

Balanza pesapersonas KERN MPE

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



KERN MPE-HM
con soporte y
tallímetro



KERN MPE-PM
con soporte

Nuestro distribuidor especializado



Características

- Clase de homologación III (homologación opcional)
- Acreditación médica conforme a 93/42/CEE
- Indicación secundaria práctica está en la parte de atrás de la balanza. Por este razón los pacientes, el médico o el personal puede leer cómodamente
- El modelo MPE-HM dispone un tallímetro, extraíble e integrada en el soporte, con un campo de medición de 60–200 cm
- Su estructura ergonómica y optimizada, así como la solidez de este modelo, hacen que esta serie resulte ideal para el uso diario en el ámbito profesional
- 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
- Superficie de plástico grande, antideslizante y robusto a la abrasión para estabilidad de los pacientes
- Función Hold (retención): 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 madre/niño: Se determina el peso de la madre pesándola y después se pone a cero pulsando un botón. A continuación se pesan juntos, madre y niño. Se indica el peso del niño directamente en la pantalla. Eso es un método seguro para pesar niños pequeños en los brazos de la madre.
- Función IMC para determina si el peso es normal, si hay falta de peso o sobrepeso
- Indicación precisa: La lectura [d] puede ser aumentada a un decimal por 5 s cuando se pulsa una tecla
- Transporte confortable por las polines integradas
- Puede ser utilizada con pilas así como con adaptador de red; acumulador opcional
- Fnción TARE: Conversión entre kg. y lb.

- Puede ser utilizada con pilas, 6 x 1,5V AA, no incluidas, duración de servicio aprox. 20 h
- Adaptador de red (externo) está incluido
- De serie: Interfaz de datos RS-232
- Peso neto aprox. 12 kg

Accesorios

- Capota protectora de trabajo para poner encima del indicador, de serie. La misma puede ser pedida posteriormente, alcance de suministro: 5 unidades, KERN MPE-A01S05
 - 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 20x22 cm por paño, KERN MYC-01
 - Uso con acumulador interno, duración de servicio sin retroiluminación aprox. 40 h, tiempo de carga aprox. 12 h, KERN MBC-A08
 - Cable de interfaz RS-232 para la conexión de un aparato externo, KERN CFS-A01
 - Impresora de agujas matricial, KERN YKN-01
 - Impresora de etiquetas, KERN YKE-01
 - Impresora térmica, KERN YKB-01N
- Detalles están en el internet

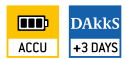
Datos técnicos

- Pantalla LCD retroiluminada grande, altura de dígitos 25 mm
- Dimensiones del plato de pesaje AxPxA 365x360x80 mm
- Dimensiones totales MPE-HM: AxPxA 365x620x2125 mm (con tallímetro bajado), MPE-PM: AxPxA 365x450x1020 mm

ESTÁNDAR



OPCIÓN



FÁBRICA



* 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		Opción Cert. de calibración DAkkS	
				DAkkS KERN	965-129	DAkkS KERN	963-129
KERN							
MPE 250K100PM	250	0,05 - 0,1	0,05 - 0,1		965-129		963-129
MPE 250K100HM	250	0,05 - 0,1	0,05 - 0,1		965-129		963-129

Pictograma



Interfaz de datos RS-232:

Para conectar la balanza a una impresora, ordenador o red.



Alimentación por acumulador:

Juego de acumulador recargable.



Calibración DAkkS de balanzas (DKD):

En el pictograma se indica la duración de la calibración DAkkS en días hábiles.



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.



Adaptador de red universal:

con entrada universal y adaptadores de conectores de entrada opcionales para UE, RU.



Envío de paquetes:

En el pictograma se indica la duración de la puesta a disposición interna del producto en días.



Alimentación por acumulador:

Preparada para funcionamiento con pilas. El tipo de batería se indica en cada aparato.



Homologación:

En el pictograma se indica la duración de la puesta a disposición de la homologación en días hábiles.



Garantía:

En el pictograma se indica la duración de la garantía.