



Qubo Power Mag Smart B+



Qubo Power Mag Smart B+

Tecnología a resistencia magnética.

Qubo Power Mag Smart B+ es un rodillo clásico wheel-on con resistencia magnética y conectividad inalámbrica.

Ofrece **ocho niveles de resistencia** seleccionables mediante un mando en el manillar y transmite los datos de velocidad, cadencia y potencia estimada a través de ANT+™ y Bluetooth Smart. Es compatible con bicicletas de carretera y MTB, se adapta a ruedas de 20" a 29" y es compatible con las principales aplicaciones de entrenamiento: una herramienta ideal para ciclistas de todos los niveles.

Con la compra se incluyen **12 meses de suscripción gratuita a la app My E-Training** para que puedas empezar de inmediato.

Resistencia magnética ajustable

Gracias al sistema de resistencia magnética con **ocho niveles seleccionables**, el **Qubo Power Mag Smart B+** permite personalizar la intensidad del entrenamiento. El ajuste se realiza mediante un **práctico mando en el manillar**, lo que permite variar la resistencia al instante durante el pedaleo para simular diferentes condiciones de recorrido.

Aderenza, confort, durata della ruota

El **rodillo de Elastogel** es uno de los componentes que distinguen al **Qubo Power Mag Smart B+**. Este material, desarrollado por Elite, ofrece una **mejor adherencia a la rueda**, **reduce las vibraciones** y permite pedalear sin molestias acústicas, incluso cuando aumenta el esfuerzo. Además, **reduce el desgaste del neumático**, un detalle muy útil a largo plazo.

Estabilidad y facilidad de uso

La estructura del **Qubo Power Mag Smart B+** garantiza una **gran estabilidad incluso durante los sprints más intensos**. El cuadro está diseñado para adaptarse automáticamente al peso del ciclista, replicando fielmente el comportamiento en carretera. El **sistema de bloqueo Fast Fixing** permite enganchar y desenganchar rápidamente la bicicleta con una sola operación.



Conectividad y compatibilidad

El rodillo está equipado con el **sensor Misuro B+**, que detecta y transmite **datos de velocidad, cadencia y potencia estimada** a dispositivos externos. La transmisión inalámbrica se realiza mediante los protocolos ANT+™ y Bluetooth Smart, garantizando la compatibilidad con numerosas aplicaciones de entrenamiento, entre ellas la app **My E-Training** de Elite, **Zwift**, **MyWhoosh**, **Rouvy**, **Kinomap** y muchas más.





Características

Tipo di rodillo	Rodillo magnético inteligente (no interactivo) con selector secuencial y lectura automática del nivel de resistencia.
Potencia máx	370 Watt (20km/h) - 900 Watt (40km/h)
Control mediante	Selector de resistencia secuencial de 8 niveles
Comunicación inalámbrica	ANT+ (FE-C, potencia, velocidad y cadencia), Bluetooth (potencia, velocidad y cadencia)
Volante	2,3 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 durante 12 meses al software y la aplicación My E-Training
También compatible (con sensores de potencia externos)	Zwift, MyWhoosh, Rouvy, Kinomap y otras

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	8,7 kg
Carga máxima	110 kg

