

Entretien du Sac



Osprey recommande les produits Nikwax® pour l'entretien de votre sac. Pour obtenir des instructions complètes sur le nettoyage de votre sac, consultez

www.ospreypacks.com/PackTech/PackCare

Votre sac est un produit extrêmement durable conçu pour des années d'utilisation intensive. Cependant, quelques précautions de base vous aideront à optimiser la durée de vie de votre sac.

- Après chaque voyage, n'oubliez pas de nettoyer à fond votre sac.
- S'il est mouillé, suspendez-le pour le faire sécher.
- Desserrez toutes les sangles.
- Lavez votre sac de temps en temps.

Garantie

Les sacs à dos Osprey intègrent notre objectif de solidité. Ils sont conçus pour durer toute une vie et sont soutenus par une garantie exceptionnelle, même si vous mettez votre équipement à rude épreuve. Pour plus de détails, rendez-vous sur www.ospreypacks.com

Le réservoir HydraForm™ d'Osprey est couvert par une garantie limitée d'un an correspondant à la durée de vie raisonnable d'un réservoir.

AVERTISSEMENT ! STOP ! AIMANT ULTRA PUISSANT ! ARRÊTE LES SIMULATEURS CARDIAQUES PLACÉS À PROXIMITÉ.

Il peut être nocif ou dangereux pour les implants médicaux, les distributeurs automatiques de billets et les cartes bancaires, les montres, les boussoles, les téléphones portables, les détecteurs de victimes d'avalanche et les émetteurs-récepteurs radios, les instruments électroniques, les disques durs d'ordinateur et autres supports magnétiques qui pourraient être dérangés ou endommagés au contact de ces objets. Évitez d'utiliser ce produit à proximité de ces objets. N'est pas destiné aux enfants.

Des questions ?
Contactez le service client d'Osprey. Toute l'équipe de notre service clientèle se tient à votre entière disposition. Surveillez l'onglet du service clients à l'adresse www.ospreypacks.com.



Osprey Packs, Inc.
115 Progress Circle
Cortez, CO 81321 États-Unis
+1 866 284 7830

Guide de l'Utilisateur de la Série Hydraulics™ Syncro



Félicitations pour votre achat d'un sac Osprey de la série Hydraulics™ Syncro. Notre souci constant du détail vous permet d'être en possession d'un sac réellement doté de nombreuses caractéristiques intelligentes ; nous souhaitons en outre nous assurer que vous utilisiez et compreniez totalement votre sac. Voici donc une description détaillée de votre sac.



www.ospreypacks.com

CARACTÉRISTIQUES COMMUNES

HydraForm™ Reservoir



La conception du réservoir HydraForm™ est basée sur une feuille de plastique moulée de forme anatomique enserrée entre une épaisseur de tissu en nylon maille perméable à l'air et l'arrière du réservoir (le réservoir n'est disponible que sur certains marchés). Le réservoir épouse ainsi étroitement la forme complexe du dos, même lorsqu'il est plein. Cela permet un ajustement plus précis, stable et confortable. De plus, ce réservoir est doté d'une poignée/tige rigide qui stabilise la charge d'eau et permet aussi de glisser plus commodément le réservoir dans le sac. Caractéristiques du réservoir HydraForm™:

- Protection anti-microbienne Aquaguard™
- Valve d'ouverture/de fermeture articulée avec une attache magnétique à la hauteur du sternum
- Accès au tube de refoulement par le biais d'une valve pour un nettoyage facilité
- Embout de 80 mm RapidFill™
- Procédé de fabrication par module hybride combinant des matières rigides et élastiques résultant en un matériau d'une solidité inégalée
- Sans BPA, PVC, inodore et sans goût résiduel

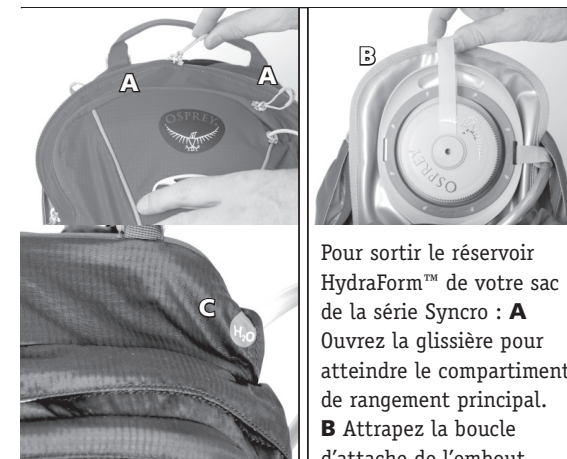
Entretien du Réservoir HydraForm™



Pour nettoyer votre réservoir HydraForm™, nous vous recommandons d'utiliser le kit de nettoyage du réservoir HydraForm™ d'Osprey, qui comprend une brosse de nettoyage du réservoir, une brosse de nettoyage du système d'alimentation et un support de séchage.

