს სხვა კლავიშები გამორთულია.
3. როცა ღილაკს დააჭიროთ და მუშაობა დაიწყება, ჩაირთვება ღუმელის ნათურა, რომელიც 3 წუთის დაგვიანებით გამოირთვება.

4.4 შეჩერებული სტატუსი

1. სამუშაო პროცესში, პაზის რეჟიმში გადასასვლელად, ხანგრძლივად დააჭირეთ დაწყება/დაპაუზების ღილაკს (④);
2. როდესაც მოწყობილობა გამორთულია, ციფრული კვრანი ციმციმებს, ღილაკი არ ციმციმებს, ხოლო გამაცხლებელი მილი და ვენტილატორი წყვეტს მუშაობას;
3. ლოდინის მდგომარეობა 30 წუთის განმავლობაში მუშაობის გარეშე ავტომატურად გადადის ლოდინის მდგომარეობაში.

4.5 მუშაობის დასრულების სტატუსი

1. მომზადების დასრულების შემდეგ, ყვრანის პირველ სამ პოზიციაზე 10 წუთის განმავლობაში გამოჩნდება წარწერა

„End“, თუ არ მოხდება კალათის ამოღება ან ლოდინის ღილაკზე დაჭერა, რის შემდეგაც მოწყობილობა დაბრუნდება ლოდინის რეჟიმში.

1. შეშაობის დასრულების შემდეგ, გამათბობელი მიღი წყვეტს შეშაობას, ხოლო ვენტილატორის გაგრილება 60 წამიანი დაყოვნების შემდეგ წყდება.
2. მომზადების პროგრამის დასრულების შემდეგ, აეროგრილი გამოსცემს 6-ჯერ სიგნალის ხმას და ციფრულ ეკრანზე გამოჩნდება წარწერა "End".

4.6 ღია კარის სტატუსი

1. როდესაც მოწყობილობა ჩართულია და კარგი გაიღება, ის გამოსცემს ორჯერ წყვეტილ ხმას, დაწყება/ დაპაუზების ღილაკი არ გამოჩნდება და ღილაკები არ იმუშავებას.
2. როდესაც მოწყობილობა მუშაობს, და კარი გაიღება, ციფრული ეკრანი აჩერებს მიმდინარე დროის ჩვენებას, ხოლო გათბობის მიღი და ვენტილატორი წყვეტს შეშაობას.
3. თუ ქვას 30 წუთში არ დააბრუნებთ, ის ავტომატურად გადავა ლოდინის რეჟიმში მოქმედების გარეშე.

4.7 დახურული კარის სტატუსი

მოწყობილობის ჩართვის დროს, გახსენით კარი და შემდეგ დახურეთ იგი. გაისმის ჩვეულებრივი სიგნალის ხმა და კარის გადებამდე მდგომარეობის აღსადგენად გამოჩნდება დაწყება/ დაპაუზების ღილაკი.

5. კონკრეტული ფუნქციის აღწერა

5.1 ღილაკის ფუნქცია

1. ტემპერატურისა და დროის გარდა, ზემოთ და ქვემოთ ღილაკების პარამეტრი მხარს უჭერს ხანგრძლივ დაჭერას, სწვა ღილაკები მოქმედებს ერთი დაჭერისას;
2. ტემპერატურისა და დროის ზედა და ქვედა ღილაკების მოკლე დაჭერა მოქმედებს ერთჯერადად, 2 წამის განვალობაში დაჭერა უწყვეტი რეგულირების მხარდაჭერას უზრუნველყოფს;
3. ყველა ღილაკზე დაჭერისას გაისმის

სიგნალი.

4. როდესაც ტემპერატურა და დრო მაქსიმალურ/მინიმალურ მნიშვნელობას მიაღწევს, ღილაკზე დაჭერისას გაისმის შეცდომის სიგნალი 2-ჯერ.

5.2 დროს რეგულირება

მარჯვნივ ზემოთ და ქვემოთ ღილაკზე დაჭერით შეგიძლიათ შეცვალოთ მომზადების დრო. დროის ინტერვალი არის 1 წთ, ხოლო რეგულირებადი დროის დიაპაზონი 1-დან 90 წუთამდე (როცა რეგულირებული დრო მეტია 60 წუთზე, თუ დაყენებული ტემპერატურა მეტია 120°C-ზე, დაყენებული ტემპერატურა ავტომატურად შემცირდება 120°C-მდე).

5.3 ტემპერატურის რეგულირება

მარცხნივ ზემოთ და ქვემოთ ღილაკზე დაჭერით შეგიძლიათ შეცვალოთ მომზადების ტემპერატურა. ტემპერატურის ინტერვალი არის 5°C, ხოლო ტემპერატურის დიაპაზონი 40°C-დან 230°C-მდე (როდესაც რეგულირებადი დრო მეტია 60 წუთზე, ტემპერატურის დიაპაზონი რეგულირდება 40°C-დან 120°C-მდე).

5.4 ხელის დაქნევის ხილული ფუნქცია

ჩართვის შემდეგ, ნებისმიერ მდგომარეობაში, ღუმელის ნათურის ჩართვა/გამორთვა შესაძლებელია ხელის სწრაფად 10-50 სმ სიმაღლეზე ხელის დაქნევით ხელსა და ზედა სახურავ ფირფიტას შორის. მოსახერხებელია ნებისმიერ დროს შეამოწმოთ საკვების მდგომარეობა აეროგრილში.

