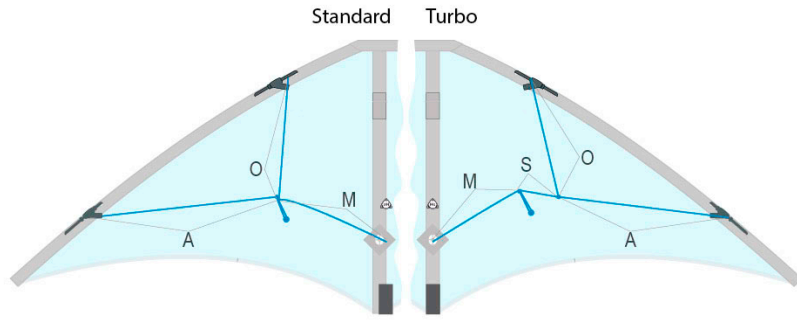


WAAGE

TRAMONTANA 2000

117300



Sportkites

Standard Waage: O = 69 M = 76 A = 84,5
 Turbo Waage: O = 50 M = 65,5 A = 58,5 S = 10,5

MATERIAL
 Dyneema ummantel 96 kp

INFOS

KATEGORIE	WINDBEREICH	OPT. WIND
<input type="checkbox"/> Anfänger	8 - 35 KM/H	15 KM/H
<input checked="" type="checkbox"/> Fortgeschrit.	5 - 22 MPH	9 MPH
<input type="checkbox"/> Könnler	2 - 5 BFT.	3 BFT.
<input checked="" type="checkbox"/> Allround	4 - 19 KNOT.	8 KNOT.
<input checked="" type="checkbox"/> Trick		
<input type="checkbox"/> Power		
<input type="checkbox"/> Präzision		
<input type="checkbox"/> Freistil		
<input type="checkbox"/> Team		
<input type="checkbox"/> Leichtwind		

FLUGSCHNUR	
25 - 90 kp	20 - 40 m
50 - 190 lbs	65 - 130 ft

STÄBE

ARTIKELNR.	STÄBE	BEZEICHNUNG	#	LÄNGE
a60082	Seitenstab	Kohlefaser AVIA .2300	4	82,5
a60125	Kielstab	Kohlefaser AVIA .2300	1	106
a60082	untere Spreize	Kohlefaser AVIA .2300	2	82,5
a60065	obere Spreize	Kohlefaser AVIA .2300	1	65
130105	Standoff außen	Fiberglas, 2,1mm	2	21,5
130105	Standoff innen	Fiberglas, 2,1mm	2	23
a20071	Segellatte	Microcarbon AVIA .080	2	16,3

ABMESSUNGE

	cm	inch
	233	91,7
	123	48,4
	335	11,8

SPEED
0 100

POWER
0 100

HINWEISE

Unser erfolgreiches Wettkampfmodell Tramontana wurde von Chris Matheson überarbeitet, damit wird er auch in Zukunft jedem Anspruch an einem Wettbewerbsdrachen gerecht. Seine Präzision blieb erhalten. Tricks lassen sich einfacher und besser ausführen.

SEGELMATERI

Spinnaker Polyester

ZUBEHÖR

EINBAUTEILE

ARTIKELNR.	EINBAUPOSITION	BEZEICHNUNG	#
153407	obere Leitkante	Eckverbinder HQ 5,9mm	2
153407	untere Leitkante	Eckverbinder HQ 5,9mm	2
153660	Flügelspitze	HQ Splittkappe 6 mm	1
160060	Kreuzverbinder	Kreuzverbinder Exel 6mm	1
153660	Kielstabende	HQ Splittkappe 6 mm	1
153416	Standoff/Spreize	HQ Stand off Conector 5,5-6,3mm	4
153412	Standoff/Segel innen	HQ Stand off Clip 2mm	2
153412	Standoff/Segel außen	HQ Stand off Clip 2mm	2
153416	Leitkante/Segel	HQ Stand off Conector 5,5-6,3mm	2
153120	Leitkantenmuffe	Alu Hülse 6mm	2
135979	untere Spreize	Verstärkung (Plug) für 0.230 / 6mm - 10cm	2
153490	Kielstab/obere Spreize	Gummiring, ø10/4mm	1

PRODUKTEINFÜHRUNG — PRODUKTAUSLAUF

Februar 1998