



# Rivo



# Rivo

**Semplice, preciso, accessibile: Rivo è il modo più smart per iniziare con il ciclismo indoor.**



**Prestazioni che contano, un formato che semplifica tutto il resto**

**Rivo** è il nuovo smart trainer di Elite pensato per offrire **caratteristiche premium** in un **formato compatto e accessibile**, ideale per chi sta muovendo i primi passi nel ciclismo indoor e vuole mantenere facilità d'uso e prestazioni avanzate al centro dell'esperienza.

**Rivo** è un rullo smart che offre tutto in termini di precisione e connettività: è **silenzioso** e si collega a **tutte le app di allenamento** più usate dai ciclisti tramite **Bluetooth®**, **WiFi** e **Zwift Protocol BLE**, gestendo in automatico la resistenza con **pendenze fino al 18%**. Calcola la potenza con una **precisione del  $\pm 2,5\%$**  e, grazie alla **connessione WiFi**, ricerca ed esegue in automatico **nuovi aggiornamenti firmware**.

Il nuovo rullo entry-level di Elite nasce da un'idea semplice: rendere il ciclismo indoor semplice in ogni fase dell'allenamento. **Rivo** è **leggero, compatto, facile da trasportare e da riporre**, con **gambe richiudibili** e una comoda **maniglia integrata** per semplificare ogni spostamento. Per iniziare subito, hai **12 mesi di abbonamento gratuito all'app My E-Training** di Elite per ottenere il massimo da ogni workout e allenarti come i veri campioni.

Dentro **Rivo** c'è tutto quello che serve per iniziare ad allenarsi indoor come i professionisti in una soluzione efficace e pronta all'uso: lettura della potenza con  **$\pm 2,5\%$  di accuracy**, **connettività Bluetooth®** e **WiFi** con aggiornamenti automatici, **pendenze simulate fino al 18% in automatico** sulla base dei percorsi delle tue app di allenamento preferite. Un mix tecnico solido ed efficace, in un trainer che semplifica l'allenamento indoor senza rinunciare a nulla.



### Trasmissione dati ad alta velocità

Nel Rivo, la **frequenza di lettura dei dati di potenza, velocità e cadenza è di 10Hz**. Questo significa che i valori dei tuoi dati sono letti dal rullo e inviati alle app fino a **10 volte più velocemente** dello standard dei rulli in commercio, offrendo una sincronizzazione sempre celere e immediata con il software di allenamento, una caratteristica utile soprattutto durante le gare online.



### Massima connettività con la funzione WiFi

Con l'aggiunta della **connettività WiFi** al protocollo Bluetooth®, **Rivo** si collega alla rete domestica per una trasmissione dati più veloce e stabile. Una connessione che rende il trainer ancora più reattivo durante le gare sulle app di allenamento, anche nelle fasi più intense della ride.

La connessione WiFi supporta **reti wireless a 2,4 GHz** e consente al rullo di **ricercare ed eseguire automaticamente tutti gli aggiornamenti** del firmware. È sufficiente configurare la rete WiFi una sola volta: dopo la prima configurazione, il sistema esegue un controllo degli aggiornamenti firmware in modo automatico, senza bisogno di interventi manuali.

Una volta associato a una rete WiFi, il trainer si riconnette automaticamente ogni volta che viene acceso.





## Tecnologia che tiene il ritmo

**Rivo** è progettato per seguirti in ogni fase dell'allenamento con reattività e precisione. La funzione **Easy Start** facilita la **ripresa degli intervalli** dopo una pausa ai pedali senza scatti né perdite di potenza. Solo un ritorno fluido al livello di lavoro impostato.

Con la **funzione Supertuck**, il rullo azzerava quasi istantaneamente il dato di potenza non appena smetti di pedalare: questo permette a Zwift di rilevare subito l'assenza di spinta e attivare automaticamente la posizione aerodinamica dell'avatar.

## Bridge per sensori di cadenza e fasce cardio

Le **funzioni di Bridge per sensori di cadenza o fasce cardio** ti permettono di connettere al rullo un cardiofrequenzimetro o un sensore di cadenza mentre sei collegato al software di allenamento, per trasmettere in un'unica connessione i rispettivi dati all'app nei protocolli di trasmissione standard FE-C ANT+ e FTMS BLE.



