



Waagen

Für Medizin, Gesundheit &
Veterinärbedarf

Soehnle Industrial Solutions

Soehnle Industrial Solutions gehört mit seinen Waagen zu den führenden Unternehmen im Bereich professionell eingesetzter Mess- und Wägetechnik. Neben unseren bewährten Standardprodukten für Handel, Gewerbe und Industrie sowie Medizin, Gesundheit, Wellness und Veterinärbedarf bieten wir Ihnen heute auch beinahe jede Spezialanfertigung – maßgeschneidert auf Ihre spezifischen Anforderungen.

Wir entwickeln und produzieren hauptsächlich in Deutschland und vertreiben unsere Produkte weltweit. Unser mittelständisch geprägtes Unternehmen steht für eine starke Marke, hochwertige Produkte und einen kundenorientierten Service.

Made in Germany



Das bedeutet für uns:

- ▶ Die Waage wird an unserem Firmenstandort in DE-71522 Backnang hergestellt.
- ▶ Wir bekennen uns zum Produktionsstandort Deutschland und tragen unseren Teil dazu bei, diesen zu stärken.
- ▶ Wir bewirtschaften für unsere Waagen fast alle Bauteile, auch als Ersatzteile, sodass wir sowohl im Werk als auch durch unsere Servicepartner vor Ort, über viele Jahre hinweg, eine fachgerechte Instandsetzung gewährleisten können.

Informationen zu medizinischen Waagen

Unter medizinischen Personenwaagen werden alle nichtselbsttätigen Waagen verstanden, die zur Bestimmung des Körpergewichtes im Bereich der Heilkunde verwendet werden (z. B. Personen-, Baby- und Stuhlwaagen). Diese Waagen unterliegen der europäischen Richtlinie 2014/31/EU. Medizinische Personenwaagen gehören aber auch zur breiten Palette der Medizinprodukte, die nach der Richtlinie 93/42/EEC (MPG) in Verkehr gebracht werden können.

Medizinproduktegesetz (MPG)

Zweck dieses Gesetzes ist es, den Verkehr mit Medizinprodukten zu regeln und dadurch für die Sicherheit, Eignung und Leistung der Medizinprodukte sowie die Gesundheit und den erforderlichen Schutz der Patienten, Anwender und Dritter zu sorgen (§1 Zweck des Gesetzes).

www.gesetze-im-internet.de/mpg

Konformitätsbewertung

Unter Konformitätsbewertet versteht man die Prüfung eines Messgerätes auf die Einhaltung der Bauvorschriften und die Prüfung seiner richtigen Anzeige innerhalb der Eichfehlergrenzen. Um ein Messgerät konformitätsbewerten zu können, muss seine Bauart zugelassen sein.

Nacheichungsempfehlungen in Deutschland

4 Jahre Personenwaagen, Babywaagen, Krankenstuhlwaagen,
Mechanische Waagen, Rollstuhlwaagen, Multifunktionswaagen.

Für Personenwaagen, die in Arztpraxen verwendet werden, wird nur eine Konformitätsbewertung gefordert.

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr und Anspruch auf Vollständigkeit.
Für die Richtigkeit der Links und deren Inhalt zeichnen wir nicht verantwortlich.

Zahlungs- und Lieferbedingungen

Die genannten Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen ohne Mehrwertsteuer. Konstruktions- und Preisänderungen vorbehalten. Die Lieferung erfolgt nach unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen. <https://soehnle-professional.com/agb>

Lieferung

Lieferbedingungen nach Vereinbarung.

Verrechnungsart

Die Rechnungsstellung erfolgt grundsätzlich in Euro, sofern keine andere Verrechnungsart vereinbart wurde.

Konformitätsbewertungskosten

Konformitätsbewertete Waagen werden unter Berechnung der Konformitätsbewertungskosten „Konf.bew.“ gemäß Preisliste geliefert. Die Konformitätsbewertung eines Messgerätes ersetzt grundsätzlich die frühere Ersteichung. Bitte den Aufstellungsort angeben. Sollen Waagen zu einem späteren Zeitpunkt konformitätsbewertet werden, ist dies mit erheblichen Kosten verbunden oder zum Teil nicht mehr möglich. Wir empfehlen deshalb in solchen Fällen die Konformitätsbewertung direkt mitzubestellen, um späteren Problemen vorzubeugen

Einheiten

Konformitätsbewertete und eichfähige Waagen ab Werk in kg, nicht eichfähige Waagen umschaltbar in lb.

Abmessungen

L x B x H mm.

Garantie

Auf unsere Neuprodukte gewähren wir 24 Monate Garantie. Für Produkte, die in Deutschland installiert bzw. in Betrieb sind, bieten wir die Möglichkeit einer Garantieverlängerung um weitere 24 Monate an.

www.soehnle-professional.com/garantie

Kontakt zu uns

Vertrieb:

Telefon: +49 71 91/34 53-220

Telefax: +49 71 91/34 53-211

E-Mail: info@sis.gmbh

Kundendienst:

Telefon: +49 71 91/34 53-320

Telefax: +49 71 91/34 53-311

E-Mail: info@sis.gmbh

Inhaltsverzeichnis

1. Babywaagen

Babywaage "Exklusiv" Konformitätsbewertet 7752	8
Babywaage „Multina Comfort“ 8352	9
Babywaage „Easy“ mit Klappfunktion 8320	10
Babywaage „Home“ 8310	11

2. Personenwaagen

Mechanische Personenwaage 6163	14
Mobile Personenwaage 7801	15
Mobile Personenwaage mit Koffer 7801	16
Digitale Personenwaage 7810	17

3. Personenwaagen mit Stativ

Stativwaage 7730/7830	20
Stativwaage mit Längenmesser 7731/7831	21
Stativwaage Konformitätsbewertet 7730.65	22
Fitnesswaage 7850	23

4. Personenwaagen mit Stützgeländer

Personenwaage mit Stützgeländer 6803	26
Personenwaage mit Stützgeländer 6831	27

5. Krankenstuhlwaagen

Krankenstuhlwaage Konformitätsbewertet 7702	29
Krankenstuhlwaage 7802	29

6. Adipositaswaagen

Adipositaswaage Konformitätsbewertet 7708	32
Adipositaswaage 7808	32

7. Rollstuhlwaagen

Rollstuhlwaage Konformitätsbewertet 7708	35
Rollstuhlwaage 7808	35
XL-Plattformwaage Konformitätsbewertet 7708	36
Rollstuhlwaage 6808	37

Zubehör

Für Adipositas- und Rollstuhlwaagen	38
---	----

8. Bodenwaagen

Bodenwaage lackiert 7708.86	41
Bodenwaage Edelstahl 7708.87	42
Bodenwaage Edelstahl aufklappbar 7708.88	43
Terminals und Zubehör für Bodenwaagen	44

9. Längenmessgeräte

Längenmessstab zusammenklappbar 5003	48
Personen-Längenmessband 5002.01	49
Personen-Längenmessstab 5002.02	50
Baby-Längenmessstab 5005	51

10. Veterinärwaagen

Tierwaage 7858	54
Tierwaage 6958	55
Kleintierwaage "Home" 8310	56
Kleintierwaage „Pet“ 8352	57
Kleintierwaage „Easy“ mit Klappfunktion 8320	58
Kleintierwaage 9202	59
Kleintierwaage 9203	59

11. Sonderlösungen

Zeichenerklärung



CE-Kennzeichnung

Soehnle Industrial Solutions Waagen tragen das CE-Zeichen nach gültigen Standards



Konformitätsbewertung

Waagen mit diesem Zeichen sind konformitätsbewertet als nicht-selbsttätige Waage entsprechend der Genauigkeitsklasse III.



Richtlinie 2014/31/EU

Konformitätsbewertete Waagen entsprechend der Waagen Richtlinie 2014/31/EU



Medizinprodukterichtlinie

Unsere Waagen entsprechen den europäischen Richtlinien für Medizinprodukte (2007/47/EG, 93/42/EEC) und nicht-selbsttätigen Waagen.



OIML

Die „Organisation Internationale de Métrologie Légale“ bescheinigt, dass die Messgerätebauart mit den Empfehlungen der OIML übereinstimmt



Schutzklasse

Staub- und Spritzwasserschutz. Schutzklasse entsprechend Piktogramm



SIS-Total-Quality-Management

Soehnle Industrial Solutions Waagen werden nach strengsten Qualitätsansprüchen des SIS-Total-Quality-Managements gefertigt. Umfangreiche Qualitätskontrollen in allen Stufen des Produktionsprozesses gewährleisten gleichbleibend hochwertige Produkte.



Produkt aus rostfreiem Edelstahl

Waagen mit diesen Zeichen bestehen aus Edelstahl rostfrei 1.4301.



Schnittstelle: RS232

Mit der RS232 Schnittstelle und einem Datenkabel können Gewichtsdaten von der Waage direkt an einen PC/EDV oder Drucker übertragen werden.



Schnittstelle: USB

Mit der USB-Schnittstelle und einem Datenkabel können Gewichtsdaten von der Waage direkt an PC/EDV oder Drucker übertragen werden.



Kabelloses Gerät durch Batterie- oder Akkubetrieb

Geräte mit diesem Symbol haben Batterie- oder Akkubetrieb.



Body-Mass-Index

Der BMI-Wert wird automatisch berechnet.



Muskelanteil des Körpergewichtes

Der Muskelanteil wird angezeigt.



Fettanteil des Körpergewichtes

Der Fettanteil des Körpers wird angezeigt.



Wasseranteil des Körpergewichtes

Der Wasseranteil des Körpers wird angezeigt.



