

**gruppe®**

ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑΣ

# FORTE PLUS

S-3003C-A06-M13-900

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ (GR)



**POWER :**

Total POWER 169W / Motor POWER 165W Lamp:MAX 2x2W

## ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑΣ

MODEL: S-3003C-A06-M13-900

AC220-240V,50Hz,169W,Class I,IPX0

## 75 ΧΡΟΝΙΑ GRUPPE - ΧΑΤΖΗΓΕΩΡΓΙΟΥ

Η εισαγωγική - εμπορική εταιρεία XATZHGEORGIOS OE ιδρύθηκε το 1946 στη Θεσσαλονίκη από τους Ιωάννη και Μαρία Χατζηγεωργίου. Η επόμενη γενιά της εταιρείας.

Πέτρος και Δημήτρης Χατζηγεωργίου, τη μετονόμασαν σε PDHemprorgio, χαράσσοντας νέα πορεία σε διεθνές επίπεδο. Η PDHemprorgio σήμερα εισάγει και διαθέτει στην ελληνική αγορά μια μεγάλη ποικιλία προϊόντων.

## ΤΑ ΠΡΟΙΟΝΤΑ GRUPPE

Οι πλεκτρικές μικροσυσκευές GRUPPE παρέχουν λύσεις οικιακού εξοπλισμού, αλλά και επιλογές που αφορούν στην προσωπική φροντίδα και τον ελεύθερο χρόνο.

Η μεγάλη γκάμα των προϊόντων GRUPPE, κάποια εκ των οποίων είναι και βραβευμένα με το βραβείο RED DOT Design, απευθύνεται στον σύγχρονο άνθρωπο, που επιδιώκει να βιώνει στο έπακρο μικρές καθημερινές απολαύσεις, αναζητώντας κορυφαία ποιότητα σε ανταγωνιστική τιμή. Οι συσκευές GRUPPE συνδυάζουν αποτελεσματικά το στυλ με την αξιοπιστία και το design με τη λειτουργικότητα. Γι' αυτό και αποτελούν μια έξυπνη αγορά που δεν περνάει ποτέ απαρατήρητη.

## Η ΠΟΙΟΤΗΤΑ GRUPPE

Πρωταρχική μας επιδίωξη είναι να προσφέρουμε ποιοτικά και ασφαλή προϊόντα, ανταποκρινόμενοι στην σταθερή εμπιστοσύνη του αφοσιωμένου μας κοινού όλα αυτά τα χρόνια. Σε αυτό το πλαίσιο, ελέγχουμε αυστηρά όλα τα προϊόντα που εισάγουμε, εφαρμόζοντας ένα μοναδικό για τα ελληνικά δεδομένα σύστημα ελέγχου, που μεταδύ άλλων περιλαμβάνει:

- Επιτόπιο έλεγχο των προμηθευτών μας από τους εκπροσώπους μας στις χώρες κατασκευής των προϊόντων.
- Έλεγχο όλων των απαραίτητων πιστοποιητικών των προϊόντων, ώστε αυτά να ανταποκρίνονται στην ισχύουσα Ευρωπαϊκή νομοθεσία, σε συνεργασία με ειδικούς συμβούλους μηχανικούς.
- Δειγματοληπτικό έλεγχο των προϊόντων μας, ώστε να εξεταστεί η πιστότητα αυτών σε σχέση με τα αρχικά δείγματα και η άριστη ποιότητα κατασκευής τους.
- Επιπλέον έλεγχο των προϊόντων μας σε Ευρωπαϊκό Κοινοποιημένο Οργανισμό και έλεγχο της συμμόρφωσής τους με την ισχύουσα Ευρωπαϊκή νομοθεσία.
- Επίσημο εξουσιοδοτημένο service της εταιρείας μας, το οποίο είναι στη διάθεση των καταναλωτών για την αντιμετώπιση οποιουδήποτε ζητήματος και τον έλεγχο οποιασδήποτε αστοχίας προϊόντος, ώστε να διαπιστωθούν οι αιτίες που οδήγησαν σε αυτή.

