



KATALOG | CATALOG

2026

**PRODUKTPORTFOLIO
PRODUCT RANGE**





ÜBER UNS

ABOUT US

Innovation. Präzision. Performance.

Darauf kommt es an, wenn es um hochprofessionelle Qualitäts-Reflexvisiere für den perfekten Treffer geht. HOLOSUN® steht für Verlässlichkeit, Lebensdauer und Leidenschaft. Wir konzentrieren uns auf die Entwicklung modernster Technologien für Spezialkräfte, Militär, Jäger und Sportschützen zu einem Preis-Leistungs-Verhältnis, das sich sehen lassen kann. Mit einem umfassenden Portfolio leistungsstarker Optiken bieten wir Ihnen robuste Reflex- und Laservisiere für Lang- und Kurzwaffen, die den härtesten Einsatzbedingungen standhalten. Entdecken Sie unsere Produktwelt und erleben Sie, was möglich ist.

Innovation. Precision. Performance.

This is what matters when choosing highly-professional quality reflex sights for the perfect shot. HOLOSUN® stands for reliability, durability and passion. We specialize in developing cutting edge technology for special forces, military and law enforcement agencies, hunters and competition shooters at a competitive price. Our comprehensive portfolio of high-performance optics provides you with robust reflex and laser sights for both hand and long guns, which can handle anything you throw at them. Discover our product range and see for yourself what is possible.

INHALT | TABLE OF CONTENT

Reflexvisiere Reflex sights	08
RONIN RONIN	41
Magnifier Magnifiers	44
Prism Visiere Prism sights	48
Ziellaser Aiming lasers	50
Waffenlichtmodule Weapon lights	58
Wärmebild- & Nachtsicht-Geräte Thermal & Night vision sights	62
Zubehör Accessories	65
Cordura® Combat Textiles	73
OpticGard® Cover	77
Technische Daten Technical data	81



WARUM WIR? WHY US?

Weil wir Fokus ganz neu definieren

Wir bieten Ihnen nicht nur eine Optik, sondern einen verlässlichen Gefährten, der Sie nie im Stich lassen wird.

- **Qualität muss nicht teuer sein**

Mit den HOLOSUN® Optiken erhalten Sie Qualität zu einem unschlagbaren Preis-Leistungs-Verhältnis. Ohne Kompromisse.

- **Ganz nah dran**

Ihr Nutzen steht bei uns an erster Stelle. Um für Sie vor Ort zu sein, bauen wir unser Händlernetz stetig weiter aus.

- **Bereit, wenn Sie es sind**

Unsere Produkte zeichnen sich durch lange Lebensdauer, hohe Widerstandsfähigkeit und modernste Funktionen aus, die sich **Ihren** Bedürfnissen anpassen.

- **Immer einen Schritt voraus**

Fortschritt zählt! Daher setzt das HOLOSUN® Forschungs- und Entwicklungsteam täglich alles daran, Ihre Erwartungen an ein perfektes Visier zu erfüllen und bringt mehrmals jährlich neue Produkte auf den Markt.

Because we have redefined focus

What we offer is not just a sight, but a reliable companion that will never let you down.

- **Quality doesn't always have to be expensive**

With HOLOSUN® sights, you get quality at an unbeatable price-performance ratio. Without any compromises.

- **Up close and personal**

Your benefit is our top priority. We are continuously expanding our dealer network so we can be there for you locally.

- **Ready when you are**

*Our products are characterized by their high durability, robustness and cutting-edge functions which can be customized to fit **your** needs.*

- **Always a step ahead**

Progress matters! This is why the HOLOSUN® research and development team takes every endeavor to fulfill your expectations of a perfect sight and releases new products to the market several times a year.



WAS IST NEU? NEWS

Visiere der neuesten Generation

Wir leben den Fortschritt und entwickeln uns und unsere Produkte kontinuierlich weiter. Überzeugen Sie sich selbst:

- **HOLOSUN® ARO-CORE/ARO-EVO ADVANCED RIFLE OPTIC**
Die neue HOLOSUN® ARO-CORE/ARO-EVO-Optikfamilie beinhaltet 12 Modelle, mit unterschiedlichsten Funktionen und Eigenschaften.
- **SPECIAL EDITION: HOLOSUN® RONIN SERIE**
Wir stellen unsere erste Serie der RONIN SPECIAL EDITION in Zusammenarbeit mit Tu Lam von RONIN TACTICS, USA vor.
- **OpticGard® COVER DESIGNED IN USA**
Maximieren Sie den Schutz Ihrer Optik, optimieren Sie die Widerstandsfähigkeit und erhöhen Sie Ihren Trainingserfolg. Bereits für viele HOLOSUN® Modelle in verschiedenen Designs erhältlich.

Next-generation sights

We live for progress and continue to develop even further. See our updates by yourself:

- **HOLOSUN® ARO-CORE/ARO-EVO ADVANCED RIFLE OPTIC**
The new HOLOSUN® ARO-CORE/ARO-EVO optic family includes 12 models with a variety of features and characteristics.
- **SPECIAL EDITION: HOLOSUN® RONIN MODELS**
We introduce our first series of the RONIN SPECIAL EDITION in collaboration with Tu Lam from Ronin Tactics, USA.
- **OpticGard® COVER DESIGNED IN USA**
Maximize the protection of your optic, optimize robustness and increase your training success. Already available for many HOLOSUN® models in various designs.



HOLOSUN® REFLEX SIGHTS

FÜR ALLE, DIE MEHR WOLLEN

Die HOLOSUN® Optiken vereinen alle Features*, die robuste und widerstandsfähige Reflexvisiere gemäß Militärstandards benötigen. Ob kompakte MICRO-Optiken, vielseitige Minis, offene Reflexvisiere mit großer Linse oder genehmigungspflichtige Ziellaser – mit HOLOSUN® entscheiden Sie sich immer für erstklassige Optiken, die im härtesten Einsatz überzeugen – mit wechselbaren Absehen, Multi Reticle System (MRS), bis zu 100.000 Stunden Betriebsdauer, Shake Awake™-Funktion, Solar Fail-Safe™-Technologie und robustem Gehäuse*.

Ohne Kompromisse und mit 36 Monaten Herstellergarantie.

FOR THOSE WHO WANT MORE

The HOLOSUN® optics combine all the features that rugged and durable reflex sights according to military standards require. Whether compact MICRO-optics, versatile minis, open reflex sights with large lenses, or approval-required target lasers – with HOLOSUN® you always choose top-notch optics that prove themselves in the toughest conditions – with interchangeable reticles, Multi Reticle System (MRS), up to 100,000 hours of operation, Shake Awake™ function, Solar Fail-Safe™ technology and a robust housing*.*

All with a 36 months manufacturer's warranty.

MICROS



KOMPAKT, ROBUST UND LEICHT

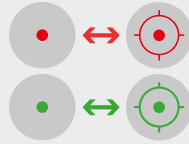
Die MICRO Reflexvisiere mit einem Linsendurchmesser von 20 mm oder 30 mm zeichnen sich durch kompakte, robuste Bauweise und geringes Gewicht aus. Sie bieten brillante rote, grüne oder goldene Absehen.

COMPACT, ROBUST AND LIGHTWEIGHT

The MICRO reflex sights with a lens diameter of 20 mm or 30 mm are characterized by a compact, robust design and low weight. They offer brilliant red, green, or gold reticles.

MICRO 20 mm

HS515C-M HE515C-M-GR



KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES

- Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 65 MOA Kreis
Switchable reticle, 2 MOA dot / 65 MOA circle
- Solarbetrieb + autom. Helligkeitsregulierung
Solar operation + auto brightness control
- Visierlinienerhöhung
High riser mount
- Glasschutzklappen und Killflash/ARD
Glass flip-caps and Killflash/ARD

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

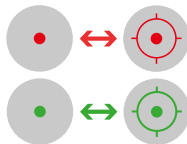
- Abmessungen & Gewicht: 85 x 30 x 58 mm und 199 g, IP68 / 25 m, wasserdicht
Dimensions and weight: 85 x 30 x 58 mm and 199 g, IP68 / 25 m, waterproof
- Anvisierung auch mit geschlossenen Klappen möglich
Aiming also possible with closed flip-caps
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Kompatibel mit allen Montagen mit passendem Montage-Footprint ab S. 65
Compatible with all mounts with proper mounting footprint from p. 65

ARTIKEL | PRODUCT

	Nr. 70129144		Nr. 70134605

MICRO 20 mm

HE515C-T-RD HE515C-T-GR



KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES

- Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 65 MOA Kreis
Switchable reticle, 2 MOA dot / 65 MOA circle
- Solarbetrieb + autom. Helligkeitsregulierung
Solar operation + auto brightness control
- Visierlinienerhöhung
High riser mount
- Glasschutzklappen und Killflash/ARD
Glass flip-caps and Killflash/ARD

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

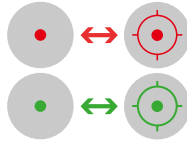
- Abmessungen & Gewicht: 85 x 30 x 58 mm und 115 g, IP68 / 25 m, wasserdicht
Dimensions and weight: 85 x 30 x 58 mm and 115 g, IP68 / 25 m, waterproof
- Gehäusematerial: Titan
Housing material: Titanium
- Anvisierung auch mit geschlossenen Klappen möglich
Aiming also possible with closed flip-caps
- Kompatibel mit allen Montagen mit passendem Montage-Footprint ab S. 65
Compatible with all mounts with proper mounting footprint from p. 65

ARTIKEL | PRODUCT

	Nr. 70143492		Nr. 70151442

MICRO 20 mm

HS515G-M HE515G-M-GR



KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 65 MOA Kreis
Switchable reticle, 2 MOA dot / 65 MOA circle



Visierlinienerhöhung
High riser mount



Glasschutzklappen und Killflash/ARD
Glass flip-caps and Killflash/ARD

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70129151



Nr. 70134551

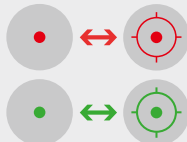


TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 85 x 30 x 58 mm und 199 g, IP68 / 25 m, wasserdicht
Dimensions and weight: 85 x 30 x 58 mm and 199 g, IP68 / 25 m, waterproof
- Anvisierung auch mit geschlossenen Klappen möglich
Aiming also possible with closed flip-caps
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Kompatibel mit allen Montagen mit passendem Montage-Footprint ab S. 65
Compatible with all mounts with proper mounting footprint from p. 65

MICRO 20 mm

HE515G-T-RD HE515G-T-GR



KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 65 MOA Kreis
Switchable reticle, 2 MOA dot / 65 MOA circle



Visierlinienerhöhung
High riser mount



Glasschutzklappen und Killflash/ARD
Glass flip-caps and Killflash/ARD

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70145250



Nr. 70144406



TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 85 x 30 x 58 mm und 199 g, IP68 / 25 m, wasserdicht
Dimensions and weight: 85 x 30 x 58 mm and 199 g, IP68 / 25 m, waterproof
- Gehäusematerial: Titan
Housing material: Titanium
- Anvisierung auch mit geschlossenen Klappen möglich
Aiming also possible with closed flip-caps
- Kompatibel mit allen Montagen mit passendem Montage-Footprint ab S. 65
Compatible with all mounts with proper mounting footprint from p. 65

