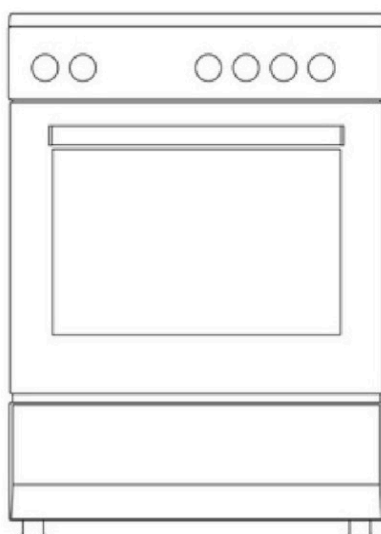


SILIFO

Free Standing Oven

Ελεύθερη κουζίνα



Εγχειρίδιο Χρήσης **GR**

User Manual **EN**

**MODELS: SF6124CFVW, SF6154CFEW,
SF6120CFVW, SF6161CFEX**

Before using this appliance, please read this user manual carefully and keep it for future reference.

If you follow these instructions, the lifespan of your cooker will be extended.



CE

Content:

1- Introduction	12
2- Safety instructions	12
3- Installation	13
4- Use of appliance	14
5- Cleaning and maintenance	16
6- General Warranty Conditions	17

Important Notice:

This cooker comes with a safety chain which must be fitted securely to a wall in order to avoid the risk of tipping.

This will require the dowels and hook set provided with the cooker in a plastic bag in the oven.

The manufacturer will accept no responsibility whatsoever for injury or damage if the safety chain is not fitted.



1- INTRODUCTION

Our objective is to make this product provide you with the best output which is manufactured in our modern facilities in a careful working environment, in compliance with total quality concept. Therefore, we suggest you to read the user manual carefully before using the product and, keep it permanently at your disposal.

Please note that this stove must only be installed by a qualified professional in accordance with safety standards and applicable laws. Never try to repair your stove by yourself.

Note: This user manual is prepared for more than one model. Some of the features specified in the Manual may not be available in your appliance.

All our appliances are only for domestic use, not for commercial use.

2- SAFETY INSTRUCTIONS

- Remove all packaging and check that nothing has been damaged.
- In case of damage, do not use the device and contact an authorized service center.
- Keep children away from packaging, which can be dangerous. (Bags etc.)
- Prior to installation, ensure that the main voltage conditions and the adjustment of the appliance are compatible.
- The conditions for adjusting the device are indicated on the label.
- This appliance is not connected to a combustion products evacuation device.
- This appliance is not connected to a combustion products evacuation device.
- It shall be installed and connected in accordance with current installation regulations.
- Particular attention shall be given to the relevant requirements regarding ventilation.
- The use of cooking appliance results in the production of heat and moisture in the room in which it is installed. Ensure that the kitchen is well ventilated. Keep natural ventilation holes open or install a mechanical ventilation device {mechanical/ extractor hood}.

Prolonged intensive use of the appliance may call for additional ventilation, for example opening of a window, or more effective ventilation, for example increasing the level of mechanical ventilation where present.

It should be installed in fully accordance with the regulations.

Concerning the room aeration and ventilation, particular attention should be paid to applicable arrangements.

This appliance is not intended for use for people (including children with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless it is under supervision or has been given instructions concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.

Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

In case, power cable must be replaced, the replacement must be made ONLY by the authorized service.

Installation work must be performed in accordance with the national wiring standards, by authorized service personnel ONLY.

3- INSTALLATION:

A - Important:

- This appliance must be installed in full accordance with national standards and regulations please refer to the national and local instructions.
- The installation, adjustments, conversions and maintenance operations described in this chapter must be carried out exclusively by qualified personnel. Improper installation can cause damage to people, animals or property, for which the manufacturer declines all responsibility.

B- Installation process:

If a stationary appliance is provided with a supply cord and a plug or with other means for disconnection from the supply, such means for disconnection must be incorporated in the fixed wiring, in accordance with the wiring rules.

If a stationary appliance is provided with a supply cord and a plug, the appliance must be positioned so that the plug is accessible.

The appliance should be installed on a fully horizontal surface, preventing the spillage from the base, where the oven door can be opened freely and away from inflammable materials.

Make sure that the main voltage is identical to the details on the rating label.

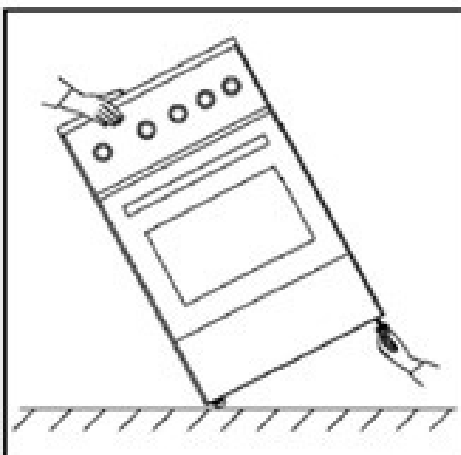
After setting the cooker, be sure that all knobs and switches are in "O" position, then the plug into the supply socket.

Be sure that there is nothing inside the oven. Leave the oven door open and set the thermostat to the "maximum" temperature level and oven knob to the «upper/lower" position for 10 minutes. Switch off the oven and leave it to cool down.

The same procedure is required for the Grill: leaving the oven door open, set the knob to the «Grill" position and operate for 10 minutes. Switch off the grill and leave it to cool down. When you will use the appliance for the first time; a temporary smell and form of smoke will come out, due to the isolation material and protective grease of the heating elements. That is normal, following the first use of the appliance, the smell will go away and the heaters will be free from the protective grease layer.

During this operation, ensure that the room is ventilated very well.

Be sure that your cooker is totally cooled down, then wipe and clean the oven with a damp cloth or sponge.



Get two people to work together to stabilize the cooker on uneven floors.

One person tilts the cooker whilst the other adjusts the screw-in feet. Adjust these feet until the cooker is level and stable.

4- USE OF APPLIANCE:

ATTENTION

Do not place the cooking utensils (baking tin, bake pan, dripping pan etc.) or aluminum foil at the bottom of the oven. It can cause damage to the enamel surface of the oven due to high temperature.

