

Primo[®]

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ USE INSTRUCTIONS



ΨΗΦΙΑΚΗ ΖΥΓΑΡΙΑ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ / DIGITAL PRECISION SCALE

Μοντέλο / Model : PRJS-40335

Λειτουργεί με μπαταρίες/ Powered by batteries:
2*1.5V (2*AAA)

Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά όλες τις οδηγίες χρήσης πριν την χρήση της συσκευής και φυλάξτε τις για πιθανή μελλοντική χρήση.

Please read all instructions carefully before using the product and keep it for possible future reference.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- Μην καθαρίζετε τη ζυγαριά με νερό και μην τη βυθίσετε ποτέ μέσα σε νερό ή σε οποιοδήποτε άλλο υγρό.
- Μην υπερβαίνετε το μέγιστο βάρος ζύγισης της ζυγαριάς (στην περίπτωση αυτή στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη "O.Id"). Το μέγιστο βάρος ζύγισης της ζυγαριάς σας είναι 500g.
- Η ζυγαριά αυτή είναι σχεδιασμένη μόνο για οικιακή χρήση και δεν είναι κατάλληλη για ιατρική ή εμπορική χρήση.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή αν δεν λειτουργεί σωστά ή αν έχει οποιαδήποτε σημάδια βλάβης ή φθοράς. Πηγαίνετε την σε ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις προς έλεγχο, ρύθμιση ή επισκευή.
- Η συσκευή αυτή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται χωρίς επιτήρηση από παιδιά ή άτομα που η φυσική, ή πνευματική ή ψυχική τους κατάσταση, ή η έλλειψη σχετικής εμπειρίας ή γνώσεων δεν τους επιτρέπει την ασφαλή χρήση της συσκευής, εκτός εάν επιτηρούνται ή αν τους έχουν δοθεί σαφείς οδηγίες για την ορθή και ασφαλή χρήση της συσκευής από ένα ενήλικο άτομο το οποίο είναι υπεύθυνο για την ασφάλειά τους.
- Τα παιδιά χρειάζονται προσεκτική επιτήρηση ώστε να μην «παίζουν» με την συσκευή.
- Για να καθαρίσετε τη ζυγαριά ή την πλατφόρμα της, χρησιμοποιήστε ένα μαλακό ελαφρώς νοτισμένο πανί. Κατόπιν σκουπίστε διεξοδικά με ένα στεγνό μαλακό πανί.
- Μη χρησιμοποιείτε σκληρά ή διαβρωτικά υλικά για τον καθαρισμό της συσκευής ή της πλατφόρμας της.
- Προστατέψτε τη συσκευή από άμεση ηλιακή ακτινοβολία, υψηλές ή πολύ χαμηλές θερμοκρασίες, υγρασία και σκόνη.

ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ

- Εισάγετε ή αντικαταστήστε τις μπαταρίες ανοίγοντας τη θήκη μπαταριών που βρίσκεται στο κάτω μέρος του σώματος της συσκευής.
- Προσέχετε ώστε οι μπαταρίες να τοποθετούνται στη συσκευή με τον σωστό τρόπο ακολουθώντας τη σωστή πολικότητα όπως φαίνεται στη θήκη μπαταριών.
- Χρησιμοποιήστε 2 x AAA μπαταρίες (2*1.5V).
- Σε περίπτωση που η ζυγαριά σας δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα, σας συστήνουμε να αφαιρέσετε τις μπαταρίες από τη συσκευή.
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην εκθέτετε τις μπαταρίες σε υψηλές θερμοκρασίες ή σε άμεση ηλιακή ακτινοβολία. Ποτέ μην πετάτε

τις μπαταρίες στη φωτιά. Υπάρχει κίνδυνος έκρηξης!

