



ΨΗΦΙΑΚΟ ΚΕΡΑΜΙΚΟ ΑΕΡΟΘΕΡΜΟ

BOBO



Αυτό το προϊόν είναι κατάλληλο μόνο για καλά μονωμένους χώρους ή περιστασιακή χρήση.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης πριν λειτουργήσετε τη συσκευή ή εκτελέσετε εργασίες συντήρησης. Τηρείτε όλες τις οδηγίες ασφαλείας. Η μη τήρηση των οδηγιών μπορεί να οδηγήσει σε ατυχήματα ή / και ζημιές. Φυλάξτε αυτές τις οδηγίες.

ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- Χρησιμοποιήστε αυτή τη συσκευή μόνο όπως περιγράφεται σε αυτό το εγχειρίδιο. Οποιαδήποτε άλλη χρήση που δεν συνιστάται από τον κατασκευαστή μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά, ηλεκτροπληξία ή τραυματισμό ατόμων.
- Βεβαιωθείτε ότι η τάση του δικτύου συμμορφώνεται με αυτήν που υποδεικνύεται στην πινακίδα δεδομένων (220-240V / 50Hz)
- Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας από 8 ετών και άνω και από άτομα με μειωμένη σωματική, αισθητηριακή ή διανοητική ικανότητα ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης μόνο υπό επίβλεψη ή εάν τους έχουν δοθεί οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και κατανοούν τους πιθανούς κινδύνους.
- Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή.
- Ο καθαρισμός και η συντήρηση της συσκευής δεν πρέπει να γίνονται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
- Αυτό το προϊόν δεν είναι παιχνίδι.
- Τα παιδιά κάτω των 3 ετών πρέπει να κρατούνται μακριά, εάν δεν παρακολουθούνται συνεχώς.
- Τα παιδιά ηλικίας μεταξύ 3 και 8 ετών πρέπει να ενεργοποιούν / απενεργοποιούν τη συσκευή μόνο εφόσον έχει τοποθετηθεί ή εγκατασταθεί στην κανονική θέση λειτουργίας της και υπό επίβλεψη ή αν λαμβάνουν οδηγίες σχετικά με την ασφαλή χρήση της συσκευής και κατανοούν τους κινδύνους.
- Τα παιδιά ηλικίας 3 έως 8 ετών δεν πρέπει να εισάγουν το φίς τροφοδοσίας, να ρυθμίζουν ή να καθαρίζουν τη συσκευή ή να πραγματοποιούν συντήρηση.
- **ΠΡΟΣΟΧΗ** - Ορισμένα μέρη αυτού του προϊόντος μπορεί να ζεσταθούν πολύ και να προκαλέσουν εγκαύματα. Ιδιαίτερη προσοχή πρέπει να δοθεί όταν υπάρχουν παιδιά και ευάλωτα άτομα.
- Προκειμένου να αποφευχθεί ο κίνδυνος λόγω ακούσιας επαναφοράς έπειτα από διακοπή παροχής, αυτή η συσκευή δεν πρέπει να συνδέεται με ενδιάμεσες συσκευές όπως πχ. χρονοδιακόπτη, ή να είναι συνδεδεμένη σε πολύμπριζα.
- **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** μην χρησιμοποιείτε την συσκευή με χειριστήριο ή άλλη εξωτερική συσκευή που να την ενεργοποιεί

αυτόματα, καθώς ενδέχεται να υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς εάν είναι καλυμμένη ή εσφαλμένα τοποθετημένη.