During use the appliance, it becomes hot! Care should be taken to avoid touching heating elements inside the oven and young children should be kept away from the appliance.

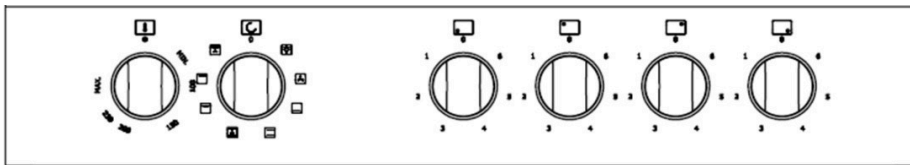
Lamp for illumination: Warning: Ensure that the appliance is switched off before replacing and / or cleaning the lamp to avoid the possibility of electric shock.

If the appliance does not have supply cord: instructions for this appliance shall state the type of cord to be used, taking into account the temperature of the rear surface of the appliance

Concerning the models with storage drawer; internal bottom surface of a storage drawer exceeds that specified for handles held for short periods in normal use.

Please be careful that, these surfaces can get hot!

A-The control panels



B- Operation and functions of the electrical oven:

By means of the thermostat control knob, the oven heat is adjustable between min. and max.

The signal lamp will be indicating the operation of the heaters.

When the desired temperature level is reached, the lamp signal will turn off. The required temperature inside the oven is stabilized during the cooking process.

Before the cooking, it is advised to pre-heat the oven for five minutes.

The inner lamp of the oven will be operating with the oven control knob; you can check the inside of the oven by using this knob.

Lower Heating Element 

- This function is used for cooking with lower heater separately. Select this program till end of cooking time if lower part of the food will be roasted.

Upper Heating Element 

- This function is used for cooking with upper heater separately. This program is used for post heating or roasting very little pieces of foods.

Upper and Lower Heating Elements 

- This function is used for cooking with the upper and lower heater at the same time. This program can be used for cooking foods like cake, pizza, biscuit and cookie.

Defrost 

- Place the frozen food on the middle of the grid and leave it to the third shelf of the oven, ensure to allow the air circulation. Another tray should be placed to the lower shelf, to collect the dripping water. Close the oven door and select the switch to defrost position.

Lower Heater with Fan

- By choosing this function, bottom part of the meal can be cooked more homogeneously. This function is mostly used for cooking foods like fruit cake.

Classical Cooking with Turbo

- In this function, turbo fan is operating together with the lower and upper heaters of your oven. It is advised for the cakes and cookies with similar features and allows a homogenized cooking at all parts.

Grill

When the grill function will be in use, open the door of the oven and attach the heat deflection panel (equipped with the oven) to the door of the oven.

This will avoid a possible damage to the control panel and also prevent the overheating of the control knobs. Hence, the door of the oven will stay a bit open during grilling process.

Choosing the GRILL position, the double power heater will operate.

You will receive charcoal cooked taste, while grilling meat, chicken or fish.

To obtain a better taste of grill do not forget to pre-heat the oven for 5 to 10 min.

To prevent the sticking, properly place the meat, chicken or fish on a oily grid and leave it to the upper shelf of the oven, while placing another tray to the lower shelf of the oven to collect the dripping fats and oil.

Grill and Fan

This function is suitable for cooking meat type of foods. Turbo Fan enable the meat to be cooked more homogeneously. Do not forget to place a cooking tray in a lower rack inside the oven and a little water in it while grilling.

- CAUTION:** Some of the accessible parts may be hot during oven operation. Please pay attention to your children and do not let them play near the oven.

MODEL:	SF6124 CFVW	SF6154 CFEW	SF6120 CFVW	SF6161 CFEW
VOLTAGE (v):	220V – 240V	220V – 240V	220V – 240V	220V – 240V
POWER (w):	7780 W	6880 W	7680 W	7480 W
FREQUENCY (Hz):	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Ø 145:	1200 W	1000 W	1200 W	1000 W
Ø 145:	1200 W	1000 W	1200 W	1000 W
Ø 180:	1700 W	1500 W	1700 W	1500 W
Ø 180:	1700 W	1500 W	1700 W	2000 W
TOP HEATER	800 W	700 W	700 W	800 W
BOTTOM HEATER	1150 W	1150 W	1150 W	1150 W
MOTOR	15 W	15 W	15 W	15 W
GRILL	900 W	--	900 W	900 W
LAMPE	15 W	15 W	15 W	15 W
Energy efficiency index	89,91	85,43	85,43	89,91
Energy efficiency Class	A	A	A	A
Energy consumption conventional heating	0,76	0,66	0,66	0,76
Energy consumption fan forced heating	0,74	0,70	0,70	0,74
Heat Source	ELECTRIC	ELECTRIC	ELECTRIC	ELECTRIC
Volume	65 L	53 L	53 L	65 L

D- Operation and functions of electrical hobs:

Only use pots and pans for electrical stoves with a flawless, even bottom and an appropriate diameter (heat-proof glass, crockery or ceramic can also be used). For this purpose, you can also use Pyrex. If the bottom of the pot is uneven or too small, energy will be wasted and the maximum heat cannot be used.

The cooking surface and the bottom of the pot must always be clean and dry. Do not use any cooking pots consisting of plastic, interior china, enamel or aluminum foil.

In case any object is made of plastic, aluminum foil, sugar or dishes containing sugar inadvertently happen to melt on the hot ceramic hob, keep them away from the hot cooking zone immediately by using a cleaning scraper.

The Pyrex can only be used when it is perfectly connected to the size of ceramic hob. Otherwise the Pyrex can be broken due to high temperature.

For cleaning, it is imperative not to use sponges creating scratches, scouring powders, chemically aggressive cleaning agents like cleansing sprays or stain removers.

Do not scratch the glass plate and or hotplates with pointed or sharp objects.

The heating zones are regulated through the control knobs on the control panel of the appliance. In order to obtain the maximum efficiency and cooking economy, choose the convenient hot plate / heating zone for the size of your cooking pans and do not forget to switch back to position · 0 · when the cooking is completed!

Switch the appliance down in time, so you can save energy.

* Special instructions for Glass plates (Vitro-ceramic hobs);

Never scratch the glass plates with pointed and / or sharp objects!

Glass plate can break if an object falls onto the surface!

The residual heat indicators on the front part of the cooking surface point to still prevailing risks of turnings but also to residual heat, which can be used for Keeping dishes warm.

