

AIR BULLE PARAPENTEI
Atterrissage Parapente
38660 LUMBIN
Tel 04 76 08 26 26
rc 332639707

101953

Date de réception **22/11/10**

BRAS DAMIEN

CONTRÔLES & RÉPARATIONS
PARAPENTE

PARAPENTE	Marque OZONE	Modèle RUSH2 M	Année	N° de Série J27 E09
-----------	------------------------	--------------------------	-------	-------------------------------

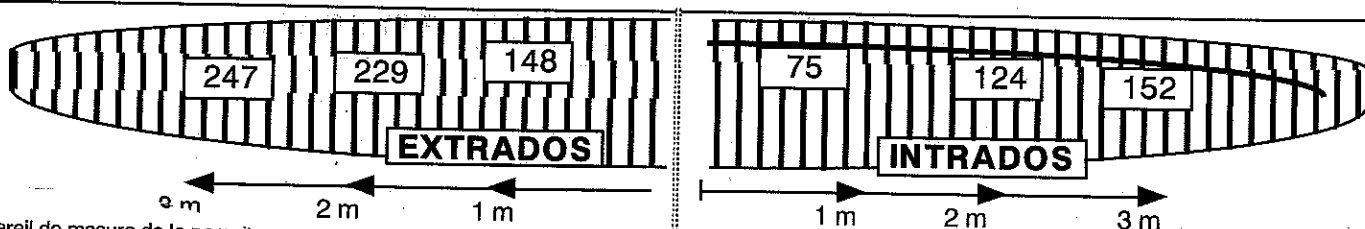
Date de contrôle

par

Garantie :

Expire le :

CONTRÔLE DE POROSITÉ



Appareil de mesure de la porosité MK1

Avertissement :

Les mesures sont prises à 1 mètre du centre de la voile, à deux mètres et à 3 mètres du centre sur la ligne des "A".
L'appareil mesure le temps de passage de l'air à travers un élément de surface de tissu.

Les résultats obtenus n'ont qu'une valeur indicative de l'état de vieillissement du tissu et de la dégradation de sa porosité. Une dégradation importante de la

porosité (+ de 50% en 1 an) ne signifie pas obligatoirement une dégradation équivalente des qualités de vol.

L'expérience a montré qu'un temps de passage de l'air inférieur à 30 secondes peut entraîner une dégradation importante des qualités de vol et donc de la

sécurité. ATTENTION DANGER !

Informez toujours votre revendeur ou l'atelier de contrôle de vos observations quant aux qualités de vol de votre aile.

Ce contrôle de porosité ne saurait, à lui seul, constituer une garantie absolue du bon état du parapente.

POROSITE SATISFAISANTE - CONTROLE ANNUEL CONSEILLE

CONTROLE DE LA RESISTANCE SUSPENTES

A Basse **SUPERARAM** \varnothing 1,8 mm **OK**, à contrôler
Rupture à **135 kg** régulièrement **ORIGINE 220**

A Inter
Rupture à **kg** **Non testé**

A Haute
Rupture à **kg** **Non testé**

B Basse
Rupture à **kg** **Non testé**

B Inter
Rupture à **kg** **Non testé**

B Haute
Rupture à **kg** **Non testé**

CONTROLE VISUEL
SUSPENTES

A OK

B OK

C OK

D OK

Freins OK

COMMENTAIRE SUR LE SUSPENTAGE
BON ETAT GENERAL DU SUSPENTAGE

TEST DE RESISTANCE A LA DECHIRURE DU TISSU. Appareil "Bettsometer"

Une aiguille est plantée dans le tissu de l'extrados. Une tension est exercée jusqu'à l'amorce de la déchirure (rupture d'un fil ou deux). Valeur limite = 700 grammes

TEST : 1400 g
OK SUPERIEUR A 700

CONTROLE VISUEL DU TISSU

RÉPARATIONS EFFECTUÉES

Contrôle
symétrie

Non testé

Gonflage au sol

Non testé

Vol d'essai

Non testé

COMMENTAIRE SUR L'ÉTAT GÉNÉRAL DU PARAPENTE ET TRAVAUX EVENTUELS

PARAPENTE EN BON ÉTAT. CONTROLE ANNUEL CONSEILLÉ CONTRÔLE SIMPLE

Attention : votre parapente sort d'une voilerie.
Visite prevol et gonflage impératifs avant le vol.

Règlement

WWW.PARAPENTE.FR