



tubolito

LIGHT. STRONG. COMPACT.



# DIE NEUE GENERATION VON FAHRRADSCHLÄUCHEN

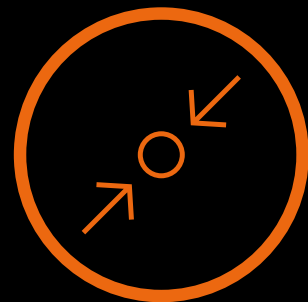
MADE IN AUSTRIA/ÖSTERREICH



LEICHT



STABIL



KOMPAKT



## TUBOLITO – FAHRRADSCHLÄUCHE FÜR JEDEN EINSATZZWECK!

Tubolito kombiniert das Hightech-Material Thermoplast mit einer innovativen Produktionstechnologie. Dabei werden Nähte auf ein Minimum reduziert und verbleibende Nahtstellen überlappen breit.

Das Resultat sind einzigartige, qualitativ hochwertige Fahrradschläuche optimiert für

unterschiedliche Einsatzgebiete: geringstes Gewicht für die Jagd nach Bestzeiten, kleinstes Packmaß als idealer Ersatzschlauch oder sehr große Robustheit für pannenfreie Fahrten!

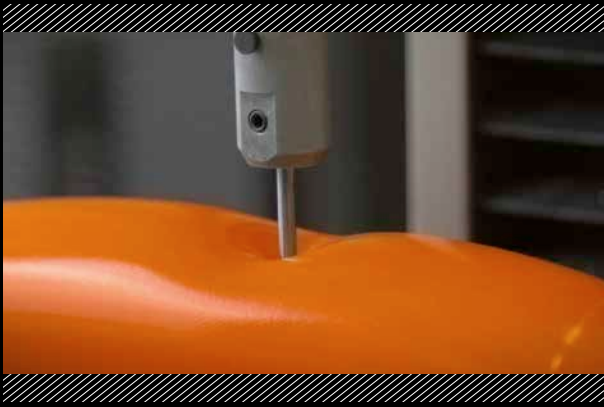
**BIKE  
RUMOR!  
2019  
EDITOR'S  
CHOICE**

**ISPO**  
**Brandnew**  
Presented by YKK



Winner **2018**

YKK Accessories



## WIDERSTANDSFÄHIGKEIT

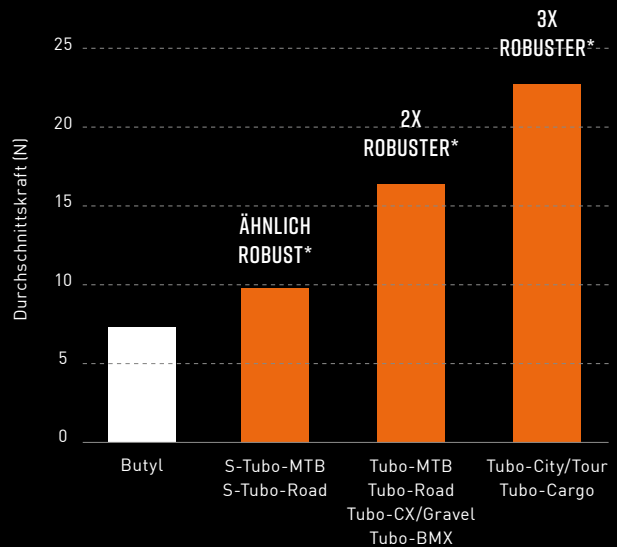
Tubolito-Schläuche aus dem Hightech-Material Thermoplast widerstehen bis zu dreimal höheren Kräften als Standardschläuche. Das Material kann um mehr als das Vierfache gedehnt werden, was maximalen Schutz vor einer Panne bietet.

## DURCHSTICHTEST

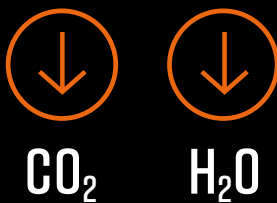
Ein 0,75-mm-Prüfdorn fährt mit einer definierten Geschwindigkeit durch ein vorgebohrtes Loch des Mantels. Der Reifendruck ist 2,0 bar. Die Kraft und der Weg bis zum Durchstich werden aufgezeichnet.



