

cecotec

CEC-02707



Συντηρητής Κρασιών 21 Lt - 8 Φιάλες

1. ΜΕΡΗ ΚΑΙ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ

Εικ. 1

1. Ντουλάπα
2. Ράφι (x3)
3. Ανεμιστήρας
4. Κάλυμμα του ανεμιστήρα
5. Αεραγωγοί
6. Πόδια ρύθμισης
7. Άνω μεντεσέ με κάλυμμα
8. Πόρτα
9. Στεγανωτική ταινία της πόρτας
10. Κάτω μεντεσές

Σημειώσεις

- Τα γραφικά αυτού του εγχειριδίου είναι σχηματικές αναπαραστάσεις και ενδέχεται να μην αντιστοιχούν ακριβώς με το προϊόν.
- Για να εκμεταλλευτείτε στο έπακρο τη συσκευή όσον αφορά την ενέργεια, τοποθετήστε όλα τα ράφια στη θέση τους, όπως φαίνεται στην Εικόνα 1.

2. ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

- Αυτή η συσκευή διαθέτει συσκευασία σχεδιασμένη για να την προστατεύει κατά τη μεταφορά. Βγάλτε τη συσκευή από το κουτί και αφαιρέστε όλο το υλικό συσκευασίας. Μπορείτε να φυλάξετε το αρχικό κουτί και άλλα στοιχεία της συσκευασίας σε ασφαλές μέρος για να αποφύγετε ζημιές στη συσκευή αν χρειαστεί να τη μεταφέρετε στο μέλλον. Εάν θέλετε να απορρίψετε την αρχική συσκευασία, βεβαιωθείτε ότι ανακυκλώνετε όλα τα στοιχεία σωστά.
- Βεβαιωθείτε ότι όλα τα μέρη και τα συστατικά είναι συμπεριλαμβανομένα και σε καλή κατάσταση. Εάν λείπει κάποιο ή δεν είναι σε καλή κατάσταση, επικοινωνήστε άμεσα με την επίσημη Τεχνική Υποστήριξη της Cecotec.

3. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

- Η τοποθεσία που θα επιλέξετε για τη συσκευή πρέπει να είναι καλά αεριζόμενη και μακριά από πηγές θερμότητας. Μην τοποθετείτε τη συσκευή κοντά σε πηγή θερμότητας, όπως είναι μια εστία μαγειρέματος, και αποφύγετε την άμεση έκθεση

- στον ήλιο, ώστε να διασφαλίσετε ότι ο θερμός αέρας απομακρύνεται σωστά και να εξοικονομήσετε ενέργεια. Δεν συνιστάται να τοποθετείτε τη συσκευή σε υγρό χώρο, καθώς μπορεί να οξειδωθεί και να παρουσιαστούν ηλεκτρικές διαρροές.
- Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας της, η συσκευή εκπέμπει θερμότητα στο περιβάλλον. Είναι πολύ σημαντικό να διασφαλίσετε ότι η θερμότητα αυτή διαχέεται σωστά, ακολουθώντας τις παρακάτω οδηγίες:
 1. Πρέπει να υπάρχουν τουλάχιστον 200 cm³ ελεύθερου χώρου γύρω από τη συσκευή.
 2. Η απόσταση μεταξύ του τοίχου και της πίσω πλευράς της κάβας πρέπει να είναι τουλάχιστον 20 mm.
 3. Η πλευρική απόσταση από άλλα αντικείμενα ή έπιπλα πρέπει να είναι τουλάχιστον 50 mm.
 4. Πρέπει πάντα να διασφαλίζεται η κυκλοφορία του αέρα γύρω από την κάβα.
 - Τοποθετήστε τη συσκευή σε μια σταθερή και επίπεδη επιφάνεια για να διασφαλίσετε τη σταθερότητά της· διαφορετικά, θα προκύψουν δονήσεις και θόρυβοι. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι επίπεδη και μπορείτε να ρυθμίσετε το ύψος με τα πόδια της. Όπου είναι δυνατόν, μην την τοποθετείτε απευθείας στο έδαφος.
 - Περιμένετε τουλάχιστον 2-3 ώρες πριν την συνδέσετε σε μια πηγή ρεύματος και τοποθετήσετε τις φιάλες. Καθαρίστε το εσωτερικό με ένα μαλακό πανί και ζεστό νερό. Ελέγξτε ότι τα ράφια είναι σωστά τοποθετημένα.
 - Συνιστάται η εγκατάσταση σε μια τοποθεσία με θερμοκρασία περιβάλλοντος μεταξύ 16 °C και 32 °C. Μια θερμοκρασία χαμηλότερη ή υψηλότερη από αυτή μπορεί να επηρεάσει την βέλτιστη λειτουργία της συσκευής.
 - Δεν συνιστάται η λειτουργία της κάβας εάν η θερμοκρασία είναι κάτω από 10 °C.
 - Μπορείτε να τοποθετήσετε ένα δοχείο με νερό μέσα στη συσκευή για να διατηρείτε τα επίπεδα υγρασίας.

4. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Αυτή η συσκευή διαθέτει έλεγχο θερμοκρασίας στην μπροστινή πλευρά. Μπορείτε να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία μεταξύ 8-18 °C (46-64 °F). Η εσωτερική θερμοκρασία μπορεί να επηρεαστεί από παράγοντες όπως η τοποθεσία της συσκευής, η θερμοκρασία περιβάλλοντος και η συχνότητα με την οποία ανοίγει η πόρτα κ.λπ.

Πίνακας ελέγχου. Εικ. 2

1. Κουμπί ξεκλειδώματος
2. Κουμπί ελέγχου θερμοκρασίας/φωτός
3. Ενδεικτικός δείκτης θερμοκρασίας
4. Κουμπί αύξησης θερμοκρασίας
5. Κουμπί μείωσης θερμοκρασίας

Aquí tienes la traducción al griego de la sección sobre el encendido y el funcionamiento del panel de control:

Ενεργοποίηση

Συνδέστε τη συσκευή σε μια πρίζα. Ρυθμίστε τη θερμοκρασία που επιθυμείτε χρησιμοποιώντας τα κουμπιά αύξησης ή μείωσης της θερμοκρασίας.

Σημείωση

Αφού ρυθμίσετε τη θερμοκρασία, ο ενδεικτικός δείκτης θερμοκρασίας θα εμφανίσει την εσωτερική θερμοκρασία της συσκευής, η οποία θα αλλάξει σταδιακά μέχρι να φτάσει τη ρυθμισμένη θερμοκρασία.

Αλλαγή μονάδων θερμοκρασίας

Πατήστε το κουμπί ελέγχου θερμοκρασίας/φωτός για 2 δευτερόλεπτα (περίπου) για να αλλάξετε μεταξύ βαθμών Φαρενάιτ (°F) και βαθμών Κελσίου (°C).

Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση φωτός

Πατήστε το κουμπί ελέγχου θερμοκρασίας/φωτός για να ενεργοποιήσετε το εσωτερικό φως. Πατήστε ξανά για να το απενεργοποιήσετε. Το φως θα σβήσει αυτόματα μετά από 10 λεπτά.

Κλείδωμα του πίνακα ελέγχου

- Ο πίνακας ελέγχου διαθέτει αυτόματο σύστημα κλειδώματος που ενεργοποιείται μετά από 20 δευτερόλεπτα αδράνειας (χωρίς να πατηθεί κανένα κουμπί).
- Πατήστε το κουμπί ξεκλειδώματος για 2 δευτερόλεπτα (περίπου) για να ξεκλειδώσετε τον πίνακα ελέγχου. Θα ακούσετε ένα σήμα, που θα σας ενημερώσει ότι ο πίνακας είναι ξεκλειδωτός.
- Με τον πίνακα ελέγχου κλειδωμένο, τα κουμπιά είναι ανενεργά.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:

Όταν συνδέσετε τη vinoteca για πρώτη φορά ή μετά από μια περίοδο μη χρήσης,

μπορεί να παρατηρηθεί σημαντική διαφορά μεταξύ της επιλεγμένης θερμοκρασίας και της αναγραφόμενης στον πίνακα ελέγχου. Αυτό είναι φυσιολογικό, και μετά από μερικές ώρες λειτουργίας, η συσκευή θα φτάσει στην επιλεγμένη θερμοκρασία.

5. ΣΥΣΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

- Αυτή η συσκευή προορίζεται αποκλειστικά για τη συντήρηση κρασιών.
- Οι οινοθήκες είναι σχεδιασμένες για να αποθηκεύουν το πολύ 8 μπουκάλια τυπικού μεγέθους (τύπου Μπορντό, χωρητικότητας 750 ml), αποθηκεύστε 2 μπουκάλια ανά ράφι.
- Μπορείτε να αποθηκεύσετε μεγαλύτερα μπουκάλια, αρκεί να μην εμποδίζουν το σωστό κλείσιμο της πόρτας.
- Η χωρητικότητα μπορεί να διαφέρει ανάλογα με τον τρόπο που αποθηκεύετε τα μπουκάλια ή το μέγεθός τους.

Type de vin	Température (°C)	Température (°F)
Vino tinto	14 - 18	57 - 64
Vino blanco/seco	9 - 14	48 - 57
Vino rosado	10 - 11	50 - 52
Vino espumoso	5 - 9	41 - 48

Θερμοκρασίες και συνθήκες αποθήκευσης

- **Συνιστώμενες θερμοκρασίες:** Αν και η ιδανική θερμοκρασία αυτής της φινάκας είναι 17 °C, οι θερμοκρασίες μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με τις συστάσεις του κατασκευαστή και τις περιβαλλοντικές συνθήκες.
- **Αποφυγή μεταβολών:** Το φως, οι δονήσεις και οι διακυμάνσεις θερμοκρασίας και υγρασίας μπορούν να αλλοιώσουν το κρασί. Ένα ποσοστό υγρασίας 60-70 % είναι ιδανικό για να αποφεύγεται η ξήρανση των φελλών.

Μετά το άνοιγμα

- **Αποθήκευση:** Αφού ανοίξετε μια φιάλη, αποθηκεύστε την όρθια για να ελαχιστοποιήσετε την επαφή του κρασιού με τον αέρα.
- **Διάρκεια συντήρησης:** Το λευκό κρασί διατηρείται περίπου 2 ημέρες μετά το άνοιγμα, ενώ το κόκκινο μπορεί να διαρκέσει έως 3 ημέρες, αν είναι καλά κλεισμένο.

Συμβουλές γήρανσης

- **Λευκά κρασιά:** Διατηρούνται καλά έως 2 χρόνια.
- **Κόκκινα κρασιά:** Τα έντονα κρασιά μπορούν να ωριμάσουν έως και 10 χρόνια.
- **Γλυκά κρασιά:** Μπορούν να διατηρηθούν έως 20 χρόνια.

Αγορά και σερβίρισμα

- **Άμεση αποθήκευση:** Αποθηκεύστε τις φιάλες κρασιού άμεσα στη φινάκα μετά την αγορά.
- **Επιλογή φιαλών:** Οι φθηνές φιάλες κρασιού δεν έχουν την ίδια ικανότητα γήρανσης με τις πιο ακριβές.

Γευσιγνωσία

- **Γέμισμα ποτηριών:** Μην γεμίζετε ποτέ περισσότερη από τη μισή ποσότητα σε ένα ποτήρι για να μεγιστοποιήσετε το άρωμα και τη γεύση.
- **Επιλογή ποτηριών:** Χρησιμοποιήστε κατάλληλα ποτήρια που προάγουν την ένταση και την πολυπλοκότητα των αρωμάτων, κατά προτίμηση σε σχήμα τουλίπας.

