



Tuo



Tuo

Smarte Technologie, beeindruckendes Design.
Ein Smart Trainer, der als Einrichtungsobjekt
konzipiert wurde.



Schön im Gebrauch, elegant
zusammengeklappt

Tuo ist der smarte Trainer, der **Funktionalität und Stil** vereint und so konzipiert ist, dass er in jeden Raum deines Zuhauses passt.

Kompakt, klappbar, smart und **elegant** – dieser **Wheel-on-Trainer** ist perfekt, um mit dem Indoor-Cycling zu beginnen, ohne auf Design verzichten zu müssen. Du montierst dein Fahrrad komplett auf dem Trainer und kannst sofort loslegen: **Tuo** passt den Widerstand automatisch an und bietet eine **Genauigkeit von $\pm 5\%$** , volle **ANT+ FE-C** und **Bluetooth®** Konnektivität sowie maximale **Kompatibilität mit allen Trainings-Apps**.

Im Lieferumfang enthalten ist ein **12-monatiges Gratis-Abo** der **My E-Training App**.

Tuo ist ein Trainer, der entwickelt wurde, um allen Trainingsbedürfnissen auf dem Fahrrad gerecht zu werden, mit einem **überlegenen Made in Italy-Design** – schlicht und unverwechselbar, gedacht als stilvolles Einrichtungsobjekt, das sich ideal im Wohnzimmer oder jedem anderen Bereich des Hauses oder Büros verstauen lässt.

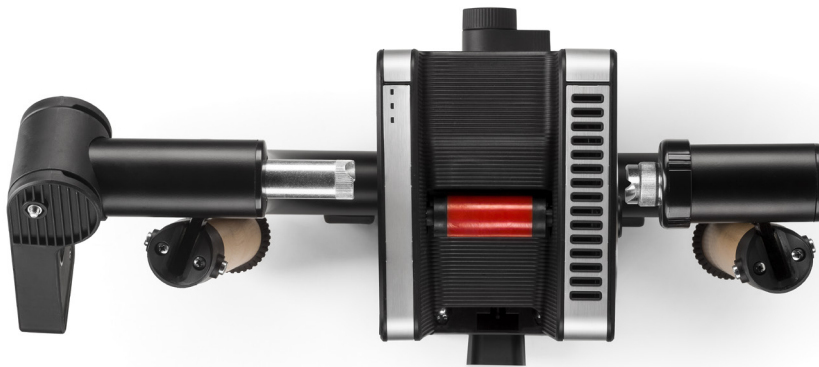
Dieser Trainer verfügt über eine solide und kompakte Struktur aus **hochwertigen Materialien**: eine **Aluminium-Einheit**, ein **Stahlrahmen** und Beine aus **Buchenholz**, einem der schönsten, widerstandsfähigsten und robustesten Hölzer, die in der Herstellung von Innenmöbeln verwendet werden.

Neben der Ästhetik ist Buchenholz ideal, um Stöße und Belastungen während des Trainings zu absorbieren und so maximale Stabilität zu gewährleisten.

Kompakte Bauweise und sofortige Einrichtung

Leicht und einfach zu transportieren, verfügt **Tuo** über **einen Rahmen und klappbare Stützbeine**, die jederzeit ein wirklich schnelles und unkompliziertes Setup ermöglichen. Eingeklappt nimmt der Trainer eine äußerst kompakte Form an, **die es dir erlaubt, ihn in jeder Ecke deines Hauses oder Büros zu platzieren** – und dabei deine Räume ordentlich und stilvoll zu halten.

Gleichzeitig zeichnet sich dieser Trainer im Gebrauch durch seine große Stabilität während des Fahrradtrainings aus: **Neben rutschfesten Gummifüßen verfügt Tuo über das Fast Fixing-System**, mit dem du dein Fahrrad mithilfe eines praktischen Hebels mit nur einer schnellen Bewegung am Gestell befestigen und lösen kannst.

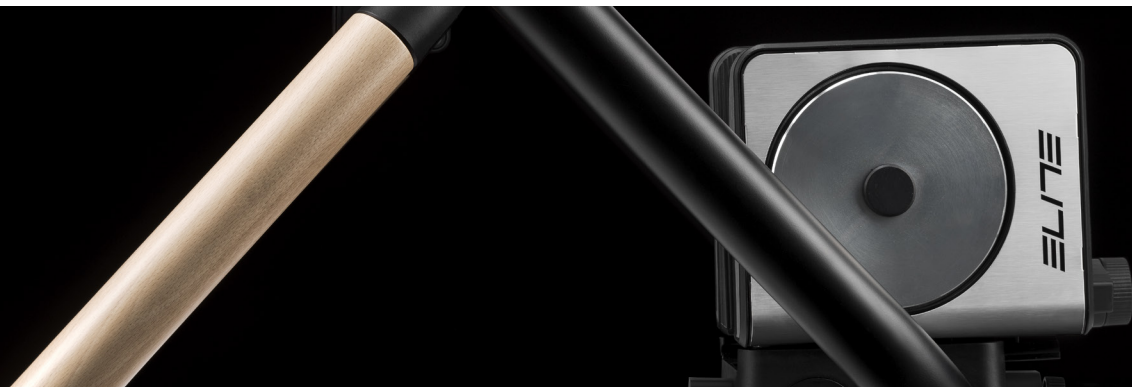


Leise und kompatibel mit großen Hinterbauten

Die Rolle, auf der das Fahrrad aufliegt, besteht aus **Elastogel**, einer exklusiven Polyurethan-Molekülstruktur, die von Elite entwickelt und getestet wurde, **um die Reibungsgeräusche um 50 % zu reduzieren und den Reifenverschleiß während des Trainings um über 20 % zu verringern**.

