

TELEMAX

Κάντε την ζωή σας πιο εύκολη

Telemax Ηλεκτρονική Ζυγαριά Κουζίνας KG-652



Αξιότιμε πελάτη, αξιότιμη πελάτισσα

Συγχαρητήρια για την αγορά σας και καλωσορίσατε στη TELEMAX.

Σας ευχαριστούμε για την εμπιστοσύνη σας στα προϊόντα μας.

Όπως όλα τα προϊόντα έτσι και αυτό κατασκευάστηκε με βάση την τελευταία λέξη της τεχνολογίας και με τη χρήση αξιόπιστων και σύγχρονων εξαρτημάτων.

Σας παρακαλούμε να αφιερώσετε λίγα λεπτά και να διαβάσετε τις οδηγίες, ώστε να διασφαλίσετε την καλύτερη δυνατή χρήση της συσκευής σας.

Ευχαριστούμε πολύ!

www.telemax.gr

2310-417494 & 2310427867

Τεχνική Υποστήριξη: support@telemax.gr (εσωτερικό 2)

CE

Προειδοποίηση

Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν. Αποθηκεύστε τις σε ασφαλές μέρος για μελλοντική αναφορά.

Οδηγίες ασφαλείας

- Αυτή η συσκευή προορίζεται για οικιακή χρήση μόνο.
- Αφαιρέστε τις μπαταρίες από το προϊόν εάν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε για παρατεταμένο χρονικό διάστημα.
- Κρατήστε αυτήν τη συσκευή μακριά από αυτήν παιδιών και ατόμων με ειδικές ανάγκες.
- Μην μετακινείτε τη συσκευή ενώ είναι σε χρήση.
- Μην υπερβαίνετε τη συσκευή ικανότητα ζύγισης (βάρος).
- Μην αποθηκεύετε τη συσκευή σε όρθια στάση.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν το γυαλί είναι ραγισμένο ή σπασμένο.
- Η μη χρησιμοποίηση του προϊόντος σωστά μπορεί να είναι επικίνδυνη, καθιστώντας δε την εγγύηση άκυρη και μηδενική ευθύνη.

Η Telemax απορρίπτει οποιαδήποτε ευθύνη για ζημιές που ενδέχεται να προκύψουν σε ανθρώπους, ζώα ή αντικείμενα λόγω της μη τήρησης αυτών των προειδοποιήσεων.

Μέρη της συσκευής



Χαρακτηριστικά προϊόντος

- Εξοπλισμένο με τέσσερα συστήματα ανίχνευσης μεγάλης ακρίβειας
- Χειροκίνητη ενεργοποίηση / Αυτόματη απενεργοποίηση / Μη αυτόματη απενεργοποίηση
- Λειτουργία μέτρησης καθαρού βάρους
- Μετρά τον όγκο του νερού και του γάλακτος
- Δύο μονάδες βάρους: g-lb: oz
- Δύο μονάδες όγκου: ml-fl'oz
- Ένδειξη χαμηλής μπαταρίας / υπερφόρτωσης

Διαστάσεις	218*188*18mm
Ενέργεια	3x1.5V AAA μπαταρίες (δεν περιλαμβάνονται)
Οθόνη	LCD οθόνη ανάγνωσης
Μέγιστη Χωρητικότητα	5KG/11lb:0.4oz 5000ml/176fl'oz
Μονάδα Μέτρησης	1g/0.1oz 1ml/0.1fl'oz



— : αρνητική τιμή
T : καθαρό βάρος
ml : μονάδα μέτρησης όγκου

g : μονάδα μέτρησης βάρους
lb:oz: μονάδα μέτρησης βάρους
fl'oz: μονάδα μέτρησης όγκου



λειτούργια μέτρησης βάρους



λειτούργια μέτρησης όγκου γάλακτος



λειτούργια μέτρησης όγκου νερού

Τοποθέτηση ή Αντικατάσταση Μπαταρίας

1. Στη βάση της ζυγαριάς, αφαιρέστε απαλά το κάλυμμα της μπαταρίας σύμφωνα με την κατεύθυνση του βέλους.
2. Εισάγετε μπαταρίες 13x1.5V AAA στο χώρο τηρώντας τις ενδείξεις πολικότητας που υπάρχουν στη βάση.
3. Μετά την τοποθέτηση των μπαταριών, επανατοποθετήστε το κάλυμμα και σπρώξτε προς τα πίσω.

Προειδοποίηση: Λάβετε υπόψη ότι η λανθασμένη πολικότητα θα προκαλέσει μόνιμη επίπτωση στα ηλεκτρονικά μέρη.

Λειτουργίες Κουμπιών



Χειροκίνητη ενεργοποίηση / Χειροκίνητη απενεργοποίηση / Μηδενισμός / Απόβαρο
Μετατροπή μονάδας: g-lb: oz, ml-fl'oz

Μετατροπή τρόπου λειτουργίας: βάρος <-> όγκος γάλακτος <-> όγκος νερού

Πριν από τη χρήση, τοποθετήστε την ζυγαριά σε μια σταθερή, επίπεδη επιφάνεια.

