



STEINER 
Nothing Escapes You

CAZA

NO SUCUMBIRÁ ANTE NINGÚN ESFUERZO

Los prismáticos STEINER sobreviven a las condiciones más duras a las que pueda enfrentarse: poca luz o deslumbramiento, marea alta, frío profundo, golpes de piedras o tormentas de arenilla. La visión es siempre clara y certera. Incluso después de caminatas intensas, las lentes STEINER siguen entusiastas y listas para seguir. Como usted.

PRISMÁTICOS

NIGHTHUNTER XTREME
NIGHTHUNTER LRF
WILDLIFE XP
RANGER XTREME
COBRA

SOLIDEZ PORRO. CONFIANZA STEINER.

Los prismáticos STEINER Porro son extremadamente sólidos y fiables, ideales para aplicaciones militares y tácticas. El sistema Porro crea una imagen 3D realista, con una profundidad de campo máxima, para una evaluación y puntería precisas. Incluso en distancias extraordinariamente largas, el usuario puede ver claramente si un objeto se encuentra detrás o delante de otro. Con una transmisión de luz excepcional, el sistema Porro ofrece además una claridad optimizada en situaciones difíciles con poca luz.

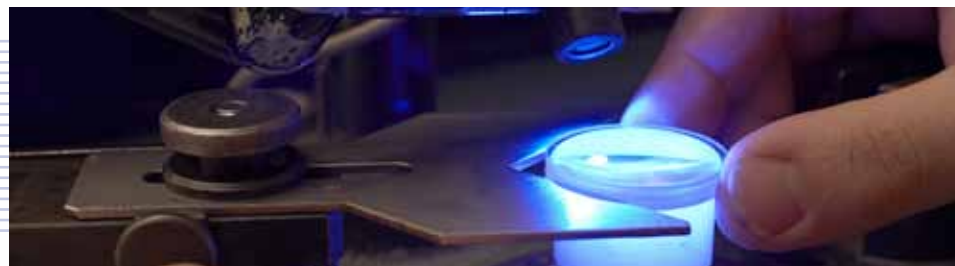


STEINER – SÓLIDO Y FIABLE

Gracias al empleo de nuevos materiales de tecnología punta, STEINER establece nuevos estándares en materia de resultados y solidez de las lentes. Detrás de nuestros productos civiles, existen décadas de experiencia en el ámbito militar. Por ello podemos afirmar que los productos de STEINER son los prismáticos más sólidos del mundo. Cada cristal se somete a rigurosas pruebas de calidad. Gracias a algunos ensayos, como colimación, resistencia a los impactos, el agua y la temperatura, puede garantizarse que todos los prismáticos STEINER resisten a las condiciones más extremas.

MÁS LUZ MEJOR IMAGEN

Todas las superficies de LAS LENTES de los prismáticos y visores de STEINER están revestidas con formulaciones patentadas y avanzadas de minerales y componentes de tierras raras que maximizan la claridad, el color y la definición. Habida cuenta de que STEINER es una marca que ha desarrollado lentes específicamente para el ámbito militar, puede comprometerse a ofrecerle todas las ventajas posibles.



SISTEMA LLENADO A PRESIÓN DE NITRÓGENO STEINER



Los prismáticos nunca se empañan y tampoco se forma una condensación dentro de los mismos gracias a esta solución patentada de alta tecnología. Incluso las oscilaciones de temperatura entre -40 °C a $+80\text{ °C}$ no afectan al funcionamiento del sistema de STEINER de llenado de los prismáticos con nitrógeno. Gracias a la tecnología con válvula bidireccional, el mantenimiento de los prismáticos resulta posible en cualquier momento incluso después de muchos años.



DISEÑADOS PARA EL CONFORT

Los prismáticos descansan cómodamente en la palma de la mano, con carcasas de goma y aristas, curvas y cojinetes ergonómicos, para un uso intuitivo. Los visores disponen de una iluminación ajustable, mandos de gran tamaño que permite fáciles ajustes y precisión constante. Cada detalle es ERGONÓMICAMENTE perfecto ya que nuestro mundo no lo es.

