

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Η ηλεκτρονική κλίμακα πλατφόρμας είναι χαμηλού κόστους , εξαιρετικά ακριβής εξοπλισμός μέτρησης που είναι πιο κατάλληλος για σούπερ μάρκετ, μανάβικα και άλλα καταστήματα λιανικής.

Αυτή η κλίμακα γίνεται χρησιμοποιώντας αισθητήρες υψηλής ακρίβειας και ακριβείας. Έχει δυνατότητα αποθήκευσης έως και 7 μονάδων τιμών και 99 μνήμες συσσώρευσης. Είναι ένα ευέλικτο μηχάνημα, επειδή λειτουργεί επίσης με επαναφορτιζόμενη μπαταρία σε περίπτωση έλλειψης κύριας ισχύος. Η ζυγαριά θα απενεργοποιηθεί επίσης αυτόματα όταν βρίσκεται σε κατάσταση μη χρήσης, για εξοικονόμηση ενέργειας.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Προδιαγραφές: 300kg * 100g

Ακρίβεια: 1 / 3000f.s

AC 220V και ενσωματωμένη επαναφορτιζόμενη μπαταρία

Αποθήκευση έως 7 μονάδες

Συσσώρευση λειτουργίας (0-99)

Λειτουργία λογαριασμού, ανάκληση μνήμης, αλλαγή και εκκαθάριση μνήμης μία φορά

Λειτουργία αυτόματης απενεργοποίησης για εξοικονόμηση ενέργειας

Παράθυρο οθόνης: παράθυρο βάρους: 5 ψηφία

Παράθυρο τιμής μονάδας: 5 ψηφία

Παράθυρο συνολικής τιμής: 6 ψηφία

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

ΒΑΣΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Κάθε πλήκτρο εμφανίζεται και περιγράφεται για εσάς

ZERO το μηδέν πλήκτρο μηδενίζει τη ζυγαριά

TARE το κλειδί απόβαρου αφαιρεί τις τιμές απόβαρου και αλλάζει την κλίμακα από ακαθάριστη σε καθαρή λειτουργία

ΦΥΛΑΞΤΕ το κλειδί αποθήκευσης που χρησιμοποιείται για την αποθήκευση δεδομένων στην ζυγαριά σας

Το πλήκτρο ADD θα αποθηκεύσει και θα συσσωρεύσει την αξία του βάρους και της ποσότητας

M1-M7 Αποθηκεύει την τιμή μονάδας σε 7 διαφορετικές τοποθεσίες

C Το πλήκτρο c χρησιμοποιείται για την ακύρωση των απομνημονευμένων δεδομένων

0-9 τα αριθμητικά πλήκτρα χρησιμοποιούνται για τον καθορισμό δεδομένων τιμής μονάδας

Η υποδιαστολή χρησιμοποιείται για τον καθορισμό της δεκαδικής θέσης της τιμής μονάδας

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΟΘΟΝΗΣ

Δείκτες οθόνης

1. Ένδειξη απόβαρου: το φως απόβαρου βρίσκεται στην αριστερή πλευρά κάτω από το παράθυρο βάρους
2. Μηδενική ένδειξη: το μηδέν φως βρίσκεται στη δεξιά πλευρά κάτω από το παράθυρο βάρους
3. Ένδειξη ισχύος AC: Το τροφοδοτικό εναλλασσόμενου ρεύματος βρίσκεται κάτω από το παράθυρο της συνολικής τιμής

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΓΕΝΙΚΗ

ΟΔΗΓΙΑ

1. Όταν η μπαταρία εξαντληθεί, είναι καιρός να φορτίσετε την μπαταρία με το καλώδιο τροφοδοσίας.
2. Πριν ξεκινήσετε να χρησιμοποιείτε αυτό το αντικείμενο, ελέγξτε αν η ζυγαριά είναι στο ομαλό επίπεδο, εάν όχι, κάντε προσαρμογή.

ΒΑΣΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΖΥΓΑΡΙΑΣ

Όταν δεν υπάρχει τίποτα στην ζυγαριά αλλά η ανάγνωση δεν είναι μηδέν, πατήστε το πλήκτρο μηδέν για να ενεργοποιήσετε την ένδειξη μηδέν.

Ζύγιση

Βεβαιωθείτε ότι η ζυγαριά είναι σε μηδενική θέση και ότι η ένδειξη μηδέν ανοίγει, τοποθετήστε ένα αντικείμενο για ζύγιση στο τηγάνι, το βάρος του αντικειμένου θα εμφανίζεται στο παράθυρο βάρους.

Απόβαρο

Τοποθετήστε το δοχείο στην πιατέλα, όταν η ένδειξη βάρους είναι σταθερή, πατήστε το πλήκτρο απόβαρου, η ένδειξη απόβαρου θα ανάψει και το βάρος του δοχείου θα αφαιρεθεί. Όταν έρθει η ώρα να καθαρίσετε το απόβαρο, βγάλτε το δοχείο και πατήστε ξανά το πλήκτρο απόβαρου.

Προειδοποίηση υπερφόρτωσης

Μην προσθέτετε αντικείμενο που υπερβαίνει τη μέγιστη χωρητικότητα, όταν η ζυγαριά χτυπάει συναγερμό, αφαιρέστε το αντικείμενο στην πιατέλα για να αποφύγετε ζημιές στο κελί φόρτωσης.

Τιμή μονάδας

Για να κάνετε συναλλαγές με την ζυγαριά, είναι απαραίτητο να ορίσετε μια τιμή μονάδας των αγαθών και, στη συνέχεια, χρησιμοποιήστε αυτήν τη μονάδα τιμή για να προσδιορίσετε την αξία των αγαθών που τοποθετήθηκαν στην πιατέλα.

Όταν η ζυγαριά εμφανίζει το βάρος των αγαθών που τοποθετούνται στην πάνω, ορίστε την τιμή μονάδας μέσω αριθμητικών πλήκτρων, η καθορισμένη τιμή μονάδας εμφανίζεται στην οθόνη παραθύρου τιμής μονάδας, η οθόνη παραθύρου συνολικής τιμής δείχνει τη συνολική τιμή των αγαθών. Για να ακυρώσετε την προηγούμενη τιμή μονάδας, πατήστε το πλήκτρο C.

Προετοιμασία για συσσώρευση

Κάθε φορά πριν από τη συσσώρευση, βεβαιωθείτε ότι η πιατέλα είναι κενή, οι τρέχουσες τιμές συσσωρευτή επαναφέρονται στο μηδέν και η ανάγνωση βάρους είναι σταθερή.

Λειτουργία συσσώρευσης

Τοποθετήστε το στοιχείο βάρους σε πιατέλα, περιμένετε να είναι σταθερή η ανάγνωση βάρους, πατήστε το πλήκτρο προσθήκης, το παράθυρο θα εμφανίσει την προσθήκη n-είναι τον αριθμό των φορών που πατάτε προσθήκη.

Εάν έχετε εισαγάγει την τιμή μονάδας για αυτό το στοιχείο, η λειτουργία συσσώρευσης θα εμφανίσει το σύνολο του βάρους και των δύο, καθώς και την τιμή ως εξής:

Τοποθετήστε ένα αντικείμενο σε πιατέλα, αφήστε τη μέτρηση της ζυγαριάς να είναι σταθερή, εισαγάγετε την τιμή μονάδας χρησιμοποιώντας αριθμητικά πλήκτρα, το παράθυρο τιμής μονάδας θα εμφανίσει την τιμή μονάδας και το παράθυρο συνολικής τιμής θα εμφανίσει τη συνολική τιμή.

Τώρα, πατήστε το πλήκτρο add, θα αποθηκεύσει την αξία του βάρους και την τιμή και των δύο.