Τοποθετήστε ένα δοχείο ή μπολ (αν χρησιμοποιείται) στην ζυγαριά πριν από τη λειτουργία.

Πατήστε απαλά το κουμπί για να ενεργοποιήσετε τη ζυγαριά.

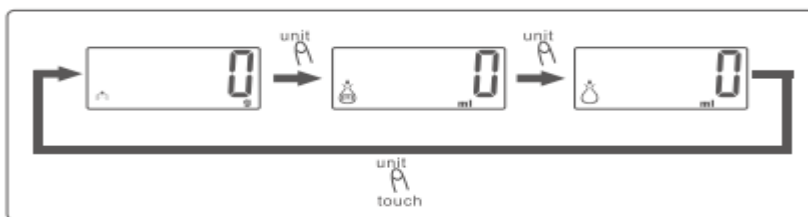


Η οθόνη LCD της ζυγαριάς θα δείξει την εικόνα έναρξης. Περιμένετε έως ότου εμφανιστεί στην οθόνη η ένδειξη "0". Τοποθετήστε το αντικείμενο προς ζύγιση στη ζυγαριά (ή στο μπολ, εάν απαιτείται). Στην οθόνη LCD θα εμφανιστεί η ένδειξη βάρους. Μετά τη ζύγιση πατήστε το κουμπί για τρία δευτερόλεπτα για να απενεργοποιήσετε τη ζυγαριά ή αφήστε την ζυγαριά και θα απενεργοποιηθεί αυτόματα σε 2 λεπτά.



Μετατροπή τρόπου λειτουργίας

Η ζυγαριά έχει τρεις τρόπους ζύγισης. Για τη μέτρηση διαφορετικών αντικειμένων, οι χρήστες μπορούν να επιλέξουν τον κατάλληλο τρόπο ζύγισης πατώντας το πλήκτρο "UNIT" για να μετατρέψουν τη λειτουργία ζύγισης, τη λειτουργία βάρους, τη λειτουργία όγκου γάλακτος ή τη λειτουργία όγκου νερού. Στην αριστερή γωνία της οθόνης LCD, εμφανίζεται η κατάσταση των τρόπων ζύγισης. Δείτε τις παραπάνω λειτουργίες οθόνης.



Μετατροπή μονάδας

Εάν η ζυγαριά είναι με συστήματα μονάδων Metric (g, ml) και Imperial (lb: oz, fl'oz), οι χρήστες μπορούν να επιλέξουν μονάδες από g σε lb: oz ή ml to fl'oz.

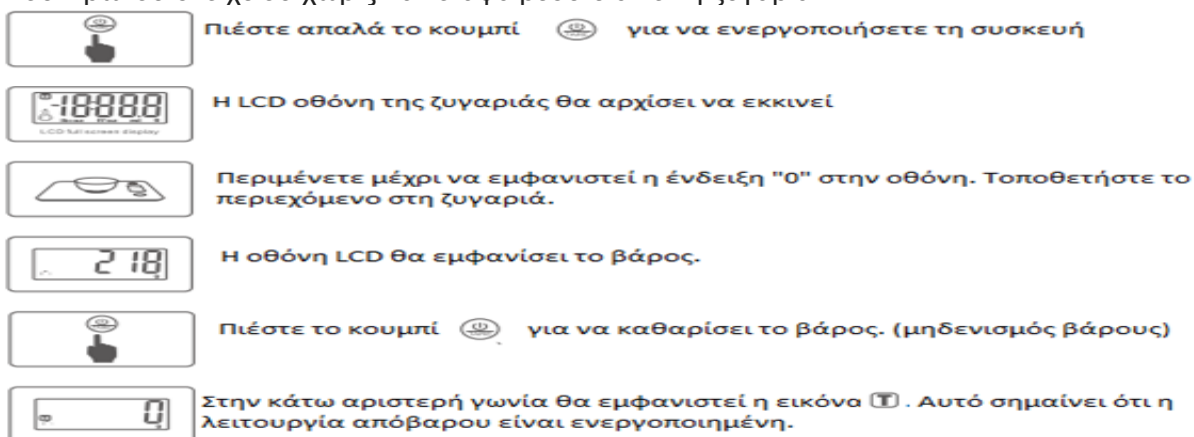


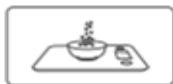
Ενώ η ζυγαριά είναι ενεργοποιημένη, επιλέξτε την απαιτούμενη μονάδα πιέζοντας το κουμπί για 3 δευτερόλεπτα μέχρι να εμφανιστεί η επιθυμητή μονάδα, g / lb: oz ή ml / fl'oz.



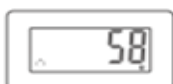
Λειτουργία απόβαρου

Η λειτουργία απόβαρου σας επιτρέπει να ζυγίζετε ένα άλλο αντικείμενο διαδοχικά μετά το ζύγισμα του πρώτου στοιχείου χωρίς να το αφαιρέσετε από τη ζυγαριά.