Όλα τα προϊόντα συνοδεύονται από 2ετή εγγύηση καλής λειτουργίας, που περιλαμβάνει τη δωρεάν επισκευή ή αντικατάστασή τους. Για την καλύτερη εξυπηρέτησή σας και πάνω από όλα για τη δική σας ασφάλεια, θα πρέπει να ακολουθείτε τις οδηγίες του παρόντος εγχειριδίου, ώστε η εγγύηση να καθίσταται έγκυρη.

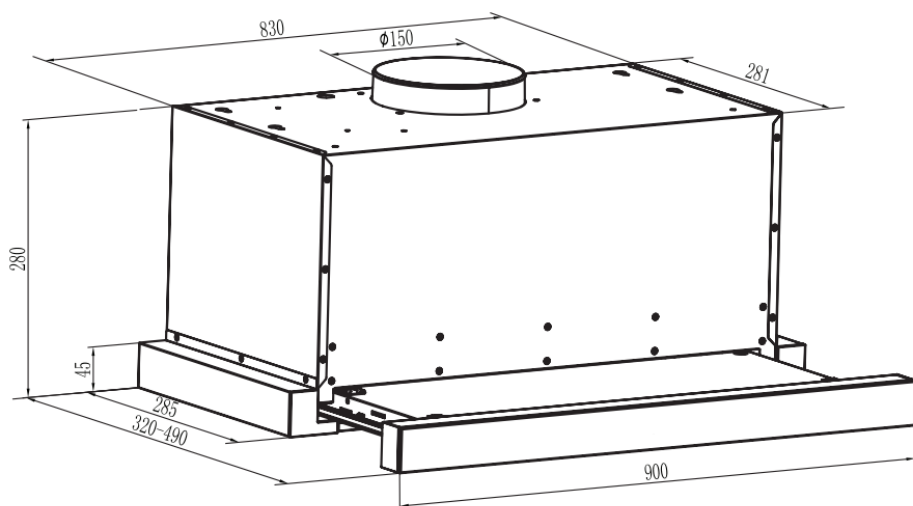
Σε κάθε περίπτωση μπορείτε να επικοινωνείτε με το τμήμα service της εταιρείας μας στο τηλέφωνο (0030) 2310 537072 για οποιοδήποτε πρόβλημα. Κατάλληλα εκπαιδευμένοι τεχνικοί είναι στη διάθεσή σας, για να σας βοηθήσουν με τη συσκευή που προμηθευτήκατε από την εταιρεία μας. Μην ξεχνάτε ότι θα πρέπει να προσκομίσετε την πρωτότυπη απόδειξη αγοράς της συσκευής, ώστε να ισχύει η 2ετής εγγύηση της εταιρείας μας. Παρακαλούμε σημειώστε παρακάτω την ημερομηνία αγοράς που αναφέρεται στην απόδειξη αγοράς για τη δική σας εύκολη αναφορά.

Ημερομηνία Αγοράς: \_\_\_\_\_

(Παρακαλούμε σημειώστε παραπάνω την ακριβή ημερομηνία αγοράς)

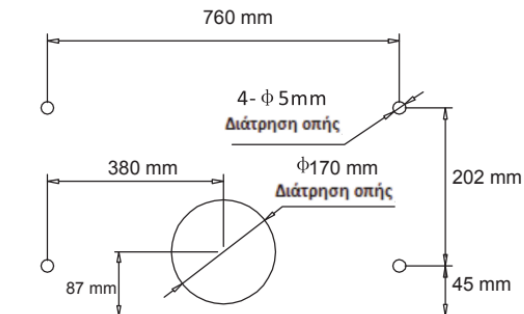
**ΕΓΓΥΗΣΗ GRUPPE 24 ΜΗΝΕΣ**

### Σχέδιο συσκευής



## Σχέδιο εγκατάστασης

### Σχέδιο διάτρησης



4-φ 12 Ροδέλα

Ντουλάπι

45 mm

Στόμιο  
εξαγωγής  
αέρα

4-M4

### ΣΧΕΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

1. Η εγκατάσταση της συσκευής θα πρέπει να γίνει από κάποιο πιστοποιημένο τεχνικό που έχει τις τεχνικές γνώσεις να το κάνει. Μην προσπαθήσετε σε καμία περίπτωση να εγκαταστήσετε μόνοι σας τη συσκευή καθώς υπάρχει κίνδυνος πλεκτροπληξίας, καταστροφής της συσκευής, πρόκλησης πυρκαγιάς, ακόμη και θανάτου.

