

Z.A. de Perroix F.74290 Talloires

Tél.: 04 50 64 41 02 - Fax: 04 50 64 41 17

16 rue Bardinet F. 75014 Paris

Tél.: 01 45 42 09 19

info@ripair.com www.ripair.com

FICHE DE CONTROLE SIMPLE N° 16789

17/08/2011 Par: Sandra et Elsa signature:

N° client: 1917 LEONARDI Emmanuel

DESIGNATION DE LA VOILE

Marque: Gin Gliders Modèle: Rebel

Taille voile: M Numéro de série : ST06-Q2600224P

Couleur Intrados: gris blanc rouge Couleur Extrados: gris blanc rouge

Etat Général : Bon état

CONTROLE CALAGE

Calage Bon

CONTROLE DE POROSITE

Mesures	relevées	Mini	Maxi
	Extrados	347	512
	Intrados	107	480

Etat extrados	Bon
Etat intrados	Bon

^{*} Les mesures sont effectuées avec un porosimètre de la marque JDC Electroniqu

Voilerie Reparations / Wings-Repairs

"NIVEAU DE RESISTANCE DES SUSPENTES "

	Résistance	Minimum toléré	En kg.
Bon	197	70	A Basse
Bon	98	35	A Inter
Bon	76	25	A Haute
	76	25	A Haute

^{*} Le test est effectué sur toute la longueur de la suspente

NIVEAU DE RESISTANCE DES TISSUS

Résistance des tissus Bon

Suite au contrôle nous avons effectué sur votre voile :

Remplacement des drisses de freins.

Attention dans le contrôle simple l'inspection visuelle de la voile et des suspentes n'est pas effectuée.

Contrôle valable 1 an ou 100 heures d'utilisation.

Apte au vol

Inapte au vol

WARNING: VOTRE VOILE SORT D'UNE VOILERIE IL EST INDISPENSABLE D'EFFECTUER UN GONFLAGE EN PENTE ECOLE AVANT LE PREMIER VOL

MERCI DE VOTRE CONFIANCE ET BONS VOLS

^{*} Les seuils critiques dépendent des tissus, des modèles et ne peuvent être communiaués aue par les constructeurs de parapentes.

^{*} Le niveau de rupture est calculé en traction, sans choc, avec un capteur de force de la marque MICA

^{*} La mesure est effectuée avec un dynamomètre de la marque BETTSOMETER