Special ointments (cleaning paste) for cleaning of glass plates (ceramic hobs) can be found in the market.

5- Maintenance and cleaning:

Disconnect to appliance from the network before maintenance and cleaning.

Please wait until the appliance completely cools down.

The appliance shall only be cleaned with a damp cloth or sponge. Never use abrasive powder.

Do not use harsh abrasive cleaners or sharp metal scrapers to clean the oven door glass, since they can scratch the surface which may result in shattering of the glass.

Steam cleaner is not to be used for cleaning or any other purposes.

The enameled parts can be cleaned with soapy water and a soft clean cloth.

In order to prevent any damages do not scrape the dirt at the sections containing electrical pieces with sharp tools that may scratch and cause damage.

CAUTION:

ENSURE THAT THE APPLIANCE IS DISCONNECTED FROM THE POWER SUPPLY (SWITCHED OFF), BEFORE CLEANING OR REPLACING THE OVEN LAMP, TO AVOID THE POSSIBILITY OF ELECTRIC SHOCKS.

The inside glass of the oven door is removable for easy cleaning.

Remove the profile by pressing the plastic latches on both left and right sides as shown in figure 1 and pulling the profile towards you as shown in figure 2. Then remove the inner-glass as shown in

figure 3. After cleaning and maintenance are done, remount the glasses and the profile in reverse order. Make sure the profile is properly seated in its place.

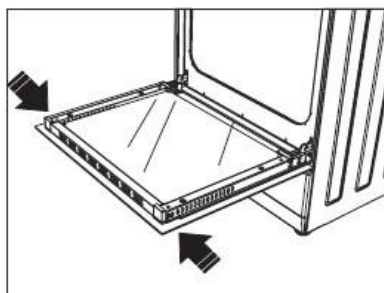


Figure 1

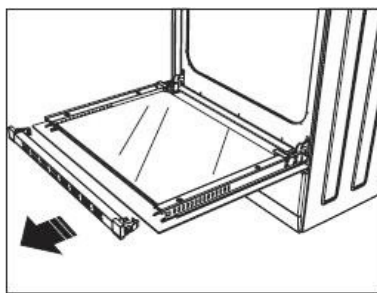


Figure 2

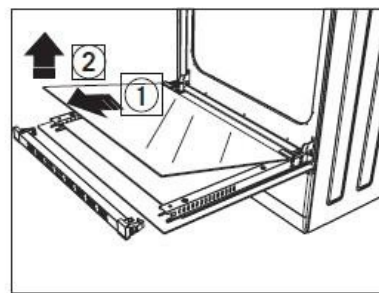


Figure 3

To extend the economical life of your appliance, take regular care and always keep the oven door open until the oven gets completely dry.

Before closing the lid, hob surface should be allowed to cool.

Pay attention not to pour water on the appliance during operation, and always avoid the contact of acid or alkaline containing substances such as vinegar, lemon, juice salt etc. In case occurs immediately wipe and clean the appliance paying attention to the hot parts of it.

6- General Warranty Conditions:

This appliance is under warranty; covering only the replacement of the defective parts and free of charge repair during the mentioned period in the warranty.

Document of warranty should be attached to the appliance and presented to the Authorized service before the applications.

The connections and installation of the appliance shall be made only by authorized service.

This appliance must be used with a grounded socket.

Problems due to improper connection are not covered by the warranty.

Unauthorized repair or modification of the appliance invalidates the warranty.

Information concerning disposal of packaging

The packaging protects your appliance from damage during transit. All utilized materials are environmentally safe and recyclable. Please help us by disposing of the packaging in an environmentally friendly manner. Please ask your dealer or inquire at your local authority about current means of disposal.



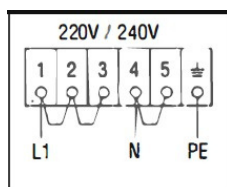
Disposal of your old appliance

Old appliances are not worthless rubbish! Valuable raw materials can be reclaimed by recycling old appliances.

This appliance is identified according to the European guideline. 2012/19/EU on waste electrical and electronic equipment-WEEE.

The directive specifies the framework for an EU-wide valid return and re-use of old appliances.

Complied with WEEE Regulations.

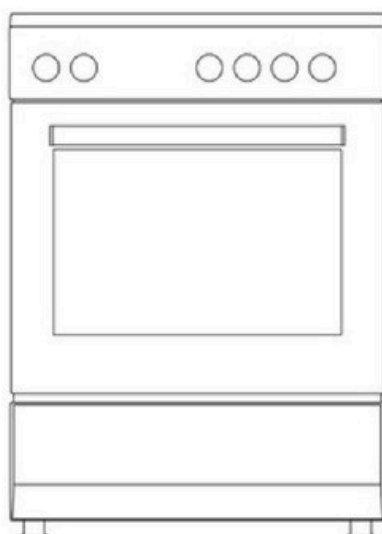


Connection, specification and type of power cord to be used with the appliance should be according to power supply and considering the

SILIFO

Free Standing Oven

Ελεύθερη κουζίνα



Εγχειρίδιο Χρήσης **GR**

User Manual **EN**

**ΜΟΝΤΕΛΑ : SF6124CFVW, SF6154CFEW,
SF6120CFVW, SF6161CFEX**

ΠΡΙΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΑΥΤΗ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ, ΔΙΑΒΑΣΤΕ
ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ
ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ.
ΑΝ ΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕΤΕ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ, Η ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ ΤΗΣ
ΚΟΥΖΙΝΑΣ ΣΑΣ ΘΑ ΕΙΝΑΙ ΜΑΚΡΟΧΡΟΝΙΑ.



