

TELESCOPIO ASTRONOMICO 90/900 GEN IMPORTADO



Código: 05030148

Marca: IMPORTADO

Familia: Ciencias

Grupo: Telescopios

Medidas producto envasado

Longitud: 103 cm

Ancho: 13.5 cm

Alto: 26.5 cm

Peso Neto: 4950 gr

Para ver más imágenes del producto y su ficha técnica [haga clic aquí.](#)

Este producto cuenta con la(s) siguiente(s) característica(s):



Producto fabricado en China.



No apto para niños menores de 3 años por posibles riesgos de seguridad.



El material de este producto puede reciclarse y tener una segunda vida útil.

TELESCOPIO ASTRONÓMICO 90/900 JIEHE

- Marca: Jiehe
- Producto: Telescopio
- Modelo: 90/900 GEN

- Formato: En estuche textil
- Diámetro tubo del telescopio: 11.5cm
- Largo del telescopio: 98cm
- Altura mínima del trípode: 76cm
- Altura máxima del trípode: 119cm
- Cantidad: 1 unidad
- Incluye: Telescopio astronómico, trípode, estuche, manual de usuario, paño de limpieza, disco para la búsqueda de constelaciones, diferentes lentes para su adaptabilidad a diversos entornos.
- Color: Blanco
- Fabricación: China

Características

- Telescopio astronómico con trípode y estuche textil.
- De excelente función óptica, diseño novedoso y operación conveniente.
- Para la observación de todo tipo de objetivos en el cielo.
- Provee imágenes claras que son agradables, reales y ricas en efectos tridimensionales.
- Con control de foco y zoom.
- Visor ocular rotatorio.
- Trípode de aluminio.
- Exterior engomado para un fácil agarre.
- Útil para identificar cuerpos celestes.
- Envoltorio reciclable.
- Producto reciclable.

Preparación y montaje

- Abra las patas del trípode por completo y coloque el trípode en una superficie plana.
- Monte el telescopio sobre el trípode y fíjelo con el tornillo del trípode.
- Retire las tapas guardapolvo.

Localizando objetivos y enfocando

- Afloje la palanca del cabezal de dirección (gire contra-reloj) y voltee el telescopio hacia la dirección del objetivo que quiere ver. Cuando el telescopio esté alineado con el objetivo deseado, vuelva a apretar la palanca del cabezal de dirección.
- Ponga el anillo de aumento en su graduación más baja.
- Mire a través del ocular y haga girar el anillo de enfoque (en cualquier sentido) hasta enfocar el

objetivo de forma clara.

- Haga girar el anillo de aumento a la graduación deseada.
- Afine el enfoque según requiera.

Recomendaciones

- No apto para ser operado por niños pequeños, contiene partes pequeñas.
- No exponer al agua o a la humedad.
- Almacenar en un lugar fresco y seco.
- No toque los lentes con las manos.
- Trate el instrumento cuidadosamente, no sacuda fuerte.

Advertencias

- No mire hacia el sol ni mire eclipses con este instrumento ya que podrían causarse daños permanentes a los ojos.