

FÜR MESSBAREN ERFOLG

SOEHNLE
PROFESSIONAL

MEDIZIN, GESUNDHEIT & WELLNESS

PRODUKTPROGRAMM

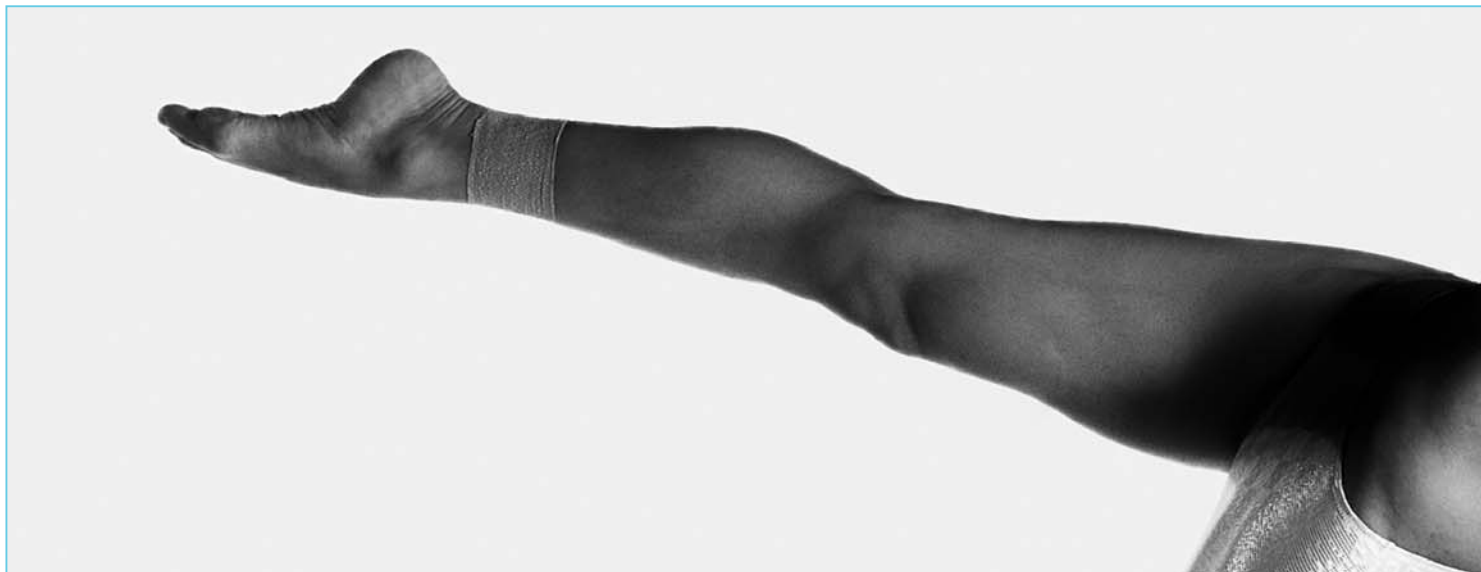


HANDEL GEWERBE INDUSTRIE MEDIZIN GESUNDHEIT WELLNESS SYSTEMLÖSUNGEN SPEZIALENTWICKLUNGEN

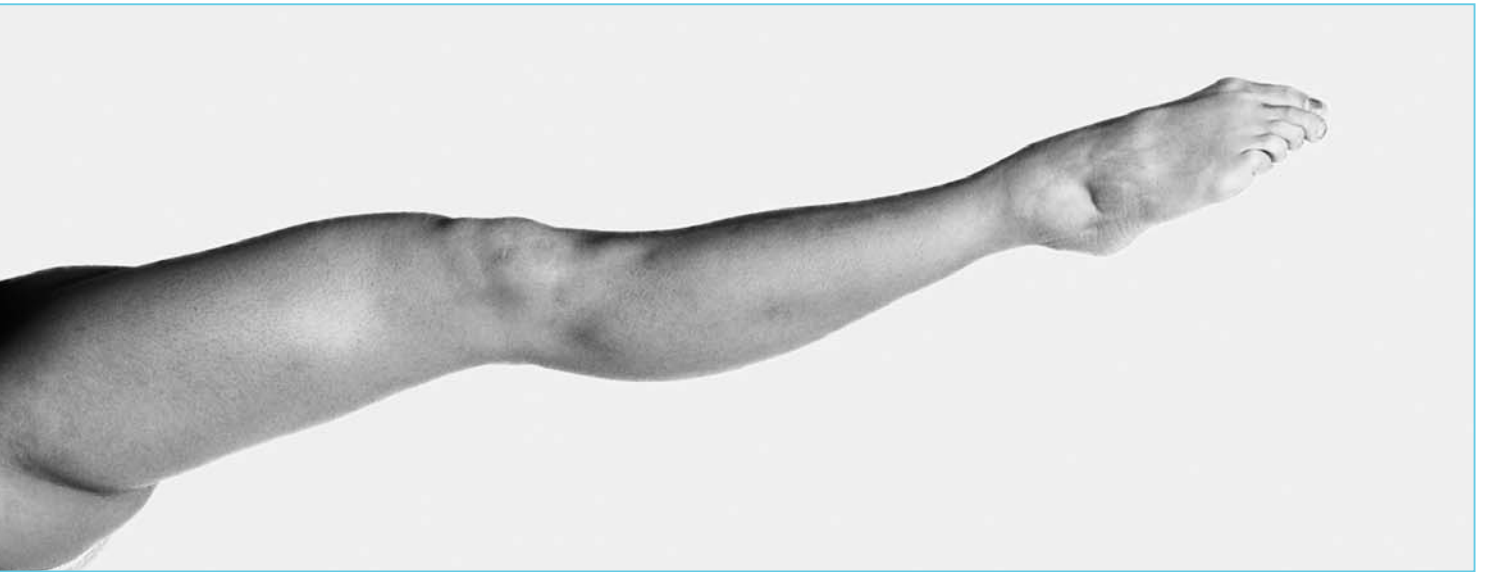
www.soehnle-professional.com

INHALT

HÖCHSTLEISTUNGEN FÜR DIE GESUNDHEIT



Kategorie	Bezeichnung	Bestellnummer	Seite
Neuromuskuläre Funktionsanalyse	Balance-X-Sensor	7860	05
Personenwaagen	Fitnesswaage	7850	07
	Personenwaage mit Stativ, geeicht	7700	07
	Personenwaage mit Stativ	7800	07
	Personenwaage mit Koffer, geeicht	7701	08
	Personenwaage mit Koffer	7801	08
	Personenwaagen Glas	7820	08
	Personenwaage mit Haltestützen, geeicht	7703	09
	Adipositaswaage, geeicht	7706	09
	Adipositaswaage	7806	09
	Mechanische Personenwaage	6163	10
	Mechanische Personenwaage „Nostalgie“ mit Zeigerkopf	7720	10
Rollstuhlwaagen	Rollstuhlwaage, geeicht	7705.01	11
	Rollstuhlwaage, geeicht	7705.10	11
	Rollstuhlwaage	7805	11
Stuhlwaagen	Krankenstuhlwaage - Studie	7712	13
	Krankenstuhlwaage, geeicht	7702	13



Kategorie	Bezeichnung	Bestellnummer	Seite
Bettenwaagen	Krankenstuhlwaage	7802	13
	Bettenwaage Bluetooth, geeicht	7711	15
	Bettenwaage, geeicht	7710	15
Babywaagen	Babywaage mit Klappfunktion	8320	17
