

# Bimac B-666

**Banknotenzählmaschine zum Zählen,  
sortenreinen Zählen, Bewerten, Sortieren,  
Kopf-Kopf-Legen und Orientieren von  
CHF- und Euro-Banknoten  
USD-, GBP- und JPY-Banknoten optional**



## Hohe Effizienz bei der Verarbeitung gemischter Banknoten

Das Modell Bimac B-666 ist ein leistungsfähiges Gerät zum Zählen, Bewerten, Sortieren, Kopf-Kopf-Legen und Orientieren von CHF- und Euro-Banknoten. Modernste Elektronik und Sensorik gewährleisten eine effiziente Verarbeitung gemischter Banknoten. Die hochwertige Echtheitsprüfung mittels optischer Bilderkennung, IR-Prüfung, MG-Prüfung, MT-Prüfung und UV-Prüfung ermöglicht eine hohe Zähl- und Prüfsicherheit und macht dieses Gerät zur optimalen Lösung für die Verarbeitung gemischter CHF- und Euro-Banknoten.

Die sechs verschiedenen Bedienungsarten (nur Zählen, sortenreines Zählen, Gemischtbewertung, Sortieren, Kopf-Kopf-Legen und Orientieren der Banknoten) sowie variabel einstellbare Stopps erlauben die Anpassung an verschiedenste Arbeitsweisen. Ein bedienerfreundliches Tastenfeld und ein gut lesbares LCD-Display machen das Arbeiten mit diesem Gerät leicht und angenehm.



### Gemischtbewertung

Prüfen und Zählen gemischter Banknoten. Anzeige des Zählergebnisses sortenweise und als Gesamttotal.

### Sortenreines Zählen

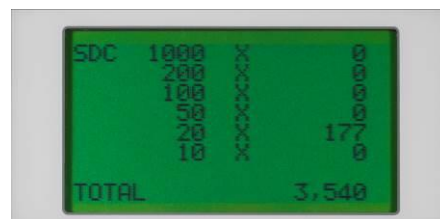
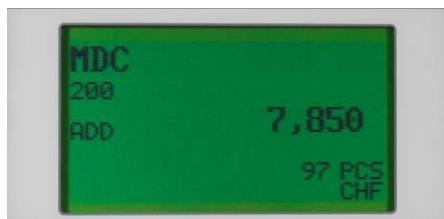
Erkennen und Zählen einer ausgewählten Notensorte innerhalb eines Bündels gemischter Banknoten.

### Banknoten Orientieren

Aussortieren und Zählen einer ausgewählten Notensorte innerhalb eines Bündels gemischter Banknoten.

### Kopf-Kopf-Legen

Erkennen, Zählen und Sortieren der Banknoten entsprechend ihrer Lage



## Option: Software für die Verarbeitung von CHF-, Euro-, USD-, GBP- und JPY-Banknoten

### Technische Daten

Arbeitsgeschwindigkeit

ca. 1'000 Noten/Min. im MDC Mode  
ca. 1'200 Noten/Min. im SDC und CNT Mode  
frei wählbar von 1-999

Stopps

LCD-Display

Display

Hopper

ca. 500 Banknoten

Stacker

ca. 200 Banknoten

Zwischenfach

ca. 50 Banknoten; einstellbar 25-100 Banknoten

Echtheitsprüfung

IR, UV, MG, MT-Prüfung

Abmessungen (B/T/H)

300 x 390 x 370 mm

Gewicht

13.5 kg

Leistungsaufnahme

90 W

Anschlusswert

230 V