

## SB-Wiegen mit Kamera-Komfort Unterstützung bei der Artikelerkennung



### Schnellere Artikelauswahl

Die UC-GTT-M SV erfasst mit ihrer Smart Vision Artikelerkennung das Wägegut automatisch – schnell, präzise, treffsicher. Das bedeutet hohen Komfort und Wiegen ohne Wartezeiten dank cleverer schneller Artikelauswahl – ein echter Zeitgewinn, vor allem bei umfangreichen Sortimenten.



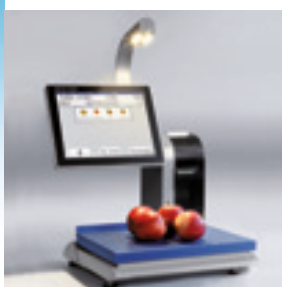
### Nachhaltige Technik

Die intelligente Smart Vision Lichtsteuerung sorgt für beste Erkennungsraten bei minimalem Stromverbrauch. In Bedienerpausen dimmt das Licht automatisch. Stromsparende Komponenten und eine lüfterlose Bauweise sichern einen nachhaltig-effizienten Betrieb der Waage.



### Erweitertes Einkaufserlebnis

Integrieren Sie die UC-GTT-M SV während der Wägepausen clever in Ihren Verkaufsalltag. Nutzen Sie den brillanten Touchscreen-Bildschirm als leistungsstarkes SB-Info-Terminal – mit Text, Bild oder Video für originelle Produktpräsentationen, Rezeptvorschläge oder Angebotshinweise.



### Zeitgemäßes Design

Schlank, elegant – perfekt in Form. Die SB-Waage UC-GTT-M SV fügt sich mit ihrer Formensprache perfekt ein in eine moderne und zeitgemäße Ladengestaltung. Strapazierfähige und leicht zu reinigende Oberflächen erleichtern Ihren Mitarbeitern die tägliche Pflege der Waage.



### UC-GTT-M SV High-End-SB-Waage mit Smart Vision-Assistenz

Die SB-Waage UC-GTT-M SV (Smart Vision) mit kamerabasierter Assistenz zur Artikelerkennung sichert Ihnen schnelle und fehlerfreie Bedienprozesse in Ihrer SB-Frischeabteilung. Kein Merken mehr von PLU-Nummern, kein langes Suchen nach der richtigen Produkttaste: Einfach Artikel auf die Wägeplatte legen und in einem kurzen Kamera-Augenblick erkennt Smart Vision mit hoher Treffsicherheit den ausgewählten Artikel oder bietet Ihrem Kunden eine erste Vorauswahl in Frage kommender Artikel an. So bringt die SB-Waage UC-GTT-M SV mit ihrer Smart Vision-Assistenz jede Menge Komfort, Innovation und Einkaufserlebnis in Ihre Frischeabteilung.

- **Artikelerkennung per Smart Vision – Selbstbedienung schnell und sicher**
- **Visuelle Verkaufsförderung am PoS – Impulskäufe anregen**
- **Kundenservice verbessern – mit Rezept-, Ernährungs- und Zubereitungstipps**
- **Beschleunigter Zahlungsdurchgang – kein Wägen an der Kasse**

**Für höchste Ansprüche**

UC Evo Max Line ist die METTLER TOLEDO PC-Waagenfamilie für höchste Ansprüche. UC Evo Max Line unterstützt umfangreichste Frischesortimente und rechenintensive Applikationen wie multimediale Verkaufsförderung am PoS. UC Evo Max Line überzeugt durch einfache Vernetzbarkeit und Unterstützung von Applikationen von Drittanbietern.

Technische Daten

**UC-GTT-M SV**

**Touchscreen**

Berührungsempfindlicher 12,1-Zoll-Bildschirm (30,7 cm)

- Touchscreen in LED-Backlight-Technologie
- Verstellbarer Neigungswinkel
- Bildschirmauflösung: 800 x 600 Pixel

**Druckeroptionen**

2-Zoll-Etikettendrucker (54 mm)  
 2-Zoll-Doppeldrucker Bon und Etiketten (54 mm); optional  
 2-Zoll-Linerlessdrucker (54 mm); optional  
 Druckgeschwindigkeit: bis zu 125 Millimeter/Sekunde  
 Druckauflösung: 8 Punkte/Millimeter (200 dpi)  
 Logoaufrück auf Bon oder Etikett  
 Groß- und Kleinbuchstabendruck  
 101 Schriftfont zur Auswahl  
 Frei definierbare Etiketten

**Datenspeicher**

250 GB Festplatte  
 8 GB SSD (optional)  
 2 GB Arbeitsspeicher  
 4 GB Arbeitsspeicher (optional)

**Schnittstellen und Protokolle**

TCP/IP-Ethernet-Schnittstelle (10/100)  
 1 x serielle RS232-Schnittstelle  
 1 x RJ11-Schnittstelle zur Ansteuerung einer Kassenschublade  
 2 x USB 2.0-Anschlüsse  
 Integrierte Wireless-Lösung für drahtlose Datenübertragung nach IEEE 802.11b/g/n-Standard (optional)

**Weitere Informationen**

Nähere Einzelheiten zum Leistungsumfang der UC3 Software für METTLER TOLEDO PC-Waagen sowie zu den optionalen METTLER TOLEDO Applikationen entnehmen Sie bitte den jeweiligen Applikationsblättern.

**Fernwartung und Datenkommunikation**

FTP (File Transfer Protocol)  
 VNC (Virtual Network Computing)

**Betriebssystem**

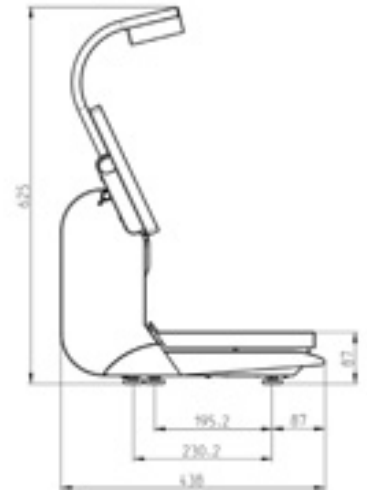
Windows Embedded Standard 7  
 Linux (optional)

**Gehäusefarben**

Silber

|              |      |       |           |            |       |       |
|--------------|------|-------|-----------|------------|-------|-------|
| Wägebereich  | 6 kg | 15 kg | 3 kg/6 kg | 6 kg/15 kg | 12 kg | 30 kg |
| Teilung      | 2 g  | 5 g   | 1 g/2 g   | 2 g/5 g    | 2 g   | 5 g   |
| Mindestlast* | 40 g | 100 g | 20 g      | 40 g       | 40 g  | 100 g |

\* EG: Abdruck unter Mindestlast möglich, jedoch nicht bei Preisauszeichnung. Tara-Abgleich über den gesamten Wägebereich, automatische Nullstellung



Qualitätsmanagement-Zertifikat ISO9001  
 Umweltmanagement-Zertifikat ISO14001  
 Internet: <http://www.mt.com>  
 Weltweiter Service

Technische Änderungen bleiben vorbehalten.  
 © 01/2013 Mettler-Toledo AG  
 Gedruckt in Deutschland 22023913  
 Global MarCom Switzerland

[www.mt.com/retail](http://www.mt.com/retail)

Mehr Informationen

