

# Treppiede da esterni con testa di panoramica fluida Trittech II di Orion®

N. 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.

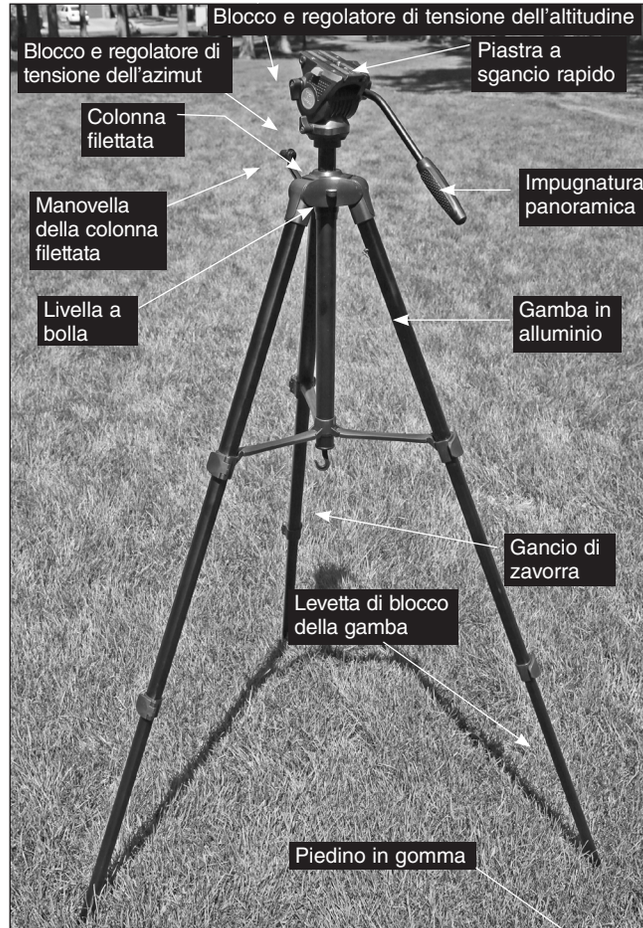


Figura 1. Treppiede da esterni Trittech II con gambe estese

*Congratulazioni per l'acquisto di un treppiede da esterni di Orion di qualità! Questo robusto treppiede in alluminio fornisce un solido supporto per binocoli, piccoli telescopi, fotocamere o videocamere. Destinato all'uso in ambienti interni o all'aperto, il treppiede Trittech II è comodo da usare grazie a una testa di panoramica fluida a due vie e a un supporto di montaggio a sgancio rapido. Prima di utilizzarlo per la prima volta, esaminarne i componenti e le caratteristiche.*



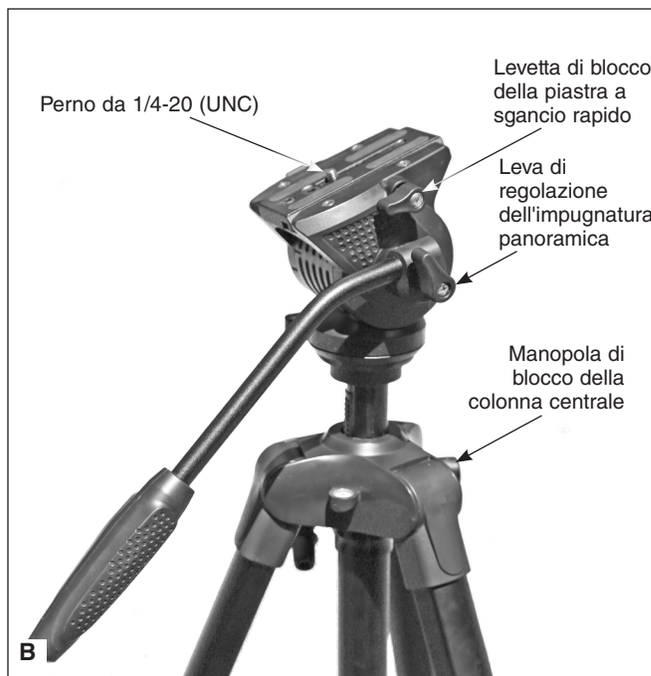
### Assistenza clienti:

[www.OrionTelescopes.com/contactus](http://www.OrionTelescopes.com/contactus)

### Sede aziendale:

89 Hangar Way, Watsonville CA 95076 - Stati Uniti

Copyright © 2022 Orion Telescopes & Binoculars. Tutti i diritti riservati. Nessuna porzione delle istruzioni sul prodotto o delle informazioni contenute nel presente manuale può essere riprodotta, copiata, modificata o adattata senza il previo consenso scritto di Orion Telescopes & Binoculars.



**Figura 2. (A)** Testa di panoramica Tritech II, lato sinistro e **(B)** lato destro.

### Cura e pulizia

Pulire con un detergente delicato e un panno morbido. Usare una spazzola morbida e un soffiato per rimuovere sabbia e polvere dai filetti di fissaggio e dalle sezioni scorrevoli. Questo treppiede non richiede l'applicazione regolare di lubrificante. Asciugare e/o pulire il treppiede dopo averlo utilizzato in ambienti umidi, sabbiosi o polverosi. Se ne sconsiglia l'uso in acqua salata. Non usare a temperature inferiori a -30 °C. Non superare la capacità di carico consigliata.

### Specifiche

Assi di rotazione:	Due (azimut 360°, altitudine ~ 170°)
Materiale:	Legha di alluminio + ABS
Max. capacità di carico:	6 kg
Max. altezza, con colonna centrale contratta:	143,5 cm
Max. altezza, con colonna centrale estesa:	173,2 cm
Lunghezza da chiuso:	69,3 cm
Max. diametro della gamba:	30 mm
Peso:	2,16 kg

## Garanzia limitata di un anno

Questo prodotto di Orion è garantito contro difetti di materiale o di lavorazione per un periodo di un anno dalla data di acquisto. La garanzia è esclusivamente a beneficio dell'acquirente al dettaglio originale. Orion Telescopes & Binoculars riparerà o sostituirà, a sua discrezione, qualsiasi strumento in garanzia che risulta essere difettoso, a condizione che sia stato restituito in porto franco. È obbligatorio presentare una prova di acquisto, ad esempio una copia della ricevuta originale. La garanzia è valida solo nel paese di acquisto.

La garanzia non è applicabile se, a giudizio di Orion, lo strumento è stato sottoposto a usi impropri, maltrattato o alterato oppure se il problema è dovuto alla normale usura. La garanzia concede diritti legali specifici. La garanzia non ha lo scopo di rimuovere o limitare altri diritti legali previsti da leggi locali a protezione dei consumatori e rimarranno quindi applicabili tutti i diritti dei consumatori previsti in base al regime legale nazionale o statale per la vendita di beni di consumo.

Per ulteriori informazioni sulla garanzia visitare il sito [www.OrionTelescopes.com/warranty](http://www.OrionTelescopes.com/warranty).

### Assistenza clienti:

[www.OrionTelescopes.com/contactus](http://www.OrionTelescopes.com/contactus)

### Sede aziendale:

89 Hangar Way, Watsonville CA 95076 - Stati Uniti