CONSTRUIDAS PARA LAS CONDICIONES MÁS DURAS

Las lentes y prismáticos de STEINER, de eficacia demostrada, están fabricados con una carcasa irrompible de policarbonato Makrolon® de policarbonato o de aleación de magnesio. Para obtener visores sin fisuras, se utilizan tubos de aleación de alta resistencia, que acto seguido se limpian, sellan y protegen contra la niebla y el agua, los impactos y cualquier tipo de condiciones extremas. Ahora y en las vidas futuras.



CREADOS PARA VER MEJOR NO SIMPLEMENTE MÁS LEJOS

Desde hace más de 67 años, STEINER-OPTIK mantiene el listón muy alto en Bayreuth (Alemania) en materia de lentes de amplio alcance de calidad. Un procedimiento que consta de 460 pasos exigentes garantiza la rigurosa calidad del diseño y la fabricación. La continua innovación crea tecnologías como el sistema de inyección N2, los filtros de protección laser y los revestimientos de lentes STEINER Nano-Protection y Diamond-Nights. Una constante atención a los comentarios de los usuarios, desde el ámbito militar hasta la observación de pájaros, permite mantener resultados a la vanguardia de la tecnología. Ninguna lente podrá prestarle mejor servicio.



..... CALIDAD GENUINA STEINER

STEINER tritura y pule sus propias lentes y prismáticos de calidad, acto seguido emplea revestimientos con múltiples capas en todas las superficies con productos patentados para obtener un brillo y una nitidez sin parangón.



..... PRECISIÓN INFALIBLE

Después de seguir un procedimiento de fabricación y inspección extremadamente riguroso, con más de 460 pasos, las lentes y prismáticos se someten a un acabado de múltiples revestimientos y se ensamblan en una carcasa irrompible Makrolon de policarbonato o una aleación de magnesio.



..... REVESTIMIENTOS PERFECTOS

Los revestimientos avanzados de lentes de STEINER aplicados a cada superficie han evolucionado para aumentar la luz de forma que sus ojos perciban un mayor contraste y brillo de los detalles, incluso en condiciones de poca luz.

NIGHTHUNTER XTREME



CONVIERTA A LAS PEORES CONDICIONES DE LUZ EN ALIADAS

Superar el amanecer, el atardecer y la distancia con imágenes tan brillantes y nítidas que podrá contar puntas al atardecer desde una cumbre. En la caza mayor, ni siquiera las sombras son ya seguras para las presas.



NIGHTHUNTER XTREME 8X56

Fórmula patentada de revestimiento de diamante de las lentes que proporciona la mejor transmisión de la luz del mercado, para una claridad superior y contraste al atardecer y el amanecer y minutos extra de caza de primera.

Artículo nº 5226

AUMENTOS 8x | PESO 1090 g | ANCHURA 200 mm | ALTURA 212 mm



NIGHTHUNTER XTREME 8X30

Versátiles, ligeros, compactos y fáciles de transportar con un espléndido campo de visión. Perfectos para el recheo de venados en una gran variedad de entornos y para la caza en el extranjero.

Artículo nº 5216

AUMENTOS 8x | PESO 538 g | ANCHURA 170 mm | ALTURA 127 mm

Numerosos cazadores prefieren la **SERIE NIGHTHUNTER XTREME** por su legendaria e insuperable transmisión de la luz gracias a las lentes de alta definición y su fórmula de recubrimiento de diamante, combinadas con una percepción superior de tres dimensiones gracias al diseño Porro y una solidez de categoría militar. Con un enorme campo de visión, una claridad extraordinaria e imágenes nítidas desde 20 metros hasta el infinito sin reenfoque, puede conseguir su trofeo con una facilidad inesperada. En todo el mundo, todo el año, con cualquier condición climática y de luz.

