

# VEVOR

ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ : 110BLMCYXYKK59JRSV9



# Ηλεκτρονική Ζυγαριά Φρέον

Μοντέλο: LX-36575A / LX-36575D

## Τεχνική Υποστήριξη και Ηλεκτρονικό Πιστοποιητικό Εγγύησης

[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

Συνεχίζουμε να δεσμευόμαστε να σας παρέχουμε εργαλεία σε ανταγωνιστικές τιμές. Οι εκφράσεις «Save Half», «Half Price» ή άλλες παρόμοιες που χρησιμοποιούμε αποτελούν μόνο εκτίμηση της εξοικονόμησης που ενδέχεται να επιτύχετε αγοράζοντας ορισμένα εργαλεία από εμάς σε σύγκριση με μεγάλες γνωστές μάρκες και δεν σημαίνουν απαραίτητα ότι αυτό ισχύει για όλες τις κατηγορίες εργαλείων. Παρακαλείστε να επαληθεύετε προσεκτικά κατά την παραγγελία σας εάν πράγματι εξοικονομείτε το αντίστοιχο ποσό σε σύγκριση με τις κορυφαίες μάρκες.

---

## Χρειάζεστε βοήθεια; Επικοινωνήστε μαζί μας!

Έχετε ερωτήσεις σχετικά με το προϊόν; Χρειάζεστε τεχνική υποστήριξη;

Επισκεφθείτε:

[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

Το παρόν αποτελεί το πρωτότυπο εγχειρίδιο οδηγιών. Διαβάστε προσεκτικά όλες τις οδηγίες πριν από τη χρήση. Η VEVOR διατηρεί το δικαίωμα τελικής ερμηνείας του εγχειριδίου χρήσης. Η εμφάνιση του προϊόντος ενδέχεται να διαφέρει από αυτή που απεικονίζεται. Η εταιρεία δεν υποχρεούται να ενημερώνει εκ νέου τους χρήστες για πιθανές τεχνολογικές ή λογισμικές αναβαθμίσεις του προϊόντος.

---

# ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Χαρακτηριστικό	LX-36575A	LX-36575D
Τροφοδοσία	DC 9V	DC 9V
Μέγιστο φορτίο	110 lb (50 kg)	220 lb (100 kg)
Ακρίβεια	2 g	5 g
Διαστάσεις	425 × 310 × 66 mm	425 × 310 × 66 mm
Καθαρό βάρος	3,25 kg	3,25 kg

## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

Είδος	Ποσότητα
Μπαταρία	1
Ηλεκτρονική ζυγαριά	1
Βαλιτσάκι μεταφοράς	1

## ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

Μελετήστε, κατανοήστε και ακολουθήστε όλες τις οδηγίες που συνοδεύουν το προϊόν. Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες πριν από την εγκατάσταση, λειτουργία, συντήρηση ή επισκευή του εργαλείου. Φυλάξτε το εγχειρίδιο σε ασφαλές και εύκολα προσβάσιμο σημείο.

### Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή:

- Σε χώρους με κραδασμούς ή ταλαντώσεις.
- Σε σημεία όπου φυσά απευθείας κλιματιστικό ή ανεμιστήρας.
- Σε σκονισμένα ή υγρά περιβάλλοντα.
- Σε εύφλεκτα ή εκρηκτικά περιβάλλοντα.

## Σημεία που απαιτούν προσοχή

- Εάν κατά τη χρήση η ένδειξη βάρους είναι ασταθής, ελέγξτε άμεσα για πιθανές ηλεκτρομαγνητικές παρεμβολές από κινητά τηλέφωνα, τηλεοράσεις, καταψύκτες ή άλλες ισχυρές μαγνητικές πηγές.
- Αποφύγετε την πρόκληση ζημιάς στην επιφάνεια της ζυγαριάς.

---

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ FCC

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Τυχόν αλλαγές ή τροποποιήσεις που δεν έχουν εγκριθεί ρητά από τον υπεύθυνο συμμόρφωσης μπορεί να ακυρώσουν το δικαίωμα λειτουργίας της συσκευής από τον χρήστη.

