



**STOVE HOOD
USER MANUAL**



**ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ
ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑ**

DA6

First, please read this manual!

Dear Customer,

We hope you enjoy high level of efficiency of your product manufactured in modern plants and undergone rigorous quality control processes. For this reason, we kindly ask you to carefully read this manual before using the product and to keep it as a reference.

This manual...

will ensure you a safe and fast use of your product.

Read the user manual before using and operating the product. Especially observe the safety information.

Keep this manual in a place where you can easily reach it as you may need it afterwards.

Please note that this manual may also apply to other models. The differences between the models are clearly punctuated in the manual.

**It conforms to AEEE Regulation.**

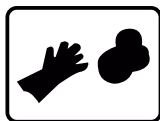
Safety Information and Instructions

Section 1



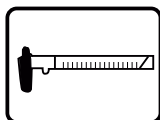
Stove Hood Usage Information

Section 2



Stove Hood Maintenance Information

Section 3



Stove Hood Installation Information and Warnings

Section 4



Precautions before using the hood

Safety Information and Instructions

Section 1

- * Do not plug in before your stove hood is mounted.
Usage voltage: 220 - 240 volt.
- * An ungrounded plug is mounted on the main cable of stove hood. Do not neglect to have a qualified electrician install the electric wiring.
- * Install a bipolar switch with a minimum distance of 3 mm from the switch on the electric circuit.
- * Do not make connections to the chimneys where the boilers are connected, through which the exhaust gas is disposed, or to the burning chimneys.
- * Do not operate the stove hood without filter. Do not remove the filter while the stove hood is operating.
- * After the lamps of the stove hood have been running for a long period of time, do not touch them. Heated lamps may burn your hand.
- * Check the stove hood occasionally while you are roasting. The overheated oil may spatter dangerously.
- * If cleaning is not done periodically, there may be a fire risk for the stove hood.
- * There should not be high level of flame under the hood. Otherwise, oils on the aluminum filter may blaze and cause fire.
- * If you use a gas range, do not leave any cooker burning without any pot on it while the stove hood is running. When you remove the pot from the cooker, be sure that you turned it off. We recommend you to turn off the cooker before removing the pot.
- * Turn on the fire after putting pots or fry-pans on the cookers. In order to ensure better deodorization of the kitchen regarding the smells and vapor arising out of cooking, keep it running for a while after cooking or frying is done.
- * When the stove hood is operating, especially when used with gas ranges at the same time, ensure the fresh air inlet to the kitchen.
- * Keep the packing materials away from children as they may cause danger.
- * In case that spalling is not carried out and elbow is not mounted during the installation, the length of the connecting pipe of the chimney may be up to 4 or 5 meters. If there is an obligation for the pipe to be more than 5 meters, it is recommended to operate the stove hood with carbon filter for indoor use.

- * Do not allow your child to play with this device and do not allow little children to use it.
- * When the electrical cooktop hood is used with gas or other fuel devices at the same time, the ventilation of the room must be sufficient (this may not be applied to the devices bleeding the air to the room only),
- * The device should not be used by those whose physical, situational or mental capabilities have reduced or who do not have experience/know-how (including children) except the situations when they are under the supervision of the person responsible for their safety or when they are instructed by this person to use the device.
- * If periodic cleaning and maintenance of oil filters are not performed and carbon filters are not replaced when expired (about 4 months), they may cause fire.
- * There should be no flame under the electrical cooktop hood.
- * Air should be never discharged into the chimney used to release fume from the devices burning gas or other fuels (it may not be applied to the devices bleeding the air to the room only)
- * Necessary regulations should be carried out in regard to discharge air.
- * Please contact the nearest Authorized Service for installation of the stove hood.

Our company shall not be responsible for faults caused by non-observance of the warnings above.

This product is designed for domestic use.

Warning!!!

Aluminum filters may be washed in the dishwasher. The color of the aluminum filters may change after a few washes. This is a normal situation and does not require replacement of the filters.





Warning!!!

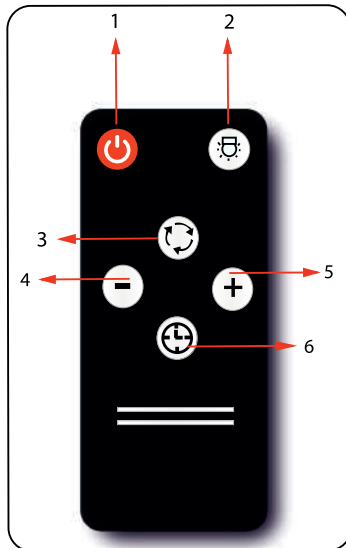
The outlet of the stove hood should not be connected to the air ducts where other fumes exist.

