

SÉRIE EXOS/EJA



EXOS 58



EXOS 48



EXOS 38



EJA 48



EJA 38

Bienvenue chez Osprey. Nous sommes fiers d'être les créateurs de produits de transport à la fois fonctionnels, robustes et innovants, prêts à vous accompagner dans toutes vos aventures. Veuillez consulter le manuel utilisateur pour plus d'informations sur les spécificités, l'utilisation, l'entretien, le service client et la garantie.

MANUEL UTILISATEUR



ospreyeurope.com



CARACTÉRISTIQUES COMMUNES

- 1 Point d'attache en toile sur le rabat supérieur
 - 2 Rabat flottant amovible avec poches zippées sur le dessus et en dessous
 - 3 Double sangle de compression latérale amovible
 - 4 Attache pour bâton de randonnée Stow-on-the-Go™
 - 5 Deux poches latérales double accès en maille stretch avec sangles de compression InsideOut™
 - 6 Points d'attache en corde pour accessoires
 - 7 Poche en maille stretch à l'avant pour ranger du matériel
 - 8 Sangles amovibles pour tapis de sol
 - 9 Passant porte-piolet avec attache en corde d'escalade
 - 10 Sangle avec sifflet intégré au niveau du sternum
- + Housse FlapJacket™ intégrée pour utilisation sans rabat
 - + Réservoir interne

TISSU

PRINCIPAL Nylon High Tenacity 100D

DÉTAILS Nylon Dobby Triple Check High Tenacity 100D

FOND Nylon High Tenacity 210

EXOS 58

HOMME

CARACTÉRISTIQUES

	S	M	L
Pouces cubes	3356	3539	3722
Litres	55	58	61
Livres	2,69	2,71	2,74
Kilogrammes	1,22	1,23	1,24
Pouces	h 32 x l 16 x p 15		
Centimètres	h 80 x l 41 x p 37		

POIDS

MODULABLE 2,38

FOURCHETTE DE POIDS 15-40 lb | 7-18 kg



EXOS 48

HOMME

CARACTÉRISTIQUES

	S	M	L
Pouces cubes	2746	2929	3112
Litres	45	48	51
Livres	2,6	2,62	2,65
Kilogrammes	1,18	1,19	1,20
Pouces	h 31 x l 16 x p 13		
Centimètres	h 79 x l 40 x p 32		

POIDS

MODULABLE 2,31

FOURCHETTE DE POIDS 15-40 lb | 7-18 kg



EXOS 38

HOMME

CARACTÉRISTIQUES

	S	M	L
Pouces cubes	2136	2319	2502
Litres	35	38	41
Livres	2,53	2,56	2,58
Kilogrammes	1,15	1,16	1,17
Pouces	h 29 x l 16 x p 12		
Centimètres	h 74 x l 40 x p 30		

POIDS

MODULABLE 2,28

FOURCHETTE DE POIDS 15-40 lb | 7-18 kg



EJA 48

FEMME

CARACTÉRISTIQUES

	S	M
Pouces cubes	2746	2929
Litres	45	48
Livres	2,55	2,57
Kilogrammes	1,16	1,17
Pouces	h 28 x l 16 x p 13	
Centimètres	h 72 x l 40 x p 33	

POIDS 2,24

MODULABLE

FOURCHETTE DE POIDS 15-40 lb | 7-18 kg



EJA 38

FEMME

CARACTÉRISTIQUES

	S	M
Pouces cubes	2136	2319
Litres	35	38
Livres	2,48	2,51
Kilogrammes	1,13	1,14
Pouces	h 27 x l 16 x p 12	
Centimètres	h 68 x l 40 x p 31	

POIDS 2,20

MODULABLE

FOURCHETTE DE POIDS 15-40 lb | 7-18 kg



1 SUSPENSION AIRSPEED™ ULTRA LÉGÈRE

- + Cadre aluminium 6065
- + Panneau dorsal respirant avec tension effet 3D et ventilation latérale

2 HARNAIS EXOFORM™

- + La texture en maille superposée fluide améliore confort et rembourrage
- + Sangle de sternum 15 mm avec ajustement latéral
- + Poche en maille stretch pour gel énergétique

3 CEINTURE EXOFORM™

- + Fermeture ErgoPull™
- + La texture en maille superposée fluide améliore confort et rembourrage



TAILLE/POSITION



EXOS - TAILLES HOMME

- S 16-19 po/40,5-48 cm
- M 18-21 po/46-53 cm
- L 20-23 po/51-58,5 cm

EJA - TAILLES FEMME

- S 16-19 po/40,5-48 cm
- M 18-21 po/46-53 cm

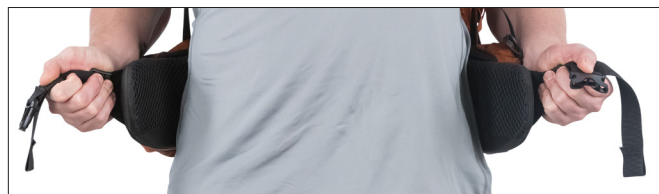


POSITION DU HARNAIS

Les harnais doivent épouser parfaitement vos épaules sans espace entre le sac et le dos. La section matelassée des harnais doit se trouver à une distance de 2,5 à 5 cm [1 à 2 pouces] en dessous des aisselles et la sangle du sternum à environ 5 cm [2 pouces] en dessous de la clavicule.

