

cecotec

CEC-02689



Ηλεκτρικό Φορητό Ψυγείο Θερμαντήρας 4 Lt

1. ΜΕΡΗ ΚΑΙ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ

Εικ. 1

1. Ράφι
2. Συρτάρι
3. Καλώδιο τροφοδοσίας AC
4. Καλώδιο τροφοδοσίας DC
5. Αφαιρούμενος δίσκος συλλογής νερού

Σημείωση: Τα γραφήματα αυτού του εγχειριδίου είναι σχηματικές αναπαραστάσεις και μπορεί να μην αντιστοιχούν ακριβώς στο προϊόν.

2. ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

- Αυτή η συσκευή διαθέτει συσκευασία που έχει σχεδιαστεί για να την προστατεύει κατά τη μεταφορά. Βγάλτε τη συσκευή από το κουτί και αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας. Μπορείτε να αποθηκεύσετε το αρχικό κουτί και άλλα μέρη της συσκευασίας σε ασφαλές μέρος για να αποτρέψετε ζημιές στη συσκευή αν χρειαστεί να τη μεταφέρετε στο μέλλον. Αν θέλετε να απορρίψετε την αρχική συσκευασία, βεβαιωθείτε ότι θα ανακυκλώσετε σωστά όλα τα στοιχεία.
- Βεβαιωθείτε ότι όλα τα μέρη και τα εξαρτήματα περιλαμβάνονται και είναι σε καλή κατάσταση. Αν λείπει κάποιο ή δεν είναι σε καλή κατάσταση, επικοινωνήστε αμέσως με την Επίσημη Τεχνική Υποστήριξη της Cecotec.

Περιεχόμενα κουτιού:

- Μίνι ψυγείο
- Εγχειρίδιο οδηγιών

3. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

- Το μίνι ψυγείο χρειάζεται έως και 12 ώρες για να φτάσει στην ιδανική του θερμοκρασία όταν χρησιμοποιείται για πρώτη φορά. Με τη συνεχή χρήση, ο χρόνος αναμονής για τη θερμοκρασία θα μειωθεί φυσικά.
- Για εναλλαγή μεταξύ ψύξης και θέρμανσης, γυρίστε τον διακόπτη λειτουργίας στη θέση "OFF" και περιμένετε τουλάχιστον 30 λεπτά πριν θέσετε τον διακόπτη στη νέα λειτουργία. **Εικ. 2**

Περιγραφή της Εικόνας 2

1. Πράσινο φως: Ενεργοποιημένη λειτουργία Ψύξης

2. Κόκκινο φως: Ενεργοποιημένη λειτουργία Θέρμανσης

Επιλογέας λειτουργίας:

- Επάνω: Λειτουργία Ψύξης
- Κέντρο: OFF
- Κάτω: Λειτουργία Θέρμανσης

Σύνδεση σε οικιακή παροχή ρεύματος

1. Τοποθετήστε το ψυγείο σε επίπεδη και σταθερή επιφάνεια.
2. Κρατήστε τον επιλογέα λειτουργίας στη θέση "OFF" πριν συνδέσετε το μίνι ψυγείο στην πρίζα.
3. Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας AC στο βύσμα AC του μίνι ψυγείου.
4. Συνδέστε το προϊόν στο ηλεκτρικό ρεύμα μέσω του καλωδίου τροφοδοσίας AC.
5. Θέστε τον επιλογέα λειτουργίας στη θέση "Ψύξη" ή "Θέρμανση".

Σύνδεση σε πρίζα αυτοκινήτου

1. Τοποθετήστε το ψυγείο σε επίπεδη και σταθερή επιφάνεια.
2. Κρατήστε τον επιλογέα λειτουργίας στη θέση "OFF" πριν συνδέσετε το μίνι ψυγείο στην πρίζα του αυτοκινήτου.
3. Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας DC στο βύσμα DC του μίνι ψυγείου.
4. Συνδέστε το προϊόν στην πρίζα του αυτοκινήτου μέσω του καλωδίου τροφοδοσίας DC.
5. Θέστε τον επιλογέα λειτουργίας στη θέση "Ψύξη" ή "Θέρμανση".

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην αφήνετε το μίνι ψυγείο να λειτουργεί στο αυτοκίνητο με σβηστό τον κινητήρα.

Ψύξη

- Για πιο γρήγορη ψύξη, γεμίστε το μίνι ψυγείο με κρύα ποτά.
- Η θερμοκρασία εξαρτάται από το περιβάλλον.
- Όσο πιο χαμηλή είναι η θερμοκρασία του περιβάλλοντος, τόσο πιο κρύο θα είναι το μίνι ψυγείο. Η θερμοκρασία περιβάλλοντος αναφέρεται στη θερμοκρασία του γύρω αέρα. Για παράδειγμα, αν το ψυγείο χρησιμοποιείται για ψύξη, το προϊόν μπορεί να ψυχθεί έως και 18°C κάτω από τη θερμοκρασία περιβάλλοντος. Το ψυγείο θα διατηρήσει το προϊόν κρύο σε θερμοκρασίες μεταξύ 5°C και 8°C.

