

## COMPÁS SUUNTO

### Modelo PILOT

Ideal para pequeñas embarcaciones. Iluminación interior y compensador incorporados.



Artículo	Alto	Ø
N840163	70 mm	63 mm

## COMPÁS SUUNTO

### de Marcaciones

Estructura de plástico. Graduación 1° Escala invertida.



Artículo
N840363

## RELOJES COMPÁS SUUNTO

Gama de relojes Suunto para navegantes.

Artículo	Modelo
(A) N840901	REGATTA
(B) N840903	MARINER
(C) N840905	YACHTSMAN



A



B



C



## PRISMÁTICOS HS 7x50 RC SUUNTO Compass

Es nuestra propuesta de alta gama y a precio competitivo, para tu crucero o para seguir la regata desde tierra. Combina prismas de vidrio crown BaK4 con tratamiento ETE-Microlux para la más alta luminosidad y nitidez de imagen. Equipado con compás de marcación SUUNTO y luz LED roja para uso nocturno. Con gas Nitrógeno en el interior y totalmente estanco para su uso libre de vaho en las condiciones más duras.

Artículo
N858101

- Prisma BaK4
- Enfoque Central,
- Cuerpo con recubrimiento de goma mate,
- Ángulo visual: 7,1° (124 m. / 1000 m.),
- Tratamiento óptico ETE-Microlux en prismas,
- Green coating en lentes,
- Resistente al agua y al vaho con gas Nitrógeno en el interior,
- Compas direccional SUUNTO.

## PRISMÁTICOS HS 7x50 RC

Nuestra propuesta de gama alta a un precio imbatible. Prismas de vidrio crown BaK4 con alta luminosidad y nitidez de imagen. Equipado con compás de marcación iluminado para uso nocturno. Con gas Nitrógeno en el interior y totalmente estanco para su uso libre de vaho en las condiciones más duras.

Artículo
N858105

- Prisma BaK4,
- Enfoque Individual / Autofocus,
- Cuerpo con recubrimiento de goma mate,
- Ángulo visual: 7,1° (124 m. / 1000 m.),
- Green coating en lentes,
- Resistente al agua y al vaho con gas Nitrógeno en el interior,
- Compas direccional.



## PRISMÁTICOS Litec P 8x40

Compacto, ligero y versátil, es ideal para su uso todo terreno en actividades al aire libre tales como navegación, observación de la naturaleza, observación de aves, trekking, sky.

### Artículo

**N858201**

- Prisma BK7 Select,
- Enfoque Central,
- Cuerpo con recubrimiento de goma mate,
- Ángulo visual: 6° (105 m. / 1000 m.),
- Resistente al agua,
- Green coating en lentes,
- Oculares de media vuelta.



## PRISMÁTICOS First 7x50

Es la opción más económica pero con una sorprendente calidad para su precio. La ocasión para tener unos buenos prismáticos de reglamento o de iniciación a la observación astronómica y de la naturaleza.

### Artículo

**N858205**

- Prisma BK7,
- Enfoque Central o Individual / Autofocus,
- Cuerpo con recubrimiento de goma mate,
- Ángulo visual: 7° (122 m. / 1000 m.),
- Resistente al agua,
- Blue coating en lentes.

## Características Generales

### Aumento (7)x50:

Es la primera cifra que define las características de un prismático y hace referencia a su potencia de acercamiento (aumento). Para uso marino y apoyo manual, en el que nuestra base no suele estar fija, se recomienda usar prismáticos de 7x aumentos, como máximo, para una buena estabilidad de imagen y foco. En este caso (7x), la escena observada aparece 7 veces más cercana (mas grande), que contemplada a simple vista.

### Diámetro de lente 7x(50):

Es la segunda cifra y se refiere al diámetro de la lente en mm. A mayor diámetro mayor luminosidad. Para uso marino, en condiciones de baja luminosidad y apoyo manual, se recomienda usar prismáticos con objetivo de Ø 50 mm.

### Amplitud de Campo:

Indica la amplitud de la escena visible a una distancia de 1000 m. A mayor aumento, más estrecha es la amplitud de campo. Por ejemplo, nuestros 7x50 RC Marineros tienen una capacidad de 7,1° de ángulo visual (124 m.) a 1000 m. de distancia.

### Recubrimiento de Prisma y Lentes:

- Blue Coating: Para un brillo y contraste mejorado,
- Green coating: Recubrimiento multi-capa, para un mejor color, brillo y contraste. El tratamiento verde es ideal para su uso en el mar. Permite la máxima transmisión de luz y reduce los reflejos.
- ETE-Microlux coating: Sistema Óptico pensado para obtener el mejor brillo posible. Cada lente permite el 99,7% de transmisión de luz.
- Rubi coating: Recubrimiento rubí multi-capa. Coloreado rojo para filtrar la luz solar. Ideal para mar y nieve.

### Sistema de Enfoque:

- Center Focus: Enfoque manual con rueda central,
- Individual Focus / Autofocus: Enfoque manual individualizado de cada ocular y después auto-foco.

### Tipo de Prisma:

- BK7 (Schott): Prisma en vidrio Borosilicato crown estándar. Material económico de prestaciones limitadas,
- BK7 Select (Schott): Prisma en vidrio Borosilicato crown extra. Material con prestaciones medias,
- BaK4 (Schott): Prisma en vidrio Oxido de Bario crown. Material de alto índice en prismáticos manuales de alta gama.