



„Immer in guten Händen“

Rollstuhlwaagen
Einbauwaagen

Weighing Scale Platforms
Floor Integrated Scale Platforms



Made in Germany

Plattformwaage UNIVERS

Weighing Scale Platform UNIVERS

Die Gebrauchswaage zur universellen Gewichtsermittlung

User-friendly electronic platform scale



- Zur Gewichtsermittlung auch mit Begleitperson, Rollstuhl etc.
- Intelligente, softwaregesteuerte Datenermittlung für einfache Handhabung
- Verwendbar auch als Stand-, Stuhl- und Rollstuhlwaage
- Zur universellen Gewichtsermittlung – nicht eichfähig
- Batteriebetrieb (4 x 1,5 V Mignon-Batterien) oder Steckernetzteil (230 V / 12 V)

- *For determine weight of persons, also together with care givers and/ or objects*
- *Intelligent software – controlled data processing*
- *Usable as a stand-on-scale, chair scale and wheelchair scale*
- *Units: kg or lb*
- *For universal use – not suitable for class III purposes*
- *Battery operated (4 x 1,5 V Mignon cell batteries) or plug-in power supply (230 V / 12 V)*

Auswiegegerät für UNIVERS

Display unit for UNIVERS



- 6-stellige Gewichtsanzeige
- Ein/Aus/Null-Stellung
- Trieren
- 6-digit indication
- On/Off/Zero
- Tare

Plattformwaage UNIVERS

Bestell-Nr.: PMW-9050-B
Maße: 800 x 855 x 35 mm
Material: Aluminium
Belastung max.: 200 kg
Gewicht Plattform: 10 kg

Lieferumfang:

- Plattform mit Griff
- Auswiegegerät
- Wandhalterung für Auswiegegerät
- Steckernetzteil 230 V / 12 V
- 4 x 1,5 V Mignon-Batterien

optionales Zubehör:

Stativ:

Bestell-Nr. : PMW-9055-10

Sonderbelastungen und -größen auf Anfrage

Weighing Scale Platform UNIVERS

Item no.: PMW-9050-B
Platform dimensions: 800 x 855 x 35 mm
Material: aluminium
Max. load: 200 kg
Total weight platform: 10 kg

Contents:

- Weighing platform with handle
- Display unit
- Wall mount for display unit
- Plug-in power supply 230 V / 12 V
- 4 x 1,5 V Mignon cell batteries

optional accessory:

Stand:

Item no.: PMW-9055-10

Please inquire if special platform sizes or additional maximum load are requested.

Rollstuhlwaage EXACT

Wheelchair Scale EXACT



- Zur Gewichtsermittlung auch mit Rollstuhl, Begleitperson etc.
- Nicht selbsttätige, eichfähige und höhenverstellbare Waage mit integrierter Auffahrrampe
- Spezielle Aluminiumlegierung mit pulverbeschichtetem Oberflächenschutz
- 7-stellige LCD-Gewichtsanzeige, LED-hinterleuchtet, Ziffernhöhe 16 mm
- eichfähig, EG-Bauartzulassung DIN EN 45501, CE-Kennzeichnung nach 90/384 EWG Waage, 89/336 EWG (elektromagnetische Verträglichkeit)
- Batteriebetrieb (4 x 1,5 V Mignon-Batterien) oder Steckernetzteil (230 V / 12 V)
- Ein/Aus/Null-Stellung
- Trieren
- Drucken/EDV
- Duo-Schnittstelle zum Anschluss an hausgene Software

- *For determine weight of persons with wheelchairs, chairs, care givers etc.*
- *Non-automatic, legal-for-trade and height adjustable scale with integrated ramp*
- *Made of special aluminium alloy with powder-coated surface protection*
- *7-digit LCD indication, LED backlight, digit height 16 mm*
- *EG type qualification and calibration, DIN EN 45501, CE mark in compliance to 90/384 EWG, 89/336 EWG (electromagnetic compliance)*
- *Class III approved*
- *Units: kg or lb*
- *Battery operated (4 x 1,5 V Mignon cell batteries) or plug-in power supply (230 V / 12 V)*
- *On/Off/Zero*
- *Tare*
- *Print/dataprocessing*
- *Duo interface for connection to in-house software available*

Rollstuhlwaage EXACT - Klasse III

Bestell-Nr.:	PMW-9056-B
Maße:	900 x 850 x 60 mm
(nutzbar):	750 x 900 mm
Material:	Aluminium, pulverbeschichtet
Belastung max.:	300 kg
Auffahrhöhe:	5 - 8 mm
Wägebereich:	0 - 300 kg
- davon eichfähig:	2 - 300 kg
Ziffernsprung,	
Teilungswert:	0,1 kg
Eichwert:	0,1 kg
Umgebungstemperatur:	-10° bis 50° C

Lieferumfang:

- Plattform mit Griff
- Auswiegegerät EDI 03 mit RS 232
- Wandhalterung für Auswiegegerät
- Steckernetzteil 230 V / 12 V
- 4 x 1,5 V Mignon-Batterien

