

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

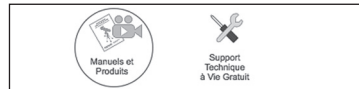
N. 40808

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.

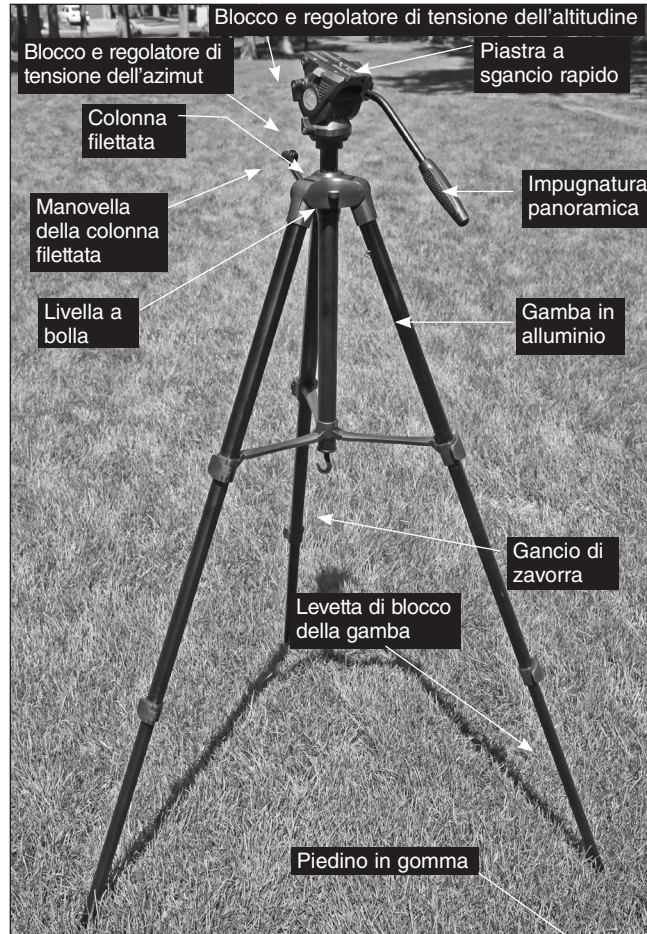
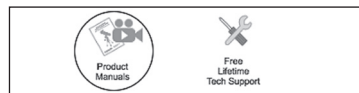


Figura 1. Treppiede da esterni Trittech II con gambe estese

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

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.

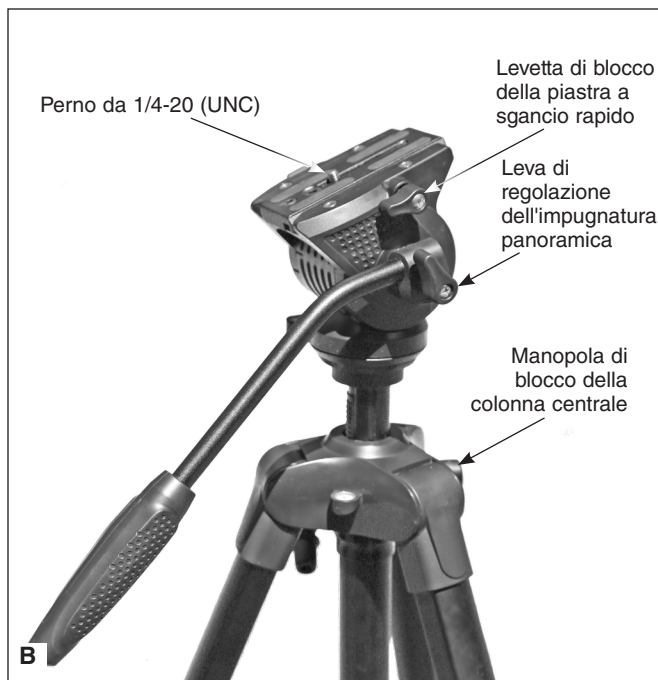
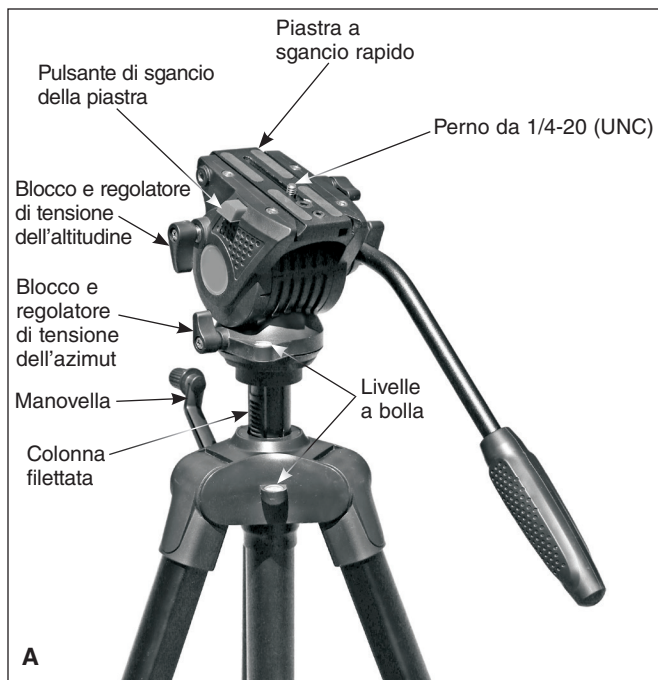


Figura 2. (A) Testa di panoramica Tritech II, lato sinistro e **(B)** lato destro.

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.

Assistenza clienti:

www.OrionTelescopes.com/contactus

Sede aziendale:

89 Hangar Way, Watsonville CA 95076 - Stati Uniti