

 **Radialight**

OMNI



 **zesta.gr**
φραγκιαδάκης

ΟΔΗΓΙΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ


Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή, διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες για να αποφύγετε ζημιές κι επικίνδυνες καταστάσεις. Οποιαδήποτε χρήση αυτού του προϊόντος εκτός από αυτήν που ορίζεται στο παρόν εγχειρίδιο οδηγιών μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά, ηλεκτροπληξία ή τραυματισμό και ακυρώνει κάθε εγγύηση.

Η εγγύηση δεν ισχύει για οποιοδήποτε ελάττωμα, φθορά, απώλεια, τραυματισμό ή ζημιά προκαλείται από, ή είναι αποτέλεσμα της κακής χρήσης ή κατάχρησης αυτής της συσκευής. Όσα υπαγορεύει η κρατική νομοθεσία δεν θίγονται. Κανένας από τους όρους αυτής της εγγύησης δεν θα πρέπει να θεωρείται ότι αποκλείει τυχόν όρους ή εγγυήσεις που προβλέπει η κρατική νομοθεσία, οι οποίοι δεν μπορούν να αποκλειστούν ή να τροποποιηθούν.

Πριν από οποιαδήποτε λειτουργία αφαιρέστε τη συσκευασία και ελέγξτε την ακεραιότητα του προϊόντος. Σε περίπτωση ελαττωμάτων ή ζημιών μην προσπαθήσετε να τα επισκευάσετε μόνοι σας, αλλά επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπό σας.

Μην αφήνετε τα παιδιά να παίζουν με τη συσκευασία και προστατέψτε το περιβάλλον απορρίπτοντας τη συσκευασία ανάλογα με τους εθνικούς κανονισμούς για την επεξεργασία αποβλήτων.

1. Για την ασφάλειά σας

- ❑ Αυτή η συσκευή προορίζεται για κανονική οικιακή χρήση και όχι για χρήση σε εμπορικό / βιομηχανικό περιβάλλον, σε οχήματα, πλοία ή αεροσκάφη.
- ❑ Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας από 8 ετών και άνω και άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές δυνατότητες ή άτομα με έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εάν επιβλέπονται ή τους έχουν δοθεί οδηγίες σχετικά με την χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και κατανοούν τους κινδύνους. Τα παιδιά δεν θα πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση δεν θα πρέπει να γίνονται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
- ❑ Παιδιά κάτω των 3 ετών θα πρέπει να κρατούνται μακριά εκτός εάν εποπτεύονται συνεχώς.
- ❑ Τα παιδιά ηλικίας από 3 έως 8 ετών μπορούν μόνο να ενεργοποιούν / απενεργοποιούν τη συσκευή με την προϋπόθεση ότι η τελευταία έχει τοποθετηθεί ή εγκατασταθεί στην προβλεπόμενη κανονική θέση λειτουργίας και τους έχουν δοθεί οδηγίες σχετικά με την ασφαλή χρήση της ή επιτηρούνται, και κατανοούν τους σχετικούς κινδύνους. Παιδιά ηλικίας από 3 έως 8 ετών δεν πρέπει να συνδέουν στην τροφοδοσία τη συσκευή, να τη ρυθμίζουν ή να εκτελούν λειτουργίες επισκευής ή συντήρησης.
- ❑ **ΠΡΟΣΟΧΗ** : Μερικά μέρη της συσκευής μπορούν να ζεσταθούν πάρα πολύ και να προκαλέσουν εγκαύματα. Ειδική προσοχή πρέπει να δοθεί όταν είναι παρόντα παιδιά ή ευάλωτοι άνθρωποι.
- ❑ Βεβαιωθείτε ότι η παροχή σας αντιστοιχεί σε αυτά που σημειώνονται στην καρτέλα τροφοδοσίας της συσκευής: 220 V - 240 V ~, 50 Hz
- ❑ Μην φεύγετε από το σπίτι όσο λειτουργεί η συσκευή: στην περίπτωση που θέλετε να φύγετε βεβαιωθείτε ότι ο κύριος διακόπτης είναι στη θέση OFF (0) – απενεργοποίηση
- ❑ Κατά τη λειτουργία, τοποθετήστε το προϊόν σε ασφαλή θέση:
 - Τουλάχιστον 1 m μακριά από εύφλεκτα αντικείμενα ή έπιπλα
 - Τουλάχιστον 1 m ελεύθερος χώρος μπροστά από την συσκευή
 - Όχι απευθείας κάτω από πρίζα.
- ❑ Μην αφήνετε παιδιά ή ζώα να ακουμπούν ή να παίζουν με τη συσκευή. Προσέχετε! Τα πτερύγια εξόδου αέρα θερμαίνονται κατά τη λειτουργία.
- ❑ **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ** : Προκειμένου να αποφευχθεί η υπερ-θέρμανση, μη σκεπάζετε τη συσκευή. Μην κρεμάτε οτιδήποτε στη συσκευή και μην την σκεπάζετε όταν λειτουργεί. Αυτό σημειώνεται ξεκάθαρα στο κάλυμμα του προϊόντος ή φαίνεται από τη σήμανση 
- ❑ Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε δωμάτια με εκρηκτικά αέρια ή κατά τη διάρκεια της χρήσης εύφλεκτων διαλυτών ή βερνικιών ή κόλλας

