



Arion



Arion

Leggero, stabile, essenziale.
Un rullo perfetto per il riscaldamento o lavori di agilità.

Ti alleni ovunque

Rulli parabolici per un maggiore equilibrio

Leggero, compatto e richiudibile

Arion è un **roller classico, stabile e leggero**, perfetto per lavori tecnici, riscaldamento o sessioni di agilità.

I **rulli parabolici** guidano la traiettoria in modo naturale, il **telaio leggero** si richiude con facilità e la struttura robusta lo rende adatto anche alle **sessioni più intense**.

Compatibile con **bici da strada, gravel e MTB**, **Arion** è progettato per essere **pronto all'uso** in pochi semplici gesti.

Arion è il rullo libero perfetto per chi vuole allenarsi in casa o in spazi ridotti, mantenendo la qualità e la fluidità della pedalata su strada. Perfetto per **riscaldamenti, sessioni di recupero o allenamenti intensi**, ti permette di pedalare con qualsiasi bici, senza preoccuparti del meteo o degli spazi esterni. Grazie alla sua facilità d'uso e alla stabilità, **Arion** trasforma ogni momento libero in un'opportunità per migliorare la tua forma e le tue prestazioni.

I tre rulli da 85 mm di diametro sono bilanciati con precisione per restituire una **pedalata fluida e realistica**. La loro forma **parabolica** (con estremità da 100 mm) facilita il controllo dell'andatura, guidando la ruota verso il centro e facilitando il controllo della traiettoria anche per chi ha meno esperienza sui rulli. Il materiale antistatico **riduce rumore e usura dei pneumatici**, mentre i cuscinetti sigillati non richiedono manutenzione.

La **pedana integrata** ti aiuta a salire e scendere in sicurezza. Un dettaglio piccolo ma prezioso che migliora l'esperienza d'uso quotidiana.

Arion è pensato per entrare facilmente nella routine di allenamento quotidiana. La struttura è **leggera, stabile e pieghevole**, così può essere aperta in pochi istanti, usata anche in spazi ridotti e riposta senza ingombrare. Le maniglie integrate facilitano il trasporto, mentre il pratico gradino incorporato aiuta a salire e scendere dalla bici con più sicurezza e naturalezza.



La naturalezza del movimento in bici

Con **Arion**, l'allenamento indoor diventa semplice, immediato e più vicino al gesto reale della pedalata.

Il movimento libero della bici aiuta a mantenere alta l'attenzione e a lavorare in modo naturale su equilibrio, ritmo e controllo. Perfetto per **sessioni di agilità, riscaldamento o mantenimento**, è un roller pensato per chi vuole allenarsi in casa senza perdere il feeling dinamico della strada.

Può trasmettere anche i dati di allenamento

Arion nasce per offrire una pedalata libera e naturale, tipica dei roller, ma può diventare anche uno strumento più completo per monitorare l'allenamento indoor.

Con il sensore opzionale **Misuro B+**, il roller può trasmettere a **My E-Training** e alle principali app di allenamento indoor come **Zwift**, **MyWhoosh**, **Rouvy** e **Kinomap**, i principali dati della sessione, come **velocità** e **cadenza**, tramite protocolli **ANT+™** e **Bluetooth Smart®**.

In questo modo puoi seguire l'andamento dell'allenamento sull'app, registrare i tuoi dati e costruire sessioni più strutturate. 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+.

Acquistando Arion, hai **1 mese di abbonamento gratuito all'app My E-Training**.





Caratteristiche

Tipo di rullo	Roller magnetico
Potenza massimas	220 Watt (20km/h) - 520 Watt (40km/h)
Compatibilità con	Misuro B+ (velocità e cadenza) My E-Training (potenza stimata)
Anche compatibile (con Misuro B+)	Zwfit, MyWhoosh, Rouvy, Kinomap ed altre
Compatibilità bici	Bici da strada, Gravel, Mountain bike e City bike. Il rullo anteriore si regola in 10 posizioni per adattarsi a telai con interasse tra 944 mm e 1124 mm. Il passaggio da una bici all'altra è rapido e intuitivo.
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)	500 x 1400 x 130 mm
Ingombro chiuso (l x p x h)	530 x 730 x 250 mm
Peso	7,8 kg
Carico massimo	110 kg