CE

Περιεχόμενα:

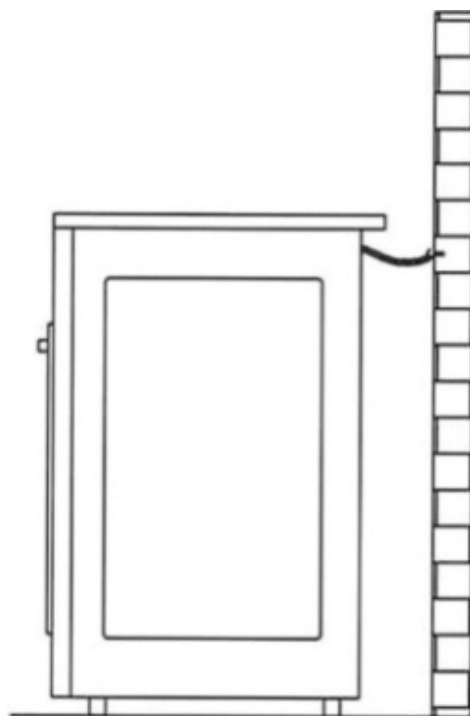
1- Εισαγωγή	12
2- Οδηγίες ασφαλείας	12
3- Εγκατάσταση	13
4- Χρήση της συσκευής	14
5- Καθαρισμός και συντήρηση	16
6- Γενικοί Όροι Εγγύησης	17

Σημαντική Ειδοποίηση:

Αυτή η κουζίνα συνοδεύεται από αλυσίδα ασφαλείας, η οποία πρέπει να στερεωθεί με ασφάλεια στον τοίχο, ώστε να αποφευχθεί ο κίνδυνος ανατροπής.

Για την τοποθέτηση απαιτούνται τα βύσματα και το άγκιστρο που παρέχονται με την κουζίνα και βρίσκονται σε πλαστική σακούλα μέσα στον φούρνο.

Ο κατασκευαστής δεν φέρει καμία ευθύνη για τραυματισμό ή ζημιά σε περίπτωση που η αλυσίδα ασφαλείας δεν τοποθετηθεί.



1- ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Επιλέγοντας το προϊόν αυτό, το οποίο κατασκευάστηκε στις σύγχρονες εγκαταστάσεις μας και σε προσεκτικά ελεγχόμενο περιβάλλον εργασίας, σύμφωνα με την αντίληψη της ολικής ποιότητας, να σας προσφέρει την καλύτερη δυνατή απόδοση.

Για τον λόγο αυτό, σας προτείνουμε να διαβάσετε προσεκτικά το παρόν εγχειρίδιο χρήσης πριν από τη χρήση του προϊόντος και να το διατηρείτε πάντα στη διάθεσή σας.

Παρακαλούμε σημειώστε ότι η κουζίνα αυτή πρέπει να εγκαθίσταται μόνο από εξειδικευμένο επαγγελματία, σύμφωνα με τα πρότυπα ασφαλείας και την ισχύουσα νομοθεσία. Μην επιχειρείτε ποτέ να επισκευάσετε τη συσκευή μόνοι σας.

Σημείωση: Το παρόν εγχειρίδιο χρήσης έχει προετοιμαστεί για περισσότερα από ένα μοντέλο. Ορισμένα από τα χαρακτηριστικά που αναφέρονται στο εγχειρίδιο ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμα στη δική σας συσκευή. Όλες οι συσκευές μας προορίζονται αποκλειστικά για οικιακή χρήση και όχι για επαγγελματική ή εμπορική χρήση.

2- ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- Αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας και ελέγξτε ότι η συσκευή δεν έχει υποστεί ζημιά.
- Σε περίπτωση ζημιάς, μην χρησιμοποιήσετε τη συσκευή και επικοινωνήστε με εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις.
- Κρατήστε τα παιδιά μακριά από τα υλικά συσκευασίας, τα οποία μπορεί να είναι επικίνδυνα (σακούλες κ.λπ.).
- Πριν από την εγκατάσταση, βεβαιωθείτε ότι η τάση του ηλεκτρικού δικτύου και οι ρυθμίσεις της συσκευής είναι συμβατές.
- Οι συνθήκες ρύθμισης της συσκευής αναφέρονται στην ετικέτα χαρακτηριστικών.
- Η συσκευή δεν είναι συνδεδεμένη με καμινάδα ή άλλο σύστημα που απομακρύνει τα καυσαέρια / προϊόντα καύσης προς τα έξω.
- Η συσκευή πρέπει να εγκαθίσταται και να συνδέεται σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς εγκατάστασης.
- Ιδιαίτερη προσοχή πρέπει να δίνεται στις απαιτήσεις που αφορούν τον εξαερισμό.
- Η χρήση της συσκευής μαγειρέματος προκαλεί παραγωγή θερμότητας και υγρασίας στον χώρο όπου είναι εγκατεστημένη. Βεβαιωθείτε ότι η κουζίνα αερίζεται επαρκώς. Διατηρείτε ανοιχτά τα φυσικά ανοίγματα εξαερισμού ή εγκαταστήστε μηχανικό σύστημα εξαερισμού (απορροφητήρα).
- Η παρατεταμένη και εντατική χρήση της συσκευής ενδέχεται να απαιτεί πρόσθετο εξαερισμό, όπως άνοιγμα παραθύρου ή πιο αποτελεσματικό εξαερισμό, π.χ. αύξηση της ισχύος του μηχανικού εξαερισμού, εφόσον υπάρχει.
- Η εγκατάσταση πρέπει να γίνεται σε πλήρη συμμόρφωση με τους κανονισμούς.
- Όσον αφορά τον αερισμό και τον εξαερισμό του χώρου, πρέπει να τηρούνται αυστηρά οι ισχύουσες διατάξεις.
- Η συσκευή αυτή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων παιδιών) με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή πνευματικές ικανότητες ή με έλλειψη εμπειρίας και γνώσεων, εκτός εάν βρίσκονται υπό επίβλεψη ή έχουν λάβει οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής από άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους.
- Τα παιδιά πρέπει να επιβλέπονται ώστε να διασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
- Σε περίπτωση που απαιτείται αντικατάσταση του καλωδίου τροφοδοσίας, αυτή πρέπει να πραγματοποιείται ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ από εξουσιοδοτημένο σέρβις.
- Οι εργασίες εγκατάστασης πρέπει να εκτελούνται σύμφωνα με τα εθνικά πρότυπα ηλεκτρικών εγκαταστάσεων και μόνο από εξουσιοδοτημένο προσωπικό σέρβις.

3- ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ:

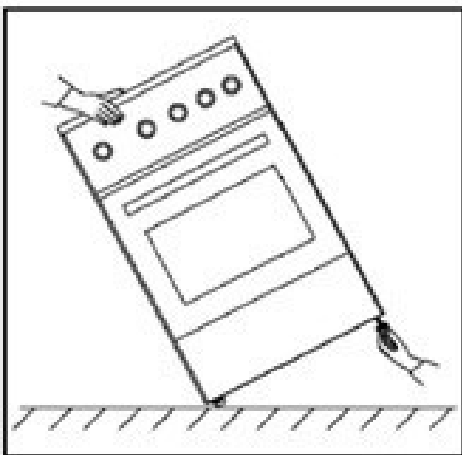
A - Σημαντικό:

- Η συσκευή αυτή πρέπει να εγκαθίσταται σε πλήρη συμμόρφωση με τα εθνικά πρότυπα και κανονισμούς. Παρακαλούμε ανατρέξτε στις εθνικές και τοπικές οδηγίες.
- Οι εργασίες εγκατάστασης, ρύθμισης, μετατροπής και συντήρησης που περιγράφονται στο παρόν κεφάλαιο πρέπει να εκτελούνται αποκλειστικά από εξειδικευμένο προσωπικό. Η λανθασμένη εγκατάσταση μπορεί να προκαλέσει ζημιές σε άτομα, ζώα ή περιουσία, για τις οποίες ο κατασκευαστής δεν φέρει καμία ευθύνη.

B- Διαδικασία εγκατάστασης:

- Εάν η σταθερή συσκευή διαθέτει καλώδιο τροφοδοσίας και φιν ή άλλο μέσο αποσύνδεσης από την παροχή ρεύματος, το μέσο αυτό πρέπει να ενσωματώνεται στη μόνιμη ηλεκτρική εγκατάσταση, σύμφωνα με τους κανονισμούς ηλεκτρολογικών εγκαταστάσεων. Εάν η σταθερή συσκευή διαθέτει καλώδιο τροφοδοσίας και φιν, η συσκευή πρέπει να τοποθετείται έτσι ώστε το φιν να είναι εύκολα προσβάσιμο. Η συσκευή πρέπει να εγκαθίσταται σε απόλυτα οριζόντια επιφάνεια, ώστε να αποφεύγεται η διαρροή υγρών από τη βάση, να επιτρέπεται το ελεύθερο άνοιγμα της πόρτας του φούρνου και να βρίσκεται μακριά από εύφλεκτα υλικά. Βεβαιωθείτε ότι η τάση του ηλεκτρικού δικτύου είναι ίδια με τα στοιχεία που αναγράφονται στην πινακίδα χαρακτηριστικών της συσκευής. Μετά την τοποθέτηση της κουζίνας, βεβαιωθείτε ότι όλοι οι διακόπτες και τα κουμπιά βρίσκονται στη θέση «Ο», και στη συνέχεια συνδέστε το φιν στην πρίζα. Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει τίποτα μέσα στον φούρνο. Κλείστε την πόρτα του φούρνου, ρυθμίστε τον θερμοστάτη στη μέγιστη θερμοκρασία και τον διακόπτη φούρνου στη θέση «πάνω/κάτω αντίσταση» για 50 λεπτά. Στη συνέχεια, απενεργοποιήστε τον φούρνο, ανοίξτε την πόρτα και αφήστε τον να κρυώσει. Με την πόρτα ανοιχτή, καθαρίστε το εσωτερικό με νωπό πανί. Η ίδια διαδικασία απαιτείται και για το γκριλ: αφήστε την πόρτα του φούρνου ανοιχτή, ρυθμίστε τον διακόπτη στη θέση «Grill» και θέστε τη συσκευή σε λειτουργία για 10 λεπτά. Έπειτα, απενεργοποιήστε το γκριλ και αφήστε το να κρυώσει. Κατά την πρώτη χρήση της συσκευής, ενδέχεται να παρουσιαστεί προσωρινή οσμή και καπνός, λόγω του μονωτικού υλικού και του προστατευτικού γράσου των θερμαντικών στοιχείων. Αυτό είναι φυσιολογικό. Μετά την πρώτη χρήση, η οσμή θα εξαφανιστεί και τα θερμαντικά στοιχεία θα καθαριστούν από το προστατευτικό στρώμα γράσου. Κατά τη διάρκεια της διαδικασίας, διασφαλίστε τον επαρκή αερισμό του χώρου, ανοίγοντας τα παράθυρα της κουζίνας και ενεργοποιώντας τον απορροφητήρα. Αφού βεβαιωθείτε ότι η κουζίνα έχει κρυώσει πλήρως, σκουπίστε και καθαρίστε τον φούρνο με νωπό πανί ή σφουγγάρι.

-
-



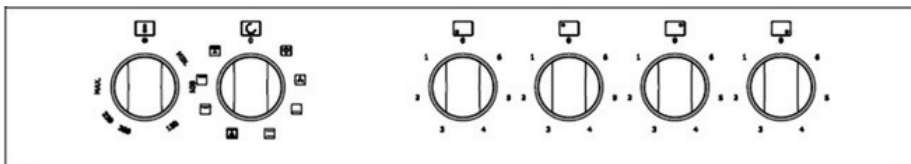
- Ζητήστε από δύο άτομα να εργαστούν μαζί για τη σταθεροποίηση της κουζίνας σε ανώμαλο δάπεδο.
- Το ένα άτομο γέρνει την κουζίνα, ενώ το άλλο ρυθμίζει τα ρυθμιζόμενα βιδωτά πόδια. Ρυθμίστε τα πόδια μέχρι η κουζίνα να είναι οριζόντια και σταθερή.

4- ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ:

ΠΡΟΣΟΧΗ

- Μην τοποθετείτε μαγειρικά σκεύη (ταψί, φόρμα ψησίματος, ταψί συλλογής υγρών κ.λπ.) ή αλουμινόχαρτο στον πυθμένα του φούρνου. Αυτό μπορεί να προκαλέσει ζημιά στην εμαγιέ επιφάνεια του φούρνου λόγω της υψηλής θερμοκρασίας.
 - Κατά τη διάρκεια της χρήσης, η συσκευή θερμαίνεται. Αποφύγετε την επαφή με τα θερμαντικά στοιχεία στο εσωτερικό του φούρνου και κρατήστε τα μικρά παιδιά μακριά από τη συσκευή.
 - Λάμπα φωτισμού: Προειδοποίηση: Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι απενεργοποιημένη πριν από την αντικατάσταση και/ή τον καθαρισμό της λάμπας, ώστε να αποφευχθεί ο κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.
 - Εάν η συσκευή δεν διαθέτει καλώδιο τροφοδοσίας, οι οδηγίες της συσκευής πρέπει να αναφέρουν τον τύπο του καλωδίου που πρέπει να χρησιμοποιηθεί, λαμβάνοντας υπόψη τη θερμοκρασία της πίσω επιφάνειας της συσκευής.
 - Για τα μοντέλα με συρτάρι αποθήκευσης: η εσωτερική κάτω επιφάνεια του συρταριού υπερβαίνει τη θερμοκρασία που προβλέπεται για λαβές που συγκρατούνται για σύντομα χρονικά διαστήματα κατά τη φυσιολογική χρήση.
- Παρακαλούμε να είστε προσεκτικοί, καθώς οι επιφάνειες αυτές μπορεί να θερμανθούν.

A- Πίνακες ελέγχου



B- Λειτουργία και λειτουργίες του ηλεκτρικού φούρνου:

- Μέσω του διακόπτη θερμοστάτη, η θερμοκρασία του φούρνου ρυθμίζεται από ελάχιστη έως μέγιστη.
- Η ενδεικτική λυχνία υποδεικνύει τη λειτουργία των θερμαντικών στοιχείων.
- Όταν επιτευχθεί το επιθυμητό επίπεδο θερμοκρασίας, η ενδεικτική λυχνία σβήνει. Η απαιτούμενη θερμοκρασία στο εσωτερικό του φούρνου διατηρείται σταθερή κατά τη διάρκεια του ψησίματος.
- Πριν από το μαγείρεμα, συνιστάται η προθέρμανση του φούρνου για πέντε (5) λεπτά.
- Η εσωτερική λάμπα του φούρνου λειτουργεί μέσω του διακόπτη ελέγχου του φούρνου· μπορείτε να ελέγχετε το εσωτερικό του φούρνου χρησιμοποιώντας τον συγκεκριμένο διακόπτη.

Κάτω αντίσταση

- Η λειτουργία αυτή χρησιμοποιείται για μαγείρεμα μόνο με την κάτω αντίσταση. Επιλέξτε αυτό το πρόγραμμα μέχρι το τέλος του χρόνου ψησίματος, εάν το κάτω μέρος του φαγητού χρειάζεται επιπλέον ψήσιμο.

Άνω αντίσταση

- Η λειτουργία αυτή χρησιμοποιείται για μαγείρεμα μόνο με την άνω αντίσταση. Το πρόγραμμα αυτό χρησιμοποιείται για τελικό ζέσταμα ή για ελαφρύ ψήσιμο μικρών κομματιών τροφίμων.

Άνω και Κάτω Αντιστάσεις

- Η λειτουργία αυτή χρησιμοποιείται για μαγείρεμα με ταυτόχρονη λειτουργία της άνω και της κάτω αντίστασης. Το πρόγραμμα αυτό είναι κατάλληλο για την παρασκευή τροφίμων όπως κέικ, πίτσα, μπισκότα και κουλουράκια.

Απόψυξη

- Τοποθετήστε το κατεψυγμένο τρόφιμο στο κέντρο της σχάρας και στη μεσαία (τρίτη) θέση του φούρνου, φροντίζοντας να επιτρέπεται η σωστή κυκλοφορία του αέρα. Τοποθετήστε ένα δεύτερο ταψί στη χαμηλότερη θέση για τη συλλογή των υγρών απόψυξης. Κλείστε την πόρτα του φούρνου και επιλέξτε τον διακόπτη στη θέση «Απόψυξη».

Κάτω Αντίσταση με Ανεμιστήρα

- Επιλέγοντας αυτή τη λειτουργία, το κάτω μέρος του φαγητού ψήνεται πιο ομοιόμορφα. Η λειτουργία αυτή χρησιμοποιείται κυρίως για τρόφιμα όπως κέικ φρούτων.

Κλασικό Ψήσιμο με Turbo


- Σε αυτή τη λειτουργία, ο ανεμιστήρας turbo λειτουργεί ταυτόχρονα με την άνω και την κάτω αντίσταση του φούρνου. Συνιστάται για κέικ και μπισκότα με παρόμοια χαρακτηριστικά και εξασφαλίζει ομοιόμορφο ψήσιμο σε όλα τα σημεία.

Γκριλ

- Κατά τη χρήση της λειτουργίας γκριλ, ανοίξτε την πόρτα του φούρνου και τοποθετήστε το προστατευτικό εκτροπής θερμότητας (παρέχεται με τον φούρνο) στην πόρτα.
- Αυτό αποτρέπει πιθανή ζημιά στον πίνακα ελέγχου και προλαμβάνει την υπερθέρμανση των διακοπών. Ως αποτέλεσμα, η πόρτα του φούρνου παραμένει ελαφρώς ανοιχτή κατά τη διάρκεια του ψησίματος με γκριλ.
- Επιλέγοντας τη θέση GRILL, ενεργοποιείται η διπλής ισχύος αντίσταση.
- Κατά το ψήσιμο κρέατος, κοτόπουλου ή ψαριού, επιτυγχάνεται γεύση ψησίματος στα κάρβουνα.
- Για καλύτερο αποτέλεσμα, μην ξεχνάτε να προθερμαίνετε τον φούρνο για 5 έως 10 λεπτά.
- Για να αποφύγετε το κόλλημα, τοποθετήστε σωστά το κρέας, το κοτόπουλο ή το ψάρι σε λαδωμένη σχάρα και στη πάνω θέση του φούρνου, ενώ τοποθετήστε ένα άλλο ταψί στη χαμηλότερη θέση για τη συλλογή των λιπών και των λαδιών που στάζουν.

Γκριλ με Ανεμιστήρα

- Η λειτουργία αυτή είναι κατάλληλη για το ψήσιμο κρεατικών. Ο ανεμιστήρας turbo επιτρέπει το πιο ομοιόμορφο ψήσιμο του κρέατος. Μην ξεχνάτε να τοποθετείτε ένα ταψί σε χαμηλότερη θέση μέσα στον φούρνο και να προσθέτετε λίγο νερό σε αυτό κατά τη διάρκεια του ψησίματος με γκριλ.

