

Balanza bariátrica verificable PCE-PS 300MLS (M clase III)

balanza bariátrica hasta 300 kg / pantalla de fácil lectura / función de tara / alimentación por un componente de red o acumulador / incluye grillete en el envío / puerto RS-232, software opcional

La balanza bariátrica verificada le ofrece un alto rango de pesado de 300 kg y se puede integrar de forma sencilla en su sistema bariátrico actual. Incluimos los corchetes en el envío de la balanza bariátrica. La pantalla está integrada en la balanza bariátrica y se maneja mediante dos teclas para encender y apagar, ponerla a cero o tarar. La balanza bariátrica se alimenta a través de un acumulador interno o un componente de red. Ambos están incluidos en el envío. Con el acumulador cargado puede trabajar durante 80 horas. Pesas a personas postradas en cama puede ser un gran problema para el personal sanitario. Con frecuencia es imposible usar una balanza convencional. El plan de terapia y asistencia requieren sin embargo un control del peso del paciente. La balanza bariátrica es la solución ideal. Muchos sistemas bariátricos disponen de conexiones y medios de sujeción necesarios para colocar una balanza bariátrica. La balanza bariátrica verificada puede ser integrada en muchos sistemas bariátricos. Las balanzas bariátricas son muy solicitadas en residencias de tercera edad, residencias asistidas u hospitales. La balanza bariátrica se envía verificada, lo que le evita perder tiempo y dinero en administraciones públicas. La verificación inicial tiene una validez de dos años, y posteriormente debe verificarse anualmente. Encontrará una visión general de todas las balanzas de medicina [aquí](#). Vea a continuación las características y especificaciones técnicas. En caso que tenga alguna pregunta sobre la balanza bariátrica u otros modelos, puede llamarnos o enviarnos un correo electrónico. Nuestros ingenieros y técnicos le asesorarán con mucho gusto sobre nuestras [balanzas](#).



Balanza bariátrica PCE-PS 300MLS

- Incluye el grillete en el envío
- Pantalla de fácil lectura
- Teclado sencillo para un fácil manejo
- Resolución de 100 g
- Rango de pesado: 300 kg
- Función HOLD

- Taraje en todo el rango de pesado
- Puerto RS-232 / software opcional
- Adaptador de red de 230 V de serie
- Integra un acumulador para aprox. 80 h de trabajo
- Verificable según la clase de verificación M III



Especificaciones técnicas

Rango de pesado	300 kg
Capacidad de lectura	100 g
Valor de verificación	100 g
Peso mínimo	2 kg
Clase de verificación	III
Rango de taraje	todo el rango de pesado
Unidades de pesado	kg
Tiempo de respuesta	2 s
Pantalla	LCD (iluminación de fondo)
Adaptador de red	230 V / 50 Hz
Acumulador	12 V / 100 mA
Dimensiones	210 x 130 x 190 mm
Temperatura ambiental	+10 ... +40 °C
Peso	aprox. 2,6 kg

Contenido del envío

1 x balanza bariátrica PCE-PS 300MLS, 1 x acumulador, 1 x componente de red, instrucciones de uso



Componentes opcionales

- Paquete software

Software en idioma alemán, incluido el cable para interfaz RS-232. El software sirve para la transmisión directa de los resultados de pesado de la balanza deportiva al ordenador con fecha y hora. Los datos pueden ser enviados a otros programas de cálculo, como p.e. MS Excel. Ahora bien, si dispone en su ordenador o portátil sólo con puertos USB, deberá usar el adaptador.



- Adaptador USB-RS232

Normalmente se envía con el paquete de software el cable de datos RS-232. Si desea transmitir los valores de medición a un portátil u otro medio de almacenaje móvil, necesita este adaptador USB (software del driver incluido).



- Impresora

Para la impresión directa de los valores (p.e. documentación). La impresora se envía con un cable RS-232 y un adaptador a la red de 240 V, el ancho del papel es de 112 mm.



- Verificación clase M III

Una verificación (**verificación inicial**) sólo se **puede efectuar** con un **primer pedido**. Una vez realizada la verificación oficial no se debe calibrar la balanza con un peso de calibración externo. La primera verificación tiene una validez de dos años, después es necesario verificar la balanza anualmente.



Aquí encuentra usted una visión general de [todos los medidores](#) que le ofrece PCE Instruments.