	Babywaage, geeicht	7726	17
	Babywaage	8310.00	17
	Babywaage	8310.01	17
Längenmessgeräte	Längenmessstab zusammenklappbar	5003	19
	Personen-Längenmessband	5002.01	19
	Personen-Längenmessstab	5002.02	19
	Baby-Längenmessstab	5001.10	19
Diätcomputerwaage	Food Control	8046	21
Präzisionswaagen	Präzisionswaage, geeicht	9320	21
	Kompaktwaagen	9202, 9203	21
Lifterwaagen	Lifterwaage, geeicht	7707	22
	Lifterwaage	2926	22
Veterinärwaagen	Tierwaage	7758	22
	Kleintierwaage	8310	23

BALANCE-X-SENSOR

DAS SOEHNLE PROFESSIONAL STÜTZMUSKELANALYSEGERÄT FÜR ALLE
DIE GERNE GESUND UND MUNTER IM LEBEN STEHEN.

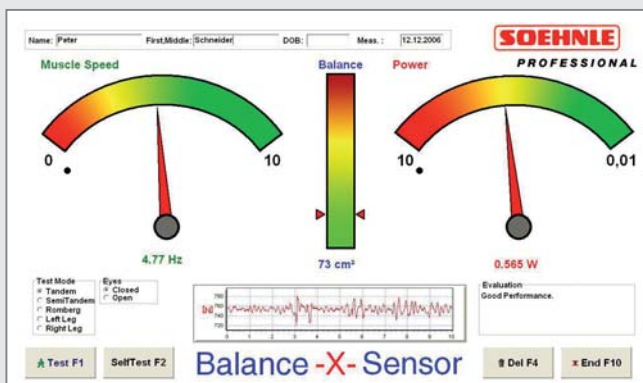


Neuromuskuläre Funktionsanalyse

Balance-X-Sensor 7860

- › Früherkennung des Osteoporoserisikos
- › Abschätzung des Sturzrisikos
- › Kontrolle und Steuerung von Muskeltrainingsprogrammen

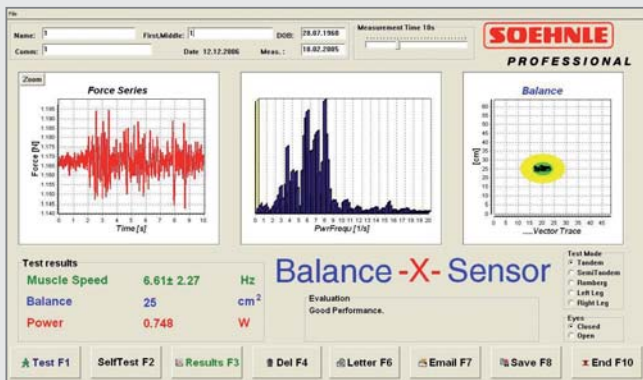
Digitale Messung der Gleichgewichtsreaktion und der dabei aufgewendeten Muskelkraft. Muskuläre, neurologische oder medikamentös bedingte Gleichgewichtsstörungen lassen sich durch die Muskelleistungsfrequenz differenzieren. Knochenaufbauend wirkende Spitzenkraft, sturzabwendende muskuläre Höchstleistung und sportliche Höchstleistung lassen sich einfach und schnell messen.



