

BEURER BF-720 NEGRA BÁSCULA DIGITAL DIAGNÓSTICA NEGRA CON IMC FUNCIÓN BLUETOOTH DE VIDRIO



Esta báscula diagnóstica Bluetooth dispone de una pantalla de aspecto moderno y de **tamaño XL LCD** con iluminación blanca que muestra los valores de medición siempre a la vista. Gracias a la **aplicación Health Manager y a la App Body Shape**, podrás transferir los datos automáticamente a tu dispositivo móvil vía Bluetooth. Podrás controlar tu peso, grasa corporal, agua corporal, masa muscular, masa ósea, información calórica y el IMC y seguir su evolución fácilmente en tu Smartphone. La báscula se enciende automáticamente y comienza a realizar la medición cuando el usuario se coloca sobre ella.

- Beurer Connect – Health Manager/BodyShape.

- Medición 180 Kg / 100 gr.

- Pantalla que muestra las 3 iniciales del usuario.

- Pantalla LCD retroiluminada grandes dígitos de dos líneas (2.3 cm).

- Medición peso con cálculo IMC.

- Medición AMR/BMR.

- Función tecnología Bluetooth®SMART (4.0)*. App para descargar.

- Transmisión automática de los datos vía Bluetooth si la App está abierta.

- Con electrodos de acero inox. cepillado.

- Memoria para 8 personas.

- Puesta en marcha encendido rápido.

- Apagado automático.

- Indicador de batería baja.

- Gran plataforma de (30 x 30 cm).

- Vidrio de seguridad.

- Sist. de peso en Kg/lb/st.

- Pilas (3x1.5 V AAA) incluidas.

*** MEDIDOR:**

- Indicación grasa corporal: 0.1%.

- Indicación agua corporal: 0.1%.

- Indicación ratio muscular: 0.1%.

- Regulador deportistas 5 niveles.

<https://marketinginfo.es/beurer-bf-720-negra>

DATOS LOGÍSTICOS:

Código de Barras: 4211125749385

Unidades de Embalaje: 3

Medidas producto (An-Al-Pr): 30,00 X 2,50 X 30,00 cm

Peso neto producto: 1,600 Kg

Medidas embalaje unitario producto (An-Al-Pr): 4,80 X 34,80 X 35,20 cm

Peso bruto embalaje unitario: 2,060 Kg

Medidas unidades embalaje (An-Al-Pr): 16,50 X 34,90 X 36,50 cm

Peso bruto embalaje: 6,490 Kg



* iPhone / IOS 10.0 o superiores y Smartphones Android con Bluetooth® Smart (necesita Android 5.0)



CONEXIÓN