Tubolito überzeugt hier deutlich: Die Pannensicherheit ist in Bezug auf den Durchstich bis zu dreimal so hoch wie bei Standardschläuchen.



## NACHHALTIGKEIT



CO<sub>2</sub>

H<sub>2</sub>O

- + Durch den Einsatz hochwertiger Materialien können Tubolitos mit deutlich weniger Wasserverbrauch und CO<sub>2</sub>-Emissionen hergestellt werden als Schläuche aus Butyl oder Latex.
- + Im Vergleich zu einem Latexschlauch spart die Herstellung eines Tubolitos bereits die Wassermenge von rund 15 gefüllten Badewannen!
- + Auch Produktionsabfälle werden gesammelt und der Herstellung anderer Produkte (z. B. Schuhsohlen) zugeführt.

## LEICHTIGKEIT

Im Vergleich zu einem Standardschlauch kann mit Tubolito-Schläuchen bis zu 80% Gewicht gespart werden. Gleichzeitig überzeugen Tubolito-Schläuche durch das sehr kleine Packmaß!



\*Im Vergleich zu Standardschläuchen aus Butyl



## TUBO-MTB E-MTB / SUV / Marathon / Cross Country / Trail

**WENIGER UND MEHR: IM FALLE DES TUBO-MTB BEDEUTET DAS WENIGER GEWICHT UND MEHR SICHERHEIT.** Tubolitos sind bis zu 63 % leichter als Butyl-Schläuche. Gewichtsersparnis an der rotierenden Masse: bis zu 276 Gramm pro Paar – und das bei doppelt so hoher Robustheit im Nadeldurchstichstest! Der Tubo-MTB hält die Luft genauso gut wie Standardschläuche, hat ein 50 % kleineres Packmaß und lässt sich gewohnt komfortabel montieren wie Butylprodukte. Tubolitos sind somit eine leichtgewichtige Alternative oder Ergänzung für Tubeless-FahrerInnen. **Tubo-MTBs sind jetzt für Reifenbreiten von 1,8"-2,5" freigegeben!**

GEWICHT	85 G
REIFENBREITE	1,8" - 2,5"
SV-VENTIL	42 MM

29"

TUBO-MTB-29

ART.-NR. 330 000 05 EMPF. VK € 29,90

GEWICHT	82 G
REIFENBREITE	1,8" - 2,5"
SV-VENTIL	42 MM

27,5"

TUBO-MTB-27,5

ART.-NR. 330 000 04 EMPF. VK € 29,90

GEWICHT	78 G
REIFENBREITE	1,8" - 2,5"
SV-VENTIL	42 MM

26"

TUBO-MTB-26

ART.-NR. 330 000 03 EMPF. VK € 29,90



## S-TUBO-MTB E-MTB / SUV / Marathon / Cross Country / Trail

**NOCH LEICHTER, NOCH KOMPAKTER, PERFEKT VOR ALLEM ALS ERSATZSCHLAUCH.** Der weltweit kleinste und leichteste MTB-Schlauch spart gegenüber Butylschläuchen bis zu 80 % Gewicht – pro Paar bis zu 352 g weniger an der rotierenden Masse und deutlich weniger Rollwiderstand! Trotz des bis zu 75 % kleineren Packmaßes ist der Tubolito pannen sicher und lufthaltig wie ein Standardschlauch. **S-Tubo-MTBs sind jetzt für Reifenbreiten von 1,8"-2,5" freigegeben!**

GEWICHT	45 G
REIFENBREITE	1,8" - 2,5"
SV-VENTIL	42 MM

29"

S-TUBO-MTB-29

ART.-NR. 330 000 15 EMPF. VK € 32,90

GEWICHT	44 G
REIFENBREITE	1,8" - 2,5"
SV-VENTIL	42 MM

27,5"

S-TUBO-MTB-27,5

ART.-NR. 330 000 14 EMPF. VK € 32,90

GEWICHT	42 G
REIFENBREITE	1,8" - 2,5"
SV-VENTIL	42 MM

26"

S-TUBO-MTB-26

ART.-NR. 330 000 13 EMPF. VK € 32,90

## TUBO-MTB-PLUS

E-MTB / 27,5 Plus / 29 Plus / SUV / Marathon / Cross Country

**EIN PLUS AN VORTEILEN.** Optimiert für 29+ sowie 27,5+ Reifen mit 2,5"-3,0" Reifenbreite, ist der Tubo-MTB-Plus besonders für E-MTBs geeignet. Im Nadeldurchstichstest doppelt so robust wie Butylschläuche. Pro Paar bis zu 200 g leichter als Butylschläuche (erhöht die Akkulaufzeit).

