



Fishing Tackle Max

präsentiert

Forelle & Stör

2017



FTM-Trout
new generation

TUBERTINI
HIGH QUALITY

Amino Flash



Auflage 6

„Das Original seit 2008“

FTM Bienenwachsmaden



Inhalt: ca. 40 Stk.

Der FTM Standardmix. Hier findet Ihr Qualitätsbienenmaden in verschiedenen Größen zusammen in einer Dose!



Lagerung bei +10° bis +15°

FTM Big Big Goldbox



Die FTM Big Big Goldbox: hier findet Ihr handverlesene Riesenbienenmaden, die sich besonders für die Tremarella-Angelei eignen.

Nur bei FTM erhältlich.



Inhalt: ca. 30 - 35 Stk.

Qualität hat einen Namen!



Lagerung bei +10° bis +15°



Schnelle Beköderung mit Blei

Angelhaken: 6 - 7

Ausführung: durch die Mundöffnung einstechen und am Schwanz wieder heraus kommen

Aussehen: Parabelförmig auf der Hakenkrümmung, mit komplett versteckter Hakenspitze

Empfohlene Technik: Angeln mit Blei an der Oberfläche als auch am Grund, für viele Raubfische

Bemerkungen und Tipps: Durch seine Widerstandskraft ist diese Ködervariante auch für mehrere Fänge eine einfache Beköderungsart. Sie ist sehr verbreitet bei Schnelligkeitsangeln. Diese Beköderung gilt auch darum als sehr effizient, weil der Köder ganz auf dem Angelhaken sitzt. Wenn der Fisch den Köder nimmt, hat er bereits den kompletten Haken im Maul.

Angeln mit der Bleikette

Angelhaken: 6 - 7 - 8

Ausführung: vom Maul her einstechen und kurz vor der Körpermitte bei den vorderen Beinen herauskommen

Aussehen: gerade Form, im 60° Winkel zur Achse des Hakens, dadurch ist die Hälfte des Hakens im Köder versteckt.

Empfohlene Technik: Angeln mit Bleikette an der Wasseroberfläche

Bemerkungen und Tipps: effiziente Beköderung, denn der Köder rotiert sehr gut während des Schleppens und ist auch für Fische überzeugend, die sich in einiger Entfernung aufhalten. Bei dieser Beköderung kann es aber durchaus vorkommen, dass der Köder durch zu heftiges Auswerfen oder durch Attackierung durch den Fisch zerreißt. Daher muss gerade beim Auswerfen etwas behutsamer vorgegangen werden.



Klassische Doppel-Beköderung

Angelhaken: 6 - 7 - 8

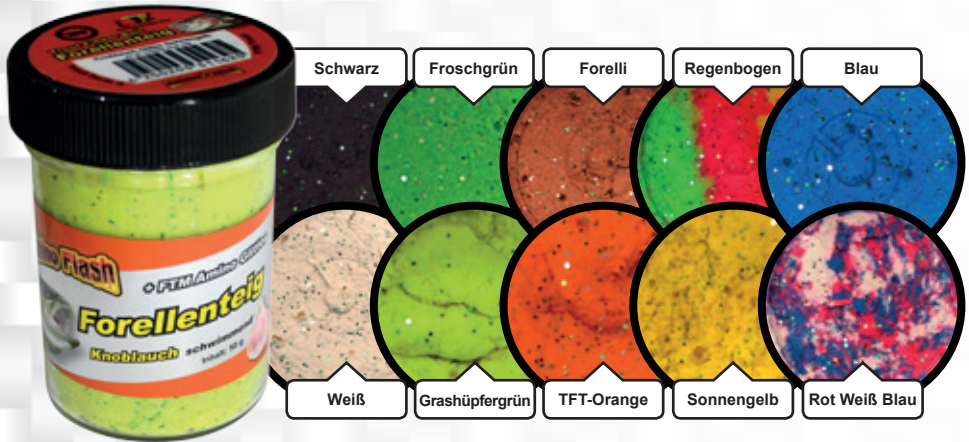
Ausführung: die erste Bienenmade wird vom Schwanz bis zum Kopf her komplett aufgezogen und über das Hakenplättchen geschoben. Die zweite Bienenmade wird am Kopf eingestochen und die Hakenspitze kommt kurz vor der Körpermitte bei den vorderen Beinen wieder heraus.

Aussehen: bei dieser klassischen „L“-Form ist es wichtig das die beiden Bienenmaden, Kopf gegen Kopf liegen um dadurch einen idealen Winkel von 90° zu bilden. Wichtig ist auch, das die Hakenspitze frei bleibt.

Empfohlene Technik: alle Techniken, ob Schleppen mit Spiros oder Pose, oder auch die Tremarella-Technik mit Blei und Glas-Feder-Ketten.

Bemerkungen und Tipps: einfache, verbreitet, aber sehr effektive Beköderung. Durch die optimale Rotation der Bienenmade bei dieser Beköderung, kommt diese für alle Techniken und Wassertiefen zum Einsatz.



Forellenteig schwimmend


Aktives Forellenangeln: Formen Sie den Teig in eine Dreher/Propeller Form. Der Teig muss beim Einholen der Schnur am Haken rotieren. Hier empfehlen wir eine Hakengröße Gr. 4 - 6.

Passives Forellenangeln: Formen Sie den Teig zu einer Kugel und verstecken den Haken so, dass die Hakenspitze am Kugelrand zu sehen ist. Hier empfehlen wir eine Hakengröße Gr. 6 - 8.

Deutscher Meister & Trout Serie A Champion 2016
Es kann nur einen geben - Trout Finder Bait
Der Forellenteig der Champions 2016!



Fishing Tackle Max



www.ftmax.de

**„Wir führen zusammen was zusammen gehört“
*Jugend, Angeln und Natur***



follow us on the ORANGE way!

TUBERTINI

HIGH QUALITY

Pro Suspense Nr. 0
 Lauftiefe 0 - 1 m

Für die Angelei kurz unter der Wasseroberfläche bis 1 m.

Pro Suspense Nr. 1
 Lauftiefe 1 - 2 m

Für die Angelei kurz unter der Wasseroberfläche von 1 - 2 m.

Pro Suspense Nr. 2
 Lauftiefe 2 - 5 m

Für die Angelei im Mittelwasser zwischen 2 - 5 m.

Pro Suspense Nr. 3
 Lauftiefe 5 - 8 m

Für die Angelei in Grundnähe ab 5 m.

Tragkraft

8,00 g - 0,40
10,00 g - 0,50
12,00 g - 0,60
15,00 g - 0,75
20,00 g - 1,00
25,00 g - 1,25
30,00 g - 1,30
40,00 g - 1,50

Tragkraft

8,00 g - 0,75
10,00 g - 1,00
12,00 g - 1,25
15,00 g - 1,50
20,00 g - 2,00
25,00 g - 2,50
30,00 g - 3,00
40,00 g - 4,00

Tragkraft

8,00 g - 1,60
10,00 g - 2,00
12,00 g - 2,50
15,00 g - 3,00
20,00 g - 4,00
25,00 g - 5,00
30,00 g - 6,00

Tragkraft

8,00 g - 2,75
10,00 g - 3,50
12,00 g - 4,00
15,00 g - 5,00
20,00 g - 7,00
25,00 g - 8,50
30,00 g - 10,00

Trout Finder Bait - Bienenmaden


Die neuen super soften Troutfinder Bienenmaden sind mit Knoblaucharoma versetzt worden, um die Atraktivität zu steigern. Die extrem softe Bienenmade lässt sich leicht auf den Haken ziehen und kann jederzeit mit einer echten Bienenmade kombiniert werden.

Beköderung der „L“ Montage

Ziehen Sie zuerst die Troutfinder Bienenmade mit dem Hinterteil voran bis leicht über den Hakenschenkel. Dann stechen Sie mit dem Haken kurz hinter dem Kopf der echten Bienenmade durch und drehen den Körper bis er prall ist und führen anschließend den Haken durch den Körper, bis er kurz hinter der Mitte wieder austritt. Am besten eignet sich der Haken „Serie 22“ in der Größe 4 der 6.

Sorten: Knoblauch (natur, gelb, rot, grün)

Der Wurm sinkt zu tief ab. Die Maden fliegen nicht weit genug raus. Der Twister läuft zu tief. Das sind Momente, in denen man einen Spirolino braucht, um die Angeltechnik und die Fangaussichten zu verbessern.

Dieser Spirolino besteht aus einem Poly-Uretan (PU) geformten Körper (Abb. 2). Durch ein flexibles eingebautes Schnurröhrchen aus Kunststoff, kann der Spirolino problemlos auf die Hauptschnur eingefädelt werden. Im Körperinnern befindet sich ein eingearbeitetes Gewicht, das je nach Art und Größe des Spirolinos variiert. Ein Pfropfen aus Balzerholz am unteren Ende verhindert, das das Gewicht im Inneren des Spirolinos verrutscht und Wasser eindringt.

Dieses Gewicht ist so im Körper platziert, das der Spirolino:

- in waagerechter Position geschleppt werden kann
- in waagerechter Position absinkt

Man spricht hier von der „**Pro Suspende Technik**“. Die Serie Pro Suspende ist in verschiedenen Modellen erhältlich. Jedes der Modelle hat unterschiedliche Wurf und Sinkgewichte (Abb. 3). Das Wurfgewicht der Suspende dient als Richtlinie für die Wurfweiten. Das Sinkgewicht der Suspende dient als Richtlinie für die jeweilige Tiefe in der gefischt werden soll. Man spricht hier von einem „**Affondante-Gewicht**“.

Die Montage ist recht simpel und einfach zu montieren:

Die Hauptschnur wird als erstes durch das dünne Schnurführungsröhrchen der Bombe gezogen. Anschließend zieht man ein bis zwei Spezial Gummistopper auf die Schnur und knotet einen zweifach oder dreifach Wirbel an. Die Vorfachlänge liegt zwischen 150 cm und 250 cm. **Vorfachlängen müssen je nach Beißverhalten geändert werden!**



Montagenpräsentation: Spirolino „Pro Suspende“

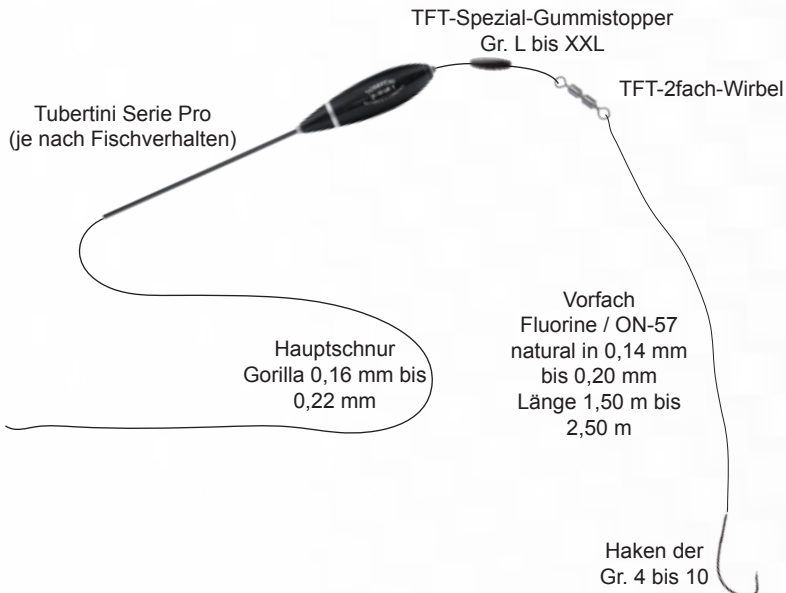


Abb. 1



Abb. 2

Joker

Tauglich bis 0,5m

Speziell für das Fischen direkt unter der Wasseroberfläche konzipiert. Aufgrund ihres sehr niedrigen Absinkgewichtes läuft sie sehr flach. Daher ist es sehr wichtig, eine 100%ige Köderpräparation zu gewährleisten.

Der Köder (Bienenmaden, Forellenteig etc.) muss sorgfältig an den Haken präpariert werden, um auch bei sehr langsamer Schleppgeschwindigkeit den Köder effektiv rotieren zu lassen. Wer hier zu schnell schleppen muss, um den Köder in Rotation zu versetzen wird am Fisch vorbei angeln.

Tragkraft

8 g - 0,15
10 g - 0,18
12 g - 0,20
15 g - 0,25
20 g - 0,40
25 g - 0,50
30 g - 0,60
40 g - 0,60

Die Bombe Joker und Speedy Baby ist speziell für das Fischen direkt unter der Wasseroberfläche, da sie aufgrund des sehr niedrigen Absinkgewichtes sehr langsam sinkt.

Pro Speedy Baby Nr. 2

TUBERTINI
6,5 aff. 1,3

In 5g ist für die Angelei kurz unter der Wasseroberfläche bis 1,5m geeignet. Sie hat ein Sinkgewicht von 1g.

In 6,5g ist für die Angelei kurz unter der Wasseroberfläche bis 1,5m geeignet. Sie hat ein Sinkgewicht von 1,3g.

Tragkraft

5,00 g - 1,00
6,50 g - 1,30

Pro Speedy Baby Nr. 3

TUBERTINI
6,5 aff. 2,25

In 5g ist für die Angelei zwischen 1,5m bis 3m Wassertiefe geeignet. Sie hat ein Sinkgewicht von 1,75g.

In 6,5g ist für die Angelei zwischen 1,5m bis 3m Wassertiefe geeignet. Sie hat ein Sinkgewicht von 2,25g.

Tragkraft

5,00 g - 1,75
6,50 g - 2,25

Tiefentabelle Bombarden (Abb. 3)

No. 0 (bis 1 m)

No. 1 (1-2 m)

No. 2 (3-5 m)

No. 3 (ab 6 m)



Control
verstellbar 0° - 45°

Die Bombarde Control verfügt über einen einzigartigen Schraubmechanismus, diese Technik verlagert den Schwerpunkt der Bombarde. Das Absinkverhalten bestimmt der Angler selber. So kann man sich jederzeit den Umständen am Forellensee anpassen, ohne die Montage zu wechseln. Flexibilität am Wasser ist HEUTE mehr gefragt den JE.

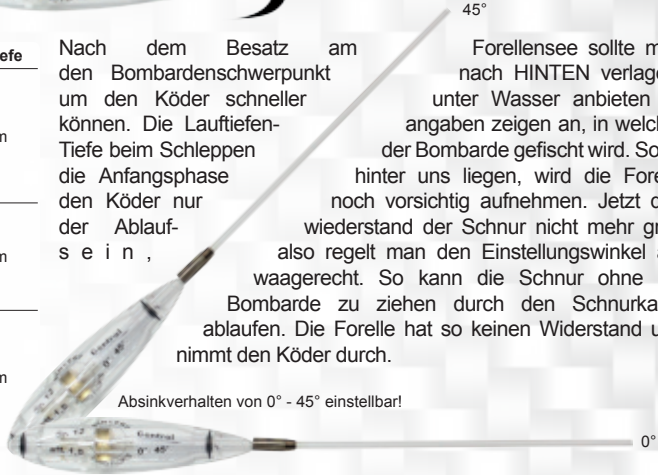


Drehen um den Schwerpunkt zu verlagern!

Gewicht	Lauftiefe
6g	0-1m
8g	
10g	
12g	
15g	
8g	1-2m
10g	
12g	
15g	
7g	2-3m
9g	
11g	
13g	
16g	

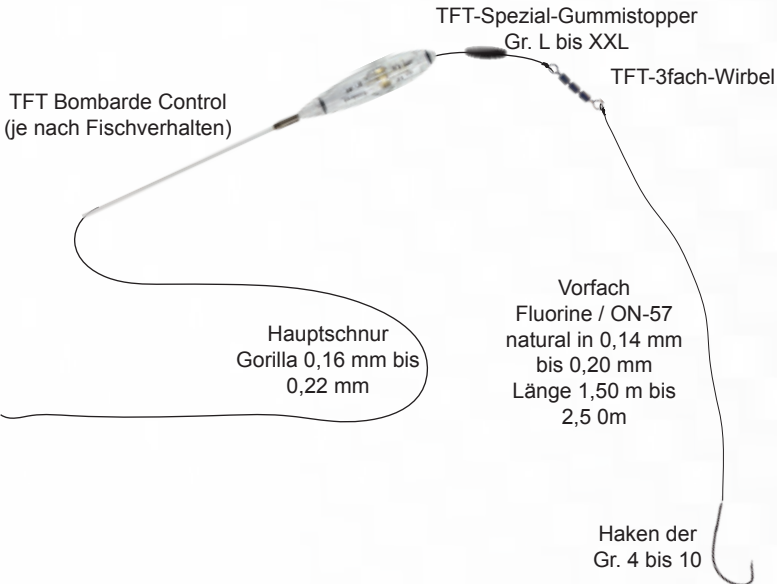
Nach dem Besatz am Forellensee sollte man den Bombardenschwerpunkt um den Köder schneller können. Die Lauftiefen-Tiefe beim Schleppen die Anfangsphase den Köder nur der Ablauf- s e i n ,

nach HINTEN verlagern unter Wasser anbieten zu angaben zeigen an, in welcher der Bombarde gefischt wird. Sollte hinter uns liegen, wird die Forelle noch vorsichtig aufnehmen. Jetzt darf wiederstand der Schnur nicht mehr groß also regelt man den Einstellungswinkel auf waagerecht. So kann die Schnur ohne die Bombarde zu ziehen durch den Schnurkanal ablaufen. Die Forelle hat so keinen Widerstand und nimmt den Köder durch.



Absinkverhalten von 0° - 45° einstellbar!

Montagenpräsentation: Bombarde „Control“



Bombe weiß schwimmend (floating)

Dieser weißfarbene Sbirolino, der in verschiedenen Gewichtsklassen erhältlich ist, ersetzt durch seine bessere Flugeigenschaft die herkömmliche Wasserkugel, wenn es darum geht auf weitere Distanzen an den Fisch zu gelangen.

Außerdem ist sein Verhalten beim Auftreffen auf die Wasseroberfläche nicht so plump und geräuschvoll wie das einer Wasserkugel. Als erstes wird die Bombe mit dem dünnen Röhrchenende voran auf die Hauptschnur geschoben. Anschließend werden zwei Spezial-Gummistopper auf die Hauptschnur gezogen und eine Vorfach-Schleufe gebunden. Jetzt kommt das Haken-Vorfach mit dem Piloten ins Spiel. Anders als bei handelsüblichen Piloten verwendet das TFT Team Germany den Piloten „FIX“. Mit diesem besonderen Piloten ist man flexibel. Warum ist man flexibel?

