

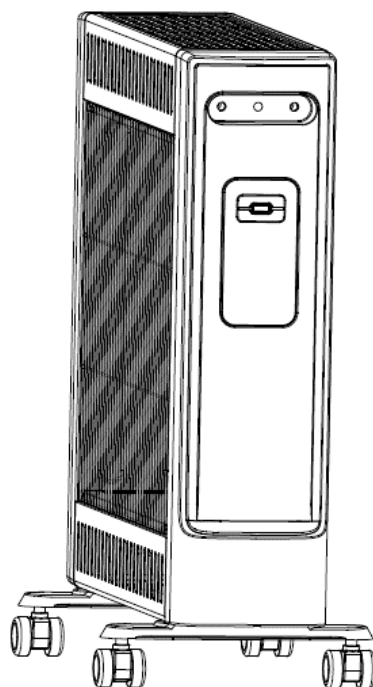
**Praktiker**

# ΘΕΡΜΑΣΤΡΑ ΧΑΛΑΖΙΑ

## 2200 W



Οδηγίες χρήσης



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

CE

5202650152046



---

**Αγαπητή πελάτισσα,**  
**Αγαπητέ πελάτη,**

Συγχαρητήρια για την αγορά του προϊόντος **PRAKTIKER**. Όπως όλα τα προϊόντα **PRAKTIKER** έτσι και αυτό κατασκευάστηκε με βάση την τελευταία λέξη της τεχνολογίας και με τη χρήση αξιόπιστων και σύγχρονων εξαρτημάτων.

Παρακαλούμε ακολουθήστε τις οδηγίες συναρμολόγησης όπως παρουσιάζονται στις εικόνες που ακολουθούν, προκειμένου να τοποθετήσετε το προϊόν με επιτυχία.

Ευχαριστούμε πολύ!

---

## **Περιεχόμενα**

<b>Πριν ξεκινήσετε.....</b>	<b>5</b>
Σωστή χρήση του προϊόντος.....	5
Ποια είναι η σημασία των συμβόλων που χρησιμοποιούνται;.....	5
<b>Σημαντικές υποδείξεις ασφαλείας.....</b>	<b>6</b>
<b>Συναρμολόγηση.....</b>	<b>10</b>
<b>Λειτουργία .....</b>	<b>10</b>
Περιγραφή οθόνης ενδείξεων .....	10
Περιγραφή λειτουργίας .....	11
Κανονική λειτουργία.....	13
Αυτόματη λειτουργία .....	14
Λειτουργία sleep .....	15
Λειτουργία εξοικονόμισης ενέργειας .....	15
<b>Καθαρισμός και συντήρηση.....</b>	<b>21</b>
<b>Αποθήκευση.....</b>	<b>21</b>
<b>Αντιμετώπιση προβλημάτων .....</b>	<b>22</b>
<b>Τεχνικά στοιχεία .....</b>	<b>23</b>
<b>Απόρριψη .....</b>	<b>25</b>
<b>Εγγύηση .....</b>	<b>26</b>

## **Πριν ξεκινήσετε...**

### **Σωστή χρήση του προϊόντος**

Όταν χρησιμοποιείται για τον προβλεπόμενο σκοπό, αυτή η συσκευή ανταποκρίνεται στις τελευταίες εξελίξεις της τεχνολογίας, καθώς και στις τρέχουσες απαιτήσεις ασφαλείας που ίσχυαν κατά τον χρόνο διάθεσής της.

Η συσκευή είναι κατάλληλη για θέρμανση εσωτερικών χώρων.

Η συσκευή δεν είναι κατάλληλη για επαγγελματική χρήση.

Η συσκευή δεν είναι κατάλληλη για οποιοδήποτε άλλο είδος χρήσης. Η ακατάλληλη χρήση ή η τροποποίηση της συσκευής ή η χρήση εξαρτημάτων που δεν έχουν δοκιμαστεί και εγκριθεί από τον κατασκευαστή μπορεί να προκαλέσει απρόβλεπτες ζημιές!

Τυχόν χρήση που παρεκκλίνει από την προβλεπόμενη και δεν περιλαμβάνεται σε αυτές τις οδηγίες θεωρείται μη εξουσιοδοτημένη και απαλλάσσει τον κατασκευαστή από τη νομική του ευθύνη.

### **Ποια είναι η σημασία των συμβόλων που χρησιμοποιούνται;**

Οι σημειώσεις που υποδεικνύουν κίνδυνο και οι υπόλοιπες σημειώσεις προσδιορίζονται με σαφήνεια στο εγχειρίδιο οδηγιών. Χρησιμοποιούνται τα ακόλουθα σύμβολα:



Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης πριν τη χρήση. Τηρείτε όλες τις οδηγίες ασφαλείας

#### **ΚΙΝΔΥΝΟΣ!**



**Άμεσος κίνδυνος για τη ζωή και κίνδυνος τραυματισμού!**

Άμεσα επικίνδυνη κατάσταση που μπορεί να οδηγήσει σε θάνατο ή σοβαρούς τραυματισμούς.

#### **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!**



**Πιθανός κίνδυνος για τη ζωή και κίνδυνος τραυματισμού!**

Γενικά επικίνδυνη κατάσταση που μπορεί να οδηγήσει σε θάνατο ή σοβαρούς τραυματισμούς.

#### **ΠΡΟΣΟΧΗ!**



**Πιθανός κίνδυνος τραυματισμού!**

Επικίνδυνη κατάσταση που μπορεί να οδηγήσει σε τραυματισμό.

## **Σημαντικές υποδείξεις ασφαλείας**

- Διαβάστε προσεχτικά τις οδηγίες χρήσης προτού θέσετε σε λειτουργία τη συσκευή. Φυλάξτε αυτές τις οδηγίες για μελλοντική χρήση. Οποιαδήποτε αλόγιστη χρήση δύναται να προκαλέσει πυρκαγιά, βραχυκύκλωμα και προσωπικούς τραυματισμούς.
- Αφαιρέστε τη συσκευασία και βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι άθικτη. Αν έχετε αμφιβολίες, μη χρησιμοποιήστε τη συσκευή και επικοινωνήστε με το κατάστημα αγοράς. Μην αφήνετε υλικά συσκευασίας, όπως σακούλες και συνδετήρες, σε μέρη όπου μπορούν να τα προσεγγίσουν παιδιά.
- **ΜΗ ΓΥΡΙΖΕΤΕ ΑΝΑΠΟΔΑ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΚΑΤΑ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΗΣ**
- **Δεν επιτρέπεται η χρήση της συσκευής σε εξωτερικούς χώρους.**
- **Η συσκευή δεν είναι κατάλληλη για χρήση σε συνθήκες με υγρασία, στο μπάνιο, σε βρεγμένο ή υγρό περιβάλλον.**
- **Μην βυθίζετε ποτέ τη συσκευή σε νερό ή σε οποιοδήποτε άλλο υγρό.**
- **Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή κοντά σε μπανιέρες, ντουζιέρες, νιπτήρες, πισίνες κλπ όπου μπορεί να βραχεί ή να έρθει σε επαφή με νερό.**
- Βεβαιωθείτε ότι η παροχή ισχύος της πρίζας στην οποία είναι συνδεδεμένο το καλώδιο της συσκευής συμμορφώνεται με τη σήμανση της συσκευής και ότι η πρίζα είναι γειωμένη.
- Κρατήστε το καλώδιο τροφοδοσίας μακριά από το ζεστό σώμα της συσκευής.
- Μην τοποθετείτε το καλώδιο ρεύματος επάνω στη συσκευή όσο είναι ακόμη ζεστή. Μη συστρέφετε και μην τυλίγετε το καλώδιο ρεύματος γύρω από τις συσκευές, κυρίως σε περιπτώσεις που το καλώδιο μπορεί να μπει μέσα στη συσκευή. Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή, βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο ρεύματος είναι τελείως τεντωμένο και τοποθετήστε το με τρόπο ώστε να μην έρχεται σε επαφή με κανένα μέρος της συσκευής. Μην τραβάτε το καλώδιο ρεύματος και μη μετακινείτε, μη μεταφέρετε και μην κρεμάτε ποτέ τη συσκευή από το καλώδιο ρεύματος. Μην αφήνετε το καλώδιο ρεύματος να κρέμεται από την άκρη του τραπεζιού.
- Το καλώδιο πρέπει να είναι τοποθετημένο κατάλληλα και να μην υπάρχει κίνδυνος να σκοντάψετε στη συσκευή καθώς περνάτε. Το καλώδιο πρέπει να μένει μακριά από το επάνω μέρος της συσκευής. Το καλώδιο απαγορεύεται να έρχεται σε επαφή με το κάλυμμα της ακτινοβολίας και το πλέγμα κάλυψης. Απαγορεύεται να βρίσκεστε πολύ κοντά στην υπέρυθρη ακτινοβολία.
- Απαγορεύεται να αγγίζετε το κάλυμμα της ακτινοβολίας όταν η συσκευή είναι σε λειτουργία, προς αποφυγή δερματικών εγκαυμάτων λόγω της υψηλής θερμοκρασίας.
- Απαγορεύεται η λειτουργία της συσκευής όταν το πλέγμα κάλυψης δεν είναι στη θέση του.

