

Fishing Tackle Max

Faszination Spoonangeln



SEIKA
PRO



TUBERTINI
HIGH QUALITY

next
generation

CM
LOCKSTOFFE
LOCKSTOFFE
LOCKSTOFFE

FTM-Trout
new generation



Amino Flash

**EURO
MASTER
MIX**

VIRUS



FTM **FISHING
TACKLE
MAX**



National Bait Inc.

Wir sind Angeln



Vorwort

Faszination Spoonangeln

Das **ultraleichte Spinnfischen** auf Salmoniden an kommerziellen Angelanlagen, auch **Spoonfischen** oder **Trout Area Fischen** genannt, erlebt gerade einen wahnsinnigen Hype.

Ursprünglich für das Angeln auf Forellen in den kleinen Gebirgsflüssen Japans entwickelt, erobert diese Angeltechnik gerade die Forellenseen Deutschlands. Immer mehr Angler widmen sich dieser faszinierenden und facettenreichen Angelart. Das ist nicht wirklich überraschend, denn ihr enormer Spaßfaktor, zieht den Angler einfach in den Bann. Hinzu kommt ein einfacher Einstieg, ein paar Köder und es kann im Prinzip losgehen, sowie die Aussicht, mit leichtestem Gerät einen kapitalen Fisch zu fangen.

Die Firma **Fishing Tackle Max** hat in der Vergangenheit das **Forellenangeln** in Deutschland entscheidend geprägt.

Mit den Marken **TFT** und **FTM Trout – New Generation** haben wir uns vom Köderlieferanten zu einem der führenden Hersteller von qualitativ hochwertigem Gerät für das **Forellenangeln** entwickelt. Als Generalvertreter für die Produkte der Firma **Tubertini** können wir dem Angler, neben unseren eigenen Produkten, ein breites Angebot an Gerät für alle Bereiche des Forellenangelns bieten. Unsere Mitarbeiter sind zum größten Teil selbst hervorragende Angler und zusätzlich werden wir von einigen der besten Forellengänger Deutschlands unterstützt. Das Resultat ist praxisorientiertes Angelgerät von und für Angler!

Kein Wunder also, dass wir sofort das Potential, welches die **UL-Angelei** bietet, erkannt und damit begonnen haben, spezielle Produkte in gewohnter FTM-Qualität für diese Angelart zu entwickeln und auf den Markt zu bringen.

Wir können voller Stolz behaupten, dass uns das auch mehr als gelungen ist, wie unsere umfangreiche, im ständigen Wachstum befindliche, Produktpalette beweist. Grund genug, euch dieses Programm in dieser kleinen Spoonfibel einmal vorzustellen.

Dies soll allerdings kein reiner Produktkatalog sein, sondern ein interessanter Leitfaden für Einsteiger und Fortgeschrittene, gespickt mit Tipps, Tricks und Infos rund um das **UL-Angeln** am Forellensee.

Wir wünschen euch viel Spaß beim Lesen und viel Erfolg am Wasser!

UL - Ultra Light



Ruten

Das Anforderungsprofil für eine **ultraleichte Spinnrute** für das Forellenangeln ist schnell definiert:

- **Länge** zwischen 1,70 und 2,00 Meter
- **Wurfgewicht** bis maximal 7 Gramm
- semi-parabolische oder parabolische **Aktion**
- **Gewicht** nicht deutlich über 100 Gramm

Mit einer Rute mit diesen Eigenschaften ist man für den Einstieg gut gerüstet.

Anfängern fällt die Wahl der richtigen Rute trotzdem nicht immer leicht, steht man doch aufgrund der Anzahl an Angeboten vor einem richtigen Rutenwald. Die von uns speziell für diese Angeltechnik entwickelten Ruten, angefangen von der Einsteigerrute FTM Virus Spoon XP3 bis hin zu unserem High End Modell Tubertini R18 Area, können wir selbstverständlich ausnahmslos jedem Angler ans Herz legen. Allerdings machen wir es uns nicht so einfach, sondern wollen auch erklären, warum die Rute das Anforderungsprofil erfüllen sollte und wo der Unterschied zu anderen UL-Ruten, z.B. zum Barschangeln, liegt.

Des Weiteren wollen wir ein paar Begriffe erklären, die vielleicht nicht jedem geläufig sind, die aber im Zusammenhang mit Rutenbeschreibungen immer mal wieder auftauchen. Um mit dem Spoonangeln zu beginnen, reicht für den Anfang eine leichte Spinnrute mit einem Wurfgewicht bis 15 Gramm aus. Entsprechende Ruten finden sich in der Ausrüstung vieler Angler. Einfach ein paar Spoons zugelegt und schon kann es mit dem Sammeln erster Erfahrungen losgehen. Um jedoch die ganze Faszination des UL-Angelns zu erleben, kommt man um die Anschaffung einer speziellen Rute nicht herum.

Spezielle UL-Ruten sind relativ kurz. Längen von 1,70 Meter bis 2,00 Meter gehören zum Standard. An den Teichen, wie wir sie an vielen Angelanlagen vorfinden, ist das auch vollkommen ausreichend. Zusammen mit einem kurzen Griff und dem niedrigen Gewicht bekommt man eine Rute mit traumhaftem Handling, welches man mit einer Standardspinnrute nicht vergleichen kann. An größeren Gewässern kann aber auch mal eine Rute mit einer Länge bis zu 2,40 Meter sinnvoll sein, da man mit ihnen weiter werfen kann.

Das perfekte Wurfgewicht richtet sich nach dem bevorzugten Ködergewicht, sollte 7 Gramm aber nicht überschreiten, wenn man noch vom UL-Bereich sprechen will. Idealerweise besitzt man mehrere Ruten, die auf das jeweilige Ködergewicht abgestimmt sind. Gerade die ganz leichten Köder lassen sich einfacher und weiter werfen, wenn man sie an einer Rute einsetzt, die sich schon bei ganz leichten Gewichten auflädt. Angst vor größeren Fischen muss man nicht haben, weil auch die leichtesten Ruten, wie die R18 Area, die nur ein Wurfgewicht bis 2 Gramm besitzt, bei richtiger Gerätezusammenstellung, das sichere Ausdrillen größerer Fische ermöglichen.

Die Aktion der Rute sollte semi-parabolisch oder parabolisch sein. Zu steife Ruten erzeugen zu viele Aussteiger im Drill, federn Belastungsspitzen nicht einfach weg und laden sich beim Wurf nicht genügend auf. Wir müssen uns immer vor Augen führen, dass wir spinnenfadendünne Geflechschnüre oder Monofil verwenden, um damit auf teilweise mehrere Kilogramm schwere Fische zu angeln. Zu wenig Flexibilität im gesamten System führt schnell zu Schnurbrüchen.

Hier liegt übrigens der deutlichste Unterschied zu UL-Barschruten, die meisten eine spitzenbetontere Aktion aufweisen. Eine parabolische Aktion bedeutet nicht zwangsläufig „schwabbelig“. Das Rückstellvermögen, d.h. die Geschwindigkeit mit der eine Rute nach dem Wurf wieder zur Ruhe kommt, wird bestimmt durch die Qualität des verwendeten Materials. Aus einer hochwertigen Kohlefaser, auf die wir bei der Produktion unserer Ruten Wert legen, lassen sich flexible, aber trotzdem schnelle Rutenblanks herstellen.

Begriffe, die im Zusammenhang mit der Rutenaktion immer wieder auftauchen, sind Bezeichnungen wie „Fast Taper“, „Regular Taper“ oder „Slow Taper“. Der Taper ist die Verjüngung des Blanks vom Handteil bis zur Spitze. Die Bezeichnung davor beschreibt wie schnell (oder langsam) sich der Blank verjüngt. Grob gesagt, bestimmt die Geschwindigkeit der Verjüngung die Rutenaktion. Eine sich schnell (fast) verjüngende Rute hat im Regelfall eine spitzenbetonte Aktion.

Ruten mit gleichmäßiger (regular) oder langsamer (slow) Verjüngung sind eher semi-parabolisch oder parabolisch in der Aktion.

Wo wir gerade bei Begriffserklärungen sind: zwei weitere Begriffe, die immer wieder auftauchen sind „Solid Tip“ und „Tubular Tip“. Dabei geht es um den Aufbau des Blanks, speziell der Ruten spitze. Eine eingespleisste Spitze aus Vollmaterial, egal ob aus Glas- oder Kohlefaser, nennt man Solid Tip. Vorteile dieser Bauweise sind eine sensiblere Spitze, die eine bessere Bisserkennung bietet. Je nach Weichheitsgrad der Spitze ist die Aktion dafür nicht ganz so harmonisch, wie bei einer Rute, bei der der Blank aus einem Stück gefertigt wurde. Das ist aber konstruktionsbedingt normal und hat keine Auswirkungen auf das Drillverhalten. Die FTM Virus Spoon XP9, die Cobra oder die Sniper aus unserem Rutenprogramm sind Beispiele für Ruten mit Solid Tip. Bei Ruten mit Tubular Tip ist die Spitze hohl. Ruten spitze dieser Bauweise sind nicht ganz so sensibel, dafür eignen sie sich besser für Köder, die einen größeren Wasserwiderstand haben, wie zum Beispiel Wobbler. Ein Beispiel für eine Rute mit Tubular Tip wäre die FTM Virus Spoon SB.



⁽¹⁾ *Solid Tip*
z.B. Cobra Spitze

⁽²⁾ *Tubular Tip*
z.B. Virus SB Spoon Spitze



Wie ihr gesehen habt, sind Aktion und Wurfgewicht die entscheidenden Punkte bei einer Rute. Optik und die verwendeten Komponenten sind dann letztlich nur eine Frage des Anspruchs und der finanziellen Möglichkeiten.

Daher haben wir bei Fishing Tackle Max ein sehr breit gefächertes Rutenprogramm, um jedem erdenklichen Einsatzgebiet und Geldbeutel gerecht zu werden. Dabei wird die Qualität nie aus den Augen verloren. Egal ob Einsteiger- oder High-End Gerät, in jeder Preisklasse soll das Maximum geboten werden.

Nehmt unsere Ruten beim Fachhändler mal in die Hand und überzeugt euch von deren hervorragender Qualität.

Nachdem wir nun hoffentlich Licht in den Rutenwald gebracht und immer wiederkehrende Begriffe erläutert haben möchten wir euch auf den folgenden Seiten einen Überblick über unser Rutenprogramm geben.



Virus Spoon XP 3

Virus Spoon XP 3

Art. Nr.	Länge	Gewicht	Wurfgewicht	Teile	Transportlänge	VE
3300520	1,80 m	97 g	1 - 8 g	2	0,94 m	1
3300521	1,90 m	105 g	1 - 8 g	2	0,99 m	1
3300522	2,00 m	112 g	1 - 8 g	2	1,06 m	1
3300523	2,10 m	115 g	2 - 10 g	2	1,09 m	1
3300524	2,20 m	118 g	3 - 12 g	2	1,15 m	1



Die Virus Spoon XP3 wurde speziell für das ultraleichte Spinnfischen mit dem Spoon auf Salmoniden entwickelt. Egal ob Sie am kleinen Forellenteich oder am großen See Ihrer Passion nachgehen: Durch die Vielfalt an Längen und Wurfgewichten wird sich immer das passende Modell finden.

Dabei braucht die XP3 kapitale Fische nicht zu fürchten. Der straffe, robuste und trotzdem leichte Kohlefaserblank bietet genügend Reserven für den Drill größerer Fische.

Eine signalrot eingefärbte Rutenspitze erleichtert die Bisserkennung.

Wer gerne zweihändig wirft, wird sich über die bewusst gewählte, größere Grifflänge freuen.

Das hervorragende Preis-Leistungs-Verhältnis macht die XP3 für alle Angler interessant, die Wert auf einen günstigen Preis legen, aber gleichzeitig keine Einbußen bei der Qualität hinnehmen möchten.





Virus Spoon XP 5

Virus Spoon XP 5

Art. Nr.	Länge	Gewicht	Wurfgewicht	Teile	Transportlänge	VE
3300501	2,00 m	105 g	1 - 6 g	2	1,06 m	1
3300502	2,20 m	121 g	1 - 6 g	2	1,14 m	1
3300503	2,40 m	122 g	1 - 6 g	2	1,24 m	1



Die Virus Spoon XP 5 ist die richtige Rute, um auch in großen Gewässern erfolgreich mit Miniködern zu angeln.