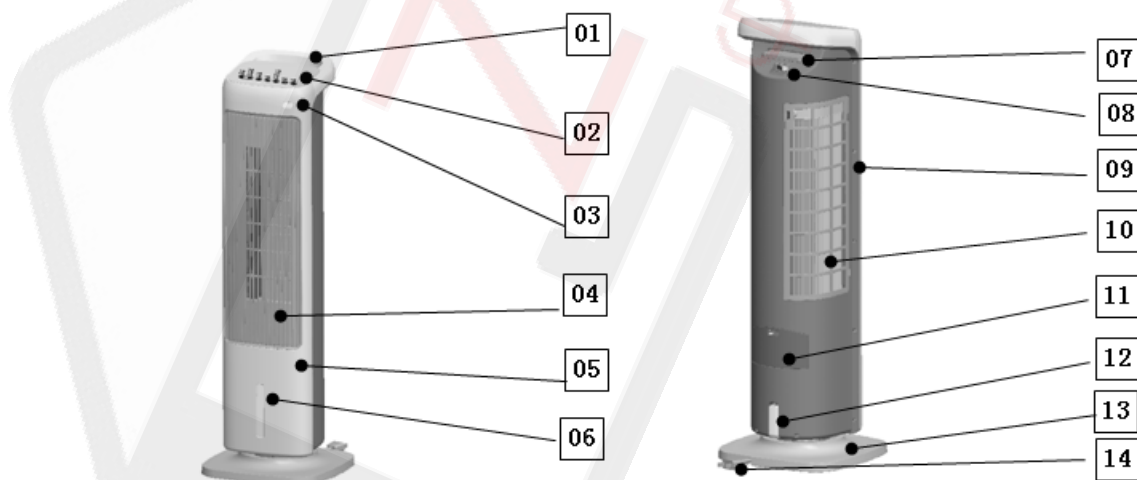
- ❑ Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο και πρέπει να το αλλάξετε, μην το κάνετε! Πηγαίνετε τη συσκευή στο εξουσιοδοτημένο σέρβις ή σε κάποιο ειδικευμένο άτομο με κατάλληλες ικανότητες και γνώση, προκειμένου να αποφευχθεί οποιοδήποτε ενδεχόμενο κινδύνου.
- ❑ Η συσκευή θα πρέπει να τοποθετηθεί έτσι ώστε το φιν να είναι προσβάσιμο ανά πάσα στιγμή.
- ❑ Αυτό το προϊόν διαθέτει διπλά ηλεκτρικά μονωμένο κύκλωμα (κλάση II) και γι' αυτό δεν απαιτεί γείωση
- ❑ Αυτό το προϊόν πρέπει να τοποθετείται σύμφωνα με τους κανονισμούς της χώρας εγκατάστασης
- ❑ Αποσυνδέστε τη συσκευή από την τροφοδοσία κατά τη διάρκεια του γεμίματος ή του καθαρισμού
- ❑ Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή έχει αποσυνδεθεί από το δίκτυο τροφοδοσίας πριν αφαιρέσετε το προστατευτικό και το φίλτρο.
- ❑ Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν σε άμεση γειννίαση με μπάνιο, ντουζιέρα ή πισίνα
- ❑ Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν εάν αυτό έχει πέσει
- ❑ Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν εάν υπάρχουν εμφανή σημάδια ζημιάς ή χτυπήματος
- ❑ Αυτή η συσκευή πρέπει να χρησιμοποιείται σε σταθερή και επίπεδη (χωρίς κλίση) επιφάνεια.
- ❑ **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ** : Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε μικρά δωμάτια όταν εκεί υπάρχουν άτομα που δεν μπορούν να διαφύγουν όποτε θελήσουν, εκτός κι αν παρέχεται συνεχής επίβλεψη
- ❑ **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ** : Προκειμένου να μειωθεί η πιθανότητα φωτιάς, μην πλησιάζετε σε απόσταση μικρότερη του 1 m στην έξοδο του αέρα, υφάσματα, κουρτίνες ή οποιοδήποτε άλλο εύφλεκτο υλικό.

