

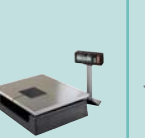





Vergleichstabelle



	 FX110/FX115	 FX120	 FX130/FX135	 FX131/FX136 Kompatibel mit Datalogic Magellan 8300/8400	 FX132/FX137 Kompatibel mit NCR RealScan™ 740FX	 MS2320 Metrologic komplette Scanner-Waage	 MS2420 Metrologic komplette Scanner-Waage
Basis-Checkout	•	•					
Horizontale Scanner-Waage			•				
Bi-optische Scanner-Waage				•	•		
Komplette bi-optische Scanner-Waagen				•	•	•	•
Optionen							
Reine Wiegefunktion	•	•	•	•	•	•	•
Preisrechner	•	•	•	•	•	•	•
Wägebereich & Auflösung							
15 kg x 5 g (3000e)	•	•	•	•	•	•	•
Wichtige Maße							
	345 mm x 285 mm x 50 mm	350 mm x 280 mm x 87 mm	390 mm x 315 mm x 123 mm	400 mm x 292 mm x 100 mm	400 mm x 292 mm x 100 mm	508 mm x 292 mm x 100 mm	399 mm x 292 mm x 100 mm
Waagen-Schnittstelle							
RS232	•	•	•	•	•	•	•
USB 2.0				•	•		
Protokolle							
Reine Gewichtsfunktion von Avery Berkel	•	•	•	•	•	•	•
Preisrechner von Avery Berkel	•	•	•	•	•	•	•
Mettler Toledo L2	•	•	•	•	•		
Mettler Toledo 82/7	•	•	•	•	•		
Dialog 02/04/06	•	•	•	•	•	•	•
BES	•	•	•	•	•	•	•
SMA	•	•	•	•	•	•	•
OPOS nur Gewicht	•	•	•	•	•	•	•
JPOS nur Gewicht	•	•	•	•	•		

Auf einen Blick – bi-optische Scanner-Spezifikationen

	Datalogic Magellan		NCR RealScan™ 740FX	Metrologic	
	8300	8400		MS2320	MS2420
Scan-Muster					
Scan-Linien	52	52	54	66	54
Scan-Rate	3900 Linien / Sek.	5200 Linien / Sek.	6300 Linien / Sek.	6000 Linien / Sek.	5400 Linien / Sek.
Scan-Bereich	360°	360°	360°	360°	360°
Lesbare Seiten	5	5	5	6	5
Epos Schnittstellen- Optionen:	IBM 46XX, RS232, OEM USB, Dual RS232 Scanner-Waage		RS232 USB (NCR/PC & IBM) IBM RS485	RS232, Aux. RS232, IBM 468X/469X, USB, OCIA	
Stromversorgung:	100-250 VAC, 50-60 Hz 7 Watt nominal, 4 Watt im Standby		12 V Terminal-Betrieb 90-264 VAC / 47-63 Hz 7 Watt beim Scan-Vorgang, 3 Watt im Standby	5,2 V / 12 V 13,5 Watt beim Scan-Vorgang, 5 Watt im Standby	5,2 V / 12 V 13 Watt beim Scan-Vorgang, 3,25 Watt im Standby

© Avery Berkel 2009. Alle Rechte vorbehalten. Dieses Dokument dient nur zur allgemeinen Information und darf ohne schriftliche Genehmigung von Avery Berkel Limited nicht als verbindliche Angabe zu den Produkten oder Dienstleistungen betrachtet werden. Avery Berkel Limited, ein Unternehmensbereich von ITW Limited, behält sich vor ohne vorherige Bekanntgabe die Spezifikation, das Design, den Preis oder die Lieferbedingungen jeglicher Produkte bzw. Dienstleistungen zu ändern.

