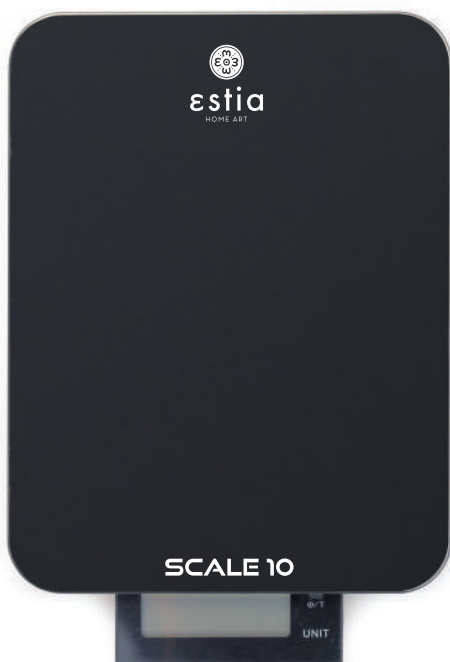




estia

HOME ART



ΖΥΓΑΡΙΑ ΚΟΥΖΙΝΑΣ SCALE 10 | KITCHEN SCALE SCALE 10 | 06-12021, 06-12038 & 06-12045

Οδηγίες Χρήσης | Instructions Manual

Ελληνικά (GR) | English (EN)

Αγαππτέ Καταναλωτή,

Σας ευχαριστούμε για την αγορά της συσκευής Estia.

Στο παρόν εγχειρίδιο θα βρείτε αναλυτικές οδηγίες χρήσης και όρους εγγύησης του προϊόντος.

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να επισκεφτείτε την ηλεκτρονική διεύθυνση www.estiahomeart.gr.

Ευχόμαστε να απολαύσετε τη νέα σας συσκευή!

Dear Customer,

Thank you for purchasing an Estia appliance.

In the manual you will find product instructions and warranty terms.

For further information you please visit www.estiahomeart.gr

We hope you will enjoy your new appliance!

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης πριν θέσετε τη συσκευή σε λειτουργία και φυλάξτε τις οδηγίες συμπεριλαμβανομένης της εγγύησης, της απόδειξης, και εάν είναι δυνατόν το κουτί με όποια συσκευασία. Εάν παραχωρήσετε τη συσκευή σε άλλα άτομα, μεταφέρετε τους το εγχειρίδιο αυτό.

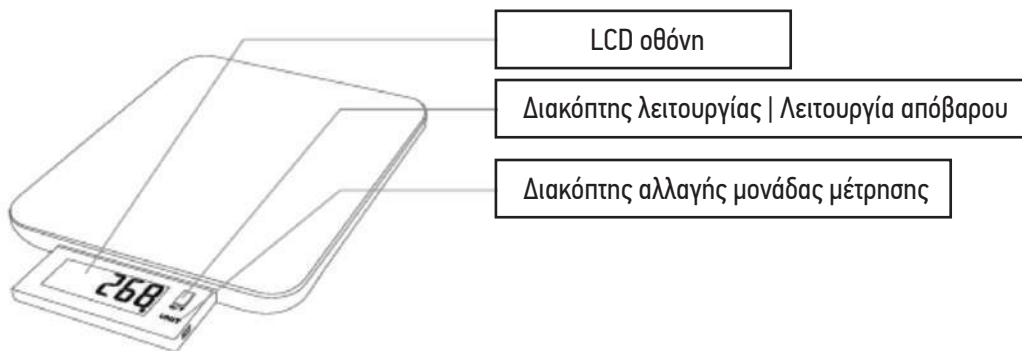
ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Μέγεθος	240x180x16mm
Λειτουργία	Περιλαμβάνεται μπαταρία λιθίου 1*3V CR2032
Οθόνη	LCD οθόνη
Μέγιστο βάρος	10kg/22lb, 10000ml/352fl'oz
Μονάδες μέτρησης	1g/0.1oz 1ml/0.1fl'oz

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

01. Εξοπλισμένη με 4 αισθητήρες για ακριβές ζύγισμα
02. Χειροκίνητη ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση & Αυτόματη απενεργοποίηση
03. Λειτουργία απόβαρου
04. Μονάδες μέτρησης: g/lb:oz/ml/fl'oz
05. Ένδειξη χαμηλής μπαταρίας / υπερφόρτωσης

ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ

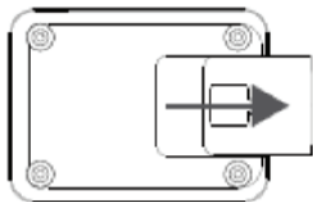


LCD ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΟΘΟΝΗΣ



- Αρνητική τιμή
- Απόβαρο
- Μονάδα μέτρησης
- lb:oz μονάδα μέτρησης
- fl'oz μονάδα μέτρησης όγκου
- ml:oz μονάδα μέτρησης όγκου

ΣΥΡΤΑΡΩΤΗ ΟΘΟΝΗ



Σύρτε την οθόνη που βρίσκεται στο κάτω μέρος της ζυγαριάς ώστε να βγει προς τα έξω

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ Η ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

01. Στη βάση της ζυγαριάς, αφαιρέστε προσεκτικά το κάλυμμα της μπαταρίας.
02. Τοποθετήστε μια μπαταρία λιθίου 1*3V CR2032 στη σωστή θέση ανάλογα με τη πολικότητα.
03. Αφού τοποθετήσετε τη μπαταρία, βιδώστε το κάλυμμα καλά.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Τοποθετώντας λανθασμένα τη μπαταρία, μπορεί να προκαλέσει μόνιμη ζημιά στη ηλεκτρονικά μέρη.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΠΛΗΚΤΡΩΝ




Χειροκίνητη Ενεργοποίηση & Απενεργοποίηση / 0 / Απόβαρο




Αλλαγή μονάδας μέτρησης: g-lb-oz-ml-fl'oz

ΟΔΗΓΙΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

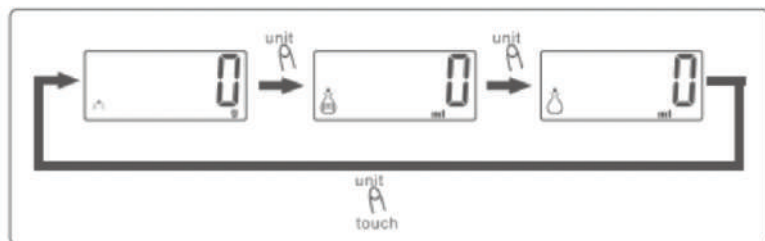
Πριν από τη χρήση, τοποθετήστε τη ζυγαριά σε μια επίπεδη σταθερή επιφάνεια. Τοποθετήστε κάποιο μπολ ή δοχείο πάνω στη ζυγαριά πριν τη λειτουργία.

01. Πιέστε προσεκτικά το πλήκτρο  για να ενεργοποιήσετε τη ζυγαριά. Η LCD οθόνη θα ενεργοποιηθεί. Περιμένετε μέχρι η οθόνη να δείχνει "0". Τοποθετήστε το αντικείμενο ή φαγητό προς ζύγιση, πάνω στη ζυγαριά. Στη συνέχεια η οθόνη θα δείξει το βάρος.


02. Μετά το ζύγισμα, πιέστε το πλήκτρο  για 3 δευτερόλεπτα για να απενεργοποιηθεί η ζυγαριά. Αλλιώς, θα απενεργοποιηθεί αυτόματα έπειτα από 2 λεπτά.

ΑΛΛΑΓΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ

Η ζυγαριά έχει 3 διαφορετικές μονάδες μέτρησης. Μπορείτε να επιλέξετε την κατάλληλη μονάδα μέτρησης πιέζοντας το πλήκτρο "UNIT". Στην αριστερή γωνία της LCD οθόνης, θα εμφανίζονται κάθε φορά οι επιλεγμένες μονάδες μέτρησης.



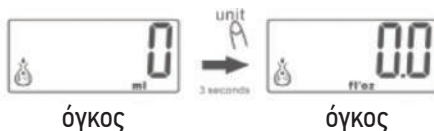
Εάν η ζυγαριά έχει σαν επιλογή το Μετρικό σύστημα (g, ml) ή το Αγγλικό σύστημα μέτρησης (lb:oz, fl'oz), μπορείτε να επιλέξετε να γίνει η μετατροπή των αντίστοιχων μονάδων, από g σε lb:oz ή ml σε fl'oz.