Η συσκευή συμμορφώνεται με το Μέρος 15 των Κανονισμών FCC. Η λειτουργία της υπόκειται στις ακόλουθες προϋποθέσεις:

- Η συσκευή δεν πρέπει να προκαλεί επιβλαβείς παρεμβολές.
- Η συσκευή πρέπει να δέχεται οποιαδήποτε παρεμβολή λαμβάνει, ακόμη και αν αυτή προκαλεί ανεπιθύμητη λειτουργία.

Το προϊόν έχει δοκιμαστεί και συμμορφώνεται με τα όρια συσκευών ψηφιακής κατηγορίας Β σύμφωνα με το Μέρος 15 των Κανονισμών FCC. Τα όρια αυτά έχουν σχεδιαστεί ώστε να παρέχουν εύλογη προστασία έναντι επιβλαβών παρεμβολών σε οικιακές εγκαταστάσεις.

Εάν παρουσιαστούν παρεμβολές σε ραδιοφωνική ή τηλεοπτική λήψη, δοκιμάστε:

- Επαναπροσανατολισμό ή μετακίνηση της κεραίας λήψης.
  - Αύξηση της απόστασης μεταξύ συσκευής και δέκτη.
  - Σύνδεση της συσκευής σε διαφορετικό ηλεκτρικό κύκλωμα.
  - Συμβουλευτείτε τον προμηθευτή ή εξειδικευμένο τεχνικό ραδιοτηλεόρασης.
-

# ΣΩΣΤΗ ΑΠΟΡΡΙΨΗ

Το προϊόν συμμορφώνεται με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2012/19/ΕΕ (WEEE).

Το σύμβολο του διαγραμμένου κάδου απορριμμάτων υποδηλώνει ότι το προϊόν και τα εξαρτήματά του δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα, αλλά να παραδίδονται σε εγκεκριμένα σημεία συλλογής για ανακύκλωση ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού.

## ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Οι ψηφιακές ζυγαριές ψυκτικών υγρών χρησιμοποιούν σύγχρονη τεχνολογία μέτρησης και είναι ιδανικές για συστήματα HVAC και ψύξης. Το βάρος μπορεί να εμφανίζεται τόσο σε μετρικές όσο και σε αγγλοσαξονικές μονάδες. Η συσκευή διαθέτει ενσωματωμένο συναγερμό υπέρβασης ορίου βάρους.

## ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Οθόνη LCD υψηλής ευκρίνειας.
- Τρεις μονάδες μέτρησης: kg / oz / lbs.
- Φωτισμός οθόνης (backlight).
- Αυτόματη απενεργοποίηση μετά από 10 λεπτά αδράνειας.
- Ο φωτισμός απενεργοποιείται μετά από 3 λεπτά αδράνειας.
- Συμπαγής, φορητός σχεδιασμός με τροφοδοσία μπαταρίας.
- Εμφάνιση ένδειξης «FULL» όταν το βάρος υπερβαίνει το επιτρεπόμενο όριο.

## ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

### Κύρια μέρη

- Πλατφόρμα ζύγισης
- Οθόνη LCD
- Ένδειξη TARE / ZERO
- Σπειροειδές καλώδιο σύνδεσης
- Πίσω κάλυμμα μπαταρίας
- Αναδιπλούμενη βάση στήριξης (easel)
- Πίνακας ελέγχου

Στην οθόνη:

- Το σύμβολο «-» υποδηλώνει ότι αφαιρείται βάρος από την πλατφόρμα.
- Ενδείξεις μονάδων: Oz, Kg, Lb.
- Ένδειξη ZERO για μηδενισμό.

---

## ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ (SET UP)

1. Τοποθετήστε τη συσκευή σε σταθερή και επίπεδη επιφάνεια.
2. Αφαιρέστε το κάλυμμα της μπαταρίας πιέζοντας το κλιπ στο κάτω μέρος του περιβλήματος.
3. Τοποθετήστε μία μπαταρία 9V και επανατοποθετήστε το κάλυμμα.
4. Ενεργοποιήστε τη συσκευή πατώντας το πλήκτρο ON/OFF.
5. Επιλέξτε μονάδα μέτρησης με το πλήκτρο UNIT (Kg/Lbs/Oz).
6. Πατήστε το πλήκτρο LAMP για ενεργοποίηση του φωτισμού. Πατήστε ξανά για απενεργοποίηση.

