

EL

ΟΔΗΓΙΕΣ
ΑΕΡΟΘΕΡΜΟ



EL Το προϊόν είναι κατάλληλο μόνο για χρήση σε καλά μονωμένους χώρους ή περιστασιακά.

Περιεχόμενα

Υποδείξεις για τη χρήση των οδηγιών χρήσης 2

Ασφάλεια 2

Πληροφορίες για τη συσκευή..... 6

Μεταφορά και αποθήκευση..... 7

Συναρμολόγηση και θέση σε λειτουργία 7

Χειρισμός 9

Σφάλματα και βλάβες 12


Συντήρηση..... 13


Τεχνικό παράρτημα 15


Απόρριψη 18


Υποδείξεις για τη χρήση των οδηγιών χρήσης

Σύμβολα


 **Προειδοποίηση για ηλεκτρική τάση**
 Το σύμβολο αυτό υποδεικνύει ότι υπάρχουν κίνδυνοι για την ανθρώπινη ζωή και υγεία λόγω ηλεκτρικής τάσης.


 **Προειδοποίηση καυτής επιφάνειας**
 Το σύμβολο αυτό υποδεικνύει ότι υπάρχουν κίνδυνοι για την ανθρώπινη ζωή και υγεία λόγω καυτής επιφάνειας.

 **Προειδοποίηση**
 Η λέξη προειδοποίησης περιγράφει κίνδυνο μεσαίου βαθμού που μπορεί να οδηγήσει στο θάνατο ή τον βαρύ τραυματισμό εάν δεν αποφευχθεί.

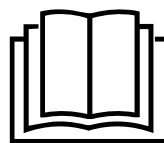
 **Προσοχή**
 Η λέξη προειδοποίησης περιγράφει κίνδυνο μικρού βαθμού που μπορεί να οδηγήσει σε ασήμαντο ή μέτριο τραυματισμό εάν δεν αποφευχθεί.

Σημείωση
 Η λέξη προειδοποίησης υποδεικνύει σημαντικές πληροφορίες (π.χ. υλικές ζημιές) αλλά όχι κινδύνους.

 **Πληροφορίες**
 Υποδείξεις με αυτό το σύμβολο σας βοηθούν να πραγματοποιήσετε τις δραστηριότητές σας γρήγορα και με ασφάλεια.

 **Τηρείτε τις οδηγίες**
 Οι υποδείξεις με αυτό το σύμβολο σας συνιστούν να δώσετε προσοχή στις οδηγίες.

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε λήψη της τελευταίας έκδοσης αυτών των οδηγιών και της δήλωσης συμμόρφωσης της ΕΕ από τον παρακάτω σύνδεσμο:



TFC 21 E



<https://hub.trotec.com/?id=46388>


Ασφάλεια

Πριν την έναρξη λειτουργίας / χρήση της συσκευής διαβάστε προσεκτικά τις παρούσες οδηγίες και φυλάσσετε τις οδηγίες πάντα κοντά στο σημείο τοποθέτησης ή δίπλα στη συσκευή!

 **Προειδοποίηση**
Διαβάστε όλες τις προειδοποιήσεις ασφαλείας και τις οδηγίες.

Η παραμέληση της τήρησης των προειδοποιήσεων ασφαλείας και των οδηγιών μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία, φωτιά ή/και σοβαρούς τραυματισμούς.
Φυλάσσετε τις προειδοποιήσεις ασφαλείας και τις οδηγίες για μελλοντική χρήση.

Η συσκευή αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά 8 ετών και άνω καθώς και από άτομα με περιορισμένες σωματικές, αισθητηριακές ή πνευματικές ικανότητες ή με ελλιπή εμπειρία και γνώση, εφόσον επιτηρούνται ή έχουν εκπαιδευτεί σχετικά με την ασφαλή χρήση της συσκευής και τους σχετικούς κινδύνους.
 Απαγορεύεται στα παιδιά να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση από τον χρήστη απαγορεύεται να διεξάγονται από παιδιά χωρίς επιτήρηση.

 **Προειδοποίηση**
 Παιδιά μικρότερα από 3 ετών δεν πρέπει να πλησιάζουν στη συσκευή, εκτός αν επιτηρούνται συνεχώς.
 Παιδιά από 3 ετών και έως 8 ετών επιτρέπεται να ενεργοποιούν και να απενεργοποιούν τη συσκευή όταν επιβλέπονται ή έχουν καθοδηγηθεί σχετικά με την ασφαλή χρήση της συσκευής και κατανοούν τους κινδύνους που προκύπτουν, υπό την προϋπόθεση ότι η συσκευή έχει τοποθετηθεί ή εγκατασταθεί στην κανονική θέση χρήσης της.
 Παιδιά από 3 ετών και έως 8 ετών δεν επιτρέπεται να βάζουν το φιλτράκι στην πρίζα, να ρυθμίζουν τη συσκευή, να καθαρίζουν τη συσκευή και / ή να εκτελούν τη συντήρηση από τον χρήστη.



Προειδοποίηση

Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε μικρούς χώρους όταν βρίσκονται σε αυτούς άτομα που δεν μπορούν να φύγουν τα ίδια από τον χώρο και δεν βρίσκονται υπό συνεχή επίβλεψη.

- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε χώρους ή σε περιοχές με κίνδυνο έκρηξης και μην την τοποθετείτε εκεί.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε περιβάλλον δυσμενές για τη λειτουργία της.
- Τοποθετήστε τη συσκευή όρθια και σταθερά σε οριζόντια και σταθερή επιφάνεια.
- Αφήστε τη συσκευή να στεγνώσει μετά από υγρό καθαρισμό. Μην τη χρησιμοποιείτε όταν είναι υγρή.
- Μη θέτετε σε λειτουργία ή μη χειρίζεστε τη συσκευή με βρεγμένα ή υγρά χέρια.
- Αποφύγετε την άμεση έκθεση της συσκευής σε στήλη νερού.
- Μη βάζετε ποτέ αντικείμενα ή μέλη του σώματος μέσα στη συσκευή.
- Μην καλύπτετε τη συσκευή όταν είναι σε λειτουργία.
- Μην αφαιρείτε τις πινακίδες ασφαλείας, τα αυτοκόλλητα ή τις ετικέτες από τη συσκευή. Διατηρείτε όλες τις πινακίδες ασφαλείας, τα αυτοκόλλητα και τις ετικέτες σε ευανάγνωστη κατάσταση.
- Μην κάθεστε πάνω στη συσκευή.
- Η συσκευή δεν είναι παιχνίδι. Κρατάτε τα παιδιά και τα ζώα μακριά από τη συσκευή.
- Πριν από κάθε χρήση ελέγχετε ότι η συσκευή, τα εξαρτήματα και τα σημεία σύνδεσής της δεν έχουν υποστεί ζημιές. Μη χρησιμοποιείτε ελαττωματικές συσκευές ή ελαττωματικά μέρη της συσκευής.
- Βεβαιωθείτε ότι όλα τα εξωτερικά ηλεκτρικά καλώδια της συσκευής είναι προστατευμένα από ζημιές (π.χ. από ζώα). Μη χρησιμοποιείτε ποτέ τη συσκευή, εάν υπάρχουν ζημιές σε ηλεκτρικά καλώδια ή στη σύνδεση με το ηλεκτρικό δίκτυο!
- Η ηλεκτρική σύνδεση δικτύου πρέπει να συμμορφώνεται με τις οδηγίες στο Τεχνικό παράρτημα.
- Συνδέστε το φις σε μια κατάλληλα προστατευμένη πρίζα.
- Οι προεκτάσεις του καλωδίου τροφοδοσίας πρέπει να επιλέγονται σύμφωνα με την ισχύ σύνδεσης της συσκευής, το μήκος των καλωδίων και το σκοπό χρήσης. Ξετυλίγεται ολόκληρο το καλώδιο προέκτασης. Αποφεύγετε την ηλεκτρική υπερφόρτωση.
- Πριν από εργασίες συντήρησης, φροντίδας ή επισκευής βγάζετε πάντα το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα, πιάνοντάς το από το φις.
- Απενεργοποιείτε τη συσκευή και βγάζετε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα, όταν δεν χρησιμοποιείτε τη συσκευή.
- Να μη χρησιμοποιείτε ποτέ τη συσκευή, εάν διαπιστώσετε ότι υπάρχουν ζημιές στο φις ή στο καλώδιο τροφοδοσίας. Εάν υποστεί ζημιά το καλώδιο τροφοδοσίας της συσκευής, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή την εξυπηρέτηση πελατών του ή αντιστοίχως εξειδικευμένο άτομο, για την αποφυγή κινδύνων. Τα ελαττωματικά καλώδια τροφοδοσίας συνιστούν σοβαρό κίνδυνο για την υγεία!
- Προσέξτε κατά την τοποθέτηση να επιλέξετε τις ελάχιστες αποστάσεις από τοίχους και αντικείμενα καθώς και τις συνθήκες αποθήκευσης και λειτουργίας σύμφωνα με το Τεχνικό παράρτημα.
- Κρατήστε απόσταση ασφαλείας τουλάχιστον 1 m μεταξύ της εισόδου αέρα και της εξόδου αέρα της συσκευής και όλων των εύφλεκτων υλικών όπως π.χ. υφάσματα, κουρτίνες, κρεβάτια και καναπέδες.
- Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν εμπόδια στην είσοδο και έξοδο αέρα.
- Βεβαιωθείτε πάντα ότι στην πλευρά αναρρόφησης δεν υπάρχουν ακαθαρσίες και χαλαρά αντικείμενα.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε εύφλεκτο υπόστρωμα.
- Χρησιμοποιείτε αποκλειστικά γνήσια ανταλλακτικά διότι διαφορετικά δεν εξασφαλίζεται σωστή και ασφαλής λειτουργία.
- Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει πριν από τη μεταφορά και / ή εργασίες συντήρησης.
- Η σΗ Η συσκευή δεν επιτρέπεται να τοποθετηθεί άμεσα σε ρευματοδότη τοίχου.
- Μην χρησιμοποιήσετε πλέον τη συσκευή, εάν έχει πέσει ή παρουσιάζει ορατά σημάδια βλάβης.
- Χρησιμοποιήστε τον τύπο πλακέ μπαταρίας CR 2032.
- Μην τοποθετείτε επαναφορτιζόμενες μπαταρίες στο τηλεχειριστήριο.
- Μη φορτίζετε ποτέ μπαταρίες που δεν είναι επαναφορτιζόμενες.
- Δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιούνται μαζί διαφορετικοί τύποι μπαταριών καθώς και νέες και χρησιμοποιημένες μπαταρίες.
- Τοποθετήστε τις μπαταρίες με τη σωστή πολικότητα στη θήκη μπαταριών.
- Απομακρύνετε τις εκφορτισμένες μπαταρίες. Οι μπαταρίες περιέχουν επικίνδυνες ουσίες για το περιβάλλον. Απορρίψτε τις μπαταρίες σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία (βλ. κεφάλαιο Απόρριψη).
- Αφαιρέστε τις μπαταρίες από το τηλεχειριστήριο, αν δεν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για μεγάλο διάστημα.
- Μη βραχυκυκλώνετε ποτέ τους ακροδέκτες τροφοδοσίας στη θήκη μπαταριών.