- Μη χρησιμοποιείτε ποτέ τη συσκευή με φθαρμένο καλώδιο ή φις ή εφόσον η συσκευή δεν λειτουργεί σωστά ή έχει υποστεί οποιαδήποτε βλάβη.
- **Προειδοποίηση:** Εάν το καλώδιο ρεύματος είναι φθαρμένο, πρέπει να αντικατασταθεί αποκλειστικά από εξειδικευμένο άτομο για να αποτραπούν πιθανοί κίνδυνοι.
- **ΜΗΝ ΣΥΝΔΕΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΕ ΚΑΛΩΔΙΑ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ ή ΠΟΛΥΠΡΙΖΑ.**
- Να αποσυνδέετε πάντα τη συσκευή από την παροχή ρεύματος όταν δεν τη χρησιμοποιείτε, κατά τον καθαρισμό ή όταν τη μετακινείτε από το ένα σημείο στο άλλο.
- Απενεργοποιείτε και αποσυνδέετε τη συσκευή από το ρεύμα όταν δεν την χρησιμοποιείτε. Αδρανοποιήστε τα εξαρτήματα της συσκευής, τα οποία ενδεχομένως να χρησιμοποιήσουν τα παιδιά ως παιχνίδι.
- Όταν δεν θέλετε να χρησιμοποιήσετε άλλο τη συσκευή, πρέπει να αποσυνδέσετε με προσοχή το φις από την πρίζα, αφού πρώτα απενεργοποιήσετε τη συσκευή. Μην τραβάτε το καλώδιο.
- Να αποσυνδέετε πάντα τη συσκευή από την παροχή ρεύματος όταν δεν τη χρησιμοποιείτε ή κατά τον καθαρισμό. Περιμένετε να κρυώσει πριν προσθέσετε ή αφαιρέσετε τυχόν εξαρτήματα.
- Μην τοποθετείτε την συσκευή θέρμανσης ακριβώς κάτω από την πρίζα.
- Μη χρησιμοποιήστε την συσκευή θέρμανσης αν πέσει στο πάτωμα.
- Μη χρησιμοποιήστε τη συσκευή θέρμανσης αν υπάρχουν εμφανείς ενδείξεις ζημιάς.
- Χρησιμοποιείτε αυτήν τη συσκευή θέρμανσης σε οριζόντια και σταθερή επιφάνεια ή στερεώστε τη στον τοίχο, ανάλογα με την περίπτωση.
- Αν η συσκευή καλυφθεί ή τοποθετηθεί σε λάθος θέση, υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς, επομένως μην επιλέγετε η συσκευή να ενεργοποιείται αυτόματα. Η συσκευή πρέπει να απενεργοποιείται σε περίπτωση διακοπής του ηλεκτρικού ρεύματος. Αποφύγετε την αυτόματη λειτουργία σε περίπτωση που το ρεύμα επανέλθει και δεν υπάρχει κανείς στο δωμάτιο.
- Μην αφήνετε τη συσκευή χωρίς επίβλεψη όταν βρίσκεται στην θέση λειτουργίας «ON».
- Μην φεύγετε από το σπίτι αφήνοντας τη συσκευή σε λειτουργία: βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης βρίσκεται στη θέση OFF(0) και ο θερμοστάτης στη χαμηλότερη θέση. Αποσυνδέετε πάντοτε τη συσκευή από το ρεύμα.
- Αν η συσκευή έχει παραμείνει σε χώρο με έντονο κρύο και θερμοκρασία -20° C, πρέπει να ανέβει η θερμοκρασία πάνω από τους -20° C πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή, ώστε να μην αλλοιωθούν τα χαρακτηριστικά του υλικού από τη χαμηλή θερμοκρασία.
- Φροντίστε η συσκευή να βρίσκεται πάντοτε σε όρθια θέση όταν τη χρησιμοποιείτε.

- Η συσκευή πρέπει να τοποθετείται σε τραπέζι ή έδαφος με ομαλή και στέρεη επιφάνεια για να λειτουργήσει.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή πάνω σε χαλιά με παχύ πέλος.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή με προγραμματιστή, χρονοδιακόπτη ή οποιαδήποτε άλλη διάταξη που ενεργοποιεί τη συσκευή αυτόματα, γιατί υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς σε περίπτωση που η συσκευή καλυφθεί ή τοποθετηθεί σε λάθος θέση.
- Κρατάτε τα εύφλεκτα υλικά, όπως έπιπλα, μαξιλάρια, κλινοσκεπάσματα, χαρτιά, ρούχα, κουρτίνες κ.λπ. σε απόσταση τουλάχιστον 120 cm από τη συσκευή.
- Φροντίστε να μην υπάρχουν αντικείμενα που εμποδίζουν την είσοδο και την έξοδο του αέρα: Διατηρείτε απόσταση τουλάχιστον 120 cm μπροστά και 50 cm πίσω και στα πλαϊνά της συσκευής.
- Η συσκευή πρέπει να τοποθετείται και να χρησιμοποιείται στην κατάλληλη θέση. Μην τοποθετείτε τη συσκευή ακριβώς κάτω από πρίζα.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε χώρους με πολλή σκόνη, γιατί η σκόνη μπορεί να συσσωρευτεί στα θερμαντικά στοιχεία και να προκαλέσει υπερθέρμανση.
- Τηρήστε τη συσκευή σας καθαρή. Μην αφήνετε αντικείμενα να εισέρχονται στον εξαερισμό, καθώς ενδέχεται να προκληθεί ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά ή ζημιά στη συσκευή.
- Απαγορεύεται να κρεμάτε ρούχα που στάζουν ή είναι πολύ βρεγμένα πάνω από τη συσκευή. Αν εισχωρήσει νερό στη συσκευή και παρουσιαστεί διαρροή ρεύματος θα υπάρξει κίνδυνος. Μην καλύπτετε με εύφλεκτα αντικείμενα το κάλυμμα της ακτινοβολίας και το πλέγμα κάλυψης. Υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς και ηλεκτροπληξίας.
- Μην αγγίζετε ποτέ τη συσκευή με βρεγμένα ή υγρά χέρια ή πόδια, ή με άλλο καλό αγωγό του ηλεκτρικού ρεύματος.
- Αποφεύγετε να αγγίζετε τις θερμές επιφάνειες της συσκευής και χρησιμοποιείτε πάντοτε τις λαβές.
- Πρέπει να αποφεύγεται η χρήση της συσκευής όταν στον χώρο υπάρχουν παιδιά, ζώα ή άτομα με αναπηρία χωρίς επίβλεψη.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή πάνω ή κοντά σε θερμά αέρια ή ηλεκτρικές εστίες.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε χώρους που δεν περιλαμβάνονται στην προβλεπόμενη χρήση που περιγράφεται στις παρούσες οδηγίες.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε χώρους όπου υπάρχουν εκρηκτικά αέρια ή ενώ χρησιμοποιείτε εύφλεκτους διαλύτες, βερνίκι ή κόλλα.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή με προγραμματιστή, χρονοδιακόπτη ή οποιαδήποτε άλλη διάταξη που ενεργοποιεί τη συσκευή αυτόματα, γιατί υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς σε περίπτωση που η συσκευή καλυφθεί ή τοποθετηθεί σε λάθος θέση.