Kalorienbedarf pro Tag

Der aktuelle Energieumsatz pro Tag wird automatisch berechnet.

kg

lb



made in Germany

Holdfunktion

Baby

Apotheken



kg

Babywaage

lb

tarieren

kleiner Ziffernschritt

Auto-Off-Funktion



kg



1. Babywaagen

Für Kliniken, Ärzte, Apotheken, Hebammen und Mütter

7752 „Exklusiv“

Babywaage Konformitätsbewertet



8352 „Multina Comfort“

Babywaage mit abnehmbarer Babyschale



8320 „Easy“

Babywaage mit Klappfunktion



8310 „Home“

Babywaage



Babywaage „Exklusiv“ 7752



- ▶ Konformitätsbewertet nach Klasse III, MPG Klasse 1
- ▶ Hohe eichfähige Auflösung 2 g | 5 g

Eigenschaften

- ▶ Konformitätsbewertet nach Klasse III, MPG Klasse 1
- ▶ Besonders kleiner Ziffernschritt 2 g | 5 g
- ▶ Hinterleuchtetes LC-Display mit 16 mm hohen Ziffern
- ▶ 5-Tasten-Bedienung mit frei belegbarer Funktionstaste
- ▶ Trierfunktion: Aufgelegte Unterlagen können tariert werden
- ▶ Tarahandeingabe über die Funktionstaste möglich
- ▶ Holdfunktion für ein bequemes Ablesen des Gewichtswerts nach der Wiegung
- ▶ Einfache Differenz-Verwiegung nach dem Stillen/Nahrungsaufnahme möglich (BMIF)
- ▶ Netzteilbetrieb 100 - 240 V, 50-60 Hz
- ▶ Analogler/digitaler Baby-Längenmessstab optional

Bestell-Nr.	Abmessungen mm	Höchstlast kg	Ziffernschritt g	Eigengewicht kg
7752 Konformitätsbewertet				
7752.01.001	601 x 385 x 129	6 15	2 5	6,8

Zubehör	Bestell-Nr.	Messbereich cm	Ziffernschritt mm
Baby-Längenmessstab	5005.11.001	35 – 80,1	1
Schnittstelle RS232 montiert*	2563.41.004		
Alibispeicher montiert*	2792.20.002		
Datenkabel 2m, für PC/EDV	2550.03.002		
Datenkabel 2 - 10m, für PC/EDV	2550.00.008		
UK-Wechseladapter	2557.25.002		
US-Wechseladapter	2557.25.003		

* Der Einbau kann nur im Werk erfolgen. Eine Nachrüstung ist nicht möglich. Beschreibung Baby-Längenmessstab siehe Seite 51.



Babywaage „Multina Comfort“ 8352



- ▶ Abnehmbare Babyschale
- ▶ Baby-Längenmessstab ansteckbar (optional)

Eigenschaften

- ▶ Einfache Bedienung mit nur einer Taste
- ▶ Mit abnehmbarer Babyschale
- ▶ Leicht ablesbares LC-Display, 13 mm Ziffernhöhe
- ▶ Trierfunktion: Aufgelegte Unterlagen können tariert werden
- ▶ Holdfunktion für ein bequemes Ablesen des Gewichtswerts nach der Wiegung
- ▶ Analog/digitaler Baby-Längenmessstab optional
- ▶ Für Kinder bis 20 kg verwendbar
- ▶ Einheitenumschalter kg/lb
- ▶ Energiesparende Auto-Off-Funktion
- ▶ Batteriebetrieb über 9V-Block (im Lieferumfang enthalten)

Bestell-Nr.	Abmessungen mm	Höchstlast kg	Ziffersschritt g	Eigengewicht kg
8352				
8352.01.001	601 x 346 x 92	20	10	3,5

Zubehör	Bestell-Nr.	Messbereich cm	Ziffersschritt mm
Baby-Längenmessstab	5005.11.001	35 – 80,1	1
Transporttasche schwarz, mit abnehmbarem Schultergurt und strapazierfähigem Reißverschluss	5040.03.001		

Beschreibung Baby-Längenmessstab siehe Seite 51.

Babywaage „Easy“ mit Klappfunktion 8320



- ▶ Geringer Platzbedarf durch Klappfunktion
- ▶ Einfach zu transportieren

Eigenschaften

- ▶ Patentierter Klappmechanismus mit Magnetverschluss
- ▶ Geringer Platzbedarf, leichter Transport
- ▶ Leicht ablesbares LC-Display, Ziffernhöhe 15 mm
- ▶ Tarihfunktion: Aufgelegte Unterlagen können tariert werden
- ▶ Holdfunktion für ein bequemes Ablesen des Gewichtswerts nach der Wiegung
- ▶ Einheitenumschalter kg/lb
- ▶ Energiesparende Auto-Off-Funktion
- ▶ Batteriebetrieb mit zwei Micro Batterien 1,5 V AAA (im Lieferumfang enthalten)

Bestell-Nr.	Abmessungen mm	Höchstlast kg	Ziffernschritt g	Eigengewicht kg
8320				
8320.01.001	395 x 315 x 105 (geschlossen) 740 x 315 x 53 (offen)	15	10	2

Zubehör

Bestell-Nr.

Transporttasche schwarz, mit flexiblen Schultergurt und zwei Tragegriffen oben

5040.01.001

Babywaage „Home“ 8310

1

Babywaagen



- ▶ Handlich und kippsicher
- ▶ Einfach zu reinigen



Eigenschaften

- ▶ Leicht ablesbares LC-Display, Ziffernhöhe 14 mm
- ▶ Trierfunktion: Aufgelegte Unterlagen können tariert werden
- ▶ Holdfunktion für ein bequemes Ablesen des Gewichtswerts nach der Wiegung
- ▶ Pflegeleichtes Kunststoffgehäuse
- ▶ Einheitenumschalter kg/lb
- ▶ Energiesparende Auto-Off-Funktion
- ▶ Batteriebetrieb mit vier Mignon Batterien 1,5 V AA (im Lieferumfang enthalten)

Bestell-Nr.	Abmessungen mm	Höchstlast kg	Ziffernschritt g	Eigengewicht kg
8310				
8310.01.001	600 x 340 x 85	20	10	1,7

Zubehör

Bestell-Nr.

Transporttasche schwarz, mit Trageriemen
und strapazierfähigem Reißverschluss

5040.02.001



robust
Trittfläche
BMI
Kliniken
Apotheken
Auto-Off-Funktion
akku
kg
LCD
Tariierfunktion
Personenwaage



2. Personenwaagen

Für Fitnesszentren, Wellness- und Sporteinsätze

6163

Mechanische Personenwaage



7801

Mobile Personenwaage



7801

Mobile Personenwaage mit Koffer



7810

Digitale Personenwaage



Mechanische Personenwaage 6163



- ▶ Klassische Kreiszeigeranzeige
- ▶ Zum einfachen Ablesen in kg-Schritten

Eigenschaften

- ▶ Große und übersichtliche Kreiszeigeranzeige, Durchmesser 18 cm
- ▶ Einfaches Ablesen in kg-Schritten
- ▶ Manuelle Nullstellung möglich
- ▶ Attraktiver Chrom-Zierring, Durchmesser 21 cm
- ▶ Robustes Gehäuse aus Stahl
- ▶ Wägeplattform mit pflegeleichtem Kunststoffbelag

Bestell-Nr.	Abmessungen mm	Höchstlast kg	Mindestlast kg	Ziffersschritt kg	Eigengewicht kg
6163					
6163.02.001	320 x 430 x 70	160	1	1	3

Mobile Personenwaage 7801



2

Personenwaagen



- ▶ Ideal für mobile Einsätze
- ▶ Wägeplattform mit separatem Terminal

Eigenschaften

- ▶ Schnelle und einfache Ein-Tastenbedienung
- ▶ Leicht ablesbares LC-Display mit 20 mm hohen Ziffern
- ▶ Tarierfunktion für Mutter-Kind-Verwiegung
- ▶ Holdfunktion für ein bequemes Ablesen des Gewichtswerts nach der Wiegung
- ▶ Inklusive Wandhalter
- ▶ Terminal aus hochwertigem Kunststoff
- ▶ Flache Wägeplattform mit pflegeleichtem Belag
- ▶ Kabellänge ca. 2 m von Anzeige zu Plattform
- ▶ Einheiten in kg oder lb
- ▶ Energiesparende Auto-Off-Funktion
- ▶ Akku- und Netzteilbetrieb (Betriebszeit 50 h, Ladezeit 5,5 h)

Bestell-Nr.	Plattformgröße mm	Höchstlast kg	Zifferschnitt g	Eigengewicht kg
7801				
7801.75.002	310 x 275 x 34	200	100	7

Zubehör

Bestell-Nr.

