

ROLLSTUHLWAAGE MIT EICHZULASSUNG 0,1 KG : 300 KG

Rollstuhlwaage mit zwei integrierten Auffahrrampen für bequemes Auffahren –|mit Eich- und Medizinzulassung für den professionellen Einsatz in der medizinischen Diagnostik

- Eichklasse III (Eichung optional)
- Medizinzulassung nach 93/42/EWG
- Große Stahl-Wägeplatte mit rutschfreier und abriebfester Oberfläche
- Niedrige Bauhöhe der Plattform sowie integrierte Auffahrrampen an beiden Seiten erleichtern das Auffahren
- Sicheres und rutschfreies Aufstellen durch höhenverstellbare GummifüÙe
- Dynamic-Weighing-Funktion zur Ermittlung eines stabilen Wägewerts, ideal für unruhig stehende Patienten
- Hold-Funktion: bei Wägestillstand wird die Gewichtsanzeige automatisch bis zur Betätigung der HOLD-Taste eingefroren
- BMI-Funktion zur Ermittlung von Normalgewicht/Übergewicht
- Drei Waagen in einer: Durch den praktischen Haltebügel KERN MWA-A01 und/oder den Haötebügel MWA-A02 kann die Rollstuhlwaage mit wenigen Handgriffen in eine Multifunktionswaage verwandelt werden. So können Patienten freistehend, auf die Haltebügel aufgestützt oder in einem Rollstuhl gewogen werden
- In der EU ist bei Waagen mit Zweckbestimmung als Medizinprodukt die Eichung gesetzlich vorgeschrieben, bitte gleich mitbestellen. Hierzu benötigen wir Aufstellungsort und PLZ.



- [Produktmerkmale](#)
- [Zusätzliche Information](#)
- [Zubehör](#)
- [FAQ](#)

Eichwert: 100 g

Eichklasse: III

Mindesteilegewicht: 2 kg

Reproduzierbarkeit: 100 g

Wiegesystem: Dehnungsmessstreifen

Abmessungen Wiegefläche: 1190 x 1140 x 80 mm

- Datenschnittstelle RS-232: Zum Anschluss der Waage an einen Drucker, PC oder Netzwerk.
- Erschütterungsfreies Wägen: Vibrationen werden zur Ermittlung eines stabilen Wägewertes ausgefiltert.
- IP 65 Schutzart nach DIN EN 60529:
- Geeignet für den kurzzeitigen Kontakt mit Flüssigkeit. Für die Reinigung einen feuchten Lappen verwenden. Staubdicht.
- Batterie-Betrieb: Der Batterietyp ist beim jeweiligen Gerät angegeben.
- Netzadapter: 230V/50Hz. Serienmäßig. Standard D. Auf Bestellung auch in Standard GB oder USA lieferbar.
- Palettenversand per Spedition.
- Versandbereit in 2 Tagen
- 3 Jahre Gewähr
- Akku-Betrieb: Wiederaufladbares Set
- DAkkS-Kalibrierung möglich. Die Dauer der Bereitstellung der DAkkS-Kalibrierung ist im Piktogramm angegeben.
- Eichung möglich. Die Dauer der Bereitstellung der Eichung ist im Piktogramm angegeben.

Gewicht	72 kg
Größe	110 x 125,5 x 28,5 cm
Hersteller	Kern
Optionen	Eichfähig, RS-232, Akkubetrieb, Move, 230V, 3 Jahre Garantie, DKD 3 Days
Material	Kunststoff
Wiegebereich	300 kg
Ziffernschritt	100 g
Plattformgröße	880 x 840 mm

**Thermodrucker
YKB-01N für KERN-
Waagen mit
Datenschnittstelle
RS-232**



310,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Produktdetails ansehen](#)

**Thermo-Bon-Rollen
für Drucker KERN
YKB-01N (10 Stück)**



55,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

Matrix-Nadeldrucker



260,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

Haltebügel für Rollstuhlwaage KERN MWA 300K-1M



ab **105,00 EUR**

exkl. MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

Reinigungstücher



55,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Akkubetrieb intern,
Betriebsdauer bis zu h
ohne Hinterleuchtung,
Ladezeit ca. h**



60,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Schnittstellenkabel
RS-232 zum
Anschluss eines
externen Geräts**



46,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

Sicherheitstechnische Kontrolle (STK- Protokoll)



40,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

[Sie haben das gewünschte Produkt noch nicht gefunden? Schreiben Sie uns oder rufen Sie uns an. Wir erarbeiten für Sie die optimale und wirtschaftlichste Lösung.](#)



Wiegebereich

Zifferschritt

Plattformgröße

ab **1.490,00 EUR**

exkl. MwSt. zzgl. [Versandkosten](#)

Artikelnummer: MWA 300K-1M