NIGHTHUNTER XTREME CARACTERÍSTICAS GENERALES

- **ÓPTICA STEINER DE ALTA DEFINICIÓN** para imágenes nítidas y de alto contraste con máxima resolución hasta el borde. Tecnología de tratamiento de calidad superior para una calidad de imagen y transmisión de luz óptimas. La luz dispersa es reducida al mínimo. Incluso con malas condiciones de luminosidad u oscuridad incipiente, los contornos pueden verse siempre con claridad. Óptimos para el uso regular y profesional.
- Excelente rendimiento óptico gracias al **SPORTS-AUTO-FOCUS** que, una vez ajustado, brinda siempre imágenes precisas y sumamente nítidas de los objetos que se desea ver, desde los 20 m hasta infinito, y sin reenfoque. Una gran ventaja especialmente de noche. Garantiza imágenes claras con brillantez 3D.
- **LA LEGENDARIA ROBUSTEZ** debida a la duradera carcasa Makrolon de policarbonato que resiste golpes de hasta 11G, apoyo de prisma flotante con silicona flexible para absorber impactos, estanqueidad al agua a presión hasta 5m, relleno de nitrógeno contra empañamiento, rango de temperatura de -40°C a +80 °C y protección Nano-Protection STEINER hidrófoba que hace resbalar el agua, la suciedad, el polvo y la nieve, y es fácil de limpiar.
- **SISTEMA COMFORT-BALANCE** con armadura de goma NBR-Longlife, cavidades para dedos de Technogel STEINER ComfortGrip para una agradable sensación de agarre seguro y sencillo para observaciones prolongadas y prácticos portaoculares ErgoFlex de silicona hipoalergénica y duradera que pueden usarse en tres variantes: con adaptación ergonómica, cilíndricos clásicos y plegados para usar con gafas.
- **LOS ELEMENTOS STEINER NONOISE Y COMFORT USE** han sido optimizados para lograr un manejo intuitivo y silencioso. Las partes de goma de los elementos que sobresalen producen un efectivo aislamiento de los ruidos. El ajuste antideslizante garantiza una manipulación segura, incluso usando guantes.



Amplio surtido de accesorios con estuche rígido, correa de soporte ClicLoc de neopreno para sujeción inmediata, tapa antilluvia y capuchones protectores de objetivo.

NIGHTHUNTER LRF



DIVISE SU OBJETIVO Y DÉ EN EL BLANCO

Combine precisión y telémetro laser
en unos prismáticos compactos.



NIGHTHUNTER 8X30 LRF

Ofrece visión en 3-D ligera y compacta, precisión laser inmediata hasta 1.700 m, modo de exploración para medir continuamente objetos en movimientos y la fiabilidad y solidez legendarias de STEINER.

Artículo nº 2300

AUMENTOS 8x | PESO 795 g | ANCHURA 165 mm | ALTURA 145 mm

LASER RANGE FINDER

Margen de medida	Alcance de precisión
De 25 a 1.700 m	± 1 m a 300 m
Alcance según las condiciones atmosféricas y la visión	± 2 m a 600 m
Alcance según las condiciones atmosféricas y la visión	± 0,5 % > 600 m



Para añadir rapidez y precisión a sus habilidades, elija **NIGHTHUNTER XTREME LRF** Laser Range Finder. Con un instrumento compacto, podrá ver su objetivo y la distancia a la que se encuentra rápida y claramente.

NIGHTHUNTER LRF CARACTERÍSTICAS GENERALES

- **ÓPTICA STEINER DE ALTA DEFINICIÓN** para imágenes nítidas y de alto contraste con máxima resolución hasta el borde. Tecnología de tratamiento de calidad superior para una calidad de imagen y transmisión de luz óptimas. La luz dispersa es reducida al mínimo. Incluso con malas condiciones de luminosidad u oscuridad incipiente, los contornos pueden verse siempre con claridad.
- Excelente rendimiento óptico gracias al **SPORTS-AUTO-FOCUS** que, una vez ajustado, brinda siempre imágenes precisas y sumamente nítidas de los objetos que se desea ver, desde los 20 m hasta infinito, y sin reenfocar. Una gran ventaja especialmente de noche. Garantiza imágenes claras con brillantez 3D.
- **LEGENDARIA ROBUSTEZ** debida a la duradera carcasa Makrolon de policarbonato que resiste golpes de hasta 11G, apoyo de prisma flotante con silicona flexible para absorber impactos, estanqueidad al agua a presión hasta 5m, relleno de nitrógeno contra empañamiento, rango de temperatura de -40°C a +80°C y protección Nano-Protection STEINER hidrófoba que hace resbalar el agua, la suciedad, el polvo y la nieve, y es fácil de limpiar.
- **PRÁCTICOS PORTAOCULARES ERGOFLEX** de silicona hipoalergénica y de gran duración que pueden usarse en sus tres variantes: con adaptación ergonómica, cilíndricos clásicos y plegados para usar con gafas.
- **LOS ELEMENTOS STEINER NONOISE Y COMFORT USE** han sido optimizados para lograr un manejo intuitivo y silencioso. La armadura de goma NBR, especialmente en los elementos que sobresalen, producen un efectivo aislamiento de los ruidos. El ajuste antideslizante garantiza una manipulación segura, incluso usando guantes.
- **AMPLIO SURTIDO DE ACCESORIOS** con estuche, correa de soporte ClicLoc de neopreno para sujeción inmediata, tapa antilluvia y capuchones protectores de objetivo.



