

KERN MFB 150K100S05

Bilancia impedenziometrica per la determinazione di peso corporeo, grasso corporeo, acqua corporea, massa muscolare, percentuale di ossa, BMI e metabolismo basale/metabolismo di attività



Funzioni

Auto-Off (batteria)	1 min
---------------------	-------

Alimentazione

Alimentatore in dotazione	Batteria
Batterie	2xCR2032
Durata funzionamento a batteria	100 h

Condizioni ambientali

Umidità dell'aria ambientale (min)	5 %
Umidità dell'aria ambientale (max)	80 %
Temperatura ambiente minima	-10 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C

Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio	330×330×300 mm
Peso netto ca.	9 kg
Peso lordo ca.	10 kg
Tempi di consegna totali	1 d
Codice ONU (merce pericolosa)	3091

Dienstleistungen (optional)

Articolo Certificato di conformità	969-517
------------------------------------	---------

Pittogrammi

STANDARD



Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotti	Bilance mediche
Gruppo di prodotti	Bilance pesapersone

Sistema di misurazione

Sistema di pesata	Estensimetro
Portata (Max)	182 kg
Divisione (g)	100 g
Risoluzione	1.820
Riproducibilità	0,1 kg
Linearità	± 0,5 kg
Carico decentrato a 1/3 Max	0,5 kg
Tempo di stabilizzazione	2 s
Intervallo di riscaldamento	10 min

Data tecnici di taratura

Marchio CE	✓
------------	---

Formato

Materiale del piatto di pesata	glas
Superficie di pesata (rettangolare)	300×300 mm
weighingAreaMkt	300×300 mm
Dimensioni della piattaforma di pesata	300×300×25 mm
Dimensioni completamente montato (gabbietta antivento/stativo)	300×300×25 mm

Display

Tipo di display	LCD
Altezza cifre display - Grande	35 mm
Display - Retroilluminazione	✓