- Μην καταπίνετε μπαταρίες! Αν καταποθεί μια μπαταρία, αυτή μπορεί να προκαλέσει σοβαρά εσωτερικά εγκαύματα/καυτηριασμούς εντός 2 ωρών! Οι καυτηριασμοί μπορεί να προκαλέσουν θάνατο!
- Αν πιστεύετε ότι έγινε κατάποση μπαταρίας ή εισήλθε με άλλο τρόπο στο σώμα, αναζητήστε αμέσως ιατρό!
- Απομακρύνετε τα παιδιά από νέες και χρησιμοποιημένες μπαταρίες καθώς από την ανοιχτή θήκη μπαταριών.
- Αν δεν κλείνει καλά η θήκη μπαταριών, μη χρησιμοποιείτε πλέον τη συσκευή μέσω του τηλεχειριστηρίου.

Ενδεδειγμένη χρήση

Η συσκευή είναι κατάλληλη μόνο για χρήση σε καλά μονωμένους χώρους ή περιστασιακά.

Το αερόθερμο χρησιμοποιείται για τη θέρμανση και τον αερισμό κλειστών χώρων. Η συσκευή είναι σχεδιασμένη για ιδιωτική χρήση και δεν ενδείκνυται για επαγγελματική χρήση. Η συσκευή ενδείκνυται ιδιαίτερα ως πρόσθετη θέρμανση. Η συσκευή προβλέπεται αποκλειστικά για τοποθέτηση στο δάπεδο.

Μια διαφορετική χρήση από την προβλεπόμενη χρήση θεωρείται ως λανθασμένη χρήση.

Λογικά προβλέψιμη λανθασμένη χρήση

- Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε υγρό ή/και πλημμυρισμένο δάπεδο.
- Μην τοποθετείτε αντικείμενα επάνω στη συσκευή, π.χ. ρούχα.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή κοντά σε βενζίνη, διαλύτες, βερνίκια ή άλλους πολύ εύφλεκτους ατμούς ή σε χώρους όπου φυλάσσονται αυτά.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε εξωτερικό χώρο.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή για τη θέρμανση οχημάτων.
- Μην εγκαταστήσετε αυτόν τον θερμαντήρα σε άμεση γειτνίαση με πισίνες, μπανιέρες και ντους.
- Μην εγκαταστήσετε αυτόν τον θερμαντήρα σε άμεση γειτνίαση με πισίνες, μπανιέρες και ντους.
- Μη βυθίζετε ποτέ τη συσκευή σε νερό.
- Μη θερμαίνετε χώρους με όγκο μικρότερο από 4 m³. Υπάρχει κίνδυνος υπερθέρμανσης!
- Μην πραγματοποιείτε αυθαίρετες δομικές τροποποιήσεις της συσκευής, καθώς και προσθήκες ή μετατροπές.



Εξειδίκευση προσωπικού

Τα άτομα που χρησιμοποιούν αυτήν τη συσκευή πρέπει:

- να γνωρίζουν τους κινδύνους που υπάρχουν κατά την εργασία με ηλεκτρικές συσκευές σε περιβάλλον με υγρασία.
- την ανάγνωση και την κατανόηση των οδηγιών χρήσης και ιδίως το κεφάλαιο «Ασφάλεια».

Οι ενέργειες συντήρησης, που απαιτούν άνοιγμα του περιβλήματος, επιτρέπεται να διεξάγονται μόνο από επιχειρήσεις εξειδικευμένες στις ηλεκτρικές εργασίες ή από την Trotec.

Σύμβολα στη συσκευή

Σύμβολο	Σημασία
	Το σύμβολο στη συσκευή υποδεικνύει ότι δεν επιτρέπεται να κρεμάτε αντικείμενα (π.χ. χαρτομάντιλα, ρούχα, κλπ.) πάνω από τη συσκευή ή ακριβώς μπροστά από αυτή. Η θερμαντική συσκευή δεν επιτρέπεται να καλύπτεται για να αποφευχθεί υπερθέρμανση και κίνδυνος φωτιάς!
	Το σύμβολο στη συσκευή υποδεικνύει ότι αυτό το αυτοκόλλητο πρέπει να αφαιρεθεί πριν τη συναρμολόγηση του ποδιού βάσης.

Λοιποί κίνδυνοι



Προειδοποίηση για ηλεκτρική τάση

Οι εργασίες σε ηλεκτρικά εξαρτήματα επιτρέπεται να εκτελούνται μόνο από εξουσιοδοτημένο τεχνικό προσωπικό!



Προειδοποίηση για ηλεκτρική τάση

Πριν από κάθε εργασία στη συσκευή πρέπει να αφαιρείτε το φικς από την πρίζα! Μην αγγίζετε το φικς με βρεγμένα ή υγρά χέρια. Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα, πιάνοντάς το από το φικς.



Προειδοποίηση για ηλεκτρική τάση

Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας! Η συσκευή δεν διαθέτει προστασία από το νερό. Υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας! Μη χρησιμοποιείτε ποτέ τη συσκευή σε περιοχές όπου νερό στάλαξης, ψεκασμού ή ροής μπορεί να διεισδύσει στη συσκευή και μην τη βυθίζετε ποτέ σε νερό!



Προειδοποίηση καυτής επιφάνειας

Μέρη αυτής της συσκευής μπορεί να γίνουν πολύ καυτά και να προκαλέσουν εγκαύματα. Πρέπει να δοθεί ιδιαίτερη προσοχή όταν είναι παρόντα παιδιά ή άλλα άτομα που χρειάζονται προστασία!



Προειδοποίηση

Υπάρχει κίνδυνος εγκαύματος και κίνδυνος λόγω ηλεκτροπληξίας σε περίπτωση μη ενδεδειγμένου χειρισμού. Χρησιμοποιείτε τη συσκευή αποκλειστικά σύμφωνα με την ενδεδειγμένη χρήση!



Προειδοποίηση

Αυτή η συσκευή μπορεί να προκαλέσει κινδύνους, εάν χρησιμοποιηθεί από μη καταρτισμένα άτομα με ακατάλληλο ή μη ενδεδειγμένο τρόπο. Προσέξτε την εξειδίκευση του προσωπικού!



