

Εισαγωγή

Η συσκευή αυτή έχει την ικανότητα να αποθηκεύει πάνω από 8 τιμές προϊόντων και διαθέτει 99 θέσεις αποθήκευσης στην μνήμη της. Η ζυγαριά μπορεί να λειτουργήσει με μπαταρίες και με ηλεκτρικό ρεύμα. Η μονάδα απενεργοποιείται αυτομάτως μετά από ένα συγκεκριμένο χρονικό διάστημα αδράνειας.

1.1 Τεχνικά Χαρακτηριστικά

- Μοντέλο: DS4000
- Ικανότητα ζύγισης: 40 kg
- Ακρίβεια: 5 gr
- Διαστάσεις πλατφόρμας: 34x23 cm
- Δύο LCD οθόνες
- Επαναφορτιζόμενη

Περιγραφή

2.1 Περιγραφή λειτουργίας των πλήκτρων

[ZERO] - Πιέστε αυτό το πλήκτρο για να μηδενίσετε την ζυγαριά.

[TARE] - Καθορίζεται με αυτό το πλήκτρο το μικτό και το καθαρό βάρος.

[Store] - Αποθήκευση.

[Add] - Το συγκεκριμένο πλήκτρο προσθέτει και υπολογίζει την τελική τιμή όλων όσων ζυγιστήκαν.

[M1~M8] - Αποθηκεύει την τιμή σε μία από τις 8 διαθέσιμες θέσεις.

[C] - Το συγκεκριμένο πλήκτρο χρησιμοποιείται για την διαγραφή των αποθηκευμένων δεδομένων.

[0~9] - Το αριθμητικό πληκτρολόγιο χρησιμοποιείται για τον καθορισμό της δεκαδικής θέσης.

2.2 Περιγραφή ενδείξεων

1. **[TARE]**: Η ένδειξη για το καθαρό και το μικτό βάρος εμφανίζεται σε ξεχωριστό πλαίσιο κάτω από την οθόνη του βάρους στα αριστερά.
2. **[ZERO]**: Η ένδειξη **[ZERO]** βρίσκεται στην δεξιά πλευρά κάτω από την ένδειξη του βάρους.
3. **[LOW BATTERY]**: Η ένδειξη χαμηλής μπαταρίας βρίσκεται κάτω από την ένδειξη της τιμής της μονάδας.
4. **[AC]**: Η ένδειξη **[AC]** βρίσκεται κάτω από την ένδειξη της συνολικής τιμής.

Χρήση

3.1 Γενικές οδηγίες

1. Σε περίπτωση που η μπαταρία χρειάζεται φόρτιση, θα ανάψει η ένδειξη **[LOW BATTERY]**. Φορτίστε την μπαταρία.
2. Πριν αρχίσετε να χρησιμοποιείτε την ζυγαριά ελέγξτε αν η φυσαλίδα βρίσκεται στη μέση της ένδειξης στάθμης. Αν δεν βρίσκεται στην μέση τότε προσαρμόστε την ζυγαριά ώστε να βρεθεί στη μέση της ένδειξης.
3. Για καλύτερα αποτελέσματα, δώστε στη ζυγαριά επαρκή χρόνο προθέρμανσης πριν τη χρησιμοποιήσετε.

3.2 Βασικές λειτουργίες

3.2.1 Μηδενισμός. Όταν δεν υπάρχει κάποιο αντικείμενο πάνω στην ζυγαριά και παρόλα αυτά η ένδειξη στην οθόνη δεν είναι μηδέν, τότε μηδενίστε την ζυγαριά πιέζοντας το πλήκτρο **[ZERO]**.

3.2.2 Ζύγιση. Βεβαιωθείτε ότι η ζυγαριά είναι μηδενισμένη και ότι η ένδειξη **[ZERO]** εμφανίζεται. Τοποθετήστε το αντικείμενο που θέλετε να ζυγίσετε στην πλατφόρμα ζύγισης και η ένδειξη θα σας πει το συνολικό βάρος του αντικειμένου που ζυγίσατε.

3.2.3 Απόβαρο. Τοποθετήστε το δοχείο που θέλετε να γεμίσετε με προϊόντα και πιέστε το πλήκτρο **[TARE]**. Με αυτόν τον τρόπο θα αφαιρεθεί το βάρος του δοχείου από το συνολικό βάρος.

3.2.4 Ειδοποίηση υπερφόρτωσης. Μην προσθέτετε φορτίο πάνω στη ζυγαριά που υπερβαίνει την ικανότητα ζύγισης της. Η συσκευή εκπέμπει έναν χαρακτηριστικό ήχο όταν υπερφορτώνεται, ειδοποιώντας τον χρήστη ότι πρέπει να αφαιρεθούν αντικείμενα από την ζυγαριά. Αν δεν μειωθεί έγκαιρα το φορτίο που δέχεται η ζυγαριά, τότε οι δυναμοκυψέλες της συσκευής μπορούν να υποστούν ζημιά.