Drei verschiedene Längen bis 2,40 m, gepaart mit einer kräftigen, schnellen Spitzenaktion, einem langen Griff und dem passenden Beringungskonzept, ermöglichen gute Wurfweiten mit kleinen Spinnködern.

Für Angler, die gerne den verschiedenen Salmoniden mit kleinen Spoons nachstellen oder für die Barschangler, die Finesse-Rigs zum Einsatz bringen, genau die richtige Rute.

Die Spitze aus Vollmaterial (Solid Tip) ist sehr sensibel, so dass auch feine Bisse zuverlässig angezeigt werden. Gleichzeitig spürt der Fisch beim Anbiss keinen Widerstand.

Die Ausgewogenheit im Handling ist perfekt für ein stundenlanges, ermüdungsfreies Fischen.

Virus Spoon XP 5





Virus Spoon XP 9

Virus Spoon XP 9

Art. Nr.	Länge	Gewicht	Wurfgewicht	Teile	Transportlänge	VE
3300510	1,80 m	84 g	0 - 4,5 g	2	1,02 m	1
3300511	1,91 m	84 g	0 - 4,5 g	2	1,02 m	1
3300512	2,06 m	87 g	0 - 4,5 g	2	1,09 m	1
3300513	2,13 m	101 g	0 - 4,5 g	2	1,13 m	1



Mit dem Topmodell der XP-Serie, der Virus Spoon XP 9 bekommen Sie, angefangen von den Komponenten bis hin zur Verarbeitung, ein absolut hochwertiges Angelgerät. Egal, ob Sie Spoons, Wobbler oder Softbaits verwenden, egal, ob Sie am kleinen Forellensee oder an größeren Gewässern unterwegs sind, die XP9 macht alles mit. Bei den insgesamt vier verschiedenen Modellen, ist alles dabei, was das Herz des UL-Anglers begehrt. Die Solid-Tip-Rutenspitze zeigt jeden noch so sensiblen Biss an und der hochwertige Carbonblank leitet ihn weiter bis hin zum EVA-Handteil. Da verpassen Sie keinen Zupfer. Das Rückgrat der Rute verleiht dem Angler zu jedem Zeitpunkt die nötige Souveränität, die man für einen erfolgreichen Drill braucht.





Virus Spoon SB

Virus Spoon SB

Art. Nr.	Länge	Gewicht	Wurfgewicht	Teile	Transportlänge	VE
3300530	1,80 m	74 g	1,5 - 5,0 g	2	0,96 m	1



Bei der Virus Spoon SB handelt es sich um eine ultraleichte Spinnrute für das Angeln mit Spoons oder kleinen Hardbaits.

Die geschmeidige, flexible Aktion der leichten Rute vermittelt Drillspaß pur.

Sie brauchen aber keine Angst vor größeren Fischen haben, denn auch mit denen wird das Rütchen fertig. Der kurze Korkgriff verleiht der SB einen klassischen Look und lässt sie griffsympathisch in der Hand liegen.



Die Zweistegberingung spart Gewicht und sorgt für eine sehr schöne Rutenaktion.

Die SB lässt Sie die ganze Faszination des UL-Angelns erleben.



Virus SB EVO

Virus SB EVO

Art. Nr.	Länge	Gewicht	Wurfgewicht	Teile	Transportlänge	VE
3300540	1,75 m	83 g	1 - 4 g	2	89 cm	1
3300541	1,85 m	85 g	1 - 4 g	2	97 cm	1



Die Virus SB Evo ist die nächste Evolutionsstufe der bewährten Spinnrute für das ultraleichte Spinnfischen auf Forelle.

Die Rute ist von Grund auf neu konzipiert worden. Der leichte Blank wurde mit einer progressiv parabolischen Aktion versehen, d.h. die Parabolik baut sich, je nach Belastung, sukzessive auf. Im Drill bietet er den Fluchten größerer Fische problemlos Paroli und federt Belastungsspitzen einfach weg. Der Drillspaß, für den die Virus Spoon SB bekannt ist, bleibt dadurch erhalten. Ausgestattet ist er mit einer speziellen Ultraleichtberingung, die die Schnur mit weniger Reibung durch die Ringe gleiten lässt. Zusammen mit der hervorragenden Aufladung des Blanks, sind weite und zielgenaue Würfe ein Kinderspiel.

Das Handteil wurde mit einem durchgehenden EVA-Griff und einem qualitativ hochwertigen Rollenhalter versehen. Geblieben ist die Multifunktionalität.

Egal ob Spoons, Wobbler oder Softbaits, die Virus SB Evo ist der perfekte Allrounder.



Cobra

Cobra

Art. Nr.	Länge	Gewicht	Wurfgewicht	Teile	Transportlänge	VE
3303915	2,10 m	96 g	0 - 4,5 g	2	1,08 m	1
3303916	2,10 m	98 g	1,5 - 7,5 g	2	1,08 m	1
3303917	2,40 m	108 g	1,5 - 7,5 g	2	1,23 m	1



In Kooperation mit der Firma Tubertini entstand diese Rutenserie, die ihre Giftigkeit bereits im Namen trägt. Der leichte, dünne Blank mit Solid-Tip ist ideal geeignet, um sämtliche Köder im Ultraleichtbereich zu verwenden. Die beiden verschiedenen Wurfgewichtsbereiche ermöglichen dem Angler, die individuell passende Rute für seine Lieblingsköder zu finden.

Die Solid-Tip-Rutenspitze wurde für eine optimale Bisserkennung weiß eingefärbt. Eine sehr gute Verarbeitung und eine hochwertige Ausstattung sind selbstverständlich. Nicht nur die Rutenserie, sondern auch das Preis-Leistungs-Verhältnis sind absolut bissig!

COBRA





Sniper

Sniper

Art. Nr.	Länge	Gewicht	Wurfgewicht	Teile	Transportlänge	VE
3303925	1,98 m	96 g	0 - 3,0 g	2	1,04 m	1
3303926	1,98 m	101 g	1,5 - 5,5 g	2	1,14 m	1
3303927	1,98 m	105 g	2,5 - 10 g	2	1,24 m	1



Ebenfalls in Kooperation mit der Firma Tubertini entstand die neue Sniper Rutenserie.

Das gesamte Know-How im High-End Bereich wurde auf diese Rute transferiert, um trotz des exzellenten Preis-Leistungs-Verhältnisses, keine Abstriche bei der Qualität machen zu müssen. Die drei Modelle dieser Serie decken die Bereiche des leichten und ultraleichten Spinnfischens auf Forelle, Barsch und andere kleine Räuber mit Spoons, Hard- und Softbaits, Rigs oder Jigs ab.

Ein schneller, leichter und kräftiger Blank mit feiner Solid-Tip eröffnet dem Angler eine Vielfalt an Möglichkeiten. Ausgestattet mit einem EVA-Griff und SIC-Ringen, wird Sie die Sniper nie im Stich lassen.





Finesse Hyper Light

Finesse Hyper Light

Art. Nr.	Länge	Gewicht	Wurfgewicht	Teile	Transportlänge	VE
3203862	1,80 m	83 g	0,4 - 2,5 g	2	90 cm	1



Die Finesse Hyper Light fällt auf. Allerdings nicht nur durch ihre Farbgebung, sondern auch durch ihre technischen Eigenschaften.

Für die Herstellung wurden nur erstklassige Komponenten gewählt. Angefangen beim Korkgriff, dem stabilen Schraubrollenhalter, über die Fuji Alconite Beringung, bis hin zum Herzstück, dem Blank aus hochwertigem Carbon.

Das Wurfgewicht von 0,4-2,5g prädestiniert die Finesse Hyper Light für die Verwendung leichter Spoons, Wobbler und Softbaits. Kein Schwabbelstock, sondern eine wirkliche Spaßrute mit einem hervorragenden Preis-Leistungs-Verhältnis. Diese Rute wird sicherlich nicht nur die Anglerinnen begeistern.

Finesse



Finesse X-tra Light

Finesse X-tra Light

Art. Nr.	Länge	Gewicht	Wurfgewicht	Teile	Transportlänge	VE
3203863	1,80	86 g	0,5 - 2,5 g	2	91 cm	1



Für die Saison 2018 wurde die Finesse Limited Serie um das Modell Xtra Light erweitert. Die Rute bietet die gleiche herausragende Qualität, wie die beiden anderen Modelle der Serie.

Durch die Xtra Light wird die Finesse Limited Serie nach unten abgerundet. Liebhaber einer soften Drillaktion, die schon bei kleineren Fischen begeistert, kommen hier voll auf ihre Kosten.

Spoons und Softbaits mit einem Gewicht von 2 Gramm sind das ideale Einsatzgebiet dieser Rute in absoluter Premiumqualität.

Finesse Limited



Finesse Limited

Finesse Limited

Art. Nr.	Name	Länge	Gewicht	Wurfgewicht	Teile	Transportlänge	VE
3203860	Ultra Light	1,80 m	86 g	0,8 - 3,0 g	2	0,91 m	1
3203861	Light	1,80m	86 g	1,0 - 4,0 g	2	0,91 m	1

Die Finesse Limited ist eine herausragende Rute für das Angeln mit kleinen Spoons oder Wobblern auf Forelle. Die ausgewogene Aktionskurve des Regular-Taper-Carbonblanks stellt einen gelungenen Kompromiss zwischen Wurfperformance und geschmeidiger Drillaktion dar. Selbst kleinste Köder zielgenau zu präsentieren und den gehakten Fisch zielsicher zum Kescher zu dirigieren, ist die Welt dieser Rutenserie.

Bei der Herstellung wurde auf die Qualität sämtlicher Komponenten großen Wert gelegt.

Der hochwertige Blank wurde mit einem Fuji-Rollenhalter und Titanium Bronze Ringe von Pac-Bay veredelt. Herausgekommen ist eine High-End-Rutenserie, auf die Sie sich in jeder Situation verlassen können.





Rollen

Rollen für das UL-Angeln sollten in erster Linie in Größe und Gewicht zu den verwendeten Ruten passen. Wir empfehlen als Partner für unsere UL-Ruten eine Rollengröße von 1000 bis 2000.

Für die Verwendung von Geflechtschnur darf es eine 1000er Größe sein, bei Monofil auch gerne eine 2000er. Das hat mit der unterschiedlichen Spulengröße und den Eigenschaften der beiden Schnurarten zu tun. Monofil ist vergleichsweise steif und entwickelt beim Aufspulen ein „Gedächtnis“, den sogenannten Memoryeffekt. Die Schnur „merkt“ sich wie sie aufgewickelt wird und bildet dementsprechend kleinere oder größere Schnurklänge. Je größer der Spulendurchmesser der Rolle, desto größer werden die Klänge sein und desto besser lässt sich die Schnur werfen. Geflechtschnur besitzt keinen Memoryeffekt, so dass die Spule etwas kleiner gewählt werden kann.

Beim passenden Rollengewicht ist nicht nur das reine Gewicht der Rolle, sondern auch die Balance der Kombination Rute und Rolle, entscheidend. Je nach Rutenlänge darf die Rolle daher auch ruhig etwas schwerer sein. Die Rute sollte sich am Drehpunkt, also im Bereich des Rollengriffs, in der Balance befinden. So ausbalanciert kann man das Gerät den ganzen Tag fischen, ohne lange Arme zu bekommen. Ein Rollengewicht bis 250 Gramm ist in jedem Fall noch akzeptabel.

Neben Größe und Gewicht sollte auch die Performance der Rolle stimmen. Unabdingbar ist ein sauberes Wickelbild. Bei dünner Geflechtschnur oder Monofil besteht sonst immer die Gefahr von Perückenbildung. Einem Ärgernis, dem wir besser aus dem Weg gehen.





**Bei geflochtener Schnur die Spule nicht bis ganz bis zum Rand füllen.
Das beugt Perücken vor.**

Von Vorteil ist ein sanfter Lauf des Getriebes. Da sollte nichts hakeln oder schwergängig sein. Eine ruhige oder extrem langsame Köderführung wird sonst ziemlich erschwert. Entscheidend ist dabei eine exakte Fertigung der einzelnen Getriebeteile, nicht aber die reine Anzahl der Kugellager. Auch mit einer geringeren Zahl an Kugellagern erreicht man einen perfekten Lauf, sofern sich diese an den richtigen Stellen befinden und entsprechend hochwertig sind.

