

# SCAN COIN

## DTC-9 Active

Münzbearbeitung auf höchstem Niveau



Bewährte Sensortechnologie, höchste  
Zuverlässigkeit, extreme Genauigkeit

## Münzsortierer mit einzigartiger und bewährter Sensor-Technologie

Die perfekte Maschine für moderne und zuverlässige Münzbearbeitung: Die DTC-9 wurde nach den anspruchsvollen Anforderungen an zeitgemässe Lösungen entwickelt. Durch hochstehende Technologien vereint die DTC-9 Active ausgezeichnete Leistungen mit präziser Verarbeitung und zuverlässiger Echtheitsprüfung. Weiter wurde die Maschine mit modernsten Technologien zur nahtlosen Integration in die bestehende Informatikumgebung ausgestattet.

### Produktiv und einsatzbereit

Eine solide Konstruktion mit hochwertigen und belastbaren Komponenten garantieren Ihnen hervorragende Leistungsfähigkeit und Betriebsbereitschaft. Die Maschine ist mit den modernsten Technologien und Sensoren für Verarbeitung und Echtheitsprüfung ausgestattet. Durch diese Eigenschaften können Sie Tag für Tag auf einen zuverlässigen und kontinuierlichen Einsatz zählen.

### Vielseitig bei geringem Platzbedarf

Ein kompaktes und modernes Design sowie verschiedene Optionen und Ausstattungsmöglichkeiten machen aus der DTC-9 Active die passende Lösung für verschiedenste Einsatzgebiete - eine geeignete Verwendung ist für alle Anforderungen gewährleistet.

Die Maschine zeichnet sich zudem durch eine einfache und komfortable Bedienung aus.

### Zwei Solenoide

Die DTC-9 Active ist mit einem zusätzlichen Solenoid für eine Aktivsortierung ausgestattet. Dadurch können Sie in einem Arbeitsgang eine zweite Währung oder Jetons aussondern und einem separaten Ausgang zuweisen.

### Zubehör

Dank dem integrierten Stopp-Programm und einem optional verfügbaren Spezialeinsatz mit Trägerhülsen können Sie dieses Gerät für das Anfertigen von Münzrollen

mit vorgefertigten Papierhülsen verwenden. Für einen noch effizienteren Einsatz steht ein Münzfach mit doppelter Breite zur Verfügung, womit die Kapazität einer spezifischen Stückelung vergrössert werden kann.

### Technische Spezifikationen

Dimensionen in mm (B x T x H)	668 x 318 x 485 mm
Gewicht	30 kg
Geschwindigkeit	Bis zu 520 Münzen pro Minute
Münzdurchmesser	14 - 35 mm
Münzdicke	1.0 - 3.5 mm
Ausgabefächer	9 Sortierfächer plus 1 Rejectfach
Bedienung	Integrierter Touchscreen und Tastenblock
Programme	Zählung, Sortierung, programmierbare Stopps
Schnittstellen	USB und RS 232

### Zubehör und Optionen

- Hoppererweiterung
- Beutelhalter
- Münzrohrhalter und Münzrohreinsetz
- Externer Thermodrucker 80 mm
- Externe Anzeige
- Münzfach mit doppelter Breite
- Rückweisungsfach
- Unterstand auf Rollen und grosse Behälter



## IT-Integration

Die Maschine verfügt über Hardware-Anschlüsse für eine Verbindung zu einem PC und eine USB-Schnittstelle für optimale Konnektivität, womit die Möglichkeit für Datenübertragungen an externe Geräte geschaffen wird.

- Integration in die bestehende Informatikumgebung
- Automatische Datenabgleiche
- Generierung von Rapporten
- Effiziente Finanzkontrolle