MICRO 30 mm

HE530C-RD



HE530C-GR



KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 65 MOA Kreis
Switchable reticle, 2 MOA dot / 65 MOA circle



Solarbetrieb + autom. Helligkeitsregulierung
Solar operation + auto brightness control



Visierlinienerhöhung
High riser mount



Glasschutzklappen und Killflash/ARD
Glass flip-caps and Killflash/ARD

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70128673



Nr. 70137927



TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 82 x 42 x 47 mm und 207 g, IP68 / 25 m, wasserdicht
Dimensions and weight: 82 x 42 x 47 mm and 207 g, IP68 / 25 m, waterproof
- Gehäusematerial: Titan
Housing material: Titanium
- Anvisierung auch mit geschlossenen Klappen möglich
Aiming also possible with closed flip-caps
- Kompatibel mit allen Montagen mit passendem Montage-Footprint ab S. 65
Compatible with all mounts with proper mounting footprint from p. 65

MICRO 30 mm

HE530G-RD



HE530G-GR



KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 65 MOA Kreis
Switchable reticle, 2 MOA dot / 65 MOA circle



Visierlinienerhöhung
High riser mount



Glasschutzklappen und Killflash/ARD
Glass flip-caps and Killflash/ARD

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70128666



Nr. 70136234



TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 82 x 45 x 48 mm und 207 g, IP68 / 25 m, wasserdicht
Dimensions and weight: 82 x 45 x 48 mm and 207 g, IP68 / 25 m, waterproof
- Gehäusematerial: Titan
Housing material: Titanium
- Anvisierung auch mit geschlossenen Klappen möglich
Aiming also possible with closed flip-caps
- Kompatibel mit allen Montagen mit passendem Montage-Footprint ab S. 65
Compatible with all mounts with proper mounting footprint from p. 65

MICRO 20 mm

SCRS-RD-2 SCRS-GR-2

PUNKTVISIER | DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Punkt-Absehen, 2 MOA Punkt
Dot reticle, 2 MOA dot



Solarbetrieb + autom. / manuelle Helligkeitsregulierung
Solar operation + auto / manual brightness control



Visierlinienerhöhung
High riser mount

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70156959



Nr. 70156966



TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 43 x 34 x 41 mm und 69 g, IP67, wasserdicht
Dimensions and weight: 43 x 34 x 41 mm and 69 g, IP67, waterproof
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Kompatibel mit allen Montagen mit passendem Montage-Footprint ab S. 65
Compatible with all mounts with proper mounting footprint from p. 65

MICRO 20 mm

SCRS-RD-MRS SCRS-GR-MRS

KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 65 MOA Kreis / kombiniert
Switchable reticle, 2 MOA dot / 65 MOA circle / combined



Solarbetrieb + autom. / manuelle Helligkeitsregulierung
Solar operation + auto / manual brightness control



Visierlinienerhöhung
High riser mount

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70156935



Nr. 70156942



TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

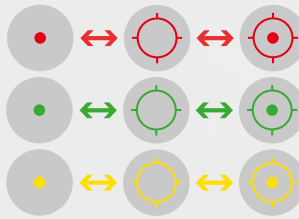
- Abmessungen & Gewicht: 43 x 34 x 41 mm und 69 g, IP67, wasserdicht
Dimensions and weight: 43 x 34 x 41 mm and 69 g, IP67, waterproof
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Kompatibel mit allen Montagen mit passendem Montage-Footprint ab S. 65
Compatible with all mounts with proper mounting footprint from p. 65

ADVANCED RIFLE OPTIC

ARO-CORE-MRS-RD

ARO-CORE-MRS-GR

ARO-CORE-MRS-GD



KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 65 MOA Kreis / kombiniert
Switchable reticle, 2 MOA dot / 65 MOA circle / combined



Visierlinienerhöhung
High riser mount

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70183238



Nr. 70183245



Nr. 70183252

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 63 × 39 × 67 mm und 96 g
Dimensions and weight: 63 x 39 x 67 mm and 96 g
- 12 Helligkeitsstufen (10 Tag / 2 Nacht)
12 brightness levels (10 day / 2 night)
- Gehäusematerial: Aluminium
Housing material: aluminium
- Schutzklasse: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof

ADVANCED RIFLE OPTIC

ARO-CORE-RD2

ARO-CORE-GR2

ARO-CORE-GD2



PUNKTVISIER | DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES

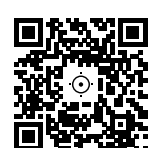


Punktabsehen, 2 MOA Punkt
Dot reticle, 2 MOA dot



Visierlinienerhöhung
High riser mount

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70183153



Nr. 70183160



Nr. 70183177

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 63 × 39 × 67 mm und 96 g
Dimensions and weight: 63 x 39 x 67 mm and 96 g
- 12 Helligkeitsstufen (10 Tag / 2 Nacht)
12 brightness levels (10 day / 2 night)
- Gehäusematerial: Aluminium
Housing material: aluminium
- Schutzklasse: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof

ADVANCED RIFLE OPTIC

ARO-CORE-RD2-BRN ARO-CORE-RD2-FDE



PUNKTVISIER | DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Punktabsehen, 2 MOA Punkt
Dot reticle, 2 MOA dot



Visierlinienerhöhung
High riser mount

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70191332



Nr. 70190793

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 63 x 39 x 67 mm und 96 g
Dimensions and weight: 63 x 39 x 67 mm and 96 g
- 12 Helligkeitsstufen (10 Tag / 2 Nacht)
12 brightness levels (10 day / 2 night)
- Gehäusematerial: Aluminium
Housing material: aluminium
- Schutzklasse: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof

SET

ARO-CORE-RD2-HM3X-SET

PUNKTVISIER UND MAGNIFIER |
DOT SIGHT AND MAGNIFIER

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Punktabsehen, 2 MOA Punkt
Dot reticle, 2 MOA dot



Visierlinienerhöhung
High riser mount

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70183634



TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 200 x 39 x 62 mm, 513 g
Dimensions and weight: 200 x 39 x 62 mm and 513 g
- Gehäusematerial: Duraluminium
Housing material: Duralumin
- Schutzklasse: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof
- Set mit hochwertigen Hartschalenkoffer
Set with robust hard shell case

ADVANCED RIFLE OPTIC EVOLVED

ARO-EVO-RD2



ARO-EVO-GR2



ARO-EVO-GD2



PUNKTVISIER | DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Punktabsehen, 2 MOA Punkt
Dot reticle, 2 MOA dot



Solarbetrieb + autom. Helligkeitsregulierung
Solar operation + auto brightness control



Visierlinienerhöhung
High riser mount

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70183221



Nr. 70183214



Nr. 70183207



TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 73 × 43 × 68 mm und 122 g
Dimensions and weight: 73 x 43 x 68 mm and 122 g
- 12 Helligkeitsstufen (8 Tag / 4 Nacht)
12 brightness levels (8 day / 4 night)
- Gehäusematerial: 6061 Aluminium
Housing material: 6061 aluminium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof

ADVANCED RIFLE OPTIC EVOLVED

ARO-EVO-SPR-RD



ARO-EVO-SPR-GR



ARO-EVO-SPR-GD



SPR-VISIER | SPR SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares SPR-Absehen
Switchable SPR reticle



Solarbetrieb + autom. Helligkeitsregulierung
Solar operation + auto brightness control



Visierlinienerhöhung
High riser mount

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70183283



Nr. 70183276



Nr. 70183269



TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 73 × 43 × 68 mm und 122 g
Dimensions and weight: 73 x 43 x 68 mm and 122 g
- 12 Helligkeitsstufen (8 Tag / 4 Nacht)
12 brightness levels (8 day / 4 night)
- Gehäusematerial: 6061 Aluminium
Housing material: 6061 aluminium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof

SET

ARO-EVO-SPR-RD-HM3X-SET

SPR-VISIER UND MAGNIFIER |
SPR SIGHT AND MAGNIFIER

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares SPR-Absehen
Switchable SPR reticle



Solarbetrieb + autom. Helligkeitsregulierung
Solar operation + auto brightness control



Visierlinienerhöhung
High riser mount

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70183603



TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 200 x 39 x 62 mm, 513 g
Dimensions and weight: 200 x 39 x 62 mm and 513 g
- Gehäusematerial: Duraluminium
Housing material: Duralumin
- Schutzklasse: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof
- Set mit hochwertigen Hartschalenkoffer
Set with robust hard shell case



OPEN REFLEX SIGHTS



HIGH-END FÜR FREIE SICHT

Die Open-Reflexvisiere, beispielsweise für Kurzwaffen oder Schrotflinten, überzeugen durch ihr minimalistisches Design und ein uneingeschränktes Sichtfeld mit roten, grünen oder goldenen Absehen. Die Gehäuse-Bauweise der Visiere hält den härtesten Einsatzbedingungen stand.

HIGH-END FOR A CLEAR VIEW

The open reflex sights, for example for handguns or shotguns, impress with their minimalist design and an unrestricted field of view with red, green, or golden reticles. The housing construction of the sights withstands the toughest operational conditions.

