



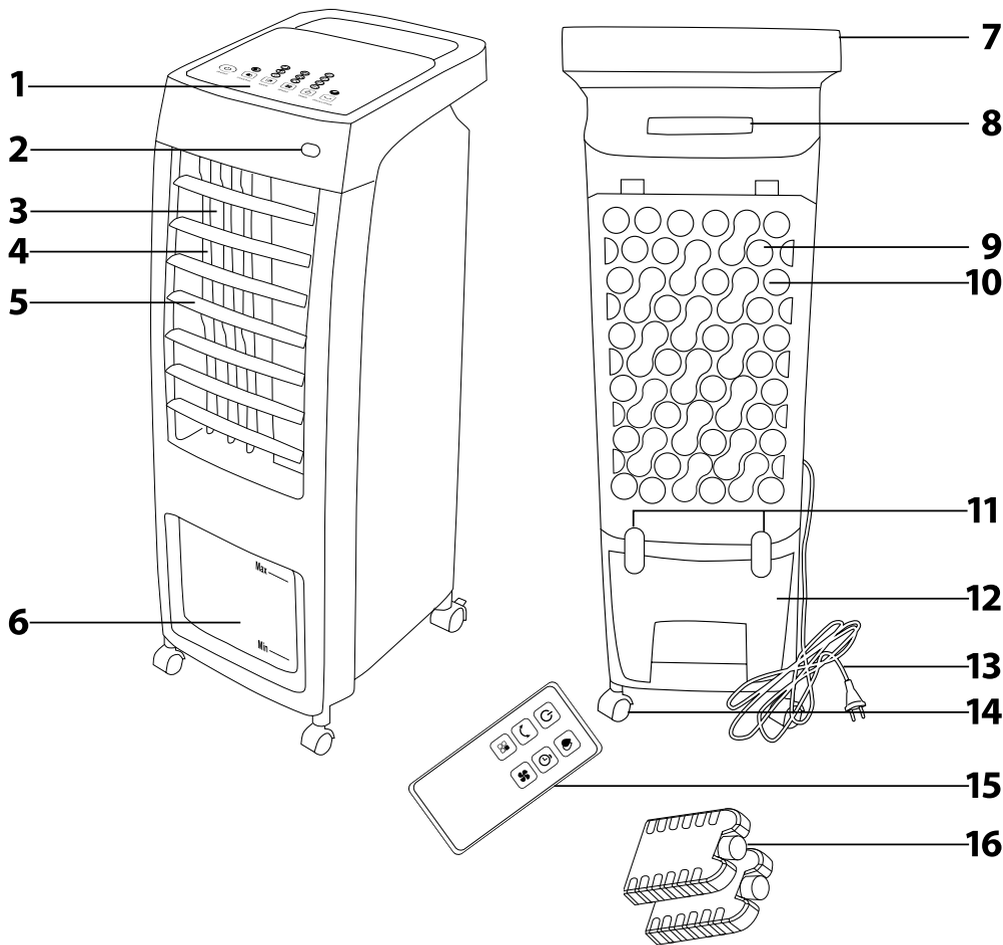
GR ■ Ψύκτης αέρα

ΔΙΑΒΑΖΕΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΦΥΛΑΣΣΕΤΕ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ.

