



Protection dorsale
parapente

Manuel d'utilisation



Spécifications Techniques

Nom : Airbag
Protection dorsale : parapente
Intégration : Adapté sur une sellette String/Shorty/String pack
Certification : CE, LTF
Laboratoire : C.R.I.T.T. SL (F), Air Turquoise (CH)
Poids : 375 g
Taille : unique
Matériaux : Polyamid Ripstop, Jonc PE
Fabrication : France

Concept

L'airbag est maintenu en forme par un système de jonc pour faciliter le remplissage d'air dès le décollage. En vol, les entrées d'air latérales permettent un remplissage optimal pour une protection efficace. Lors de l'impact, une membrane empêche la sortie d'air et favorise l'amortissement du choc.

Obligations et Sécurité

En achetant notre équipement, vous devez être un pilote de parapente breveté, ou en formation avec un instructeur. Vous acceptez tous les risques inhérents à l'activité incluant les dommages corporels ou le décès. Une mauvaise utilisation du matériel NEO peut augmenter ces risques. En aucun cas, ni NEO SAS, ni le vendeur de cet équipement ne pourront être mis en cause pour des dommages personnels ou à un tiers survenus à la suite d'un accident, quelqu'en soient les circonstances. L'utilisateur de ce produit reste donc entièrement responsable de l'utilisation qu'il en fait. La moindre modification sur cet airbag sortira cet équipement de son domaine de certification et annulera par conséquent son homologation.

Informations importantes

La protection Airbag est faite pour absorber l'énergie d'un choc avec un dommage partiel ou une destruction complète de la matière. En cas de fort impact, un contrôle visuel de la protection est obligatoire pour évaluer les dommages. En cas de doute, contactez votre revendeur NEO. Aucune modification ne doit être effectuée sur la protection qui pourrait affecter ses caractéristiques. La protection doit être utilisée uniquement dans le cadre d'utilisation pour laquelle elle a été développée. En aucun cas elle ne peut être utilisée dans une pratique autre que le parapente. La protection ne garantit pas une protection totale contre les blessures. Seules les parties couvertes par la protection sont protégées. La protection n'est garantie que lorsque la protection est présente sur la sellette.

Fixation dorsale



Fixation latéral



Fixation cuissarde



Limites d'utilisation / entretien

En cas de choc important, la protection doit être vérifiée par une personne compétente. Les points suivants doivent être contrôlés :

- aucune couture de l'airbag ne présente de défauts ou faiblesses,
- les entrées d'air sont toujours en forme et fonctionnelles,
- le tissu ne présente aucune amorce de déchirure.

En cas de doutes, contactez votre revendeur.

- Ne pas laver en machine
- Ne pas repasser
- Séchage par égouttage à l'ombre
- Ne pas sécher en machine
- Ne pas nettoyer à sec
- Ne pas blanchir

Stockage

La protection peut être altérée en cas de trop forte exposition à une température supérieure à 70°C (158°F). La position optimale de stockage de la protection est à plat. Un rangement trop compacté et prolongé dans le temps peut altérer les caractéristiques de la protection.

Validité / Suivi

La durée de vie de la protection Airbag est de 5 ans à partir de la date d'achat. Cette durée est modulable en fonction de la fréquence d'utilisation, plus longue si la protection est bien entretenue.

Les structures professionnelles doivent effectuer un suivi de l'utilisation de la protection Airbag. Ce suivi implique :

- une vérification avant utilisation
- une vérification périodique
- une consignation de ces vérifications

CONTACT

Conception Fabrication
NEO SAS
ZA des Vernays
74210 Doussard - France
tel. +33 (0)4 50 51 90 69
neo@flyneo.com
www.flyneo.com

Laboratoire de certification
ALIENOR CERTIFICATION
Zone du Sanital
21 rue Albert Einstein
86100 Chatelleraut - France
tel. +33 (0)5 49 14 13 10
contact@alienor-certification.fr