03. Όταν η ζυγαριά βρίσκεται σε λειτουργία, επιλέξτε την κατάλληλη μονάδα μέτρησης πιέζοντας το πλήκτρο  για 3 δευτερόλεπτα μέχρι η οθόνη να δείξει την κατάλληλη μονάδα μέτρησης.

1. Μετατροπή μονάδας μέτρησης βάρους



2. Μετατροπή μονάδας μέτρησης γάλακτος



3. Μετατροπή μονάδας μέτρησης νερού



ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΠΟΒΑΡΟΥ

Η λειτουργία απόβαρου σας επιτρέπει να ζυγίσετε ένα άλλο αντικείμενο ή τρόφιμο αμέσως αφού έχετε ζυγίσει κάποιο άλλο, χωρίς να το αφαιρέσετε από τη ζυγαριά.



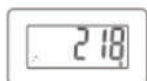
Πιέστε προσεκτικά το κουμπί λειτουργίας της ζυγαριάς



Η οθόνη της ζυγαριάς θα ανοίξει



Περιμένετε μέχρι να δείτε το "0" στην οθόνη και έπειτα τοποθετήστε το πρώτο αντικείμενο



Η οθόνη θα δείξει το βάρος του πρώτου αντικειμένου



Πιέστε ξανά το κουμπί λειτουργίας για να επανέλθει το βάρος στο "0"



Η αριστερή γωνία θα δείξει το γράμμα T που σημαίνει ότι η λειτουργία Απόβαρου είναι ενεργοποιημένη




Τοποθετήστε μέσα στα μπολ τα υλικά που θέλετε να ζυγίσετε



Η οθόνη θα δείξει το νέο βάρος μόνο των υλικών που έχετε προσθέσει

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΠΟΒΑΡΟΥ

Η οθόνη θα δείξει αρνητική τιμή εάν έχουν αφαιρεθεί υλικά από τη ζυγαριά. Πιέστε το κουμπί λειτουργίας  για να σβήσετε την αρνητική τιμή μέχρι να φανεί στην οθόνη "0".

ΕΝΔΕΙΞΗ ΣΦΑΛΜΑΤΟΣ



Η ένδειξη αυτή συμβολίζει τη χαμηλή μπαταρία.



Η ένδειξη αυτή συμβολίζει την υπερφόρτωση της ζυγαριάς. Αφαιρέστε τα αντικείμενα που έχετε τοποθετήσει.

ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΤΗΣ ΖΥΓΑΡΙΑΣ

- 01.** Τοποθετήστε τη ζυγαριά σε μια σταθερή επίπεδη επιφάνεια.
- 02.** Αποφύγετε να χτυπήσετε ή να ρίξετε τη ζυγαριά, διαφορετικά μπορεί να προκληθεί ζημιά.
- 03.** Μην υπερφορτώνετε τη ζυγαριά και μην τοποθετείτε βαριά πράγματα σε αυτή όταν δεν τη χρησιμοποιείτε.
- 04.** Μεταχειριστείτε τη ζυγαριά με προσοχή καθώς είναι ένα ηλεκτρονικό σώμα υψηλής ακρίβειας.
- 05.** Μην βυθίζετε τη συσκευή σε νερό ή οποιοδήποτε άλλο υγρό. Παρακαλούμε διατηρήστε στεγνή την επιφάνεια.
- 06.** Καθαρίστε τη ζυγαριά με ένα μαλακό υγρό πανί, μην χρησιμοποιείτε χημικά ή σκληρά απορρυπαντικά

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

- 01.** Εάν η ζυγαριά δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για μεγάλα χρονικά διαστήματα, συνιστάται να αφαιρέσετε την μπαταρία για να αποφύγετε ζημιά στη ζυγαριά λόγω πιθανής διαρροής της μπαταρίας.
- 02.** Κρατήστε την μπαταρία μακριά από τα παιδιά.
- 03.** Μην θερμαίνετε ή παραμορφώνετε τις μπαταρίες.
- 04.** Οι άχρηστες μπαταρίες δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα.
- 05.** Επικοινωνήστε με τις τοπικές αρχές για συμβουλές ανακύκλωσης μπαταριών.

