

KERN MPD 250K100M

Balanza pesapersonas Step-On profesional con aprobación médica, homologación opcionalmente

KERN®



Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	MPD 250K100M
Serie de modelos	MPD
Surtido	KERN
Tipo de producto	Productos médicos
Grupo de productos	Básculas personales
Tipo de uso del producto	Artículo principal
Código EAN (Modelo)	4045761192980
Modelo predecesor	MPD 250K100M-2.017a
Fecha de inicio prevista	2017-2HJ
Número del arancel aduanero	84231090
CE Label	Yes
País de origen	CN

Datos técnicos - Primarios

Capacidad de pesada	250 kg
Legibilidad	0,1 kg
Valor de verificación (e)	0,1 kg

Datos técnicos - Construcción

Plato de pesaje del material	Plástico
Nivel de burbuja	Yes
Pies de tornillo giratorios	Yes
Dimensiones totalmente montado (AnxPrxAl)	365×490×120 mm
Material carcasa	Acero, lacado

Datos técnicos - Pantalla

Altura de la pantalla	25 mm
-----------------------	-------

Datos técnicos - Fuente de alimentación

Batería	6×15 V AA
Tiempo de funcionamiento	20 h
Adaptador de red/adaptador incluido	CH;EURO;UK
Tiempo de carga	12 h
Tensión de entrada	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Tiempo de funcionamiento (retroiluminación apagada)	40 h
Batería recargable	Acumulador opcional - interno

Datos técnicos - Sistema de medición

Método de calibración	Ajuste con peso externo
Linealidad	± 0,1 kg
Legibilidad	0,1 kg
Peso de ajuste recomendado	200 kg (M1)
Repetibilidad	0,1 kg
Unidades de pesaje	Kg
Sistema de pesaje	Tiras de medición de ensanchamiento

Datos técnicos - Condiciones ambientales

Humedad máxima	80 %
----------------	------

KERN MPD 250K100M

Balanza pesapersonas Step-On profesional con aprobación médica, homologación opcionalmente

KERN®

Temperatura máxima de funcionamiento 40 °C

Temperatura ambiente mínima -10 °C

Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (An×Pr×Al) 560×440×200 mm

Peso bruto 11 kg

Peso neto 9 kg

Método de envío Servicio de paquetes

Componente de embalaje - por peso - cartón 288 g

Componente del embalaje - por peso - espuma de poliestireno 1.152 g

Plazo de entrega 1 d

Datos técnicos - Verificación

Valor de verificación E 0,1 kg

Carga mínima (Min) 2 kg

Verificación por KERN posible Yes

Clase de verificación III

Clase MPG 1m

Código CND V0399

Código GMDN 38211

Servicios opcionales

DAkkS Calibración 963-129

Verificación 965-129

Funciones

Standard



Option



Factory