OPEN MINI

HS407C-X2

PUNKTVISIER | DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Punkt-Absehen, 2 MOA Punkt
Dot reticle, 2 MOA dot



Solarbetrieb + autom. Helligkeitsregulierung
Solar operation + auto brightness control



Seitliches Batteriefach
Lateral battery compartment



ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70149029

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 46 x 30 x 40 mm und 75 g
Dimensions and weight: 46 x 30 x 40 mm and 75 g
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof

OPEN MINI

HS407C-X3-RD HE407C-X3-GR HS407C-X3-GD

PUNKTVISIER | DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Punkt-Absehen, 2 MOA Punkt
Dot reticle, 2 MOA dot



Solarbetrieb + autom. Helligkeitsregulierung
Solar operation + auto brightness control



Seitliches Batteriefach
Lateral battery compartment



ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70192780



Nr. 70192797



Nr. 70192803

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 45 x 33 x 28 mm und 44 g
Dimensions and weight: 45 x 33 x 28 mm and 44 g
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof

OPEN MINI

HS407CO-X2



KREISVISIER | CIRCLE SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Kreis-Absehen, 8 MOA Kreis
Circle reticle, 8 MOA circle



Solarbetrieb + autom. Helligkeitsregulierung
Solar operation + auto brightness control



Seitliches Batteriefach
Lateral battery compartment

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70152364



TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 46 x 30 x 40 mm und 75 g
Dimensions and weight: 46 x 30 x 40 mm and 75 g
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP67, wasserdicht, schocksicher bis zu 5000G
IP code: IP67, waterproof, shock resistance up to 5000G

OPEN MINI

HS407COMP-RD6



HE407COMP-GR6



HS407COMP-GD6



PUNKTVISIER | DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Punkt-Absehen, 6 MOA Punkt
Dot reticle, 6 MOA dot



Seitliches Batteriefach
Lateral battery compartment

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70192889



Nr. 70192896



Nr. 70192872



TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 46 x 33 x 33 mm und 48 g
Dimensions and weight: 46 x 33 x 33 mm and 48 g
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP67, wasserdicht, schocksicher bis zu 5000G
IP code: IP67, waterproof, shock resistance up to 5000G

OPEN MINI

HS407K-X2 HE407K-GR-X2



PUNKTVISIER | DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Punkt-Absehen, 6 MOA Punkt
Dot reticle, 6 MOA dot



Seitliches Batteriefach
Lateral battery compartment



ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70149067



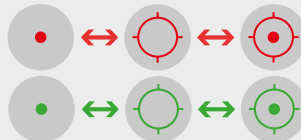
Nr. 70152791

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 40 x 25 x 24 mm und 28 g
Dimensions and weight: 40 x 25 x 24 mm and 28 g
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof
- Kompatibel mit HS-MOUNT-407K-507K
Compatible with HS-MOUNT-407K-507K

OPEN MINI

HS507C-X2 HE507C-GR-X2



KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 32 MOA Kreis / kombiniert
Switchable reticle, 2 MOA dot / 32 MOA circle / combined



Solarbetrieb + autom. Helligkeitsregulierung
Solar operation + auto brightness control



Seitliches Batteriefach
Lateral battery compartment



ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70152333



Nr. 70152357

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

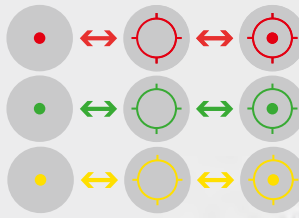
- Abmessungen & Gewicht: 46 x 30 x 40 mm und 43 g
Dimensions and weight: 46 x 30 x 40 mm and 43 g
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof

OPEN MINI

HS507C-X3-RD-MRS

HE507C-X3-GR-MRS

HS507C-X3-GD-MRS



**NEU
NEW**

KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 32 MOA Kreis / kombiniert
Switchable reticle, 2 MOA dot / 32 MOA circle / combined



Solarbetrieb + autom. Helligkeitsregulierung
Solar operation + auto brightness control



Seitliches Batteriefach
Lateral battery compartment

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70192742



Nr. 70192759



Nr. 70192766

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

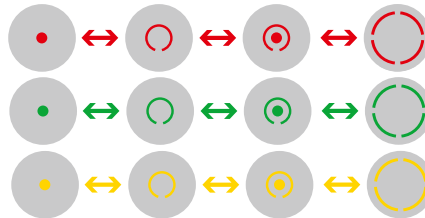
- Abmessungen & Gewicht: 45 x 33 x 28 mm und 31 g
Dimensions and weight: 45 x 33 x 28 mm and 31 g
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof

OPEN

HS507COMP

HE507COMP-GR

HS507COMP-GD



**BEST
SELLER**



KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 8/20/32 MOA Kreis
Switchable reticle, 2 MOA dot / 8/20/32 MOA circle



Seitliches Batteriefach
Lateral battery compartment

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70156980



Nr. 70157000



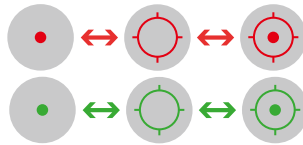
Nr. 70192858

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 46 x 33 x 33 mm und 48 g
Dimensions and weight: 46 x 33 x 33 mm and 48 g
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof
- Footprint: Trijicon RMR
Footprint: Trijicon RMR

OPEN MINI

HS507K-X2 HE507K-GR-X2



KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 32 MOA Kreis / kombiniert
Switchable reticle, 2 MOA dot / 32 MOA circle / combined



Seitliches Batteriefach
Lateral battery compartment

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70149074



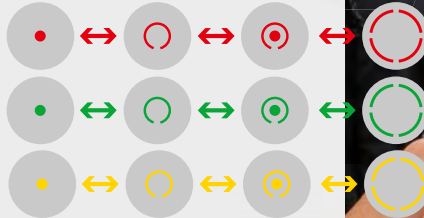
Nr. 70152784

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 40 x 25 x 24 mm und 28 g
Dimensions and weight: 40 x 25 x 24 mm and 28 g
- Robusteres Gehäuse aus Aluminium 7075 T6
More robust housing (7075 T6 aluminium)
- Schutzklasse: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof
- Kompatibel mit HS-MOUNT-407K-507K
Compatible with HS-MOUNT-407K-507K

OPEN MINI

HS507-PROMAX-RD-PRS HE507-PROMAX-GR-PRS HS507-PROMAX-GD-PRS

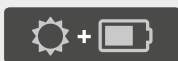


KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 8/20/32 MOA Kreis
Switchable reticle, 2 MOA dot / 8/20/32 MOA circle



Solarbetrieb + autom. Helligkeitsregulierung
Solar operation + auto brightness control

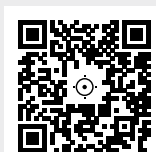


Seitliches Batteriefach
Lateral battery compartment

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70192704



Nr. 70192711



Nr. 70192728

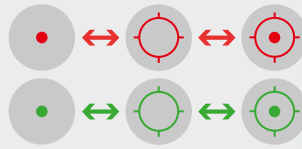


TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 45 x 36 x 35 mm und 48 g
Dimensions and weight: 45 x 236x 35 mm and 48 g
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof

OPEN MINI

HE508T-RD-X2 HE508T-GR-X2



KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 32 MOA Kreis / kombiniert
Switchable reticle, 2 MOA dot / 32 MOA circle / combined



Solarbetrieb + autom. Helligkeitsregulierung
Solar operation + auto brightness control



Seitliches Batteriefach
Lateral battery compartment

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70152418



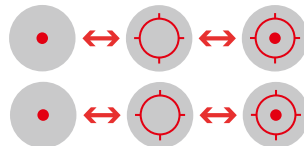
Nr. 70149098

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 45 x 29 x 29 mm und 56 g
Dimensions and weight: 45 x 29 x 29 mm and 56 g
- Gehäusematerial: Titan
Housing material: Titanium
- Schutzklasse: IP67, wasserdicht, schocksicher bis 5000G
IP code: IP67, waterproof, shock resistance up to 5000G

OPEN

HS510C HS510C-FDE



KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 65 MOA Kreis / kombiniert
Switchable reticle, 2 MOA dot / 65 MOA circle / combined



Solarbetrieb + autom. Helligkeitsregulierung
Solar operation + auto brightness control



Titanhaube
Titanium hood

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70127430



Nr. 70132991

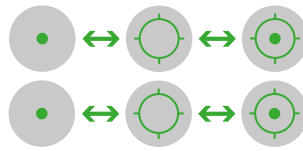
TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 92 x 42 x 59 mm und 215 g
Dimensions and weight: 92 x 42 x 59 mm and 215 g
- Gehäusematerial: Duraluminium mit Titan-Haube
Housing material: Duralumin with titanium hood
- Schutzklasse: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof

OPEN

HE510C-GR

HE510C-GR-FDE



KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 65 MOA Kreis / kombiniert
Switchable reticle, 2 MOA dot / 65 MOA circle / combined



Solarbetrieb + autom. Helligkeitsregulierung
Solar operation + auto brightness control



Titan
Titanium

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70133233



Nr. 70133240

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 92 x 42 x 59 mm und 266 g
Dimensions and weight: 92 x 42 x 59 mm and 266 g
- Gehäusematerial: Duraluminium mit Titanhaube
Housing material: Duralumin with titanium hood
- Schutzklasse: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof

SET

HS510C-HM3X-SET

**KREISPUNKTVISIER UND MAGNIFIER |
CIRCLE DOT SIGHT AND MAGNIFIER**

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 65 MOA Kreis / kombiniert
Switchable reticle, 2 MOA dot / 65 MOA circle / combined

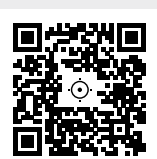


Solarbetrieb + autom. Helligkeitsregulierung
Solar operation + auto brightness control



Visierlinienerhöhung
High riser mount

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70143423



TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 200 x 39 x 62 mm, 513 g
Dimensions and weight: 200 x 39 x 62 mm and 513 g
- Gehäusematerial: Duraluminium
Housing material: Duralumin
- Schutzklasse: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof
- Set mit hochwertigen Hartschalenkoffer
Set with robust hard shell case

SET

HS510C-HM3X-FDE-SET

KREISPUNKTVISIER UND MAGNIFIER |
CIRCLE DOT SIGHT AND MAGNIFIER

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 65 MOA Kreis / kombiniert
Switchable reticle, 2 MOA dot / 65 MOA circle / combined



Solarbetrieb + autom. Helligkeitsregulierung
Solar operation + auto brightness control



Visierlinienerhöhung
High riser mount

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70190397



TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 200 x 39 x 62 mm, 513 g
Dimensions and weight: 200 x 39 x 62 mm and 513 g
- Gehäusematerial: Duraluminium
Housing material: Duralumin
- Schutzklasse: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof
- Set mit hochwertigen Hartschalenkoffer
Set with robust hard shell case

SET

HE510C-GR-HM3X-SET

KREISPUNKTVISIER UND MAGNIFIER |
CIRCLE DOT SIGHT AND MAGNIFIER

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 65 MOA Kreis / kombiniert
Switchable reticle, 2 MOA dot / 65 MOA circle / combined



Solarbetrieb + autom. Helligkeitsregulierung
Solar operation + auto brightness control



Visierlinienerhöhung
High riser mount

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70161076



TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 200 x 39 x 62 mm, 513 g
Dimensions and weight: 200 x 39 x 62 mm and 513 g
- Gehäusematerial: Duraluminium
Housing material: Duralumin
- Schutzklasse: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof
- Set mit hochwertigen Hartschalenkoffer
Set with robust hard shell case

SET

HE510C-GR- HM3X-FDE-SET

KREISPUNKTVISIER UND MAGNIFIER |
CIRCLE DOT SIGHT AND MAGNIFIER

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 65 MOA Kreis / kombiniert
Switchable reticle, 2 MOA dot / 65 MOA circle / combined



Solarbetrieb + autom. Helligkeitsregulierung
Solar operation + auto brightness control



Visierlinienerhöhung
High riser mount

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70190403



TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 200 x 39 x 62 mm, 513 g
Dimensions and weight: 200 x 39 x 62 mm and 513 g
- Gehäusematerial: Duraluminium
Housing material: Duralumin
- Schutzklasse: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof
- Set mit hochwertigen Hartschalenkoffer
Set with robust hard shell case

OPEN MINI

SCS-PDP-GR



KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 32 MOA Kreis / kombiniert
Switchable reticle, 2 MOA dot / 32 MOA circle / combined



Solarbetrieb + autom. Helligkeitsregulierung
Solar operation + auto brightness control



