

KERN MBD 20K-2S05



Ergonomisch optimierte Babywaage mit großer Liegefläche



Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Medizinwaagen
Produktgruppe	Babywaagen

Messsystem

Wägesystem	Dehnungsmessstreifen
Wägebereich [Max]	15 kg
Ablesbarkeit (g)	10 g
Auflösung	1.500
Tarierbereich	15 kg
Reproduzierbarkeit	0,01 kg
Linearität	± 0,05 kg
außermittige Belastung bei 1/3 Max	0,05 kg
Anwärmzeit	10 min

Eichtechnische Daten

CE Zeichen	✓
------------	---

Bauform

Material Wägeplatte	Kunststoff
Wägefläche (rechteckig)	560×225 mm
weighingAreaMkt	560×225 mm
Abmessungen Wägeplattform	650×350×55 mm
Material Gehäuse	Kunststoff
Abmessungen Gehäuse (BxTxH)	597×350×74 mm
Material Displaygehäuse	Kunststoff
Abmessungen komplett montiert (Windschutz/Stativ)	597×350×74 mm

Display

Displayart	LCD
Display Ziffernhöhe - Groß	30 mm
Display - Hinterleuchtung	ja
Sprachen des Benutzerinterfaces	Symbolsprache

Funktionen

Tarierfunktion	manual (single/multi)
----------------	-----------------------

Energieversorgung

mitgeliefertes Netzteil	Batterie
Batterie	2×1.5 V AAA
Batterie Betriebsdauer	20 h

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchte Umgebung (max)	80 %
Umgebungstemperatur (min)	10 °C
Umgebungstemperatur (max)	40 °C

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung	480×654×177 mm
Nettogewicht ca.	10 kg
Bruttogewicht ca.	30 kg
Lieferzeit Gesamt	1 d
Art des Versands	Paketdienst

Dienstleistungen (optional)

Artikel Konformitätszertifikat	969-517
--------------------------------	---------

Piktogramme

STANDARD

