



# LINEA CARDIO PROFESIONAL

FICHAS TÉCNICAS DE PRODUCTO

V012023

**SALTER**  
The essence of fitness



**SALTER,  
EQUIPAMIENTO  
COMPLETO PARA TU  
INSTALACIÓN**

En Salter llevamos más de 50 años diseñando y fabricando máquinas de gimnasio, aparatos de fitness y equipamiento deportivo uniendo tecnología y diseño con un único objetivo, ayudarte a llegar hasta donde lleguen tus límites. Descubre todo lo que podemos hacer por ti, descubre la verdadera esencia del fitness.

Trabajamos para aportar toda nuestra **experiencia** a cada proyecto con el objetivo de ofrecer la opción que mejor se adapta a las necesidades de cada cliente.

Contamos para ello con una **amplia gama** de maquinaria fitness, cardio y de rehabilitación para el equipamiento completo de instalaciones y salas de fitness.

**Máxima calidad, atención y servicio al cliente** son nuestras premisas. Trabajando de forma constante en el cumplimiento de estos valores SALTER se ha convertido en una **marca de referencia** en el sector.

**GLOBAL  
SERVICE**

- Asesoramiento técnico
- Proyectos a medida
- Financiación
- Personalización
- Servicio Asistencia Técnica
- Formación



# LÍNEA KOR



M-9540



- Las máquinas de la línea KOR incorporan un amplio panel de control con tecnología LED.
- La pantalla es orientable para una cómoda lectura de los indicadores básicos de ejercicios: Tiempo, Distancia, RPM, Velocidad, Nivel, Calorías, Pulso y Vatios.
- Incluye Función Ahorro Energía.
- Dispone de 8 Programas básicos preestablecidos con duración e intensidad programables: Manual, Mountain, Random, Interval, HRC, Valley, Rolling y Programa Usuario.
- En el programa HRC (Control de Pulso Cardíaco) el panel de control controla el pulso cardíaco y ajusta el nivel de resistencia automáticamente para mantener las pulsaciones en la zona objetivo que ha definido el usuario.
- El panel de control incorpora un soporte para tablet.

**M-9590****M-9500****M-9530****M-9550****CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

- Sistema de alimentación autogenerado con resistencia electromagnética. No precisa conexión a la red.
- Estructura de acero reforzado de gran rigidez.
- 20 Niveles de resistencia.
- Botones de acceso rápido (+/-) que permiten modificar cómodamente la resistencia de trabajo durante la ejecución del ejercicio.
- Medición del pulso por sensores de contacto para una lectura cómoda e inmediata del pulso.
- Medición del pulso por sistema de captación inalámbrico que permite controlar cómodamente las pulsaciones en ejercicios de alta intensidad (cinturón emisor no incluido)
- Soporte porta botellas.
- Estabilizadores ajustables.
- Ruedas traseras para facilitar el desplazamiento.
- Peso máximo del usuario: 180 kg.
- Uso profesional.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS M-9550:**

- Sistema de alimentación autogenerado con resistencia electromagnética. No precisa conexión a la red.
- 20 Niveles de resistencia.
- Pedales amplios y antideslizantes con sistema de topes amortiguadores para evitar impactos durante el ejercicio.
- Doble manillar de agarre para aumentar las posibilidades de trabajo.
- Fácil acceso a la máquina.
- Longitud del paso ajustable de 28 a 91,4 cm lo que permite realizar 6 tipos de movimientos en la misma máquina: stepper, bicicleta, elíptica, correr y caminar.
- Botones de ajuste de la resistencia en el manillar.
- Medición del pulso por sensores de contacto incorporados en el manillar para una lectura cómoda e inmediata del pulso.
- Medición del pulso por sistema de captación inalámbrico incluido en el marcador (cinturón no incluido). Este sistema permite controlar cómodamente las pulsaciones en ejercicios de alta intensidad.
- Soporte porta botellas.
- Estabilizadores ajustables.
- Ruedas traseras para facilitar el desplazamiento.
- Peso máximo del usuario: 180 kg.
- Uso profesional.

# LÍNEA CIRCLE LED



La línea LED se diferencia de la línea E-PLUS únicamente por el tipo de monitor que incorpora.

El monitor LED proporciona información constante de: Tiempo, Distancia, Nivel, Vatios, Calorías, Pulso y Pasos.

