

# VEVOR

ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ : YSSCZBXZS20LKEKK2001V2



# Φορητό Ψυγείο Αυτοκινήτου 20L, DC 12/24V & AC100-240V, Ελεγχόμενο μέσω Εφαρμογής, -20°C έως 20°C, 60W για RVs, Κάμπινγκ & Σκάφη

## ΨΥΓΕΙΟ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ

Μοντέλα: OL-BCD20-F005C / OL-BCD25-F005C

Αυτές είναι οι πρωτότυπες οδηγίες χρήσης. Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά ολόκληρο το εγχειρίδιο πριν από τη χρήση. Η VEVOR διατηρεί το δικαίωμα ερμηνείας του παρόντος εγχειριδίου. Η εμφάνιση του προϊόντος ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με το μοντέλο που παραλάβατε. Τυχόν τεχνολογικές ή λογισμικές αναβαθμίσεις ενδέχεται να πραγματοποιηθούν χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ FRIDGE APP

### Σύνδεση μέσω Bluetooth

1. Συνδέστε το ψυγείο αυτοκινήτου στην παροχή ρεύματος.
2. Το εικονίδιο Bluetooth θα αρχίσει να αναβοσβήνει στην οθόνη.
3. Ενεργοποιήστε το Bluetooth στο κινητό σας τηλέφωνο.
4. Κατεβάστε και εγκαταστήστε την εφαρμογή **Tuya Smart**.
5. Ανοίξτε την εφαρμογή Tuya Smart.
6. Υπό φυσιολογικές συνθήκες η συσκευή θα εντοπιστεί αυτόματα.
7. Πατήστε **Go to Add** για προσθήκη της συσκευής.
8. Μετά την επιτυχή προσθήκη πατήστε **Done**.
9. Εισέλθετε στο περιβάλλον ελέγχου του ψυγείου μέσω της εφαρμογής.

---

## Χειροκίνητη προσθήκη συσκευής

Εάν η εφαρμογή δεν εντοπίσει αυτόματα τη συσκευή:

1. Πατήστε το κουμπί **Add**.
2. Μεταβείτε στη διαχείριση συσκευών.
3. Επιλέξτε **Auto Scan**.
4. Πατήστε **Start Scanning**.
5. Ενεργοποιήστε τα απαραίτητα δικαιώματα:
  - Τοποθεσία
  - Wi-Fi
  - Bluetooth
6. Μόλις εντοπιστεί η συσκευή, πατήστε **Next**.
7. Η συσκευή θα προστεθεί και οι επόμενες ενέργειες είναι ίδιες με τη διαδικασία αυτόματης σύνδεσης.

---

## ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

**Για τη μείωση του κινδύνου τραυματισμού, ο χρήστης πρέπει να διαβάσει προσεκτικά το εγχειρίδιο οδηγιών.**

Το προϊόν συμμορφώνεται με την Ευρωπαϊκή Οδηγία **2012/19/ΕΚ**.

Το σύμβολο του διαγραμμένου κάδου απορριμμάτων υποδεικνύει ότι το προϊόν δεν πρέπει να απορρίπτεται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα αλλά να παραδίδεται σε κατάλληλο σημείο συλλογής για ανακύκλωση ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού.

---

## ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ

Πριν χρησιμοποιήσετε το ψυγείο, διαβάστε προσεκτικά το παρόν εγχειρίδιο και φυλάξτε το για μελλοντική αναφορά.

1. Πριν από την πρώτη χρήση, καθαρίστε το εσωτερικό και το εξωτερικό του ψυγείου με ένα νωπό πανί.
2. Μην γεμίζετε το ψυγείο με διαβρωτικά υγρά.
3. Μην ρίχνετε υγρά απευθείας στο εσωτερικό του ψυγείου.
4. Όταν δεν χρησιμοποιείτε το ψυγείο για μεγάλο χρονικό διάστημα, αποσυνδέστε το από την παροχή ρεύματος και διατηρήστε το στεγνό.

- Καθαρίζετε τακτικά τον εσωτερικό θάλαμο ώστε να αποφεύγονται οι δυσάρεστες οσμές και η ανάπτυξη βακτηρίων.
- Πριν μετακινήσετε το ψυγείο με το τρόλεϊ, απενεργοποιήστε το ψυγείο και την μπαταρία (εφόσον διαθέτει μπαταρία).

## ΣΥΝΔΕΣΗ ΣΤΗΝ ΠΑΡΟΧΗ ΡΕΥΜΑΤΟΣ

- Εντοπίστε το καλώδιο τροφοδοσίας DC που περιλαμβάνεται στη συσκευασία.
- Συνδέστε το βύσμα DC στην υποδοχή τροφοδοσίας του ψυγείου.
- Τοποθετήστε το ψυγείο σε κατάλληλο σημείο μέσα στο όχημα (πορτμπαγκάζ, πίσω καθίσματα κ.λπ.).
- 

## ΡΥΘΜΙΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

Το ψυγείο διαθέτει λειτουργία προστασίας μπαταρίας για την αποφυγή πλήρους αποφόρτισης της μπαταρίας του οχήματος.

