

# cecotec

Ψυγείο - Mini Bar 46 Lt Cecotec GrandCooler 20000 SilentCompress Χρώματος Μαύρο



## 1. ΜΕΡΗ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ Εικ. 0.

1. Ψυγείο
2. Πόρτα

### Αξεσουάρ

Πάντα να σύρετε ένα από τα ράφια στους οδηγούς και να το κρατάτε σε αυτή τη θέση. Για να το κάνετε αυτό, τραβήξτε το ράφι αποθήκευσης προς τα εμπρός μέχρι να μπορέσετε να το περιστρέψετε προς τα πάνω ή προς τα κάτω και να το αφαιρέσετε.

## 2. ΠΡΙΝ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

Βγάλτε το προϊόν από το κουτί και αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας.

Βεβαιωθείτε ότι το προϊόν είναι σε καλή κατάσταση. Εάν παρατηρήσετε ορατά σημάδια ζημιάς, επικοινωνήστε αμέσως με την Υπηρεσία Τεχνικής Υποστήριξης της Cecotec.

Πριν συνδέσετε τη συσκευή στην πηγή ρεύματος, αφήστε τη να σταθεί όρθια για περίπου 2 ώρες. Αυτό θα μειώσει την πιθανότητα δυσλειτουργίας του συστήματος ψύξης από το χειρισμό κατά τη μεταφορά. Καθαρίστε την εσωτερική επιφάνεια με χλιαρό νερό χρησιμοποιώντας ένα μαλακό πανί και ένα ασθενές διάλυμα διττανθρακικής σόδας. Στη συνέχεια, ξεπλύνετε με χλιαρό νερό και σκουπίστε την περίσσεια νερού με χαρτοπετσέτα. Καθαρίστε τα ράφια και το συρτάρι.

Τοποθετήστε τη συσκευή σας σε μια επιφάνεια που είναι αρκετά δυνατή για να στηρίξει τη συσκευή όταν είναι πλήρως φορτωμένη.

Πριν τοποθετήσετε οποιοδήποτε φαγητό στη μονάδα, ενεργοποιήστε το και περιμένετε 24 ώρες για να βεβαιωθείτε ότι λειτουργεί σωστά και να αφήσετε χρόνο να πέσει στη σωστή θερμοκρασία. Η μονάδα δεν πρέπει να γεμίζει υπερβολικά.

## 3. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

Τοποθετήστε τη συσκευή σε μια επίπεδη, σταθερή επιφάνεια. Η συσκευή πρέπει να εγκατασταθεί σε καλά αεριζόμενο δωμάτιο και η θερμοκρασία πρέπει να είναι εντός 16 °C και 38 °C.

Κατά την εγκατάσταση της συσκευής, φροντίστε να διατηρείτε μια ελεύθερη απόσταση:

40 cm σε κάθε πλευρά

15 cm από την πλάτη

20 cm από την κορυφή

Η πόρτα μπορεί να ανοίξει προς τα δεξιά ή προς τα αριστερά. Επιλέξτε την πλευρά που θέλετε να ανοίξετε την πόρτα και αφήνετε αρκετό διάκενο ώστε να ανοίξει τελείως.

Η πόρτα της μονάδας πρέπει να μπορεί να ανοίγει πλήρως όπως φαίνεται. Π×Β≥900 mm×800 mm Εικ. 2.

Εικ. 1.

Για να ισιώσετε τη μονάδα, προσαρμόστε τα 2 πόδια ισοπέδωσης στο μπροστινό μέρος της μονάδας. Εάν η μονάδα δεν είναι επίπεδη, η ευθυγράμμιση της πόρτας και η μαγνητική τσιμούχα δεν θα καλυφθούν σωστά.

Κατεύθυνση ανοίγματος πόρτας

Απαιτούμενα εργαλεία: Κατσαβίδι Phillips/ Κατσαβίδι με επίπεδη κεφαλή/ Εξαγωνικό κλειδί.