- Μην καλύπτετε τις εισόδους/εξόδους αέρα.
- Η συσκευή θερμαίνεται σημαντικά κατά τη λειτουργία. Κίνδυνος εγκαύματος. Για να αποφύγετε τραυματισμούς, μην αφήνετε το δέρμα να έρθει σε επαφή με την επιφάνεια του.
- Διατηρήστε εύφλεκτα υλικά, όπως έπιπλα, μαξιλάρια, κουβέρτες, χαρτί, πανιά, κουρτίνες και παρόμοια, τουλάχιστον 1 m από το εμπρός, πίσω μέρος και τα πλαϊνά του.
- Αποσυνδέστε το ρεύμα όταν η συσκευή δεν χρησιμοποιείται ή για εργασίες καθαρισμού.
- Η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σε δυνητικά επικίνδυνες περιοχές, όπως περιοχές που κινδυνεύουν από πυρκαγιά ή έκρηξη ή σε περιοχές με χημικές ουσίες ή υγρασία(αποθήκες, γκαράζ κτλ).
- Μην τοποθετείτε τίποτα πάνω στη συσκευή, μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή για να στεγνώνετε ρούχα.
- Χρησιμοποιήστε την συσκευή σε έναν καλά αεριζόμενο χώρο.
- Αποφύγετε την τοποθέτηση δακτύλων ή ξένων αντικειμένων στις γρίλιες εισόδου / εξόδου αέρα, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά και μπορεί να προκαλέσει ζημιά στη συσκευή.
- Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς, μην μπλοκάρτε τις γρίλιες και μην τις παραβιάζετε με κανένα τρόπο ενώ η συσκευή χρησιμοποιείται.
- **Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν έχει υποστεί ζημιά το καλώδιο ή το φίς τροφοδοσίας.** Επικοινωνήστε με ένα κέντρο σέρβις για να αντικαταστήσετε ένα κατεστραμμένο καλώδιο τροφοδοσίας, για να αποφύγετε τυχόν κινδύνους ασφαλείας.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν έχει πέσει από ορισμένο ύψος ή εάν έχει υποστεί οποιαδήποτε ζημιά. Επικοινωνήστε με ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις για να ελέγξετε τη συσκευή ή να κάνετε τυχόν απαραίτητες ηλεκτρικές ή μηχανικές επισκευές.
- Η πιο κοινή αιτία υπερθέρμανσης είναι η συσσώρευση σκόνης στη συσκευή. Αφαιρέστε τη συσσωρευμένη σκόνη τραβώντας το φίς τροφοδοσίας και καθαρίζοντας τις γρίλιες χρησιμοποιώντας ηλεκτρική σκούπα.
- Μην χρησιμοποιείτε λειαντικά προϊόντα για να καθαρίσετε τη συσκευή. Καθαρίστε τη χρησιμοποιώντας ένα υγρό πανί (να μην στάζει) που έχετε βρέξει σε σαπουνόνερο. Αφαιρέστε το φίς από

την πρίζα πριν πραγματοποιήσετε οποιαδήποτε συντήρηση.

- Για να αποσυνδέσετε τη συσκευή, ρυθμίστε το διακόπτη στη θέση OFF και αφαιρέστε το φίς από την πρίζα. Τραβήξτε μόνο το φίς τροφοδοσίας. Μην τραβάτε το καλώδιο όταν απενεργοποιείτε τη συσκευή.
- Μην τοποθετείτε αντικείμενα πάνω στο καλώδιο και μην το λυγίζετε.
- Τα καλώδια επέκτασης δεν συνιστώνται, καθώς ενδέχεται να υπερθερμανθούν και να προκαλέσουν κίνδυνο πυρκαγιάς. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε μόνο ένα καλώδιο επέκτασης για τη λειτουργία πολλών συσκευών.
- Μην βυθίζετε το καλώδιο τροφοδοσίας, το φίς τροφοδοσίας ή οποιοδήποτε άλλο μέρος της συσκευής σε νερό ή άλλα υγρά.
- Μην αγγίζετε το φίς τροφοδοσίας με βρεγμένα χέρια.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή πάνω ή κοντά σε άλλη πηγή θερμότητας.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: ΑΠΟΦΥΓΕΤΕ ΤΗΝ ΚΑΛΥΨΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΦΥΓΗ ΥΠΕΡΘΕΡΜΑΝΣΗΣ.