TURN ON / OFF BUTTONS



Button Function:

-  Lighting Turn On / Off Button
-  1st Level Motor Turn On / Off Button
-  2nd Level Motor Turn On / Off Button
-  3rd Level Motor Turn On / Off Button



CONTROL BUTTONS

1- Turn on-off button

2- Lamp button

3- Ventilation: (Cleans the ambient air for 24 hours, operates 10 min. and off 50 min. in 1 hour, repeats this process for 24 hours.)

4- Engine speed reduction button

5- Engine speed increase button

6- Timer: You must push number 6 timer when the motor is running at the desired speed in order to set the timer.

Section 3

MAINTENANCE INFORMATION

Before the maintenance process, plug out the electric wires of the stove hood, or turn off the start switch, or loosen the fuse of the stove hood, or turn off the hood.

Aluminum Filter

This filter preserves the oil particles in the air, thus it should be cleaned at times according to lifetime of the stove hood. It is recommended to clean aluminum filters of the hood at intervals of 1 month in order to avoid the risks that may occur. Dismantle the filter to clean it. Wash the filter in water with liquid detergent, rinse it and reassemble after completely dry. The color of the aluminum filter may change after a few washes. This is normal and does not require replacement of the filter. You may also wash the filters in the dish washer.

Disassembly of aluminum filters

1. Push the lock of aluminum filter
2. Then, bend downwards slowly and pull it towards the front face. Otherwise, the filter is folded. After the washing, rinsing and drying processes of the filters are performed, they should be reassembled following the instructions inversely.

Carbon Filter (this filter is for flueless use)

This filter wipes off food odour. In case that chimney is not available, this filter delivers air circulation. Carbon filters of the stove hood may be cleaned occasionally according to service life of the hood, baking type and regular cleaning of the aluminum filters. Carbon filters should be replaced every 4 months under normal conditions.

Disassembly of carbon filters

1. Rotate the filter to the left and pull toward yourself in order to dismantle the filter.
2. Install the new carbon filter.
3. Place the aluminum filters.

Use a soft cloth in order to clean the external part of the hood. Abrasive and other products that may scratch the surface should not be used to clean the hood. The hood should always be wiped in the same direction with emery traces in order to prevent emersed stainless steel body from being scratched. Lamp glasses of the hood should not be removed during cleaning.

Attention:

Do not clean the device with steam cleaners.

Attention:

In case that you do not observe the rules regarding the cleaning and replacement of hood filters, you may cause fire.

3.5 Lamp Replacement

Lamp is mounted to hoods for lighting. Ensure that the device is unplugged before the replacement in order to avoid possible shock.

Led Lamp Replacement



Drive forward the lamp by pressing mounting plate of the socket outwards manually.



Remove the led lamp by rotating it leftwards and mount the new one to the socket by rotating it rightwards.

Attention!

When transportation of the hood is required, first cut the power of the device and dismantle the hood. If possible, transport it in its original package and pay attention to transport signs stated on the hood package. Ensure that the original package is not damaged during transportation.

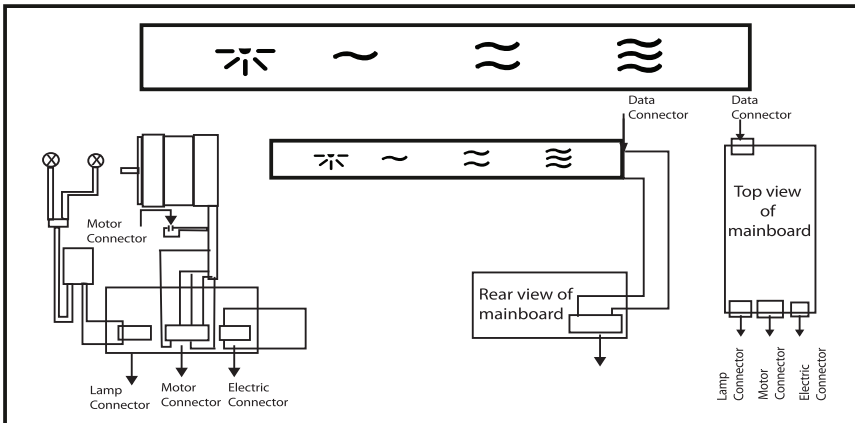
We kindly ask you to follow the recommendations below:

1. When you purchase the hood, make sure that the authorized dealer signs the warranty of stove hood.
2. Always use the hood in a way stated in the manual.
3. Ask for technician id card from the technician that comes to provide product service.
4. After the service is done, ask for service receipt. You may use the receipt for possible faults and problems.



