

Schnell. Zuverlässig. Unauffällig. Flexibles Wägen und Scannen



Schnelle Wägeprozesse

Die Ariva-Checkout-Waagen ermöglichen schnelles Wiegen und eine aussergewöhnliche Transaktionsgeschwindigkeit, sodass die Wartezeiten von Kunden minimiert werden. Dies ist in Kassenzonen unerlässlich, um den Kundenservice zu verbessern und die Effizienz des Verkaufspersonals zu steigern.



Robuste Konstruktion

In Ihrem Unternehmen benötigen Sie Checkout-Waagen, die jederzeit einsatzbereit sind. Die robuste Konstruktion der Ariva bietet jahrelangen Schutz vor Schmutz und Flüssigkeiten und eine zuverlässige Leistung.



Unauffällig

Die Ariva-H ermöglicht Wäge- und Scannvorgänge in einem kompakten Design und lässt sich in einem neuen oder bereits vorhandenen Thekenausschnitt praktisch verstauen, bis Sie sie brauchen, sodass nichts dem direkten Blickkontakt zwischen Bediener und Kunde im Wege steht.



Flexibilität

Die Ariva-H kann mit den meisten POS-Systemen kommunizieren und unterstützt eine Vielzahl von Scannern der grösseren Scannerhersteller weltweit.



Ariva-H Horizontale Scannerwaagen

Die Ariva-H ist die perfekte Lösung für begrenzte Platzverhältnisse oder wenn ein bi-optischer Scanner zu gross für die kundenorientierte Anwendung ist. Die Ariva-H bietet eine zuverlässige Wäge- und Scanleistung, wenn es darauf ankommt, und steht nicht im Weg, wenn Sie sie gerade nicht benötigen.

- **Schnelles Wägen dank leistungsstarker Dual-Interval-Waage**
- **Robuste Konstruktion und qualitativ hochwertige Herstellung für zuverlässige Leistung**
- **Ideal für Anwendungen mit begrenzten Platzverhältnissen, bei denen ungestörter Kundenkontakt Priorität hat**
- **Einfache Integration und Installation – kompatibel mit den meisten POS-Systemen**

Für höchste Ansprüche

Die horizontale Scannerwaage Ariva-H ist die Checkout-Lösung von METTLER TOLEDO für Einzelhändler mit höchsten Ansprüchen. Die Ariva-Serie für das Wägen an der Kasse umfasst Wägemodule zum Einbau in bi-optische Scanner (Ariva-B), Waagen zur Integration von Horizontalscannern (Ariva-H) sowie Stand-alone-Waagen ohne Scanner (Ariva-S).



Technische Daten

Ariva-H-Checkout-Waagen mit Dual-Interval-Technologie

Wägebereiche

Maximallast: 6/15 kg Dual-Interval
 Teilung: 2/5 g
 Mindestlast: 40 g

Schnittstellen

RS-232, USB 2.0, Adapterkabel für Verbindung mit Registrierkasse erhältlich



POS-Konnektivität

Kompatibel mit den meisten POS-Systemen.

Scanner

Flexibles, anpassungsfähiges System für die einfache Installation mehrerer Systeme in einer von vier möglichen Richtungen. Kompatibel mit Scannern von allen grösseren Scannerherstellern, darunter:

- Datalogic MAGELLAN™: 2300HS/3300HSi
- Motorola/Zebra Technologies: LS7808
- NCR: RealScan™ 84

Platte

Einfach zu reinigende Edelstahlplatte mit Saphirglas zum Schutz vor Verkratzung und einem Langgemüsebügel zur Reduzierung des Warenschwunds.

Temperaturbereich

-10 °C bis +40 °C
 0 – 85% Feuchtigkeit, nicht kondensierend

Stromversorgung

Externe Stromversorgung mit 100-240 VAC/
 12 VDC/840 mA

Zertifizierungen

OIML, NTEP, CE, AM

Gerätemaße

- 399 x 292 x 106 mm (L x B x T)
- Platte: 342 mm x 282 mm (L x B)

Weitere Informationen

Für weitere Einzelheiten zum Leistungsumfang der Ariva Checkout-Waagen sowie zu optionalen Applikationen wenden Sie sich bitte an Ihren METTLER TOLEDO Vertriebsbeauftragten.



Qualitätsmanagement-Zertifikat ISO9001
 Umweltmanagement-Zertifikat ISO14001

Technische Änderungen vorbehalten.
 © 09/2015 Mettler-Toledo AG
 Gedruckt in Deutschland 22022488
 Global MarCom Switzerland

www.mt.com/retail

Für weitere Informationen