

# BANKNOTENZÄHLMASCHINE

## Magner 75W

### Wertzählung

Neuestes Modell der bewährten Magner 75-Serie für gemischte Euro-Noten mit Wertzählung, Stückzählung und Sortierfunktion. Die Maschine bewertet Banknoten jeglicher Stückelung sicher mittels Infrarot-Bilderkennung, erweiterter Magnetcodeprüfung MTC (Prüfung des Sicherheitsfadens auf der Banknote) und 3D-Formaterkennung (Länge, Breite, Dicke) und prüft in Kombination mit Magnetismus- und Ultraviolettprüfung gleichzeitig deren Echtheit.

Neues  
Modell



Magner 75W

Das seit Jahren bewährte Design der Magner 75-Serie macht die 75W besonders bediener- und servicefreundlich. Über die Klappen an der Rückseite der Maschine hat der Bediener Zugang zum Innern der Maschine und kann einfach gestaute Banknoten oder Fremdkörper entfernen oder die Sensorik reinigen. Die Maschine ist nach den neuen EZB-Richtlinien auf deren Falschgeldererkennung zertifiziert.

### Technische Daten

■ <b>Zählgeschwindigkeit:</b>	600, 1.200 und 1.500 Banknoten pro Minute (einstellbar)
■ <b>Zählart:</b>	Wertzählung, Stückzählung, Sortierung
■ <b>Display:</b>	2-zeiliges LED-Display für Wert, Stückzahlen und Stoppmengen
■ <b>Banknoten-Abmessungen:</b>	50 x 90 mm bis 100 x 185 mm
■ <b>Kapazität Hopper / Stacker</b>	500 / 100 Scheine
■ <b>Stoppmengen:</b>	einstellbar, 1 bis 999 Noten
■ <b>Fehlererkennung:</b>	Doppelte, zusammenhängende, halbe Noten, Noten-Stau
■ <b>Falschgeldererkennung:</b>	Infrarot (IR), erweiterte Magnetcodeprüfung (MTC), Ultraviolett (UV) und Magnetismus (MG)
■ <b>Banknotenbewertung:</b>	Infrarot-Bilderkennung + erweiterte Magnetcodeprüfung (MTC), + 3D- Formaterkennung (Länge, Breite, Dicke)
■ <b>Einzugsmechanismus:</b>	Rollen-Einzelblatteinzug
■ <b>Abmessungen (H x B x T):</b>	255 x 280 x 230 mm
■ <b>Gewicht:</b>	7,0 kg (8,25 kg verpackt)
■ <b>Stromversorgung:</b>	120-230 V AC, 50/60 Hz
■ <b>Leistungsaufnahme:</b>	ca. 70 W
■ <b>Transparenz-Einstellung:</b>	einstellbar, 5 Stufen
■ <b>Interfaces:</b>	RS-232 Interface (optional), Anschluss für externes Display
■ <b>Option:</b>	Externes Display