Integrierter Akku
Internal rechargeable battery

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70156898



TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 51 x 27 x 24 mm und 38 g
Dimensions and weight: 51 x 27 x 24 mm and 38 g
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof
- Direktbefestigung nur für Walther® PDP 2.0™
Direct mount only for Walther® PDP 2.0™

OPEN MINI

SCS-MP2-GR



SMITH & WESSON®
M&P-M2.0™

KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 32 MOA Kreis / kombiniert
Switchable reticle, 2 MOA dot / 32 MOA circle / combined



Solarbetrieb + autom. Helligkeitsregulierung
Solar operation + auto brightness control



Integrierter Akku
Internal rechargeable battery

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70156904

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 49 x 26 x 23 mm und 37 g
Dimensions and weight: 49 x 26 x 23 mm and 37 g
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof
- Direktbefestigung nur für Smith & Wesson® M&P-M2.0™
Direct mount only for Smith & Wesson® M&P-M2.0™

OPEN MINI

SCS-VP9-GR



HECKLER & KOCH®
VP9™

KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 32 MOA Kreis / kombiniert
Switchable reticle, 2 MOA dot / 32 MOA circle / combined



Solarbetrieb + autom. Helligkeitsregulierung
Solar operation + auto brightness control



Integrierter Akku
Internal rechargeable battery

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70156911

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 49 x 26 x 23 mm und 37 g
Dimensions and weight: 49 x 26 x 23 mm and 37 g
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof
- Direktbefestigung nur für Heckler & Koch® VP9™
Direct mount only for Heckler & Koch® VP9™

OPEN MINI

SCS-MOS-GR



KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 32 MOA Kreis / kombiniert
Switchable reticle, 2 MOA dot / 32 MOA circle / combined



Solarbetrieb + autom. Helligkeitsregulierung
Solar operation + auto brightness control



Integrierter Akku
Internal rechargeable battery

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70154184

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 49 x 26 x 23 mm und 37 g
Dimensions and weight: 49 x 26 x 23 mm and 37 g
- Gehäusematerial: Titan
Housing material: Titanium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof
- Direktbefestigung nur für GLOCK® MOS
Direct mount only for GLOCK® MOS

OPEN MINI

SCS-P10-GR



KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 32 MOA Kreis / kombiniert
Switchable reticle, 2 MOA dot / 32 MOA circle / combined



Solarbetrieb + autom. Helligkeitsregulierung
Solar operation + auto brightness control



Integrierter Akku
Internal rechargeable battery

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70159783

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 51 x 27 x 24 mm und 38 g
Dimensions and weight: 51 x 27 x 24 mm and 38 g
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof
- Direktbefestigung nur für CZ® P10 OR & CZ® Shadow 2 OR
Direct mount only for CZ® P10 OR & CZ® Shadow 2 OR

ENCLOSED REFLEX SIGHTS

GESCHLOSSEN UND EXTREM ROBUST

Zu den HOLOSUN® Enclosed-Visieren zählen die EPS- und manche SCS-Modelle mit kompaktem oder subkompaktem Gehäuse, die speziell für den Einsatz auf Kurzwaffen entwickelt wurden. Ebenso wie die AEMS-Modelle, die im Vergleich zu einer 20 mm MICRO-Style-Optik ein um 95 % vergrößertes Sichtfeld bei 11 % kürzerem Gehäuse bieten und nur 110,5 g wiegen.

ENCLOSED AND EXTREMELY ROBUST

The HOLOSUN® enclosed emitter sights include the EPS and some SCS models with compact or subcompact housings, which are specifically developed for use on handguns. Likewise the AEMS models offer a 95 % larger field of view compared to a 20 mm MICRO-style optic, with an 11 % shorter housing and weighing only 110.5 g.

ADVANCED ENCLOSED MICRO SIGHT

AEMS-PRO-X2-RD



AEMS-PRO-X2-GR



AEMS-PRO-X2-GD



KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 65 MOA Kreis / kombiniert
Switchable reticle, 2 MOA dot / 65 MOA circle / combined



Solarbetrieb + autom. Helligkeitsregulierung
Solar operation + auto brightness control



Glasschutzklappen mit Kill-Flash
Glass flip-caps with kill flash

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70183573



Nr. 70183559



Nr. 70183566

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 56 x 39 x 43 mm und 110 g
Dimensions and weight: 56 x 39 x 43 mm and 110 g
- 12 Helligkeitsstufen (8 Tag / 4 Nacht)
12 brightness levels (8 day / 4 night)
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

ADVANCED ENCLOSED MICRO SIGHT

AEMS-CORE-X2-RD



AEMS-CORE-X2-GR



AEMS-CORE-X2-GD



PUNKTVISIER | DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Punktabsehen, 2 MOA Punkt
Dot reticle, 2 MOA dot

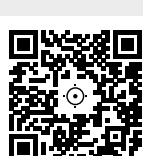


Visierlinienerhöhung
High riser mount

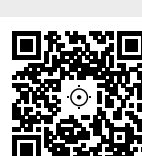
ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70183528



Nr. 70183535



Nr. 70183542

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

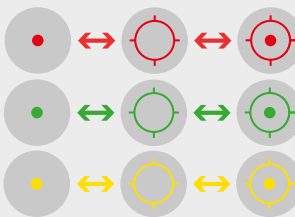
- Abmessungen & Gewicht: 56 x 39 x 43 mm und 110 g
Dimensions and weight: 56 x 39 x 43 mm and 110 g
- 12 Helligkeitsstufen (10 Tag / 2 Nacht)
12 brightness levels (10 day / 2 night)
- Gehäusematerial: Aluminium
Housing material: aluminium
- Schutzklasse: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof

ADVANCED ENCLOSED MICRO SIGHT

AEMS-MICRO-RD-MRS

AEMS-MICRO-GR-MRS

AEMS-MICRO-GD-MRS

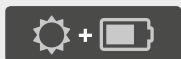


KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 32 MOA Kreis / kombiniert
Switchable reticle, 2 MOA dot / 32 MOA circle / combined

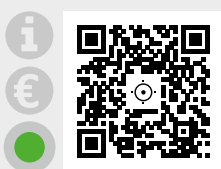


Solarbetrieb + autom. Helligkeitsregulierung
Solar operation + auto brightness control

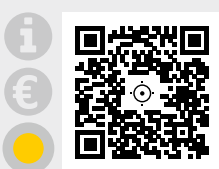
ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70191431



Nr. 70191424



Nr. 70191448

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

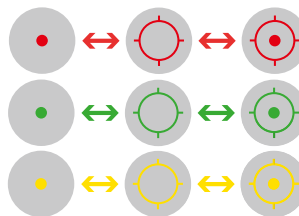
- Abmessungen & Gewicht: 38 x 25 x 30 mm und 60 g
Dimensions and weight: 38 x 25 x 30 mm and 60 g
- 12 Helligkeitsstufen (8 Tag / 4 Nacht)
12 brightness levels (8 day / 4 night)
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

ADVANCED ENCLOSED MICRO SIGHT

AEMS-MACRO-RD-MRS

AEMS-MACRO-GR-MRS

AEMS-MACRO-GD-MRS



KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES

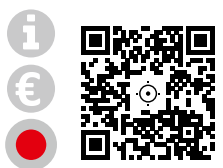


Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 32 MOA Kreis / kombiniert
Switchable reticle, 2 MOA dot / 32 MOA circle / combined



Solarbetrieb + autom. Helligkeitsregulierung
Solar operation + auto brightness control

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70191394



Nr. 70191370



Nr. 70191400

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 38 x 25 x 30 mm und 60 g
Dimensions and weight: 38 x 25 x 30 mm and 60 g
- 12 Helligkeitsstufen (8 Tag / 4 Nacht)
12 brightness levels (8 day / 4 night)
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

ADVANCED ENCLOSED MICRO SIGHT

AEMS-EVO-RD



AEMS-EVO-GR

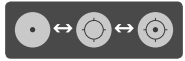


AEMS-EVO-GD



KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 65 MOA Kreis / kombiniert
Switchable reticle, 2 MOA dot / 65 MOA circle / combined



Solarbetrieb + autom. Helligkeitsregulierung
Solar operation + auto brightness control



Glasschutzklappen
Glass flip-caps

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70192933



Nr. 70192940



Nr. 70192957

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 56 x 39 x 43 mm und 110 g
Dimensions and weight: 56 x 39 x 43 mm and 110 g
- 12 Helligkeitsstufen (8 Tag / 4 Nacht)
12 brightness levels (8 day / 4 night)
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

ENCLOSED PISTOL SIGHT

EPS-RD-2



EPS-GR-2



EPS-GD-2



PUNKTVISIER | DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES

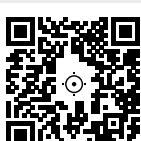


Punktabsehen, 2 MOA Punkt
Dot reticle, 2 MOA dot



Seitliches Batteriefach
Lateral battery compartment

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70155785



Nr. 70155792



Nr. 70192278

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 41 x 25 x 30 mm und 39 g
Dimensions and weight: 41 x 25 x 30 mm and 39 g
- 12 Helligkeitsstufen (8 Tag / 4 Nacht)
12 brightness levels (8 day / 4 night)
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

ENCLOSED PISTOL SIGHT

EPS-RD-6



EPS-GR-6



EPS-GD-6



PUNKTVISIER | DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Punktabsehen, 6 MOA Punkt
Dot reticle, 6 MOA dot



Seitliches Batteriefach
Lateral battery compartment

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70154207



Nr. 70154214



Nr. 70192261

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 41 x 25 x 30 mm und 39 g
Dimensions and weight: 41 x 25 x 30 mm and 39 g
- 12 Helligkeitsstufen (8 Tag / 4 Nacht)
12 brightness levels (8 day / 4 night)
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

ENCLOSED PISTOL SIGHT

EPS-RD-MRS



EPS-GR-MRS



EPS-GD-MRS



KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 32 MOA Kreis / kombiniert
Switchable reticle, 2 MOA dot / 32 MOA circle / combined

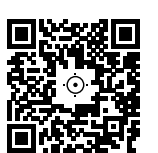


Solarbetrieb + autom. Helligkeitsregulierung
Solar operation + auto brightness control



Seitliches Batteriefach
Lateral battery compartment

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70155877



Nr. 70155860



Nr. 70192285

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 41 x 25 x 30 mm und 39 g
Dimensions and weight: 41 x 25 x 30 mm and 39 g
- 12 Helligkeitsstufen (8 Tag / 4 Nacht)
12 brightness levels (8 day / 4 night)
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof

ENCLOSED PISTOL SIGHT

EPS-CARRY-RD-2

EPS-CARRY-GR-2

EPS-CARRY-GD-2



PUNKTVISIER | DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Punktabsehen, 2 MOA Punkt
Dot reticle, 2 MOA dot