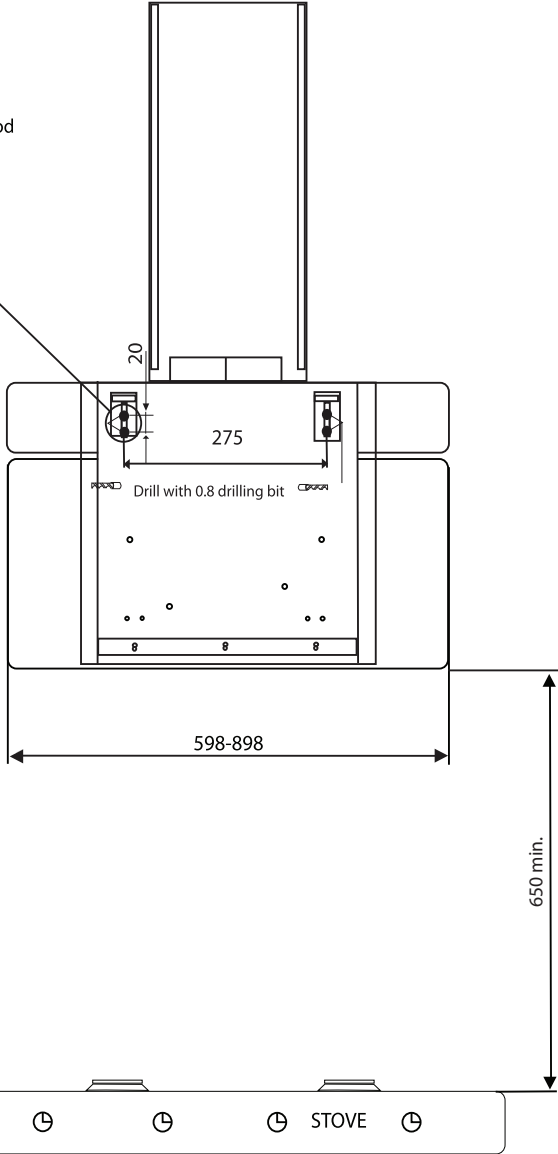
Installation Information and Warnings

Section 4





Hanger plate of the hood



Παρακαλώ κατά προτεραιότητα να διαβάσετε το παρόν εγχειρίδιο

Αξιοσέβαστο μας Πελάτη,

Θέλουμε πώς το προϊόν αυτό να σας προσφέρει την καλύτερη απόδοση το οποίο έχει κατασκευαστεί στις σύγχρονες εγκαταστάσεις και έχει περάσει από τον έλεγχο ποιότητας. Γι' αυτό πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας, να διαβάσετε προσεκτικά όλο το εγχειρίδιο αυτό καθώς και να το φυλάξετε αυτό για μελλοντική προσφυγή

Το παρόν εγχειρίδιο ...

Θα σας βοηθήσει να χρησιμοποιήσετε ταχύς και με ασφάλεια το προϊόν σας.

Πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο αυτό.

Ειδικότερα ακουκουθήστε αυστηρά τις οδηγίες σχετικά με την ασφάλεια.

Μετά να φυλάξετε το εγχειρίδιο σε μία θέση όπου να φθάσετε ευκόλα διοτι στο μέλλον θα χρειαστείται

Μη ξεχάστε ότι το παρόν εγχειρίδιο θα μπορεί να ισχύσει και για τα άλλα μοντέλα.

Διαφορές μεταξύ των μοντέλων επισημάνθηκαν στον εγχειρίδιο.