Το παρακάτω σήμα υποδεικνύει την προειδοποίηση:



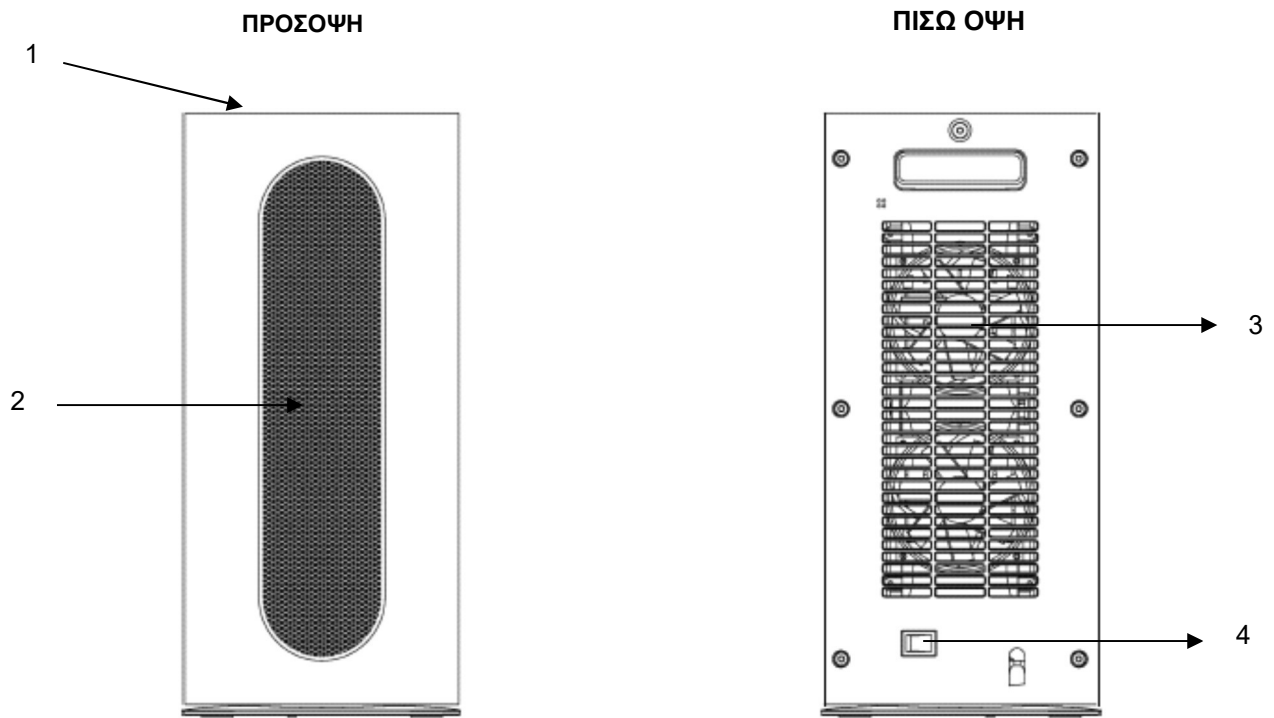
- Η συσκευή μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο πυρκαγιάς εάν, κατά τη λειτουργία, καλύπτεται ή έρχεται σε επαφή με εύφλεκτο υλικό, πχ κουρτίνες, κουβέρτες κ.λπ. **ΚΡΑΤΗΣΤΕ ΤΗΝ ΣΥΣΚΕΥΗ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΤΕΤΟΙΑ ΥΛΙΚΑ.**
- Μην βάζετε την συσκευή στην πρίζα πριν να έχει τοποθετηθεί ή στερεωθεί σωστά.
- Μην τοποθετείτε το καλώδιο κάτω από χαλιά. Μην καλύπτετε το καλώδιο με κουβέρτες, χαλιά ή παρόμοια υλικά. Τοποθετήστε το καλώδιο μακριά από πολυσύχναστες περιοχές ή σε μέρος όπου μπορεί να τραβηχτεί κατά λάθος.
- Μην χρησιμοποιείτε την συσκευή κοντά σε μπανιέρες, ντους, νιπτήρες ή πισίνες.
- Η συσκευή δεν πρέπει να τοποθετείται αμέσως κάτω από μια πρίζα.
- Μην χρησιμοποιείτε την συσκευή σε εξωτερικούς χώρους.
- Κατά την αρχική εκκίνηση, ο αεραγωγός μπορεί να εκπέμψει μια ελαφριά, ακίνδυνη μυρωδιά. Αυτή η μυρωδιά είναι μια φυσιολογική

επίδραση της αρχικής θέρμανσης των εσωτερικών θερμαντικών στοιχείων και δεν πρέπει να επαναληφθεί αργότερα.

