

DP6116N

MESSAGGI ERRORI

- EE1 BANCONOTA SOSPETTA RILEVATA IN FUNZIONE "UV"
- EE2 BANCONOTA SOSPETTA RILEVATA IN FUNZIONE "MG"
- EE4 BANCONOTA RILEVATA IN FUNZIONE HALF-NOTE
- EE5 BANCONOTA RILEVATA IN FUNZIONE IR
- EE8 PROBLEMI DI MISURA DELLA BANCONOTA

- E01 PROBLEMI CON IL SENSORE DI LETTURA SINISTRO
- E02 PROBLEMI CON IL SENSORE DI LETTURA DESTRO
- E03 PROBLEMI CON IL SENSORE DELLA VELOCITA'
- E04 PROBLEMI CON IL SENSORE DELL'AUTO-START
- E05 PROBLEMI CON IL SENSORE DEL SETTAGGIO

La soluzione ai problemi E01-E05 e specificatamente di pulizia dei sensori dalla polvere.



ISTRUZIONI OPERATIVE

1. Se si è provvisti di un display esterno collegarlo all'interfaccia del display esterno del rilevatore di banconote. Accendere l'interruttore, la finestra di conteggio e la finestra di preimpostazione mostreranno uno "0".
2. Le seguenti banconote devono essere tolte prima del conteggio:
 - A. banconote con carta bianca,
 - B. banconote precedentemente bagnate,,
 - C. banconote sporche,
 - D. banconote seriamente danneggiate

DP6116N

COME PROCEDERE PER IL CONTEGGIO DELLE BANCONOTE

Dividere le banconote secondo il loro taglio ed eliminare eventualmente quelle danneggiate. Introdurle nell'apposito carrello, mantenendole compatte ma sfalsate tra di loro. **Nota:** il modo conteggio può essere cambiato tra automatico e manuale. Premere "RESTART" se il batch mostra "YES" la macchina sta contando in modo automatico se mostra "NO" sta contando in modo manuale.

ACCUMULO NEL DISPLAY

Quando si ha necessità di accumulare il conteggio, premere il tasto "ADD/BATCH" nel pannello, e "ADD"LED si accenderà. La macchina conterà sulla base del numero iniziale e quando il conteggio sarà terminato accumulerà, nel display, l'accumulo di diversi conteggi. Quando l'accumulo dei conteggi arriverà a 999+1, il display si azzererà tornando a 0. "RESET/+10" il batch si setta a 10. Premendolo ancora il batch incrementa di 10 in 10 ogni volta. Mentre premendo "FUNC/-1" decrementa di 1 in 1. il batch si può settare da 1 a 999. Per uscire premere ancora ADD/BATCH fino a che si spegne l'indicatore.

RILEVAZIONE DELL'AMPIEZZA DELLA BANCONOTA

Se banconote di piccolo taglio sono incluse in una pila di banconote, la macchina si fermerà quando la incontrerà, emettendo anche un suono

RICERCA E CORREZIONE DEL GUASTO

La macchina effettua un'operazione di autotest dopo essere stata accesa. Esistono dei messaggi di errore che vengono visualizzati nelle finestre di conteggio e di presettaggio, generalmente i guasti avvengono perché il sensore è stato bloccato dalla banconota o dalla polvere. Pulire con un pennellino o un panno la polvere nel sensore o rimuovere la banconota e ridare avvio alla macchina.

SCELTA DI SELEZIONE DI RILEVAZIONE

Ci sono diverse opzioni per la rivelazione di banconote false. E' possibile selezionare l'opzione e stabilire la sensibilità secondo i requisiti del contatore di banconote. Quando la macchina incontrerà una banconota falsa si fermerà automaticamente emettendo inoltre un suono. La banconota dove c'è stato il blocco della macchina sarà la banconota sospetta. La macchina riprenderà il conteggio dopo aver melinato la banconota falsa e aver premuto il tasto "RESET".

a. FUNZIONE ULTRA-VIOLETTI

Premere la chiave "FUNC/-1" si accenderà, ciò significa che la funzione è attiva.. Il contatore controllerà la caratteristica ultravioletta delle banconote contate. Se si rileva una banconota contraffatta, la macchina si ferma e emette un beep e il batch mostrerà il codice "EE1". Rimuovere la banconota falsa (che è l'ultima) premere "RESET/+1" e continuare.

b. FUNZIONE INFRAROSSI

Premere la chiave "RESET/+10" la "IR"LED si accenderà. Se si rileva una banconota contraffatta, la macchina si ferma e emette un beep e il batch mostrerà il codice (allertando che è un problema di misura della banconota). Rimuovere la banconota falsa (che è l'ultima) premere "RESET/+10" e continuare. Ciò significa che la funzione è attiva. Il contatore controllerà la caratteristica ultravioletta delle banconote contate.

c. FUNZIONE MAGNETICA

Premere la chiave "FUNC/-1" e poi premere il tasto "MG", l'"MG"LED è acceso, ciò significa che la funzione è attiva. Il contatore controllerà l'inchiostro magnetico delle banconote contate. Se la rileva una banconota contraffatta, si fermerà emettendo un beep e mostrando l'errore "EE2". Rimuovere la banconota e premere "RESET/+10" per continuare.

ISTRUZIONI PER IL MANTENIMENTO

1. Tenere la macchina in luogo asciutto e lontano da fonti di calore.
2. L'alimentazione elettrica è di: 220V.
3. pulire la macchina frequentemente