- Sortez le réservoir HydraForm™ de sa pochette avant de le nettoyer.
 - Faites-le tremper dans de l'eau chaude savonneuse. Brossez le réservoir soigneusement avec la brosse de nettoyage. Rincez-le et placez-le sur le support jusqu'au séchage complet.
 - Utilisez le système d'hydratation et les comprimés de nettoyage de bouteille Nalgene®. L'utilisation régulière du système d'hydratation et des comprimés de nettoyage de la bouteille est recommandée. Pour plus d'informations ou pour acheter des produits Nalgene, consultez le site: www.nalgene-outdoor.com/store/detail.aspx?ID=1044
 - Ne refermez pas le bouchon durant le séchage ou le stockage.
- Pour nettoyer votre tube d'alimentation HydraForm™ d'Osprey:**
- Tenez d'une main la valve d'amorçage, et de l'autre le tube d'alimentation.
 - Tirez fermement la valve d'amorçage afin de l'extraire du tube d'alimentation.
 - Brossez soigneusement le tube d'alimentation avec un détergent doux et de l'eau, à l'aide de la brosse de nettoyage du système d'alimentation.
 - Rincez, réinstallez la valve d'amorçage et Just Add Water™.

Insérer/Retirer le Réservoir HydraForm™



Pour sortir le réservoir HydraForm™ de votre sac de la série Syncro : **A** Ouvrez la glissière pour atteindre le compartiment de rangement principal. **B** Attrapez la boucle d'attache de l'embout RapidFill™ en haut du

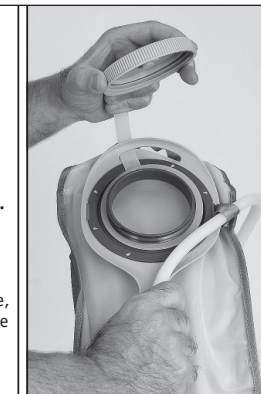
réservoir et retirez-la de sa pochette en **C** dirigeant le tube d'alimentation à travers l'une des ouvertures d'hydratation sur le haut du sac. Utilisez la poignée/tige afin de réinsérer le réservoir dans le compartiment d'hydratation et inversez la procédure de retrait.

Remarque : la petite sangle à desserrage rapide est incluse afin de vous permettre de sécuriser les réservoirs d'autres marques (non HydraForm™).

Remplir le Réservoir HydraForm™

Attrapez la poignée/tige dans une main, défaits l'embout RapidFill™ de 80 mm avec l'autre main et remplissez à volonté. Remettez l'embout en vous assurant que le joint d'étanchéité est bien en place.

Remarque : expulser l'air présent à l'intérieur du réservoir après le remplissage aide à lutter contre les ballonnements excessifs. Pour ce faire, retournez le réservoir, pincez la valve et pressez le réservoir jusqu'à ce que tout l'air soit sorti.



Suspension AirSpeed™



Les sacs de la série Syncro comportent une armature périphérique en alliage LightWire™. Le tissu maillé est tendu de façon raide sur le panneau dorsal en mousse nervurée. Ce support par armature crée un panneau dorsal léger ventilé et offre un excellent confort et soutien du sac au contact du dos.

Poche Avant à Glissière

La poche avant à glissière contient des pochettes de rangement pour les outils, l'appareil photo, la pompe de gonflage et d'autres objets importants.

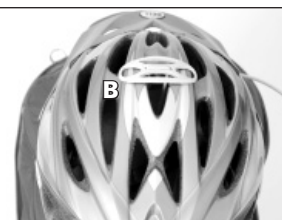
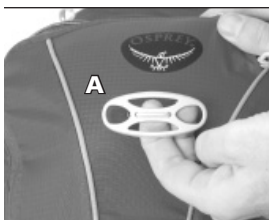


Poches Latérales en Stretch Maillé



Les poches latérales en stretch maillé situées de chaque côté du sac de la série Syncro offrent un espace de rangement extérieur pratique.

