

## Imp 23



### Imp 23

Una talla	
Peso	1.05 <sup>KG</sup>
Capacidad	23 <sup>L</sup>

### Características de la Imp 23:

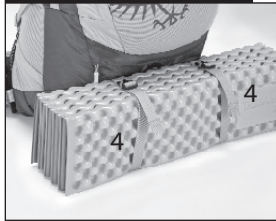
La Imp es una mochila de carga superior con un bolsillo superior fijo que se ajusta a torsos de entre 33 y 48,3 cm.

- 1 Bolsillo superior fijo con funda para la identificación y enganche internos
- 2 Correas de compresión/retencción del bolsillo superior
- 3 Cuatro hebillas en las costuras laterales para engancharse a modelos de Osprey más grandes

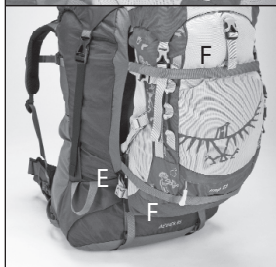
La Imp se puede enganchar a cualquier modelo de mochila Osprey que acepte nuestra gama Add On™ de accesorios de Osprey. Para enganchar su Imp a un modelo más grande de Osprey: A Encuentre las hebillas correderas a cada lado del armazón periférico de la Imp, cerca de las correas de compresión superiores. B Encuentre la cinta de nailon que conecta el cinturón lumbar a cada lado de la mochila Imp y suelte esta correa de la hebilla.

C Encuentre los puntos de enganche en su mochila compatible. D Pase las hebillas correderas superiores de la Imp a través de los puntos superiores de enganche Add On™ en la mochila de transporte. E Deslice la cinta de nailon del cinturón lumbar de la Imp a través del punto de enganche en la mochila de transporte y engánchela mediante la hebilla situada en la Imp para poder tensarla. F Conecte las correas StraightJacket para asegurar la carga. Para separarla, repita el proceso en orden contrario y vuelva a conectar el cinturón lumbar de la Imp.

### Correa para la colchoneta



### Enganche de la Imp



## Manual del usuario de la serie Sprint

Le felicitamos por haber comprado una mochila de la serie Sprint de Osprey. Nuestra inquietud por el detalle nos ha permitido ofrecerle una mochila realmente completa y por ello queremos asegurarnos de que entiende y sabe cómo utilizar todas sus prestaciones. A continuación podrá encontrar la descripción completa de su mochila, de arriba abajo.

[www.ospreypacks.com](http://www.ospreypacks.com)

### Características comunes:

#### Espaldar AirScape

Todas las mochilas Sprint tienen un armazón rígido de espuma para soportar la carga y un espaldar AirScape cubierto con malla y con un almohadillado de espuma moldeada que permite una ventilación y comodidad excelentes.

#### ARMAZÓN PERIFÉRICO DE ALUMINIO/AJUSTE AL TORSO

Todas las mochilas de la serie Sprint incluyen un armazón periférico de aluminio 6061 T6 para aguantar mejor la carga y con una longitud de torso fácilmente regulable que permite una variación de 12,7 cm. Para ajustar la talla del torso: A Encuentre y suelte las correas para levantar la carga y de las hombreras. B Encuentre el icono de la flecha en el espaldar AirScape y deslice una mano entre el espaldar y el cuerpo de la mochila principal para separar el enganche de cierre. C Deslice la hombrera y el espaldar en la posición justa utilizando las flechas como guía. D Presione con firmeza el espaldar para volver a cerrar el enganche.

### GARANTÍA DE POR VIDA

LA GARANTÍA DE POR VIDA DE LAS MOCHILAS OSPREY OFRECE COBERTURA EN RELACIÓN CON DEFECTOS EN LOS MATERIALES Y LA FABRICACIÓN DURANTE TODA LA VIDA ÚTIL DE LA MOCHILA. VISITE [WWW.OSPREYPACKS.COM](http://WWW.OSPREYPACKS.COM) SI DESEA OBTENER TODA LA INFORMACIÓN ACERCA DE LA GARANTÍA.

