

BINOCULAR VISION NOCTURNA 3,5X40

HS-9369

El **BINOCULAR DE VISION NOCTURNA 3.5x40** posee un innovador diseño, aumento superior y brinda extraordinaria claridad.

Cuenta con el máximo aumento de la serie y permite una capacidad de observación muy detallada en la oscuridad de la noche. Este excepcional binocular cuenta con una lente duplicadora que proporciona un aumento de 3.5x, la cual puede ser removida para obtener un binocular 2x con un amplio campo visual. Este equipo permite obtener una visión clara en la oscuridad total a través de su iluminador infrarrojo incorporado que emite una frecuencia pulsante de gran rendimiento, produciendo así un menor drenaje de batería y prolongando la vida útil de la misma.

Su cuerpo, fabricado en goma y diseñado ergonómicamente, es muy liviano y puede ser llevado durante largas operaciones de manera fácil y cómoda. Asimismo, es excelente para un uso prolongado con el soporte de cabeza. Los tubos de visión nocturna, alojados en el cuerpo de goma resistente, proporcionan una visión de alta calidad en condiciones nocturnas o de oscuridad.

Las lentes de los binoculares están fabricadas con vidrio óptico de alta calidad. Al tener un recubrimiento múltiple (multi-coated), brindan alta resolución y un poder de captación de luz que hace que la calidad de la imagen sea excelente.



El **BINOCULAR DE VISION NOCTURNA 3.5x40** hace uso del revolucionario sistema de tapas protectoras de lentes Eclipse™, que utiliza tapas que se levantan hacia atrás, pueden ser fácilmente sujetadas al cuerpo de los binoculares y giradas de manera que queden fuera del campo de visión del usuario, eliminando así cualquier molestia que éstas puedan ocasionar.

Los pequeños agujeritos en las tapas de las lentes permiten que el equipo sea utilizado a la luz del día cuando las mismas estén cerradas. También se caracteriza por su doble ajuste de dioptrías mediante una perilla de enfoque central y por su gran resistencia al agua y a la niebla.

Las lentes de los binoculares brindan alta resolución y un poder de captación de luz que hace que la calidad de la imagen sea excelente.



Características Técnicas

Compacto
Campo visual extra amplio
Tapas protectoras de lentes Eclipse™
Doble ajuste de dioptría ocular
Enfoque central
Iluminador infrarrojo potente incorporado, sistema IR Pulse™
Ópticas con recubrimiento múltiple
Protección en goma Armor™
Resistente al clima

Especificaciones Técnicas

Tubo intensificador de imagen: Gen +1
Aumento: 2.0x/3.5x
Diámetro lente: 24/40 mm
Campo visual: 15°/30°
Resolución: 36 mm
Rango de foco: 1/5 mts a infinito
Relieve ocular: 12 mm
Dioptrías: ± 5
Distancia de detección aproximada: Hasta 250 mts
Distancia efectiva del iluminador IR: Hasta 150 mts
Fuente de alimentación: 3V (CR 123A)
Duración aproximada de la batería (sin IR): Hasta 20 horas
Temperatura de operación: -30° / +40° C
Dimensiones: 22.3 x 12.2 x 7.1 cm
Peso: 800 grs

Incluye

Binocular de Visión Nocturna 3.5x40
Estuche protector
Correa para el cuello