Attache-casque LidLock™



Chaque sac de la série Syncro comporte un attache-casque LidLock™ avec système de contrôle de charge élastique permettant de transporter le casque de manière rapide et sûre. Pour l'utiliser **A** Repérez l'attache LidLock™ qui se trouve vers le haut du panneau avant du sac et retirez-la du sac. **B** En position verticale, faites passer l'attache LidLock™ à travers une fente du casque à partir du bas et faites-la pivoter en position horizontale. Sur la partie droite du panneau extérieur du sac, la boucle en corde permet d'augmenter ou de réduire la tension. Inversez la procédure pour retirer le casque.

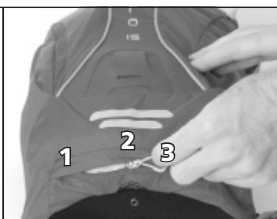
Poche Coupée Supérieure



Une poche supérieure à glissière se trouve sur le haut du sac et permet un accès rapide. Sa doublure en tissu thermoformé doux est facile à nettoyer. Vous pouvez notamment l'utiliser pour ranger vos lunettes de soleil, votre téléphone ou votre lecteur MP3.

Housse Imperméable Luminescente Intégrée Avec Attache Pour Lumière Clignotante

Pour l'utiliser, **1.** Repérez l'icône de la housse imperméable près de la base du sac et ouvrez la glissière du compartiment. **2.** Sortez la housse imperméable du compartiment et glissez-la par-dessus le haut et le bas du sac. **3.** Sécurisez-la en utilisant l'autobloqueur situé en bas de la housse imperméable. Pour ranger la housse imperméable dans son compartiment, inversez la procédure. **4.** Pour détacher complètement la housse, tirez sur le bouton en plastique de la housse au moyen de la boucle en corde située sur le sac.



Attache Pour Lumière Clignotante

Chaque sac de la série Syncro comporte une attache renforcée permettant d'attacher une lumière clignotante pour une visibilité extrême. Le bandeau de l'attache-lumière clignotante peut avoir un double usage en tant qu'enveloppe de rangement sur l'envers de la ceinture. Enveloppez-la simplement depuis l'avant du sac et faites passer la ceinture par les ouvertures pour vous passer de ceinture.



CARACTÉRISTIQUES UNIQUES



Syncro 20

- Ailettes de hanche en entretoise maillée rembourrées avec deux poches à glissière et une ceinture droite ErgoPull™ de 40 mm
- Poche du panneau avant à glissière pour un rangement supplémentaire
- Sangles de compression doubles
- Réservoir de 3 litres HydraForm™ inclus*

* Réservoir disponible seulement sur certains marchés

Tissus de base

Nylon de 100 deniers triple ripstop très résistant

Taille	Capacité	Poids
P/M	1098 ^{cu.in.} / 18 ^l	1 ^{lb} 14 ^{oz} / 0.84 kg
M/G	1220 ^{cu.in.} / 20 ^l	1 ^{lb} 15 ^{oz} / 0.88 kg
Poids du réservoir		11 ^{oz} / .31kg

Syncro 15

- Sangle de fixation à la taille amovible de 20 mm
- Réservoir de 3 litres HydraForm™ inclus*

* Réservoir disponible seulement sur certains marchés



Tissus de base

Nylon de 100 deniers triple ripstop très résistant

Taille	Capacité	Poids
P/M	854 ^{cu.in.} / 14 ^l	1 ^{lb} 8 ^{oz} / 0.68 kg
M/G	915 ^{cu.in.} / 15 ^l	1 ^{lb} 10 ^{oz} / 0.73 kg
Poids du réservoir		11 ^{oz} / .31 kg

Syncro 10

- Sangle de fixation à la taille amovible de 20 mm
- Réservoir de 3 litres HydraForm™ inclus*

* Réservoir disponible seulement sur certains marchés



Tissus de base

Nylon de 100 deniers triple ripstop très résistant

Taille	Capacité	Poids
P/M	549 ^{cu.in.} / 9 ^l	1 ^{lb} 7 ^{oz} / 0.65 kg
M/G	610 ^{cu.in.} / 10 ^l	1 ^{lb} 9 ^{oz} / 0.70 kg
Poids du réservoir		11 ^{oz} / .31kg

Préparation de Votre Sac

En chargeant votre sac correctement, vous optimisez le confort de portage. Pour obtenir des informations complètes, consultez :

www.ospreypacks.com/PackTech/HowToPackYourPack