



Diese Ultraleichtgewichte sind auf minimalstes Gewicht getrimmt. Sie sind ganz aus superleichtem Pertex Quantum gefertigt. Obwohl gleich geschnitten, spart sich der Butterfly noch den halben Reissverschluss und die seitlichen Kanalmittelwände.

### Butterfly

**Gewicht:** M = 610 g; L = 700 g

**Daunenfüllgewicht:**

M = 300 g; L = 330 g

**Material:**

Aussenstoff und Innenstoff: Pertex Quantum\*; Füllung: Gänsedaune 750 cuinch/oz-Fillpower\*

**Packmass in Innentasche:**

M = 25 x 20 x 13 cm, L = 25 x 20 x 15 cm

**Temperaturbereich gemäss**

EN13597\*: KO = +20°C; KF = +9°C;  
KM = +5°C; ET = -9°C

**Passform:**

M für Körpergrösse bis 1.80 m;  
L bis 2 m.

### Hummingbird

**Gewicht:** M = 710 g; L = 830 g

**Daunenfüllgewicht:**

M = 290 g; L = 320 g;

**Material:**

Aussenstoff und Innenstoff: Pertex Quantum\*; Füllung: Gänsedaune 750 cuinch/oz-Fillpower\*

**Packmass in Innentasche:**

M = 26 x 18 x 10 cm, L = 26 x 20 x 15 cm

**Temperaturbereich gemäss**

EN13597\*: KO = +18°C; KF = +7°C;  
KM = +2°C; ET = -13°C

**Passform:**

M für Körpergrösse bis 1.80 m;  
L bis 2 m.

**Ausführungen:**

In Links- und Rechtsausführung für Koppelbarkeit.



## BUTTERFLY & HUMMINGBIRD

Zum Davonschweben.

**> Smarte Verpackung:** Beide Schlafsäcke lassen sich in die eigene Innentasche einstülpen. Das spart das Gewicht des Packsacks, man kann diesen nicht verlieren!

**> Bequem:** Während ultraleicht oft besonders schmal und entsprechend beengend heisst, sind Butterfly und Hummingbird so breit und geräumig wie Normalschlaf-

säcke! Nur wo sinnvoll wurde auch abgespeckt. So ist ein Wärmekragen verzichtbar, da gutes Kapuzenschliessen dasselbe bewirkt.

**> Butterfly:** Leicht bis zum Gehtnichtmehr. In den Massen wie der Hummingbird, aber mit Halb-Reissverschluss ausgestattet und die Innenseitenwände fehlen, was jedoch das Hinauf- bzw. Hinunterschütteln der Daune, je nach Temperatur, erlaubt.

**> Hummingbird:** Leicht, aber sonst normal breit. Wie üblich hat er einen Ganzseitenreissverschluss für Lüftung und Kopplung sowie geschlossene Innenseitenwände, damit die Daune auch bei Violdreh-Schlafern nicht verrutschen kann.

**> Typischer Einsatz Butterfly:** 3-Saison-Extrem-Leichttour, als Innensack in zweitem Sack oder Biwaksack einsetzbar.

**> Typischer Einsatz Hummingbird:** 3-Saison-Leichttour, weltweites Reisen, als Innensack in zweitem Sack oder Biwaksack einsetzbar.

- a> Der halblange Zentral-Reissverschluss sorgt für genügend Wärmeregulierung und bequemen Einstieg bei minimalem Gewicht. Er ist besonders für Seitenschläfer geeignet, da in Seitenlage der Reissverschluss an der Seite liegt und somit die steigende Wärme nicht entweichen kann. Immerhin sind 70% der Menschen Seitenschläfer.
- b> Die Horizontalkammern des Butterfly sind durchgehend - womit sich die Daune je nach Wärmebedarf nach oben oder unten schütteln lässt. Die Kammerwände sind dabei aus reissicherem Leichttrikot.
- c> Hummingbird: Seitliche Längskanäle zusätzlich zu den Querkämen verhindern Absacken der Daunen.\*

- d> Kinnschutz am Reissverschlussende, damit nicht kratzt.
- e> Verstecknaht-Technik\*
- f> Fussende-Schlaufen\*
- g> Reissverschluss-Abdeckkvlust\*
- > Nahtriegel an Stresspunkten wie den RV-Enden gewähren lange Lebensdauer.
- > Stoff vom Feinsten: Innen wie aussen aus superleichtem Pertex Quantum.\*
- > Lichtreflektierender, nachleuchtender Reissverschluss-Zuifer.\*



\*Genaue Spezifikation im allgemeinen Schlafsackteil.  
KO=Komfort Obergrenze; KF=Komfort Frauen;  
KM=Komfort Männer; ET=Extremtemperatur