Permite un ajuste rápido e intuitivo de los parámetros del entrenamiento a la vez que permite acceder directamente a los distintos programas: Manual, Quema Grasa, Cardio, Fuerza, Intervalo, Objetivo, HRC, Programa usuario y Test Físico.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Sistema de alimentación autogenerado, no precisa de conexión a la red eléctrica.
- Estructura reforzada.
- Diseño ergonómico.
- 25 Niveles de resistencia.
- Teclas de ajuste rápido en el manillar.
- Palanca de ajuste cómodas.
- Doble sistema de medición del pulso.: captación del pulso mediante sensores incorporados en el manillar y captación inalámbrica (cinturón emisor pulsaciones no incluido).
- Soporte para dispositivos móviles y bandeja porta-objetos.
- Porta-botellas.
- Ruedas delanteras para fácil desplazamiento.



B8



E7



R8

# LÍNEA CIRCLE E-PLUS

La línea CIRCLE E-PLUS ha sido concebida y diseñada para instalaciones con un alto nivel de uso y dar respuesta a usuarios y atletas de primer nivel que realizan entrenos de alta intensidad.

La línea CIRCLE PLUS incorpora motores más potentes, estructuras reforzadas y diseños ergonómicos.

Además, el monitor E-PLUS, sumamente fácil y sencillo de utilizar, hace que el ejercicio sea sumamente entretenido y divertido y convierte la motivación en el mejor aliado para que el usuario siga entrenando.

E7-EP



B8-EP



R8-EP

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Estructura reforzada.
- Diseño ergonómico.
- 25 Niveles de resistencia.
- Teclas de ajuste rápido en el manillar.
- Palanca de ajuste cómodas.
- Doble sistema de medición del pulso.: captación del pulso mediante sensores incorporados en el manillar y captación inalámbrica (cinturón emisor pulsaciones no incluido).
- Conexión salida audio.
- Conexión USB para carga de dispositivos.
- Soporte para dispositivos móviles y bandeja porta-objetos.
- Porta-botellas.
- Ruedas delanteras para fácil desplazamiento.

# MONITOR E-PLUS 2.0

## Conectividad y entretenimiento



E-PLUS es el monitor insignia de la línea CIRCLE. E-PLUS y uno de los monitores más robustos del mercado. Ofrece múltiples opciones para hacer del entrenamiento una experiencia única, divertida y entretenida.

Cuenta con una pantalla táctil extra grande de 16" [18,5" en la cinta M8-EP] muy intuitiva y fácil de usar. La sincronización de los datos del entrenamiento e integración con la App fitness y balanza IBA (Body Analyzer) permiten al usuario hacer un seguimiento de la evolución de sus entrenamientos y resultados obtenidos.

## Música

Acceder a la música preferida no es problema conectando el dispositivo a la toma USB.



## TV integrada

Televisión digital integrada y selección del canal favorito desde la pantalla del monitor.



## Internet

Las opciones de navegación por Internet convierten las máquinas E-PLUS en un dispositivo en línea que ofrece al usuario mayor diversión y motivación.



## Inicio rápido

Para entrenar de forma Manual sin programas.



## Programas virtuales

10 programas virtuales que harán del entrenamiento una experiencia única y divertida.



## Programas entrenamiento

7 Programas según objetivos de entrenamiento.



## Programas Ritmo Cardíaco (HRC)

4 Programas que toman como referencia el ritmo cardíaco máximo.



## Programas HITT

4 Programas de alta intensidad para cintas.



## Pruebas físicas

4 Test para realizar en cinta de correr que permiten medir la capacidad física del usuario.



## Entrenamiento por objetivos

El usuario, una vez registrado, puede definir qué objetivos desea alcanzar.



## Mi rendimiento

La APP CIRCLE FIT rastrea el uso del equipo cardio para ofrecer un desglose detallado del historial de entrenamientos realizados.



## Datos corporales

Si el usuario está registrado, la balanza IBA (BODY ANALIZER) muestra mediciones corporales del usuario. Se miden las métricas más importantes lo que permite realizar un seguimiento de los entrenamientos para su posterior revisión.