Ο ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ/ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ ΔΕΝ ΑΡΚΕΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ. ΠΑΡΑΚΑΛΟΥΜΕ ΠΑΝΤΑ ΒΓΑΖΕΤΕ ΤΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΙΖΑ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ, ΟΤΑΝ ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ Ή ΟΤΑΝ ΔΕΝ ΤΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ.

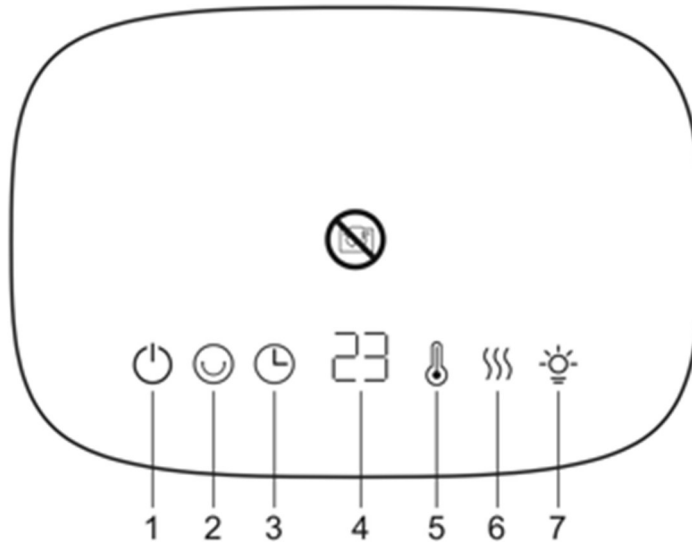
- Η συσκευή περιέχει μέρη που δημιουργούν ηλεκτρικά τόξα και σπινθήρες. Δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σε δυνητικά επικίνδυνες περιοχές όπως εκείνες που υπόκεινται σε κίνδυνο πυρκαγιάς ή έκρηξης ή σε χώρους γεμάτους με χημικές ουσίες ή υγρασία.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε μαλακές επιφάνειες, όπως ένα κρεβάτι, όπου υπάρχει πιθανότητα να μπλοκαριστούν οι γρίλιες εισαγωγής/εξαγωγής αέρα. Τοποθετείτε πάντα τη συσκευή σε μια σταθερή, επίπεδη επιφάνεια κατά τη λειτουργία, για να αποφύγετε την πιθανότητα ανατροπής της. Τοποθετήστε το καλώδιο τροφοδοσίας έτσι ώστε η συσκευή ή άλλα αντικείμενα να μην ακουμπούν πάνω του.
- Αποσυνδέετε πάντοτε από την πρίζα όταν η συσκευή δεν χρησιμοποιείται.
- Απενεργοποιήστε τη συσκευή εάν δεν έχετε την επίβλεψη της για να αποφύγετε ατυχήματα.
- Εάν ακούσετε έναν αφύσικο θόρυβο ή ανιχνεύσετε μια ασυνήθιστη μυρωδιά κατά τη χρήση της συσκευής, σταματήστε τη χρήση και αποσυνδέστε αμέσως.
- Μην επιχειρήσετε να την επισκευάσετε και απευθυνθείτε σε ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο τεχνικής υποστήριξης.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΜΕΡΩΝ ΣΥΣΚΕΥΗΣ




1. Πίνακας ελέγχου και οθόνη LED
2. Γρίλια εξαγωγής θερμού αέρα
3. Γρίλια στο πίσω μέρος
4. Πλήκτρο ON/OFF

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ



Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε κατάλληλη πρίζα (220-240V ~ 50-60Hz).

Πατήστε το κουμπί ενεργοποίησης λειτουργίας που βρίσκεται στο πίσω μέρος του αερόθερμου, θα ακουστεί ένα μπιπ. Η οθόνη θα δείξει –

Στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο ενεργοποίησης/απενεργοποίησης  στον πίνακα ελέγχου ή στο τηλεχειριστήριο για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή. Πατήστε το ίδιο κουμπί για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή. Συνιστάται να αποσυνδέετε το καλώδιο τροφοδοσίας εάν το προϊόν δεν χρησιμοποιείται.

1. Πλήκτρο ενεργοποίησης/απενεργοποίησης

Πατήστε αυτό το κουμπί στον πίνακα ελέγχου ή στο τηλεχειριστήριο για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη συσκευή.

