

Start | Kontakt | Versandkosten / Zahlweisen | Newsletter | Gästebuch | **Warenkorb / Kasse**

SORTIMENT:

Koifutter
Naturfutter
Misimar
Jungfischfutter
Futteraufwertung
Milchsäureprodukte
Sonderfutter
Futter-Sparsets
Störfutter
Teichpflegeprodukte
Teichheizung

WISSEN:

Koi Fütterungstipps
Koi im Jahresverlauf
Futtermittelkunde
Koifutter kaufen
Seidenraupen kaufen
Koifutter Fettgehalte
Nährergänzung
Koifutter im Frühjahr
Koifutter im Sommer
Koifutter im Herbst
Koifutter im Winter

BESTELL-INFORMATIONEN

Versandkosten

Deutschlandweit = 5,90 €
Frei ab 50,00 €
Auslandsversand ab 8,50 €

[mehr Informationen](#)

Rabatte

nach Warenwert:
ab 50€ = frei Haus Lieferung
ab 100 € = -3%
ab 150 € = -5%
gilt für Deutschland

Zahlungsarten

Vorabüberweisung, Nachnahme,
Lastschrift, PayPal,
Sofortüberweisung

[mehr Informationen](#)

Lieferzeit:

1 - 3 Werktage, sofern nicht
anders angegeben. Ware ist am
Lager.

AGB & Impressum

TEICHHEIZBAND

Verhindert Verluste durch zu kalte Überwinterung. Mildert starke, sehr schädliche Temperaturschwankungen in den Übergangszeiten ab.



Nicht nur die letzten Winter haben gezeigt dass eine zeitweise Beheizung des Teiches mittels einer Teichheizung stressbedingte Krankheiten und Totalverluste bei wertvollen Koi verhindert. Bekanntlich ist der Koi kein reiner Kaltwasserfisch.

Gerade im letzten Winter wurde man wieder eindrucksvoll daran erinnert, dass die Koihaltung in unseren Breitengraden ohne irgendeine Möglichkeit der Wärmezufuhr an ihre Grenzen stößt.

Neben anspruchsvollen, aber wenig preisgünstigen Lösungen bietet sich der äußerst einfach zu handhabende und bezahlbare Teichschutz mittels eines geeigneten Heizbandes an.

Aus den verschiedenen Angeboten im Markt haben wir das industriell hochwertig verarbeitete Heizband der deutschen Firma Quintex ausgewählt und in 2009 einen unserer Teiche damit bestückt um Erfahrungen zu sammeln.



NEWS:

Fermentbakter

Neues
Milchsäureprodukt
verringert den
Bakteriendruck.
[Bitte hier klicken](#)

Neu: Revolution!



Neuestes Koifutter für
den höchsten Anspruch.
[Bitte hier klicken](#)

Koifutter Sets für den Sommer!

Sets mit Sparvorteil!
[Sparsets anschauen](#)

Preiswerte

Algenbekämpfung
[Bitte hier klicken](#)

Seidenraupen

in Auslesequalität
[Bitte hier klicken](#)

Misimar

Sinkendes, diätetisches
Beifutter zur
Unterstützung des
Immunsystems
[mehr dazu](#)

Süßwassergarnelen

gereinigt und abgeseibt.
[mehr dazu](#)

Hochwirksame

Filterbakterien
zur Unterstützung der
Teichbiologie
[mehr dazu](#)

Milchsäureprodukte zur

Gesundheitsförderung
[Bitte hier klicken](#)

Atama HIGH-END

Vereint erstmals die
Vorzüge japanischer
Futter für brillante
Farben mit einer hohen
Nähr- und Wirkstoffdichte
in artgerechter Qualität.
Auch zur
Konditionsfütterung. [Bitte hier klicken](#)

Ausschlaggebend für die Wahl dieses Heizbandes war eine Reihe von Vorteilen gegenüber den meist üblichen Durchlaufsystemen bzw. auch Billig-Heizkabeln (die sich teilweise als absolut unbrauchbar herausgestellt haben):

