

O = 36 + 17 + 46 cm ; M = 42 + 17 + 46 cm ; A = 46 + 17 + 46 cm

**MATERIAL**  
65 kp Dyneema ummantelt

**INFOS**

**KATEGORIE**

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

**WINDBEREICH**

6 - 38	KM/H	20	KM/H
4 - 24	MPH	12	MPH
2 - 5	BFT.	4	BFT.
3 - 21	KNOT.	11	KNOT.

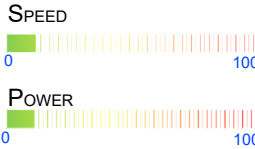
**OPT. WIND**

**FLUGSCHNUR**

50 - 100	kp	20 - 30	m
110 - 210	lbs	65 - 95	ft

**ABMESSUNGE**

	cm	inch
	220	86,6
	106	41,7
	g	oz



**HINWEISE**

**SEGELMATERI**

VENTEX light

**ZUBEHÖR**

- Flugleinen Dyneema 70 kp, 2 x 20m auf Winder
- Flugschlaufen
- großes Bremssegel
- Video CD
- extra Trimgewicht

**PRODUKTEINFÜHRUNG**

**PRODUKTAUSLAUF**

Januar 2004

**STÄBE**

ARTIKELNR.	STÄBE	BEZEICHNUNG	#	LÄNGE
	obere Spreize	Ø6 mm Kohlefaser avia .230	1	585
	untere Spreize	Ø6 mm Kohlefaser avia .230 + Plug	2	750
	Kielstab	Ø6 mm Kohlefaser avia .230	1	825
	Leitkante oben	Ø6 mm Kohlefaser avia .230	2	750
	Leitkante unten	Ø6 mm Kohlefaser avia .230	2	750
	Standoff innen	Ø2 mm Fiberglasstab gewickelt (P21) + Clip	2	235
	Standoff mitte	Ø3 mm Fiberglasstab + Clip	2	230
	Standoff außen	Ø2 mm Fiberglasstab gewickelt (P21) + Clip	2	235
	Segellatte	Ø2 mm Fiberglasstab gewickelt (P21) + Clip	2	190

**EINBAUTEILE**

ARTIKELNR.	EINBAUPOSITION	BEZEICHNUNG	#
153410	Schleppkante	Klappverb. 2mm Stand off Clip flach	4
153413	Schleppkante	HQ Stand off Clip 3mm	2
153426	Leitkante	HQ Eckverb. ø6 mm abgewinkelt	4
153416	untere Spreize	HQ Stand Off Verbinder groß (5,5-6,3mm)	8
144200	Standoff	HQ Endkappe, gespritzt , Ø2mm	8
153490	Kielstab/obere Spreize	Gummiring ø10/4 mm	1
135914	Leitkantenmuffe	Avia Alu Muffe f. `230 / 5,9 mm	3
144550	Leitkante/Kielstab	HQ Endkappe, gespritzt , Ø5,5mm	3
153495	Leitkante/Kielstab	C-Clip 6 mm	6
130400	Plug untere Spreize/MK	Fiberglas, weiß Ø4mm Vollstab 2m / L=	2
150660	Kielstabende/ Heckrolle	PE- Schlauch, ø6/3mm	1