

# HYBRID

... CARVING THE SKY

EN 926-1



photo: Daniel Kofler | thermik.net

**SWING**

swing.de

## Symbiose zweier Sportarten

Der HYBRID ist die perfekte Symbiose zwischen Speedriding und Gleitschirmfliegen.

Ziel bei der Entwicklung war es, die neuen Technologien der Gleitschirmentwicklung mit dem einfachen Handling eines Speedriders zu vereinen. Das Ergebnis ist der HYBRID mit

- » verstärkter Eintrittskante
- » unempfindlicher Dyneema-Beleining
- » reduzierter Gesamtleinenlänge
- » schmalen Tragegurt mit drei Leinenebenen
- » Beschleunigung über Trimmer oder Gleitschirm-Speedsystem
- » extra leichter HIKE Version

## Symbiosis of two sports

The HYBRID is the perfect symbiotic amalgamation of speed riding and paragliding.

Our goal in development was to combine the new technologies used in paraglider construction with the simple handling of a speed rider. The result is the HYBRID with its

- » reinforced leading edge
- » durable Dyneema lines
- » reduced overall line length
- » narrow risers with three line levels
- » acceleration via trimmers or paraglider speed system
- » extra light HIKE version

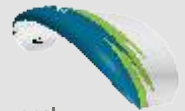
<i>HYBRID</i>	<i>15</i>	<i>17</i>	<i>19</i>
Flügelfläche wing area	15 m <sup>2</sup>	17 m <sup>2</sup>	19 m <sup>2</sup>
Flügelfläche projiziert wing area projected	13,38 m <sup>2</sup>	15,16 m <sup>2</sup>	16,94 m <sup>2</sup>
Zellen cells	27	27	27
Spannweite wing span	7,6 m	8,0 m	8,5 m
Spannweite projiziert wing span projected	6,4 m	6,8 m	7,2 m
Streckung aspect ratio	3,8	3,8	3,8
Streckung projiziert aspect ratio projected	3,05	3,05	3,05
Schirmgewicht HYBRID SPORT canopy weight HYBRID SPORT	3,0 kg	3,3 kg	3,6 kg
Schirmgewicht HYBRID HIKE canopy weight HYBRID HIKE	2,3 kg	2,5 kg	2,7 kg
Schock- und Lasttest shock and load test	119 kg EN 926-1	119 kg EN 926-1	119 kg EN 926-1

## Farben / colors

### *HYBRID SPORT*



aurora



opal

### *HYBRID HIKE*



aconcagua