- Πρέπει να αποφεύγεται η σταθερή ακτινοβολία προς το ίδιο σημείο για πολλή ώρα.
- **Προειδοποίηση:** Για την αποφυγή υπερθέρμανσης, μην καλύπτετε τη συσκευή.



- Παιδιά ηλικίας κάτω των 3 ετών πρέπει να παραμένουν μακριά από τη συσκευή, εκτός αν βρίσκονται υπό διαρκή επίβλεψη.
- Παιδιά ηλικίας από 3 έως 8 ετών επιτρέπεται μόνο να ανάβουν/ σβήνουν τη συσκευή υπό την προϋπόθεση ότι έχει τοποθετηθεί ή εγκατασταθεί στην προβλεπόμενη θέση κανονικής λειτουργίας και εφόσον είναι υπό επίβλεψη ή έχουν λάβει καθοδήγηση σχετικά με την ασφαλή χρήση και κατανοούν τους ενεχόμενους κινδύνους. Παιδιά ηλικίας από 3 έως 8 ετών δεν επιτρέπεται να βάζουν στην πρίζα, να ρυθμίζουν, να καθαρίζουν ή να προβαίνουν σε συντήρηση της συσκευής.
- **ΠΡΟΣΟΧΗ!** Ορισμένα μέρη της συσκευής μπορεί να θερμανθούν πολύ και να προκαλέσουν εγκαύματα. Ιδιαίτερη προσοχή απαιτείται όταν υπάρχουν παιδιά και ευάλωτα άτομα.
- Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιείται από παιδιά ηλικίας από 8 ετών και άνω και από άτομα με περιορισμένες σωματικές, αισθητηριακές και νοητικές ικανότητες ή στερούμενα της κατάλληλης εμπειρίας και γνώσης, εφόσον βρίσκονται υπό επίβλεψη ή έχουν λάβει κατάλληλες οδηγίες για την ασφαλή χρήση της συσκευής και κατανοούν τους κινδύνους που εμπλέκονται.
- Μην αφήνετε ζώα ή παιδιά να αγγίζουν ή να παίζουν με τη συσκευή. Προσέξτε! Η έξοδος του αέρα θερμαίνεται κατά τη λειτουργία (πάνω από 80°C ή 175 F ).
- Ο καθαρισμός και η συντήρηση δεν πρέπει να γίνονται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
- Οποιαδήποτε επισκευή που απαιτείται να πραγματοποιηθεί στη συσκευή πρέπει να επικοινωνήσετε με το κατάστημα αγοράς.
- Η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από μικρά παιδιά ή άτομα με αναπηρία χωρίς επίβλεψη.
- Μην επιχειρήσετε ποτέ να ανοίξετε οποιοδήποτε μέρος της συσκευής ή να αποσυναρμολογήσετε τους διακόπτες ελέγχου της.
- Το προστατευτικό πλέγμα της συσκευής εμποδίζει την άμεση πρόσβαση στα θερμαντικά στοιχεία και πρέπει να είναι τοποθετημένο όταν η συσκευή είναι

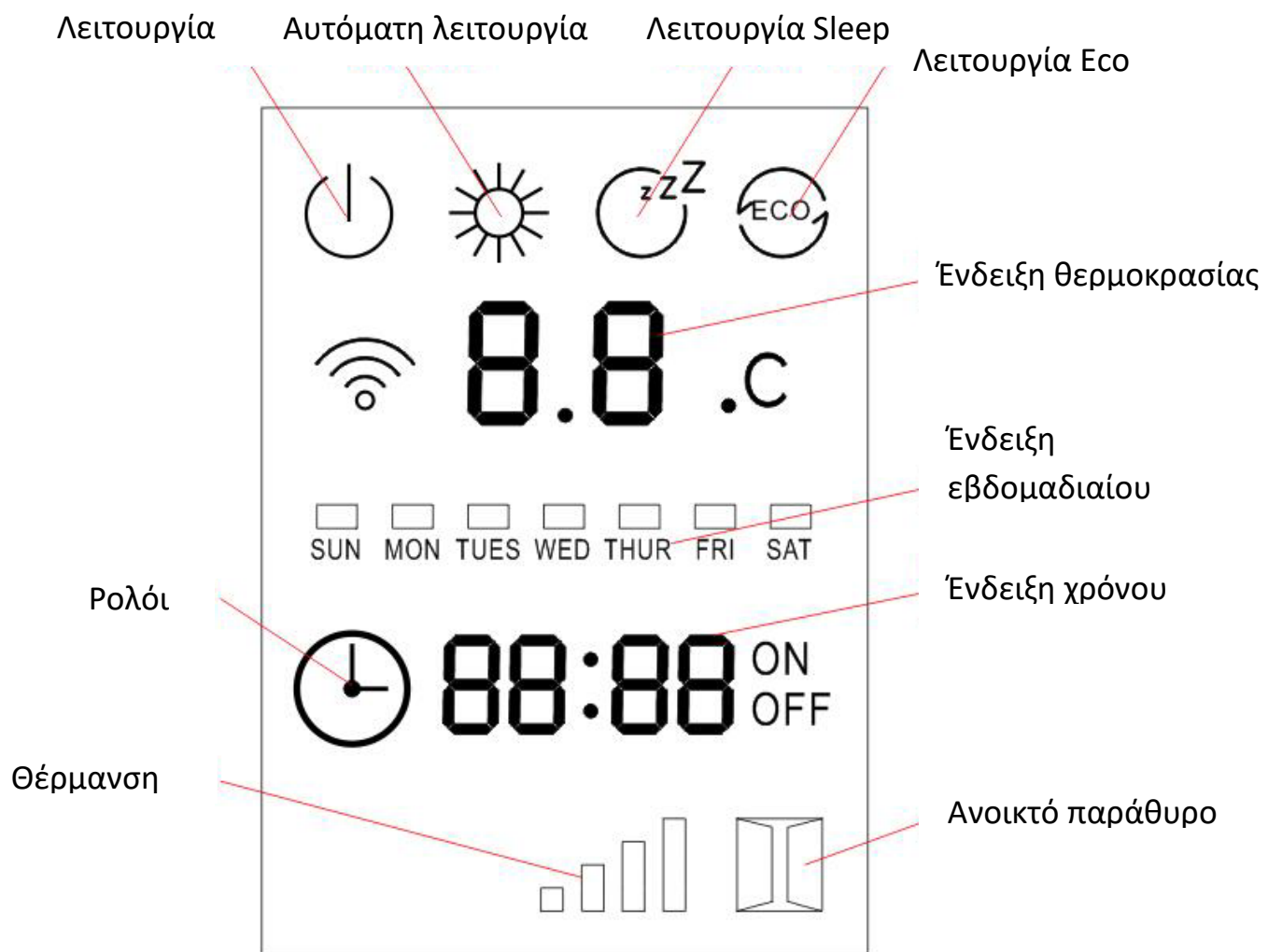
**σε λειτουργία. Το προστατευτικό δεν εξασφαλίζει πλήρη προστασία σε παιδιά και άτομα με αναπηρία.**

## Συναρμολόγηση

1. Αναποδογυρίστε προσεκτικά τη συσκευή για να τοποθετήσετε τους τροχούς.
2. Βγάλτε τις βάσεις των τροχών και τους τροχούς και τοποθετήστε τους τροχούς στις βάσεις.
3. Χαλαρώστε το παξιμάδι πεταλούδα και σύρετε τη βάση των τροχών στη σωστή θέση.
4. Ασφαλίστε τη βάση των τροχών σφίγγοντας το παξιμάδι πεταλούδα.
5. Τοποθετήστε τη συσκευή σε όρθια θέση.

