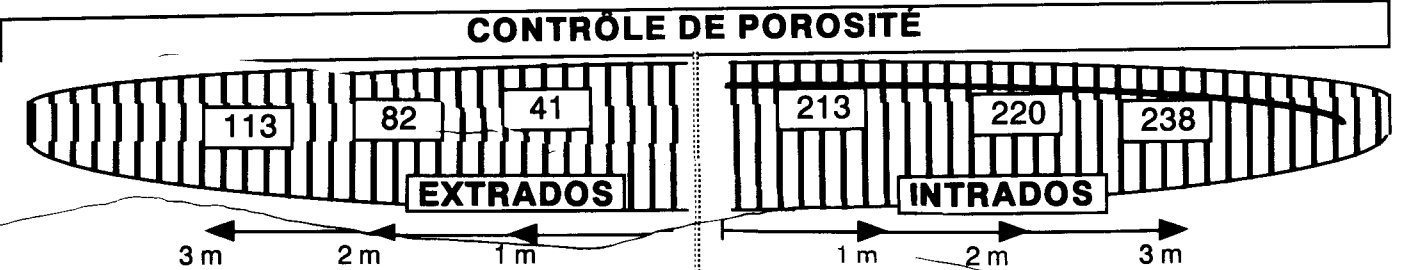


AIR BULLE PARAPENTE Atterrissage Parapente 38660 LUMBIN Tel 04 76 08 26 26 rc 332639707	101523	Date de réception	10/09/08
	AIGUEBELETTE PARAPENTE		

CONTRÔLES & RÉPARATIONS PARAPENTE			
Marque PARAPENTE NOVA	Modèle PRIMAX S	Année <input type="text"/>	N° de Série 36940
Date de contrôle	par	Garantie :	Expire le :



Appareil de mesure de la porosité JDC 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 RÉSISTANCE SUSPENTES		
A Basse	Dyneema ø2,0 mm	OK, à contrôler régulièrement
Rupture à	184 kg	
A Inter	Dyneema ø1.5mm	OK, à contrôler régulièrement
Rupture à	125 kg	
A Haute		Non testé
Rupture à	kg	
B Basse		Non testé
Rupture à	kg	
B Inter		Non testé
Rupture à	kg	
B Haute		Non testé
Rupture à	kg	

CONTROLE VISUEL SUSPENTES					
A	OK	B	OK	C	OK
D	OK	Freins OK			
COMMENTAIRE SUR LE SUSPENTAGE BON ETAT GENERAL DU SUSPENTAGE					

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 l'amorce de la déchirure (rupture d'un fil ou deux). Valeur limite = 700 grammes

TEST : 1700 g
OK SUPERIEUR A 700

CONTRÔLE 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



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

WWW.PARAPENTE.FR

Règlement