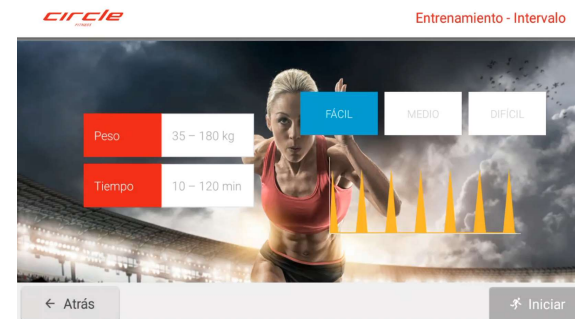
## Mi gimnasio

Si está registrado, mantiene al usuario actualizado con las últimas noticias, clases y ofertas de su gimnasio. También permite al usuario personalizar sus horarios personales agregando o quitando clases del calendario personal.



## Mi entrenamiento

Si está registrado, proporciona a los usuarios la posibilidad de diseñar sus propios programas de entrenamiento, adaptados a sus necesidades.



# CINTAS DE CORRER

## LÍNEA CIRCLE

**M7L**



- Motor 3 CV (DC) con picos de 5 CV..
- Velocidad: de 0.5 a 20 km/h.
- Inclinación: 18% (18 niveles).
- Railes de aluminio para mayor resistencia y durabilidad,
- Rodillos: 90 mm.
- Joystick para regulación de velocidad e inclinación.
- Sistema de absorción de impactos que ofrece un equilibrio perfecto entre amortiguación y sensación durante la carrera.
- Sistema de auto lubricación de la banda.
- Doble sistema de medición del pulso.
- Pantalla led de gran formato.
- Conexión USB para carga de dispositivos.
- Paro de seguridad. La máquina detecta cuando no hay nadie en la cinta y se para automáticamente.
- Soporte para dispositivos móviles y amplia bandeja porta-objetos.
- Área útil de la banda: 153 x 55 cm.
- Dimensiones: 212 x 92 x 148 cm.
- Peso máximo usuario: 182 kg.



**M7L-EP**

- Motor 3 CV (DC) con picos de 5 CV..
- Velocidad: de 0.5 a 20 km/h.
- Inclinación: 18% (18 niveles).
- Railes de aluminio para mayor resistencia y durabilidad,
- Rodillos: 90 mm.
- Joystick para regulación de velocidad e inclinación.
- Sistema de absorción de impactos que ofrece un equilibrio perfecto entre amortiguación y sensación durante la carrera.
- Sistema de auto lubricación de la banda.
- Doble sistema de medición del pulso. Captación del pulso mediante sensores incorporados en el manillar y sistema de captación inalámbrico (cinturón emisor pulsaciones no incluido).
- Marcador E-PLUS con pantalla táctil de 16".
- Información y perfiles: Tiempo, Velocidad, Inclinación, Frecuencia cardíaca, Distancia, Calorías, Perfil de programa.
- Programas: Manual, 6 Programas predeterminados, 3 Programas Objetivo, 4 Programas HRC, Test Físico y Virtual Go.
- Software: TV Digital, Recorridos de vídeo Virtual, Acceso a internet, Redes sociales.
- Conexión salida audio.
- Conexión USB para carga de dispositivos.
- Paro de seguridad. La máquina detecta cuando no hay nadie en la cinta y se para automáticamente.
- Soporte para dispositivos móviles y amplia bandeja porta-objetos.
- Ventilador.
- Área útil de la banda: 153 x 55 cm.
- Dimensiones: 212 x 92 x 148 cm.
- Peso máximo usuario: 182 kg.

# CINTAS DE CORRER

## LÍNEA FAST



### M-8370

- Motor de 3 CV AC [picos de 6CV].
- Velocidad de 1 a 20 km/h.
- Declinación / Inclinación de -3% a 15%.
- Medición del pulso por sensores de contacto incorporados en los agarres frontales para una lectura cómoda e inmediata del pulso.
- Medición inalámbrica del pulso [cinturón emisor 5,3 Hz no incluido].
- Monitor con pantalla LED de gran formato.
- Funcionamiento manual y por programas:
- 1 Programa MANUAL.
- 6 Programas
- 3 Programas HRC
- Body Fat

- Teclas de acceso rápido en el panel de control para modificar rápidamente la inclinación y la velocidad.
- Programa Cool Down [enfriamiento].
- Soporte para tablet.
- Grosor de la banda: 2,2 mm.
- Banda con marcas de seguridad.
- Sistema de amortiguación anti-impacto.
- Ruedas para facilitar el transporte en la base.
- Área útil de la banda: 157x58 cm.
- Dimensiones: 219 x 96 x 158 cm.
- Peso máximo del usuario: 180 kg.
- Uso profesional.