### Extracción del cinturón lumbar



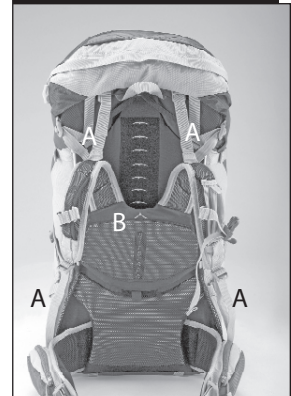
### Cinturón lumbar regulable

Las mochilas de la serie Sprint presentan un cinturón lumbar de espuma de tipo pasador cubierto con malla separadora. Para retirar el cinturón lumbar: A Suelte la cinta de enganche de nailon del cinturón lumbar de las hebillas a cada lado de la mochila. B Deslice una mano entre el cinturón lumbar y el espaldar AirScape para abrir el enganche de la presilla. C Con su otra mano saque el cinturón lumbar a través del pasador lumbar. (El cinturón lumbar de la mochila Imp no se puede extraer pero se puede ajustar del modo que se explica más adelante sin separarlo de la mochila.)



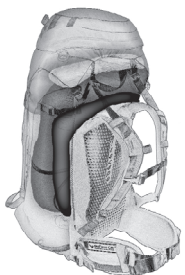
Spine Colorado ha contribuido al diseño y las pruebas de las mochilas de la serie Sprint como colaborador independiente. [www.spinecolorado.com](http://www.spinecolorado.com)

### Armadón regulable



### PREPARACIÓN DE LA MOCHILA

UNA CARGA ADECUADA DE LA MOCHILA OPTIMIZA LA COMODIDAD A LA HORA DE LLEVARLA. SI DESEA MÁS INFORMACIÓN, VISITE: [WWW.OSPREYPACKS.COM/PACKTECH/HowToPackYourPack](http://WWW.OSPREYPACKS.COM/PACKTECH/HowToPackYourPack) PACK CARE



Pesada Ligera

### MANTENIMIENTO DE LA MOCHILA



OSPREY RECOMIENDA LOS PRODUCTOS NIKWAX® PARA EL MANTENIMIENTO DE LA MOCHILA.

SI DESEA OBTENER LAS INSTRUCCIONES COMPLETAS ACERCA

DE CÓMO LIMPIAR LA MOCHILA, VISITE: [WWW.OSPREYPACKS.COM/PACKTECH/PACKCARE](http://WWW.OSPREYPACKS.COM/PACKTECH/PACKCARE).

### OSPREY ADD ONS™

Personalice y proteja su mochila con la gama completa de accesorios Add Ons™ de Osprey. Para ver toda la gama, acuda a su tienda local de Osprey o visite nuestra página web: [www.ospreypacks.com](http://www.ospreypacks.com).



Printed on recycled content paper



Osprey Packs, Inc.  
115 Progress Circle  
Cortez, Colorado 81321  
T: 970 . 564 . 5900 / F: 970 . 565 . 2120  
Toll Free Customer Service:  
1 . 866 . 284 . 7830  
Warranty>Returns:  
1 . 866 . 314 . 3130

[www.ospreypacks.com](http://www.ospreypacks.com)

## Ajustar el cinturón lumbar



Para ajustar el cinturón lumbar: A utilizando las lengüetas de nailon cosidas en el refuerzo para el enganche y la presilla del cinturón lumbar, tire de ambos lados para abrirlo. B Enganche una porción equivalente del enganche del refuerzo a la presilla en cada lado del cinturón lumbar para reducir la longitud total del mismo. Repita este proceso en orden contrario para estirar el cinturón lumbar. Vuelva a conectar el cinturón a la mochila.

### Cinturón lumbar ErgoPull

Todos los cinturones lombares de la serie Sprint presentan nuestro exclusivo diseño ErgoPull. Para utilizar ErgoPull, suelte suficiente cinta para poder enganchar la hebilla central. A continuación, agarre los extremos sueltos de cada lado de la cinta y tire hacia dentro y del otro lado idénticamente y con ambas manos al mismo tiempo.

