

# cecotec

**CEC-05850**



Σόμπα Υγραερίου 4200 W Cecotec Ready Warm 4000  
Slim Fold+

## 2. ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Διαβάστε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή. Φυλάξτε αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών

για μελλοντική αναφορά ή νέους χρήστες.

- Αυτή η συσκευή προορίζεται μόνο για οικιακή χρήση. Να μην χρησιμοποιείται για βιομηχανική ή εμπορική χρήση σκοποί.

- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν δεν λειτουργεί σωστά.

- Η συντήρηση και οι επισκευές πρέπει να εκτελούνται μόνο από εξειδικευμένο τεχνικό. Το προϊόν

πρέπει να ελέγχεται ετησίως για ασφαλή λειτουργία και ανίχνευση σφαλμάτων.

- Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κοντά σε τοίχους, κουρτίνες ή έπιπλα και μην τοποθετείτε αντικείμενα πάνω του

κατά τη λειτουργία. Τοποθετήστε τη συσκευή πάντα στραμμένη προς το κέντρο του δωματίου.

- Λειτουργείτε πάντα τη συσκευή σε καλά αεριζόμενο χώρο. Μην λειτουργείτε σε μπάνια, τροχόσπιτα, βάρκες ή δωμάτια μικρότερα από 20 m<sup>2</sup>

- Μην μετακινείτε τη συσκευή ενώ βρίσκεται σε λειτουργία.

- Πραγματοποιήστε έλεγχο διαρροής πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν για πρώτη φορά και μετά τη σύνδεση

την φιάλη αερίου κάθε φορά.

- Μην χρησιμοποιείτε ποτέ γυμνή φλόγα για να ελέγξετε για πιθανές διαρροές.

- Κλείστε τη βαλβίδα του κυλίνδρου αερίου ενώ το προϊόν δεν λειτουργεί.

- Η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από παιδιά κάτω των 8 ετών. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί από

παιδιά άνω των 8 ετών, εφόσον υπόκεινται σε συνεχή επίβλεψη.

- Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας 8 ετών και άνω και άτομα με μειωμένη ηλικία

σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εφόσον

έχουν λάβει επίβλεψη ή οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής σε α

ασφαλή τρόπο και να κατανοήσουν τους κινδύνους που εμπεριέχονται. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή.

- Επιβλέπετε τα μικρά παιδιά για να βεβαιωθείτε ότι δεν παίζουν με τη συσκευή. Κλείσε η επίβλεψη είναι απαραίτητη όταν η συσκευή χρησιμοποιείται από ή κοντά σε παιδιά.

## 3. ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Βγάλτε το προϊόν από το κουτί, αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας και ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

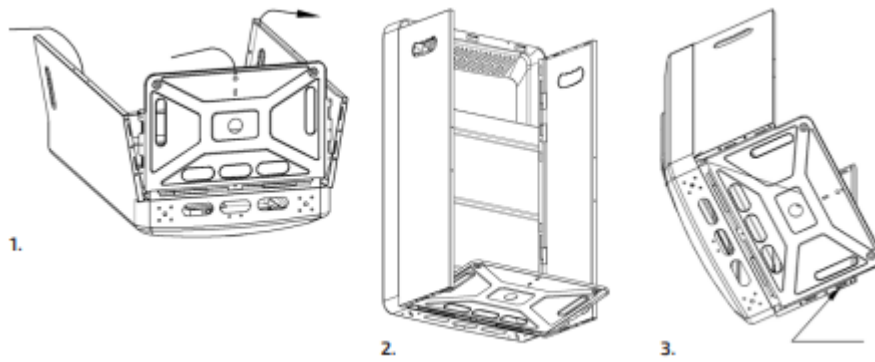
1. Ανοίξτε το αριστερό και το δεξί πλαίσιο προς τα έξω, σε γωνία 10 μοιρών και προς τα κάτω

ένα προς τα μέσα.