Balance-X-Sensor Basic

Software zur Erfassung von 3 sturzrelevanten Faktoren:

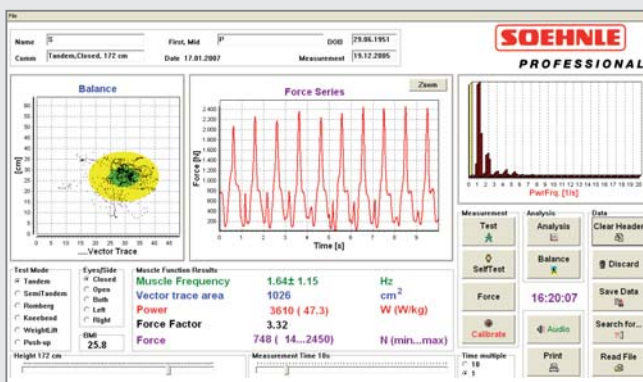
- › Muskelschnelligkeit der Haltungsmuskulatur, die deren Trainingszustand repräsentiert
- › Balancefläche des Körperschwerpunktes, welche die Stand- und Gangsicherheit repräsentiert
- › Im Versuch erbrachte Muskelleistung, die repräsentativ für das Zusammenspiel vom Gleichgewichtsorgan, Nervenleitung und Muskelfunktionszustand ist



Balance-X-Sensor Standard

Software zur Erfassung und Auswertung der Daten beim Haltungs- und Standversuch während einer einstellbaren Messdauer:

- › Zeitserie des Kräfteverlaufes
- › Muskelleistungsfrequenzspektrum über den Testverlauf
- › Balancefläche des Kraftvektors um den Körperschwerpunkt
- › Body Mass Index (bei Eingabe der Körpergröße)



Balance-X-Sensor Pro

Software zur Erfassung und Auswertung der Daten beim Haltungs- und Standversuch, sowie Bewegungsversuche gegen die Schwerkraft, wie Kniebeugen, Aufstehetest, Hanteln usw. während einer einstellbaren Messdauer von bis zu 6 Minuten. Balance-X-Sensor Standard zuzüglich:

- › Äußere Gesamtleistung gegen die Schwerkraft während des Tests
- › Maximalkraft im Verhältnis zum Körpergewicht zur Frage der knochenaufbauenden Wirksamkeit

Balance-X-Sensor	Bestellnummer	Abmessungen	Gewicht
		mm	kg
Basic	7860.01.001	670 x 1.350 x 800	40
Standard	7860.10.001	670 x 1.350 x 800	40
Pro	7860.20.001	670 x 1.350 x 800	40

FITNESSWAAGE

DIE SOEHNLE PROFESSIONAL FITNESSWAAGE
ZUR MESSUNG IHRER KÖRPERLICHEN HÖCHSTLEISTUNGEN.



Personenwaagen

Fitnesswaage 7850



- > Impedanzmessung über die Hände
 - > Messung des Muskel-, Fett- und Wasseranteils
 - > Kleidungsgewicht wird für die Analysewerteberechnung berücksichtigt
 - > Ausdruck von Datum/Uhrzeit, Gewicht, BMI und Analysewerte
 - > Aluminiumstativ
 - > Bedienergeführte Benutzung und Dateneingabe
 - > Einfache Reinigung der Glasoberfläche
 - > Große LCD-Anzeige
 - > Einheitenumschalter St/lb/oz
- Zubehör**
- > Thermodruckerpapier

Bestellnummer	Wägebereich	Zifferschnitt	Abmessungen	Gewicht
	kg	g	mm	kg
7850.01.001	180	100	370 x 670 x 1.290	17,8

Personenwaagen mit Stativ 7700, geeicht



- > Geeicht Klasse III, MPG Klasse 1
- > BMI-, Hold- und Dialyse-Funktion
- > Wägeplattform (310 x 275 mm) mit pflegeleichtem, hautsympathischem Belag
- > Mit Stativ
- > Anzeigergerät aus Aluminiumprofil mit Kunststoffteilen
- > 7-stellige LCD-Anzeige, hinterleuchtet, Ziffernhöhe 20 mm
- > Zweibereichsausführung
- > Einheiten in kg oder lb

Ausführung 7700.10

- > Wägeplattform (300 x 300 mm) aus Sicherheitsglas mit Belastung bis 300 kg
- > Mit rutschfester Kunststoffhaube

Zubehör

- > Ladenetzteil mit Akkubatterien
- > Rollensatz für Fahrbarmachung der Personenwaage 7700.01
- > Längenmessstab
- > Elektronisches Personenlängenmessgerät

Bestellnummer	Bestellnummer	Wägebereich	Zifferschnitt	Abmessungen	Gewicht
ohne Schnittstelle	mit Schnittstelle	kg	g	mm	kg
7700.01.001	7700.01.002	250	bis 150 kg = 50 g ab 150 kg = 100 g	310 x 275	12
7700.10.001	7700.10.002	250	bis 150 kg = 50 g ab 150 kg = 100 g	310 x 275	13

Personenwaage mit Stativ 7800



- > Einfache Ein-Tasten-Bedienung
- > Quattro-Tronic: Plattform mit 4 Wägezellen
- > Wägeplattform (310 x 275 mm) mit pflegeleichtem, hautsympathischem Belag
- > Extra flache Plattform (45 mm)
- > Anzeigergerät: Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff

- > Verschleiß- und wartungsfrei
- > Mit Stativ
- > Einheitenumschalter kg/lb

Zubehör

- > Ladenetzteil mit Akkubatterien
- > Längenmessstab
- > Elektronisches Personenlängenmessgerät

Bestellnummer	Bestellnummer	Wägebereich	Zifferschnitt	Abmessungen	Gewicht
mit Batteriebetrieb	mit Akkubetrieb	kg	g	mm	kg
7800.01.001	7800.01.002	200	100	450 x 350 x 860	10
inkl. Netzteil	inkl. Ladenetzteil				

