

### Die NC-7000 Serie, der innovative Fitness Sortierer

Die NC-7000 Serie ist die erste in dieser Kategorie, die mit der fortschrittlichen Light-Guide Technik ausgestattet ist. Diese Technik scannt bis zu 12 hochauflösende Bilder in frei wählbaren Spektralbereichen, was die exakte Messung der Oberflächenqualität ermöglicht. Bisher war es notwendig eine bestimmte Farbe zu wählen die aber nicht für alle Denominationen und Währungen gleich gut geeignet war.

Die 12 Bilder sind sowohl Transmissions (Durchlicht) als auch Reflexionsbilder von beiden Seiten gescannt (Duplex). Der verwendete Hochleistungsprozessor ist in der Lage die so gemessene Datenmenge effizient zu verarbeiten und Ihnen ein exaktes Ergebnis, vor allem für die Beurteilung der Qualität der Banknote, zu liefern. Daher ist die Serie NC-7000 auch die Serie mit der höchsten Wiederholgenauigkeit in dieser Kategorie.

Die intuitive, bildliche Benutzerführung mit der einheitlichen MA Bedienphilosophie macht jede Funktion, selbst durch den Laien einfach abrufbar. Der einzigartige Öffnungsmechanismus erlaubt den Zugang zu jedem Bereich des Notenweges und vereinfacht dadurch die Reinigung und Entfernung von Fremdkörpern.

Das Gerät speichert sämtliche Zähl- und Fitnessdaten ab und macht diese jederzeit einfach abrufbar oder sogar über eine beliebige Schnittstelle elektronisch weiterverarbeitbar (EZB Monitoring).

Das zukunftsweisende Design zeigt dem Kunden das fortschrittliche Denken und die Modernität der Bankfiliale.



## NC-7000 Serie Technische Spezifikationen:

<b>Vereinzelungssystem</b>	Walzen-Friktions-System
<b>Falschgelderkennung</b>	Duplex IR-Vollflächenscanning, MG, MT, UV
<b>BRF Qualitätssortierung</b>	Light Guides Duplex-Bildererkennung erzeugt 12 hochauflösende Bilder (Transmission und Reflexion) in verschiedenen Spektren
<b>Dickenmessung (Tape)</b>	Mechanisch - mit Walzen - digital darstellbar
<b>Zählmodi</b>	EZB BRF Qualitätssortierung (Fitness), Wertermitteln, Denomination Sortieren, ES2 Sortieren, Zählen, Ausrichten (Kopf auf Kopf), *Seriennummern Lesen, *TITO
<b>Geschwindigkeit</b>	Stückzählung 1500 Noten/min Wertermitteln, Sortieren 1200 Noten/min Seriennummern-Lesung 1200 Noten/min BRF Sortierung 1000 Noten/min
<b>Anzahl Währungen</b>	Max. 12
<b>Stapelfach Kapazität</b>	Max. 250
<b>Rejectfach Kapazität</b>	Max. 100
<b>Eingabefach Kapazität</b>	Max. 500
<b>Grafische Benutzerführung</b>	3,5 Zoll Grafik-Farb-LCD Anzeige vereinheitlichte MA Benutzerführung
<b>Fremdkörper Entfernung</b>	100% Zugänglichkeit, einzigartiges Öffnungskonzept
<b>Stromverbrauch</b>	Max. 150 W
<b>Abmessungen (BxHxT)</b>	330 x 350 x 330 mm
<b>Gewicht</b>	18 kg
<b>Schnittstellen</b>	2 x RS-232 PC-Verbindungsschnittstelle USB 2.0 SD-Karte für einfaches Upgrade (auch ES2 Upgrade) LAN (Ethernet) Kundenanzeige-Schnittstelle
<b>Zubehör</b>	Kundenanzeige, Journaldrucker
<b>verfügbare Währungen</b>	erkundigen Sie sich bei MoneTech

\*Seriennummernlesung und TITO sind optionale Funktionen



Große Farb- LCD Anzeige mit einheitlicher MA Benutzerführung



Dual-Benutzer Tastenfeld mit intuitivem Menü



Zahlreiche Schnittstellen  
z.B. ES2 SD-Card Upgrade



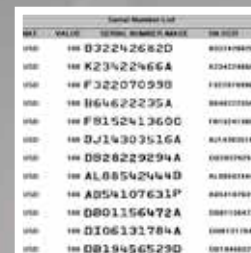
Physikalische Trennung zum  
Sortieren nach zahlreichen Kriterien



Light-Guides scannen die Banknote  
im gesamten Spektralbereich



Üppige Sensorausstattung mit Light  
Guides und mech. Tape-Messung



Seriennummernerkennung mit  
unglaublichen 1200 Noten / Minute



Einzigartiges Öffnungskonzept für  
schnelle Reinigung und Wartung