Σημείωση: Για να αντιστρέψετε την ταλάντευση της πόρτας, σας συνιστούμε να επικοινωνήσετε με έναν εξειδικευμένο τεχνικό. Θα πρέπει να προσπαθήσετε να αντιστρέψετε την πόρτα μόνοι σας εάν πιστεύετε ότι έχετε τα προσόντα να το κάνετε. Βεβαιωθείτε ότι η μονάδα είναι αποσυνδεδεμένη και άδεια.

Ρυθμίστε τα δύο πόδια ισοπέδωσης στην υψηλότερη θέση τους.

Αφαιρέστε την πόρτα, είναι απαραίτητο να γείρετε τη μονάδα προς τα πίσω. Ακουμπήστε τη μονάδα σε κάτι στερεό για να μην γλιστρήσει κατά τη διαδικασία αναστροφής της πόρτας.

Όλα τα εξαρτήματα που αφαιρέθηκαν πρέπει να αποθηκευτούν για να επανεγκατασταθεί η πόρτα.

Μην τοποθετείτε τη μονάδα επίπεδη, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει βλάβη στο σύστημα ψυκτικού.

Συνιστούμε να χειρίζονται τη μονάδα 2 άτομα κατά τη συναρμολόγηση.

Εικ. 3.

Αφαιρέστε το πλαστικό κάλυμμα από τον μεντεσέ της επάνω πόρτας.

Εικ. 4.

Εξβιδώστε τις τρεις βίδες από το κάτω στήριγμα.

Αφαιρέστε το πόδι από την αντίθετη πλευρά.

Εικ. 5.

Τοποθετήστε στη μία πλευρά.

Εικ. 6.

Σύρετε την πόρτα της συσκευής προς τα κάτω κατά 15 cm περίπου και αφαιρέστε τον πείρο του επάνω μεντεσέ και ανασηκώστε την για να την αφαιρέσετε από τη συσκευή.

Εικ. 7.

Αφαιρέστε τις δύο βίδες από το επάνω στήριγμα και επανατοποθετήστε τις στην άλλη πλευρά.

Αφαιρέστε πρώτα τα πλαστικά καπάκια από την άλλη πλευρά.

Εικ. 8.

Σύρετε την πόρτα της συσκευής πίσω στον επάνω μεντεσέ. Βεβαιωθείτε ότι είναι ο σωστός δρόμος προς τα πάνω.

Αντικαταστήστε το άλλο πόδι από την άλλη πλευρά.

Αντικαταστήστε το πλαστικό κάλυμμα κάνοντας κλικ ξανά στη θέση του στον μεντεσέ της πόρτας.

Εικ. 9.

Ελέγξτε ότι η πόρτα είναι ευθυγραμμισμένη οριζόντια και κατακόρυφα και ότι οι τσιμούχες είναι κλειστές από όλες τις πλευρές πριν σφίξετε τελικά τον κάτω μεντεσέ.

Ρυθμίστε ξανά τα πόδια ισοπέδωσης.

#### 4. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Ρύθμιση θερμοκρασίας

Γυρίστε το κουμπί για να ρυθμίσετε την επιθυμητή θερμοκρασία. Το ψηφίο αναφέρεται στην ισχύ, δεν υποδηλώνει συγκεκριμένη θερμοκρασία.

Συμβουλές

Τα μαγειρευμένα κρέατα/ψάρια πρέπει πάντα να αποθηκεύονται σε ράφι πάνω από ωμά κρέατα/ψάρια για να αποφευχθεί η μεταφορά βακτηρίων. Διατηρείτε τα ωμά κρέατα/ψάρια σε ένα δοχείο που είναι αρκετά μεγάλο ώστε να μαζεύει τους χυμούς και να το καλύπτει σωστά. Τοποθετήστε το δοχείο στο χαμηλότερο ράφι.

Αφήστε χώρο γύρω από το φαγητό σας, για να επιτρέψετε στον αέρα να κυκλοφορεί μέσα στη μονάδα.