Προειδοποίηση

Η συσκευή δεν είναι παιχνίδι και δεν πρέπει να βρίσκεται στα χέρια των παιδιών.



Προειδοποίηση

Κίνδυνος ασφυξίας!
Μην αφήνετε τα υλικά συσκευασίας χωρίς επίβλεψη.
Ενδέχεται να γίνουν επικίνδυνο παιχνίδι για τα παιδιά.



Προειδοποίηση

Υπάρχει κίνδυνος φωτιάς σε περίπτωση μη ενδεδειγμένης τοποθέτησης.
Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε εύφλεκτο υπόστρωμα.
Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε μοκέτες με μακρύ τρίχωμα.



Προειδοποίηση

Η συσκευή δεν επιτρέπεται να καλύπτεται για να αποφευχθεί υπερθέρμανση και κίνδυνος φωτιάς!

Αντίδραση σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης

1. Απενεργοποιήστε τη συσκευή.
2. Αποσυνδέστε τη συσκευή από το ηλεκτρικό δίκτυο:
Αφαιρέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα πιάνοντας το φικ τροφοδοσίας.
3. Μην ξανασυνδέσετε ελαττωματική συσκευή στο ηλεκτρικό δίκτυο.

Προστασία από υπερθέρμανση

Η συσκευή διαθέτει θερμοστάτη ασφαλείας, που ενεργοποιείται σε περίπτωση υπερθέρμανσης (υπέρβαση της θερμοκρασίας λειτουργίας) της συσκευής.

Όταν έχει ενεργοποιηθεί ο θερμοστάτης ασφαλείας, η συσκευή απενεργοποιείται.

Όταν έχει κρυώσει επαρκώς η συσκευή, πρέπει να ενεργοποιηθεί ξανά χειροκίνητα.

Αναζητήστε την αιτία της υπερθέρμανσης.

Αν ο θερμοστάτης ασφαλείας δεν μεταγεται σε περίπτωση υπερθέρμανσης, ενεργοποιείται η ασφάλεια υπερθέρμανσης. Τότε η συσκευή απενεργοποιείται πλήρως. Σε αυτή την περίπτωση απευθυνθείτε στην εξυπηρέτηση πελατών, για την αντικατάσταση της ασφάλειας υπερθέρμανσης.

Προστασία από ανατροπή

Η συσκευή διαθέτει αισθητήρα προστασίας από ανατροπή. Η προστασία από ανατροπή είναι μια διάταξη ασφαλείας η οποία προορίζεται για τη μείωση του κινδύνου φωτιάς σε ακούσια ανατροπή. Η συσκευή απενεργοποιείται όταν τεθεί εκτός της κατακόρυφης θέσης, π.χ. πέσει κάτω.

Η προστασία από ανατροπή απενεργοποιεί τη συσκευή όταν γείρει λίγες μοίρες από την κατακόρυφη θέση της. Η προστασία από ανατροπή ενεργοποιείται όταν σηκώνετε τη συσκευή, π.χ. για να τη μεταφέρετε κατά τη διάρκεια της λειτουργίας. Όταν η συσκευή τοποθετηθεί ξανά πάνω σε σταθερή επιφάνεια, μπορεί να χρησιμοποιηθεί μετά από μερικά δευτερόλεπτα.

Πληροφορίες για τη συσκευή

Περιγραφή της συσκευής

Το κεραμικό αερόθερμο χρησιμοποιείται για την παραγωγή και τη διανομή θερμού αέρα, π.χ. για εσωτερικούς χώρους.

Η συσκευή παράγει θερμότητα μέσω κεραμικού στοιχείου θέρμανσης. Ο αέρας στο περιβάλλον αναρροφάται και θερμαίνεται στο εσωτερικό του αερόθερμου. Ο θερμασμένος αέρας ωθείται μέσω ενός ανεμιστήρα στο χώρο.

Η συσκευή διαθέτει ενσωματωμένο θερμοστάτη και παράγει έτσι σταθερή ροή θερμού αέρα. Επιπλέον, μπορεί να ρυθμιστεί μια επιθυμητή θερμοκρασία (15 °C έως 35 °C) στη συσκευή.

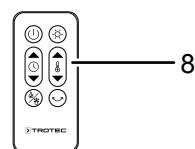
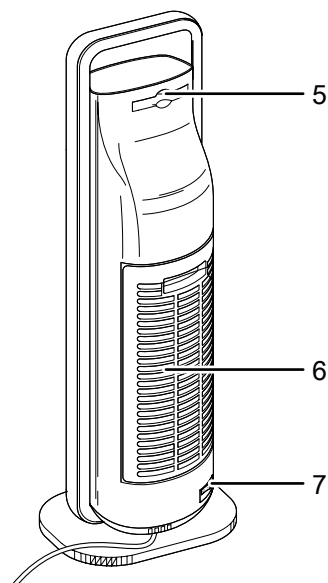
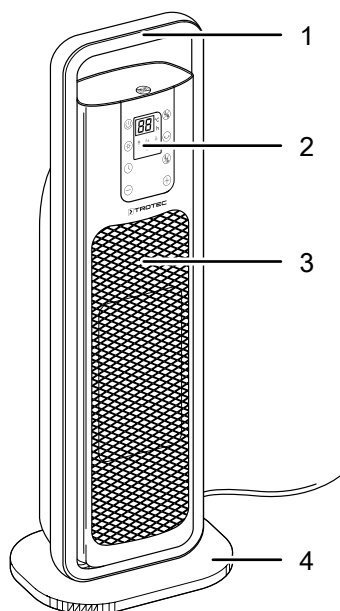
Η συσκευή διαθέτει επίσης προστασία από υπερθέρμανση και προστασία από ανατροπή ενσωματωμένη στη συσκευή.

Η συσκευή διαθέτει επιπλέον μια ενεργοποιούμενη παλινδρόμηση κατά 80°, για ακόμη καλύτερη κατανομή του αέρα στο χώρο.

Για την αποβολή της συσσωρευμένης θερμότητας, ο ανεμιστήρας συνεχίζει να λειτουργεί για περίπου 30 δευτερόλεπτα μετά την απενεργοποίηση της θερμάστρας και μετά απενεργοποιείται αυτόματα.

Η συσκευή δεν διαθέτει προστασία από το νερό (IPX0).

Απεικόνιση συσκευής



Αρ.	Περιγραφή
1	Λαβή μεταφοράς
2	Πίνακας ελέγχου
3	Εξαγωγή αέρα
4	Πόδι βάσης
5	θήκη για το τηλεχειριστήριο
6	Εισαγωγή αέρα με φίλτρο αέρα
7	Διακόπτης ON/OFF
8	Τηλεχειριστήριο

Μεταφορά και αποθήκευση

Σημείωση

Όταν αποθηκεύετε ή μεταφέρετε τη συσκευή με ακατάλληλο τρόπο, ενδέχεται να προκληθούν βλάβες στη συσκευή.

Προσέξτε τις πληροφορίες για τη μεταφορά και αποθήκευση της συσκευής.

Μεταφορά

Η συσκευή διαθέτει χειρολαβή για ευκολότερη μεταφορά.

Προσέξτε τις ακόλουθες οδηγίες **πριν** από κάθε μεταφορά:

- Απενεργοποιήστε τη συσκευή.
- Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα, πιάνοντάς το από το φις.
- Μην τραβάτε τη συσκευή από το καλώδιο τροφοδοσίας.
- Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει επαρκώς.

Αποθήκευση

Τηρείτε τις ακόλουθες οδηγίες **πριν** από κάθε αποθήκευση:

- Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα, πιάνοντάς το από το φις.
- Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει επαρκώς.

Τηρείτε τις ακόλουθες συνθήκες αποθήκευσης, όταν δεν χρησιμοποιείτε τη συσκευή:

- Αποθηκεύστε τη συσκευή στεγνή και προστατευμένη από τον παγετό και τις υψηλές θερμοκρασίες,
- Αποθηκεύστε τη συσκευή σε όρθια θέση, σε χώρο προστατευμένο από τη σκόνη και την άμεση ηλιακή ακτινοβολία.
- Προστατεύστε τη συσκευή, εάν χρειάζεται, από την είσοδο σκόνης με ένα πλαστικό κάλυμμα.
- Μην τοποθετείτε άλλες συσκευές ή αντικείμενα στη συσκευή για να αποφύγετε την πρόκληση βλάβης σε αυτήν
- Αφαιρέστε τις μπαταρίες από το τηλεχειριστήριο.

