



**ΘΕΡΜΑΝΤΙΚΟ ΣΩΜΑ PANEL
ΜΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ WIFI**

-

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ



Μοντέλο: MPH-20045S

**ΤΟ ΠΡΟΙΟΝ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΚΑΛΑ
ΜΟΝΩΜΕΝΟΥΣ ΧΩΡΟΥΣ Ή ΠΕΡΙΣΤΑΣΙΑΚΑ**

**ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΠΡΙΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ
ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΚΑΙ ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΚΑΛΑ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ**

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Διαβάστε και ακολουθήστε αυστηρά τις απαιτήσεις που περιέχονται στο παρόν εγχειρίδιο.

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

ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΙΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΘΕΡΜΑΝΤΙΚΟ ΣΩΜΑ

Η μη τήρηση του εγχειριδίου μπορεί να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό ή σοβαρή ζημιά στον εξοπλισμό. Κατά τη χρήση της συσκευής, τηρείτε τους γενικούς κανόνες ασφαλείας κατά τη χρήση ηλεκτρικών συσκευών. Η μη τήρηση των οδηγιών και των υποδείξεων ασφαλείας μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά ή/και σοβαρό τραυματισμό.

1. Χρησιμοποιήστε το μόνο όπως περιγράφεται στο παρόν εγχειρίδιο. **MHN** χρησιμοποιείτε αυτή τη συσκευή για οποιονδήποτε άλλο σκοπό εκτός από αυτόν που περιγράφεται στο παρόν εγχειρίδιο.
2. Φυλάξτε τη συσκευή και το καλώδιό της μακριά από παιδιά. **MHN** επιτρέπεται η χρήση της συσκευής από παιδιά. Βεβαιωθείτε ότι τα παιδιά δεν αγγίζουν τη συσκευή με τα χέρια τους. **MHN** επιτρέπεται να χρησιμοποιηθεί ως παιχνίδι. Είναι απαραίτητη η στενή επίβλεψη όταν χρησιμοποιείται κοντά σε παιδιά.
3. Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας από 8 ετών και άνω και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσεων, εφόσον έχουν λάβει επίβλεψη ή οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και κατανοούν τους κινδύνους που ενέχει. Ο καθαρισμός και η συντήρηση από τον χρήστη δεν πρέπει να γίνεται από παιδιά.
4. Όταν η θερμάστρα ενεργοποιείται για πρώτη φορά, ενδέχεται να εμφανιστεί μια χαρακτηριστική οσμή καπνού λόγω της καύσης του λαδιού στα θερμαντικά στοιχεία. Συνιστάται να ενεργοποιήσετε τη θερμάστρα για 10-20 λεπτά σε καλά αεριζόμενο χώρο πριν από την εγκατάσταση.
5. **MHN** αφήνετε τη συσκευή χωρίς επίβλεψη ενώ είναι ενεργοποιημένη.
6. **MHN** αφήνετε ξένα αντικείμενα ή υγρά να εισέλθουν στο εσωτερικό της συσκευής.
7. **MHN** χρησιμοποιείτε τη συσκευή με οποιοδήποτε φραγμένο άνοιγμα που μπορεί να μειώσει τη ροή του αέρα. Εάν οι αγωγοί εισόδου και εξόδου μπλοκαριστούν, απενεργοποιήστε τη θερμάστρα. Απομακρύνετε όλα τα εμπόδια πριν ενεργοποιήσετε ξανά τη συσκευή.
8. Τοποθετείτε πάντα τη συσκευή με τέτοιο τρόπο ώστε να αποφεύγεται η πιθανότητα ανάφλεξης εύφλεκτων υλικών (π.χ. κουρτίνες). Βεβαιωθείτε ότι τίποτα δεν εμποδίζει τους αγωγούς εισόδου και εξόδου. Για να αποφύγετε πυρκαγιά ή υπερθέρμανση, **MHN** τοποθετείτε ρούχα ή άλλα αντικείμενα πάνω στη συσκευή.

