

KERN MBC 15K2DM

KERN

Balanza pesabebés de elegante diseño con aprobación médica para el uso profesional móvil o fijo en el diagnóstico médico, homologación opcionalmente



Diseño

Dimensiones de carcasa (A×P×A)	320×410×70 mm
Dimensiones completamente montado (A×P×A)	600×410×112 mm
Dimensiones indicador (A×P×A)	200×130×60 mm
Dimensiones superficie de pesaje (A×P)	600×276 mm
Dimensiones superficie de pesaje	600×276 mm
Dimensiones plataforma de pesaje (A×P×A)	600×280×55 mm
Material de carcasa	plástico
Material plato de pesaje	plástico
Material plataforma	plástico
Material carcasa de pantalla	plástico
Nivel de burbuja	✓
Seguro de transporte - par de torsión	0,1 Nm

Categoría

Marca	KERN
Categoría de producto	Balanzas médicas
Grupo de producto	Balanza pesabebés
Familia de productos	MBC

Sistema de medición

Sistema de pesaje	Tiras de medición de ensanchamiento
Campo de pesaje [Max]	6 kg; 15 kg
Lectura [d]	0,002 kg; 0,005 kg
Reproducibilidad	0,002 kg; 0,005 kg
Linealidad	± 0,002 kg; 0,005 kg
Peso mínimo [Min] (calibrable)	0,04 kg; 0,1 kg
Resolución	3.000, 3.000
Rango de tara	6 kg; 14,995 kg
Posibilidades de ajuste	Ajuste con peso externo
Peso recomendado para ajuste	15 kg (M1)
Tiempo de estabilización	3 s
Carga excéntrica a 1/3 [Max]	0,002 kg
Posibilidad de evaluación de la conformidad	✓
Tipo de balanza	Balanza multirango
Unidades de medición	kg
Unidades (si la unidad es evaluada de conformidad)	kg
Unidad predefinida	kg

Pantalla

Tipo de pantalla	LCD
Pantalla retroiluminación	sí
Pantalla altura de dígitos	25 mm
Lenguajes de interfaz de usuario	Lenguaje simbólico

Funciones

Función de promediado en condiciones de pesaje inestables	✓
Función Hold	✓
Auto-Off intervalo(s) en funcionamiento con pilas/acumulador	3 min 5 min 30 min 15 min
Función de tara	manualmente (una y varias veces)
Número de teclas de manejo	6

Alimentación

Alimentación suministrada	Adaptador de CA y función de batería (no se incluye la batería)
Tipo de fuente de alimentación	Fuente de alimentación de enchufe
Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - incluido en el alcance de suministro	EURO UK CH
Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - opcional	EURO AUS UK US CH
Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Fuente de alimentación extraíble	desmontable
Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	12 V, 500 mA

KERN MBC 15K2DM

KERN

Balanza pesabebés de elegante diseño con aprobación médica para el uso profesional móvil o fijo en el diagnóstico médico, homologación opcionalmente

Toma de corriente para la fuente de alimentación	Conector hueco, interior plus, Ø exterior 5,5 mm, Ø interior 2,5 mm, largo 9,5 mm
Tipo de batería / acumulador	Álcali(-manganeso)
Pila	6×1.5 V AA
Conexión de la batería	Inserto de batería
Pila tiempo de carga	20 h
Acumulador	MBC-A08
Acumulador tiempo de funcionamiento - con retroiluminación	20 h
Acumulador tiempo de funcionamiento - sin retroiluminación	40 h
Acumulador tiempo de carga	12 h
Acumulador opcional	Acumulador opcional - interno
Batería/acumulador conectado	no conectado, adjunto

Condiciones medioambientales

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

Homologación

Marca CE	✓
Evaluación de la conformidad posible de fábrica	✓
Clase de precisión	III
Intervalo de escala de verificación [e]	0,002 kg; 0,005 kg
Homologación según 2017/745 (MDR, med.)	✓

Servicios

Número de artículo para ajuste para el lugar de instalación	961-248
Número de artículo para evaluación de la conformidad (homologación)	965-128.
Número de artículo para calibración DAkkS	963-128
Número de artículo para certificado de conformidad	969-517

Embalaje y envío

Plazo de entrega	1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	480×654×177 mm
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	4,6 kg
Peso bruto aprox.	6 kg
Peso de envío	11,1 kg
Peso volumétrico del envío	11,1 kg

Información sobre el producto

GTIN/Número EAN	4045761192935
Número de mercancía	84231090
Clasificación REACH	ninguna sustancia prohibida

Pictogramas

STANDARD



OPTION



FACTORY



CE
0297