2. Πλήκτρο περιστροφής


Πατήστε αυτό το κουμπί στον πίνακα ελέγχου ή στο τηλεχειριστήριο για να ενεργοποιήσετε την οριζόντια περιστροφή της συσκευής. Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία, πατήστε ξανά αυτό το κουμπί.

3. Πλήκτρο χρονοδιακόπτη


Πατήστε το κουμπί του χρονοδιακόπτη στον πίνακα ελέγχου ή στο τηλεχειριστήριο για να επιλέξετε το διάστημα λειτουργίας με την ακόλουθη κυκλική ακολουθία 0h (απενεργοποίηση χρονοδιακόπτη), 1h, 2h, 3h ... έως 9 ώρες. Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί, το διάστημα ρύθμισης θα είναι 1 ώρα. Όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία του χρονοδιακόπτη, στην οθόνη εμφανίζεται ο χρόνος που απομένει πριν τον τερματισμό.

4. Οθόνη

5. Πλήκτρο ρύθμισης θερμοκρασίας


Αγγίξτε αυτό το πλήκτρο  για να ρυθμίσετε την επιθυμητή θερμοκρασία σταδιακά από 10°C→15°C→20°C→23°C→27°C→30°C .

6. Πλήκτρο ρύθμισης τρόπου λειτουργίας

Αγγίξτε το πλήκτρο  για να ρυθμίσετε τον τρόπο λειτουργίας όπως ορίζεται παρακάτω σταδιακά:

Ένδειξη	H0	H1	H2
Λειτουργία	Ανεμιστήρας	Χαμηλή ένταση 1350W	Υψηλή ένταση 2000W

7. Φωτεινότητα πλήκτρων οθόνης

Η προεπιλεγμένη φωτεινότητα είναι 100% όταν είναι ενεργοποιημένο. Αγγίξτε το κουμπί  για να αλλάξετε τη φωτεινότητα από 100%, 50%, 25% και απενεργοποιήστε την οθόνη σε συνεχή κύκλο.

Σημείωση: Εάν δεν υπάρχουν λειτουργίες σε 1 λεπτό όταν είναι σε 100% φωτεινότητα, η φωτεινότητα θα γίνει αυτόματα 50% για εξοικονόμηση ενέργειας.

Σύστημα κατά της ανατροπής

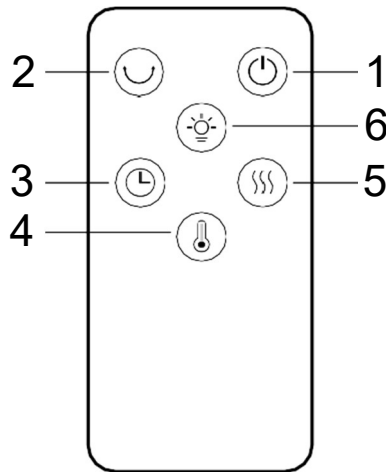
Αυτή η συσκευή είναι εξοπλισμένη με σύστημα κατά της ανατροπής, το οποίο διακόπτει αυτόματα τη λειτουργία του αερόθερμου σε περίπτωση τυχαίας ανατροπής της συσκευής. Για να το επαναφέρετε, αποσυνδέστε το καλώδιο από την πρίζα για λίγα λεπτά, τοποθετήστε τη συσκευή σε κάθετη θέση και συνδέστε ξανά το καλώδιο στην πρίζα. Εάν το πρόβλημα παραμένει, επικοινωνήστε με ένα εξειδικευμένο κέντρο σέρβις.

Σύστημα από υπερθέρμανση

Αυτή η συσκευή είναι εξοπλισμένη με σύστημα προστασίας από υπερθέρμανση, το οποίο διακόπτει αυτόματα τη λειτουργία του αερόθερμου. Εάν ενεργοποιηθεί το σύστημα προστασίας, απενεργοποιήστε το αερόθερμο, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας και αφήστε τη συσκευή να κρυώσει εντελώς.

Επικοινωνήστε με ένα εξειδικευμένο κέντρο σέρβις.

ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ



Οι λειτουργίες του τηλεχειριστηρίου αντιστοιχούν σε αυτές στον πίνακα ελέγχου. Κατά την πρώτη χρήση, αφαιρέστε τη διαφανή μεμβράνη πάνω από το τηλεχειριστήριο.