5.5 გამორთვის დაყოვნების მეხსიერება

გამორთვეთ კვების წყარო და შემდეგ ხელახლა ჩართეთ. მეხსიერების დრო 5 წუთია და კვების წყაროს შეუძლია გააგრძელოს მუშაობა ხელახლი ჩართვის შემდეგ. თუ 20 წუთს გადაჭარბა, კეთარ გაგრძელდება. ელექტროენერგიის შეწყვეტის შემდეგ, თუ მოხდება მეხსიერების გაუმართობა, მოწყობილობა ჩართვის შემდეგ ავტომატურად გადაერთვება ლოდინის მდგომარეობაში.

მოვლა და ტექნიკური გამართვა

რჩევები:

- გაწმენდამდე აუცილებლად გამორთეთ დენის სტეფსელი და დაელოდეთ ძირითადი ნაწილის გაგრილებას.
- გაწმენდისას, ძირითადი ნაწილი წყალში არ ჩაყოთ. გაწმენდისთვის ან გამოიყონოთ ლაქები გამსხველი, ბერზინი, სპირტი, საწმენდი ფხვილი, უხეში ჯაგრისები და ა.შ.
- ჭურჭლის სარეცხ მანქანაში ან საშრობლი გრილის ტაფის გარდა სხვა ნაწილები არ ჩადოთ.

1. კორპუსის გარე/შიდა კედლები:

- გაწმინდეთ ნესტიანი ქსოვილით.

2. შესაწვავი კალათა და გრილის ტაფა:

- გარეცხეთ გაზავებული ჭურჭლის სარეცხი საშუალებით, ღრუბლით და წყლით. მოწმინდეთ კალათის გარედან დარჩენილი ტენიანობა.
- არ გამოიყენოთ კალათა საწმენდ კონტინერად.
- ფტორით დაფარულ ზედაპირზე შეიძლება იყოს გაუფერულება ან ზოლები, მაგრამ ეს არ იმოქმედებს ჯანმრთელობასა და გამოყენებაზე.
- შესაწვავი კალათის ზედა ნაწილში ჰაერის არხების ნახვრეტებია. წყალი არ უნდა მოხვდეს ამ საპარო არხებში. თუ წყალი ჰაერის არხებში მოხვდება, გაწმენდის შემდეგ დაუყოვნებლივ დაცალეთ კალათა.

3. რეგულარული შემოწმება:

- შეამოწმეთ დაახლოებით თვეში ერთხელ, თუ ჭუჭყიანია, დროულად გაწმინდეთ.

მომზადების რჩევები

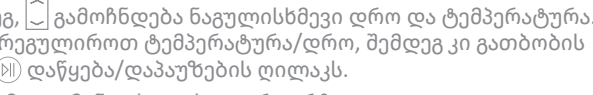
- თუ კალათა ზედმეტად არის შევსებული, საკვები არათანაბრად მომზადდება.
- საკვებზე მცირე რაოდენობით ზეთის დამატება მას უფრო ხრაშუნას გახდის გამოიყენოთ არაუმეტეს 2 სუფრის კოვში ზეთი.
- ზეთის სპრეი შესანიშნავია ყველა საკვები

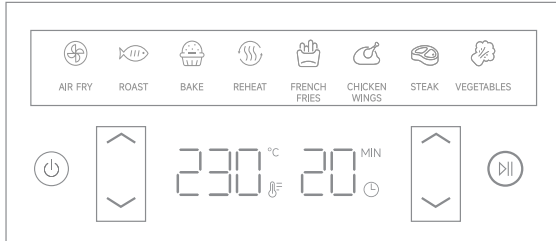
რაოდენობით ზეთის თანაბრად წასასმელად.

- მაღალი ცხიმიანობის საკვების აეროგრილში მომზადება გამოიწვევს ცხიმის დაწვეთებას კალათის ძირზე. მომზადების დროს ზედმეტი კვამლის თავიდან ასაცილებლად, მომზადების შემდეგ ცხიმის წვეთები გადაღვარეთ. • სიცემში მარინირებული საკვები შეცვებს და ჭარბ კვამლს ქმნის. შეწვამდე ეს საკვები ფრთხილად გააშრეთ.
- საშუალები, გაყინული საკვები, რომელიც ტრადიციულად ღუმელში მზადდება, შესაძლებელია აეროგრილშიც მომზადდება.
- საკვები თანაბრად მომზადდება, თუ მისი ზომა და სისქე ერთაირია.
- პატარა ზომის ნაჭრები საჭიროებს უფრო მოკლე მომზადების დროს, ვიღრე დიდი ნაჭრები.
- საკუეთესო შედეგის მისაღწევად უმოკლეს დროში, საკვები შეწვით მცირე პარტიებად. შეძლებისდაგვარად, მოერიდეთ ერთმანეთზე დაწყობას ან ფენებად დალაგდებას.
- წინასწარ შეფუთული საკვების უმეტესობას აურიგრილში შეწვამდე ზეთი არ სჭირდება. უმეტესობა ისელაც შედევას ზეთს და სხვა ინგრედიენტებს, რომლებიც ბრაზავს და ხრაშუნას ხდის.
- გაყინული პეტაიზერები ძალიან კაგად იწვება აეროგრილში. საუკეთესო შედეგისთვის, ისინი ერთ ფენად დაალაგეთ თეფუზზე.
- თუ საკვებს ფენებად აწყობთ, მომზადების პროცესში აუცილებლად შეანჯღრიეთ კალათა (ან გადააბრუნეთ), რათა თანაბრად მომზადდეს.
- ახალი საკვების მომზადებისას, როგორიცაა ფრანგული კარტიფიცი ან სხვა ბოსტნეული, სასურველია ცოტა ზეთი დაუმატოთ, რათა უკეთ შეფერადეს და ხრაშუნა განდეს.
- ახალი ბოსტნეულის აეროგრილში შეწვისას, მაქსიმალური ხრაშუნის უზრუნველსაყოფად, ზეთის მოსხმამდე და შეწვამდე კარგად გააშრეთ.
- აეროგრილები შესანიშნავი საშუალებაა საკვების, მათ შორის პიცის, გასაცხელებლად. საკვების ხელახლა გასაცხელებლად, ტემპერატურა 180°C-ზე დააყენეთ მაქსიმუმ 6 წუთის განმავლობაში.

