



## 2. ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Διαβάστε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή. Κρατήστε αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών για μελλοντική αναφορά ή για νέους χρήστες.

- Αυτή η συσκευή προορίζεται μόνο για προσωπική χρήση και δεν προορίζεται για εμπορικούς σκοπούς.
  - Μην αφήνετε παιδιά και ζώα χωρίς επίβλεψη με τη συσκευή και μην κρατάτε το υλικό συσκευασίας μακριά από αυτά για να αποφύγετε την ασφυξία.
  - Μη χρησιμοποιείτε αυτήν τη συσκευή εάν υπάρχουν ορατά σημάδια βλάβης.
  - Κρατήστε τη συσκευή μακριά από πηγές θερμότητας.
  - Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε εξωτερικούς χώρους.
  - Μην εκθέτετε τη συσκευή σε ακραίες θερμοκρασίες, υγρασία, υγρές συνθήκες ή άμεσο ηλιακό φως.
  - Κρατήστε το νερό και άλλα υγρά μακριά από τη συσκευή.
  - Ευρείες μεταβολές θερμοκρασίας θα μπορούσαν να προκαλέσουν συμπύκνωση. Σε αυτήν την περίπτωση, αφήστε τη συσκευή να επιστρέψει στη θερμοκρασία δωματίου πριν από τη χρήση.
  - Μην ρίχνετε τη συσκευή και μην πηδάτε στην επιφάνεια μέτρησης.
  - Μην στέκεστε στη ζυγαριά με βρεγμένα πόδια και βεβαιωθείτε ότι η επιφάνεια μέτρησης και η επιφάνεια από κάτω είναι στεγνά.
  - Μην στέκεστε στην άκρη της ζυγαριάς.
  - Μη χρησιμοποιείτε καυστικά ή λειαντικά καθαριστικά υλικά για τον καθαρισμό της συσκευής, καθώς μπορεί να προκληθεί ζημιά στην επιφάνεια.

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ

- Κρατήστε τις μπαταρίες μακριά από παιδιά και ζώα, μπορεί να είναι θανατηφόρες σε περίπτωση κατάποσης. Σε περίπτωση κατάποσης, ζητήστε αμέσως ιατρική βοήθεια.
  - Σε περίπτωση διαρροής μπαταρίας, μην αφήνετε το δέρμα, τα μάτια ή τους βλεννογόνους να έρθουν σε επαφή με το οξύ της μπαταρίας.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Σε περίπτωση επαφής με οξύ, ξεπλύνετε αμέσως τις πληγείσες περιοχές με άφθονο φρέσκο νερό και επικοινωνήστε με έναν γιατρό το συντομότερο δυνατό.

- Βεβαιωθείτε ότι οι επαφές μπαταριών στη συσκευή είναι καθαρές πριν τοποθετήσετε τις μπαταρίες, εάν δεν είναι, καθαρίστε τις.
  - Χρησιμοποιείτε μόνο τον τύπο μπαταρίας που καθορίζεται στις τεχνικές προδιαγραφές.
  - Να αντικαθιστάτε πάντα όλες τις μπαταρίες ταυτόχρονα. Μην χρησιμοποιείτε διαφορετικούς τύπους μπαταριών ή διαφορετικής χωρητικότητας.
  - Κατά την αντικατάσταση των μπαταριών, σημειώστε τη σωστή πολικότητα (+/-).
  - Βγάλτε τις μπαταρίες από τη συσκευή όταν έχουν αποφορτιστεί ή όταν η ζυγαριά δεν είναι πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα.

- Οι μπαταρίες δεν πρέπει να επαναφορτίζονται ή να επανενεργοποιούνται, να αποσυναρμολογούνται, να ρίχνονται στη φωτιά, να βυθίζονται σε υγρά ή να βραχυκυκλώνονται.
- Τα μοντέλα Surface Precision 9100 και 9200 Healthy απαιτούν μπαταρίες 2 x 1,5 V τύπου AAA (περιλαμβάνονται) και το μοντέλο Surface Precision 9300 Healthy απαιτεί μπαταρία 1 x 3 V, τύπου CR2032 (περιλαμβάνεται).