Das allerwichtigste Bauteil ist aber eine gut funktionierende Bremse. Eine ruckfrei, sofort anlaufende und fein einstellbare Bremse ist ein absolutes Muss. Sie verhindert Schnurbrüche und damit Fischverluste. Aus diesem Grund ist eine Frontbremse einer Heckbremse vorzuziehen. Eine Frontbremse bietet größere Bremscheiben und wirkt unmittelbar auf die Spule.



Um die Bremse zu testen, das Ende der Schnur ergreifen und die Bremse so einstellen, dass das Gewicht der Rolle ausreicht, um die Bremse in Funktion zu setzen. Gleitet die Rolle gleichmäßig in Richtung Boden, ist die Bremse von sehr guter Qualität.

Ist die Rolle gleichzeitig auch noch robust und langlebig, hat man die perfekte Rolle gefunden. Wir führen in unserem Rollenprogramm Produkte der Firma Tubertini.

Tubertini entwickelt ihre Rollen in Kooperation mit der Firma Ryobi, einem der größten Rollenhersteller der Welt. Um die oben genannten Punkte zu erfüllen, wird bei der Herstellung und Entwicklung auf die Auswahl der Komponenten geachtet.

Hochwertige Kugellager und Verbundstoffe kommen bei der Produktion zum Einsatz.

Bei den Topmodellen Aryas und Viral wird eine Kombination von Metall und NCRT bei der Gehäuseherstellung verwendet. Metall kommt dort zum Einsatz, wo die Robustheit und Stärke gefragt ist. NCRT, ein High-Tech-Verbundstoff, der gleichzeitig stark und leicht ist, dort wo eine Einsparung an Gewicht von Vorteil ist, wie zum Beispiel am Rotor.

Das Ergebnis sind Rollen, an denen der Angler lange Freude hat und die ihn auch in schwierigen Situationen nicht im Stich lassen, gleichgültig, ob man sich für ein Einsteigermodell oder für eines der Topmodelle entscheidet.

Ryushi

Ryushi

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

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.

 = **Spongeeignet**



Ryushi 5000: Schnureinzug pro Kurbelumdrehung ist 47 Zentimeter.
Die Werte der anderen Modellgrößen sind geringfügig anders.

Evoke

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

Der Allrounder. Diese Rolle fühlt sich in allen Bereichen der modernen Angelei pudelwohl. Dabei ist es egal, ob Sie im Süß- oder Salzwasser auf Fischzug gehen, denn die Evoke Allround steht überall ihren Mann. Dank sechs Kugellagern verrichtet die Rolle auch unter starker Belastung stoisch ihren Dienst.

 = **Spongeeignet**



Evoke 1000: Schnureinzug pro Kurbelumdrehung ist 80 Zentimeter.
Die Werte der anderen Modellgrößen sind geringfügig anders.



Viral

Viral

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

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

 = **Spongeeignet**



Viral 5000: Der Schnureinzug pro Kurbelumdrehung ist 77 Zentimeter. Die Werte der anderen Modellgrößen sind geringfügig anders.



Concept D

Concept D

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

* inkl. Matchspule

5099101 = Spoooneegeignet

Concept D 4500: Schnureinzug pro Kurbelumdrehung 73 Zentimeter.

Die Werte der anderen Modellgrößen sind geringfügig anders.

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.

Vertriebschef von Fishing Tackle Max, Jörg Iversen:

„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!“



Zelios

Zelios							
Art. Nr.	Name	Gewicht	Bremse	Kugellager	Übersetzung	Kapazität	VE
5098955	Zelios 2000	227 g	1,0 kg	4 + 1	5,2:1	Ø 0,200 / 150 m	1
5098956	Zelios 3000	235 g	1,5 kg	4 + 1	5,2:1	Ø 0,230 / 160 m	1
5098957	Zelios 4000	260 g	2,0 kg	4 + 1	5,2:1	Ø 0,280 / 150 m	1
5098958	Zelios 5000	270 g	2,5 kg	4 + 1	5,2:1	Ø 0,300 / 160 m	1
5098959	Zelios 6000	460 g	3,0 kg	4 + 1	5,0:1	Ø 0,370 / 195 m	1

Diese neue Tubertini-Rolle Zelios besteht mit einem unschlagbar guten Preis-Leistungs-Verhältnis. Dem preisbewussten Käufer werden hervorragende Qualität und eine gehobene Ausstattung geboten. Die Rolle verfügt über eine Metallspule, eine robuste Aluminiumkurbel und eine fein justierbare Bremse. Fünf Kugellager sorgen für ein angenehmes, ruhiges Laufverhalten. Die Zelios ist in sechs Größen erhältlich und kann sogar bedenkenlos im Salzwasser eingesetzt werden.

 = **Spongeeignet**



Zelios 3000: Der Schnureinzug pro Kurbelumdrehung 44 Zentimeter.
Die Werte der anderen Modellgrößen sind geringfügig anders.



Schnur

Für das ultraleichte Spinnfischen am Forellensee kommen zwei verschiedene Schnurarten in Frage. Monofil oder Geflechtschnur.

Eine Frage, die vor allem viele Einsteiger beschäftigt, ist die Frage, welche Schnur davon die richtige ist. Darauf kann man aber keine eindeutige Antwort geben, weil jede Schnur ihr Einsatzgebiet hat, wo sie die Vorteile gegenüber der anderen ausspielen kann. Am besten ist, beide Schnurarten im Repertoire zu haben.

Es gibt sicher Angler, die Anhänger einer der beiden Schnurarten sind und diese dann auch ausschließlich verwenden. Sei es, weil ihnen besondere Eigenschaften einfach wichtiger sind als andere oder weil sie bereits bei anderen Angelarten gute Erfahrungen mit dem bestimmten Schnurtyp gemacht haben.

Große Fehler kann man bei der Schnurwahl eigentlich nicht machen, wenn man sich ausschließlich auf eine Schnurart festlegt. Wir wollen aber trotzdem mal die Vorteile und die möglichen Nachteile des ein oder anderen Schnurtyps aufzeigen und wann Monofil oder wann Geflecht die bessere Wahl darstellt.

Monofile Schnur hat sich seit Jahrzehnten auf dem Markt bewährt. Monofil ist relativ günstig, unauffällig im Wasser und dazu noch anwenderfreundlich für den Angler. Monofil hat eine gewisse Dehnung und verhindert dadurch wirksam Aussteiger im Drill. Außerdem sinkt Mono ziemlich gut. Die Vorteile werden durch die geringe Neigung, im Winter zu vereisen, komplettiert. Da wir bei der Führung von Spoons oder Wobblern immer den direkten Kontakt zum Köder haben und sich der Fisch praktisch selbst hakt, brauchen wir keine geflochtene Schnur, wenn wir mit den oben genannten Kurbelködern fischen.

Die guten Sinkeigenschaften und das damit verbundene höhere Gewicht, ist gleichzeitig auch der größte Nachteil. Mono ist relativ schwer und steif. Mit leichten Ködern erreicht man geringere Wurfweiten als mit einer leichteren und geschmeidigeren Schnur.

Mono ist anfälliger gegen Verschleiß durch Schnurdrall und UV-Strahlung. Sie muss daher häufiger überprüft und im Bedarfsfall gewechselt werden.

Es zahlt sich auf jeden Fall aus, in eine hochwertige monofile Schnur zu investieren, wie sie sich auch in verschiedenen Varianten in unserem Programm befindet. Alle unsere Schnüre zeichnen sich durch Geschmeidigkeit, hohe Nassknotenfestigkeit und geringem Memoryeffekt aus.

Die empfehlenswerten Schnurstärken liegen zwischen 0,12 mm und 0,16 mm. Das ist auch für größere Fische völlig ausreichend, wenn das Gerät insgesamt stimmig und ausgewogen zusammengestellt wurde und die Rollenbremse richtig eingestellt ist. Trotz des feinen Gerätes sind Fischverluste durch Schnurbruch dann äußerst selten.

Transform Line SF - 01

Transform Line SF - 01					
Art. Nr.	Name	Durchmesser	Tragkraft	Länge	VE
8700416		0,16 mm	3,69 kg	200 m	5
8700418	SF-01	0,18 mm	4,29 kg	200 m	5
8700420	Black	0,20 mm	5,17 kg	200 m	5
8700422		0,22 mm	5,31 kg	200 m	5
8700516		0,16 mm	3,67 kg	2000 m	5
8700518	SF-01	0,18 mm	4,29 kg	2000 m	5
8700520	Black	0,20 mm	5,18 kg	2000 m	5
8700522		0,22 mm	5,29 kg	2000 m	5
8700616		0,16 mm	3,69 kg	200 m	5
8700618	SF-01	0,18 mm	4,29 kg	200 m	5
8700620	Blue	0,20 mm	5,17 kg	200 m	5
8700622		0,22 mm	5,31 kg	200 m	5



Die Angabe in Kilogramm ist vom Team FTM unter realen Bedingungen in der Praxis am Wasser ermittelt worden und bestätigt, dass Fische bis zu diesem Gewicht problemlos gefangen werden können.



Tatanka Neutral

Tubertini Tatanka Neutral

Art. Nr.	Durchmesser	Tragkraft	Länge	VE
4271206	0,063 mm	0,52 kg	150 m	5
4271208	0,081 mm	0,82 kg	150 m	5
4271210	0,102 mm	1,30 kg	150 m	5
4271212	0,125 mm	2,86 kg	150 m	5
4271214	0,148 mm	3,50 kg	150 m	5
4271216	0,165 mm	4,00 kg	150 m	5
4271218	0,185 mm	5,20 kg	150 m	5
4271220	0,205 mm	6,50 kg	150 m	5
4271223	0,235 mm	8,00 kg	150 m	5
4271226	0,260 mm	9,30 kg	150 m	5
4271228	0,285 mm	10,90 kg	150 m	5
4271231	0,310 mm	12,20 kg	150 m	5
4271237	0,370 mm	15,70 kg	150 m	5



Fluoropolyamidschnur „Made in Japan“, welche sich durch ihre hohe Tragkraft auszeichnet. Bei Stippfern in den dünnen Durchmessern erste Wahl, die starken Schnüre stehen beim Drop Shot- und Vertikalangeln hoch im Kurs.

Tatanka Evo Silver

Tubertini Tatanka Evo Silver

Art. Nr.	Durchmesser	Tragkraft	Länge	VE
4260012	0,12 mm	2,81 kg	150 m	5
4260014	0,14 mm	3,47 kg	150 m	5
4260016	0,16 mm	4,34 kg	150 m	5
4260018	0,18 mm	5,20 kg	150 m	5
4260020	0,20 mm	6,30 kg	150 m	5
4260022	0,22 mm	7,30 kg	150 m	5
4260025	0,25 mm	8,01 kg	150 m	5
4260030	0,30 mm	10,76 kg	150 m	5



Kaum im Wasser sichtbar, eine hohe Tragkraft und eine lange Lebensdauer – was kann man mehr von einer Hochleistungsschnur erwarten? Die Tatanka EVO Silver weist alle diese Pluspunkte auf.



Geflochtene Schnur ist gegen Verschleiß durch Drall und UV-Strahlung deutlich unanfälliger. Das Fehlen von Hindernissen im Gewässer verlängert die Lebensdauer zusätzlich. Geflecht muss seltener gewechselt werden. Die Schnur weist keine Dehnung auf, wodurch im Regelfall (Ausnahme sehr leichte Köder) ein besserer Kontakt zum Köder entsteht. Die Schnur ist leicht und geschmeidig. Für den letzten Meter an Wurfweite ist Geflecht unerlässlich.

Aus der fehlenden Dehnung ergibt sich aber auch der größte Nachteil, vor allem wenn man eine härtere Rute verwendet, da die Rate an Drillaussteigern deutlich ansteigt. Um dem entgegenzuwirken, muss man wieder etwas Flexibilität ins System bringen. Entweder mit einer weicheren Rute und / oder mit einem ein bis zwei Meter langem monofilen Vorfach.

Ideal dafür geeignet ist das Tubertini Fluorocarbon-Vorfachmaterial. Fluorocarbon ist im Grundsatz auch eine monofile Schnur, die aber aus einem Material hergestellt wird, welches der Schnur einen Lichtbrechungsfaktor ähnlich dem von Wasser verleiht. Fluorocarbon ist daher für den Fisch weniger gut sichtbar. Man schlägt also gleich zwei Fliegen mit einer Klappe. Zum einen bekommen wir mehr Dehnung und gleichzeitig wird die hohe Sichtbarkeit des Geflechts gemindert.