Είναι κατάλληλο για την Οδηγία ΑΕΕΕ



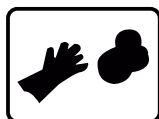
Ασφαλιστικές πληροφορίες και οδηγίες

Μέρος 1



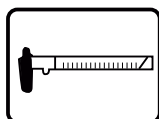
Ασφαλιστικές πληροφορίες και οδηγίες

Μέρος 2



Οδηγίες Συντήρησης του απορροφητήρα

Μέρος 3



Οδηγίες τοποθέτησης του Απορροφητήρα και Προειδοποιήσεις

Μέρος 4



Μέρος 1

Μέτρα πριν από τη χρήση του Απορροφητήρα

Μέτρα Ασφάλειας και Οδηγίες

- * Μην συνδέσετε τον απορροφητήρα στο ρεύμα εάν η εγκατάστασή του δεν έχει τελειώσει. Η τάση χρήσης του προϊόντος είναι 220 - 240 Volts.
- * Η εγκατάσταση ηλεκτρισμού πρέπει να γίνει από ένα πιστοποιημένο ηλεκτρολόγο.
- * Μονταρίσετε ένας διπολικός διακόπτης στον ηλεκτρικό κύκλωμα που έχει τουλάχιστον 3 mm απόσταση.
- * Μην συνδέσετε στις καπνοδοχές που έχουν σύνδεση με θερμάστρες, στις καπνοδοχές από τις οποίες βγαίνουν τα αέρια απόβλητα ή στις καπνοδοχές από τις οποίες υψώνουν φλόγες.
- * Μην λειτουργήσετε τον απορροφητήρα σας χωρίς φίλτρο. Μη βγάλετε από τις θέσεις τους τα φίλτρα ενώ δουλεύει ο απορροφητήρας σας.
- * Μην αγγίξετε τις λάμπες του απορροφητήρα σας όταν είναι αναμμένες για αρκετή ώρα. Οι ζεστές λάμπες μπορούν να βλάψουν το χέρι σας, καθώς και να κάψει.
- * Ελέγξτε τον απορροφητήρα σας από καιρού εις καιρόν κατά τη διάρκεια τηγανίσματος. Καυτό λάδι μπορεί πετάγοντας στον αναρροφητήρα να δημιουργήσει κίνδυνο.
- * Εάν καθαρισμό δεν γίνεται κατάλληλα και περιοδικά, μπορεί να δημιουργήσει το ρίσκο πυρκαγιάς στον αναρροφητήρα σας.
- * Απαγορεύεται αυστηρά το μαγείρεμα με φλόγες κάτω από τον απορροφητήρα, Αλλιώς τα λάδια στον φίλτρο αναφλέγοντας μπορούν να προκαλούν πυρκαγιά.
- * Εάν χρησιμοποιήσετε το τζάκι αερίου μην αφήσετε ανοικτό το κανένα τζάκι ως άδειο ενώ δουλεύει το απορροφητήρα. Κλείστε χωρίς άλλο το τζάκι σας όταν λάβετε το σκεύο σας από το τζάκι. Σας συμβουλεύουμε ότι να κλείσετε το τζάκι πριν να λάβετε το σκεύο από το τζάκι.
- * Τοποθετήστε τη χύτρα ή το τηγάνι και μετά θέσετε σε λειτουργία τον αναρροφητήρα σας. Για τον καθαρισμό του αέρα της κουζίνας από μύρισμα και ατμό που έχει δημιουργηθεί κατά τη διάρκεια ψησίματος και τηγανίσματος να λειτουργήσετε τον αναρροφητήρα σας για μερικά λεπτά και μετά τη λήξη του μαγειρέματος.
- * Εξασφαλίστε την είσοδο καθαρού αέρα στον περιβάλλον όταν ειδικότερα χρησιμοποιήσετε τον αναρροφητήρα σας μαζί με το τζάκι αερίου.
- * Διατηρήστε μακριά από τα παιδιά διότι τα υλικά συσκευασίας θα μπορέσουν να προκαλέσουν κίνδυνο..
- * Εάν κατά τη διάρκεια μονταρίσματος δεν γίνεται χύσιμο και αγκώνας το μήκος του σωλήνα σύνδεσης με καπνοδόχη μπορεί να γίνει μέχρι 4 με 5 μέτρα. Εάν υπάρχει αναγκή για να γίνει το μήκος του σωλήνα να είναι μακρότερο από 5 μέτρα, σας συμβουλεύουμε ότι να λειτουργήστε τον αναρροφητήρα σας στην εσωτερική χρήση με φίλτρο άνθρακα

* Βεβαιωθείτε ότι τα παιδιά δεν παίζουν με τη συσκευή αυτή. Μην αφήσετε τα παιδιά να χρησιμοποιήσουν τη συσκευή αυτή.