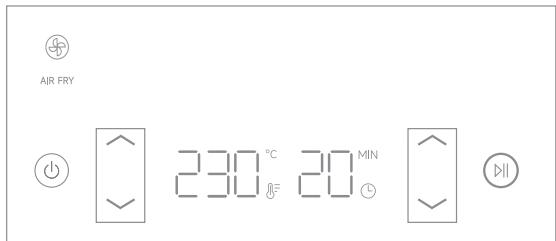
მომზადება

მუშაობის რეკიმი

- მენიუს ხელით ასაჩირევად დააჭირეთ წებისმიერ მენიუს ღილაკს. არჩეული მენიუ იწყებს ციმციმს და აურჩეველი მენიუ ყოველთვის გამოჩნდება.
- მენიუს არჩევის შემდეგ,  ნაგულისხმევი დრო და ტემპერატურა. შეგიძლიათ ხელით დაარეგულიროთ ტემპერატურა/დრო, შემდეგ კი გათბობის დასაწყებად დააჭირეთ (II) დაწყება/დაპაუზების ღილაკს.
- მუშაობის დაწყების შემდეგ, მენიუ ხელახლა არ აირჩიოთ.



(დაყენებისას)



(მუშაობის დაწყება)

მენიუ	ნაგულისხმევი ტემპერატურა	ტემპერატურის დიაპაზონი	რეგულირება	ნაგულისხმევი დრო	დროის დიაპაზონი	რეგულირება
აეროგრილი	180°C	40°C~230°C	5°C/დრო	14 წთ	120°C-ზე ნაკლები, რეგულირებადი 1-დან 90 წთ-მდე >120, რეგულირებადი 1-დან 60 წთ-მდე	1 წელა ყოველ ჯერზე
შეწვა	180°C			25 წთ		
ცხობა	160°C			16 წთ		
გაცხელება	180°C			6 წთ		
კარტოფილი ფრი	190°C			20 წთ		
ქათმის ფრთხები	200°C			12 წთ		
სტეკი	230°C			10 წთ		
ბოსტნეული	230°C			8 სთ		

დიაგნოსტიკა

ქვემოთ მოცემული არ წარმოადგენს გაუმართაობას, გთხოვთ, შეამოწმოთ შეკეთების მოთხოვნამდე.

პრობლემა	მიზეზი	გადაწყვეტილებები
დენტან შეერთებისას რეაქცია არ არის	დენის შტეფსელი თავის ადგილზე არ არის ჩასმული.	ხელახლა შეაერთეთ ან მოძებნეთ სხვა როტეტი.
პროდუქტი არ მუშაობს.	შესაწვავი კალათა თავის ადგილზე არ არის ჩასმული.	გამოიღეთ შესაწვავი კალათა და უკან, თავის ადგილზე დააბრუნეთ.
ძრავა არ ბრუნავს ან ისმის უჩვეულო ხმა.	ვერტილატორის პირზე უცხო სხეულია მიკრული ან შემწოვი პორტი დაბლოკილია.	დენის გამორთვის შემდეგ, შეამოწმეთ, ხომ არ არის რაიმე უცხო ნივთი შემწოვ პორტში და ძირითადი კორპუსის შიგნით. გაუმართაობის შემთხვევაში, დაუკავშირდით გაყიდვების შემდგომ სერვისს ტექნიკური მომსახურებისთვის.
გამჭვირვალე ფანჯარა დაბინდულია ან გამჭვირვალე ფანჯრის ქვემოთ შესაწვავი კალათიდან მცირე რაოდენობით წყალი ჟონავს.	შესაწვავი კალათა არ არის სრულად დაცლილი გასუფთავების შემდეგ და პარის არხში რჩება ნესტი.	ეს ნორმალურია. გამოიყენეთ პროდუქტი ჩვეულებისამებრ.
თუ ეკრანზე E0-დან E2-მდე შეცდომის კოდიდან ერთ-ერთი გამოჩენა დაუკავშირდით გაყიდვების შემდგომი მომსახურების გუნდს.		

სპეციფიკაციები

აეროგრილი			
მოდელი	AF10 Pro	რეიტინგული სიმძლავრე	1550 W
კალათის მოცულობა	4.0 L	ნომინალური შემავალი სიმძლავრე	220 - 240 V~ 50-60 Hz

