

Client



Parapente

BGD  
Lynx M  
SN: BG0536011A  
Année 2017

Porosité

Gauche		Centre		Droite
118		153		112

Résistance à la déchirure du tissu

Seuil requis	600 g	✓
--------------	-------	---

Contrôle visuel

Extrados	✓	
Intrados	✓	
Bord d'attaque/de fuite	✓	
Profils	✓	
Cloisons diagonales	✓	
Pattes d'attaches	✓	
Coutures	✓	
Elévateurs	✓	
Maillons/Connect	✓	
Poulies	✓	
Suspentes	✓	

Suspentes

Test rupture (gauche)

Principale		Intermédiaire		Supérieure		Supérieure +	
AR1	252 kg	AM1	114 kg	a1	84 kg		kg
8000u - 280		8000u - 130		8000u - 90			
✓		✓		✓			

Calage

(après mesures)

Gauche	Stb	3	2	1	1	2	3	Stb	Droite
A		SL	SL	SL	SL	SL	SL		A
B		SL	SL	SL	SL	SL	SL		B
C	SL	SL	SL	SL	SL	SL	SL	SL	C
D									D

Symétrie ✓



Remarques / Réparations

Corrections calage effectuées aux étages en complément des corrections aux maillons:  
" DL " sur A1 / A3 / B1  
" LH " sur A2 / B2 / B3 / C2

Etat général



Recommandation prochain contrôle dans

100 h de vol ou 2 ans

Date

11.03.21

Contrôlé par

GK

Après chaque contrôle de voile, il faut impérativement procéder à un gonflage avant le prochain vol.

rupture	Calage	Prochain contrôle	Initiale
Test rupture (droite)	SL	100 h de vol ou 2 ans	HM
Test rupture (gauche)	DL	50 h de vol ou 1 an	AT
Test rupture au prochain contrôle	LH	20 h de vol ou 6 mois	GK
	LH+		
	PH		
	PH+		