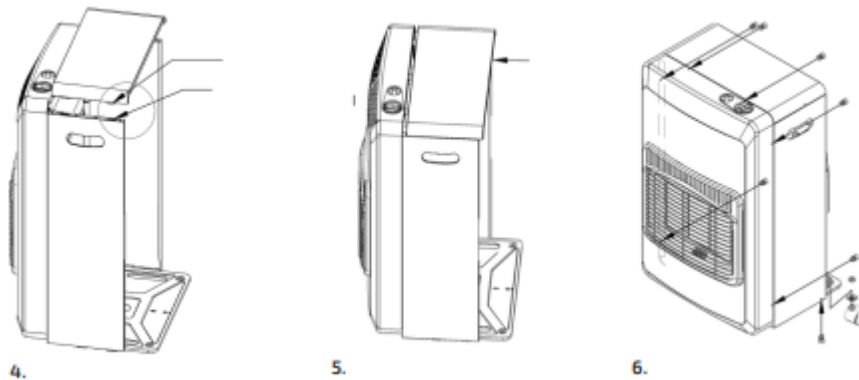
2. Τοποθετήστε τη συσκευή σε όρθια θέση και τοποθετήστε το αριστερό, το δεξί και το κάτω πλαίσιο στο

Γωνία 90 μοιρών.

3. Πάρτε τα 3 πάνελ στη σωστή θέση και στερεώστε τα σωστά

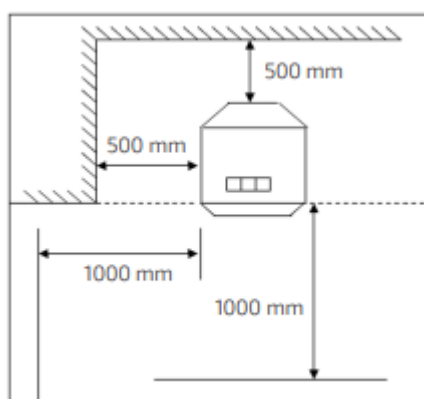


4. Τοποθετήστε το επάνω πλαίσιο πάνω από το προϊόν.
5. Σύρετε το επάνω πλαίσιο στη σωστή του θέση.
6. Όταν όλα τα πάνελ είναι στη θέση τους, χρησιμοποιήστε τις βίδες για να τα στερεώσετε όπως φαίνεται στο εικόνα. Τοποθετήστε το πίσω πλαίσιο και τον τροχό.



#### 4. ΠΡΙΝ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

- Τοποθετήστε τη συσκευή στραμμένη προς το κέντρο του δωματίου και ακολουθήστε την παρακάτω ασφάλεια αποστάσεις



- Μόλις το προϊόν έχει συναρμολογηθεί σωστά, αφαιρέστε το πίσω πλαίσιο.
- Εισαγάγετε τον κύλινδρο αερίου στο πίσω μέρος του θερμαντήρα με την έξοδο της βαλβίδας στραμμένη προς τα έξω.
- Βιδώστε το σωστό ρυθμιστή στη βαλβίδα του κυλίνδρου αερίου δεξιόστροφα. Βιδώστε το μόνο με το χέρι, μην χρησιμοποιείτε κλειδί.

## **ΔΟΚΙΜΗ ΔΙΑΡΡΟΗΣ**

Αυτό πρέπει να γίνεται σε καλά αεριζόμενο χώρο, απαλλαγμένο από ανοιχτές φλόγες ή άλλες πηγές της ανάφλεξης.

1. Με τον ρυθμιστή συνδεδεμένο στον κύλινδρο, ενεργοποιήστε τη βαλβίδα του κυλίνδρου αερίου 1 και 1/2 στροφές αριστερόστροφος.
2. Βουρτσίστε και καθαρίστε τη σύνδεση μεταξύ του ρυθμιστή και του κυλίνδρου και από το σωλήνα στη βαλβίδα του κυλίνδρου αερίου με διάλυμα απορρυπαντικού και νερού 50:50.
3. Η εμφάνιση φυσαλίδων είναι ένδειξη διαρροής.