### Hombreira de espuma de EVA/Correa ajustable al esternón

La hombrera de espuma perforada de EVA con una cubierta exterior de malla y bolsillos cosidos también está equipada con una correa ajustable al esternón. Se puede conseguir un ajuste más seguro y cómodo deslizando las conexiones a ambos lados de las hombreras hacia arriba o hacia abajo según se necesite.

### Compartimento interno para dispositivos de hidratación

La funda para los dispositivos de hidratación se encuentra en el interior del espaldar de las mochilas de la serie Sprint. Para acceder a ella, abra la tapa superior, deslice su contenedor de hidratación dentro de la funda y pase el tubo a través del agujero dispuesto en el parte superior izquierda de la mochila.

### Dos cintas con múltiples puntos de enganche portaherramientas

En ambos lados del panel frontal hay cintas elásticas con puntos de enganche múltiples diseñadas para enganchar fácilmente las herramientas. El portaherramientas fijo de la cinta elástica funciona en conjunción con los elásticos para los piolets y le permite enganchar mangos o bastones rápidamente; un dispositivo de cierre aprieta o suelta dicho elástico.

### Bolsillos laterales elásticos/Compresión lateral

Todas las mochilas de la serie Sprint incluyen de serie bolsillos laterales elásticos dobles y correas superiores/inferiores de compresión para comprimir y asegurar cargas.



## Correa ajustable al esternón

## Hidratación



## Bolsillos laterales / Compresión



## Ergopull



## Cintas de enganche dobles



## Cubre mochila



### PESO DE LA CARGA

PARA ASEGURAR UNA CARGA CÓMODA Y SALUDABLE, ASEGÚRESE DE QUE EL PESO CON EL QUE CARGA LA MOCHILA DE LA SERIE SPRINT DE SU HIJO NO ES SUPERIOR AL 15-20% DE SU PESO CORPORAL.

### Cubre mochilas integrada

Todas las mochilas de la serie Sprint de Osprey vienen con un cubre mochilas integrada y extraíble para la lluvia. Para utilizarla: A Busque el icono del cubre mochilas cerca de la base de la mochila y abra la cremallera del compartimento de la cubierta, sáquela y deslícela sobre la parte superior e inferior de la mochila. B Ténsela y colóquela utilizando el dispositivo de cierre de la parte inferior de la cubierta. Repita el proceso en orden contrario para volver a guardarla. Para retirar el cubre mochilas, deshaga completamente la cinta que la ata al dispositivo de cierre.

### Características de la Ace 48

La Ace es una mochila de carga superior con un bolsillo superior extraíble que se ajusta a torsos de entre 35,6 y 50,8 cm.

- 1 Bolsillo superior extraíble con enganche interno
- 2 Correas de compresión/retención del bolsillo superior
- 3 Una presilla para el piolet
- 4 Compartimento con cremallera para el saco de dormir
- 5 Correas para la colchoneta para dormir con enganches incorporados
- 6 Bolsillos con cremallera en el cinturón lumbar

### Características de la Jib 35

La Jib es una mochila de carga superior con un bolsillo superior fijo que se ajusta a torsos de entre 33 y 48,3 cm.

- 1 Bolsillo superior fijo
- 2 Correas de compresión/retención del bolsillo superior
- 3 Una presilla para el piolet/enganche portaherramientas
- 4 Correas para la colchoneta para dormir con enganches incorporados
- 5 Bolsillos con cremallera en el cinturón lumbar

## Jib 35



### Jib 35

Una talla  
Peso 1.33<sup>KG</sup>  
Capacidad 35<sup>l</sup>

### MATERIALES PRINCIPALES DE LA SERIE SPRINT

- 600D Polyester
- 420D Nylon Pack Cloth



## Ace 48



### Ace 48

Una talla  
Peso 1.70<sup>KG</sup>  
Capacidad 48<sup>l</sup>