Tuo hat eine weitere **große Stärke**: einen Rahmen, der auch große Hinterbauten aufnehmen kann. Mit **Tuo** kannst du die Montage des Fahrrads auf dem Trainer dank eines bequemen **Systems zur seitlichen MikroEinstellung und der Verstellbarkeit des Ständers optimieren**, sodass Räder von **26" bis 29"** problemlos Platz finden.

Bitte überprüfe die Kompatibilität der Breite des hinteren Ausfallendes deines Fahrrads mit dem Rahmen des Trainers, insbesondere bei Mountainbikes mit Boost 148×12 mm Steckachse (maximale Breite: 188 mm).





Sensorlose Trittfrequenzmessung

Alle Elite Trainer übertragen sofort **Leistungs-, Geschwindigkeits- und Trittfrequenzdaten** und eignen sich daher hervorragend, um einen präzisen Trainingsplan zu erstellen und das Straßenfahrgefühl bestmöglich zu simulieren.

Die **Trittfrequenzmessung erfolgt** mittels einer praktischen **sensorlosen Technologie**, das heißt ohne Sensoren, die am Fahrrad angebracht werden müssen, und wird beim Tuo anhand von Geschwindigkeitsänderungen berechnet.



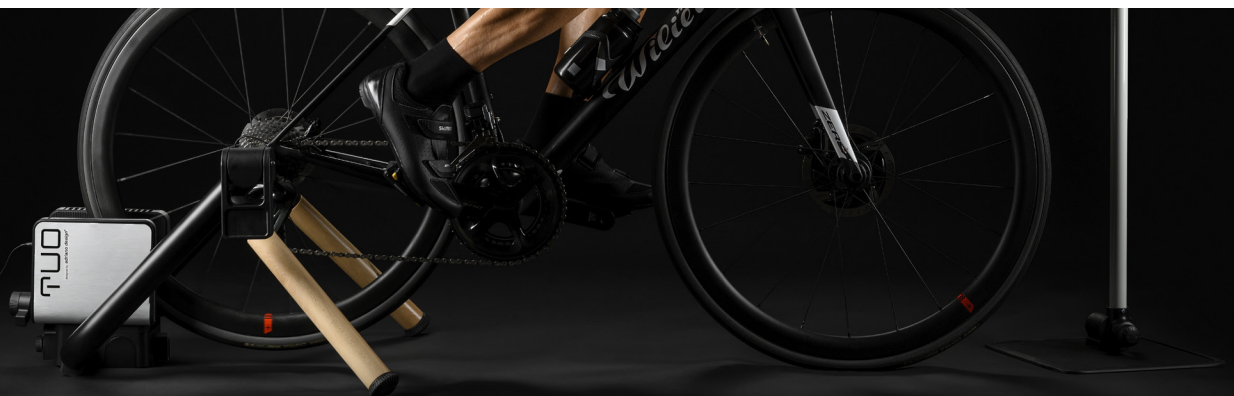
Kompatibel mit dem Rizer

Tuo ist einer der Trainer, die mit dem Rizer, unserem Steigungssimulator mit Lenkfunktion, kompatibel sind.

Mit dem **Rizer kannst du Anstiege und Abfahrten in Echtzeit** simulieren und so ein wirklich immersives Training erleben – **unterstützt durch die Lenkfunktion**, die es dir ermöglicht, den Lenker zu bewegen, als würdest du eine echte Steigung fahren.

Eigenschaften

Art des Smart-Trainers	Interaktive Wheel-On Rolle
Genauigkeit	±5%
Wlan-kommunikation	Wireless: ANT+ (FE-C, Leistung und Geschwindigkeit & Trittfrequenz) und Bluetooth (FTMS, Leistung und Geschwindigkeit & Trittfrequenz)
Höchste simulierbare steigung	10%
Automatisches firmware-update über WiFi	Ja
Rizer-kompatibilität	Ja
Square-kompatibilität	Ja
Maximale leistung	550 Watt (20km/h) - 1300 Watt (40km/h)
Steuerung über	Smartphone, Tablet, Radcomputer, Sportuhren, Windows und Mac, Computer ANT+ u/o Bluetooth
Kompatibel mit	My E-Training software & app Zwift, Trainer Road, Kinomap ed altri
Ausgabe	Leistung und Geschwindigkeit & Trittfrequenz
Schwungrad	2,4 kg
Fahrradkompatibilität	Rennräder, Gravel, Mountainbikes und Citybikes. Adapter enthalten für: Quick Release Ø 5x130-135 Steckachse Ø 12x142 Quick Release Ø 10x135-12x135 Specialized SCS Ø 12x135 Boost** Ø 12x148 **Maximale äußere Breite des hinteren Fahrradwagens: nicht mehr als 188 mm.





Spezifikationen

Daten Netzgerät	Input 100-240 volt 50-60 hz 0,6A - output 12 volt 1,5A
Abmessungen geöffnet (l x p x h)	680 x 690 x 410 mm
Geschlossene abmessungen (l x p x h)	430 x 315 x 560 mm
Gewicht	10,3 kg
Maximale last	110 kg

