KERN MAP Handkraftmesser

Handkraftmessgerät, z.B. für Rehabilitations-Behandlungen nach Unfällen



Ihr KERN Fachhändler:



Medizinische Waagen **2011**







Merkmale:

- \cdot \blacksquare Besonders geeignet für den Einsatz in Rehabilitationszentren
- · Echtzeit-Modus: zeigt direkt die aktuelle Kraft an
- · Spitzenwert-Modus: zeigt die Maximalkraft eines Handgriffs an
- Durchschnitts-Modus: Errechnet die durchschnittliche Kraft aus zwei Handgriffen
- Zähl-Modus: zählt die Anzahl der Pressvorgänge, die eine zuvor definierte Grenzkraft übersteigt
- Im Rahmen eines Rehabilitations-Programms erlaubt dies dem medizinischen Personal den Fitness-Zustand der Hand des Patienten zu prüfen und kontrolliert zu trainieren
- · Sichere und komfortable Handhabung durch rutschsichere Gummi-Griffe
- · AUTO-OFF Funktion nach 1 Minute zur Batterieschonung
- · Einheitenumschaltung von kg auf lb möglich
- Auswechselbare Federn ermöglichen schnelles Ändern der Kapazitiät (Zusätzliche Federsätze sind für 20 kg und 40 kg im Lieferumfang enthalten)

- Durch die unterschiedlichen Härtegrade der einzelnen Federn ist der Handkraftmesser universell bei den verschiedensten Patientengruppen einsetzbar, wie z.B. bei Kindern, Senioren oder in der Sportmedizin
- Stabiler Koffer zum sicheren und einfachen Transport sowie zur Aufbewahrung der zusätzlichen Federsätze, serienmäßig, B x T x H 350 x 265 x 85 mm

Technische Daten:

- · LCD-Display, Ziffernhöhe 12 mm
- · Batterien inklusive, CR2450, Betriebsdauer ca. 53 h
- · Nettogewicht ca. 0,3 kg

STANDARD









Modell	Wägebereich	Ablesbarkeit	Gesamtabmessungen B x T x H	
	[Max]	[d]		
KERN	kg	kg	mm	
MAP 80K1	80	0,1	55 x 101 x 212	

Piktogramme:



Batterie-Betrieb: Der Batterietyp ist beim jeweiligen Gerät angegeben.



Wägeeinheiten: Per Tastendruck umschaltbar z.B. auf nichtmetrische Einheiten. Siehe Waagenmodell.