Συναρμολόγηση και θέση σε λειτουργία

Παραδοτέα

- 1 x αερόθερμο
- 1 x τηλεχειριστήριο
- 1 x πόδι βάσης
- 1 x Οδηγίες χρήσης

Άνοιγμα συσκευής

1. Ανοίξτε το κουτί και αφαιρέστε τη συσκευή.
2. Αφαιρέστε τη συσκευασία εντελώς από τη συσκευή.
3. Ξετυλίξτε εντελώς το καλώδιο τροφοδοσίας. Ελέγξτε ότι το καλώδιο δεν έχει υποστεί βλάβη και προσέξτε να μην το καταστρέψετε, όταν το ξετυλίγετε.

Συναρμολόγηση



Προειδοποίηση

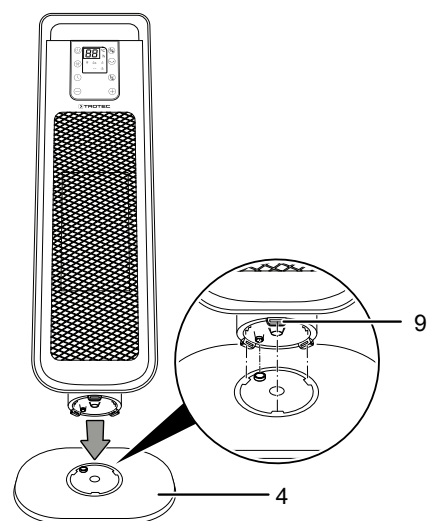
Κίνδυνος φωτιάς λόγω λανθασμένης εγκατάστασης!

Υπάρχει κίνδυνος φωτιάς αν δεν τηρηθούν οι απαιτούμενες ελάχιστες αποστάσεις.

Λάβετε υπόψη την ενότητα Εγκατάσταση στο κεφάλαιο Συναρμολόγηση και θέση σε λειτουργία, καθώς και τα τεχνικά δεδομένα στο κεφάλαιο Τεχνικό παράρτημα.

Συναρμολόγηση ποδιού βάσης

1. Τοποθετήστε το πόδι βάσης (4).
2. Πριν από τη συναρμολόγηση του ποδιού βάσης αφαιρέστε το αυτοκόλλητο από τη βάση της συσκευής.
3. Εισαγάγετε τη συσκευή από πάνω στο πόδι βάσης (4) έτσι ώστε τα κλιπ (9) να βρίσκονται ακριβώς στα ανοίγματα στο πόδι βάσης (4).
4. Πιέστε τη συσκευή πάνω στο πόδι βάσης (4).



⇒ Το πόδι βάσης (4) ασφαλίζει με χαρακτηριστικό ήχο στα κλιπ (9) στη συσκευή.

5. Ελέγξτε την καλή εφαρμογή του ποδιού βάσης (4).
6. Η συσκευή πρέπει να τοποθετείται σε όρθια και σταθερή θέση.

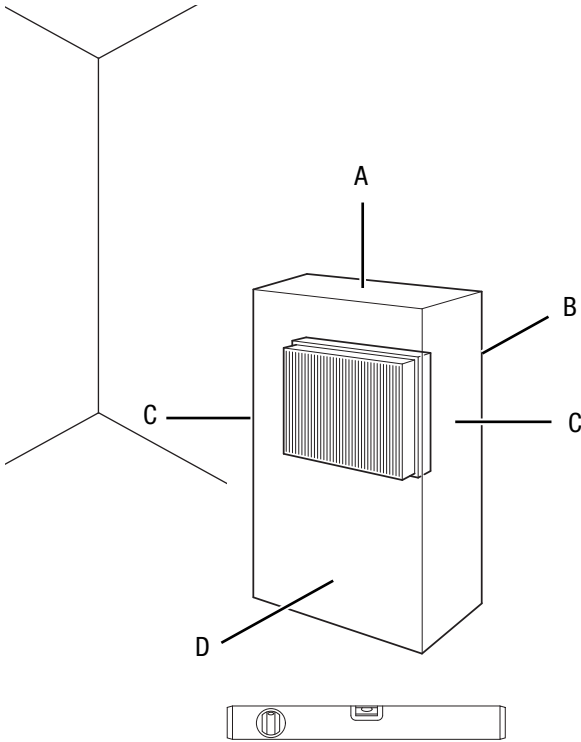
Έναρξη λειτουργίας



Πληροφορίες

Κατά την πρώτη θέση σε λειτουργία ή όταν δεν έχετε χρησιμοποιήσει τη συσκευή για μεγάλο χρονικό διάστημα, ενδέχεται να εμφανιστούν οσμές.

Προσέξτε κατά την τοποθέτηση της συσκευής τις ελάχιστες αποστάσεις από τοίχους και αντικείμενα σύμφωνα με το κεφάλαιο Τεχνικό παράρτημα.



- Πριν από κάθε θέση σε λειτουργία ελέγχετε την κατάσταση του καλωδίου τροφοδοσίας. Αν έχετε αμφιβολίες για την άριστη κατάστασή του, απευθυνθείτε στην εξυπηρέτηση πελατών.
- Η συσκευή πρέπει να τοποθετείται σε όρθια και σταθερή θέση.
- Τοποθετήστε το καλώδιο τροφοδοσίας ή/και τα άλλα ηλεκτρικά καλώδια έτσι, ώστε να μην υπάρχει κίνδυνος παραπατήματος, ειδικά αν η συσκευή βρίσκεται στη μέση του δωματίου. Χρησιμοποιήστε καλωδιωτές γέφυρες.
- Βεβαιωθείτε ότι οι προεκτάσεις των καλωδίων είναι πλήρως ξετυλιγμένες.
- Προσέξτε να μην εμποδίζεται η ροή του αέρα από κουρτίνες ή άλλα αντικείμενα.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή ακριβώς κάτω από μια πρίζα τοίχου.
- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή δεν μπορεί να έρθει σε επαφή με υγρασία ή νερό.

Τοποθέτηση φίλτρου αέρα

Σημείωση

Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή χωρίς να έχει τοποθετηθεί φίλτρο αέρα στην είσοδο αέρα! Χωρίς φίλτρο αέρα το εσωτερικό της συσκευής ρυπαίνεται έντονα. Εξαιτίας αυτού η απόδοση μπορεί να μειωθεί και η συσκευή να υποστεί ζημιά.

- Πριν από την ενεργοποίηση, βεβαιωθείτε ότι έχει τοποθετηθεί φίλτρο αέρα (βλ. κεφάλαιο Καθαρισμός φίλτρου αέρα).

Τοποθέτηση μπαταρίας στο τηλεχειριστήριο



Προειδοποίηση για ηλεκτρική τάση

Μην αγγίζετε τη θήκη μπαταριών με βρεγμένα ή υγρά χέρια.

Σημείωση

Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή με επαναφορτιζόμενες μπαταρίες!

Προσέξτε κατά τη θέση σε λειτουργία τα τεχνικά χαρακτηριστικά.

1. Πιέστε στο πάνω μέρος στην πίσω πλευρά του τηλεχειριστηρίου και τραβήξτε τη θήκη μπαταριών έξω από το τηλεχειριστήριο.
2. Τοποθετήστε μια μπαταρία τύπου CR 2032 με τη σωστή πολικότητα στη θήκη μπαταρίας.
3. Σύρετε το κάλυμμα μπαταριών ξανά πάνω στο τηλεχειριστήριο.

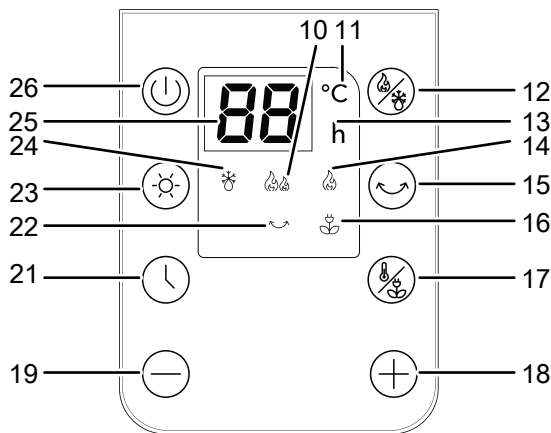
Σύνδεση καλωδίου τροφοδοσίας

- Συνδέστε το φικ σε μια κατάλληλα προστατευμένη πρίζα.
- Προσέξτε ώστε το ηλεκτρικό καλώδιο να οδηγείται πίσω από τη συσκευή. Μην οδηγείτε ποτέ το καλώδιο μπροστά από τη συσκευή!

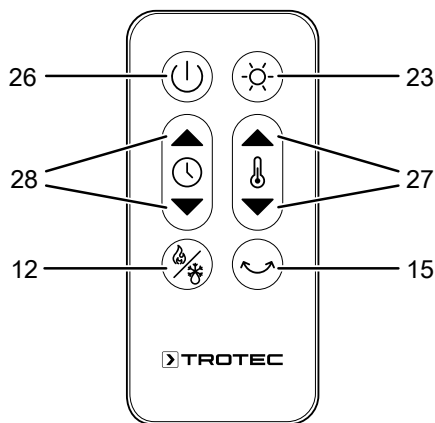
Χειρισμός

- Αποφεύγετε να αφήνετε ανοικτές πόρτες και παράθυρα.