9. **MHN** χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε ανοιχτούς χώρους στην ύπαιθρο, σε υγρές ή βρεγμένες επιφάνειες, σε χώρους που είναι κλειστοί και μπορεί να περιέχουν εκρηκτικές ή τοξικές αναθυμιάσεις ή ατμούς (υγρό αναπτήρων, βενζίνη, κηροζίνη, χρώματα, διαλυτικά χρωμάτων, ουσίες για την προστασία από τον σκόρο ή εύφλεκτη σκόνη).
10. **MHN** χειρίζεστε το φιν ή τη θερμάστρα με βρεγμένα χέρια.
11. **MHN** χρησιμοποιείτε τον θερμαντήρα με κατεστραμμένο ή/και κατεστραμμένο ή φθαρμένο καλώδιο τροφοδοσίας. Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί από το τμήμα εξυπηρέτησης πελατών της ή από άτομο με παρόμοια προσόντα για την αποφυγή κινδύνου.
12. Εάν η συσκευή δεν λειτουργεί σωστά, έχει δεχτεί ισχυρό χτύπημα, έχει πέσει, έχει υποστεί ζημιά, έχει αφαιρεθεί σε εξωτερικό χώρο ή έχει πέσει σε νερό, μην τη χρησιμοποιήσετε και επικοινωνήστε με το τμήμα εξυπηρέτησης πελατών.
13. Βεβαιωθείτε ότι η τάση δικτύου αντιστοιχεί σε αυτήν που αναγράφεται στην ετικέτα της συσκευής.
14. **MHN** τεντώνετε το καλώδιο και μην το καταπονήσετε. **MHN** κλείνετε μια πόρτα πάνω στο καλώδιο ή μην τραβάτε το καλώδιο γύρω από αιχμηρές άκρες ή γωνίες. Τοποθετήστε το καλώδιο μακριά από περιοχές με κίνηση και σε σημεία όπου δεν θα πατήσετε ή δεν θα σκοντάψετε πάνω του. **MHN** περνάτε πάνω από το καλώδιο.
15. **MHN** αποσυνδέετε το καλώδιο τραβώντας το. Για να αποσυνδέσετε το βύσμα, πιάστε το φιν και όχι το καλώδιο.
16. Βεβαιωθείτε ότι τα σώματα της συσκευής και το θερμαντικό της στοιχείο έχουν κρυώσει, πριν αποσυναρμολογηθεί η συσκευή και συσκευαστεί για μακροχρόνια αποθήκευση.
17. **MHN** προσπαθήσετε να επισκευάσετε τη συσκευή μόνοι σας. Παρακαλούμε επικοινωνήστε με το τμήμα εξυπηρέτησης πελατών.
18. Αποσυνδέστε τη συσκευή από το ηλεκτρικό δίκτυο όταν δεν τη χρησιμοποιείτε και πριν από τον καθαρισμό.
19. **MHN** τοποθετείτε τη θερμάστρα σε ασταθείς επιφάνειες, όπως καρέκλες ή τραπέζια.

Η συσκευή έχει σχεδιαστεί για τη θέρμανση του αέρα στους οικιακούς χώρους.

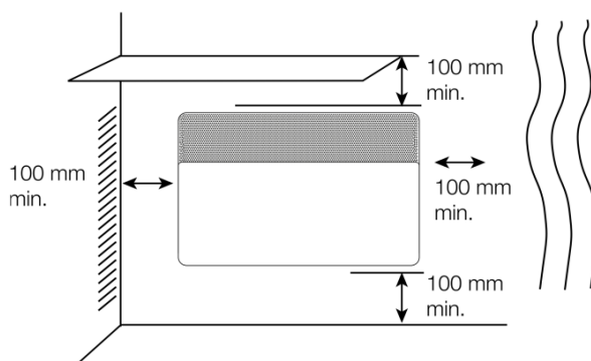
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Προτεινόμενη εγκατάσταση

Η συσκευή πρέπει να στερεωθεί σύμφωνα με τους κανονισμούς. Ο διακόπτης και οι λοιποί μηχανισμοί πρέπει να παραμένουν μακριά από πιτσιλιές νερού. Απαγορεύεται αυστηρά να καλύπτετε ή να βουλώνετε τις εισόδους ή τις εξόδους αέρα (γρίλιες), λόγω του κινδύνου ατυχήματος ή βλάβης της συσκευής. **ΜΗΝ** τοποθετείτε τη συσκευή πίσω από κουρτίνες, πόρτες, τοίχους ή αεραγωγούς. Τηρείτε τις ελάχιστες αποστάσεις εγκατάστασης σε δάπεδα, επιφάνειες, έπιπλα κ.λπ.