**ΑΝ ΑΝΙΧΝΕΥΘΕΙ ΔΙΑΡΡΟΗ:**

1. Κλείστε τη βαλβίδα του κυλίνδρου (δεξιόστροφα).
2. Αποσυνδέστε τον ρυθμιστή από τον κύλινδρο αερίου.
3. Μεταφέρετε τη φιάλη αερίου σε δροσερό, εξωτερικό, καλά αεριζόμενο χώρο.

**ΕΑΝ ΔΕΝ ΑΝΙΧΝΕΥΘΕΙ ΔΙΑΡΡΟΗ:**

1. Γυρίστε ελαφρά τον κύλινδρο για να επιτρέψετε στον ρυθμιστή και τον εύκαμπτο σωλήνα να χωρέσουν μέσα στο προϊόν.
2. Τοποθετήστε ξανά το πίσω πλαίσιο στη θέση του.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ:**

- Μην χρησιμοποιείτε τη θερμάστρα εάν εντοπιστεί διαρροή.
- Μη χρησιμοποιείτε γυμνή φλόγα για έλεγχο διαρροής.
- Μη λειτουργείτε κανένα ηλεκτρικό εξοπλισμό παρουσία διαρροής αερίου

## **5. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ**

Ο θερμαντήρας μπορεί να ρυθμιστεί σε 3 διαφορετικές θέσεις:

- : Χαμηλό
- : Μεσαίο
- : Υψηλό

**ΦΩΤΙΣΜΟΣ:**

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** κατά τη λειτουργία, η ενδεικτική λυχνία πρέπει να είναι σταθερή. σε περίπτωση που αναβοσβήνει ή η φλόγα είναι κίτρινη, ο θερμαντήρας πρέπει να ελεγχθεί για να βεβαιωθείτε ότι είναι σε καλή κατάσταση.

1. Ανοίξτε τη βαλβίδα στον κύλινδρο του θερμαντήρα 1 και ½ στροφές.
2. Πιέστε προς τα κάτω το κουμπί ελέγχου αερίου και γυρίστε το δεξιόστροφα στη θέση 1-Χαμηλό. Κρατήστε για 10 δευτερόλεπτα.
3. Ενώ πιέζετε προς τα κάτω το κουμπί ελέγχου αερίου, πατήστε τον αναφλεκτήρα μία ή δύο φορές μέχρι ο πιλότος το φως (στο κάτω μέρος του καυστήρα) ανάβει.
4. Συνεχίστε να πατάτε το κουμπί ελέγχου αερίου για άλλα 10-15 δευτερόλεπτα.
5. Αφήστε το κουμπί ελέγχου αερίου. Εάν η φλόγα του πιλότου δεν ανάψει, επαναλάβετε τη διαδικασία ξανά.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** όταν ανάβετε μια νέα θέρμανση για πρώτη φορά, μπορεί να χρειαστεί να κρατήσετε πατημένο το κουμπί ελέγχου αερίου για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα, προκειμένου να επιτρέψετε τη ροή αερίου προς τον πιλότο.

6. Όταν ο θερμαντήρας είναι ενεργοποιημένος και το κουμπί ελέγχου αερίου έχει ρυθμιστεί στο 1-Low, γυρίστε το δεξιόστροφα στο 2-Μεσαίο για να φωτίσει το δεύτερο πάνελ και 3-Υψηλό για να φωτίσει το τρίτο.
7. Μόλις ολοκληρώσετε τη χρήση του θερμαντήρα, γυρίστε το κουμπί ελέγχου αερίου αριστερόστροφα προς το Θέση OFF και κλείστε τη βαλβίδα του κυλίνδρου περιστρέφοντάς την δεξιόστροφα.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** ο θερμαντήρας μπορεί να απενεργοποιηθεί μόνο κλείνοντας τη βαλβίδα του κυλίνδρου. Δεν μπορεί να γυρίσει μακριά από το κουμπί ελέγχου.

