

Brújula lensática MEDID



8 421411 009345 >

Referencia: 891
EAN-13: 8421411009345
Marca: MEDID

- Precisión Mejorada: Gracias a su sistema de mira y lente, la brújula lensática permite tomar rumbos con mayor exactitud que las brújulas tradicionales.
- Durabilidad: Están diseñadas para ser robustas y resistentes, lo que las hace ideales para su uso en condiciones extremas al aire libre.
- Navegación Confiable: Permite a los usuarios determinar con exactitud su dirección, lo cual es vital en situaciones de senderismo o en misiones donde la orientación precisa es crucial.
- Versatilidad en Diversos Entornos: Funciona eficazmente en diferentes entornos, desde bosques densos hasta terrenos abiertos, lo que la hace útil para una variedad de actividades al aire libre.

Descripción general

La brújula lensática, también conocida como brújula de lente o brújula de mira, es un instrumento de navegación avanzado utilizado principalmente en actividades como senderismo, orientación, geología y por las fuerzas armadas. Se distingue por su capacidad de precisión en la navegación y por facilitar la toma de rumbos directos hacia puntos específicos en el terreno.

Esta brújula incorpora una lente de aumento en su diseño, que se utiliza para leer con precisión la escala graduada y el rumbo marcado por la aguja.

Además, cuenta con un alza o visor que permite al usuario alinear visualmente objetos distantes con un punto de referencia en la brújula, mejorando así la exactitud en la orientación.

Recomendaciones de uso:

Asegúrate de sostener la brújula horizontalmente para obtener lecturas precisas.

Utiliza el visor para alinear un objeto distante con un punto de referencia en la brújula para fijar un rumbo.

Evita la proximidad a objetos metálicos y campos magnéticos que puedan afectar la precisión de la brújula.

Aprende a compensar la declinación magnética en tu área para mejorar la precisión de tus rumbos.

Practica en un entorno conocido antes de depender completamente de ella en situaciones desconocidas.

Recomendaciones de mantenimiento:

Guarda la brújula en un lugar seco y fresco para evitar la condensación y el deterioro de los componentes internos.

Limpia la lente y el visor regularmente con un paño suave para mantener una visibilidad clara.

Revisa periódicamente la fluidez de la aguja y la exactitud de las lecturas, ajustándola o reparándola si es necesario.

Dimensiones

Largo artículo (cm)	7.3
Ancho artículo (cm)	5.5
Alto artículo (cm)	2.4

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 04/10/2019