



**Báscula inteligente de pesaje corporal con 8 electrodos**  
Smart Body Fat Scale



**BIOP1-180**



Batería recargable

---

Unidades de medida kilogramos y libras

**180 kg / 100 g**  
**400 lb / 0.2 g**

Capacidad Máxima / División Mínima

LEA ESTE MANUAL ANTES DE HACER USO DEL EQUIPO

Usted ha adquirido un producto RHINO lo cual le garantiza durabilidad, ya que la báscula modelo BIOPI-180 ha sido fabricada bajo estándares de calidad norteamericanos. Conserve este instructivo de uso, el cual le ayudará a comprender la operación del la báscula RHINO modelo BIOPI-180 y le será útil en cualquier futura referencia.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### CLASE DE EXACTITUD

Media (III)

### CAPACIDAD

Máx = 180kg Min = 2 kg  
d=e= 100 g T- = 180 kg

### ALIMENTACIÓN

Batería de litio recargable  
3.7 V / 300 mA.

### TEMPERATURA DE OP.

0° C a 40° C



## ADVERTENCIAS

En caso de requerir asistencia técnica, acudir a uno de los centros de servicio Rhino autorizados.

La báscula está destinada para uso doméstico, no se debe comercializar.



Proteger la báscula de los insectos, no utilizar insecticidas en aerosol, solo productos sólidos contra insectos.

No deje caer de golpe la báscula que desea pesar, esto puede dañar la celda de carga.



No dirija el flujo de aire de ventiladores o esponja a altas temperaturas.

La báscula no debe quedar expuesta a goteo o salpicaduras por líquidos.



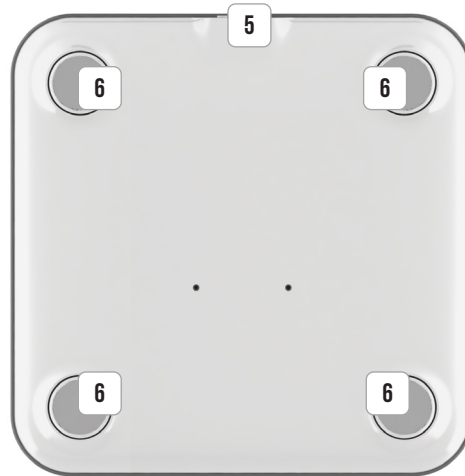
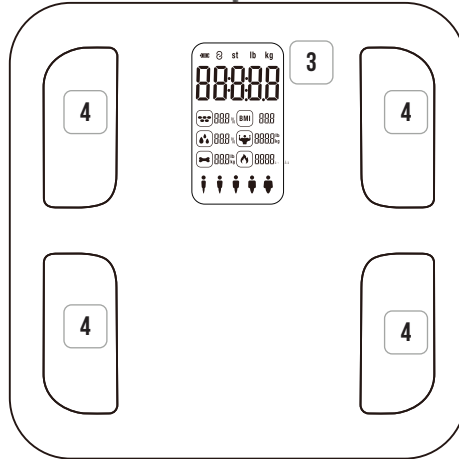
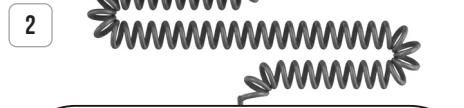
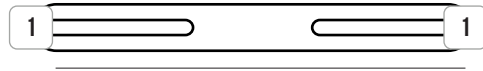
Proteger la báscula del polvo y la humedad.

## ACCESORIOS INCLUIDOS

Cable de carga

Aplicación  
Gratuita

# CONOCE LA BÁSCULA



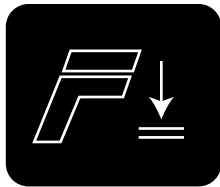
<b>1</b> Sensores de electrodos de manos	<b>2</b> Cable retráctil	<b>3</b> Pantalla de visualización	<b>4</b> Sensores de electrodos de pies
<b>5</b> Puerto de carga USB Tipo-C	<b>6</b> Pie de soporte	<b>7</b> Botón de reseteo	



## PRECAUCIONES

Esta báscula contiene batería de litio y debe colocarse lejos de fuentes de calor (calefactores, estufas, chimeneas, etc)

- Cargue la báscula con el conector USB Tipo-C, 5V/1A. No cargue con un voltaje excesivo para evitar daños.
- Cargue la báscula a una temperatura ambiente adecuada. No lo cargue en un entorno donde la temperatura sea demasiado alta o baja.
- Evite cargar la báscula cuando esté dormido, ya que la batería podría dañarse debido a un tiempo de carga excesivo y a un voltaje inestable durante la noche.



## INSTALACION Y CONEXIÓN DE LA APP FITDAYS

Con la aplicación móvil de Fitdays puedes realizar el seguimiento de los cambios de peso y registrar el índice de masa corporal, así como hacer un análisis de la nube o dar un informe de salud y sugerencias de mejora con la báscula inteligente de grasa corporal.