Sonderbelastungen und -größen auf Anfrage

Wheelchair Scale EXACT - Class III

Item no.:	PMW-9056-B
Platform dimensions:	900 x 850 x 60 mm
(usable):	750 x 900 mm
Material:	aluminium, powder-coated
Max. load:	300 kg
Access height:	5 - 8 mm
Weighing range:	0 - 300 kg
- thereof calibratable:	2 - 300 kg
Weighing interval:	0,1 kg
Calibration accuracy:	0,1 kg
Operating temperature:	-10° to 50° C

Contents:

- Weighing platform with handle
- Display unit EDI 03 with RS 232
- Wall mount for display
- Plug-in power supply 230 V / 12 V
- 4 x 1,5 V Mignon cell batteries

Please inquire if special platform sizes or additional maximum load are requested.

Auswiegegerät für EXACT

Display unit for EXACT



EDI 03 (Standard)

- Serielle Schnittstelle RS 232
- 7-stellige LCD-Gewichtsanzeige, LED-hinterleuchtet, Ziffernhöhe 16 mm
- Batteriebetrieb (4 x 1,5 V Mignon-Batterien) oder Steckernetzteil (230 V / 12 V)
- Ein/Aus/Null-Stellung
- Trieren
- Drucken/EDV

- *Serial interface RS 232*
- *7-digit LCD indication, LED backlight, digit height 16 mm*
- *Batterie operated (4 x 1,5 V Mignon cell batteries) or plug-in power supply (230 V / 12 V)*
- *On/Off/Zero*
- *Tare*
- *Print/data processing*

Rollstuhlwaage EXACT-D Dialyse

Wheelchair Scale EXACT-D Dialysis



- Zur Gewichtsermittlung auch mit Begleitperson, Rollstuhl, Rettungsliegen, Betten etc.
- Intelligente, softwaregesteuerte Datenermittlung zur einfachen Handhabung
- Nicht selbsttätige, eichfähige, höhenverstellbare Waage mit integrierter Auffahrrampe
- Spezielle Aluminiumlegierung mit pulverbeschichtetem Oberflächen-schutz
- Extra große Brückenmaße
- Speziell für die Dialyse
- Duo-Schnittstelle zum Anschluss an hauseigene Software



- *For determine weight of persons with wheelchairs, chairs, care givers, transport or ambulance beds etc.*
- *Intelligent, software controlled data processing*
- *Non-automatic, legal-for-trade, height adjustable scale with integrated ramp*
- *Made of special aluminium alloy with powder-coated surface protection*
- *Extra large platform*
- *Especially for dialysis centres*
- *Duo interface for connection to in-house software available*

Auswiegegerät für EXACT

Display unit for EXACT



EDI 03 (Standard)

- Batteriebetrieb (4 x 1,5 V Mignon-Batterien) oder Steckernetzteil (230 V / 12 V)
- Ein/Aus/Null-Stellung
- Trieren
- Drucken/EDV
- Serial interface RS 232
- 7-digit LCD indication, LED back-light, digit height 16 mm
- Batterie operated (4 x 1,5 V Mignon cell batteries) or plug-in power supply (230 V / 12 V)
- On/Off/Zero
- Tare
- Print/data processing

- Serielle Schnittstelle RS 232
- 7-stellige LCD-Gewichtsanzeige, LED-hinterleuchtet, Ziffernhöhe 16 mm

Rollstuhlwaage EXACT-D - Klasse III

Bestell-Nr.:	PMW-9065-B
Maße:	1.150 x 850 x 60 mm
(nutzbar:	1.150 x 750 mm)
Material:	Aluminium, pulverbeschichtet
Belastung max.:	300 kg

Lieferumfang:

- Plattform
- Auswiegegerät EDI 03 mit RS 232
- Wandhalterung für Display
- Steckernetzteil 230 V / 12 V
- 4 x 1,5 V Mignon-Batterien

Rollstuhlwaage EXACT-D - Klasse III

Bestell-Nr.:	PMW-9065-98-B
Maße:	1.300 x 850 x 60 mm
(nutzbar:	1.300 x 750 mm)
Material:	Aluminium, pulverbeschichtet
Belastung max.:	300 kg

Lieferumfang:

- Plattform
- Auswiegegerät EDI 03 mit RS 232
- 1 x Geländer mit Halterung für Auswiegegerät
- Steckernetzteil 230 V / 12 V
- 4 x 1,5 V Mignon-Batterien

Technische Daten wie Rollstuhlwaage EXACT Sonderbelastungen und -größen auf Anfrage

Wheelchair Scale EXACT-D - Class III

Item no.:	PMW-9065-B
Platform dimensions:	1.150 x 850 x 60 mm
(usable:	1.150 x 750 mm)
Material:	aluminium, powder-coated
Max. load:	300 kg

Contents:

- Weighing platform
- Display unit EDI 03 with RS 232
- Wall mount for display unit
- Plug-in power supply 230 V / 12 V
- 4 x 1,5 V Mignon cell batteries

Wheelchair Scale EXACT-D - Class III

Item no.:	PMW-9065-98-B
Dimensions:	1.300 x 850 x 60 mm
(usable:	1.300 x 750 mm)
Material:	aluminium, powder-coated
Max. load:	300 kg

Contents:

- Weighing platform
- Display unit EDI 03 with RS 232
- 1 x rail with mount for display unit
- Plug-in power supply 230 V / 12 V
- 4 x 1,5 V Mignon cell batteries

Technical data see wheelchair scale EXACT
Please inquire if special platform sizes or additional maximum load are requested.