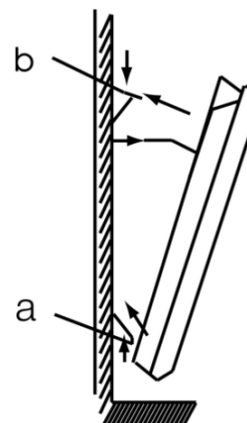
Επιτοίχια τοποθέτηση

Περιλαμβάνεται βραχίονας και πρότυπο τοποθέτησης. Χρησιμοποιήστε τα στηρίγματα για να τοποθετήσετε τη θερμάστρα στον τοίχο σύμφωνα με τη φωτογραφία. Η απόσταση της συσκευής από το δάπεδο και τα γύρω αντικείμενα πρέπει να είναι τουλάχιστον 10cm.



Για να εγκαταστήσετε το στήριγμα σε τοίχο, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

- Τοποθετήστε το υπόδειγμα τοποθέτησης στον τοίχο στο σημείο όπου σκοπεύετε να τοποθετήσετε το θερμαντικό σώμα.
- Σημειώστε και ανοίξτε τις οπές.
- Τοποθετήστε το στήριγμα στον τοίχο και στερεώστε το με τις βίδες. Στερεώστε τη συσκευή στο στήριγμα όπως υποδεικνύεται στη φωτογραφία.
- Τοποθετήστε το κάτω μέρος του convector πάνω στο βραχίονα χρησιμοποιώντας τις ειδικές οπές που βρίσκονται στο κάτω μέρος του convector.
- Σύρετε το επάνω μέρος του convector πάνω στο στήριγμα, στερεώνοντάς το με τους σύρτες του στηρίγματος.

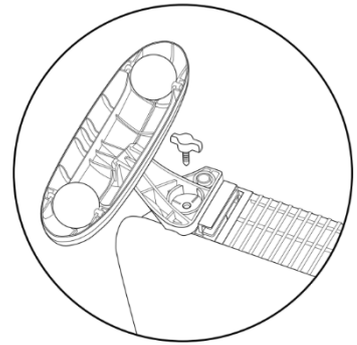


Επιδαπέδια τοποθέτηση

Χρησιμοποιώντας το πλαίσιο (παρέχεται χωριστά), αφού προηγουμένως μελετήσετε το σχέδιο τοποθέτησης, εγκαταστήστε τη συσκευή στο δάπεδο:

- Γυρίστε προσεκτικά ανάποδα το θερμαντικό σώμα.

- b) Πάρτε μία από τις βάσεις στήριξης και συνδέστε τη στη δεξιά ή αριστερή πλευρά του θερμαντήρα, έτσι ώστε να εφαρμόζει καλά στο σώμα του θερμαντήρα.
- c) Στερεώστε τη βάση στήριξης χρησιμοποιώντας τη βίδα που παρέχεται.
- d) Επαναλάβετε τη διαδικασία και για τη δεύτερη βάση στήριξης.



Φροντίδα

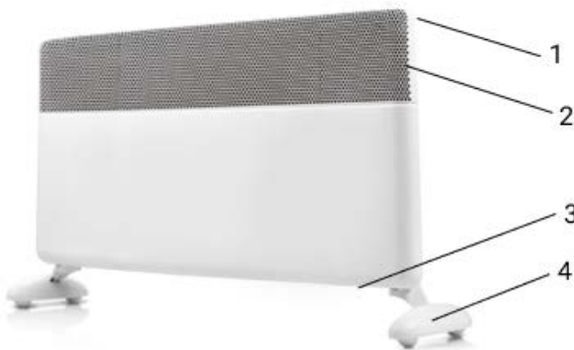
Το θερμαντικό σώμα δεν απαιτεί ειδική συντήρηση. Πριν από τη συντήρηση η συσκευή θα πρέπει να αποσυνδεθεί από την παροχή ρεύματος.

Το σώμα της συσκευής πρέπει να σκουπίζεται περιοδικά με ένα μαλακό πανί χωρίς χνούδι ή με ένα υγρό σφουγγάρι. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε λειαντικά, αφρώδη απορρυπαντικά ή διαλυτικά. Ο καθαρισμός του χώρου πίσω από μια επίτοιχη θερμάστρα είναι αρκετά εύκολος. Πιέστε προς τα κάτω τις δύο ασφάλειες στο πίσω μέρος της θερμάστρας και τραβήξτε την προς τα εμπρός. Αφού αφαιρεθεί, μπορείτε να πλύνετε τον τοίχο στον οποίο έχει τοποθετηθεί. Αφού ολοκληρώσετε τον καθαρισμό, τοποθετήστε τη συσκευή ξανά στην κανονική θέση λειτουργίας της.

