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 contr | ôle | par | Garantie : | Expire le : |
| | | CONTROLE DE PO | ROSITÉ | |
| | 247 229 | 148 XTRADOS | 75 124 124 INTRADOS | 152 |
| Q m pareil de mesure de la l | ` _ | 1 m | 1 m 2 m | 3 m |

Avertissement :

L'es 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 entrainer 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 sauralt, à lui seul, constituer une garantie absolue du bon état du parapente.

POROSITE SATISFAISANTE - CONTROLE ANNUEL CONSEILLE CONTROLE DE LA RÉSISTANCE SUSPENTES CONTROLE VISUEL A Basse SUPERARAM ø 1,8 mm OK, à contrôler SUSPENTES Rupture à 135 kg régulièrement ORIGINE 220 A Inter OK OK OK Non testé Rupture à kg OK Freins OK A Haute Non testé Rupture à kg COMMENTAIRE SUR LE SUSPENTAGE B Basse Non testé BON ETAT GENERAL DU SUSPENTAGE Rupture à kg **B** Inter Non testé кg Runture à **B** Haute Non testé Rupture à

TEST DE RÉSISTANCE À LA DÉCHIRURE DU TISSU. Appareil "Bettsometer"

Une aiguille est plantée dans le tissu de l'extrados. Une tension est exercée jusqu'à TEST: 1400 g l'amorce de la déchirure (rupture d'un fil ou deux). Valeur limite = 700 grammes

OK SUPERIEUR A 700

CONTRÔLE VISUEL DU TISSU

RÉPARATIONS EFFECTUÉES

Contrôle sym étrie

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.

WWW.PARAPENTE.FR

Réglement