2. Χαρακτηριστικά

- ❑ Λειτουργία περιστροφής: αυτόματη περιστροφή κατά 90°
- ❑ Χρονοδιακόπτης: 1 – 8 ώρες
- ❑ Ανεμιστήρας, δροσισμός αέρα και λειτουργία θέρμανσης
- ❑ Τρεις ταχύτητες ανεμιστήρα: Χαμηλή, Μεσαία και Υψηλή
- ❑ Τρεις θέσεις θερμοκρασίας δωματίου: 22° C, 28° C και συνεχής θέρμανση
- ❑ Προστασία από την έλλειψη νερού
- ❑ Προστασία ανατροπής
- ❑ Δείκτες λειτουργίας LED
- ❑ Με αποσπώμενο φίλτρο σκόνης με κυψέλες
- ❑ Με 2 τμχ παγοκουστών, για καλύτερο και μεγαλύτερο χρόνο ψύξης
- ❑ Τηλεχειριστήριο

3. Εξαρτήματα και αξεσουάρ

- ❑ Λίστα εξαρτημάτων



- 01. Χειρολαβή
- 04. Έξοδος Αέρα
- 07. Θέση Τηλεχειριστηρίου
- 10. Φίλτρο απομόνωσης σκόνης
- 13. Βάση περιστροφής

- 02. Πίνακας Ελέγχου
- 05. Μπροστινό κάλυμμα
- 08. Κεντρικός Διακόπτης
- 11. Είσοδος νερού
- 14. Καλώδιο τροφοδοσίας

- 03. Δέκτης υπερέθρων
- 06. Δεξαμενή νερού
- 09. Πίσω κάλυμμα
- 12. Σωλήνα δεξαμενής νερού

□ Εξάρτημα

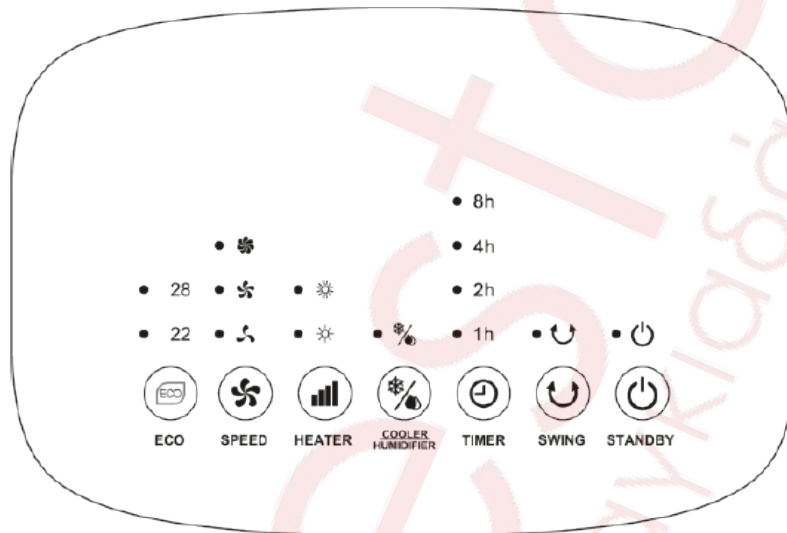
2 - Παγοκύστη (x2)