Seitliches Batteriefach
Lateral battery compartment

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70155839



Nr. 70155822



Nr. 70192247

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 41 x 24 x 27 mm und 28 g
Dimensions and weight: 41 x 24 x 27 mm and 28 g
- 12 Helligkeitsstufen (8 Tag / 4 Nacht)
12 brightness levels (8 day / 4 night)
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

ENCLOSED PISTOL SIGHT

EPS-CARRY-RD-6

EPS-CARRY-GR-6

EPS-CARRY-GD-6



PUNKTVISIER | DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Punktabsehen, 6 MOA Punkt
Dot reticle, 6 MOA dot



Seitliches Batteriefach
Lateral battery compartment

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70154399



Nr. 70154405



Nr. 70192230

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

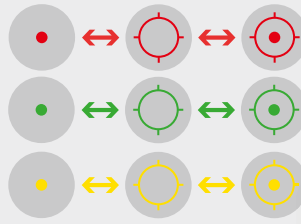
- Abmessungen & Gewicht: 41 x 24 x 27 mm und 28 g
Dimensions and weight: 41 x 24 x 27 mm and 28 g
- 12 Helligkeitsstufen (8 Tag / 4 Nacht)
12 brightness levels (8 day / 4 night)
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

ENCLOSED PISTOL SIGHT

EPS-CARRY-RD-MRS

EPS-CARRY-GR-MRS

EPS-CARRY-GD-MRS



**NEU
NEW**



KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 32 MOA Kreis / kombiniert
Switchable reticle, 2 MOA dot / 32 MOA circle / combined



Solarbetrieb + autom. Helligkeitsregulierung
Solar operation + auto brightness control

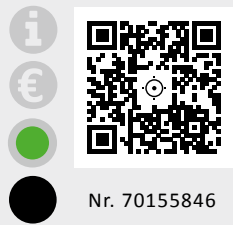


Seitliches Batteriefach
Lateral battery compartment

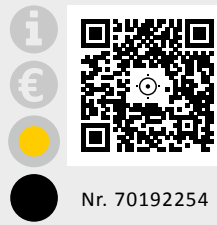
ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70155853



Nr. 70155846



Nr. 70192254

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 41 x 24 x 27 mm und 28 g
Dimensions and weight: 41 x 24 x 27 mm and 28 g
- 12 Helligkeitsstufen (8 Tag / 4 Nacht)
12 brightness levels (8 day / 4 night)
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

ENCLOSED PISTOL SIGHT

EPS-CORE-RD3

EPS-CORE-GR3

EPS-CORE-GD3



**NEU
NEW**

PUNKTVISIER | DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Punktabsehen, 3 MOA Punkt
Dot reticle, 3 MOA dot

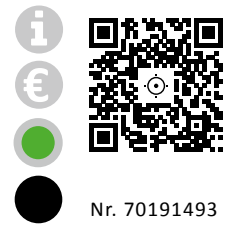


Seitliches Batteriefach
Lateral battery compartment

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70191516



Nr. 70191493



Nr. 70191509

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 40 x 30 x 11 mm und 40 g
Dimensions and weight: 40 x 30 x 11 mm and 40 g
- 12 Helligkeitsstufen (8 Tag / 4 Nacht)
12 brightness levels (8 day / 4 night)
- Gehäusematerial: 6061 Aluminium
Housing material: 6061 aluminium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

ENCLOSED PISTOL SIGHT

EPS-CORE-RD-MRS



EPS-CORE-GR-MRS



EPS-CORE-GD-MRS



**NEU
NEW**

KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 32 MOA Kreis / kombiniert
Switchable reticle, 2 MOA dot / 32 MOA circle / combined



Solarbetrieb + autom. Helligkeitsregulierung
Solar operation + auto brightness control



Seitliches Batteriefach
Lateral battery compartment

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70191462



Nr. 70191455



Nr. 70191479

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 40 x 30 x 11 mm und 40 g
Dimensions and weight: 40 x 30 x 11 mm and 40 g
- 12 Helligkeitsstufen (8 Tag / 4 Nacht)
12 brightness levels (8 day / 4 night)
- Gehäusematerial: 6061 Aluminium
Housing material: 6061 aluminium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

ENCLOSED PISTOL SIGHT

SCS-320-GR



**SIG SAUER®
OR P320 &
DPP™**

KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 32 MOA Kreis / kombiniert
Switchable reticle, 2 MOA dot / 32 MOA circle / combined



Solarbetrieb + autom. Helligkeitsregulierung
Solar operation + auto brightness control



Integrierter Akku
Internal rechargeable battery

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70156928

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 51 x 27 x 24 mm und 38 g
Dimensions and weight: 51 x 27 x 24 mm and 38 g
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof
- Direktbefestigung nur für Sig Sauer® OR P320 & DPP™
Direct mount only for Sig Sauer® OR P320 & DPP™

ENCLOSED PISTOL SIGHT

SCS-CARRY-GR



KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 32 MOA Kreis / kombiniert
Switchable reticle, 2 MOA dot / 32 MOA circle / combined



Solarbetrieb + autom. Helligkeitsregulierung
Solar operation + auto brightness control



Integrierter Akku
Internal rechargeable battery

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70159776

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 51 x 27 x 24 mm und 38 g
Dimensions and weight: 51 x 27 x 24 mm and 38 g
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof
- Direktbefestigung nur für Holosun® K
Direct mount only for Holosun® K

ENCLOSED

HE509T-RD-X2



HE509T-GR-X2



HE509T-GD-X2



KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 32 MOA Kreis / kombiniert
Switchable reticle, 2 MOA dot / 32 MOA circle / combined



Seitliches Batteriefach
Lateral battery compartment

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70153217



Nr. 70141948



Nr. 70192292

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 38 x 29 x 28 mm und 49 g
Dimensions and weight: 38 x 29 x 28 mm and 49 g
- Gehäusematerial: Titan
Housing material: Titanium
- Schutzklasse: IP67, wasserdicht, schocksicher bis zu 5000G
IP code: IP67, waterproof, shock resistance up to 5000G
- Kompatibel mit HS-MOUNT-509
Compatible with HS-MOUNT-509

ENCLOSED

HE512T-RD 
HE512T-GR 

KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 65 MOA Kreis / kombiniert
Switchable reticle, 2 MOA dot / 65 MOA circle / combined



Solarbetrieb + autom. Helligkeitsregulierung
Solar operation + auto brightness control



Titan
Titanium



TITANIUM

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70128703



Nr. 70138450

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 85 x 41 x 43 mm und 259 g
Dimensions and weight: 85 x 41 x 43 mm and 259 g
- Gehäusematerial: Titan
Housing material: Titanium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof



RONIN SPECIAL EDITION



**ENTSCHEIDEND FÜR
IHREN ERFOLG**

Endlich ist es so weit! Wir freuen uns, unsere erste Serie der RONIN SPECIAL EDITION in Zusammenarbeit mit Tu Lam von RONIN TACTICS, USA vorzustellen.

Das HOLOSUN® RONIN-EPS-CARRY-MRS ist ein Reflexvisier im Kompaktformat für den täglichen Einsatz, bei dem man Dank des Multiple Reticule System (MRS) zwischen drei Absehen wählen kann. Das RONIN-EPS-CARRY wurde speziell für schmale, kompakte Pistolen entwickelt. Das RONIN-AEMS-MAX ist ein robustes Reflexvisier mit maximalem Sichtfeld für Langwaffen.

Die erste Auflage ist ab sofort erhältlich.

**CRITICAL TO YOUR
SUCCESS**

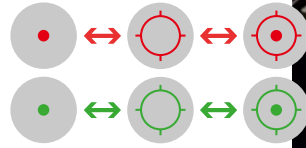
Finally, the time has come! We are excited to present our first series of the RONIN SPECIAL EDITION in collaboration with Tu Lam from Ronin Tactics, USA.

The HOLOSUN® RONIN-EPS-CARRY-MRS is a compact reflex sight designed for everyday use, allowing you to choose between three different reticles thanks to the Multiple Reticule System (MRS). The RONIN-EPS-CARRY was specially developed for slim, compact pistols. The RONIN-AEMS-MAX is a rugged reflex sight with a maximum field of view for long guns.

The first edition is available now.

SPECIAL EDITION

RONIN-EPS-CARRY-RD-MRS RONIN-EPS-CARRY-GR-MRS



NEU
NEW



KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 32 MOA Kreis / kombiniert
Switchable reticle, 2 MOA dot / 32 MOA circle / combined



Seitliches Batteriefach
Lateral battery compartment

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70183696



Nr. 70183702

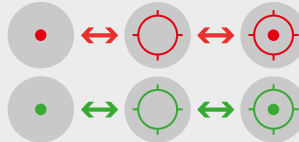
TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 41 x 24 x 27 mm und 28 g
Dimensions and weight: 41 x 24 x 27 mm and 28 g
- 12 Helligkeitsstufen (8 Tag / 4 Nacht)
12 brightness levels (8 day / 4 night)
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof



SPECIAL EDITION

RONIN-507COMP-RD RONIN-507COMP-GR



NEU
NEW



KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 32 MOA Kreis / kombiniert
Switchable reticle, 2 MOA dot / 32 MOA circle / combined



Seitliches Batteriefach
Lateral battery compartment

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70183665



Nr. 70183689

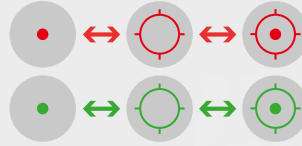
TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 46 x 33 x 33 mm und 48 g
Dimensions and weight: 46 x 33 x 33 mm and 48 g
- 8 Helligkeitsstufen (6 Tag / 2 Nacht)
8 brightness levels (6 day / 2 night)
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof



SPECIAL EDITION

RONIN-AEMS-MAX-RD RONIN-AEMS-MAX-GR



NEU
NEW



KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 65 MOA Kreis / kombiniert
Switchable reticle, 2 MOA dot / 65 MOA circle / combined



Seitliches Batteriefach
Lateral battery compartment

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70183726



Nr. 70183719



TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 80 x 53 x 64 mm und 295 g
Dimensions and weight: 80 x 53 x 64 mm and 295 g
- 12 Helligkeitsstufen (8 Tag / 4 Nacht)
12 brightness levels (8 day / 4 night)
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof



MAGNIFIERS

PRÄZISE ANVISIEREN

Mit den HOLOSUN® Magnifiern können Sie Ihr Ziel auch auf mittlere und weite Distanzen perfekt ansprechen. Dabei liefert Ihnen die vergütete Optik jederzeit ein beeindruckend scharfes Bild und lässt durch den großen Augenabstand keine Wünsche mehr offen. Mit einem Handgriff – und im Bruchteil einer Sekunde – haben Sie im "Ernstfall" den Magnifier zur Seite oder wieder zurück geklappt. Selbstverständlich lässt sich die Leichtgängigkeit des Klappmechanismus entsprechend Ihrer Vorlieben einstellen.

