KERN MWA 300K-1M



Rollstuhlwaage mit zwei integrierten Auffahrrampen für bequemes Auffahren – mit Medizinzulassung für den professionellen, stationären Einsatz in der medizinischen Diagnostik, optional mit Eichung



Kategorie	
Marke	KERN
Produktkategorie	Medizinwaage
Produktgruppe	Rollstuhlwaage
Produktfamilie	MWA

Messsystem	
Bauart der Waage	Einbereichswaage
Wägesystem	Dehnungsmessstreifen
Wägebereich [Max]	300 kg
Ablesbarkeit [d]	0,1 kg
Auflösung	3.000
Linearität	± 0,1 kg
Reproduzierbarkeit	0,1 kg
Tarierbereich	-299,9 kg
Voreingestellte Einheit	kg
Einheiten	kg
Einheiten (wenn Gerät konformitätsbewertet)	kg
Mindestgewicht [Min]	2 kg
Justiermöglichkeiten	Justierung mit externem Gewicht
Empfohlenes Justiergewicht	300 kg (M1)
Anwärmzeit	10 min
Außermittige Belastung bei 1/3 [Max]	0,1 kg

Zulassung	
CE Zeichen	✓
Eichklasse / Genauigkeitsklasse	III
Eichwert [e]	0,1 kg
Konformitätsbewertung ab Werk möglich	✓
Medizinzulassung	✓

Display	
Display-Art	LCD
Display Hinterleuchtung	ja
Display Ziffernhöhe - Kleinste Ziffer	5 mm
Display Ziffernhöhe	25 mm
Sprachen des Benutzerinterfaces	Symbolsprache

Bauform	
Abmessungen Auswertegerät (B×T×H)	200×130×60 mm
Abmessungen Wägeplattform (B×T×H)	995×945×40 mm
Abmessungen komplett montiert (B×T×H)	1180×1130×90 mm
Material Displaygehäuse	Kunststoff
Material Gehäuse	Stahl, lackiert
Material Wägeplatte	Stahl, lackiert
Abmessungen Wägefläche (B×T)	880×840 mm
Auswertegerät Kabellänge	3 m
Libelle	✓
Wandhalterung	✓
Stativhöhe	940 mm

Funktionen	
Anzahl Tasten für Bedienung	6
Auto-Off Intervall(e) im Batterie-/ Akkubetrieb	3 min 5 min 30 min 15 min
Tarierfunktion	manuell (einmalig und mehrmalig)
Hold-Funktion	\checkmark
Funktion zur Mittelwertbildung bei unruhigen Wägebedingungen	✓
Funktion zur BMI-Berechnung	\checkmark
Schnittstellen	RS-232 serienmäßig
IP-Schutz - Lastzelle	IP65

Energieversorgung	
Eingangspannung Netzteil / Strom [Max]	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Eingangspannung Gerät / Strom [Max]	12 V, 500 mA
Steckernetzteil Art	Steckernetzteil
mitgelieferte Stromversorgung	Netzteil & Batteriefunktion (Batterie nicht enthalten)

1

KERN MWA 300K-1M



Rollstuhlwaage mit zwei integrierten Auffahrrampen für bequemes Auffahren - mit Medizinzulassung für den professionellen, stationären Einsatz in der medizinischen Diagnostik, optional mit Eichung

Steckernetzteil / Adapter für Länder - im Lieferumfang	EURO UK CH
Steckernetzteil / Adapter für Länder - Optional	EURO AUS UK US CH
Akku optional	Akku optional - intern
Akku Ladezeit	12 h
Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung an	20 h
Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung aus	40 h
Batterie	6×1.5 V AA
Batterie-/Akkuart	Alkali(-Mangan)
Batterieanschluss	Batterie-Einsatz
Batterie Betriebsdauer	20 h

Umgebungsbedingungen	
Luftfeuchtigkeit Umgebung [Min]	5 %
Luftfeuchtigkeit Umgebung [Max]	80 %
Umgebungstemperatur [Min] (°C)	10 °C
Umgebungstemperatur [Max] (°C)	40 °C
Lagertemperatur [Min]	-20 °C
Lagertemperatur [Max]	60 °C

Verpackung & Versand	
Lieferzeit	2 d
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	1255×1100×285 mm
Nettogewicht	68 kg
Versandart	Spedition
Nettogewicht ca.	70 kg
Bruttogewicht ca.	80 kg
Versandgewicht	80 kg

Dienstleistungen	
Artikelnummer für Justage auf Aufstellungsort	961-249
Artikelnummer für Konformitätsbewertung (Eichung)	965-129
Artikelnummer für DAkkS- Kalibrierung	963-129
Artikelnummer für Konformitätszertifikat	969-517

Piktogramme **STANDARD** GLP • ARRA • RS 232 PRINTER MOVE IP 65 BATT MULTI **OPTION**



+ ACCU +3 DAYS

DAkkS