1 - Τηλεχειριστήριο (συμπεριλαμβάνονται οι μπαταρίες)



□ Πίνακας Ελέγχου



Καταστάσεις Λειτουργίας

- Ανεμιστήρας
- Δροσισμός Υγρανση
- Θερμανση

Ταχύτητες Αερισμού

- Χαμηλή
- Μεσαία
- Υψηλή

Λειτουργίες

- Χρονοδιακόπτης
- Περιστροφή
- ECO

4. Εγκατάσταση και χρήση

□ Μέθοδος Εγκατάστασης

Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί απευθείας μετά την αφαίρεση της συσκευασίας. Τροφοδοτήστε το προϊόν και βεβαιωθείτε ότι ο κεντρικός διακόπτης είναι στη θέση ON. Η συσκευή κάνει ένα διπλό «μπιπ» και το ενδεικτικό φωτάκι πάνω από τον διακόπτη standby (αναμονής λειτουργίας), ανάβει.

□ Πλήκτρα Λειτουργίας

Πατήστε τα πλήκτρα λειτουργίας για την ενεργοποίηση της αντίστοιχης λειτουργίας:

1. **STANDBY:** Πατήστε αυτό το πλήκτρο προκειμένου να απενεργοποιήσετε ή να ενεργοποιήσετε το προϊόν.
2. **SPEED:** Πατήστε αυτό το πλήκτρο προκειμένου να ρυθμίσετε την ταχύτητα ανεμιστήρα από ΧΑΜΗΛΗ (LOW) σε ΥΨΗΛΗ (HIGH). Ανάλογα με την επιλεγμένη ταχύτητα, ανάβει και το αντίστοιχο LED.
3. **HEATER:** Πατήστε αυτό το πλήκτρο και το προϊόν ξεκινά να λειτουργεί με χαμηλή ισχύ (1200 W). Η ταχύτητα ανεμιστήρα αυτόματα ρυθμίζεται στη Μεσαία (MEDIUM) σκάλα. Πατήστε ξανά το πλήκτρο προκειμένου να αυξήσετε την ισχύ στη Μεγάλη (HIGH) σκάλα (2000 W). Για την απενεργοποίηση της λειτουργίας θέρμανσης, υπάρχουν δύο τρόποι: 1. Πατήστε το πλήκτρο ρύθμισης ταχύτητας αερισμού (SPEED), η λειτουργία θέρμανσης απενεργοποιείται και η συσκευή λειτουργεί στην μέγιστη ταχύτητα ανεμιστήρα (HIGH) 2. Πατήστε το πλήκτρο ON/OFF, η θέρμανση μπαίνει σε λειτουργία ανεμιστήρα και απενεργοποιείται αυτόματα μετά από 10 δευτερόλεπτα.
4. **ECO:** Πατήστε το πλήκτρο όταν η συσκευή είναι σε λειτουργία θέρμανσης και ρυθμίστε το επιθυμητό επίπεδο. Μπορείτε να επιλέξετε ανάμεσα σε 3 διαφορετικά επίπεδα: 22° C, 28° C και συνεχής θέρμανση. Ανάλογα με το επιλεγμένο επίπεδο ανάβει και το αντίστοιχο LED. Εάν η θερμοκρασία έχει ρυθμιστεί στους 22° C ή στους 28° C, το προϊόν λειτουργεί μέχρι η θερμοκρασία του χώρου να φτάσει στο επιλεγμένο επίπεδο. Μετά η λειτουργία θέρμανσης θα απενεργοποιηθεί και μόνο η λειτουργία ανεμιστήρα θα παραμένει ενεργή. Όταν η θερμοκρασία του χώρου πέσει κατά 2° C κάτω από τη ρύθμιση, η θέρμανση ενεργοποιείται αυτόματα.
