



Qubo Fluid



Qubo Fluid

Silencioso, estable y reactivo: Qubo Fluid es el rodillo wheel-on que hace que el entrenamiento indoor se acerque más a la carretera.

Qubo Fluid es un rodillo wheel-on con **resistencia fluida**, para ofrecer un pedaleo silencioso, progresivo y realista.

El **cuadro Qubo** con sistema Crono Compass se adapta dinámicamente al peso del ciclista, simulando las reacciones de la bicicleta en carretera. El **rodillo de Elastogel** mejora la suavidad de rodadura y reduce las vibraciones, el ruido y el desgaste del neumático. Estable incluso durante los sprints, es compatible con **ruedas de 20" a 29"** y se engancha fácilmente gracias al **sistema Fast Fixing**.

Con la compra se incluye **1 mes de suscripción gratuita a la app My E-Training** para que puedas empezar de inmediato.

Resistencia fluida para una pedalada natural

El **sistema de resistencia con tecnología fluida** del **Qubo Fluid** garantiza un **aumento progresivo de la resistencia** en función de la velocidad, replicando fielmente las sensaciones del pedaleo en carretera. Esto permite realizar sesiones de entrenamiento intensas de forma silenciosa, sin molestar al entorno.

Cuadro qubo con sistema crono compass

El **cuadro Qubo** integra el sistema Crono Compass, que permite al rodillo **adaptarse fácilmente al peso del ciclista**. Esta tecnología permite que el cuadro se incline ligeramente según la distribución del peso, simulando fielmente la interacción entre ciclista y bicicleta durante el pedaleo. El resultado es una sensación de realismo mejorada y una experiencia de entrenamiento más envolvente.

Rodillo de elastogel: menos ruido y desgaste

El **rodillo de Elastogel** montado en el **Qubo Fluid reduce el ruido hasta en un 50 %** en comparación con los materiales tradicionales, **limitando al mismo tiempo el desgaste del neumático** durante el entrenamiento. Además, el rodillo ofrece una mejor adherencia de la rueda, haciendo que el **pedaleo sea más fluido y estable**. Un componente diseñado para mejorar el confort y prolongar la vida útil de tus herramientas de entrenamiento indoor.



Compatibilidad con diferentes bicicletas

El **Qubo Fluid** es compatible con bicicletas de carretera y de montaña, y admite **ruedas de tamaños desde 20" hasta 29"**. La regulación automática de la presión del rodillo sobre el neumático garantiza un contacto óptimo independientemente del tipo de bicicleta utilizada.

Compatible con el sensor Misuro B+

Con la incorporación del sensor **Misuro B+**, **Qubo Fluid** puede conectarse a las principales aplicaciones de entrenamiento ciclista, como **My E-Training** de Elite, **Zwift**, **Rouvy**, **MyWhoosh**, **Kinomap**. El sensor detecta **velocidad**, **cadencia** y **potencia estimada**, transmitiendo los datos de forma inalámbrica mediante los protocolos ANT+™ y Bluetooth Smart a dispositivos y software compatibles. Una solución sencilla para monitorizar el entrenamiento en tiempo real y hacer que cada sesión sea más completa e interactiva.





Características

Tipo di rodillo	Rodillo tradicional con resistencia magnética
Potencia máx	145 Watt (20km/h) - 540 Watt (40km/h)
Compatible con	Misuro B+ (velocidad y cadencia) My E-Training (potencia estimada)
También compatible (con sensores de potencia externos	Zwift, MyWhoosh, Rouvy, Kinomap y otras
Volante	1,7 Kg
Bicicletas compatibles	Bicicletas de carretera, gravel, mountain bike y urbanas con ruedas de 20" a 29". Adaptadores incluidos para: Cierre rápido Ø 5x130-135 Adaptadores disponibles para: Eje pasante Ø 12x142 (cód. 1020008) Eje pasante Ø 10x135-12x135 (cód. 1020008) Specialized SCS Ø 12x135 (cód. 1020008) Boost Ø 12x148** (cód. 1020008) *Ancho máximo externo del cuadro trasero de la bicicleta: no superior a 188 mm.
Incluye	Suscripción gratuita al software y la aplicación My E-Training durante 1 mes

Especificaciones

Datos alimentador	Sin fuente de alimentación
Dimensiones abierto (l x p x h)	590 x 570 x 450 mm
Dimensiones cerrado (l x p x h)	550 x 570 x 300 mm
Peso	9,6 kg
Carga máxima	110 kg