PRECISE AIMING




With the HOLOSUN® Magnifiers you can perfectly identify your target even at medium and long distances. The coated optics provide you with an impressively sharp image at all times and leaves nothing to be desired thanks to the generous eye relief. With a flick of the wrist – and in a split second – you can fold the magnifier to the side or back again in an emergency situation. Of course, the smoothness of the folding mechanism can be adjusted according to your own preferences.

MAGNIFIER

HM3X 3x

MAGNIFIER | MAGNIFIER

EIGENSCHAFTEN | FEATURES

-  3-fache Vergrößerung
3x magnification
-  Zur Seite wegklappbar
Flip-to-side design
-  Visierlinienerhöhung
High riser mount

ARTIKEL | PRODUCT



TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA




- Abmessungen & Gewicht: 102 x 43 x 64 mm und 278 g
Dimensions and weight: 102 x 43 x 64 mm and 278 g
- Kompatibel mit Absolute Co-Witness und Lower 1/3 Height Optiken
Compatible with absolute co-witness and lower 1/3 height optics
- Dioptrienausgleich
Dioptre compensation
- Gehäusematerial: Hart-Aluminium, IP67, wasserdicht
Housing material: hard aluminium, IP67, waterproof
- QD-Mount und Spacer inklusive
QD-Mount and spacer included

MAGNIFIER

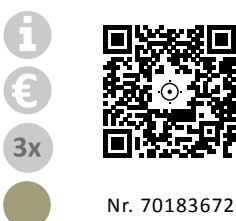
HM3X-FDE 3x

MAGNIFIER | MAGNIFIER

EIGENSCHAFTEN | FEATURES

-  3-fache Vergrößerung
3x magnification
-  Zur Seite wegklappbar
Flip-to-side design
-  Visierlinienerhöhung
High riser mount

ARTIKEL | PRODUCT



TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 102 x 43 x 64 mm und 278 g
Dimensions and weight: 102 x 43 x 64 mm and 278 g
- Kompatibel mit Absolute Co-Witness und Lower 1/3 Height Optiken
Compatible with absolute co-witness and lower 1/3 height optics
- Dioptrienausgleich
Dioptre compensation
- Gehäusematerial: Hart-Aluminium, IP67, wasserdicht
Housing material: hard aluminium, IP67, waterproof
- QD-Mount und Spacer inklusive
QD-Mount and spacer included

MAGNIFIER

HM3XT 3x

MAGNIFIER | MAGNIFIER

EIGENSCHAFTEN | FEATURES

-  3-fache Vergrößerung
3x magnification
-  Zur Seite wegklappbar
Flip-to-side design
-  Visierlinienerhöhung
High riser mount
-  Titangehäuse
Titanium hood

ARTIKEL | PRODUCT

- 
- 
- 
- 



Nr. 70138214



TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA




- Abmessungen & Gewicht: 81 x 46 x 64 mm und 329 g
Dimensions and weight: 81 x 46 x 64 mm and 329 g
- Kompatibel mit Absolute Co-Witness und Lower 1/3 Height Optiken
Compatible with absolute co-witness and lower 1/3 height optics
- Dioptrienausgleich
Dioptre compensation
- Gehäusematerial: Titan, IP67, wasserdicht
Housing material: Titanium, IP67, waterproof
- QD-Mount und Spacer inklusive
QD-Mount and spacer included

MAGNIFIER





HM3X-MICRO 3x


MAGNIFIER | MAGNIFIER

EIGENSCHAFTEN | FEATURES

-  3-fache Vergrößerung
3x magnification
-  Zur Seite wegklappbar
Flip-to-side design
-  Visierlinienerhöhung
High riser mount

ARTIKEL | PRODUCT

- 
- 
- 
- 



Nr. 70192964



TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA




- Abmessungen & Gewicht: 70 x 62 x 46 mm und 240 g
Dimensions and weight: 70 x 62 x 46 mm and 240 g
- Kompatibel mit Absolute Co-Witness und Lower 1/3 Height Optiken
Compatible with absolute co-witness and lower 1/3 height optics
- Dioptrienausgleich
Dioptre compensation
- Gehäusematerial: Hart-Aluminium, IP67, wasserdicht
Housing material: hard aluminium, IP67, waterproof
- QD-Mount und Spacer inklusive
QD-Mount and spacer included

MAGNIFIER

HM6X 6x

MAGNIFIER | MAGNIFIER

EIGENSCHAFTEN | FEATURES

-  6-fache Vergrößerung
6x magnification
-  Zur Seite wegklappbar
Flip-to-side design
-  Visierlinienerhöhung
High riser mount

ARTIKEL | PRODUCT

 Nr. 70159769



TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 110 x 46 x 64 mm und 312 g
Dimensions and weight: 110 x 46 x 64 mm and 312 g
- Kompatibel mit Absolute Co-Witness und Lower 1/3 Height Optiken
Compatible with absolute co-witness and lower 1/3 height optics
- Dioptrienausgleich
Dioptre compensation
- Gehäusematerial: Hart-Aluminium, IP67, wasserdicht
Housing material: hard aluminium, IP67, waterproof
- QD-Mount und Spacer inklusive
QD-Mount and spacer included



PRISM SIGHTS



ALLROUNDER FÜR JEDEN EINSATZZWECK

ALL-ROUNDER FOR EVERY PURPOSE

Prismenvisiere bieten, je nach Einsatzzweck, signifikante Vorteile als Zieloptik für Langwaffen, da sie überlegene Bildklarheit, präzise Zielerfassung und hohe Robustheit in sich vereinen. Durch ihre wenigen optischen Bauteile schaffen sie ein unübertroffen scharfes und unverzerrtes Sichtfeld. Aufgrund ihrer geringen Vergrößerung sind sie noch ideal bei schnellen Zielwechseln und dynamischen Schießsituationen einzusetzen und beinhalten zusätzlich die Möglichkeit der klaren Zielansprache und des Wirkens auf mittlere Einsatzdistanzen. Sie besitzen die Fähigkeit, auch komplett ohne Batterie-strom, ein Absehen anzuzeigen.




Prism sights offer, depending on the intended use, significant advantages as optical sights for rifles, as they combine superior image clarity, precise target acquisition, and high robustness. With their few optical components, they create an unsurpassed sharp and distortion-free field of view. Due to their low magnification, they are still ideal for quick target transitions and dynamic shooting situations, and additionally provide the possibility of clear target identification and engagement at medium ranges. They display a reticle even without battery power.

PRISM SIGHT

MP3X-BDC

PRISMENVISIER MIT BDC-DOT-ABSEHEN |
PRISM SIGHT WITH BDC-DOT-RETICLE

EIGENSCHAFTEN | FEATURES

-  3-fache Vergrößerung
3x magnification
-  BDC Punkt-Absehen, wechselbar rot oder grün
BDC Dot reticle, switchable red or green
-  Seitliches Batteriefach
Lateral battery compartment

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70192988



TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 80 x 52 x 62 mm und 250 g
Dimensions and weight: 80 x 52 x 62 mm and 250 g
- 12 Helligkeitsstufen (10 Tag / 2 Nacht)
12 brightness levels (10 day / 2 night)
- Dioptrienausgleich
Dioptre compensation
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium, IP67, wasserdicht
Housing material: 7075 T6 aluminium, IP67, waterproof
- QD-Mount
QD-Mount



AIMING LASERS

LASERTECHNOLOGIE FÜR PROFIS

Unsere Laserlichtmodule (LLM) verfügen über sauber rastende Einstellmöglichkeiten aus gehärtetem Stahl und erlauben eine einfache und präzise Justage des Ziellasers. Der Laser ermöglicht eine schnelle und genaue Zielerfassung. Als Zielmarkierer eingesetzt, können Ziele über hohe Entfernungen sicher markiert werden. Neben den bekannten Ausführungen sind Versionen mit Infrarot-Laser, Infrarot-Aufheller und weißem Waffenlicht erhältlich.

LASER TECHNOLOGY FOR PROFESSIONALS

Our laser light modules (LLM) have click adjustment options made of hardened steel and allow easy and precise adjustment of the target laser. The laser allows for quick and accurate target acquisition. Used as a laser designator, targets can be safely marked over long distances. In addition to the well-known versions, versions with an infrared laser, infrared illuminator and white weapon light are also available.



GENEHMIGUNGSPFLICHTIG IN



AIMING LASER

LE117R 

LE117G 

LE117IR 
Laser IR Laser

ZIELLASER | AIMING LASER

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Roter oder grüner Laserpointer (5mW) oder IR-Laserpointer (0,3 – 0,7mW)
Red or green laser pointer (5mW), or IR laser pointer (0.3 – 0.7mW)



Laserklasse 3R
Laser class 3R

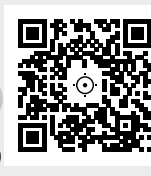
ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70151510



Nr. 70151107



Nr. 70151527

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 87 x 45 x 34 mm und 190 g
Dimensions and weight: 87 x 45 x 34 mm and 190 g
- Gehäusematerial: Titan
Housing material: Titanium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof



AIMING LASER

LE221R&IR  

LE221G&IR  

Laser IR Laser

ZIELLASER | AIMING LASER

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Grüner Laserpointer (5 mW) und IR-Laserpointer
Green laser pointer (5 mW), IR laser pointer



Laserklasse 3R
Laser class 3R

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70156997



Nr. 70150186

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 87 x 45 x 34 mm und 195 g
Dimensions and weight: 87 x 45 x 34 mm and 195 g
- Gehäusematerial: Titan
Housing material: Titanium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof



AIMING LASER

LE321R&IR



LE321G&IR



Laser

IR Laser

IR Illuminator

LED White Light



ZIELLASER | AIMING LASER

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Roter oder grüner Laserpointer (5 mW) mit IR-Aufheller (0,3 – 0,7 mW) und LED White Light
Red or green laser pointer (5 mW) with IR laser illuminator (0.3 – 0.7 mW) and LED White Light



Laserklasse 3R
Laser class 3R

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70151541



Nr. 70151534

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 94 x 57 x 37 mm und 270 g
Dimensions and weight: 94 x 57 x 37 mm and 270 g
- Gehäusematerial: Titan
Housing material: Titanium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

VERKAUF
IN DE NUR
AN BEHÖRDEN!



AIMING LASER

LE420G



Laser

IR Laser

IR Illuminator

LED White Light



TITANIUM

ZIELLASER | AIMING LASER

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Grüner Laserpointer (5 mW) mit IR-Laser-Aufheller (0,3 – 0,7 mW), Weißlicht-Taschenlampe
Green laser pointer (5 mW) with IR laser illuminator (0.3 – 0.7 mW) and LED White Light



Laserklasse 3R
Laser class 3R

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70151473

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 93 x 78 x 41 mm und 310 g
Dimensions and weight: 93 x 78 x 41 mm and 310 g
- Gehäusematerial: Titan
Housing material: Titanium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

AIMING LASER

IRIS-1-RD



IRIS-1-GR



IRIS-1-IR

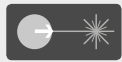


Laser IR Laser



ZIELLASER | AIMING LASER

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Roter oder grüner Laserpointer (5 mW) oder IR-Laserpointer (0,7 mW)
Red or green laser pointer (5 mW) or IR laser pointer (0.7 mW)



Laserklasse 3R
Laser class 3R

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70189308



Nr. 70189315



Nr. 70189322

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 86 x 40 x 30 mm und 130 g
Dimensions and weight: 86 x 40 x 30 mm and 130 g
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

VERKAUF
IN DE NUR
AN BEHÖRDEN!