### Σημείωση

Για να αποφευχθούν βλάβες, μην αφήνετε εξαντλημένες μπαταρίες μέσα στη συσκευή. Αφαιρέστε τις αν η ζυγαριά δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα.

### Προσοχή

Εάν χρησιμοποιείτε τη ζυγαριά μέσα στο βαλιτσάκι μεταφοράς, βεβαιωθείτε ότι τίποτα δεν ακουμπά την πλατφόρμα ή το χειριστήριο, διαφορετικά ενδέχεται να εμφανιστούν λανθασμένες μετρήσεις.

---

## ΠΛΗΚΤΡΑ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ

### ON/OFF

Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της συσκευής.

### UNIT

Επιλογή μονάδας μέτρησης:

- LBS
- KG
- OZ

### Z/T

Μηδενισμός (ZERO) της ένδειξης.

## LAMP

Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση φωτισμού οθόνης.

# ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

- Ρυθμίστε τη συσκευή σύμφωνα με τις οδηγίες εγκατάστασης.
- Πατήστε το πλήκτρο Z/T για μηδενισμό.
- Τοποθετήστε τη φιάλη στο κέντρο της πλατφόρμας.
- Εκτελέστε τη διαδικασία πλήρωσης ή ανάκτησης ψυκτικού υγρού ανοίγοντας τις αντίστοιχες βαλβίδες.
- Όταν ολοκληρωθεί η εργασία, κλείστε τις βαλβίδες.

## Ένδειξη Υπερφόρτωσης

Όταν το βάρος της φιάλης υπερβεί το μέγιστο επιτρεπόμενο όριο, εμφανίζεται η ένδειξη **FULL**.

Για την αποφυγή ζημιών, αφαιρέστε αμέσως τη φιάλη από την πλατφόρμα.

- Αφαιρέστε τη φιάλη και απενεργοποιήστε τη συσκευή.

# ΜΕΤΡΗΣΗ ΒΑΡΟΥΣ

- Ενεργοποιήστε τη συσκευή.
- Επιλέξτε μονάδα μέτρησης (KG/LBS/OZ).
- Πατήστε Z/T για μηδενισμό.
- Τοποθετήστε το αντικείμενο στο κέντρο της πλατφόρμας.
- Το συνολικό βάρος εμφανίζεται στην οθόνη.
- Αφαιρέστε το αντικείμενο και απενεργοποιήστε τη συσκευή.

# ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Εάν εμφανιστεί η ένδειξη **FULL**, αφαιρέστε αμέσως το αντικείμενο από την πλατφόρμα, καθώς έχει ξεπεραστεί η μέγιστη επιτρεπόμενη χωρητικότητα.
- Αν αναβοσβήνει η ένδειξη χαμηλής μπαταρίας στην επάνω δεξιά γωνία της οθόνης, αντικαταστήστε τη μπαταρία.

# ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

**Χωρητικότητα (ανάλογα με το μοντέλο):**

- 110 lb / 50 kg
- 154 lb / 70 kg
- 200 lb / 90 kg
- 220 lb / 100 kg

**Ανάλυση:** oz / lb / g

**Θερμοκρασία λειτουργίας:** 0°C έως 50°C (32°F έως 122°F)

**Θερμοκρασία αποθήκευσης:** -20°C έως 70°C (-4°F έως 158°F)

**Ακρίβεια:** ±0,5% της ένδειξης ή 1 ψηφίο (όποιο είναι μεγαλύτερο)

**Διαστάσεις πλατφόρμας:** 23 cm × 23 cm (αφαιρούμενη)

**Συνολικό βάρος συσκευής:** 3,3 kg

**Σημείωση:** Μην υπερβαίνετε ποτέ τη μέγιστη ονομαστική χωρητικότητα της ζυγαριάς.

**Κατασκευάζεται στην Κίνα.**

