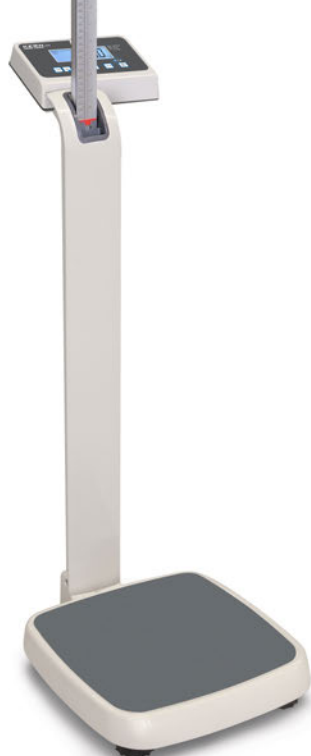




Balanzas pesapersonas KERN MPE • MPE-E

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



KERN MPE-H
con soporte y
tallímetro



KERN MPE-P
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 tope pies plástico con un campo de medición de 88-205 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: 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/a: El peso del padre o la madre determinado tras pesarlos, se pone a cero pulsando un botón. A continuación se pesan el padre o la madre y el/la niño/a. El peso del/de la niño/a se mostrará directamente en la pantalla. Esto resulta especialmente agradable en el caso de niños pequeños; ya que pueden pesarse de forma segura, y sin que sientan inquietud, en brazos de los padres

- 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
- KERN MPE: Capota protectora de trabajo incluida en el alcance de suministro
- KERN MPE-E: idéntico con la MPE pero sin adaptador de corriente, solamente funcionamiento con batería, especialmente a un precio atractivo

Datos técnicos

- Pantalla LCD retroiluminada grande, altura de dígitos 25 mm
- Dimensiones del plato de pesaje A×P×A 365×360×80 mm
- Dimensiones totales MPE-HM: A×P×A 365×570×2134 mm (con tallímetro bajado), MPE-PM: A×P×A 365×570×1030 mm
- KERN MPE: Puede ser utilizada con pilas, 6×1,5 V AA, no incluidas, duración de servicio aprox. 20 h
- KERN MPE-E: Pilas incluidas, 6×1,5 V AA, duración de servicio aprox. 20 h
- KERN MPE: 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, alcance de suministro: 5 unidades, KERN MPE-A01S05
- 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, por eso son muy adecuados para la desinfección de productos médicos sensibles al alcohol. 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 sin retroiluminación aprox. 40 h, tiempo de carga aprox. 12 h, KERN MBC-A08
- Adaptador de red externo, 100-240 V, 50/60 Hz, Standard EU, CH, UK, KERN YKA-43
- Adaptador de red externo, 100-240 V, 50/60 Hz, Standard EU, KERN YKA-44
- 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
- Más detalles, Impresoras correspondientes y muchos otros accesorios véase Internet

ESTÁNDAR	OPCIÓN	FÁBRICA
RS 232 MOVE BATT MULTI 1 DAY MPE	ACCU MULTI MPE-E	M +3 DAYS *

* 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	
					KERN
MPE 200K-1PEM	250	0,1	0,1		965-129
MPE 250K100PM	250	0,1	0,1		965-129
MPE 200K-1HEM	250	0,1	0,1		965-129
MPE 250K100HM	250	0,1	0,1		965-129

Pictograma

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

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

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

Alimentación con acumulador interno:
Juego de acumulador recargable

Fuente de alimentación de enchufe universal:
con entrada universal y adaptadores de conectores de entrada opcionales para A) UE, CH

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

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