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Εάν εμφανιστεί η ένδειξη "Lo" στην οθόνη, οι μπαταρίες πρέπει να αντικατασταθούν. Πώς να αντικαταστήσετε τις μπαταρίες:

1. Ανοίξτε το διαμέρισμα της μπαταρίας σύροντας το κάλυμμα προς την κατεύθυνση του βέλους. Το διαμέρισμα μπαταριών βρίσκεται στο κάτω μέρος της ζυγαριάς.
2. Τοποθετήστε μπαταρίες, προσέξτε την πολικότητα.
3. Κλείστε τη θήκη της μπαταρίας πιέζοντας ξανά το κάλυμμα προς τα πίσω. Βεβαιωθείτε ότι ταιριάζει σωστά.

### 3. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

- Αυτόματη ενεργοποίηση / Αυτόματη απενεργοποίηση.
- Μονάδες βάρους: κιλά (κιλά) και λίβρες (λίβρες).
- Ένδειξη χαμηλής μπαταρίας / υπερφόρτωσης.

### 4. ΠΡΙΝ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

1. Βγάλτε τη συσκευή από τη συσκευασία της. Ελέγξτε προσεκτικά εάν υπάρχει ζημιά
2. Επιλέξτε τη μονάδα μέτρησης βάρους πατώντας το διακόπτη μετατροπής μονάδας (kg ή lb).

### 5. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

1. Τοποθετήστε τη συσκευή σε σταθερή, στεγνή και επίπεδη επιφάνεια (αποφύγετε τα χαλιά). Τα ανώμαλα δάπεδα θα οδηγήσουν σε ανακριβή αποτελέσματα μέτρησης.
2. Ανεβείτε στη ζυγαριά. Η οθόνη θα ενεργοποιηθεί αυτόματα και θα δείξει το βάρος. Μόλις ολοκληρωθεί ο υπολογισμός, η οθόνη θα κλειδώσει και θα αναβοσβήνει υποδεικνύοντας το τελικό βάρος.
3. Η ζυγαριά θα απενεργοποιηθεί αυτόματα μετά από 8 δευτερόλεπτα χωρίς λειτουργία.

#### ΠΙΘΑΝΕΣ ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ ΣΦΑΛΜΑΤΟΣ

"Lo": Οι μπαταρίες στην κλίμακα είναι πολύ χαμηλές. Εισαγάγετε νέες μπαταρίες.

"Err": Η κλίμακα είναι υπερφορτωμένη. Απομακρυνθείτε για να αποφύγετε ζημιές στο προϊόν.

"C": Παρουσιάστηκε σφάλμα κατά τη διαδικασία ζύγισης. Αποχωρήστε και ζυγίστε ξανά.

## 6. ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

1. Ποτέ μην βυθίζετε τη συσκευή σε νερό ή άλλα υγρά. Δεν επιτρέπεται η είσοδος υγρού στη συσκευή κατά τον καθαρισμό.
2. Μη χρησιμοποιείτε καυστικά ή λειαντικά καθαριστικά για τον καθαρισμό της συσκευής. Αυτά μπορεί να καταστρέψουν την επιφάνεια.
3. Καθαρίστε τη συσκευή με ένα ελαφρώς βρεγμένο, μαλακό πανί και, εάν είναι απαραίτητο, ένα ήπιο καθαριστικό.
4. Όταν δεν χρησιμοποιείται, αποθηκεύστε τη συσκευή σε ξηρό, καθαρό μέρος που προστατεύεται από το άμεσο ηλιακό φως και είναι μακριά από παιδιά.

## 7. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

**Μοντέλα: Surface Precision 9100/9200/9300 Υγιείς αναφορές προϊόντων: 04085/04086/04087 Μέγιστο φορτίο: 180 kg**

- Μοντέλα 9100 και 9200: 1,5 V (2 μπαταρίες τύπου AAA)  
Μοντέλο 9300: 3 V (1 μπαταρία τύπου CR2032)

Διαστάσεις: 300 x 300 x 18 mm

- Models 9100 and 9200: 300 x 300 x 18 mm
- Model 9300: 300 x 300 x 30 mm

Μονάδες μέτρησης: Kilo (kg) / Stone (st) / Pound (lb)

Καθαρό βάρος: 1,5-1,6 kg

- Models 9100 and 9200: 74 x 28 mm
- Model 9300: 74 x 38 mm

Κατασκευασμένο στην Κίνα | Σχεδιασμένο στην Ισπανία