2. Ο κατασκευαστής δε φέρει καμία ευθύνη για οποιοδήποτε ατύχημα ή καταστροφή συμβεί στην περίπτωση που δεν ακολουθηθούν πιστά οι οδηγίες αυτού εδώ του εγχειριδίου οδηγιών. Στην περίπτωση αυτή παύει να ισχύει η εγγύηση της συσκευής.

3. Η συσκευή θα πρέπει να εγκαθίσταται σε σημείο που απέχει 65 – 75 εκατοστά (26 – 30 ίντσες) από την επιφάνεια μαγειρέματος. Σε διαφορετική περίπτωση υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης πυρκαγιάς ή / και μειωμένης απόδοσης της συσκευής. (Εικόνα 1)

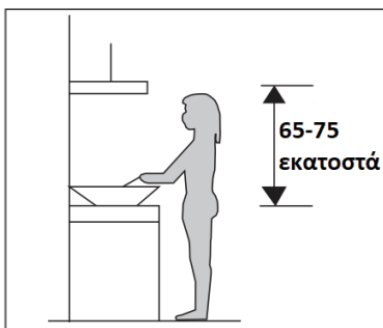
1. Τοποθετήστε τη συσκευή σε μια απόσταση 65-75 εκατοστά από την επιφάνεια μαγειρέματος. Τρυπήστε 4 τρύπες διαμέτρου 5 χιλιοστών και μια διαμέτρου 17 εκατοστών στο κάτω μέρος του κρεμαστού ντουλαπιού. (Εικόνα 2)

2. Τοποθετήστε το στόμιο εξαγωγής αέρα στον αεραγωγό στο επάνω μέρος της συσκευής. (Εικόνα 2)

3. Ανοίξτε τα φίλτρα, κρατήστε τη συσκευή σε ευθεία θέση, εισάγετε τα ούπα και τους κοχλίες και τέλος σφίξτε τους κοχλίες.

4. Τοποθετήστε τα φίλτρα.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μη εγκατάσταση των κοχλιών και των διαφόρων άλλων εξαρτημάτων στερέωσης σύμφωνα με αυτές εδώ τις οδηγίες μπορεί να προκαλέσει πλεκτρικούς κινδύνους



## Εγκατάσταση και αφαίρεση φίλτρου ενεργού άνθρακα

Το φίλτρο αυτό χρησιμοποιείται μόνο για τη λειτουργία ανακύκλωσης του αέρα.

Το φίλτρο περιέχει ενεργό άνθρακα που απορροφά τη μυρωδιά που εκλύεται.

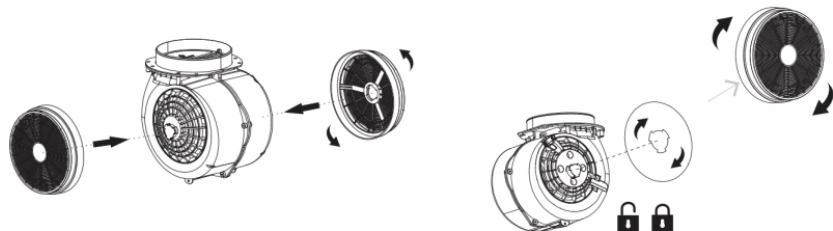
Ο ενεργός άνθρακας θα κορεστεί μετά από καιρό χρήσης και για αυτό το λόγο θα μειωθεί η ικανότητα απορρόφησης της μυρωδιάς.

Το φίλτρο δεν μπορεί να πλυθεί ή να καθαριστεί με κάποιο τρόπο. Κατά τη συνήθη χρήση, το φίλτρο ενεργού άνθρακα, θα πρέπει να αντικαθίσταται κάθε 2-3 μήνες.

Σε περίπτωση έντονης χρήσης της συσκευής αυτό το διάστημα μικραίνει.