* Ο χώρος στον οποίο είναι εγκατεστημένη η συσκευή πρέπει να έχει ικανοποιητικό αερισμό όταν ο απορροφητήρας κουζίνας χρησιμοποιείται ταυτόχρονα με άλλες συσκευές κάυσης υγραερίου ή άλλα καυστικά υλικά.

* Αυτή η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιηθεί από τα άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης (συμπεριλαμβάνει τα παιδιά), εκτός να βρίσκονται υπό την εποπτεία ή τους έχουν δοθεί οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο

* Σε περίπτωση να μη γίνει καθάρισμα και συντήρηση των φίλτρων λαδιού καθώς και όταν δεν αλλάζεται στη λήξη ζωής του φίλτρου (περίπου 4 μήνες) υπάρχει πιθανότητα να προκαλέσουν πυρκαγιά.

* Απαγορεύεται να υπάρξει φλόγες κάτω από τον ηλεκτρικό αναρροφητήρα.

* Ο αέρας δεν πρέπει να αδειαστεί στην καπνοδόχο οποίο χρησιμοποιείται για την έξοδο των καπνών που βγαίνουν από τις συσκευές οι οποίες χρησιμοποιούνται αέριο ή άλλα καυστικά υλικά. (μπορεί να μη εφαρμοστεί στις συσκευές οποίες αδειάζουν τον αέρα πίσω στο δωμάτιο)

* Πρέπει να τηρηθούν ρυθμίσεις σχετικά με τον άδειασμα του αέρα.

* Για τον μοντάρισμα του αναρροφητήρα, απευθύνεστε στον εγγύτατο αρμόδιο σερβίς. Η εταιρεία μας δεν μπορεί να κατεστήσει υπεύθυνη σε ενδεχόμενα προβλήματα που θα προέλθουν από μη τήρηση των παραπάνω οδηγιών.

Το προϊόν αυτό έχει σχεδιαστεί για την οικιακή χρήση

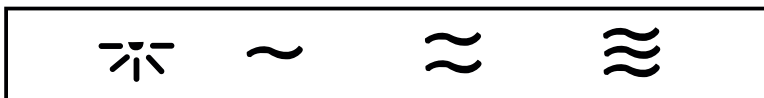
Προειδοποίηση !

Τα φίλτρα αλουμινίου μπορούν να πλεθούν στον πλυντήριο πιάτων. Μπορεί το χρώμα των φίλτρων να αλλάξει μετ' από τις μερικές πλύσεις. Αυτό είναι κανονικό και δεν αναγκάζεται να αλλάξουν τα φίλτρα.

Προειδοποίηση !

Έξοσος του αναρροφητήρα δεν πρέπει να συνδεθεί στα κανάλια αέρα στα οποία υπάρχουν άλλους καπνούς.

ΚΟΥΜΠΙΑ ΑΝΟΙΓΜΑΤΟΣ / ΚΛΕΙΣΙΜΑΤΟΣ



Λειτουργία του κουμπιού :



Κουμπί Ανοίγματος/Κλεισίματος φωτισμού



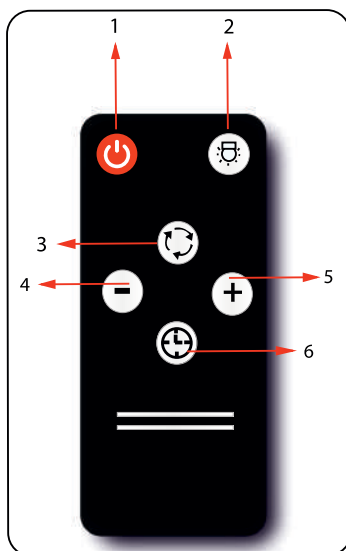
1η Βαθμίδα κουμπί ανοίγματος/κλεισίματος μοτέρ



