

Rollstuhlwaage KERN MWA

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



KERN MWA 300K-1PM



KERN MWA 300K-1M

**Ihr KERN Fachhändler**



1 KERN MWA 300K-1PM

## 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
- Die große Wägeplatte aus Stahl eignet sich ebenfalls ideal zum Wiegen von Patienten im Adipositasbereich
- Libelle zum exakten Nivellieren der Waage serienmäßig
- Hold-Funktion:  
Bei unruhig stehenden oder sitzenden Patienten wird über Mittelwertbildung ein stabiler Wägewert ermittelt und „eingefroren“. So bleibt genügend Zeit, sich dem Patienten zu widmen und anschließend in Ruhe den Wägewert abzulesen
- **MWA 300K-1PM:** Rollstuhlwaage mit praktischem Haltebügel inkl. Stativ zur ergonomisch günstigen Montage des Auswertegeräts. Der Haltebügel bietet dem Patienten ein Plus an Sicherheit beim Befahren oder Betreten der Wägeplattform
- Die beiden Auffahrampen und der Haltebügel können mit nur wenigen Handgriffen z. B. für den Transport bequem eingeklappt werden

- BMI-Funktion zur Ermittlung von Untergewicht/Normalgewicht/Übergewicht
- Batterie- und Netzbetrieb möglich, Akkubetrieb optional
- Feinanzeige: durch Tastendruck kann die Ablesbarkeit [d] für 5 s um 1 Stelle erhöht werden

## Technische Daten

- Großes hinterleuchtetes LCD-Display, Ziffernhöhe 25 mm
- Abmessungen Auswertegerät  
B×T×H 200×128×55 mm
- Gesamtabmessungen, ohne Haltebügel  
B×T×H 1180×1000×1130 mm
- Kabellänge Auswertegerät ca. 180 cm
- Batteriebetrieb möglich, 6×1,5 V AA, nicht inklusive, Betriebsdauer bis zu 20 h
- Netzadapter extern, serienmäßig
- Nettogewicht ca. 76 kg

## Zubehör

- Arbeitsschutzhaube über dem Auswertegerät, serienmäßig. Kann nachbestellt werden, Lieferumfang 5 Stück, KERN MBC-A06S05
- Reinigungstücher, alkoholfreie Tücher zur Wischdesinfektion. Erfüllen die gesetzlichen Anforderungen zur Arbeitssicherheit gem. TRGS 525/540. Packungsinhalt 80 St., Größe 20×22 cm je Tuch, KERN MYC-01
- Akkubetrieb intern, Betriebsdauer bis zu 40 h ohne Hinterleuchtung, Ladezeit ca. 12 h, KERN MBC-A08
- Netzadapter extern, 230 V/50 Hz, Standard EU, CH, KERN MBC-A10
- Schnittstellenkabel RS-232 zum Anschluss eines externen Geräts, KERN CFS-A01
- Matrix-Nadeldrucker, KERN YKN-01
- Etikettendrucker, KERN YKE-01
- Thermodrucker, KERN YKB-01N  
Details siehe Internet

STANDARD	OPTION	FACTORY
RS 232 MOVE IP 65 BATT MULTI 2 DAYS ACCU	M +3 DAYS	M +3 DAYS

\* 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 Eichung	
					M KERN	
KERN MWA 300K-1M	300	0,1	0,1	880×840	965-129	
MWA 300K-1PM	300	0,1	0,1	880×840	965-129	

## Piktogramme

**Datenschnittstelle RS-232:**  
Zum Anschluss der Waage an Drucker, PC oder Netzwerk.

**Hold-Funktion:** Bei unruhig stehenden, sitzenden oder liegenden Patienten wird über Mittelwertbildung ein stabiler Wägewert ermittelt.

**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.

**Universal-Netzadapter:**  
Mit Universaleingang und optionalen Eingangsstecker-Adaptern für A) EU, CH

**Eichung:**  
Die Dauer der Eichung in Tagen ist im Piktogramm angegeben.

**Palettenversand per Spedition:**  
Die Dauer der internen Produktbereitstellung in Tagen ist im Piktogramm angegeben.

Zubehör für Rollstuhlwaagen KERN MWA-A02 · MWA-A04

APPROVED MEDICAL DEVICE



1 Praktischer Haltebügel für Rollstuhlwaage KERN MWA

#### 1 KERN MWA-A02

##### Merkmale

- Haltebügel, ohne Stativ, nicht klappbar, zur Selbstmontage an der Rollstuhlwaage KERN MWA 300K-1M oder MWA 300K-1PM
- Durch den praktischen Haltebügel kann die Rollstuhlwaage KERN MWA 300K-1M oder MWA 300K-1PM mit wenigen Handgriffen in eine Multifunktionswaage verwandelt werden. So können Patienten freistehend, aufgestützt auf den Haltebügel oder in einem Rollstuhl gewogen werden

##### Technische Daten

- Material: Stahl, lackiert
- Abmessungen B×T×H ca. 560×40×920 mm
- Lieferumfang: Haltebügel, Befestigungsmaterial
- Nettogewicht ca. 4 kg

KERN MWA-A02



2 Haltebügel-Set mit klappbarem Patientensitz für Rollstuhlwaage KERN MWA

#### 2 KERN MWA-A04

##### Merkmale

- 2 Haltebügel mit klappbarem Patientensitz, zur Montage an der Rollstuhlwaage KERN 300K-1M, Factory Option, bitte bei Bestellung der Waage mitbestellen, eine nachträgliche Montage ist nicht möglich
- Durch die beiden praktischen Haltebügel mit dem integrierten, klappbaren Patientensitz kann die Rollstuhlwaage KERN MWA 300K-1M mit wenigen Handgriffen in eine Multifunktionswaage verwandelt werden. So können Patienten frei stehend, aufgestützt auf den Haltebügel oder bequem im Sitzen gewogen werden. Die Sitzfläche lässt sich dank eines integrierten Dämpfers besonders sanft absenken. Klappt man den Patientensitz nach oben, kann die Waage mit einem Rollstuhl befahren werden. Die im Lieferumfang enthaltene Verstrebungsstange sorgt für eine hohe Stabilität und Verwindungssteifigkeit. Der ebenfalls serienmäßige Durchfahrerschutz für die Vorderräder des Rollstuhls sorgt für ein Plus an Sicherheit

##### Technische Daten

- Material: Stahl, lackiert
- Abmessungen B×T×H ca. 1132×880×960 mm (montiert)
- Abmessungen Sitzfläche B×T 470×310 mm
- Höhe der Sitzfläche über der Plattform 460 mm
- Lieferumfang: 2 Haltebügel, Verstrebungsstange, Durchfahrerschutz, Klappsitz, Befestigungsmaterial, Factory Option, die Montage erfolgt im Werk KERN, die Lieferung erfolgt komplett montiert auf Palette
- Nettogewicht ca. 8 kg

KERN MWA-A04