

DIGITALE PERSONENWAAGE

SC 4280



Digitale Personenwaage SC 4280

- LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung.
- Hochpräziser Dehnungsmessstreifensensor.
- 0.2lb/100 g Abschluss.
- 6 mm Dicke Plattform aus gehärtetem Glas.
- Automatisches Ein-/Ausschalten.
- Anzeige für niedrigen Batteriestand und Überlastanzeige.
- Messen Sie Gewicht, Fett %, Wasser %, Muskel %, Knochen %, BMI & Kalorien.

Die Waage SC 4280 bietet eine genaue Gewichtsmessung mit einem Maximalgewicht von 180kg/396lb in Schritten von 0.2lb/0.1kg mit 2 Wä geeinheiten in Kilogramm und Pfund.

Die robuste Plattform aus gehärtetem Glas ist bequem und stark genug, um verwendet zu werden. Einfach zu lesende durch ein LCD-Anzeige mit Hintergrundbeleuchtung und zu reinigen.

Es gibt keine Schalter oder Tasten. Die Waage misst präzise und sofort Ihr Gewicht und ist mit Step-On-Technologie, automatischer Ein- / Ausschaltfunktion, niedrigem Batteriestand und Überlastanzeige ausgestattet. Treten Sie einfach auf die Waage und Sie können Ihr Gewicht sofort messen. Bei einem Gewicht über 3 kg schaltet es sich automatisch ein. Sie können Ihren Anteil an Fett, Wasser, Muskel- und Knochenzusammensetzung messen. Die Waage kann Ihren BMI und Kalorienindex berechnen.

Modernes und glattes Design passt perfekt in jedes Badezimmer oder Schlafzimmer. Die Waage arbeitet mit 3 AAA-Batterien, die in der Verpackung enthalten sind.



EAN 4022356042806
Art.-Nr.: 04280



mehr Infos unter www.scala-electronic.de

Rev.: 13.01.2023

DIGITALE PERSONENWAAGE

SC
4280

Technische Details

Messbereich	5 - 180 Kg (11 - 396 lb)
Maßeinheiten	Kg / lb
Teilung	100 g/ 0,2 lb
Anzeige	LCD - Anzeige
Stromversorgung	3 V, Alkaline AAA Batterie LR03 (R03) x 3
Abmessung	30 x 30 x 2,47 cm
Gewicht	ca. 1,8 Kg
Herkunftsland	China



Logistische Details

	Menge in St/Kg	Brutto Gewicht (Kg)	Abmessungen (cm)
Einzelverpackung	1	2	33x32x4
Innerkarton	5	11,5	35x34x21
Lage	40	92	120 x 80 x 21
Palette	200	460	120 x 80 x 160

EAN 4022356042806

Art.-Nr.: 04280


 mehr Infos unter www.scala-electronic.de

Rev.: 13.01.2023