Hier die Erklärung: In der Mitte des Piloten befindet sich ein Loch. Durch das Loch wird eine ganz dünne Kunststoff-Antenne geschoben. Als erstes zieht man nun ein Stück Silikonschlauch auf das Vorfach. Anschließend zieht man die Vorfachschnur durch das Loch im Piloten. Nun wird ein zweites Stück Silikonschlauch auf das Vorfach geschoben. Die Kunststoff - Antenne wird nun durch das Loch im Piloten geschoben. Um die Montage fertig zustellen zieht man links und rechts den Silikonschlauch auf die Antenne. Jetzt sitzt der Pilot auf dem Vorfach fest. Der Pilot sitzt nun sehr fest auf der Schnur und verschiebt sich auch bei sehr weiten Würfen nicht. Durch Lösen der beiden Silikonschläuche kann man nun den Piloten auf der Schnur hin und her verschieben, um dadurch die Tiefen zu verändern. Danach schlauft man das Vorfach ein. Eine Schleufe in Schleufe Verbindung, oder der Einsatz eines 3fach Wirbels kann hier genutzt werden. Die Vorfachlänge liegt zwischen 100cm und 200cm. **Vorfachlängen müssen je nach Beißverhalten geändert werden!**

TUBERTINI
gr. 20 aft. 0

Tragkraft

- 8,00 g
- 10,00 g
- 12,00 g
- 15,00 g
- 20,00 g
- 25,00 g
- 30,00 g
- 40,00 g

Montagenpräsentation: Bombe „FLOATING“

Tubertini Bombe weiß schwimmend (je nach Fischverhalten)

TFT-Spezial-Gummistopper
Gr. L bis XXL

TFT 3fach Wirbel
Tecno Gr. 16

Vorfach
Fluorine / ON-57
natural in 0,14 mm
bis 0,20 mm
Länge 1,00 m bis
2,00 m

Hauptschnur
Gorilla 0,18 mm bis
0,25 mm

Steckpilot
0,5 g bis 1,0 g

Haken der
Gr. 4 bis 10

Bombarde transparent / halbsinkend

Durchsichtiger Sbirolino in verschiedenen Gewichtsklassen, für die Angelei im Mittelwasser geeignet.

TUBERTINI
Gr. 20 art. 4

Tragkraft

10,00 g
12,00 g
15,00 g
20,00 g

TUBERTINI
BUGIARDINO
Gr. 25

Bugiardino

Durch Ihr hohes Sinkgewicht ist die **Bombarde Bugiardino** eine sehr schnell sinkende Bombarde, die für die Fischerei am Grund benutzt wird.

Bei der Auftriebsangelei kann man sie als Ersatz für das Grundblei nutzen, aber auch zum Schleppfischen, um die Kanten und Unebenheiten am Grund nach Fisch abzusuchen.

Tragkraft

10,00 g
12,00 g
15,00 g
20,00 g
25,00 g
30,00 g
35,00 g

Montagenpräsentation: Bombarde „Bugiardino“

Tubertini Bombarde
halbsinkend / sinkend
(je nach Fischverhalten)

TFT-Spezial-Gummistopper
Gr. L bis XXL

TFT-3fach-Wirbel

Hauptschnur
Gorilla 0,18 mm bis
0,25 mm

Vorfach
Fluorine / ON-57
natural in 0,16 mm
bis 0,22 mm
Länge 1,5 m bis
2,50 m

Haken der
Gr. 4 bis 10

Die Hauptschnur wird als erstes durch das dünne Schnurführungsröhrchen der Bombarde gezogen. Anschließend zieht man ein bis zwei Spezial Gummistopper auf die Schnur und knotet einen 3fach Wirbel an. Die Vorfachlänge liegt beim Schleppfischen zwischen 150 cm und 250 cm. Sollte die Montage zum Auftriebsangeln genutzt werden, braucht nur die Vorfachlänge dementsprechend geändert werden.



**TFT Maracas
Oberflächenrassel**

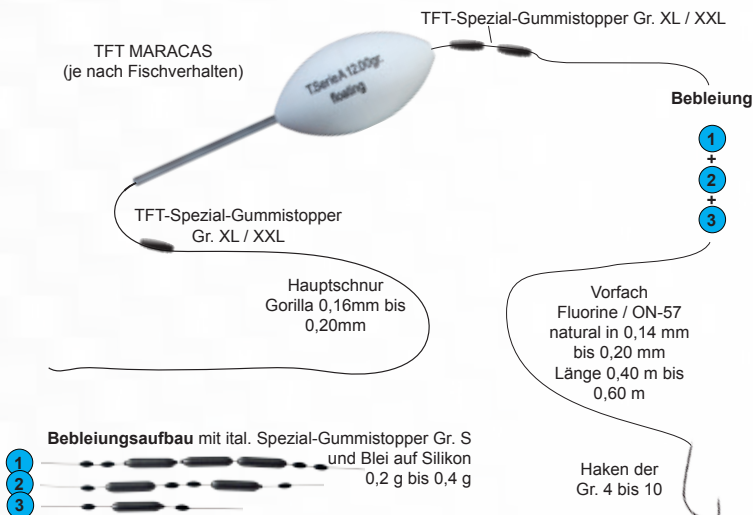
Größe	
5 g	15 g
6 g	20 g
8 g	25 g
10 g	30 g
12 g	40 g

Die Maracas Oberflächenrassel gehört im weitesten Sinne zur Produktfamilie der Sbirolinos bzw. Bombarden. Wenn man dieses Angelprodukt sieht, denkt man sofort an Kinderspielzeug oder brasilianische Sambarasseln. Die Maracas Oberflächenrassel hat von allem etwas. Durch den weißen Körper verläuft ein Kunststoffschnurführungskanal, im Inneren der Maracas befinden sich kleine Kunststoffkugeln.

Montagenaufbau: Als Hauptschnur wird eine Schnur der Stärke 0,18 mm - 0,22 mm verwendet. Auf diese Hauptschnur wird als erstes ein Spezial-Gummistopper der Gr. XL oder XXL aufgefädelt. Dieser dient als Blocker und verhindert, das die anschließende Bebleiung und der Köder bis zum Grund abfällt. Nun wird die MARACAS mit dem Schnurführungsröhrchen nach oben auf die Hauptschnur geschoben. Dahinter werden nun zwei Spezial-Gummistopper der Gr. XL oder XXL aufgefädelt, die die MARACAS auf der Hauptschnur fixieren.

Bebleiungsaufbau 1: Jetzt werden zwei italienische Spezial-Gummistopper der Gr. S auf die Hauptschnur gefädelt und danach 3 Stück Blei-slim gleicher Gewichtsgröße auf die Schnur geschoben. Diese drei gleichen Bleie werden nun ebenfalls mit zwei Spezial-Gummistoppere der Gr. S fixiert.

Montagenpräsentation: MARACAS mit Blei-Slim auf Silikonschlauch für vertikales Fischen



Bebleiungsaufbau 2: Stopper Gr. S. 1 Stück Blei-slim. 2 Stück Stopper Gr. S. 1 Stück Blei-slim, - Stopper Gr. S. Beide Bleie müssen die gleiche Gewichtsgröße haben.

Bebleiungsaufbau 3: Stopper der Gr. S. 1 Stück Blei-slim. Stopper der Gr. S.

Die Bebleiungen 1,2 und 3 müssen in Abständen zueinander auf der Hauptschnur so angeordnet sein, dass sie sich beim Auswerfen der Montage nicht verwickeln. (**Beispiel:** 3x 0,4 g / 2x 0,3 g / 1x 0,2 g)

Nun ist die Montage fertig!

Einsatz, Erklärung und Funktion der Montage: Mit dieser Montage wird ausschließlich von der Wasseroberfläche gefischt. Nach dem Einwerfen der Montage sollte diese kurz vor dem Auftreffen auf die Wasseroberfläche durch leichtes Abstoppen der Hauptschnur abgebremst werden. Dadurch kann sich das System nicht verwickeln und fällt gestreckt aufs Wasser. Nach dem Auswerfen sollte die Rute in einem Winkel von ca. 45° zum Wasser gehalten werden (auf einer Uhr würde der Stundenzeiger auf „halb-elf“ stehen).

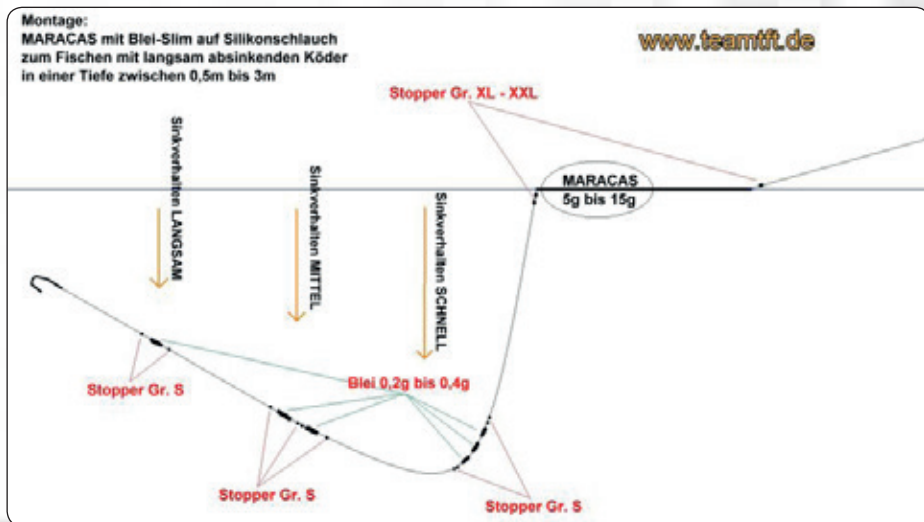
Mit diesem Rutenwinkel hebt man ausreichend Schnur aus dem Wasser und hat einen besseren Kontakt direkt zur MARACAS. Das ist wichtig, da sich im Inneren der MARACAS kleine Kugeln befinden, die durch Zupfen mit der Rute in Bewegung gesetzt werden. Dies erzeugt ein Rasselgeräusch das einen Reiz auf die Forellen ausübt. Gleichzeitig wird durch langsames Eindrehen der Schnur jeder Zentimeter Wasseroberfläche „aktiv“ befischt.

Zwischenzeitlich sollte man die Montage ruhen lassen, damit die unterschiedliche Anordnung der Bleie die gewünschte Funktion bringt. Denn dabei fällt der Angelköder mit einer natürlichen Sinkgeschwindigkeit nach unten. Hierbei kommt es zu den meisten Fischkontakten. Die Montage sollte im Wechsel „aktiv“ und „passiv“ gefischt werden, also zupfen, langsam die Schnur eindrehen und einen Moment ruhen lassen, damit der Köder natürlich absinken kann.

Hier entstehen also zwei Reize auf den Fisch:

1. Der akustische Reiz durch die MARACAS.
2. Der optische Reiz durch das natürliche Sinkverhalten des Köders mit Hilfe der Bleianordnung.

Es ist die ideale Montage für Frühling und Sommer, wenn die Forellen unter der Wasseroberfläche stehen.



**Lars Lindemann,
ein Angler der
etwas verändert hat!**



Auf der FIPSAS WM in Italien hat er 2008 Bronze und 2011 Silber im Tremarellaangeln auf Forellen für sein Land gewonnen. Er weiß was Forellenangler brauchen.

Bombarde Calimero Rassel



Bezeichnung	Größe
Bombarde Calimero Rassel	5 g
G. 1	10 g
sinkend	15 g
	20 g



Bezeichnung	Größe
Bombarde Calimero Rassel	5 g
G. 0	10 g
schwimmend	15 g
	20 g

Die Calimero Bombarden Rassel wird unter ruckartigen Stößen eingezogen und imitiert aufgrund der Bleikugeln das Einwerfen von Futterpellets. Das zieht das Interesse aller in der Nähe befindlichen Forellen auf sich und erhöht damit die Bissausbeute.



TFT Tremarella-Glas-Feder-Kette

Der Fisch schwimmt an der Wasseroberfläche, man beginnt mit der Tremarella Glas-Feder-Kette in 3,5 g. Nach einiger Zeit wechselt der Fisch in etwas tiefere Wasserabschnitte. Nun kann man auf die Tremarelle Glas-Feder-Kette in 4,5 g wechseln.

Mit diesem System wird in klaren, flachen Gewässern gefischt. Dort wo die Fische etwas scheuer sein könnten. Die Angeltechnik die für diese Montage erforderlich ist, nennt sich „Tremarella“.

Nach dem Einwerfen sollte die Montage kurz vor dem Auftreffen auf die Wasseroberfläche durch leichtes abstoppen der Hauptschnur abgebremst werden. Dadurch kann sich das System nicht verwickeln und fällt „gestreckt“ ins Wasser. Sollten sich die Fische an der Wasseroberfläche zeigen, kann man kurz nach dem Einwerfen mit dem Tremarella Angeln beginnen. Befinden sich die Fische in tieferen Wasserabschnitten, soll-

te man einige Sekunden warten bis die Montage mit dem Köder absinkt.

Nun beginnt man mit der Tremarellatechnik. Man schwingt die Rute nach „Oben“ und „Unten“. Durch diese Schwingungen versetzt man die Hauptschnur in eine Wellenbewegung, die sich bis in die Montage hinein versetzt. Nur so versetzt man die Montage in ihre gewünschte Funktion!

Jetzt schlagen die Glasröhrchen auf die Federn und erzeugen ein Federrasselgeräusch, das für die Forellen unwiderstehlich ist. Die Forelle nimmt das Füttergeräusch war!

Tipp: Für flache, klare Gewässer, wenn die Forellen an der Wasseroberfläche stehen, vorsichtiger und scheuer sind.

Marc Ziolkowski vom **TFT** Team Germany Deutscher Meister 2016 im Forellenangeln



Unsere Produkte
machen diese
Erfolge möglich!



TFT Blei-Feder-Kette

Die Forelle schwimmt unter der Wasseroberfläche, man beginnt mit der Tremarella Blei-Feder-Kette in 2,5 g bis 3,5 g. Nach einiger Zeit wechselt der Fisch in tiefere Wasserschichten. Nun kann man auf die Tremarelle Blei-Feder-Kette in 5g bis 6,5 g wechseln. Die Angeltechnik die für diese Montage erforderlich ist, ist die „Tremarella“-Technik. Nach dem Einwerfen sollte die Montage, kurz vor dem Auftreffen auf die Wasseroberfläche, durch leichtes abstoppen der Hauptschnur abgebremst werden. Dadurch kann sich das System nicht verwickeln und fällt „gestreckt“ ins Wasser.

Sollten sich die Fische an der Wasseroberfläche zeigen, kann man kurz nach dem Einwerfen mit der Tremarellatechnik beginnen. Befinden sich die Fische in tieferen Wasserabschnitten, sollte man einige Sekunden warten bis die Montage mit dem Köder absinkt.

Nun beginnt man mit der Tremarellatechnik.

Man schwingt die Rute nach „Oben“ und „Unten“. Durch diese Schwingungen versetzt man die Hauptschnur in eine Wellenbewegung, die sich bis in die Montage hinein fortsetzt. Dadurch versetzt man die Montage in die gewünschte Funktion. Hierbei schlagen die Bleie auf die Federn und erzeugen ein Federrasselgeräusch, das für die Forellen ansprechend ist. Zusätzlich nimmt sie das Federrasselgeräusch über die Seitenlinie wahr.

Tip: Für trübere, etwas tiefere Gewässer und wenn die Forellen aggressiver den Köder nehmen.



Erlebe Trout-Angeln mit TFT



TFT Amino Rassel

Bei der **AMINO Trout Rassel** handelt es sich um einen hohlen Glaszylinder der mit kleinen Glaskügelchen gefüllt ist, durch die Mitte des Zylinders läuft ein Kunststoff-Schnurführungskanal, in dem die Hauptschnur eingeführt wird. Danach zieht man einen Spezial-Gummistopper auf und knotet dann einen zweifach oder dreifach Wirbel an (die Montage kann auch mit der üblichen „Schlaufe in Schlaufe“ gefischt werden). Die Vorfachlänge liegt zwischen 80 cm und 120 cm. (Vorfachlängen müssen je nach Beißverhalten geändert werden.)



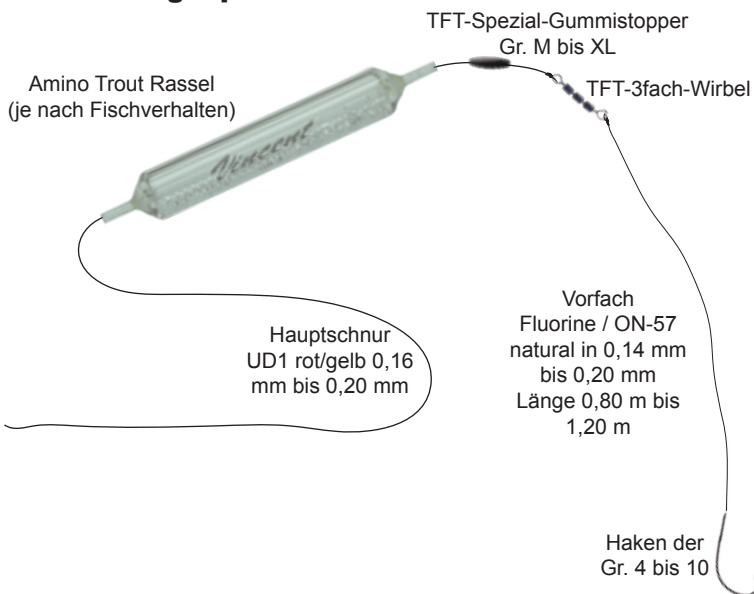
Größe

2 g
3 g
4 g
5 g
6 g
8 g
10 g
12 g
15 g

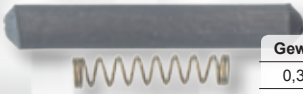
Die Montage ist zwar sehr einfach aufgebaut, ihre Funktion und der Erfolg hingegen sehr effektiv.

Die AMINO Trout Rassel wird aktiv mit der Tremarellatechnik gefischt. Durch dieses „Zittern“ mit der Rute werden die winzig kleinen Glaskügelchen in Bewegung gesetzt und schlagen nun im Inneren des Körpers gegeneinander und sprechen die Forelle somit an. Dieses ähnliche System findet man auch bei Wobblern, der Vorteil der AMINO Trout Rassel liegt im Glas. Der Fisch sieht nicht, wo das Geräusch herkommt und greift somit sofort nach dem Köder.