AIMING LASER

IRIS-2-RD-IR



IRIS-2-GR-IR



Laser IR Laser



ZIELLASER | AIMING LASER

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Roter oder grüner Laserpointer (5 mW) und IR-Laserpointer (0,7 mW)
Red or green laser pointer (5 mW) and IR laser pointer (0.7 mW)



Laserklasse 3R
Laser class 3R

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70189339



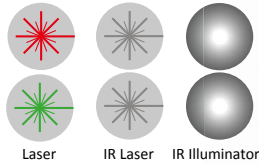
Nr. 70185102

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 91 x 74 x 41 mm und 300 g
Dimensions and weight: 91 x 74 x 41 mm and 300 g
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

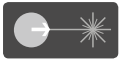
AIMING LASER

IRIS-3-RD-IR IRIS-3-GR-IR



ZIELLASER | AIMING LASER

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Roter oder grüner Laserpointer (5 mW) und IR-Laserpointer (60 mW), IR-Aufheller
Red or green laser pointer (5 mW) und IR laser pointer (60 mW), IR-Illuminator



Laserklasse 3R
Laser class 3R

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70184426

Nr. 70184440

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

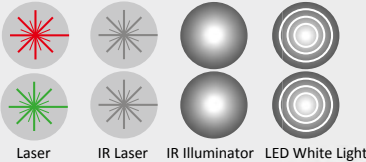
- Abmessungen & Gewicht: 91 x 74 x 41 mm und 300 g
Dimensions and weight: 91 x 74 x 41 mm and 300 g
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

VERKAUF
IN DE NUR
AN BEHÖRDEN!



AIMING LASER

IRIS-4-RD-IR IRIS-4-GR-IR



ZIELLASER | AIMING LASER

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Roter oder grüner Laserpointer (5mW),
IR-Laserpointer, IR-Laser-Aufheller (60 mW), LED Weißlicht (1000 Lumen)
*Red or green laser pointer (5 mW), IR laser pointer, IR laser illuminator (60 mW),
LED White Light (1000 lumens)*



Laserklasse 3R
Laser class 3R

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70184433

Nr. 70184457

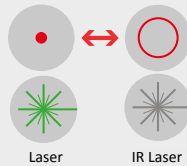
TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 91 x 74 x 41 mm und 300 g
Dimensions and weight: 91 x 74 x 41 mm and 300 g
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof




ADVANCED RIFLE OPTIC EVOLVED

ARO-EVO-DUAL

KREISPUNKTVISIER MIT ZIELLASER |
CIRCLE DOT SIGHT WITH AIMING LASER



EIGENSCHAFTEN | FEATURES

-  Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 65 MOA Kreis
Switchable reticle, 2 MOA dot / 65 MOA circle
-  Grüner Laserpointer (5 mW) mit IR-Laser (0,7 mW)
Green laser pointer (5 mW) with IR laser (0.7 mW)
-  Laserklasse 3R
Laser class 3R

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70192919

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 72 x 53 x 70 mm und 220 g
Dimensions and weight: 72 x 53 x 70 mm and 220 g
- 12 Helligkeitsstufen (8 Tag / 4 Nacht)
12 brightness levels (8 day / 4 night)
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

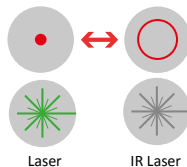
VERKAUF
IN DE NUR
AN BEHÖRDEN!






ADVANCED ENCLOSED MICRO SIGHT

AEMS-EVO-DUAL

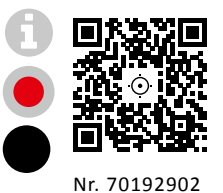
KREISPUNKTVISIER MIT ZIELLASER |
CIRCLE DOT SIGHT WITH AIMING LASER



EIGENSCHAFTEN | FEATURES

-  Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 65 MOA Kreis
Switchable reticle, 2 MOA dot / 65 MOA circle
-  Grüner Laserpointer (5 mW) mit IR-Laser (0,7 mW)
Green laser pointer (5 mW) with IR laser (0.7 mW)
-  Laserklasse 3R
Laser class 3R

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70192902

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 77 x 51 x 68 mm und 300 g
Dimensions and weight: 77 x 51 x 68 mm and 300 g
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

SPECIAL EDITION

HS403R-TAC



PUNKTVISIER | DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Punkt-Absehen, 2 MOA Punkt
Dot reticle, 2 MOA dot



Rheostatisches Helligkeits-Einstellrad
Rheostatic brightness rotary switch



Visierlinienerhöhung
High riser mount

ARTIKEL | PRODUCT



Behördenmodell |
Law Enforcement Model

Nr. 78005983



TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 65 x 39 x 40 mm und 106 g
Dimensions and weight: 65 x 39 x 40 mm and 106 g
- Gehäusematerial: Duraluminium
Housing material: Duralumin
- Schutzklasse: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof
- Kompatibel mit allen Montagen mit passendem Montage-Footprint ab S. 65
Compatible with all mounts with proper mounting footprint from p. 65

VERKAUF
IN DE NUR
AN BEHÖRDEN!



SPECIAL EDITION

HS503R-TAC



KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt / 65 MOA Kreispunkt
Switchable reticle, 2 MOA dot / 65 MOA circle dot



Rheostatisches Helligkeits-Einstellrad
Rheostatic brightness rotary switch



Visierlinienerhöhung
High riser mount

ARTIKEL | PRODUCT



Behördenmodell |
Law Enforcement Model

Nr. 78006348



TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 65 x 39 x 40 mm und 106 g
Dimensions and weight: 65 x 39 x 40 mm and 106 g
- Gehäusematerial: Duraluminium
Housing material: Duralumin
- Schutzklasse: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof
- Kompatibel mit allen Montagen mit passendem Montage-Footprint ab S. 65
Compatible with all mounts with proper mounting footprint from p. 65

RAIL MOUNTED LASER

RML-RD 

RML-GR 

RML-IR 

Laser

IR Laser



ZIELLASER | RAIL MOUNTED LASER

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Roter oder grüner Laserpointer (5 mW) oder IR-Laser (0,7 mW)
Red or green laser pointer (5 mW) or IR laser (0.7 mW)



Laserklasse 3R
Laser class 3R

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70156447



Nr. 70156454



Nr. 70192810

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 50 x 30 x 23 mm und 37 g
Dimensions and weight: 50 x 30 x 23 mm and 37 g
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

VERKAUF
IN DE NUR
AN BEHÖRDEN!



RAIL MOUNTED LASER

RMLT-RD 

RMLT-GR 

RMLT-IR 

Laser

IR Laser



TITANIUM

ZIELLASER | RAIL MOUNTED LASER

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Roter oder grüner Laserpointer (5 mW) oder IR-Laser (0,7 mW)
Red or green laser pointer (5 mW) or IR laser (0.7 mW)



Laserklasse 3R
Laser class 3R

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70157529



Nr. 70157512



Nr. 70192827

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 50 x 30 x 23 mm und 37 g
Dimensions and weight: 50 x 30 x 23 mm and 37 g
- Gehäusematerial: Titan
Housing material: Titanium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

WEAPON LIGHTS

WAFFENLICHT-MODULE FÜR PROFIS

Unsere leistungsstarken Waffenlichtmodule bieten nicht nur für Nachtsichtgerät-Benutzer eine nahtlose Leistung in sowohl sichtbaren als auch infraroten Spektren sondern auch für die meisten kompakten Handfeuerwaffen eine perfekte Kombination aus Leistung und Präzision.

WEAPON LIGHTS FOR PROFESSIONALS

Our powerful weapon lights offer not only a seamless performance in both visible and infrared spectra for night vision device users, but also a perfect combination of performance and precision for most compact handguns.

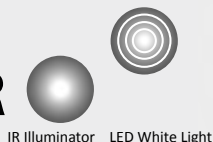


GENEHMIGUNGSPFLICHTIG IN



RIFLE AREA ILLUMINATION DEVICE

RAID RAID-BZ-IR



NEU
NEW

WAFFENLICHT MODUL | WEAPON LIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



LED Weißlicht (1000 Lumen,
80000 Candela)
*LED white light (1000 lumens,
80000 candela)*

RAID-
BZ-IR

IR-LED REPLACEMENT HEAD FOR RAID WEAPON LIGHT



ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70159899



Nr. 70192841

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 135 x 35 mm und 150 g
Dimensions and weight: 135 x 35 mm and 150 g
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

VERKAUF
IN DE NUR
AN BEHÖRDEN!



POSITIVE IDENTIFICATION DEVICE

P.ID P.ID-HC



WAFFENLICHT MODUL | WEAPONLIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



LED Weißlicht P.ID (1000 Lumen, 23000 Candela)
LED white light P.ID (1000 lumens, 23000 candela)
LED Weißlicht P.ID-HC (800 Lumen, 42000 Candela)
LED white light P.ID (800 lumens, 42000 candela)

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70157062



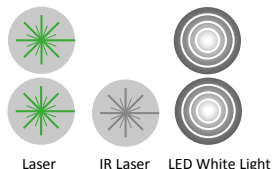
Nr. 70159691

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 81 x 36 x 30 mm und 140 g
Dimensions and weight: 81 x 36 x 30 mm and 140 g
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

POSITIVE IDENTIFICATION DEVICE

P.ID-PLUS P.ID-DUAL



WAFFENLICHT MODUL | WEAPONLIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



P.ID-PLUS: LED Weißlicht (900 Lumen) mit grünem Laserpointer (5 mW)
P.ID-PLUS: *LED white light (900 Lumen) with green laser pointer (5 mW)*

P.ID-DUAL: LED Weißlicht (800 Lumen) mit grünem Laserpointer (5 mW) und IR Laserpointer
P.ID-PLUS: *LED white light (800 Lumen) with green laser pointer (5 mW) and IR laser pointer*



Laserklasse 3R
Laser class 3R

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70157352



Nr. 70159332

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

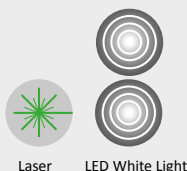
- Abmessungen & Gewicht: 91 x 30 x 36 mm und 144 g
Dimensions and weight: 91 x 30 x 36 mm and 144 g
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

VERKAUF
IN DE NUR
AN BEHÖRDEN!



