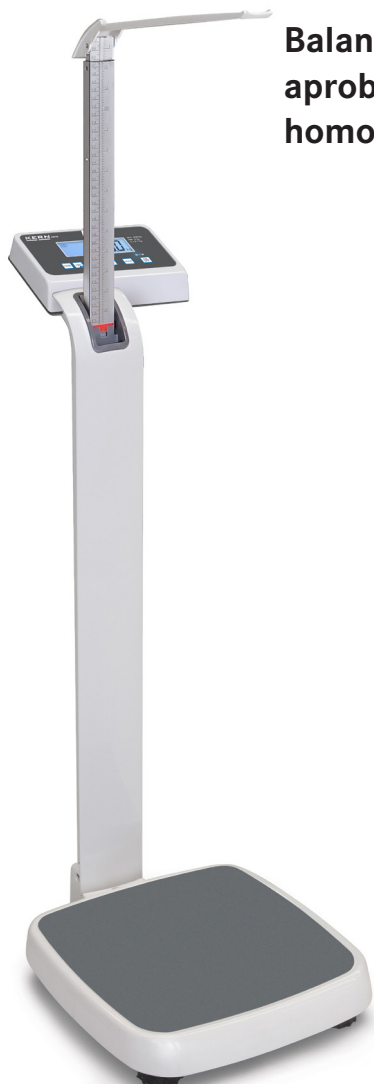
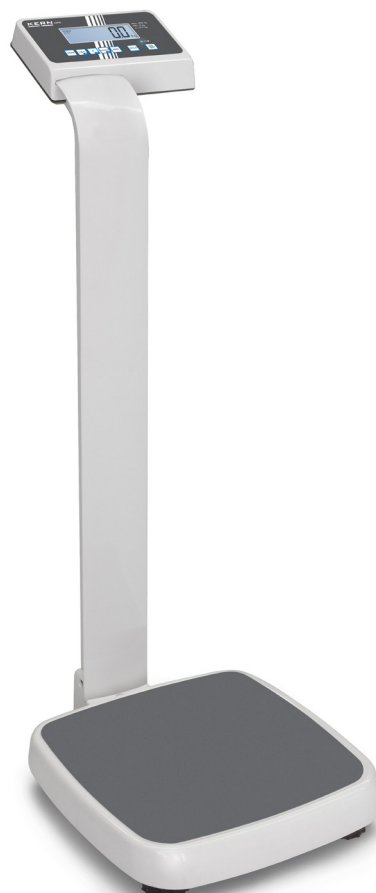




**Balanza pesapersonas de alta calidad, con función IMC y aprobación médica para el diagnóstico médico, homologación opcionalmente**



KERN MPE-H



KERN MPE-H





### Características

- Clase de homologación III (homologación opcional)
- Acreditación médica conforme a 93/42/CEE o el reglamento (UE) 2017/745
- **1** Indicación secundaria práctica está en la parte de atrás de la balanza. Por este razón los pacientes o el personal médico puede leer cómodamente
- **2** El modelo MPE-HM dispone un tallímetro, extraíble e integrada en el soporte, con un tope pies plástico con un campo de medición de 90 - 205 cm
- Diseño robusto con estructura ergonómica y optimizada
- 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
- Superficie de plástico grande, antideslizante y robusto a la abrasión para estabilidad de los pacientes
- Función Hold: En pacientes inquietos que estén de pie, se determina un valor promedio y se "congela" el valor de pesaje una vez estable
- Función madre-niño/a: El peso del padre, determinado tras pesarla, se pone a cero pulsando un botón. A continuación se pesan juntos el padre y el/la niño/a. El peso del/de la niño/a se mostrará directamente en la pantalla
- 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

- Interfaz de datos RS-232, de serie
- **3** Transporte confortable por las polines integradas
- Puede ser utilizada con pilas así como con adaptor de red; acumulador opcional
- Capota protectora incluida en el suministro
- KERN MPE-E: Idéntico al KERN MPE. Se suministra sin adaptador de red, pero con pilas, por lo que tiene un precio atractivo

### Datos técnicos

- Pantalla LCD retroiluminada, altura de dígitos 25 mm
- Dimensiones de la plataforma de pesaje A×P×A 365×360×80 mm
- Dimensiones totales A×P×A  
KERN MPE-PM: 365×570×1030 mm  
KERN MPE-HM: 365×570×2134 mm, con barra medidora de altura hacia abajo
- Peso neto aprox. 12 kg

### KERN MPE

- Puede utilizarse con pilas, 6×1.5 V AA no incluidas, duración de servicio aprox. 20 h
- Adaptador de red externo de serie

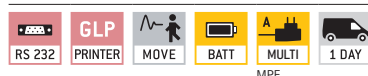
### KERN MPE-E

- Puede ser utilizada con pilas, 6×1.5 V AA, duración de servicio aprox. 20 h

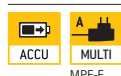
### Accesorios

- Capota protectora sobre el indicador, volumen 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. 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 sin retroiluminación, aprox. 40 h, tiempo de carga aprox. 12 h, KERN MBC-A08
- Adaptador de red externo, 100 V - 240 V, estándar EU, CH, UK, US, AUS, KERN YKA-43
- Adaptador de red externo, 100 V - 240 V, estándar 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 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	Obligatorio por la ley Omologación
KERN				<b>M III</b> 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

\*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.