

KERN MBD 20K-2

Ergonomisch optimierte Babywaage mit großer Liegefläche

KERN



Material Displaygehäuse	Kunststoff
Material Wägeplatte	Kunststoff

Funktionen

Anzahl Tasten für Bedienung	5
Tarierfunktion	manuell (einmalig & mehrmalig)
Hold-Funktion	✓

Energieversorgung

mitgeliefertes Steckernetzteil	Batterie
Akku optional	Akku optional - intern
Akku	MBC-A03
Batterie	2×1.5 V AAA
Batterie Betriebsdauer	20 h

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit Umgebung [Max]	80 %
Umgebungstemperatur [Min] (°C)	10 °C
Umgebungstemperatur [Max] (°C)	40 °C

Verpackung & Versand

Lieferzeit	1 d
Versandart	Paketdienst
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	480×654×177 mm
Nettogewicht ca.	2,0 kg
Bruttogewicht ca.	6 kg
Versandgewicht	11,1 kg

Dienstleistungen

Artikelnummer für DAkkS-Kalibrierung	963-128
Artikelnummer für Konformitätszertifikat	969-517

Piktogramme

STANDARD



Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Medizinwaagen
Produktgruppe	Auswertegeräte

Messsystem

Ablesbarkeit [d]	10 g
Wägebereich [Max]	15 kg
Außer mittige Belastung bei 1/3 [Max]	0,05 kg
Reproduzierbarkeit	0,01 kg
Linearität	± 0,05 kg
Wägesystem	Dehnungsmessstreifen
Auflösung	1.500
Tarierbereich	15 kg
Einheiten	kg lb
Voreingestellte Einheit	kg
Anwärmzeit	10 min
Justiermöglichkeiten	Justierung nicht möglich

Zulassung

CE Zeichen	✓
------------	---

Display

Display Ziffernhöhe	30 mm
Display Hinterleuchtung	ja
Sprachen des Benutzerinterfaces	Symbolsprache

Bauform

Abmessungen Gehäuse (B×T×H)	597×350×74 mm
Abmessungen Wägeplattform (B×T×H)	650×350×55 mm
Abmessungen komplett montiert (B×T×H)	597×350×74 mm
Abmessungen Wägefläche (B×T)	560×225 mm
Abmessungen Wägefläche	560×225 mm
Material Gehäuse	Kunststoff