Fluorine

Tubertini Fluorine

Art. Nr.	Durchmesser	Tragkraft	Länge	VE
4268306	0,06 mm	0,51 kg	50 m	5
4268307	0,07 mm	0,90 kg	50 m	5
4268308	0,08 mm	1,15 kg	50 m	5
4268309	0,09 mm	1,40 kg	50 m	5
4268310	0,10 mm	1,70 kg	50 m	5
4268311	0,11 mm	1,95 kg	50 m	5
4268312	0,12 mm	2,30 kg	50 m	5
4268314	0,14 mm	2,86 kg	50 m	5
4268316	0,16 mm	3,51 kg	50 m	5
4268318	0,18 mm	4,03 kg	50 m	5
4268320	0,20 mm	5,20 kg	50 m	5
4268322	0,22 mm	5,85 kg	50 m	5
4268324	0,24 mm	6,50 kg	50 m	5
4268326	0,26 mm	8,06 kg	50 m	5



Selbst scheue Großforellen lassen sich mit dieser kaum sichtbaren Vorfachschnur zum Biss reizen. Auch für Stipp- und Drop Shot Vorfächer erste Wahl. Hohe Knotenfestigkeit.



Empfehlenswerte Knoten für die Verbindung von Geflecht und Vorfach sind der für die Sportfischerprüfung wichtige **Albright-Knoten**, der **verbesserte Albright** und der **FG-Knoten**.



Beim Spoonangeln kommt es eher selten vor, dass der Köder überschluckt wird und die Zähne der Forelle in Kontakt mit der dünnen Hauptschnur kommen. Trotzdem kann das natürlich mal passieren. Dabei besteht die Gefahr, dass die Schnur beschädigt wird und im schlimmsten Fall reißt. Auch bei sehr dünnen monofilen Schnüren kann es daher sinnvoll sein, ein dickeres Fluorocarbon in der Stärke 0,16 mm - 0,18 mm vorzuschalten. Fluorocarbon hat zwar eine geringere Tragkraft als normales Monofil, dafür aber eine bessere Abriebfestigkeit.

Beachten sollte man, dass dünne Geflechtschnur extrem langsam absinkt. Köder mit einem geringen Gewicht bis maximal 4 Gramm, schaffen es nicht, den Schnurbogen zu beseitigen, das heißt je weiter wir werfen, desto größer der Schnurbogen, umso schlechter der Kontakt zum Köder.

Wollen wir also mit leichten Ködern tiefer angeln, dann empfiehlt sich die Verwendung von monofiler Schnur.





V-Line

Geflochtene Schnur: V-Line

Art. Nr.	Name	Länge	Tragkraft	Durchmesser	VE
4281006			6,4 kg	0,06 mm	
4281008			7,7 kg	0,08 mm	
4281010	V-Line	2000 m	9,5 kg	0,10 mm	1
4281012	yellow		11,7 kg	0,12 mm	
4281014			13 kg	0,14 mm	
4281016			16 kg	0,16 mm	
4282006				6,4 kg	
4282008			7,7 kg	0,08 mm	
4282010	V-Line	2000 m	9,5 kg	0,10 mm	1
4282012	grey		11,7 kg	0,12 mm	
4282014			13 kg	0,14 mm	
4282016			16 kg	0,16 mm	



Jeder Angler, der unsere achtfach geflochtene V-Line durch die Finger gleiten lässt, wird beeindruckt sein wie geschmeidig und glatt sie ist. Auch gegenüber anderen Fabrikaten mit achtfacher Flechtung ist hier noch ein spürbarer Unterschied vorhanden. Möglich macht es eine spezielle Versiegelung, welche gleichzeitig dafür sorgt, dass die V-Line kein Wasser aufnimmt und auch bei Frost eingesetzt werden kann.

Dank der glatten Oberfläche sind mit unserer Schnur fantastische Wurfweiten möglich. Obendrein bietet die V-Line hohe Tragkräfte bei geringem Durchmesser.

Wir bieten die Schnur in gut sichtbarem Gelb und unauffälligem Grau für den Einsatz in klaren Gewässern an.





Spoons

Spoons (englisch für Löffel) sind im Grunde nichts anderes als kleine und leichte Blinker, wie sie schon seit sehr vielen Jahren für den Fang von Raubfischen verwendet werden.

Seit dem Auftauchen der modernen Hardbaits und Gummiköder gehören Metallköder im wahren Sinne des Wortes zum alten Eisen.

Traditionsbewusste Angler in Japan, die an den kleinen Gebirgsflüssen ihres Landes unterwegs waren, haben versucht, die Tradition mit der Moderne zu verbinden. Sie erkannten, dass Metallköder oftmals fängiger sind, besonders wenn die Fische intensiv befischt werden, als die modernen Köder. Rasselnde und blinkende Köder kannten die Fische zur Genüge. Leise Metallköder, die durch ihre Größe und Farbe ein ins Wasser gefallenes Insekt oder kleine Fischbrut imitierten, fingen aber immer wieder ihren Fisch. Tradition in Verbindung mit modernen Formen war der Schlüssel zum Erfolg.

Schnell erwiesen sich diese Köder auch ideal für den Forellensee. Der altmodische Blinker erlebt aktuell eine wahre Renaissance. Mittlerweile ist die Bezeichnung Spoon ein Synonym für einen Metallköder mit Einzelhaken, der zum Fang von Forellen eingesetzt wird. Der Spoon ist also keine neue Erfindung, sondern eine Variation eines lange bekannten Köders, abgestimmt auf die Bedürfnisse des Forellengänglers.



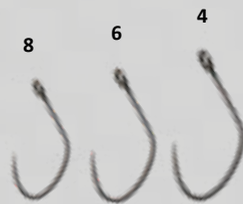
Spoon-Haken



FTM Spoon-Haken aus hochfestem Spezialstahl sind besonders dünn Drahtig und so scharf, dass Fische auch in heiklen Situationen gehakt werden. Trotzdem sind sie stark genug, um auch große Lachsforellen sicher zu landen. FTM Spoon-Haken sind besonders für die Verwendung von Spoons und Wobblern geeignet.

FTM Spoon-Haken SP01/B Spoon

Art. Nr.	Hakengröße	Inhalt	VE
8363004	4		
8363006	6	10	10
8363008	8		

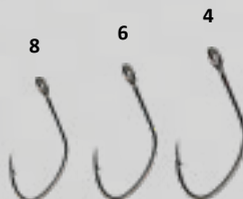


ohne Widerhaken



FTM Spoon-Haken SP01 Spoon

Art. Nr.	Hakengröße	Inhalt	VE
8364004	4		
8364006	6	10	10
8364008	8		



mit Widerhaken



Duo-Lock-Snap



Superleichter und trotzdem starker Snap - Minikarabiner - für das moderne Angeln mit Spoons in der Trout Area.

NG Trout Duo-Lock-Snap Spoon

Art. Nr.	Größe	Tragkraft	Inhalt	VE
6101091	000	6 kg	15	10



Originalgröße
ca. 10 mm





Köderformen

Spoons gibt es augenscheinlich in vielen verschiedenen Formen. Tatsächlich lassen sie sich in wenige Grundformen, plus ein paar Sonderformen, einteilen.

Jede der Grundformen eignet sich für eine oder mehrere der beschriebenen Führungstechniken.

Längliche Formen

Die stromlinienförmige längliche Form bietet dem Wasser wenig Widerstand, daher benötigen Sie eine etwas höhere Einholgeschwindigkeit. Im Wasser zeigen sie einen wobbelnden Lauf.

Neben der Steady Retrieve Technik, eignen sie sich auch perfekt für das Twitchen.

Aus unserem Programm lassen sich die Modelle Boogie, Tango, Hammer und Hornet in diese Kategorie einordnen.





Boogie

Gewicht 1,6 g
Länge 2,5 cm



Mit dem Boogie konnten unsere Testangler im letzten Jahr zahlreiche, auch große Forellen, überlisten.



ART. NR.
5200031



ART. NR.
5200035



ART. NR.
5200032



ART. NR.
5200036



ART. NR.
5200033



ART. NR.
5200037



ART. NR.
5200034



ART. NR.
5200038



Spoon Boogie

Art. Nr.	Gewicht	Inhalt	VE
5200031	1,6 g		
5200032	1,6 g		
5200033	1,6 g		
5200034	1,6 g	1	5
5200035	1,6 g		
5200036	1,6 g		
5200037	1,6 g		
5200038	1,6 g		



Tango

Gewicht 1,8 g
Länge 2,6 cm



Ein typischer Spoon für das oberflächennahe Angeln. Aufreizendes Spiel und attraktive Farben machen ihn zum Liebling der Forellen. Sehr gut auch für die Bombarden-angelei!



ART. NR.
5200041



ART. NR.
5200046



ART. NR.
5200091



ART. NR.
5200093



ART. NR.
5200042



ART. NR.
5200047



ART. NR.
5200092



ART. NR.
5200094



ART. NR.
5200043



ART. NR.
5200048



ART. NR.
5200044



ART. NR.
5200049



ART. NR.
5200045



ART. NR.
5200050

Spoon Tango

Art. Nr.	Gewicht	Inhalt	VE
5200041	1,8 g		
5200042	1,8 g		
5200043	1,8 g		
5200044	1,8 g		
5200045	1,8 g		
5200046	1,8 g		
5200047	1,8 g		
5200048	1,8 g	1	5
5200049	1,8 g		
5200050	1,8 g		
5200091	1,8 g		
5200092	1,8 g		
5200093	1,8 g		
5200094	1,8 g		



Hammer

Gewicht 3,2 g
Länge 3,9 cm



Der Hammer hat durch seine besondere Form ein aufreizendes Spiel, dass die Forellen auch noch aus dem tiefsten Winterschlaf holt. Einfach Hammer das Teil!



ART. NR.
5200110



ART. NR.
5200115



ART. NR.
5200120



ART. NR.
5200111



ART. NR.
5200116



ART. NR.
5200121



ART. NR.
5200112



ART. NR.
5200117



ART. NR.
5200122



ART. NR.
5200113



ART. NR.
5200118



ART. NR.
5200123



ART. NR.
5200114



ART. NR.
5200119



ART. NR.
5200124

Hammer

Gewicht 3,2 g
Länge 3,9 cm



ART. NR.
5200125



ART. NR.
5200127



ART. NR.
5200126



ART. NR.
5200128

Spoon Hammer

Art. Nr.	Gewicht	Inhalt	VE
5200110	3,2 g		
5200111	3,2 g		
5200112	3,2 g		
5200113	3,2 g		
5200114	3,2 g		
5200115	3,2 g		
5200116	3,2 g		
5200117	3,2 g		
5200118	3,2 g		
5200119	3,2 g	1	5
5200120	3,2 g		
5200121	3,2 g		
5200122	3,2 g		
5200123	3,2 g		
5200124	3,2 g		
5200125	3,2 g		
5200126	3,2 g		
5200127	3,2 g		
5200128	3,2 g		





Hornet

Gewicht 3,7 g
Länge 3,9 cm



ART. NR.
5200191



ART. NR.
5200194



ART. NR.
5200192



ART. NR.
5200195



ART. NR.
5200193

Hornet Spoon
= 3,86 x 1,2 x 0,12 cm

Spoon Hornet

Art. Nr.	Gewicht	Inhalt	VE
5200191	3,7 g		
5200192	3,7 g		
5200193	3,7 g	1	5
5200194	3,7 g		
5200195	3,7 g		



Der Hornet ist ein länglicher Spoon, der sich aufgrund seiner Form und des relativ hohen

Gewichts sehr weit werfen lässt. Im Wasser entfaltet er dann auch bei geringeren Einholgeschwindigkeiten einen wobbelnden Lauf, mit deutlichen Ausschlägen im hinteren Teil des Spoons. Die Angler, welche an den größeren Forelenseen unterwegs sind, werden diesen Köder lieben.



Köderformen

Blattformen

Wie der Name schon sagt, ähnelt die Form einem Blatt. Durch den hohen Wasserwiderstand erzeugt der Spoon starke Druckwellen unter Wasser. Das Laufverhalten ist deutlich flatternd. Auch beim Absinken zeigt der Spoon eine flatternde Aktion.

Die Blattform eignet sich für viele Führungstechniken. Steady Retrieve, Spin Stop, Twitchen und die Taumeltaktik sind empfehlenswert.

Der Break und der Wasp entsprechen der Blattform.





Break

Gewicht 2,2 g
Länge 2,77 cm



Die im hinteren Bereich stark gewölbte Form macht den Break zu einem Spoon, der durch seine Laufeigenschaften punktet. Das aufreizende Spiel, gepaart mit starken Druckwellen, lässt den Spoon auf den Fisch sowohl optisch, als auch auf das Seitenlinienorgan, wirken.



