



More information on the website  
radwag.com/de/info,w1,NRE

# Waage CY10.0,6/1,2.D2.K.M2.FPVO



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

## Funktionen



Dosing



Percent Weighing



Parts counting



Peak hold



Formulation



IR sensors



Animal weighing



Statistical Quality Control



Packaged Goods Control



Wi-Fi

## Technische Daten

Messtechnische Parameter	
Wägebereich [Max]	0,6 / 1,2 kg
Min. Belastung	5 / 10 g
Zifferschritt [d]	0,1 / 0,2 g
Eichwert [e]	0,1 / 0,2 g
Tarierbereich	-1,2 kg
Stabilisierungszeit	3 s
Justierung	extern

Messtechnische Parameter	
OIML-Klasse	II
Physikalische Parameter	
Nivelliersystem	manuell
Display	10" grafisch farbiger Touchscreen
Kabellänge	1 m
Waagschale	195×195 mm
Verpackungsgröße	500×310×150 mm
Nettogewicht	3,7 kg
Bruttogewicht	4,6 kg
Konstruktion	
Schutzart	IP 43
Gehäuse	Metall + ABS
Kommunikationsschnittstellen	
Schnittstellen	2×USB-A, USB-C, HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot
Elektrische Parameter	
Stromversorgung	Adapter: 100 – 240V AC 50/60Hz 1A; 15V DC 2,4A Waage: 12 – 15V DC 1,6A max; 10–19W*
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	+15 – +30 °C
Lagertemperatur	-25 – +70 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	10% – 80% RH ohne Kondensation

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



## Zubehör

### MediaBox

1-Sensor Plattformen Stahl lackiert  
HRP pulverbeschichtete Wägeplattformen  
RFID-Tag  
Netzteile  
Modul für zusätzliche Wägeplattformen  
4-Sensor Plattformen Stahl lackiert  
1-Sensor Plattformen im Kunststoffgehäuse

### Schutzhauben

Barcode-Scanner  
Etikettendrucker  
Wandhalterung, Stativ  
Thermische Drucker  
Fingerabdruck-Leser  
Konverter RS 232 – USB

## Software

- E2R Wägung [WX-010-0099]
- E2R Evidenz [WX-010-0038]
- Etiketten-Editor R02 [WX-010-0094]
- Scale Editor 2.1 [WX-010-0173]
- E2R FPVO [WX-010-0051]
- RAD Key [WX-010-0005]
- Radwag Remote Desktop [WX-010-0107]

# Abmessungen des Geräts