UK-Wechseladapter	2557.25.002
US-Wechseladapter	2557.25.003



Mobile Personenwaage mit Koffer 7801



- ▶ Ideal für mobile Einsätze
- ▶ Wägeplattform mit separatem Terminal

Eigenschaften

- ▶ Schnelle und einfache Ein-Tastenbedienung
- ▶ Leicht ablesbares LC-Display mit 20 mm hohen Ziffern
- ▶ Tarierfunktion für Mutter-Kind-Verwiegung
- ▶ Holdfunktion für ein bequemes Ablesen des Gewichtswerts nach der Wiegung
- ▶ Terminal aus hochwertigem Kunststoff
- ▶ Flache Wägeplattform mit pflegeleichtem Belag
- ▶ Kabellänge ca. 2 m von Anzeige zu Plattform
- ▶ Einheiten in kg oder lb
- ▶ Energiesparende Auto-Off-Funktion
- ▶ Akku- und Netzteilbetrieb (Betriebszeit 50 h, Ladezeit 5,5 h)
- ▶ Abmessungen Transportkoffer: 600 x 420 x 140 mm

Bestell-Nr.	Plattformgröße mm	Höchstlast kg	Ziffersschritt g	Eigengewicht kg
7801				
7801.70.002	310 x 275 x 34	200	100	9

Zubehör

	Bestell-Nr.
UK-Wechseladapter	2557.25.002
US-Wechseladapter	2557.25.003

Digitale Personenwaage 7810



- ▶ Besonders flaches Design
- ▶ Mobil einsetzbar durch geringes Eigengewicht

Eigenschaften

- ▶ Einfache Handhabung
- ▶ Sofort-Start-Funktion durch Antippen der Wägeplattform
- ▶ Leicht ablesbares LC-Display mit 26 mm hohen Ziffern
- ▶ Holdfunktion für ein bequemes Ablesen des Gewichtswerts nach der Wiegung
- ▶ Einheitenumschalter kg/lb/st auf der Waagenunterseite
- ▶ Energiesparende Auto-Off-Funktion nach ca. 8 Sekunden
- ▶ Batteriebetrieb mit einer CR2032 Knopfzelle (im Lieferumfang enthalten)

Bestell-Nr.	Abmessungen mm	Höchstlast kg	Zifferschnitt g	Eigengewicht kg
7810				
7810.01.001	304 x 385 x 26	190	100	1,4



robust
Trittfläche
BMI
Kliniken
Apotheken
Auto-Off-Funktion
LCD
kg
akku
Tariierfunktion
Personenwaage



3. Personenwaagen mit Stativ

Für Kliniken, Ärzte, Apotheken, Fitnessstudios, Reha- und Pflegeeinrichtungen

3

Personenwaagen mit Stativ

7730/7830

Stativwaage



7731/7831

Stativwaage mit Längenmessstab



7730.65

Stativwaage mit Kommunikations- und Funktionsmanagement

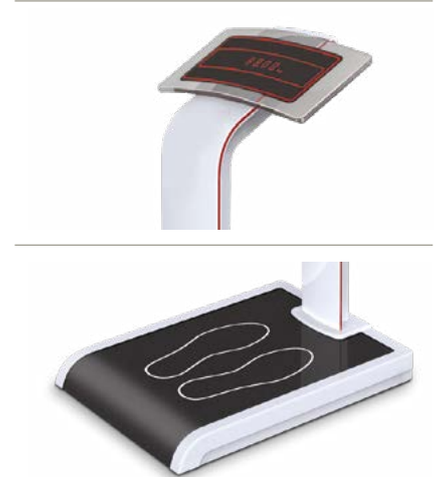


7850

Fitnesswaage



Stativwaage 7730/7830



- ▶ Komfortable Displayhöhe
- ▶ Robuste Plattform

Eigenschaften

- ▶ Modell 7730: Konformitätsbewertet nach Klasse III, MPG Klasse 1
- ▶ Extra-große Trittläche: 320 x 400 mm
- ▶ Hell leuchtendes LED-Display mit 15 mm hohen Ziffern
- ▶ Sofort-Start-Funktion beim Betreten der Waage (nur bei Netzteilbetrieb)
- ▶ Tarierfunktion
- ▶ Mutter-Kind-Verwiegung
- ▶ Reinigungsfreundliche Oberfläche
- ▶ Serviceschnittstelle (entsprechendes Datenkabel siehe Zubehör)
- ▶ Modell 7830: Einheitenumschalter kg/lb
- ▶ Energiesparende Auto-Off-Funktion
- ▶ Netzteilbetrieb 100 - 240 V, 50-60 Hz
- ▶ Akkubetrieb optional (siehe Zubehör)
- ▶ Optionaler Rollensatz für den einfachen Transport der Waage zum Patienten (siehe Zubehör)

Bestell-Nr.	Abmessungen mm	Höchstlast kg	Ziffernschritt g	Eigengewicht kg
7730 konformitätsbewertet				
7730.01.001	365 x 490 x 890	150 250	50 100	14,1
7830				
7830.30.001	365 x 490 x 890	250	100	14,1

Zubehör

	Bestell-Nr.
Datenkabel für Serviceschnittstelle	2550.03.019
Akkuversion, montiert*	2557.12.002
Rollen (2 Stück), montiert*	2513.12.002

* Der Einbau der Akkuversion und Rollen kann nur im Werk erfolgen. Eine Nachrüstung ist nicht möglich.

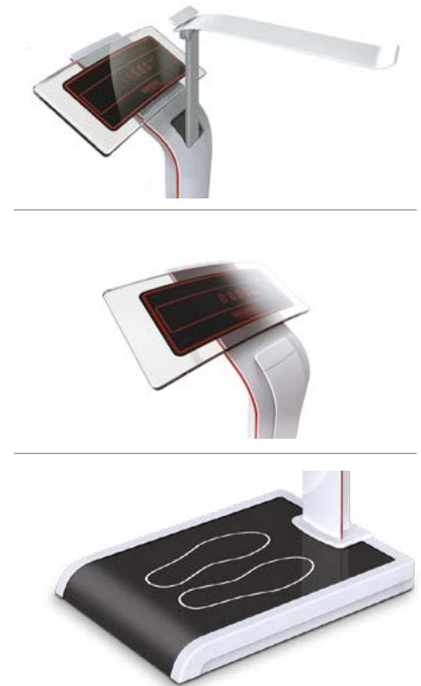


Stativwaage 7730



Stativwaage 7830

Stativwaage mit Längenmessstab 7731/7831



3

Personenwaagen mit Stativ

- ▶ Automatische BMI-Berechnung
- ▶ Robuste Plattform

Eigenschaften

- ▶ Modell 7731: Konformitätsbewertet nach Klasse III, MPG Klasse 1
- ▶ Integrierter Längenmessstab, Einheit: 1 cm
- ▶ Automatische Übernahme der Körpergröße zur BMI-Ermittlung, keine manuelle Eingabe erforderlich
- ▶ Anzeige von Gewicht, Körpergröße und BMI
- ▶ Extra-große Trittpläche: 320 x 400 mm
- ▶ Hell leuchtendes LED-Display mit 15 mm hohen Ziffern
- ▶ Sofort-Start-Funktion beim Betreten der Waage (nur bei Netzteilbetrieb)
- ▶ Tarierfunktion
- ▶ Mutter-Kind-Verwiegung
- ▶ Reinigungsfreundliche Oberfläche
- ▶ Serviceschnittstelle (entsprechendes Datenkabel siehe Zubehör)
- ▶ Modell 7831: Einheitenumschalter kg/lb
- ▶ Energiesparende Auto-Off-Funktion
- ▶ Netzteilbetrieb 100 - 240 V, 50-60 Hz
- ▶ Akkubetrieb optional (siehe Zubehör)
- ▶ Optionaler Rollensatz für den einfachen Transport der Waage zum Patienten (siehe Zubehör)

Bestell-Nr.	Abmessungen mm	Höchstlast kg	Ziffernschritt g	Eigengewicht kg	Messbereich cm
7731 konformitätsbewertet					
7731.01.001	365 x 490 x 1.280	150 250	50 100	17,2	118 – 202
7831					
7831.30.001	365 x 490 x 1.280	250	100	17,2	118 – 202

Zubehör

	Bestell-Nr.
Datenkabel für Serviceschnittstelle	2550.03.019
Akkuversion, montiert*	2557.12.002
Rollen (2 Stück), montiert*	2513.12.002

* Der Einbau der Akkuversion und Rollen kann nur im Werk erfolgen. Eine Nachrüstung ist nicht möglich.



Stativwaage 7731



Stativwaage 7831

Stativwaage 7730.65



- ▶ Kommunikations- und Funktionsmanagement
- ▶ Robuste Plattform bis 300 kg

Eigenschaften

- ▶ Konformitätsbewertet nach Klasse III, MPG Klasse 1
- ▶ Extra-große Trittpläche: 320 x 400 mm
- ▶ Reinigungsfreundliche Oberfläche
- ▶ Hinterleuchtetes LC-Display, Ziffernhöhe: 16 mm
- ▶ 5-Tastenbedienung mit frei belegbarer Funktionstaste
- ▶ Tarahandeingabe über Funktionstaste
- ▶ Schnittstelle RS232 optional, zum Anschluss eines Druckers oder PC
- ▶ Energiesparende Auto-Off-Funktion
- ▶ Modell .001: Netzteilbetrieb 100 - 240 V, 50 - 60 Hz
- ▶ Modell .003: Batteriebetrieb (mit sechs Mignon Batterien 1,5 V AA, im Lieferumfang enthalten)
- ▶ Akkubetrieb für Modell 7730.65.001 optional (siehe Zubehör)
- ▶ Optionaler Rollensatz für einfaches transportieren zum Patienten (siehe Zubehör)

Bestell-Nr.	Abmessungen mm	Höchstlast kg	Ziffernschritt g	Eigengewicht kg
7730.65 konformitätsbewertet				
7730.65.001	365 x 490 x 1.140	300	100	15,6
7730.65.003	365 x 490 x 1.140	300	100	15,6

Zubehör

	Bestell-Nr.
Schnittstelle RS 232, montiert* / bei Akkuversion	2563.41.004 / .005
Datenkabel (Kabellänge 2m)	2550.03.002
Alibispeicher, montiert*	2792.20.002
Rollen (2 Stück), montiert*	2513.12.002
Akkusatz, montiert* (Betriebszeit: 20 h, Ladezeit: 5,5 h)	2557.40.003

* Der Einbau der Akkuversion, der Rollen und der Schnittstelle kann nur im Werk erfolgen. Eine Nachrüstung ist nicht möglich. Weiteres Zubehör finden Sie auf Seite 39.