Χρησιμοποιήστε μπαταρίες Lithium/Manganese, μοντέλο no. CR2025 -3 V, σύμφωνα με την οδηγία συμμόρφωσης για μπαταρίες no. 2006/66/EC και Dir.no 2013/56/EU.

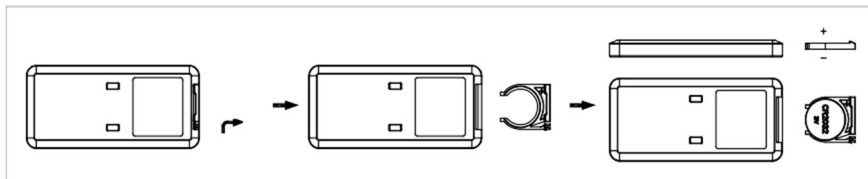
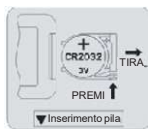
Η μπαταρία παρέχεται με το προϊόν, όταν τη χρησιμοποιείτε για πρώτη φορά, αποσυνδέστε το πλαστικό γλωσσίδι που θα βρείτε τοποθετημένο στο τηλεχειριστήριο για να μπορέσει να λειτουργήσει.

ΠΩΣ ΝΑ ΕΙΣΑΓΕΤΕ/ΑΦΑΙΡΕΣΕΤΕ ΤΙΣ ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ ΣΤΟ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ(ανατρέξτε στο παρακάτω διάγραμμα)

Ανοίξτε το κάλυμμα της μπαταρίας στο πίσω μέρος του τηλεχειριστηρίου (πιέστε και τραβήξτε το κάλυμμα).

Τοποθετήστε την μπαταρία στο κάλυμμα, προσέχοντας τη σωστή πολικότητα.

Τοποθετήστε το κάλυμμα στο τηλεχειριστήριο.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΓΙΑ ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ

Οι μπαταρίες δεν πρέπει να εκτίθενται σε πηγές θερμότητας όπως φωτιά, ήλιος ή παρόμοιες πηγές.

Αφαιρέστε τις μπαταρίες εάν αρχίσουν να ζεσταίνονται ή εάν γνωρίζετε ότι δεν θα χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για μεγάλο χρονικό διάστημα

- οι μπαταρίες πρέπει να τοποθετηθούν σωστά στην κατάλληλη θήκη μπαταριών.

- όταν αφαιρείτε τις μπαταρίες επειδή έχουν υποστεί ζημιά ή στο τέλος της ζωής τους, πετάξτε τις σύμφωνα με τους ισχύοντες εθνικούς κανονισμούς και υποδεικνύονται παρακάτω.

- Σε περίπτωση διαρροής υγρού μπαταρίας, αφαιρέστε όλες τις μπαταρίες, αποφεύγοντας την επαφή του υγρού που έχει διαρρεύσει με το δέρμα ή τα ρούχα. Εάν υγρό από την μπαταρία έρθει σε επαφή με το δέρμα ή τα ρούχα, πλύνετε αμέσως με νερό. Πριν τοποθετήσετε νέες μπαταρίες, καθαρίστε προσεκτικά τη θήκη μπαταριών με μια χαρτοπετσέτα ή ακολουθήστε τις συστάσεις του κατασκευαστή της μπαταρίας για τον καθαρισμό.

• Προειδοποίηση Κίνδυνος έκρηξης εάν αντικατασταθεί η μπαταρία με λανθασμένου τύπου. Χρησιμοποιείτε και αντικαθιστάτε μόνο μπαταρίες ίδιου μεγέθους και τύπου.

Η ακατάλληλη χρήση των μπαταριών μπορεί να προκαλέσει διαρροή υγρού, υπερθέρμανση ή έκρηξη.

Αυτό το υγρό είναι διαβρωτικό και μπορεί να είναι τοξικό. Μπορεί να προκαλέσει εγκαύματα στο δέρμα και στα μάτια και είναι επιβλαβές στην κατάποση. Για να μειώσετε τον κίνδυνο τραυματισμού:

• Κρατήστε τις μπαταρίες μακριά από παιδιά.

• Μην θερμαίνετε, μην ανοίγετε, μην τρυπάτε, κόβετε ή πετάτε τις μπαταρίες στη φωτιά.