Βεβαιωθείτε ότι όλα τα μέρη της μονάδας διατηρούνται δροσερά.

Για να αποτρέψετε τη μεταφορά γεύσεων και το στέγνωμα, συσκευάστε ή καλύψτε τα τρόφιμα χωριστά.

Τα φρούτα και τα λαχανικά δεν χρειάζεται να τυλιχτούν.

Αφήνετε πάντα το προμαγειρευμένο φαγητό να κρυώσει πριν τοποθετήσετε τη μονάδα. Αυτό θα βοηθήσει στη διατήρηση της εσωτερικής θερμοκρασίας της μονάδας.

Για να αποτρέψετε τη διαφυγή κρύου αέρα από τη μονάδα, προσπαθήστε να περιορίσετε τον αριθμό των φερών που ανοίγετε την πόρτα. Συνιστούμε να ανοίγετε την πόρτα μόνο όταν χρειάζεται να βάλετε ή να βγάλετε φαγητό.

Συμβουλές για εξοικονόμηση ενέργειας

Προσπαθήστε να μην ανοίγετε την πόρτα πολύ συχνά, ειδικά όταν ο καιρός είναι υγρός και ζεστός.

Μόλις ανοίξετε την πόρτα, κλείστε την όσο το δυνατόν συντομότερα.

Κάθε τόσο ελέγχετε εάν η συσκευή αερίζεται επαρκώς (επαρκής κυκλοφορία αέρα πίσω από τη συσκευή).

Σε κανονικές συνθήκες θερμοκρασίας, τοποθετήστε τον θερμοστάτη στη μεσαία ρύθμιση. Πριν φορτώσετε τη συσκευή με συσκευασίες φρέσκων τροφίμων, βεβαιωθείτε ότι έχουν κρυώσει σε θερμοκρασία περιβάλλοντος. Το στρώμα πάγου και παγετού αυξάνουν την κατανάλωση ενέργειας, επομένως καθαρίστε τη συσκευή μόλις το στρώμα αποκτήσει πάχος 3-5 mm.

Εάν πρόκειται για τον εξωτερικό συμπυκνωτή, το πίσω τοίχωμα πρέπει να είναι πάντα καθαρό χωρίς σκόνη ή ακαθαρσίες. Η συσκευή πρέπει να βρίσκεται στην πιο δροσερή περιοχή του δωματίου, μακριά από συσκευές που παράγουν θερμότητα ή αγωγούς θέρμανσης και μακριά από το άμεσο ηλιακό φως.

Αφήστε τα ζεστά τρόφιμα να κρυώσουν σε θερμοκρασία δωματίου πριν τα τοποθετήσετε στη συσκευή. Η υπερφόρτωση της συσκευής αναγκάζει τον συμπιεστή να λειτουργεί περισσότερο. Τα τρόφιμα που παγώνουν πολύ αργά μπορεί να χάσουν την ποιότητα ή να χαλάσουν.

Φροντίστε να τυλίγετε τα τρόφιμα σωστά και να σκουπίζετε τα δοχεία πριν τα τοποθετήσετε στη συσκευή. Αυτό μειώνει τη συσώρευση παγετού στο εσωτερικό της συσκευής.

Ο κάδος αποθήκευσης της συσκευής δεν πρέπει να καλύπτεται με αλουμινοχαρτο, χαρτί κεριού ή χαρτοπετσέτα. Οι επενδύσεις παρεμβαίνουν στην κυκλοφορία του ψυχρού αέρα, καθιστώντας τη συσκευή λιγότερο αποδοτική.

Οργανώστε και επισημάνετε τα τρόφιμα για να μειώσετε τα ανοίγματα των θυρών και τις εκτεταμένες αναζητήσεις. Αφαιρέστε όσα αντικείμενα χρειάζεται ταυτόχρονα και κλείστε την πόρτα το συντομότερο δυνατό.

