

INSTRUCTIONS DE PLIAGE AVEC LE SAC DE PROTECTION

Il est très important d'emballer soigneusement le parapente pour assurer la longévité des renforts du bord d'attaque. Pliez le parapente en suivant les indications ci-dessous.

IMPORTANT

Ces instructions diffèrent en partie de celles du manuel d'instruction. Remplacez-les par celles-ci.

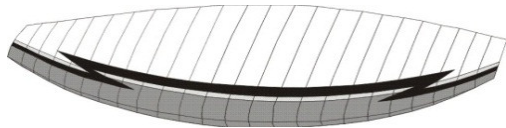
Se mettre vers le haut du parapente. Les renforts du bord d'attaque (FT) sont placés l'un sur l'autre pour éviter des plis ou cassures.

Cette méthode de pliage assure un traitement soigné du bord d'attaque, qui va augmenter la vie des renforts et maintenir la forme et le comportement de votre parapente.

Si les renforts ont été pliés déformés, ils se tordent plus facilement pendant le vol, créant un écoulement d'air différent qui peut amener une perte de performance et un comportement différent en vol.

Les renforts du bord d'attaque ont aussi une fonction importante au gonflage.

Par conséquent, moins ils ont été pliés, plus le parapente gonflera facilement.



IMPORTANT

Ne traînez pas le parapente sur des surfaces abrasives telles que le gravier ou l'asphalte. Ceci peut endommager les coutures et l'enduction extérieure !

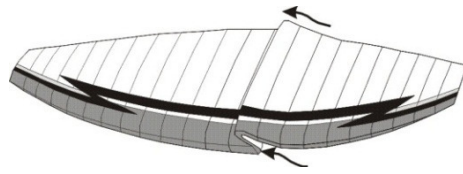


Fig. 6b : Placez toutes les nervures d'une moitié, l'une sur l'autre, sans que les renforts du bord d'attaque ne soient pliés.

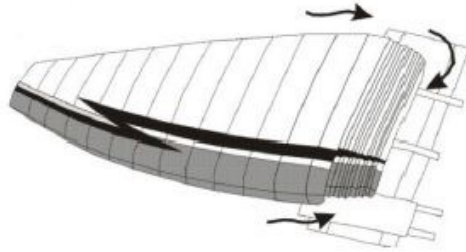


Fig. 6c : Placez maintenant le sac de protection sous la moitié du parapente qui a été pliée, et la retourner, de sorte que toutes les nervures pliées se retrouvent sur la longueur du sac de protection, l'une sur l'autre.

Continuez alors comme dans la deuxième étape, le placement des bords d'attaque l'un sur l'autre jusqu'à ce que vous atteigniez le bout du parapente.

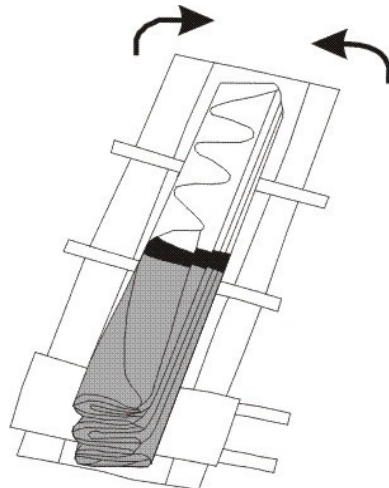


Fig. 6d : Le parapente est maintenant plié sur la longueur du sac, et les bords d'attaque sont alignés les uns au dessus des autres sans avoir été cousés. D'une manière similaire, vous pouvez également plier le parapente à partir d'un saumon d'aile (stabilo).

Pour faire ceci, placez le sac de protection à une extrémité sous le parapente et alors placez les cellules et les bords d'attaque les uns au dessus des autres consécutivement jusqu'à ce que vous atteigniez l'autre extrémité du parapente.

Attachez les courroies Velcro sur les bords d'attaque, de sorte que les renforts soient maintenus sans glisser, puis les deux autres courroies du milieu.

NOTEZ SVP :

Assurez-vous que les renforts du bord d'attaque soient à plat et pas pliés ou tordus en serrant les bandes Velcro.

Après avoir emballé, vérifiez de nouveau que les renforts de bord d'attaque ne soient pas pliés pendant l'étape suivante.

Après cela, fermer la fermeture éclair, en veillant à ne pas coincer les suspentes ou le tissu.

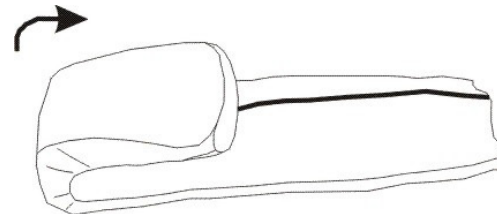


Fig. 6e : Pliez le parapente sur la longueur, avec le premier pli au-dessous des renforts de bord d'attaque. Prenez bien soin de ne pas plier les renforts rigides !

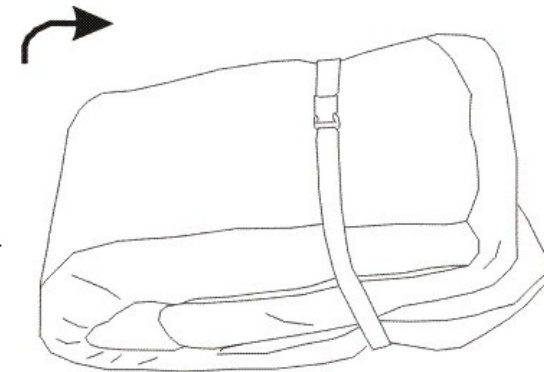


Fig. 6f : Pliez encore une fois. Placez alors la courroie de compression autour du parapente et attachez-le en tirant doucement. Assurez-vous que le parapente soit plié de manière assez lâche et pas excessivement coudé ou comprimé.