

Balanza pesapersonas KERN MPS

Balanza pesapersonas profesional, con función IMC y aprobación de homologación y médica en el diagnóstico médico



KERN MPS-PM
con soporte



KERN MPS-M
con indicador
desocupado

Nuestro distribuidor especializado

APPROVED MEDICAL DEVICE



Características

- Clase de homologación III (homologación opcional)
- Acreditación médica conforme a 93/42/CEE
- Gracias a sus dimensiones compactas y a su buena relación prestaciones-precio, esta serie es ideal para consultas en consultorios médicos y hospitales
- Indicador ergonómico con gran bloque de teclas y pantalla LCD de gran contraste para introducir y leer los valores de pacientes cómodamente (como p. ej. la altura) para calcular el IMC
- Plataforma de pesaje estable de acero con superficie antideslizante y resistente a la abrasión
- Higiénica y fácil de limpiar
- Gracias a los pies de goma de altura regulable, la balanza se queda fija de forma segura
- En serie: un nivel de burbuja para nivelar la balanza con precisión
- Función Hold (Programa de pesaje para animales): por pacientes inquietos que estén de pie se determina y "congela" un valor de pesaje estable mediante la creación de un valor medio. Así queda tiempo suficiente para dedicarlo a los pacientes y después leer el valor de pesaje con toda tranquilidad

- Función IMC para determina si el peso es normal, si hay falta de peso o sobrepeso
- De serie: Soporte para montar el indicador en la pared
- Puede ser utilizada con pilas así como con adaptador de red; acumulador opcional

Datos técnicos

- Pantalla LCD, altura de dígitos 25 mm
- Dimensiones del plato de pesaje A×P×A 275×295×58 mm
- Dimensiones del indicador A×P×A 210×110×50 mm
- Sólo MPS-PM: Dimensiones totales (soporte incl.) A×P×A 275×460×1015 mm
- Longitud de cable del indicador (solamente para el modelo sin soporte) aprox. 120 cm
- Puede ser utilizada con pilas, 6×1,5 V AA, no incluidas, duración de servicio aprox. 57 h
- Adaptador de red externo, está incluido
- De serie: Interfaz de datos RS-232
- Peso neto MPS-M aprox. 4,8 kg; MPS-PM aprox. 6 kg

Accesorios

- Maleta robusta de transporte para proteger, transportar y guardar la balanza, solo para modelo sin soporte, KERN MPS-A07
 - Barra medidora mecánica para la altura, campo de medición entre 60 y 205 cm, para atornillar al soporte (MPS-PM) (por delante o por detrás), o para poner encima, acreditación médica conforme a 93/42/CEE, KERN MSF 200
 - Capota protectora de trabajo para poner encima del indicador, de serie. La misma puede ser pedida posteriormente, alcance de suministro: 5 unidades, KERN EOB-A02S05
 - Paños de limpieza, sin alcohol para desinfección rápida. Cumplen con los requisitos legales de seguridad laboral conforme a TRGS 525/540. Contenido del paquete 80 uds., tamaño 20×22 cm por paño, KERN MYC-01
 - Uso con acumulador interno, duración de servicio aprox. 50 h, tiempo de carga aprox. 24 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 de etiquetas, KERN YKE-01
 - Impresora térmica, KERN YKB-01N
- Detalles están en el internet



* En la UE, la homologación de las balanzas destinadas a usos médicos está estipulada por ley. Solicítela igualmente al realizar su pedido. Para esto necesitamos saber el lugar de instalación con el código postal.

Modelo	Campo de pesaje [Max] kg	Lectura [d] kg	Valor de homologación [e] kg	Obligatorio por la ley Homologación	
				M	KERN
MPS 200K100M	200	0,1	0,1	965-129	
MPS 200K100PM	200	0,1	0,1	965-129	

Pictograma

RS 232
Interfaz de datos RS-232:
Para conectar la balanza a una impresora, ordenador o red.

MOVE
Función Hold (retención): en pacientes inquietos que estén de pie, sentados o tumbados se determina y "congela" un valor de pesaje estable mediante la creación de un valor medio.

BATT
Alimentación por acumulador:
Preparada para funcionamiento con pilas.
El tipo de batería se indica en cada aparato.

ACCU
Alimentación por acumulador:
Juego de acumulador recargable.

MULTI
Adaptador de red universal:
con entrada universal y adaptadores de conectores de entrada opcionales para A) UE, CH

M +3 DAYS
Homologación:
En el pictograma se indica la duración de la puesta a disposición de la homologación en días hábiles.

1 DAY
Envío de paquetes:
En el pictograma se indica la duración de la puesta a disposición interna del producto en días.