

KERN MFB 150K100

KERN

Balanza de análisis corporal de diseño para la determinación del peso corporal, la grasa corporal, el contenido en agua corporal, la masa muscular, la proporción ósea, IMC y metabolismo basal/nivel de actividad física



Dimensiones superficie de pesaje	300×300 mm
Dimensiones plataforma de pesaje (A×P×A)	300×300×25 mm
Material plato de pesaje	glas

Funciones

Auto-Off intervalo(s) en funcionamiento con pilas/acumulador	1 min
Número de teclas de manejo	3

Alimentación

Alimentación suministrada	Batería
Tipo de batería / acumulador	Li-Metal
Pila	2×CR2032
Pila tiempo de carga	100 h
Batería capacidad	210 mAh

Condiciones medioambientales

Temperatura ambiental [Min]	-10 °C
Temperatura ambiental [Max]	40 °C
Humedad ambiental [Min]	5 %
Humedad ambiental [Max]	80 %
Temperatura de almacenamiento [Min]	-20 °C
Temperatura de almacenamiento [Max]	60 °C

Homologación

Marca CE	✓
----------	---

Servicios

Número de artículo para calibración DAkkS	963-129
Número de artículo para certificado de conformidad	969-517

Embalaje y envío

Plazo de entrega	1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	330×330×60 mm
Peso neto	1,65 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	1,8 kg
Peso bruto aprox.	2,0 kg
Peso de envío	2 kg

Categoría

Marca	KERN
Categoría de producto	Balanzas médicas
Grupo de producto	Balanza de análisis corporal
Familia de productos	MFB

Sistema de medición

Tipo de balanza	Balanza de un rango
Sistema de pesaje	Tiras de medición de ensanchamiento
Campo de pesaje [Max]	182 kg
Lectura [d]	0,1 kg
Reproducibilidad	0,1 kg
Linealidad	± 0,5 kg
Resolución	1.820
Posibilidades de ajuste	Ajuste imposible
Tiempo de estabilización	2 s
Tiempo de calentamiento	10 min
Carga excéntrica a 1/3 [Max]	1 kg
Unidad predefinida	kg
Unidades de medición	kg lb

Pantalla

Tipo de pantalla	LCD
Pantalla retroiluminación	sí
Pantalla altura de dígitos	35 mm

Diseño

Dimensiones completamente montado (A×P×A)	300×300×25 mm
Dimensiones superficie de pesaje (A×P)	300×300 mm

KERN MFB 150K100



Balanza de análisis corporal de diseño para la determinación del peso corporal, la grasa corporal, el contenido en agua corporal, la masa muscular, la proporción ósea, IMC y metabolismo basal/nivel de actividad física

Pictogramas

STANDARD



OPTION