Air Turquoise SA
Route du Pré-au-comte 8
1844 Villeneuve - Suisse
tel. +41 (0)21 965 65 65
info@para-test.com



Cette protection est conforme au
règlement

UE 2016/425

Certifiée par

Alienor Certification
2754

www.alienor-certification.fr

Norme LTF

Certifiée par

AIR TURQUOISE

www.para-test.com

IMPORTANT

Lire ce manuel avant
l'utilisation de la protection

Déclaration UE de type disponible
sur www.flyneo.com



Paragliding back protector

User's guide



Technical specifications

Name: Airbag
Back protection: paragliding
Integration : Adaptable to String harness/Shorty/String pack
Certification : EC, LTF
Laboratory : C.R.I.T.T. SL (F), Air Turquoise (CH)
Weight : 375 g
Size : one size
Material : Polyamid Ripstop, PE rods
Fabrication : France

Concept

The Airbag keeps its shape thanks to its rods' system in order to facilitate the inflation at take off. In flight, the side air inlets enable an optimal air filling for an efficient protection. In case of impact, a membrane prevents the air from coming out for a higher shock absorption.

Obligations and safety

With the use or purchase of this equipment you are responsible for being a certified pilote or training with an instructor and you accept all risks inherent with paragliding activities including injury and death. Improper use or misuse of NEO equipment greatly increases these risks. Neither NEO SAS, nor the seller of NEO equipment shall be held liable for personal or third party injuries or damages under any circumstances. The user of this product thus remains entirely responsible for the use of the equipment. The slightest change made to the Airbag will take it out of its certification area and will thus void the certification.

Important informations

The Airbag protection is conceived to absorb the impact with partial damage or complete destruction of the material. In case of high energy impact, a visual inspection of the protection is mandatory to evaluate the level of material damage. In case of any doubt, contact your local NEO seller.
No modification should be made to the protection which could affect its characteristics. The protection must only be used in the frame of use for which it has been designed. It cannot be used in any case for other activities than paragliding.
The protection doesn't guarantee total protection against injury, and even then only body parts covered are protected.
The protection is guaranteed only when it is properly attached to its harness.

Back fixation



Lateral fixation



Legstrap fixation



Limits of use / maintenance

In case of high energy impact the protection must be checked by a competent person. The following points must be evaluated:
- the sewing of the Airbag shows no defects or weaknesses,
- the air inlets are in shape and functional,
- the fabric presents no starting point for tearing
In case of any doubt, conta your local NEO seller.

- Do not wash
- Do not iron
- Drip flat drying in the shade
- Do not tumble dry
- Do not dry clean
- Do not bleach

Storage

The protection can be affected in case of too much exposure to high temperature above 70°C (158°F). The optimal position for storage is flat. Excessively compact storage results in the alteration of the protection.

Validity / Follow-up

The Airbag protection lifetime is of 5 years after the date of the purchase. This duration is flexible depending on the frequency of use, and is longer if the protection is carefully maintained. Professional structures must follow up on the use of the Airbag protection. This follow up implies:
- check before use
- periodic check
- consignment of checks.

CONTACT

Conception Manufacturing
NEO SAS
ZA des Vernays
74210 Doussard - France
tel. +33 (0)4 50 51 90 69
neo@flyneo.com
www.flyneo.com

Certification laboratory
ALIENOR CERTIFICATION
Zone du Sanital
21 rue Albert Einstein
86100 Chatellerault - France
tel. +33 (0)5 49 14 13 10
contact@alienor-certification.fr

Air Turquoise SA
Route du Pré-au-comte 8
1844 Villeneuve - Suisse
tel. +41 (0)21 965 65 65
info@para-test.com



This protection is conform to the regulation
UE 2016/425
Certified by
Alienor Certification
2754
www.alienor-certification.fr

Norm LTF
Certified by
AIR TURQUOISE
www.para-test.com

IMPORTANT
Read this manual before
the use

CE Type examination available on
www.flyneo.com