Πίνακας ελέγχου



Τηλεχειριστήριο



Αρ.	Περιγραφή	Σημασία
10	LED Βαθμίδα θέρμανσης 2	Ανάβει, όταν είναι ενεργοποιημένη η βαθμίδα θέρμανσης 2 (2000 W)
11	LED Θερμοκρασία	Ανάβει, όταν έχει ενεργοποιηθεί η ρύθμιση θερμοκρασίας
12	Πλήκτρο Mode	Επιλογή τρόπου λειτουργίας: Λειτουργία θέρμανσης Λειτουργία επιτηρητή παγετού
13	LED Timer (Χρονοδιακόπτης)	Ανάβει, όταν είναι ενεργοποιημένη η αυτόματη ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση.
14	LED Βαθμίδα θέρμανσης 1	Ανάβει, όταν είναι ενεργοποιημένη η βαθμίδα θέρμανσης 1 (1300 W)
15	Πλήκτρο Παλινδρόμηση	Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση παλινδρόμησης

Αρ.	Περιγραφή	Σημασία
16	LED Λειτουργία εξοικονόμησης (Eco)	Ανάβει, όταν έχει ενεργοποιηθεί η λειτουργία εξοικονόμησης (ECO)
17	Πλήκτρο Λειτουργία εξοικονόμησης (Eco)	Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση λειτουργίας εξοικονόμησης (ECO) Ρύθμιση επιθυμητής θερμοκρασίας (15 °C έως 35 °C)
18	Πλήκτρο Αύξηση τιμής	Ρύθμιση επιθυμητής θερμοκρασίας χώρου (15 °C έως 35 °C) ή αύξηση αριθμού ωρών με ενεργοποιημένο χρονοδιακόπτη
19	Πλήκτρο Μείωση τιμής	Ρύθμιση επιθυμητής θερμοκρασίας (15 °C έως 35 °C) ή μείωση αριθμού ωρών με ενεργοποιημένο χρονοδιακόπτη
21	Πλήκτρο Timer (Χρονοδιακόπτης)	Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση λειτουργίας χρονοδιακόπτη: 1 h έως 24 h σε βήματα 1 h
22	LED Παλινδρόμηση	Ανάβει, όταν έχει ενεργοποιηθεί η παλινδρόμηση
23	Πλήκτρο Φωτισμός	Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση φωτισμού της οθόνης
24	LED Λειτουργία επιτηρητή παγετού	Ανάβει, όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία επιτηρητή παγετού
25	Ένδειξη τμημάτων	Ένδειξη της επιθυμητής θερμοκρασίας και/ή του ρυθμισμένου αριθμού ωρών χρονοδιακόπτη
26	Πλήκτρο On/Standby	Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση συσκευής
27	Πλήκτρο Θερμοκρασία	Αύξηση ή μείωση επιθυμητής θερμοκρασίας χώρου (15 °C έως 35 °C)
28	Πλήκτρο Timer (Χρονοδιακόπτης)	Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση λειτουργίας χρονοδιακόπτη: 1 h έως 24 h σε βήματα 1 h Αύξηση ή μείωση αριθμού ωρών του χρονοδιακόπτη.



Πληροφορίες

Μετά από περίπου 1 λεπτό χωρίς εισαγωγή ή φωτεινότητα της οθόνης μειώνεται αυτόματα.

Ενεργοποίηση συσκευής

Αφού έχετε τοποθετήσει τη συσκευή όπως περιγράφεται στο κεφάλαιο «Συναρμολόγηση και θέση σε λειτουργία», η συσκευή είναι έτοιμη να λειτουργήσει και μπορείτε να την ενεργοποιήσετε.

1. Τοποθετήστε τον διακόπτη δικτύου (7) στη θέση I.
⇒ Η συσκευή βρίσκεται τώρα στη λειτουργία Standby.
2. Πιέστε το πλήκτρο *On/Standby* (26).
⇒ Ηχεί ένα ηχητικό σήμα.
⇒ Η ρυθμισμένη θερμοκρασία χώρου απεικονίζεται στην ένδειξη τμημάτων (25).
⇒ Η συσκευή έχει ενεργοποιηθεί.

Ρύθμιση τρόπων λειτουργίας

Η συσκευή διαθέτει τους εξής τρόπους λειτουργίας:

- Λειτουργία θέρμανσης
- Λειτουργία επιτηρητή παγετού
- Λειτουργία εξοικονόμησης (ECO)

Λειτουργία θέρμανσης

Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία θέρμανσης ενεργήστε ως εξής:

- ✓ Η συσκευή έχει ενεργοποιηθεί.
1. Πιέστε το πλήκτρο *Mode* (12) επαναλαμβανόμενα, μέχρι να ανάψει το LED για την επιθυμητή βαθμίδα θέρμανσης.
⇒ Η επιλεγμένη βαθμίδα θέρμανσης είναι ενεργοποιημένη και η συσκευή ξεκινά να θερμαίνει. Η *βαθμίδα θέρμανσης 2* ενεργοποιείται με 10 δευτερόλεπτα καθυστέρηση.

Λειτουργία επιτηρητή παγετού

- ✓ Η συσκευή έχει ενεργοποιηθεί.
1. Πιέστε το πλήκτρο *Mode* (12), μέχρι να ανάψει το LED της *λειτουργίας επιτηρητή παγετού* (24).
Τηλεχειριστήριο: Πιέστε το πλήκτρο *Mode* (12) για περίπου 3 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιηθεί ο επιτηρητής παγετού.
⇒ Η συσκευή διατηρεί αυτόματα τη θερμοκρασία στους 7 °C. Αυτή η θερμοκρασία δεν μπορεί να αλλάξει.

Λειτουργία εξοικονόμησης (ECO)

- ✓ Η συσκευή έχει ενεργοποιηθεί.
1. Πιέστε το πλήκτρο *Λειτουργία εξοικονόμησης (ECO)* (17).
⇒ Το LED *Λειτουργία εξοικονόμησης (ECO)* (16) ανάβει.
⇒ Η συσκευή προσαρμόζει αυτόματα τη βαθμίδα θέρμανσης στη θερμοκρασία χώρου.
⇒ Η συσκευή θερμαίνει αυτόματα με τη *βαθμίδα θέρμανσης 2*, αν η θερμοκρασία χώρου είναι κάτω από 18 °C.
⇒ Η συσκευή θερμαίνει αυτόματα με τη *βαθμίδα θέρμανσης 1*, αν η θερμοκρασία χώρου είναι πάνω από 18 °C και κάτω από 25 °C.
⇒ Η συσκευή σταματά αυτόματα να θερμαίνει αν η θερμοκρασία χώρου είναι πάνω από 25 °C.

Σημείωση

Οι ρυθμίσεις θερμοκρασίας δεν μπορούν να μεταβληθούν σε αυτό τον τρόπο λειτουργίας.

Ρύθμιση επιθυμητής θερμοκρασίας χώρου

Η επιθυμητή θερμοκρασία χώρου απεικονίζεται στην ένδειξη τμημάτων (25). Μπορείτε να ρυθμίσετε την επιθυμητή θερμοκρασία χώρου στη *λειτουργία εξοικονόμησης (ECO)*. Το εύρος ρύθμισης κυμαίνεται μεταξύ 15 °C και 35 °C σε διαστήματα του 1 °C.

1. Πιέστε δυο φορές το πλήκτρο *τρόπος λειτουργίας ECO* (17), μέχρι να αναβοσβήσει το LED θερμοκρασίας (11).
⇒ Η ένδειξη τμημάτων (25) αναβοσβήνει.
2. Πατήστε το πλήκτρο *Αύξηση τιμής* (18) ή *Μείωση τιμής* (19), για να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία χώρου.
⇒ Η ρυθμισμένη θερμοκρασία χώρου αποθηκεύεται και εμφανίζεται περίπου 5 δευτερόλεπτα στην ένδειξη τμημάτων (25).
⇒ Η συσκευή απενεργοποιείται αυτόματα, όταν επιτευχθεί η ρυθμισμένη θερμοκρασία χώρου. Όταν η θερμοκρασία χώρου μειωθεί 2 °C κάτω από τη ρυθμισμένη θερμοκρασία, η συσκευή ενεργοποιείται ξανά αυτόματα.