**ΑΛΛΑΓΗ ΚΥΛΙΝΔΡΟΥ:**

Γυρίστε τη βαλβίδα του κυλίνδρου πλήρως δεξιόστροφα και αφήστε τη θερμάστρα να κρυώσει εντελώς πριν

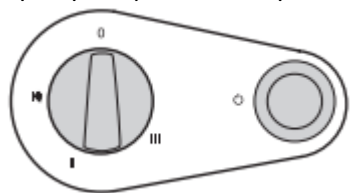
αφαίρεση ή αντικατάσταση του κυλίνδρου.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** μην επιχειρήσετε να αφαιρέσετε τον ρυθμιστή ενώ ο θερμαντήρας εξακολουθεί να λειτουργεί.

### **ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**

Η συσκευή περιλαμβάνει πολλά χαρακτηριστικά ασφαλείας που θα σβήσουν τη θερμάστρα όταν είναι η λειτουργία

μη ασφαλές. Η συσκευή θα απενεργοποιηθεί αυτόματα στις ακόλουθες περιπτώσεις:



1. Όταν είναι αναποδογυρισμένο
  2. Όταν δεν ανάβει με φλόγα
  3. Όταν χτυπηθεί ή χτυπηθεί
- Για να το λειτουργήσετε μετά την απενεργοποίηση:
4. Ελέγξτε για τυχόν ζημιές
  5. Περιμένετε 5-10 λεπτά πριν ξαναλειτουργήσετε

### **6. ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ**

1. Διακόψτε την παροχή αερίου του θερμαντήρα.
2. Αφήστε τη θερμάστρα να κρυώσει εντελώς πριν την καθαρίσετε ή τη χειριστείτε.
3. Μην επιχειρήσετε ποτέ να καθαρίσετε τη συσκευή κατά τη λειτουργία.
4. Η θερμάστρα θα πρέπει να ελέγχεται ετησίως από εξειδικευμένο τεχνικό για ασφαλή λειτουργία και μέσα για τον εντοπισμό τυχόν βλαβών.
5. Μη χρησιμοποιείτε λειαντικά επιθέματα καθαρισμού, σκόνες ή καθαριστικά για να καθαρίσετε το προϊόν.
6. Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό, βρεγμένο και καθαρό πανί για να καθαρίσετε το εξωτερικό περίβλημα του προϊόντος.
7. Εάν ο θερμαντήρας δεν πρόκειται να λειτουργήσει για μεγάλο χρονικό διάστημα, αποθηκεύστε τον σε στεγνό και ασφαλές μέρος μέρος όπου προστατεύεται από τη σκόνη.

### **7. ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ**

Ο θερμαντήρας δεν ανάβει:

- Ελέγξτε ότι η φιάλη αερίου είναι γεμάτη.
- Ελέγξτε τον ρυθμιστή για να βεβαιωθείτε ότι έχει τοποθετηθεί σωστά και ότι η βαλβίδα του κυλίνδρου είναι σωστά άναψε.

- Ελέγξτε ότι οι οδηγίες έχουν ακολουθηθεί σωστά.

Ο θερμαντήρας δεν ανάβει μετά την αλλαγή του κυλίνδρου:

- Αέρας στον κύλινδρο. Κρατήστε πατημένο το κουμπί ελέγχου για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα μέχρι τον πιλότο

και φως του κύριου καυστήρα. Γυρίστε στη θέση 3-High.

- Ο κύλινδρος μπορεί να είναι υπερβολικά κρύος. Αφήστε τον κύλινδρο να φτάσει σε θερμοκρασία δωματίου

πριν από τη λειτουργία του θερμαντήρα.

Ο θερμαντήρας σβήνει μόνος του:

- Εάν απενεργοποιηθεί μετά από 30 λεπτά περίπου, λειτουργεί σε χώρο με κακό αερισμό.

Ανοίξτε ένα παράθυρο ή μια πόρτα για να το αερίσετε και να το ανάψετε ξανά.

- Μην μετακινείτε τη θερμάστρα ενώ βρίσκεται σε λειτουργία. Ο διακόπτης ανατροπής μπορεί να τον απενεργοποιεί για λόγους ασφαλείας.