Συνιστώμενη εσωτερική θερμοκρασία και υγρασία:

- a. για τη λειτουργία του θερμαντικού σώματος: από -25°C έως $+ 30^{\circ}\text{C}$, υγρασία από 40% έως 90%;
- b. για την αποθήκευση του θερμαντικού σώματος: από -20°C έως $+ 80^{\circ}\text{C}$, υγρασία από 40% έως 90%.

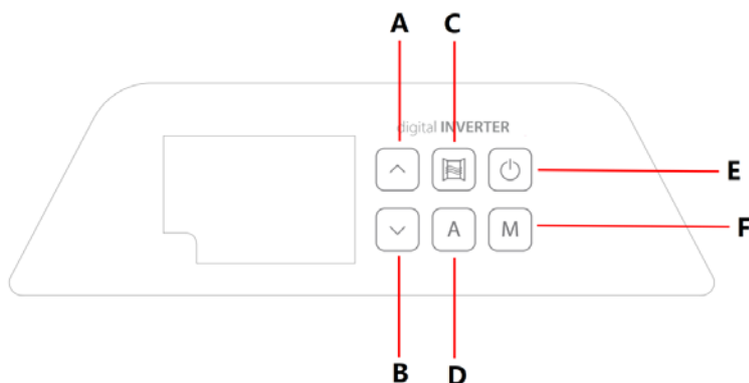
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΣΥΣΚΕΥΗΣ



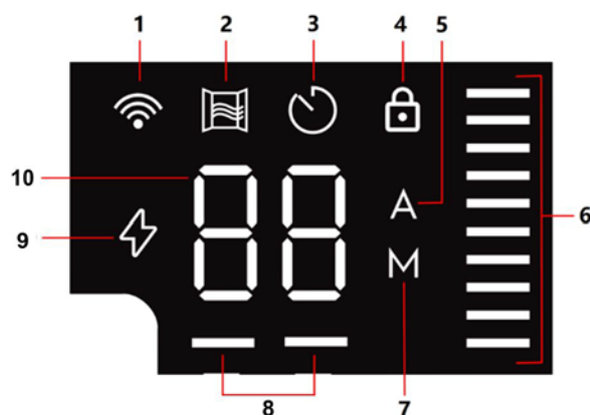
- 1. Μονάδα ελέγχου
- 2. Αεραγωγοί εξαερισμού
- 3. Είσοδοι εξαερισμού
- 4. Στήριγμα για επιδαπέδια τοποθέτηση

Διάταξη της μονάδας ελέγχου

Η μονάδα ελέγχου περιλαμβάνει οθόνη LED και έξι κουμπιά αφής.



Οθόνη ενδείξεων



1. Εικονίδιο ασύρματου δικτύου Οθόνη κατάστασης Wi-Fi

- Το εικονίδιο δεν είναι αναμμένο: Wi-Fi είναι απενεργοποιημένο
- Το εικονίδιο αναβοσβήνει: Wi-Fi σε αναμονή σύζευξης
- Το εικονίδιο είναι αναμμένο: Wi-Fi είναι συνδεδεμένο

Όταν ενεργοποιηθεί η λειτουργία ζεύξης Wi-Fi, το εικονίδιο θα αναβοσβήνει για 60 δευτερόλεπτα. Σε περίπτωση που η ζεύξη Wi-Fi δεν έχει ολοκληρωθεί, όταν ο χρήστης ενεργοποιήσει τη συσκευή, το εικονίδιο θα αναβοσβήνει για 60 δευτερόλεπτα για υπενθύμιση.

2. Εικονίδιο ανοιχτού παραθύρου - Λειτουργία ανίχνευσης ανοιχτού παραθύρου

- Το εικονίδιο είναι αναμμένο: λειτουργία είναι ενεργοποιημένη
- Το εικονίδιο είναι σβηστό: λειτουργία είναι απενεργοποιημένη

