



Manuel de vol YETI
en complement du manuel de vol de la Bolero 4



Merci de lire attentivement ce manuel avant le premier vol avec votre Yeti

Manuel de vol Yeti2011 : en complément du manuel de vol de la Bolero 4

Merci d'avoir choisi la Yeti.

Nous espérons que vous prendrez du plaisir à grimper, voyager et voler avec cet équipement léger.

La Yeti est la version légère de la Bolero4 : c'est une voile montagne légère et compacte.

Cette information produit est livrée en complément du manuel de la Bolero4, qui doit aussi être lu avant de voler avec la Yeti (la Yeti a les mêmes caractéristiques de vol que la Bolero4).

ATTENTION

Ce parapente et son sac léger sont fabriqués avec des matériaux spéciaux pour réduire au maximum le poids de l'équipement. Ces matériaux légers (tissu, suspentes, élévateurs, sangles etc.) risquent de vieillir plus rapidement qu'un matériau standard, même si leur résistance est suffisante (la Yeti a passé avec succès les mêmes tests "structure" à 8G que les autres parapentes).

Pour cette raison, nous vous demandons:

- De faire réviser votre Yeti toutes les 100 heures de vol ou chaque deux années par un agent officiel Gin Gliders.
- Ne pratiquez pas avec la Yeti l'acrobatie, le vol treuillé ou le paramoteur, ou des manoeuvres extrêmes pour perdre de l'altitude comme des 360° très engagés. Pour les grandes oreilles, merci de les pratiquer avec précaution. Utilisez les techniques de descentes rapides seulement quand en cas de nécessité car elles seront une cause de vieillissement prématuré de votre voile.
- Prenez tout soin de cette voile quand vous l'utilisez, mais aussi en la pliant et en la stockant. Faites attention quand vous maniez votre voile au sol, ne la pliez pas trop comprimé quand vous ne grimpez pas et laissez la sécher à l'ombre après chaque vol avant de la ranger (le tissu de la Yeti déteste l'humidité).

Pour faciliter le gonflage dans des zones de décollage pentues ou enneigées, des sangles d'attaches de 10mm de large ont été ajoutées sur l'extrados le long du bord d'attaque pour fixer légèrement la voile au sol.

Technical Specifications

SIZE		19	22	24	26	28	30
FLAT	AREA	19m ²	22m ²	24.2m ²	25.8m ²	28m ²	30.28m ²
	SPAN	9.6m	10.3m	10.89m	11.24m	11.71m	12.17m
	A.R	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9
PROJECTED	AREA	17.21m ²	19.82m ²	22.14m ²	23.59m ²	25.6m ²	27.68m ²
	SPAN	8.08m	8.67m	9.17m	9.46m	9.86m	10.25m
	A.R	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8
CHORD	ROOT	2.48m	2.66m	2.80m	2.89m	3.02m	3.14m
	TIP	0.52m	0.56m	0.59m	0.61m	0.64m	0.66m
TOTAL HEIGHT		5.8m	6.25m	6.60m	6.81m	7.1m	7.38m
CELL NUMBER		37	37	37	37	37	37
GLIDER WEIGHT		2.55kg	2.9kg	3.15kg	3.4kg	3.6kg	3.8kg
WEIGHT IN FLIGHT		50-90kg	50-90kg	55-75kg	70-90kg	80-105kg	95-120kg
EN / LTF		C	B	A	A	A	A

DESCRIPTION

Model		Yeti2011
Fabric of Canopy	Top	Skytex32 / Skytex27
	Bottom	Skytex 27
	Profile	Skytex32
	Reinforcement	Plastic barten 2.0mm
	Bridle	Nylon 10mm
Suspension Line		Upper : LIROS DC60 Middle : LIROS PPSL120, DSL70/ Edelrid8000-120,080 Main : LIROS PPSL120,PPSL160,PPSL200/ Edelrid8000-120,160,200
Riser		Cousin Kevlar 12mm
Maillons		Stainless Steel 3.0mm
Thread		HT Polyester Yarn 150D/3, 225D/3