Personenwaage mit Koffer 7701, geeicht



- > Geeicht Klasse III, MPG Klasse 1
- > BMI-, Hold- und Dialyse-Funktion
- > Wägeplattform (310 x 275 mm) mit pflegeleichtem, hautsympathischem Belag
- > 7-stellige LCD-Anzeige, hinterleuchtet, Ziffernhöhe 20 mm
- > Anzeigegerät aus Aluminiumprofil mit Kunststoffteilen mit Tisch- und Wandhalterung

- > Zweibereichsausführung
- > Einheiten in kg oder lb

Zubehör

- > Ladenetzteil mit Akkubatterien
- > Elektronisches Personenlängenmessgerät

Bestellnummer	Bestellnummer	Wägebereich	Zifferschnitt	Abmessungen	Gewicht
ohne Schnittstelle	mit Schnittstelle	kg	g	mm	kg
7701.02.001 (ohne Transportkoffer)	7701.02.002	250	bis 150 kg = 50 g ab 150 kg = 100 g	400 x 310	8
7701.01.001 (mit Transportkoffer)	7701.01.002	250	bis 150 kg = 50 g ab 150 kg = 100 g	605 x 395 x 135	10

Personenwaage mit Koffer 7801



- > Einfache Ein-Tasten-Bedienung
- > Quattro-Tronic: Plattform mit 4 Wägezellen
- > Wägeplattform mit pflegeleichtem, hautsympathischem Belag
- > Extra flache Plattform
- > Anzeigegerät: Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff

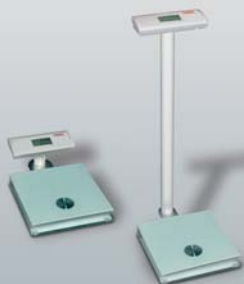
- > Verschleiß- und wartungsfrei
- > Einheitenumschalter kg/lb

Zubehör

- > Ladenetzteil mit Akkubatterien
- > Elektronisches Personenlängenmessgerät

Bestellnummer	Bestellnummer	Wägebereich	Zifferschnitt	Abmessungen	Gewicht
mit Batteriebetrieb	mit Akkubetrieb	kg	g	mm	kg
7801.10.001 (ohne Transportkoffer)	7801.10.002	200	100	400 x 310	6
7801.01.001 (mit Transportkoffer)	7801.01.002	200	100	605 x 395 x 135	7
inkl. Netzteil	inkl. Ladenetzteil				

Personenwaagen Glas 7820



- > Einfache Ein-Tasten-Bedienung
- > Wägeplattform aus Einscheiben-Sicherheitsglas
- > Extra flache Plattform, 55 mm hoch
- > 7-stellige LCD-Anzeige, hinterleuchtet, Ziffernhöhe 20 mm
- > Anzeigegerät: Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff
- > Einheitenumschalter kg/lb

Zubehör

- > Ladenetzteil mit Akkubatterien
- > Längenmessstab für Personenwaage 7820.21.001
- > Rutschfeste Kunststoffhaube
- > Elektronisches Personenlängenmessgerät

Bestellnummer	Wägebereich	Zifferschnitt	Abmessungen	Gewicht
	kg	g	mm	kg
7820.21.001 (langes Anzeigestativ)	150	100	420 x 300 x 855	6,8
7820.31.001 (kurzes Anzeigestativ)	150	100	420 x 300 x 135	5,7

Personenwaage mit Haltestützen 7703, geeicht



- > Geeicht Klasse III, MPG Klasse 1
- > BMI-, Hold- und Dialyse-Funktion
- > Plattformgröße: L 600 x B 600 mm
- > Trittläche: 55 mm hoch
- > Fahrbar und leicht beweglich durch 2 integrierte Rollen
- > Anzeige aus Aluminiumprofil mit Kunststoffteilen
- > 7-stellige LCD-Anzeige, hinterleuchtet, Ziffernhöhe 20 mm

- > Um 180° drehbares Anzeigegerät zum besseren Ablesen
- > Einheiten in kg oder lb

Zubehör

- > Ladenetzteil mit Akkubatterien
- > Längenmessstab
- > Elektronisches Personenlängenmessgerät

Bestellnummer	Bestellnummer	Wägebereich	Ziffernschritt	Abmessungen	Gewicht
ohne Schnittstelle	mit Schnittstelle	kg	g	mm	kg
7703.01.001	7703.01.002	300	100	620 x 620 x 990	30

Adipositaswaage 7706, geeicht



- > Geeicht Klasse III, MPG Klasse 1
- > BMI-, Hold- und Dialyse-Funktion
- > Einfache Handhabung und robuste Technik
- > Mit Haltegriff und integrierten Rollen für leichten Transport
- > Extra flache Bauweise 55 mm hoch
- > Anzeigegerät mit Tisch- und Wandhalterung
- > 7-stellige LCD-Anzeige, hinterleuchtet, Ziffernhöhe 20 mm
- > Einheiten in kg oder lb

Zubehör

- > Ladenetzteil mit Akkubatterien
- > Elektronisches Personenlängenmessgerät

Bestellnummer	Bestellnummer	Wägebereich	Ziffernschritt	Abmessungen	Gewicht
ohne Schnittstelle	mit Schnittstelle	kg	g	mm	kg
7706.01.001	7706.01.002	300	100	600 x 600 x 55	28

Adipositaswaage 7806



- > Einfache Ein-Tasten-Bedienung
- > Einfache Handhabung und robuste Technik
- > Extra flache Bauweise 40 mm hoch
- > Mit Tragegriff
- > Anzeigegerät: Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff
- > Kontrastreiche LCD-Anzeige mit 20 mm hohen Ziffern
- > Einheitenumschalter kg/lb