Einbauwaage EXACT

Floor Integrated Scale EXACT



- Zur Gewichtsermittlung auch mit Begleitperson, Rollstuhl, etc.
- Intelligente, softwaregesteuerte Datenermittlung für einfache Handhabung mit einer Schnittstelle
- Bei Neubaumaßnahmen, Umbau, Dialyse-Umbau und -Erweiterung

- *For determine weight of persons, also together with care givers and/ or objects*
- *Intelligent software – controlled data processing*
- *For new buildings, modification of buildings and dialysis centres*

Einbauwaage EXACT - Klasse III

Bestell-Nr.: PMW-9090-B
Maße: auf Anfrage
Material: Edelstahl/Aluminium
Belastung max.: auf Anfrage

Lieferumfang:

- Plattform
- Auswiegegerät EDI 03 mit RS 232
- Wandhalterung für Display
- Steckernetzteil 230 V / 12 V
- 4 x 1,5 V Mignon-Batterien

Technische Daten wie Rollstuhlwaage EXACT

Sonderbelastungen und -größen auf Anfrage

Floor Integrated Scale EXACT - Class III

Item no.: PMW-9090-B
Platform dimensions: on request
Material: high-grade stainless steel/aluminium
Max. load: on request

Contents:

- Weighing platform
- Display unit EDI 03 with RS 232
- Wall mount for display unit
- Plug-in power supply 230 V / 12 V
- 4 x 1,5 V Mignon cell batteries

Technical data see wheelchair scale EXACT
Please inquire if special platform sizes or additional maximum load is requested.

Standard-Auswiegegerät EDI 03 für Einbauwaage EXACT siehe Seite 4

Standard display unit EDI 03 for floor integrated scale see page 4



Optionale Auswiegegeräte und Zubehör

Optional Display Units and Accessories

Auswiegegeräte für EXACT

Display units for EXACT



EDI 160 (optional)



EDI 165 (optional)

- Serielle Schnittstelle RS 232
- 7-stellige LCD-Gewichtsanzeige, LED-hinterleuchtet, Ziffernhöhe 16 mm
- Batteriebetrieb (4 x 1,5 V Mignon-Batterien) oder Steckernetzteil (230 V / 12 V)
- Ein/Aus/Null-Stellung
- Trieren
- Drucken/EDV
- 2 Schnittstellen RS 232, bi-direktional zum Datentransfer an EDV oder Drucker
- bei Auswiegegerät EDI 165: Tara Handeingabe über numerische Tastatur möglich
- Serial interface RS 232
- 7-digit LCD indication, LED back-light, digit height 16 mm
- Batterie operated (4 x 1,5 V Mignon cell batteries) or plug-in power supply (230 V / 12 V)
- On/Off/Zero
- Tare
- Print/data processing
- 2 interfaces RS 232, bi-directional for data transfer to computer system or printer
- by display unit EDI 165: tare on numeric keypad possible

Zubehör für EXACT:

- Geländer links
- Geländer rechts
- Geländer mit Halterung für Auswiegegerät
- Geländer mit Halterung für Auswiegegerät und Drucker
- Wandhalterung für Auswiegegerät
- Wandhalterung für Auswiegegerät und Drucker
- Drucker

Bitte setzen Sie sich mit uns in Verbindung, wenn Sie Informationsmaterial zu weiterem Zubehör benötigen.

Accessories for EXACT:

- Rail left
- Rail right
- Rail with mount for display unit
- Rail with mount for display unit and printer
- Wall mount for display unit
- Wall mount for display unit and printer
- Printer

Please inquire if more information is requested.



Die Petermann ist zertifiziert nach DIN EN ISO 13485, Medizinprodukte - Qualitätsmanagementsystem für den Geltungsbereich Design und Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Hilfsmitteln für immobile Menschen.

Petermann is DIN EN ISO 13485 certified, medical product quality management system for the design and development sector, production and sale of aids for immobilized patients.


PETERMANN
Hilfsmittel für immobile Menschen

Petermann GmbH · Ziegelhaus 12 · D-91601 Dombühl
Postanschrift / postal address: Petermann GmbH · Waldweg 3 · D-91601 Dombühl
Telefon / phone: +49 (0) 9868 9339-0 · Fax: +49 (0) 9868 9339-20
E-Mail: petermann@pm-med.de · www.pm-med.de

Angaben vorbehaltlich technischer Änderungen an unseren Produkten sowie Farbabweichungen oder Druckfehler
Subject to technical modifications on our products, colour variations or misprints