ინფორმაცია ენერგიის მოხმარებისა და ელექტროენერგიის მართვის შესახებ

· ენერგიის მოხმარება გამორთულ რეჟიმში: ≤ 0,3 ვტ

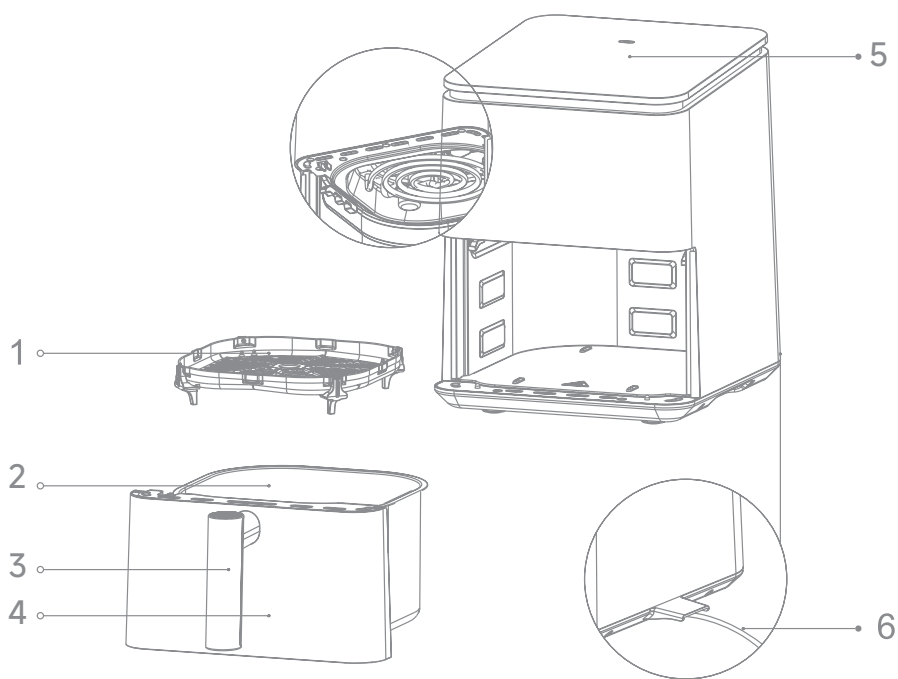
· ენერგიის მართვის ფუნქცია: 10 წუთი

WEEE ინფორმაცია



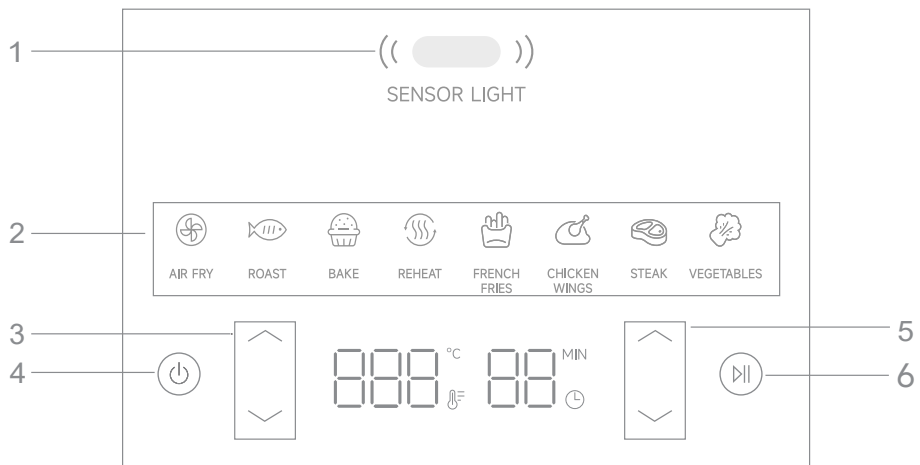
ამ სიმბოლოს მატარებელი ყველა პროდუქტი არის ნარჩენი ელექტრო და ელექტრონული მოწყობილობა (WEEE დირექტივის მიხედვით 2012/19/EU) და არ უნდა იყოს შერეული დაუხარისხებელ მუნიციპალურ ნარჩენებთან. ამის ნაცვლად, თქვენ უნდა დაიცვათ საზოგადოებრივი ჯანმრთელობა და გარემო თქვენი ნარჩენების აღჭურვილობის ნარჩენების ელექტრო და ელექტრონული აღჭურვილობის შეგროვების პუნქტში გადატანით, რომელიც განსაზღვრულია თქვენი მთავრობის ან ადგილობრივი ხელისუფლების მიერ. სათანადო განკარგვა და გადამუშავება ხელს შეუწყობს პოტენციური უარყოფითი შედეგების თავიდან აცილებას გარემოსა და ადამიანის ჯანმრთელობაზე. დამატებითი ინფორმაციისთვის ასეთი შემგროვებელი პუნქტების ადგილმდებარეობის, პირობებისა და მუშაობის საათების შესახებ, გთხოვთ, დაუკავშირდეთ ინსტალაცის ან თქვენს ადგილობრივ ხელისუფლებას.

סקירת המוצר



אביזרים

1. מחבת איריל
2. סלסלה
3. ידית
4. חלון שקוף
5. לוח בקרה
6. כבל החשמל



1. תצוגת אל-لتצוגה
2. סמלים עבור תפריטים מוגדרים מראש
3. לחני בקרת טמפרטורה
4. לחן הפעלה
5. לחן הגדרת זמן
6. לחן התחלת/השהייה

יש לקרוא את כל ההוראות לפני השימוש (במckerior זה). אי-AMILIO האזהרות וההוראות עלול לגרום להתחשמלות, לשריפה ו/או לפיצעה חמומה.

ازהרה - כדי להפחית את הסיכון לשריפה, להתחשמלות או לפיצעה:

- מכשיר זה מיועד לשימוש בפנים הבית בלבד.
- מוצר זה יכול לשמש ילדים מגיל 8 ומעלה ואנשים עם יכולות פיזיות, חושיות או שכליות מוגבלות או חסרי ניסיון ידע, אם הם קיבלו השגחה או הדרכה בוגר使用 לשימוש בטוח במכשיר ומגנים את הסכנות הרכומות בך. אין לאפשר לילדים לשחק עם המCKERIOR. אין לתת לילדים לבצע ותחזקה ללא השגחה.
- כדי למנוע התחשמלות או שריפה עקב חשמל גוף, אין להשתמש במוצר אם כבל החשמל או התקע פגומים או אם החיבור בין שקע החשמל לתקע החשמל רופף.
- ← אם כבל החשמל פגום, יש להחליפו על ידי היצרן, מחלוקת השירות שלו או גורמים מסוימים אחרים כדי למנוע סכנה.
- כדי למנוע התחשמלות עקב נזק לכבל החשמל ולתקע החשמל, או שריפה עקב קצר חשמלי, הפעולות הבאות אסורות בהחולט: גירימת נזק, שינוי, חיישתו לחום גבוה או בקרבתו, ציפוי בכוח, סיבובו, משיכתו, תלייתו בפינה, הנחת החץ כבד עליו, קשייתו, צבירתו או אריתת כבל החשמל.
- אין להכניס או לנתק את תקע החשמל בידיים רטובות. ודאו תמיד שהידיים יבשות לפני הטיפול בתקע החשמל או במוצר.
- אין ללקק את תקע החשמל.
- אין לשפוך מים על המוצר, לשטוות אותו שירות במים, או לטבול אותו במים (לא רלוונטי) לסלסלת הטיגון או למחבת הגאריל).
- ← אם מים נכנסים לתוך המוצר, אנה צרו קשר עם שירות לאחר המכירה לצורך תחזקה.
- אין לשנות, לפרק או לתקן את המוצר בעצמך ← לתיקונים, אנה פנו לשירות לאחר המכירה לצורך תחזקה.
- כדי למנוע כוויות, יש להרחיק את הפנים, האצבעות וחלקי גוף אחרים מפתח הפליטה במהלך השימוש או מיד לאחר השימוש.
- כדי למנוע כוויות, יש להרחיק את הפנים, האצבעות וחלקי גוף אחרים מפתח הפליטה במהלך השימוש יתיר, יש להקפיד להשתמש בשקע חשמל AC בעל מפרט של 220 וולט-240 וולט / 10 אמפר בפני עצמו.
- ודאי שאתה משתמש בפס הדקים של לפחות 10 אמפר.
- כדי למנוע גירימת עשן, שריפה או התחשמלות, יש לוודא שהSKU החשמלי מחובר היטב עד הסוף.
- כדי למנוע סיכון להתחשמלות עקב תקלת או דילפה חשמלית, יש להשתמש בשקע חשמל מוארק דו-קוטבי חד-פאייז עבור מכשיר זה כדי להבטיח הארקה אמינה. אם לא מותקן התן הארץ, הדבר עלול לגרום להשראה אלקטրוסטטית של חלקו מתכת אחרים כגון המארז.

כדי למנוע בידוד לQUI של תקע החשמל עקב הנסיבות לחות ו槐צים זרים, העולמים
לגרום לשריפה, יש לנקוט את תקע החשמל באופן קבוע.

- יש לנתק את תקע החשמל ונגבו אותו במתלית יבשה.
מוצר זה אינו מתאים לשימוש על ידי האנשים הבאים (כולל ילדים): אנשים עם יכולות
פיזיות או שכלויות מוגבלות, או אנשים חסרי ניסיון ידיע בשימוש, אלא אם כן הם נמצאים
בפיקוח או בהדרכה של אדם האחראי על בטיחותם. אנא היזהרו לא לאפשר לילדים
לשחק עם מוצר זה.

- יש להקפיד לשמור את המוצר הרחק מהישג ידם של ילדים.
במקרה של תקלת או בעיה חריגה, אנא הפסיקו את השימוש בו מיד ונתנו את תקע
החשמל.

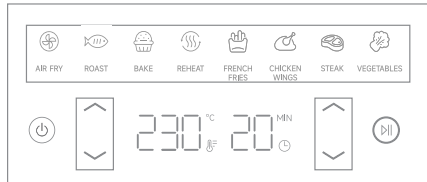
חריגות ודוגמאות לכשלים:

- תקע החשמל וכבל החשמל חמימים בצורה חריגה.
- קיבל החשמל פגום או מתרחשת הפסקת חשמל לסייעין לאחר נגיעה בכבול החשמל.
- הגוף הראשי מעוות או מוחומם בצורה חריגה.
- הגוף הראשי פולט עשן או ריח שרוף.
- הגוף הראשי סדק, רופף או משמעיר רעים חריגים.
- בזמן הבשול, אין אוויר הנכנס מפתח הפליטה.
← יש ליצור קשר עם שירותים עקב התהממות יתר או תקלת, אין להשתמש בסלסלת טיגון
 כדי למנוע כוויות או פציעות עקב התהממות יתר או תקלת, אין להשתמש בסלסלת טיגון
 שאינה ייחודית או מעוותת.
- כדי למנוע התהממות, פצעה, כוויות, שריפה או גרים מת שינוי צבע, עיוות ונזק לרהיטים
 עקב חום הנפלט מפתח הפליטה, אין להשתמש במוצר זה במקומות הבאים:
 - ליד מקורות חום או בחלות אבואה.
 - על משטח לא אחד או על שטיח שאינו עמיד בחום.
 - ליד כל קירות או רהיטים.
 כדי למנוע נפילה ופגיעה בסלסלת הטיגון, בעת החזת המוצר, ודאו שסל הטיגון נמצא
 במקומו היטיב. אין לשאת את המוצר בזווית.
- אין לאעת במקומות בהם הטמפרטורה גבוהה גבואה. במיוחד חלקו המתכת כגן פתח הפליטה, סלסלת
 הפליטה, צלחת החימום התחזונה ווושת המגן.