GEWICHT	105 G
REIFENBREITE	2,5" - 3,0"
SV-VENTIL	42 MM

27,5+

TUBO-MTB-27,5+

ART.-NR. 330 000 21 EMPF. VK € 29,90

GEWICHT	115 G
REIFENBREITE	2,5" - 3,0"
SV-VENTIL	42 MM

29+

TUBO-MTB-29+

ART.-NR. 330 000 22 EMPF. VK € 29,90

## Mountain biking

05/18, TEST TUBO-MTB-29 Hat uns in jedem Punkt überzeugt und kann im Fall der Fälle mit einem speziellen Kit geflickt werden.

### MOUNTAINBIKE

04/18, VORSTELLUNG TUBO-MTB-29 In der 29er-Variante sparen die Thermoplast-Schläuche bis zu 200 g pro Paar.

[twenty-nineinches.de](http://twenty-nineinches.de)

04/18, VORSTELLUNG TUBO-MTB-29 Idealer Notfallbegleiter für den Fall der Fälle, wenn ich mir bei meinem Tubeless-Setup nur noch mit einem Schlauch weiterhelfen kann. Sein niedriges Gewicht und das geringe Packmaß spielen schließlich auch im Rucksack ihre Vorteile aus.



01.02.2018, VORSTELLUNG TUBO-MTB-26 Mit 78 g lässt sich sehr gut rotierende Masse sparen – je nach Milchbedarf ist der Schlauch sogar leichter als Tubeless.

### FREERIDE

02/18, VORSTELLUNG TUBO-MTB-27,5 Viel leichter, zweimal so robust, schlanker im Packmaß. Sieht geil aus.

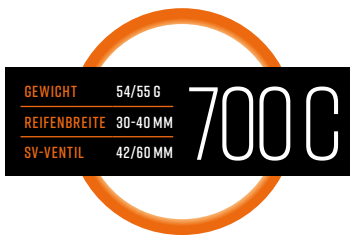


## TUBO-CX/GRAVEL

Cyclocross / Gravel

**ÜBER STOCK UND STEIN MIT HERAUSRAGENDER PANNENSICHERHEIT.** Der Tubo-CX/Gravel ist im Nadeldurchstichertest doppelt so robust wie Standardschläuche und dazu erheblich leichter. Im Paar sparst du bis zu 192 Gramm an der rotierenden Masse!

Weitere Vorteile sind die bessere Lufthaltigkeit und das um 50 % reduzierte Packmaß – der ideale Ersatzschlauch für Tubeless-Reifen. Ausgelegt für Reifenbreiten von 30 bis 40 mm und für Scheiben- und Felgenbremsen.



### TUBO-CX/GRAVEL

42 MM	ART.-NR.	330 000 50	EMPF. VK	€ 29,90
60 MM	ART.-NR.	330 000 51	EMPF. VK	€ 29,90

## TUBO-ROAD-700C

Road / Triathlon / Time-Trail

**HIT THE ROAD TUBOLITO.** Superleicht und superrobust – der Tubo-Road passt in alle Rennradreifen von 18 bis 28 mm Breite, ist geeignet für Felgen- und Scheibenbremsen. Beeindruckende Gewichtsersparnis gegenüber Standardschläuchen: pro Paar bis zu 134 Gramm an der rotierenden Masse!

Zudem ist die Pannensicherheit doppelt so hoch, das Packmaß 50 % kleiner, und die Luft hält besser als bei Butyl- und Latexschläuchen. Verfügbar mit Ventillängen von 42, 60 und 80 mm.



