

Conditions générales d'utilisation + Tutoriel d'installation



UTILISATION DES GONFLABLES & TUTORIEL D'INSTALLATION

Avant tout montage, il est obligatoire de lire et respecter les conditions générales d'utilisation et d'installation fournies par PHODIA, disponibles également sur www.phodia.com

- PHODIA se dégage de toute responsabilité en cas de problème lié à une mauvaise utilisation ou installation du matériel.
- En cas de vent supérieur à 20 km/h, de fortes intempéries, d'orages, de mauvaises conditions météorologiques, vous devez impérativement rentrer le ballon ou ne pas installer le gonflable.
- Les gonflables ne sont pas ignifugés, ils ne conviennent pas dans certaines manifestations (salon professionnel)
 où un certificat vous sera demandé.

Attention

- Ouvrir lentement et avec minutie les colis lors de la réception de la commande. Une structure gonflable publicitaire est un objet fragile.
- Phodia se dégage de toute responsabilité de la dégradation du matériel a l'intérieur du carton (coups de cutter, trous...).

Conditions d'installation

- Quand on étale le gonflable au sol, il ne faut pas le traîner, le jeter, vous devez toujours le protéger de l'usure et des dégâts. Il est important de positionner une bâche sous le gonflable avant le gonflage et pendant le dégonflage.
- S'il y a un trou, une déchirure, découpez un morceau de matière PVC fourni et collez-le à plat.
 Ou collez un adhésif de la même couleur que le ballon ou transparent.
 Utilisez de la colle PU.

Installation du ballon sac à dos

Étape 1:

Sortir le sac à dos de son carton et récupérer le mât télescopique dans la pochette noire







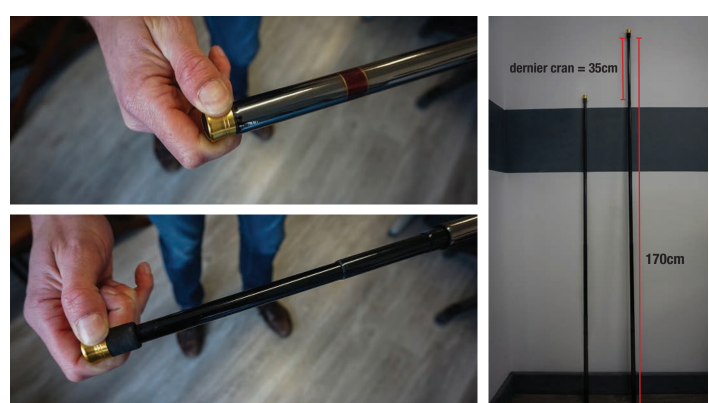
Étape 2:

Tirer sur le bouchon doré pour déployer le mât télescopique noir jusqu'au bout.

Le bouchon permet au ballon de ne pas glisser et tourner sur le mât.

Si le mât est trop haut, il est possible de réduire la hauteur en ne déployant pas le dernier cran du mât (35cm).

Le mât mesure 1m70 s'il est entièrement déployé.



Étape 3: déterminer la hauteur du mât avant de l'introduire dans le ballon!!

Poser le ballon sur une bâche et glisser le mât télescopique dedans. Attention à ne pas forcer trop fort. Gonfler un peu le ballon si le tube résiste trop à rentrer.







Étape 4: option installation du système lumineux

Un ballon sac à dos est équipé de 2 valves à visser.

Ouvrir une des 2 valves blanches du ballon et visser la bande led du système lumineux dedans.

L'autre valve servira au gonflage du ballon.

Exemple de valve blanche



Bande Led 600 Lumens



Étape 5:

- Ouvrir la 2ème valve puis approcher l'embout du gonfleur électrique.
- Gonfler le ballon jusqu'à ce qu'il soit bien bombé. Attention à ne pas le surgonfler car il risquerait d'éclater.

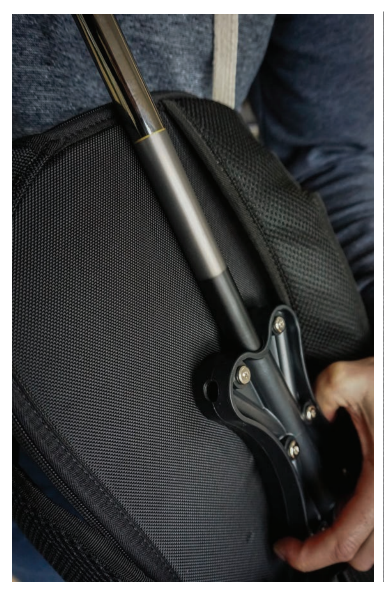






Étape 6:

- Glisser le mât et le ballon dans le trou du sac à dos.
 Bien s'assurer que l'ensemble est bien emboité pour éviter que le tout bascule lors de l'utilisation.
- Mettre le sac à dos sur les épaules et bien fixer les 2 attaches autour de la taille pour qu'il ne bouge pas.
- Ce côté du sac à dos est la face extérieure. Cette partie est donc la partie visible lorsque le sac à dos est porté.











Version 1 (dernier cran non déployé)



Version 2 (dernier cran déployé)





Étape 7: option branchement du système lumineux

Brancher la Led sur la batterie pour éclairer le ballon puis ranger la batterie dans une poche du sac à dos.