Σύμφωνα με την οδηγία για τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (οδηγία της Ευρωπαϊκής κοινότητας 2012/19 / ΕΕ), τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού θα πρέπει να συλλέγονται και να υφίστανται επεξεργασία ξεχωριστά. Εάν σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή στο μέλλον χρειάζεται να ξεφορτωθείτε το προϊόν παρακαλείται να ΜΗΝ το πετάξετε μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Σύμφωνα με το ισχύον UNE EN – 60335, συνιστάται ότι εάν το εύκαμπτο σύρμα είναι κατεστραμμένο, μπορεί να αντικατασταθεί μόνο από εξειδικευμένο τεχνικό, διότι χρειάζεται ειδικά εργαλεία για την αντικατάστασή του.



ATTENTION

Before using the equipment, please read the following instructions carefully, and keep the instructions safe for later reference.

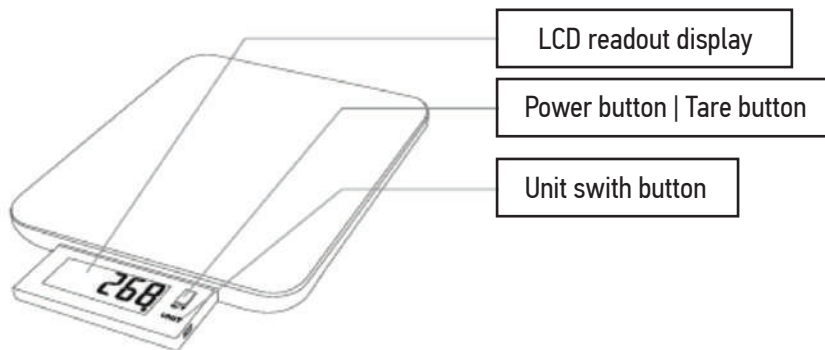
PRODUCT SPECIFICATION

Product size	240x180x16mm
Power	1*3V CR2032 lithium battery (included)
Display	LCD readout display
Max Capacity	10kg/22lb,10000ml/352fl'oz
Division	1g/0.1oz 1ml/0.1fl'oz

PRODUCT FEATURE

- 01. Equipped with four precision strain gauge sensors system
- 02. Manual on/Auto off/Manual off
- 03. Tare function
- 04. Weight units: g/lb:oz/ml/fl'oz
- 05. Low battery/over-load indication

PRODUCT STRUCTURE



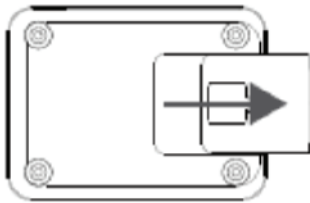
LCD DISPLAY FUNCTION



- Negative value
- Tare weight
- Weight Unit

- lb:oz weight unit
- fl'oz volume unit
- ml:oz volume unit

PULL OUT LCD DISPLAY



Press the hidden LCD part to pop out the LCD display.

TO INSERT OR REPLACE BATTERY

01. On the base of the scale, gently remove the battery cover.
02. Insert 1*3V CR2032 lithium battery into the compartment observing the polarity markings in the base.
03. After inserting the batteries, replace the battery cover and screw it well.

NOTICE:

Please be aware that the incorrect polarity will cause the permanent impact on the electronic parts.

BUTTON FUNCTION




Manual on/Manual off/Zero/Tare




Unit Conversion: g-lb-oz-ml-fl'oz

OPERATION

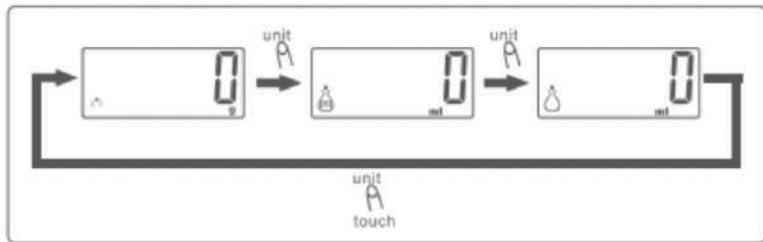
Before use, place the scale on a solid, level surface. Place any container or bowl (if used) on the scale before operation.