- Busca "Fitdays" en App Store o Google Play, o escanea el código QR de abajo para descargar e instalar



Escanea el código QR  
Instala Fitdays Aplicación

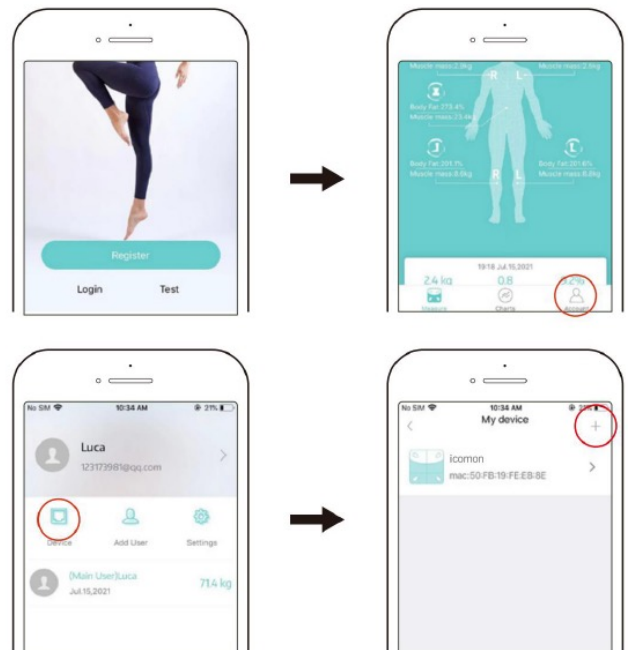
- Antes de conectar la App Fitdays a la báscula inteligente, por favor asegúrese de que su dispositivo cumple los siguientes requisitos:  
iPhone/iPad/iPod touch con IOS 8.0 o superior.  
Android 4.3 superior y equipado con Bluetooth 4.0.
- Activar su Bluetooth, ingresando a su configuración y posteriormente a el icono de Bluetooth.
- Abra su app Fitdays, entre en la página principal para iniciar sesión o registrarse y configure correctamente el dispositivo para el usuario para el uso inicial.
- Si la aplicación ya tiene un dispositivo vinculado y desea añadir otro siga los siguientes pasos:

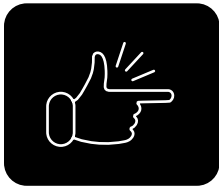
Haga clic en [+] y seleccione mi dispositivo, presione [+] y de clic en Bluetooth para buscar la báscula.

Encienda la báscula pisando ligeramente y cuando su app detecte su báscula de clic donde indica conectar y confirme.

Por último, de clic al icono donde dice "Iniciar la medición".

Nota: Antes de conectarlo y utilizarlo, asegúrese de que la batería es suficiente para su uso.

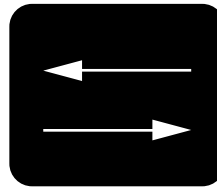




## GUÍA DE USO

Para garantizar una medición precisa, por favor, siga los siguientes pasos:

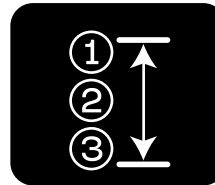
- Coloque la báscula sobre una superficie plana, estable, sólida y seca (evite alfombras). Los suelos irregulares dan lugar a resultados de medidas inexactas.
- Pise sobre la báscula ligeramente, esto generará energía automáticamente para encenderla. Espere a que aparezca "0.0" en la pantalla.
- No se suba a la báscula hasta que no muestre "0.0"  
Este dispositivo está diseñado para uso personal y no es apto para fines comerciales o industriales.
- La función de IMC es apta sólo para calcular el peso ideal de personas mayores de edad (18+)
- No se use en personas con marcapasos o cualquier otro tipo de implante médico con componentes electrónicos.
- Los resultados calculados son simples valores de referencia. No utilice estos valores como base de cualquier tipo de tratamiento médico o dieta.



## CONVERSION DE UNIDADES DE MEDIDA

La báscula puede realizar la conversión de unidades de medida (kg, lb y st:lb) mediante la app "Fitdays" siga los siguientes pasos:

- Abra su app "Fitdays" y encienda su báscula subiéndose ligeramente .
- De clic en "mi perfil" y posteriormente de clic en el icono de "Ajustes"
- Una vez que se despliegan los parámetros de clic en "Cambio de unidad" y seleccione la unidad deseada.
- En automático la báscula cambiara la unidad de medida y se visualizara en la pantalla de la báscula.
- Salga de los parámetros y regrese a la pagina principal de la app para poderla utilizar.



## PASOS PARA LA EVALUACION CORPORAL

Por favor, siga los siguientes pasos para iniciar la medición

- Encienda su báscula y abra su app "Fitdays" para comenzar.
- Suba a la báscula y sujete firmemente el asa con ambas manos (véase apartado de postura y agarre para ver las indicaciones)
- Cuando la báscula detecte el peso parpadeara 3 veces y se bloqueara.
- Los indicadores de la barra de progreso de la medición en la parte inferior de la pantalla aparecerán gradualmente de izquierda a derecha durante 15 segundos. Nota: no se baje de la báscula ya que puede interrumpir el proceso de medición.