5. **TIMER:** Πατήστε αυτό το πλήκτρο προκειμένου να ρυθμίσετε τον χρονοδιακόπτη 1 h > 2 h > 4 h > 8 h > OFF > 1 h. Με την επιλογή της ρύθμισης, η συσκευή απευθείας ξεκινά την αντίστροφη μέτρηση ενώ το φωτάκι του χρονοδιακόπτη δείχνει τον χρόνο που απομένει. Για παράδειγμα, εάν η ρύθμιση είναι στις 8 h και έχουν περάσει 4 h, τότε το φωτάκι των 4 h ανάβει. Μετά το τέλος της αντίστροφης χρονομέτρησης, η συσκευή μπαίνει σε κατάσταση αναμονής και σβήνει.
6. **COOLER/HUMIDIFIER:** Πατήστε το πλήκτρο του air cooler. Σε αυτήν την κατάσταση λειτουργίας, είναι αναγκαίο η δεξαμενή νερού να είναι γεμάτη. Το νερό θα αντληθεί και θα περάσει μέσω του φίλτρου εξάτμισης. Ο αέρας που περνά από το φίλτρο γίνεται πιο υγρός και πιο ψυχρός (2 – 3° C πιο κρύος από την θερμοκρασία περιβάλλοντος). Η συσκευή διαθέτει διακόπτη προστασίας από έλλειψη νερού: Όταν η λειτουργία υδρονέφωσης έχει ενεργοποιηθεί και το επίπεδο του νερού στη δεξαμενή είναι κάτω από το ελάχιστο όριο, η αντλία απενεργοποιείται. Η συσκευή κάνει ένα διπλό «μπιπ» και προειδοποιεί για 5 δευτερόλεπτα, η λειτουργία ύγρανσης απενεργοποιείται και ενημερώνει τον χρήστη ότι πρέπει να συμπληρώσει νερό στη δεξαμενή. Η στάθμη του νερού μπορεί εύκολα να ελεγχθεί από τη διάφανη ένδειξη στο μπροστινό μέρος της δεξαμενής. Συνιστούμε τη χρήση αυτής της λειτουργίας κατά την περίοδο όπου η συσκευή λειτουργεί ως ψυκτικό μέσο για ένα πιο έντονο και φρέσκο αποτέλεσμα αλλά και όταν η συσκευή λειτουργεί ως θερμαντικό μέσο για την εξασφάλιση αέρα λιγότερο στεγνού.
7. **SWING:** Πατήστε αυτό το πλήκτρο μια φορά προκειμένου να ενεργοποιήσετε την περιστροφή της συσκευής. Όταν η περιστροφή είναι ενεργή, η συσκευή γυρίζει κατά 90° για καλύτερο αποτέλεσμα. Πατήστε ξανά το πλήκτρο αυτό προκειμένου να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία περιστροφής. Το αντίστοιχο LED ανάβει ή σβήνει αναλόγως.

