



2017 HONORABLE MENTION

**ADI
COMPASSO D'ORO
INTERNATIONAL
AWARD**



Quick-Motion



Quick-Motion

Controllo, stabilità e libertà in un unico roller.



Pedalare in libertà

Quick-Motion è un **roller classico** progettato per offrire una **pedalata fluida e libera**, ma con un **alto grado di stabilità**.

Il **telaio flottante** assorbe i movimenti longitudinali, aiutando a mantenere l'equilibrio anche nelle fasi più dinamiche. I **rulli parabolici** guidano la ruota verso il centro, migliorando il controllo della traiettoria senza bisogno di supporti esterni. È adatto sia per allenamenti tecnici sia per sessioni ad alta intensità.

Il **design pieghevole** consente di richiuderlo in pochi gesti.

È incluso **1 anno di abbonamento a My E-Training**, l'app di Elite, per iniziare ad allenarti fin dal primo momento.

Quick-Motion è un roller classico pensato per chi cerca **libertà e precisione**. La bici resta libera, come su strada, ma il **telaio flottante** assorbe i movimenti e restituisce una pedalata più stabile e naturale. I **rulli parabolici** guidano la ruota con discrezione, mentre la **struttura pieghevole** rende tutto più pratico anche fuori sella. È uno strumento semplice e ben fatto, adatto tanto alla tecnica quanto al lavoro muscolare.



Telaio flottante: accompagna la pedalata

Il **sistema flottante** consente al telaio di scorrere leggermente avanti e indietro, seguendo l'inerzia generata dalla pedalata. Questo rende l'esperienza più fluida, soprattutto quando si cambia ritmo, ci si alza sui pedali o si lavora a basse cadenze. Un vantaggio reale, anche per chi è alle prime esperienze sui rulli.



Rulli parabolici: traiettoria controllata

I rulli hanno un **profilo parabolico** che accompagna la ruota verso il centro, aiutando a mantenere la linea anche quando aumenta la velocità. Il risultato è un maggiore controllo, senza forzature. La bici resta libera, ma guidata.

Tre livelli per tre tipi di lavoro

Quick-Motion integra una **resistenza magnetica regolabile su tre livelli**. Il primo è ideale per la tecnica, il secondo per lunghi a ritmo costante, il terzo aggiunge carico per lavori di forza e basse cadenze. Una funzione ideale per workout strutturati ad ogni livello.

Gold Award a Eurobike

Quick-Motion ha vinto il **Gold Award a Eurobike 2016**, uno dei riconoscimenti internazionali più autorevoli nel settore bici. Il premio ha valorizzato la qualità del **sistema flottante**, la **semplicità di utilizzo** e la **progettazione solida e funzionale**.

Compatto quando serve

Il telaio si **richiude in tre sezioni**, dimezzando l'ingombro. Una **maniglia integrata** rende facile spostarlo o riporlo. Tutto è pensato per chi si allena in casa, con poco spazio a disposizione, o per chi porta il rullo con sé in trasferta.





Il roller che segue il ritmo

Puo' trasmettere anche i dati di allenamento

Quick-Motion è un roller che unisce **libertà di movimento**, **controllo** e **stabilità**. Il telaio flottante riduce le forze d'inerzia nei cambi di ritmo, **accompagnando i movimenti della bici** durante la pedalata. I **rulli parabolici** guidano la ruota verso il centro, aiutandoti a lavorare sulla tecnica, l'equilibrio e la precisione del gesto atletico.

Con il sensore opzionale **Misuro B+**, **Quick-Motion** può trasmettere dati via **ANT+™** e **Bluetooth® Smart** a **My E-Training**, l'app di Elite pensata per strutturare e gestire gli allenamenti indoor in bici.

Il sensore rileva **velocità** e **cadenza**, trasmettendo i dati in modalità wireless tramite protocolli **ANT+™** e **Bluetooth Smart®**. L'uso dell'app My E-Training permette di avere anche i dati di potenza durante l'allenamento senza altri sensori aggiuntivi oltre al sensore Misuro B+.

Utilizzando **sensori esterni di potenza**, si potrà usare il roller anche su tutte le altre app di allenamento disponibili (ad es., **Zwift**, **MyWhoosh**, **Rouvy**, **Kinomap** e altre), mantenendo la gestione manuale dei livelli di resistenza.





Caratteristiche

Tipo di rullo	Roller magnetico (non interattivo) con selettore manuale del livello di resistenza.
Potenza massima	185 Watt (20km/h) - 425 Watt (40km/h)
Controllo mediante	Selettore manuale su drum centrale
Compatibilità con	Misuro B+ (velocità e cadenza) My E-Training (potenza stimata)
Anche compatibile (con sensori di potenza esterni)	Zwfit, MyWhoosh, Rouvy, Kinomap ed altre
Compatibilità bici	Bici da strada, Gravel, Mountain bike e City bike. Il rullo anteriore è regolabile su 11 posizioni per adattarsi a telai con interasse compreso tra 944 mm e 1144 mm.
Indicatore di connessione	No
Aggiornamento firmware automatico via WiFi	No
Include	Abbonamento gratuito a My E-Training software & app per 1 mese

Specifiche

Dati alimentatore	No alimentatore
Ingombro aperto (l x p x h)	520 x 1400 x 160 mm
Ingombro chiuso (l x p x h)	520 x 450 x 300 mm
Peso	11,5 kg
Carico massimo	110 kg