3.2.5 Θέτοντας την τιμή. Για να θέσετε την τιμή χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο αφού έχετε τοποθετήσει το αντικείμενο πάνω στην πλατφόρμα ζύγισης. Η ζυγαριά θα εμφανίσει την συνολική αξία.

3.3 Άθροιση αξίας προϊόντων.

3.3.1 Προετοιμασία

Πριν από την άθροιση, βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει φορτίο πάνω στην πλατφόρμα και ότι η ένδειξη στην οθόνη είναι μηδέν.

3.3.2 Άθροιση

Τοποθετήστε το αντικείμενο που θέλετε να ζυγίσετε και περιμένετε μέχρι να σταθεροποιηθεί η ένδειξη του βάρους. Πιέζοντας το πλήκτρο **[ADD]**, θα εμφανιστεί στην οθόνη η ένδειξη **[ADD n]**, όπου το **[n]** είναι ο αριθμός των επαναλήψεων αυτής της διαδικασίας.

Η συνολική αξία θα εμφανιστεί μόνο αν έχετε καταχωρίσει τιμή σε όλα τα προϊόντα.

Τοποθετήστε ένα αντικείμενο στην ζυγαριά και αφήστε την ένδειξη να σταθεροποιηθεί. Μόλις σταθεροποιηθεί η ένδειξη, πιέστε το πλήκτρο **[ADD]**. Τώρα έχει αποθηκευτεί η τιμή και το βάρος του προϊόντος. Αφαιρέστε το πρώτο προϊόν από την ζυγαριά και τοποθετήστε το επόμενο. Ζυγίστε κανονικά και πιέστε πάλι το πλήκτρο **[ADD]** ενώ έχετε ρυθμίσει πρωτίτερα την τιμή. Η οθόνη θα εμφανίσει την ένδειξη **[ADD 2]** και θα εμφανίσει επίσης το συνολικό βάρος και την συνολική αξία για τα δύο αυτά προϊόντα. Μπορείτε να επαναλάβετε αυτή τη διαδικασία διαδοχικά συνολικά 99 φορές.

3.3.3 Ακύρωση της άθροισης. Μπορείτε να ακυρώσετε την διαδικασία της άθροισης πιέζοντας το πλήκτρο **[C]**.

3.4 Αποθήκευση τιμής.

Η ζυγαριά μπορεί να αποθηκεύσει μέχρι και 8 τιμές για διαφορετικά προϊόντα.

3.4.1 Αποθηκεύστε την τιμή

Πιέστε το πλήκτρο **[STORE]** και μετά εισαγάγετε την επιθυμητή τιμή χρησιμοποιώντας το αριθμητικό πληκτρολόγιο. Πιέστε το πλήκτρο **[M*]** (*=1 έως 8) και θα αποθηκευτεί η τιμή στην ανάλογη θέση **[M]**. Αν υπάρχει ήδη κάποια άλλη τιμή αποθηκευμένη στην συγκεκριμένη θέση τότε αυτή θα αντικατασταθεί με αυτήν που μόλις προσθέσατε.

3.4.2 Φορτώστε την τιμή από την μνήμη

Αν θέλετε να χρησιμοποιήσετε την τιμή που είναι αποθηκευμένη σε μία από τις 8 θέσεις **[M]**, καθώς ζυγίζετε απλά πιέστε το επιθυμητό πλήκτρο **[M]** μόλις σταθεροποιηθεί η ένδειξη του βάρους. Η τιμή θα φορτωθεί και θα εμφανιστεί στην οθόνη της τιμής.

Προσοχή

4.1 Μπαταρία

Η μπαταρία πρέπει να φορτίζεται σωστά μετά από κάθε χρήση της ζυγαριάς με την μπαταρία. Υπό φυσιολογικές συνθήκες, φορτίστε για 1,2 ώρες για κάθε 1 ώρα χρήσης της ζυγαριάς. Αν η μπαταρία δεν χρησιμοποιείται συχνά, τότε φορτίστε την συνεχόμενα για τουλάχιστον 24 ώρες. Τηρείτε την σωστή πολικότητα όταν συνδέετε την μπαταρία. Βεβαιωθείτε ότι η μπαταρία έχει συνδεθεί σωστά πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Πριν ξεκινήσετε την φόρτιση της μπαταρίας, απενεργοποιήστε πρώτα την ζυγαριά.

