



# Massekomparator XA 200.5Y.KO

WL-405-0023

More information on the website  
[mirror.radwag.com/de/info,w1,RUB](http://mirror.radwag.com/de/info,w1,RUB)



The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

## Funktionen

 Automatic sliding door

## Technische Daten

Messtechnische Parameter	
E1 Kalibrierungsbereich	200 g
E2 Kalibrierungsbereich	50 g – 200 g
F1 Kalibrierungsbereich	50 mg – 200 g
F2 Kalibrierungsbereich	1 mg – 200 g
M1 Kalibrierungsbereich	1 mg – 200 g
M2 Kalibrierungsbereich	1 mg – 200 g
Wägebereich [Max]	210 g
Ablesbarkeit [d]	0,01 mg
Standard Wiederholbarkeit [5% Max]	0,005 mg
Standard Wiederholbarkeit [Max]	0,025 mg
Garantierte Wiederholbarkeit	0,05 mg

## Messtechnische Parameter

Linearität	±0,2 mg
Außenmittige Belastung (bei Prüflast)	1d / 1 mm
Elektrischer Abgleichbereich	0 – +210 g
Stabilisierungszeit	5 s
Justierung	intern (automatisch)

## Physikalische Parameter

Display	10" grafisch farbiger Touchscreen
Waagschale	Ø90 mm
Abmessungen Wägegerät	564x253x300 mm
Abmessungen Bedieneinheit	249x170x72 mm
Verpackungsgröße B x T x H	765x515x545 mm
Nettogewicht	15,7 kg
Bruttogewicht	20,1 kg

## Kommunikationsschnittstellen

Schnittstellen	2xUSB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot
----------------	---

## Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	+15 – +35 °C
Änderungsgeschwindigkeit Temperatur	±1 °C / 12 h
Relative Luftfeuchtigkeit	40% – 70%
Änderungsgeschwindigkeit relative Luftfeuchtigkeit	±5% / 4 h

**Die Wiederholbarkeit** wird als Standardabweichung ausgedrückt, die für 6 ABBA-Messzyklen berechnet und experimentell unter den im OIML-Dokument R111 (Tabelle C.1) für die Kalibrierung von Prüfewichten der Klasse F2 angegebenen Umgebungsbedingungen ermittelt wurde.

\* Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.



## Zubehör (Additional Fee)

RFID-Tag	Etikettendrucker
Antivibrationstische	Umgebungsbedingungen-Messgeräte THBR 2.0 System
Zusätzliche Module	Windschutzschränke für XA 4Y und XA 5Y Waagen
Schutzhauben	Thermische Drucker
Barcode-Scanner	Fingerabdruck-Leser
Kabel RS 232, RS 485	Kabel RS 232 (Waage – Drucker)

## Software (Additional Fee)

- RAD Key [WX-010-0005]
- System RMCS [WX-010-0048]
- RMCS Lite [WX-010-0164]