Υπάρχουν τρία επίπεδα προστασίας:

- H (High / Υψηλή)**
- M (Medium / Μεσαία)**
- L (Low / Χαμηλή)**

### Προτεινόμενες ρυθμίσεις

- H:** Για μικρές μπαταρίες ή όταν ο κινητήρας είναι σβηστός για μεγάλα χρονικά διαστήματα.
- M:** Για γενική χρήση.
- L:** Για χρήση όταν ο κινητήρας λειτουργεί ή όταν υπάρχει επαρκής παροχή ρεύματος.

Όταν η τάση της μπαταρίας πέσει κάτω από το καθορισμένο όριο, το ψυγείο διακόπτει αυτόματα τη λειτουργία του για να προστατεύσει την μπαταρία.

Όταν η τάση επανέλθει σε φυσιολογικά επίπεδα, η συσκευή επανεκκινείται αυτόματα.

---

# ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΠΙΝΑΚΑ ΕΛΕΓΧΟΥ

## Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση

Πατήστε το πλήκτρο **POWER** για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη συσκευή.

## Ρύθμιση Θερμοκρασίας

- Πατήστε το πλήκτρο **SET**.
- Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα + και - για να αυξήσετε ή να μειώσετε τη θερμοκρασία.
- Η επιλεγμένη τιμή αποθηκεύεται αυτόματα μετά από λίγα δευτερόλεπτα.

## Εναλλαγή °C / °F

Κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **SET** για μερικά δευτερόλεπτα μέχρι να εμφανιστεί η αλλαγή μονάδας μέτρησης.

---

# ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ECO / MAX

Το ψυγείο διαθέτει δύο τρόπους λειτουργίας:

## ECO

- Χαμηλότερη κατανάλωση ενέργειας.
- Πιο αθόρυβη λειτουργία.
- Συνιστάται για μακροχρόνια χρήση.

## MAX

- Ταχύτερη ψύξη.
  - Υψηλότερη κατανάλωση ενέργειας.
  - Ιδανική όταν απαιτείται γρήγορη μείωση της θερμοκρασίας.
-

# ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

## Καθαρισμός Εσωτερικού Θαλάμου

- Απενεργοποιήστε τη συσκευή.
- Αποσυνδέστε την από την παροχή ρεύματος.
- Αφαιρέστε τα τρόφιμα.
- Καθαρίστε το εσωτερικό με μαλακό πανί και χλιαρό νερό.
- Σκουπίστε με στεγνό πανί πριν την επαναλειτουργία.

## Καθαρισμός Εξωτερικών Επιφανειών

- Χρησιμοποιείτε μόνο μαλακό πανί.
- Μην χρησιμοποιείτε διαλυτικά, βενζίνη ή λειαντικά καθαριστικά.

## Προειδοποίηση

- Μη βυθίζετε ποτέ τη συσκευή σε νερό.
- Μην ψεκάζετε νερό απευθείας επάνω στη συσκευή.
- Αποφύγετε τη χρήση χημικών καθαριστικών.

---

# ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

## Η συσκευή δεν λειτουργεί

Πιθανές αιτίες:

- Δεν υπάρχει παροχή ρεύματος.
- Χαλαρή σύνδεση καλωδίου.
- Πολύ χαμηλή τάση μπαταρίας.
- Ενεργοποίηση προστασίας μπαταρίας.

## Η ψύξη δεν είναι επαρκής

Πιθανές αιτίες:

- Πολύ υψηλή θερμοκρασία περιβάλλοντος.
- Συχνό άνοιγμα του καπακιού.
- Υπερβολική ποσότητα τροφίμων.
- Ανεπαρκής αερισμός του συμπυκνωτή.

## Ασυνήθιστος θόρυβος

Πιθανές αιτίες:

- Μη επίπεδη τοποθέτηση της συσκευής.
- Επαφή του ψυγείου με άλλα αντικείμενα.
- Χαλαρά εξαρτήματα.

---

## ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- Μην αποσυναρμολογείτε τη συσκευή.
- Οι επισκευές πρέπει να πραγματοποιούνται μόνο από εξουσιοδοτημένο τεχνικό.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε χώρους με εύφλεκτα αέρια.
- Μην καλύπτετε τα ανοίγματα εξαερισμού.
- Διατηρείτε τη συσκευή μακριά από πηγές θερμότητας.
- Μην αφήνετε παιδιά να χρησιμοποιούν τη συσκευή χωρίς επίβλεψη.
- Χρησιμοποιείτε μόνο τα παρεχόμενα καλώδια τροφοδοσίας.

## ΚΩΔΙΚΟΙ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ (ERROR CODES)

Σε περίπτωση δυσλειτουργίας, στην οθόνη ενδέχεται να εμφανιστούν οι παρακάτω κωδικοί σφάλματος:

### E1

#### Προστασία χαμηλής τάσης μπαταρίας

Αιτία:

- Η τάση τροφοδοσίας είναι χαμηλότερη από το επιτρεπόμενο όριο.