Ρύθμιση χρονοδιακόπτη

Ο χρονοδιακόπτης έχει τους εξής τρόπους λειτουργίας:

- Αυτόματη ενεργοποίηση μετά από προρυθμισμένο αριθμό ωρών
- Αυτόματη απενεργοποίηση μετά από προρυθμισμένο αριθμό ωρών

Ο χρόνος μπορεί να ρυθμιστεί μεταξύ 1 και 24 ωρών σε διαστήματα της 1 ώρας.

Σημείωση

Η συσκευή δεν επιτρέπεται να λειτουργεί ανεπιτηρητή σε ελεύθερα προσβάσιμο δωμάτιο, όταν έχει ενεργοποιηθεί ο χρονοδιακόπτης.

Αυτόματη ενεργοποίηση

- ✓ Η συσκευή βρίσκεται στην κατάσταση λειτουργίας Standby. Εάν χρειάζεται, ενεργοποιείται η λειτουργία επιτηρητή παγετού.
1. Πιέστε το πλήκτρο *Timer* (21).
 2. Πιέστε το πλήκτρο *Αύξηση τιμής* (18) ή *Μείωση τιμής* (19) για να ρυθμίσετε τον επιθυμητό αριθμό ωρών μέχρι την αυτόματη ενεργοποίηση.
⇒ Ο αριθμός ωρών αναβοσβήνει στην ένδειξη τμημάτων (25).
⇒ Το LED (13) χρονοδιακόπτη ανάβει.
 3. Πιέστε το πλήκτρο *Timer* (21).
⇒ Ο χρονοδιακόπτης είναι προγραμματισμένος και η συσκευή ενεργοποιείται μετά τον καθορισμένο χρόνο.

Υποδείξεις για την αυτόματη ενεργοποίηση:

- Η χειροκίνητη ενεργοποίηση της συσκευής απενεργοποιεί την αυτόματη ενεργοποίηση.
- Αν επιλέξετε τον αριθμό ωρών 00, ο χρονοδιακόπτης είναι απενεργοποιημένος.

Αυτόματη απενεργοποίηση

Σημείωση

Για την αποβολή της συσσωρευμένης θερμότητας, ο ανεμιστήρας συνεχίζει να λειτουργεί για περίπου 30 δευτερόλεπτα μετά την απενεργοποίηση της συσκευής και μετά απενεργοποιείται αυτόματα.

- ✓ Η συσκευή έχει ενεργοποιηθεί. Εάν χρειάζεται, ενεργοποιείται η λειτουργία θέρμανσης, η λειτουργία επιτηρητή παγετού ή λειτουργία ECO.
- 1. Πιέστε το πλήκτρο *Timer* (21).
- 2. Επιλέξτε μες το πλήκτρο *Αύξηση τιμής* (18) ή *Μείωση τιμής* ((19) για να ρυθμίσετε τον επιθυμητό αριθμό ωρών μέχρι την αυτόματη απενεργοποίηση.
 - ⇒ Ο αριθμός ωρών αναβοσβήνει στην ένδειξη τμημάτων (25).
 - ⇒ Το LED (13) χρονοδιακόπτη ανάβει.
- 3. Πιέστε το πλήκτρο *Timer* (21).
 - ⇒ Ο χρονοδιακόπτης είναι προγραμματισμένος και η συσκευή απενεργοποιείται μετά τον καθορισμένο χρόνο Standby.

Υποδείξεις για την αυτόματη απενεργοποίηση:

- Η χειροκίνητη απενεργοποίηση της συσκευής απενεργοποιεί την αυτόματη απενεργοποίηση.
- Αν επιλέξετε τον αριθμό ωρών 00, ο χρονοδιακόπτης είναι απενεργοποιημένος.

Λειτουργία Μνήμης



Πληροφορίες

Η συσκευή αποθηκεύει τη ρυθμισμένη θερμοκρασία του χώρου στη λειτουργία Standby.

Απενεργοποιήστε τη συσκευή χωρίς να την αποσυνδέσετε από το ηλεκτρικό δίκτυο. Η ενεργοποιημένη λειτουργία κατά την απενεργοποίηση ξεκινά ξανά αυτόματα κατά την επόμενη ενεργοποίηση. Από αυτό εξαιρείται η λειτουργία χρονοδιακόπτη.

Σημείωση

Όλες οι ρυθμίσεις μπορούν να γίνουν μέσω τηλεχειριστηρίου.

Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση οθόνης

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε το πεδίο ελέγχου (2).

1. Πιέστε το πλήκτρο *Φωτισμός* (23), για να απενεργοποιήσετε την οθόνη.
 - ⇒ Η οθόνη απενεργοποιείται.
2. Πιέστε οποιοδήποτε πλήκτρο μια φορά για να ενεργοποιήσετε την οθόνη.
 - ⇒ Η οθόνη ενεργοποιείται.

Ρύθμιση παλινδρόμησης

Σημείωση

Η παλινδρόμηση μπορεί να ρυθμιστεί μόνο στη λειτουργία θέρμανσης.

- ✓ Η συσκευή έχει ενεργοποιηθεί.
 - ✓ Η συσκευή βρίσκεται στη λειτουργία θέρμανσης.
1. Πιέστε το πλήκτρο *Παλινδρόμηση* (15), για να ενεργοποιήσετε την παλινδρόμηση.
 - ⇒ Η παλινδρόμηση είναι ενεργοποιημένη.
 - ⇒ Η συσκευή περιστρέφεται γύρω από τον εαυτό της έως 80°.
 2. Πιέστε ξανά το πλήκτρο *Παλινδρόμηση* (15), για να απενεργοποιήσετε την παλινδρόμηση.
 - ⇒ Η παλινδρόμηση είναι απενεργοποιημένη.

Απενεργοποίηση



Προειδοποίηση για ηλεκτρική τάση

Μην αγγίζετε το φις με βρεγμένα ή υγρά χέρια.

Σημείωση

Για την αποβολή της συσσωρευμένης θερμότητας, ο ανεμιστήρας συνεχίζει να λειτουργεί για περίπου 30 δευτερόλεπτα μετά την απενεργοποίηση της συσκευής και μετά απενεργοποιείται αυτόματα.

Μετά από λειτουργία 12 h η συσκευή απενεργοποιείται αυτόματα.

Ο φωτισμός της οθόνης μειώνεται μετά από 1 λεπτό εάν δεν πατηθούν κουμπιά.

1. Απενεργοποιήστε τη συσκευή πατώντας το πλήκτρο On/Standby (26).
 - ⇒ Ο ανεμιστήρας συνεχίζει να λειτουργεί.
2. Μετακινήστε τον διακόπτη on /off (7) στη θέση 0.
 - ⇒ Η συσκευή έχει απενεργοποιηθεί.
3. Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει επαρκώς.
4. Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα, πιάνοντάς το από το φις.
5. Καθαρίστε τη συσκευή σύμφωνα με το κεφάλαιο «Συντήρηση».
6. Αποθηκεύστε τη συσκευή σύμφωνα με το κεφάλαιο «Αποθήκευση».

Σφάλματα και βλάβες



Προειδοποίηση για ηλεκτρική τάση

Οι ενέργειες, που απαιτούν άνοιγμα της συσκευής, επιτρέπεται να διεξάγονται μόνο από εξουσιοδοτημένες εξειδικευμένες επιχειρήσεις ή από την Trotec.

Σημείωση

Περιμένετε τουλάχιστον 3 λεπτά μετά από όλες τις εργασίες συντήρησης και επισκευής. Στη συνέχεια επανενεργοποιήστε τη συσκευή.

Η συσκευή ελέγχθηκε διεξοδικά κατά την παραγωγή ως προς την άψογη λειτουργία της. Εάν, ωστόσο, παρουσιαστούν δυσλειτουργίες, τότε ελέγξτε τη συσκευή σύμφωνα με τον παρακάτω κατάλογο.

Η συσκευή δεν τίθεται σε λειτουργία:

- Ελέγξτε τη σύνδεση στο ηλεκτρικό δίκτυο.
- Ελέγξτε το καλώδιο τροφοδοσίας και το φικ για φθορές. Εάν διαπιστώσετε βλάβες, μην προσπαθήσετε να ενεργοποιήσετε ξανά τη συσκευή.

Εάν έχει υποστεί ζημιά το καλώδιο σύνδεσης ηλεκτρικού δικτύου της συσκευής, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή την εξυπηρέτηση πελατών του ή αντιστοίχως εξειδικευμένο άτομο, για την αποφυγή κινδύνων.