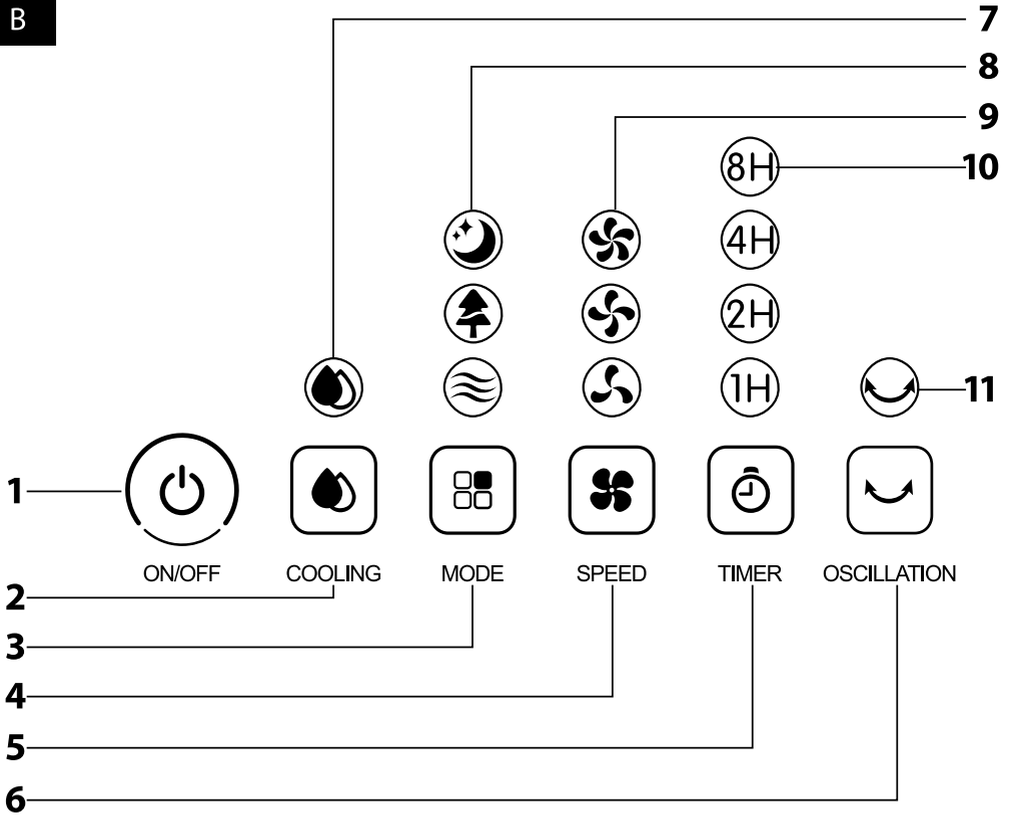
- Η παρούσα συσκευή μπορεί να χρησιμοποιείται από παιδιά 8 ετών και άνω και από άτομα με σωματική ή νοητική αναπηρία, ή από άπειρα άτομα μόνο εφόσον επιβλέπονται από κατάλληλο άτομο ή έχουν ενημερωθεί για τον τρόπο χρήσης του προϊόντος με ασφαλή τρόπο και κατανοούν τους πιθανούς κινδύνους από την εσφαλμένη χρήση της. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση μπορεί να εκτελείται από το χρήστη αλλά όχι από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
- Η συσκευή έχει σχεδιαστεί για χρήση σε σπίτια, γραφεία και παρεμφερείς χώρους. Δεν προορίζεται για επαγγελματικούς σκοπούς.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε χώρους αποθήκευσης εύφλεκτων ή εκρηκτικών χημικών, σε βιομηχανικά περιβάλλοντα ή σε εξωτερικούς χώρους.
- Τοποθετείτε πάντα τη συσκευή πάνω σε καθαρή, επίπεδη, στεγνή, λεία και σταθερή επιφάνεια. Μην την τοποθετείτε πάνω σε ασταθείς επιφάνειες, όπως χαλιά με μακριές και πυκνές ίνες.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή κοντά σε φωτιά ή συσκευές που εκπέμπουν θερμότητα.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή ως επιφάνεια για την τοποθέτηση αντικειμένων.
- Προτού συνδέσετε τη συσκευή στην πρίζα, ελέγξτε εάν η ονομαστική τάση του ρεύματος στην ετικέτα της συσκευής συμφωνεί με την τάση της πρίζας.
- Συνδέετε τη συσκευή μόνο σε σωστά γειωμένη πρίζα. Η πρίζα στην οποία συνδέετε τη συσκευή πρέπει να είναι ελεύθερα προσβάσιμη, έτσι ώστε να μπορείτε γρήγορα να αποσυνδέσετε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα, αν χρειαστεί.
- Τοποθετήστε το καλώδιο ρεύματος έτσι ώστε να μη σκοντάψει κάποιος σε αυτό.
- Αν η συσκευή διαθέτει τροχούς κίνησης, να είστε εξαιρετικά προσεκτικοί κατά το χειρισμό, ώστε να μην πέσει από τις σκάλες ή να μην κυλίσει προς τα κάτω σε επιφάνειες με κλίση. Για να αποτρέψετε την πτώση της συσκευής, μην τη μετακινείτε επάνω από χαλιά με τους τροχούς κίνησης.
- Μην αγγίζετε τη συσκευή με υγρά χέρια όταν είναι συνδεδεμένη στην πρίζα.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή κοντά στο ντους, σε πισίνα, κ.λπ., μην την ψεκάζετε με νερό ή άλλα υγρά και μην τη βυθίζετε σε νερό ή άλλα υγρά.
- Μην την καλύπτετε και μην τοποθετείτε αντικείμενα στις οπές εισόδου ή εξόδου του αέρα. Σε αντίθετη περίπτωση, μπορεί να προκληθεί ζημιά στη συσκευή.
- Κατά τη χρήση, πρέπει να υπάρχει αρκετός χώρος για την κυκλοφορία του αέρα γύρω από τη συσκευή.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή όταν δεν είναι σωστά τοποθετημένο ένα φίλτρο νερού ή σκόνης.