Χαρακτηριστικά:

1. Μονάδες μέτρησης: g, oz, gn, ct, tl, ozt, dwt
2. Χρώμα φωτιζόμενης οθόνης: μπλε
3. Ένδειξη υπερφόρτωσης και ένδειξη χαμηλής μπαταρίας
4. Λειτουργία ρύθμισης
5. Λειτουργία απόβαρου (TARE)
6. Λειτουργία με 2 x AAA μπαταρίες (δεν συμπεριλαμβάνονται)
7. Μέγεθος συσκευής: 128 x 75 x 18 mm.
8. Μέγεθος ανοξειδωτης επιφάνειας ζύγισης: 64x75mm
9. Οθόνη LCD: 31x12mm
10. Μέγιστο βάρος ζύγισης: 500g
11. Διαβάθμιση βάρους: $d=0.01g$

Οθόνη LCD

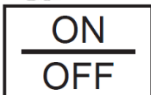


Κουμπιά λειτουργίας

Κουμπί επιλογής λειτουργίας (MODE)



Κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης ON/OFF



Κουμπί απόβαρου (TARE)

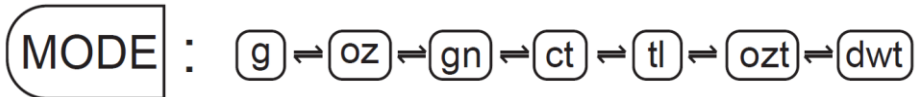


Οδηγίες ζύγισης

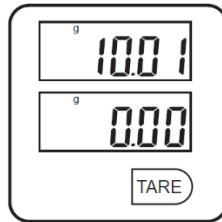
1. Τοποθετήστε τη ζυγαριά σταθερά σε μια σκληρή και επίπεδη επιφάνεια. Η επιλογή ενός καθαρού τραπεζιού ή πάγκου εργασίας είναι η καλύτερη.
2. Πατήστε το κουμπί ON/OFF για να ενεργοποιήσετε τη ζυγαριά σας.



3. Όταν τελειώσετε το ζύγισμα, πατήστε το κουμπί ON/OFF για να απενεργοποιήσετε τη ζυγαριά σας. Η ζυγαριά σας θα σβήσει αυτόματα μετά την πάροδο περίπου ενός λεπτού χωρίς χρήση.
4. Για να αλλάξετε τις μονάδες μέτρησης, πατήστε το κουμπί MODE.

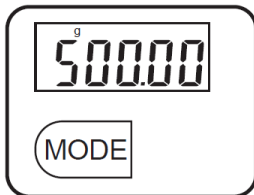


5. Πατήστε το πλήκτρο "TARE" για να μηδενίσετε το βάρος από το δοχείο ή τα υλικά στην πλατφόρμα και η οθόνη θα δείξει "0.00g". Στη συνέχεια βάλτε το φαγητό μέσα στο δοχείο ή προσθέστε άλλα υλικά στην πλατφόρμα και το βάρος από αυτά που προσθέσατε θα εμφανίζεται στην οθόνη.

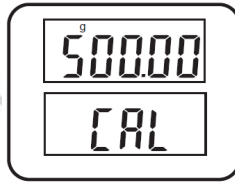


Ρύθμιση

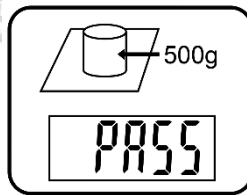
1. Στη λειτουργία ζύγισης, έχετε την πλατφόρμα άδεια, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί MODE – στην οθόνη σας θα εμφανιστεί η ένδειξη "500.00g".



2. Κατόπιν απελευθερώστε το κουμπί και μετά πατήστε πάλι το κουμπί MODE - στην οθόνη θα εμφανιστούν οι ενδείξεις "500.00g" και "CAL":



3. Για να ακολουθήσει η ζυγαριά σας το βάρος του δικού σας βαθμονομητή βάρους, τοποθετήστε το δικό σας βαθμονομητή (βαρίδι) των 500g - η οθόνη θα δείξει την ένδειξη "PASS" και κατόπιν θα γυρίσει αυτόματα στη λειτουργία ζύγισης. Η ρύθμιση της ζυγαριάς σας έχει ολοκληρωθεί.

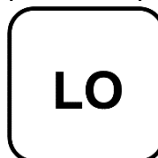


Ενδείξεις οθόνης

1. Όταν η οθόνη σας εμφανίσει την ένδειξη "O.Ld", αυτό σημαίνει ότι έχετε υπερβεί το μέγιστο βάρος ζύγισης (ένδειξη υπερφόρτωσης). Το μέγιστο βάρος ζύγισης της ζυγαριάς σας είναι 500gr. Παρακαλούμε αφαιρέστε αμέσως το παραπάνω βάρος ώστε να μην προκληθεί ζημιά στη συσκευή σας.