Προσθέστε τα υλικά στο δοχείο



Η LCD οθόνη θα εμφανίσει μόνο το βάρος των υλικών. Ξαναπιέστε το κουμπί για να ζυγίσετε και άλλα υλικά



Αρνητική τιμή

Η οθόνη θα εμφανίσει μια αρνητική τιμή (βλ. Λειτουργίες LCD) αν έχει αφαιρεθεί βάρος από την ζυγαριά. Πατήστε το κουμπί για να διαγράψετε την αρνητική τιμή. Η οθόνη θα εμφανίσει ξανά το "0".

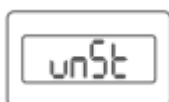
Ένδειξη σφάλματος



Το σύμβολο "Lo" στην οθόνη δείχνει ότι η ισχύς της μπαταρίας είναι χαμηλή. Αντικαταστήστε τη νέα μπαταρία.



Το σύμβολο "Err" στην οθόνη δείχνει ότι η ζυγαριά είναι υπερφορτωμένη. Αφαιρέστε βάρος για να αποφύγετε πιθανή βλάβη στο προϊόν.



Το σύμβολο "unSt" στην οθόνη δείχνει ότι η ζυγαριά δεν είναι σταθερή για ζύγιση. Ακολουθήστε τις οδηγίες λειτουργίας για τη χρήση.

Καθαρισμός και συντήρηση

- * Τοποθετήστε τη ζυγαριά σε μια σταθερή επίπεδη επιφάνεια πριν τη χρήση.
- * Αποφύγετε το χτύπημα ή την πτώση της ζυγαριάς, διαφορετικά μπορεί να προκληθεί βλάβη.
- * Μην υπερφορτώνετε τη ζυγαριά ή βάζετε βαριά αντικείμενα όταν δεν τη χρησιμοποιείτε.
- * Αντιμετωπίστε τη ζυγαριά με προσοχή, καθώς είναι ένα εξαιρετικά ακριβές ηλεκτρονικό όργανο.
- * Μη βυθίζετε το προϊόν σε νερό ή άλλο υγρό. Κρατήστε στεγνή την επιφάνεια.
- * Καθαρίστε τη ζυγαριά με ένα μαλακό υγρό πανί, μην χρησιμοποιείτε χημικά ή σκληρά λειαντικά.

Συμβουλές για τις μπαταρίες

- * Εάν η ζυγαριά δε χρησιμοποιηθεί για μεγάλες χρονικές περιόδους, συνιστάται η αφαίρεση των μπαταριών για να αποφευχθεί η ζημιά λόγω πιθανής διαρροής της μπαταρίας.
- * Κρατήστε την μπαταρία μακριά από τα παιδιά.

- * Μην αναμιγνύετε παλιές και νέες μπαταρίες, με διαφορετικές συνθέσεις ή διαφορετικές μάρκες, για να αποφύγετε πιθανή διαρροή, έκρηξη.
- * Μη θερμαίνετε ή παραμορφώνετε τις μπαταρίες με φωτιά.
- * Οι μπαταρίες δεν πρέπει να απορρίπτονται με τα οικιακά απορρίμματα.
- * Παρακαλούμε συμβουλευτείτε την τοπική αρχή για συμβουλές ανακύκλωσης μπαταριών.



Τα απόβλητα ηλεκτρικών προϊόντων δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Παρακαλούμε ανακυκλώστε σε σημεία που υπάρχουν εγκαταστάσεις. Επικοινωνήστε με την τοπική Αρχή ή το κατάστημα λιανικής πώλησης για συμβουλές ανακύκλωσης. **ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ ΠΑΡΑΓΩΓΟΥ Ε.Ο.ΑΝ. 1349.**



ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ (EC DECLARATION OF CONFORMITY)

Η συσκευή είναι σύννομη με όλες τις απαιτήσεις της Ευρωπαϊκής Ένωσης για την ασφάλεια και την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα.

Η δήλωση συμμόρφωσης καθώς και ο τεχνικός φάκελος του προϊόντος, ο οποίος περιλαμβάνει όλα τα πιστοποιητικά καθώς και τις εργαστηριακές δοκιμές, βρίσκεται στα γραφεία της εταιρίας ΝΩΤΑΣ Π. ΑΕΒΕ στο 6^ο χλμ Χαριλάου-Θέρμης, Θεσσαλονίκη και είναι διαθέσιμος προς έλεγχο σε κάθε εποπτεύουσα αρχή.

Σημείωση: «Η εταιρία ΔΕΝ ευθύνεται για τυχόν τυπογραφικά λάθη και διατηρεί το δικαίωμα αλλαγών χωρίς προειδοποίηση».

Μην πετάτε το προϊόν μαζί με οικιακά απορρίμματα!



Το σύμβολο αυτό σημαίνει ότι η συσκευή δεν πρέπει να πεταχτεί μαζί με τα υπόλοιπα οικιακά απόβλητα. Αναζητήστε τους ειδικούς κάδους ανακύκλωσης ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών. Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με τις τοπικές αρχές ή με το κατάστημα λιανικής πώλησης της συσκευής

ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ ΠΑΡΑΓΩΓΟΥ ΣΤΟΝ Ε.Ο.ΑΝ: 1349