- Γεμίζετε το δοχείο νερού μόνο με κρύο, καθαρό νερό. Μη συνδέετε πρόσθετα στη συσκευή, π.χ. αποσμητικά χώρου, αιθέρια έλαια, κ.λπ. Σε αντίθετη περίπτωση, ενδέχεται να προκληθεί βλάβη στη συσκευή. Μη γεμίζετε το δοχείο νερού επάνω από την ένδειξη μέγιστου σημείου.
- Πριν από την ενεργοποίηση της συσκευής στη λειτουργία ψύξης/ύγρανσης, βεβαιωθείτε ότι η στάθμη του νερού στο δοχείο νερού φτάνει τουλάχιστον μέχρι την ένδειξη ελάχιστης στάθμης.
- Για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή, χρησιμοποιήστε το κατάλληλο κουμπί στον πίνακα ελέγχου ή το τηλεχειριστήριο. Μην απενεργοποιείτε τη συσκευή αποσυνδέοντας το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα.
- Για λόγους υγείας, μην εκθέτετε τον εαυτό σας ή ζώα σε απευθείας ρεύμα κρύου αέρα για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Να απενεργοποιείτε πάντα τη συσκευή και να την αποσυνδέετε από την πρίζα προτού τη συναρμολογήσετε ή την αποσυναρμολογήσετε, όταν δεν τη χρησιμοποιείτε και προτού τη γεμίσετε, την καθαρίσετε ή τη μετακινήσετε.
- Καθαρίστε τη σύμφωνα με τις οδηγίες του κεφαλαίου «Καθαρισμός και συντήρηση».
- Μετακινήστε, αποθηκεύστε και μεταφέρετε τη συσκευή σε όρθια θέση.
- Μην επιχειρήσετε να αφαιρέσετε το εξωτερικό περίβλημα της συσκευής.
- Αποσυνδέετε τη συσκευή από την πρίζα τραβώντας το βύσμα (φικ), ποτέ το καλώδιο ρεύματος. Διαφορετικά μπορεί να υποστεί ζημιά το καλώδιο ρεύματος ή η πρίζα.
- Εάν το καλώδιο ρεύματος έχει υποστεί βλάβη, πρέπει να αντικατασταθεί από εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις ή κάποιον εξειδικευμένο τεχνικό για να αποφευχθούν τυχόν κίνδυνοι. Απαγορεύεται η χρήση της συσκευής εάν το καλώδιο ρεύματος έχει υποστεί ζημιά.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν δεν λειτουργεί σωστά, εάν έχει υποστεί ζημιά ή έχει βυθιστεί στο νερό. Για να αποτρέψετε τον κίνδυνο τραυματισμού από ηλεκτροπληξία, μην επισκευάζετε τη συσκευή μόνοι σας και μην πραγματοποιείτε ρυθμίσεις. Όλες οι επισκευές ή οι τροποποιήσεις πρέπει να εκτελούνται σε εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις. Επεμβαίνοντας οι ίδιοι στη συσκευή διατρέχετε τον κίνδυνο να ακυρώσετε τα δικαιώματά σας στο πλαίσιο της εγγύησης για ανεπαρκή απόδοση ή κακή ποιότητα.

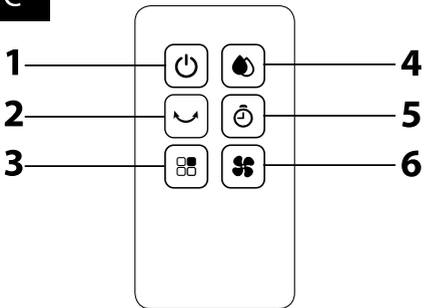
A



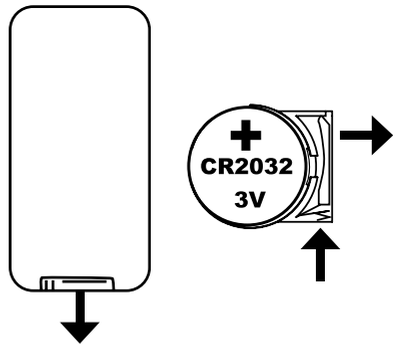
B



C



D



- Πριν από τη χρήση αυτής της συσκευής, διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο χρήσης ακούμ και στην περίπτωση που είστε ήδη εξοικειωμένοι με τη χρήση παρόμοιων τύπων συσκευών. Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο όπως περιγράφεται στο παρόν εγχειρίδιο χρήσης. Φυλάξτε αυτό το εγχειρίδιο σε κάποιο ασφαλές σημείο όπου θα μπορείτε εύκολα να το βρείτε εάν το χρειαστείτε.
- Σας συνιστούμε να φυλάξετε τη χρόνια υποσκευασία, το υλικό συσκευασίας, την αποδέκτη αγοράς μαζί με τη δήλωση ευθύνης του πωλητή ή την κάρτα εγγύησης τουλάχιστον για 500 διάστημα δικαιοσύνης αποζημίωση για ανεπαρκή απόδοση ή κακή ποιότητα της συσκευής. Σε περίπτωση μεταφοράς της συσκευής, σας συνιστούμε να χρησιμοποιήσετε τη αρχική της συσκευασία.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