## Progettato per seguirti ovunque

**Rivo** eredita la solidità costruttiva del Suito e la rielabora in una struttura più compatta, snella e pensata per semplificare ogni fase dell'allenamento: dall'installazione del setup, particolarmente comoda grazie al Cog di Zwift pre-installato, allo spostamento del rullo.

Le **gambe sono leggere e facilmente richiudibili** per occupare meno spazio quando il rullo non è in uso.

La **maniglia integrata**, comoda e ben posizionata, rende il trasporto facile e immediato, prima e dopo ogni sessione.

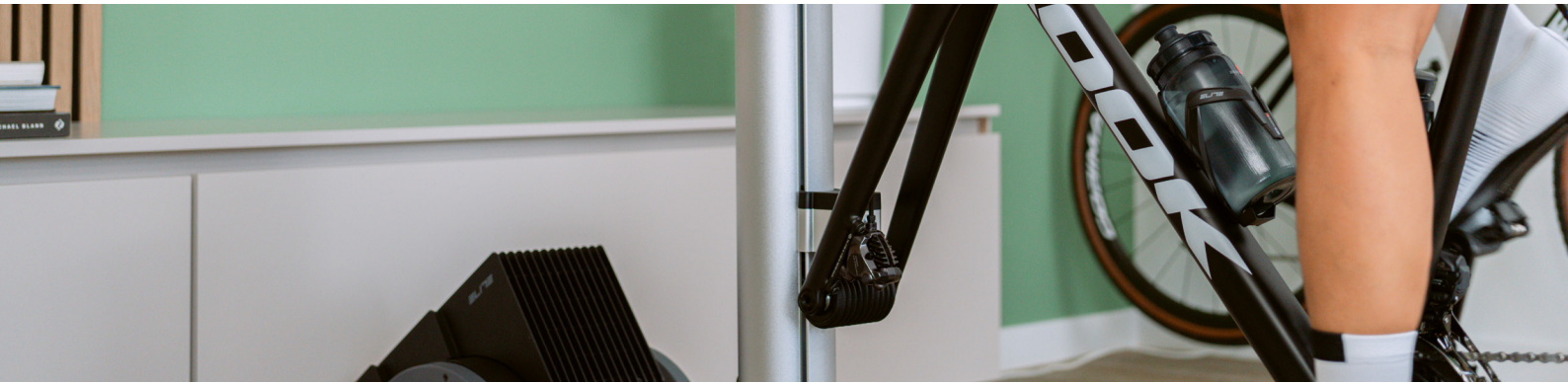
Ogni elemento è pensato per semplificarti la vita, perché l'efficacia di un allenamento comincia già prima di salire in sella.



## Facile per chi spinge in salita

Con **Rivo**, le salite non sono solo simulate: si sentono nelle gambe. Il trainer regola la resistenza in automatico e riproduce **pendenze fino al 18%**, restituendo tutta la fatica e il ritmo di una vera scalata. Perfetto per chi lavora sulla forza e vuole migliorare la gestione dello sforzo, metro dopo metro.

E se vuoi rendere tutto ancora più realistico, puoi abbinarlo a **Rizer**, che inclina la bici seguendo il percorso virtuale, e a **Aria**, il ventilatore smart che adatta il flusso d'aria ai tuoi dati.



## Sfrutta il meglio della tecnologia indoor

**Rivo** è anche compatibile con **Square**, il telaio smart di Elite con cambio virtuale avanzato, che ti permette di **replicare la tua bici fino all'esatta configurazione di ogni componente**.

Basta smontare il Cog e installare sul rullo la smart frame di Elite adattata alle dimensioni della tua bici per avere accesso ad un'esperienza di allenamento completamente su misura, proprio come se stessi pedalando sulla tua bici outdoor: Square permette infatti **sette regolazioni** su sella, manubrio, tubo orizzontale e pedivelle. Puoi condividerla anche con altri utenti, configurando fino a **cinque profili** tramite l'app dedicata, ognuno con la propria combinazione di cambio, denti e corone.





## Funziona anche con il Cog & Click di Zwift

**Rivo** è anche pronto per connettersi allo **Zwift Cog e Click** e permetterti di allenarti con tutte le funzionalità del cambio virtuale di Zwift.