## 5. ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

### Απόψυξη

Μπορεί να συσσωρευτεί παγετός στην εσωτερική πίσω επιφάνεια της συσκευής. Εάν συμβεί αυτό, αποσυνδέστε τη μονάδα από την πρίζα και αφήστε τη να παραμείνει για αρκετή ώρα μέχρι να λιώσει ο παγετός σε νερό.

Το νερό διοχετεύεται μέσω της οπής αποστράγγισης στο δίσκο συλλογής πάνω από τον συμπιεστή.

Βεβαιωθείτε ότι η οπή αποστράγγισης ελέγχεται και καθαρίζεται σε τακτική βάση, ώστε το νερό να μπορεί να εξέρχεται από το χώρο αποθήκευσης.

Βεβαιωθείτε ότι το νερό δεν ξεχειλίζει.

Καθαρισμός εσωτερικού και εξωτερικού της μονάδας

Σκουπίστε το εσωτερικό της μονάδας με ένα ασθενές διάλυμα διττανθρακικής σόδας και στη συνέχεια ξεπλύνετε με ζεστό νερό χρησιμοποιώντας ένα σφουγγάρι ή ένα πανί.

Σκουπίστε εντελώς στεγνό πριν επανατοποθετήσετε τα ράφια και τον κάδο σαλάτας.

Χρησιμοποιήστε ένα υγρό πανί για να καθαρίσετε το εξωτερικό και, στη συνέχεια, σκουπίστε με ένα τυπικό βερνίκι επίπλων. Βεβαιωθείτε ότι η πόρτα είναι κλειστή για να αποφύγετε το βερνίκι να μπει στη μαγνητική τσιμούχα της πόρτας ή στο εσωτερικό της μονάδας.

Η γρίλια του συμπυκνωτή στο πίσω μέρος της μονάδας και τα παρακείμενα εξαρτήματα μπορούν να καθαριστούν με ηλεκτρική σκούπα χρησιμοποιώντας ένα εξάρτημα μαλακής βούρτσας.

Κρατήστε τη μονάδα γύρω από τις πλευρές ή τη βάση της όταν τη μετακινείτε. Σε καμία περίπτωση δεν πρέπει να σηκώνεται κρατώντας τις άκρες της επάνω επιφάνειας.

Όταν η μονάδα δεν χρησιμοποιείται για μεγάλο χρονικό διάστημα, αποσυνδέστε την από την παροχή ρεύματος, αδειάστε όλα τα τρόφιμα και καθαρίστε τη συσκευή, αφήνοντας την πόρτα μισάνοιχτη για να αποφύγετε τις δυσάρεστες οσμές. Μπορεί να εμφανιστεί συμπύκνωση στο εξωτερικό της μονάδας. Αυτό μπορεί να οφείλεται σε αλλαγή της θερμοκρασίας δωματίου. Σκουπίστε τυχόν υπολείμματα υγρασίας. Εάν το πρόβλημα συνεχιστεί, επικοινωνήστε με την υπηρεσία τεχνικής υποστήριξης της Cecotec.

## 6. ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Η συσκευή δεν λειτουργεί	Ελέγξτε ότι η συσκευή είναι συνδεδεμένη και ενεργοποιημένη. Βλάβη ρεύματος ή κύκλωμα ενεργοποίησης.
Οσμή	Τα μυρωδάτα τρόφιμα πρέπει να τυλιγονται καλά. Ελέγξτε ότι δεν υπάρχουν σάπια τρόφιμα. Βεβαιωθείτε ότι το εσωτερικό είναι καθαρό.