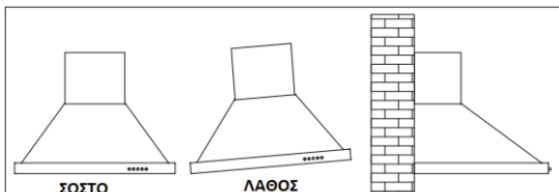
Προετοιμάστε τη συναρμολόγηση του μοτέρ της συσκευής και ευθυγραμμίστε το γάντζο στο κέντρο του φίλτρου ενεργού άνθρακα στο γάντζο του περιβλήματος του μοτέρ. Γυρίστε το φίλτρο ενεργού άνθρακα κατά τη φορά κίνησης των δεικτών του ρολογιού μέχρι να μειωθεί το κενό που υπάρχει. Όταν θέλετε να απομακρύνετε το φίλτρο ενεργού άνθρακα θα πρέπει να γυρίσετε το φίλτρο ενεργού άνθρακα αντίθετα της φοράς κίνησης των δεικτών του ρολογιού.

(Εικόνα 3)



## ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

- Πριν την εγκατάσταση της συσκευής βεβαιωθείτε ότι ο περιοχή εγκατάστασης είναι ελεύθερη από απομεινάρια σπασμένου ξύλου, βρωμιάς ή άλλων υλικών.
- Η συσκευή δεν πρέπει να μοιράζεται τον ίδιο αγωγό εξαερισμού με άλλες συσκευές τέτοιες όπως αγωγός αερίου, αγωγός τζακιού, αγωγός παροχής ζεστού αέρα κτλ.
- Η γωνία που κάνει ο αγωγός εξαερισμού θα πρέπει να είναι μεγαλύτερη ή ίση από 120 μοίρες, παράλληλα ή πάνω από το σημείο εκκίνησης και θα πρέπει να συνδέεται στον εξωτερικό τοίχο.
- Μετά την εγκατάσταση βεβαιωθείτε ότι ο απορροφητήρας είναι επίπεδος για να αποφεύγεται η περίπτωση συγκέντρωσης λιπών σε κάποιο άκρο του. (Εικόνα 4)



## ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΤΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

1. Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή.
2. Βεβαιωθείτε ότι η τάση του δικτύου σας αντιστοιχεί με εκείνη που αναγράφεται στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών της συσκευής.
3. Θα πρέπει να συνδέσετε τη συσκευή μόνο σε κάποιο κατάλληλα γειωμένο ρευματοδότη. Αν δεν είστε σίγουροι συμβουλευτείτε κάποιο κατάλληλα πιστοποιημένο πλεκτρολόγο.
4. Απομακρύνετε όλα τα υλικά συσκευασίας και τα αυτοκόλλητα που βρίσκονται πάνω στη συσκευή (εκτός από την πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών) πριν τη χρησιμοποίηση για πρώτη φορά.
5. Ποτέ μην αφήνετε τη συσκευή χωρίς επιτήρηση όταν την χρησιμοποιείτε.
6. Μην αφήνετε ποτέ κάποιο παιδί να λειτουργήσει τη συσκευή.
7. Η συσκευή προορίζεται μόνο για οικιακή χρήση. Δεν είναι κατάλληλη για χρήση σε εγκαταστάσεις b arbecue. Φυτοπωλείων ή για οποιαδήποτε άλλη επαγγελματική χρήση.
8. Η συσκευή και τα φίλτρα της θα πρέπει να καθαρίζονται τακτικά έτσι ώστε να διατηρούνται σε καλή κατάσταση.
9. Φίλτρα ή / και συσκευές που έχουν συσσωρευμένη βρωμιά ή λίπη, έλαια κτλ μπορούν να γίνουν εστία πρόκλησης πυρκαγιάς. Δεν θα πρέπει σε καμία περίπτωση να παραμελείτε τον τακτικό καθαρισμό τους.
10. Αποφεύγετε το απευθείας μαγείρεμα σε εστίες αερίου. Η ελάχιστη απόσταση μαγειρέματος όταν χρησιμοποιείται εστίες αερίου είναι 65 εκατοστά.
11. Παρακαλούμε κατά το μαγείρεμα να βεβαιώνεστε ότι τα μαγειρικά σκεύη εφαρμόζουν καλά στις μαγειρικές εστίες. Σε διαφορετική περίπτωση υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης πυρκαγιάς.
12. Βεβαιωθείτε ότι στον χώρο λειτουργίας της συσκευής υπάρχει επαρκής εξαερισμός αν η συσκευή χρησιμοποιείται ταυτόχρονα με συσκευές που καίνε αέριο ή άλλα καύσιμα.
13. Μην βάζετε φωτιά κάτω από την επιφάνεια της συσκευής.
14. Η συσκευή προορίζεται για χρήση σε πλεκτρικές κουζίνες οι οποίες έχουν μέχρι 4 μαγειρικές εστίες.
15. Η συσκευή δεν προορίζεται να χρησιμοποιείται από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή με έλλειψη εμπειρίας και γνώσης εκτός αν επιβλέπονται ή τους έχουν δοθεί κατάλληλες οδηγίες που σχετίζονται με την ασφαλή χρήση της συσκευής από κάποιο ενήλικο άτομο το οποίο είναι υπεύθυνο για την ασφάλεια τους.
16. Τα παιδιά θα πρέπει να επιβλέπονται ώστε να επιβεβαιώνεται ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
17. Αν ο καθαρισμός και η συντήρηση της συσκευής δεν γίνονται σύμφωνα με τις οδηγίες που εμπεριέχονται σε αυτό εδώ το εγχειρίδιο, τότε υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης πυρκαγιάς.
18. Όταν η συσκευή και συσκευές που τροφοδοτούνται με άλλου τύπου ενέργεια εκτός της πλεκτρικής λειτουργούν ταυτόχρονα τότε στο χώρο λειτουργίας τους η αρνητική πίεση δεν θα πρέπει να ξεπερνάει τα 4Pa (4x10-5bar).
19. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς κρατήστε τις κουρτίνες ή οποιοδήποτε άλλο εύφλεκτο αντικείμενο σε απόσταση τουλάχιστον 1 μέτρου από τη συσκευή
20. Από καιρό σε καιρό ελέγχετε το καλώδιο τροφοδοσίας της συσκευής για φθορές. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ τη συσκευή εάν το καλώδιο ή και η ίδια η συσκευή παρουσιάζουν έντονες φθορές ή ζημιές.

21. Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο για οικιακή χρήση και πάντα σύμφωνα με τις οδηγίες που υποδεικνύονται σε αυτό εδώ το εγχειρίδιο οδηγιών.
22. Εάν το καλώδιο έχει υποστεί οποιαδήποτε ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί από έναν κατάλληλη εκπαιδευμένο και πιστοποιημένο πλεκτρολόγο που έχει τις τεχνικές γνώσεις και ικανότητες να το κάνει.
23. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή αν έχει εμφανή σημάδια ζημιάς.
24. Πριν τον καθαρισμό θα πρέπει να αποσυνδέετε πάντα τη συσκευή από την πλεκτρική παροχή.
25. Όλες οι επισκευές που σχετίζονται με τη συσκευή θα πρέπει να πραγματοποιούνται από έναν κατάλληλη εκπαιδευμένο και πιστοποιημένο πλεκτρολόγο που έχει τις τεχνικές γνώσεις και ικανότητες να το κάνει.
- 26.ΠΡΟΣΟΧΗ!!!** Η θερμοκρασία των προσβάσιμων επιφανειών της συσκευής είναι υψηλή όταν αυτή λειτουργεί και παραμένει υψηλή για αρκετά μεγάλο χρονικό διάστημα μετά τη χρήση της. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι εντελώς κρύα πριν την αγγίξετε.
27. Τα φωτιστικά σώματα τα οποία υπάρχουν στη συσκευή θα πρέπει να αντικαθίστανται μόνο από κάποιο πλεκτρολόγο ή άτομο που είναι κατάλληλη πιστοποιημένο να εκτελεί πλεκτρολογικές εργασίες. Μην προσπαθήσετε σε καμία περίπτωση να τα αντικαταστήσετε μόνοι σας καθώς υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης πλεκτροπληξίας, πυρκαγιάς ή και καταστροφής της συσκευής.
28. Μη τήρηση των απαραίτητων κανόνων ασφαλείας μπορεί να οδηγήσει σε πυρκαγιά, πλεκτροπληξία ακόμα και θάνατο.
- 29. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μη εγκατάσταση των κοχλιών και των διαφόρων άλλων εξαρτημάτων στερέωσης σύμφωνα με αυτές εδώ τις οδηγίες μπορεί να προκαλέσει πλεκτρικούς κινδύνους.