WILDLIFE XP



LA EXCELENCIA AL SERVICIO DE LO MEJOR

Las lentes están fabricadas
para marcar la diferencia.

HUNTING

La **SERIE WILDLIFE XP** ofrece resultados ópticos innovadores y una reproducción natural de los colores incluso con condiciones de luz difíciles. La ergonomía, solidez, fiabilidad y un elevado confort de visión sin fatiga, ofrecen las condiciones técnicas ideales para cazar con éxito. La técnica de enfoque más rápido de STEINER le hará estar listo en el momento crucial.



10X44

Elevada potencia de 10x, combinada con primeros planos óptimos y nitidez en Ultra-HD. Confort máximo y durabilidad legendaria que permiten su uso incluso en condiciones medioambientales difíciles. Realmente imprescindibles.

Artículo nº 2303

AUMENTOS 10x | PESO 850g | ANCHURA 126 mm | ALTURA 188 mm



8X44

Aumento de 8x versátil y un campo de visión particularmente amplio. Prácticos, fáciles de manejar y cómodos, una gran elección en Ultra-HD.

Artículo nº 2302

AUMENTOS 8x | PESO 830g | ANCHURA 126 mm | ALTURA 188 mm

..... WILDLIFE XP CARACTERÍSTICAS GENERALES

- **LA ÓPTICA STEINER ULTRA-HD** ofrece un máximo de precisión de fabricación y lentes de fluorita de alta calidad para una reproducción de colores absolutamente natural, máxima resolución y óptimo contraste. Resolución de detalles única y exacta, representación de gran nitidez hasta el borde de la imagen junto con una transmisión de luz de primera clase. Brillantez 3D con imágenes de plasticidad impresionante, excelente nitidez en profundidad y campo visual XL para una perfecta visión general en toda situación.
- **RAPID-PRECISION-FOCUS-SYSTEM**, que consta de:
 - **STEINER PRECISION-SETTING:** compensación individual de dioptrías en el ocular derecho e izquierdo para ajustar la agudeza visual cada ojo y compensar también grandes diferencias de agudeza visual. Una vez ajustado, usted está listo para hacer todas las observaciones. Manejo sencillo.
 - **STEINER FAST-CLOSE-FOCUS** permite un enfoque continuo, confortable mediante un breve giro en el mando central de enfoque. Para detalles de gran nitidez desde un rango de enfoque cercano de 2 m hasta infinito.
 - **STEINER DISTANCE-CONTROL-SYSTEM:** se gana un valioso tiempo, necesario para una rápida reacción, gracias al preajuste de la distancia de observación estimada en la escala de la perilla de enfoque XL, fácil de asir, y del ajuste fino que puede usarse en caso de precisarlo.
- **COMFORT-BALANCE-SYSTEM:** Para un máximo confort gracias al exacto diseño ergonómico de las cavidades para dedos STEINER ComfortGrip con suplementos de Technogel. Observación segura y descansada, también en usos prolongados. Equilibrio perfecto en uso con una sola mano. Portaoculares giratorios ergonómicos de silicona suave, hipoalérgica e inalterable por envejecimiento garantizan confortables observaciones prolongadas y protegen simultáneamente contra la luz de incidencia lateral y las corrientes de aire.
- **ROBUSTEZ EXTREMA** y seguridad contra impactos gracias a la liviana carcasa de magnesio colado a presión en un rango de temperaturas de -40°C a +80°C. La cómoda armadura de goma NBR-Longlife protege contra aceite, ácidos y otros factores meteorológicos, incluso con calor, frío y humedad extremas, la superficie sigue siendo antideslizante y fácil de asir. Con el relleno de nitrógeno por medio de la tecnología de válvula de 2 vías se evita efectivamente el empañamiento y la aparición de agua condensada dentro del prismático. Estanqueidad al agua a presión hasta 5 m.
- **STEINER NANO-PROTECTION** confiere a la lente, con el tratamiento superficial hidrófobo, una visión siempre fiable. Este recubrimiento antisuciedad e hidrófobo de los lentes hace resbalar la lluvia y la nieve, y facilita la limpieza.
- **PRÁCTICOS ACCESORIOS** con una correa de neopreno suave, permite el uso sencillo del sistema de soporte confortable. Por medio del sistema del sistema ClicLoc, la correa puede ser ajustada y abierta en segundos. Una tapa antilluvia blanda, silenciosa gracias a sus piezas de goma NBR, y un estuche de alta calidad, completan los accesorios.



