



**Καταμετρητής Κερμάτων
EasyCount EC50
Εγχειρίδιο Χρήσης**

Αυτό το εγχειρίδιο θα σας καθοδηγήσει στο χειρισμό του μηχανήματος. Πριν το χρησιμοποιήσετε, διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες και μάθετε για όλες τις επιλογές αυτού του μηχανήματος.

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

I.	ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ.....	2
II.	ΠΕΡΙΡΑΦΗ.....	3
III.	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	3
IV.	ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ.....	4
V.	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	4
VI.	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ	4
VII.	ΑΝΤΙΠΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ	5

I. ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ



1	“+” ΚΛΕΙΔΙ	5	ΚΛΕΙΔΙ ΑΝΑΦΟΡΑΣ
2	ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΙΟ	6	ΚΛΕΙΔΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ
3	“-” ΚΛΕΙΔΙ	7	ΚΛΕΙΔΙ ΕΚΚΑΘΑΡΙΣΗΣ
4	ΚΛΕΙΔΙ ΡΥΘΜΙΣΗΣ		

II. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

1. Χοάνη
Ο τόπος για την τοποθέτηση των κερμάτων.
2. Ραβδί
Χρησιμοποιήστε το για την κύλιση των κερμάτων και υποδείξτε τη χωρητικότητα της χοάνης.
3. Πληκτρολόγιο
Έλεγχος οθόνης. Χρησιμοποιείται για την προεπιλογή προαιρετικού μεγέθους παρτίδας (έως και 4 ψηφία).
4. Υποδοχή
Ο τόπος λήψης των διαφορετικών αξίας νομισμάτων.
5. Διακόπτης
Για τον έλεγχο της πηγής τροφοδοσίας.
6. Πληκτρολόγιο
Χρησιμοποιείται για τον ορισμό του αριθμού παρτίδας (έως και 4 ψηφία).
7. “+” Κλειδί
Χρησιμοποιείται για την αύξηση του αριθμού προεπιλογής του αριθμού παρτίδας.
8. “-” Κλειδί
Χρησιμοποιείται για τη μείωση του αριθμού προεπιλογής του αριθμού παρτίδας.
9. Κλειδί Ρύθμισης
Χρησιμοποιείται για την προεπιλογή του αριθμού των διαφορετικών αξίας νομισμάτων.
10. Κλειδί εκκαθάρισης
Χρησιμοποιείται για την επιστροφή στην εμφάνιση του μενού συνολικής αξίας.
11. Κλειδί αναφοράς
Χρησιμοποιείται για την εμφάνιση της ατομικής αξίας διαφορετικών κερμάτων.
12. Κλειδί λειτουργίας
Χρησιμοποιείται για να αρχίσει η μέτρηση ή να σταματήσει η μέτρηση.

III. ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Θερμοκρασία Λειτουργίας:	0°C ~ 40°C
Υγρασία:	30 ~ 80 %
Χωρητικότητα χοάνης:	300 ~ 500 κέρματα
Χωρητικότητα υποδοχής λήψης:	80 ~ 150 κέρματα
Εμφάνιση αριθμού προεπιλεγμένης παρτίδας:	3 ψηφία LED
Εμφάνιση αρίθμησης στην οθόνη:	4 ψηφία LED
Τροφοδοσία:	AC220V/50HZ
Κατανάλωση:	45W (MAX)
Διαστάσεις:	355mm×330mm×266mm
Βάρος:	4.5KG
Ταχύτητα καταμέτρησης:	216 χαρτ./λεπτό

IV. ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

1. ΕΠΙΛΟΓΗ

Χρησιμοποιείται για προκαθορισμό του αριθμού των διαφορετικών αξίας νομισμάτων.

2. ΕΠΙΛΟΓΗ ΑΝΑΦΟΡΑΣ

Χρησιμοποιείται για να δώσει αναφορά για τον αριθμό των διαφορετικών αξίας νομισμάτων μετά την καταμέτρηση.

V. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

1. Εύκολη λειτουργία

2. Μέθοδος καταμέτρησης παρτίδων και λειτουργία ελεύθερης καταμέτρησης

VI. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

1. Τοποθετήστε το μηχάνημα σε οριζόντια θέση και στη συνέχεια ενεργοποιήστε το διακόπτη τροφοδοσίας.

2. Επιλέξτε τη λειτουργία καταμέτρησης

Αυτό το μηχάνημα μπορεί να λειτουργήσει με δύο τρόπους: ελεύθερη καταμέτρηση και λειτουργία καταμέτρησης παρτίδων. Η λειτουργία μέτρησης μπορεί να επιλεγεί με προεπιλογή του αριθμού παρτίδας.

◆ Ελεύθερη καταμέτρηση

Σε αυτή τη λειτουργία, το μηχάνημα μετράει όλα τα νομίσματα στη χοάνη χωρίς διακοπή, μέχρι να γεμίσει μια υποδοχή νομισμάτων. Αυτή η λειτουργία θα προκαθορίσει τον ίδιο τον αριθμό παρτίδας κατά την ενεργοποίηση.

