

**Waage DIGI
RM60**

System-Waage

konzipiert als Waage für einfaches Bedienen, für den Markt und Laden

Schnelle und hohe Wiegestabilität
Vor allem im Aussenbereich für den mobilen Einsatz

Modell: RM 60



Technische Daten

Modelle	RM-60L	RM-60K
Wiegebereiche/ Teilungen	Max. 6/15kg e=2/5g	15/30kg e=5/10g
Abmessungen in mm (BxTxH)	365 x 389 x 465 mm	365 x 389 x 365 mm
Abmessungen Edelstahl- Plattform in mm (BxT)	344x240mm	
Anzeige	Doppelseitige LCD-Anzeige mit Hintergrundbeleuchtung, ist bei jeder Wetterlage sehr gut ablesbar.	
Konnektivität	Ethernet, Barcode-Scanner, Kassenschublade, UBS, RS-232,	
Betriebsart	230 V AC / Akku 12 V DC Verbindung zwischen den Waagen über Standard-Ethernet Schnittstelle. Optional Wireless Lan (802.11b/g/n).	
Speicher	Middle-End-System Messur EC, maximal 8MB Speicher Über 12 Stunden Akkulaufzeit bei normaler Bedienung mit Bondruck. Anschluss einen USB-Speichers. Einfach Prei- und Datenübertragen vom USB-Speicher zur Waage.	
Software	RM-60 Pixie für den Datenaustausch zwischen Waage und PC über Ethernet I/F. Wi-Fi-Brücke Option für die normale WLAN-Verbindung	
Drucker	48mm breiter bis zu 75mm/Sek. Schneller Thermodrucker mit Summenstrichcode Einfacher Rollenwechsel. Firmenname und Werbetexte können auf den Bon mit abgedruckt werden.	
Features	24 Direkttasten, 8 Funktionstasten, lange Betriebsdauer im Akkubetrieb (bis zu 3 Bonrollen), Wiegefläche Edelstahl	
Einsatzgebiete	Ideal als Markt- oder Hofladenwaage	

Funktionen (Auszug)

- Bondruckende Verbund-Waage der neuen Cloud-Generation
- Gelb hinterleuchtete alphanumerische LC Anzeige.
- Durch langes Stativ für hohe Theken und große Produkte geeignet, mit optionalem Akku ideal für mobilen Einsatz.
- Verbundfähig mit Verkäuferdurchbedienung für bis zu 5 Waagen im System.
- Schneller Drucker mit einfachem Wechsel der Bonrolle.
- Diverse Kassenfunktionen, Bon-Journalbericht, Scanner, Inventur Funktion
- Daten Import/Export und Umsatz Export im CSV Format über USB Stick.
- Inklusive PC-Software RM-60PIXIE für Win XP / Vista / Windows 7 / Windows 8 zur Stammdaten-Programmierung.