Αυτές οι πρακτικές θα βοηθήσουν στη διατήρηση και την βελτίωση της ποιότητας των κρασιών σας.

Συνιστάται η συνδυασμένη διάταξη των ραφιών που απεικονίζεται στην εικόνα 3 για να διασφαλιστεί η καλύτερη ενεργειακή απόδοση.

Πρώτο ράφι.

Δεύτερο ράφι.

Τρίτο ράφι.

6.ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Πρόβλημα | Πιθανές αιτίες και λύσεις

---|---

Η συσκευή δεν λειτουργεί. | Η συσκευή δεν είναι συνδεδεμένη σε κατάλληλη πρίζα. Ελέγξτε αν η πρίζα λειτουργεί συνδέοντας μια άλλη ηλεκτρική συσκευή. Ελέγξτε τα στοιχεία ελέγχου και προστασίας της ηλεκτρικής σας εγκατάστασης.

Η συσκευή δεν είναι αρκετά κρύα. | Η υψηλή περιβαλλοντική θερμοκρασία μπορεί να απαιτεί τη ρύθμιση της συσκευής σε χαμηλότερη θερμοκρασία.

Αυξήστε τη ρυθμισμένη θερμοκρασία.

Η πόρτα ανοίγει πολύ συχνά. | Η πόρτα δεν κλείνει εντελώς. Η στεγανωτική ταινία της πόρτας δεν είναι σωστά τοποθετημένη ή είναι φθαρμένη. Δεν υπάρχει αρκετός χώρος γύρω από τη συσκευή για να επιτρέψει τον αερισμό. Η

περιβαλλοντική θερμοκρασία είναι υψηλότερη από την ανώτατη ανεκτή. Κατεστραμμένο PCB ή ανεμιστήρας. Επικοινωνήστε με την Υπηρεσία Τεχνικής Υποστήριξης της Cecotec.

Το φως δεν λειτουργεί. | Το φως έχει καταστραφεί. Επικοινωνήστε με την Υπηρεσία Τεχνικής Υποστήριξης της Cecotec.

Δονήσεις. | Ελέγξτε αν η συσκευή είναι επίπεδη.

Η συσκευή έχει πολύ κοντά στους τοίχους ή αντικείμενα. | Ελέγξτε αν υπάρχει αρκετός χώρος γύρω από τη συσκευή για να διασφαλιστεί η σωστή αεροδυναμική. Η συσκευή κάνει πολύ θόρυβο. | Η συσκευή δεν είναι επίπεδη. Η συσκευή είναι πολύ κοντά στους τοίχους ή σε αντικείμενα γύρω της.

Κατεστραμμένος ανεμιστήρας. Επικοινωνήστε με την Υπηρεσία Τεχνικής Υποστήριξης της Cecotec.

Η πόρτα δεν κλείνει σωστά. | Η συσκευή δεν είναι επίπεδη. Τα ράφια είναι εκτός θέσης και εμποδίζουν το κλείσιμο της πόρτας.

Συγκεντρώνεται πάγος στο εσωτερικό. | Αποσυνδέστε τη συσκευή για 1 ώρα.

Μετά από αυτό το διάστημα, συνδέστε την ξανά. Η περιβαλλοντική θερμοκρασία είναι πολύ κρύα.

Σημείωση:

Αν καμία από αυτές τις καταστάσεις δεν αντιστοιχεί στο πρόβλημά σας, μην προσπαθήσετε να αποσυναρμολογήσετε ή να επισκευάσετε τη συσκευή μόνοι σας. Οι επισκευές που γίνονται από ανεξουσιοδοτημένους μπορεί να προκαλέσουν τραυματισμούς ή σοβαρές βλάβες στη λειτουργία. Επικοινωνήστε με την Υπηρεσία Τεχνικής Υποστήριξης της Cecotec. Μια εξουσιοδοτημένη τεχνική πρέπει να εκτελέσει την επισκευή και θα πρέπει να χρησιμοποιεί μόνο γνήσια ανταλλακτικά.

7. ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα και αφήστε την να κρυώσει πριν την καθαρίσετε.
- Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό και υγρό πανί για να καθαρίσετε την επιφάνεια του προϊόντος.
- Μην βυθίζετε τη συσκευή σε νερό ή άλλα υγρά.
- Μη χρησιμοποιείτε σφουγγάρια, σκόνες ή ακαθαρσίες καθαρισμού για να καθαρίσετε το προϊόν.

Εάν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για μεγάλο χρονικό διάστημα:

- Σβήστε τη συσκευή και αποσυνδέστε την από την πρίζα. Αδειάστε το εσωτερικό της συσκευής.

- Καθαρίστε και στεγνώστε εντελώς το εσωτερικό. Για να αποτρέψετε την ανάπτυξη μούχλας ή δυσάρεστων οσμών, αφήστε την πόρτα ελαφρώς ανοιχτή.
- Αποθηκεύστε τη συσκευή σε αεριζόμενο και ξηρό μέρος, μακριά από πηγές θερμότητας. Τοποθετήστε τη με προσοχή και μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα πάνω της.
- Η συσκευή δεν πρέπει να είναι προσιτή στα παιδιά, για να αποφευχθεί το παιχνίδι μαζί της.

Εσωτερικός και εξωτερικός καθαρισμός:

- Αδειάστε το εσωτερικό της συσκευής και καθαρίστε το με ένα μαλακό πανί ή σφουγγάρι υγρό σε χλιαρό νερό ή ουδέτερο απορρυπαντικό. Μετά τη χρήση του απορρυπαντικού, βεβαιωθείτε ότι το ξεπλύνετε με καθαρό νερό και στη συνέχεια στεγνώστε το με ένα πανί.
- Μην χρησιμοποιείτε ισχυρούς καθαριστές, σφουγγάρια ή διαλύτες για να καθαρίσετε καμία μέρος της συσκευής.
- Καθαρίστε συχνά τη σκόνη που συγκεντρώνεται. Η σχάρα του συμπυκνωτή στην πίσω πλευρά της συσκευής και τα παρακείμενα εξαρτήματα μπορούν να καθαριστούν με μια ηλεκτρική σκούπα που διαθέτει μαλακή βούρτσα.

Αντικατάσταση της λάμπας

Η συσκευή χρησιμοποιεί μια λάμπα που χαρακτηρίζεται από χαμηλή κατανάλωση ενέργειας και μεγάλη διάρκεια ζωής. Σε περίπτωση οποιασδήποτε ανωμαλίας, επικοινωνήστε με την Υπηρεσία Τεχνικής Υποστήριξης της Cecotec. Μόνο ο κατασκευαστής ή εξουσιοδοτημένο προσωπικό μπορεί να αντικαταστήσει τη λάμπα.

8. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στη βάση δεδομένων προϊόντων όπου αποθηκεύεται η πληροφορία του μοντέλου σας σαρώντας τον κωδικό QR (βρίσκεται επίσης στην ενεργειακή ετικέτα).

Αναφορά: 02707 02708

Μοντέλο: Grand Sommelier 830 CoolCrystal | Grand Sommelier 830 CoolWood

Κωδικός QR:

Χωρητικότητα: 8 φιάλες

Ονομαστική τάση: 100-240 V~

Ονομαστική συχνότητα: 50/60 Hz

Ονομαστική ισχύς: 65 W

Κλιματική κατηγορία: N (*)