STEINER-OPTIK

RANGER XTREME



**CALIDAD Y BUENOS
RESULTADOS GARANTIZADOS.**



8X56

RANGER XTREME 8X56

Un amplio objetivo de 56mm que ofrece una transmisión máxima de la luz para una claridad óptima y un contraste nítido al amanecer y al atardecer.

Artículo nº 5118

AUMENTOS 8x | PESO 1130g | ANCHURA 142mm | ALTURA 183mm



10X42

RANGER XTREME 10X42

Presentan un aumento de 10x para determinar puntos o masas a una distancia de tiro, y seguir las presas a distancia, con un brillo y unos resultados sin parangón en esta categoría.

Artículo nº 5117

AUMENTOS 10x | PESO 790g | ANCHURA 125mm | ALTURA 147mm

La serie Ranger Xtreme está fabricada para cazadores ambiciosos que desean unos prismáticos de caza intensa. Los mejores resultados suelen obtenerse al filo del día, cuando la presa se alimenta camuflada por un sol incipiente o la creciente oscuridad. El diseño potenciador de la luz de los prismáticos Ranger Xtreme elimina las sombras en las que se esconden las presas, ofreciendo al cazador una visión clara con una luz tenue. A plena luz, le permite beneficiarse de una visión más profunda en los bosques oscurecidos, que desvela indicios y presas que otros cazadores no logran ver.

RANGER XTREME CARACTERÍSTICAS GENERALES

- **LA ÓPTICA STEINER DE ALTO CONTRASTE** brinda imágenes claras, brillantes y de alto contraste con contornos de gran nitidez y reproducción de colores naturales hasta una corta distancia de 2 m.
- **FAST-CLOSE-FOCUS:** enfoque preciso y continuo en el mando central de enfoque para detalles rápidos y muy nítidos desde corta distancia hasta infinito. Ajuste de focalización confortable y sencillo.
- **EL DISEÑO ERGONÓMICO** con elementos de mando de goma garantiza observaciones confortables y silenciosas con una efectiva amortiguación de ruidos. Los portaoculares ergonómicos hechos de silicona suave, hipoalérgica y de larga duración brindan protección contra la luz de incidencia lateral y las corrientes de aire. Para usar con gafas, simplemente plegarlos. Las cavidades para los dedos permiten asir el equipo con seguridad, incluso usando guantes.
- **EL CAMPO VISUAL XL** permite mantener la visión general y observar con comodidad.
- **EXTRAORDINARIA ROBUSTEZ** gracias a la resistente y duradera carcasa Makrolon de policarbonato, estanqueidad al agua a presión hasta 3m, relleno de nitrógeno contra empañamiento en el interior, rango de temperatura de -20°C a +80°C. La armadura de goma NBR-Longlife antideslizante resiste aceites, ácidos y factores climáticos.
- **EL CIERRE CLICLOC** permite que los prismáticos estén siempre bien sujetos a la correa, aunque permite soltarlos en segundos con una simple maniobra y volver a colocarlos.
- **ACCESORIOS DE CALIDAD** con estuche, correa ClicLoc de neopreno, tapa antilluvia y capuchones protectores de objetivo.