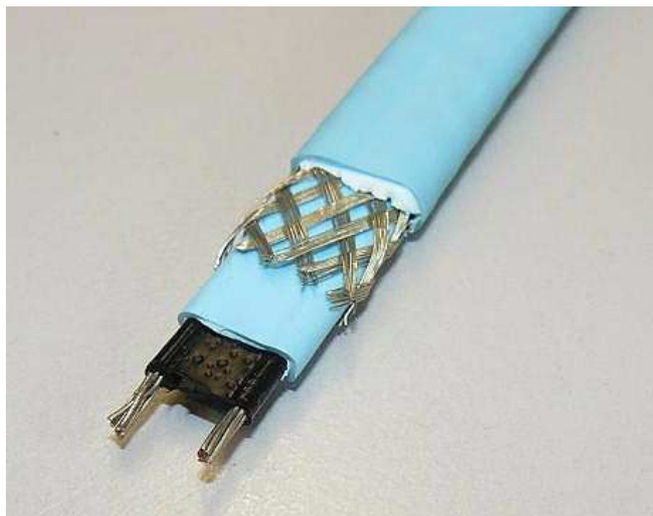
Einfache Handhabung durch steckerfertige Vormontierung, sparsamer Energieverbrauch. Robuste, elektrisch sichere Verarbeitung, keine Ausdünstungen durch das Material des schützenden Kunststoffmantels in das Teichwasser. Zusätzliches Schutzgeflecht aus verzintem Kupfer unter dem Außenmantel zur erhöhten mechanischen Festigkeit für eine jahrelange Haltbarkeit. Ganz wichtig: Selbstregelnd, d.h., keine Überhitzung bei z.B. Aufliegen von Gegenständen, Fischen und bei Überlappungen. Das Teichheizband kann problemlos in beliebigen Formen in den unteren Bereich des Teiches eingebracht werden, ggf. auch durch Öffnungen z.B. durch einen Filter. Exakte, elektronische Thermostatregelung zum sparsamen Umgang mit Strom und permanenter Kontrolle der Temperatur in Aufenthaltsbereich der Fische.

Gleichmäßige, langsam aufsteigende Wärmeabgabe im unteren Teichbereich, keine Verwirbelungen mit erhöhten Wärmeverluste an der Teichoberfläche wie bei Durchlaufheizgeräten. Die gewünschte Temperatur von z.B. 4/5°C kann zur Energieeinsparung auch auf einen kleineren Bereich des Teiches beschränkt werden. Die Koi werden sich dann zur sicheren Überwinterung in diesem Bereich ablegen.

Im Herbst und im Frühjahr können die sehr starken Schwankungen der Teichtemperatur etwas abgefangen werden indem eine gleichmäßig ganz langsam absinkende bzw. sich erhöhende Wassertemperatur im Aufenthaltsbereich der Koi am Thermostat eingestellt wird. Eine besonders wichtige Möglichkeit Schäden bei den Tieren vorzubeugen.

Kurzinfos: Das Heizband hat pro 1fm 40 Watt, man rechnet ca. 11fm pro m³ Teich um in einen abgedeckten Teich unter wirtschaftlichen Aspekten auch bei sehr strengem Frost den Aufenthaltsbereich der Koi nicht unzulässig auskühlen zu lassen.

Eine höhere Auslegung gibt ohne Mehrkosten für Energie bei lediglich etwas erhöhten Anschaffungskosten eine größere Sicherheit. 4m lange Sensorleitung zur Platzierung des Temperaturfühlers im Bereich des Teichbodens. 3m langes Anschlußkabel steckerfertig installiert. Schaltgehäuse mit Sichtscheibe vor dem beleuchteten Display zur Temperaturanzeige.



Man ist mit der Möglichkeit dieser Art der Teichbeheizung immer auf der sicheren Seite ohne extremen Energieverbrauch. Das Band schaltet ja nur jeweils bei Bedarf ein. Heizbänder sind nicht dazu geeignet, den gesamten Teich hochzuheizen. Dazu sind sehr hohe, teure Energiemengen und auch aufwendigere Heizsysteme notwendig. Unter der Voraussetzung einer geeigneten Teichabdeckung kann jedoch wirksam verhindert werden, dass der Aufenthaltsbereich der Koi unzulässig stark auskühlt.