2. Όταν η οθόνη σας εμφανίσει την ένδειξη "LO", αυτό σημαίνει ότι η ισχύς των μπαταριών σας είναι χαμηλή. Παρακαλούμε αλλάξτε τις αμέσως τις μπαταρίες σας με καινούριες.





Το προϊόν αυτό είναι κατασκευασμένο σε πλήρη συμμόρφωση με τις ισχύουσες οδηγίες της Ευρωπαϊκής Ένωσης που διέπουν ηλεκτρικές συσκευές αυτού του τύπου.



Προστασία του περιβάλλοντος

Εάν κάποια μέρα διαπιστώσετε ότι η συσκευή σας χρειάζεται αντικατάσταση ή δεν σας χρησιμεύει πλέον, σκεφτείτε την προστασία του περιβάλλοντος:

- 1) Μην πετάξετε την συσκευή σας μαζί με τα υπόλοιπα αστικά απόβλητα (αυτή είναι και η σημασία του αναγραφόμενου συμβόλου ανακύκλωσης).
- 2) Απευθυνθείτε στην Δημοτική Αρχή σας για να σας υποδείξει τα σημεία διάθεσης της συσκευής σας για ανακύκλωση.
- 3) Διαθέτοντας την άχρηστη πλέον συσκευή σας στα σωστά σημεία ανακύκλωσης βοηθάτε στην προστασία του περιβάλλοντος καθώς και στην εκμετάλλευση εκ νέου των υλικών της συσκευής σας.
- 4) Οι ηλεκτρικές συσκευές λόγω των υλικών κατασκευής τους εάν δεν διατεθούν σωστά μπορεί να έχουν άσχημες επιπτώσεις στο περιβάλλον και κατ' επέκταση στην υγεία μας.



ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ

Οι χρησιμοποιημένες μπαταρίες δεν θα πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα υπόλοιπα οικιακά απορρίμματα. Αποθέστε τις άδειες μπαταρίες σας στους ειδικούς κάδους συλλογής μπαταριών ή συμβουλευτείτε τις Δημοτικές αρχές σας για τα σημεία συλλογής μπαταριών.

Με την εγγύηση της:

Buy Way

BUY WAY Α.Ε.
Λεωφόρος Τυρταίου,
31° χλμ Αθηνών-Λαμίας,
19014 Αφίδνες, Ελλάδα
Τηλ.: +30 210-2464214
www.buyway.gr

SAFETY INSTRUCTIONS

- Do not clean your scale with water or immerse it into water or any other liquid.
- Never exceed the maximum weighing capacity of your scale (in such case the "O-Id" indication will appear on your screen). Maximum weighing capacity of your scale is 500g.
- This scale is designed for household use only and not for medical or commercial use.
- Do not use your scale in case it malfunctions or shows any signs of damage. Take it to an authorized service center for checking, adjustment or repair.
- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliances by a person responsible for their safety.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- Use a soft slightly damp cloth in order to clean your scale and its platform. Afterwards dry thoroughly with a soft dry cloth.
- Never use hard or abrasive cleansers to clean your appliance or its platform.
- Protect your device from direct sunlight, high or very low temperatures, moisture and dust.

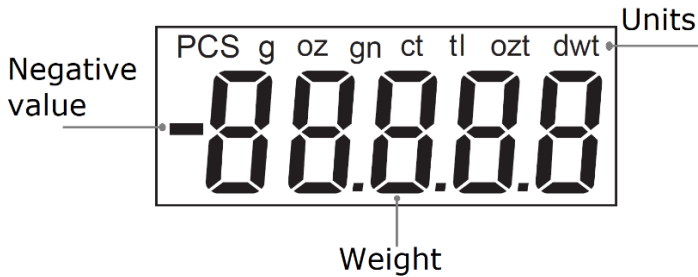
BATTERIES

- Insert or replace the batteries by opening the batteries compartment which is located on the bottom side of the scale's body.
- Pay extra attention so that the batteries will be inserted properly, following the polarity shown on the batteries case.
- Use 2 x AAA batteries (2*1.5V).
- In the case that your scale will not be used for a long time, it is advisable that you remove the batteries from your device.
- **WARNING:** Never expose the batteries in high temperatures or in direct sunlight. Do not throw the batteries into fire. There is danger of explosion!