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Πίνακας Ελέγχου Λειτουργιών

### Διακόπτης Μοτέρ:

- Πατήστε το πλήκτρο «Ο» και το μοτέρ της συσκευής θα σταματήσει τη λειτουργία του.
- Πατήστε το πλήκτρο «Ι» και το μοτέρ της συσκευής θα ξεκινήσει να λειτουργεί στην υψηλή ταχύτητα.
- Πατήστε το πλήκτρο «ΙΙ» και το μοτέρ της συσκευής θα ξεκινήσει να λειτουργεί στην υψηλή ταχύτητα.

### Διακόπτης Φωτισμού:

- Πατήστε το πλήκτρο «Ι» και ο φωτισμός της συσκευής θα ενεργοποιηθεί.
- Πατήστε το πλήκτρο «Ο» και ο φωτισμός της συσκευής θα απενεργοποιηθεί.

1. Διακόπτης Μοτέρ

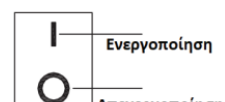


Υψηλή ταχύτητα

Σταθ

Χαμηλή ταχύτητα

2. Διακόπτης Φωτισμού



## ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Καθαρισμός του πλέγματος του φίλτρου ενεργού άνθρακα

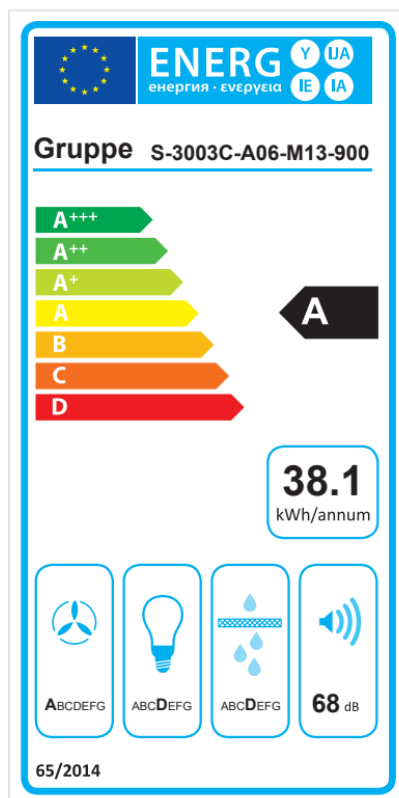
Το πλέγμα του φίλτρου ενεργού άνθρακα είναι κατασκευασμένο από υψηλής πυκνότητας ανοξείδωτο ατσάλι. Παρακαλούμε μην χρησιμοποιείτε διαβρωτικά καθαριστικά για τον καθαρισμό του. Η διατάρποση του φίλτρου σε καθαρή κατάσταση θα έχει ως αποτέλεσμα την καλύτερη λειτουργία της συσκευής σας. Παρακαλούμε ακολουθήστε πιστά τις παρακάτω οδηγίες για το σωστό καθαρισμό και συντήρηση του φίλτρου.

Τοποθετήστε το πλέγμα του φίλτρου σε χλιαρό καθαρό νερό (περίπου 40-50 βαθμούς κελσίου), προσθέστε κάποιο ήπιο καθαριστικό όπως για παράδειγμα υγρό πιάτων και μουσιλάστε το για 2-3 λεπτά. Φορέστε προστατευτικά γάντια και καθαρίστε το με μια μαλακή βούρτσα. Μην ασκείτε υπερβολική πίεση καθώς το πλέγμα είναι ευαίσθητο και μπορεί να προκληθεί ζημιά σε αυτό αν ασκήσετε υπερβολική πίεση.