- | | |
|--|---|
| A1 Πίνακας ελέγχου με οθόνη αφής | A10 Πλενόμενο φίλτρο νερού τοποθετητά κάτω από το φίλτρο σκόνης. |
| A2 Δέκτης σημάτων τηλεχειριστηρίου | A11 Διατάξεις ασφαλείας |
| A3 Έξοδοι αέρα | A12 Αφαίρεσιμο δοχείο νερού 6 λίτρων |
| A4 Κατακόρυφες περιόδους | A13 Καλιδίο ρευσμάτος |
| A5 Οριζόντιες περιόδους με γελοκινητή ρυθμιζόμενη κλίση | A14 Τροχιά κίνησης |
| A6 Ένδειξη στάθμης νερού | A15 Οι πύο τροχιά διαθέτουν φρένο. |
| A7 Εναυατωμένη λαβή | A16 Τηλεχειριστήριο |
| A8 Αποθηκευτικό χώρος για το τηλεχειριστήριο | A16 Ένθετο ψφκτικό μέσο |
| A9 Πλενόμενο φίλτρο σκόνης | |



Σημείωση:

Η συσκευή περιλαμβάνει μία μπαταρία 3 V CR2032 για το τηλεχειριστήριο.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΠΙΝΑΚΑ ΕΛΕΓΧΟΥ

- | | |
|---|--|
| B1 Κουμπί αφής ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης με ενδεικτική λυχνία LED | B6 Κουμπί αφής για την ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της αυτόματης κίνησης των κατακόρυφων περιόδων |
| B2 Κουμπί αφής ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης για τη λειτουργία ψύξης/ύγρυνσης | B7 Ενδεικτική λυχνία LED ρύθμισης λειτουργίας ψύξης/ύγρυνσης |
| B3 Κουμπί αφής για την επιλογή λειτουργίας: NORMAL (ΚΑΝΟΝΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ), NATURAL (ΦΥΣΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ) ή SLEEP (ΝΥΧΤΕΡΙΝΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ) | B8 Ενδεικτική λυχνία LED ρύθμισης λειτουργίας |
| B4 Κουμπί αφής για τη ρύθμιση χαμηλής, μεσαίας ή υψηλής ταχύτητας ανεμιστήρα | B9 Ενδεικτική λυχνία LED ρύθμισης ταχύτητας ανεμιστήρα |
| B5 Κουμπί αφής για τη ρύθμιση του χρονομετρητή αυτόματης απενεργοποίησης (1, 2, 4 ή 8 ώρες) | B10 Ενδεικτική λυχνία LED ρύθμισης χρονομετρητή |
| | B11 Ενδεικτική λυχνία LED αυτόματης κίνησης των κατακόρυφων περιόδων |

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ

- | | |
|--|---|
| C1 Κουμπί ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης | C4 Κουμπί ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης για τη λειτουργία ψύξης/ύγρυνσης |
| C2 Κουμπί για την ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της αυτόματης κίνησης των κατακόρυφων περιόδων | C5 Κουμπί για τη ρύθμιση του χρονομετρητή αυτόματης απενεργοποίησης (1, 2, 4 ή 8 ώρες) |
| C3 Κουμπί για την επιλογή λειτουργίας: NORMAL (ΚΑΝΟΝΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ), NATURAL (ΦΥΣΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ) ή SLEEP (ΝΥΧΤΕΡΙΝΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ) | C6 Κουμπί για τη ρύθμιση χαμηλής, μεσαίας ή υψηλής ταχύτητας ανεμιστήρα |

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΚΑΙ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ ΣΤΟ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ

- Από την πίσω πλευρά του τηλεχειριστηρίου **A15**, σφύρετε προς τα έξω τη θήκη των μπαταριών και τοποθετήστε μια μπαταρία 3 V CR2032 μέσα σε αυτήν, σύμφωνα με τα σύμβολα πολικότητας που βρίσκονται στην πίσω πλευρά του τηλεχειριστηρίου **A15**.
- Αν η μπαταρία στο τηλεχειριστήριο **A15** έχει εξαντληθεί, αντικαταστήστε την με μια νέα μπαταρία ίδιου τύπου. Αφαιρέστε την παλιά μπαταρία σύμφωνα με την εικόνα D.
- Αν αποφασίσετε να μη χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο **A15** για μεγάλο χρονικό διάστημα, συνιστούμε να αφαιρέσετε τη μπαταρία. Εάν παρουσιαστεί διαρροή υγρών της μπαταρίας μέσα στο τηλεχειριστήριο **A15**, μπορεί να προκληθεί ζημιά.

ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

- Τοποθετήστε τη συσκευή σε μια επίπεδη, στεγνή και σταθερή επιφάνεια κοντά σε μια σωστά γεωμετρική πρίζα.
- Για να διασφαλίσετε επαρκή κυκλοφορία αέρα, πρέπει να υπάρχει απόσταση ασφαλείας τουλάχιστον 30 cm από όλες τις πλευρές της συσκευής.
- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι σωστά αναρρολογημένη και, στη συνέχεια, συνδέστε τη σε μια πρίζα. Όλες οι ενδεικτικές λυχνίες LED θα ανάψουν στιγμιαία, η συσκευή θα εκπέμψει έναν ήχο μπιπ και, στη συνέχεια, θα μεταβεί στη λειτουργία αναμονής.

1. ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ

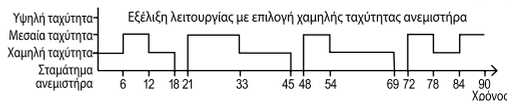
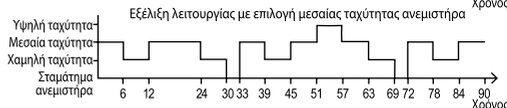
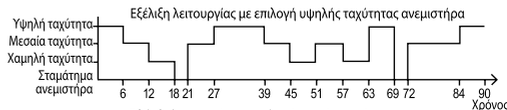
- Για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή, πατήστε το κουμπί **B1**. Η συσκευή θα εκπέμψει έναν ήχο μπιπ και θα ξεκινήσει να λειτουργεί. Οι προεπιλεγμένες ρυθμίσεις είναι η λειτουργία NORMAL, όπου ο ανεμιστήρας λειτουργεί με μεσαία ταχύτητα και μετά από μερικά δευτερόλεπτα μεταβαίνει σε χαμηλή ταχύτητα. Η λειτουργία ψύξης/ύγρυνσης, όπου ο χρονομετρητής αυτόματης απενεργοποίησης και η αυτόματη κίνηση των κατακόρυφων περιόδων **A4** είναι απενεργοποιημένα.
- Όταν δεν πατηθεί κανένα κουμπί για ένα λεπτό, οι ενδεικτικές λυχνίες LED χαμηλώνουν για εξοικονόμηση ενέργειας. Με το πάτημα οποιασδήποτε κουμπιού ελέγχου οι λυχνίες θα ανάψουν ξανά.
- Αν η συσκευή βρίσκεται σε λειτουργία για 15 ώρες και δεν πατηθεί κανένα κουμπί ελέγχου μέσα σε αυτό το χρονικό διάστημα, η συσκευή απενεργοποιείται αυτόματα. Για να απενεργοποιήσετε αυτήν τη λειτουργία, πατήστε το κουμπί **B3** και κρατήστε το πατημένο για 3 δευτερόλεπτα. Πατήστε ξανά παρατεταμένα το κουμπί **B3** για 3 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε αυτήν τη λειτουργία και πάλι.
- Η συσκευή διαθέτει μια λειτουργία AUTO-RESTART (ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΕΠΑΝΕΚΚΙΝΗΣΗ) για τις περιπτώσεις διακοπής ρεύματος. Αυτό σημαίνει ότι οι ρυθμίσεις αποθηκεύονται στη μνήμη της συσκευής και, όταν αποκατασταθεί η τροφοδοσία του ρεύματος, η συσκευή θα ενεργοποιηθεί αυτόματα ξανά, εντός 30 δευτερολέπτων, στη λειτουργία που είχε επιλεγεί προηγουμένως.
- Για να μεταβείτε στις λειτουργίες αναμονής, πατήστε το κουμπί **B1**. Η συσκευή θα εκπέμψει έναν ήχο μπιπ και θα μεταβεί στη λειτουργία αναμονής. Όταν η συσκευή απενεργοποιείται στη λειτουργία αναμονής, στη μνήμη αποθηκεύονται οι τελευταίες ρυθμίσεις. Ωστόσο, αυτό δεν ισχύει όταν η συσκευή απουσιάζει από την πρίζα.
- Όταν ολοκληρωθεί η χρήση της συσκευής, να την απενεργοποιείτε και να την αποσυνδέετε πάντα από την πρίζα.

2. ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΤΑΧΥΤΗΤΑΣ ΤΟΥ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ

- Το κουμπί αφής **B4** χρησιμοποιείται για τη ρύθμιση της χαμηλής, μεσαίας και υψηλής ταχύτητας του ανεμιστήρα.
- Η ρύθμιση της ταχύτητας του ανεμιστήρα υποδεικνύεται από την αντίστοιχη ενδεικτική λυχνία LED **B9**.

3. ΡΥΘΜΙΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

- Το κουμπί **B3** χρησιμοποιείται για την επιλογή λειτουργίας: NORMAL, NATURAL (φυσικό ρεύμα αέρα) ή SLEEP. Η ρύθμιση της λειτουργίας υποδεικνύεται από το άναμμα της αντίστοιχης ενδεικτικής λυχνίας LED **B8** (NORMAL), **B8** (NATURAL) ή **B8** (SLEEP).
- Στη λειτουργία NORMAL, η ταχύτητα του ανεμιστήρα είναι σταθερή.
- Στη λειτουργία NATURAL, η ταχύτητα του ανεμιστήρα ελέγχεται αυτόματα για την επίτευξη μιας αίσθησης φυσικού ρεύματος αέρα.



- Η λειτουργία SLEEP είναι ένας συνδυασμός της λειτουργίας NATURAL (φυσικό ρεύμα αέρα) και μιας σταδιακής μείωσης της ταχύτητας του ανεμιστήρα.