Basta rimuovere la cassetta che usi quando ti alleni con altri software e sostituirla con il **Cog di Zwift**.

Compatibile con la maggior parte delle trasmissioni da 8 a 13 velocità, il Cog aggiunge versatilità al tuo rullo, rendendo il passaggio da una bici all'altra rapido, senza pensieri legati alla compatibilità.

Lo **Zwift Click**, che puoi fissare su ogni manubrio, ti permette di gestire la resistenza e cambiare con 24 rapporti virtuali. Puoi acquistare il **Cog e Click Upgrade Pack su Zwift**.

## Quanti chilometri ha fatto il rullo?

Funzionando come un contachilometri, **Rivo** è in grado di monitorare la **distanza totale che percorri** quando pedali sul rullo.

Il conteggio è visibile sull'app **My E-Training** ed è attivo sia quando utilizzi il rullo sui software sia quando lo usi in modalità stand-alone alimentato.

## L'innovazione passa per un design sostenibile

**Rivo** nasce dallo stesso approccio progettuale intrapreso da Elite per la nuova gamma di rulli: semplificare i processi, ridurre gli sprechi, scegliere con cura i materiali.

La sua struttura impiega plastica rigenerata all'interno di un ciclo produttivo che limita l'uso di risorse fossili fin dalle fasi iniziali.

Il 22% delle componenti plastiche proviene da **materiali riciclati pre-consumo**.

Una scelta tecnica, misurabile, che migliora l'impatto complessivo senza sacrificare qualità né durata.





## Caratteristiche

Tipo di rullo	Trainer smart a trasmissione diretta
Cassetta pignoni	Non inclusa
Misurazione di potenza	No
Precisione	±2,5%
Comunicazione wireless	Wireless: Bluetooth® (Zwift Protocol – previo aggiornamento firmware, FTMS, Power, Speed&Cadence), WiFi (2.4GHz Direct Connect Protocol)
Pendenza massima simulabile	18%
Calibrazione automatica	No
Aggiornamento firmware automatico via WiFi	Sì
Compatibilità Rizer	Sì
Compatibilità Square	Sì
Potenza massima	920 Watt (20km/h) - 2000 Watt (40km/h)
Controllo mediante	Smartphone, tablet, computer da bici, orologi sportivi, windows e mac.
Compatibilità con	My E-Training, Zwift, MyWhoosh, Rouvy, Kinomap e altri
Analisi di pedalata	No
Output	Potenza, velocità e cadenza
Volano	3,5 kg
Supporto per ruota anteriore	Non incluso





**Compatibilità bici** Bici da strada, Gravel, Mountain bike e City bike.  
Compatibile con la smart frame Square di Elite (rimuovendo lo Zwift Cog) e con la Ride di Zwift.

Adattatori inclusi per:  
Sgancio rapido Ø 5x130-135  
Perno Passante Ø 12x142

Adattatori disponibili per:  
Perno Passante Ø 10x135-12x135 (cod. 1014306)  
Specialized SCS Ø 12x135 (cod. 1014087)  
Boost Ø 12x148 (cod. 1014303)  
Super Boost Ø 12x157 (cod. 1014346)

**Compatibilità cassette (corpetto incluso)** Shimano®/SRAM 9/10/11 velocità  
Shimano® 12 velocità strada  
SRAM SX 12 velocità  
SRAM NX 12 velocità

**Corpetti disponibili** Shimano Micro Spline (cod. 1014315)  
Campagnolo (cod. 1014233)  
SRAM XD/XDR (cod. 1014279)

Zwift Cog (Sostituisci la cassetta con lo Zwift Cog per sbloccare le funzioni di cambio virtuale offerte dallo Zwift Click)

**Include** Abbonamento gratuito a My E-Training software & app per 12 mesi.

## Specifiche

**Dati alimentatore** Input 100-240 volt 50-60 hz - Output 12 volt 1,5A

**Ingombro aperto (l x p x h)** 523,5 x 698 x 493 mm

**Ingombro chiuso (l x p x h)** 523,5 x 164 x 493 mm

**Peso** 10 kg

**Carico massimo** 110 kg

