



# Arion



# Arion

**Leicht, stabil, essenziell.**  
Ein perfekter Rollentrainer für Aufwärmübungen oder Agilitätstraining.

**Trainiere überall**

**Parabolische rollen für mehr gleichgewicht**

**Arion** ist ein **klassischer, stabiler** und **leichter Rollentrainer** – perfekt für Techniktraining, Aufwärmübungen oder Agilitätseinheiten.

Die parabolischen **Rollen führen** das Rad auf natürliche Weise, der **leichte Rahmen** lässt sich einfach zusammenklappen und die robuste Konstruktion macht ihn auch für **intensive Trainingseinheiten geeignet**.

**Kompatibel mit Rennrädern, Gravel- und Mountainbikes** ist **Arion** so konzipiert, dass er mit wenigen Handgriffen einsatzbereit ist.

**Arion** ist der perfekte freie Rollen für alle, die zu Hause oder auf engem Raum trainieren möchten – und dabei die Qualität und den Fahrfluss wie auf der Straße beibehalten wollen.

**Ideal für Aufwärmübungen, Regenerationseinheiten oder intensive Trainingssessions:** du kannst mit jedem Fahrrad fahren, ganz ohne Sorgen um Wetter oder Platz im Freien. Dank seiner Benutzerfreundlichkeit und Stabilität verwandelt **Arion** jede freie Minute in eine Gelegenheit, deine Form und Leistung zu verbessern.

Die drei Rollen mit einem Durchmesser von 85 mm sind präzise ausbalanciert und sorgen für ein realistisches, flüssiges Fahrgefühl. Ihre **parabolische Form** (mit Enden von 100 mm) erleichtert die Kontrolle der Fahrweise, indem sie das Rad zur Mitte führt und die Spurhaltung auch für weniger erfahrene Nutzer vereinfacht.

Das antistatische Material **reduziert Geräusche und den Reifenverschleiß**, während die abgedichteten Lager wartungsfrei sind.

Die integrierte Trittläche erleichtert das sichere Auf- und Absteigen – ein kleines, aber wertvolles Detail, das die tägliche Nutzung deutlich verbessert.



## Leicht, kompakt und klappbar

**Arion** wurde entwickelt, um sich mühelos in deine tägliche Trainingsroutine einzufügen. Die Konstruktion ist **leicht, stabil und klappbar**, sodass der Trainer in wenigen Augenblicken aufgebaut, auch auf kleinem Raum genutzt und platzsparend verstaut werden kann. Die **integrierten Griffe** erleichtern den Transport, während die praktische integrierte Stufe das Auf- und Absteigen sicherer und natürlicher macht.

## Das natürliche fahrgefühl auf dem rad

Mit **Arion** wird Indoor-Training **einfach, direkt und näher am realen Pedaliergefühl**.

Die freie Bewegung des Fahrrads hilft dir, konzentriert zu bleiben und auf natürliche Weise an **Gleichgewicht, Rhythmus und Kontrolle** zu arbeiten. Perfekt für Technik- und Kadenzübungen, Warm-ups oder Erhaltungstraining: **Arion** ist für alle gedacht, die zu Hause trainieren möchten, ohne das dynamische Fahrgefühl der Straße zu verlieren.

## Kann auch trainingsdaten übertragen

**Arion** wurde entwickelt, um das für klassische Rollentrainer typische **freie und natürliche Fahrgefühl** zu bieten, kann aber auch zu einem umfassenderen Tool werden, um das Indoor-Training zu überwachen.

Mit dem optionalen **Misuro B+ Sensor** kann der Rollentrainer die wichtigsten Trainingsdaten, wie **Geschwindigkeit** und **Trittfrequenz**, über **ANT+™** und **Bluetooth Smart®** an My E-Training sowie an führende Indoor-Training-Apps wie **Zwift, MyWhoosh, Rouvy** und **Kinomap** übertragen.

So kannst du den Verlauf deines Trainings direkt in der App verfolgen, deine Daten aufzeichnen und strukturiertere Einheiten erstellen. Mit der **My E-Training** App erhältst du während des Trainings auch **Leistungsdaten**, ohne dass zusätzliche Sensoren außer dem **Misuro B+** Sensor erforderlich sind.

Beim Kauf von **Arion** erhältst du ein **kostenloses 1-monatiges Abonnement für die My E-Training App**.





## Eigenschaften

Art des Smart-Trainers	Magnetrolle
Maximale leistung	220 Watt (20km/h) - 520 Watt (40km/h)
Kompatibel mit	Misuro B+ (Geschwindigkeit und Trittfrequenz) My E-Training (geschätzte Leistung)
Auch kompatibel (mit Misuro B+)	Zwift, MyWhoosh, Rouvy, Kinomap und weitere
Fahrradkompatibilität	Die vordere Rolle lässt sich in 10 Positionen verstellen, um sich an Rahmen mit einem Radstand zwischen 944 mm und 1124 mm anzupassen.
Anzeige verbindung	No
Möglichkeit zur aktualisierung der firmware	No
Enthalten	Kostenloses Abo für My E-Training Software & App für 1 Monate

## Spezifikationen

Daten Netzgerät	Kein Netzteil
Abmessungen geöffnet (l x p x h)	500 x 1400 x 130 mm
Geschlossene abmessungen (l x p x h)	530 x 730 x 250 mm
Gewicht	7,8 kg
Maximale last	110 kg