- כדי למנוע עיוזת התקע או אריםה שריפה עקב קצר חשמלי, אין לכונן את פתח הפליטה אל תקע החשמל
- ← בעת שימוש במכונה זו, יש למקם אותה באזור פתוח. אם הוא ממוקם בארון, יש לוודא שיש מספיק מקום לפיזור חום כדי למנוע הת חממות יתר ותקלות
- אין להפעיל את המוצר עם סל ריק.
- מומלץ לבצע חימום מוקדם במשך 10 דקות מכיוון שייתכן שיופיע ריח מזרר בשימוש הראשוני. יתכן שייזכר מעט עשן לבן או ריח במהלך תהליך החימום המוקדם. זה נורמלי.
- כדי למנוע תקלות או פציעות, אין לחבר מוצר זה לטיניים חיצוני או להפעיל אותו באמצעות מערכת שלט רחוק עצמאית.
- כדי למנוע קרבה יתרה של כבל החשמל לחפצים אחרים שעולמים לאגרום לו נזק, יש לוודא שיש מרוחה של יותר מ-8 ס"מ סביבה המוצר.
- כדי למנוע אריםה החשמלאות או שריפה כתוצאה מקצר חשמלי, בעת ניתוק תקע החשמל, יש להקפיד למשוך בתקע עצמו.
- תמיד לכבות ולנתק את המכשיר מהחשמל בעת הסרת הסלסילה או כאשר אינו בשימוש.
- אני המtan עד שהגוף הראשי יתפרק מספיק לפני ניקוי.
- כאשר מתרחשת הפסקת חשמל במהלך השימוש, כולל ניתוק תקע החשמל במהלך בישול, ניתוק מפסק החשמל וכו', והחשמל נדלק שוב תוך 10 דקות, המוצר יחזיר לבשל. אם זה קורה במצב המתנה או תפריט, המוצר יחזיר למצב כבוי לאחר שיחזור לפועל.
- מוצר זה מיועד לשימוש ביתי ודומיו בלבד:
- אזור מטבח לעובדים בחניות, משרדים וסביבות עבודה אחרות;
- בת' חוויה;
- על ידי לקוחות בבתי מלון, מוטלים וסביבות מגוריים אחרים;
- סביבות בסגנון לינה וארוחת בוקר.
- הוציאו את המגן לפני הפעלת היחידה.

לפני השימוש



3. לאחר הפעולה, אם לא תבצע פעולה במשך 5 דקות, הוא יכנס אוטומטית למשך המתנה.

4.3 סטטוס עבודה

1. יש לבחור את מצב הבישול או להגדיר ידנית את הטמפרטורה והזמן, לחוץ על לחץ הפעלה/השניה (⊕) והמכונה תתחיל לפעול.

2. לאחר תחילת העבודה, מוצג רף מצב הבישול הנוכחי ושאר מקשי התפריט כבויים.

3. כאשר הלחץ מתחיל לפועל, מנורת התנור נדלקת ונכבהית לאחר עיכוב של 3 דקות.

4.4 סטטוס מושהה

1. בעבודה, לחץ על לחץ תחילה/השניה (⊕) כדי להכנס למסך השניה;

2. כאשר החשמל כבוי, המסך הדיגיטלי מהבהיר, המקש אינו מהבהיר, וצינור החימום והמאורור מפסיקים לעבוד;

3. מצב המתנה 30 דקות נכנס אוטומטית למסך המתנה לאחר ללא פעולה.

4.5 סטטוס סיום עבודה

1. לאחר הבישול, הסמל End (סוף) מוצג בשלושת המיקומים הראשונים של הצג במשך 10 דקות, אלא אם כן הסל מוסר או לחוץ המתנה נלחץ כדי לחזור במצב המתנה.

2. בסוף הפעולה, צינור החימום מפסיק לפעול, וקרור המאורור מפסיק לאחר שהשניה של 60 שניות.

3. לאחר סיום תוכנית הבישול, סיר הטיגון ישמע צליל של 6 צפוזפים והמסך הדיגיטלי יציג "End".

- יש להסיר את כל חומר האריזה והmdbוקות מבפנים וממחוץ למיכלי הטיגון האווריר.

- יש לנגב בעדינות את החלק החיצוני בעזרת מטלית לחחה או מגבת ניר.
- זהירה: אין להשתמש בחומר ניקי שוחקים או בכיריות קרצוף. לעזם אל תטבל את סיר הטיגון או את התקע שלו במים או בכל נוזל אחר.

התחלת העבודה

1. יש להניח את סיר הטיגון באויר על משטח יציב, ישר ועמיד בחום, הרחק מאזוריים שעולמים להינזק מאדמים.

2. יש להכניס את מחבת הגאריל לסלולה והחזירו את הסלולה לטיגון האווריר.

3. לחבר את התקע הראשי לשקע ביתי.

4. האדרה של כל אחד מאופני המטבח

4.1 מצב המתנה

1. כל האורות והמסכים הדיגיטליים דולקים לפחות שנייה אחת, והזזום ישמוע פעם אחת, לאחר מכן נכנסים במצב המתנה;

2. במהלך העבודה, לחץ וחזק את לחץ ההפעלה (⊕) כדי להכנס במצב המתנה.

3. מצב המתנה, רק נורית לחץ ההפעלה דולקת, כל שאר האורות כבויים והמקש אין תקין;



4.2 סטטוס אתחול

- הפעל את לחץ ההפעלה (⊕).
- לאחר הפעלת המכונה, כל מקשי הפעונקציות וסמל התפריטים דולקים, ותפריט טיגון אווריר מהבהיר. בשלב זה, המספר מוצג, הטמפרטורה והזמן של תפריט הטיגון אויר מוצגים על המסך עם תצוגה מהבהירת.

5.3 כוונון הטמפרטורה

על ידי לחיצה על המקשים לעילו ולמטה [] משמאלי, ניתן לשנות את טמפרטורת הבישול. מרוחט הטמפרטורות הוא 5°C – 230°C (40°C – 200°C) (כאשר זמן התחממה הוא >60 דקות, ניתן לכוונן את טווח הטמפרטורות ל- -120°C – 40°C).).

5.4 פונקציית גלי עין

לאחר הדלקת התנור, בכל מצב, ניתן להדילק/[] לבבות אותו על ידי נפנוף יד מהירות בגובה של 10 ס"מ~50 ס"מ בין היד לביןلوحית המכסה העליונה. נוכחות בדוק את מצב המזון בטיגון האוורור בכל עת.

