



Tuo



Tuo

Tecnologia smart, estetica d'impatto. Uno smart trainer pensato per essere un oggetto d'arredo.



Bello in uso, elegante ripiegato

Tuo è il rullo smart che unisce **funzionalità e stile**, progettato per stare bene in ogni spazio della casa.

Compatto, pieghevole, smart ed elegante, questo **rullo wheel-on** è perfetto per iniziare con il ciclismo indoor senza rinunciare al design. Monti la bici nella sua interezza al rullo e inizi a pedalare: **Tuo** è in grado di gestire automaticamente la resistenza offrendo una **precisione del $\pm 5\%$** , piena **connettività ANT+ FE-C e Bluetooth®** e massima **compatibilità con tutte le app di allenamento**.

Sono inclusi **12 mesi di abbonamento gratuito all'app My E-Training**.

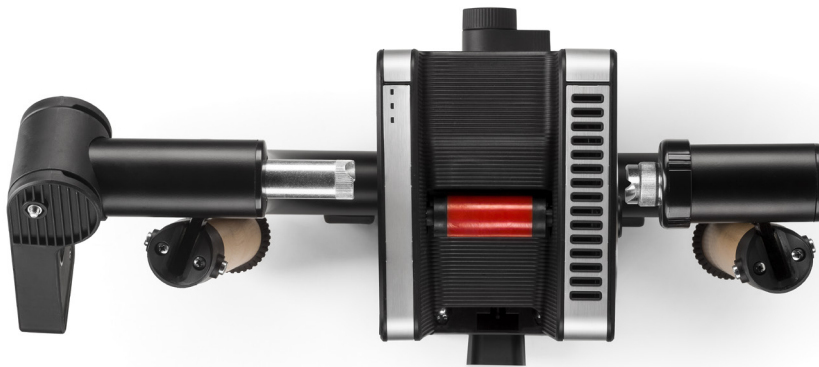
Tuo è un rullo nato per rispondere a qualsiasi esigenza di allenamento in bici a fronte di un **design superiore Made in Italy**, sobrio e distintivo, pensato per fare di questo trainer un oggetto d'arredo ideale da riporre in salotto o in qualsiasi area della casa o dell'ufficio.

Questo rullo presenta una struttura solida e compatta realizzata con **materiali di alta qualità**: unità in **alluminio**, telaio in **acciaio** e gambe in **legno di faggio**, tra i legni più belli, resistenti e robusti utilizzati nella produzione di arredo per interni. Oltre all'estetica, il legno di faggio è perfetto per assorbire spinte e sollecitazioni durante l'allenamento e garantire in questo modo massima stabilità.

Struttura compatta e setup immediato

Leggero e facile da trasportare, **Tuo** presenta **telaio e gambe d'appoggio facilmente ripiegabili** per assicurare in ogni momento un setup davvero veloce e immediato. Quando riposto, il rullo assume infatti una **configurazione estremamente compatta** che ti permette di posizionarlo in qualsiasi angolo della casa o dell'ufficio senza dimenticare di conferire ai tuoi ambienti un aspetto ordinato e raffinato.

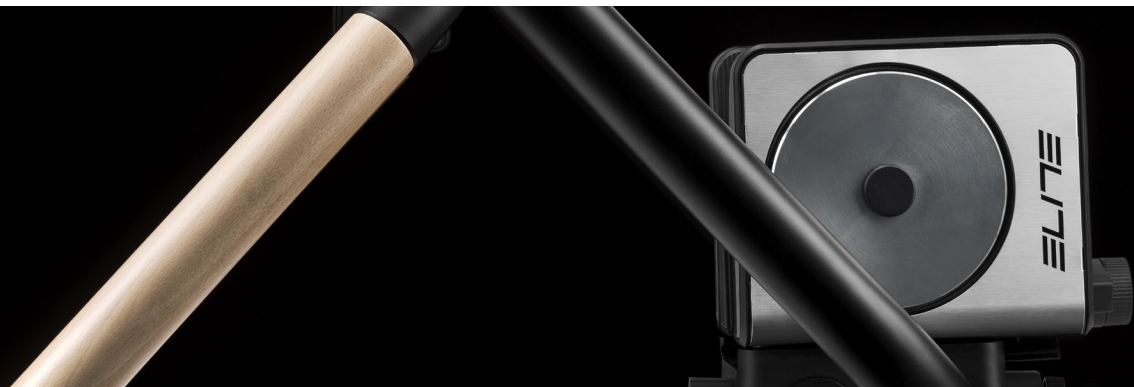
Allo stesso tempo, quando è in uso questo rullo si caratterizza per la grande stabilità che è in grado di offrire durante l'allenamento in bici: oltre ai **piedini in gomma antiscivolo**, **Tuo** presenta il **sistema di bloccaggio Fast Fixing** che, agendo su una pratica leva, ti permette di agganciare e sganciare la bicicletta al telaio di supporto con una sola velocissima operazione.