Fitnesswaage 7850



S O E H N L E PROFESSIONAL	
24-03-2010 09:08	
Größe:	160cm
Alter:	26
Geschlecht:	weiblich
Gewicht mit Kleidung:	55.9kg
Gewicht ohne Kleidung:	53.4kg
BMI: Gewicht ok	20.9
	Beurteilung:
	ns ok Top
Fett: 23.9%	■
Wasser: 58.0%	■
Muskeln: 37.6%	■
Ihr aktueller Energieumsatz:	1559kcal
HÖCHSTLEISTUNGEN FÜR DIE GESUNDHEIT	

3 Personenwaagen mit Stativ

- ▶ Messung von Muskel-, Fett- und Wasseranteilen, BMI und Kalorienbedarf pro Tag
- ▶ Ausdruck der Analysewerte



Eigenschaften

- ▶ Anzeige von Muskel-, Fett- und Wasseranteilen im Körper
- ▶ Impedanzmessung über die Hände, kein Ausziehen der Schuhe und Strümpfe notwendig
- ▶ Großes LC-Display
- ▶ Anzeige der Uhrzeit im Standby-Modus
- ▶ Einfache menügeführte Kurzanleitung auf der Glasoberfläche
- ▶ Keine Begrenzung der Fettmessung bei schwer- und untergewichtigen Personen
- ▶ Kleidungsgewichtswert saisonal einstellbar
- ▶ Automatischer Datenausdruck der Analyse-Messwerte

- ▶ Optional: Firmeninformationen auf Ausdruck individuell einstellbar vor Auslieferung (siehe Zubehör)
- ▶ Extra-große Trittpläche: 320 x 400 mm
- ▶ Einheitenumschalter kg/St/lb
- ▶ Netzteilbetrieb 100 - 240 V, 50 - 60 Hz

Verfügbare Sprachen:

Deutsch, Englisch, Französisch, Spanisch, Italienisch, Griechisch, Türkisch, Ungarisch, Niederländisch, Tschechisch, Dänisch, Finnisch, Schwedisch, Norwegisch, Slowakisch, Polnisch, Russisch

Bestell-Nr.	Abmessungen mm	Höchstlast kg	Zifferschrift g	Eigengewicht kg
7850				
7850.30.001	365 x 490 x 1.290	180	100	15,8

Zubehör

	Bestell-Nr.
Thermodruckerpapier (10 Rollen, 58 mm)	2500.01.008
UK-Adapter	2557.25.001
Individualisierung des Ausdrucks	5751.07.001





Trittfläche robust

BMI



Kliniken

Auto-Off-Funktion

LCD

kg



akku

Apotheken

Tarierfunktion

Personenwaage

4. Personenwaagen mit Stützgeländer

Für Rehabilitations- und Pflegeeinrichtungen

4

Personenwaagen mit Stützgeländer

6803

Personenwaage mit Stützgeländer



6831

Personenwaage mit Stützgeländer



Personenwaage mit Stützgeländer 6803



- ▶ Integriertes Stützgeländer für einen sicheren Stand
- ▶ Stützgeländer aus Edelstahl

Eigenschaften

- ▶ Pulverbeschichtetes Untergestell, Plattform aus Edelstahl
- ▶ Terminal mit Aluminiumgehäuse
- ▶ Großes LC-Display, Ziffernhöhe: 25,4 mm
- ▶ Edelstahlhandläufe mit gepolsterten Griffen
- ▶ 4 Stellfüße zur Nivellierung und Stabilisation der Waage
- ▶ Funktionen: Wiegen, Trieren, Hold, BMI
- ▶ Batteriestandsanzeige (Batteriesymbol im Display)
- ▶ Energiesparende Auto-Off-Funktion
- ▶ Einheiten in kg, lb oder lb:oz (Werkseinstellung: kg)
- ▶ Serielle RS 232 und USB Schnittstelle (entsprechendes Datenkabel siehe Zubehör)
- ▶ Batteriebetrieb mit vier Mignon Batterien 1,5 V AA (im Lieferumfang enthalten)
- ▶ Netzteilbetrieb optional (siehe Zubehör)

Bestell-Nr.	Abmessungen mm	Höchstlast kg	Ziffernschritt g	Eigengewicht kg
6803				
6803.01.001	520 x 520 x 1,120	300	100	27

Zubehör

	Bestell-Nr.
Steckernetzteil 9V / 600 mA	5908.09.001
UK-Adapter	2557.25.002
US-Adapter	2557.25.003
Datenkabel, 9 pol. Verbindung Terminal - PC, Kabellänge 2 m	2550.03.002

Personenwaage mit Stützgeländer 6831



4

Personenwagen mit Stützgeländer

- ▶ Inklusive Stützgeländer für einen sicheren Stand
- ▶ Mit ausziehbarem Längenmesser

Eigenschaften

- ▶ Pulverbeschichtete Plattform mit integriertem Stützgeländer
- ▶ Terminal mit Aluminiumgehäuse
- ▶ Großes LC-Display, Ziffernhöhe: 25,4 mm
- ▶ Mit ausziehbarem Längenmesser aus Aluminium, Messbereich: 60 - 212 cm
- ▶ 4 Stellfüße zur Nivellierung und Stabilisation der Waage
- ▶ Funktionen: Wiegen, Trieren, Hold, BMI
- ▶ Batteriestandsanzeige (Batteriesymbol im Display)
- ▶ Energiesparende Auto-Off-Funktion
- ▶ Einheiten in kg, lb oder lb:oz (Werkseinstellung: kg)
- ▶ Serielle RS 232 und USB Schnittstelle (entsprechendes Datenkabel siehe Zubehör)
- ▶ Batteriebetrieb mit vier Mignon Batterien 1,5 V AA (im Lieferumfang enthalten)
- ▶ Netzteilbetrieb optional (siehe Zubehör)

Bestell-Nr.	Abmessungen mm	Höchstlast kg	Ziffernschritt g	Eigengewicht kg
6831				
6831.01.001	520 x 520 x 1.265	300	100	28

Zubehör

	Bestell-Nr.
Steckernetzteil 9V / 600 mA	5908.09.001
UK-Adapter	2557.25.002
US-Adapter	2557.25.003
Datenkabel, 9 pol. Verbindung Terminal - PC, Kabellänge 2 m	2550.03.002



5. Krankenstuhlwaagen

Für Krankenhäuser, Senioren- und Pflegeheime



einfach

robust



Holdfunktion

Senioren

energiesparend

kg

Krankenstuhlwaage

Auto-Off-Funktion



lb

Tarierfunktion

Krankenstuhlwaage 7702/7802



Terminal Standard



Terminal Basic E / Basic



- ▶ Robuste Konstruktion
- ▶ Einfaches Wiegen von geh- und stehbehinderten Personen

Eigenschaften

- ▶ Modell 7702: Konformitätsbewertet nach Klasse III, MPG Klasse 1
- ▶ Ergonomisch geformter Sitz, einfach zu reinigen
- ▶ Abmessungen Sitzschale: 41 x 40 cm
- ▶ Sitzhöhe: ca. 51 cm
- ▶ Klappbare Armlehnen und Fußstützen
- ▶ Energiesparende Auto-Off-Funktion
- ▶ Akku- und Netzteilbetrieb
- ▶ Tarierfunktion: Aufgelegte Unterlagen können tariert werden
- ▶ Holdfunktion für ein bequemes Ablesen des Gewichtswerts nach der Wiegung
- ▶ Variante .002: Zwei Lenkrollen hinten mit Feststellbremse
- ▶ Variante .402: Vier Lenkrollen mit Feststellbremse hinten
- ▶ Zusätzliche Funktionen beim Modell 7702.65:
5-Tastenbedienung mit frei belegbarer Funktionstaste (z. B. für BMI, Tara oder Hold), Tarahandeingabe, gesicherte Datenübertragung (Checksumme CRC16)
- ▶ Modell 7802: Einheiten in kg/lb



Bestell-Nr.	Beschreibung	Abmessungen mm	Höchstlast kg	Ziffernschritt g	Eigengewicht kg
7702 konformitätsbewertet					
7702.37.002	Terminal Basic E, Zwei Lenkrollen hinten	580 x 1.100 x 930	150 200	50 100	25
7702.37.402	Terminal Basic E, Vier Lenkrollen	580 x 1.100 x 930	150 200	50 100	25
7702.65.002	Terminal Standard, Zwei Lenkrollen hinten	580 x 1.100 x 930	150 200	50 100	25
7702.65.402	Terminal Standard, Vier Lenkrollen	580 x 1.100 x 930	150 200	50 100	25
7802					
7802.70.002	Terminal Basic, Zwei Lenkrollen hinten	580 x 1.100 x 930	200	100	25
7802.70.402	Terminal Basic, Vier Lenkrollen	580 x 1.100 x 930	200	100	25

Zubehör für die Terminals Basic E und Standard finden Sie auf Seite 44.

6. Adipositaswaagen

Für Krankenhäuser, Senioren- und Pflegeheime



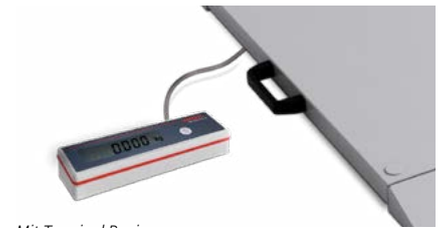
stabil
transportabel
BMI
Kliniken
Daten
Krankenhaus
kg
akku
Tariierfunktion
sicherer Halt
HoldFunktion
Adipositaswaage
Wandhalterung



Adipositaswaage 7708/7808



Mit Terminal Standard



Mit Terminal Basic

- ▶ Beliebig kombinier- und nachrüstbar
- ▶ Stabile Geländer für einen sicheren Halt

Eigenschaften

- ▶ Modell 7708: Konformitätsbewertet nach Klasse III, MPG Klasse 1
- ▶ Große flache Wägeplattform aus Aluminium, weiß lackiert
- ▶ Transportabel durch zwei Rollen und Tragegriff
- ▶ Inklusive Wandhalterung für das Terminal
- ▶ Energiesparende Auto-Off Funktion bei Akkubetrieb
- ▶ Trierfunktion: Aufgelegte Unterlagen können tariert werden
- ▶ Holdfunktion für ein bequemes Ablesen des Gewichtswerts nach der Wiegung
- ▶ Zusätzliche Funktionen beim Modell 7708.65: 5-Tastenbedienung mit frei belegbarer Funktionstaste (z. B. für BMI, Tara oder Hold), Tarahandeingabe, gesicherte Datenübertragung (Checksumme CRC16)
- ▶ Modell 7808: Einheiten in kg/lb

Bestell-Nr.	Beschreibung	Abmessungen mm	Höchstlast kg	Ziffernschritt g	Eigengewicht kg
7708 konformitätsbewertet					
7708.37.002	Terminal Basic E, Akkubetrieb mit Netzteil	840 x 880 x 55	300	100	16
7708.65.001	Terminal Standard, Netzbetrieb	840 x 880 x 55	300	100	16
7708.65.002	Terminal Standard, Akkubetrieb mit Netzteil	840 x 880 x 55	300	100	16
7808					
7808.70.002	Terminal Basic, Akkubetrieb mit Netzteil	840 x 880 x 55	300	100	16

Zubehör siehe Seite 38.