ART. NR.
5200250



ART. NR.
5200255



ART. NR.
5200251



ART. NR.
5200256



ART. NR.
5200252



ART. NR.
5200257



ART. NR.
5200254



ART. NR.
5200258



ART. NR.
5200259



ART. NR.
5200260



Spoon Break

Art. Nr.	Gewicht	Inhalt	VE
5200250	2,2 g		
5200251	2,2 g		
5200252	2,2 g		
5200253	2,2 g		
5200254	2,2 g		
5200255	2,2 g	1	5
5200256	2,2 g		
5200257	2,2 g		
5200258	2,2 g		
5200259	2,2 g		
5200260	2,2 g		



Köderformen

Tropfenformen

Die Tropfenform zeichnet sich durch eine breite Oberfläche, mit mehr Gewicht im hinteren Bereich des Spoons, aus. Die Tropfenform verdrängt viel Wasser. Es entstehen dabei starke Druckwellen, die die Fische mit ihrem Seitenlinienorgan gut wahrnehmen können. Selbst im Absinken beginnt er durch die Gewichtsverteilung zu flattern.

Auch die Tropfenform ist recht universell einzusetzen. Sie eignet sich für Steady Retrieve, Spin Stop, Jiggen und die Taumeltaktik. Perfekt auch, um das Gewässer nach Fischen abzusuchen.

Beide Modelle des Bee sind Köder in Tropfenform.





Bee

Gewicht 1,8 g
Länge 2,29 cm



ART. NR.
5200131



ART. NR.
5200132



ART. NR.
5200133



ART. NR.
5200134



ART. NR.
5200135



Die leichtere Version des Bee-Spoons wurde entwickelt, um schnell die Wassersäule nach aktiven Fischen abzusuchen. Bei mittlerer bis schnellerer Einzugs geschwindigkeit arbeitet der Spoon perfekt, ohne ins Rotieren zu kommen. Mit einem Gewicht von 1,8 Gramm eignet er sich für kleine bis mittelgroße Gewässer. Bee Spoon = 2,29 x 1,12 x 0,12 cm

Spoon Bee

Art. Nr.	Gewicht	Inhalt	VE
5200131	1,8 g		
5200132	1,8 g		
5200133	1,8 g	1	5
5200134	1,8 g		
5200135	1,8 g		





Bee

Gewicht 3,7 g
Länge 3,11 cm



Der Bee 3,7g Gramm lässt sich durch die kompakte Form, bei gleichzeitig höherem Gewicht, leicht in tieferen Wasserschichten führen. Durch das Gewicht ist er auch für größere Gewässer geeignet. Er arbeitet bereits bei geringerer Einholgeschwindigkeit sehr schön und sendet dabei starke Druckwellen aus. Bee Spoon = 3,11 x 1,52 x 0,12 cm

ART. NR.
5200136



ART. NR.
5200137



ART. NR.
5200138



ART. NR.
5200139



ART. NR.
5200140



Spoon Bee

Art. Nr.	Gewicht	Inhalt	VE
5200136	3,7 g		
5200137	3,7 g		
5200138	3,7 g	1	5
5200139	3,7 g		
5200140	3,7 g		





Köderformen

Rautenformen

Spoons in Form einer Raute haben wohl die größte Anzahl an Varianten. Streng genommen ist die Rautenform keine eigene Form.

Je nach Ausprägung des Blattes, lassen sie sich der länglichen Form oder der Blattform zuordnen. Die geeigneten Führungstechniken sind dann entsprechend.

Strike, Spark, Hit, Rock, Tremo und Fly sind Köder in Rautenform.





Spark

Gewicht 2,5 g
Länge 2,92 cm



Ein auffälliges Design mit UV-aktiver Farbgebung, dazu ein attraktives Laufverhalten sind Attribute, die einen Spoon zu einem fängigen Köder am Forellensee werden lassen. Alle diese Eigenschaften vereinen sich im Spark. Deshalb sollte er in keiner Köderbox fehlen.

ART. NR.
5200270



ART. NR.
5200271



ART. NR.
5200272



ART. NR.
5200273



Spoon Spark

Art. Nr.	Gewicht	Inhalt	VE
5200270	2,5 g		
5200271	2,5 g	1	5
5200272	2,5 g		
5200273	2,5 g		

FLY

Gewicht 1,2 g
Länge 2,1 cm



Der kleine und leichte „Fly“ ist aufgrund seines aufreizenden Spiels perfekt für beißfaule Forellen. Sehr gut auch an großen Seen hinter Bombarden einzusetzen.



ART. NR.
5200001



ART. NR.
5200005



ART. NR.
5200002



ART. NR.
5200006



ART. NR.
5200003



ART. NR.
5200007



ART. NR.
5200004



ART. NR.
5200008



Spoon Fly

Art. Nr.	Gewicht	Inhalt	VE
5200001	1,2 g		
5200002	1,2 g		
5200003	1,2 g		
5200004	1,2 g	1	5
5200005	1,2 g		
5200006	1,2 g		
5200007	1,2 g		
5200008	1,2 g		



Hit

Gewicht 3,3 g
Länge 2,9 cm



ART. NR.
5200021



ART. NR.
5200025



ART. NR.
5200022



ART. NR.
5200026



ART. NR.
5200023



ART. NR.
5200027



ART. NR.
5200024



Ein größerer Spoon mit etwas ruhigerem Laufverhalten. Top, wenn die Forellen tiefer stehen.

Spoon Hit

Art. Nr.	Gewicht	Inhalt	VE
5200021	3,3 g		
5200022	3,3 g		
5200023	3,3 g		
5200024	3,3 g	1	5
5200025	3,3 g		
5200026	3,3 g		
5200027	3,3 g		

Strike

Gewicht 2,1g
Länge 2,6 cm



Obwohl genauso groß wie der Tango, wurde der Strike aus etwas dickerem Material gefertigt. Dadurch lässt er sich weiter werfen und bietet sich an, wenn die Forellen etwas tiefer stehen.



Spoon Strike

Art. Nr.	Gewicht	Inhalt	VE
5200010	2,1 g		
5200011	2,1 g		
5200012	2,1 g		
5200013	2,1 g		
5200014	2,1 g		
5200015	2,1 g		
5200016	2,1 g		
5200017	2,1 g		
5200018	2,1 g		
5200019	2,1 g	1	5
5200020	2,1 g		
5200071	2,1 g		
5200072	2,1 g		
5200073	2,1 g		
5200074	2,1 g		
5200075	2,1 g		
5200076	2,1 g		
5200077	2,1 g		
5200078	2,1 g		



Tremo

Gewicht 0,9 g
Länge 2,9 cm

ART. NR.
5200141



ART. NR.
5200146



ART. NR.
5200151



ART. NR.
5200142



ART. NR.
5200147



ART. NR.
5200152



ART. NR.
5200143



ART. NR.
5200148



ART. NR.
5200153



ART. NR.
5200144



ART. NR.
5200149



ART. NR.
5200145



ART. NR.
5200150



Unser leichtester Spoon! Durch sein niedriges Gewicht und die geringe Größe lässt sich der kleine Tremo besonders gut einsetzen, wenn die Forellen oberflächennah stehen. Hakengröße 8.

Tremo Spoon

Art. Nr.	Gewicht	Inhalt	VE
5200141	0,9 g		
5200142	0,9 g		
5200143	0,9 g		
5200144	0,9 g		
5200145	0,9 g		
5200146	0,9 g		
5200147	0,9 g	1	5
5200148	0,9 g		
5200149	0,9 g		
5200150	0,9 g		
5200151	0,9 g		
5200152	0,9 g		
5200153	0,9 g		



Tremo

Gewicht 2,3 g
Länge 2,9 cm

ART. NR.
5200160



ART. NR.
5200165



ART. NR.
5200170



ART. NR.
5200161



ART. NR.
5200166



ART. NR.
5200171



ART. NR.
5200162



ART. NR.
5200167



ART. NR.
5200172



ART. NR.
5200163



ART. NR.
5200168



ART. NR.
5200164



ART. NR.
5200169



Das attraktive, fängige Spiel des neue Tremo entsteht aus seinem länglichen Umriss und der ausgeklügelten Form. Unsere Testangler waren von Anfang an begeistert! Hakengröße 6.

Tremo Spoon

Art. Nr.	Gewicht	Inhalt	VE
5200160	2,3 g		
5200161	2,3 g		
5200162	2,3 g		
5200163	2,3 g		
5200164	2,3 g		
5200165	2,3 g		
5200166	2,3 g	1	5
5200167	2,3g		
5200168	2,3 g		
5200169	2,3 g		
5200170	2,3 g		
5200171	2,3 g		
5200172	2,3 g		



Köderformen

Sonderformen

In unserem Programm finden sich zwei Sonderformen.

Die erste Sonderform ist der **Bilg-Spoon**. Im Vergleich zum Gewicht hat er ein sehr breites Blatt. Er sinkt daher für einen Metallköder relativ langsam ab und schaukelt dabei gleichmäßig. Ursprünglich wurden Köder wie der **Bilg** vor vielen Jahren zum Fischen mit der Bombe in **größeren Gewässern** entwickelt. Unter dem Namen **Plättchen** erlangten diese **Spoons** schnell große Beliebtheit. Der **Bilg** ist aber auch für die **UL-Angelei** perfekt. Zum einen für das Lift and Fall, zum anderen lässt er sich extrem langsam einkurbeln und zeigt trotzdem noch ein schönes Laufverhalten.

Die zweite Form ist die eines **Inline-Köder**. **Inliner** wurden für größere Gewässer entwickelt, wie man sie zum Beispiel in Dänemark findet. Dort sind auch oft Drillinge erlaubt. Deshalb wird der **Bilg** mit Einzelhaken und Drilling ausgeliefert. Der Vorteil der **Inline-Spoons** ist, dass sie frei auf der Schnur laufen. Der Fisch kann dadurch den Haken im Drill nicht so leicht aushebeln. Außerdem wirkt das spezielle Laufverhalten sehr attraktiv auf den Fisch. In der Größe **3,5 Gramm** eignet sich der **Bilg** auch für **kleine Gewässer**.



Bilg-Spoon

Gewicht 1,7 g
Länge 2,3 cm



ART. NR.
5200206



Der Bilg-Spoon wurde aus besonders dünnem Material gefertigt. Dadurch spielt er schon beim leichtesten Zug.

Bilg Spoon			
Art. Nr.	Gewicht	Inhalt	VE
5200206	1,7 g	2, rainbow/schwarz-weiß	
5200207	1,7 g	2, grün-schwarz/gelb-schwarz	10
5200208	1,7 g	2, pink-schwarz/orange-schwarz	



ART. NR.
5200207



ART. NR.
5200208





Inline Spoon



ART. NR.
52002XX



ART. NR.
52002XX



ART. NR.
52002XX



Der Inline-Spoon ist ein frei auf der Schnur laufender Inline-Köder. Diese Art der Montage, die Köderform und die Farbgebung bieten im Zusammenspiel entscheidende Vorteile, die den Inline-Spoon zu einer echten Fangmaschine werden lassen:

1. Unvergleichliches Laufverhalten
2. Hervorragende Wurfeigenschaften
3. Minimierung der Gefahr des Losschüttelns des Köders im Drill
4. Farbige Front- und schwarze Rückseite sorgen für eine attraktive Kontrastwirkung
5. UV-aktive Farben erhöhen die Sichtbarkeit auch bei schwierigen Bedingungen

Alle zur Montage erforderlichen Komponenten sind in der Packung enthalten. Neben einem Drilling liegt auch ein Einzelhaken bei, um allen Gewässerregeln gerecht werden zu können. Der Inline-Spoon ist ein absolutes Muss in jeder Köderbox!



ART. NR.
52002XX



Art. Nr.	Gewicht	Größe	Farbe	Drilling	Einzelhaken	VE
5200280	7,5 g		weiß / schwarz			5
5200281	7,5 g	3,66 x 2,24	pink / schwarz	Größe	Größe	5
5200282	7,5 g	cm	gelb / schwarz	8	4	5
5200283	7,5 g		orange / schwarz			5
5200284	3,5 g		weiß / schwarz			5
5200285	3,5 g	4,00 x 2,36	pink / schwarz	Größe	Größe	5
5200286	3,5 g	cm	gelb / schwarz	8	4	5
5200287	3,5 g		orange / schwarz			5
5200288	5,0 g		weiß / schwarz			5
5200289	5,0 g	4,84 x 1,70	pink / schwarz	Größe	Größe	5
5200290	5,0 g	cm	gelb / schwarz	5	2	5
5200291	5,0 g		orange / schwarz			5



Wobbler

Wobbler sind eine Alternative zum Spoon.