2η Βαθμίδα κουμπί ανοίγματος / κλεισίματος μοτέρ



3η Βαθμίδα κουμπί ανοίγματος / Κλεισίματος μοτέρ



ΚΟΥΜΠΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ

1- Κουμπί ανοίγματος/Κλεισίματος

2- Πλήκτρο λαμπτήρα

3- Αερισμός (Καθαρίζει τον αέρα του δωματίου κατά τη διάρκεια 24 ωρών, λειτουργεί 10 λεπτά ανά 1 ώρα, 50 λεπτά σταματάει και επαναλαμβάνει τη λειτουργία αυτή κατά τη διάρκεια 24 ωρών

4- Πλήκτρο μείωσης της στροφής του μοτέρ

5- Πλήκτρο αύξησης της στροφής του μοτέρ

6- Χρονόμετρο : Για τη ρύθμισή του χρονομέτρου πατήστε το πλήκτρο 6 του χρονομέτρου ενώ το μοτέρ λειτουργεί σε επιθυμητή στροφή.

Συντήρηση

* Κατά προτεραιότητα να βγάλετε το φινις ρεύματος του αναρροφητήρα από την πρίζα ή κλείστε το κουμπί ανοίγματος ή ξεσφίξτε την ασφάλεια του αναρροφητήρα ή κλείστε τον αναρροφητήρα.

Φίλτρο Αλουμινίου

* Το φίλτρο αυτό, κρατάει τις σταλίες λαδιού που βρίσκονται μέσα στον αέρα και συνεπώς πρέπει να καθαριστεί σε διαφορετικές διάρκειες ανάλογα με διάρκεια χρήσης του αναρροφητήρα.

* Συμβουλεύουμε να καθαρίσετε ως μνηαία το φίλτρο αλουμινίου του αναρροφητήρα ώστε οι ρίσκοι του φίλτρου αλουμινίου του αναρροφητήρα να εμποδιστούν. Για να κάνετε αυτό βγάλετε τα φίλτρα αλουμινίου, να τα πλένετε μέσα σε ένα νερό με υγρό απρρυπαντικό μετά να τα ξεβγάλετε και μετά την καλή στέγνωση να τα τοποθετήσετε στις θέσεις τους.

* Μπορεί να επιτηρηθεί αλλαγή χρώματος στα φίλτρα αλουμινίου μετά μερικούς καθαρισμούς. Αυτό είναι κανονικά, δεν αναγκάζεται να αλλαχτούν τα φίλτρα αλουμινίου. Μπορείτε να πλένετε τα φίλτρα αλουμινίου και στον πλυντήριο πιάτων.

Ξεμοντάρισμα των φίλτρων αλουμινίου

- 1- Προωθήσετε το κλειδί του φίλτρου αλουμινίου.
2. Μετά να σκύψτε ελαφρά προς το κάτω και τραβήξτε προς το εμπρός. Αλλιώς το φίλτρο θα σκυφτεί. Μετά την ολοκλήρωση των διαδικασιών πλυσίματος και στέγνωματος των φίλτρων αλουμινίου, να τα τοποθετήσετε φίλτρα στις θέσεις τους ακολούθοντας αντίθετα τις προηγούμενες φάσεις.

Φίλτρο Άνθρακα (Το φίλτρο αυτό για την χρήση χωρίς καπνοδόχη)

* Το φίλτρο αυτό ξεβρωμίζει τις οσμές φαγητών. Εάν δεν υπάρχει δυνατότητα χρήσης καπνοδόχης, το φίλτρο αυτό εξασφαλίζει την κυκλοφορία αέρα μέσα στην κουζίνα. Τα φίλτρα άνθρακα του αναρροφητήρα μπορούν να καθαρισθούν σε διαφορετικές διάρκειες ανάλογα με τα κανονικά καθάρισμά των φίλτρων άνθρακα, διάρκεια χρήσης του αναρροφητήρα, τρόπος μαγειρέματος. Στις κατάλληλες συνθήκες τα φίλτρα άνθρακα μπορούν να αλλαχτούν κάθε σε 4 μήνες.

Ξεμοντάρισμα του φίλτρου άνθρακα

1. Για τον ξεμοντάρισμα του φίλτρου άνθρακα να περιστρέψτε το φίλτρο άνθρακα προς τον αριστερά και να το τραβήξτε
2. Τοποθετήσετε το καινούριο φίλτρο
3. Τοποθετήσετε τα φίλτρα αλουμινίου στις θέσεις τους.