8X42

RANGER XTREME 8X42

Versátiles, compactos y fáciles de transportar, ideales para cazar con rifle en una gran variedad de condiciones medioambientales. Ligero y polifacético con un gran campo de visión.

Artículo nº 5116

AUMENTOS 8x | PESO 780g | ANCHURA 125mm | ALTURA 147mm



8X32

RANGER XTREME 8X32

Ligeros y compactos, ideales para cazadores móviles que necesitan la versatilidad de un aumento suficiente de la imagen y una visión amplia.

Artículo nº 5119

AUMENTOS 8x | PESO 620g | ANCHURA 124mm | ALTURA 128mm



STEINER-OPTIK

OBSERVER



POLIVALENTE Y PERFECTO

Para todos los que necesitan un sistema óptico polivalente.



10X42

OBSERVER 10X42

10 aumentos e imágenes brillantes. Perfecto para realizar observaciones muy detalladas tanto de cerca como a distancia, sin tener que cargar peso innecesario.

Artículo nº 2314

AUMENTOS 10x | PESO 706g | ALTURA 128mm | ANCHURA 148mm



8X42

OBSERVER 8X42

Unos binoculares polivalentes y versátiles de 8 aumentos. Ligeros y con imágenes brillantes hasta el ocaso.

Artículo nº 2313

AUMENTOS 8x | PESO 696g | ALTURA 128mm | ANCHURA 148mm

La nueva **SERIE OBSERVER** ha sido diseñada para un empleo versátil, pudiendo usarse en todo tipo de situaciones y en todas las condiciones. Dos modelos de tamaño completo, con un diseño ligero, ofrecen una cómoda ergonomía para realizar observaciones de larga duración, imágenes brillantes, una resolución extraordinariamente nítida y un campo visual amplio. Los únicos binoculares con esta relación calidad-precio que le acercan a los detalles con tanta claridad y nitidez.

..... OBSERVER CARACTERÍSTICAS GENERALES

- **LA ÓPTICA STEINER DE ALTO CONTRASTE** brinda imágenes claras, brillantes y de alto contraste con contornos de gran nitidez hasta una corta distancia de 2m.
- **FAST-CLOSE-FOCUS:** enfoque preciso y continuo en el mando central de enfoque para obtener rápidamente una gran nitidez de los detalles desde aumentos corta distancia hasta infinito. Ajuste de focalización confortable y sencillo.
- **EXTRAORDINARIA ROBUSTEZ** gracias a la resistente y duradera carcasa Makrolon de policarbonato, rango de temperatura de -15°C a +55°C. La armadura de goma NBR-Longlife antideslizante es resistente al aceite, al ácido y la intemperie.
- **EL DISEÑO ERGONÓMICO** con elementos de mando de goma, permite realizar observaciones cómodas y silenciosas con una amortiguación de ruidos eficaz.
- **LOS PORTAOCLARES CILÍNDRICOS GIRATORIOS** están hechos de silicona suave, hipoalergénica y de larga duración.
- **SU SENCILLO DISEÑO DE PRISMA TRIANGULAR** ocupa poco volumen, perfecto para llevar en una mochila.