Richtig eingesetzt können sie wahre Fangmaschinen sein. In der Köderkiste jeden Anglers sollten sich ein paar dieser Köder befinden, da sie manchmal den Unterschied ausmachen können. Der voluminöse Körper gibt dem Wobbler eine weitere Dimension, so dass er auch gerne von tiefer stehenden Fischen attackiert wird. Zu groß sollte der Köder aber nicht ausfallen, da Teichforellen kleinere Köder bevorzugen.

Wobbler werden am besten gleichmäßig eingeholt. Spin Stops können die Attraktivität noch mal erhöhen. Während Spoons in dieser Phase nach unten absinken, bleiben die zumeist schwimmenden Wobbler kurz stehen und steigen dann langsam auf. Das ist manchmal der zusätzliche Kick, der den Fisch zum Anbiss verleitet.

Speziell für das Trout Area Fischen, also das Angeln am Forellensee, entwickelte Wobbler, zeigen ein sehr ausgeprägtes und stark wobelndes Laufverhalten. Sie können extrem langsam eingeholt werden und wirken trotzdem oder gerade deswegen, sehr attraktiv auf den Fisch. Schneller geführt, erzeugen sie durch ihr lebhaftes Laufverhalten starke Druckwellen. Perfekt, um Fische aus ihrer Lethargie zu wecken.

Unsere Trout Area Wobbler, der Masu und der Mega Masu, werden ab Werk mit einem Einzelhaken geliefert, um den Regeln an vielen Forellenangeln zu entsprechen. Das umständliche Umrüsten entfällt.





Masu Wobbler

Gewicht 1,2 g
Länge 2,9 cm
Lauftiefe 0,5 m

キャッチ・マス



Der Masu ist ein Miniwobbler, der speziell für das ultraleichte Spinnfischen im Forellensee entwickelt wurde. An vielen Gewässern ist die Verwendung von Drillingshaken nicht erlaubt. Der Masu wird daher ab Werk mit einem Einzelhaken ausgestattet, so entfällt umständliches Umrüsten der Köder. Die 10 erhältlichen Dekore haben ihre Fängigkeit unter Beweis gestellt. Gerade wenn sich die Fische oberflächennah aufhalten, ist der bis zu 0,5 Meter tief laufende Masu mit seinem lebendigen Laufverhalten, eine entscheidende Trumpfkarte im Köderrepertoire des Forellenglers.



ART. NR.
8900060



ART. NR.
8900061



ART. NR.
8900062



ART. NR.
8900066



ART. NR.
8900063



ART. NR.
8900067



ART. NR.
8900064



ART. NR.
8900068



ART. NR.
8900065



ART. NR.
8900069



Masu			
Art. Nr.	Gewicht	Inhalt	VE
8900060	1,2 g		
8900061	1,2 g		
8900062	1,2 g		
8900063	1,2 g		
8900064	1,2 g		
8900065	1,2 g	1	5
8900066	1,2 g		
8900067	1,2 g		
8900068	1,2 g		
8900069	1,2 g		

Wobbler Kahli

Lauftiefe 0,1-0,2 m
Floating

Gewicht 1,3 g
Länge 2,2 cm

Kahli-Wobbler: Die Kleinen für die Großen

Das ultraleichte Spinnfischen liegt sowohl an Naturgewässern als auch an Forellenseen voll im Trend. Speziell für letzteren Gewässertyp hat Michael Kahlstadt, einer der bekanntesten Forellenprofis in Deutschland, zusammen mit Fishing Tackle Max waren mit diesen Hardbaits auch in Bächen, Flüssen und natürlichen Seen außerordentlich erfolgreich. Neben Forellen konnten damit auch Barsche, Hechte, Barben, Döbel und Rapfen gefangen werden.

Die vier Kahli-Wobbler verfügen über ganz unterschiedliche Eigenschaften und sind darum **vielseitig einsetzbar**. Keineswegs nur am Forellensee, denn die übrigen Teamangler von Fishing Tackle Max waren mit diesen Hardbaits auch in Bächen, Flüssen und natürlichen Seen außerordentlich erfolgreich. Neben Forellen konnten damit auch Barsche, Hechte, Barben, Döbel und Rapfen gefangen werden.

Alle Kahli-Wobbler sind mit hochwertigen Drillingen und Sprengringen ausgestattet. Jedes der vier Modelle ist in vier unterschiedlichen Farben erhältlich.

FTM-Trout
new generation



Trout Hunter Mini

Art. Nr.	Größe	Gewicht	Inhalt	VE
8900001	22 mm	1,3 g	1	
8900002	22 mm	1,3 g	1	5
8900003	22 mm	1,3 g	1	
8900004	22 mm	1,3 g	1	



Mit nur 22 mm Länge ist der 1,3 g schwere Trout Hunter Mini der kleinste Vertreter der Kahli-Wobblerserie. Mit seiner bauchigen Form erinnert er stark an einen Käfer. Dazu passt auch die geringe Lauftiefe des Köders von nur maximal 0,2 m. Vor allem in Bächen, wo Forellen und Döbel gerne Insekten vertilgen, ist dieser Köder eine Waffe.



Wobbler Kahli

Lauftiefe 1,5-2,5 m
Floating

Gewicht 2,8 g
Länge 3,5 cm



Der Deep Hunter Mini ein 35 mm langer Crankbait, der mit seinem sehr ausladenden Lauf starke Druckwellen unter Wasser erzeugt und somit auch beißfaule Räuber aus der Reserve lockt. Der 2,8 g schwere Wobbler läuft bis zu 2,5 m tief und bringt somit auch Fische ans Band, die sich nahe des Gewässergrundes aufhalten.



Deep Hunter Mini

Art. Nr.	Größe	Gewicht	Inhalt	VE
8900011	35 mm	2,8 g	1	
8900012	35 mm	2,8 g	1	
8900013	35 mm	2,8 g	1	5
8900014	35 mm	2,8 g	1	



Was bei Spoons funktioniert, funktioniert auch beim Wobbler: Durch das Vorschalten eines Bleis lässt sich der Köder weiter werfen. Schaltet man das Blei in größerem Abstand als die Lauftiefe des Wobblers vor, lässt sich auch mit einem Flachläufer der Grund langsam abfischen.

Mit den Kahli-Wobblern, einer von unserem Forellenspezialisten Michael Kahlstadt entwickelten Wobblerserie, haben wir auch klassische Forellenspoons im Programm. Sie eignen sich sowohl für kleine Flüsse, aber auch, nach Umrüstung auf Einzelhaken, für den Forellensee.

Das Laufverhalten ist nicht so ausgeprägt wie das der Masu Wobbler. Die Kahli-Wobbler versuchen eher die natürliche Nahrung in Form von Käfern oder einem kleinen Fischchen zu imitieren.





Fische hingegen können auch Farben mit kürzeren Wellenlängen sehen, das sogenannte ultraviolette Licht. Dazu muss man wissen, dass Licht mit kürzerer Wellenlänge tiefer ins Wasser eindringt, bevor es absorbiert wird. Rot zum Beispiel verschwindet unter optimalen Bedingungen nach ca. fünf Metern, gelb bei 30m. Es spielen dabei natürlich noch andere Dinge, wie der Auftreffwinkel, eine Rolle, aber wir wollen nicht zu sehr ins Detail gehen.

UV-Licht erkennen zu können macht für den Fisch also durchaus Sinn, weil es die Nahrungssuche in größeren Wassertiefen erleichtert. Auch Forellen besitzen diese Fähigkeit, so dass es wahrscheinlich ist, dass sie sie auch zur Nahrungssuche nutzen.

Die üblicherweise befischten Gewässer erreichen eine Tiefe von fünf Metern gar nicht. Man kann also davon ausgehen, dass alle Farben in allen Tiefen erkannt werden. In großen, tiefen Seen, wo auch in deutlich größeren Tiefen geangelt wird, kommt es aber zum Tragen. Zu berücksichtigen sind dabei aber auch die Wassertrübung, die Sonneneinstrahlung und die Wetterverhältnisse, die das Vordringen von Licht im Wasser beeinflussen.

Wenn man von Köderfarben spricht, kommt irgendwann der Begriff uv-aktiv ins Spiel. Uv-aktive Köder sollen besonders fängig sein. Was aber bedeutet uv-aktiv überhaupt? Eigentlich ist der Begriff ja irreführend, weil er impliziert, dass die Köder von sich aus UV-Licht abgeben. In Wahrheit sprechen wir bei uv-aktiv von Fluoreszenz, d.h. durch die Bestrahlung mit kurzwelligem Licht wird die Intensität der Köderfarbe verstärkt. Der Köder fängt an zu leuchten.

Im klaren Wasser und bei Sonnenschein wiederum leuchtet so ein Köder vermutlich heller als die Sonne, was eher eine abschreckende Wirkung hat. Unter diesen Bedingungen können gedeckte oder nicht uv-aktive Farben deutlich fängiger sein. Bei klarem Wasser und bedecktem Himmel relativiert sich der Leuchteffekt wieder, so dass uv-aktiv nicht weniger fängig sein muss.



Um herauszufinden ob eine Farbe uv-aktiv ist, kann man sich eine kleine UV-Taschenlampe anschaffen und die Köder anleuchten.



Spoons nicht angeleuchtet



Spoons mit UV-Lampe angeleuchtet

Grundsätzlich sind Zuchtforellen weniger anspruchsvoll, als Forellen in natürlichen Gewässern. Während erstere in der Regel nur einmal am Haken hängen, bevor sie in der Pfanne landen, haben letztere vielleicht schon eine Menge Köder gesehen. Außerdem ernähren sie sich ausschließlich von natürlicher Nahrung und nicht von eingeworfenen Pellets.



Zubehör

Selbstverständlich haben wir auch noch eine Reihe nützlicher Zubehörtartikel im Programm.

Manche davon erleichtern uns das Leben am Wasser, andere halten wir sogar für unverzichtbar.





Spoony

Kescher Spoony

Art. Nr.	Name	VE
4600031	Unterfangkescher Spoony 2,2 x 1,8 mm Maschen 50 x 41 cm Kopf	1



131 cm
Gesamtlänge



Der Spoony Unterfangkescher ist eine fantastische Landungshilfe für Forellenangler. Durch seine großen Maschen lässt er sich sehr leicht durchs Wasser führen und ermöglicht somit eine besonders schnelle Landung des Fisches. Der Spoony Unterfangkescher ist eine fantastische Landungshilfe für Forellenangler. Durch seine großen Maschen lässt er sich sehr leicht durchs Wasser führen und ermöglicht somit eine besonders schnelle Landung des Fisches.

Tele-Spoony

Kescher Tele-Spoony

Art. Nr.	Name	VE
4600032	Tele-Spoony 2,2 x 2,5 mm Maschen 50 x 40 cm Kopf	1

Unser Spoony-Kescher ist eine hervorragende Landungshilfe. Perfekt für die Angler, die mit ultraleichtem Spinnergerät den Fischen nachstellen.

Speziell an leicht abschüssigen Ufern ist aber oftmals ein wenig mehr Reichweite beim Keschern vorteilhaft. Wohl dem, der jetzt den Tele-Spoony einsetzen kann.

Detailaufnahme Schraubbefestigung - wenn Spoony zusammengesoben ist



207 cm Gesamtlänge

90 cm Transportlänge

In den Qualitätsmerkmalen, wie dem stabilen Kopf mit Gumminetz und dem robusten Kescherblock, identisch mit dem Spoony, bietet der Tele-Spoony durch den längeren und teleskopierbaren Kescherstock, auch bei schwierigen Uferverhältnissen, ein Höchstmaß an Sicherheit beim Landen ihres Fanges.

Spoon Boxen

Köder wie Spoons und Wobbler oder Ersatzhaken können in unserer Serie von Spoon- und Hakenboxen sicher transportiert werden.

Von der großen Spoonbox 1 für über 400 Spoons, bis hin zur Hakenbox mit magnetischen Fächern, ist für jeden Bedarf etwas dabei.

