

ELITE

CHANGE YOUR RIDE

SUITO-T

elite-it.com





SUITO-T, DER SUITO VON ELITE OHNE KASSETTE

Der Suito ist einer der beliebtesten Trainer im Elite-Katalog interaktiver Trainer für das Radsporttraining, da er kompakt, stabil und interaktiv ist.

SUITO-T ist der Elite Suito ohne Kettenradkasten, leistungsstark und kompatibel mit den unterschiedlichsten Fahrradmodellen, einfach wegzustellen wie auch zu transportieren dank seiner geringen Größe und kompakten Struktur.

Die ideale Rolle, welche in jeder Ecke des Hauses aufbewahrt werden kann und immer nur ein Minimum an Platzbedarf garantiert.

SUITO-T stellt eine Verbindung zu jeder Indoor-Cycling-Software und -App her, um ein unterhaltsames und realistisches Trainingserlebnis zu bieten, indem automatisch Steigungen von bis zu 15% simuliert werden.

KOMPAKT WIE KEINE ANDERE ROLLE

Eine wesentliche Eigenschaft des **SUITO-T** ist sein **äußerst kompaktes Design**, das die Grundlage für eine hervorragende Kompatibilität mit fast allen Fahrradmodellen auf dem Markt bildet.

Diese Rolle besteht aus zwei Seitenteilen aus Stahl und verfügt über ein schlankes und dünnes Profil, wie kein anderer Trainer.

Ideal, um deine Rolle nach jedem Gebrauch bequem in einer Ecke des Hauses aufzubewahren, ohne die Sorge zu haben, wie viel Platz bei dir daheim oder im Fitnessstudio zur Verfügung steht.

STABIL, MIT BEREITS INSTALLIERTEN BEINEN

Mit einem unglaublich robusten Design, **gegeben durch die solide Stahlkonstruktion, ist der SUITO-T** ein Trainer, der realisiert worden ist, um auch während des höchst energischen Trainings in Position zu bleiben. Er gewährleistet maximale Stabilität, kein Verrutschen selbst bei den intensivsten Sprints und eine lange Haltbarkeit.

Der strukturell verbesserte Gurt, eine breitere Stützbasis und höhenverstellbare Füße tragen zur unglaublichen Stabilität der Rolle bei und sind perfekt, um auf jeder Oberfläche die richtige Balance zu finden.

Um mehr **Komfort und Geschwindigkeit** bei der Konfiguration deiner Pain Cave (Schmerzhöhle) zu ermöglichen, sind die Rollenbeine vorinstalliert.

Es genügt sie richtig zu positionieren um den **bequemen automatischen Blockierungsmechanismus** auszulösen. Ein viel praktischeres und schnelleres Verfahren als die klassische Öffnung mit Schrauben.

EINFACH ZU TRANSPORTIEREN, KABELN IN SICHERHEIT

Der **SUITO-T** ist außerdem mit einem bequemen integrierten Griff ausgestattet, der jederzeit einen ausgewogenen und einfachen Transport der Rolle ermöglicht, sei es unterwegs wie auch zu Hause.

Im hinteren Bereich der Rolle wurde ein Kanal für den **Durchgang des Stromkabels** erhalten, um die Steckverbinder zu schützen und ein versehentliches Trennen zu verhindern.

MAXIMALE KOMPATIBILITÄT

Die kompakte und vielseitige Form der Rolle ermöglicht eine hervorragende Kompatibilität mit den meisten Fahrradmodellen.

Der **SUITO-T** ist kompatibel mit Zahnradkassetten **Shimano®/SRAM® 9/10/11 Geschwindigkeiten, Campagnolo 9/10/11/12 Geschwindigkeiten, SRAM® XD / XDR 12 Geschwindigkeiten, Shimano® 12 Geschwindigkeiten Micro Spline.**

Für Campagnolo, SRAM® und Micro Spline sind die entsprechenden spezifischen Freilaufkörper auf shopelite-it.com verfügbar.

Der **SUITO-T** ist kompatibel für Fahrräder mit Naben zu **130 oder 135 mm** und **QR-Schnellspanner** mit 5 mm Durchmesser sowie für Fahrräder mit **142 mm Steckachse mit 12 mm Durchmesser.**

Adapter sind im Lieferumfang enthalten. Als Zubehör sind sowohl der Adapter für Fahrräder mit **148x12 mm Steckachse (Boost)** als auch Adapter für Fahrräder mit **135x10 mm und 12 mm Steckachse** erhältlich.

LEISTUNG AN ERSTER STELLE

Der **SUITO-T** kann den Widerstand automatisch ändern, indem er **Steigungen von bis zu 15% simuliert**.

Dieser Prozentsatz macht ihn automatisch zu einem der leistungsstärksten Elite-Trainer, selbst während der anspruchsvollsten Trainingseinheit.

PRÄZISE UND GENAU DANK DEM PML

Die **SUITO-T**-Widerstandseinheit ist von elektronisch gesteuerter magnetischer Art und ermöglicht die Abdeckung eines weiten Leistungsbereichs mit einer **Genauigkeit von $\pm 2,5\%$** .

Der **SUITO-T** bietet dir auch die Möglichkeit, den **Power Meter Link (PML)** zu aktivieren, eine Funktion, mit welcher die Rolle ein bereits auf deinem Fahrrad verwendetes Ergometer als Energiequelle verwenden kann. Wenn der Power Meter Link aktiviert ist, richtet die Rolle den Widerstand auf die vom Ergometer gemessene Leistung aus. PML kann über die Elite My E-Training-Software aktiviert oder deaktiviert werden.