## Λειτουργία

### Περιγραφή οθόνης ενδείξεων



## Περιγραφή λειτουργίας

- Αυτή η συσκευή θέρμανσης έχει 4 λειτουργίες: κανονική λειτουργία, αυτόματη λειτουργία, λειτουργία Sleep και λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας.
- Αναμονή: Όταν συνδεθεί με την τροφοδοσία, η συσκευή θέρμανσης εκπέμπει ένα σύντομο ηχητικό σήμα, όλα τα φώτα στην οθόνη θα ανάψουν για 1 δευτερόλεπτο και στη συνέχεια θα σβήσουν αυτόματα. Η ένδειξη λειτουργίας «» ανάβει και η συσκευή θέρμανσης εισέρχεται στην κατάσταση αναμονής.Στη συνέχεια, αν πιέσετε το «SETTING», η συσκευή θέρμανσης εισέρχεται στην κατάσταση κράτησης. Μπορείτε να ρυθμίσετε τη συσκευή θέρμανσης ώστε να τεθεί σε λειτουργία ύστερα από 1 έως 15 ώρες πιέζοντας τα πλήκτρα «+» και «-».
- Ενεργοποίηση: Στην κατάσταση αναμονής, πιέστε το «ON/OFF» για ενεργοποίηση. Η συσκευή θέρμανσης θα αρχίσει να λειτουργεί στα 2200W και ανάβει η ένδειξη θέρμανσης «».
- Απενεργοποίηση: Στην κατάσταση λειτουργίας, πιέστε πάλι το «ON/OFF» για απενεργοποίηση. Η συσκευή θέρμανσης θα περάσει στην κατάσταση αναμονής (εκτός αν βρίσκεται στη λειτουργία «ανοικτού παραθύρου»).
- Διακόπτης λειτουργίας: πιέζοντας το πλήκτρο «λειτουργία», μπορείτε να επιλέξετε μία από τις 4 παρακάτω λειτουργίες.

Λειτουργία	Ρύθμιση ισχύος	Ρύθμιση θερμοκρασίας	Πρόγραμμα ατισμός	Εβδομαδιαίος προγραμματισμός
Κανονική λειτουργία	Απόδοση πλήρους ισχύος (ανάβουν 4 σωλήνες) έως απόδοση μισής ισχύος (ανάβουν 2 σωλήνες)	Δεν μπορεί να ρυθμιστεί η θερμοκρασία (είναι σταθερή στους 38°C)	Ρύθμιση από 1 ώρα έως 15 ώρες	Δεν ισχύει
Αυτόματη λειτουργία	Απόδοση πλήρους ισχύος (ανάβουν 4 σωλήνες)	15°C-32°C	Δεν μπορεί να ρυθμιστεί	Δεν ισχύει
Λειτουργία Sleep	Απόδοση πλήρους ισχύος (ανάβουν 4 σωλήνες)	Δεν μπορεί να ρυθμιστεί η θερμοκρασία (είναι σταθερή στους 28°C)	Ρύθμιση από 1 ώρα έως 15 ώρες	Δεν ισχύει
Λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας	Απόδοση πλήρους ισχύος (ανάβουν 4 σωλήνες)	15°C-32°C	Δεν μπορεί να ρυθμιστεί	Δεν ισχύει

## Τρόπος λειτουργίας

### Κανονική λειτουργία

Στην κανονική λειτουργία, η συσκευή θέρμανσης ενεργοποιεί την κατάσταση «ανίχνευσης θερμοκρασίας προϊόντος» και την κατάσταση «ανίχνευσης θερμοκρασίας ανοιχτού παραθύρου». Η περιγραφή τους έχει ως εξής:

Περιγραφή της «ανίχνευσης θερμοκρασίας προϊόντος»:

Όταν η συσκευή θέρμανσης λειτουργεί με πλήρη ισχύ (ανάβουν τέσσερις σωλήνες), αν ο αισθητήρας ανιχνεύει ότι η θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι υψηλότερη από 38°C, οι δυο σωλήνες της συσκευής θέρμανσης θα σβήσουν και οι άλλες δυο θα συνεχίσουν να ανάβουν. Όταν ο αισθητήρας ανιχνεύσει ότι η θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι χαμηλότερη από 38°C, η συσκευή θέρμανσης αρχίζει πάλι να λειτουργεί με πλήρη ισχύ (ανάβουν τέσσερις σωλήνες).

Περιγραφή της «ανίχνευσης θερμοκρασίας ανοιχτού παραθύρου»:

Όταν η συσκευή θέρμανσης λειτουργεί με πλήρη ισχύ (ανάβουν τέσσερις σωλήνες), αν ο αισθητήρας ανιχνεύσει συνεχόμενη μείωση της θερμοκρασίας του περιβάλλοντος κατά 5°C μέσα σε 420 δευτερόλεπτα, οι δυο σωλήνες της συσκευής θέρμανσης θα σβήσουν και οι άλλες δυο σωλήνες θα συνεχίσουν να ανάβουν, η ένδειξη ανοιχτού παραθύρου  ανάβει. Μπορείτε να κλείσετε την ένδειξη ανοιχτού παραθύρου με οποιοδήποτε κουμπί και στη συνέχεια, η συσκευή θέρμανσης αρχίζει πάλι να θερμαίνει, με πλήρη ισχύ (ανάβουν τέσσερις σωλήνες).

(1) Ενεργοποιήστε τον διακόπτη τροφοδοσίας. Η συσκευή θέρμανσης περνάει στην κατάσταση αναμονής και ανάβει η ένδειξη λειτουργίας . Πιέστε πάλι το «ON/OFF». Η συσκευή θέρμανσης αρχίζει να λειτουργεί με την πλήρη ισχύ των 2200W και ανάβει η ένδειξη θέρμανσης . Αν πιέσετε το πλήκτρο «-», η συσκευή θέρμανσης αρχίζει να λειτουργεί στη μισή ισχύ των 1100W και ανάβει η ένδειξη μισής θέρμανσης, . Στη συνέχεια, αν πιέσετε πάλι το πλήκτρο «+», η συσκευή θέρμανσης θα λειτουργεί σε πλήρη ισχύ. Μπορείτε να πιέσετε τα πλήκτρα «+» και «-» για να ρυθμίσετε την κατάσταση λειτουργίας της συσκευής θέρμανσης σύμφωνα με τις δικές σας ανάγκες.

(2) Στην κατάσταση λειτουργίας, μπορείτε να πιέσετε το «SETTING» για να ρυθμίσετε τον προγραμματισμό. Όταν η ενδεικτική λυχνία ώρας αναβοσβήνει, πιέστε τα πλήκτρα «+» και «-» για να ρυθμίσετε τον προγραμματισμό από 1 ώρα έως 15 ώρες σε διαστήματα ρύθμισης της 1 ώρας. Αφού ρυθμίσετε τον

προγραμματισμό, περιμένετε 5 δευτερόλεπτα ή πιέστε άμεσα το «SETTING». Η συσκευή θέρμανσης αρχίζει την αντίστροφη μέτρηση και ανάβει η ένδειξη ώρας «🕒». Μπορείτε να πιέσετε πάλι το πλήκτρο «SETTING» για να γίνει επαναφορά του προγραμματισμού. Μετά την ολοκλήρωση της αντίστροφης μέτρησης, η συσκευή θέρμανσης σταματάει να λειτουργεί και επιστρέφει σε κατάσταση αναμονής.