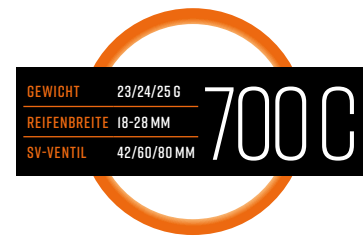
### TUBO-ROAD-700C

42 MM	ART.-NR.	330 000 30	EMPF. VK	€ 29,90
60 MM	ART.-NR.	330 000 31	EMPF. VK	€ 29,90
80 MM	ART.-NR.	330 000 32	EMPF. VK	€ 29,90

## S-TUBO-ROAD-700C

Road / Triathlon / Time-Trail

**WENN ES WIEDER EINMAL SCHNELL GEHEN MUSS.** Der weltweit kleinste und leichteste Rennradschlauch überträgt durch extrem geringen Rollwiderstand, wie ihn sonst nur Latexschläuche bieten. Mit einer Gewichtsersparnis an der rotierenden Masse von bis zu 164 Gramm pro Paar gegenüber Butyl, dem 75 % kleinerem Packmaß sowie gleicher Robustheit wie bei Standardschläuchen ist der S-Tubo-Road als Ersatzschlauch sowie im Kampf um Bestzeiten ideal. Er hältlich mit den Ventillängen 42, 60 und 80 mm, freigegeben für Scheibenbremsen (**nicht für Felgenbremsen geeignet**).



### S-TUBO-ROAD-700C

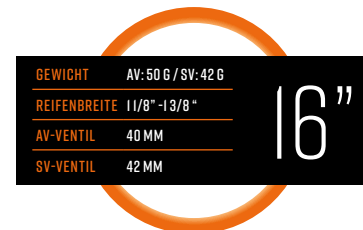
42 MM	ART.-NR.	330 000 40	EMPF. VK	€ 32,90
60 MM	ART.-NR.	330 000 41	EMPF. VK	€ 32,90
80 MM	ART.-NR.	330 000 42	EMPF. VK	€ 32,90

NEU

## TUBO-FOLDING BIKE Faltrad

**NUR HALB SO SCHWER, ABER VIEL PANNENSICHERER.** Der für 16"-Reifen hergestellte Tubo-Folding Bike ist im Nadeldurchstichertest doppelt so robust und hält dabei die Luft sogar besser als Standardschläuche!

Im Faltrad bis zu 50 % leichter als ein Butylschlauch – bis zu 53 Gramm werden pro Paar an der rotierenden Masse eingespart. Zudem ist der auch für Brompton-Räder geeignete Tubolito in der Produktion sehr umweltfreundlich. Sein Herstellungsverfahren erfordert weniger Wasser und Energie als bei Schläuchen aus Butyl oder Latex. Der Tubo-Folding Bike überzeugt somit auch durch einen kleineren ökologischen Fußabdruck.



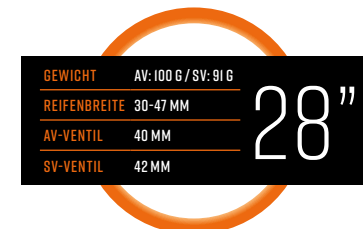
### TUBO-FOLDING BIKE

40 MM	ART.-NR.	330 001 00	EMPF. VK	€ 29,90
42 MM	ART.-NR.	330 001 01	EMPF. VK	€ 29,90

NEU

## TUBO-CITY/TOUR Touring/Trekking/City / E-Bike

**DEM TUBO-CITY/TOUR GEHT SO SCHNELL NICHT DER ATEM AUS.** Durch die etwas größere Wandstärke ist er nicht nur im Nadeldurchstichertest dreimal so robust wie Standardschläuche, sondern hält auch den Luftdruck besser. Zudem ist der Tubolito extrem leicht und spart bis zu 138 Gramm pro Paar an der rotierenden Masse – die ideale Wahl für längere Ausfahrten in der Natur und im Alltag. Erhältlich mit Auto- und Sclaverand-Ventil. **Tubo-City/Tour ist besonders geeignet für City- und Touren-E-Bikes.**