Όταν αυτή η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη, η θερμοκρασία δωματίου T1 μειώνεται συνεχώς κατά 5°C, ξεκινά ο χρονοδιακόπτης αντίστροφης μέτρησης 5 λεπτών. Ο χρονοδιακόπτης αντίστροφης μέτρησης ολοκληρώνεται, εάν η τρέχουσα θερμοκρασία δωματίου T2 και η προηγούμενη θερμοκρασία δωματίου T1 αποκλίνουν περισσότερο από 5°C, η λειτουργία Anti-Frost ενεργοποιείται, η συσκευή απενεργοποιείται. Επιπλέον, η συσκευή περιμένει η θερμοκρασία του δωματίου να σταθεροποιηθεί, εάν αυξηθεί κατά 2 βαθμούς, τότε ενεργοποιείται η τελευταία ρυθμισμένη λειτουργία.

a. Ο χρονοδιακόπτης αντίστροφης μέτρησης ολοκληρώνεται, η απόκλιση μεταξύ της τρέχουσας θερμοκρασίας δωματίου T2 και της T1 είναι μικρότερη από 5°C, τότε ο χρονοδιακόπτης αντίστροφης μέτρησης επαναφέρεται.

3. Εικονίδιο χρονοδιακόπτης

- Το εικονίδιο είναι αναμμένο: χρονοδιακόπτης είναι ενεργοποιημένος
- Το εικονίδιο είναι σβηστό: χρονοδιακόπτης είναι απενεργοποιημένος

4. Εικονίδιο παιδικού κλειδώματος

- Το εικονίδιο είναι αναμμένο: παιδικό κλειδώμα είναι ενεργοποιημένο
- Το εικονίδιο είναι σβηστό: παιδικό κλειδώμα είναι απενεργοποιημένο

5. Εικονίδιο λειτουργίας αυτόματης θέρμανσης

- Το εικονίδιο είναι αναμμένο: λειτουργία αυτόματης θέρμανσης είναι ενεργοποιημένη
- Το εικονίδιο είναι σβηστό: λειτουργία αυτόματης θέρμανσης είναι απενεργοποιημένη

6. Επίπεδο ισχύος θέρμανσης

- Ρυθμιζόμενο επίπεδο ισχύος θέρμανσης από 1 έως 10 στη λειτουργία χειροκίνητης θέρμανσης

7. Εικονίδιο χειροκίνητης λειτουργίας θέρμανσης

- Το εικονίδιο είναι αναμμένο: χειροκίνητη λειτουργία θέρμανσης είναι ενεργοποιημένη
- Το εικονίδιο είναι σβηστό: χειροκίνητη λειτουργία θέρμανσης είναι απενεργοποιημένη

8. Εικονίδια κάτω από την ένδειξη θερμοκρασίας στόχου

Τα εικονίδια είναι ένδειξη της τρέχουσας λειτουργίας θέρμανσης.

- Κόκκινη ένδειξη: Λειτουργία Comfort (εύρος από 10°C έως 35°C)
- Πράσινη ένδειξη: Λειτουργία Eco (εύρος από 6°C έως 31°C)
- Μπλε ένδειξη: Λειτουργία Anti-frost (η λειτουργία ενεργοποιείται στους 5°C)

9. Εξοικονόμηση κατανάλωση ισχύος

- Το εικονίδιο είναι αναμμένο: μισή ισχύς
- Το εικονίδιο είναι σβηστό: πλήρης ισχύς

10. Ένδειξη επιθυμητής θερμοκρασίας

- Ένδειξη επιθυμητής θερμοκρασίας
- Εάν εμφανίζεται διψήφιο ψηφίο «E1-E4» τότε υπάρχει δυσλειτουργία στη συσκευή:
 - E1 - Βλάβη του αισθητήρα θερμοκρασίας
 - E2 - Βραχυκύκλωμα στο κανάλι του αισθητήρα θερμοκρασίας
 - E3 - Υπερθέρμανση του αισθητήρα θερμοκρασίας. Η τρέχουσα θερμοκρασία ξεπέρασε τους +48°C
 - E4 - Η θερμοκρασία περιβάλλοντος έχει πέσει κάτω από την επιτρεπόμενη θερμοκρασία λειτουργίας της συσκευής (κάτω από -26°C).

Προετοιμασία για εργασία

1. Προσεκτικά αφαιρέστε τη συσκευή από τη συσκευασία.
2. Αφαιρέστε τα έγχρωμα αυτοκόλλητα από την πρόσοψη πριν τη χρήση.
3. Κατά την πρώτη εκκίνηση μπορεί να εμφανιστεί κάποια οσμή, η οποία θα εξαφανιστεί αφού ο θερμαντήρας αρχίσει να λειτουργεί.
4. Τοποθετήστε τη συσκευή σε σταθερή θέση σύμφωνα με τις οδηγίες συναρμολόγησης και εγκατάστασης.
5. Αφού εγκαταστήσετε το convector, συνδέστε το σε μια πρίζα ρεύματος.
6. Δεν συνιστάται η χρήση της ίδιας πρίζας για την ταυτόχρονη σύνδεση του θερμαντήρα και άλλων ηλεκτρικών συσκευών υψηλής ισχύος.