## Αυτόματη λειτουργία

Στην αυτόματη λειτουργία, η συσκευή θέρμανσης ενεργοποιεί την κατάσταση «ανίχνευσης θερμοκρασίας ανοιχτού παραθύρου». Η περιγραφή της έχει ως εξής:

Περιγραφή της «ανίχνευσης θερμοκρασίας ανοιχτού παραθύρου»:

Όταν η συσκευή θέρμανσης λειτουργεί με πλήρη ισχύ (ανάβουν τέσσερις σωλήνες), αν ο αισθητήρας ανιχνεύσει συνεχόμενη μείωση της θερμοκρασίας του περιβάλλοντος κατά 5°C μέσα σε 420 δευτερόλεπτα, οι δυο σωλήνες της συσκευής θέρμανσης θα σβήσουν και οι άλλες δυο σωλήνες θα συνεχίσουν να ανάβουν, η ένδειξη ανοιχτού παραθύρου «☀️» ανάβει. Μπορείτε να κλείσετε την ένδειξη ανοιχτού παραθύρου με οποιοδήποτε κουμπί και στη συνέχεια, η συσκευή θέρμανσης αρχίζει πάλι να θερμαίνει, με πλήρη ισχύ (ανάβουν τέσσερις σωλήνες).

(1) Μπορείτε να πιέσετε το «MODEL» για να περάσετε στην αυτόματη λειτουργία. Η αυτόματη ένδειξη «☀️» ανάβει και η συσκευή θέρμανσης αρχίζει να λειτουργεί στην πλήρη ισχύ των 2200W.

(2) Μπορείτε να πιέσετε τα πλήκτρα «+» και «-» για να ρυθμίσετε ελεύθερα τη θερμοκρασία από τους 15°C έως τους 32°C. Η οθόνη αναβοσβήνει και εμφανίζει τη ρυθμισμένη θερμοκρασία. Περιμένετε 5 δευτερόλεπτα ή πιέστε απευθείας το «SETTING». Η ρυθμισμένη θερμοκρασία επιβεβαιώνεται και η συσκευή εξέρχεται από την κατάσταση ρύθμισης. Η συσκευή θέρμανσης αρχίζει να λειτουργεί και να θερμαίνει. Σημείωση: όταν η ρυθμισμένη θερμοκρασία είναι υψηλότερη από τη θερμοκρασία περιβάλλοντος (η θερμοκρασία περιβάλλοντος που εμφανίζεται στην οθόνη όταν εκκινείται η συσκευή θέρμανσης), η συσκευή θέρμανσης θα αρχίσει να λειτουργεί με πλήρη ισχύ (ανάβουν τέσσερις σωλήνες). Όταν η ρυθμισμένη θερμοκρασία είναι χαμηλότερη από τη θερμοκρασία περιβάλλοντος, οι δυο σωλήνες της συσκευής θέρμανσης θα σβήσουν και οι υπόλοιπες δυο θα συνεχίσουν να ανάβουν.

## Λειτουργία Sleep

Στη λειτουργία Sleep, η συσκευή θέρμανσης ενεργοποιεί την κατάσταση «ανίχνευσης θερμοκρασίας προϊόντος» και την κατάσταση «ανίχνευσης θερμοκρασίας ανοιχτού παραθύρου». Η περιγραφή τους έχει ως εξής:

Περιγραφή της «ανίχνευσης θερμοκρασίας προϊόντος»:

Η σταθερή θερμοκρασία περιβάλλοντος ανίχνευσης προϊόντος είναι 38°C. Όταν ο αισθητήρας ανιχνεύει ότι η θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι υψηλότερη από 38°C, η συσκευή θέρμανσης σταματάει να λειτουργεί και να θερμαίνει. Όταν ο αισθητήρας ανιχνεύει ότι η θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι χαμηλότερη από 38°C, η συσκευή θέρμανσης αρχίζει πάλι να λειτουργεί και να θερμαίνει.

Περιγραφή της «ανίχνευσης θερμοκρασίας ανοιχτού παραθύρου»:

Όταν η συσκευή θέρμανσης βρίσκεται σε λειτουργία, αν ο αισθητήρας ανιχνεύσει συνεχόμενη μείωση της θερμοκρασίας του περιβάλλοντος κατά 5°C μέσα σε 300 δευτερόλεπτα, η συσκευή θέρμανσης θα σταματήσει να λειτουργεί και να θερμαίνει και ανάβει η ένδειξη ανοιχτού παραθύρου . Μπορείτε να κλείσετε την ένδειξη ανοιχτού παραθύρου με οποιοδήποτε κουμπί και, στη συνέχεια, η συσκευή θέρμανσης αρχίζει πάλι να θερμαίνει.

(1) Μπορείτε να πιέσετε το πλήκτρο «MODEL» για να περάσετε στη λειτουργία Sleep. Ανάβει η ένδειξη Sleep  και η συσκευή θέρμανσης αρχίζει να λειτουργεί στην πλήρη ισχύ των 2200W.

(2) Μπορείτε να πιέσετε το «SETTING» για να ρυθμίσετε τον προγραμματισμό. Όταν η ενδεικτική λυχνία ώρας αναβοσβήνει, πιέστε τα πλήκτρα «+» και «-» για να ρυθμίσετε τον προγραμματισμό από 1 ώρα έως 15 ώρες σε διαστήματα ρύθμισης της 1 ώρας. Αφού ρυθμίσετε τον προγραμματισμό, περιμένετε 5 δευτερόλεπτα ή πιέστε αμέσως το «SETTING». Το χρονόμετρο θα αρχίσει να λειτουργεί, η ένδειξη ώρας  ανάβει και στην οθόνη εμφανίζεται η κατάσταση αντίστροφης μέτρησης. Μπορείτε να πιέσετε πάλι το πλήκτρο «SETTING» για να γίνει επαναφορά του προγραμματισμού. Μετά την ολοκλήρωση της αντίστροφης μέτρησης, η συσκευή θέρμανσης σταματάει να λειτουργεί και επιστρέφει σε κατάσταση αναμονής.

## Λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας

Στη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας, μπορείτε να ρυθμίσετε τον εβδομαδιαίο προγραμματισμό και τη θερμοκρασία σύμφωνα με τις δικές σας ανάγκες, με την παρακάτω διαδικασία:

(1) Μπορείτε να πιέσετε το πλήκτρο «MODEL» για να περάσετε στη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας. Ανάβει η ένδειξη εξοικονόμησης ενέργειας «».

(2) Μπορείτε να πιέσετε τα πλήκτρα «+» και «-» για να ρυθμίσετε ελεύθερα τη θερμοκρασία από τους 15°C έως τους 32°C. Η οθόνη αναβοσβήνει και εμφανίζει τη ρυθμισμένη θερμοκρασία. Περιμένετε 5 δευτερόλεπτα ή πιέστε απευθείας το «SETTING». Η ρυθμισμένη θερμοκρασία επιβεβαιώνεται και η συσκευή εξέρχεται από την κατάσταση ρύθμισης. Η συσκευή θέρμανσης αρχίζει να λειτουργεί και να θερμαίνει. Σημείωση: όταν η ρυθμισμένη θερμοκρασία είναι υψηλότερη από τη θερμοκρασία περιβάλλοντος (η θερμοκρασία περιβάλλοντος που εμφανίζεται στην οθόνη όταν εκκινείται η συσκευή θέρμανσης), η συσκευή θέρμανσης θα αρχίσει να λειτουργεί και να θερμαίνει. Όταν η ρυθμισμένη θερμοκρασία είναι χαμηλότερη από τη θερμοκρασία περιβάλλοντος, η συσκευή θέρμανσης δεν λειτουργεί και δεν θερμαίνει.