Ρύθμιση ανεμιστήρα	Εξέλιξη στη λειτουργία SLEEP
Υψηλή ταχύτητα	Η συσκευή θα λειτουργήσει για 30 λεπτά στη λειτουργία NATURAL με υψηλή ταχύτητα ανεμιστήρα. Μετά από 30 λεπτά, θα μεταβεί στη ρύθμιση μεσαίας ταχύτητας ανεμιστήρα. Μετά από 30 ακόμα λεπτά, θα μεταβεί στη ρύθμιση χαμηλής ταχύτητας ανεμιστήρα. Η συσκευή θα παραμείνει στη λειτουργία NATURAL με τη χαμηλή ταχύτητα ανεμιστήρα.
Μεσαία ταχύτητα	Η συσκευή θα λειτουργήσει για 30 λεπτά στη λειτουργία NATURAL με μεσαία ταχύτητα ανεμιστήρα. Μετά από 30 λεπτά, θα μεταβεί στη ρύθμιση χαμηλής ταχύτητας ανεμιστήρα. Η συσκευή θα παραμείνει στη λειτουργία NATURAL με τη χαμηλή ταχύτητα ανεμιστήρα.
Χαμηλή ταχύτητα	Η συσκευή θα λειτουργεί στη λειτουργία NATURAL με τη χαμηλή ταχύτητα ανεμιστήρα.

4. ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΨΥΞΗΣ/ΥΓΡΥΝΣΗΣ

- Το κουμπί **B2** χρησιμοποιείται για την ενεργοποίηση και την απενεργοποίηση της λειτουργίας ψύξης/ύγρυνσης. Σε αυτήν τη λειτουργία, ο αέρας που εισέρχεται στη συσκευή εξέρχεται μέσω του φίλτρου νερού **A10**, όπου ψύχεται με τους υδρατμούς. Για αποτελεσματικότερη ψύξη, χρησιμοποιήστε τα ένθετα ψφκτικά μέσα **A16**.
- Πριν από την έναρξη αυτής της λειτουργίας, ελέγξτε ότι το νερό στο δοχείο νερού **A12** φτάνει τουλάχιστον μέχρι την ένδειξη ελάχιστης στάθμης.
- Σε περίπτωση που δεν υπάρχει επαρκής ποσότητα νερού στο δοχείο νερού **A12**, η λειτουργία ψύξης/ύγρυνσης θα απενεργοποιηθεί μετά από 50 δευτερόλεπτα για την αποφυγή πρόκλησης βλάβης στην αντλία, και η συσκευή θα εκπέμψει ένα προειδοποιητικό σήμα.

5. ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΟΥ ΧΡΟΝΟΜΕΤΡΗΤΗ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ

- Το κουμπι **B5** χρησιμοποιείται για τη ρύθμιση ή την ακύρωση της λειτουργίας του χρονομετρητή αυτόματης απενεργοποίησης. Σε κάθε πάτημα του κουμπιού **B5**, η ρύθμιση του χρονομετρητή αλλάζει με την παρακάτω σειρά: 1, 2, 4, 8 ώρες και απενεργοποίηση.
- Μετά τη λήξη του χρόνου που έχει οριστεί, η συσκευή θα απενεργοποιηθεί αυτόματα.
- Η ρύθμιση του χρονομετρητή αυτόματης απενεργοποίησης υποδεικνύεται από την αντίστοιχη ενδεικτική λυχνία LED **B10**.

6. ΡΥΘΜΙΣΗ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΚΙΝΗΣΗΣ ΤΩΝ ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΩΝ ΠΕΡΙΣΤΕΙΩΝ

- Το κουμπι **B6** χρησιμοποιείται για την ενεργοποίηση και την απενεργοποίηση της αυτόματης κίνησης των κατακόρυφων περισείων **A4**. Η αυτόματη κίνηση των περισείων **A4** επιτρέπει την ομοιόμορφη κατανομή του ρεύματος αέρα στο χώρο.
- Η αυτόματη κίνηση των κατακόρυφων περισείων υποδεικνύεται από την ενδεικτική λυχνία LED **B11**.

7. ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΑΚΟΥΣΤΙΚΟΥ ΣΗΜΑΤΟΣ

- Η συσκευή διαθέτει λειτουργία ακουστικού σήματος, η οποία επιβεβαιώνει την εφαρμογή διαφόρων ρυθμίσεων, υποδεικνύει σφάλματα κ.λπ.
- Για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε αυτήν τη λειτουργία, κρατήστε πατημένο το κουμπι **B6** για 3 δευτερόλεπτα.

8. ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ

- Οι λειτουργίες των κουμπιών στο τηλεχειριστήριο **A15** και τον πίνακα ελέγχου **A1** είναι ίδιες. Αν θέλετε να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο **A15**, υψώστε το στο επίπεδο του δέκτη σήματος **A2**. Το μέγιστο εύρος του σήματος που εκπέμπεται από το τηλεχειριστήριο **A15** είναι 6 m.



Σημειώσεις:

Αν υπάρχουν εμπόδια μεταξύ του τηλεχειριστηρίου **A15** και του δέκτη σήματος **A2**, το σήμα ενδέχεται να μη μεταδοθεί.