### Σημειώσεις για τον καθαρισμό της συσκευής

1. Για να προστατέψετε το κυρίως σώμα της συσκευής από τη διάβρωση για μεγάλο χρονικό διάστημα θα πρέπει να καθαρίζετε τις εξωτερικές επιφάνειες της συσκευής με ζεστό νερό και κάποιο μη διαβρωτικό καθαριστικό κάθε 2 μήνες.
2. Παρακαλούμε μην χρησιμοποιείτε διαβρωτικά, σκληρά καθαριστικά ή αποσμητικά για να καθαρίσετε / αρωματίσετε τη συσκευή καθώς αυτό θα καταστρέψει τις επιφάνειες της.
3. Κρατήστε το μοτέρ και τα άλλα μέρη της συσκευής μακριά από νερό ή άλλα υγρά καθώς αυτά θα μπορούσαν να καταστρέψουν τη συσκευή ή να προκαλέσουν σοβαρό ατύχημα.
4. Πριν τον καθαρισμό της συσκευής θα πρέπει οπωσδήποτε να διακόπτετε τη τροφοδοσία της με πλεκτρικό ρεύμα. Σε διαφορετική περίπτωση υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης σοβαρού ατυχήματος, ακόμα και θανάτου.
5. Το φίλτρο ενεργού άνθρακα δεν θα πρέπει να εκτίθεται σε υψηλές θερμοκρασίες ή φωτιά.
6. Παρακαλούμε μην προσπαθήσετε να ανοίξετε την σταθερή ράβδο που υπάρχει περιμετρικά του φίλτρου ενεργού άνθρακα.
7. Αν ο ρευματολήπτης ή / και το καλώδιο τροφοδοσίας της συσκευής παρουσιάζουν έντονη φθορά ή έχουν καταστραφεί θα πρέπει να αντικαθίστανται άμεσα από κάποιο εξειδικευμένο τεχνικά άτομο που είναι πιστοποιημένο να το κάνει. Μην επιχειρήσετε σε καμία περίπτωση να το κάνετε μόνοι σας. Η συσκευή δεν θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί μέχρι να γίνει η επιδιόρθωση της.

## ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ



## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΟΝΤΕΛΟΥΣ-3003C-A06-M13-900

Ονομαστική Τάση : AC220 – 240V, 50Hz

Ονομαστική Ισχύς : 169W (165W Μοτέρ + 2x2W Λαμπτήρες LED)

Ενεργειακή Κλάση : A (38.1 kWh / Έτος)

Μήκος : 90cm (Εκατοστά)

Διακόπτες Ελέγχου : Μηχανικοί (Τύπος A06)

Επίπεδο Θορύβου (Μέγιστο) : 68dB

Τύπος Λαμπτήρων : 2x2W LED E14 (Αντικαταστάσιμοι από το χρήστη)

## ΔΥΣΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΩΝ ΑΙΤΙΩΝ ΠΟΥ ΤΙΣ ΠΡΟΚΑΛΟΥΝ

ΔΥΣΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ	ΑΙΤΙΑ	ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ
Ο φωτισμός λειτουργεί αλλά δεν λειτουργεί το μοτέρ	<p>Έχει μπλοκάρει κάτι στο μοτέρ</p> <p>Έχει χαλάσει ο πυκνωτής</p> <p>Το ρουλεμάν εμπλοκής του μοτέρ έχει χαλάσει</p> <p>Εκλύεται μια άσχημη μυρωδιά από το μοτέρ</p>	<p>Ξεμπλοκάρετε το μοτέρ</p> <p>Αντικαταστήστε τον πυκνωτή</p> <p>Αντικατάσταση του μοτέρ</p> <p>Αντικατάσταση του μοτέρ</p>
Δεν λειτουργεί ούτε ο φωτισμός, ούτε το μοτέρ	<p>Εκτός από τα παραπάνω ελέγχετε επίσης τα παρακάτω:</p> <p>Έχουν καιεί τα φωτιστικά σώματα</p> <p>Έχει χαλαρώσει η ηλεκτρολογική σύνδεση</p>	<p>Αντικατάσταση των φωτιστικών σωμάτων</p> <p>Αποκαταστήστε τη σύνδεση</p>
Υπάρχει διαρροή λίπους	<p>Η βαλβίδα μονής κατεύθυνσης και η είσοδος απορρόφησης του αέρα δεν έχουν σφραγιστεί καλά</p> <p>Διαρροή από το τμήμα σχήματος U και από το κάλυμμα</p>	<p>Σφραγίστε καλά χρησιμοποιώντας κατάλληλη κόλλα</p> <p>Σφραγίστε καλά το τμήμα σχήματος U χρησιμοποιώντας κατάλληλο στεγανωτικό</p>
Υπάρχει κούνημα του σώματος της συσκευής	<p>Τα πτερύγια του μοτέρ έχουν καταστραφεί και προκαλούν δονήσεις</p> <p>Το μοτέρ δεν έχει τοποθετηθεί σφιχτά</p> <p>Το σώμα της συσκευής δεν έχει τοποθετηθεί σφιχτά</p>	<p>Αντικατάσταση των πτερυγίων του μοτέρ</p> <p>Τοποθετήστε το μοτέρ σφιχτά</p> <p>Τοποθετήστε το σώμα της συσκευής σφιχτά</p>
Μη ικανοποιητική απορρόφηση	<p>Το σώμα της συσκευής δεν έχει κρεμαστεί στη σωστή θέση</p> <p>Υπάρχει υπερβολικός εξαερισμός από ανοιχτές πόρτες και παράθυρα</p>	<p>Κρεμάστε το σώμα της συσκευής στη σωστή θέση</p> <p>Επιλέξτε ένα άλλο μέρος για την εγκατάσταση της συσκευής ή κλείστε τις ανοιχτές πόρτες και τα παράθυρα</p>
Η συσκευή γέρνει	<p>Οι βίδες στερέωσης δεν έχουν σφιχτεί επαρκώς</p> <p>Οι βίδες κρεμάσματος δεν έχουν σφιχτεί επαρκώς</p>	<p>Σφίξτε καλά τις βίδες ώστε το σώμα της συσκευής να είναι σε οριζόντια θέση</p> <p>Σφίξτε καλά τις βίδες ώστε το σώμα της συσκευής να είναι σε οριζόντια θέση</p>