Zubehör

- > Ladenetzteil mit Akkubatterien

Bestellnummer	Bestellnummer	Wägebereich	Ziffernschritt	Abmessungen	Gewicht
mit Batteriebetrieb	mit Akkubetrieb	kg	g	mm	kg
7806.01.001	7806.01.002	300	100	600 x 600 x 40	18
inkl. Netzteil	inkl. Ladenetzteil				

Mechanische Personenwaage 6163



- > Große und übersichtliche Kreiszeigeranzeige
- > Robustes Gehäuse aus Stahl
- > Klassisches Design
- > Wägeplattform mit pflegeleichtem Kunststoffbelag

Bestellnummer	Wägebereich	Ziffernschritt	Abmessungen	Gewicht
	kg	kg	mm	kg
6163.01.001	160	1	320 x 430 x 70	3

Mechanische Personenwaage „Nostalgie“ mit Zeigerkopf 7720



- > Große, gut ablesbare Skala (Durchmesser 180 mm)
- > Stativlänge 700 mm
- > Rutschfeste Trittpläche und robustes Metallgehäuse

Bestellnummer	Wägebereich	Ziffernschritt	Abmessungen	Gewicht
	kg	kg	mm	kg
7720.90.001	150	1	250 x 300 x 80	7,5

Rollstuhlwaagen

Rollstuhlwaage 7705.01, geeicht



- › Geeicht Klasse III, MPG Klasse 1
- › Tarierfunktion: Rollstühle und Kleidungsstücke sind tarierbar
- › BMI-, Hold- und Dialyse-Funktion
- › Plattform zum Befahren mit Rollstühlen
- › 2 Auffahrrampen integriert, Auffahrhöhe 40 mm
- › Aluminium Plattform
- › Anzeige aus Aluminiumprofil mit Kunststoffteilen
- › Hinterleuchtete LCD-Anzeige mit 20 mm hohen Ziffern
- › Einheiten in kg oder lb

Zubehör

- › Ladenetzteil mit Akkubatterien

Bestellnummer	Bestellnummer	Wägebereich	Ziffernschritt	Abmessungen	Gewicht
ohne Schnittstelle	mit Schnittstelle	kg	g	mm	kg
7705.01.001	7705.01.002	300	100	850 x 850 x 40	25

Rollstuhlwaage 7705.10, geeicht



- › Geeicht Klasse III, MPG Klasse 1
- › Tarierfunktion: Rollstühle und Kleidungsstücke sind tarierbar
- › BMI-, Hold- und Dialyse-Funktion
- › Trittläche: 55 mm hoch
- › Transportabel durch 2 Rollen und Haltegriff
- › Anzeige aus Aluminiumprofil mit Kunststoffteilen
- › 7-stellige LCD-Anzeige, hinterleuchtet, Ziffernhöhe 20 mm
- › Einheiten in kg oder lb

Zubehör

- › Ladenetzteil mit Akkubatterien

Bestellnummer	Bestellnummer	Wägebereich	Ziffernschritt	Abmessungen	Gewicht
ohne Schnittstelle	mit Schnittstelle	kg	g	mm	kg
7705.10.001	7705.10.002	300	100	950 x 800 x 55	28

Rollstuhlwaage 7805



- › Einfache Ein-Tasten-Bedienung
- › Transportabel durch 2 Rollen und Haltegriff
- › Extrem leichte Plattform mit einem Gesamtgewicht von nur 14 kg, Rahmen aus Aluminium, Wägeplattform aus wasserfest verleimtem Schichtholz
- › Rutschfeste Oberfläche
- › Anzeigegerät: Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff, mit 1,5 m Kabel
- › Wandhalterung für Anzeigegerät im Lieferumfang enthalten
- › Verschleiß- und wartungsfrei
- › Einheitenumschalter kg/lb

Zubehör

- › Ladenetzteil mit Akkubatterien

Bestellnummer	Bestellnummer	Wägebereich	Ziffernschritt	Abmessungen	Gewicht
mit Batteriebetrieb	mit Akkubetrieb	kg	g	mm	kg
7805.01.001	7805.01.002	200	100	800 x 800 x 40	14
inkl. Netzteil	inkl. Ladenetzteil				

KRANKENSTUHLWAAGE

DIE SOEHNLE PROFESSIONAL KRANKENSTUHLWAAGE FÜR MEHR MOBILITÄT DURCH INTEGRIERTE KÖRPERANALYSE – PER HANDMESSUNG IM SITZEN.



Stuhlwaagen

Krankenstuhlwaage 7712 – Studie



- > Impedanzmessung im Sitzen über die Hände
- > Körperanalyse (Fett-, Wasser-, sowie Muskelanteil und Energieumsatz)
- > BMI-Funktion
- > Tarierfunktion
- > Elektronisches Wägesystem
- > Automatische Abschaltung (Auto-Off)
- > LCD, Ziffernhöhe: 18 mm
- > Stromversorgung: Batterie- und Netzbetrieb
- > 2 Räder lenkbar, 2 Räder blockierbar
- > Fußstützen schwenkbar

Bestellnummer	Wägebereich	Ziffernschritt	Abmessungen
	kg	g	mm
7712.01.001	200	50/100	1.040 x 750 x 900

Krankenstuhlwaage 7702, geeicht



- > Geeicht Klasse III, MPG Klasse 1
- > Sitz aus pflegeleichtem Kunststoff, körpergerecht geformt
- > Klappbare Fußstützen und Armlehnen
- > 4 Räder, davon 2 lenk- und arretierbar
- > Anzeigergerät: Gehäuse aus Aluminiumprofil mit Kunststoffteilen
- > 7-stellige LCD-Anzeige, hinterleuchtet, Ziffernhöhe 20 mm
- > Zweibereichsausführung
- > Auto-Off-Funktion (Zeit einstellbar)
- > Einheiten in kg oder lb