Adipositaswaage 7708



Adipositaswaage 7808



150 kg

made in Germany



ohne Betäuben • Stützgeländer

• Auto-Off-Funktion

• Wandhalterung

Rollstuhl



Seitenführung

lb

7

Rollstühlewagen

7. Rollstuhlwaagen

Für Krankenhäuser, Senioren- und Pflegeheime

7708/7808

Rollstuhlwaage



7708

XL-Plattformwaage



6808

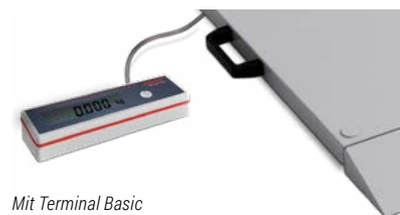
Rollstuhlwaage



Rollstuhlwaage 7708/7808



Mit Terminal Standard



Mit Terminal Basic

7

Rollstuhlwaagen

► Einfaches Befahren mit Rollstühlen

Eigenschaften

- Modell 7708: Konformitätsbewertet nach Klasse III, MPG Klasse 1
- Große flache Wägeplattform aus Aluminium, weiß lackiert
- Inklusive zwei Auffahrampen aus Aluminium, weiß lackiert
- Transportabel durch zwei Rollen und Tragegriff
- Inklusive Wandhalterung für das Terminal
- Energiesparende Auto-Off Funktion bei Akkubetrieb
- Tarierfunktion: Rollstühle können tariert werden
- Holdfunktion für ein bequemes Ablesen des Gewichtswerts nach der Wiegung
- Zusätzliche Funktionen beim Modell 7708.65: 5-Tastenbedienung mit frei belegbarer Funktionstaste (z. B. für BMI, Tara oder Hold), Tarahandeingabe, gesicherte Datenübertragung (Checksumme CRC16)
- Modell 7808: Einheiten in kg/lb

Bestell-Nr.	Beschreibung	Abmessungen mm	Höchstlast kg	Ziffernschritt g	Eigengewicht kg
7708 konformitätsbewertet					
7708.37.502	Terminal Basic E, Akkubetrieb mit Netzteil	1.070 x 880 x 55	300	100	19
7708.65.501	Terminal Standard, Netzbetrieb	1.070 x 880 x 55	300	100	19
7708.65.502	Terminal Standard, Akkubetrieb mit Netzteil	1.070 x 880 x 55	300	100	19
7808					
7808.70.502	Terminal Basic, Akkubetrieb mit Netzteil	1.070 x 880 x 55	300	100	19

Zubehör siehe Seite 38.



Rollstuhlwaage 7708



Rollstuhlwaage 7808

XL-Plattformwaage 7708



Terminal Standard

- ▶ Einfaches Befahren mit Rollstühlen und Krankenliegen
- ▶ Inklusive Seitenführungen und zwei Rampen

Eigenschaften

- ▶ Konformitätsbewertet nach Klasse III, MPG Klasse 1
- ▶ Große flache Wägeplattform aus Aluminium, weiß lackiert
- ▶ Inklusive zwei Auffahrampen aus Aluminium, weiß lackiert
- ▶ Inklusive Seitenführungen, Durchfahrmaße: 1.680 x 780 x 55 mm
- ▶ Transportabel durch Leichtbauweise, vier Rollen und zwei Tragegriffe
- ▶ Sicherer Datentransfer (Checksumme CRC16)
- ▶ Tarierfunktion: Rollstühle / Krankenliegen können tariert werden
- ▶ 5-Tastenbedienung mit frei belegbarer Funktionstaste (z. B. für BMI, Tara oder Hold), Tarahandeingabe, gesicherte Datenübertragung (Checksumme CRC16)
- ▶ Schnittstelle RS 232 (entkoppelt) optional
- ▶ Netzbetrieb

Bestell-Nr.	Abmessungen mm	Höchstlast kg	Ziffernschritt g	Eigengewicht kg
7708 konformitätsbewertet				
7708.65.512	1.910 x 880 x 85	300	100	38

Zubehör für das Terminal 3710 sowie Bodenstative siehe Seite 43-44.

Rollstuhlwaage 6808



7

Rollstuhlwaagen

- ▶ Einfach zu transportieren
- ▶ Integrierte Rampen zum einfachen Befahren

Eigenschaften

- ▶ Pulverbeschichtete Plattform mit integrierten Auffahrrampen
- ▶ Durchfahrbreite: 795 mm
- ▶ Terminal mit Aluminiumgehäuse
- ▶ Großes LC-Display, Ziffernhöhe: 25,4 mm
- ▶ Transportabel durch zwei Rollen und Tragegriff
- ▶ 4 Stellfüße zur Nivellierung und Stabilisation der Waage
- ▶ Funktionen: Wiegen, Trieren, Hold, BMI
- ▶ Batteriestandsanzeige (Batteriesymbol im Display)
- ▶ Energiesparende Auto-Off-Funktion
- ▶ Einheiten in kg, lb oder lb:oz (Werkseinstellung: kg)
- ▶ Serielle RS 232 und USB Schnittstelle (entsprechendes Datenkabel siehe Zubehör)
- ▶ Batteriebetrieb mit vier Mignon Batterien 1,5 V AA (im Lieferumfang enthalten)
- ▶ Netzteilbetrieb optional (siehe Zubehör)

Bestell-Nr.	Abmessungen mm	Höchstlast kg	Ziffernschritt g	Eigengewicht kg
6808				
6808.01.501	1.050 x 1.050 x 70	300	500	44

Zubehör

	Bestell-Nr.
Steckernetzteil 9V / 600 mA	5908.09.001
UK-Adapter	2557.25.002
US-Adapter	2557.25.003
Datenkabel, 9 pol. Verbindung Terminal - PC, Kabellänge 2 m	2550.03.002



Zubehör

Für Adipositas- und Rollstuhlwaagen 7708/7808

Zubehör	Bestell-Nr.	Abmessung mm
Stützgeländer (nur für 7808) Folgende Bestellnummer beinhaltet ein Geländer. Es können bis zu drei Geländer montiert werden.	2530.03.001	750 x 850 x 30
Stützgeländer (Set) Das Set beinhaltet drei Stützgeländer 2530.03.001 sowie zwei Befestigungsschellen 2510.07.001.	2530.09.001	-
Adipositasgeländer (Set) Folgende Bestellnummer beinhaltet zwei Adipositasgeländer, ein Stützgeländer 2530.03.001 sowie zwei Befestigungsschellen 2510.07.001.	2530.04.001	1.360 x 850 x 30
Geländer klappbar (nur für 7808) Folgende Bestellnummer beinhaltet ein klappbares Geländer, ein Seitenprofil und den Terminalhalter.	2530.20.001	-
Befestigungsschellen Zur zusätzlichen Stabilisierung der Geländer.	2510.07.001	-
Halterung für Terminal Basic, Basic E und Standard	2510.08.005	-
Auffahrrampe Zum einfachen Befahren mit Rollstühlen. Folgende Bestellnummer beinhaltet eine Rampe. Es können zwei Auffahrrampen montiert werden.	2505.08.001	880 x 115 x 48
Seitenführung (Set) Zur Verwendung als Rollstuhlwaage. Folgende Bestellnummer beinhaltet zwei Seitenprofile.	2502.04.001	30 x 30 x 820



Stützgeländer



Stützgeländer (Set)



Adipositasgeländer (Set)



Geländer klappbar



Befestigungsschellen



Halterung für Terminal



Auffahrrampe



Seitenführung (Set)



kg

vollelektronisch

made in Germany

verschraubt



Terminals
Überlastsicherung

robust

Bodenwaagen

flache Bauweise
verschraubt

Edelstahl

8. Bodenwaagen

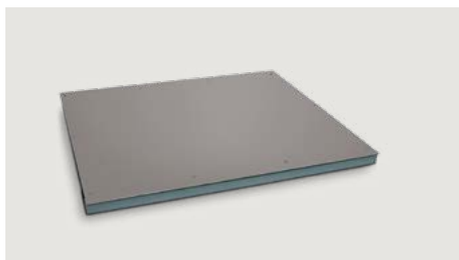
Für Krankenhäuser und Rehabilitationszentren

Bodenwaagen sind universell einsetzbar und wiegen Menschen im Stehen, Sitzen, Rollstuhl, auf Krankentragen und in Betten. Die Waagen können frei aufgestellt, über Auffahrrampen befahren oder sogar bodeneben eingebaut werden. Bei bodenebenem Einbau entsteht kein Platzverlust, weil die Waagen, wenn nicht gewogen wird, problemlos betreten oder überfahren werden können.

Die Bodenwaagen können mit zwei unterschiedlichen Terminals betrieben werden. Das Terminal 3705 Basic E mit schneller und einfacher Ein-Tastenbedienung sowie Hold-Funktion oder dem Terminal 3710 Standard mit einer 5-Tastenbedienung mit frei belegbarer Funktionstaste, BMI- und Hold-Funktion.