### M-8385

- Motor de 4 CV AC [picos de 8CV].
- Velocidad de 0,8 a 23 km/h.
- Declinación / Inclinación de -3% a 15% .
- Agarres antialérgicos.
- Doble sistema de captación del pulso. Medición del pulso por sensores de contacto incorporados en los agarres frontales; y captación inalámbrica del pulso [cinturón emisor pulsaciones no incluido].
- Monitor con pantalla LED de gran formato.
- Programa MANUAL..
- Programas Cardio, Montaña, Intervalo, HRC
- Teclas de acceso rápido en el panel de control para modificar rápidamente la inclinación y la velocidad.

- Sistema ahorro de energía [la pantalla se apaga automáticamente al cabo de 10 minutos sin actividad].
- Soporte para tablet.
- Altavoces.
- Conexión USB.
- Grosor de la banda: 2,2 mm.
- Banda con marcas de seguridad.
- Sistema de amortiguación anti-impacto.
- Ruedas para facilitar el transporte en la base.
- Área útil de la banda: 163 x 58 cm.
- Dimensiones: 219 x 97 x 165 cm.
- Peso máximo del usuario: 180 kg.
- Uso profesional.

# CINTAS DE CORRER

## LÍNEA RS



### RS-10

- Estructura reforzada.
- Motor de 2,5 CV picos de 5 CV (corriente alterna).
- Velocidad de 1 a 20 km/h.
- Inclinación de 1 a 15%.
- Botones de ajuste rápido de la velocidad y la inclinación.
- Doble sistema de captación del pulso. Medición del pulso por sensores de contacto incorporados en los agarres frontales; y captación inalámbrica del pulso (cinturón emisor pulsaciones no incluido).
- Monitor con pantalla Led de gran formato, 7 Programas diferentes de entrenamiento

- predeterminados (incluye programa HRC. Programa Body Fat y Recovery test).
- Programa personalizable por el usuario.
- Paro de emergencia.
- Pantalla con ahorro de energía (la pantalla se apaga al cabo de 5 minutos de inactividad).
- Altavoces.
- Bandeja porta-objetos.
- Botellero.
- Área útil de la banda: 145 x 52 cm.
- Dimensiones: 196x85x152 cm.
- Peso: 134 kg.
- Peso máximo del usuario: 180 kg.
- Uso intensivo.



### RS-35

- Estructura reforzada.
- Motor de 2,5 CV picos de 5 CV (corriente alterna).
- Velocidad de 1 a 20 km/h.
- Inclinación de 1 a 15%.
- Botones de ajuste rápido de la velocidad y la inclinación.
- Doble sistema de captación del pulso. Medición del pulso por sensores de contacto incorporados en los agarres frontales; y captación inalámbrica del pulso (cinturón emisor pulsaciones no incluido).
- Monitor con pantalla Led de gran formato, 7 Programas diferentes de entrenamiento



**RS-10/R**

**RS-35/R**

### Rehabilitación

Los modelos **RS-10/R** y **RS-35/R** incorporan barandillas laterales y plataforma de acceso, en la parte posterior, para facilitar el acceso.

- predeterminados (incluye programa HRC. Programa Body Fat y Recovery test).
- Programa personalizable por el usuario.
- Paro de emergencia.
- Pantalla con ahorro de energía (la pantalla se apaga al cabo de 5 minutos de inactividad).
- Altavoces.
- Bandeja porta-objetos.
- Botellero.
- Área útil de la banda: 145 x 52 cm.
- Dimensiones: 196x85x152 cm.
- Peso: 134 kg.
- Peso máximo del usuario: 180 kg.
- Uso intensivo.

# LÍNEA ERGO

## ENTRENOS HITT



La línea ERGO permite un uso intensivo a nivel profesional y está especialmente concebida para realizar entrenos de alta intensidad HIIT.