- Una vez finalizada la medición, su evaluación corporal se mostrara en la pantalla y puede bajarse de la báscula.
- La báscula se apagara automáticamente después de 15 segundos. Vea el resultado de evaluación corporal en su pagina principal de su app "Fitdays"



## POSTURA Y AGARRE

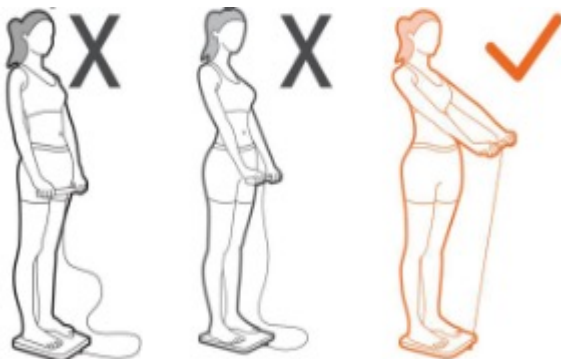
Súbase a la báscula descalzo asegurándose de que sus talones y antepié se encuentren sobre los electrodos eléctricos.

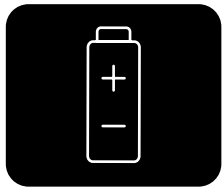
- Sujete firmemente el asa con ambas manos, elevando los brazos horizontalmente y extienda los codos para formar un ángulo de 30 a 45° con respecto a las piernas.
- Sostenga los electrodos de agarre interno firmemente con los dedos pulgar y posteriormente los dedos restantes toquen firmemente los electrodos opuestos.
- No se baje de la báscula hasta que la pantalla de la báscula y la app le indiquen que la medición se ha completado para garantizar que los datos precisos.

- Apóyese de manera que su peso quede uniformemente distribuido sobre la plataforma de medición.



- Mantenga las rodillas y la espalda recta mirando hacia el frente.





## INDICADORES DE ERRORES



1. Batería baja por favor enchufe USB (para cargar).



2. Sobrecarga (excede el peso máximo)



3. Pesaje inestable (por favor, vuelva a subirse a la báscula)



4. Fallo al obtener datos de masa corporal (por favor, vuelva a subirse a la báscula)



5. Carga de batería (no mida mientras la batería esta cargando)

## PÓLIZA DE GARANTÍA

La báscula BIOPI-180 marca Rhino® que usted ha adquirido cuenta con 2 años de garantía bajo defecto de fabricación a partir de la fecha de adquisición, bajo las siguientes condiciones:

- Para hacer efectiva la garantía, bastará presentar esta póliza sellada y con la fecha por su distribuidor, recibo de compra o factura junto con la báscula Rhino en cualquiera de nuestros centros de servicio autorizados.
- En ningún caso el tiempo de reparación será mayor a 30 días, transcurrido este tiempo, Rhino Maquinaria S.A. de C.V. procederá a efectuar el cambio por una báscula equivalente.

Esta garantía ampara las piezas, componentes de producto y mano de obra de la reparación a excepción de la batería y la calibración o ajuste de peso de la báscula.

Esta garantía será nula en los siguientes casos:

- Cuando el sello de garantía se encuentre violado por parte del usuario.
- Cuando el báscula se hubiese utilizado en condiciones distintas a las normales.
- Cuando el báscula hubiese sido alterado o reparado por personal no autorizado.
- Cuando el báscula hubiese sido dañado por insectos o plagas.
- Daño causado por descargas eléctricas.
- Daño causado por derrame de líquidos o humedad.

Si el centro de servicio autorizado se niega a hacer válida la garantía, comuníquese en la CDMX al 55 4429 0229 o en el interior de la república al 800 377 8242, o acuda a nuestro Centro de Servicio Matriz ubicado en: Avenida Uno, No. 7, Colonia Cartagena Parque Industrial, Tultitlán, Estado de México, México, C.P. 54918.  
Correo electrónico: servicio@rhino.mx

La presente garantía es otorgada por: Rhino Maquinaria S.A. de C.V. Avenida Ruiz Cortines, Mz. 1, Lt. 20, Piso 4, Lomas de Atizapán 2A Sección, Atizapán de Zaragoza, Estado de México, México, C.P. 52977, Tel.: 55 4429 0229  
R.F.C. RMA070613AY7

## ¡En Rhino te brindamos el respaldo técnico que necesitas!

Contamos con una red de centros de servicio a nivel nacional para dar mantenimiento a sus básculas o hacer válida la garantía.

Servicio, mantenimiento y refacciones:  
55 4429 0229 en la CDMX  
o del interior de la República Mexicana: 800 377 8242  
Correo electrónico: servicio@rhino.mx

### CENTROS DE SERVICIO RHINO



Rhino Maquinaria S.A. de C.V.  
Avenida Ruiz Cortines, Mz. 1, Lt. 20, Piso 4  
Lomas de Atizapán 2A Sección, Atizapán de Zaragoza  
Estado de México, México, C.P. 52977 Tel: 55 4429 0229  
R.F.C. RMA070613AY7, Manufacturado en China  
e-mail: info@rhino.mx  
rhino.mx

Sello del distribuidor