◆ Λειτουργία καταμέτρησης παρτίδων

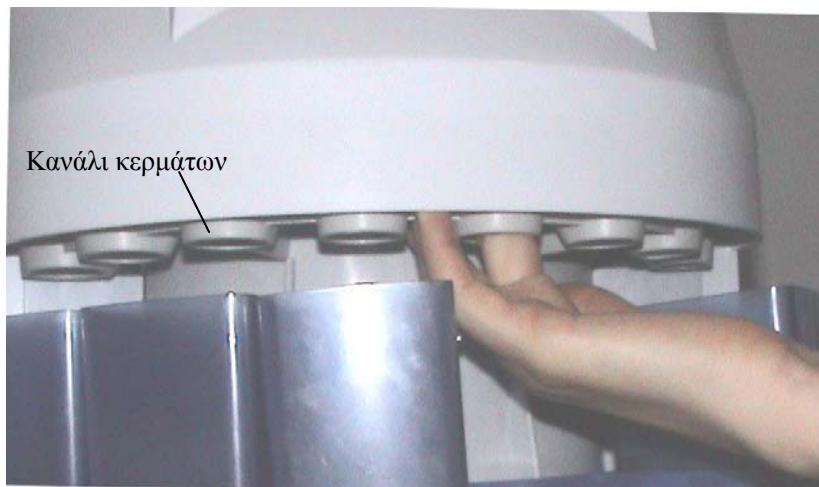
Σε αυτή τη λειτουργία, το μηχάνημα μετράει νομίσματα παρτίδας σύμφωνα με τον αριθμό προεπιλογής. Αυτός ο τρόπος μέτρησης θα οριστεί με προεπιλογή ενός αναμενόμενου αριθμού στην Οθόνη Αριθμών Παρτίδας. Πριν από την καταμέτρηση, χρησιμοποιήστε το πλήκτρο "SET" για να επιλέξετε το είδος των κερμάτων που θέλετε να προκαθορίσετε και στη συνέχεια να χρησιμοποιήσετε τα πλήκτρα "+", "-" και "BAT" για να προκαθορίσετε τον αναμενόμενο αριθμό.

3. Βάλτε τα κέρματα στη χοάνη και τα κέρματα δεν πρέπει να συσσωρεύονται υψηλότερα από την κορυφή του ραβδιού και στη συνέχεια πιέστε το πλήκτρο "START & STOP" για να ξεκινήσει η μέτρηση.

4. Όταν ολοκληρώσετε την καταμέτρηση, πιέστε το πλήκτρο START & STOP KEY για να σταματήσετε το μηχάνημα ή θα σταματήσει αυτόματα μετά από περίπου 20 δευτερόλεπτα.

5. Αν θέλετε να πάρετε το αποτέλεσμα κάθε είδους νομισμάτων, πατήστε το πλήκτρο "Αναφορά" και στη συνέχεια το μηχάνημα θα εμφανίσει τον ατομικό αριθμό για κάθε είδος κερμάτων και στη συνέχεια πατήστε το κλειδί "C" για να εμφανίσει τη συνολική αξία του συνόλου των κερμάτων.

VII. ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΟΣ



Αν το μηχάνημα δεν είναι τοποθετημένο σε οριζόντιο επίπεδο ή ανακινείται πάρα πολύ όταν λειτουργεί, μερικές φορές ένα νόμισμα θα πέσει σε ένα μικρότερο κανάλι κερμάτων και θα προκαλέσει εμπλοκή. Για να διευθετήσετε αυτό το σφάλμα, μετακινήστε τα κέρματα με το δάκτυλο και στη συνέχεια αφήστε τα

από το διάκενο μεταξύ των δύο καναλιών νομίσματος ακριβώς όπως και στην παραπάνω εικόνα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Μερικές φορές, αν τα κέρματα δε μπορούν να πέσουν στη χοάνη μέτρησης, όταν λειτουργεί το μηχάνημα, χρησιμοποιήστε ένα ραβδί για να βοηθήσετε τη λειτουργία.

□. ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ



Αφού το μηχάνημα λειτουργεί για περίπου δύο εβδομάδες, χρησιμοποιήστε υγρό κερί για να καθαρίσετε το πικάπ όπως στις παραπάνω εικόνες.

ΠΡΟΣΟΧΗ

1. Μην χρησιμοποιείτε το μηχάνημα σε υγρασία.
2. Αποφύγετε την πτώση του μηχανήματος από υψόμετρο.
3. Αποφύγετε την πτώση εξαρτημάτων στο μηχάνημα.
4. Κρατήστε το μηχάνημα οριζόντια κατά τη διάρκεια της λειτουργίας.
5. Μην καθαρίζετε τους αισθητήρες του μηχανήματος με νερό.
6. Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή τον αντιπρόσωπο σέρβις του ή ένα εξίσου εξειδικευμένο άτομο, προκειμένου να αποφευχθεί τυχόν ζημιά στο μηχάνημα.