	HUNTING										
	Nighthunter Xtreme 8x56	Nighthunter Xtreme 8x30	Nighthunter 8x30 LRF	Wildlife XP 10x44	Wildlife XP 8x44	Ranger Xtreme 8x56	Ranger Xtreme 10x42	Ranger Xtreme 8x42	Ranger Xtreme 8x32	Observer 10x42	Observer 8x42
Nº de artículo	5226	5216	2300	2303	2302	5118	5117	5116	5119	2314	2313
Diámetro del objetivo	56 mm	30 mm	30 mm	44 mm	44 mm	56 mm	42 mm	42 mm	32 mm	42 mm	42 mm
Aumentos	8 x	8 x	8 x	10 x	8 x	8 x	10 x	8 x	8 x	10 x	8 x
Peso	1090 g	538 g	795 g	850 g	830 g	1130 g	790 g	780 g	620 g	706 g	696 g
Altura	200 mm	170 mm	165 mm	126 mm	126 mm	142 mm	125 mm	125 mm	124 mm	128 mm	128 mm
Anchura	212 mm	127 mm	145 mm	188 mm	188 mm	183 mm	147 mm	147 mm	128 mm	148 mm	148 mm
Fondo	76 mm	60 mm	66 mm	65 mm	65 mm	80 mm	63 mm	63 mm	60 mm	65 mm	65 mm
Rango de temperatura	-40 °C hasta +80 °C	-40 °C hasta +80 °C	-40 °C hasta +80 °C *	-40 °C hasta +80 °C	-40 °C hasta +80 °C	-20 °C hasta +80 °C	-20 °C hasta +80 °C	-20 °C hasta +80 °C	-20 °C hasta +80 °C	-15 °C hasta +55 °C	-15 °C hasta +55 °C
Salida de pupila	7 mm	3,75 mm	3,75 mm	4,4 mm	5,5 mm	7 mm	4,2 mm	5,25 mm	4 mm	4,2 mm	5,3 mm
Luminosidad	49,00	14,10	14,10	19,40	30,30	49,00	17,60	27,60	16,00	17,6	27,6
Factor crepuscular	21,2	15,5	15,5	21	18,8	21,2	20,5	18,3	16	20,5	18,3
Campo de visión a 1000 m	112 m	130 m	114 m	112 m	133 m	125 m	108 m	125 m	133 m	100 m	116 m
Sistema de enfoque	Sports-Auto-Focus	Sports-Auto-Focus	Sports-Auto-Focus	Fast-Close-Focus Presicion-Setting	Fast-Close-Focus Presicion-Setting	Fast-Close-Focus	Fast-Close-Focus	Fast-Close-Focus	Fast-Close-Focus	Fast-Close-Focus	Fast-Close-Focus
Enfoque mínimo	-	-	-	2 m	2 m	2,3 m	1,9 m	1,9 m	1,9 m	2 m	2 m
Óptica de alto rendimiento	High-Definition XP-Optik	High-Definition XP-Optik	High-Definition XP-Optik	Ultra-High-Definition	Ultra-High-Definition	High-Contrast	High-Contrast	High-Contrast	High-Contrast	High-Contrast	High-Contrast
Nano-Protection	si	si	si	si	si	-	-	-	-	-	-
Resistente al agua	a 5 m	a 5 m	a 5 m	a 5 m	a 5 m	a 3 m	a 3 m	a 3 m	a 3 m	si	si
Sistema de nitrógeno a presión STEINER	tecnología de válvula de 2 vías	tecnología de válvula de 2 vías	tecnología de válvula de 2 vías	tecnología de válvula de 2 vías	tecnología de válvula de 2 vías	tecnología de válvula de 2 vías	tecnología de válvula de 2 vías	tecnología de válvula de 2 vías	tecnología de válvula de 2 vías	-	-
Recubrimiento externo en goma	NBR-Longlife	NBR-Longlife	NBR-Longlife	NBR-Longlife/ComfortGrip	NBR-Longlife/ComfortGrip	NBR-Longlife	NBR-Longlife	NBR-Longlife	NBR-Longlife	NBR-Longlife	NBR-Longlife
Oculares	ErgoFlex	ErgoFlex	ErgoFlex	ergonómico	ergonómico	oculares giratorois ergonómicos	oculares giratorois ergonómicos	oculares giratorois ergonómicos	oculares giratorois ergonómicos	portaoculares cilíndricos giratorois	portaoculares cilíndricos giratorois
Brújula	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Orientación	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Correa de transport	Comfort	Comfort	Neopreno	Neopreno	Neopreno	Neopreno	Neopreno	Neopreno	Neopreno	Standard	Standard
Enganche para correa	ClicLoc	ClicLoc	ClicLoc	ClicLoc	ClicLoc	ClicLoc	ClicLoc	ClicLoc	ClicLoc	Standard	Standard
Cubiertas para el objetivo	si	si	si	si	si	si	si	si	si	-	-
Cubiertas para el ocular	si	si	si	si	si	si	si	si	si	-	-
Bolsa	si	si	si	si	si	si	si	si	si	-	-
Pila	-	-	CR2	-	-	-	-	-	-	-	-
Garantía	30 años	30 años	30 años**	30 años	30 años	10 años	10 años	10 años	10 años	10 años	10 años