Ενέργεια:

- Ελέγξτε την κατάσταση της μπαταρίας.
- Θέστε σε λειτουργία τον κινητήρα του οχήματος.
- Επιλέξτε χαμηλότερο επίπεδο προστασίας μπαταρίας εφόσον απαιτείται.

---

### E2

#### Προστασία ανεμιστήρα συμπυκνωτή

Αιτία:

- Υπερφόρτωση ή δυσλειτουργία του ανεμιστήρα.

Ενέργεια:

- Διακόψτε τη λειτουργία της συσκευής.
  - Ελέγξτε εάν υπάρχουν εμπόδια στον ανεμιστήρα.
  - Επικοινωνήστε με το τεχνικό τμήμα εάν το πρόβλημα παραμένει.
- 

## **E3**

### **Προστασία εκκίνησης συμπιεστή**

Αιτία:

- Πολύ συχνές επανεκκινήσεις του συμπιεστή.
- Υπερβολικά υψηλή θερμοκρασία λειτουργίας.

Ενέργεια:

- Απενεργοποιήστε τη συσκευή.
  - Αφήστε την να κρυώσει.
  - Επανεκκινήστε μετά από λίγα λεπτά.
- 

## **E4**

### **Υπερφόρτωση συμπιεστή**

Αιτία:

- Υπερβολική πίεση λειτουργίας.
- Υψηλή θερμοκρασία περιβάλλοντος.

Ενέργεια:

- Τοποθετήστε το ψυγείο σε καλά αεριζόμενο χώρο.
  - Ελέγξτε ότι οι γρίλιες εξαερισμού δεν είναι φραγμένες.
- 

## **E5**

### **Υπερθέρμανση μονάδας ελέγχου**

Αιτία:

- Υπερβολικά υψηλή θερμοκρασία περιβάλλοντος.
- Ανεπαρκής αερισμός.

Ενέργεια:

- Βελτιώστε τον αερισμό γύρω από τη συσκευή.
  - Μετακινήστε τη συσκευή σε πιο δροσερό σημείο.
- 

## **E6**

### **Σφάλμα αισθητήρα θερμοκρασίας**

Αιτία:

- Βλάβη ή αποσύνδεση αισθητήρα.

Ενέργεια:

- Επικοινωνήστε με εξουσιοδοτημένο τεχνικό κέντρο.
- 

# **ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ**

## **Μοντέλο OL-BCD20-F005C**

- Χωρητικότητα: 20 L
  - Τάση λειτουργίας:
    - DC 12V / 24V
    - AC 100-240V (με τροφοδοτικό)
  - Εύρος θερμοκρασίας:
    - από -20°C έως +20°C
  - Ψυκτικό μέσο:
    - R134a ή ισοδύναμο
  - Κατηγορία κλίματος:
    - SN / N / ST / T
- 

## **Μοντέλο OL-BCD25-F005C**

- Χωρητικότητα: 25 L
- Τάση λειτουργίας:

- DC 12V / 24V
  - AC 100-240V (με τροφοδοτικό)
- Εύρος θερμοκρασίας:
  - από -20°C έως +20°C
- Ψυκτικό μέσο:
  - R134a ή ισοδύναμο
- Κατηγορία κλίματος:
  - SN / N / ST / T

---

## ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΒΕΛΤΙΣΤΗ ΑΠΟΔΟΣΗ

- Προψύχετε τα τρόφιμα πριν τα τοποθετήσετε στο ψυγείο.
- Περιορίστε τα συχνά ανοίγματα του καπακιού.
- Αποφεύγετε την έκθεση της συσκευής σε άμεσο ηλιακό φως.
- Μην καλύπτετε τα ανοίγματα εξαερισμού.
- Αφήνετε πάντα επαρκή χώρο γύρω από τη μονάδα συμπιεστή για σωστή κυκλοφορία αέρα.

---

## ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Όταν η συσκευή δεν χρησιμοποιείται για μεγάλο χρονικό διάστημα:

1. Απενεργοποιήστε τη συσκευή.
2. Αποσυνδέστε την από την παροχή ρεύματος.
3. Καθαρίστε πλήρως το εσωτερικό.
4. Αφήστε το καπάκι ελαφρώς ανοικτό ώστε να αποφεύγεται η δημιουργία οσμών και μούχλας.
5. Αποθηκεύστε τη συσκευή σε ξηρό και καλά αεριζόμενο χώρο.

---

## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

- Ψυγείο αυτοκινήτου
- Καλώδιο τροφοδοσίας DC 12V/24V
- Τροφοδοτικό AC
- Εγχειρίδιο χρήσης

- (Προαιρετικά) Καλάθι αποθήκευσης και τροχοί/λαβή μεταφοράς, ανάλογα με το μοντέλο



Adapter



Connect the car cigarette lighter



DC 12/24V

1	OL-BCD2 0-F005C (US)		7	OL-BCD2 5-F005C (US)	
2	OL-BCD2 0-F005C (EU)		8	OL-BCD2 5-F005C (EU)	