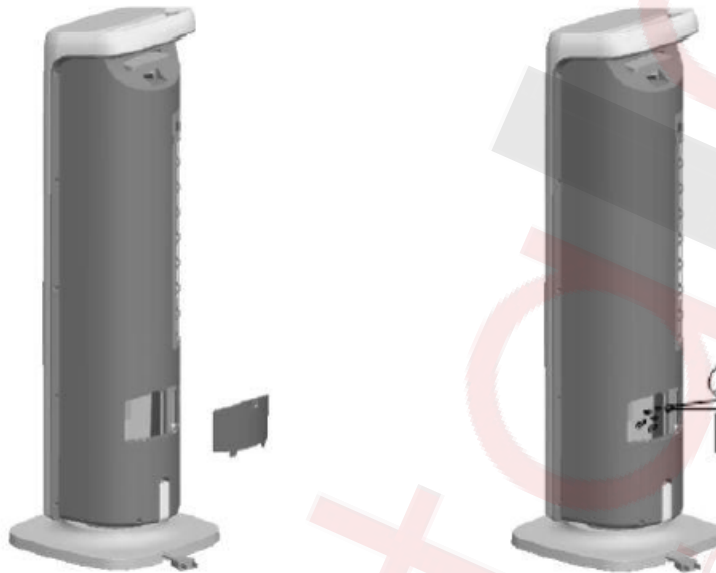
□ Γέμισμα με νερό

Γεμίζετε με νερό πριν την λειτουργία Ψύξης – Ύγρανσης. Κατά το γέμισμα με νερό, προσέξτε το επίπεδο του νερού στη δεξαμενή.

1. Αφαιρέστε το καπάκι της δεξαμενής νερού

2. Διατηρείτε το νερό όχι λιγότερο από το ελάχιστο (MIN) επίπεδο και όχι περισσότερο από το μέγιστο (MAX) επίπεδο
3. Επανατοποθετήστε το καπάκι της δεξαμενής νερού μετά το γέμισμα
4. Χρησιμοποιείτε καθαρό νερό
5. Φιλική υπενθύμιση: Κατά την πρώτη χρήση, θα μπορούσε να υπάρχει κάποια οσμή και αποχρωματισμός στο νερό. ΔΕΝ βλάπτει καθόλου την υγεία.

Σημείωση: Η δεξαμενή νερού δεν μπορεί να αφαιρεθεί.

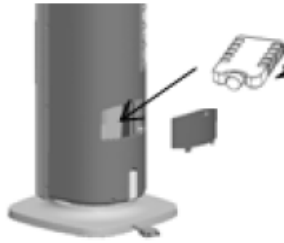


3 - Ένδειξη επιπέδου νερού

□ Παγοκύστη

Η παγοκύστη έχει το ρόλο της συντήρησης του δροσισμού, μπορεί να απορροφήσει τη θερμότητα του νερού, γεγονός που καθιστά τη θερμοκρασία του νερού κάτω από τη θερμοκρασία περιβάλλοντος.

1. Τοποθετήστε την παγοκύστη στην κατάψυξη μέχρι να παγώσει εντελώς.
2. Τοποθετήστε την παγωμένη παγοκύστη στη δεξαμενή νερού, κλείστε το καπάκι της δεξαμενής νερού. Μετά από 10 λεπτά, η θερμοκρασία του νερού θα πρέπει να είναι κάτω από τη θερμοκρασία περιβάλλοντος.
3. Υπάρχουν δύο παγοκύστες, προκειμένου να διασφαλιστεί η συνεχής χρήση. Όταν εξαντληθεί η πρώτη παγοκύστη, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη δεύτερη κ.ο.κ
4. Μην ανοίξετε την παγοκύστη ή καταπιείτε τον πάγο.



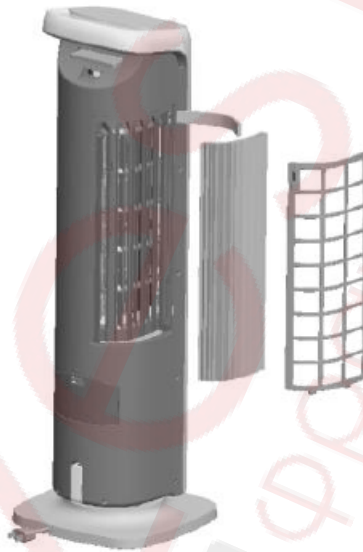
□ Τηλεχειριστήριο

1. Ανοίξτε το καπάκι της μπαταρίας στο πίσω μέρος του τηλεχειριστηρίου
2. Τοποθετήστε μια μπαταρία 3V CR2032 και είστε έτοιμοι να το χρησιμοποιήσετε. Προσέξτε τον θετικό και τον αρνητικό πόλο κατά την τοποθέτηση της μπαταρίας
3. Τοποθετήστε ξανά το καπάκι της μπαταρίας.
4. Προσπαθήστε να στοχεύετε στον απομακρυσμένο δέκτη υπερύθρων όταν το χρησιμοποιείτε
5. Αντικαταστήστε την μπαταρία όταν εξαντληθεί.