### TUBO-CITY/TOUR

40 MM	ART.-NR.	330 000 70	EMPF. VK	€ 19,90
42 MM	ART.-NR.	330 000 71	EMPF. VK	€ 19,90

## TUBO-CARGO Lastenräder/E-Bike-Lastenräder

**VOLLE FAHRT VORAUSS.** Um schwerste Frachten zuverlässig zu liefern und schwierige Schlauchwechsel zu vermeiden, glänzt der für Lastenräder entwickelte Tubo-Cargo im Nadeldurchstich-Test mit dreimal höherer Robustheit als Standardschläuche. Zudem hält er die Luft besser als Konkurrenzprodukte – obwohl er im Paar bis zu 156 g leichter ist. Erhältlich in 20“, 24“ und 26“ mit Auto- und Schloverand-Ventil. **Tubo-Cargo ist besonders für E-Lastenräder geeignet.**

GEWICHT	AV: 92 G / SV: 83 G	20"
REIFENBREITE	1,75"-2,5"	
AV-VENTIL	40 MM	
SV-VENTIL	42 MM	

### TUBO-CARGO-20

40 MM	ART.-NR.	330 000 80	EMPF. VK	€ 29,90
42 MM	ART.-NR.	330 000 81	EMPF. VK	€ 29,90

GEWICHT	AV: 104 G / SV: 95 G	24"
REIFENBREITE	1,75"-2,5"	
AV-VENTIL	40 MM	
SV-VENTIL	42 MM	

### TUBO-CARGO-24

40 MM	ART.-NR.	330 000 82	EMPF. VK	€ 29,90
42 MM	ART.-NR.	330 000 83	EMPF. VK	€ 29,90

GEWICHT	AV: 121 G / SV: 112 G	26"
REIFENBREITE	1,75"-2,5"	
AV-VENTIL	40 MM	
SV-VENTIL	42 MM	

### TUBO-CARGO-26

40 MM	ART.-NR.	330 000 84	EMPF. VK	€ 29,90
42 MM	ART.-NR.	330 000 85	EMPF. VK	€ 29,90

## UPDATE TUBO-BMX BMX – Race / Flatland / Street / Dirt / Vert

**HOCH HINAUS.** Bis zu 60 % leichter, im Nadeldurchstich-Test doppelt so robust und beim Packmaß 60 % kleiner als klassische Produkte – der Tubo-BMX verführt zu Sprüngen in luftige Höhen. **Neu: Tubo-BMX ist nun auch für 24“-Reifen mit Breiten von 1,8“-2,4“erhältlich!**

GEWICHT	AV: 67 G / SV: 58 G	20"
REIFENBREITE	1,8"-2,4"	
AV-VENTIL	40 MM	
SV-VENTIL	42 MM	

### TUBO-BMX-1.8-2.4

40 MM	ART.-NR.	330 000 90	EMPF. VK	€ 29,90
42 MM	ART.-NR.	330 000 92	EMPF. VK	€ 29,90

GEWICHT	AV: 48 G / SV: 39 G	20"
REIFENBREITE	1-1/8"-1-3/8"	
AV-VENTIL	40 MM	
SV-VENTIL	42 MM	

### TUBO-BMX-1-1/8-1-3/8

40 MM	ART.-NR.	330 000 91	EMPF. VK	€ 29,90
42 MM	ART.-NR.	330 000 93	EMPF. VK	€ 29,90

GEWICHT	AV: 78 G / SV: 69 G	24"
REIFENBREITE	1,8"-2,4"	
AV-VENTIL	40 MM	
SV-VENTIL	42 MM	

### TUBO-BMX-24

40 MM	ART.-NR.	330 000 94	EMPF. VK	€ 29,90
42 MM	ART.-NR.	330 000 95	EMPF. VK	€ 29,90

## UPDATE TUBO-FLIX-KIT Pannen-Kit

**FÜR ALLE FÄLLE.** Das Tubo-Flix-Kit wurde speziell entwickelt, um Tubolitos im Fall der Fälle einfach und schnell flicken zu können. Es beinhaltet 5 Alkoholtupfer zur Reinigung sowie 5 Flicker und ist für alle Tubolito-Produkte geeignet.

#### Inhalt:

- 5 Alkoholtupfer
- 5 Flicker

**(Tubolito-Schläuche können nur mit diesem Kit repariert werden!)**

### TUBO-FLIX-KIT

ART.-NR.	330 800 00	EMPF. VK	€ 3,90
----------	------------	----------	--------