Τώρα, αφαιρέστε το πρώτο αντικείμενο από την πιατέλα, τοποθετήστε ένα άλλο αντικείμενο στην ζυγαριά, αφήστε το να είναι σταθερό, εισαγάγετε την τιμή μονάδας χρησιμοποιώντας αριθμητικά πλήκτρα, αφού παρατηρήσετε την τιμή μονάδας και τη συνολική τιμή, πατήστε ξανά το πλήκτρο προσθήκης. Το παράθυρο τιμής μονάδας θα αναβοσβήσει προσθήκη 2(add 2), και το παράθυρο βάρους είναι επίσης και το παράθυρο συνολικής τιμής θα εμφανίζει αντιστοίχως το συσσωρευμένο βάρος και τη συσσωρευμένη τιμή.

Μπορείτε να συνεχίσετε με αυτόν τον τρόπο για 99 φορές με τη ζυγαριά.

Διαγραφή συσσωρευμένης τιμής

Μπορείτε να διαγράψετε τη συσσωρευμένη τιμή πατώντας το πλήκτρο C (διαγραφή) ανά πάσα στιγμή.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΤΙΜΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ

Η κλίμακα μπορεί να αποθηκεύσει 7 σετ τιμή μονάδας.

αποθηκεύστε την τιμή μονάδας

Πατήστε το πλήκτρο καταστήματος και μετά εισαγάγετε την επιθυμητή τιμή μονάδας χρησιμοποιώντας αριθμητικά πλήκτρα.

Τώρα πατήστε το πλήκτρο M * (* = 1 έως 7). Η τιμή θα αποθηκευτεί στο αντίστοιχο κλειδί M * (* = 1 έως 7). Αν

έχετε ήδη εισαγάγει οποιαδήποτε τιμή σε αυτό το κλειδί, θα αντικατασταθεί από νέα τιμή.)

Φόρτωση της τιμής μονάδας

Εάν θέλετε να χρησιμοποιήσετε την τιμή μονάδας που είναι αποθηκευμένη στη ζυγαριά, ενώ ζυγίζετε, πατήστε το αντίστοιχο πλήκτρο M * (* = 1 έως 7) αφού η οθόνη ζύγισης είναι σταθερή, η τιμή μονάδας θα φορτωθεί και θα εμφανιστεί στο παράθυρο τιμής μονάδας .

ΠΡΟΣΟΧΗ

ΜΠΑΤΑΡΙΑ

Η μπαταρία πρέπει να επαναφορτιστεί σωστά μετά τη χρήση της ζυγαριάς χωρίς κύρια τροφοδοσία. Κανονικά; φόρτιση για 1,2 ώρες για κάθε χρήση 1 ώρας.

Εάν δεν χρησιμοποιείται για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα, τότε φορτίστε το συνεχώς τουλάχιστον για 24 ώρες. Διαφορετικά, θα προκαλέσει ζημιά στην μπαταρία.

Πριν ξεκινήσετε τη φόρτιση της μπαταρίας, απενεργοποιήστε πρώτα τη ζυγαριά.

Νερό / θερμοκρασία

Προστατέψτε τη ζυγαριά σας από έντονες βροχές, πλημμύρες νερού και επίσης από άμεσο ηλιακό φως και υψηλές θερμοκρασίες (πάνω από 50 βαθμούς.) Αυτή η ζυγαριά δεν είναι αδιάβροχη.

Υγρασία

Προστατέψτε το από τη συνεχή υγρασία και μην το εγκαταστήσετε κοντά στον υγραντήρα.

Μαγνητικό πεδίο

μην εγκαταστήσετε τη ζυγαριά σας κοντά σε ισχυρό μαγνητικό πεδίο, μπορεί να προκαλέσει ζημιά σε ευαίσθητα μέρη της κλίμακας σας.

Επισκευή / συντήρηση

μην προσπαθήσετε να ανοίξετε τη ζυγαριά μόνοι σας ή από μη εξουσιοδοτημένο άτομο. Αυτό μπορεί να καταστρέψει μόνιμα την ζυγαριά.