

KERN FOB 30K-3NL

KERN

Edelstahl-Tischwaage mit großen Wägebereichen und Schutzart IP67 gegen Staub und Spritzwasser



Bauform

Abmessungen Gehäuse (B×T×H)	285×255×90 mm
Abmessungen Wägefläche (B×T)	252×200 mm
Material Gehäuse	Edelstahl
Material Wägeplatte	Edelstahl

Funktionen

Anzahl Tasten für Bedienung	4
Auto-Off Intervall(e) im Batterie-/ Akkubetrieb	2 min
Tarierfunktion	manuell (mehrmalig)
Unterflurwägung	Keine
IP-Schutz - Kompletgerät	IP67

Energieversorgung

Eingangsspannung Netzteil / Strom [Max]	230 V AC, 50 Hz
Eingangsspannung Gerät / Strom [Max]	15 V, 500 mA
Steckernetzteil Art	Steckernetzteil
mitgeliefertes Steckernetzteil	Batterie
Steckernetzteil / Adapter für Länder - Optional	EURO UK US CH
Batterie	4×1.5 V AA
Batterie Betriebsdauer	48 h
Batterie Betriebsdauer - Hinterleuchtung an	48 h
Batterie Betriebsdauer - Hinterleuchtung aus	66 h

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit Umgebung [Min]	25 %
Luftfeuchtigkeit Umgebung [Max]	95 %
Umgebungstemperatur [Min] (°C)	5 °C
Umgebungstemperatur [Max] (°C)	35 °C

Verpackung & Versand

Lieferzeit	1 d
Versandart	Paketdienst
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	420×305×165 mm
Nettogewicht ca.	3,8 kg
Bruttogewicht ca.	4,6 kg
UN-Nummer (Gefahrgut)	3496

Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Industriewaagen
Produktgruppe	Food (Küche/Edelstahl/ IP65...68-Schutz)

Messsystem

Ablesbarkeit [d]	2 g; 5 g
Wägebereich [Max]	16000 g; 30000 g
Anzahl Wägebereiche	2
Außer mittige Belastung bei 1/3 [Max]	10 g; 25 g
Reproduzierbarkeit	2 g; 5 g
Linearität	± 6 g; 15 g
Wägesystem	Dehnungsmessstreifen
Auflösung	8.000, 6.000
Einheiten	g lb oz
Voreingestellte Einheit	kg
Einschwingzeit	2 s
Anwärmzeit	30 min; 30 min
Justiermöglichkeiten	Justierung mit externem Gewicht
Empfohlenes Justiergewicht	20 kg (M1)
Mögliche Justierpunkte	20 kg

Zulassung

CE Zeichen	✓
------------	---

Display

Display Ziffernhöhe	25 mm
Display Hinterleuchtung	ja

KERN FOB 30K-3NL



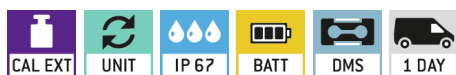
Edelstahl-Tischwaage mit großen Wägebereichen und Schutzart IP67 gegen Staub und Spritzwasser

Dienstleistungen

Artikelnummer für Justage auf Aufstellungsort	961-248
Artikelnummer für DAkkS-Kalibrierung	963-128
Artikelnummer für Konformitätszertifikat	969-517

Piktogramme

STANDARD



OPTION