Montagenpräsentation: AMINO Trout Rassel



TFT Blei slim Federn - Set



Gewicht
0,30 g
0,50 g
0,75 g
1,00 g

TFT Tremarella Blei-Feder-Kette



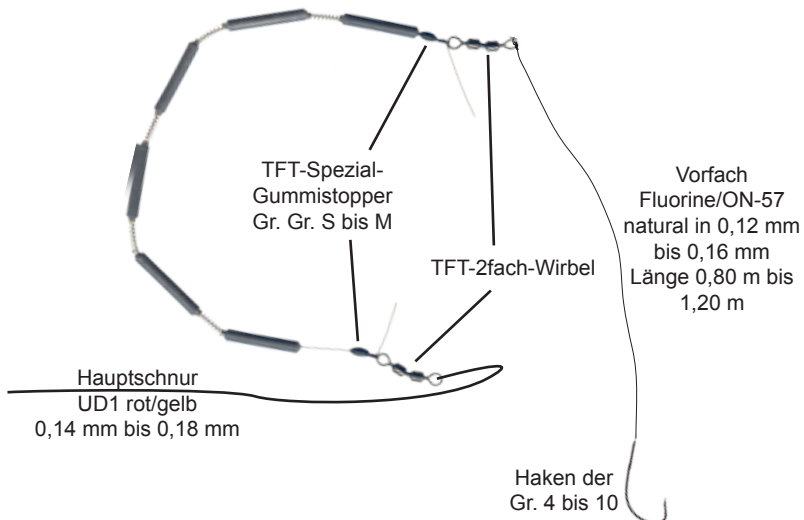
Gewicht
2,5 g
3,5 g
5,0 g
6,5 g

Bei der **Blei-Feder-Kette** handelt es sich um ein reines Tremarellaprodukt, was nur aktiv gefischt wird. Die Blei-Feder-Kette wird aktiv mit der Tremarellatechnik gefischt. Was ist die Tremarellatechnik und wie wende ich diese Technik richtig an? Der Begriff Tremarella stammt aus Italien und bedeutet „zittern“. Wenn man ausgeworfen hat lässt man die Blei-Feder-Kette einige Zeit auf die gewünschte Tiefe, in der man die Forellen vermutet, absinken und dann kommt die Tremarellatechnik zum Einsatz.

Montage und Aufbau:

Die **Blei-Feder-Kette**, Sie setzt sich aus einem System von 6 kleinen Spezialbleien und 5 Mikrofedern zusammen, die auf eine 0,22 mm bis 0,25 mm monofilen Schnur aufgefädelt sind. Zusätzlich sind an beiden Enden der Blei-Feder-Kette, je ein Spezial-Gummistopper aufgezogen und je ein 2fach-Wirbel angeknötet. An das eine Ende des Systems wird die Hauptschnur geknotet, an das andere Ende wird das Vorfach eingefädelt. Die Vorfachlänge sollte zwischen 60 cm und 120 cm liegen. (Vorfachlängen müssen je nach Beißverhalten geändert werden). Je nach Distanz und Tiefe des Gewässers muss das Gewicht der Blei-Feder-Kette angepasst werden. Sollten die Forellen während des Angelns die Wassertiefe wechseln, so können die Systeme je nach Bedarf und Gewicht schnell gewechselt werden.

Montagenpräsentation: Tremarella Blei-Feder-Kette



TFT Tremarella-Glas-Feder-Kette

Sie setzt sich aus einem System mit 6 Glasröhrchen und 5 dazwischenliegenden Microfedern zusammen, die auf einer 0,22 mm bis 0,25 mm Monofilen Schnur aufgefädelt sind. Zusätzlich sind an beiden Enden der Glas-Feder-Kette je ein Spezial-Gummistopper aufgezogen und an jedem Ende je ein 2fach-Wirbel angeknötet. An das eine Ende des Systems wird die Hauptschnur geknotet, an das andere Ende wird das Vorfach eingefädelt. Die Vorfachlänge sollte zum Anfang zwischen 80 cm und 120 cm liegen. (Vorfachlängen müssen je nach Beißverhalten geändert werden.)

Größe
3,5 g
4,5 g
3,5 g slim

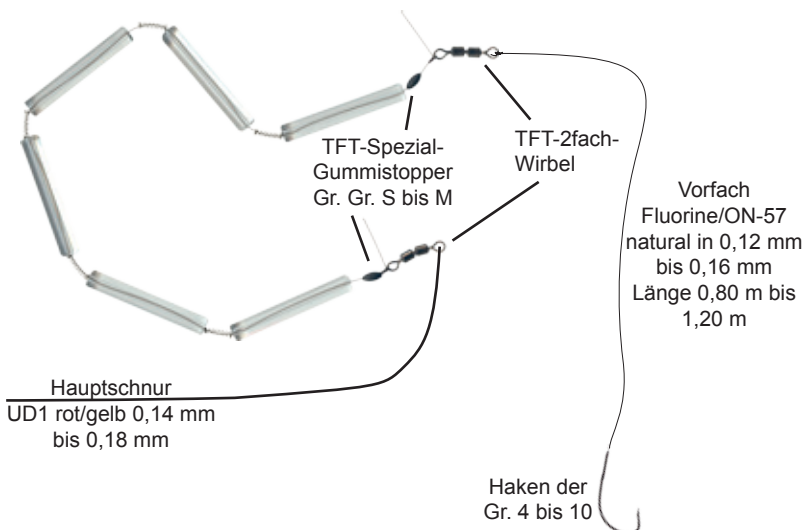
TFT Glas Rasseln Federn-Set



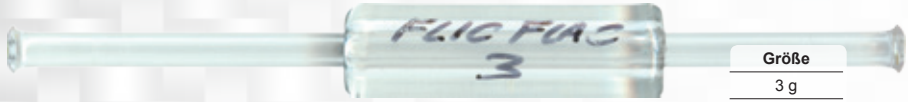
Größe
0,5 g
0,7 g



Montagenpräsentation: Tremarella Glas-Feder-Kette



TFT Tremarella Flic-Flac



Größe
3 g
4 g
5 g
6 g



Die Montage ist einfach aufgebaut, ihre Funktion und der Erfolg ist sehr effektiv. Am Anfang zieht man einen Spezial - Gummistopper der Größe XL - XXL auf die Hauptschnur, nun wird die Hauptschnur durch den „Schnurkanal“ geführt. Danach zieht man einen zweiten Spezial-Gummistopper der Größe XL - XXL auf und knotet dann einen konischen dreifach-Wirbel an. Die Vorfachlänge sollte zwischen 80 cm und 120 cm liegen. (Vorfachlängen müssen je nach Bißverhalten geändert werden)

Die Montage wird mit der Tremarella Technik gefischt. Man wirft die Montage ein, wartet einige Sekunden bis die Montage mit dem Köder absinkt. Die Schwingungen der Rute nach „Oben“ und „Unten“ werden auf den FLIC - FLAC Trout übertragen. Durch das starke „zittern“ mit der Rute, wird das Glasröhrchen wie auf einem Schlitten in Bewegung gesetzt. Der Glaskörper schlägt nun gegen die Enden des Kunststoffstabs und löst im Wasser ein lautes „KLACK“ - Geräusch aus und spricht somit die Forelle an.

Montagenpräsentation: FLIC-FLAC Trout

TFT Flic Flac Trout
(je nach Fischverhalten)

TFT-Spezial-
Gummistopper
Gr. Gr. S bis L

TFT-3fach-Wirbel

Hauptschnur
UD1 rot/gelb 0,14
mm bis 0,18 mm

Vorfach
Fluorine/ON-57
natural in 0,12 mm
bis 0,16 mm
Länge 0,80 m bis
1,20 m

Haken der
Gr. 4 bis 10

Die Forellen-Schlepp-Pose wird zum Schleppfischen des näheren Uferbereichs und zur Standfischerei genutzt. Die Schnurführung befindet sich zentral am Posenkopf und führt am unteren Drittel, seitlich des Körpers wieder raus. Durch diese Bauweise verleiht man dem Köder durch gleichmäßiges Schwingen der Rutenspitze und langsamen Einholen der Hauptschnur eine verführerische Eigenschaft. Außerdem verhindert man Verwicklungen beim Auswerfen der Montage. Kombiniert mit einem Bleigewicht ist diese Montage die perfekte Zusammenstellung wenn es darum geht, den Köder auch den vorsichtigsten Fischen anzubieten. Durch den rot-orangefarbenen Posenkopf ist sie sehr gut sichtbar.


Die Montage setzt sich aus einer Forellen-Schlepp-Pose und einem Bleigewicht zusammen, zusätzlich wird noch ein Spezial-Gummistopper verwendet.

Das System wird wie folgt aufgebaut: Als erstes wird die Schlepp-Pose auf die Hauptschnur geschoben. Anschließend schiebt man das Bleigewicht dahinter und zum Schluss 1-2 Spezial-Gummistopper. Für diese Montage sollte man ein Tremarello-Blei benutzen, um eine optimale Wurfeigenschaft und Köderführung zu gewährleisten.

Es kann zusätzlich noch ein kleiner Doppelwirbel angeknötet werden. Standard ist das Schlaufe in Schlaufe System ohne Wirbel. Die Vorfachlänge liegt zwischen 60cm und 80cm. (Vorfachlängen müssen je nach Bißverhalten geändert werden.)

So fängt man an:

schleppen und zittern mit der Rutenspitze



Gummistopper

bei Blei: Größe 20 Doppelwirbel
bei Glas: Größe 6 Doppelwirbel

Hauptschnur
Gorilla 0,20 mm

Vorfach
Fluorine 0,18 mm
Länge 1,50 m

Pose BG 15 (4 - 8 g)

Blei (Gewicht der Posenangabe entsprechend) bzw.
Glaskörper (2/3 Gewicht wie Posentragkraft)

Haken
Serie 22 Gr. 12
in sich verdreht



Federkiel Forelle


Der Klassiker, für das feine Schleppfischen auf Forelle.
Hoch sensible Bisserkennung durch sehr schlanken Körper.

Tragkraft

- 2,00 g
- 3,00 g
- 4,00 g
- 5,00 g
- 7,00 g

Pose BG 4


Die BG 4 zum Schlepp- und auch zum
Tremarellafischen geeignet.

Tragkraft

- 2,00 g
- 3,00 g
- 4,00 g
- 5,00 g

Pose BG 15


Zum Schlepp- und auch zum Tremarellafischen geeignet.
Langezogener Körper auch für tiefer stehende Fische gut geeignet.

Tragkraft

- 1,00 g
- 2,00 g
- 3,00 g
- 4,00 g
- 5,00 g
- 6,00 g
- 8,00 g

Pose Trota 1

Langgezogene Pose mit Schnurinnenführung und seitlichem Schnuraustritt, dadurch sind kaum Verhederungen beim Werfen möglich. Durch die langgezogene Form läuft die Trota 1 sehr gut beim Schleppfischen und bietet dem Fisch beim Anbiss kaum Widerstand.



I
n
n
e
n
f
ü
h
r
u
n
g

Beim Tremarellfischen erzeugt die Trota Poppa an der Wasseroberfläche seitlich weg von ihrem Körper Schallwellen, wodurch die Forelle über ihre Seitenlinien angesprochen wird. Gut geeignet für flachere Gewässer und wenn der Fisch nicht so tief steht.

Tragkraft
2,00 g
3,00 g
4,00 g
5,00 g
6,00 g

Pose Trota 2 (Poppa)



I
n
n
e
n
f
ü
h
r
u
n
g

Kurze, gedrungene Pose die beim Tremarellfischen an der Wasseroberfläche seitlich weg von Ihrem Körper, Schallwellen erzeugt, wodurch die Forelle über ihre Seitenlinien angesprochen wird. Gut geeignet für flachere Gewässer und wenn der Fisch nicht so tief steht.

Tragkraft
2,00 g
3,00 g
4,00 g
5,00 g

FTM 20



I
n
n
e
n
f
ü
h
r
u
n
g

Tragkraft
1,00 g
2,00 g
3,00 g
4,00 g

TFT Trota Alien



I
n
n
e
n
f
ü
h
r
u
n
g

Die Trota Alien wird zum Fischen des näheren Uferbereichs und zur Standfischerei genutzt.

Tragkraft
1,00 g
2,00 g
3,00 g
4,00 g
5,00 g

TFT Trota Demon

Kommt viel zum Einsatz bei Wind- und Driftverhältnissen. Kompakter, tief sitzender Körper, liegt ruhig im Wasser und kann dadurch gut in der Spur geschleppt werden. Gute Bisserkennung durch sensible Spitze, gerade für sehr vorsichtige Fische und bei Wind.


Tragkraft

3,00 g
4,00 g
5,00 g
6,00 g

Tremarella Set Federkiel

Das Tremarella Set Federkiel ist das Einsteiger-Set - **Numero UNO** - für den modernen Forellenangler. Die **Federkielmontage** zählt wohl zu den ältesten und erfolgreichsten Systemen am **Forellensee**. Mit dem **Federkiel** kann das „feine“ **Angeln** auf Sicht sehr erfolgreich sein. Wie beim Schleppen mit der Bombarde, kann mit Hilfe des **Federkiels** durch langsames und gleichmäßiges Einholen der **Hauptschnur**, eine optimale Köderpräsentation erreicht werden.


Tragkraft

2,00 g
3,00 g
4,00 g
5,00 g

Tremarella Set Lago

Gedrungender, runder aber keilförmiger Körper, der beim Tremarellafischen an der Wasseroberfläche die dadurch erzeugten Schallwellen in tiefer Wasserabschnitte sendet. Gut geeignet wenn sich die Forellen in Grundnähe aufhalten.


Tragkraft

1,00 g
2,00 g
3,00 g
4,00 g
5,00 g

TFT Tremarella Set Shadow

Das „SHADOW“ Set wird zum Fischen des näheren Uferbereichs genutzt. Die Schnurführung befindet sich zentral am Posenkopf und führt am unteren Drittel, seitlich des Körpers wieder raus. Gut geeignet für flachere Gewässer und wenn sich der Fisch in der Nähe der Wasseroberfläche befindet.



Tragkraft
2,00 g
3,00 g
4,00 g
5,00 g

TFT Tremarella Set Fungo

Wird zum Schlepp- und Tremarellafischen eingesetzt. Kleiner, pilzförmiger Posenkopf (Fungo genannt) der beim Tremarellafischen kleine Schallwellen erzeugt. Gut geeignet, wenn die Forellen vorsichtiger und scheuer werden.



Tragkraft
2,00 g
3,00 g
4,00 g
5,00 g

TFT Tremarella-Set

Das Tremarella Posen Set ist ein optimaler Einstieg nicht nur für den Anfänger sondern auch für den Profi, wenn es darum geht, das feine Forellenfischen mit Schlepp-Pose in Kombination mit einem Glasgewicht zu fischen. Hervorragend geeignet zum Schleppen mit Biennenmade und Forellenteig.



Tragkraft
2,00 g
3,00 g
4,00 g
5,00 g

**TFT Tremarella Set
Fight Stick**

Diese Forellenpose wurde extra für die aktive Forellenfischerei mit Teig und Bienennaden entwickelt. Die Farbkombination der Pose verschreckt den Fisch nicht.


TFT Tremarella Set Catcher

An Tagen wo die Forellen nur vorsichtig den Köder aufnehmen oder nach der Hauptbeißphase, spürt die Forelle nach der Köderaufnahme keinen Widerstand und nimmt den Köder durch. Die neue innovative Posenform ist mit einer Silikon-Innenführung ausgestattet und verhindert dadurch Verwicklungen beim Auswerfen. Die Posenform ermöglicht ein sehr feines FISCHEN auf Salmoniden, die feine Antenne zeigt den Anbiss deutlich an.


TFT Tremarella Set Susi

Das Tremarella Set – Susi setzt neue Maßstäbe beim feinen Forellenfischen mit der Tremarella-Technik. Diese Posenform sowie der Aufbau wurde von Lars Lindemann erfunden.



**TFT Pose Distance
(vorgebleit)**



**I
n
n
e
n
f
ü
h
r
u
n
g**

Die **Pose DISTANCE** kommt zum Einsatz, wenn es darum geht auf weite Distanzen an den Fisch zu gelangen. Sie ist so vorbebleit, das ihr Körper bis zu einem Drittel aus dem Wasser ragt.

Das heißt:

Der obere, schwarz lackierte Körper und die Spitze ragen dabei aus dem Wasser. Bei Wellenbewegung auf dem Wasser, kippt die Pose DISTANCE bei dieser Position hin und her und überträgt diese Bewegung verführerisch auf den Köder. Viele Forellenseangler nutzen diese Montage bei Wind, um größere Seeabschnitte mit Hilfe der Drift abzufischen.

Zusätzlich kann die Pose DISTANCE mit einem Gewicht von max. 4g austariert werden. Dadurch kann also individuell auf das Beißverhalten der Fische reagiert werden. Außerdem hat man die Möglichkeit, durch diese zusätzliche Bebleiung, den Köder schneller absinken zu lassen.

Die Pose DISTANCE ist eine Laufpose, die durch einen Posen-Stopper auf die gewünschte Ködertiefe eingestellt werden kann.

Montagenaufbau:

Zuerst wird ein Posen-Stopper auf die Hauptschnur geschoben. Anschließend schiebt man die Hauptschnur durch den innenliegenden Schnurführungskanal der Pose hindurch. Danach wird ein weiterer Stopper auf die Hauptschnur geschoben. Je nach Beißverhalten der Fische und Absinkgeschwindigkeit des Köders, kann nun eine zusätzliche Bebleiung auf die

Hauptschnur angebracht werden. Um Sicher zu gehen, das die Montage auf weite Distanzen ohne lästige Verdrallung auf dem Wasser ankommt, sollte ein konischer 3fach Wirbel verwendet und angeknotet werden, an dem das Vorfach befestigt ist.

Nach dem Einwerfen, sollte die Montage kurz vor dem Auftreffen auf die Wasseroberfläche, durch leichtes abstoppen der Hauptschnur abgebremst werden. Dadurch kann sich das System nicht verwickeln und fällt „gestreckt“ ins Wasser.