Για να καθαρίσετε τα εξωτερικά μέρη του αναρροφητήρα να χρησιμοποιήσετε ελαφρό υγραμένο μαλακό πανί. Για τον εμπόδισμα της χάραξης του ανοξειδωτο χάλυβα σώματος, ο αναρροφητήρας πάντα να σβηστεί προς την ίδια κατεύθυνση ίχνων σύμρης. Τα τζάμια λαμπάς του αναρροφητήρα πρέπει να βγαθούν κατά τη διάρκεια καθαρίσματος.

Προσοχή :

Μη καθαρίσετε τη συσκευή σας με ατμώδης καθαριστικό.

Προσοχή :

Εάν δεν θα τηρήσετε τις οδηγίες σχετικά με τον καθαρίσμα και αλλαγή των φίλτρων του αναρροφητήρα, μπορείτε να προκαλέσετε πυρκαγιά.

Αλλαγή Λαμπτήρων:

Για το φωτισμό του αναρροφητήρα χρησιμοποιείται λαμπτήρες. Για την εξουδετέρωση πιθανότητας της ηλεκτροπληξίας να είστε σίγουρος ότι το φως της συσκευής να βγαλτεί από την πρίζα.

Αλλαγή Λαμπτήρων Λεντ



Πιέζοντας στη λαμαρίνα μονταρίσματος ντουί να εξασφαλίσετε ότι λαμπτήρας να βγει προν το μπροστά



Βγάλετε το λαμπτήρα λεντ στρέφοντας προς αριστερά και τοποθετήστε καινούριο στρέφοντας προς δεξιά

Προσοχή !

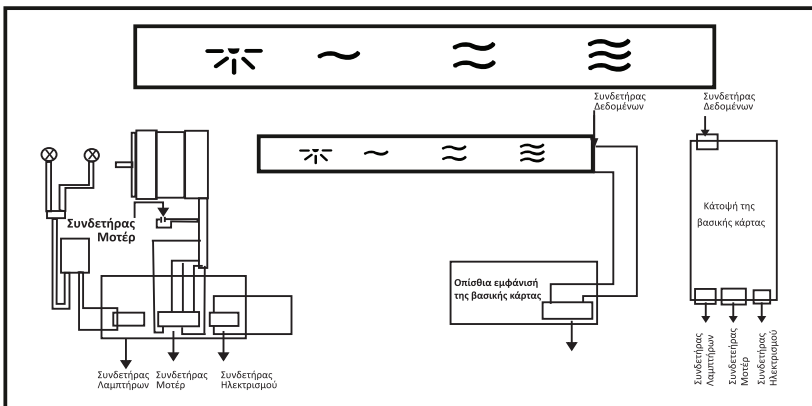
Εάν αναγάζεται να μεταφερθεί ο αναρροφητήρας κατα προτεραιότητα να διακόψτε το ρεύμα και μετά να βγάλετε τον αναρροφητήρα. Εάν είναι δυνατόν να μεταφέρετε τον αναρροφητήρα μέσα στην πρωτότυπη συσκευασία και να προσέξετε στα σήματα μεταφοράς που βρίσκονται πάνω στη συσκευασία. Προσέξετε η πρωτότυπη συσκευασία της συσκευής να μη ζημιωθεί κατά τη διάρκεια μεταφοράς. Παρακαλούμε να τηρήσετε τις παρακάτω συμβουλές:

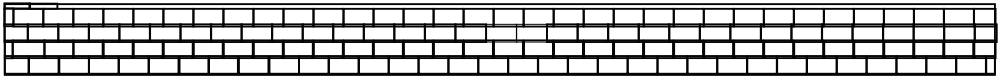
1. Να επιβεβαιωθείτε το εγγυητήριο του αναρροφητήρα στον αρμόδιο υποπράκτορα όταν αγοράσετε
2. Χρησιμοποιήσετε πάντα τον αναρροφητήρα όπως αναφέρεται στον εγχειρίδιο
3. Για το σερβίς του προϊόντος, να ζητήσετε τη κάρτα τεχνική από τα πρόσωπα που έρχονται για το σερβίς προϊόντος .
4. Όταν το σερβίς ολοκληρώνεται ζητήσετε την απόδειξη σερβίς από το πρόσωπο. Η απόδειξη σερβίς θα είναι επιφώλης για τα μελλοντικά προβλήματα



