

MEDIZINISCHE WAAGEN

Rollstuhlwaage · MWA

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



NEW





Merkmale

- Eichklasse III (Eichung optional)
- Medizinzulassung nach 93/42/EWG
- Besonders geeignet für das Wiegen von Patienten in Rollstühlen, durch die beidseitig befahrbare Plattform mit niedriger Bauhöhe
- **1** Option: Der ergonomische Haltebügel KERN MWA-A01 zur Montage an der Rollstuhlwaage MWA 300K-1M bietet dem Patienten maximale Sicherheit beim Befahren oder Betreten der Wägeplattform. Das Auswertegerät kann ergonomisch günstig direkt am Haltebügel montiert werden, der mit nur wenigen Handgriffen z. B. für den Transport bequem umgelegt werden kann.
- **2** Die beiden Auffahrrampen können platzsparend eingeklappt werden
- Die große Stahl-Wägeplatte eignet sich ebenfalls ideal zum Wiegen von Patienten im Adipositasbereich
- Sicheres und rutschfreies Aufstellen durch höhenverstellbare GummifüÙe. Libelle zum exakten Nivellieren der Waage serienmäßig
- Erschütterungsfreies Wägen: bei unruhigen Wägebbedingungen wird durch Mittelwertbildung ein stabiler Wägewert errechnet, ideal für unruhig sitzende oder stehende Patienten

- Data-Hold-Funktion: bei Wägestillstand wird die Gewichtsanzeige automatisch bis zur Betätigung der HOLD-Taste „eingefroren“.
- BMI-Funktion zur Ermittlung von Normalgewicht/Übergewicht
- **3** Drei Waagen in einer: Durch den praktischen Haltebügel **1** KERN MWA-A01 und/oder den Haltebügel **4** KERN MWA-A02, kann die Rollstuhlwaage MWA 300K-1M mit wenigen Handgriffen in eine Multifunktionswaage verwandelt werden. So können Patienten freistehend, auf die Haltebügel aufgestützt oder in einem Rollstuhl gewogen werden

Technische Daten

- LCD-Display, Ziffernhöhe 25 mm
- Abmessungen Auswertegerät BxTxH 200x55x128 mm
- Gesamtabmessungen, ohne **1**, **4** BxTxH 1180x1000x1130 mm
- Kabellänge Auswertegerät ca. 180 cm
- Batteriebetrieb möglich, 6 x 1,5V AA, nicht inklusive, Betriebsdauer bis zu 20 h
- Netzadapter (extern) serienmäßig
- Nettogewicht ca. 57,6 kg

Zubehör

- **1** Haltebügel für Rollstuhlwaage KERN MWA 300K-1M, klappbar, mit Stativ zur Montage des Auswertegeräts, nicht nachrüstbar, BxTxH ca. 560x40x920 mm. Lieferumfang: Haltebügel inkl. Stativ und Halterung für das Auswertegerät, Befestigungsmaterial, KERN MWA-A01
- **4** Haltebügel zur Selbstmontage an der Rollstuhlwaage KERN MWA 300K-1M, BxTxH ca. 560x40x920 mm. Lieferumfang Haltebügel, Befestigungsmaterial, KERN MWA-A02
- Arbeitsschutzhaube über dem Auswertegerät, serienmäßig, KERN MBC-A06
- Reinigungstücher, alkoholfreie Tücher zur Wischdesinfektion. Erfüllen die gesetzlichen Anforderungen zur Arbeitssicherheit gem. TRGS 525/540. KERN MYC-01
- Akkubetrieb intern, Betriebsdauer bis zu 40 h ohne Hinterleuchtung, Ladezeit ca. 12 h, KERN MBC-A08
- Thermodrucker zum Ausdruck von Wägewerten, Papierstreifen 112 mm breit, Abmessungen Gehäuse BxTxH 165x140x50 mm, Netzadapter 230V/50Hz serienmäßig, KERN YKB-01N
- Schnittstellenkabel RS-232 zum Anschluss eines externen Geräts, KERN CFS-A01

STANDARD



OPTION



FACTORY



* In der EU ist bei Waagen mit Zweckbestimmung als Medizinprodukt die Eichung gesetzlich vorgeschrieben, bitte gleich mitbestellen. Hierzu benötigen wir Aufstellungsort und PLZ.

Modell	Wägebereich [Max] kg	Ablesbarkeit [d] kg	Eichwert [e] kg	Wägefläche mm	Gesetzlich vorgeschrieben		Option	
					Eichung	M III	DAkKS	DAkKS
MWA 300K-1M	300	0,1	0,1	880x840	965-129		963-129	

Piktogramme



Datenschnittstelle RS-232:

Zum Anschluss der Waage an Drucker, PC oder Netzwerk.



Erschütterungsfreies Wägen:

Bei unruhigen Wägebbedingungen wird durch Mittelwertbildung ein stabiler Wägewert errechnet.



Staub- und Spritzwasserschutz IPxx:

Die Schutzklasse ist im Piktogramm angegeben.



Batterie-Betrieb:

Für Batterie-Betrieb vorbereitet. Der Batterietyp ist beim jeweiligen Gerät angegeben.



Akku-Betrieb:

Wiederaufladbares Set.



Netzadapter: 230V/50Hz. Serienmäßig

Standard EU. Auf Bestellung auch in Standard GB, AUS oder USA lieferbar.



Eichung:

Die Dauer der Eichung in Tagen ist im Piktogramm angegeben.



DAkKS-Kalibrierung:

Die Dauer der DAkKS-Kalibrierung in Tagen ist im Piktogramm angegeben.



Palettenversand per Spedition:

Die Dauer der internen Produktbereitstellung in Tagen ist im Piktogramm angegeben.



Gewährleistung:

Die Gewährleistungsdauer ist im Piktogramm angegeben.