



Rf. XIA-BAS BDY CMP/S400/BLUETOOTH

## *Báscula de baño Xiaomi Body Composition Scale S400/ Bluetooth/ Blanca*

*Precisa*

*Medición de impedancia eléctrica de doble frecuencia Detallada*

*25 indicadores de salud Fiable*

*Datos clave de grasa corporal comparados con la medición DXA estándar Sin preocupaciones*

*Varios modos de medición ¿Está tu cuerpo sano? Solo tienes que subir a la báscula para averiguarlo*

*La salud física la determina el porcentaje de grasa corporal y la masa muscular. La Xiaomi Body Composition Scale S400 puede medir con precisión los datos corporales y proporcionar un análisis detallado de tu estado físico, identificando 'factores ocultos' que contribuyen al riesgo de obesidad para ayudar a controlar científicamente la forma y la salud de tu cuerpo. Dual-frequency bioelectrical impedance measurement. Un nuevo nivel de precisión*

*Mediante el uso de corrientes alternas de doble frecuencia altas y bajas para penetrar en las membranas celulares, los valores de impedancia eléctrica de los fluidos intracelulares y extracelulares se pueden medir con precisión para capturar datos físicos como la grasa corporal, el contenido de agua y la masa muscular. Baja frecuencia de 50 kHz*

*Medición del líquido extracelular. Medición del agua en sangre y los fluidos tisulares*

*Frecuencia elevada de 250 kHz*

*Medición del fluido intracelular. Medición de componentes celulares de músculo, grasa, huesos y órganos*

*Medición profesional y precisa de la grasa corporal*

*DXA se reconoce ampliamente como el estándar de referencia del sector para medir la composición corporal. Cuanto más cerca esté*

el coeficiente de correlación de 1, más precisos serán los datos de medición. Comparada con DXA, la Xiaomi Body Composition Scale S400 cuenta con un coeficiente de correlación de 0,93\* para datos clave como el porcentaje de grasa corporal y la masa grasa, lo que garantiza datos más precisos y fiables. Toma las riendas de su salud

Una sola medición puede generar un informe de análisis de 25 indicadores de composición corporal que evalúan la composición corporal, incluyendo la grasa corporal, la masa muscular, el contenido de agua, las proteínas y la densidad mineral ósea. También evalúa la tasa de grasa visceral e identifica los riesgos ocultos de la obesidad. Obtén un análisis profundo de tu estado de salud para poder identificar rápida y fácilmente cualquier cambio. Mantén sana a toda tu familia

Con un algoritmo de medición de grasa que se puede calibrar para los jóvenes, la báscula es adecuada para todos los miembros de la familia. Los padres pueden evaluar rápidamente el estado de salud de sus hijos y ajustar sus horarios de dieta y ejercicio para asegurarse de mantener un peso y un nivel de grasa corporal saludables, evitando así los riesgos asociados con la obesidad. Guarda información de hasta 36 miembros de la familia. Se puede utilizar a partir de los 6 años y hasta los 80. Objetivo: un corazón sano

Una frecuencia cardíaca muy alta o muy baja puede indicar un problema de salud. La Xiaomi Body Composition Scale S400 te permite realizar un seguimiento de tu frecuencia cardíaca con la monitorización de la frecuencia cardíaca estática\*. Vigilar la salud del corazón nunca había sido tan cómodo. Varios modos de pesaje. Una báscula, más funciones

Cambia rápidamente de modos con la aplicación Mi Home/Xiaomi Home para pesarte con el bebé, o para realizar pruebas de equilibrio o medición de visitantes, y permite que los invitados se pesen ellos mismos. Peso de objetos pequeños

Precisión de 0,1 kg. Modo de soporte para bebés

Pesar a bebés y mascotas. Modo de invitado

Los datos de medición no se almacenan. Gran rango de medición

Puede medir de 0,1 kg a 150 kg. Preciso y estable con una mayor duración de la batería. Una báscula en la que toda la familia puede confiar

La superficie de los electrodos de gran diámetro mejora la eficiencia de la conductividad de contacto para obtener mediciones más precisas. Una superficie antideslizante más grande asegura la estabilidad para evitar que la báscula se vuelque. Con una batería que solo es necesario sustituir cada seis meses, toda la familia puede disfrutar de una mejor experiencia de usuario durante más tiempo. Pantalla más interactiva. Consulta los datos clave de un vistazo

La grasa corporal, la frecuencia cardíaca y el nivel de batería se muestran directamente en la báscula para una mayor comodidad. Abre la aplicación Mi Home/Xiaomi Home en cualquier momento para ver informes detallados y comprender mejor tu estado de salud. Conéctate a la puerta de enlace Bluetooth® para una sincronización automática y acceso instantáneo

La báscula se puede conectar al teléfono mediante una puerta de enlace Bluetooth. Los datos de medición se guardan automáticamente y se cargan en el servidor para poder consultarlos cómodamente en cualquier momento en la aplicación. Especificaciones

## **Medición**

Rango de medición: 0.1 a 150 kg

Precisión: 0.1 kg

Unidades: kg, lb

## **Conectividad**

Bluetooth: Bluetooth 5.0 de baja energía

Compatibilidad: Android 8.0 o superior, iOS 12.0 o superior

## **Diseño**

Material: Vidrio reforzado y plástico de ingeniería

Dimensiones: 300 x 300 x 24.55 mm

Peso: 1.45 kg

## **Alimentación**

Voltaje: 4.5 V

Batería: 3 pilas AAA

## **Condiciones de funcionamiento**

Temperatura: 0 a 40 °C

## **Contenido**

Incluye: Báscula Xiaomi Body Composition Scale S400, manual de usuario

\*\* Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el

momento de formalizarlo en Pedido.

\*\*\* La Garantía y Soporte de productos están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.