ΠΛΗΡΩΣΗ ΤΟΥ ΔΟΧΕΙΟΥ ΝΕΡΟΥ

- Πριν γεμίσετε το δοχείο νερού **A12**, απενεργοποιήστε τη συσκευή, αποσυνδέστε την από την πρίζα και ενεργοποιήστε τα φρένα στους πίσω τροχούς κίνησης **A14**.
- Απελευθερώστε τις διατάξεις ασφαλείας **A11** και σύρετε προς τα έξω το δοχείο νερού **A12**. Γεμίστε το με καθαρό, κρύο νερό, υψώστε το ξανά στη θέση του και ασφαλίστε το σωστά χρησιμοποιώντας τις διατάξεις ασφαλείας **A11**.
- Για αποτελεσματικότερη ψύξη, τοποθετήστε τα ένθετα ψυκτικά μέσα **A16** μέσα στο δοχείο νερού **A12**. Πριν από τη χρήση, είναι απαραίτητο να τοποθετήσετε τα ένθετα ψυκτικά μέσα **A16** σε ένα καταψύκτη για αρκετές ώρες.



Προσοχή:

Η μέγιστη χωρητικότητα του δοχείου νερού **A12** είναι 6 λίτρα. Όταν το γεμίσετε, διασφαλίστε ότι η στάθμη του νερού φτάνει τουλάχιστον ως την ένδειξη ελάχιστης στάθμης, αλλά όχι δεν υπερβαίνει την ένδειξη μέγιστης στάθμης. Γεμίστε πάντα το δοχείο νερού **A12** με κρύο, καθαρό νερό. Για να αποτρέψετε την ανάπτυξη ανεπιθύμητων βακτηρίων, μικροοργανισμών ή μούχλας, μην αφήνετε νερό στο εσωτερικό του για περισσότερο από μία ημέρα.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Προτού καθαρίσετε τη συσκευή, να την απενεργοποιείτε και να την αποσυνδέετε πάντα από την πρίζα.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΔΟΧΕΙΟΥ ΝΕΡΟΥ

- Όταν ολοκληρώσετε τη χρήση του δοχείου νερού **A12**, αδειάστε το και ξεπλύνετε το με καθαρό νερό.
- Για να απομακρύνετε αποθέσεις αλάτων και να αποτρέψετε την ανάπτυξη ανεπιθύμητων βακτηρίων, μικροοργανισμών ή μούχλας στο εσωτερικό του δοχείου **A12**, να το καθαρίζετε τουλάχιστον μία φορά το μήνα χρησιμοποιώντας ένα πανί βρεγμένο με χλιαρό νερό και ουδέτερο απορρυπαντικό. Στη συνέχεια, ξεπλύνετε το με καθαρό νερό, στεγνώστε το με ένα καθαρό πανί, τοποθετήστε το ξανά στη θέση του και ασφαλίστε το χρησιμοποιώντας τις διατάξεις ασφαλείας **A11**.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΦΙΛΤΡΩΝ ΣΚΟΝΗΣ ΚΑΙ ΝΕΡΟΥ

- Τα φίλτρα σκόνης και νερού **A9** και **A10** πρέπει να καθαρίζονται τακτικά, τουλάχιστον μία φορά το μήνα ή συχνότερα, ανάλογα με τη συχνότητα χρήσης της συσκευής. Σε αντίθετη περίπτωση η απόδοση ενδέχεται να μειωθεί.
- Για να αφαιρέσετε το φίλτρο σκόνης **A9**, απελευθερώστε τα κλιπ στο επάνω μέρος του φίλτρου **A9**, στρέψτε το προς τα έξω και αφαιρέστε το φίλτρο **A9**. Στη συνέχεια, αφαιρέστε το φίλτρο νερού **A10**.
- Πλύνετε και τα δύο φίλτρα σε ζεστό νερό με λίγες σταγόνες ουδέτερο απορρυπαντικό πάτωμα. Στη συνέχεια, ξεπλύνετε τα σχολαστικά με καθαρό νερό βρύσης, αφήστε τα να στεγνώσουν φυσικά και τοποθετήστε τα ξανά στη θέση τους. Βεβαιωθείτε ότι και τα δύο φίλτρα έχουν στεγνώσει πλήρως προτού τα τοποθετήσετε στη θέση τους.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή χωρίς να έχουν τοποθετηθεί σωστά τα φίλτρα.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

- Για να καθαρίσετε το εξωτερικό περιβλήμα, χρησιμοποιήστε ένα πανί ελαφρώς βρεγμένο με χλιαρό νερό και ουδέτερο απορρυπαντικό.
- Μην βυθίζετε τη συσκευή ή το καλώδιο ρεύματος **A13** στο νερό ή σε άλλο υγρό.
- Μη χρησιμοποιείτε διαλύτες, καθαριστικά προϊόντα με διαβρωτικές ιδιότητες, κ.λπ. για τον καθαρισμό της συσκευής. Σε αντίθετη περίπτωση, ενδέχεται να προκληθεί φθορά στην επιστρώση της επιφάνειας της συσκευής.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