• Μην αναμιγνύετε παλιές και νέες μπαταρίες ή μπαταρίες διαφορετικών τύπων

• Μην αφήνετε μεταλλικά αντικείμενα που μπορεί να έρθουν σε επαφή με τους πόλους της μπαταρίας και επομένως μπορεί να θερμανθούν ή/και να προκαλέσουν εγκαύματα.



Πληροφορίες για τη σωστή απόρριψη της μπαταρίας σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2006/66 / EC + Dir 2013/56/ EU

Αντικαταστήστε την μπαταρία όταν εξαντληθεί : παρακαλώ μην απομακρύνετε αυτήν την μπαταρία μαζί με τα συνηθισμένα οικιακά απορρίμματα. Πρέπει να μεταφερθείτε σε ειδικά κέντρα συλλογής απορριμμάτων της τοπικής κοινότητας ή σε έναν αντιπρόσωπο που παρέχει αυτήν την υπηρεσία.

Με την ξεχωριστή απόρριψη της μπαταρίας αποφεύγονται πιθανές αρνητικές επιπτώσεις στο περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία που απορρέουν από ακατάλληλη απόρριψη και επιτρέπει την ανάκτηση και την ανακύκλωση των εξαρτημάτων της, προκειμένου να επιτευχθεί σημαντική εξοικονόμηση ενέργειας και πόρων. Προκειμένου να υπογραμμιστεί η υποχρέωση απόρριψης αυτού του εξοπλισμού ξεχωριστά, η μπαταρία φέρει σήμανση με ένα διαγραμμένο κάδο απορριμμάτων.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΤΕ ΠΑΝΤΑ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΠΡΙΝ ΤΟΝ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟ Ή ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ. ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: ΜΗΝ ΒΥΘΙΖΕΤΕ ΤΗΝ ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΕ ΝΕΡΟ.

Καθαρισμός της εξωτερικής επιφάνειας της συσκευής

Απενεργοποιήστε και αποσυνδέστε το διακόπτη πριν εκτελέσετε εργασίες συντήρησης ή μετακινήσετε τη συσκευή. Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό πανί για να αφαιρέσετε τυχόν σκόνη από το θερμαντήρα.

Εάν ο θερμαντήρας είναι υπερβολικά βρώμικος, χρησιμοποιήστε ένα μαλακό πανί βρεγμένο με νερό και ένα ήπιτο απορρυπαντικό σε θερμοκρασία χαμηλότερη από 50 ° C. Αφήστε τη συσκευή να στεγνώσει εντελώς πριν από τη χρήση.

Μην χρησιμοποιείτε διαβρωτικά απορρυπαντικά ή διαλύτες όπως βενζίνη. Μην πλένετε τη συσκευή με νερό. Μην χρησιμοποιείτε λάδια, χημικά ουσίες ή άλλα αντικείμενα καθαρισμού που μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στην επιφάνεια. Χρησιμοποιήστε ηλεκτρική σκούπα για να αφαιρέσετε τη σκόνη από τις γρίλιες εισόδου / εξόδου αέρα.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Εάν η συσκευή δεν χρησιμοποιείται για παρατεταμένες περιόδους, πρέπει να φυλάσσεται μαζί με αυτό το εγχειρίδιο στην αρχική της συσκευασία, σε δροσερό και ξηρό μέρος.



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΣΩΣΤΗ ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΣΕ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΟΔΗΓΙΑ 2012/19 / EE

Όταν αυτή η συσκευή φτάσει στο τέλος της ωφέλιμης ζωής της, δεν πρέπει να απορριφθεί μαζί με τα οικιακά απορρίμματα, αλλά πρέπει να παραδοθεί σε κατάλληλες ξεχωριστές εγκαταστάσεις διάθεσης αποβλήτων ή σε εμπόρους που παρέχουν παρόμοιες υπηρεσίες. Η χωριστή απόρριψη απορριμμάτων ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών αποτρέπει πιθανές αρνητικές επιπτώσεις στο περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία που οφείλονται σε ανεπαρκή απόρριψη και επιτρέπει επίσης την ανάκτηση και ανακύκλωση των υλικών που περιλαμβάνουν τις συσκευές για να εξασφαλιστεί σημαντική εξοικονόμηση ενέργειας και πόρων. Η χωριστή υποχρέωση απόρριψης υπογραμμίζεται από το διαγραμμένο σύμβολο κάδου απορριμμάτων που εμφανίζεται στο προϊόν. Η παράνομη απόρριψη του προϊόντος από τον χρήστη καθορίζει την εφαρμογή των διοικητικών κυρώσεων που ορίζονται από τους ισχύοντες κανονισμούς