 Ορισμένα προσβάσιμα μέρη ενδέχεται να είναι ζεστά κατά τη λειτουργία του φούρνου. Δώστε ιδιαίτερη προσοχή στα παιδιά και μην τα αφήνετε να παίζουν κοντά στον φούρνο.

ΜΟΝΤΕΛΟ	SF6124 CFVW	SF6154 CFEW	SF6120 CFEW	SF6161 CFEX
Τάση (V)	220V – 240V	220V – 240V	220V – 240V	220V – 240V
Ισχύς (W)	7780 W	6880 W	7680 W	7480 W
Συχνότητα (Hz)	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Εστία Ø145	1200 W	1000 W	1000 W	1000 W
Εστία Ø145	1200 W	1000 W	1000 W	1000 W
Εστία Ø180	1700 W	1500 W	1700 W	1500 W
Εστία Ø180	1700 W	1500 W	1700 W	2150 W
Άνω Αντίσταση	800 W	700 W	800 W	200 W
Κάτω Αντίσταση	1150 W	1150 W	1150 W	200 W
Μοτέρ	15 W	15 W	15 W	15 W
Γκριλ	900 W	--	900 W	900 W
Λάμπα	15 W	15 W	15 W	15 W
Δείκτης ενεργειακής απόδοσης	89,91	85,43	85,43	89,91
Ενεργειακή κλάση	A	A	A	A
Κατανάλωση ενέργειας συμβατικής θέρμανσης(kWh)	0,76	0,66	0,66	0,76
Κατανάλωση ενέργειας με αέρα (kWh)	0,74	0,70	0,70	0,74
Πηγή θερμότητας	ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ	ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ	ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ	ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ
Χωρητικότητα	65 L	53 L	53 L	65 L

Δ- Λειτουργία και λειτουργίες ηλεκτρικών εστιών

- Χρησιμοποιείτε μόνο κατσαρόλες και τηγάνια για ηλεκτρικές εστίες με άψογο, επίπεδο πάτο και κατάλληλη διάμετρο (μπορούν επίσης να χρησιμοποιηθούν σκεύη από θερμοανθεκτικό γυαλί, κεραμικά ή πυρίμαχα όπως Pyrex). Εάν ο πάτος του σκεύους είναι ανώμαλος ή πολύ μικρός, σπαταλάται ενέργεια και δεν αξιοποιείται η μέγιστη θερμότητα. Η επιφάνεια μαγειρέματος και ο πάτος του σκεύους πρέπει να είναι πάντα καθαρά και στεγνά. Μην χρησιμοποιείτε σκεύη από πλαστικό, με εσωτερική πορσελάνη, εμαγιέ ή αλουμινόχαρτο. Σε περίπτωση που αντικείμενα από πλαστικό, αλουμινόχαρτο, ζάχαρη ή σκεύη που περιέχουν ζάχαρη λιώσουν κατά λάθος πάνω στη ζεστή κεραμική εστία, απομακρύνετε τα αμέσως από τη θερμή ζώνη με ξύστρα καθαρισμού. Τα σκεύη Pyrex μπορούν να χρησιμοποιούνται μόνο όταν η διάμετρός τους ταιριάζει απόλυτα με το μέγεθος της κεραμικής εστίας· διαφορετικά, ενδέχεται να σπάσουν λόγω υψηλής θερμοκρασίας. Για τον καθαρισμό, απαγορεύεται η χρήση σφουγγαριών που χαράζουν, σκονών καθαρισμού και χημικά επιθετικών καθαριστικών, όπως σπρέι καθαρισμού ή αφαιρετικά λεκέδων. Μην χαράζετε τη γυάλινη επιφάνεια ή τις εστίες με αιχμηρά ή μυτερά αντικείμενα. Οι ζώνες θέρμανσης ρυθμίζονται μέσω των διακοπτών στον πίνακα ελέγχου. Για μέγιστη απόδοση και οικονομία, επιλέγεται την κατάλληλη εστία ανάλογα με το μέγεθος του σκεύους και μην ξεχνάτε να επαναφέρετε τον διακόπτη στη θέση «Ο» μετά το τέλος του μαγειρέματος. Απενεργοποιείτε τη συσκευή εγκαίρως ώστε να εξοικονομείτε ενέργεια.
-

Ειδικές οδηγίες για γυάλινες επιφάνειες (υαλοκεραμικές εστίες):

- Μην χαράζετε ποτέ τις γυάλινες επιφάνειες με μυτερά ή/και αιχμηρά αντικείμενα. Η γυάλινη επιφάνεια μπορεί να σπάσει εάν πέσει αντικείμενο επάνω της. Οι ενδείξεις υπολειπόμενης θερμότητας στο μπροστινό μέρος της επιφάνειας υποδεικνύουν τους υφιστάμενους κινδύνους εγκαύματος αλλά και την υπολειπόμενη θερμότητα, η οποία μπορεί να χρησιμοποιηθεί για διατήρηση των φαγητών ζεστών. Στην αγορά διατίθενται ειδικές πάστες καθαρισμού για γυάλινες επιφάνειες (κεραμικές εστίες).
-

5- Συντήρηση και καθαρισμός

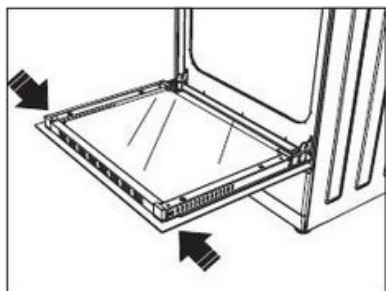
- Αποσυνδέστε τη συσκευή από το ηλεκτρικό δίκτυο πριν από οποιαδήποτε εργασία συντήρησης ή καθαρισμού. Περιμένετε έως ότου η συσκευή κρυώσει πλήρως. Καθαρίζετε τη συσκευή μόνο με νωπό πανί ή σφουγγάρι. Μην χρησιμοποιείτε λειαντικές σκόνες. Μην χρησιμοποιείτε σκληρά λειαντικά καθαριστικά ή αιχμηρές μεταλλικές ξύστρες για τον καθαρισμό του γυαλιού της πόρτας του φούρνου, καθώς μπορεί να χαράξουν την επιφάνεια και να προκαλέσουν θραύση του γυαλιού. Απαγορεύεται η χρήση καθαριστή ατμού για καθαρισμό ή για οποιονδήποτε άλλο σκοπό. Τα εμαγιέ μέρη μπορούν να καθαρίζονται με σαπουνόνερο και μαλακό, καθαρό πανί. Για την αποφυγή ζημιών, μην αποξέετε τη βρωμιά σε σημεία που περιέχουν ηλεκτρικά εξαρτήματα με αιχμηρά εργαλεία, καθώς μπορεί να προκληθούν χαραγές και βλάβες.
-