Ενεργοποίηση συσκευής

Πιέστε το διακόπτης παροχής ρεύματος  που βρίσκεται στο πλάι της συσκευής στο “-” για να ενεργοποιηθεί η τροφοδοσία.

Κουμπί	Ενέργεια	Λειτουργία	Εικονίδιο ένδειξης
E	Παρατεταμένη πίεση	Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση συσκευής	-
A	Γρήγορη πίεση	Αύξηση της θερμοκρασίας στόχου κατά 1°C	Ένδειξη 10
B	Γρήγορη πίεση	Μείωση της θερμοκρασίας στόχου κατά 1°C	Ένδειξη 10
C	Γρήγορη πίεση	Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση λειτουργίας ανίχνευσης ανοιχτού παραθύρου	Ένδειξη 2, Ενεργ./Απενεργοποίηση
D	Πίεση 3 δευτερολέπτων	Ενεργοποίηση λειτουργίας αυτόματης θέρμανσης	Ένδειξη 5, Ενεργοποίηση
D	Γρήγορη πίεση	Διακόπτης επιλογής αυτόματης λειτουργίας θέρμανσης: Comfort, Eco, Anti-frost	Ένδειξη 8
F	Πίεση 3 δευτερολέπτων	Ενεργοποίηση λειτουργίας χειροκίνητης θέρμανσης	Ένδειξη 7, Ενεργοποίηση
F	Γρήγορη πίεση	Χειροκίνητος έλεγχος επιπέδου ισχύος θέρμανσης, διακόπτης επιπέδου 1-10	Ένδειξη 6
A+C	Πίεση 3 δευτερολέπτων	Περιορισμός κατανάλωσης ενέργειας: Μισή/Πλήρης ισχύς	Ένδειξη 9, Ενεργ./Απενεργοποίηση
A+B	Πίεση 3 δευτερολέπτων	Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση λειτουργίας Παιδικό κλείδωμα	Ένδειξη 4, Ενεργ./Απενεργοποίηση
B+C	Πίεση 3 δευτερολέπτων	Ενεργοποίηση σύζευξης Wi-Fi / Επαναφορά της ρύθμισης Wi-Fi	Ένδειξη 1, αναβοσβήνει
A+D	Πίεση 12 δευτερολέπτων	Επαναφορά στις εργοστασιακές ρυθμίσεις	Ένδειξη 1, αναβοσβήνει

Λειτουργία Wi-Fi

Πριν συνδέσετε τη συσκευή σας, κατεβάστε την εφαρμογή TUYA App στο τηλέφωνο ή το tablet σας.



Σύνδεση Wi-Fi

Πριν από τη σύνδεση, ενεργοποιήστε τη συσκευή και βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις Bluetooth και Wi-Fi στην έξυπνη συσκευή σας είναι ενεργοποιημένες.

1. Για να ενεργοποιήσετε τη σύνδεση Wi-Fi, πρέπει να πατήσετε ταυτόχρονα τα κουμπιά B και C για 3 δευτερόλεπτα για να μεταβείτε στη λειτουργία ζεύξης. Το εικονίδιο Wi-Fi αναβοσβήνει και η λειτουργία ζεύξης είναι ενεργή.
2. Ανοίξτε την εφαρμογή TUYA APP και κάντε κλικ στο ⊕, στη συνέχεια, επιλέξτε τη συσκευή(ες) για να γίνει η ζεύξη.
3. Συνδεθείτε στο επιθυμητό Wi-Fi με τον κωδικό πρόσβασης για να ολοκληρωθεί η ζεύξη.

Εάν συνδεθείτε επιτυχώς στην εφαρμογή, το εικονίδιο Wi-Fi θα ανάβει συνεχώς.