## 8. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Μοντέλο: Ready Warm 4000 Slim Fold

Αναφορά προϊόντος: 05341

Τύπος αερίου: LPG

Μέγεθος κυλίνδρου: 12 Kg Μόνο για κύλινδρο

Ανάφλεξη: Πιεζοηλεκτρική ανάφλεξη

Ρυθμιστής(kPa): Είσοδος εξόδου: 2,8+0,5

Πίεση λειτουργίας: 2,8 kPa

Μέγιστη κατανάλωση αερίου: 0,375 kg/h

Θερμική ικανότητα: MAX 4,2 kW, MED 2,8 kW, MIN 1,4 kW

Κατασκευάζεται στην Κίνα | Σχεδιασμένο στην Ισπανία

## 9. ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΠΑΛΑΙΩΝ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΩΝ

Η ευρωπαϊκή οδηγία 2012/19/ΕΕ για τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (WEEE), διευκρινίζει ότι δεν πρέπει να απορρίπτονται παλιές οικιακές ηλεκτρικές συσκευές τα κανονικά αδιαχώριστα αστικά απόβλητα. Οι παλιές συσκευές πρέπει να συλλέγονται χωριστά, σε

προκειμένου να βελτιστοποιηθεί η ανάκτηση και η ανακύκλωση των υλικών που περιέχουν και να μειωθεί η

επιπτώσεις στην ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον.

Το διαγραμμένο σύμβολο "Κάδος με τροχούς" στο προϊόν σας υπενθυμίζει την υποχρέωσή σας να απορρίψετε

της συσκευής σωστά. Εάν το προϊόν έχει ενσωματωμένη μπαταρία ή χρησιμοποιεί μπαταρίες, θα πρέπει να είναι

αφαιρείται από τη συσκευή και απορρίπτεται κατάλληλα.

Οι καταναλωτές πρέπει να επικοινωνήσουν με τις τοπικές αρχές ή τον πωλητή λιανικής τους για πληροφορίες σχετικά με το

σωστή απόρριψη των παλιών συσκευών ή/και των μπαταριών τους.

## 10. ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΚΑΙ ΕΓΓΥΗΣΗ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ

Αυτό το προϊόν είναι υπό εγγύηση για 2 χρόνια από την ημερομηνία αγοράς, όσο η απόδειξη

της αγοράς έχει υποβληθεί, το προϊόν είναι σε άριστη φυσική κατάσταση και έχει δοθεί σωστή χρήση, όπως εξηγείται σε αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών.

Η εγγύηση δεν καλύπτει τις ακόλουθες περιπτώσεις:

- Το προϊόν έχει χρησιμοποιηθεί για σκοπούς άλλους από αυτούς που προορίζονται για αυτό, έχει χρησιμοποιηθεί κατάχρηση,

χτυπημένο, εκτεθειμένο στην υγρασία, βυθισμένο σε υγρές ή διαβρωτικές ουσίες, καθώς και σε οποιαδήποτε

άλλο σφάλμα που αποδίδεται στον πελάτη.

- Το προϊόν έχει αποσυναρμολογηθεί, τροποποιηθεί ή επισκευαστεί από άτομα, μη εξουσιοδοτημένα από

την επίσημη Υπηρεσία Τεχνικής Υποστήριξης της Cecotec.

- Βλάβες που οφείλονται στη φυσιολογική φθορά των εξαρτημάτων του, λόγω χρήσης.
- Η υπηρεσία εγγύησης καλύπτει κάθε κατασκευαστικό ελάττωμα της συσκευής σας για 2 χρόνια, βάσει της ισχύουσας νομοθεσίας, πλην των αναλώσιμων ανταλλακτικών. Σε περίπτωση κακής χρήσης, η εγγύηση δεν θα ισχύει.

Εάν οποιαδήποτε στιγμή εντοπίσετε οποιοδήποτε πρόβλημα με το προϊόν σας ή έχετε οποιαδήποτε αμφιβολία, μη διστάσετε να επικοινωνήσετε με την υπηρεσία τεχνικής υποστήριξης της Cecotec στο +34 963 210 728.