ΠΡΟΣΟΧΗ:

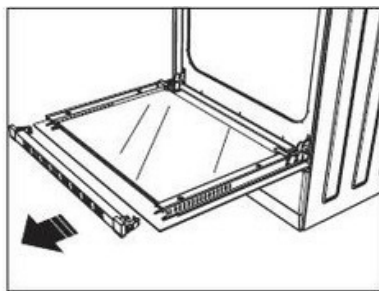
Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι αποσυνδεδεμένη από την παροχή ρεύματος (απενεργοποιημένη) πριν από τον καθαρισμό ή την αντικατάσταση της λάμπας του φούρνου, ώστε να αποφευχθεί ο κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.

- Το εσωτερικό γυαλί της πόρτας του φούρνου είναι αφαιρούμενο για εύκολο καθαρισμό.
- Αφαιρέστε το προφίλ πιέζοντας τα πλαστικά κουμπώματα στην αριστερή και δεξιά πλευρά, όπως φαίνεται στο Σχήμα 1, και τραβήξτε το προφίλ προς το μέρος σας, όπως φαίνεται στο Σχήμα 2. Στη συνέχεια αφαιρέστε το εσωτερικό γυαλί, όπως φαίνεται στο αντίστοιχο

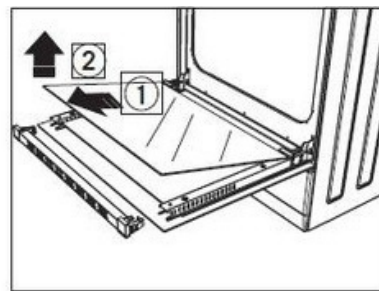
Σχήμα 3. Μετά την ολοκλήρωση του καθαρισμού και της συντήρησης, επανατοποθετήστε τα τζάμια και το προφίλ με αντίστροφη σειρά. Βεβαιωθείτε ότι το προφίλ έχει εφαρμόσει σωστά στη θέση του.



Σχήμα 1



Σχήμα 2



Σχήμα 3

- Για να παρατείνετε τη διάρκεια ζωής της συσκευής σας, φροντίζετε την τακτικά και αφήνετε πάντα την πόρτα του φούρνου ανοιχτή έως ότου στεγνώσει πλήρως. Πριν κλείσετε το καπάκι, αφήστε την επιφάνεια των εστιών να κρυώσει. Προσέχετε να μην ρίχνετε νερό στη συσκευή κατά τη λειτουργία της
- και να αποφεύγετε πάντα την επαφή με όξινες ή αλκαλικές ουσίες, όπως ξίδι, λεμόνι, χυμοί, αλάτι κ.λπ. Σε περίπτωση επαφής, σκουπίστε και καθαρίστε αμέσως τη συσκευή, δίνοντας προσοχή στα θερμά μέρη της.

6- Γενικοί Όροι Εγγύησης

- Η συσκευή αυτή καλύπτεται από εγγύηση, η οποία περιλαμβάνει μόνο την αντικατάσταση ελαττωματικών εξαρτημάτων και τη δωρεάν επισκευή εντός της χρονικής περιόδου που αναφέρεται στην εγγύηση.
- Το έγγραφο εγγύησης πρέπει να συνοδεύει τη συσκευή και να προσκομίζεται στο Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις πριν από οποιοδήποτε αίτημα επισκευής.
- Οι συνδέσεις και η εγκατάσταση της συσκευής πρέπει να πραγματοποιούνται αποκλειστικά από εξουσιοδοτημένο σέρβις.
- Η συσκευή πρέπει να χρησιμοποιείται με γειωμένη πρίζα.
- Βλάβες που οφείλονται σε λανθασμένη σύνδεση δεν καλύπτονται από την εγγύηση.
- Μη εξουσιοδοτημένη επισκευή ή τροποποίηση της συσκευής καθιστά την εγγύηση άκυρη.

Πληροφορίες σχετικά με την απόρριψη της συσκευασίας

Η συσκευασία προστατεύει τη συσκευή σας από ζημιές κατά τη μεταφορά. Όλα τα υλικά που χρησιμοποιούνται είναι φιλικά προς το περιβάλλον και ανακυκλώσιμα.

Παρακαλούμε βοηθήστε μας απορρίπτοντας τη συσκευασία με περιβαλλοντικά υπεύθυνο τρόπο. Ρωτήστε τον έμπορο από τον οποίο προμηθευτήκατε τη συσκευή ή απευθυνθείτε στις τοπικές αρχές για τις ισχύουσες μεθόδους απόρριψης.

Απόρριψη της παλιάς σας συσκευής

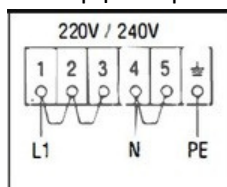
Οι παλιές συσκευές δεν είναι άχρηστα απορρίμματα! Πολύτιμες πρώτες ύλες μπορούν να ανακτηθούν μέσω της ανακύκλωσης παλαιών συσκευών.

Η συσκευή αυτή φέρει σήμανση σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2012/19/ΕΕ σχετικά με τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (WEEE).

Η οδηγία καθορίζει το πλαίσιο για την επιστροφή και την επαναχρησιμοποίηση παλαιών συσκευών σε ολόκληρη την Ευρωπαϊκή Ένωση.



Σύμφωνα με τους Κανονισμούς WEEE



Η σύνδεση, οι προδιαγραφές και ο τύπος του καλωδίου τροφοδοσίας που θα χρησιμοποιηθεί με τη συσκευή πρέπει να είναι σύμφωνα με την παροχή ρεύματος και να λαμβάνονται υπόψη οι ... (Το κείμενο φαίνεται να είναι ανολοκλήρωτο, μπορείτε να στείλετε την υπόλοιπη φράση για να το ολοκληρώσω σωστά).