Silenzioso e compatibile con carri di grandi dimensioni

Il rullino su cui appoggia la ruota della bicicletta è realizzato in **Elastogel**, un'esclusiva molecola poliuretanicata sviluppata e testata da Elite per **limitare la rumorosità dell'attrito del 50% e ridurre per oltre il 20% l'usura dello pneumatico** durante l'allenamento.

Tuo possiede anche un'altra grande virtù: un telaio in grado di accogliere anche **carri di grandi dimensioni**. Con **Tuo** puoi infatti ottimizzare l'installazione della bici al rullo grazie ad un comodo **meccanismo di microregolazione laterale** e di **riposizionamento del cavalletto** che permette al rullo di ospitare bici con **ruote da 26" fino ai 29"**. Verifica la compatibilità della larghezza del carro posteriore della bici con il telaio del rullo in caso di mountain bike con perno passante Boost 148x12 mm (larghezza massima: 188 mm).





Cadenza sensorless

Tutti i rulli Elite trasmettono in maniera immediata i dati di **potenza**, **velocità** e **cadenza** di pedalata, configurandosi per questo motivo come strumenti davvero efficaci per costruire un piano di allenamento preciso e replicare al massimo la pedalata su strada. La **misurazione della cadenza** avviene attraverso una comoda tecnologia sensorless, ovvero senza sensori da applicare sulla bici, ed è calcolata sul Tuo in funzione delle variazioni della velocità.

Compatibile con il Rizer

Il **Tuo** è uno dei rulli compatibili con il Rizer, il nostro simulatore di pendenza con steering.

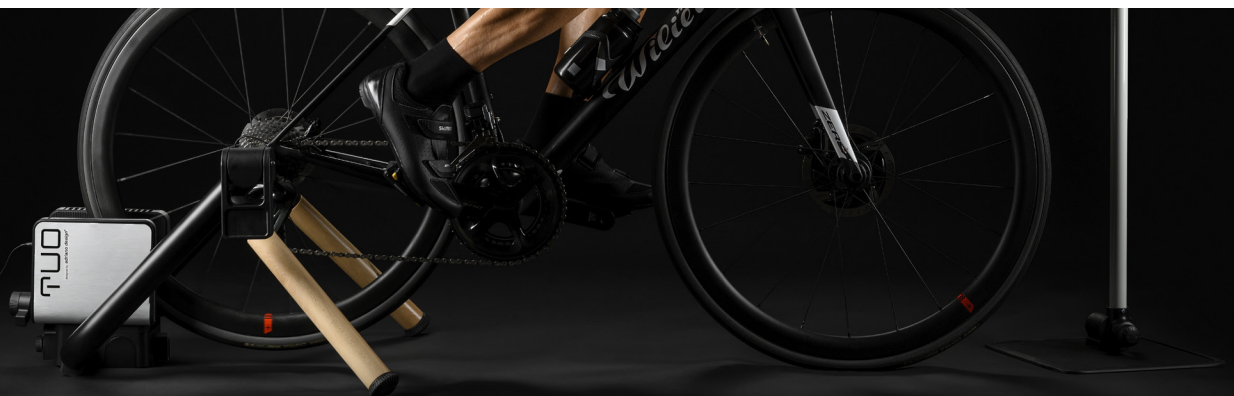
Con il **Rizer** puoi **simulare salite e discese in tempo reale**, allenandoti in maniera davvero immersiva anche grazie alla **funzione di steering**, che ti permette di muovere il manubrio come se stessi affrontando una salita reale.





Caratteristiche

Tipo di rullo	Trainer interattivo a configurazione wheel-on
Precisione	±5%
Comunicazione wireless	Wireless: ANT+™ (FE-C, Potenza, Velocità&Cadenza) e Bluetooth (FTMS, Potenza, Velocità&Cadenza)
Pendenza massima simulabile	10%
Aggiornamento firmware automatico via WiFi	Sì
Compatibilità Rizer	Sì
Compatibilità Square	Sì
Potenza massima	550 Watt (20km/h) - 1300 Watt (40km/h)
Controllo mediante	Smartphone, tablet, computer da bici, orologi sportivi, Windows e Mac. Computer ANT+™ e/o Bluetooth
Compatibilità con	My E-Training, Zwift, MyWhoosh, Rouvy, Kinomap e altri
Output	Potenza, velocità e cadenza
Volano	2,4 kg
Compatibilità bici	Bici da strada, Gravel, Mountain bike e City bike. Adattatori inclusi per: Sgancio rapido Ø 5x130-135 Perno Passante Ø 12x142 Perno Passante Ø 10x135-12x135 (cod. 1014306) Specialized SCS Ø 12x135 (cod. 1014087) Boost Ø 12x148** (cod. 1014303) Super Boost Ø 12x157 (cod. 1014346) **Larghezza massima esterna del carro posteriore bici: non superiore 188 mm.





Specifiche

Dati alimentatore	Input 100-240 volt 50-60 hz 0,6A - output 12 volt 1,5A
Ingombro aperto (l x p x h)	680 x 690 x 410 mm
Ingombro chiuso (l x p x h)	430 x 315 x 560 mm
Peso	10,3 kg
Carico massimo	110 kg