## ΑΣΦΑΛΗΣ ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Μια πλεκτρονική συσκευή θα πρέπει, όταν δεν είναι πλέον σε θέση να λειτουργεί να απορρίπτεται με τη μικρότερη δυνατή περιβαλλοντική ζημία. Η συσκευή θα πρέπει να απορρίπτεται σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς στο δήμο σας, στις περισσότερες περιπτώσεις, μπορείτε να διαθέσετε τη συσκευή στο τοπικό κέντρο ανακύκλωσης.



Αυτή η σήμανση υποδεικνύει ότι το προϊόν δεν πρέπει να απορρίπτεται με τα υπόλοιπα οικιακά απορρίμματα σε όλη την ΕΕ. Προκειμένου να αποφευχθούν ενδεχόμενες βλαβερές συνέπειες στο περιβάλλον ή την ανθρώπινη υγεία από την ανεξέλεγκτη διάθεση των αποβλήτων, η ανακύκλωση είναι υπεύθυνη για την προώθηση της βιώσιμης επαναχρησιμοποίησης των υλικών πόρων. Για να επιστρέψετε τη χρησιμοποιημένη συσκευή σας, χρησιμοποιήστε τα συστήματα επιστροφής και συλλογής ή επικοινωνήστε με το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν. Μπορούν να στείλουν αυτό το προϊόν σε μια περιβαλλοντική ασφαλή ανακύκλωση.

Μην αφήνετε τα παιδιά να παίζουν με τα διάφορα μέρη της συσκευασίας της συσκευής (όπως πλαστικές σακούλες) γιατί υπάρχει κίνδυνος ασφυξίας, σοβαρού τραυματισμού ακόμα και θανάτου.

Μην πετάτε τα υλικά συσκευασίας ή τις παλιές συσκευές ως κοινό οικιακό απόβλητο αλλά παραδώστε αυτές στις αρμόδιες υπηρεσίες ανακύκλωσης. Ρωτήστε τις τοπικές αρχές ή την αρμόδια τοπική υπηρεσία για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με την ανακύκλωση.

## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Κωδικός μοντέλου: S-3003C-A06-M13-900

Ισχύς: 169 W

Τάση λειτουργίας: AC220-240V

Συχνότητα λειτουργίας: 50Hz

Επίπεδα ασφαλείας: Class I, IPX0

Ενεργειακή κλάση: A

## ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

Τηλ. Service: (0030) 2310 537072

Διεύθυνση Service: Βαλαωρίου 27 – 54625 – Θεσσαλονίκη – Ελλάδα.

Διεύθυνση Εισαγωγέα: Ηπείρου 18 – 57009 – Καλοχώρι Θεσσαλονίκη – Ελλάδα.

If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.

Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, αντιπρόσωπο σέρβις ή από παρόμοιο εξειδικευμένο προσωπικό, προκειμένου να αποφευχθεί ο κίνδυνος.