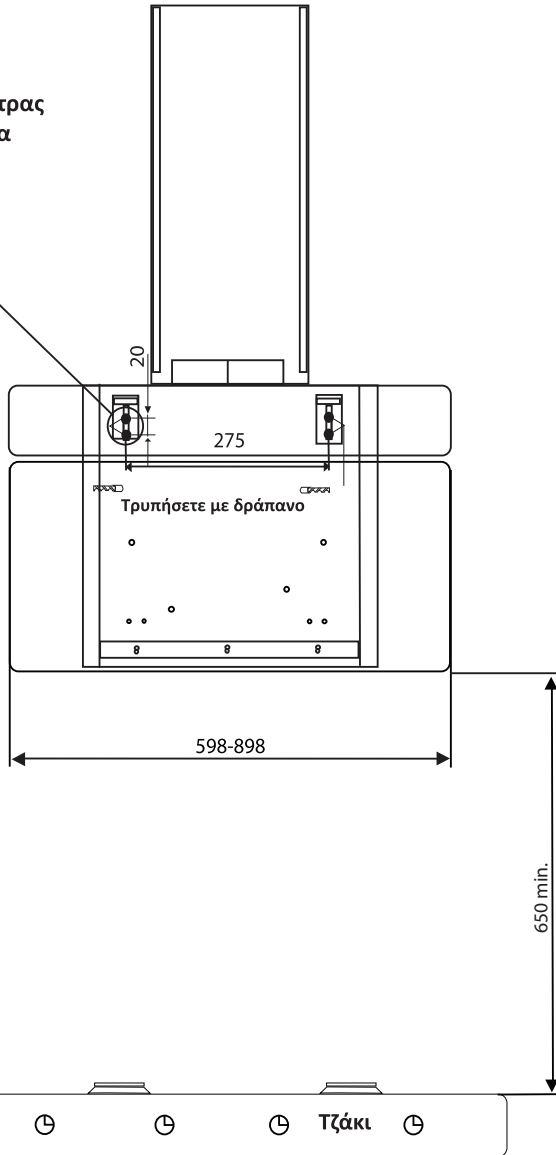
Πληροφορίες μονταρίσματος και προειδοποιήσεις

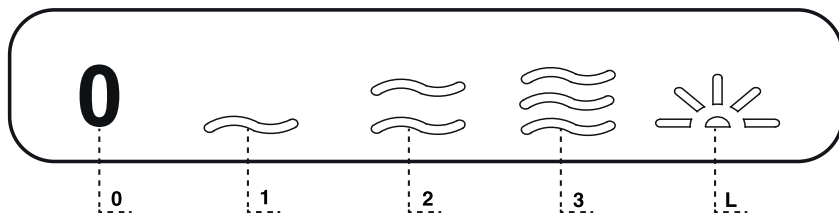
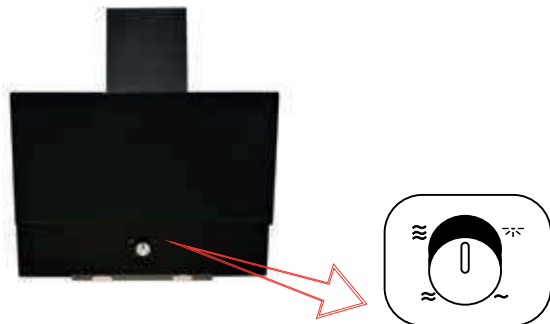
Μέρος 4





Λαμαρίνα Κρεμάστρας
του αναρροφητήρα





KNOB	LED	Functions
0 Hiz	Closed	Closes the product
1 Hiz	Opened	Runs at 1st stage speed
2 Hiz	Opened	Runs at 2st stage speed
3 Hiz	Opened	Runs at 3st stage speed
L	Lamp	Opens and closes the product lamps. Lamps can work at every stages.

Κουμπί	Φωτοεκπομπός Δίοδος (Λεντ)	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ
0 Ταχύτητα	Κλειστός	Κλείνει τον αναροφητήρα
1 Ταχύτητα	Ανοιχτός	Ανοίγει τον αναροφητήρα σε 1η ταχύτητα
2 Ταχύτητα	Ανοιχτός	Ανοίγει τον αναροφητήρα σε 2η ταχύτητα
3 Ταχύτητα	Ανοιχτός	Ανοίγει τον αναροφητήρα σε 3η ταχύτητα
Λ (L)	Φωτισμός	Ανοίγει & Κλείνει το σύστημα φωτισμού. Ο λαμπτήρας ανάβει σε κάθε θέση.