5.5 כיבוי השהיית זיכרון

נתק את ספק הכוח, ולאחר מכן הפעל מחדש. זמן הזיכרון הוא 5 דקות, וספק הכוח יכול להמשיך לעבוד לאחר ההפסקה מחדש. אם הוא עולה על 20 דקות, בודאות ייכל אם מתרחש כשל בזיכרון לאחר הפסקה חשמל, הוא יכנס למצב המתנה לאחר ההפסקה.

4.6 מצב דלת פתוחה

1. כאשר המכונה דולקת, כאשר הדלת נפתחת, היא ישמיעת שני צלילים שווים של "טפטוף", ומקש ההתחלה/השהייה לא יצא, והמקש אינם תקינים.

2. כאשר המכונה פועלת, כאשר הדלת נפתחת, המספר הדיגיטלי עוצר כדי להציג את השעה הנוכחית, וצינור החימום והמאורר מפסיקים לעבוד.

3. אם הסיר לא יוחזר תוך 30 דקות, הוא יעבור אוטומטית למצב המתנה ללא כל פעולה.

4.7 מצב סגירת דלת

כאשר המכונה פועלת, יש לפתח את הדלת ולאחר מכן לסגור אותה. יישמע צליל רגיל של "זינגן", ומקש הרפעלה/השהייה ייצא כדי לשוחזר את המצב שלפני פתיחת הדלת.

5. תיאור פונקציה ספציפית

5.1 פונקציית לחץ

1. בנוסף לטמפרטורה ולזמן, הגדרת לחץ לעילו ולמטה תומכת בחניה ארוכה, לחיצנים אחרים תקפים בעת לחיצה;

2. לחץ עלייה והורדת טמפרטורה וזמן לחיצה קצרה תקף פעם אחת, לחיצה ארוכה לפחות 2 שניות לתמיכה בכוון רציף;

3. כל לחיצות הלחץ, צפוץ.

4. כאשר הטמפרטורה והזמן הגיעו לערך המקסימלי/[] מינימלי, יש ללחוץ על המקש כדי להשמע צליל שגיאה של "טפטוף" פעמיים.

5.2 זמן הסתגלות

על ידי לחיצה על המקשיים לעילו ולמטה [] מימין, ניתן לשנות את זמן הבישול. מרוחט הזמן הוא דקה אחת, וטווח הזמן המתכוון הוא 1–90 דקות (כאשר הזמן המותאם הוא >60 דקות, אם הטמפרטורה שנקבעה היא $<120^{\circ}\text{C}$, הטמפרטורה שנקבעה תופחת אוטומטית ל- -120°C).

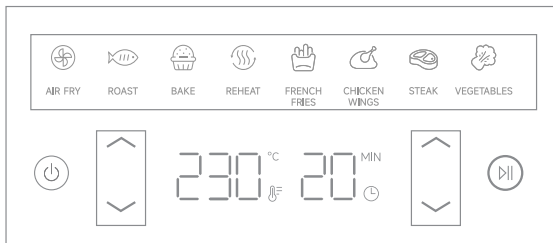
טיפים:

- אם הסלולה מלאה יתר על המידה, האוכל יתבשל בצורה לא אחידה.
- הוספת כמות קטנה של שמן למאון תחפוך אותו לפחות יותה. אין להשתמש ביוטר מ-2 כפות שמן.
- תרסיסי שמן מצינים למריחת כמהיות קטנות של שמן באופן שווה על כל פריטי המזון.
- טיגון אויר של מזונות עתידי שומן יגרום לשומן לטפטף לתחתית הסלילים. כדי למנוע עשן ועדף בזמן הבישול, יש לרוקן שאריות שמן לאחר הבישול.
- מזונות מושרים בנזולים יוצרם התזוז ועשן ועדף. יבשו את המזונות הללו בטפיחות קלות לפני טיגון אויר.
- בדרך כלל, מזון קופא המבושל באופן מסורתי בתנור ניתן לטיגון אויר.
- מזונות מתבשלים באופן שווה כאשר הם בגודל ובוועדי דומים.
- חתיכות מזון קטנות יותר דורשות פחות זמן בישול מאשר חתיכות גדולות יותר.
- קיבלת התוצאות הטובות ביותר בזמן הקצר ביותר, יש לטగן מזון באוויר במנת קטנות. הימנע מעירמה או שכבות במדית האפרסק.
- את רוב המזונות הארזים מראש אין צורך לטגן בהם לפני טיגון אויר. רובם כבר מכילים שמן ומרכיבים אחרים המשפרים את ההשחמה והפריכות.
- מתבננים קופאים מטוגנים מצויין בטיגון אויר. לקבלת התוצאות הטובות ביותר, יש לסדר אותם על המאגש בשכבה אחת.
- אם יש להකפיד מניהים שכבות של מזון, להקפיד לנער את הסלולה באמצעות (או לפחות פס) אויר (או מילוי) כדי לדם בישול אחד.
- יש לערבע מאכלים שהוכנו מאפס, כמו צ'יפס או ירקות אחרים, עם כמות קטנה של שמן כדי לדם השחמה ופריכות.
- בעת טיגון ירקות טריים בטיגון אויר, יש לוודא שהם יבשים לחלוון בטפיחות קלות לפני שמיינים אותם בשמן ומוגנים טיגון אויר כדי להבטיח פריכות מקסימלית.
- מכשרי טיגון אויר מצינים לחימום מחדש של אוכל, כולל פיצה. כדי להמם מחדש את המזון, יש להגדיר את הטמפרטורה ל-180 מעלות צלזיוס לפחות עד 6 דקות.