Ivo Vince

TRANSFORM LINE

SF-01

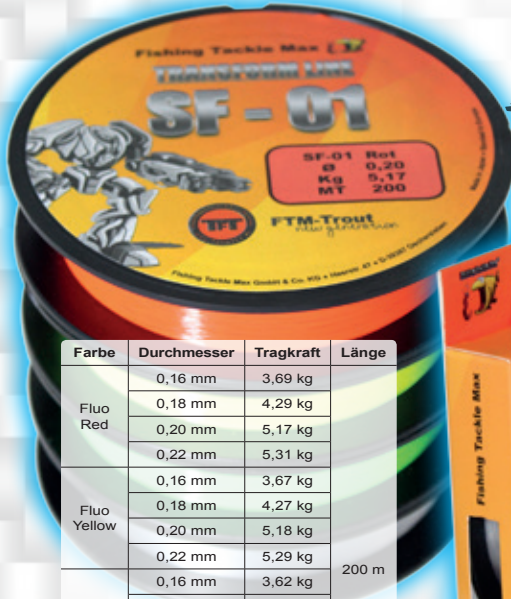
In den Farben

Fluo Red

Fluo Yellow

Fluo Green

Clear



Farbe	Durchmesser	Tragkraft	Länge
Fluo Red	0,16 mm	3,69 kg	200 m
	0,18 mm	4,29 kg	
	0,20 mm	5,17 kg	
	0,22 mm	5,31 kg	
Fluo Yellow	0,16 mm	3,67 kg	
	0,18 mm	4,27 kg	
	0,20 mm	5,18 kg	
	0,22 mm	5,29 kg	
Fluo Green	0,16 mm	3,62 kg	
	0,18 mm	4,25 kg	
	0,20 mm	5,23 kg	
	0,22 mm	5,34 kg	
Clear	0,16 mm	3,71 kg	
	0,18 mm	4,26 kg	
	0,20 mm	5,13 kg	
	0,22 mm	5,27 kg	



FTM Dominator



Art. Nr.	Name	Ø	VE
8000906	FTM Dominator orange	0,06	1
8000910		0,10	
8000915		0,15	
8000920		0,20	
8000925		0,25	
8000930	0,30		
8001006	FTM Dominator anthrazit	0,06	
8001010		0,10	
8001015		0,15	
8001020		0,20	
8001025		0,25	
8001030		0,30	

FTM Dominator

Made in Germany



3000m Spule

rundgeflochten
100% Dyneema

Stark, stärker, Dominator!! Hier bietet FTM eine rund geflochtene Schnur für alle an!! Ob Spinn- oder Grundangler, jeder wird an dieser Schnur seine Freude haben. Lange Haltbarkeit und die hohe Tragkraft sprechen für sich.



Concept D

Eine Rolle, zwei Schnurfangbügel. Gibt's nicht? Naja, ab sofort schon.

Einmal mehr haben die Ingenieure aus dem Hause Tubertini ihrem Ideendrang freien Lauf gelassen. Herausgekommen ist eine absolut einzigartige Stationärrolle. Hauptaugenmerk der futuristisch anmutenden Rolle ist dabei nicht ihr federleichtes Gewicht, ihre präzise, ansprechende Schnurbremse im Drill oder gar ihr phänomenales Laufverhalten. Vielmehr fällt das Auge des Betrachters zuerst auf die zwei etwas versetzt verbauten Schnurfangbügel.

Während der größere Rollenbügel die „üblichen“ Aufgaben erfüllt, sorgt der kleinere der beiden Bügel dafür, dass die Angelschnur nicht mehr versehentlich unter den Spulenkopf geraten kann. Unschöne Perücken gehören damit der Vergangenheit an, auch beim extrem schnellen Angeln auf kleine Fische.

Fishing Tackle Max liefert die „Concept D“ ab sofort an den angeschlossenen Fachhandel in Größen von 2500 bis 6500 aus.

Vertriebschef von Fishing Tackle Max, Jörg Iversen, zur neuen Rolle:

„Unsere Testangler waren nach der Testphase der neuen Rolle unseres italienischen Vertriebspartners Tubertini hellauf begeistert. Denn egal ob Posen oder Feederangelei, die neue „Concept D“ steht dank bärenstarkem Getriebe überall ihren Mann. Das Schmuckstück gibt es in fünf verschiedenen Größen, so dass ein jeder die richtige Rollengröße seiner Vorliebe entsprechend finden sollte. Und ganz nebenbei sieht das feine Röllchen auch noch verdammt stylisch aus!“

Art. Nr.	Name	Gewicht	Bremse	Kugellager	Übersetzung	Kapazität
5099101	Concept Rolle 2500	305 g	5 kg	7 + 1	5,0 : 1	Ø 0,235/180 m
5099102	Concept Rolle 3500 *	307 g	5 kg	7 + 1	5,0 : 1	Ø 0,180/150 m
5099103	Concept Rolle 4500 *	310 g	5 kg	7 + 1	5,0 : 1	Ø 0,180/180 m
5099104	Concept Rolle 5500 *	320 g	5 kg	7 + 1	5,0 : 1	Ø 0,180/200 m
5099105	Concept Rolle 6500 *	320 g	5 kg	7 + 1	5,0 : 1	Ø 0,200/200 m

* inkl. Matchspule

Art. Nr.	Name
5099962	Spule Concept 2500 (normal)
5099963	Spule Concept 3500 (normal)
5099964	Spule Concept 4500 (normal)
5099965	Spule Concept 5500 (normal)
5099966	Spule Concept 6500 (normal)



Viral

Nicht nur ambitionierte Posenangler sind stets auf der Suche nach leichten und zuverlässigen Stationärrollen. Auch im Bereich des Federangelns ist die Zeit der schweren Rollen, die mehr mit einer Kabeltrommel gemein haben, längst passé.



Mit der „Viral“ wartet nun eine Rollenserie auf, die durch den Einsatz neuester Werkstoffe und Technologien beeindruckend leicht ist. Dank sechs hochwertiger Kugellager läuft die Viral seidenweich - auch unter Volllast. Diese Rolle gibt nicht so leicht klein bei.

Art. Nr.	Name	Gewicht	Bremse	Kugellager	Übersetzung	Kapazität
5099359	Viral 1000	243 g	2,5 kg	5 + 1	5,1 : 1	Ø 0,250/85 m
5099360	Viral 2000	245 g	2,5 kg	5 + 1	5,1 : 1	Ø 0,250/105 m
5099361	Viral 3000	288 g	5,0 kg	5 + 1	5,0 : 1	Ø 0,180/150 m
5099362	Viral 4000	290 g	5,0 kg	5 + 1	5,0 : 1	Ø 0,180/180 m
5099363	Viral 5000	300 g	5,0 kg	5 + 1	5,0 : 1	Ø 0,200/160 m
5099364	Viral 6000	302 g	5,0 kg	5 + 1	5,0 : 1	Ø 0,200/200 m

Evoke


Der Allrounder. Diese Rolle fühlt sich in allen Bereichen der modernen Angelerei pudelwohl.

Dabei ist es egal, ob Sie im Süß- oder Salzwasser auf Fischzug gehen, denn die Evoke Allround steht überall ihren Mann.

Dank sechs Kugellager verrichtet die Rolle auch unter starker Belastung stoisch ihren Dienst.

Art. Nr.	Name	Gewicht	Bremse	Kugellager	Übersetzung	Kapazität
5099373	Evoke 1000	246 g	2,5 kg	5 + 1	5,1 : 1	Ø 0,205/110 m
5099374	Evoke 2000	251 g	2,5 kg	5 + 1	5,1 : 1	Ø 0,205/130 m
5099375	Evoke 3000	287 g	5,0 kg	5 + 1	5,1 : 1	Ø 0,235/105 m
5099376	Evoke 4000	302 g	5,0 kg	5 + 1	5,1 : 1	Ø 0,235/130 m
5099377	Evoke 5000	384 g	7,5 kg	5 + 1	5,2 : 1	Ø 0,285/150 m
5099378	Evoke 6000	401 g	7,5 kg	5 + 1	5,2 : 1	Ø 0,330/130 m

Sirio



- 4 Kugellager
- Endlosrücklaufperre
- „Shock proof“ Gehäuse
- Spezial Getriebe „S-Style“
- Antidrall Schnurlaufrollchen
- Kompakter Schnurfang Bügel
- Balance V Rotor
- 1 Polymer Spule
- One hand touch Kurbel
- Ergo Grip Kurbelknauf
- Multi Disc Front- Mikrobremssystem

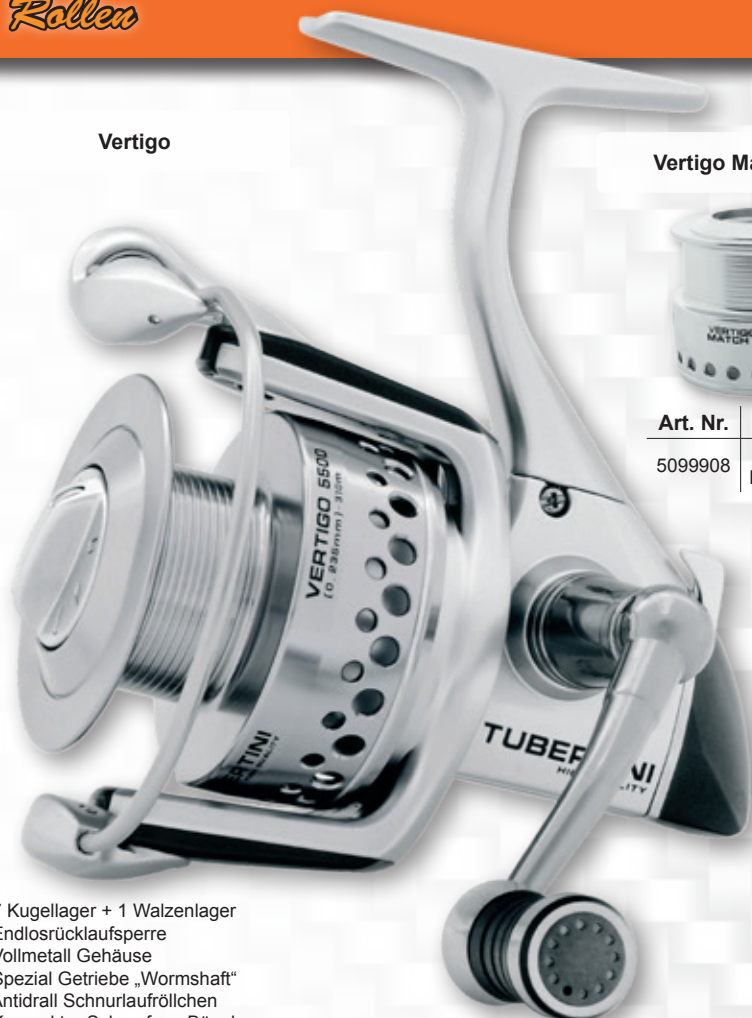
Art. Nr.	Name	Gewicht	Bremse	Kugellager	Übersetzung	Kapazität
5097870	Sirio 1000	262 g	2,5 kg	4	5,1 : 1	Ø 0,205/145 m
5097874	Sirio 2000	262 g	2,5 kg	4	5,1 : 1	Ø 0,235/155 m
5097871	Sirio 3000	302 g	5,0 kg	4	5,1 : 1	Ø 0,235/235 m
5097872	Sirio 4000	302 g	5,0 kg	4	5,1 : 1	Ø 0,285/195 m
5097873	Sirio 6000	552 g	8,0 kg	4	5,0 : 1	Ø 0,330/250 m
5097869	Sirio 8000	555 g	8,0 kg	4	5,0 : 1	Ø 0,405/230 m

Ryushi


Diese Rolle ist mit 5+1 Kugellagern und einer Aluminiumspule ausgestattet. Die Ryushi erlaubt eine Vielzahl an Angeltechniken: von Bolognese über Spinn, Feederangeln bis hin zum Hochseeangeln. Sie ist in sechs Größen verfügbar, sehr vielseitig und bietet zu ihren technischen Eigenschaften auch noch ein exzellentes Preis-Leistungs-Verhältnis.

Art. Nr.	Name	Gewicht	Bremse	Kugellager	Übersetzung	Kapazität
5099300	Rolle Ryushi 1000	246 g	2,5 kg	5 + 1	5,1 : 1	Ø 0,180/150 m
5099301	Rolle Ryushi 2000	251 g	2,5 kg	5 + 1	5,1 : 1	Ø 0,200/200 m
5099302	Rolle Ryushi 3000	287 g	5 kg	5 + 1	5,1 : 1	Ø 0,200/250 m
5099303	Rolle Ryushi 4000	302 g	5 kg	5 + 1	5,1 : 1	Ø 0,200/300 m
5099304	Rolle Ryushi 5000	384 g	7,5 kg	5 + 1	5,2 : 1	Ø 0,250/300 m
5099305	Rolle Ryushi 6000	401 g	7,5 kg	5 + 1	5,2 : 1	Ø 0,300/300 m

Vertigo



Vertigo Matchspule



Art. Nr.	Name
5099908	Vertigo Matchspule 5500

- 7 Kugellager + 1 Walzenlager
- Endlosrücklaufperre
- Vollmetall Gehäuse
- Spezial Getriebe „Wormshaft“
- Antidrall Schnurlaufrollchen
- Kompakter Schnurfang Bügel
- Balance Rotor
- CNC Kurbel
- Top Grip Kurbelknopf
- Multi Disc Mikrobremssystem
- Ab 4500er 90 cm Schnureinzug pro Umdrehung
- ohne Ersatzspule.

Vertigo 1500 und 2500 werden mit normaler Spule geliefert, 3500, 4500, 5000, 5500 mit Matchspule.

Art. Nr.	Name	Gewicht	Bremse	Kugellager	Übersetzung	Kapazität
5099215	Vertigo 1500	285 g	2,5 kg	8	5,1 : 1	Ø 0,205/165 m
5099225	Vertigo 2500	316 g	5,0 kg	8	5,0 : 1	Ø 0,205/200 m
5099235	Vertigo 3500	330 g	5,0 kg	8	5,0 : 1	Ø 0,205/250 m
5099245	Vertigo 4500	335 g	5,0 kg	8	5,0 : 1	Ø 0,235/240 m
5099250	Vertigo 5000	338 g	5,0 kg	8	5,0 : 1	Ø 0,235/280 m
5099255	Vertigo 5500	340 g	5,0 kg	8	5,0 : 1	Ø 0,235/310 m

UD1 Yellow / Orange


Diese Monofil-Hochleistungsschnur ist unempfindlich gegen Sonnenlicht und hat eine gleichbleibende und sehr hohe Zugfestigkeit.

Durch ihre gelbe oder rote Farbe ist sie sehr gut sichtbar, der Fisch wird durch die Farbe nicht gestört. Der Hauptvorteil liegt in der Bissphase, beim Tremarella-Angeln mit der Blei- oder Glas-Feder-Kette, Glas slim/short, Tremarella Blei slim/short, Amino Trout Rassel, Maracas Oberflächenrassel, Flic Flac Trout, und der FFT Trout Terminator.

Somit sieht der Forellen-/Tremarella-Angler den Verlauf der Schnur besser und kann die Anschlagrichtung optimal bestimmen.

Die rot-orange Schnur wird bei hellem, klaren Wetter bevorzugt.

Die gelbe Schnur wird bei bedecktem, dunkleren Wetter bevorzugt.

Name	Länge	Ø
UD1 Yellow	150 m	0,16 mm
		0,18 mm
		0,20 mm
		0,22 mm
UD1 Orange	150 m	0,16 mm
		0,18 mm
		0,20 mm
		0,22 mm



**Tubertini Haken Serie 22 rot
speziell für Bienenmaden**

Dünndrätig, verschränkter, langschenkliger Haken speziell für die Angelei mit Naturködern, speziell für die Bienenmaden.



Größe
Gr. 4
Gr. 5
Gr. 6
Gr. 7
Gr. 8
Gr. 9
Gr. 10



**Tubertini Haken Serie 20
gebunden nickel (Vorfach: 200 cm)**

Tubertini Haken Serie 20 in verschiedenen Größen auf einem 2m langen und starken Vorfach.

Für das Fischen mit Lebendköder und Trout Bait.



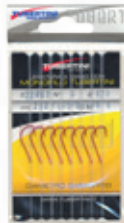
Größe
04 / 18
04 / 20
05 / 18
05 / 18
06 / 16
06 / 18
07 / 18
08 / 16
08 / 18
10 / 14
10 / 16



**Tubertini Haken Serie 22 rot gebunden
- FLUOCARBON - (Vorfach: 250 cm)**

Tubertini Haken Serie 22 in verschiedenen Größen auf einem 2,50 m langen und starken Fluocarbon Vorfach.

Für das Fischen mit Lebendköder und Trout Bait.



Größe
04 / 18
04 / 20
06 / 16
06 / 18
08 / 16
08 / 18

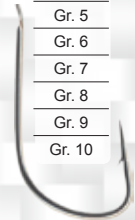


TFT Haken spezial

Dickdrätig, kurz-schenkliger Haken für Naturköder und Forellenteig. Ideal auch für sehr große Fische.



Größe
Gr. 4
Gr. 5
Gr. 6
Gr. 7
Gr. 8
Gr. 9
Gr. 10



TIP: Forellen reizen

Aktive Forellen wollen Druckwellen, Schall und optische Reize. Diese können Sie über den Köder – zum Beispiel durch drehende Teigköder – oder die Angelmethode ins Wasser bringen.

Bei der Tremarella-Technik kommen diese Komponenten in idealer Weise zusammen. Durch langsames Kurbeln und gleichzeitiges Hin- und Herschwenken der Rutenspitze entwickelten die L-förmig aufgezogenen Bienenmaden einen gleichzeitig drehenden, eckig zuckenden Lauf, der Druckwellen aussendet und optisch lockt. Dazu werden oft kleine Glas- oder Kunststoffrasseln oder Feder-Ketten benutzt, die ebenfalls Druckwellen erzeugen. Auch spezielle Tremarella-Posen hüpfen auf dem Wasser und senden (ähnlich wie Wallerhölzer) Druckwellen nach unten aus.

Viel Erfolg und dicke Fische!

Michael Kahlstadt



Farbe: Nickel



Farbe: Rot

 BH = Bienenmadenhaken
 TH = Teighaken


FTM Teighaken aus hochfestem Spezialstahl sind besonders dünn-
 drahtig und so scharf, dass Fische auch in heißen Situationen gehakt
 werden. Trotzdem sind sie stark genug, um auch große Lachsforellen
 sicher zu landen.

FTM Teighaken sind für die Verwendung von Naturködern, wie Bienen-
 maden und Mehlwürmer, genauso geeignet, wie zur Verwendung von
 Forellensepate.

