

KERN MBC20K10M

Formschöne Babywaage mit Eich- und Medizinzulassung



Sistema de medición

Campo de pesaje [Max]:	20 kg
Intervalo de estabilización:	3 s
Lectura [d]:	10 g
Linealidad:	10 g
Peso recomendado para ajuste:	20 kg (M1)
Posibilidades de ajuste:	Ajuste con pesa externa
Rango de tara:	19,990 kg
Reproducibilidad:	10 g
Resolución:	2000
Sistema de pesaje:	Bandas extensométricas
Tiempo de calentamiento:	10 min
Unidades de pesaje:	kg

Indicación

Dígitos de alto de pantalla:	2,500 cm
------------------------------	----------

Datos de verificación

Autorización de calibración conforme a 2014/31/EU: si

Carga mínima [Min]: 200 g

Clase de verificación: III

IJKwaarde [e]: 10 g

Periodic Verification for Italy: 969-112

Verificación en fábrica posible: si

Funciones

Función Data Hold: si

Pesaje sin sacudidas (Programa de pesaje animales): si

Condiciones ambiente

Humedad ambiental máxima: 80 %

Temperatura ambiental mínima: -10 °C

Temperatura máxima de uso: 40 °C

Suministro energético

Acumulador: Rchrg. battery optional - intern

n/a: CH EURO UK

n/a: Adaptador de red

Suministro energético

Tensión de entrada: 100 V - 240 V 50 / 60 Hz

Tiempo de carga: 12 h

Tiempo de funcionamiento: 40 h

Tiempo de funcionamiento: 20 h

Tiempo de funcionamiento: 20 h

Servicio

Adjustment at the location of installation: 961-248

Certificado DAkkS: 963-128

Verificación: 965-128.

Categoría

Categoría: Balanzas

Product Group: Báscula para bebés

Embalaje & expedición

Dimensiones embalaje (AxPxX): 480 x 650 x 175 mm

Peso bruto: 6 kg

Peso neto: 4,500 kg

Plazo de entrega: 24 h

Tipo de envío: Servicio de paquetería

Diseno

Dimensiones carcasa (AxPxX): 320 x 280 x 72 mm

Dimensiones del aparato indicador (AxPxX): 200 x 130 x 60 mm

Dimensiones del plato de pesaje (AxPxX): 600 x 280 x 60 mm

Dimensiones totales (AxPxX): 600 x 400 x 113 mm

Material carcasa: Plástico

Material de plato de pesaje: Plástico

Nivel de burbuja: si

Pies de tornillos girante: si

Superficie de pesaje (AxP): 600 x 280 mm