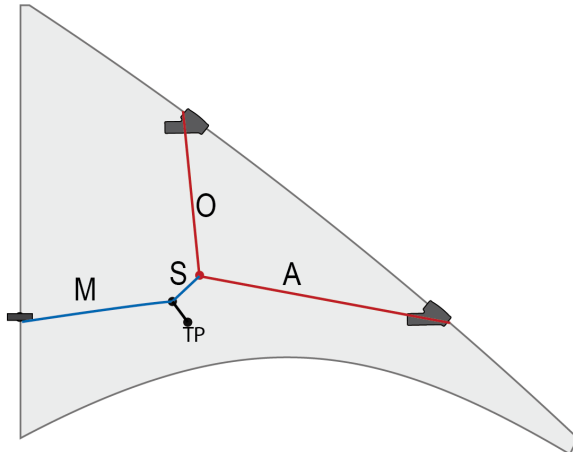


27.04.2021 16:20:16

WAAGE

OBSESSION 99

116720



O = 43 cm , M = 65 cm , A = 61 cm , S = 27 cm

MATERIAL
96 kp corded Dyneema



Sportkites

INFOS

KATEGORIE

- Anfänger
- Fortgeschrit.
- Könner
- Allround
- Trick
- Power
- Präzision
- Freistil
- Team
- Leichtwind

WINDBEREICH

6 - 40	KM/H	15	KM/H
4 - 25	MPH	9	MPH
2 - 6	BFT.	3	BFT.
3 - 22	KNOT.	8	KNOT.

FLUGSCHRUR

25 - 70	kp	10 - 20	m
50 - 150	lbs	30 - 65	ft

ABMESSUNGE

	cm	inch	SPEED
196	77,2		
	g	oz	POWER
100	39,4		
	280	9,9	

HINWEISE

Ihr neuer Obsession ist ein radikaler Trickdrachen, der auch die "weichen" Moves beherrscht. Durch die stark gekrümmten Flügelspitzen sind Bauch- und Rückentricks sehr einfach auszulösen, durch seine "Turbo"- Waage ist der Drachen in allen Situationen gut zu kontrollieren und einfach einzustellen. Die

SEGELMATERI

VENTEX Ripstop Polyester

ZUBEHÖR

PRODUKTEINFÜHRUNG

PRODUKTAUSLAUF

Januar 1999

STÄBE

ARTIKELNR.	STÄBE	BEZEICHNUNG	#	LÄNGE
a60050	obere Spreize	Kohlefaser AVIA .2300 5,9mm	1	50
a60075	Kielstab	Kohlefaser AVIA .2300	1	72,5
a60075	untere Spreize	Kohlefaser AVIA .2300 (verstärkt mit Plugs)	2	72,5
a60100	Leitkante oben	Kohlefaser AVIA .2300 (verstärkt mit Plugs)	2	96,0
a39082	Leitkante unten	Avia Microcarbon Vollstab 4mm	2	45,0
130105	Standoff außen	Fiberglas, 2,1mm	2	21,5
a30100	Standoff innen	Microcarbon AVIA .125	2	24,5

EINBAUTEILE

ARTIKELNR.	EINBAUPOSITION	BEZEICHNUNG	#
153407	obere Leitkante	Eckverbinder HQ 5,9mm	2
153407	untere Leitkante	Eckverbinder HQ 5,9mm	2
153640	Flügelspitze	HQ Splittkappe 4mm	2
160060	Kreuzverbinder	Kreuzverbinder Exel 6mm	1
150660	Kielstabende	PE-Schlauch, schwarz, o6/3mm Länge 3 cm	1
153416	Standoff/Spreize	HQ Stand off Conector 5,5-6,3mm	4
153413	Standoff/Segel	HQ Stand off Clip 3mm	2
153410	Standoff/Segel	HQ Stand off Clip flach 2mm	2
153490	Kielstab/obere Spreize	Gummiring, o10/4mm	1
135914	Leitkantenmuffe	Avia Alu Muffe für .230 / 5,9 mm	2
135100	Leitkantenmuffe	Verbindungsmuffe FSD Skinny/4mm	2
135979	Plugs unt. Spreize und	Verstärkung (Plug) für 0.230 / 6mm - 10cm	4