Θέρμανση

- Το προϊόν έχει σχεδιαστεί για να διατηρεί τη θερμοκρασία. Δεν έχει σχεδιαστεί για να ζεσταίνει κρύα προϊόντα.
- Αφού απενεργοποιηθεί το μίνι ψυγείο, τα ήδη ζεστά προϊόντα θα διατηρήσουν τη θερμοκρασία τους για αρκετές ώρες, εφόσον η πόρτα είναι σωστά κλειστή. Ο χρόνος θα ποικίλλει ανάλογα με τις περιβαλλοντικές συνθήκες.
- Όταν το μίνι ψυγείο βρίσκεται σε λειτουργία Θέρμανσης, προσέξτε για να αποφύγετε εγκαύματα.

Σημείωση: Το πράσινο φως δείχνει ότι είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία "Ψύξη" και το κόκκινο φως δείχνει ότι είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία "Θέρμανση".

4. ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Όταν δεν χρησιμοποιείτε τη συσκευή και πριν την αποθηκεύσετε, βεβαιωθείτε ότι την έχετε αποσυνδέσει.
- Αποθηκεύστε το μίνι ψυγείο σε δροσερό και ξηρό μέρος. Βεβαιωθείτε ότι είναι εντελώς στεγνό πριν το αποθηκεύσετε.
- Αφήστε πάντα το μίνι ψυγείο να στεγνώσει τελείως με την πόρτα ανοιχτή πριν το αποθηκεύσετε. Διατηρήστε την πόρτα ανοιχτή όσο το ψυγείο φτάνει στη θερμοκρασία περιβάλλοντος για να αποφύγετε τη δημιουργία υγρασίας και μούχλας στο εσωτερικό του.
- Καθαρίστε το μίνι ψυγείο με ένα απαλό υγρό πανί. Το αφαιρούμενο ράφι μπορεί να καθαριστεί με νερό, ουδέτερο σαπούνι και μαλακό σφουγγάρι.
- Είναι φυσιολογικό να δημιουργείται συμπύκνωση στο εσωτερικό του μίνι ψυγείου, βεβαιωθείτε ότι το καθαρίζετε συχνά για να αποτρέψετε την κακοσμία και να εξασφαλίσετε την καλή λειτουργία του.

5. ΕΠΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Τι να κάνετε αν το μίνι ψυγείο δεν λειτουργεί

1. Ελέγξτε τις ενδεικτικές λυχνίες. Αν η λυχνία είναι σβηστή ή αναβοσβήνει, ελέγξτε την κατάσταση της ηλεκτρικής σύνδεσης.
2. Ελέγξτε αν τα βύσματα είναι σε καλή κατάσταση και αφαιρέστε τυχόν βρωμιά αν χρειάζεται.

Το μίνι ψυγείο δεν φτάνει την επιθυμητή θερμοκρασία

1. Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης είναι στη θέση ψύξης και ελέγξτε αν ο ανεμιστήρας λειτουργεί σωστά. Αν το μίνι ψυγείο δυσλειτουργεί, επικοινωνήστε με την Επίσημη Τεχνική Υποστήριξη της Cecotec.
2. Η χαμηλότερη δυνατή θερμοκρασία εξαρτάται από τη θερμοκρασία περιβάλλοντος, αλλά δεν θα είναι κάτω από 0°C (32°F). Όσο πιο χαμηλή είναι η θερμοκρασία περιβάλλοντος, τόσο καλύτερα θα ψύχει το μίνι ψυγείο.

Συμβουλές για καλύτερη ψύξη

- Τοποθετήστε τη συσκευή σε απόσταση τουλάχιστον 5 cm από τον τοίχο για να εξασφαλίσετε καλή διάχυση της θερμότητας.
- Για να εξασφαλίσετε βέλτιστη λειτουργία, μην χρησιμοποιείτε το μίνι ψυγείο σε υψηλές θερμοκρασίες περιβάλλοντος.
- Αποφύγετε την άμεση ψύξη ζεστών προϊόντων.

Εμφάνιση νερού/πάγου στο εσωτερικό

- Το μίνι ψυγείο χρησιμοποιεί θερμοηλεκτρικό σύστημα και η διαφορά θερμοκρασίας μεταξύ του εσωτερικού και του εξωτερικού ή το συχνό άνοιγμα της πόρτας θα προκαλέσει τη δημιουργία συμπύκνωσης ή πάγου στο εσωτερικό, το οποίο είναι φυσικό φαινόμενο.
- Δεν συνιστάται να αφήνετε την πόρτα ανοιχτή ή να την ανοίγετε και να την κλείνετε συχνά. Επίσης, αποφύγετε την άμεση ψύξη ζεστών προϊόντων.

6. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Προϊόν: Ψυγείο Bolero MiniCooling 4L Bora White / Ψυγείο Bolero MiniCooling 4L Bora Black / Ψυγείο Bolero MiniCooling 4L Bora Red

Αριθμός προϊόντος: 02688 / 02689 / 02690

Τάση: 220-240 VAC / 12 VDC

Ισχύς: 20 W (λειτουργία AC / Ψύξη)

Ισχύς: 15 W (λειτουργία AC / Θέρμανση)

Ισχύς: 38 W (λειτουργία DC / Ψύξη)

Ισχύς: 33 W (λειτουργία DC / Θέρμανση)

Θερμοκρασία Ψύξης: 7°C - 25°C ()

Θερμοκρασία Θέρμανσης: 50°C - 65°C ()

Κλιματική κατηγορία: SN / N (**)

(*) Προσεγγιστικές τιμές που μπορεί να ποικίλλουν ανάλογα με διάφορους παράγοντες.

(**) Ψυκτική συσκευή προοριζόμενη για χρήση σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος μεταξύ 10°C και 32°C.

Οι τεχνικές προδιαγραφές μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση για τη βελτίωση της ποιότητας του προϊόντος.

Κατασκευάστηκε στην Κίνα | Σχεδιάστηκε στην Ισπανία

7. ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΩΝ

Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει ότι, σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς, το προϊόν και/ή η μπαταρία πρέπει να απορριφθούν ξεχωριστά από τα οικιακά απορρίμματα. Όταν αυτό το προϊόν φτάσει στο τέλος της ζωής του, πρέπει να αφαιρέσετε τις μπαταρίες και να το μεταφέρετε σε ένα σημείο συλλογής που έχει οριστεί από τις τοπικές αρχές.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την κατάλληλη απόρριψη των ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών και/ή των αντίστοιχων μπαταριών, ο καταναλωτής θα πρέπει να επικοινωνήσει με τις τοπικές αρχές. Η τήρηση αυτών των οδηγιών θα βοηθήσει στην προστασία του περιβάλλοντος.

8. ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ (SAT)

Η Cecotec θα ανταποκριθεί σε οποιαδήποτε έλλειψη συμμόρφωσης που υπάρχει κατά τη στιγμή της παράδοσης του προϊόντος, σύμφωνα με τους όρους, τις προϋποθέσεις και τις προθεσμίες που ορίζει η ισχύουσα νομοθεσία.

Συνιστάται οι επισκευές να γίνονται από εξειδικευμένο προσωπικό.

Εάν εντοπίσετε κάποιο πρόβλημα με το προϊόν ή έχετε κάποια απορία, επικοινωνήστε με την επίσημη Τεχνική Υποστήριξη της Cecotec στο τηλέφωνο +34 96 321 07 28.

9. COPYRIGHT

Τα δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας των κειμένων αυτού του εγχειριδίου ανήκουν στην CECOTEC INNOVACIONES, S.L. Όλα τα δικαιώματα διατηρούνται. Το περιεχόμενο αυτής της έκδοσης δεν επιτρέπεται, ούτε εν μέρει ούτε εξ ολοκλήρου, να αναπαραχθεί, να αποθηκευτεί σε σύστημα ανάκτησης, να μεταδοθεί ή να διανεμηθεί με οποιοδήποτε μέσο (ηλεκτρονικό, μηχανικό, φωτοτυπία, ηχογράφηση ή παρόμοιο) χωρίς την προηγούμενη άδεια της CECOTEC INNOVACIONES, S.L.

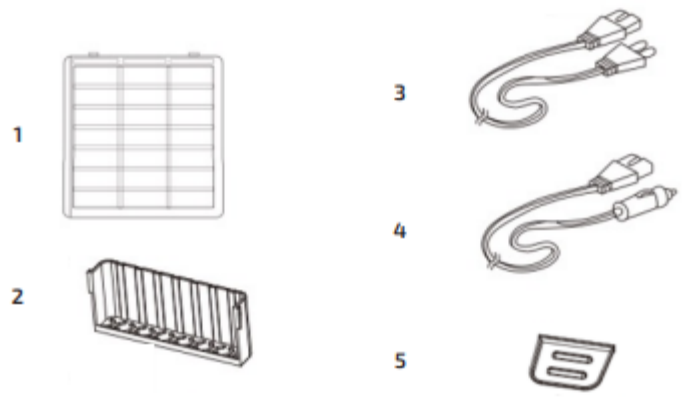


Fig./Img./Abb./Afb./ Rys. 1

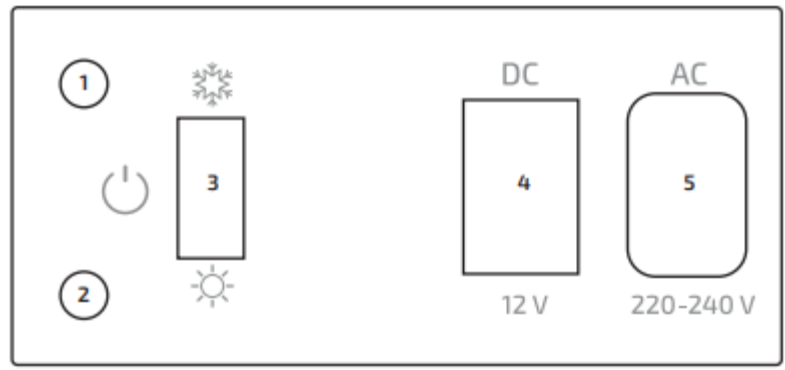


Fig./Img./Abb./Afb./ Rys. 2