Gebundene Haken - Teig & Bienenmade

Art. Nr.	Name	Größe	Inhalt
8300416	Haken gebunden - Teig	Gr.4/16	10
8300418		Gr.4/18	
8300420		Gr.4/20	
8300616		Gr.6/16	
8300618		Gr.6/18	
8300620		Gr.6/20	
8300814		Gr.8/14	
8300816		Gr.8/16	
8300818		Gr.8/18	
8301014		Gr.10/14	
8301016	Gr.10/16		
8310416	Haken gebunden - Teig	Gr.4/16	10
8310418		Gr.4/18	
8310420		Gr.4/20	
8310616		Gr.6/16	
8310618		Gr.6/18	
8310620		Gr.6/20	
8310814		Gr.8/14	
8310816		Gr.8/16	
8310818		Gr.8/18	
8311014		Gr.10/14	
8311016	Gr.10/16		

Art. Nr.	Name	Größe	Inhalt
8320416	Haken gebunden - Bienenmade	Gr.4/16	10
8320418		Gr.4/18	
8320420		Gr.4/20	
8320616		Gr.6/16	
8320618		Gr.6/18	
8320620		Gr.6/20	
8320814		Gr.8/14	
8320816		Gr.8/16	
8320818		Gr.8/18	
8321014		Gr.10/14	
8321016	Gr.10/16		
8330416	Haken gebunden - Bienenmade	Gr.4/16	10
8330418		Gr.4/18	
8330420		Gr.4/20	
8330616		Gr.6/16	
8330618		Gr.6/18	
8330620		Gr.6/20	
8330814		Gr.8/14	
8330816		Gr.8/16	
8330818		Gr.8/18	
8331014		Gr.10/14	
8331016	Gr.10/16		

Art. Nr.	Name	Größe	Inhalt
8340416	Haken gebunden - Bienenmade	Gr.4/16	10
8340418		Gr.4/18	
8340420		Gr.4/20	
8340616		Gr.6/16	
8340618		Gr.6/18	
8340620		Gr.6/20	
8340814		Gr.8/14	
8340816		Gr.8/16	
8340818		Gr.8/18	
8341014		Gr.10/14	
8341016	Gr.10/16		
8350416	Haken gebunden - Bienenmade	Gr.4/16	10
8350418		Gr.4/18	
8350420		Gr.4/20	
8350616		Gr.6/16	
8350618		Gr.6/18	
8350620		Gr.6/20	
8350814		Gr.8/14	
8350816		Gr.8/16	
8350818		Gr.8/18	
8351014		Gr.10/14	
8351016	Gr.10/16		

Loose Haken - Teig & Bienenmade



Farbe: Nickel



Farbe: Rot



Art. Nr.	Name	Größe	Inhalt
8360004	Haken lose - Teig	Gr. 4	15
8360006		Gr. 6	
8360008	Farbe: Nickel	Gr. 8	
8360010	Form: gerade	Gr. 10	
8361004	Haken lose - Bienenmade	Gr. 4	
8361006		Gr. 6	
8361008	Farbe: Nickel	Gr. 8	
8361010	Form: verschränkt	Gr. 10	
8362004	Haken lose - Bienenmade	Gr. 4	
8362006		Gr. 6	
8362008	Farbe: Rot	Gr. 8	
8362010	Form: verschränkt	Gr. 10	

Forellenteig Spritze

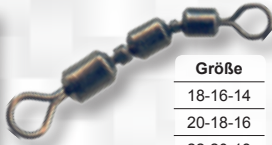


Einfacher geht es nicht!

Der neue, superleicht zu bedienende Teigausstecher von FTM. Mit einem Durchmesser von 16 mm haben die Teigplättchen die optimale Größe um perfekte Teigdreher zu formen.

Art. Nr.	Name	Inhalt
8080022	TFT Forellenteig Spritze	1



TFT 3 fach - Wirbel konisch


Größe
18-16-14
20-18-16
22-20-18

Durch die konische Bauweise dieses 3fach Wirbels und den etwas weiteren Abständen zwischen den einzelnen Wirbeltönchen, ist eine noch bessere, beweglichere und natürlichere Köderführung möglich.

Außerdem verhindert der konische 3fach Wirbel das Verdrallen von Vorfächern und Montagen.

TFT 2 fach - Wirbel spezial Sea


Größe
16

Hochwertiger Wirbel mit guter Dreheigenschaft durch optimale Lagerung der 2 fach - Tönchen. Wird zum Herstellen von Blei- und Glas-Feder-Ketten genutzt, aber auch zum Montagenaufbau mit Pose und Glas oder Blei.

TFT 3 fach - Wirbel Tecno


Größe
14
16
18
20

Hochwertiger Wirbel mit guter Dreheigenschaft durch optimale Lagerung der 3 fach - Tönchen. Wird zum Montagenaufbau mit Pose und Glas oder Blei verwendet. Aber auch zum Schleppfischen mit Sbiro und Bombarde.

TFT High Speed 2fach Wirbel


Größe
5
6
7

Ein kleiner Doppelwirbel mit hoher Belastbarkeit und Tragkraft. Ideal zum Aufbau von Posen-Montagen mit Glas oder Blei. Er verfügt über genügend Kraft, um auch Großfischen problemlos stand zu halten.

TFT High Speed 3fach Wirbel


Größe
6
8
10

Aufgrund seiner weit abstehenden Tönchen besticht dieser Wirbel durch hohe Tragkraft und perfektem Drehvermögen. Damit bleiben genügend Kraftreserven auch für große Lachsforellen, die wie z.B. in Dänemark zu finden sind. Perfekter 3fach Wirbel zum Schleppfischen mit Bombarde und Sbirolino.


Jörg Iversen

Tremarella Blei



Das Tremarella-Blei sieht auf den ersten Blick an beiden Enden identisch aus. Schaut man aber genau hin, so stellt man fest, dass das eine Ende des Bleis abgerundet und das andere Ende etwas spitzer ist. Die Hauptschnur wird als erstes durch das spitze Ende des Bleis gezogen und kommt am abgerundeten Ende wieder raus. (So bekommt das Blei beim Auswerfen eine bessere Flugeigenschaft.)

Gewicht	
short 2,0 g	Slim 1,0 g
short 2,5 g	Slim 1,5 g
short 3,0 g	Slim 2,0 g
short 3,5 g	Slim 2,5 g
short 4,0 g	Slim 3,0 g
short 4,5 g	Slim 4,0 g
short 5,0 g	
short 6,0 g	

TFT Grundpendel

Der Grundpendel kommt zum Einsatz, wenn der Köder „kurz“ über Grund angeboten werden soll. Der Schwerpunkt liegt im unteren Bereich des Grundpendels. Das gibt ihm einen sicheren Stand auf unebenen und schlammigen Grund.



Größe
6 g
8 g
10 g
15 g
20 g

TFT Blei slim auf Silikonschlauch



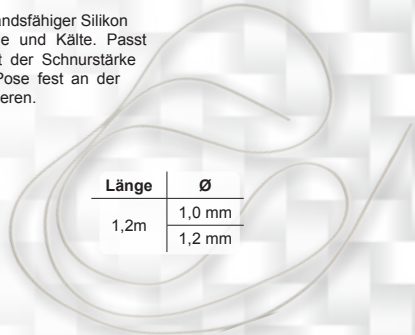
Zum Austarieren von Posen, zum Bauen von Blei-Federketten und div. anderen Montagen. Durch den innenliegenden Silikonschlauch sehr schnurschonend.

Tipp: Die Bleie NICHT vom Silikonschlauch abziehen, sondern an beiden Enden des Bleis abschneiden.

Gewicht
0,2 g
0,3 g
0,4 g
0,5 g
1,0 g

TFT Silikonschlauch

Sehr widerstandsfähiger Silikon gegen Wärme und Kälte. Passt sich sehr gut der Schnurstärke an, um die Pose fest an der Schnur zu fixieren.



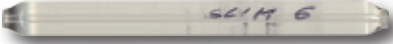
Länge	Ø
1,2m	1,0 mm
	1,2 mm

TFT Glasgewichte

TFT Longet slim



TFT Slim Vetro



TFT Short Glas



Zum Austarieren sämtlicher Forellenposen. Aber auch zum Fischen als sogenanntes SOLO-Glas gut geeignet.

Bezeichnung	Größe
TFT Longet slim	1,5 g
	2,5 g
	3,5 g
TFT Slim Glas	2 g
	3 g
	4 g
	5 g
	6 g
	2 g
TFT Short Glas	3 g
	4 g
	5 g
	6 g
	8 g
	10 g



Jens „PL“ Marek

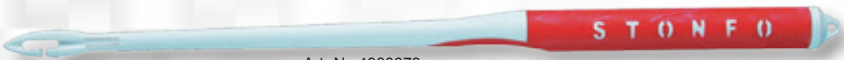
TFT Hakenlöser


Art.-Nr. T257

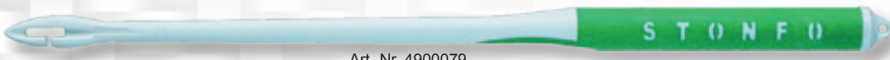
Dieser Hakenlöser hat eine Länge von 20 cm und liegt damit gut in der Hand. Im vorderen Teil wird die Vorfachschnur eingefädelt und der Haken vom Fisch schonend gelöst. Der Hakenlöser hat keine scharfen Kanten und ist damit schonend für die Vorfachschnüre.

Hakenlöser STONFO Bicolor


Art.-Nr. 4900077



Art.-Nr. 4900078



Art.-Nr. 4900079

3 super schnelle Hakenlöser, die in 3 verschiedenen Größen angeboten werden. Hier ist für jede Fischart was dabei.

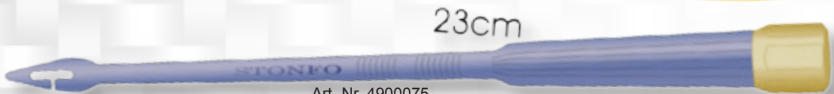
Hakenlöser Forelle Bicolor


Art.-Nr. 4900092



Art.-Nr. 4900093

Superschneller und einfacher Hakenlöser mit integrierten Bleigewicht zum Betäuben der Fische. In 2 Größen verfügbar.

Hakenlöser STONFO mit Fischtöter


Art.-Nr. 4900075



Art.-Nr. 4900074

Hakenlöser Stonfo mit Fischtöter: schneller und einfacher Hakenlöser mit integriertem Bleigewicht zum Betäuben der Fische. Dieser Hakenlöser ist extra lang, besonders gut für große Fische.

Teigstecher



Da hat sich ja mal jemand richtig Gedanken gemacht! Ein Teigausstecher, der uns Forellenglern das Leben erleichtert. Viele Forellengler schleppen mit zweifarbigen Spinnerblättchen aus Paste. Dabei wird die Außen- und die Innenseite mit einem möglichst starken Kontrast versehen - z.B. Schwarz und Weiß. Damit es am Forellensee hinterher schneller geht, rollen Sie Ihren Schleppteig zuhause zu etwa 2mm starken Teigplatten aus. Legen Sie zwei kontrastierende Platten (z.B. Schwarz und Weiß) aufeinander und stechen Sie die benötigte Anzahl an Plättchen aus. Am Wasser stecken Sie ihren Haken zwischen die beiden Farben und formen wie gewohnt Ihren Schleppeköder. Viel Erfolg und dicke Fische.

Michael Kahlstadt



TFT Bombardeneinfädler Alu 25 cm



Mit unserem „TFT-Bombardeneinfädler“ wird das Auffädeln der Bombarden auf die Schnur zum Kinderspiel. Dies ist besonders bei Nässe von Bedeutung.

TFT Spezial Gummistopper



Größe

Gr. S

Gr. L

Gr. M

Gr. XL

Gr. XXL

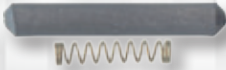
Material aus Kautschuk, das sich dem Schnurdurchmesser anpasst.

Tipp: In Anbetracht dessen, was an Tackle gestoppt werden soll (Gläser, Blei, Sbios, ect.) muss die Größe des Gummistoppers gewählt werden. Nie einen zu kleinen Gummistopper wählen, wenn der Schnurführungskanal des Gewählten Tackels größer ist.

TFT Micro-Federn 0,5 mm



In Verbindung mit dem Blei slim auf Silikon Schlauch, zum Bauen von Blei-Feder-Ketten.

TFT Blei slim Federn-Set


Ermöglicht individuellen Aufbau von Blei-Feder-Ketten in gewünschten Grammaturen. Für trübere, etwas tiefere Gewässer und wenn die Forellen aggressiver den Köder nehmen.

Gewicht

0,30 g
0,50 g
0,75 g
1,00 g

Tipp: Windrichtung beachten

Gerade an großen Forellenseen bringt die Beachtung der Windrichtung Erfolg. An fast allen Seen bringt die Seeseite auf der der Wind steht mehr Fisch, als die Seite, die im Windschatten liegt. Zwar ist es manchmal unangenehm den kalten Wind im Gesicht zu haben, doch hier sammelt sich im Frühjahr das warme Oberflächenwasser, hier befindet sich durch den leichten Wellenschlag mehr Sauerstoff im Wasser, die leichte Trübung verschafft den Fischen mehr Deckung und die Forellen gehen auf die Suche nach „notgewässerten“ Insekten. Eine Ausnahme von dieser Regel kann dort auftreten, wo kalte Quellen, Einläufe oder tiefe Gumpen für veränderte Bedingungen sorgen. Auch bei extrem heißem Wetter tritt in tiefen Seen das Phänomen auf, dass die Forellen sich eher im windstillen Teil (dort, wo Sie den Wind im Rücken haben) aufhalten. Das warme Oberflächenwasser wird dort weggetrieben und kaltes Tiefenwasser quillt an die Oberfläche genau richtig für Kälte liebende Forellen.

TFT Glas Rasseln Federn-Set


Ermöglicht einen individuellen Aufbau von Glas-Feder-Ketten in gewünschten Grammaturen. Für flache, klarer Gewässer, wenn die Forellen an der Wasseroberfläche stehen, vorsichtiger und scheuer sind.

Gewicht

0,50 g
0,70 g

Viel Erfolg und dicke Fische

Michael Kahlstadt

Trilup Forellenteigformer


Druckwelle ist wichtig! Mit dem Trilup Forellenteigformer stellen Sie in sekunderschnelle ein schnell rotierendes Spinnerblättchen aus Forellenteig/Power Bait her, dass beim Schleppen starke Druckwellen aussendet und die Forellen zum Anbiss verführt.

**Nur 3 Schritte
zum perfekten Teigplättchen**

1 Mit einem Tropfen Öl einstreichen und anschließend rollen Sie die Paste zu einer Kugel. Stecken Sie den Haken in die Pastekugel (am Besten sind sehr scharfe, dünnrahtige Haken, wie der Tubertini Serie 22 in Größe 7 oder 8 geeignet)

2 Drücken Sie die Pastekugel in die Trilupform und achten Sie dabei darauf, dass das Vorfach im Schlitz der Spitze liegt. Danach drücken Sie beide Formhälften aufeinander.

3 Das Spinnerblättchen können Sie entnehmen, indem sie die Form leicht zusammendrücken.

Tubertini Schlauchmütze



Schlauchmütze aus weichem Fleece. Mit Kordelzug.

TFT Handschuhe



Größe
L
XL

Der neue Super-Grip-Handschuh von TFT lässt in Sachen Griffestigkeit und Geschmeidigkeit keine Wünsche offen.

Rutenschutzkappe klein schwarz



Die neuen Rutenschutzkappen von FTM. Wem seine Rutenspitzen lieb sind, kommt an ihnen nicht vorbei.

Montageröllchen



Größe	Größe
5 x 1,5 cm	7 x 1,7 cm

Mit den Montageröllchen können sämtliche Montagen schonend aufgewickelt werden. Optimal für Glas-Feder- und Blei-Feder-Ketten-Montagen, sowie langen Vorfächern von Schwimmern- und Bombarden-Montagen.

Montageaufwickler



Größe
12,5 x 5,5 x 1,5 cm

Der neue Montageaufwickler von TFT. Hier könnt ihr eure Vorfächer sicher und geordnet auf- und abwickeln.

Trout Serie A - Schürze



Steckpilot

Ø in mm
10
12
14
16
18

TFT - Bombardentasche



Torsten Orłowski

Deutscher Meister & Trout Serie A Champion 2016
Es kann nur einen geben - Trout Finder Bait
Der Forellenteig der Champions 2016!



Solano Polarisationsbrillen



8400001



8400002



8400003



8400004



8400005



8400006



8400007

Art. Nr.	Name
8400001	Brille Solano polarisierend Piranha - grau
8400002	Brille Solano polarisierend Parrot Fish Revo
8400003	Brille Solano polarisierend Turbo T - grau (Überziehbrille für Brillenträger)
8400004	Brille Solano polarisierend Turbo T - gelb (Überziehbrille für Brillenträger)
8400005	Brille Solano polarisierend Merlin Revo
8400006	Brille Solano polarisierend Sunny Rahmen: Silber Glas: blau
8400007	Brille Solano polarisierend Sunny Rahmen: schwarz Glas: blau



Alle Solano-Brillen werden in diesem praktischen Hardcase-Etui mit Karabinerhaken ausgeliefert.

Fischtöter


Gewicht 264g Art.-Nr. 8070321

Der neue, starke und unverwüstliche Fischtöter Big von FTM. Vom Süßwasser- bis zum Meeresangler. Keiner kommt an diesem Qualitätsprodukt vorbei. Auch große Fische können ohne Problem verwertet werden.



Teil 1

Teil 2

Teil 3

Teil 4

Art.-Nr. 8070314

- Teil 1 - Rutschfester Handgriff mit Vorbohrung für Hakenlöser
- Teil 2 - Mittelstück mit Gewinde oben und unten
- Teil 3 - Stecher der beim Transport versenkt werden kann
- Teil 4 - Kopfhülse für die Stecherhalterung

Die Vorbohrung am rutschfesten Handgriff ermöglicht jedem das Einsetzen eines Hakenlösers. Das Stück muss nur noch in den Schraubstock eingespannt werden und mit dem gewünschten Durchmesser ca. 10 cm tief gebohrt werden.

Jetzt kann der Hakenlöser eingeklebt werden, fertig ist der PROFI - Fischtöter.



Art.-Nr. 8070319

Der hochwertige Fischtöter - Holzgriff mit Klinge - hat ein versenkbares Klingensystem. Der edele Holzgriff liegt beim Betäuben und Abstechen sicher in der Hand. Für den Transport kann die Klinge eingefahren und gesichert werden.



Art.-Nr. 8070312



Art.-Nr. 8070315

Fischtöter



Art.-Nr. 8070316

Der Edelstahl-Fischbetäuber hat eine Gesamtlänge von 21cm. Der Schwerpunkt liegt am dicken, schwarz, lackierten Ende mit einem Durchmesser von 25mm und einer Länge von 5,5 cm. Der messingfarbende Griff, mit einer Länge von 15,5 cm, liegt gut in der Hand. Durch Abschrauben des Griffs vom dickeren Ende, wird eine Klinge frei gelegt.

Diese ist herausnehmbar und kann mit dem spitzen Ende durch einen Spalt nach vorn eingesetzt werden. Nach dem Gebrauch, kann sie wieder zurück in den Griff geschoben werden. Durch diese Möglichkeit, schont man Angeltaschen, Eimer und andere Teile. Die Klinge ist nicht zum Schneiden geeignet.

