



Balanza para silla de ruedas, con altura reducida para un acceso cómodo, con aprobación médica para el uso profesional en el diagnóstico médico, homologación opcionalmente

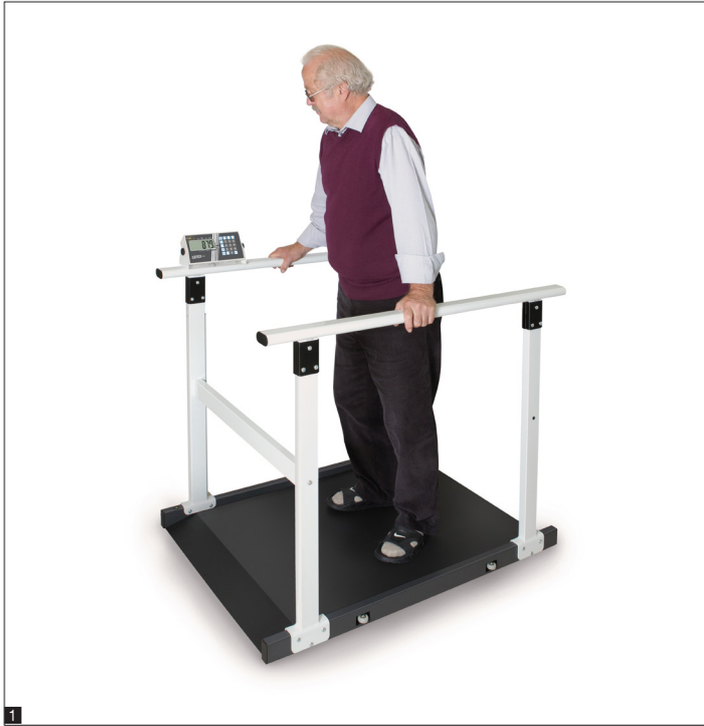


1 KERN MWS



2 KERN MWS-L





Características

- Clase de homologación III (homologación opcional)
- Acreditación médica conforme a 93/42/CEE o el reglamento (UE) 2017/745
- Especialmente indicada para pesar pacientes en sillas de ruedas, gracias a su plataforma transitable por ambos lados, la baja altura y una memoria para pesos de tara de hasta cinco sillas de ruedas (eléctricas)
- **1** KERN MWS: Gracias al juego de asideros práctico KERN MWS-A02, la balanza para sillas de ruedas KERN MWS 300K100M puede transformarse fácilmente en una balanza multifunción. De esta forma los pacientes pueden pesarse de forma independiente, apoyándose en el asidero o en una silla de ruedas. El indicador puede montarse directamente en el asidero
- **2** KERN MWS-L: Gracias a sus grandes dimensiones, y al gran campo de pesaje, resulta especialmente indicada para pesar pacientes en camillas o en sillas de ruedas
- La gran plataforma de pesaje de acero también es ideal para la pesaje de pacientes con adiposidad
- Gracias a los pies de goma de altura regulable, la balanza se queda fija de forma segura
- Nivel de burbuja para nivelar la balanza exactamente, de serie

- Función Hold: En pacientes inquietos que estén de pie o sentados se determina un valor promedio y se “congela” el valor de pesaje una vez estable
- Función IMC para determina si el peso es normal, si hay falta de peso o sobrepeso
- La balanza puede transportarse cómodamente gracias a las dos ruedas y su dos asidero, así como guardarse ocupando poco espacio
- Indicador con dos imanes en la parte posterior, ideal durante el transporte o para su fijación en superficies metálicas por ejemplo a la plataforma de pesaje
- Puede ser utilizada con pilas así como con adaptor de red; acumulador opcional
- Capota protectora incluida en el suministro

Datos técnicos

- LCD grande, altura de dígitos 25 mm
- Dimensiones del indicador A×P×A 210×110×45 mm
- Longitud del cable del indicador aprox. 1,85 m
- Puede utilizarse con pilas, 6×1.5 V AA no incluidas, duración de servicio aprox. 50 h
- Adaptador de red externo de serie

Accesorios

- **1** Juego de asidero para montaje en la balanza para sillas de ruedas KERN MWS 300K100M,

- A×P×A aprox. 60×1150×900 mm. Alcance de suministro: dos asideros, cinturón de seguridad, material de fijación, Dimensiones totales A×P×A 1155×830×65 mm (MWS 300K100M + MWS-A02), KERN MWS-A02
- Soporte para elevar el indicador, altura del soporte aprox. 950 mm, KERN MWS-A01
- Paños de limpieza, sin alcohol para desinfección rápida – sobre la base de cuaternarios compuestos de amonio modernos, también efectivos contra el virus papova. Especialmente respetuosos con los materiales. Cumplen con los requisitos legales de seguridad laboral conforme a TRGS 525/540. Contenido del paquete 100 uds., KERN MYC-01
- Uso con acumulador interno, tiempo de funcionamiento hasta 45 h sin retroiluminación, tiempo de carga aprox. 14 h, KERN FOB-A08
- Cable de interfaz RS-232 para la conexión de un aparato externo, KERN MPS-A08
- Impresora de agujas matricial, KERN YKN-01
- Impresora térmica, KERN YKH-01
- En *Internet* se pueden consultar otros detalles, muchos accesorios y la impresora compatible

ESTÁNDAR



OPCIÓN



FÁBRICA



Modelo	Campo de pesaje [Max] kg	Lectura [d] kg	Valor de verificación [e] kg	Plato de pesaje A×P×A mm	Dimensiones totales A×P×A mm	Peso neto aprox. kg	Obligatorio por la ley Omologación
KERN							
MWS 300K100M	300	0,1	0,1	910×740×65	1158×835×60	30	965-129
MWS 400K100DM	300 400	0,1 0,2	0,1 0,2	1255×1060×60	1255×1060×69	44	965-130
MWS 300K-1LM	300	0,1	0,1	1500×860×68	1500×860×68	42	965-129

*En la UE, la calibración (evaluación de la conformidad de acuerdo con la NAWI 2014/31/UE) es obligatoria por ley para las balanzas destinadas a productos sanitarios; solicítela indicando los detalles de la ubicación de la instalación y el código postal.