





X-Stream / X-Stream Comfort, X-ceptional Efficiency
code: 410019



- Sieb-Material im Fußteil kein Fallschirm-Effekt
- Die nächste Generation OPB (Optimized Pivoting Blade)
- Spezielles Blatt für weniger Turbulenzen

Mehr als 2 Jahre Ressourcen, Experimente und Tests und vier Patente von Mares konzentrierten sich auf ein einzigartiges Produkt. Verfügbar auch in Größe XS und neuen Farbversionen.

BLATT-EIGENSCHAFTEN	
	Sieb-Material im Fußteil: Die Perforationen verhindern die Abbremsung durch stagnierende Wasserströmung, den sogenannten "Fallschirm-Effekt", und jegliche Saugwirkung, was das Ausziehen erleichtert
	Optimiertes Schwenkbares Blatt: Ermöglicht dem Blatt, während des gesamten Trittzklus einen optimalen Winkel. Dieses System erzeugt einen konstanten Schub, der Ermüdung minimiert und eine flüssige Bewegung gewährleistet.
	Weiche Längseinsätze ermöglichen eine kontrollierte Verformung des Blattes beim Kick. Diese Kanalform bewegt eine größere Wassermenge, was bei gleicher Anstrengung zu mehr Schub führt.
	3 Materialien für maximale Elastizität, hohe Haltbarkeit und Alterungsbeständigkeit.



Die X-Stream hat auch das Komitee beim "Red Dot Design Award" und viele Tester von Tauchmagazinen der ganzen Welt überzeugt. "Du vergisst, dass du eine Flosse trägst", ist die häufigste Antwort auf die Frage, warum diese Flosse so beliebt ist.

Typ	Offene Flosse, "Split Fin"
Funktions-Prinzip	Starker Kanalisierungseffekt durch extra breiten "Superkanal", optimaler Winkel des Blattes in jeder Phase des Flossenschlags
Material	Verschiedene thermoplastische Kunststoffe (SEBS), Polypropylen (PP)
Blatt (Gr. R)	Length: 37 cm, Schubereich: 750 cm ²
Schnallen	ABS Plus System (patentiert)
Größen	XS, S, R, XL
Farben	Yellow, blue, red, black, white, pink
Gewicht	Nur 1,2kg bei GR R pro Paar (Bestnote für Reisegepäck)



*Dieser Text ist eine teilweise Übersetzung der 410019 - X-Stream - ENG.doc