### M-500

- Cinta de correr autopropulsada para entrenamientos de alta intensidad de la velocidad y la fuerza.
- Sistema de resistencia doble aire y magnético.
- 7 niveles de resistencia Quick Control.
- Volante de inercia de 15 kg, garantiza que el movimiento fluya de forma natural.
- Consola LCD de 5" retro iluminado.
- 4 Programas de entrenamiento preestablecidos.
- Inclinación fija de la cinta de 11°.
- Amplia superficie de carrera (62 x 160 cm) que garantiza máxima seguridad en ejercicios laterales y entrenamiento de alta intensidad.
- Receptor de pulso inalámbrico (cinturón emisor no incluido).
- Manillar con agarre múltiple.
- Peso máximo del usuario: 180 kg.
- Dimensiones: 210X133X166 cm.
- Peso: 160 kg.
- Uso profesional.



## M-200

- Bicicleta para entrenamientos de alta intensidad.
- Doble movimiento de brazos y piernas.
- Sistema de resistencia por aire.
- Estructura reforzada para ejercicios de alta intensidad.
- Consola LCD de gran formato retro iluminada.
- Programa manual + 12 programas preestablecidos.
- Teclas de acceso directo a programas intervalícos.
- Receptor de pulso inalámbrico [cinturón emisor no incluido].

- Soporte porta botellas.
- Doble regulación del asiento, en altura y longitudinalmente.
- Peso máximo del usuario: 180 kg.
- Dimensiones: 125x51x147 cm.
- Peso: 71 kg.
- Uso profesional.



## M-360

- Remo diseñado para entrenamientos de alta intensidad, HIIT.
- Sistema de resistencia doble por aire y magnético.
- Volante de inercia concebido para potenciar la sensación de fluidez y suavidad.
- Transmisión primaria mediante correa Poli-V, garantiza un ejercicio suave y silencioso.
- 12 niveles de resistencia.
- Estructura de aluminio reforzada para ejercicios de alta intensidad.
- Consola LCD de gran formato retro iluminada.
- Receptor de pulso inalámbrico [cinturón emisor no incluido].
- Apoya pies oscilantes y ajustables, acompañan el movimiento natural del pie.
- Asiento anatómico cómodo y seguro ya que permite fijar la postura durante el ejercicio.
- Peso máximo del usuario: 180 kg.
- Ruedas para desplazamiento.
- Dimensiones: 267x53x123 cm.
- Peso: 60 kg.
- Uso profesional.

# LÍNEA INDOOR SERIE K

## M-060

### INDOOR K4

CON CONECTIVIDAD  
BLUETOOTH



Los modelos M-060 y M-065 incluyen un monitor de control VC3 retro iluminado, autoalimentado y estanco para evitar cualquier filtración de sudor o líquidos.

Posee sistema de captación inalámbrico (radiofrecuencia a 5kHz) que permite controlar cómodamente las pulsaciones en ejercicios de alta intensidad.

El marcador incluye conexión Bluetooth que permite enviar datos de potencia (WATT) y RPM a las App's interactivas más utilizadas como KINOMAP, ZWIFT y BESTCYCLING.

## M-065

### INDOOR K5

CON CONECTIVIDAD  
BLUETOOTH



ZWIFT

Kinomap

BEST CYCLING LIFE

El monitor incluye, además, el sistema COLOR MONITOR CONTROL. El testigo luminoso situado en la parte frontal del monitor muestra, en distintos colores, la franja de vatios que se está trabajando lo que permite al instructor de la sala realizar un seguimiento del trabajo durante la sesión.



<75 76-125 126-175 176-225 >225 vatios

# LÍNEA INDOOR

## SERIE WI

### M-060/WI

CON CONECTIVIDAD A SALTER  
GROUFCYCLING



#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS BICICLETAS INDOOR SERIE K Y WI:

- Chasis de tubo ovalado reforzado.
- Pintura color negro con protección anti oxidación.
- Sistema de freno magnético de 32 posiciones [imanes en oposición] con función stop de emergencia.
- Volante de inercia equivalente a 20 kg, de aluminio.
- Auto generador para marcador.
- Marcador VC3 retro iluminado y estanco con sistema de captación inalámbrico del pulso [cinturón transmisor del pulso no incluido].
- Marcador con indicadores de Pulso, Velocidad, Velocidad Media,

### M-065/WI

CON CONECTIVIDAD A SALTER  
GROUFCYCLING



- RPM, RPM Media, Tiempo, Calorías, Distancia, Vatios e indicador del nivel freno (32 posiciones).
- Manillar y asiento con tijas de aluminio con micro regulación tanto horizontal como vertical e indicadores de posición.
- Manillar multi-agarre 3 posiciones con doble botellero.
- Eje pedalier y eje volante de inercia en acero Cr-Mo con tratamiento térmico de endurecimiento.
- Bielas ultra resistentes.
- Pedales doble función con ejes de acero Cr-Mo ultra resistentes.



