



Das Zukunftsweisende Real Four Konzept

Bei der Entwicklung neuer Rollen im Topsegment hat Daiwa vier entscheidende Säulen erstellt, auf denen REAL FOUR basiert. Unter den vier Säulen verbergen sich Innovationen die eine Daiwa Rolle langlebiger, leichter, schneller und einfacher zu bedienen macht, als vergleichbare Produkte anderer Hersteller. Die Kombination dieser vier Säulen führt zu einem Gesamtkonzept, das allen Daiwa REAL FOUR Modellen zu Grunde liegt. Jeder Besitzer einer "Real Four" Rolle wird spüren das er eine Top Rolle in der Hand hält.

Die Getriebe- und Gehäuseeinheit

Das DIGIGEAR Getriebe

Superstark und extrem langlebig. Das Getriebe ist überdimensioniert und sowohl stärker als auch haltbarer als Getriebe anderer Hersteller. Es wurde mit Hilfe modernster, computergestützter Technik entwickelt und wird mit einer CNC-Fräse aus einem Stück gefertigt. Die Kraft und Leichtigkeit ist mit herkömmlichen Druckguß- Antriebsrädern nicht zu vergleichen.



Das SILENT Achshubsystem

Weniger Geräusche, sanfte Funktion und extrem haltbar. Eine geniale Weiterentwicklung herkömmlicher Systeme.



METAL BODY

Ein starkes Getriebe gehört solide und verwindungsfest gelagert. Denn nur wenn das Getriebe unverrückbar und ohne Spiel im Rollenkörper sitzt, kann ein dauerhafter leichter Lauf gewährleistet werden. Wir garantieren dies mit unseren verwindungsfesten und sehr leichten Gehäusen aus Aluminium bzw. Magnesium.

DAI_TECH_VB1.jpg

ENGINE PLATE

Garantiert den perfekten Sitz des Getriebes im Metall-Gehäuse.

DAI_TECH_VB2.jpg

Die Handhabung

ABS

Das Spulendesign, das weitere Würfe ermöglicht und dem Angler die Angst vor Perückenbildung nimmt. Die Spule verjüngt sich dabei nach unten - zahlreiche Testreihen in Japan haben bewiesen, dass so bessere Wurfweiten erreicht werden. Eine geniale Entwicklung.



CROSS Wicklung

DAI_TCH_VB3.jpg

Die Schnurverlegung speziell bei geflochtenen Schnüren entscheidet über Frust oder Freude, über Erfolg oder Mißerfolg. Durch die Daiwa CROSS WRAP Wicklung werden auch feinste Schnüre optimal verlegt.

TWIST BUSTER

Viel weniger Schnurverdrehung als bei herkömmlichen Schnurlaufröllchen - wir haben das Original Twist Buster System.



AIR BAIL

Die Schnur kann sich beim Bügelumschlag nicht mehr um die Schnurlaufröllchen-Halterung wickeln. Unser hohler Bügel ist stärker als solche aus Vollmaterial und leichter - die Handhabung wird deutlich verbessert. Dieses System von Daiwa ist patentiert !



Die Langlebigkeit

INFINITE System

Ein Schwachpunkt vieler Rollen - ein verlässliches Teil in einer DAIWA Rolle. Nur hochwertigste Stahlkugeln mit engsten Toleranzen kommen zum Einsatz.



CRBB Kugellager

Sie sind ein wichtiger Bestandteil des Langlebigkeits-Konzeptes bei Daiwa. Die Kugellager sind aus rostfreiem, stainless-steel gefertigt und zusätzlich versiegelt - Schmutz und Dreck können nicht ins Lager eindringen.



FULL METALL

Wir setzen beim Bau unserer hochwertigen Top-Rollen ganz auf Gehäuse und Rotoren aus Metall. Unsere Technologie erlaubt uns super leichte Rollen mit Metallgehäuse aus verschiedensten Legierungen zu bauen.



Antriebsräder SUPERSTRONG

Wer mit Daiwa Rollen fischt, weiß um die Stärke und Zuverlässigkeit der Getriebe. Enge Toleranzen und hochwertige Materialien machen den Unterschied.



WASHABLE

Unsere Rollen mit dem Konstruktionsprinzip "Washable" sind so gebaut, dass sie unter fließendem Wasser gereinigt werden können ohne dass



die Funktion der Rolle darunter leidet, weder anschließend noch später.



Das Programm

Das Programm

5 Rollen sind ab sofort mit dem "REAL FOUR" Konstruktionsprinzip lieferbar, die CERTATE, GS8, Caldia, Team Daiwa TDR4 und die INFINITY-Q, die speziell konstruiert ist für das Fischen mit geflochtenen Schnüren und Kunstködern, vor allem mit grossen Gummifischen.



[zurück...](#)

Copyright 2007
DAIWA - Cormoran
Sportartikel GmbH