

# Präzisionswaage WLY 1/D2

WL-219-0003





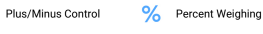
The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

#### **Funktionen**

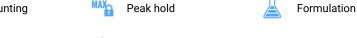
Totalizing



Differential weighing







**ALIBI** Memory

Newton unit measurement	<u>.al</u>	Statistics	- <u>0K</u> +	Checkweighing	lli T	IR sensors

#### **Technische Daten**

Animal weighing

Messtechnische Parameter		
Wägebereich [Max]	1 kg	
Min. Belastung	-	
Ablesbarkeit [d]	0,01 g	
Eichwert [e]	-	
Tarierbereich	-1 kg	
Wiederholbarkeit	0,03 g	

Messtechnische Parameter	
Linearität	±0,03 g
Stabilisierungszeit	3 s
Justierung	extern
OIML-Klasse	-
Physikalische Parameter	
Nivelliersystem	manuell
Display	5,7" Resistiv-Farb-Touchscreen
Waagschale	195×195 mm
Verpackungsgröße B x T x H	530×310×150 mm
Nettogewicht	2,7 kg
Bruttogewicht	3,6 kg
Konstruktion	
Schutzart	IP 43
Kommunikationsschnittstellen	
Schnittstellen	2×RS232, 2×USB-A, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (Digitalausgang), Wi-Fi
Elektrische Parameter	
Stromversorgung	Adapter: 100 – 240V AC 50/60Hz 1A; 15V DC 2,4A Waage: 10 – 28V DC 1A max
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	+15 - +30 °C
Lagertemperatur	-25 - +70 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	10% – 85% RH ohne Kondensation

Wiederholbarkeit wird als Standardabweichung von 10 Wägezyklen ausgedrückt.

**Die Stabilisierungszeit** ist abhängig von den Umgebungsbedingungen und der Geschwindigkeit bei Auflegen der Last auf der Waagschale; für FAST-Profil definiert.

<sup>\*</sup> Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.



### **Zubehör (Additional Fee)**

Antivibrationstische Netzteile Kabel RS 232 (Waage – Drucker) Anschlusskabel für Zigarettenanzünder Barcode-Scanner Kabel RS 232, RS 485 Etikettendrucker Zusätzliche Module Displays
E/A Kabel
Tastaturen, Taster
Wandhalterung, Stativ
Thermische Drucker
Ausgang der Stromschnittstelle AP2-1
Modul für zusätzliche Wägeplattformen
Konverter RS 232 – USB

## **Software (Additional Fee)**

- E2R Wägung [WX-010-0099]
- · Audit Trail Reader [WX-010-0186]
- Radwag Remote Desktop [WX-010-0107]

- RAD Key [WX-010-0005]
- Etiketten-Editor R02 [WX-010-0094]
- RLAB [WX-010-0080]

## Abmessungen des Geräts B x T x H