*Funcionalidad limitada de la electrónica en por debajo de -10 °C y mas de +55 °C ** 2 años para piezas electrónicas



ACCESORIOS

Todos los productos STEINER poseen una amplia variedad de accesorios. Ver detalles en la página del producto o los datos técnicos.

ARNÉS CONFORT



Le permite llevar sus prismáticos con las manos libres y cómodamente. Solo tiene que subir los prismáticos hasta los ojos para un vistazo rápido y volver a colocarlos en el pecho cuando termine. Los prismáticos está fijados de manera segura al arnés ajustable, de hebillas cómodas y extraíbles. Alivia los músculos del cuello y la espalda y es seguro y fácil de usar.

Artículo nº 76900000
(se adapta a todos los modelos, salvo compactos)



..... CORREA FLOTANTE

Cinturón flotante acolchado con una cubierta visible amarilla, impermeable, de larga duración, que incorpora una tira fluorescente 3M, que mantiene los prismáticos a flote y se refleja también en la oscuridad. Para una seguridad a bordo máxima.

Artículo nº 76800003
(para los modelos Commander Global, Commander y Navigator Pro 7x50)

Artículo nº 76800004 (solo por Navigator Pro 7x30)



..... ESTUCHE DURO DE GRAN CALIDAD

Todos los modelos Commander Global / Commander vienen en una caja dura de gran calidad.



GARANTÍA STEINER. UN RENDIMIENTO QUE PUEDE TRANSMITIRSE.

Con cada producto óptico STEINER se entabla una relación de por vida con usted y los suyos. Construimos productos ópticos de confianza para momentos determinantes de la vida. Perseguir estos momentos exige una rápida detección, localización e identificación de su objetivo a través del sentido más importante, la vista. Tanto en la observación de la fauna, los equipos marinos, la aplicación de la ley o el combate militar, nuestro compromiso con la calidad y la garantía STEINER es nuestra promesa de que no le falte nada.

10 AÑOS *
GARANTÍA

30 AÑOS *
GARANTÍA

La garantía mundial de STEINER de 10 a 30 años significa que respaldamos nuestros productos. Más de medio siglo de experiencia en la fabricación de productos sólidos y de confianza, conforme a las especificaciones militares, y de suministro de los mismos a profesionales, amateurs y asimismo a las fuerzas armadas en todo el mundo, nos permite

disfrutar de esta confianza. En STEINER estamos totalmente comprometidos con los estándares más elevados de calidad, fiabilidad y, sobre todo, satisfacción de todos los clientes. Nuestra garantía es la prueba de nuestro compromiso.

No obstante, en caso de que un producto presente defectos durante el periodo de garantía por cualquier

motivo diferente al robo o una utilización incorrecta intencional, nuestro servicio lo reparará sin costes y sin hacer preguntas.

Le pedimos que comprenda que las partes de desgaste, como la carcasa de goma, cintas de transportes, oculares o tapas de las lentes no están incluidos en este periodo de garantía.

Si ya ha comprado un producto STEINER, le rogamos que complete el formulario de registro: www.steiner.de

SERVICIO DE ATENCIÓN AL CLIENTE

Tanto si necesita una reparación piezas de repuesto como si tiene alguna pregunta o comentario, o requiere información o consejo, puede ponerse en contacto con nuestro equipo de expertos.

ESPAÑA

E-Mail: info@robisa.es

Tel: +34 917 292 711

STEINER 
Nothing Escapes You

STEINER

Nothing Escapes You

.....

Distribuidor oficial:

Rodolfo Biber S.A.

C/ Salcedo nº 8
28034 Madrid

info@robisa.es

Tel. +34 917 292 711

Fax +34 917 293 829

WWW.ROBISA.ES

.....



STEINER-OPTIK is a
Beretta Holding company