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΟΥ ΑΠΑΙΤΟΥΝΤΑΙ ΓΙΑ ΤΟΠΙΚΟΥΣ ΘΕΡΜΑΝΤΗΡΕΣ ΧΩΡΟΥ

Παράρτημα II - Απαιτήσεις οικολογικού σχεδιασμού - Απαιτήσεις για πληροφορίες προϊόντος -ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2015/1188 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 28ης Απριλίου 2015 για την εφαρμογή της οδηγίας 2009/125 / ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου σχετικά με τις απαιτήσεις οικολογικού σχεδιασμού τοπικά θερμαντικά χώρου.

ΜΟΝΤΕΛΟ: BOBO				Χαρακτηριστικό	μονάδα
Χαρακτηριστικό	Σύμβολο	Τιμή	Μονάδα μετρ.	Χαρακτηριστικό	μονάδα
Θερμική ισχύς				Είδος θερμικής ισχύος μόνον στην περίπτωση των ηλεκτρικών τοπικώνθερμοσυσσωρευτών (να επιλεχθεί μία δυνατότητα)	
Ονομαστική θερμική ισχύς	P_{nom}	2.0	kW	χειροκίνητος ρυθμιστής θερμικού φορτίου με ενσωματωμένο θερμοστάτη	[όχι]
Ελάχιστη θερμική ισχύς (ενδεικτική)	P_{min}	1.3	kW	χειροκίνητος ρυθμιστής θερμικού φορτίου με ανάδραση θερμοκρασίας δωματίου και/ή θερμοκρασίας εξωτερικού χώρου	[όχι]
Μέγιστη συνεχής θερμική ισχύς	$P_{max,c}$	2.0	kW	ηλεκτρονικός ρυθμιστής θερμικού φορτίου με ανάδραση θερμοκρασίας δωματίου ή/και θερμοκρασίας εξωτερικού χώρου	[όχι]
Βοηθητική κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας				παραγωγή θερμότητας υποβοηθούμενη από ανεμιστήρα	[όχι]
Στην ονομαστική θερμική ισχύ	e_{lmax}	0	kW	Είδος θερμικής ισχύος/ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου (να επιλεχθεί μία δυνατότητα)	
Στην ελάχιστη θερμική ισχύ	e_{lmin}	0	kW	μονοβάθμια θερμική ισχύς χωρίς ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου	[όχι]
Σε κατάσταση αναμονής	e_{lsb}	0.000	kW	δύο ή περισσότερες χειροκίνητες βαθμίδες χωρίς ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου	[όχι]
				με μηχανικό θερμοστατικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου	[όχι]
				με ηλεκτρονικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου	[ναι]
				με ηλεκτρονικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου και χρονοδιακόπτη ημέρας	[όχι]
				με ηλεκτρονικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου και χρονοδιακόπτη εβδομάδας	[όχι]
				Άλλες δυνατότητες ρύθμισης (επιτρέπονται πολλές επιλογές)	
				ρυθμιστής θερμοκρασίας δωματίου με ανιχνευτή παρουσίας	[όχι]
				ρυθμιστής θερμοκρασίας δωματίου με ανιχνευτή ανοιχτού παραθύρου	[όχι]
				με δυνατότητα ρύθμισης εξ αποστάσεως	[όχι]
				με ρυθμιστή προσαρμοζόμενης εκκίνησης	[όχι]
				με περιορισμό διάρκειας λειτουργίας	[ναι]
Εποχιακή ενεργειακή απόδοση θέρμανσης χώρων $\eta_s(\%)$ 37 %				με αισθητήρα θερμομέτρου μελανής σφαίρας	[όχι]
Contact details :	ARGOCLIMA SPA - Via A. Varo,35 - Alfianello (BS) - ITALY - www.argoclima.com				



improve your life

www.argoclima.com