Zubehör

- > Ladenetzteil mit Akkubatterien
- > Tasche für Ladenetzteil

Bestellnummer	Bestellnummer	Wägebereich	Ziffernschritt	Abmessungen	Gewicht
ohne Schnittstelle	mit Schnittstelle	kg	g	mm	kg
7702.01.001	7702.01.002	200	bis 150 kg = 50 g ab 150 kg = 100 g	580 x 1.100 x 930	27

Krankenstuhlwaage 7802



- > Einfache Ein-Tasten-Bedienung
- > Sitz aus pflegeleichtem Kunststoff, körpergerecht geformt
- > Klappbare Fußstützen
- > Klappbare Armlehnen
- > 4 Räder, davon 2 lenk- und arretierbar
- > Anzeigergerät: Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff
- > Verschleiß- und wartungsfrei
- > Auto-Off-Funktion bei Batteriebetrieb
- > Einheitenumschalter kg/lb

Zubehör

- > Ladenetzteil mit Akkubatterien

Bestellnummer	Bestellnummer	Wägebereich	Ziffernschritt	Abmessungen	Gewicht
mit Batteriebetrieb	mit Akkubetrieb	kg	g	mm	kg
7802.01.001	7802.01.002	200	100	580 x 1.100 x 930	27
inkl. Netzteil	inkl. Ladenetzteil				

BETTENWAAGE

DIE SOEHNLE PROFESSIONAL BETTENWAAGE FÜR MÜHELOSES, ZEITGEMÄSSES WIEGEN VON PATIENTEN, DIE ES SCHWER HABEN.



Bettenwaagen

Bettenwaage Bluetooth 7711, geeicht



Eigenschaften der Bettenwaage 7710 zuzüglich:

- > Kabellose Messwertübertragung vom Fußsensor zum Auswertegerät
- > Reichweite 10 m
- > Stromversorgung: Batterie- und Netzbetrieb
- > Batterielaufzeit 10 Std. bis Nachladung erforderlich
- > Ladestation für 4 Batterien (Fußsensor) mit Schnell- und Erhaltungsladung
- > 8 Batterien im Lieferumfang enthalten
- > Anzeigegerät mit Netzanschluss

Bestellnummer	Wägebereich	Zifferschnitt	Abmessungen	Gewicht
mit Fahrwagen	kg	g	mm	kg
7711.01.001	500	bis 300 kg = 100 g, ab 300 kg = 200 g	875 x 470 x 1.080	30,8
ohne Fahrwagen				
7711.02.001	500	bis 300 kg = 100 g, ab 300 kg = 200 g	875 x 470 x 1.080	22,8

Bettenwaage 7710, geeicht



- > Geeicht Klasse III, MPG Klasse 1
- > BMI-, Hold- und Dialyse-Funktion
- > Plus-Minus-Wiegen
- > Alphanumerische Tastatur zum Eingeben von Organisationsdaten
- > Schnittstelle RS 232 zum Datentransfer an EDV oder Drucker
- > Punktmatrixdisplay mit 240 x 64 Pixel
- > Folientastatur mit großen Tasten und spürbarem Druckpunkt
- > Elektronisches Wägesystem
- > Tarafestwertspeicher
- > LCD Ziffernhöhe: 20 mm
- > Hubeinrichtung in Fußsensor integriert
- > Einheiten in kg oder lb

Zubehör

- > Datenkabel (Anzeigengerät - PC/EDV)

Bestellnummer	Wägebereich	Zifferschnitt	Abmessungen	Gewicht
mit Fahrwagen	kg	g	mm	kg
7710.01.001	500	bis 300 kg = 100 g, ab 300 kg = 200 g	875 x 470 x 1.080	33
ohne Fahrwagen				
7710.02.001	500	bis 300 kg = 100 g, ab 300 kg = 200 g	875 x 470 x 1.080	25

BABYWAAGE

DIE SOEHNLE PROFESSIONAL BABYWAAGE IST DIE MOBILE, LEICHTE BABYWAAGE FÜR UNSERE LIEBSTEN.



Babywaagen

Babywaage mit Klappfunktion 8320



- › Tariervfunktion
- › Klappmechanismus mit Magnetverschluss
- › Geringer Platzbedarf, leichter Transport
- › Einfaches Öffnen: Boden entnehmen und Griffe auseinander ziehen
- › Stromversorgung: 2 Batterien, 1,5 V AA
- › Gute Ablesbarkeit durch große LCD-Ziffern
- › Ruhige Gewichtsanzeige durch Filterung und Hold-Funktion
- › Waage schaltet automatisch ab (Auto-Off) – lange Batterielebensdauer
- › Einheitenumschalter kg/lb

Bestellnummer	Wägebereich	Zifferschnitt	Abmessungen	Gewicht
	kg	g	mm	kg
8320.01.001	15	10	375 x 315 x 105 (geschl.), 740 x 315 x 53 (offen)	1,9

Babywaage 7726, geeicht



- › Geeicht Klasse III, MPG Klasse 1
- › Einfache Bedienung
- › Tarafunktionstaste (aufgelegte Unterlagen können tariert werden)
- › Kontrastreiche, hinterleuchtete LCD-Anzeige mit 20 mm hohen Ziffern
- › Druck- und Datentransfertaste
- › Datenschnittstelle RS 232 (V24)
- › Netz- oder Batteriebetrieb
- › Ruhige Gewichtsanzeige durch Filterung und Hold-Funktion
- › Einheiten in kg oder lb