Bodenwaage 7708.86

Lackiert, verschraubt



Bodenwaage 7708.87

Edelstahl, verschraubt



Bodenwaage 7708.88

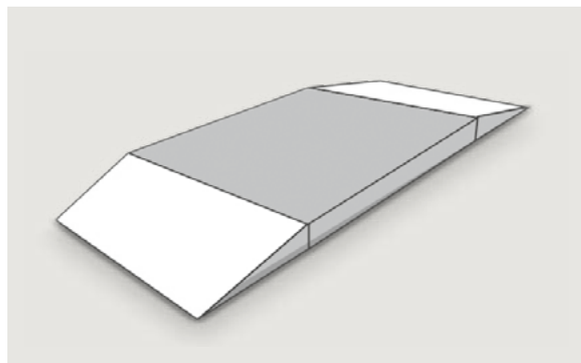
Edelstahl, aufklappbar



Terminal Basic E 3705



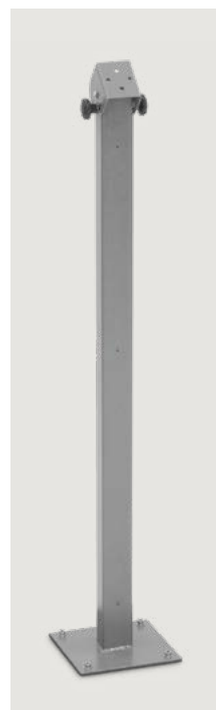
Terminal Standard 3710



Auffahrrampe 2505



Montage-Einbaurahmen 2501



Bodenstativ 2504

Bodenwaage 7708.86



Terminal Standard



Terminal Basic E

8

Bodenwaagen

- ▶ Lackiert, verschraubt, robust
- ▶ Schutzart IP 67

Eigenschaften

- ▶ Vollelektronische Bodenwaage in robuster, großzügig dimensionierter Stahlrohrkonstruktion, lackiert
- ▶ Verschraubte Brückenplatte
- ▶ Wägezellen aus vernickeltem Stahl
- ▶ Lastannahme entsprechend DIN 8119-4, Regellast 3
- ▶ Hohe Überlastsicherung und wartungsfreie Konstruktion
- ▶ Direkte Kräfteinleitung auf 4 DMS-Wägezellen
- ▶ Extra flache Bauweise ab 80 mm Bauhöhe
- ▶ Geeignet zum bodenebenen Einbau oder zum freien Aufstellen
- ▶ Messkabellänge 6 m (andere Kabellängen auf Anfrage)
- ▶ In Verbindung mit einem Soehnle Professional Terminal eichfähig nach Klasse III

Bestell-Nr.	Abmessungen mm	Höchstlast kg	Zifferschnitt g	Tragfähigkeit kg	Eigengewicht kg
7708.86					
7708.86.020	1.000 x 800 x 80	300 600	100 200	1.500	88
7708.86.120	1.250 x 1.000 x 80	300 600	100 200	3.500	117
7708.86.130	1.250 x 1.000 x 80	600 1.500	200 500	3.500	117
7708.86.220	1.500 x 1.250 x 80	300 600	100 200	3.500	175
7708.86.230	1.500 x 1.250 x 80	600 1.500	200 500	3.500	175
7708.86.330	2.000 x 1.500 x 100	600 1.500	200 500	3.500	320

Weitere Wägebereiche und Abmessungen auf Anfrage. Terminals und Zubehör siehe Seite 43 – 44.



Bodenwaage 7708.87



Terminal Standard



Terminal Basic E

- ▶ Edelstahl, verschraubt, robust
- ▶ Schutzart IP 68

Eigenschaften

- ▶ Vollelektronische Bodenwaage in robuster, großzügig dimensionierter Stahlrohrkonstruktion, Edelstahl rostfrei 1.4301
- ▶ Verschraubte Brückenplatte
- ▶ Wägezellen aus rostfreiem Stahl
- ▶ Lastannahme entsprechend DIN 8119-4, Regellast 3
- ▶ Hohe Überlastsicherung und wartungsfreie Konstruktion
- ▶ Direkte Krafteinleitung auf 4 DMS-Wägezellen
- ▶ Extra flache Bauweise ab 80 mm Bauhöhe
- ▶ Geeignet zum bodenebenen Einbau oder zum freien Aufstellen
- ▶ Messkabellänge 6 m (andere Kabellängen auf Anfrage)
- ▶ In Verbindung mit einem Soehnle Professional Terminal eichfähig nach Klasse III

Bestell-Nr.	Plattformgröße mm	Höchstlast kg	Zifferschritt g	Tragfähigkeit kg
7708.87				
7708.87.020	1.000 x 800 x 80	300 600	100 200	1.500
7708.87.120	1.250 x 1.000 x 80	300 600	100 200	3.500
7708.87.130	1.250 x 1.000 x 80	600 1.500	200 500	3.500
7708.87.220	1.500 x 1.250 x 80	300 600	100 200	3.500
7708.87.230	1.500 x 1.250 x 80	600 1.500	200 500	3.500
7708.87.330	2.000 x 1.500 x 100	600 1.500	200 500	3.500

Weitere Wägebereiche und Abmessungen auf Anfrage. Terminals und Zubehör siehe Seite 43 – 44.



Bodenwaage 7708.88



Terminal Standard



Terminal Basic E

8

Bodenwaagen

- ▶ Edelstahl, aufklappbar, für besondere Hygieneanforderungen
- ▶ Schutzart IP 68

Eigenschaften

- ▶ Vollelektronische Bodenwaage in robuster, großzügig dimensionierter Stahlrohrkonstruktion
- ▶ Wägebrücke aus Edelstahl rostfrei 1.4301, aufklappbar
- ▶ Wägezellen aus rostfreiem Stahl
- ▶ Gasdruckfeder in Edelstahl rostfrei 1.4301
- ▶ Anschlusskasten aus rostfreiem Stahl
- ▶ Lastannahme entsprechend DIN 8119-4, Regellast 3
- ▶ Hohe Überlastsicherung und wartungsfreie Konstruktion
- ▶ Direkte Krafteinleitung auf 4 DMS-Wägezellen
- ▶ Extra flache Bauweise ab 80 mm Bauhöhe
- ▶ Geeignet zum bodenebenen Einbau oder zum freien Aufstellen
- ▶ Messkabellänge 6 m (andere Kabellängen auf Anfrage)
- ▶ In Verbindung mit einem Soehnle Professional Terminal eichfähig nach Klasse III

Bestell-Nr.	Abmessungen mm	Höchstlast kg	Zifferschritt g	Tragfähigkeit kg
7708.88				
7708.88.020	1000 x 800 x 80	300 600	100 200	1.500
7708.88.120	1.250 x 1.000 x 80	300 600	100 200	3.500
7708.88.130	1.250 x 1.000 x 80	600 1.500	200 500	3.500
7708.88.220	1.500 x 1.250 x 80	300 600	100 200	3.500
7708.88.230	1.500 x 1.250 x 80	600 1.500	200 500	3.500

Weitere Wägebereiche und Abmessungen auf Anfrage. Terminals und Zubehör siehe Seite 43 – 44.



Terminals und Zubehör für Bodenwaagen



Terminal Basic E 3705

Eigenschaften

- ▶ Eichfähig Klasse III
- ▶ Schutzart IP 42
- ▶ Große LCD-Anzeige, Ziffernhöhe 20 mm
- ▶ Schnelle 1-Tastenbedienung
- ▶ Funktionen: Wiegen, Trieren, Zuwiegen, Plus-Minus-Kontrolle, Hold-Funktion
- ▶ Akku- und Netzteilbetrieb



Bestell-Nr.	Beschreibung
3705.15.001	Terminal Basic E, Tischausführung
3705.55.001	Terminal Basic E, Wandausführung

Bestell-Nr.	Beschreibung
-------------	--------------

Zubehör für Terminal 3705

2557.25.002	UK-Wechseladapter
2557.25.003	US-Wechseladapter



Terminal Standard 3710

Eigenschaften

- ▶ Eichfähig Klasse III
- ▶ Schutzart IP 42
- ▶ Hinterleuchtete LCD-Anzeige, Ziffernhöhe 16 mm
- ▶ 5-Tastenbedienung mit frei belegbarer Funktions-Taste
- ▶ Tarahandeingabe über Funktionstaste
- ▶ Tarafestwerte (z. B. Eigengewicht von Rollstühlen) können gespeichert werden
- ▶ Funktionen: Wiegen, Trieren, PLU-Speicher, Plus-/Minusver-wiegung, Zuwiegen, GLP-Protokoll, Hold-Funktion, BMI-Funktion, gesicherte Daten-übertragung (Checksumme CRC16), Mutter-Kind-Verwiegung
- ▶ Schnittstelle RS 232 (entkoppelt) optional
- ▶ Netzbetrieb
- ▶ Akkubetrieb optional



Bestell-Nr.	Beschreibung
3710.15.001	Terminal Standard Tischausführung
3710.55.001	Terminal Standard Wandausführung

Bestell-Nr.	Beschreibung
-------------	--------------

Zubehör für Terminal 3710

2563.41.004	Schnittstelle RS232 montiert* für Terminal 3710 mit Netzbetrieb
2563.41.005	Schnittstelle RS232 montiert* für Terminal 3710 mit Akkubetrieb
2792.20.002	Alibispeicher, montiert*
2550.03.002	Datenkabel 2 m, für PC/EDV
2550.00.008	Datenkabel 2 – 10 m, für PC/EDV
2557.40.004	Akkusatz, montiert*, Netzzugang seitlich
2557.25.002	UK-Wechseladapter
2557.25.003	US-Wechseladapter

* Der Einbau kann nur im Werk erfolgen. Eine Nachrüstung ist nicht möglich.

