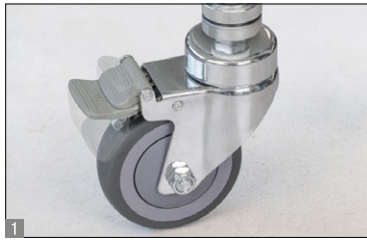


Balanza silla KERN MCC

Balanza silla optimizada ergonómicamente y con aprobación de homologación y médica para el uso profesional en el diagnóstico médico



Nuestro distribuidor especializado



Características

- Clase de homologación III (homologación opcional)
- Acreditación médica conforme a 93/42/CEE
- Esta balanza silla es el instrumento de medición ideal para ancianos, centros de rehabilitación y clínicas con un gran flujo de pacientes, pudiendo realizar pesajes en el ámbito adiposo hasta 250 kg
- Modelo con dos ruedas orientables traseras orientables con frenos de bloqueo especialmente cómodos
- Gracias a sus cuatro ruedas se garantiza la movilidad absoluta de esta balanza silla, permitiendo ser transportada al lugar donde se encuentra el paciente. De esta forma se eficiencia la gestión del tiempo del personal clínico, mejorándose también la seguridad de los pacientes, que pueden pesarse en el entorno al que están acostumbrados
- Las cuatro ruedas permiten, gracias a su gran sección transversal, sortear cómodamente umbrales de puertas, bordes y columnas en ascensores
- En el caso de pacientes débiles, el plato de pesaje cómodo optimizado ergonómicamente, ofrece un apoyo seguro durante el pesaje

- Superficie del asiento, reposapiés y reposabrazos en color negro que contrasta claramente, por lo que resulta ideal para pacientes aquejados de demencia
- Los reposabrazos plegables y soportes para pies hacen que sea más fácil sentarse. Ideal para pacientes con sobrepeso o para cambiar pacientes de espacio sin barreras, p. ej. de la cama a la balanza silla
- Asas de disposición ergonómica
- Función Hold (retención): por pacientes inquietos que estén sentados 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
- Indicación precisa: La lectura [d] puede ser aumentada a un decimal por 5 s cuando se pulsa una tecla

Datos técnicos

- Pantalla LCD retroiluminada grande, altura de dígitos 25 mm
- Dimensiones del indicador A×P×A 200×130×60 mm
- Dimensiones totales A×P×A 625×990×985 mm
- Uso con acumulador interno de serie, duración de servicio sin retroiluminación aprox. 40 h, tiempo de carga aprox. 12 h
- Puede ser utilizada con pilas, 6× 1,5V AA, no incluidas, duración de servicio aprox. 20 h
- Peso neto aprox. 24 kg

Accesorios

- Práctica bolsa para guardar el adaptador de red incluido de serie. Posibilidad de fijación mediante dos cierres de velcro, KERN MCC-A01
- Capota protectora de trabajo para poner encima del indicador, de serie. La misma puede ser pedida posteriormente, alcance de suministro: 5 unidades, KERN MBC-A06S05
- 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

ESTÁNDAR



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 | |
|--------------|--------------------------|----------------|------------------------------|-------------------------------------|--|
| | | | | KERN | |
| MCC 250K100M | 250 | 0,1 | 0,1 | 965-129 | |

Pictograma



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



Alimentación por acumulador:
Juego de acumulador recargable.



Adaptador de red universal: con entrada universal y adaptadores de conectores de entrada opcionales para A) UE, GB, CH; C) UE, GB, CH, USA, AUS



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



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