Praxisbericht: Unser 40m Proband wurde im ca. 60m³ Naturteich in einem Teilbereich von etwa der Hälfte des Teiches auf einer Gitterkonstruktion aus HT Rohren in ca. 1,40m Tiefe verlegt. Der Teich ist lediglich mit einer sogen. Gärtner- (Isolier-)folie abgedeckt, die verschiedenen verbliebenen Öffnungen zusätzlich mit Bällen. Es konnte nun trotz sicherlich nicht optimaler Abdeckung und nicht übermäßiger Wassertiefe den dritten Winter infolge die notwendige Überwinterungstemperatur von ca. 4,5° C am Teichgrund gehalten werden. Die niedrigste Temperatur lag am 6.2.2012 morgens bei 3,8° C, Außentemperatur mehr als minus 20°! Inzwischen (2 Tage später) sind es wieder 4,7°-5° im Aufenthaltsbereich der Fische, nach ein paar weiteren Tagen auf 7,5-8° C angestiegen (Bei 0-2° Lufttemperatur - Fütterungsbeginn bei ca. 6°).

Für die besonders extrem niedrige Außentemperaturen hatten wir zusätzlich ein kleines 150W Band im Filter verlegt, der mit einer 10000er Pumpe durchläuft. Der stets eisfreie Bereich um das einströmende Filterwasser herum ist zusätzlich mit Styrodurplatten abgedeckt, damit nirgendwo eine offene, bewegte Wasseroberfläche ungeschützt mit der eisigen Außenluft in Berührung kommt. Eine weitere eisfreie Öffnung nahe dem Aufenthaltsbereich der Koi über dem Heizband ist mit einem geklebten Styrodurkasten mit lose aufliegendem Deckel überdeckt (ganz wichtig zur Vermeidung des ganz erheblichen, meist unterschätzten Auskühlreffektes durch die Oberflächenbewegung und eingeblasene eisige Luft!). Darunter ist ein

Ausströmerteller ca. 30-40cm tief gehängt. Sofern die Teichabdeckung auf der Wasseroberfläche aufliegt ist unbedingt für besonders intensive Sauerstoffzufuhr zu sorgen. Besser wären zumindest Teilbereiche mit nicht aufliegender Abdeckung (Querbalken oder auch weitere Styrodurkästen).

Bestell-/Versandabwicklung Heizband: Die Bestellung eines Heizbandes kann aus versandtechnischen Gründen (das Heizband wird direkt vom Hersteller geliefert) nicht mit anderen Produkten kombiniert werden, bitte geben Sie ggf. dafür eine separate Bestellung ein. Für diese separate Bestellung gelten dann unsere Regeln bezüglich Rabatte und Versandkosten.

Die Versandkosten für die Heizbänder übernehmen immer wir. Die zusätzlichen Regeln für eine Rabattierung wie bei allen anderen Produkten gelten aufgrund der sehr knappen Kalkulation (bitte vergleichen Sie die Preise!) bei den Bändern nicht.

In der Auswahl finden sich standartmäßig vorkonfektionierten Ausführungen. Jedes andere Maß kann nach Anfrage auf Wunsch gefertigt werden.

Bitte wählen Sie:

Variante:

10 Meter (369,00€)

Preis: 369,00€

(Grundpreis: 0,0000)

inklusive 19% Mwst.

+ [Versandkosten](#)

In den
Einkaufskorb

Kunden, die dieses Produkt gekauft haben, haben auch folgende Produkte gekauft:



[Futterset Herbst mit Misimar](#)



[Atama-Misimar Revolution](#)

[Zurück von Teichheizung zu Koifuttershop Startseite](#)

Partner

Copyright © 2004 - 2011 by Koifuttershop Spezialfuttermittel. Jegliche Texte dieser Webseite sind unser geistiges Eigentum. Unerlaubte Vervielfältigung fuer gewerbliche Zwecke jeglicher Art ist nicht erlaubt und wird wettbewerbs- und strafrechtlich verfolgt.