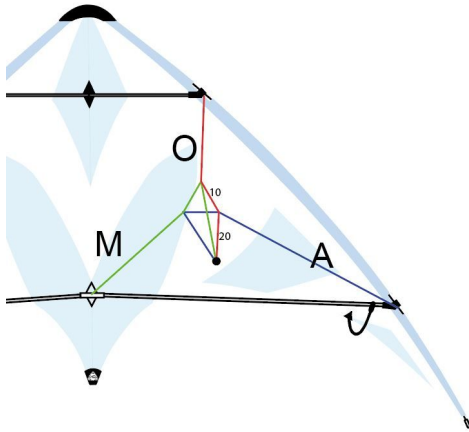


27.04.2021 16:07:13

WAAGE

TRAMONTANA LIGHT_2002 117303xx



O = 46,5 + 20 + 10 ; M = 49 + 20 + 10 ; A = 58 + 20 + 10

MATERIAL
Dyneema ummantelt 65 kp

Sportkites

INFOS

KATEGORIE

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

WINDBEREICH

5 - 15	KM/H	8	KM/H
3 - 9	MPH	5	MPH
1 - 3	BFT.	2	BFT.
3 - 8	KNOT.	4	KNOT.

OPT. WIND

FLUGSCHNUR

45 - --	kp	30 - 35	m
90 - 0	lbs	95 - 115	ft

ABMESSUNGE

	cm	inch	SPEED
226	89		
	g	oz	POWER
121	47.6		
	265	9,3	

HINWEISE

Der Tramontana Light ist die Leichtwindversion des Tramontana. Seine Konstruktion ist so ausgelegt, daß er - wo möglich - die gleichen Eigenschaften entwickelt wie der "Standard", nur eben bei erheblich weniger Wind. Segelfläche und -tiefe wurden reduziert, die Standoffs neu konfiguriert und positioniert. Die Waagekonstruktion gewährleistet einen guten Präzisionsflug und absolute Kontrolle bei Tricks.

SEGELMATERI

Ventex

ZUBEHÖR

PRODUKTEINFÜHRUNG

PRODUKTAUSLAUF

Januar 2002

STÄBE

ARTIKELNR.	STÄBE	BEZEICHNUNG	#	LÄNGE
a50100	Kielstab	Kohlefaser AVIA .1960 1m	1	940
a50061	obere Spreize	Kohlefaser AVIA .1960 0,625m	1	555
a50082	untere Spreize	Kohlefaser AVIA .1960 0,825m	2	825
a50082	Seitenstab oben	Kohlefaser AVIA .1960 0,825m	2	825
a50082	Seitenstab unten	Kohlefaser AVIA .1960 0,825m	2	825
a20100	Standoff innen	Microcarbon AVIA .080 1m	2	250
130105	Standoff außen	Fiberglas, 2,1mm, 2m lang	2	215

EINBAUTEILE

ARTIKELNR.	EINBAUPOSITION	BEZEICHNUNG	#
135975	Leitkante	Eckverbinder Avia APA "E" .196"	4
153493	Leitkante	Clip 5mm	6
144500		Endkappe, gespritzt , o5mm	4
153490	Kielstab/obere Spreize	Gummiring, o10/4mm	1
153415	Standoff/Spreize	HQ Stand off Conector 3,5-5,5mm	4
153412	Standoff/Segel	HQ Stand off Clip 2mm	4
144200	standoff	Endkappe, gespritzt , o2mm	4
153650	Flügelspitze	HQ Splittkappe 5,0mm	2
135912	Leitkante/Kielstab	Avia Alu Muffe f. `0.196 / 5 mm	3
	untere Spreize	Plug	2