



Geeichte Stativwaagen für Kliniken und Ärzte

7730

Stativwaage geeicht

SOEHNLE
PROFESSIONAL

- S** *Komfortable Displayhöhe*
- S** *Verbesserter Plattformbelag*

- > Geeicht nach Klasse III, MPG Klasse 1
- > Extra-große Trittlfläche
- > Hell leuchtendes LED-Display mit 15 mm hohen Ziffern
- > Sofort-Start-Funktion beim Betreten der Waage
- > Trierfunktion: Taste auf der Rückseite des Glas-Displays
- > Mutter-Kind-Verwiegung
- > Besonders reinigungsfreundliche Oberfläche
- > Schnittstelle für PC/EDV mit Datenkabel 2550.03.019
verwendbar als Serviceschnittstelle
- > Einheiten in kg oder lb
- > Energiesparende Auto-Off-Funktion
- > Netzbetrieb



Bestellnummer	7730.01.001
Höchstlast	250 kg
Zifferschnitt	50 g / 100 g
Abmessungen	365x490x890 mm
Eigengewicht	14,1 kg

Zubehör

Datenkabel für Serviceschnittstelle
Bestellnummer 2550.03.019

Akkuverson, montiert*
Bestellnummer 2557.12.002

Rollen (2 Stück), montiert*
Bestellnummer 2513.12.002

* Der Einbau der Akkuverson und Rollen kann nur im Werk erfolgen.



7731

Stativwaage mit Längenmesser geeicht

SOEHNLE
PROFESSIONAL

S Automatische BMI-Berechnung

S Verbesserter Plattformbelag

- › Geeicht nach Klasse III, MPG Klasse 1
- › Integrierter Längenmessstab
- › Anzeige von Gewicht, Körpergröße und automatischer BMI-Berechnung
- › Hell leuchtendes LED-Display mit 15 mm hohen Ziffern
- › Sofort-Start-Funktion beim Betreten der Waage
- › Tarierfunktion: Taste auf der Rückseite des Glas-Displays
- › Mutter-Kind-Verwiegung
- › Besonders reinigungsfreundliche Oberfläche
- › Schnittstelle für PC/EDV mit Datenkabel 2550.03.019 verwendbar als Serviceschnittstelle
- › Einheiten in kg oder lb
- › Energiesparende Auto-Off-Funktion
- › Netzbetrieb



Bestellnummer	7731.01.001
Höchstlast	250 kg
Zifferschritt	50 g / 100 g
Messbereich	120 - 202 cm
Abmessungen	365x490x1.280 mm
Eigengewicht	17,2 kg

Zubehör

Datenkabel für Serviceschnittstelle
Bestellnummer 2550.03.019

Akkuverision, montiert*
Bestellnummer 2557.12.002

Rollen (2 Stück), montiert*
Bestellnummer 2513.12.002

* Der Einbau der Akkuverision und Rollen kann nur im Werk erfolgen.

