



ADVANCE PROGRESS²

Getting started

Bienvenue chez ADVANCE

Merci d'avoir choisi ADVANCE. Nous sommes l'un des leaders mondiaux parmi les fabricants de parapentes ; le siège de la société se trouve en Suisse. Depuis 1988, nous suivons de manière conséquente nos propres voies et concepts, tant dans le domaine du développement que de la production. Nous espérons que tu vivras de nombreuses heures et de belles aventures en vol avec ta PROGRESS 2.

Elle est la première sellette réversible avec airbag qui, en termes d'esthétique, n'a rien à envier à une sellette conventionnelle. Avec son système pour parachute de secours intégré et son airbag homologué LTF, elle pèse à peine 3.5 kg. Toutes les innovations qu'ADVANCE a développées ces dernières années ont été intégrées dans la PROGRESS 2. Elle est polyvalente et parfaitement adaptée aux débutants, aux pilotes de loisir, aux amateurs de randonnée et à ceux qui voyagent.

Getting started

Ce guide pratique te donnera un bref aperçu du maniement général de ta PROGRESS 2, mais il ne remplace cependant pas le manuel d'utilisation officiel dans lequel tu trouveras des instructions détaillées sur la prise en main, l'utilisation en vol, l'entretien, le service et d'autres détails.

Le manuel d'utilisation est disponible au téléchargement sur www.advance.ch/progress.

Livraison et réglages de base

Avant sa livraison, chaque produit ADVANCE doit être contrôlé par le revendeur, qui vérifie qu'aucun élément ne manque et que le réglage de base est correct.

À la livraison, la sellette PROGRESS 2 comprend :

- Une sellette réversible PROGRESS 2
- Deux mousquetons principaux en alu

- Une sangle de liaison pour parachute de secours et une poignée d'extraction fixée au pod à quatre rabats
- Un élastique de rappel pour barre d'accélérateur
- Sac de compression COMPRESSBAG
- Un booklet « Getting started »

Disponible en option :

- Un repose-pieds avec accélérateur adapté

La sellette dans le détail

- 1 Enveloppe d'assise qui s'adapte parfaitement au corps
- 2 Partie dorsale remplie d'air
- 3 Excellentes valeurs de protection
- 4 Système de fermeture à deux boucles
- 5 Angle d'assise variable
- 6 Accrochage du parachute de secours au niveau des épaules
- 7 Fixation sur la bretelle pour système de boisson



Le sac à dos



- 8 Ceinture amovible
- 9 Plusieurs poches
- 10 Filet de casque de taille adaptable et facile à ranger
- 11 Poche fermable sur la ceinture
- 12 Cordon élastique de tension
- 13 Bretelle avec fixation pour tuyau de boisson
- 14 Dragonnes sur les bretelles pour une marche agréable
- 15 Sangles de compression
- 16 Fixation escamotable pour bâton et piolet

Régler la sellette

Lors de la livraison, toutes les sangles sont calées sur le réglage de base, marqué par une couture blanche sur les sangles d'épaules et dorsales. Afin de trouver ta propre position idéale, tu dois partir de ce réglage de base. Pour cela, suspends la PROGRESS 2 par les mousquetons, ferme la sangle de poitrine avec les sangles de cuisses intégrées et assieds-toi dans la sellette.

1. Régler les sangles dorsales :

Situées relativement haut, les sangles dorsales permettent un maintien efficace du dos et soulagent la pression au niveau des épaules. Lorsqu'elles sont tendues, les sangles dorsales donnent une position droite et neutre ; des sangles dorsales totalement desserrées entraînent une position plutôt allongée. ADVANCE conseille d'adopter le réglage de base.

2. Régler les sangles d'assise :

Règle alors la sangle au niveau de l'assise ; en serrant cette sangle, tu tires l'assise vers le haut, ce qui donne un angle d'assise plus plat. Les sangles d'assise totalement détendues permettent de s'asseoir plus facilement dans la sellette après le décollage.

3. Régler les sangles d'épaules :

Les sangles d'épaules de la PROGRESS 2 peuvent être adaptées à la taille du pilote et

à la position assise souhaitée. Le système de réglage se trouve à hauteur d'épaules et peut être ajusté en continu. En position de vol, des sangles d'épaules parfaitement réglées laissent un espace d'environ 2 cm entre les épaules et les sangles.

4. Régler la distance entre les sangles de cuisses :

Plus la distance entre les supports de cuisses est grande, plus la position assise est agile, et plus le pilotage par

déplacement du poids du corps est efficace. Un réglage plus resserré entraîne un comportement en vol plus calme et amorti.

i Info pratique : avec une distance maximum entre les supports de cuisses, la PROGRESS 2 offre le meilleur confort possible au décollage, à l'atterrissage et pour le manie-ment au sol.