Das FTM Fishing Tackle Max Tubertini Team Germany ist Deutscher Meister – Team – 2016 im Forellenangeln

Fangerfolg mit unseren Produkten ist kein Zufall!





Trout Rutenhalter für de Luxe 10



Dieser Forellenerutenhalter bietet Platz für 10 montierte Ruten. Der Rahmen ist aus Aluminium, die Rutenröhren aus einem widerstandsfähigen Kunststoff. Die Einfassungen in den Röhren bieten den Angelruten einen festen und sicheren Halt. Dadurch, dass mehrere fertig montierte Ruten problemlos ans Wasser zu transportieren werden können, ist man in der Lage auf jede Angelsituation individuell zu reagieren. Die runde obere Ring ermöglicht einen sicheren Halt und Transport auch mit voll aufgebauten Ruten. Als Zubehör können Telefuß-Verlängerungen montiert werden, um Unebenheiten am Gewässer besser auszugleichen.

Trout Tasche de Luxe



Die **Trout Tasche de Luxe** ist ein praktisches Zubehör aus Aluminium, für die moderne Forellenfischerei. An der oberen linken und rechten Seite befindet sich je eine Sicherungskette und ein Trageriemen. Im mittleren Teil ist eine große, transparente mit Klettverschluss, abnehmbare Tasche angebracht. Darin befindet sich eine zweite, kleinere Tasche. Beide Taschen können nach dem Gebrauch gereinigt werden. An der einen Längsseite befinden sich 4 Köderdosen für alle handelsüblichen Angelköder. Auf der gegenüberliegenden Seite der Köderdosen, befindet sich eine Vorfachrolle an der ausreichend Vorfächer aufgerollt werden können. Links und rechts von der Trout Tasche de Luxe ist je ein Rutenrohr aus widerstandsfähigem Kunststoff angebracht. Hier können zusätzlich zwei montierte Ruten platziert werden.

Trout Rutenhalter 8



Der **Trout-Rutenhalter 8** bietet Platz für 8 montierte Ruten. Der Rahmen ist aus Aluminium, die Rutenröhren aus einem widerstandsfähigen Kunststoff. Die Einfassungen in den Röhren bieten den Angelruten einen festen und sicheren Halt. Durch die Möglichkeit mehrere fertig montierte Ruten problemlos ans Wasser zu transportieren, ist man in der Lage auf jede Angelsituation individuell zu reagieren. Der runde obere Ring ermöglicht einen sicheren halt und Transport auch mit voll aufgebauten Ruten.





TFT-Alu-Klapprutenständer DELUX



Erhältlich als 10er / 12er / 14er

Wie der Name schon sagt, ist dieses komfortable, hochwertige, aus Aluminium hergestellte Rutentransportmittel, klappbar und damit platzsparend. Am Wasser angekommen und aufgestellt, bietet dieser Rutenständer auch bei Unebenheiten im Uferbereich, einen sicheren Stand ihrer hochwertigen Angelruten und Rollen.

Durch die Sicherheitskette im unteren Bereich lässt sich der Neigungswinkel verändern, dadurch kann er individuell aufgestellt werden.

Die Rutenröhren bieten einen sicheren Halt für Ihre fertig montierten Ruten, ein verdrehen der Ruten ist nicht möglich.

Durch die Möglichkeit, mehrere fertig montierte Ruten problemlos ans Wasser zu transportieren und sie

aufzustellen, ist man in der Lage, auf jede Angelsituation individuell zu reagieren.

Der runde obere Ring und die Querstrebe aus Holz im Mittelbereich des Rutenständers ermöglichen einen sicheren Halt und Transport auch mit aufgebauten Ruten.

Ein schneller Platzwechsel an Teichen, Seen und Flüssen ist mit diesem durchdachten Detail zeitsparend und kein Problem mehr.

Unsere Klapprutenständer fallen auch bei stärkstem Wind nicht um, wenn Sie den Neigungswinkel voll ausgeschöpft haben.

TFT-Alu-Klapprutenständer DELUX.
„DAS ORIGINAL seit 2009“



Angelcaddy

Mit dem TFT Angelcaddy erhalten alle Angler, Forellenangler und Tremarellafreunde aus Europa die Möglichkeit noch mehr Spaß am Wasser zu haben.

Lars Lindemann hat über 12 Monate dieses neue Produkt für Forellenangler entwickelt.



Die Bauweise und Funktion des TFT Angelcaddys machen einen Angeltag am Forellensee zu einem Erlebnis und sorgen beim Platzwechsel für Entspannung. Das Transportsystem wurde mit einem mehr als hochwertigen Rädereystem versehen was vielfach kugelgelagert ist und durch die großen Kunststoff-Speichenfelgen mit Vollgummireifen keinen großen Kraftaufwand beim ziehen oder ankippen erfordert.

Das Material aus dem der TFT Angelcaddy gefertigt wurde, steht für höchste Qualität bei Wind, Sonne und Regen.

Der TFT Angelcaddy wird in Deutschland hergestellt.

Die Caddy-Standsicherheit gibt dem Angler zu jeder Zeit ein gutes Gefühl am Wasser. Für den Transport zum Angelsee erfüllt das Platzwunder alle Wünsche beim Zusammenbau oder Aufbau und der Kofferraum im Auto bietet für den Caddy immer ausreichend Platz. Der TFT Caddy kann in viele Einzelteile zerlegt werden ohne seine Stabilität nach dem Aufbau zu verlieren.

Der TFT Angelcaddy besteht aus einem teilbaren/klappbaren Transportsystem mit Rädern, am Rahmengestell sind zwei U-Halterungen für eine Angelrute zur Ablage angebracht, einem Teigtablett für 5 Teiggläser - Trout Finder Bait & Berkley Power Bait Maß plus einer eingearbeiteten Fischtötherhalterung - einem großen Fische sack für den Fang mit Boden der nur am Gestell eingehängt wird, einem Ködertablett mit 4 Klick-Klack-Köderdosen und Deckelsicherung, einer Kleinteil-Tackeltasche mit Sichtschutzfach für Angelkarten. Die Tackeltasche findet zum Beispiel Platz für eine Bombardenmappe, Regenanzug, Essen & Trinken oder was man sonst noch benötigt. Die verwendeten Planenstoffe erfüllen die höchsten Anforderungen an alle Wetterbedingungen. Alle Anbauteile können beidseitig im Schraub-Halterungssystem angebracht werden.



Erhältlich in gelb und orange.

„Ich wünsche Euch viel Spaß mit diesem Produkt am Wasser. Ich werde älter, darum habe ich mir zu diesem Produkt viele Gedanken gemacht.“

TFT Angelcaddy „MADE IN GERMANY“
Euer

Lars Lindemann
TFT Team Germany

Art. Nr.	Name
T125	TFT Angelcaddy

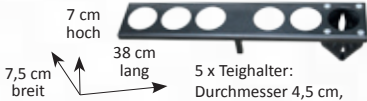


63 cm hoch
23,5 cm lang
33,5 cm breit



49 cm hoch
14 cm lang
29 cm breit

Gelöcherter Boden. So wird kein Wasser gesammelt und die Tasche trocknet schneller.



7 cm hoch
38 cm lang
7,5 cm breit
5 x Teighalter: Durchmesser 4,5 cm, kompatibel mit Berkley und FTM Forellenteigen
1 x Tasche für Fischtöter



8 cm hoch
45,5 cm lang
9,5 cm breit
4 x Dosen: Durchmesser 8,5 cm, 3,5 cm hoch



62 cm hoch
10 cm lang
45 cm breit



50 cm breit
39 cm hoch
58 cm lang



Rutenclip



Größe
6 - 22 mm
14 - 33 mm



Rutenclip



Größe
6 - 22 mm



Diese Ruten-Clips sind die ideale Lösung, um die unterschiedlichsten Montagen am Blank ihrer Rute zu fixieren. Dadurch wird ein Verdrehen oder Verwickeln der Montage verhindert. Die Innenseiten der Clips sind gummiert und daher sehr schonend für den Rutenblank.

Ivo Braakhuis Trout Serie A Champion 2016
„Unsere Produkte haben diesen Erfolg
möglich gemacht!“



Ivo Braakhuis

Rutenschutzkappen aufblasbar



8081025



8081026



Enigma Trout

FTM ENIGMA TROUT

Die neue Enigma von FTM-Tubertini hat alles was eine Top Tremarellarute benötigt. Sie ist leicht, schnell und hat dabei noch ein hartes Rückgrat. Mit leichten Bewegungen lässt sie den Köder verführerisch hin- und herschwingen. Die feine Spitze bietet dem Fisch kaum Widerstand, so dass er letztendlich doch beißt. Das moderne Design gepaart mit technischen Raffinessen wie dem Light Rubber Griff, der für den optimalen Grip sorgt, runden das Bild ab. Die Enigma Trout gibt es in 5 Größen.

Länge	Gewicht	Wurfgewicht	Teile	Transportlänge
3,80 m	112 g	2 - 5 g	7	1,10 m
3,80 m	144 g	3 - 8 g		1,10 m
4,00 m	157 g	4 - 10 g		1,10 m
4,10 m	165 g	6 - 15 g	5	1,21 m
4,20 m	186 g	10 - 20 g		1,21 m

Bomber Trout

FTM BOMBER Trout

Die Bomber Trout baut auf dem Erfolgsmodell der Gorilla Trout und Tatanka Trout auf. Leicht, stabil und sehr präzise im Wurf sind die Eigenschaften dieser tollen Forellenrute. Die 4 verschiedenen Modelle decken vom Tremarella bis zum Spiro-Fischen alles ab. Auch diese Rute ist mit einem Light Rubber Handteil ausgestattet und bietet bei feuchtem Wetter guten Halt.

Länge	Gewicht	Wurfgewicht	Teile	Transportlänge
4,00 m	150 g	3 - 10 g	4	1,27 m
4,00 m	150 g	5 - 15 g		
4,00 m	160 g	10 - 20 g		
4,00 m	170 g	15 - 30 g		

Trout Finder 3000

Trout Finder 3000

Bei der Tubertini Trout Finder 3000 spielt die neue Kohlefasertechnik eine große Rolle. Die perfekte Rutenbalance ist das Ergebnis. Die handgewickelten Ringe und der Rollenhalter „MADE IN ITALY“ verleihen diesem TOP Modell eine nie erreichte Aktion. Auch die Spitzenringe wurden mit hochwertigem „ORANGE GARN“ veredelt. Ihr neues Design und Aktionsverhalten wird die Forellengänger in Europa in neue Dimensionen entführen. Schutzfunktionen, wie der Ringschutz und das Spitzenschutzrohr lassen keine Beschädigungen mehr zu. Die neu verarbeitete CARBON-NADEL im Spitzenteil der Steckspitze erzielt eine noch bessere und sensible Bisserkennung und geben dem Angler die Möglichkeit auf jeden noch so vorsichtigen Biss zu reagieren.

Länge	Gewicht	Wurfgewicht	Teile	Transportlänge
3,90 m	144g	0 - 3 g	7	1,06 m
	146 g	1 - 4 g		
	162 g	3 - 6 g		1,07 m
4,00 m	186 g	4 - 12 g	7	1,16 m
4,10 m	275 g	6 - 15 g		1,25 m

Prestige Float



Mit der Prestige Float Forellennute aus dem Hause Tubertini, kann man ganz neue Wege gehen. Diese Rute eignet sich für das altbewährte, stationäre Fischen an Forellen-Seen. Hier kann diese Rute als sogenannte „Stellfisch-Rute“ eingesetzt werden. Durch die Verdickung am zweiten Teileteil der Prestige Float Forellennute hat man die Möglichkeit, diese Rute mit einer Gesamtlänge von 5m auf 4m einzukürzen, ohne an Stabilität und Aktion der Rute einzubüßen. Auch das Fischen an kleinen Flüssen und Bächen, auf Bachforellen oder Äschen, ist mit der Prestige Float Forellennute möglich.

Länge	Gewicht	Wurfgewicht	Teile	Transportlänge
4 - 5 m	196 g	1 - 10 g	5	1,38 m

Prestige Trout



Die neue Prestige Trout von Tubertini beeindruckt nicht nur durch ihr klassisches, eher zurückhaltendes Design. Auch Ihre Vielseitigkeit im Bereich der modernen Forellenfischerei lässt keine Wünsche übrig. Mit 9 unterschiedlichen Rutenmodellen deckt sie den kompletten Tremarella-, aber auch Bombardensektor ab.

Bei den Modellen 00 / 0 / 1 / 2 / 3 und 4 ist die Feinabstimmung der Wurfgewichte so exakt gewählt, dass man hier die Möglichkeit hat Montagen auch in 0,5g-Schritten zu montieren. Sei es Blei-Feder-Ketten und Glas-Feder-Ketten aber auch Posen-Sets finden bei diesen Modellen den richtigen Einsatz. Auch kleinere Bombarden oder Spirolinos können an diese Ruten problemlos montiert werden.

Die Modelle 5 / 6 und 7 bieten dem versierten Bombarden und Spirolinoangler die Möglichkeit, auch an größeren Seen noch erfolgreich fischen zu können.

Länge	Gewicht	Wurfgewicht	Teile	Transportlänge
2,70 m	94 g	-	4	1,10 m
3,00 m	98 g	-	4	1,13 m
4,00 m	119 g	0 - 2 g	7	1,22 m
4,00 m	129 g	1 - 3 g	7	1,22 m
4,00 m	138 g	2 - 4 g	7	1,22 m
4,00 m	138 g	2 - 7 g	7	1,22 m
4,00 m	148 g	3 - 9 g	7	1,22 m
4,00 m	164 g	4 - 11 g	7	1,27 m
4,20 m	172 g	6 - 16 g	7	1,27 m
4,00 m	199 g	12 - 20 g	6	1,25 m
4,50 m	223 g	16 - 30 g	6	1,26 m



FTM-Trout new generation

Forelle 

FTM-Trout *new generation*



Faulenzerteig

Knoblauch
7320301
Käse
7320302
Leber
7320303
Lachs
7320304
Pellet
7320305
Krabbe
7320306

Der sinkende „Amino Flash Faulenzer Teig“ eignet sich vor allem für die „stille“ Angelei mit Pose oder Oberflächenmontage. Seine besondere Zusammensetzung aus natürlichen Futtermehlen hinterlässt im Wasser eine verführerische Duft- und Futterspur. Durch leichtes Zupfen an der Montage löst sich im Wasser seine äußerste Schicht ab und hinterlässt eine verführerische Duftwolke. Sein Geheimnis und seine Anziehungskraft liegen in der Verwendung natürlicher Duftöle, wie z.B. Knoblauchöl.

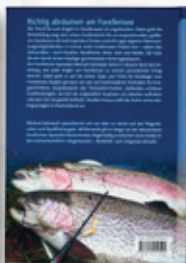

Knoblauch neongrün
7320321
Knoblauch neonorange
7320322
Knoblauch neonweiß
7320323
Worm
7320324
Abwechslung bringt Erfolg

Probieren Sie jetzt die drei neuen, attraktiven Sorten „Amino Flash Faulenzer Teig“ mit der Geschmacksrichtung Knoblauch. In den auffälligen Farben: neonweiß, neonorange und neongrün.

Absolutes Novum ist die neue Sorte „Worm“. Lassen Sie sich nicht vom zarten Duft irritieren! Der Zusatz von natürlichem Wurmeextrakt macht diese Teigsorte zum tödlichen Killer. Der schonend extrahierte Wurm enthält eine Unzahl natürlicher Aminosäuren, die das Fressverhalten der Forellen stimulieren.

Tipp

Viele Tests unserer Teamangler haben bewiesen: Seine beste Lockwirkung entfaltet „Amino Flash Faulenzer Teig“ zusammen mit kleinen, quirligen Lebendködern. Dabei lockt der Teig durch seinen intensiven Geruch die Nase der Forellen, während die lebendigen Köder das Auge ansprechen. Besonders geeignet sind daher Fleischmaden und kleine Rotwürmer oder Dendrobenas.

Buch: Angeln am Forellensee

Gebundene Ausgabe, 208 Seiten

Der Trend hin zum Angeln im Forellensee ist ungebrochen. Dabei geht die Entwicklung weg vom reinen Forellenteich hin zu anspruchsvollen, größeren Gewässern mit teils kapitalen Fischen und oft sogar eigenen Übernachtungsmöglichkeiten. In immer mehr Forellenseen finden sich - neben den Salmoniden - auch Karpfen, Raubfisch, Aale, Waller. Die Seen ähneln damit häufiger gut besetzten Vereinsgewässern.

Der Forellensee-Spezialist Michael Kahlstadt liefert in diesem Buch die Anleitung, wie jeder Angler am Forellensee zu seinem persönlichen Erfolg kommt. Dabei geht er auf die ersten Tipps und Tricks für Einsteiger zum Forellensee-Angeln genauso ein wie auf hochmoderne Techniken für Fortgeschrittene, beispielsweise das Tremarella-Fischen. Außerdem erfahren Großfischangler, wo sich die angepeilten Kapitalen am ehesten aufhalten und wie man sie gezielt befischt. Darüber hinaus stellt der Autor seine Lieblingsanlagen in Deutschland vor.

Michael Kahlstadt spezialisierte sich vor über 20 Jahren auf das Fliegenfischen und Raubfischangeln. Mittlerweile gilt er längst als der bekannteste Forellensee-Spezialist Deutschlands. Regelmäßig erscheinen seine Artikel in den Fachzeitschriften „Angelwoche“, „Blinker“ und „Angelsee aktuell“.

Lifter Montage Set

**Weltneuheit
im Forellen-Angeln**

Um Forellen in großen, tiefen Baggerseen im Mittelwasser effektiv befischen zu können, wurde der „FTM Lifter“ entwickelt.

