



ten Haaft®

ten Haaft GmbH

Neureutstraße 9
D-75210 Keltern
Telefon: +49 (0) 72 31/5 85 88-0
E-Mail: info@ten-haافت.de
Web: www.ten-haافت.com

Sat-Anlagen – entwickelt und produziert in Deutschland

- Einfache Montage aller Systeme
- Alle in der Außeneinheit verwendeten Bauteile sind extrem beständig
- Gute Empfangsleistung durch hochwertige Bauteile „Made in Germany“
- Umfangreiche Optionen
 - Anschluss mehrerer Receiver bzw. TV
 - SKEW-Optimierung
- Smarte Steuerung per ten Haافت-App
- Hohe Garantielaufzeit
(3 Jahre Herstellergarantie)

Leistungsstark ins Internet – Oyster® connect

- Montage der Sende- und Empfangseinheit auf dem Fahrzeugdach verhindert Dämpfungsverlust
- Leistungsfähige WLAN-Antennen (2x2 MIMO) und LTE-Diversit-Antennen
- Einmalige und einfache Einrichtung des „Mobilen-Heimnetzwerkes“

Art-Nr. 70 782

€ 995,-



Frankana Freiko®

Im Katalog auf den Seiten 786 - 793,
817 und 828 - 829



Das Jubiläumserlebnis

Seit über 30 Jahren verlassen sich Camper auf die Satellitenanlagen des Premium-Herstellers ten Haافت. Der hohe Qualitätsanspruch des Unternehmens garantiert Funktions-sicherheit der Produkte und perfekten Service über die gesamte Lebensdauer.

Bester Empfang jetzt auch schick in Anthrazit

Zum Firmenjubiläum hat das Unternehmen eine Satellitenanlage ins Programm genommen, die mit ihrem schicken, anthrazitfarbenen Design perfekt zum Erscheinungsbild moderner Fahrzeuge passt. Die **Oyster® 70** basiert auf der bewährten Antennentechnologie von ten Haافت und überzeugt mit ihrem geringen Gewicht und einer kompakten Konstruktion. Der große Parabolspiegel verspricht Empfang in Europa, Nordafrika und sogar in ganz Griechenland. Aufgrund der Spiegelgröße verfügt die Antenne über eine gute Schlechtwetter-Empfangsreserve, da die Größe des Spiegels wesentlichen Einfluss auf die Anzahl und Empfangsqualität der Programme hat. Weiterer Punkt: Wie bei ten Haافت gewohnt, garantiert die maßgenaue und toleranzfreie Fertigung, dass alle Signale, die parallel zur Symmetrieachse des Parabolspiegels auftreffen, perfekt in einem Punkt gebündelt und an den LNB gesendet werden. So ist der Satellitenempfang von Signalen

auch über weite Distanzen fast ohne Verluste oder Qualitätseinbußen möglich. Auf dem Dach findet die **Oyster® 70** auch unter beengten Verhältnissen leicht einen Platz. Durch die innovative Drehkopftechnik, bei der nur der Spiegel auf dem fixierten Antennenkörper dreht, wird wenig Platz bei der Rotation benötigt. Auch im zusammengeklappten Zustand punktet die **Oyster® 70**. Die robuste, hochwertige Antenne ist im eingeklappten Zustand gerade einmal 17,5 Zentimeter hoch.

Die neue Satellitenanlage funktioniert wie alle ten Haافت-Anlagen getreu dem Motto des Unternehmens, TV-Genuss so komfortabel wie irgend möglich zu gestalten: So richtet sich die Antenne mit nur einem einzigen Knopfdruck vollautomatisch auf den gewünschten

Made in Germany



ab
€ 1.790,-

Technische Änderungen vorbehalten