- Ελέγξτε την υπάρχουσα ασφάλεια στο ηλεκτρικό δίκτυο.
- Ελέγξτε τη θερμοκρασία χώρου. Ο θερμοστάτης χώρου έχει ενδεχ. απενεργοποιηθεί διότι επιτεύχθηκε η επιθυμητή θερμοκρασία χώρου.
- Ο κινητήρας είναι ενδεχ. ελαττωματικός. Αναθέστε την αντικατάσταση του ελαττωματικού κινητήρα σε ηλεκτρολόγο.
- Ελέγξτε, εάν η συσκευή είναι όρθια τοποθετημένη επάνω σε επίπεδο δάπεδο. Ενδεχ. έχει ενεργοποιηθεί η προστασία από ανατροπή, διότι η συσκευή ανατράπηκε. Τοποθετείτε τη συσκευή πάντα πάνω σε ένα κατάλληλο και ευρύτερο υπόστρωμα σε όρθια θέση.
- Ο θερμοστάτης χώρου είναι ενδεχ. ελαττωματικός. Αναθέστε την αντικατάσταση του ελαττωματικού θερμοστάτη χώρου σε ηλεκτρολόγο.
- Η προστασία από υπερθέρμανση έχει ενδεχ. ενεργοποιηθεί. Αναθέστε σε ηλεκτρολόγο ή στην Trotec τη διεξαγωγή ενός ηλεκτρικού ελέγχου και την αντικατάσταση της ασφάλειας από υπερθέρμανση.

Δεν λειτουργεί ο αεριστήρας:

- Ελέγξτε εάν η συσκευή είναι ενεργοποιημένη.
- Ελέγξτε τη σύνδεση στο ηλεκτρικό δίκτυο.
- Ελέγξτε το καλώδιο τροφοδοσίας και το φικ για ζημιές.
- Το μοτέρ ανεμιστήρα είναι ενδεχ. ελαττωματικό. Αναθέστε την αντικατάσταση του ελαττωματικού μοτέρ ανεμιστήρα σε ηλεκτρολόγο.

Η ροή αέρα είναι μειωμένη:

- Ελέγξτε την είσοδο και την έξοδο αέρα. Η είσοδος και η έξοδος αέρα πρέπει να είναι ελεύθερες. Απομακρύνετε τυχόν ακαθαρσίες. Προσέξτε τις ελάχιστες αντιστάσεις από τοίχους και αντικείμενα σύμφωνα με τα τεχνικά χαρακτηριστικά.

Η συσκευή κάνει θόρυβο ή μειώνεται η απόδοσή της:

- Ελέγξτε το φίλτρο αέρα για ακαθαρσίες. Εάν χρειάζεται, καθαρίστε ή αντικαταστήστε το φίλτρο αέρα.

Η συσκευή κάνει θόρυβο ή/και δονείται:

- Ελέγξτε αν η συσκευή έχει τοποθετηθεί σε όρθια και σταθερή θέση.

Η συσκευή δεν αποκρίνεται στο τηλεχειριστήριο υπερύθρων:

- Ελέγξτε αν η απόσταση ανάμεσα στο τηλεχειριστήριο και τη συσκευή είναι υπερβολικά μεγάλη και μειώστε την, εάν απαιτείται.
- Βεβαιωθείτε ότι δεν βρίσκονται εμπόδια όπως π.χ. έπιπλα ή τοίχοι μεταξύ συσκευής και τηλεχειριστηρίου. Προσέξτε την οπτική επαφή μεταξύ συσκευής και τηλεχειριστηρίου.
- Ελέγξτε την κατάσταση φόρτισης των μπαταριών και αντικαταστήστε τις, εάν απαιτείται.
- Ελέγξτε τις μπαταρίες ως προς τη σωστή πολικότητα, εάν έχουν μόλις αντικατασταθεί.

Η συσκευή σας εξακολουθεί να μην λειτουργεί σωστά μετά τους ελέγχους;

Επικοινωνήστε με την εξυπηρέτηση πελατών. Εάν χρειάζεται, στείλτε τη συσκευή για επισκευή σε εξουσιοδοτημένη επιχείρηση εξειδικευμένη στις ηλεκτρικές εργασίες ή στην Trotec.

Συντήρηση

Ενέργειες πριν από την έναρξη συντήρησης



Προειδοποίηση για ηλεκτρική τάση

Μην αγγίζετε το φιν με βρεγμένα ή υγρά χέρια.

- Απενεργοποιήστε τη συσκευή.
- Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα, πιάνοντάς το από το φιν.
- Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει εντελώς.



Προειδοποίηση για ηλεκτρική τάση

Οι ενέργειες, που απαιτούν άνοιγμα της συσκευής, επιτρέπεται να διεξάγονται μόνο από εξουσιοδοτημένες εξειδικευμένες επιχειρήσεις ή από την Trotec.

Καθαρισμός περιβλήματος



Προειδοποίηση για ηλεκτρική τάση

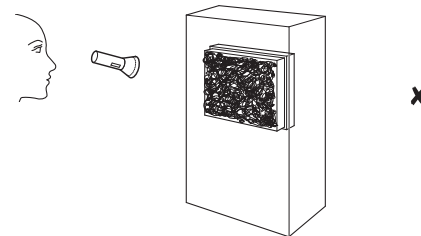
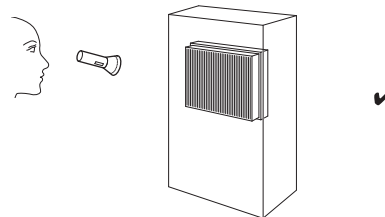
Μη βυθίζετε ποτέ τη συσκευή σε νερό!

Καθαρίστε το περίβλημα με ένα υγρό και μαλακό πανί που δεν αφήνει χνούδια. Προσέχετε να μην εισέρχεται υγρασία μέσα στο περίβλημα. Προσέχετε, ώστε τα ηλεκτρικά εξαρτήματα να μην έρχονται σε επαφή με υγρασία. Μην χρησιμοποιείτε ισχυρά καθαριστικά, όπως π.χ. σπρέι καθαρισμού, διαλύτες, καθαριστικά με αλκοόλη ή διαβρωτικά καθαριστικά στο νοτισμένο πανί.

Μετά τον καθαρισμό σκουπίστε το περίβλημα ώστε να στεγνώσει.

Οπτικός έλεγχος στο εσωτερικό της συσκευής για ακαθαρσίες

1. Αφαιρέστε το φίλτρο αέρα.
2. Χρησιμοποιήστε έναν φακό για να φωτίσετε τα ανοίγματα της συσκευής.
3. Ελέγξτε το εσωτερικό της συσκευής για ακαθαρσίες.
4. Σε περίπτωση που διαπιστωθεί ένα παχύ στρώμα σκόνης, ο καθαρισμός στο εσωτερικό της συσκευής πρέπει να διεξάγεται από ηλεκτρολόγο ή από την Trotec.
5. Τοποθετήστε ξανά το φίλτρο αέρα.



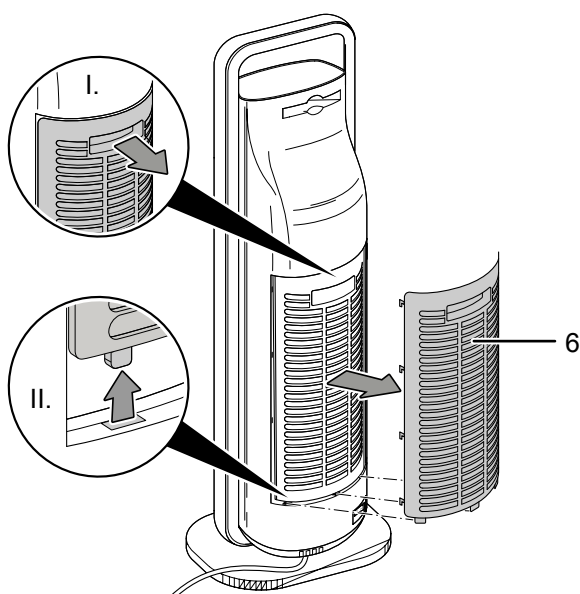
Καθαρισμός φίλτρου αέρα

Σημείωση

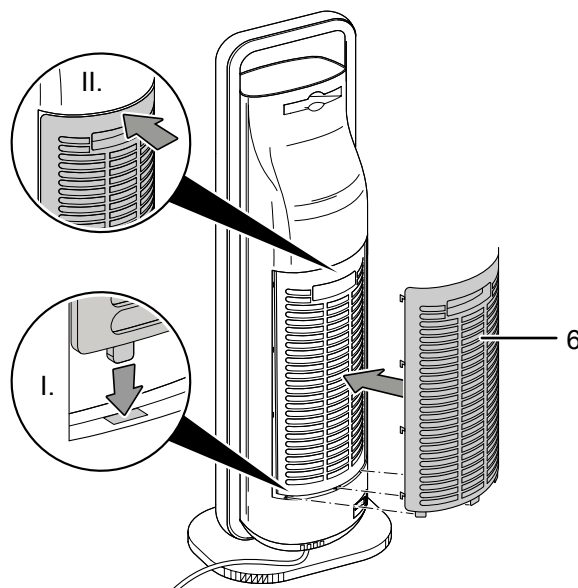
Βεβαιωθείτε ότι το φίλτρο αέρα δεν είναι φθαρμένο και ότι δεν έχει υποστεί ζημιά. Οι ακμές του φίλτρου αέρα δεν επιτρέπεται να είναι παραμορφωμένες. Βεβαιωθείτε ότι το φίλτρο αέρα δεν έχει υποστεί ζημιά και ότι είναι στεγνό πριν το επανατοποθετήσετε!