### (1) Ρύθμιση βαθμονόμησης ώρας

Στη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας, ανάβει η ένδειξη εξοικονόμησης ενέργειας «».

(1-1) Μπορείτε να πιέσετε το «SETTING» για να ρυθμίσετε την ώρα στην τρέχουσα ώρα. Πιέστε τα πλήκτρα «+» και «-» για να ρυθμίσετε την τρέχουσα ημερομηνία από Δευτέρα έως Κυριακή (αν σήμερα είναι Δευτέρα, μπορείτε να ρυθμίσετε την ημερομηνία σε «Mon» και η ένδειξη θα ανάψει). Στη συνέχεια πιέστε πάλι το «SETTING». Η ημερομηνία επιβεβαιώνεται και η συσκευή περνάει στην κατάσταση ρύθμισης ώρας.

(1-2) Μπορείτε να ρυθμίσετε την ώρα πιέζοντας το πλήκτρο «+» (η ημέρα έχει 24 ώρες, με κάθε πίεση η ώρα αυξάνεται κατά μία και επαναλαμβάνεται αυτός ο κύκλος) και να ρυθμίσετε τα λεπτά πιέζοντας το πλήκτρο «-» (η ώρα έχει 60 λεπτά, με κάθε πίεση τα λεπτά αυξάνονται κατά ένα και επαναλαμβάνεται αυτός ο κύκλος). Αν η τρέχουσα ώρα είναι 12:00, πρέπει να ρυθμίσετε την ώρα στις 12:00.

### (2) Ρύθμιση εβδομαδιαίου προγραμματισμού

(2-1) Μετά τη βαθμονόμηση ώρας, μπορείτε να πιέσετε πάλι το πλήκτρο «SETTING» για να ρυθμίσετε την ημερομηνία έναρξης του εβδομαδιαίου προγραμματισμού. Μπορείτε να πιέσετε τα πλήκτρα «+» και «-» για να ρυθμίσετε την ημερομηνία έναρξης από Δευτέρα έως Κυριακή και στη συνέχεια να πιέσετε πάλι το «SETTING» για να επιβεβαιώσετε την ημερομηνία έναρξης που έχετε ρυθμίσει. Επίσης, στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη «ON» και στη συνέχεια μπορείτε να ρυθμίσετε την ώρα έναρξης.

(2-2) Όταν εμφανιστεί η ένδειξη «ON», μπορείτε να ρυθμίσετε την ώρα πιέζοντας το πλήκτρο «+» (η ημέρα έχει 24 ώρες, με κάθε πίεση η ώρα αυξάνεται κατά μία και επαναλαμβάνεται αυτός ο κύκλος) και να ρυθμίσετε τα λεπτά πιέζοντας το πλήκτρο «-» (η ώρα έχει 60 λεπτά, με κάθε πίεση τα λεπτά αυξάνονται κατά ένα και επαναλαμβάνεται αυτός ο κύκλος) και, στη συνέχεια, πιέστε πάλι το «SETTING» για να επιβεβαιώσετε την ώρα έναρξης που έχετε ρυθμίσει. Επίσης, στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη «OFF» και στη συνέχεια μπορείτε να ρυθμίσετε την ώρα λήξης.

(2-3) Όταν εμφανιστεί η ένδειξη «OFF», μπορείτε να ρυθμίσετε την ώρα πιέζοντας το πλήκτρο «+» (η ημέρα έχει 24 ώρες, με κάθε πίεση η ώρα αυξάνεται κατά μία και επαναλαμβάνεται αυτός ο κύκλος) και να ρυθμίσετε τα λεπτά πιέζοντας το πλήκτρο «-» (η ώρα έχει 60 λεπτά, με κάθε πίεση τα λεπτά αυξάνονται κατά ένα και επαναλαμβάνεται αυτός ο κύκλος) και, στη συνέχεια, πιέστε πάλι το «SETTING» για να επιβεβαιώσετε την ώρα λήξης που έχετε ρυθμίσει. Επίσης, η συσκευή θέρμανσης επανέρχεται στην κατάσταση ρύθμισης προγραμματισμού για να ρυθμιστεί ο επόμενος προγραμματισμός.

(2-4) Αν επιθυμείτε να κάνετε προγραμματισμό για άλλη μέρα, μπορείτε να κάνετε εντελώς νέα ρύθμιση (2-1) (μπορείτε να πιέσετε τα πλήκτρα «+» και «-» για να ρυθμίσετε την ημερομηνία), (2-2), (2-3), (2-4).

(2-5) Όταν ολοκληρώσετε τη ρύθμιση, πιέστε και κρατήστε πατημένο το «SETTING» για 2 δευτερόλεπτα. Η συσκευή θέρμανσης θα εξέλθει από την κατάσταση εβδομαδιαίας ρύθμισης και εκκινείτε το χρονόμετρο. Στην οθόνη εμφανίζεται η τρέχουσα ώρα και ανάβει το ρολόι «🕒».

(3) Όταν η ώρα που εμφανίζεται στην οθόνη φθάσει στην ώρα έναρξης που ρυθμίσατε προηγουμένως, η συσκευή θέρμανσης λειτουργεί στη θερμοκρασία που ρυθμίσατε προηγουμένως. Όταν η ώρα που εμφανίζεται στην οθόνη φθάσει στην ώρα λήξης που ρυθμίσατε προηγουμένως, η συσκευή θέρμανσης σταματάει να λειτουργεί.

Εβδομαδιαίες ρυθμίσεις ημερομηνίας και ώρας					
Στάδιο	Επαναλήψεις πίεσης του «SETTING»	Κατάσταση της συσκευής θέρμανσης	Οθόνη	Πιέστε το «+»	Πιέστε το «-»

	G»				
Ρύθμιση βαθμονό <sup>μησης</sup> ώρας	Πρώτο	Ρυθμίστε την ημερομηνία στην τρέχουσα ημερομηνία	Η ενδεικτική λυχνία ημερομηνίας αναβοσβήνει	Μεταβολή ή ημερομηνίας προς τα εμπρός	Μεταβολή ημερομηνίας προς τα πίσω
	Δεύτερο	Ρυθμίστε την ώρα στην τρέχουσα ώρα	Η ενδεικτική λυχνία ώρας αναβοσβήνει	Με κάθε πίεση η ώρα αυξάνεται κατά μία και επαναλαμβάνεται αυτός ο κύκλος	Με κάθε πίεση τα λεπτά αυξάνονται κατά ένα και επαναλαμβάνεται αυτός ο κύκλος
Ρύθμιση εβδομαδιαίου αίου προγραμματισμού	Τρίτο	Ρυθμίστε την ημερομηνία έναρξης	Η ενδεικτική λυχνία ημερομηνίας αναβοσβήνει	Μεταβολή ή ημερομηνίας προς τα εμπρός	Μεταβολή ημερομηνίας προς τα πίσω
	Τέταρτο	Ρυθμίστε την ώρα έναρξης	Η ενδεικτική λυχνία ώρας αναβοσβήνει,	Με κάθε πίεση η ώρα	Με κάθε πίεση τα λεπτά

			η ενδεικτική λυχνία «ON» ανάβει	αυξάνεται κατά μία και επαναλαμβάνεται αυτός ο κύκλος	αυξάνονται κατά ένα και επαναλαμβάνεται αυτός ο κύκλος
Πέμπτο	Ρυθμίστε την ώρα λήξης		Η ενδεικτική λυχνία ώρας αναβοσβήνει και ανάβει η ενδεικτική λυχνία «OFF»	Με κάθε πίεση η ώρα αυξάνεται κατά μία και επαναλαμβάνεται αυτός ο κύκλος	Με κάθε πίεση τα λεπτά αυξάνονται κατά ένα και επαναλαμβάνεται αυτός ο κύκλος
Αν επιθυμείτε να κάνετε προγραμματισμό για άλλη ημέρα, μπορείτε να επαναλάβετε πλήρως το «τρίτο» (μπορείτε να πιέσετε τα πλήκτρα «+» και «-» για να ρυθμίσετε την ημερομηνία), το «τέταρτο» και το «πέμπτο» βήμα.					
Ολοκλήρωση της ρύθμισης	Κρατήστε το πατημένο για 2		1. Η συσκευή θέρμανσης εξέρχεται από την κατάσταση εβδομαδιαίας ρύθμισης και εκκινείτε το χρονόμετρο. 2. Στην οθόνη εμφανίζεται η τρέχουσα ώρα και ανάβει το ρολόι «🕒».		