Foundry Lane, Smethwick
West Midlands, England B66 2LP

Tel: +44 (0)870 903 2000

Fax: +44 (0)870 904 2223

Email: info@averyberkel.com

Internet: www.averyberkel.com



ABP973 05/09



Bringen Sie Ihre Kasse auf den
neuesten Stand



Verbessern Sie Produktivität und Effizienz

Von Flachprofil bis horizontaler und 360° bi-optischer
Scan-Funktion – wir haben den richtigen Scanner für Sie

FX110 / FX115 & FX120

Wiegefunktion & Preisrechend

- Modular, frei stehend oder für den Einbau in eine Theke – die FX110/FX115 mit einem 50 mm und die FX120 mit einem 87 mm Profil können leicht integriert werden, und der verfügbare Platz wird optimal genutzt.
- Geeignet für Kassen-, Vorverpackungs- und Prüfwäge-Anwendungen.
- Verfügbar in den Wägebereichen 15 kg x 5 g.
- Mehrere Protokolle für eine leichte Integration mit ECR/EPOS Systemen.
- Auf einer Säule montierte Displays mit reiner Wiege- oder preisrechnender Funktion.
- Niedriger Stromverbrauch.



FX130 / FX135

horizontale Scanner-Waagen

- Für eine leichte Integration mit horizontalen Scannern.
- Kompatibel mit den marktführenden Scannern von **Datalogic Magellan 2300-Serie, NCR RealScan™ 83, Metrologic MS7600 und Symbol LS5700/5800.**
- Ideal geeignet für den Einbau in eine Theke mit einem Profil von 123 mm.
- Robust, mit einer EAS kompatiblen Wägeplatte und einem Scanner-Fenster aus Saphirglas für längere Beständigkeit.



FX131 / FX136

bi-optische 360° Scanner-Waagen

- Flachprofil-Waage, kompatibel mit dem **Datalogic Magellan 8300 & 8400.**
- Kann leicht integriert werden und ist als reine Waage oder komplette Scanner-Waage verfügbar.
- RS232 oder USB-Waagenschnittstelle und mehrere Protokolle, inklusive OPOS & JPOS für eine leichte Integration mit ECR/EPOS.
- Auf einer Säule montierte Displays mit reiner Wiege- oder preisrechnender Funktion.



MS2320 / MS2420

bi-optische 360° Scanner-Waagen

- Die Metrologic **MS2320** und **MS2420 Scanner-Waagen** sind mit der Wägetechnologie von Avery Berkel integrierbar.
- Lange (508 mm) und kompakte (399 mm) Optionen verfügbar.
- Leistungsstark – 6- und 5-seitige Scan-Funktion.
- Flachprofil.



FX132 / FX137

bi-optische 360° Scanner-Waagen

- Flachprofil-Waage, kompatibel mit dem **NCR RealScan™ 740FX.**
- Kann leicht integriert werden und ist als reine Waage oder komplette Scanner-Waage verfügbar.
- Niedriger Stromverbrauch – die Waage kann einzeln oder vom Scanner betrieben werden.
- RS232 oder USB-Waagenschnittstelle und mehrere Protokolle, inklusive OPOS & JPOS für eine leichte Integration mit ECR/EPOS.
- Auf einer Säule montierte Displays mit reiner Wiege- oder preisrechnender Funktion.
- Der NCR RealScan™ 740FX Scanner verfügt über die optische Effekt-Technologie von NCR, die mehr und längere Scan-Linien zur Verbesserung des Erfassungsbereichs und der Barcode-Ableseraten erzeugt.
- Der Scanner kann durch EPOS / ECR betrieben werden, wodurch weniger Kabel und ein niedrigerer Stromverbrauch benötigt werden.
- Kundenfreundlich – der NCR RealScan™ 740FX verfügt über 5 LEDs zur Benachrichtigung des Kassiers, wenn das Gerät betriebsbereit ist und ob der Scan-Vorgang erfolgreich war. Es besteht auch Audio-Rückmeldung als Beitrag zur Fehlerdiagnose.