Bestellnummer	Wägebereich	Zifferschnitt	Abmessungen	Gewicht
	kg	g	mm	kg
7726.03.001	15	bis 6 kg = 2 g, ab 6 kg = 5 g	530 x 320 x 180	6,6

Babywaage 8310.00



- › Ein-Tasten-Bedienung: Ein/Aus und Tara
- › Textilaufgaben können tariert werden
- › Abnehmbare Babyschale – Waage kann als Personenwaage bis 20 kg verwendet werden
- › Quattro-Tronic: Waage mit 4 Wägezellen zur exakten Gewichtsermittlung
- › Große LCD-Anzeige
- › Verschleiß- und wartungsfrei
- › Batteriebetrieb mit 9 V-Block und Energie sparender Abschaltautomatik
- › Ruhige Gewichtsanzeige durch Filterung und Hold-Funktion
- › Einheitenumschalter kg/lb
- Zubehör**
- › Transportkoffer für Babywaage
- › Wägeschale

Bestellnummer	Bestellnummer Transportkoffer	Wägebereich	Zifferschnitt	Abmessungen	Gewicht
		kg	g	mm	kg
8310.00.090	5030.00.071	20	10	530 x 240 x 100	4

Babywaage 8310.01



- › Formschön, handlich und kippstabil
- › Pflegeleichtes Kunststoffgehäuse
- › Kontrastreiche LCD-Anzeige
- › Batteriebetrieb mit 4 x 1,5 V Mignon und Energie sparender Abschaltautomatik
- › Einheitenumschalter kg/lb

Bestellnummer	Wägebereich	Zifferschnitt	Abmessungen	Gewicht
	kg	g	mm	kg
8310.01.001	20	10	600 x 340 x 85	4

LÄNGENMESSSTAB

DER SOEHNLE PROFESSIONAL LÄNGENMESSSTAB – WENN ES HOCH HINAUS GEHT.



Längenmessgeräte

Längenmessstab zusammenklappbar 5003



- > Ultraschall-Messtechnik, temperatur-kompensiert
- > Neigungssensor zur Korrektur bei schief aufgelegtem Messgerät und Fehlermeldung
- > Geringer Platzbedarf durch Klappfunktion
- > Stromversorgung: 2 Batterien, 1,5 V AA
- > Kunststoffgehäuse
- > LCD, Ziffernhöhe: 9 mm
- > Akkustische Quittierung nach abgeschlossener Messung
- > Umschaltung in Einheit „inch“

Bestellnummer	Messbereich	Ziffersschritt	Abmessungen	Gewicht
	cm	cm	mm	g
5003.01.001	50-300	1	345 x 92 x 28	250

Personen-Längenmessband 5002.01



- > Längenmessband zur Wandmontage
- > Klein und handlich

Bestellnummer	Messbereich	Ziffersschritt	Abmessungen	Gewicht
	cm	mm	mm	g
5002.01.001	0-220	1	150 x 30 x 140	130

Personen-Längenmessstab 5002.02



- > Zur Montage an den Waagen 7800, 7820 und 7700
- > Wandmontage möglich
- > Kopfanschlag klappbar

Bestellnummer	Messbereich	Ziffersschritt	Abmessungen	Gewicht
	cm	cm	mm	g
5002.02.001	105-210	0,5	50 x 1.175 x 22	800

Baby-Längenmessstab 5001.10



- > Einfache Handhabung, schnell und genau
- > Messschieber aus weißem Kunststoff
- > Messstab aus Metall
- > Leicht zu reinigen

Bestellnummer	Messbereich	Ziffersschritt	Abmessungen	Gewicht
	cm	cm	mm	g
5001.10.001	40-80	0,5	500 x 340	300

FOOD CONTROL

DIE SOEHNLE PROFESSIONAL FOOD CONTROL FÜR ALLE DIE ES GERNE UNTER KONTROLLE HABEN.



Diätcomputerwaage

Food Control 8046



- > Küchenwaage mit mobilem Foodcontroller für zuhause und unterwegs
- > Abnehmbarer Minicomputer enthält Nährwertangaben von etwa 1.000 Lebensmitteln
- > 50 selbst zu programmierende Lebensmittel
- > Summenspeicher aller ermittelten Nährwerte
- > Abmessung Minicomputer: 100 x 70 mm

Bestellnummer	Wägebereich	Zifferschnitt	Abmessungen	Gewicht
	kg	g	mm	g
8046.01.001	5	1	225 x 180 (Waage)	680

Präzisionswaagen

Präzisionswaage 9320, geeicht



- > Geeicht Klasse III
- > Funktionen: Tara, Tara-Handeingabe, Nullstellen, Zählen, Summieren, Kontrollieren
- > Schlagfestes Kunststoffgehäuse, Schutzart IP 54
- > Wägeplattform aus Edelstahl
- > LCD-Display mit 25 mm hohen Ziffern
- > Hinterleuchtung mit Batteriesparmodus
- > Netzbetrieb - Anschlusswert 230 V
- > Steckernetzteil mit Ladefunktion
- > Integrierter Akku für ca. 70 Std. Betriebsdauer
- > Plattformgröße: 300 x 225 mm
- > Einheiten in kg oder lb

Bestellnummer	Wägebereich	Zifferschnitt	Abmessungen	Gewicht
	kg	g	mm	kg
9320.01.001	3	1	330 x 290 x 110	3,8
9320.02.001	6	2	330 x 290 x 110	3,8
9320.03.001	15	5	330 x 290 x 110	3,8
9320.04.001	30	10	330 x 290 x 110	3,8