WIE MAN DIE PRÄZISION DER ROLLE BEWAHRT

Mit **SUITO-T** kannst du unter Verwendung von Präzisionsniveaus trainieren, die zur Leistungsberechnung über die Zeit immer konstant sind.

Führe in regelmäßigen Zeitabständen das **Spindown** durch, ein Kalibrierungsverfahren, wodurch die Rolle alle Reibungen berücksichtigen kann, die sich im Laufe der Zeit auf die Präzision der Bremse auswirken und deshalb mit ihrem Beitrag den vom Trainer erzeugten Widerstand kompensieren.

Einer der Faktoren, welche die Präzision der Bremse beeinflussen, ist der Temperaturanstieg aufgrund der abgegebenen Leistung und der Reibung der Bremse. Um auf diese Variable zu reagieren und damit über die Zeit ein noch genaueres Maß an Präzision zu gewährleisten, ist der **SUITO-T** außerdem mit einem Algorithmus zur Temperaturkompensation ausgestattet, der es ihm ermöglicht, Schwankungen aufgrund von Überhitzung der Bremse auszugleichen und diesen Umstand zu berücksichtigen um eine stets **genaue Berechnung der Leistung über die Zeit** zu gewährleisten.

ZERTIFIZIERT VON ZWIFT

SUITO-T ist Zwift zertifiziert!

Unsere Rolle hat von Zwift das **Qualitätszertifikat** erhalten, welches interaktiven Trainern vorbehalten ist, die sich durch die Erfüllung aller von der berühmten virtuellen Zwift Cycling Community geforderten Referenzstandards auszeichnen.

TRAINIERE AUF ZWIFT UND MY E-TRAINING

Alle, die den **SUITO-T** kaufen, können **1 Monat kostenloses Abonnement für Zwift und 12 Monate frei für My E-Training nutzen**, das sowohl auf dem Desktop als auch auf dem Handy verfügbar ist.

Wie alle unsere Rollen mit Direktantrieb gehört auch der **SUITO-T** zu den interaktiven **ANT+™ FE-C- und Bluetooth-Trainer**, die über iOS, Android, MacOS und Windows mit allen Arten von Apps, Software, Computern und Peripheriegeräten (Smartphones und Tablets) interagieren.

Öffne einfach deine Lieblingssoftware, suche den Trainer unter den zu verbindenden Geräten und beginne mit dem Training.

SUITO-T kann mit der My E-Training-Software von Elite und mit Zwift verwaltet werden, aber auch mit allen anderen Indoor-Cycling-Plattformen wie **TrainerRoad, Kinomap, Rouvy, Bkool, Bikevo** und vielen mehr.

SENSORLESS-KADENZ

Alle Elite-Trainer übertragen sofort **Daten über Leistung, Geschwindigkeit und Trittfrequenz**, indem sie sich als tatsächlich hochwirksame Instrumente konfigurieren, um einen präzisen Trainingsplan zu erstellen und das Treten auf der Straße maximal replizieren. Die Trittfrequenz wird unter Verwendung einer praktischen sensorless Technologie gemessen, zwar ohne Sensoren, die am Fahrrad anzubringen sind, auf dem **SUITO-T** wird sie gemäß den Geschwindigkeitsschwankungen berechnet.



EIGENSCHAFTEN

TYP	Interaktiver Trainer mit direkter Übertragung
KETTENKASSETTE	Nicht enthalten
WLAN-KOMMUNIKATION	ANT+™ (FE-C, Leistung und Geschwindigkeit & Trittfrequenz) und Bluetooth (FTMS, Leistung und Geschwindigkeit & Trittfrequenz)
MAXIMAL SIMULIERBARE NEIGUNG	15%
MAXIMALE LEISTUNG	730 Watt (20km/h) - 1900 Watt (40km/h)
STEUERUNG MIT	Smartphone, Tablet, Radcomputer, Sportuhren, Windows und Mac, Computer ANT+™ u/o Bluetooth
KOMPATIBEL MIT	My E-Training Software & App Zwift, Trainer Road, Bikevo, Kinomap, The Sufferfest und andere
SCHWUNGRAD	3,5 kg
GEEIGNETE FAHRRÄDER	Rennräder, Mountainbikes und City Bikes, auch aus Carbon, mit Nabe 130-135 x 5 mm und Schnellspanner und 142 x 12 mm mit durchgehendem Bolzen (erhältlich ist ein Adapter für hinter Naben Boost 148x12 mm)
KOMPATIBILITÄT KASSETTEN	Shimano® 9/10/11 Geschwindigkeit, SRAM® & Campagnolo 9/10/11 Geschwindigkeit reilaufkörper SRAM® XD/XDR 12 Geschwindigkeit (cod. 1014279) und Freilaufkörper Shimano® micro Spline 12 Geschwindigkeit. Für Kompatibilität mit Campagnolo ist ein spezifischer Freilaufkörper nötig. Für Kompatibilität mit SRAM® XD/XDR ist ein spezifischer Freilaufkörper nötig. Für Kompatibilität mit Shimano® micro Spline ist ein spezifischer Freilaufkörper nötig.
ANZEIGE VERBINDUNG	Stromversorgung, ANT+™ und Bluetooth (3 LEDs)
MÖGLICHKEIT ZUR AKTUALISIERUNG DER FIRMWARE	Ja
IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN	Kostenloses Abo für My E-Training Software & App für 12 Monate Kostenloses Abo für ZWIFT App für 1 Monat

SPEZIFIKATIONEN

ABMESSUNGEN GEÖFFNET (L X W X H)	560 x 760 x 495 mm
GESCHLOSSENE ABMESSUNGEN (L X W X H)	560 x 150 x 495 mm
GEWICHT	14,2 Kg