



F-67

ΨΗΦΙΑΚΗ ΜΗΧΑΝΗ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗΣ ΧΡΗΜΑΤΩΝ

ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΟΔΗΓΩΝ



## ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ

### ΨΗΦΙΑΚΗ ΜΗΧΑΝΗ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗΣ ΧΡΗΜΑΤΩΝ (ΕΥΡΟ/ΛΙΡΕΣ ΑΓΓΛΙΑΣ) F-67

#### A. ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

#### B. ΟΔΗΓΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

1. Αφού ανοίξετε το κουτί, τοποθετείστε τη μηχανή πάνω σε ένα επίπεδο τραπέζι, και έπειτα ελέγξτε εάν η μηχανή έχει κάποια βλάβη ή είναι κατεστραμμένη, εάν όλα τα στοιχεία της είναι συνδυασμένα σωστά και εάν όλες οι βίδες είναι σταθερά στερεωμένες.
2. Συνδέστε τη μηχανή με τον κύριο αγωγό ρεύματος.
3. Γυρίστε προς τα πάνω τη θέση παραλαβής των χαρτονομισμάτων και της υποδοχής. Σιγουρευτείτε ότι το προστατευτικό κάλυμμα μηχανισμού είναι σωστά καλυμμένο όταν αναγνωρίζει τα χρήματα, αλλιώς μπορεί να βγάλει λαθημένα αποτελέσματα αναγνώρισης.
4. Βάλτε τη μηχανή σε λειτουργία, αυτή θα ξεκινήσει αυτόματα, θα προετοιμάσει μια δικιά της σειρά εντολών και θα σταματήσει μετά από 5 δευτερόλεπτα περίπου. Μετά ανάβει ο δείκτης των EURO, ο οποίος δείχνει ότι η μηχανή λειτουργεί κανονικά και ότι έχει γίνει προεπιλογή για αναγνώριση EURO μόλις τεθεί σε λειτουργία.

Τώρα η μηχανή είναι έτοιμη για να αναγνωρίσει τα EURO. Οι χρήστες μπορούν να επιλέξουν την αναγνώριση αγγλικάν λιρών πιέζοντας το αντίστοιχο κουμπί ένδειξης. Τοποθετείστε το χαρτονόμισμα που θέλετε να αναγνωρίσετε μέσα στην εγκοπή. Σιγουρευτείτε για την κατεύθυνση και ποια πλευρά είναι προς τα πάνω σύμφωνα με το καρτελάκι ένδειξης της σωστής τοποθέτησης των χαρτονομισμάτων που υπάρχει μέσα στην συσκευασία και εάν το χαρτονόμισμα είναι σε επαφή από τα αριστερά με την εγκοπή. (Προκειμένου να πάρετε τα σωστά αποτελέσματα, παρακαλώ σιγουρευτείτε ότι χειρίζεστε σωστά τη μηχανή.)

#### Γ. ΚΟΥΜΠΑ ΚΑΙ ΔΕΙΚΤΕΣ

Υπάρχουν τρία κουμπιά και τρεις δείκτες στο μπροστινό πλαίσιο. Αυτά είναι :

1. Κουμπί και δείκτης για EURO.
2. Κουμπί και δείκτης για λίρες Αγγλίας.
3. Κουμπί και δείκτης φωνής.

Το κουμπί για τα EURO και το κουμπί για τις λίρες είναι εναλλακτικά. Εάν είναι πατημένο το κουμπί για τα EURO και ο αντίστοιχος δείκτης είναι αναμμένος, σημαίνει ότι ο χρήστης είναι έτοιμος να ελέγξει τα EURO. Το ίδιο θα συμβεί εάν είναι πατημένο το κουμπί για τις λίρες και αναμμένος ο αντίστοιχος δείκτης. Εάν είναι πατημένο το κουμπί για τη φωνή και ο αντίστοιχος δείκτης είναι αναμμένος, σημαίνει ότι ο χρήστης έχει επιλέξει την προειδοποίηση φωνής. Στην κατάσταση προειδοποίησης φωνής, η μηχανή θα εκφέρει ήχο μόλις ανιχνεύσει ένα πλαστό χαρτονόμισμα.

## **Δ. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**

1. Αφού βάλετε το χαρτονόμισμα, και εφόσον είναι πλαστό, η μηχανή θα βγάλει τον ήχο “Προσέξτε αυτό είναι πλαστό”, όταν έχει ενεργοποιηθεί η λειτουργία της φωνής ή θα βγάλει έναν ήχο “μπιπ” έξι φορές όταν δεν έχει ενεργοποιηθεί η λειτουργία της φωνής. Εάν το χαρτονόμισμα είναι εντάξει θα ακουστεί μια φορά το “μπιπ”.
2. Όταν βάζετε το χαρτονόμισμα, εάν αυτό μπλοκάρει, η μηχανή μπορεί να σταματήσει και θα ακουστεί το “μπιπ” τρεις φορές. Παρακαλώ μετακινήστε απαλά το προστατευτικό κάλυμμα μηχανισμού, βγάλτε το χαρτονόμισμα έξω και μετά βάλτε ξανά το προστατευτικό κάλυμμα.

## **Ε. ΠΡΟΣΟΧΗ**

1. Όταν χρησιμοποιείτε τη μηχανή αναγνώρισης, απομακρύνετε τα δυνατά φώτα ή τον ήλιο και οποιαδήποτε ηλεκτρομαγνητική παρεμβολή, για παράδειγμα, εάν χρησιμοποιείτε κινητό τηλέφωνο κοντά, αυτό μπορεί να οδηγήσει σε λαθεμένη αναγνώριση.
2. Η ισχύς των βολτ θα πρέπει να είναι 220VAC(10%), αλλιώς η μηχανή μπορεί να μη λειτουργήσει σωστά.
3. Παρακαλώ χειριστείτε τη μηχανή σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης, αλλιώς το αποτέλεσμα μπορεί να μην είναι αξιόπιστο.
4. Μην αποσυναρμολογείτε τη μηχανή.
5. Η μηχανή μπορεί να αποδεχθεί πλυμένα, μολυσμένα ή βρόμικα χαρτονομίσματα σαν πλαστά, γιατί μπορεί να έχουν καταστραφεί τα γνήσια χαρακτηριστικά.
6. Μην τραβάτε ή πιέζετε δυνατά το προστατευτικό κάλυμμα μηχανισμού και το μέρος παραλαβής των χαρτονομισμάτων.

## **ΣΤ. ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

1. Πεδίο αναγνώρισης : Euro, αγγλικές λίρες.
2. Μέθοδος αναγνώρισης : UV,μαγνητισμός, υφή χαρτιού, IR.
3. Ταχύτητα αναγνώρισης : περίπου 0,1 δευτερόλεπτο ανά χαρτονόμισμα.
4. Μέθοδος προειδοποίησης : φωνή / ήχος μπιπ
5. Ισχύς : AC 220V(10%), 50Hz
6. Κατανάλωση ισχύος : ≤ 20W
7. Βάρος : 1,70 kg