Spoonbox			
Art. Nr.	Name	Größe	VE
4586200	Spoonbox 1	29,8 x 21,8 x 6,2 cm	1
4586201	Spoonbox 2	22,8 x 16,8 x 5,0 cm	1
4586202	Spoonbox 3	19,0 x 12,2 x 4,0 cm	1
4586203	Spoonbox 4	15,4 x 10,6 x 4,5 cm	1
4586204	Spoonbox 5	18,8 x 10,3 x 1,7 cm	1

Durch die Verwendung von Spoonboxen sind Ihre Spoons optimal sortiert und Sie haben dadurch immer einen guten Überblick. Die Spoons sind auf dem Transportweg gut geschützt. Jeweils beidseitig zu öffnen.



Spoonbox 5
für bis zu 95 Spoons pro Seite



ohne Inhalt

Spoonbox 4
für bis zu 84 Spoons pro Seite



Spoonbox 1
für bis zu 261 Spoons pro Seite



Spoonbox 2
für bis zu 151 Spoons pro Seite



Spoonbox 3
für bis zu 68 Spoons pro Seite



Spoonbox / Hookbox

Art. Nr.	Name	Größe	VE
4586205	Hookbox 6	18,8 x 10,3 x 1,7	1
4586210	Spoon + Hook Box 7	18,8 x 10,3 x 1,7	1

Spoon und Hook Box 7



Hookbox 6
ohne Inhalt

Die Hookbox ist mit einer Magnetfläche ausgestattet. Sie sorgt dafür, dass Ihre Haken beim Öffnen der Box nicht herausfallen.



Spoontasche

Art. Nr.	Größe	VE
8081004	19,5 x 4 x 14 cm klein	1
8081007	23 x 5 x 16,5 cm groß	1



Die Spoontaschen helfen Ihnen eine gute Übersicht über Ihre Spoons zu behalten.

Kleinteiletasche

Art. Nr.	Größe	VE
4886105	23 x 6 x 16,5 cm	1



Diese Tasche eignet sich hervorragend um Ihre Kleinteile zu verstauen.



Polarisationsbrillen

Kaum ein Produkt aus dem Bereich Zubehör hat zu mehr Fängen verholfen, als die Polarisationsbrille. Ein Ausrüstungsgegenstand, der bei keinem Angler fehlen darf.

Polarisationsbrillen heben die Wasserspiegelung auf und gewähren uns einen besseren Einblick ins Wasser. Wichtig sind eine hohe Qualität von Gestell und Gläsern. Auch der Tragekomfort ist ein nicht zu verachtender Faktor. Unsere Polbrillen erfüllen alle Wünsche des Anglers.

graue Gläser

gelbe / orange Gläser

blaue Gläser

bei hoher Sonneneinstrahlung

wirken aufhellend, bei trübem Wetter und bei Dämmerung

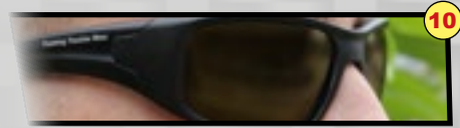
ideal fürs Angeln im Meer

20



Polarisationsbrillen

Art. Nr.	Name	Farbe	VE
8400010	Brille polarisierend	Glas gelb	1
8400011		Glas grau	
8400012		Glas blau	
8400020	Brillenetui	schwarz	1



10



11



12



Polarisationsbrillen

Brille polarisierend

Ab sofort bietet Fishing Tackle Max eine komplette Serie von Sonnenbrillen für's Angeln und auch für andere Freizeitaktivitäten an. Selbstverständlich sind alle Modell mit polarisierenden Brillengläsern ausgestattet, die einen Einblick ins Wasser ermöglichen. Dabei bieten die Brillen natürlich auch einen ausgezeichneten Schutz vor gefährlichem UV-Licht. Verarbeitung, Qualität und Stabilität der Rahmen sind auf höchstem Niveau. Dank der unterschiedlichen Glasfarben und Rahmenvarianten finden Sie für jede Lichtsituation das perfekte Brillenmodell.

21



22



Polarisationsbrillen

Art. Nr.	Glasfarbe	Inhalt	VE
8400021	gelb		
8400022	grau		
8400023	grau	1	1
8400024	blau		
8400025	gelb/orange		
8400026	gelb		
8400027	grau		
8400028	grau		

23



Polarisationsbrillen

24



25



26



27



28





Taschen & Kleinteile

Zum Transport unserer Ausrüstung ans Wasser haben wir diverse Taschen und Rucksäcke im Programm.

Besonders interessant sind unsere Tasche Area und die Spoon Tackle Box. Diese verfügen nicht nur über ein spritzwassergeschütztes Hauptfach, sondern auch über Rutenhalter zum Transport und sicheren abstellen der Ruten.



Tasche Area

Art. Nr.	Größe	VE
4886153	42 x 28 x 28 für 4 Ruten	1

Die Tasche Area ist eine wasserdichte und witterungsbeständige Zubehörtasche.

Sie verfügt über eine aufgesetzte kleine Tasche und bietet die Möglichkeit vier Ruten gleichzeitig zu transportieren. Geliefert wird sie mit einem Tragegurt.



Rucksack SP Holiday 1

Art. Nr.	Name	VE
4886123	Rucksack SP Holiday 1	1



40 cm x 46 cm x 22 cm



inkl. 4 Köderboxen
27 cm x 4 cm x 17,5 cm

Dieser Rucksack wird vor allem Spinnfischer begeistern, da er perfekt auf deren Bedürfnisse angepasst ist. Das Modell verfügt über zwei große Hauptfächer. Das Untere ist mit vier Köderboxen aus Kunststoff ausgerüstet. Zwei kleinere Fächer im vorderen Bereich, zwei Seitenfächer, ein Brillenetui und mehrere Zusatztaschen machen den Rucksack zu einem unglaublich vielseitigen Transportwunder. Der Rucksack ist mit einem Handgriff und zwei gepolsterten Schulterriemen ausgestattet. Der Packesel ist aus einem hochwertigen, wasserabweisenden Material gefertigt.

Rucksack SP Holiday 2

Art. Nr.	Name	VE
4886124	Rucksack SP Holiday 2	1



40 cm x 46 cm x 22 cm



Auch dieser Rucksack wird vor allem Spinnfischer begeistern, da er perfekt auf deren Bedürfnisse angepasst ist. Das Modell verfügt über ein großes Hauptfach, welches selbst für sehr große Köderboxen ausreichend Platz bietet. Zwei kleinere Fächer im vorderen Bereich, zwei Seitenfächer, ein Brillenetui und mehrere Zusatztaschen machen den Rucksack zu einem unglaublich vielseitigen Transportwunder. Der Rucksack ist mit einem Handgriff und zwei gepolsterten Schulterriemen ausgestattet. Der Packesel ist aus einem hochwertigen, wasserabweisenden Material gefertigt.



PL3 Reisetasche

43 cm x 20 cm x 27 cm

Art. Nr.	Name	VE
4886114	PL3 Reisetasche	1



abnehmbarer Schultergurt, 2 Tragegriffe, 3 Seitenfächer, kleine Zusatztasche im Deckel



Klein aber oho. Die Tasche wird Ihr cleverer Begleiter mit Platz und Variabilität für kleinere Zubehörteile. Die kompakte Tasche ist mit einem Hauptfach, drei Seitentaschen und sowie einer zusätzlichen Seitentasche in Netzform ausgestattet. Das Modell verfügt über einen Schultergurt und zwei Handgriffe. Hochwertige Verarbeitung und robustes, wasserabweisendes Material machen die Tasche qualitativ ganz groß.

Spoon Beintasche

Art. Nr.	Größe	VE
8081005	20 x 30 cm	1

Beingurt



Bauchgurt



Spoon Beintasche mit Kleinteilefach und einem Fach für den einfachen Transport der Rute. Inklusive Kleinteilebox.

Einhandschere klappbar

Art. Nr.	Länge	Inhalt	VE
8070624	12 cm	1	1



12 x 1,3 x 2,7 cm



Mit der geringen Transportgröße und dem genialen Klappmechanismus passt die scharfe Einhandschere in jede Angelbox. Sie schneidet alle Angelschnüre und sogar Stahlvorfächer mühelos durch.

Einhandschere schiebbar

Art. Nr.	Länge	Inhalt	VE
8070623	6,5 cm	1	1



6,5 x 2,0 x 1,0 cm



Mit der geringen Transportgröße und dem genialen Schiebemechanismus passt die scharfe Einhandschere in jede Angelbox. Speziell für geflochtene Schnüre



Rutenschutzhappen Neopren

Art. Nr.	Inhalt	VE
8081031	2 Stück - schwarz	5
	29 x 3,5 cm	
	29 x 4,5 cm	



Die Rutenschutzhappen schützen die empfindlichen Ringe vor unerwünschtem Verbiegen oder im schlimmsten Fall sogar Abbrechen.

Rutenschutzhappen Neopren

Art. Nr.	Größe	Inhalt	VE
8081032	S	1	5
8081033	M	1	5



Die Rutenschutzhappen schützen die empfindlichen Ringe vor unerwünschtem Verbiegen oder im schlimmsten Fall sogar Abbrechen.



Neopren Rutenklettband

Art. Nr.	Inhalt	VE
8070615	2 Stück	1

ca. 25 cm



Das Rutenklettband ist eine Transporthilfe zum Schutz Ihrer Ruten.

Rutenklettband FTM

Art. Nr.	Inhalt	VE
8070606	2 Stück 12 cm + 16 cm	10



Das Rutenklettband ist eine Transporthilfe zum Schutz Ihrer Ruten.

Fischtöter Big

Art. Nr.	Name	VE
8070321	Fischtöter Big	1



Der neue, starke und unverwüsthliche Fischtöter Big von FTM. Vom Süßwasser- bis zum Meeressangler. Keiner kommt an diesem Qualitätsprodukt vorbei. Auch große Fische können ohne Problem verwertet werden. Gesamtlänge von 30 cm.

Fischtöter mit Hakenlöser

Art. Nr.	Name	VE
8070315	Fischtöter mit Hakenlöser 18 cm	1



Aus 2 mach 1! Leichter Fischtöter mit integriertem Hakenlöser.

Fischtöter mit Klinge

Art. Nr.	Name	VE
8070316	Fischtöter mit Klinge	1



Der Edelstahl-Fischbetäuber hat eine Gesamtlänge von 21 cm. Der Schwerpunkt liegt am dicken, schwarz lackierten Ende mit einem Durchmesser von 25 mm 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 Angelta-schen, Eimer und andere Teile. Die Klinge ist nicht zum Schneiden geeignet.

Angeltechnik

Nachdem wir das richtige Gerät gewählt haben, wollen wir dieses natürlich auch am Wasser einsetzen.

An der Angelanlage angekommen, heißt es erstmal die Fische zu finden. Oftmals reicht einfaches Beobachten des Gewässers aus. Wo springen sie? Wo zeigen sich Fische an der Oberfläche? Hat man die Fische gefunden, gilt es den richtigen Köder auszuwählen.

Zeigen sich die Fische nicht und gibt es auch sonst keine Hinweise auf ihren Aufenthaltsort oder ihre Standtiefe, empfiehlt es sich anfangs zu einem Spoon zu greifen.

Der FTM Bee ist zum Beispiel ein Köder, mit dem sich schnell größere Gewässerflächen absuchen lassen.



i

Ist die Standtiefe der Fische nicht bekannt, lässt man den Köder erstmal bis zum Grund sinken und zählt, wie lange der Köder dafür braucht. Erreicht der Köder bei 10 den Grund und der Erfolg stellt sich nicht ein, dann beginnt man anschließend bei 8 den Köder einzuholen. Das setzt man so lange fort, bis man die Fische gefunden hat.

Ein Fehler, der immer wieder bei der Spoonwahl gemacht wird, ist der zu schwere Köder. Schwere Spoons fliegen zwar schön weit, aber nicht immer ist die Annahme „Strecke bringt Fisch“ der richtige Ansatz. Theoretisch ist es zwar richtig, dass der Angler mehr fangen kann, wenn er eine möglichst große Gewässerfläche befischt. In der Praxis ist es aber zusätzlich entscheidend auch da zu fischen, wo sich die Fische aufhalten. Damit ist nicht nur die Entfernung zum Ufer gemeint, sondern auch ihre Standhöhe in der Wassersäule.

Der Köder sollte also nur so schwer wie nötig sein. Hat man sich an die Hinweise zur Zusammensetzung von Rute, Rolle und Schnur gehalten, kann man auch mit leichten Ködern relativ weit werfen.