<75 76-125 126-175 176-225 >225 vatios

Los modelos M-060/WI y M-065/WI incluyen un monitor con acceso vía bluetooth a la APP **SALTER GroupCycling** que permite clases interactivas de cycling grupal con tu entrenador y visualizarlas en la pantalla de TV o proyector.

El monitor incluye, además, el sistema COLOR MONITOR CONTROL. El testigo luminoso situado en la parte frontal del monitor muestra, en distintos colores, la franja de vatios que se está trabajando lo que permite al instructor de la sala realizar un seguimiento del trabajo durante la sesión.

- Transmisión por correa Hutchinson.
- Asiento de alto confort especial ciclismo indoor.
- Doble protector en pata trasera para ejercicios de estiramientos (M-060/WI).
- Ruedas delanteras para transporte.
- Estabilizadores regulables.
- Peso máximo del usuario: 180 Kg.
- Uso profesional.

# SALTER GroupCycling

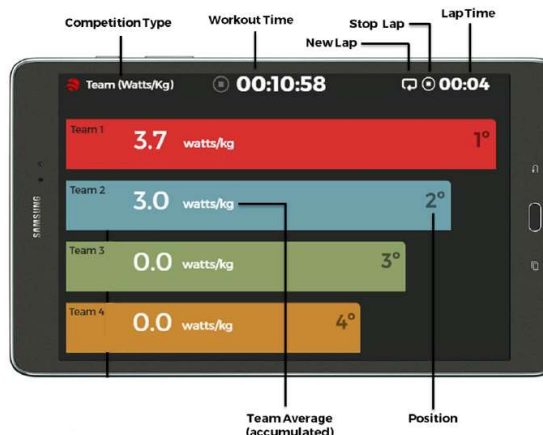
Motivación  
Superación  
Diversión

La App **SALTER GroupCycling** es una aplicación fácil y muy intuitiva, tanto para el instructor de la clase como para los participantes.

**SALTER GroupCycling** permite clases grupales de hasta 80 participantes, competición por equipos y multitud de entrenamientos.



**SALTER GroupCycling** ofrece pantallas resumen con los resultados conseguidos por cada usuario durante la sesión, que permitirán definir los retos y objetivos para la siguiente sesión.



## M-055

### INDOOR K3

CON CONECTIVIDAD  
BLUETOOTH



Marcador [Ref. 45675]  
OPCIONAL para la bicicleta  
indoor K3.

OPCIONALMENTE la bicicleta INDOOR K3 puede incorporar un marcador inalámbrico retro iluminado y autoalimentado que no requiere pilas ni conexión a la red. El monitor es estanco para evitar cualquier filtración de sudor o líquidos. Así mismo, posee de sistema de captación inalámbrico [radiofrecuencia a 5kHz] que permite controlar cómodamente las pulsaciones cuando se realizan ejercicios de alta intensidad.

- Chasis de tubo ovalado reforzado.
- Pintura color negro con protección anti oxidación.
- Sistema de freno magnético de 32 posiciones [imanes en oposición] con función stop de emergencia.
- Volante de inercia 20 kg, de aluminio.
- Manillar y asiento con tijas de aluminio con micro regulación tanto horizontal como vertical e indicadores de posición.
- Manillar multi-agarre 3 posiciones con doble botellero.
- Eje pedalier y eje volante de inercia de 20 mm. en acero Cr-Mo con tratamiento térmico de endurecimiento. Rodamientos SKF 6004.
- Bielas ultra resistentes.
- Pedales doble función con ejes de acero Cr-Mo ultra resistentes.
- Transmisión por correa Hutchinson.
- Asiento de alto confort especial ciclismo indoor.
- Doble protector en pata trasera para ejercicios de estiramientos.
- Ruedas delanteras para transporte.
- Estabilizadores regulables.

