

# Trípode de campo con cabezal plano de fluido Orion® Tritech II

n.º 40808

## Français

1 Pour obtenir le manuel d'utilisation complet, veuillez vous rendre sur le site Web **OrionTelescopes.eu/fr** et saisir la référence du produit dans la barre de recherche.

Mon compte • Suivi de commande • Chat • Aide • Français EUR  
 Connexion  
 Entrez le mot-clé ou le numéro du produit Recherche

2 Cliquez ensuite sur le lien du manuel d'utilisation du produit sur la page de description du produit.

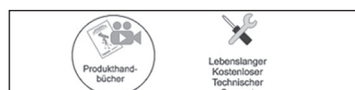


## Deutsche

1 Wenn Sie das vollständige Handbuch einsehen möchten, wechseln Sie zu **OrionTelescopes.de**, und geben Sie in der Suchleiste die Artikelnummer der Orion-Kamera ein.

Mein Konto • Bestellstatus • Chat • Hilfe • Deutsch EUR  
 Anmelden  
 Geben Sie das Stichwort oder die Produktnummer ein. Suchen

2 Klicken Sie anschließend auf der Seite mit den Produktdetails auf den Link des entsprechenden Produkthandbuchs.



## Español

1 Para ver el manual completo, visite **OrionTelescopes.eu** y escriba el número de artículo del producto en la barra de búsqueda.

My Account • Order Status • Chat • Help • English EUR  
 Sign In  
 Enter keyword or product number Search

2 A continuación, haga clic en el enlace al manual del producto de la página de detalle del producto.



## Italiano

1 Per accedere al manuale completo, visitare il sito Web **OrionTelescopes.eu**. Immettere the product item number nella barra di ricerca

My Account • Order Status • Chat • Help • English EUR  
 Sign In  
 Enter keyword or product number Search

2 Fare quindi clic sul collegamento al manuale del prodotto nella pagina delle informazioni sul prodotto.



Figura 1. Trípode de campo Tritech II con las patas extendidas

*Le felicitamos por haber adquirido un trípode de campo de calidad de Orion. Este robusto trípode de aluminio proporciona un soporte sólido para prismáticos, telescopios pequeños, cámaras fotográficas o cámaras de vídeo. Diseñado para su uso tanto en interiores como al aire libre, el trípode Tritech II cuenta con un cabezal plano de fluido de dos vías y una zapata de montaje de liberación rápida para facilitar su manejo. Dedique unos minutos a revisar las piezas y las características del trípode antes de utilizarlo por primera vez.*

**ORION**<sup>®</sup>  
**TELESCOPES & BINOCULARS**

Una empresa de propiedad de los empleados

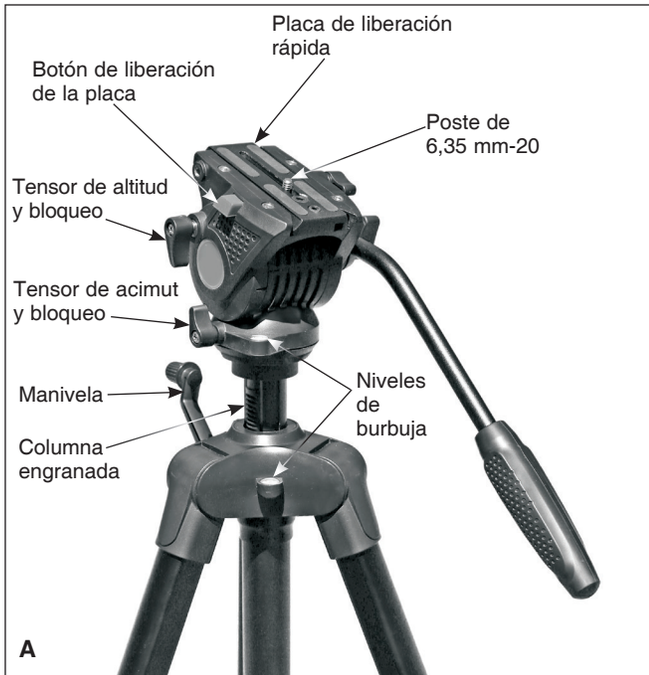
Copyright © 2022 Orion® Telescopes & Binoculars. Reservados todos los derechos. Queda prohibida la reproducción, copia, modificación o adaptación de cualquier parte o contenido de estas instrucciones de producto sin el previo consentimiento por escrito de Orion Telescopes & Binoculars.

Atención al cliente:

www.OrionTelescopes.com/contactus

Oficinas corporativas:

89 Hangar Way, Watsonville CA 95076 – EE. UU.



**Figura 2. (A)** Cabezal plano del Tritech II, lado izquierdo y **(B)** lado derecho.

### Cuidado y limpieza

Límpielo con un detergente suave y un paño suave. Utilice un cepillo suave y un soplador de aire para quitar el aire y el polvo de las roscas de bloqueo y las secciones deslizantes. Este trípode no requiere que se aplique regularmente lubricante. Seque y/o limpie el trípode después de utilizarlo en entornos húmedos o con arena o polvo. No se recomienda su uso en agua salada. No lo utilice con temperaturas inferiores a  $-22\text{ }^{\circ}\text{F}$  ( $-30\text{ }^{\circ}\text{C}$ ). No supere la capacidad de carga recomendada.

### Especificaciones

Ejes de rotación:	Dos ( $360^{\circ}$ de acimut, $\sim 170^{\circ}$ de altura)
Material:	Aleación de aluminio + ABS
Capacidad de carga máx.:	6 kg
Altura máx., con columna central plegada:	143,5 cm
Altura máx., con columna central extendida:	173,2 cm
Longitud plegado:	69,3 cm
Diámetro máximo de las patas:	30 mm
Peso:	2,2 kg

### Garantía limitada a un año

Este producto Orion está garantizado contra defectos en los materiales o mano de obra durante un período de un año a partir de la fecha de compra. Esta garantía es en beneficio del comprador original solamente. Durante este período de garantía, Orion Telescopes & Binoculars reparará o reemplazará, a opción de Orion, cualquier instrumento cubierto por la garantía que resulte ser defectuoso, siempre que se devuelva a portes pagados. Se necesita un comprobante de compra (por ejemplo, una copia de la factura original). Esta garantía solo es válida en el país de compra.

Esta garantía no se aplica si, a juicio de Orion, el instrumento ha sido objeto de mal uso, maltrato o modificación, ni se aplica tampoco al desgaste normal por el uso. Esta garantía le otorga derechos legales específicos. No tiene la intención de eliminar o restringir otros derechos legales bajo las leyes locales sobre consumidores aplicables; sus derechos legales estatales o nacionales de consumidor que rigen la venta de bienes de consumo siguen siendo plenamente aplicables.

Para obtener más información sobre la garantía, visite [www.OrionTelescopes.com/warranty](http://www.OrionTelescopes.com/warranty).



**Atención al cliente:**  
[www.OrionTelescopes.com/contactus](http://www.OrionTelescopes.com/contactus)  
**Oficinas corporativas:**  
 89 Hangar Way, Watsonville CA 95076 – EE. UU.

Copyright © 2022 Orion® Telescopes & Binoculars. Reservados todos los derechos. Queda prohibida la reproducción, copia, modificación o adaptación de cualquier parte o contenido de estas instrucciones de producto sin el previo consentimiento por escrito de Orion Telescopes & Binoculars.