4.2 Υγρασία και θερμοκρασία

Προστατεύστε την ζυγαριά από την υγρασία και τις υψηλές θερμοκρασίες. Μην εκθέτετε την ζυγαριά στη βροχή ή σε άμεσο ηλιακό φως.

Μην εγκαθιστάτε τη ζυγαριά κοντά σε υγραντήρες.

4.3 Μαγνητικά πεδία

Μην εγκαθιστάτε την ζυγαριά κοντά σε πηγές μαγνητικών πεδίων. Τα μαγνητικά πεδία μπορούν να προκαλέσουν βλάβη σε ευαίσθητα ηλεκτρονικά κυκλώματα.

4.4 Επισκευή και συντήρηση.

Η ζυγαριά πρέπει να επισκευάζεται μόνο από εξειδικευμένο τεχνικό σέρβις του κατασκευαστή.

Επίλυση προβλημάτων

Περιγραφή προβλήματος	Πιθανή διάγνωση	Πιθανή αιτία	Αντιμετώπιση
Η λυχνία ένδειξης εναλλασσόμενου ρεύματος δεν ανάβει	Ελέγξτε αν υπάρχει τροφοδοσία ηλεκτρικού ρεύματος	1) Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας έχει συνδεθεί σωστά 2) Βλάβη του καλωδίου τροφοδοσίας	1) Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας ή αντικαταστήστε το εφόσον χρειαστεί. 2) Αντικαταστήστε το καλώδιο τροφοδοσίας.
Η ζυγαριά δεν ενεργοποιείται όταν λειτουργεί με μπαταρία.	Πρόβλημα με την τροφοδοσία συνεχούς ηλεκτρικού ρεύματος	1) Βλάβη της μπαταρίας 2) Πρόβλημα στο σύστημα σύνδεσης της μπαταρίας	Βεβαιωθείτε ότι οι συνδέσεις βρίσκονται σε καλή κατάσταση. Παραδώστε προς επισκευή σε ένα εξειδικευμένο τμήμα Service
Η λυχνία υπερφόρτωσης τάσης ανάβει εκτελεί σήμα προειδοποίησης και απενεργοποιείται.	Υπέρταση	Η μπαταρία έχει υπερβεί τον μέγιστο χρόνο χρήσης.	1) Αντικαταστήστε την μπαταρία. 2) Παραδώστε προς επισκευή σε ένα εξειδικευμένο τμήμα Service
Αστάθεια ένδειξης τιμής μέτρησης βάρους	Υπέρταση ή πρόβλημα λόγω υγρασίας	Λανθασμένη τιμή τάσης ή παρατεταμένη χρήση της μπαταρίας ακόμη και μετά το προειδοποιητικό σήμα ή υψηλή υγρασία.	Παραδώστε προς έλεγχο και επισκευή σε ένα εξειδικευμένο τμήμα Service

* Το συγκεκριμένο προϊόν προορίζεται μόνο για εργαστηριακή χρήση.

* Ο κατασκευαστής διατηρεί το δικαίωμα να πραγματοποιήσει δευτερεύουσες αλλαγές στο σχεδιασμό του προϊόντος και στα τεχνικά χαρακτηριστικά χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση, εκτός εάν οι αλλαγές αυτές επηρεάζουν σημαντικά την απόδοση και λειτουργία ασφαλείας των προϊόντων. Τα εξαρτήματα που περιγράφονται / απεικονίζονται στις σελίδες του εγχειριδίου που κρατάτε στα χέρια σας ενδέχεται να αφορούν και σε άλλα μοντέλα της σειράς προϊόντων του κατασκευαστή, με παρόμοια χαρακτηριστικά, και ενδέχεται να μην περιλαμβάνονται στο προϊόν που μόλις αποκτήσατε.

* Για να διασφαλιστεί η ασφάλεια και η αξιοπιστία του προϊόντος καθώς και η ισχύς της εγγύησης όλες οι εργασίες επιδιόρθωσης, ελέγχου, επισκευής ή αντικατάστασης συμπεριλαμβανομένης της συντήρησης και των ειδικών ρυθμίσεων, πρέπει να εκτελούνται μόνο από τεχνικούς του εξουσιοδοτημένου τμήματος Service του κατασκευαστή.

* Χρησιμοποιείτε πάντα το προϊόν με τον παρεχόμενο εξοπλισμό. Η λειτουργία του προϊόντος με μη-προβλεπόμενο εξοπλισμό ενδέχεται να προκαλέσει βλάβη ή ακόμα και σοβαρό τραυματισμό ή θάνατο. Ο κατασκευαστής και ο εισαγωγέας ουδεμία ευθύνη φέρει για τραυματισμούς και βλάβες που προκύπτουν από την χρήση μη προβλεπόμενου εξοπλισμού.