Kompaktwaagen 9202, 9203



- > Ein-Tasten-Bedienung für spielend leichte Handhabung
- > Tarieren über den gesamten Wägebereich
- > Gut ablesbare LCD-Anzeige: Zifferngröße 20 mm
- > Batteriebetrieb über 9 V-Block (nicht im Lieferumfang enthalten)
- > Auto-Off-Funktion bei Batteriebetrieb (nach 2 Minuten)
- > Pflegeleichtes ABS-Kunststoffgehäuse
- > Wägeplattform aus Edelstahl
- > Arbeitstemperatur 0-40°C
- > Plattformgröße: 150 x 120 mm
- > Benutzerjustierung
- > Einheitenumschalter kg/lb

Bestellnummer	Wägebereich	Zifferschnitt	Abmessungen	Gewicht
	g	g	mm	kg
9202.01.001	500	0,1	170 x 150 x 37	5,6
9203.01.001	5.000	1	170 x 150 x 37	5,6

Lifterwaagen

Lifterwaage 7707, geeicht



- > Geeicht Klasse III, MPG Klasse 1
- > BMI-, Hold- und Dialyse-Funktion
- > Einfache Handhabung und robuste Technik
- > Anzeigegerät aus Aluminiumprofil mit Kunststoffteilen
- > 7-stellige LCD-Anzeige, hinterleuchtet, Ziffernhöhe 20 mm
- > In viele Liftersysteme integrierbar
- > Einheiten in kg oder lb

Zubehör

- > Ladenetzteil mit Akkubatterien

Bestellnummer	Wägebereich	Zifferschrift	Abmessungen	Gewicht
	kg	g	mm	kg
7707.01.001	150	100	200 x 70 x 25	2

Lifterwaage 2926



- > Einfache Ein-Tasten-Bedienung
- > Kontrastreiche LCD-Anzeige
- > Abschaltautomatik zur Batterieschonung
- > Anzeigegerätegehäuse aus schlagfestem Kunststoff
- > Verschleiß- und wartungsfrei
- > In viele Liftersysteme integrierbar
- > Einheitenumschalter kg/lb

Zubehör

- > Ladenetzteil mit Akkubatterien

Bestellnummer	Wägebereich	Zifferschrift	Abmessungen	Gewicht
	kg	g	mm	kg
2926.02.001	150	100	100 x 30 x 60	1

Veterinärwaagen

Tierwaage 7758



- > Einfache Ein-Tasten-Bedienung
- > Einfache Handhabung und robuste Technik
- > Extra flache Bauweise 55 mm hoch
- > Mit schwarzer Gummimatte
- > Transportabel durch 2 Rollen und Tragegriff
- > Anzeigegerät: Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff
- > Kontrastreiche LCD-Anzeige mit 20 mm hohen Ziffern
- > Einheitenumschalter kg/lb

Zubehör

- > Ladenetzteil mit Akkubatterien

Bestellnummer	Bestellnummer	Wägebereich	Zifferschrift	Abmessungen	Gewicht
mit Batteriebetrieb	mit Akkubetrieb	kg	g	mm	kg
7758.01.001	7758.01.002	200	100	900 x 600 x 55	22
inkl. Netzteil	inkl. Ladenetzteil				

Kleintierwaage 8310



- > Einfache Ein-Tasten-Bedienung: Ein/Aus und Tara
- > Textilauflagen können tariert werden
- > Abnehmbare Schale
- > Quattro-Tronic: vollelektronische Waage mit 4 Wägezellen zur schnellen und exakten Gewichtsermittlung
- > Verschleiß- und wartungsfrei
- > Leicht ablesbare LCD-Anzeige mit 20 mm hohen Ziffern
- > Ruhige Gewichtsanzeige durch Filterung und Hold-Funktion

- > Batteriebetrieb mit 9 V-Block und Energiesparender Abschaltautomatik

Zubehör

- > Transportkoffer
- > Wägeschale

Bestellnummer	Bestellnummer	Wägebereich	Ziffernschritt	Abmessungen	Gewicht
	Transportkoffer	kg	g	mm	kg
8310.00.090	5030.00.071	20	10	530 X 240 X 100	4

Informationen zu medizinischen Personenwaagen

Unter medizinischen Personenwaagen werden alle nichtselbsttätigen Waagen verstanden die zur Bestimmung des Körpergewichtes im Bereich der Heilkunde verwendet werden (z.B. Patienten-, Baby-, Stuhl- und Bettenwaagen). Diese Waagen unterliegen der europäischen Richtlinie 90/384/EWG.

Medizinische Personenwaagen gehören aber auch zur breiten Palette der Medizinprodukte, die nach der Richtlinie 93/42/EWG (MPG) in Verkehr gebracht werden können.

Eichung

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

Gültigkeitsdauer der Eichung

Für Personenwaagen und mechanische Waagen mit Ausnahme der Bettenwaagen und Rollstuhlwaagen (2 Jahre), beträgt die Eichfrist 4 Jahre. Für Personenwaagen, soweit sie nicht in Krankenhäusern aufgestellt sind, gibt es keine Befristung. Die Eichgültigkeitsdauer von Babywaagen beträgt 4 Jahre, und zwar unabhängig davon, ob die Waage in Arztpraxen oder in Krankenhäusern aufgestellt ist.

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

<http://www.ptb.de/de/org/1/11/112/infos/medica.htm>

<http://www.mebw.de/eichen.html>



Soehnle Professional GmbH Co. KG

Wilhelm-Soehnle-Straße 2
D-71540 Murrhardt

Telefon +49 (0) 71 92 / 93 19 - 220
E-Mail info@soehnle-professional.com

WAAGEN, SYSTEMLÖSUNGEN UND SPEZIALENTWICKLUNGEN