Bestell-Nr.	für Plattformgröße mm	Rampengröße mm
Auffahrampen, glatt für 7708.86		
Lackiert, Farbe hellgrau, Auffahrampen einseitig oder zweiseitig Für Überflur aufgestellte Waagen		
2505.05.001	1.000 x 800	1.000 x 800
2505.05.002	1.250 x 1.000	1.000 x 1.000
2505.05.003	1.500 x 1.250	1.000 x 1.250
2505.05.005	2.000 x 1.500	1.000 x 1.500

Auffahrampen, glatt für 7708.87/ 7708.88		
Edelstahl 1.4301, Auffahrampen einseitig oder zweiseitig Für Überflur aufgestellte Waagen		
2505.06.001	1.000 x 800	1.000 x 800
2505.06.002	1.250 x 1.000	1.000 x 1.000
2505.06.003	1.500 x 1.250	1.000 x 1.250
2505.06.005	2.000 x 1.500	1.000 x 1.500

Bestell-Nr.	für Plattformgröße mm
Montage-Einbaurahmen für bodenebenen Einbau	
Lackiert, Farbe hellgrau. Fordern Sie unseren Fundamentplan an!	
2501.25.001	1.000 x 800
2501.25.002	1.250 x 1.000
2501.25.003	1.500 x 1.250
2501.25.005	2.000 x 1.500

Montage-Einbaurahmen für bodenebenen Einbau	
Aus Edelstahl 1.4301. Fordern Sie unseren Fundamentplan an!	
2501.05.001	1.000 x 800
2501.05.002	1.250 x 1.000
2501.05.003	1.500 x 1.250
2501.05.005	2.000 x 1.500

Bestell-Nr.	für Plattformgröße mm	Tragfähigkeit kg
Fußplatten-Montagesatz für Überflur aufgestellte Waagen		
Montagesatz besteht aus zwei Fußplatten, Schrauben, Dübel und Scheiben		
2510.24.001	alle	bis 3.500

Bestell-Nr.	Beschreibung	Abmessungen mm
Bodenstativ lackiert		
2504.10.001	Für Bodenverschraubung, Abmessungen mit Bodenplatte 200 x 200 mm	1.150 (Höhe)
2504.11.001	Stativ-Sockel, Aufstellen ohne Verschraubung	390 x 390
Bodenstativ Edelstahl		
2504.20.001	Für Bodenverschraubung, Abmessungen mit Bodenplatte 200 x 200 mm	1.150 (Höhe)
2504.21.001	Stativ-Sockel, Aufstellen ohne Verschraubung	390 x 390



cm

Kliniken

analog

Kinderärzte

handlich

einfache Montage

Hebammen

Erwachsene

klappbar für unterwegs

mm



Längenmesser

Baby

9. Längenmessgeräte

Für die Messung der Körpergröße

5003

Längenmessstab zusammenklappbar



5002.01

Personen-Längenmessband



5002.02

Personen-Längenmessstab



5005

Baby-Längenmessstab



Längenmessstab zusammenklappbar 5003



- ▶ Handlicher Längenmesser für unterwegs
- ▶ Zur Selbst- und Fremdmessung

Eigenschaften

- ▶ Ultraschall-Messtechnik, temperaturkompensiert
- ▶ Neigungssensor zur Korrektur bei schräg aufgelegtem Messgerät und Fehlermeldung
- ▶ Holdfunktion
- ▶ Geringer Platzbedarf durch Klappfunktion
- ▶ Kunststoffgehäuse
- ▶ LC-Display mit 9 mm hohen Ziffern
- ▶ Akustische Quittierung nach abgeschlossener Messung und Anzeige des Messwertes
- ▶ Einheiten in cm oder inch
- ▶ Batteriebetrieb mit zwei Mignon Batterien 1,5 V AA (im Lieferumfang enthalten)

Bestell-Nr.	Abmessungen mm	Messbereich cm	Ziffernschritt cm	Eigengewicht g
5003				
5003.01.001	345 x 92 x 28	50 – 240	1	250

Personen-Längenmessband 5002.01



9

Längenmessgeräte

► Einfache Wandmontage

Eigenschaften

- ▶ Verschleiß- und wartungsfrei
- ▶ Einheiten in mm
- ▶ Montagekit im Lieferumfang enthalten

Bestell-Nr.	Abmessungen mm	Messbereich cm	Ziffersschritt mm	Eigengewicht g
5002.01				
5002.01.002	150 x 30 x 140	0 – 200	1	130

Personen-Längenmessstab 5002.02



► Einfaches System zur Wandmontage

Eigenschaften

- Kopfanschlag klappbar
- Verschleiß- und wartungsfrei
- Montage-Kit im Lieferumfang enthalten

Bestell-Nr.	Abmessungen mm	Messbereich cm	Ziffernschritt cm	Eigengewicht g
5002.02				
5002.02.001	50 x 1.175 x 22	105 – 210	0,5	800

Baby-Längenmessstab 5005



9

Längenmessgeräte

► Digital und analog ablesbar

Eigenschaften

- Einfache Handhabung, schnell und genau
- Holdfunktion für ein bequemes Ablesen der Größe nach der Messung
- LC-Display mit 16 mm hohen Ziffern
- Inklusive Adapter zum Anbringen an die Babywaagen 7752 und 8352
- Auch ohne Waage verwendbar
- Einheiten in cm oder ft./inch
- Energiesparende Auto-Off-Funktion
- Batteriebetrieb mit zwei Mignon Batterien 1,5 V AAA (im Lieferumfang enthalten)

Bestell-Nr.	Für Waagenmodell	Abmessungen mm	Messbereich cm	Ziffernschritt mm	Eigengewicht g
5005					
5005.11.001	Babywaagen 7752 und 8352	630 x 290 x 70	35 – 81	1	600



kg lb

made in Germany

tarieren

Holdfunktion

Labore

Einfache Reinigung

kg

Tierarzt



lb

tarieren

große Ziffern

Auto-Off-Funktion



kg

10. Veterinärwaagen

Für Tierarztpraxen und Tierkliniken

7858

Tierwaage



6958

Tierwaage



8310

Kleintierwaage "Home"



8352

Kleintierwaage "Pet"



8320

Kleintierwaage "Home"



9202 / 9203

Kleintierwaage



10

Veterinärwaagen

Tierwaage 7858



- ▶ Für kleine und mittelgroße Tiere
- ▶ Geringes Eigengewicht – einfach zu transportieren

Eigenschaften

- ▶ Schnelle und einfache Ein-Tastenbedienung
- ▶ Leicht ablesbares LC-Display mit 20 mm hohen Ziffern
- ▶ Trierfunktion (aufgelegte Unterlagen können tariert werden) oder Holdfunktion für ein bequemes Ablesen des Gewichtswerts nach der Wiegung; Werkseinstellung: Hold
- ▶ Terminal aus hochwertigem und robustem Kunststoff
- ▶ Große Wägeplattform aus Edelstahl mit separater schwarzer Gummimatte
- ▶ Besonders flach (35 mm Höhe)
- ▶ Transportabel durch einen Tragegriff
- ▶ Einheiten in kg oder lb
- ▶ Energiesparende Auto-Off-Funktion
- ▶ Akku- und Netzteilbetrieb: Betriebszeit ca. 50 h, Ladezeit ca. 5,5 h

Bestell-Nr.	Abmessungen mm	Höchstlast kg	Ziffernschritt g	Eigengewicht kg
7858				
7858.70.002	900 x 600 x 35	200	100	13,7

Tierwaage 6958



- ▶ Leicht zu reinigende Oberfläche
- ▶ Schutzklasse IP 65

Eigenschaften

- ▶ Zweigeteilte Wägebrücke
- ▶ Plattformen einzeln verpackt zur Reduktion der Versandkosten
- ▶ Je Plattform 4 Wägezellen, 4 verstellbare FüÙe und 2 Griffe
- ▶ Untergestell aus Stahl
- ▶ Wägebrücke aus Tränenblech
- ▶ Drei Anschlusskästen, Schutzart IP 65
- ▶ Funktionen: Wiegen, Trieren, Hold
- ▶ Batteriestandsanzeige (Batteriesymbol im Display)
- ▶ Energiesparende Auto-Off-Funktion
- ▶ Einheiten in kg oder lb
- ▶ Serielle RS 232-Schnittstelle (entsprechendes Datenkabel siehe Zubehör)
- ▶ Batteriebetrieb mit vier Mignon Batterien 1,5 V AA (im Lieferumfang enthalten)
- ▶ Netzteilbetrieb optional (siehe Zubehör)

Bestell-Nr.	Abmessungen mm	Höchstlast kg	Zifferschnitt g	Eigengewicht kg
6958				
6958.01.002	2.087 x 1.010 x 63	1.500	500	56

Zubehör

	Bestell-Nr.
Steckernetzteil 9V / 600 mA	5908.09.001
UK-Adapter	2557.25.002
US-Adapter	2557.25.003
Datenkabel, 9 pol. Verbindung Terminal - PC, Kabellänge 2 m	2550.03.002

Kleintierwaage „Home“ 8310



- ▶ Handlich und kippsicher
- ▶ Für kleine Tiere bis 20 kg

Eigenschaften

- ▶ Leicht ablesbares LC-Display, Ziffernhöhe 14 mm
- ▶ Trierfunktion: Aufgelegte Unterlagen können tariert werden
- ▶ Holdfunktion für ein bequemes Ablesen des Gewichtswerts nach der Wiegung
- ▶ Pflegeleichtes Kunststoffgehäuse
- ▶ Einheitenumschalter kg/lb
- ▶ Energiesparende Auto-Off-Funktion
- ▶ Batteriebetrieb mit vier Mignon Batterien 1,5 V AA (im Lieferumfang enthalten)

Bestell-Nr.	Abmessungen mm	Höchstlast kg	Ziffersschritt g	Eigengewicht kg
8310				
8310.01.001	600 x 340 x 85	20	10	1,7

Zubehör

	Bestell-Nr.
Transporttasche schwarz, mit Trageriemen und strapazierfähigem Reißverschluss	5040.02.001

Kleintierwaage „Pet“ 8352



10

Veterinärwagen

- ▶ Abnehmbare Schale
- ▶ Für kleine Tiere bis 20 kg

Eigenschaften

- ▶ Einfache Ein-Tasten-Bedienung
- ▶ Leicht ablesbares LC-Display mit 13 mm hohen Ziffern
- ▶ Trierfunktion: Aufgelegte Unterlagen können tariert werden
- ▶ Holdfunktion für ein bequemes Ablesen des Gewichtswerts nach der Wiegung
- ▶ Einfache Reinigung
- ▶ Einheitenumschalter kg/lb
- ▶ Energiesparende Auto-Off-Funktion
- ▶ Batteriebetrieb über 9V-Block (im Lieferumfang enthalten)

Bestell-Nr.	Abmessungen mm	Höchstlast kg	Ziffernschritt g	Eigengewicht kg
8352				
8352.01.001	601 x 346 x 92	20	10	3,5

Zubehör

Bestell-Nr.