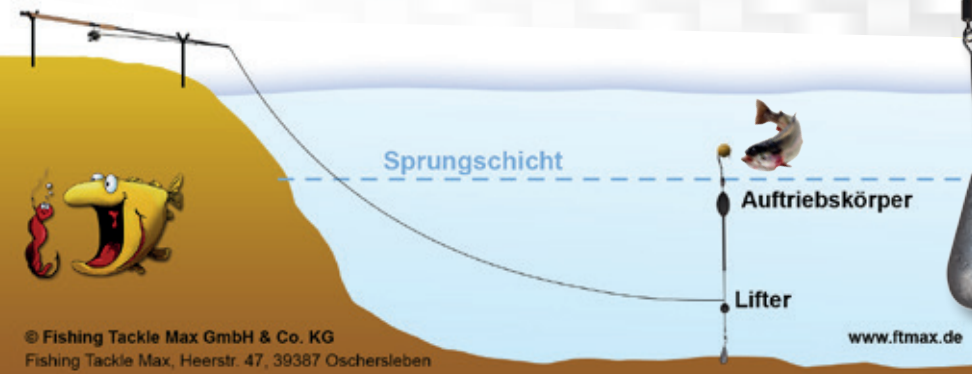
Montage:

Ziehen Sie als erstes den Lifter (Öse an der Auftriebsperle) auf die Hauptschnur. Danach den ovalen Auftriebskörper und dann einen FTM-Trout Zylinderstopper. An das Ende der Hauptschnur knoten Sie eine Schlaufe. In diese wird das 40 bis 70 cm lange Vorfach eingeschlaft. Ziehen Sie jetzt den Stopper bis zum Knoten herab.

Gebrauch:

Benutzen Sie schwimmende Köder mit ordentlichem Auftrieb. Nach dem Auswerfen lassen Sie den Lifter an gestreckter Schnur bis zum Grund absinken. Legen Sie dann die Rute so ab, dass die Spitze in Richtung Montage zeigt. Jetzt lassen Sie langsam so viele Meter Schnur von der Rolle, wie Sie über Grund fischen wollen.

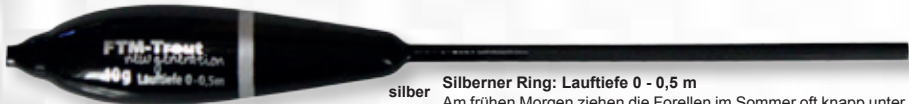
Ein Video zum Thema finden Sie bei Youtube auf dem Kanal „MikesBigTrouts“ Stichwort: Lifter.



Bombarde Dancer

Forellen verlassen zum Fressen praktisch nie ihre Standhöhe. Mit der neu entwickelten „Dancer“ Bombarde haben Sie jetzt die perfekte Antwort, um die Forellen in allen Tiefen abzuschleppen.

Jede Bombarde *Dancer* (silber / grün / braun / rot) ist in der **Grammzahl 8, 10, 12,18 und 24** verfügbar.



silber

Silberner Ring: Lauftiefe 0 - 0,5 m

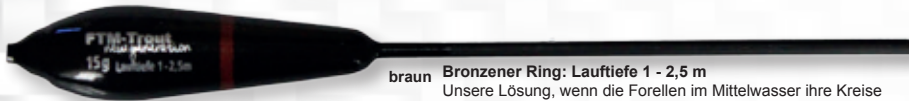
Am frühen Morgen ziehen die Forellen im Sommer oft knapp unter der Oberfläche ihre Kreise. Hier ist die Antwort auf diese Situation: Die silberne Dancer Bombarde mit einer Lauftiefe von 0-0,5m. Unsere Meistverkaufte!



grün

Grüner Ring: Lauftiefe 0,5 - 1,5 m

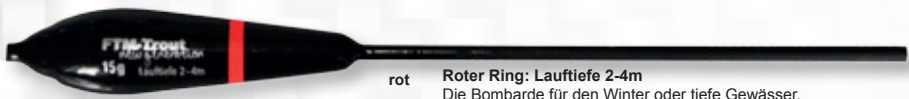
Wenn sich die Fische um die Mittagszeit etwas mehr in die Tiefe zurückziehen, so haben Sie mit dieser Bombarde die Möglichkeit, dem perfekt entgegen zu wirken.



braun

Bronzener Ring: Lauftiefe 1 - 2,5 m


Unsere Lösung, wenn die Forellen im Mittelwasser ihre Kreise ziehen.



rot

Roter Ring: Lauftiefe 2-4m

Die Bombarde für den Winter oder tiefe Gewässer.



FTM-Trout
new generation
Bombarde Dancer

Silber 0-0,5m
Grün 0,5-1,5m
Braun 1-2,5m
Rot 2-4m

www.ftmax.de

Walker



Tragkraft

6 g
8 g
10 g
12 g
15 g
20 g

Wie auch die Runner können Sie die Pose hervorragend zum Schleppen benutzen. Einfach auf die Hauptschnur ziehen, Gummiperle und Dreifachwirbel an das Ende des Vorfachs und ein kleines Bleischrot auf das 2m lange Vorfach, um den Köder auf Tiefe zu bringen.

Runner



Tragkraft

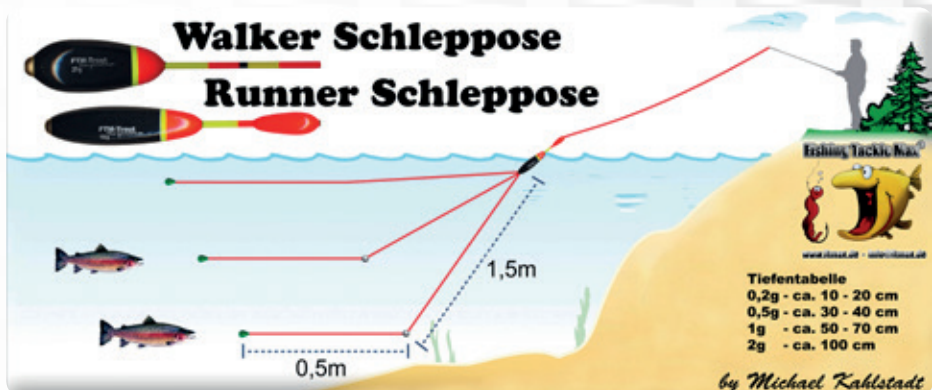
10 g
15 g
20 g
25 g
30 g

Die vielfältige „Runner“ Schlepppose ist auf dreierlei Arten nutzbar:

1. Sie setzen die Pose mit einem Stopper oberhalb der Antenne fest und nutzen sie mit einem entsprechenden Vorfach als Pose für ultraweite Entfernungen.
2. Sie nutzen die Runner als Gleitpose. Dazu befestigen Sie den Stopper in entsprechender Entfernung von der Pose auf der Hauptschnur und bringen ein kleines Blei (zum Absinken der Montage) auf dem Vorfach an.
3. Wenden Sie die Pose gemäß ihrem Namen an. Benutzen Sie dazu ein etwa 2 m langes Vorfach und befestigen Sie ein kleines Bleischrot darauf, um den Köder auf Tiefe zu bringen.

Walker Schlepppose

Runner Schlepppose



Tiefentabelle	
0,2g	- ca. 10 - 20 cm
0,5g	- ca. 30 - 40 cm
1g	- ca. 50 - 70 cm
2g	- ca. 100 cm

by Michael Kahlstadt

Shaker


Tragkraft
2 g
4 g
6 g

Mit dem Miniwackler „Shaker“ und der „langsam absinkenden Montage“ überlisten Sie auch in der Mittagszeit die „unfangbaren“ Schwarmfische, die auf geschleppte Köder nicht mehr reagieren.

Rattler


Tragkraft
6 g
10 g
15 g

Dieser neuartige schwimmende Sbiro enthält wie ein Rasselwobler Kugeln, die bei Wellengang oder aktiv gefischt die Forellen anlocken. Mit recht kurzem Vorfach fischen, damit die angelockten Forellen den Köder auch finden.

Bombarde schwimmend weiss


Tragkraft
10 g
12 g
15 g
20 g
25 g
30 g
40 g

Bombarde schwimmend fluo red & yellow

Die schwimmende FTM Trout Bombarde fluo zeigt ihre Stärken, wenn die Forellen weit draußen dicht unter der Oberfläche stehen. Hohes Gewicht und projektilartiges Design sorgen für einen stabilen Flug und extreme Wurfweiten. Trotzdem lässt sie sich auch auf diese Entfernungen noch durch die auffällige Neonfarbe erkennen.



Größe
10 g
15 g
18 g
20 g
22 g
25 g
30 g
40 g

Spotter Signalei



Unverzichtbar für die Oberflächenmontage auf größeren Entfernungen. Das Spotter Signalei ist hervorragend sichtbar und bringt den Köder auch auf großen Entfernungen zum Fisch.

Tragkraft
8 g
10 g
15 g
20 g

Driver-Bodentaster



Der Klassiker ist wieder da! Vor allem in der kalten Jahreszeit ist die „auftriebende Montage“ mit dem Driver Bodentaster für das stille Angeln unschlagbar.

Tragkraft
6 g
8 g
10 g
15 g
20 g
25 g
30 g

Slider



Die gut sichtbare Knicklichpose „Slider“ eignet sich zum Forellen- und zum Störangeln gleichermaßen. Durch ihre eingebaute Beschwerung lässt sie sich sehr gut werfen und wird beim Störangeln mit der „überbleibenden Montage“ eingesetzt.

Tragkraft
4 g
5 g
6 g
8 g

FTM-Trout New Generation 3fach-Wirbel mit Clip



Extrem leicht laufender und haltbarer Mini-Dreifachwirbel. Damit halten Sie Drall zuverlässig von der Hauptschnur fern. Ausgestattet mit einem Karabiner, damit Sie ihre Vorfächer einfach einhängen können.

Gewicht	Tragkraft
4 g	9 kg
5 g	9 kg
6 g	8 kg
8 g	8 kg

Posenset Ball



Das Posenset „Ball“ wurde besonders für die Schlepperei während der warmen Jahreszeit konzipiert. Durch das Blei lässt sich das Set extrem weit werfen. Blei und Pose sind optimal auf einander abgestimmt, sodass sie den Fischen beim Abziehen keinen Widerstand entgegen setzen.

Tipp: Als Köder sind Bienenmaden und Power Bait geeignet.

Tragkraft
3 g
4 g
5 g
6 g
8 g

Posenset Stick



Die schlanke Pose des „Stick“ Sets eignet sich besonders zum Schleppen im Tiefen. Fein abgestimmt mit einem Durchlaufblei wird sie immer eingesetzt, wenn die Fische im Mittelwasser oder tiefer stehen.

Tragkraft
3 g
4 g
5 g
6 g
8 g

Posenset Traktor

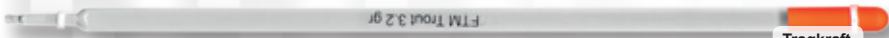


Das Posenset „Stand and Troll“ lässt sich sowohl zum Schleppen, als auch zum stehenden Angeln einsetzen. Es lässt sich durch das Blei weit werfen. Blei und Pose sind optimal auf einander abgestimmt, sodass sie den Fischen beim Abziehen keinen Widerstand entgegen setzen.

Tipp: Zum Schleppen eignet sich Power Bait. Beim „stillen“ Angeln sind Naturköder oder „Faulenzerteig“ geeignet.

Tragkraft
3 g
4 g
5 g
6 g

Trout Set Ghost Stick



Tragkraft
3 g

FTM Pose Ghost



Tragkraft
2 g
4 g
6 g
8 g
10 g



Teigformer



Teigformer 2-in-1



Teigformer de Luxe

Warum Teigformer?

Druckwellen sind wichtig! Mit dem Forellenteigformer stellen Sie in sekundschnelle ein schnell rotierendes Spinnerblättchen aus Forellenteig/Powerbait her, das beim Schleppen starke Druckwellen aussendet und die Forellen zum Anbiss verführt.

Teigformer 2 in 1 für Blättchen und Bienenmade & Teigformer de Luxe für rotierende Blättchen

In nur 3 Schritten zum perfekten Teigblättchen

1. Mit einem Tropfen Öl einstreichen und anschließend rollen Sie die Paste zu einer Kugel. Stecken Sie den Haken in die Pastekugel (am besten sind Haken der Tubertini Serie 22 in Größe 7 oder 8 geeignet).
2. Drücken Sie die Pastekugel in die Form und achten Sie dabei darauf, dass das Vorfach im Schlitz der Spitze liegt. Danach drücken Sie beide Formhälften aufeinander.
3. Das Spinnerblättchen können Sie entnehmen, indem Sie die Form leicht zusammendrücken.

Gummiperlen



Zylinderstopper

„FTM-Trout“ Zylinderstopper bestehen aus höchstem und extrem haltbarem Kautschuk. Durch ihre länglich zylindrische Form vergrößert sich der Kontakt mit der Schnur, so dass sie sehr fest sitzen.

„FTM-Trout“ Zylinderstopper eignen für alle normalen Anwendungen und besonders für „Bodentaster Montagen“, Gleitposen und die „Langsam absinkende Montage“ mit dem Forellenwackler „Shaker“.



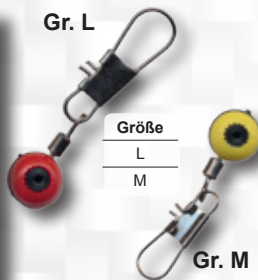
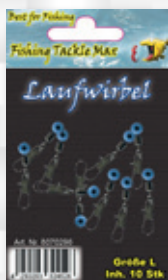
Forelle

Spiolino


Hakengröße	cm	Ø mm	Inhalt
10	90	0,18	10
8	90	0,18	10
6	90	0,18	10
4	90	0,20	10
2	90	0,20	10

Hakengröße	cm	Ø mm	Inhalt
10	200	0,18	10
8	200	0,18	10
6	200	0,18	10
4	200	0,20	10
2	200	0,20	10

Dünndrahtige und scharfe Haken gehören zu den Geheimnissen des erfolgreichen Anglers. Die FTM Haken „Forelle“ und „Spiolino“ wurden an praxisgerechte 0,18er und 0,20er Vorfächern gebunden. Die 90 Zentimeter Version eignet sich vor allem zum Fischen mit der Pose, die zwei Meter Version ist für die Bombardenfischerei und das Angeln mit dem Bodentaster geeignet.

Laufwirbel


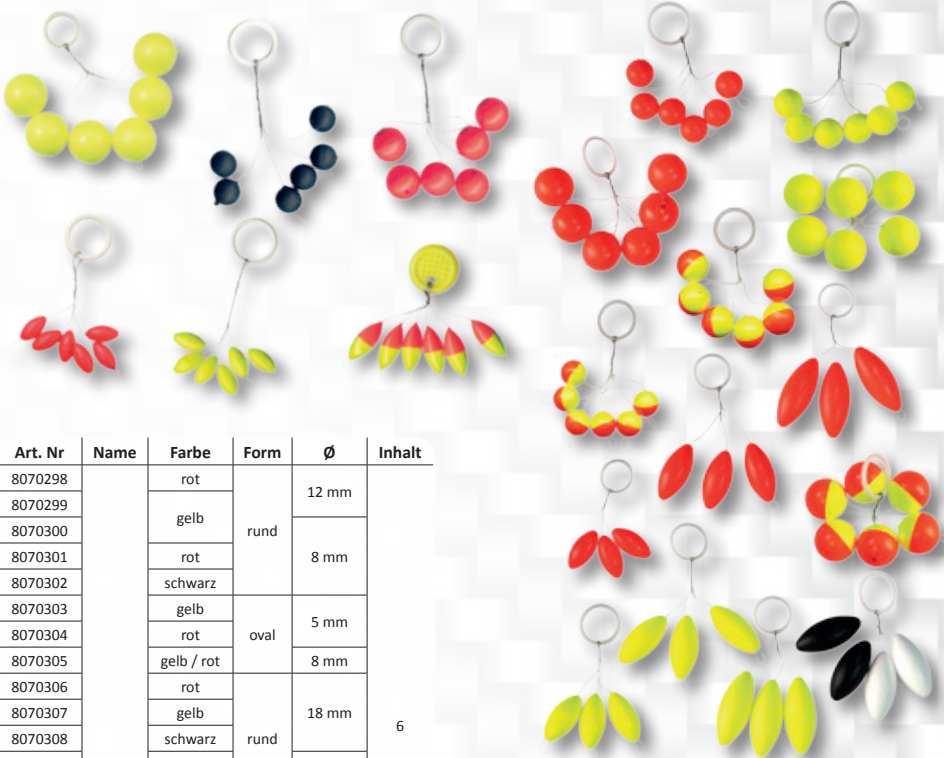
Ob beim Einsatz von Wagglern an der Matchrute, Bodentastern, beim Forellenangeln oder zum Anbringen von Futterkörben, beim Feedern, einfach überall dort, wo Laufmontagen zum Einsatz kommen, sind unsere Laufwirbel unverzichtbar.

Bissanzeiger FTM 1008


Die robuste und trotzdem feinfühligste FTM Extrema Rute ist teleskopierbar und eignet sich daher für den schnellen Transport. Der sensible Blank, die hochwertigen Ringe und der stabile Klapprollenhalter machen diese Rute zu einem „Musthave“ für Einsteiger und Fortgeschrittene.

Troutpiloten

Die FTM Trout Piloten sind ein unverzichtbarer Bestandteil (nicht nur) der Forellen-Angelie. Eine kleine Drahtschlinge ermöglicht die kinderleichte Montage. Anschließend sitzen sie durch Gummi-Innenführung sehr fest auf der Schnur. Verschieden Durchmesser und Formen stehen zur Verfügung. Übrigens die schwarzen und weißen Modelle sind besonders unauffällig!



Art. Nr	Name	Farbe	Form	Ø	Inhalt	
8070298	Trout Piloten	rot	rund	12 mm	6	
8070299		gelb				
8070300		rot				
8070301		schwarz	oval	5 mm		
8070302		gelb				
8070303		rot	8 mm			
8070304		gelb / rot				
8070305		rot	rund	18 mm		
8070306		gelb				
8070307		schwarz				
8070308		rot	21 mm			
8070309		gelb				
8070310		rot	rund	10 mm		3
8070361		rot	rund	15 mm		
8070362		gelb	rund	10 mm		
8070363		gelb	rund	15 mm		
8070364		gelb / rot	rund	10 mm		
8070365	gelb / rot	rund	12 mm			
8070366	gelb / rot	rund	15 mm			
8070370	rot	oval	10 mm			
8070371	rot	oval	12 mm			
8070372	rot	oval	15 mm			
8070373	gelb	oval	10 mm			
8070374	gelb	oval	12 mm			
8070375	gelb	oval	15 mm			
8070376	schwarz, weiß	oval	12 mm	2 + 2		



Stabpiloten



Dieser FTM Stabpilot kommt bei den Sbirolino-Montagen als erster Bissanzeiger auf das Vorfach. Mit dem FTM Stabpiloten kann aber auch gleichzeitig die Tiefe des Köders (z.B. Bienenmade) verteilt werden.

Name	Inhalt
Stabpilot rot	6
Stabpilot gelb	
Stabpilot weiß	

Ringbissanzeiger



Name	Inhalt
Ringbissanzeiger	1 x rot 1 x gelb

Der FTM Ring Bissanzeiger wird zum Einhängen in die Hauptschnur verwendet. Man kann ihn zum normalen Grundangeln, sowie zum Aal-, Forellen- oder Karpfen-Angeln benutzen. Die Verwendung von Knicklichtern ist möglich.