Καθαρός όγκος: 21 λίτρα

Μονωτικό αφρό: Κυκλοπεντάνιο

- (*) Συσκευή ψύξης που προορίζεται για χρήση σε περιβάλλον θερμοκρασιών μεταξύ 16 °C και 32 °C.
Αυτό το προϊόν περιέχει φωτεινή πηγή.
Οι τεχνικές προδιαγραφές μπορεί να αλλάξουν χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση για τη βελτίωση της ποιότητας του προϊόντος.
Κατασκευασμένο στην Κίνα | Σχεδιασμένο στην Ισπανία
- **9. ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΩΝ**
Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει ότι, σύμφωνα με τις ισχύουσες κανονιστικές διατάξεις, το προϊόν και/ή η μπαταρία θα πρέπει να απορρίπτονται ξεχωριστά από τα οικιακά απορρίμματα. Όταν το προϊόν αυτό φτάσει στο τέλος της ζωής του, θα πρέπει να αφαιρέσετε τις μπαταρίες/συσσωρευτές και να το μεταφέρετε σε ένα σημείο συλλογής που έχει οριστεί από τις τοπικές αρχές.
Για λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με τον πιο κατάλληλο τρόπο απόρριψης των ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών σας και/ή των αντίστοιχων μπαταριών, ο καταναλωτής θα πρέπει να επικοινωνήσει με τις τοπικές αρχές. Η τήρηση των παραπάνω κατευθυντήριων γραμμών θα συμβάλει στην προστασία του περιβάλλοντος.
- **10. ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ**
Η Cecotec θα είναι υπεύθυνη προς τον τελικό χρήστη ή καταναλωτή για οποιαδήποτε μη συμμόρφωση που υπάρχει κατά την παράδοση του προϊόντος, σύμφωνα με τους όρους, τις προϋποθέσεις και τους χρόνους που ορίζει η ισχύουσα νομοθεσία.
Συνιστάται οι επισκευές να γίνονται από εξειδικευμένο προσωπικό.
Εάν διαπιστώσετε κάποιο πρόβλημα με το προϊόν ή έχετε οποιαδήποτε ερώτηση, επικοινωνήστε με την επίσημη Υπηρεσία Υποστήριξης Πελατών της Cecotec στο τηλέφωνο +34 96 321 07 28.
- **11. ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ**
Τα πνευματικά δικαιώματα επί των κειμένων αυτού του εγχειριδίου ανήκουν στην CECOTEC INNOVACIONES, S.L. Διατηρούνται όλα τα δικαιώματα. Το περιεχόμενο αυτής της δημοσίευσης δεν μπορεί, ούτε εν μέρει ούτε στο σύνολό του, να αναπαραχθεί, να αποθηκευτεί σε σύστημα ανάκτησης δεδομένων, να μεταδοθεί ή να διανεμηθεί με οποιονδήποτε τρόπο (ηλεκτρονικά, μηχανικά, με φωτοτυπίες, ηχογραφήσεις ή παρόμοια) χωρίς την προηγούμενη άδεια της CECOTEC INNOVACIONES, S.L.

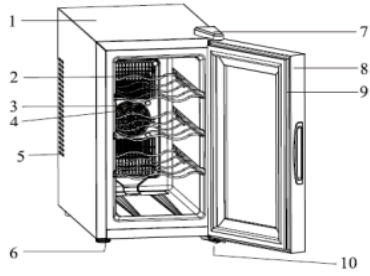


Fig./Img./Abb./Afb./ Rys./Obr.1

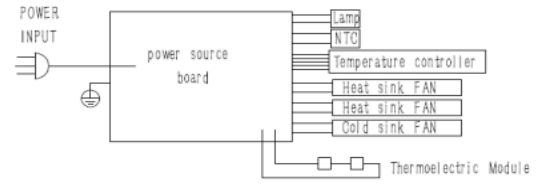


Fig./Img./Abb./Afb./ Rys./Obr. 4



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

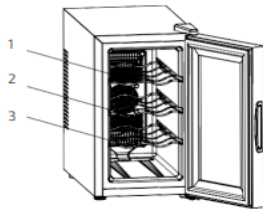


Fig./Img./Abb./Afb./ Rys./Obr. 3