5. Régler la petite sangle de poitrine :

Le rôle de la petite sangle de poitrine est de parfaitement positionner les sangles d'épaules au décollage et à l'atterrissage. La largeur adaptée peut être ajustée en continu.

i Info pratique : tous les réglages peuvent aussi être effectués en vol.

Monter le parachute de secours

Le montage du parachute de secours dans la sellette doit être effectué par une personne compétente, ta sécurité en dépend. Tu trouveras les étapes détaillées de ce montage dans le manuel d'utilisation de la PROGRESS 2.

Assure-toi que ton parachute de secours est d'un volume autorisé pour la PROGRESS 2 : Taille S : 3 à 6.5 l ; taille M : 3 à 7 l ; taille L : 3 à 7.5 l.

On peut utiliser une formule de calcul du volume très rudimentaire (poids du secours $\times 2.7 =$ volume en litre). Selon l'installation et le pliage, il se peut néanmoins qu'un parachute de secours soit adapté à une sellette selon cette formule et ne puisse pourtant pas être extrait correctement. En fin de compte, c'est toujours le test de compatibilité qui détermine si un parachute de secours est adapté en combinaison avec une sellette particulière.



Attention : seule la poignée d'extraction originale avec son POD à quatre rabats doit être utilisée.



Systeme de secours innovant

Le parachute de secours de la PROGRESS 2 est situé dans le dos. Ainsi, le volume du protecteur n'est pas réduit et le maniement est nettement amélioré ; le poids est suspendu aux épaules, il n'y a donc pas de pression à l'arrière des genoux, ce qui entraîne une grande liberté de mouvement pour le maniement au sol.



Rangement

Pour permettre de ranger l'aile dans le sac à dos en gagnant un maximum de place, ADVANCE fournit un sac de compression. Parfaitement adapté à la PROGRESS 2, le COMPRESSBAG remplace le sac de protection de ton aile. Grâce à un matériel rangé de manière compacte, tu profites d'un confort de transport encore meilleur.





Plie ton aile comme d'habitude et selon la forme conique du COMPRESSBAG. Grâce à deux fermetures-éclair latérales, tu peux ensuite extraire l'air du parapente et du COMPRESSBAG. Cela permet de nettement réduire le volume du parapente. Ainsi, le sac à dos reste compact et offre suffisamment de place pour des vêtements et les instruments de vol.

Place ensuite le COMPRESSBAG dans la partie supérieure du sac à dos et remonte

les rabats latéraux du sac à dos tout autour de l'aile vers le haut afin de la fixer. Cela permet de fermer plus facilement la fermeture-éclair. Ne repousse l'aile au fond du sac qu'une fois que la fermeture-éclair est remontée des deux côtés et que le sac se trouve à l'horizontale.



Données techniques

PROGRESS 2		S	M	L
Taille du pilote	cm	155-172	165-187	175-202
Largeur de l'assise*	cm	n. s.	n. s.	n. s.
Profondeur de l'assise*	cm	n. s.	n. s.	n. s.
Hauteur points d'ancrage*	cm	env. 43	env. 46	env. 48
Largeur sangle de poitrine	cm	45-49	47-51	49-53
Poids	kg	3.3	3.5	3.8
Volume du sac à dos	l	70	75	87.5
Test en charge		DIN EN 1651, 120 kg		
Homologation Airbag		LTF 91/09		
Couleurs	Sellette	noir / rouge	noir / maïs	
	Sac à dos	anthracite / rouge	chocolat / maïs	

* Compte tenu de l'enveloppe d'assise, la sellette s'adapte parfaitement au corps du pilote.
C'est pourquoi la largeur de l'assise, et ainsi la hauteur des points d'ancrage, peut varier.

Garantie et Service

Enregistre ta PROGRESS 2 dans les dix jours après son achat sur

www.advance.ch/garantie.

La garantie ADVANCE est valable trois ans pour les problèmes relatifs à des défauts de fabrication. Tu trouveras plus de détails en ligne.

Ta PROGRESS 2 doit être soumise à une révision tous les 24 mois. Les détériorations constatées doivent immédiatement être réparées par un centre de service agréé.

Tu trouveras toutes les informations relatives au réseau de service mondial d'ADVANCE sur www.advance.ch.

Sur www.advance.ch, tu trouveras la version la plus récente du manuel d'utilisation détaillé et officiel, d'autres conseils concernant la sécurité, des messages actualisés ainsi que des réponses aux questions le plus souvent posées.

ADVANCE

advance thun ag
uttigenstrasse 87
ch 3600 thun

www.advance.ch
info@advance.ch

fon +41 33 225 70 10
fax +41 33 225 70 11