FTM Steel Trout II



Die zweite Generation der beliebten „FTM Steel Trout“ ist endlich da! Gründlich überarbeitet, mit leichterem Kohlefaser Blank und neuem Design wird diese Rute wieder viele Forellen zu einem Landgang überreden. Auf Michael Kahlstadts ausdrücklichen Wunsch sind die Längen 2,40 m und 3,60 m dazu gekommen. Außerdem sind die Längen 2,40 m und 2,70 m jetzt zweigeteilt.

Länge	Gewicht	Wurfge- wicht	Teile	Transport- länge
2,40 m	148 g	6 - 25 g	2 + 3	1,26 m
2,70 m	162 g			1,42 m
3,00 m	166 g			1,06 m
3,30 m	182 g			1,16 m
3,60 m	204 g			1,26 m

FTM New Generation Tele-Trout



Wenn hochwertiges Carbon und beste europäische Ingenieurskunst zusammentreffen, dann kommen solche Prachtruten heraus! Diese überaus leichte, wurf- und drillstarke Teleskoprute für die leichte Bombarden- und Posenangelei wurde von uns in enger Zusammenarbeit mit Michael Kahlstadt entworfen.

Länge	Gewicht	Wurfge- wicht	Teile	Transport- länge
3,00 m	140 g	0 - 15 g	4	1,05 m
3,30 m	170 g		4	1,08 m
3,60 m	195 g		5	1,08 m
3,90 m	210 g			





Immer mehr Vereine und Anlagen besetzen ihre Teiche mit Stören, damit gehört dem Stör die Zukunft. Dieser wundervolle Fisch lebt am Grund und ist sehr viel in Bewegung. Nahezu alle Störe werden mit Pellets aufgezogen und fressen ohne lange an derselben Stelle zu verharren. Um ein fängiges Programm auf die Beine zu stellen, haben die Fa. Fishing Tackle Max und Andreas Kleinhaus lange Testreihen mit Pellets und Boilies von verschiedenen Herstellern durchgeführt, bis sich die besten Köder und Aromarichtungen herauskristallisiert haben. Der Hakenköder sollte wenn möglich immer direkt auf oder am Futterplatz liegen. Hierzu empfehlen wir wasserlösliche PVA-Beutel oder Schnüre zu verwenden. Die Hakenköder werden entweder am Haar oder Elastikring gefischt.



Michael Kahlstadt

Michael ist seit Mai 2012 bei uns für die Entwicklung von Gerät speziell für das Angeln an Forellenseen zuständig und vertritt uns darüber hinaus auf Messen und Seminaren. Bekannt wurde er vor allem durch seine Angelbücher, seine Artikel im „Blinker“ und vor allem seine regelmäßige Kolumne „Fit für den Forellensee“ in der Zeitschrift „Angelwoche“. Aber auch als Videoproduzent hat er sich inzwischen einen Namen gemacht. Speziell sein **Youtube** Kanal „**MikesBigTrouts**“ erfreut sich großer Beliebtheit und hatte inzwischen über eine Million Aufrufe.





Steel Trout II

TIPP Störe fangen:

Posenmontage – Kleinere Störe (damit sind Fische bis etwa 1,20m gemeint) ziehen oft an Kanten und dem Ufer entlang. Deshalb ist man mit einer überbleiten Posenmontage am Besten bedient. Sehr einfach bauen Sie diese Montage mit einer vorgebleiten Knicklichtpose (z.B. Slider zum Nachtangeln) auf. Ziehen Sie als erstes einen zuverlässigen Kautschukstopper (top TFT Spezialstopper) auf die Hauptschnur. Dann folgt der vorgebleite Slider (Restauftrieb ca. 2 g). Bitte nicht fixieren. Danach kommen ein etwa fünf bis zehn Gramm schweres Durchlaufblei und ein kräftiger Wirbel auf die Schnur. Nach dem Ausloten des Angelplatzes (am Besten ohne Vorfach) stellen Sie die Tiefe etwa 60 bis 120 Zentimeter tiefer ein, als es das Maß zwischen Blei und Pose anzeigt. Nach dem Befestigen des Vorfachs und des Köders legen Sie die Rute ab und ziehen die Schnur solange straff, bis die Pose gerade nicht unter Wasser gezogen wird. Ziel dieser Montage ist es, die Hauptschnur schräg Richtung Ufer laufen zu lassen, um den Futter suchenden Stören auszuweichen. Gleichzeitig wird der Köder durch das relativ schwere Durchlaufblei an seinem Platz verankert. Außerdem ist die Montage durch den geringen Restauftrieb sehr sensibel. Übrigens gehen auf die Montage auch große Störe. Einen meiner größten Störe von zwei Meter Länge und 70 Kilo Gewicht habe ich an der Barweiler Mühle genau mit dieser Montage auf ein Stückchen Makrele gefangen.

Grundbleimontage – Stehen die (größeren) Störe weit draußen, benötigen Sie eine Grundbleimontage. Am besten mit einem größeren, lackierten Birnenblei. Dieses ziehen Sie frei gleitend auf die Schnur, ziehen dann eine Gummiperte oder einen Stopper auf und kneten alsdann den Wirbel an. Das Gewicht des Bleies richtet sich nach der benötigten Wurfweite, kann also zwischen 30 und 80 Gramm betragen. Am Wirbel befestigen Sie das 50 bis 70 Zentimeter lange Vorfach. Vorsicht bei Festbleimontagen, wie Sie sie vom Karpfengeln kennen. Störe verhalten sich bei der Nahrungsaufnahme völlig anders als Karpfen und lassen oft wieder los, wenn sie den Widerstand des Bleies spüren. Merkwürdigerweise funktioniert diese Montage an einigen großen Angelseen. An sehr vielen - oft kleineren - Anlagen versagt sie dagegen völlig.

Viel Erfolg und dicke Fische

Michael Kahlstadt





FTM Xtrema



Die robuste und trotzdem feingühlige FTM Xtrema Rute ist teleskopierbar und eignet sich daher für den schnellen Transport. Der sensible Blank, die hochwertigen Ringe und der stabile Klapprollenhalter machen diese Rute zu einem „Must-have“ für Einsteiger und Fortgeschrittene.

Länge	Gewicht	Wurfgewicht	Teile	Transportlänge
3,90 m	237 g	1 - 5 g	5	1,18 m
3,90 m	245 g	3 - 8 g		1,19 m
4,10 m	268 g	5 - 15 g		1,30 m

FTM Catapult



LEICHT – STARK – SCHNELL!!!

Die neue Catapult ist DIE neue Weitwurfrote für extreme Wurfweiten an großen Forellenseen! Wenige, große Ringe und ein sehr schneller Blank verhelfen dieser Rute zu einer Sonderstellung in der Forellenszene. So konnten unsere Testangler mit der Catapult 4.2 auf einem Sportplatz Wurfweiten von über 140 Metern erreichen. Dabei überrascht das niedrige Gewicht und die feine Ansprache bei vorsichtigen Bissen.

Länge	Gewicht	Wurfgewicht	Teile	Transportlänge
3,60 m	207 g	0 - 40 g	3	1,26 m
3,90 m	231 g	0 - 40 g		1,36 m
4,20 m	250 g	0 - 40 g		1,47 m

FTM Heavy MR 390



Die neue Heavy MR Matchrute in 3,90 m ist eine sehr robuste Rute. So sorgen die 268 g Eigengewicht problemlos für große Wurfweiten und macht die Rute ideal auch für große Seen. Sie eignet sich hervorragend zum Forellen- und Wagglern. Diese Heavy MR ist eine 3-teilige Rute mit Korkgriff. Mit ihren großen Ringen kann man ohne Probleme auch große Schnurstopper mit reinziehen, ohne dass diese sich verfangen.

Länge	Gewicht	Wurfgewicht	Teile	Transportlänge
3,90 m	268 g	30 g	3	1,38 m

FTM Power M 420



Die neue Power M Matchrute in 4,20 m ist eine sehr robuste Rute. So sorgen die 235 g Eigengewicht problemlos für großen Wurfweiten und macht die Rute ideal auch für große Seen. Sie eignet sich hervorragend zum Forellen- und Wagglern. Diese Power M ist eine 3-teilige Rute mit Korkgriff. Mit ihren großen Ringen kann man ohne Probleme auch große Schnurstopper mit reinziehen, ohne dass diese sich verfangen.

Länge	Gewicht	Wurfgewicht	Teile	Transportlänge
4,20 m	235 g	30 g	3	1,47 m

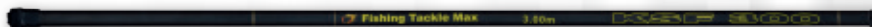
Sieben auf einen Streich - Fishing Tackle Max präsentiert neue Riege an Kescherstäben

Recht unscheinbar, denn fast gänzlich in matt-schwarz gehalten, kommen die neuen Kescherstäbe aus dem Hause Fishing Tackle Max daher. Doch nimmt man einen dieser neuartigen Kescherstäbe für den anspruchsvollen Friedfisch- und Forellenangler erst einmal in die Hand, versteht man recht schnell, warum die Design-Abteilung bei dem wohl am schnellsten wachsenden deutschen Unternehmen für den Angelsport auf derartiges Understatement gesetzt hat: So hat es wirklich jeder der neuen schwarzen Stöcke faustdick hinter den Ohren und kann daher getrost auf jegliche optische Effekthascherei verzichten.

Der Anglerschaft stehen jeweils drei Modelle von 2,60 bis 4,00 Meter als Übersteck-Ausführung (put-over) und vier Modelle von 2,2 bis 4,50 Meter in platzsparender Teleskop-Ausführung zur Verfügung. Während die Übersteck-Stäbe zusätzlich mit einem gummierten Ende am Gewinde des Kescherkopfes für ein besonders sicheres Handling geladeter Fische sorgen, setzen die Teleskop-Stäbe in Sachen Solidität sogar noch einen oben drauf und geben selbst vor den dicksten Karpfen nicht klein bei.

Sie verlangen Ihrem Kescherstab regelmäßig alles ab? Tja, dann nichts wie los und lassen Sie sich von der schier unerschöpflichen Power dieser sieben neuen Kescherstäbe überzeugen...

FTM Kescherstab KSF 300



Länge	Gewicht	Teile	Transportlänge
3 m	249 g	3	1,11 m

FTM Kescherstab KCP 260 / 300 / 400



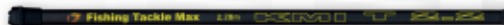
Länge	Gewicht	Teile	Transportlänge
2,60 m	277 g	2	1,38 m
3,00 m	282 g	2	1,60 m
4,00 m	409 g	4	1,14 m

FTM Kescherstab KCT 450



Länge	Gewicht	Teile	Transportlänge
4,5 m	304 g	4	1,23 m

FTM Kescherstab KMI Tele 2.2 / 2,7



Länge	Gewicht	Teile	Transportlänge
2,2 m	218 g	4	0,66 m
2,7 m	292 g	5	0,66 m



Carp Dominator



Die neue Carp Dominator Serie steht für extreme Kraft und Zuverlässigkeit. Dieser Kescherstab bändigt jeden gewichtigen Karpfen und besticht nicht nur durch Kraft, sondern dank der gewählten Qualität auch durch Langlebigkeit. Die Zeiten von Brüchen wegen großen Fischen gehören nun gänzlich der Vergangenheit an.

Länge	Gewicht	Teile	Transportlänge
4 m	272 g	3	1,50 m

FTM Goliat Kescherstab



Der FTM-Goliat Kescher Stock 1,8 m einteilig, besitzt einen Compoundkern und ist auch als kraftvoller Weitwurfstock für eine Boilieschaufel einsetzbar.

Länge	Gewicht	Teile	Transportlänge
1,80 m	308 g	1	1,80 m

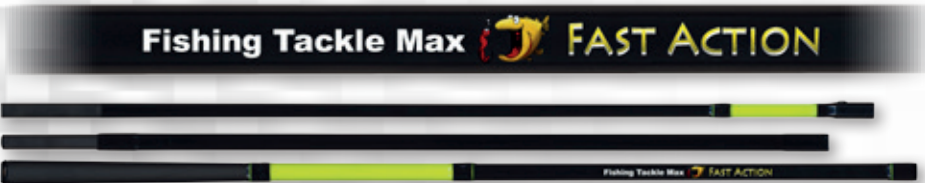
FTM Gorilla Kescherstab



Der FTM-Gorilla Kescher Stock 1,8 m einteilig ist aus Kohlefaser in Rutenbautechnik gebaut worden, um Leichtigkeit und Kraft zu kombinieren. Er ist ebenso als kraftvoller Weitwurfstock für eine Boilieschaufel einsetzbar.

Länge	Gewicht	Teile	Transportlänge
1,80 m	225 g	1	1,80 m

FTM Fast Action Kescherstab



Der FTM-Fast-Action Kescher Stock 1,45 m und 2,1 m dreiteilig ist sehr leicht und stabil. Durch das herausnehmen des Mittelteils kann der Angler den Stock jeder Situation anpassen. Ideal für den Forellensee und das Bootsangeln.

Länge	Gewicht	Teile	Transportlänge
1,80 m bis 2,10 m	185 g	3	0,78 m

TFT Kescherkopf



Größe	Maschen
35 x 45 cm	6 mm

Ein Kescherkopf der mit Leichtigkeit durch das Wasser gleitet, kombiniert mit der idealen Größe und Netztiefe für die moderne Forellengelei.

Basecap: Concept Black



Basecap: Concept Yellow



Visier: Concept Black



Visier: Concept Royal





Thermoanzug Winter Tech 8000



Größe
M
L
XL
XXL
XXXL
XXXXL



Der Winter Tech 8000 ist eine Kombination aus Latzhose und Jacke mit verlängerter Rückenpartie. Er ist absolut wasserdicht (Wassersäule 8000mm).

Das Obermaterial besteht aus robustem Nylon PVC. Hose und Jacke sind mit wasserdichten Thermoreizverschlüssen und Thermonähten ausgestattet.

Die Kapuze ist einstellbar und leicht im Kragen zu verstauen. Versehen mit vielen Taschen, bietet die Kombination viel Stauraum für Telefon, Brieftasche und andere tägliche Begleiter.

Das weiche, dünne Innenfutter mit seiner starken Wärmeisolation bietet höchsten Tragekomfort.

Pullover mit Kapuze



Größe
M
L
XL
XXL

T-Shirt orange



Größe
S
M
L
XL
XXL
XXXXL

Bait Elastic FTM 25 m

Gebrauchsanleitung – Am Beispiel Räucherlachs



Zum Befestigen des doch recht weichen Räucherlachs auf dem Haken schneide ich mir als erstes etwa 25 bis 30 Zentimeter „FTM Baits Elastic“ ab. Alsdann wickele ich eine drittel bis halbe Scheibe Räucherlachs so um den Haken, dass die Spitze frei bleibt. Anschließend umgarnе ich den Lachs mit dem Silikongummi. Fertig – knoten ist nicht nötig!



Tip: Den Köder nicht zu stramm umwickeln, damit er noch fluffig bleibt. Störe mögen weiche Appetithappen eindeutig lieber als harte.

Der richtige Haken

Der richtige Störhaken ist extrem scharf und hat einen weiten Hakenbogen. Die Größe richtet sich nach dem Köder. Für kleine Besatzstöre benutze ich den „Tubertini SSW 11508“ in den Größen 6, 4, und 2.



Für Großstöre nehme ich als Köder zum Beispiel ganze Sardellen oder Forellenfilets. Hier benötigt man Haken der Größen 2/0 bis 6/0. Eine gute Wahl ist hier der „Gorilla Serie 5105“.

Für die bessere Sichtbarkeit auf den Fotos habe ich übrigens den „Gorilla“ in Größe 2 verwendet.

Dicke Fische

Michael Kahlstadt



Die geschmeidigen, stark duftenden FTM-Störteige wurden von unserem Spezialisten Michael Kahlstadt entwickelt und mit seinem Team ausgiebig an verschiedenen Forellenseen getestet. Ihre überragende Fängigkeit auf alle Störarten und alle Größen von Stören konnten sie dabei wiederholt unter Beweis stellen. Der FTM-Störteig verströmt unter Wasser ein unwiderstehliches Aroma, haftet lange am Haken und übersteht auch weite Würfe.

Störteig Pellet



Vor allem die kleineren Baeris (sibirischer Stör) fahren voll auf diesen attraktiven Pelletteig ab, da hier Bestandteile aus dem speziellen Stör Aufzuchtfutter verarbeitet wurden.

Störteig Monstercrab



Der „Knaller“! Dieser stark riechende Störteig verführt kleine Baeris (Sibirischen Störe) und Sterlets genauso wie die großen Belugamonster. Besonders intensiv in Zusammenhang mit dem „Monstercrab“ Lockstoff.

Störteig Käse



Störe lieben Käse! Allerdings sind viele Käsearten nur schlecht am Haken zu befestigen, da sie zu hart oder zu weich ausfallen. Die Alternative ist unser FTM-Störteig „Käse“. Ihm wurde von unteren Testangler eine außerordentlich hohe Bissquote bestätigt.

Forellen Booster

Bienenmadenöl



Natürlich, schonend hergestelltes Bienenmadenöl zum Aufpeppen von Teig und Naturködern.

Knoblauch



Natürliches Knoblauchöl zum Aufpeppen von Teig und Naturködern.

Wurmextrakt



Natürlich, schonend hergestellter Wurmextrakt zum Aufpeppen von Teig und Naturködern. Bitte vor dem Gebrauch schütteln.

Halibut



Der ideale Booster, wenn die Forellen auf fischige Aromen stehen.

Leber



Idealer Booster für Teige und Naturköder beim Forellenfischen.

Art. Nr.	Name	Inhalt
7320401	Bienenmadenöl	10 ml
7320402	Knoblauchöl	
7320403	Wurmextrakt	
7320404	Halibut	
7320405	Leber	



Köderservice deutschlandweit
Nur für Wiederverkäufer



follow us on the ORANGE way!
www.youtube.com/tftteam



Fishing Tackle Max GmbH & Co.KG
Heerstr. 47, 39387 Oschersleben
Großhandel für Lebendköder,
Angelgeräte, Angelzubehör und Futtermittel
www.ftmax.de - info@ftmax.de

© Fishing Tackle Max (FTM). Vervielfältigung und Auszug nur mit Genehmigung von Fishing Tackle Max. Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen unseres Hauptkatalogs. Der Verkauf erfolgt nur über den Fachhandel. Dokumentation und Fotos sind nicht verbindlich, die Eigenschaften der Artikel können sich ändern, ohne dass die Fa. FTM zur Mitteilung verpflichtet ist. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.