- Όταν δε χρησιμοποιείτε τη συσκευή για μεγάλο χρονικό διάστημα, καθαρίστε την σύμφωνα με τις οδηγίες που περιέχονται στο κεφάλαιο «Καθαρισμός και συντήρηση». Αφαιρέστε την μπαταρία από το τηλεχειριστήριο **A15** και αποθηκεύστε τη συσκευή σε ένα καθαρό, στεγνό μέρος μακριά από παιδιά.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Όνομαστικό εύρος τάσης.....	220–240 V
Όνομαστική συχνότητα.....	50 Hz
Όνομαστική ισχύς.....	70 W
Κατηγορία προστασίας από ηλεκτροπληξία.....	II
Επίπεδο θορύβου.....	63 dB(A)
Ισχύς εισόδου ανεμιστήρα.....	54,11 W
Μέγιστη ροή αέρα του ανεμιστήρα.....	4,44 m ³ /min
Τιμή λειτουργίας.....	0,08 (m ³ /min)/W
Κατανάλωση ενέργειας σε λειτουργία αναμονής.....	0,33 W
Κατανάλωση ενέργειας ανά αεζόν.....	17,68 kWh/έτος
Μέγιστη ταχύτητα ροής αέρα.....	5,05 m/s
Πρότυπο για τη μέτρηση της τιμής λειτουργίας.....	EN 50564:2011, EN 60704-2-7:1998, EN 60704-1:2010+A11:2012

Στοιχεία επικοινωνίας για περισσότερες πληροφορίες.....FAST ČR, a.s.,
Cernokostelecká 1621, 251 01 Říčany, Czech Republic

Το επίπεδο εκπομπής θορύβου της συσκευής είναι 63 dB(A), το οποίο αντιστοιχεί στο επίπεδο Α της ακουστικής ισχύος σε σχέση με την ακουστική ισχύ αναφοράς 1 pW.

Διατηρούμε το δικαίωμα να αλλάζουμε το κείμενο και τις τεχνικές προδιαγραφές.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΤΩΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

Απορρίψτε τα χρησιμοποιούμενα υλικά συσκευασίας σε κάποιο κέντρο απορριμμάτων του δήμου σας.

ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ

Οι μπαταρίες περιέχουν ουσίες επιβλαβείς για το περιβάλλον και άρα δεν κατατάσσονται στα τυπικά αστικά απορρίμματα. Παραδώστε τις χρησιμοποιούμενες μπαταρίες για τη σωστή απόρριψή τους, στις αντίστοιχες τοποθεσίες συλλογής.



ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΤΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΟΥ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

Όταν προΐνται ή τα πρωτότυπα έγγραφα φέρουν αυτό το σύμβολο, αυτό σημαίνει ότι τα μεταχειρισμένα ηλεκτρικά ή ηλεκτρονικά προϊόντα δεν πρέπει να απορριπτούν μαζί με τα υπόλοιπα οικιακά απορρίμματα. Για την ορθή απόρριψη, ανανέωση και ανακύκλωση της συσκευής, παραδώστε τη συσκευή σε καθορισμένα σημεία συλλογής. Εναλλακτικά, σε κάποιες χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή άλλες ευρωπαϊκές χώρες, μπορείτε να επιστρέψετε τη συσκευή στο τοπικό κατάστημα από όπου την αγοράσατε και να προμηθευτείτε μία νέα συσκευή εφάμιλλης ποιότητας.



Η ορθή απόρριψη αυτού του προϊόντος συμβάλλει στην εξοικονόμηση πολύτιμων φυσικών πόρων και προστατεύει το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία που διαφορετικά θα επηρεάζονταν από την ακατάλληλη απόρριψη των απορριμμάτων. Συμβουλευτείτε τις τοπικές αρχές ή κάποια μονάδα συλλογής απορριμμάτων για περισσότερες λεπτομέρειες. Σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς, ενδοχόμενως να επιβάλλονται πρόστιμα για εσφαλμένη απόρριψη αυτού του τύπου απορριμμάτων.

Για επιχειρήσεις με έδρα σε χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης
Εάν θέλετε να απορρίψετε τις ηλεκτρικές ή ηλεκτρονικές συσκευές, ζητήστε τις απαραίτητες πληροφορίες από το κατάστημα πώλησης ή τον προμηθευτή σας.

Απόρριψη σε άλλες χώρες εκτός της Ευρωπαϊκής Ένωσης.
Αυτό το σύμβολο ισχύει στην Ευρωπαϊκή Ένωση. Εάν επιθυμείτε να απορρίψετε αυτό το προϊόν, ζητήστε τις απαραίτητες πληροφορίες σχετικά με τη σωστή μέθοδο απόρριψής από το τοπικό δημοτικό συμβούλιο ή το κατάστημα αγοράς.



Αυτό το προϊόν πληροί τις βασικές απαιτήσεις των σχετικών οδηγιών της Ε.Ε.