Εάν αντιμετωπίσετε οποιαδήποτε δυσκολία στη σύνδεση Wi-Fi, πατήστε ταυτόχρονα τα κουμπιά B και C για 3 δευτερόλεπτα για να επαναφέρετε το Wi-Fi ή πατήστε ταυτόχρονα τα κουμπιά A και D για 12 δευτερόλεπτα για να επαναφέρετε τη συσκευή στις εργοστασιακές ρυθμίσεις.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΣΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ

- Επιλογές λειτουργίας θέρμανσης: Comfrot/Eco/Anti-forst/Χειροκίνητη
- Έλεγχος επιθυμητής θερμοκρασίας
- Χειροκίνητη λειτουργία θέρμανσης: ρυθμιζόμενο επίπεδο ισχύος θέρμανσης 1-10
- Λειτουργία παιδικού κλειδώματος
- Λειτουργία ανίχνευσης ανοικτού παραθύρου
- Εξοικονόμηση κατανάλωσης ενέργειας: Μισή/Πλήρης ισχύς
- Χρονοδιακόπτης αντίστροφης μέτρησης 24 ωρών Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση
- Ήχος Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση (ανά κλικ)
- Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση φωτισμού οθόνης LED
- Εβδομαδιαίο πρόγραμμα: 7ημέρες/24ώρες ενεργοποίηση/απενεργοποίηση συσκευής

Εφαρμογή κινητού τηλεφώνου για τον έλεγχο της συσκευής

Υπάρχουν πρόσθετα χαρακτηριστικά για τις ελεγχόμενες λειτουργίες στην εφαρμογή για κινητά. Οι ρυθμίσεις για τις λειτουργίες μνήμης και αποθήκευσης μπορούν να ρυθμιστούν μόνο από την εφαρμογή.

Διαχείριση επιθυμητής θερμοκρασίας

- Λειτουργία Comfort: ρύθμιση από 10°C έως 35°C, αύξηση/μείωση κατά 1 βαθμό
- Λειτουργία Eco: ρύθμιση από 6 έως 31 °C, αύξηση/μείωση κατά 1 βαθμό
- Λειτουργία Anti-frost: η λειτουργία ενεργοποιείται στους 5°C
- Χειροκίνητη λειτουργία: ρύθμιση από 10 έως 35 °C, αύξηση/μείωση κατά 1 βαθμό.

Χρονοδιακόπτης αντίστροφης μέτρησης 24 ωρών

Για να χρησιμοποιήσετε το χρονοδιακόπτη απενεργοποίησης, μπορείτε να ορίσετε το χρόνο απενεργοποίησης της συσκευής που κυμαίνεται από 1 έως 24 ώρες. Η τιμή του χρονοδιακόπτη δεν επιτρέπεται να οριστεί σε λεπτά.

Ήχος

Στην εφαρμογή μπορείτε να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε τον ήχο.

Φωτισμός LED οθόνης

Στην εφαρμογή μπορείτε να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε το φωτισμό της LED οθόνης.

Εβδομαδιαίο πρόγραμμα

Στη ρύθμιση του Εβδομαδιαίου προγράμματος, ο χρήστης έχει τη δυνατότητα να ενεργοποιήσει/απενεργοποιήσει τη συσκευή μία φορά ή να επαναλάβει τη ρουτίνα του εβδομαδιαίου προγράμματος από Δευτέρα έως Κυριακή, 00:01-23:59.

Η επιθυμητή θερμοκρασία μπορεί να οριστεί στη:

- Λειτουργία Comfort: μπορεί να οριστεί από 10 έως 35°C, αύξηση/μείωση κατά 1 βαθμό
- Λειτουργία Eco: μπορεί να οριστεί από 6 έως 31°C, αύξηση/μείωση κατά 1 βαθμό
- Χειροκίνητη λειτουργία: μπορεί να οριστεί από 10 έως 35°C, αύξηση/μείωση κατά 1 βαθμό
- **Η λειτουργία Anti-frost Mode δεν μπορεί να ενεργοποιηθεί στο εβδομαδιαίο πρόγραμμα**

Άλλες λειτουργίες

- Ειδοποίηση ενημέρωσης από την εφαρμογή όταν ενεργοποιείται η λειτουργία
- Επεξεργαστής ονόματος προγράμματος