	δευτερό λεπτα	
Σημείωση:		

Όταν η ώρα που εμφανίζεται στην οθόνη φθάσει στην ώρα έναρξης που ρυθμίσατε προηγουμένως, η συσκευή θέρμανσης λειτουργεί στη θερμοκρασία που ρυθμίσατε προηγουμένως. Όταν η ώρα που εμφανίζεται στην οθόνη φθάσει στην ώρα λήξης που ρυθμίσατε προηγουμένως, η συσκευή θέρμανσης σταματάει να λειτουργεί και να θερμαίνει.

Όταν η συσκευή θέρμανσης εισέρχεται στη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας, ανάβει η ένδειξη εξοικονόμησης ενέργειας και η συσκευή θέρμανσης λειτουργεί με πλήρη ισχύ (τέσσερις σωλήνες ανάβουν).

Όταν ο χρήστης ρυθμίζει το εβδομαδιαίο χρονισμό (όταν η συσκευή θέρμανσης είναι σε κατάσταση ρύθμισης), η συσκευή θέρμανσης λειτουργεί με πλήρη ισχύ (τέσσερις σωλήνες ανάβουν), όταν ο χρήστης ολοκληρώσει τη ρύθμιση και την έξοδο από τη ρύθμιση, η συσκευή θέρμανσης θα λειτουργεί με μισή ισχύ (μόνο δύο σωλήνες ανάβουν). Πριν την προγραμματισμένη ώρα έναρξης, η συσκευή θέρμανσης λειτουργεί με μισή ισχύ (μόνο δύο σωλήνες ανάβουν). Έως ότου η συσκευή θέρμανσης φτάσει στην προγραμματισμένη ώρα έναρξης, τέσσερις σωλήνες θα ανάψουν, η συσκευή θέρμανσης θα λειτουργεί με πλήρη ισχύ. Όταν η συσκευή θέρμανσης φτάσει στο χρόνο λήξης της προγραμματισμένης ώρας, δύο σωλήνες στην συσκευή θέρμανσης θα σβήσουν και οι άλλοι δύο σωλήνες θα παραμείνουν αναμμένοι. Μέχρι να εισαγάγετε τον επόμενο χρόνο ρύθμισης, οι άλλοι δύο σωλήνες θα αρχίσουν να ανάβουν. Εάν δεν υπάρχει άλλος χρόνος ρύθμισης αργότερα, όλοι οι σωλήνες θα σβήσουν, η συσκευή θέρμανσης είναι απενεργοποιημένη.

**Σημείωση:** Όταν η συσκευή θέρμανσης λειτουργεί σε εβδομαδιαία ρύθμιση, εάν η συσκευή θέρμανσης συναντά τη λειτουργία ανοιχτού παραθύρου, δύο σωλήνες στην συσκευή θέρμανσης θα σβήσουν και οι άλλοι δύο σωλήνες θα παραμείνουν αναμμένοι. Στη συνέχεια, μπορείτε να πιέσετε οποιοδήποτε κουμπί για να κάνει τη λειτουργία της συσκευή θέρμανσης να λειτουργεί σε εβδομαδιαία ρύθμιση του χρόνου.

## **Καθαρισμός και συντήρηση**

- Πριν από τον καθαρισμό απενεργοποιήστε τη συσκευή, αποσυνδέστε το φις από την παροχή ρεύματος και αφήστε να κρυώσει πλήρως σε θερμοκρασία περιβάλλοντος.
- Μη βυθίσετε το καλώδιο, το φις ή τη συσκευή σε νερό ή άλλα υγρά.
- Για να αποφύγετε τη συσσώρευση σκόνης στην επιφάνεια της συσκευής, καθαρίζετε την τακτικά με ένα μαλακό πανί. Για να καθαρίσετε την εσωτερική επιφάνεια του καλύμματος της ακτινοβολίας, πρέπει να αφαιρέσετε τις βίδες και το παξιμάδι και να βγάλετε το πλέγμα κάλυψης. Μη χρησιμοποιείτε υγρό ή εύφλεκτο μαλακό πανί για να καθαρίσετε τη συσκευή και μην κρεμάτε μαλακά πανιά ή άλλα εύφλεκτα αντικείμενα επάνω στη συσκευή. Μετά τον καθαρισμό, τοποθετήστε το πλέγμα κάλυψης και βιδώστε τις βίδες.
- Μη χρησιμοποιείτε απορρυπαντικά, ισχυρά μέσα καθαρισμού ή στιλβωτικά για τον καθαρισμό των επιφανειών της συσκευής, εφόσον είναι πιθανόν να προκληθούν φθορές στην επιφάνειά της.

## **Αποθήκευση**

### **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!**



#### **Κίνδυνος τραυματισμού!**

Αποθηκεύστε την συσκευή με τρόπο που δεν είναι δυνατή η εκκίνησή της από μη εξουσιοδοτημένα άτομα.

### **ΣΗΜΕΙΩΣΗ!**



#### **Κίνδυνος ζημιάς στη συσκευή!**

Μην αποθηκεύσετε την συσκευή σε χώρο με υγρασία.

- Φυλάξτε το κουτί της συσκευασίας για την αποθήκευση της συσκευής. Σε αυτή την περίπτωση αφαιρέστε τη ράβδο στήριξης των τροχών, τοποθετήστε τη συσκευή καθώς και τη ράβδο στήριξης των τροχών στην αρχική συσκευασία.
- Καθαρίζετε τη συσκευή πριν την αποθήκευση.
- Αποθηκεύετε τη συσκευή σε ξηρό και καλά αεριζόμενο χώρο, προστατεύοντάς την από τη σκόνη.

## Αντιμετώπιση προβλημάτων

**Τι να κάνετε σε περίπτωση ελαττωματικής λειτουργίας.**

### **Κίνδυνος τραυματισμού!**



Οι επισκευές που εκτελούνται από μη επαγγελματίες ενδέχεται να καταστήσουν τη λειτουργία της συσκευής μη ασφαλή. Κάτι τέτοιο θέτει σε κίνδυνο εσάς και το περιβάλλον σας.

- Αν η συσκευή δεν θερμαίνεται όταν την ενεργοποιήσετε, ελέγξτε εάν η ισχύς είναι κανονική και εάν η πρίζα είναι κατάλληλη, και ξαναδοκιμάστε αφού κάνετε προσεκτικό έλεγχο.
- Αν υπάρχουν άλλα προβλήματα, επικοινωνήστε με το κατάστημα αγοράς.
- Όταν ο αισθητήρας θερμοκρασίας της συσκευής θέρμανσης είναι βραχυκυκλωμένος, η συσκευή θέρμανσης σταματά να θερμαίνει και στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη E0. Μετά την αντιμετώπιση του προβλήματος, η συσκευή θέρμανσης επανέρχεται στην κατάσταση αναμονής.
- Όταν ο αισθητήρας θερμοκρασίας της συσκευής θέρμανσης είναι σε ανοιχτό κύκλωμα, η συσκευή θέρμανσης σταματά να θερμαίνει και στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη E1. Μετά την αντιμετώπιση του προβλήματος, η συσκευή θέρμανσης επανέρχεται στην κατάσταση αναμονής.