Features

1. Units: g, oz, gn, ct, tl, ozt, dwt
2. Backlight color: blue
3. Overload and Low power indicator
4. Calibration function
5. Tare function
6. Power: 2 x AAA batteries (not included)
7. Scale size: 128 x 75 x 18 mm.
8. SS weighing surface size: 64x75mm
9. LCD display: 31x12mm
10. Capacity: 500g
11. Graduation: $d=0.01g$

LCD Display

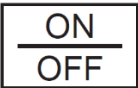


Buttons

MODE button



ON/OFF button



TARE button

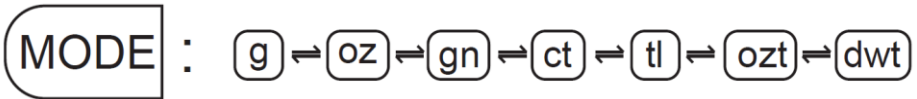


Weighing instructions

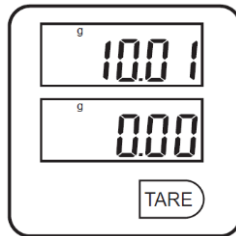
1. Place your scale steadily on a hard and flat surface. A clean table or worktop is the best location for placing your scale.
2. Press the ON/OFF button to turn on the scale.



3. When you have finished weighing, press the ON/OFF button to turn it off. The scale will turn off automatically after about one minute of inactivity.
4. In order to change the units of measurement, press the MODE button.

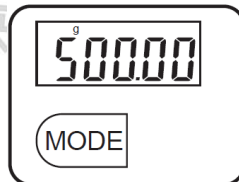


5. In order to subtract the weight of the vessel or container, press the TARE button. "0.00" will appear on the display, and when an object is placed on the scale, the weight of that object only will be displayed.

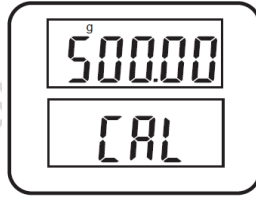


Calibration

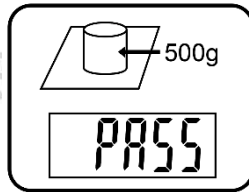
1. In weighing mode, keep the scale platform empty, press MODE button and hold on, it will display "500.00g".



2. Then release, and then press the MODE button again - the LCD will display "500.00g" and "CAL".



3. Followed by the required calibration weight, place the required weight, it will show "PASS" and return to normal weighing mode, the calibration is finished.

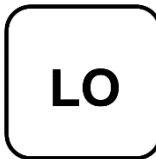


LCD indications

1. When your LCD display shows "O.Ld", this means that you have exceeded the maximum weighing capacity (overload indication) Maximum weighing capacity of your scale is 500gr. Please remove the overload immediately to avoid damage to your device.



2. When it displays "LO", it means that batteries power is low. Please replace your batteries with new ones immediately.





This product is in strict conformity with all the valid directives of European Union applying on this type of electrical appliances.



Protecting the environment

Should you find one day that your appliance needs to be replaced or if it is of no further use to you, think of the protection of the environment:

- 1) Do not dispose your appliance along with the rest of the public waste (this is also the meaning of the shown recycling sign).
- 2) Contact your Public Authorities and they will instruct you of the recycling centers to which your appliances must be disposed.
- 3) Correct disposal of your appliance helps the protection of the environment as well as the recycling of the appliance components.
- 4) The electrical appliances due to their construction materials, if not correctly disposed, may lead to environmental and furthermore health hazards.



BATTERIES DISPOSAL

Used batteries should not be disposed along with the rest of the domestic waste. Dispose of your batteries into the battery collection bins or contact your Public Authorities for advice on the battery collection points.

With the warranty of:

 Buy Way

BUY WAY S.A.
Tyrtaiou Avenue,
31st km Athinon-Lamias,
19014 Afidnes, Greece
Tel.: +30 210-2464214
www.buyway.gr