**M-041**

CONNECT



 **ZWIFT**

 **Kinomap**

  
**BKOOL**

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Chasis de acero reforzado.
- Pintura color negro con protección anti oxidación en toda la estructura.
- Sistema de freno magnético con paro de emergencia de acción directa.
- Volante de inercia equivalente a 20 kg de acero y aluminio, situado en la parte delantera.
- Manillar y sillín con tijas de aluminio con micro regulación tanto horizontal como vertical e indicadores de posición.
- Manillar multi-agarre, triatleta con doble portabidones.
- Marcador LCD con receptor inalámbrico de pulsaciones e indicadores de: Tiempo, Velocidad, Distancia, Ritmo cardíaco, RPM y Calorías.
- Recovery test incluido.
- Carcasas laterales que actúan de protección del chasis y mecanismos internos.
- Eje pedalier y eje volante de inercia con tratamiento térmico de endurecimiento.
- Rodamientos SKF 6004.
- Bielas ultra resistentes.
- Pedales SPD doble función con ejes de acero Cr-Mo ultra resistentes.
- Conectividad vía Bluetooth con las aplicaciones: Zwift, Kinomap, Bkool, Rouvy, Sufferfest y Spivi sport.
- Ajuste progresivo del nivel de intensidad.
- Transmisión por correa Hutchinson con tensor incorporado.
- Asiento de alto confort especial ciclismo indoor.
- Ruedas delanteras para transporte.
- Tornillos de acero inoxidable.
- Estabilizadores regulables.
- Peso máximo del usuario: 130 Kg.
- Peso 56 kg.
- Dimensiones: 134 x 54 x 121 cm.
- Uso profesional.

# 48500

## SENSOR BION RPM/VELOCIDAD

Añade conectividad para tu bicicleta

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Sensor inalámbrico adaptable a cualquier bicicleta de interior.
- Instalación fácil y sencilla.
- Compatible con APP's como ZWIFT, KINOMAP, ROUVY, BKOOOL o SUFFERFEST para disfrutar de una experiencia de ciclismo única.
- El usuario puede sincronizar KINOMAP con un TV que tenga internet o conectar todas las APPs a ésta si se dispone de tecnologías como Chromecast® (Android) o AirPlay®(iPhone).
- Alcance de transmisión: 3 m.
- Compatible con versión Bluetooth® 4.2 o superior.
- Uso estimado de la batería: 500 horas.
- Batería compatible: CR2032. El sensor incluye una batería.
- Condiciones de temperatura requeridas para funcionamiento del sensor: entre 0 a 40°C.
- Compatible con iPhone 4S o superior, iPad 3<sup>a</sup> generación o superior y Android versión 4.3 o superior.



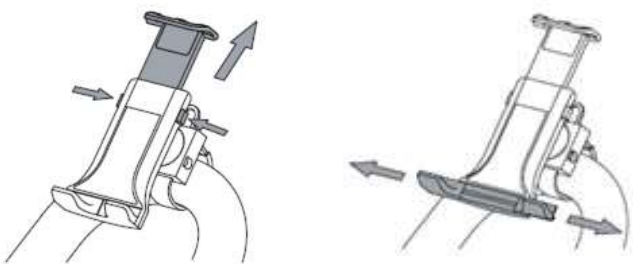
Sensor inalámbrico adaptable a cualquier bicicleta de interior. Permite enviar las RPM en tiempo real y transmitir los datos mediante Bluetooth o ANT+ a APPs como KINOMAP, BKOOOL, ZWIFT, ROUVY o SUFFERFEST.



**48590**

## SOporte BICICLETA PARA DISPOSITIVOS MÓVILES

- Soporte para dispositivos móviles y tablets ideal para bicicletas estáticas.
- Se adapta a manillares de cualquier tipo de forma y grosor.
- Instalación fácil y segura.
- Permite ser instalado en el plano deseado para ofrecer una visión cómoda de la pantalla del dispositivo.
- El soporte es ajustable para adaptarse al tamaño del dispositivo y ofrecer óptima sujeción.
- Está diseñado para proporcionar un uso prolongado en bicicleta estática.
- Una vez finalizado el entrenamiento, el usuario puede sacar el dispositivo fácilmente del soporte.
- Dispositivos móviles no incluidos en el precio.





 salter\_fitness

 salter.oficial

 Salter Fitness

 SALTER on YouTube

 salterfitness

 salter.es

#### Barcelona

 933 710 010

 comercial@salter.es

#### Madrid

 915 017 908

 saltermadrid@salter.es

#### Valencia

 963 487 630

 saltervalencia@salter.es

#### Internacional

 +34 934 700 055

 internationalsales@salter.es