Je nach gewünschter Wurfentfernung, Gewässergröße und Standtiefe der Fische sollte man Köder im Bereich zwischen 0,9g und 7g dabei haben. Beangelt man vorwiegend kleinere Gewässer reichen auch Köder mit einem Gewicht bis 3,5g.

Welcher Spoon sich für welche Wassertiefe eignet, hängt vom Gewicht, der Form, der Größe und der Dicke des Blattes ab. Spoons mit einem Gewicht von 0,9-2g können oberflächennah, Spoons mit 2-3g im Mittelwasser und 3g und schwerer in Grundnähe gefischt werden. Das ist aber tatsächlich nur eine Faustformel, da auch andere Faktoren zum Tragen kommen.

In diesem Zusammenhang sollte man mal erwähnen, dass nicht derjenige mit den meisten Spoons ein erfolgreicher Angler sein wird, sondern derjenige, der seine Köder kennt und sie situativ richtig einzusetzen weiß. Eine große Auswahl an Ködern ist selbstverständlich von Vorteil, trotzdem muß man mit ihnen auch umgehen können. Es zahlt sich immer aus, neue Köder im klaren Wasser zu testen und sie bei unterschiedlichen Führungsstilen und Einholgeschwindigkeiten genau kennenzulernen.

Bei der Köderführung empfehlen wir, die Rutenspitze in Richtung Köder zeigen zu lassen, dann haben wir alle Freiheiten, dem Köder zusätzliches Leben einzuhauchen. Außerdem erhöht diese Rutenhaltung die Bissausbeute. Warum das so ist, erklären wir gleich.

Sind die Fische eher vorsichtig, folgen dem Köder, ohne ihn entschlossen zu nehmen, kann die Rute auch parallel zum Ufer gehalten werden, um den Fisch durch die weiche Rutenspitze weniger Widerstand zu geben. Eine Solid Tip Spitze ist unter solchen Bedingungen im Vorteil, da sie noch weniger Widerstand verursacht.



Bei der Köderführung zeigt die Rutenspitze zum Köder.



i

Den Köder nicht zu früh aus dem Wasser nehmen, sondern immer bis zum Ende ausfischen. Forellen lauern oft an der ersten Kante oder verfolgen den Köder über einen längeren Weg, um ihn dann im letzten Moment, bevor die potentielle Beute verschwindet, doch noch zu attackieren.

Spürt man einen Biss, sollte man einen Anschlag vermeiden, um weniger Fische zu verlieren. Was etwas paradox klingt, ist in der Jagdweise der Forelle begründet. Während Hechte den Köder ergreifen und zwischen den Kiefern festhalten, Zander den Köder einsaugen und nur mit einem kräftigen Anschlag zu haken sind, kommt die Forelle von hinten, packt sich den Köder und dreht sich anschließend damit weg. In diesem Moment hakt sich der Fisch von selbst. Merkt man den Biss und schlägt dann an, zieht man den Köder möglicherweise aus dem Maul. Ein Fehlbiss ist die Folge. Es erfordert anfangs etwas Zeit und Übung, nicht jeden Fischkontakt mit einem Anhieb zu quittieren.

Jetzt erklärt sich auch, warum die Rutenspitze in Richtung Köder zeigt. Der Fisch läuft nach dem Wegdrehen direkt in die Bremse, die einen konstanten Druck aufbaut und damit das Haken des Fisches unterstützt. Läuft der Fisch dagegen in die weiche Rutenspitze, entsteht möglicherweise nicht genug Druck, um den Haken sofort zu setzen.

i

Bekommt man viele Fehlbisse, kann der Wechsel auf einen widerhakenlosen Haken Abhilfe schaffen, da er leichter und schneller ins Maul eindringt.





Im Drill wird die Rute nach unten gehalten.

Wer diese Spoonfibel aufmerksam gelesen hat, wird schnell auf mögliche Fehlerquellen kommen:

***Rute zu hart, zu wenig Federung im gesamten System,
Bremse zu fest eingestellt, falsche Drilltechnik***

Wenn ihr unsere Tipps und Tricks beherzigt, wird es aber gar nicht so weit kommen.

Werft jedenfalls nicht bei den ersten Misserfolgen die Flinte ins Korn, sondern probiert, justiert und angelt. Angeln lernt man durch angeln.



Epilog

Wir hoffen, ihr hattet genauso viel Spaß beim Lesen und Durchstöbern dieser Spoonfibel, wie wir beim Erstellen.

Wenn ihr ein paar Tipps und Tricks daraus mitnehmen konntet, um eure Fänge zu verbessern oder wir das Interesse für diese faszinierende Angeltechnik wecken konnten, dann haben wir unser Ziel erreicht.

Natürlich enthält die Spoonfibel auch Werbung für unsere Produkte. Wir sind aber sicher, dass euch die Qualität unserer Produkte überzeugen und zu noch mehr Erfolg und Spaß führen werden. Weitere Informationen über die Firma Fishing Tackle Max findet ihr auf unserer Website unter www.ftmax.de. Über einen Besuch würden wir uns freuen.

Schließen möchten wir mit einem kleinen Appell.

Leider hat sich das Kunstköderangeln am Forellensee in der Vergangenheit einen mehr als zweifelhaften Ruf erworben, da ein paar schwarze Schafe Fische gezielt mit Drillingen gerissen haben. UL-Angeln und UL-Angler sind aber nicht gleichzusetzen mit solchen Praktiken. UL-Angeln sollte unserer Meinung nach an jeder Anlage so normal sein, wie die Tremarellamethode oder das Angeln mit dem Bodentaster. Letztlich ist es auch „nur“ eine Methode von vielen. Wir als Angler stehen dabei in der Verantwortung, Missverständnisse und Zweifel aus dem Weg zu räumen.

Habt Respekt vor allen Mitanglern, vor der Natur und vor der Kreatur Fisch!

Wir bei Fishing Tackle Max wollen als Vorbild vorangehen, da wir sämtliche Angeltechniken des Forellenangelns unter einem Dach vereinen. Es gibt keine überlegene Angeltechnik und keine minderwertigen Angler. Es gibt nur das Hobby angeln, welches wir auch in der Zukunft Seite an Seite in seiner gesamten Faszination erleben wollen. Nur gemeinsam sind wir stark!

euer Team von Fishing Tackle Max





BESUCHEN SIE UNSEREN NEUEN
ONLINE-SHOP



Brückenstraße 7 - 06429 Nienburg Saale
034721 - 24 152 // info@angelshop-gerstner.de

Angelspezi® **XXL** Zwickau

Inhaberin Petra Schwieder

Wildenfelser Straße 19 · 08056 Zwickau

Telefon 03 75/66 19 46 · Fax 03 75/6 20 70

www.angelspezi-zwickau.de · info@angelspezi-zwickau.de

www.patagonia-sachsen.de

Ihr Patagonia Händler in Sachsen.

Größter Angelfischmarkt
in Berlin & Brandenburg

MORITZ

RESPECT THE FISH - CATCH AND RELEASE



ANGELSPORT MORITZ



ANGELSPORT MORITZ



0152 23 07 21 92



AS MORITZ

Verkauf von Angelkarten

auf 1000 m² Verkaufsfläche

Geschenkgutscheine unter www.moritz-bb.de

Angebotsflyer unter www.moritz-bb.de abrufen

ständig über 25.000 Ruten und Rollen vorrätig

Aktiv Sportartikel GmbH
Alfred-Nobel-Str./Ecke Siemensring
14641 Nauen

Telefon (03321) 74 86 408
moritzangelsport@t-online.de
www.moritz-bb.de

Öffnungszeiten:
Mo - Fr: 9:00 - 20:00 Uhr
Sa: 9:00 - 16:00 Uhr



Unsere **FTM** Partner stellen sich vor ...



**SPORTFISCHERCENTER
LANGENHORN**
Der Angler in mir!

Langenhorner Chaussee 184
22415 Hamburg

Telefon
040 / 532 24 81

Fax
040 / 532 32 17



www.sportfischercenter.de
info@sportfischercenter.de

IHR ONLINE FORELLEN-SPEZIALIST



Deutschlands erste App
für das
Forellen-Fischen

Jetzt im Store für
iPhone und Android



www.forellen-fischen.de - 0571 / 386 011 92 - info@weser - angelsport.de



Gut versichert. Mit einem starken Partner vor Ort.

Als Ihr kompetente Berater vor Ort biete ich Ihnen das komplette Vorsorge-Angebot aus einer Hand.

Generalagentur Sascha Krüger

Hauptstr. 89 · 37431 Lauterberg

Telefon 05524 931190

sascha.krueger.sk@wuerttembergische.de

www.wuerttembergische.de/sascha.krueger.sk



württembergische

Ihr Fels in der Brandung.



FTM-Spoons +
Masu-Wobbler uvm.!

[www.ebay.de/str/
angelweltbraunschweig](http://www.ebay.de/str/angelweltbraunschweig)



Ladengeschäft:

Hamburger Straße 268
38114 Braunschweig



0531 - 69 67 54



www.angelwelt-bs.de



ANGELSPEZI SALZGITTER

Fachgeschäft für Angelsport - Jürgen Lagershausen

Fishing-Shop

fishing-shop@gmx.de

Marienbruchstraße 64
38226 Salzgitter

Telefon

05341 / 178 199

Montag - Freitag

10:00 - 13:00 Uhr & 14:00 - 18:00 Uhr

Samstag

09:00 - 14:00 Uhr



Albert Schweizer Allee 1 · 38300 Wolfenbüttel
Mo bis Fr : 11:00 - 18:00 & Sa 10:00 - 13:00 Uhr
Tel. 0 53 31 / 99 68 325
eMail: 3g.aklein@gmail.com · eBay : ohrumak47



www.spoon.fishing

Ihr Spezialist für das Ultra Light Angeln
auf Forellen.

Riesen Auswahl an:

- Spoons,
- Gummiködern,
- und sämtlichem Zubehör

ASB TACKLE

Breite Straße 30

52499 Baesweiler

TeL.: 02401 / 602222

www.spoon.fishing



www.angelzentrum.de

Gewerbepark Sechtem
Marie-Curie-Str. 30
53332 Bornheim

Telefon

02227 / 92 62 92



HiFish

Wilhelm - Ostwald - Str. 3 53721 Siegburg

Telefon: 0 22 41 - 60 74 0

mail: info@hifish-shop.de

www.hifish.net

Öffnungszeiten:

Montag - Freitag 10.00 - 18.30

Samstag 09.00 - 14.00

Fisherman's Partner
ANGLER-FACHMARKT



Sabine Keßler & Michael Bahler GbR

info@angelfachhandel.de

www.angelfachhandel.de

Im Kohlstätterfeld 33c
69439 Zwingenberg am Neckar

Telefon
06263 / 758



Fishing Tackle Max Fishing Tackle Max Fishing Tackle Max Fishing Tackle Max Fishing Tackle Max

FTM FISHING TACKLE MAX



Köderservice deutschlandweit nur für Wiederverkäufer



Amino Flash

next generation

Virus

FTM-Trout new generation



EURO MASTER MIX



Fishing Tackle Max GmbH & Co KG
Großhandel für Lebendköder, Angelgeräte, Angelzubehör und Futtermittel
Heerstraße 47
39387 Oschersleben - Stadt Hadmersleben



Fishing Tackle Max



25 Jahre ist es mittlerweile her, dass eine wahrhaftige Erfolgsgeschichte startete.

Im Jahr 1992 begann Diethard Schmiedecke mit dem Vertrieb von Angelködern im kleinen Rahmen. Dies war der Grundstein, aus dem sich bis heute ein europaweit agierendes Unternehmen entwickelt hat, welches jedem Angler ein Begriff ist.

Fishing Tackle Max bietet mittlerweile rund 30 Mitarbeitern einen Arbeitsplatz, produziert und vertreibt hochwertige Angelgeräte, Angelzubehör, Futtermittel und natürlich Lebendköder. Speziell in den Bereichen Forellen- und Friedfischangeln gehört die Firma zu den Marktführern – nicht nur im deutschsprachigen Raum.

Dieser Erfolg wurde am 30. September 2017 in Hadmersleben gefeiert.



www.ftmax.de



SEIKA
PRO



TUBERTINI
QUALITY

next
GENERATION



CM
LOCKSTOFFE

FTM-Trout
new generation

Amino Flash

**EURO
MASTER
MIX**

VIRUS



Fishing Tackle Max GmbH & Co. KG

Großhandel für Lebendköder, Angelgeräte,
Angelzubehör und Futtermittel

NUR FÜR WIEDERVERKÄUFER