Για την αντιμετώπιση τυχόν προβλημάτων, επικοινωνήστε απευθείας με το κατάστημα αγοράς. Θυμηθείτε ότι η εκτέλεση επισκευών από μη επαγγελματίες ακυρώνει την εγγύησή σας και ενδέχεται να προκαλέσει επιπλέον χρεώσεις.

## Τεχνικά στοιχεία

Κατανάλωση ενέργειας : μέγ. 2200W  
 Τροφοδοσία ηλ. ρεύματος : 220-240V~, 50-60Hz  
 Βαθμός στεγανότητας : IP24

Αρ. Μοντέλου	NSBK-220E-E				
Χαρακτηριστικό	Σύμβολο	Αριθμητική τιμή	Μονάδα	Χαρακτηριστικό	Μονάδα
<b>Θερμική ισχύς</b>				<b>Είδος θερμικής ισχύος μόνον στην περίπτωση των ηλεκτρικών τοπικών θερμοσυσσωρευτών (να επιλεχθεί μία δυνατότητα)</b>	
Ονομαστική θερμική ισχύς	P <sub>nom</sub>	<b>2,2</b>	<b>KW</b>	χειροκίνητος ρυθμιστής θερμικού φορτίου με ενσωματωμένο θερμοστάτη	[όχι]
Ελάχιστη θερμική ισχύς (ενδεικτική)	P <sub>min</sub>	<b>0,0</b>	<b>KW</b>	χειροκίνητος ρυθμιστής θερμικού φορτίου με ανάδραση θερμοκρασίας δωματίου και/ή θερμοκρασίας εξωτερικού χώρου	[όχι]
Μέγιστη συνεχής θερμική ισχύς	P <sub>max,c</sub>	<b>2,2</b>	<b>KW</b>	ηλεκτρονικός ρυθμιστής θερμικού φορτίου με ανάδραση θερμοκρασίας δωματίου ή/και θερμοκρασίας εξωτερικού χώρου	[όχι]
<b>Βοηθητική κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας</b>				παραγωγή θερμότητας υποβοηθούμενη από ανεμιστήρα	[όχι]
στην ονομαστική θερμική ισχύ	el <sub>max</sub>	<b>0,000</b>	<b>KW</b>	<b>Είδος θερμικής ισχύος/ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου (να επιλεχθεί μία δυνατότητα)</b>	
στην ελάχιστη θερμική ισχύ	el <sub>min</sub>	<b>0,000</b>	<b>KW</b>	μονοβάθμια θερμική ισχύς και χωρίς ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου	[όχι]

σε κατάσταση αναμονής	elSB	0,0004	KW	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]
				<b>Άλλες δυνατότητες ρύθμισης (επιτρέπονται πολλές επιλογές)</b>	
				ρυθμιστής θερμοκρασίας δωματίου με ανιχνευτή παρουσίας	[όχι]
				ρυθμιστής θερμοκρασίας δωματίου με ανιχνευτή ανοιχτού παραθύρου	[ναι]
				με δυνατότητα ρύθμισης εξ αποστάσεως	[όχι]
				με ρυθμιστή προσαρμοζόμενης εκκίνησης	[όχι]
				με περιορισμό διάρκειας λειτουργίας	[όχι]
				με αισθητήρα θερμομέτρου μελανής σφαίρας	[όχι]

Στοιχεία επικοινωνίας κατασκευαστή:  
Ningbo Cetus Electric Appliance Co.,  
Ltd  
Industry Development Zone, Fuhai,  
Cixi, Ningbo, Zhejiang 315332,  
P.R.China

Στοιχεία επικοινωνίας εισαγωγέα:  
Praktiker Hellas S.A.  
Πειραιώς 176-177 78  
Ταύρος, Αθήνα  
[www.praktiker.gr](http://www.praktiker.gr)

## Απόρριψη της συσκευής



Η συσκευές που φέρουν αυτό το σύμβολο δεν πρέπει να απορρίπτονται στα οικιακά απορρίμματα. Η απόρριψη παλαιού ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού αυτού του είδους πρέπει να γίνεται σε ξεχωριστά σημεία.

Απευθυνθείτε στις τοπικές αρχές για πληροφορίες σχετικά με τις δυνατότητες σωστής απόρριψης. Μέσω της σωστής απόρριψης, ο παλαιός εξοπλισμός αποστέλλεται για ανακύκλωση ή για άλλες μορφές επαναχρησιμοποίησης. Με αυτόν τον τρόπο βοηθάτε να αποτραπεί η απελευθέρωση βλαβερών υλικών στο περιβάλλον.

## Απόρριψη της συσκευασίας



Η συσκευασία αποτελείται από χαρτόνι και πλαστικά με αντίστοιχη σήμανση, που μπορούν να ανακυκλωθούν.  
Διαθέστε αυτά τα υλικά στα κατάλληλα σημεία ανακύκλωσης.

## Εγγύηση

Για αυτό το προϊόν ισχύει εγγύηση με διάρκεια δύο έτη από την ημερομηνία αγοράς, εφόσον αυτό έχει αγοραστεί από κατάστημα Praktiker στην Ελλάδα.

Βλάβες που προέρχονται από ακατάλληλη μεταχείριση ή χειρισμό, λάθος τοποθέτηση ή φύλαξη, ακατάλληλη σύνδεση ή εγκατάσταση, από βία ή άλλες εξωτερικές επιδράσεις, καθώς και σε παρεμβάσεις του αγοραστή ή τρίτων οι οποίες δεν ήταν σύμφωνες με τις οδηγίες χρήσης που συνοδεύουν το προϊόν, δεν καλύπτονται από την εγγύηση. Επίσης, δεν καλύπτεται η φυσιολογική φθορά λόγω χρήσης. Προτείνουμε να διαβάσετε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσεως, διότι περιέχουν σημαντικές υποδείξεις.

Για λόγους εξακρίβωσης της ημερομηνίας αγοράς, είναι απαραίτητο να κρατήσετε την απόδειξη αγοράς, που αποτελεί το μόνο αποδεικτικό στοιχείο της ημερομηνίας αγοράς.

Υποδείξεις :

1. Εάν το προϊόν δε λειτουργεί πλέον όπως πρέπει, ελέγχτε παρακαλούμε πρώτα εάν η αιτία είναι άλλοι λόγοι, όπως για παράδειγμα λάθος χειρισμός.
2. Σε περίπτωση που θέλετε να κάνετε χρήση της εγγύησης ή σε περίπτωση βλάβης παρακαλούμε απευθυνθείτε προσωπικά στο κατάστημα αγοράς.

Παρακαλούμε προσέξτε ότι θα επισυνάπτετε, θα έχετε διαθέσιμα, ή θα φέρετε μαζί σας σε κάθε περίπτωση τα ακόλουθα:

- Απόδειξη αγοράς
- Περιγραφή προϊόντος / Τύπος / Μάρκα
- Περιγραφή του εμφανιζόμενου προβλήματος με όσο το δυνατόν πιο ακριβή αναφορά του ελαττώματος.

Εκτός των δικαιωμάτων που παρέχονται με την παρούσα εγγύηση στον καταναλωτή, αυτός έχει σε κάθε περίπτωση και όλα τα δικαιώματα που απορρέουν από τις κείμενες διατάξεις και τους νόμους σχετικά με τη σύμβαση πώλησης.

Εισαγωγέας:

Praktiker Hellas S.A.

Πειραιώς 176-177 78

Ταύρος, Αθήνα

[www.praktiker.gr](http://www.praktiker.gr)



**Praktiker Hellas S.A.**  
Πειραιώς 176 - 177 78  
Ταύρος, Αθήνα  
[www.praktiker.gr](http://www.praktiker.gr)