

KERN MWA 300K-1PM

KERN

Balanza para silla de ruedas con dos rampas de acceso integradas para un acceso cómodo y con aprobación médica por el uso profesional en el diagnóstico médico, homologación opcionalmente



Pantalla altura de dígitos	25 mm
Lenguajes de interfaz de usuario	Lenguaje simbólico

Diseño

Dimensiones completamente montado (A×P×A)	1180×1130×1180 mm
Dimensiones indicador (A×P×A)	200×130×60 mm
Dimensiones superficie de pesaje (A×P)	880×840 mm
Dimensiones superficie de pesaje	880×840 mm
Dimensiones plataforma de pesaje (A×P×A)	995×945×40 mm
Material de carcasa	acero, lacado
Material plato de pesaje	acero, lacado
Material carcasa de pantalla	plástico
Nivel de burbuja	✓
Soporte altura	940 mm
Soporte mural	✓
Indicador longitud del cable	3 m

Funciones

Función de promediado en condiciones de pesaje inestables	✓
Función para el cálculo del IMC	✓
Función Hold	✓
Protección IP - célula de carga	IP65
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

Interfaz

Interfaces	RS-232 de serie
------------	-----------------

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

Categoría

Marca	KERN
Categoría de producto	Balanzas médicas
Grupo de producto	Balanza de silla de ruedas
Familia de productos	MWA

Sistema de medición

Sistema de pesaje	Tiras de medición de ensanchamiento
Campo de pesaje [Max]	300 kg
Lectura [d]	0,1 kg
Reproducibilidad	0,1 kg
Linealidad	± 0,1 kg
Peso mínimo [Min] (calibrable)	2 kg
Resolución	3.000
Rango de tara	-299,9 kg
Posibilidades de ajuste	Ajuste con peso externo
Peso recomendado para ajuste	300 kg (M1)
Carga excéntrica a 1/3 [Max]	0,1 kg
Posibilidad de evaluación de la conformidad	✓
Tipo de balanza	Balanza de un rango
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 - dígito más pequeño	5 mm

KERN MWA 300K-1PM

KERN

Balanza para silla de ruedas con dos rampas de acceso integradas para un acceso cómodo y con aprobación médica por el uso profesional en el diagnóstico médico, homologación opcionalmente

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
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 [Min]	5 %
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]	0,1 kg
Homologación según 2017/745 (MDR, med.)	✓

Servicios

Número de artículo para ajuste para el lugar de instalación	961-249
Número de artículo para evaluación de la conformidad (homologación)	965-129
Número de artículo para calibración DAkkS	963-129
Número de artículo para certificado de conformidad	969-517

Embalaje y envío

Plazo de entrega	2 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	1255×1100×285 mm
Método de envío	Transporte
Peso neto aprox.	80 kg
Peso bruto aprox.	90 kg
Peso de envío	90 kg

Información sobre el producto

GTIN/Número EAN	4045761193048
Número de mercancía	84231090
Clasificación REACH	ninguna sustancia prohibida

Pictogramas

STANDARD



OPTION



FACTORY



CE
0297