Transporttasche schwarz, mit abnehmbarem Schultergurt und strapazierfähigem Reißverschluss

5040.03.001



Kleintierwaage „Easy“ mit Klappfunktion 8320



- ▶ Klappbare Kleintierwaage
- ▶ Perfekt für mobile Einsätze

Eigenschaften

- ▶ Patentierter Klappmechanismus mit Magnetverschluss
- ▶ Geringer Platzbedarf, leichter Transport
- ▶ Leicht ablesbares LC-Display, Ziffernhöhe 15 mm
- ▶ Tarihfunktion: Aufgelegte Unterlagen können tariert werden
- ▶ Holdfunktion für ein bequemes Ablesen des Gewichtswerts nach der Wiegung
- ▶ Einheitenumschalter kg/lb
- ▶ Energiesparende Auto-Off-Funktion
- ▶ Batteriebetrieb mit zwei Micro Batterien 1,5 V AAA (im Lieferumfang enthalten)

Bestell-Nr.	Abmessungen mm	Höchstlast kg	Ziffernschritt g	Eigengewicht kg
8320				
8320.01.001	395 x 315 x 105 (geschlossen) 740 x 315 x 53 (offen)	15	10	2

Zubehör

Transporttasche schwarz, mit flexiblem Schultergurt und zwei Tragegriffen oben

Bestell-Nr.

5040.01.001

Kleintierwaage 9202/9203



- ▶ Auflösung 0,1 g / 1 g
- ▶ Wägeplattform und Gehäuse aus Edelstahl rostfrei

Eigenschaften

- ▶ In zwei unterschiedlichen Wägebereichen erhältlich
- ▶ Einfache Bedienung über zwei Tasten für Ein-/Ausschalten, Tарieren
- ▶ Leicht lesbares LC-Display mit 20 mm hohen Ziffern
- ▶ Justierung durch den Benutzer möglich
- ▶ Gehäuse und Plattform aus Edelstahl rostfrei
- ▶ Einheitenumschalter g/lb (9202), kg/lb (9203)
- ▶ Energiesparende Auto-Off-Funktion im Batteriebetrieb
- ▶ Batteriebetrieb über 9 V-Block (nicht im Lieferumfang enthalten)
- ▶ Optional: Netzteil

Bestell-Nr.	Abmessungen mm	Plattformgröße mm	Höchstlast g	Ziffernschritt g	Eigengewicht g
9202/9203					
9202.10.001	150 x 170 x 44	120 x 150	500	0,1	690
9203.10.001	150 x 170 x 44	120 x 150	5.000	1	690

Zubehör

Bestell-Nr.

Netzteil 9 V, 300 mA, Klinkenstecker

5901.00.001



Sondergrößen
maßgeschneidert kg



individuell

Krankenhäuser
Arztpraxen
Erfahrung

Dialysezentren



made in
Germany

Eichfähig

11. Sonderlösungen

Nicht immer ist das Standardprodukt aus dem Katalog die passende Lösung. Genauso individuell wie die Anforderungen unserer Kunden sind deshalb auch unsere wägetechnischen Sonderlösungen.

Grundlage hierfür sind ein erfahrenes Team und die Produktion „Made in Germany“.

Auf den folgenden Seiten finden Sie einige unserer bereits realisierten, eichfähigen wägetechnischen Sonderlösungen.

Bodenwaage
7708

in Sondergröße



Bodenwaage
7708

in Sondergröße



Bodenwaage
7708

in Sondergröße



Transportable
Bodenwaage



Dreiseitig befahrbare
Überflur-Bodenwaage



Bodeneben eingebaute
Wägebrücke



Integration von
Wägetechnik



Bodenwaagen 7708 in Sondergrößen



Bodenwaage 7708 Edelstahl aufklappbar

- ▶ Abmessung 2.000 x 1.000 mm passt für alle Betten und Fahrtragen
- ▶ Wägebereich 1.500 kg, wird bodeneben eingebaut, aufklappbar mit Gasdruckdämpfer
- ▶ Zur leichten Reinigung und Desinfektion der Grube
- ▶ Konformitätsbewertet nach Klasse III



Bodenwaage 7708 lackiert mit Geländer

- ▶ Der Raum war knapp, die Waage wurde in die Ecke maßgeschneidert
- ▶ Abmessung kleine 600 x 600 mm, Tritthöhe 60 mm, Wägebereich 300 kg
- ▶ Ein Geländer für den sicheren Halt
- ▶ Das Anzeigergerät als Wandmontage
- ▶ Konformitätsbewertet nach Klasse III



Bodenwaage 7708 Überflur

- ▶ Mit zwei integrierten Rampen zum leichten Auffahren mit Rollstühlen
- ▶ Mit zwei Geländern für den sicheren Stand
- ▶ Abmessung 1.700 x 1.100 mm
- ▶ Wägebereich 300 kg
- ▶ Waagenterminal 3020 mit Verbindung zu Nephrocom Lesegerät (Patientenkennung per Chip Karte)
- ▶ Konformitätsbewertet nach Klasse III

Bodenwaagen



Transportable Bodenwaage 7708 aus Aluminium

- ▶ Mit zwei integrierten Rampen
- ▶ Abmessung 1.600 x 1.000 mm
- ▶ Wägebereich 300 kg
- ▶ Zwei Leitschienen, rutschfeste Oberfläche Quintett-Struktur
- ▶ transportabel durch geringes Gewicht
- ▶ Zwei Griffe und zwei Rollen
- ▶ Konformitätsbewertet nach Klasse III



Dreiseitig befahrbare Überflur-Bodenwaage aus Edelstahl

- ▶ 1.700 x 1.100 mm groß, aber nur 60 mm hoch
- ▶ mit einseitigem Überfahrtschutz
- ▶ Wägebereich 500 kg
- ▶ Verwendet wurde das Terminal 3710 mit einer Sondersoftware
- ▶ Konformitätsbewertet nach Klasse III



Bodeneben eingebaute Wägebrücke

- ▶ Kaum zu sehen, überfahrbar, perfekt eingepasst
- ▶ Selbst das Anzeigeterminal verschwindet in der Wand
- ▶ Bodenwaage ohne Platzverbrauch
- ▶ 1.500 x 1.250 mm
- ▶ 600 kg Wägebereich
- ▶ Waageterminal 3020
- ▶ Konformitätsbewertet nach Klasse III

Integration von Wägetechnik

Gewichtsermittlung direkt im Rettungswagen



- ▶ Eine in die Tragenaufnahme integrierte Wiegeanlage kann im Notfall Leben retten durch verbesserte präklinische gewichtsadaptierte Dosierung von Medikamenten
- ▶ Druckgesteuerte (durch Gewichtsadaption), optimierte Reanimationsmaßnahme
- ▶ Einsatz im Rettungswagen

DAkkS-Kalibrierungen

Von nichtselbsttätigen elektronischen Waagen nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005

Bei der Kalibrierung wird der Zusammenhang der Anzeigewerte zu festgelegten Werten von „Normalen“ ermittelt. Die sich daraus ergebende Messunsicherheit hilft Ihnen die Anforderungen Ihrer Kunden und des Qualitätsmanagementsystems zu erfüllen. Gleichzeitig haben Sie auch einen Nachweis zur „Richtigkeit“ Ihrer Wiegeergebnisse und eine verlässliche Waage für qualitätsrelevante Prozesse.



Unser Service für Sie

- ▶ DAkkS-Kalibrierungen von Labor-, Präzisions-, Handels-, Industrie- und Medizinwaagen
- ▶ Wägebereiche bis 3.000 kg
- ▶ Prüfung, Kalibrierung und evtl. Justage
- ▶ Permanentes Laboratorium
- ▶ Vor-Ort-Kalibrierung
- ▶ Qualifiziertes Fachpersonal
- ▶ Kompetenz bestätigt durch die Deutsche Akkreditierungsstelle
- ▶ EDV-unterstützter Kalibrierprozess
- ▶ Markenunabhängige Serviceleistung
- ▶ Ausstellung eines Kalibrierscheins
- ▶ Anbringung einer Kalibriermarke
- ▶ Wir erstellen Ihr individuelles Angebot

Erst- und Rekalibrierung

Wägebereich kg	Bestellnummer
≤ 6	5730.00.001
> 6 ≤ 60	5730.00.002
> 60 ≤ 150	5730.00.003
> 150 ≤ 300	5730.00.004
> 300 ≤ 600	5730.00.005
> 600 ≤ 1.500	5730.00.006
> 1.500 ≤ 2.000	5730.00.007
> 2.000 ≤ 3.000	5730.00.008

Kalibrierung im Werk Backnang. Für Kalibrierungen vor Ort erstellen wir gerne auf Anfrage ein individuelles Angebot.

Soehnle Industrial Solutions GmbH

Gaildorfer Straße 6

71522 Backnang

Telefon +49 7191/34 53-220

E-Mail info@sis.gmbh



Produktdesign by Vemano Design