



# Wägeindikator Puro®

## Außerordentlich benutzerfreundlicher, vielseitig verwendbarer Wägeindikator mit leistungsstarken Applikationen

- Großes, helles Display und Ampelfunktion für unkompliziertes, komfortables Verwiegen
- Sofortige Stabilisierung
- Hochentwickelter Akku mit außerordentlich langer Laufzeit
- Aufladen einfach über USB-C



## Technische Spezifikationen

Modell	EF-IN4P
Gesamtkapazität der Waage	5 bis 20.000 lb bzw. kg
Anzeigeauflösung	Max. 1:30.000
Applikationspaket	
Indicator	Verwiegen, Zählen, Kontrollverwiegen, Kontrollzählen, Summieren



## Technische Spezifikationen

Maßeinheiten beim Verwiegen	kg, g, lb, oz, lb:oz
Ausführung/Materialien	Gehäuse aus ABS-Kunststoff
Schutzart	IP43
Display	LCD-Display mit weißer Hintergrundbeleuchtung, Höhe 35 mm/1,4", 6 Ziffern, 14 Segmente
Tastenfeld	5 mechanische Tasten
Nullbereich	2 oder 10% der Gesamtkapazität der Waage
Tarabereich	Gesamte Kapazität durch Subtraktion
Stabilisierungsdauer	1 Sekunde
Automatische Nullpunkt-korrektur	Aus, 0,5, 1 oder 3 Stufen
Erregerspannung/ Eingangsempfindlichkeit der Wägezelle(n)	5 V DC/bis zu 3 mV/V (mind. 1 µV/d)
Wägezellenantrieb	Bis zu vier Wägezellen mit 350 Ω
Stromversorgung	Netzteil (100–240 V, 50/60 Hz) oder eingebauter, aufladbarer Lithium-Akku
Akkulaufzeit	Bis zu 500 Stunden Dauerbetrieb zwischen den Ladevorgängen, 12 Stunden Ladedauer
Kalibrierung	Extern mit Justiergewicht
Schnittstellen	USB-C/USB-A/RS232 eingebaut
Betriebstemperatur	-10 °C bis 40 °C
Abmessungen	230 × 128 × 59,5 mm (B × T × H)
Elektromagnetische Verträglichkeit	FCC Teil 15 Klasse B, IEC 61326-1 (Emissionsklasse B, Störfestigkeit gemäß Anforderungen in der Industrie)

## Zubehör

- Lithium-Akkupack
- Datendrucker

## Applikationen