Το φίλτρο αέρα πρέπει να καθαριστεί μόλις λερωθεί. Αυτό είναι εμφανές π.χ. από τη μειωμένη απόδοση (βλ. κεφάλαιο «Σφάλματα και Βλάβες στη λειτουργία»).

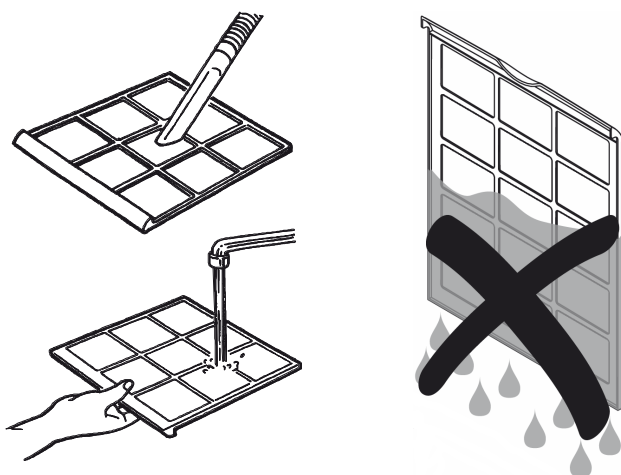
1. Αφαιρέστε το φίλτρο αέρα (6) από τη συσκευή.



3. Αφήστε το φίλτρο αέρα (6) να στεγνώσει εντελώς. Μην τοποθετείτε το φίλτρο υγρό στη συσκευή!
4. Τοποθετήστε ξανά το φίλτρο αέρα (6) στη συσκευή.




2. Καθαρίστε το φίλτρο αέρα (6) με ένα μαλακό, ελαφρώς νοτισμένο πανί χωρίς χνούδια. Εάν το φίλτρο είναι πολύ λερωμένο, καθαρίστε το με ζεστό νερό αναμεμειγμένο με ουδέτερο καθαριστικό.



Τεχνικό παράρτημα

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Παράμετρος	Τιμή
Μοντέλο	TFC 21 E
Θερμαντική ισχύς Βαθμίδα 1: Βαθμίδα 2:	1300 W 2000 W
Περιοχή λειτουργίας	-20 °C έως 35 °C
Σύνδεση στο ηλεκτρικό δίκτυο	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Μέγιστη κατανάλωση ισχύος	2000 kW
Βαθμός προστασίας	IPX0
Επίπεδο προστασίας	II / 
Τύπος φικ	CEE 7/17
Μήκος καλωδίου	1,6 m
Στάθμη ηχητικής πίεσης (απόσταση 1 m)	50 dB
Διαστάσεις με πόδι (βάθος x πλάτος x ύψος)	178 x 230 x 660 mm
Ελάχιστη απόσταση από τοίχους και αντικείμενα A: επάνω: B: πίσω: Γ: πλάι: Δ: μπροστά:	100 cm 100 cm 100 cm 100 cm
Βάρος	3 kg
Μπαταρίες τηλεχειριστηρίου	CR 2032

Απαιτήσεις πληροφόρησης για ηλεκτρικούς τοπικούς
θερμαντήρες χώρου

Παράμετροι	Τιμή / Χαρακτηριστικό
Μοντέλο	TFC 21 E
Θερμική ισχύς	
Ονομαστική θερμική ισχύς P_{nom}	2,0 kW
Ελάχιστη θερμική ισχύς (ενδεικτική) P_{min}	1,3 kW
Μέγιστη συνεχής θερμική ισχύς $_{max,c}$	2,0 kW
Βοηθητική κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας	
στην ονομαστική θερμική ισχύ eI_{max}	0
στην ελάχιστη θερμική ισχύ eI_{min}	0
σε κατάσταση ετοιμότητας eI_{sb}	0,00021 kW
Είδος θερμικής ισχύος	
χειροκίνητος ρυθμιστής θερμικού φορτίου με ενσωματωμένο θερμοστάτη	μ.δ.
χειροκίνητος ρυθμιστής θερμικού φορτίου με ανάδραση θερμοκρασίας δωματίου και/ή θερμοκρασίας εξωτερικού χώρου	μ.δ.
ηλεκτρονικός ρυθμιστής θερμικού φορτίου με ανάδραση θερμοκρασίας δωματίου ή/και θερμοκρασίας εξωτερικού χώρου	μ.δ.
παραγωγή θερμότητας υποβοηθούμενη από ανεμιστήρα	μ.δ.
Είδος θερμικής ισχύος/ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου	
μονοβάθμια θερμική ισχύς και χωρίς ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου	OXI
δύο ή περισσότερες χειροκίνητες βαθμίδες χωρίς ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου	OXI
με μηχανικό θερμοστατικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου	OXI
με ηλεκτρονικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου	NAI
με ηλεκτρονικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου και χρονοδιακόπτη ημέρας	OXI
με ηλεκτρονικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου και χρονοδιακόπτη εβδομάδας	OXI
Άλλες δυνατότητες ρύθμισης	
ρυθμιστής θερμοκρασίας δωματίου με ανιχνευτή παρουσίας	OXI
ρυθμιστής θερμοκρασίας δωματίου με ανιχνευτή ανοιχτού παραθύρου	OXI
με δυνατότητα ρύθμισης εξ αποστάσεως	OXI
με ρυθμιστή προσαρμοζόμενης εκκίνησης	OXI
με περιορισμό διάρκειας λειτουργίας	NAI
με αισθητήρα θερμομέτρου μελανής σφαίρας	OXI
Στοιχεία επικοινωνίας	Trotec GmbH Grebberer Straße 7 D-52525 Heinsberg

μ.δ. = μη διαθέσιμο

Απόρριψη

Τα υλικά συσκευασίας πρέπει να απορρίπτονται με περιβαλλοντικά συμβατό τρόπο και σύμφωνα με τις τοπικές προδιαγραφές απόρριψης.



■ Το σύμβολο του διαγραμμένου κάδου απορριμμάτων σε μια χρησιμοποιημένη ηλεκτρική ή ηλεκτρονική συσκευή προέρχεται από την Οδηγία 2012/19/ΕΕ. Αυτό σημαίνει ότι η συσκευή δεν πρέπει να απορρίπτεται στο τέλος του κύκλου ζωής της στα οικιακά απορρίμματα. Για τη δωρεάν επιστροφή βρίσκονται στην περιοχή σας σημεία συλλογής για χρησιμοποιημένες ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές. Μπορείτε να βρείτε τις διευθύνσεις από τις διοικητικές υπηρεσίες του δήμου ή της κοινότητάς σας. Για πολλές χώρες τη ΕΕ μπορείτε επίσης να ενημερωθείτε στην ιστοσελίδα μας <https://hub.trotec.com/?id=45090> για περαιτέρω δυνατότητες επιστροφής. Διαφορετικά απευθυνθείτε σε μια επίσημη, εγκεκριμένη για τη χώρα σας εταιρεία ανακύκλωσης παλαιών συσκευών.

Μέσω της διαχωρισμένης συλλογής χρησιμοποιημένων ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών επιδιώκεται η επαναχρησιμοποίηση, η αξιοποίηση υλικών ή άλλες μορφές της αξιοποίησης χρησιμοποιημένων συσκευών και επίσης αποφεύγονται οι αρνητικές συνέπειες κατά την απόρριψη των επικίνδυνων ουσιών που πιθανόν υπάρχουν στις συσκευές στο περιβάλλον και στην ανθρώπινη υγεία.



Οι μπαταρίες και οι συσσωρευτές δεν αποτελούν οικιακά απορρίμματα και στην Ευρωπαϊκή Ένωση πρέπει να απορρίπτονται κατάλληλα σύμφωνα με την οδηγία 2006/66/ΕΚ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ της 6ης Σεπτεμβρίου 2006 σχετικά με τις μπαταρίες και τους συσσωρευτές. Οι μπαταρίες και οι συσσωρευτές πρέπει να απορρίπτονται σύμφωνα με τις ισχύουσες νομικές διατάξεις.

Trotec GmbH

Grebener Str. 7
D-52525 Heinsberg

☎ +49 2452 962-400

☎ +49 2452 962-200

✉ info@trotec.com

www.trotec.com