TAILLE DU HARNAIS

- A Desserrez complètement les ceintures, les sangles du harnais et les rappels de charge.
- B Chargez le sac avec 10-20 lbs/4-9 kg de matériel.
- C Positionnez le sac à dos en vous assurant que la ceinture est bien au milieu et repose bien sur l'os iliaque de la personne. Le rembourrage de la ceinture doit être à cheval au-dessus et en dessous de l'os iliaque. Bouclez la ceinture et resserrez les sangles.



- D Serrez les harnais en tirant vers le bas et l'arrière. Ajustez et bouclez la sangle de sternum à 5 cm [2 pouces] en dessous de la clavicule. Serrez les rappels de charge pour transférer le poids sur les épaules.



- E Repérez l'empîement où les harnais prennent source au niveau de la nuque. L'empîement doit être placé à 5 cm/2 po en dessous de la vertèbre C7. Pour repérer la vertèbre C7, penchez la tête en avant et trouvez l'os qui ressort à la base du cou.



- F Notez à quelle distance l'empîement se trouve de la vertèbre C7. À partir de cette mesure, le torse peut être ajusté pour atteindre les 5 cm/2 po.



VERTÈBRE C7



CRÈTE ILIAQUE





POINT D'ATTACHE EN TOILE SUR LE RABAT SUPÉRIEUR

Les points d'attaches sur le rabat supérieur et le panneau avant peuvent être utilisés pour fixer du matériel à l'extérieur.



RABAT FLOTTANT AMOVIBLE AVEC POCHE ZIPPÉE SUR LE DESSUS ET EN DESSOUS

Rabat supérieur amovible pour les trajets où vous avez besoin d'un minimum de matériel ou de réduire le poids.

- Débouclez les sangles de fixation à l'avant.
- Localisez et ouvrez les boucles placées à côté des attaches de rappel de charge.
- Défaites la boucle mâle près de l'attache en toile.
- Reprenez ces étapes en sens inverse pour fixer à nouveau le rabat supérieur.



DEUX POCHE LATÉRALES À DOUBLE ACCÈS EN MAILLE STRETCH AVEC SANGLES DE COMPRESSION INSIDEOUT™

Les deux poches latérales en maille stretch permettent de ranger de petits objets et d'accéder à l'intérieur du sac sans le déposer. Les objets peuvent être insérés par le dessus ou sur le côté.



DOUBLE SANGLE DE COMPRESSION LATÉRALE AMOVIBLE

Les deux sangles de compression latérale amovible réduisent le poids.

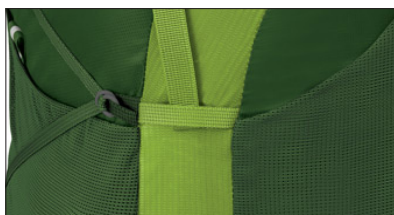
- Détachez la sangle en toile en haut et en bas du sac.
- Détachez le cordon des trois ancrages de compression latérale en plastique.
- Faites la procédure inverse pour la replacer.



ATTACHE POUR BÂTON DE RANDONNÉE STOW-ON-THE-GO™

L'attache pour bâton de randonnée Stow-on-the-Go™ d'Osprey est conçue pour fixer rapidement et transporter des bâtons tout en portant le sac sur le dos.

- Localisez l'attache élastique sur le côté, en bas du sac. Tout en tirant l'attache, insérez la rondelle du bâton de randonnée dans l'attache.
- Sur la sangle du harnais gauche, localisez l'icône représentant un bâton de randonnée. Tirez sur le cordon pour l'ouvrir, placez la poignée des bâtons dans l'attache et serrez avec la boucle de serrage pour les sécuriser.
- Faites la procédure inverse pour retirer les bâtons.



POINTS D'ATTACHE DES ACCESSOIRES

Permet de fixer du matériel à des points d'attache placés à l'extérieur.



POCHE EN MAILLE STRETCH À L'AVANT POUR RANGER DU MATÉRIEL

La poche en maille stretch permet de ranger le matériel à garder à portée de main ou de faire sécher des objets mouillés.



SANGLES AMOVIBLES POUR TAPIS DE SOL

Sangles amovibles pour fixer un tapis de sol à l'extérieur.



RÉSERVOIR INTERNE

Placez le réservoir dans son emplacement pour une bonne répartition du poids dans le sac. Attachez le réservoir à la boucle pour le maintenir droit.



PASSANT PORTE-PIOLET AVEC ATTACHE EN CORDE D'ESCALADE

Les passants porte-piolet et les attaches en corde assurent un arrimage parfait.

- Glissez le manche de l'outil par le dessus de l'attache porte-piolet et enfillez le manche vers le haut du sac.
- Desserrez la corde et faites passer l'outil à travers. Serrez le nœud en Y pour maintenir l'outil en place.
- Faites la procédure inverse pour le retirer.



SANGLE AVEC SIFFLET INTÉGRÉ AU NIVEAU DU STERNUM



HOUSSE FLAPJACKET™ INTÉGRÉE POUR UTILISATION SANS RABAT

Lorsque vous utilisez le sac sans le rabat, dépliez les boucles FlapJacket™ et attachez-les aux sangles de compression verticales placées à l'avant.

Pour plus d'informations sur ce produit et nos collections, l'entretien des sacs ou notre garantie à vie, pour savoir comment faire votre sac ou pour contacter le service client d'Osprey, veuillez vous rendre sur **ospreyeurope.com**.

MANUEL UTILISATEUR



ospreyeurope.com