## KERN MAP 80K1S



Dinamometro a mano, ad es. per trattamenti riabilitativi dopo incidenti



Categoria	
Marchio	KERN
Categoria di prodotto	Bilance mediche
Gruppo di prodotti	Dinamometro a mano
Famiglia di prodotti	MAP

Sistema di misura	
Portata [Max]	80 kg
Divisione [d]	100 g
Unità di misura	kg Ib
Peso di calibrazione consigliato	40 kg (M1)
Possibili punti di regolazione	40 kg

Display	
Tipo di display	LCD grafico
Display altezza cifre	12 mm
Design	
Dimensioni dispositivo (L×P×H)	55×88×212 mm

Funzioni	
Auto-Off intervallo(/intervalli) in funzionamento a batterie/accumulatore	1 min

Alimentazione	
Alimentazione in dotazione	Batteria
Batteria	CR2450
Tipo di batteria/accumulatore	Li-metallo
Batteria capacità	630 mAh
Batteria tensione	3 V

Batteria tempo di carica 53 h

Condizioni ambientali	
Utilizzare la temperatura [Min]	5 °C
Utilizzare la temperatura [Max]	35 °C
Umidità ambientale [Max]	80 %
Temperatura di stoccaggio [Min]	-20 °C
Temperatura di stoccaggio [Max]	60 °C

Imballaggio e spedizione	
Dimensioni del contenitore di trasporto (L×P×H)	350×265×85 mm
Divisione forza [d] (N)	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	367×285×100 mm
Peso netto	0,31 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	0,35 kg
Peso lordo ca.	1,8 kg
Peso di spedizione	2,1 kg

Servizi		
Numero di articolo per calibrazione di fabbrica	961-102K	

## Pittogrammi

## **STANDARD**



## **OPTION**



1