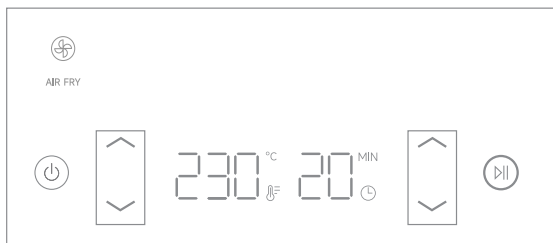
- לפני הנקוי, יש לנתק את המכשיר מהחשמל ולהמתין עד שהגוף הראשי יתפרק.
- בעת הנקוי, אין לטבול את הגוף הראשי במים. אין להשתמש במידלול לכיה, בניין, אלכוהול, אבקת ניקוי, מרשות נוקשות וכי' ניקוי.
- אין להכניס חקלים אחרים מלבד מחבת האגיל למדייח כלים או למיבש כביסה.
 1. קירות חיצוניים/פנימיים של געטפה:
 - יש נג בעזרת מטלית להח סחיטה.
- 2. סלולה טיגון ומחבת אגיל:
 - לשוטף עם סבון כלים מדול, ספוג ומים. נאבו כל חחות מהחקל החיצוני של הסלולה.
 - אין להשתמש בסלולה כמייל ניקוי.
 - יתכן שני צבע או פסים על המשטח המצוופה פלאואר, אך הדבר אינו משפייע על הבריאות והשימוש.
 - ישם חורי תעולות אויר בחקל העליון של סלולה הטיגון. אסור שימוש "יכנס" לתעלות אויר אלה. יש לרוקן את הסלול מיד לאחר הנקוי אם מים חדרו לתעלות האויר.
- 3. בדיקה שוטפת:
 - יש לבדוק זאת בערך פעם בחודש, אם יש לכלוך, יש לנוקות זאת בזמן.

מצב עבודה

1. לחץ על מקש תפריט כלשהו כדי לבחור את התפריט באופן ידני. התפריט שנבחר מתחילה בחבב, והתפריט שלא נבחר מוצג תמיד.
2. לאחר בחירת התפריט, יוצאו הזמן והטמפרטורה המוגדרים כבריתת מודול. ניתן לכוון את הטמפרטורה/זמן באופן ידני, לאחר מכן לחוץ על לחץ הפעלה/השיה כדי להתחיל ביחסום.
3. לאחר תחילת העבודה, אין לבחורשוב בתפריט.



(בעת האדרה)



(תחילת העבודה)

לוסת	טוווז זמן	זמן בריתת מודול	לוסת	טוווז טמפרטורה	טמפרטורת בריתת מודול	תפriet
נקודה אחת בכל פעם	פחות מ-120°C מתכוון מ-1 עד 60 דקות דקות	14 דקות 25 דקות 16 דקות 6 דקות 20 דקות 12 דקות 10 דקות 8 דקות	40°C~230°C 40°C~5°C	180°C	טייגון אוויר	
				180°C	צליה	
				160°C	אפייה	
				180°C	חימום מחדש	
				190°C	צ'יפס	
				200°C	כנפי עוף	
				230°C	סטיק	
				230°C	ירקות	

פתרונות תקלות

HE

הדברים הבאים אינם מעידים על תקלה, אני בדקו לפני בקשת תיקון.

פתרונות	גורם	בעיה
חבר אותו שוב או חפש שקע אחר.	תקע החשמל אינו מחובר למקומו.	אין תגובה בעת חיבור לחשמל
משכו החוצה את סדרת הטיגון ודחפו אותה בחזרה למקוםמה.	סדרת הטיגון אינה מוכנסת למקוםמה.	המוצר לא עובד.
לאחר ניתוק החשמל, יש לבדוק אם ישנים עצמים זרים בפתח היניקה ובחלק הפנימי של האגן הראשי. אם עדיין קיימת התקלה, יש לפנות לשירות לאחר המכירה לצורך תחזוקה.	יש חומר זר שנדקך להב המאוחר או שפתח היניקה חסום.	המנוע לא מסתובב או שיש רוש חריג.
זה נורמלי. להשתמש במוצר כרגע.		
סדרת הטיגון אינה מתרוקנת לחלוון לאחר ניקויו ויש לחות שיורית בציגור האויר. החלון השקוף מתכסה אדים או שכמות קטנה של מים דולפת מסדרת הטיגון שמתוחת החלון השקוף.		
במידה ומופיעים על הגז אחד מבין קוד השגיאה E2-E0, יש ליצור קשר עם צוות שירות הליקוחות שלאחר קניה.		

מפורט טכני

כוח מדורג			
1550 W	כוח מדורג	AF10 Pro	דגם
220 - 240 V~ 50-60 Hz	הספק נקוב	4.0 L	קיבולת הסדרה

מידע אודות צריכה אנרגיה וניהול הספק

- צריכת חשמל במצב כבוי: ~0.3W
- פונקציית ניהול צריכה: 10 דקות

מידע WEEE



כל המוצרים הנושאים סמל זה הם פסולת של ציוד חשמלי ואלקטרוני (WEEE) כמו בהנחיה (EU/2012/19) שאסור לערובם עם פסולת ביתית לא ממוגנת. במקום זאת, יש להאגן על בריאות האדם והסביבה על ידי מסירת ציוד הפסולת לנוקודת איסוף ייעודית של המדינה או של הרשותות המקומיות, למיחזור פסולת ציוד חשמלי ואלקטרוני. סילוק ומיחזור נוכנים יסייעו במניעת השלכות שליליות אפשריות על הסביבה ועל בריאות האדם. יש לפנות למתקן או לרשותות המקומיות לקבלת מידע נוסף על המקום וכן בהתאם לתנאים ולהגבלות של נוקודות איסוף אלה.