5. Καθαρισμός και συντήρηση

Βεβαιωθείτε ότι έχετε απενεργοποιήσει τη συσκευή από τον κεντρικό διακόπτη και έχετε αποσυνδέσει από την τροφοδοσία το καλώδιο παροχής, πριν την οποιαδήποτε εργασία συντήρησης ή καθαρισμού.

- Καθαρισμός του φίλτρου απομόνωσης σκόνης και του κύριου φίλτρου δροσισμού
Για την αποφυγή εμφράγματος του φίλτρου από σκόνη, καθαρίζετε το φίλτρο τουλάχιστον μια φορά το μήνα.
1. Βγάλτε το φίλτρο σκόνης και το φίλτρο δροσισμού όπως φαίνεται στην παρακάτω εικόνα:



2. Καθαρίστε το φίλτρο σκόνης με καθαριστικό σκεύασμα ή μαλακή βούρτσα.
- Καθαρίστε το φίλτρο δροσισμού με νερό κι απορρυπαντικό, μετά ξεπλύνετε και στεγνώστε το.
- Καθαρισμός της δεξαμενής νερού
1. Βγάλτε το καπάκι της δεξαμενής νερού σύμφωνα με τις οδηγίες.
 2. Καθαρίστε τη με καθαριστικό σκεύασμα και πανί και βγάλτε τα άλατα.
- Καθαρισμός της συσκευής
1. Καθαρίστε την επιφάνεια της συσκευής με βρεγμένο πανί, ποτέ με αιχμηρό αντικείμενο.
 2. Μη χρησιμοποιείτε διαβρωτικό απορρυπαντικό ή διαλύτη για καθαρισμό.
- Επανεγκατάσταση
1. Επανατοποθετήστε τα φίλτρα με τη σειρά: Κύριο Φίλτρο Δροσισμού και Φίλτρο σκόνης.
 2. Επανατοποθετήστε τη δεξαμενή νερού.

3. Τροφοδοτήστε τη συσκευή με ρεύμα και ενεργοποιήστε τη από τον κεντρικό διακόπτη για να βεβαιωθείτε ότι λειτουργεί.
 4. Διαφορετικά, ελέγξτε την τοποθέτηση του φίλτρου σκόνης.
- Συντήρηση
1. Βγάλτε από την πρίζα το καλώδιο τροφοδοσίας και αποθηκεύστε τη συσκευή προκειμένου να την προστατέψετε από την σκόνη, εάν δεν θα τη χρησιμοποιήσετε για πολύ καιρό.
 2. Βεβαιωθείτε ότι το φίλτρο δροσισμού, το φίλτρο σκόνης και η δεξαμενή νερού είναι στεγνά πριν την αποθήκευση της συσκευής.
 3. Αποθηκεύστε τη συσκευή σε στεγνό και αεριζόμενο χώρο.

6. Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Μοντέλο	OMNI
Τάση τροφοδοσίας	220 – 240 V~
Συχνότητα	50 Hz
Ισχύς εισόδου	ΑΕΡΟΘΕΡΜΟ: 1200W/2000W / AIR COOLER: 50 W
Διαστάσεις	274,0 x 274,0 x 850 mm

7. Νομική Σημείωση



Περιβάλλον και ανακύκλωση

Βοηθήστε μας να προστατέψουμε το περιβάλλον απορρίπτοντας τη συσκευασία σύμφωνα με την Εθνική νομοθεσία για την επεξεργασία αποβλήτων.

Ανακύκλωση παρωχημένων συσκευών

Οι συσκευές με αυτήν την ετικέτα δεν πρέπει να απορρίπτονται με τα γενικά απορρίμματα. Πρέπει να συλλέγονται χωριστά και να απορρίπτονται σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.



Zesta.gr - Φραγκιαδάκης, Τηλ.: 2810 241241, e-mail: info@zesta.gr
 Τηλέμαχου Πλευρή 11, Τ.Κ.: 71306, Ηράκλειο
 Web: www.zesta.gr - www.facebook.com/zesta.gr