Μακροχρόνια λειτουργία του συμπιεστή	Είναι φυσιολογικό το ψυγείο να λειτουργεί για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα το καλοκαίρι όταν η θερμοκρασία του δωματίου είναι υψηλότερη. Μην βάζετε πολλά τρόφιμα στη συσκευή ταυτόχρονα. Αποφύγετε να ανοίγετε συχνά την πόρτα της συσκευής.
Η φωτεινή ένδειξη δεν ανάβει	Ελέγξτε ότι η συσκευή είναι συνδεδεμένη και ενεργοποιημένη.
Η πόρτα δεν κλείνει σωστά.	Υπάρχει πάρα πολύ φαγητό μέσα στη συσκευή. Τα τρόφιμα στη συσκευή δεν έχουν τοποθετηθεί σωστά. Η συσκευή έχει κλίση.
Ασυνήθιστος θόρυβος	Η συσκευή δεν τοποθετείται σε επίπεδη επιφάνεια. Η συσκευή δεν έχει συναρμολογηθεί σωστά.

## 7. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Προϊόν: GrandCooler 2000 SilentCompress Black

Αναφορά: 02311

Προϊόν: GrandCooler 2000 SilentCompress White

Αναφορά: 02312

Προϊόν: GrandCooler 2000 SilentCompress Αναφορά

Inox: 02313

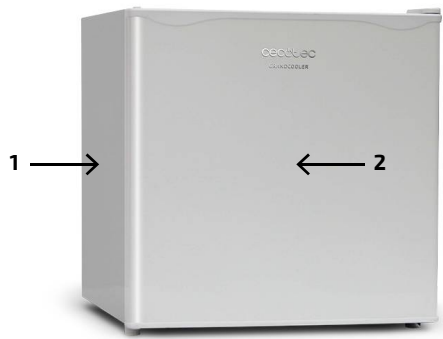
Τάση: 220-240 V~

Συχνότητα: 50 Hz

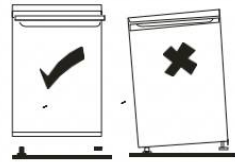
Χωρητικότητα: 46L

Αέριο: C5H10

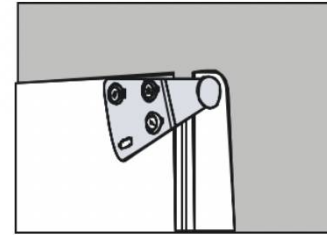
IP X0



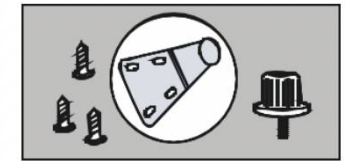
Εικ. 0



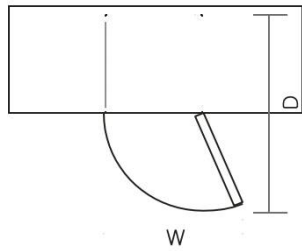
Εικ 1



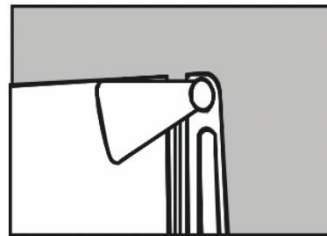
Εικ.4



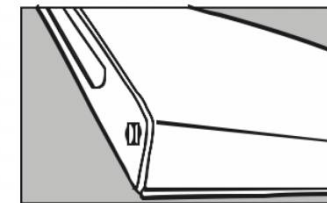
Εικ 5



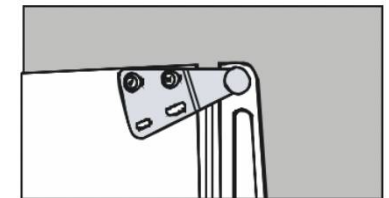
Εικ.2



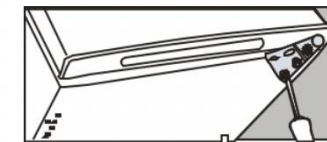
Εικ. 3



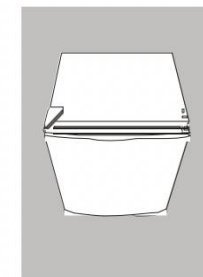
Εικ 6



Εικ. 7



Εικ.8



Εικ.9