Αναγνωριστικό(-ά) μοντέλου: MPH-20045S			
Χαρακτηριστικό	Σύμβολο	Αριθμητική τιμή	Μονάδα
Θερμική ισχύς			
Όνομαστική θερμική ισχύς	P_{nom}	2.000	kW
Ελάχιστη θερμική ισχύς (ενδεικτική)	P_{min}	0.350	kW
Μέγιστη συνεχής θερμική ισχύς	$P_{max,c}$	2.000	kW
Κατανάλωση ισχύος			
Σε κατάσταση εκτός λειτουργίας	P_o	0.00	W
Σε κατάσταση αναμονής	P_{sm}	0.33	W
Σε κατάσταση αδράνειας	P_{idle}	NA	W
Σε δικτυωμένη αναμονή	P_{nsm}	0.67	W
Κατάσταση αναμονής με απεικόνιση πληροφοριών ή κατάστασης			[όχι]
Ενεργειακή απόδοση της εποχιακής θέρμανσης χώρου κατά την ενεργό κατάσταση	$\eta_{s,on}$	94,0	%

Χαρακτηριστικό	Μονάδα
Είδος θερμικής ισχύος/ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου (να επιλεγθεί μια δυνατότητα)	
μονοβάθμια θερμική ισχύς και χωρίς ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου	[όχι]
δύο ή περισσότερες χειροκίνητες βαθμίδες χωρίς ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου	[όχι]
με μηχανικό θερμοστατικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου	[όχι]
με ηλεκτρονικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου	[όχι]
με ηλεκτρονικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου και χρονοδιακόπτη ημέρας	[όχι]
με ηλεκτρονικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου και χρονοδιακόπτη εβδομάδας	[ναι]
Άλλες δυνατότητες ρύθμισης (επιτρέπονται πολλές επιλογές)	
ρυθμιστής θερμοκρασίας δωματίου με ανιχνευτή παρουσίας	[όχι]
ρυθμιστής θερμοκρασίας δωματίου με ανιχνευτή ανοιχτού παραθύρου	[ναι]
με δυνατότητα ρύθμισης εξ αποστάσεως	[ναι]
με ρυθμιστή προσαρμοζόμενης εκκίνησης	[όχι]
με περιορισμό διάρκειας λειτουργίας	[ναι]
με αισθητήρα θερμομέτρου μελανής σφαίρας	[όχι]
λειτουργία αυτόματης εκμάθησης	[όχι]
ακρίβεια ελέγχου	[όχι]

Στοιχεία επικοινωνίας:	ΚΑΛΛΙΟΠΗ ΚΑΡΥΔΑ & ΣΙΑ Ε.Ε. 17ης Νοεμβρίου 87Α, ΤΚ 55535 Πυλαία, Θεσσαλονίκη Τηλ: 2316006600 www.morris.gr
-------------------------------	--

ΣΩΣΤΗ ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΑΥΤΟΥ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



Αυτή η σήμανση υποδεικνύει ότι το προϊόν αυτό δεν πρέπει να απορρίπτεται μαζί με άλλα οικιακά απόβλητα σε ολόκληρη την ΕΕ. Για να αποφευχθεί πιθανή βλάβη του περιβάλλοντος ή της ανθρώπινης υγείας από την ανεξέλεγκτη διάθεση αποβλήτων, ανακυκλώστε το υπεύθυνα για να ενισχύσετε τη βιώσιμη επαναχρησιμοποίηση των υλικών πόρων. Για να επιστρέψετε τη χρησιμοποιημένη συσκευή σας, χρησιμοποιήστε τα συστήματα επιστροφής και συλλογής ή επικοινωνήστε με το κατάστημα από το οποίο προμηθευτήκατε το προϊόν. Μπορούν να πάρουν αυτό το προϊόν για περιβαλλοντικά ασφαλή ανακύκλωση.

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Με την παρούσα, δηλώνουμε ότι η παρούσα συσκευή συμμορφώνεται προς τις ουσιώδεις απαιτήσεις και τις λοιπές διατάξεις των παρακάτω οδηγιών:

EMC-Directive: 14 / 30 / EU

Low Voltage Directive: 14 / 35 / EU

RED Directive 14/53/EU

ErP Directive: 09 / 125 / EC

CE Marking: 93 / 68 / EEC

RoHS Directive: 11 / 65 / EU & 15 / 863 / EU

Αντίγραφο της Δήλωσης Συμμόρφωσης υπάρχει στο www.morris.gr.



ΚΑΛΛΙΟΠΗ ΚΑΡΥΔΑ & ΣΙΑ ΕΕ

17^{ης} Νοεμβρίου 87Α,

ΤΚ 55535 Πυλαία, Θεσσαλονίκη

T. 2316006600

www.morris.gr