



More information on the website  
[mirror.radwag.com/de/info,w1,5R5](http://mirror.radwag.com/de/info,w1,5R5)

# Dynamische Waage DWM/HPW

WK-105-001\_



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

## Technische Daten

Messtechnische Parameter	
Wägebereich [Max]	750 – 7500 g
Ablesbarkeit [d]	0,1 – 5 g
Eichwert [e]	0,1 – 5 g
OIML-Klasse	XIII (1)*, Y (a)
Physikalische Parameter	
Display	12" grafisch farbiger Touchscreen
Konstruktion	
Schutzart	IP 55, IP 65
Tastatur	Touchscreen-Panel
Konstruktion	pulverbeschichteter Stahl / Edelstahl
Kommunikationsschnittstellen	
Schnittstellen	RS232, USB, Ethernet, IN/OUT
Optionale Schnittstellen	Profibus, Profinet, EtherNet/IP, Modbus

Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	+5 – +40 °C
Komponenten und Software	
Betriebssystem	Microsoft Windows 11 IoT
Besonderheiten	
Leistung	max 500 St./min
Geschwindigkeit Förderband	1,6 m/s

\*Genauigkeitsklasse für automatische Waagen, die in Systemen zur Kontrolle von Fertigpackungen (FPVO) eingesetzt werden.



## Zubehör (Additional Fee)

Displays  
 Kabel RS 232 (Waage – Drucker ZEBRA)  
 Kabel RS 232, RS 485  
 Barcode-Scanner  
 Etikettendrucker

Tastaturen, Taster  
 USB-Adapter  
 Thermische Drucker  
 USB-Kabel (Waage – Drucker)

## Software (Additional Fee)

• Etiketten-Editor R02 [WX-010-0094]

• E2R Checkweigher [WX-010-0055]