01. Gently press  the button to turn on the scale. The scale LCD display will show its start routine of segment as it powers on. Wait until the "0" is shown on the display. Place the item to be weighed on the scale (or in the bowl if required). The LCD will show the weight reading.

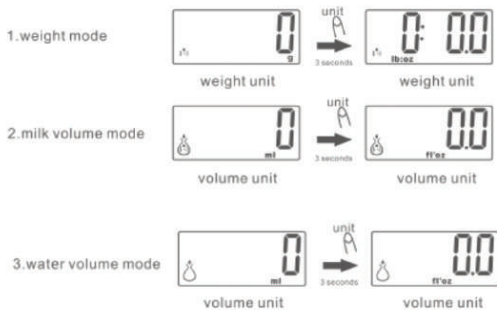
02. After weighing press the  button for three seconds to turn off the scales. Or leave the scale and it will automatically power off in 2 minutes.

MODE CONVERSION

The scale is with three weighing modes. To measure different items, users can select required weighing mode by pressing the "UNIT" button to convert the desired weighing mode, weight mode, milk volume mode or water volume mode. At the left corner of the LCD screen, it shows the status of the weighing modes. See above LCD Display functions.



If the scale is with unit systems of Metric (g, ml) and Imperial (lb:oz, fl'oz), users can select units from g to lb:oz or ml to fl'oz. While the scale is on, select the required unit by pressing the  button for 3 seconds until the desired unit is shown, g/lb:oz or ml/fl'oz.



TARE FUNCTION

The tare Function allows you to weigh another item consecutively after weighing the first item without removing it from the scale.



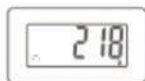
Gently touch the  button to turn on the scale.



The scale LCD display will show its start routine of segment asit powers on.



Wait until the "0" is shown on the display. Put the container on the scale platform.




The LCD display will show the steady weight of the container.



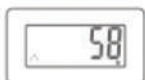
Touch the  button to clear the weight of the container (reset to zero).



The lower-left corner will show icon  , it means the Tare function is activated.




Add the ingredients into the container.



The LCD will show the weight of the ingredients only. Repeat touching the  button to weight new different ingredients.

NEGATIVE VALUE

The display will show a negative value (see LCD functions) if a weight has been removed from the scale. Please press the  button to clear the negative value, the display will show "0" again.

ERROR INDICATION



The "Lo" symbol on the display indicates that the battery power is running low. Please replace new battery;



The "Err" symbol on the display indicates that the scale is over-loaded. Please step off to avoid possible damage to the product.

CARE & MAINTENANCE OF THE SCALE

- 01.** Place the scale on a solid level surface before use.
- 02.** Avoid hitting or dropping the scale otherwise damage may occur.
- 03.** Do not overload the scale or put heavy things on the scale when not use.
- 04.** Treat the scale with care as it is a highly precise electronic instrument.
- 05.** Do not immerse this product in water or any other liquid. Please keep dry surface.
- 06.** Clean the scale with a soft damp cloth, do not use chemicals or harsh abrasives.

BATTERY ADVICE

- 01.** If the scale is not to be used for long periods, it's recommended to remove the battery to avoid damage to the scale due to possible battery leakage.
- 02.** Keep the battery out of each child.
- 03.** Do not heat or deform the batteries or expose to fire.
- 04.** Waste batteries should not be disposed of with household waste.
- 05.** Please check with your local authority for battery recycling advice.

According to Waste of Electrical and Electronic Equipment (WEEE) directive, WEEE should be separately collected and treated. If at any time in future you need to dispose of this product please do NOT dispose of this product with household waste. Please send this product to WEEE collecting points where available. In order to fulfill ruling UNE EN-60335, we indicate that if the flexible wire is damaged, it can only be substituted by a technical service recognized by authorised organization, as per special tooling is required.



ECOCASA A.E.

Εισαγωγή και Εμπορία Οικιακών Ειδών
Αναγεννήσεως, Θέση Ντρασσαριά, Ασπρόπυργος, 19300
Τηλ: 216 900 1064 | E-mail: info@estiahomeart.gr
www.estiahomeart.gr

