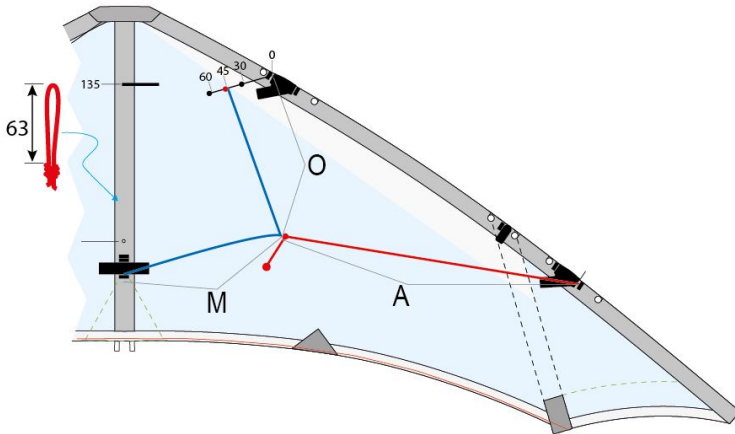


19.07.2018 09:52:19

## WAAGE

## Whizz

117482



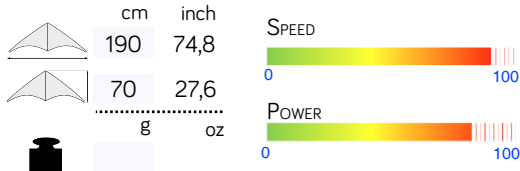
O = 57cm | M = 57 cm | A = 54 cm || Knotenleiter von Stab ( O ) aus gemessen 30, 45, 60 mm

**MATERIAL**  
Dyneema ummantelt 100 kp

### INFOS

<b>KATEGORIE</b> <input type="checkbox"/> Anfänger <input checked="" type="checkbox"/> Fortgeschrit. <input checked="" type="checkbox"/> Könner <input type="checkbox"/> Allround <input type="checkbox"/> Trick <input checked="" type="checkbox"/> Power <input type="checkbox"/> Präzision <input type="checkbox"/> Freistil <input type="checkbox"/> Team <input type="checkbox"/> Leichtwind	<b>WINDBEREICH</b> 12 - 49 KM/H 7 - 30 MPH 3 - 6 BFT. 6 - 26 KNOT.	<b>OPT. WIND</b> 30 KM/H 19 MPH 5 BFT. 16 KNOT.
	<b>FLUGSCHNUR</b> 50 - 120 kp    30 - 35 m 110 - 260 lbs    95 - 115 ft	

### ABMESSUNGEN



### HINWEISE

Leinenempfehlung:  
bis 3 Bft ~50 daN  
ab 4 Bft 70 daN  
ab 5 Bft 100 daN

### SEGELMATERIAL

70D Polyetser ; Mylar

### ZUBEHÖR INKLUSIVE

Aufbauanleitung  
Produktinformation

### PRODUKTEINFÜHRUNG

Januar 2015

### PRODUKTAUSLAUF

### STÄBE

ARTIKELNR.	STÄBE	BEZEICHNUNG	#	LÄNGE
	obere Spreize	Ø6 mm Kohlefaser Rohr		435
	untere Spreize	Ø8 mm Kohlefaser Rohr		640
	Kielstab	Ø6 mm Kohlefaser Rohr		565
	Leitkante	Ø6 mm Kohlefaser Rohr		1140
	Standoff	Ø2.5 Fiberglas Stab		145
	Segellatte	Ø4 Fiberglas Stab / schwarz		320
	Kiel-Latte	Ø2.5 Fiberglas Stab		510

### EINBAUTEILE

ARTIKELNR.	EINBAUPOSITION	BEZEICHNUNG	#
	Mittelkreuz	Mittelkreuz Ø8/6 mm	1
153426	Leitkante oben	HQ Eckverb. ø6 mm abgewinkelt	2
153428	Leitkante unten	Eckverbinder Ø8 mm *1	2
	Kielstab	Leitkantenverbinder Ø4 mm	1
153416	Leitkante/ unt. Spreize	HQ Stand Off Verbinder groß (5,5-6,3mm)	4
153418	Schleppkante	Stand Off Clip, verschraubt ø2.5 mm	2
153660	Leitkante/Kielstab	HQ Splittkappe ø6 mm	3
153495	Leitkante	C-Clip 6 mm	12
	Segellatte	Edkappe ØØ3 mm, weich	4
	Kiel-Latte	Endkappe 2,5 mm hart	2
	Standoff/Spreize	Endkappe 2.5 mm	2

\*1) plus Reduzierstück auf 6 mm Durchmesser aus einem Stück 8 mm Kohlefaser