POSITIVE IDENTIFICATION DEVICE

P.ID-K P.ID-PLUS



WAFFENLICHT MODUL | WEAPONLIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



P.ID-K-PLUS: LED Weißlicht (800 Lumen) mit grünem Laserpointer (5 mW)
P.ID-K-PLUS: *LED white light (800 Lumen) with green laser pointer (5 mW)*



P.ID-K: LED Weißlicht (500 Lumen)
P.ID-K: *LED white light (500 lumens)*

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70159875



Nr. 70159882

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 66 x 30 x 30 mm und 91 g
Dimensions and weight: 66 x 30 x 30 mm and 91 g
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

POSITIVE IDENTIFICATION DEVICE

P.ID PRO



Laser



IR Laser



IR Illuminator



LED White Light



WAFFENLICHT MODUL | WEAPON LIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



LED Weißlicht (500 Lumen), IR Aufheller (350 mW) mit grünem Laserpointer (5 mW) und IR Laserpointer
LED white light (500 lumens), IR Illuminator (350 mW) with green laser pointer (5 mW) and IR laser pointer



Laserklasse 3R
Laser class 3R

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70192834

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 81 x 40 x 38 mm und 150 g
Dimensions and weight: 81 x 40 x 38 mm and 150 g
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

VERKAUF
IN DE NUR
AN BEHÖRDEN!



IR ILLUMINATOR

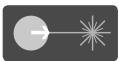
IRIS-ARC



IR Illuminator

WAFFENLICHT MODUL | WEAPONLIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



IR-Aufheller VCS EL, 3°-40° Öffnungswinkel, 20-260 mW Ausgangsleistung
IR illuminator VCS EL, 3°-40° beam divergence, 20-260 mW optical output power



Laserklasse 3R
Laser class 3R



NEU
NEW

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70192971

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 115 x 29 x 33 mm und 116 g
Dimensions and weight: 115 x 29 x 33 mm and 116 g
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

THERMAL & NIGHT VISION SIGHTS

NACHTSICHT FÜR PROFIS

Nachtsichtgeräte und Wärmebildkameras mit integriertem Reflexvisier sind ein wertvolles Werkzeug für alle, die in der Dunkelheit arbeiten. Sie ermöglichen es ihnen, Ziele schnell und präzise anzuzvisieren und Wärmequellen zu erkennen. Diese Geräte sind ein Muss für den professionellen Einsatzzweck.

NIGHT VISION FOR PROFESSIONALS

Night vision devices and thermal cameras with integrated reflex sights are a valuable tool for anyone working in the dark. They allow you to quickly and accurately aim at objects and detect heat sources. These devices are a must-have for professional use.



GENEHMIGUNGSPFLICHTIG IN



DIGITAL RIFLE SIGHT-NIGHT VISION

DRS-NV



NACHTSICHTGERÄT MIT INTEGRIERTEM ROTPUNKTVISIER |
RED DOT SIGHT WITH FUSION NIGHT VISION OVERLAY

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt /
65 MOA Kreis / kombiniert
*Switchable reticle, 2 MOA dot /
65 MOA circle / combined*



75 m @ 0,01 lx, mit IR-Laser: 150 m @ 0,01 lx
75 m @ 0.01 lx, with IR-laser: 150 m @ 0.01 lx



NIGHT
VISION

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70157031

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 94 x 56 x 89 mm und 531 g
Dimensions and weight: 94 x 56 x 89 mm and 531 g
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof

VERKAUF
IN DE NUR
AN BEHÖRDEN!



DIGITAL RIFLE SIGHT-THERMAL VISION

DRS-TH



WÄRMEBILDGERÄT MIT INTEGRIERTEM ROTPUNKTVISIER |
RED DOT SIGHT WITH FUSION THERMAL OVERLAY

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt /
65 MOA Kreis / kombiniert
*Switchable reticle, 2 MOA dot /
65 MOA circle / combined*



Entdeckungsreichweite 500 m,
Erkennungsreichweite 300 m
Finding Target 500 m, Identifying Target 300 m



THERMAL

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70156973

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA


- Abmessungen & Gewicht: 94 x 56 x 89 mm und 509 g
Dimensions and weight: 94 x 56 x 89 mm and 509 g
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof


DIGITAL PISTOL SIGHT-THERMAL VISION

DPS-TH

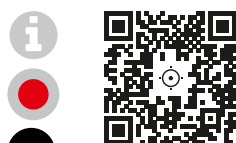
WÄRMEBILDGERÄT MIT INTEGRIERTEM ROTPUNKTVISIER |
RED DOT SIGHT WITH FUSION THERMAL OVERLAY

EIGENSCHAFTEN | FEATURES

 Wechselbares Absehen, 2 MOA Punkt /
32 MOA Kreis / kombiniert
*Switchable reticle, 2 MOA dot /
32 MOA circle / combined*

 640x480 resolution display
640x480 resolution displayx

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70159912

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- 12 Helligkeitsstufen (8 Tag / 4 Nacht)
12 brightness levels (8 day / 4 night)
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklasse: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof



VERKAUF
IN DE NUR
AN BEHÖRDEN!



ZUBEHÖR/ ACCESSORIES

RUNDUM-SERVICE VON HOLOSUN®

Damit Sie Ihr HOLOSUN® Optik lange Zeit nutzen und optimal pflegen können, haben wir die gängigen Ersatzteile und Pflege-Tools immer auf Lager. Egal ob Flip-Cap-Schutzkappe, Batterieeinschubfach oder das Mounting-Kit-01. Wir bieten auch passende Montage-schienen von INNOGUN®, Adapterplatten, Cover und ganz neu unsere Combat Textiles Cordura® Wraps für fast jedes Modell. Mit unseren Fan-Shop-Artikeln werden Sie Teil der HOLOSUN® Community.

ALL-ROUND SERVICE BY HOLOSUN®

So that you can use your HOLOSUN® optic for a long time and maintain it optimally, we always have common spare parts and care tools in stock. Whether it's a flip cap-protective cover, battery compartment, or the Mounting Kit-01, we offer suitable mounting rails from INNOGUN®, adapter plates, covers, and our brand new Combat Textiles Cordura® wraps for almost every model. With our fan shop items, you become part of the HOLOSUN® community.

MONTAGEN | MOUNTS

HS-MOUNT-BLASER® "SLIGHTLONG"

Art. Nr | Art. No. 70127683
Bauhöhe: | Height: 6 mm



HS-MOUNT- SAUER® 303 "SLIGHT"

Art. Nr | Art. No. 70127706
Bauhöhe: | Height: 4 mm



HS-MOUNT-WEAVER®- PICATINNY®-HELIX® "SLIGHT"

Art. Nr | Art. No. 70127713
Bauhöhe: | Height: 5 mm



HS-MOUNT-SAUER® 404 "SLIGHTLONG"

Art. Nr | Art. No. 70141825
Bauhöhe: | Height: 6 mm



HS-MOUNT-TIKKA® T3 "SLIGHT"

Art. Nr | Art. No. 70127690
Bauhöhe: | Height: 5 mm



HS-MOUNT-MERKEL® "SLIGHTLONG - EXTRA FLACH"

Art. Nr | Art. No. 70141887
Bauhöhe: | Height: 6 mm



HS-MOUNT- TACTICAL-SCOPE

Art. Nr | Art. No. 70141832
Bauhöhe: | Height: 34 mm



HS-MOUNT- TACTICAL-SCOPE-FLEX30

Art. Nr | Art. No. 70152036
Bauhöhe: | Height: 23 mm



HS-SCOPE-MOUNT-HE509T

Art. Nr | Art. No. 70153231
Ringmontage: | Ring mount: 30 mm



HS-SCOPE-MOUNT-PICATINNY®

Art. Nr | Art. No. 70153460
Ringmontage: | Ring mount: 30 mm



HS-MOUNT-AEMS-LOW

Art. Nr | Art. No. 70154412
Maße: | Dimensions: 35 x 50 x 11 mm



HS-MOUNT-BLASER-PICATINNY

Art. Nr | Art. No. 70149999
Maße: | Dimensions: 205 x 26 x 20 mm



Kompatibel mit
PICATINNY® Montage
Compatible with
PICATINNY® mount

Kompatibel mit AEMS
Compatible with AEMS

Schnellspanhalterung
Quick release mount

Weitere Montagen: www.holosun.eu/de/Zubehoer/Montagen/ More mounts: www.holosun.eu/en/Accessories/Mounts/

MONTAGEN/ADAPTERPLATTEN | MOUNTS/ADAPTER PLATES



HS-ADAPTER-PLATE- RMSC-GLOCK

Art. Nr | Art. No. 70189506



HS-ADAPTER-PLATE- GLOCK-43X-507K

Art. Nr | Art. No. 70189490



HS-MOUNT- 507K-PICATINNY

Art. Nr | Art. No. 70189483



HS-MOUNT-AP- MICRO-PICATINNY

Art. Nr | Art. No. 70189704
Gewicht: | Weight: 33 g



HS-MOUNT- RMR-PICATINNY-QR

Art. Nr | Art. No. 70189698
Höhe: | Height: 24,9 mm



HS-MOUNT- RMR-PICATINNY-RISER-QR

Art. Nr | Art. No. 70189681
Bauhöhe: | Height: 5 mm



HS-PLATE- RMR-P320-ROMEO-1-PRO

Art. Nr | Art. No. 70189674



HS-PLATE- RMR-CZ-P10-SHADOW2-OR

Art. Nr | Art. No. 70189667



HS-PLATE- RMR-BENELLI-M1-M2-M3

Art. Nr | Art. No. 70189650



HS-PLATE- RMR-MOSSBERG500-535

Art. Nr | Art. No. 70189643



HS-RISER-MOUNT- RMR-PICATINNY

Art. Nr | Art. No. 70189636
Maße: | Dimensions: 45.2x31.6x29.9 mm



HS-RISER-PLATE- 510C

Art. Nr | Art. No. 70189629



Weitere Montagen: www.holosun.eu/de/Zubehoer/Montagen/ More mounts: www.holosun.eu/en/Accessories/Mounts/

MONTAGEN/ADAPTERPLATTEN | MOUNTS/ADAPTER PLATES



HS-PLATE-509T-GLOCK-MOS

Art. Nr | Art. No. 70189612



HS-PLATE-509-GLOCK

Art. Nr | Art. No. 70189605



HS-MOUNT-509T-PICATINNY

Art. Nr | Art. No. 70189599



HS-MOUNT-RMR-FLINTEN-6-10MM

Art. Nr | Art. No. 70189582



HS-MOUNT-45DEG-RMR-PICATINNY

Art. Nr | Art. No. 70189575



HS-MOUNT-45DEG-RMSC-PICATINNY

Art. Nr | Art. No. 70189568



HS-PLATE-RMR-GLOCK-KIMME

Art. Nr | Art. No. 70189551



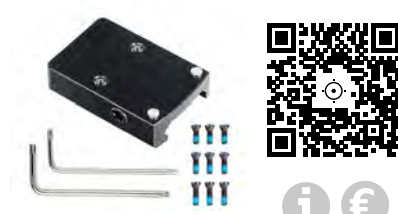
HS-ADAPTER-PLATE-RMR-RMSC

Art. Nr | Art. No. 70189544



HS-MOUNT-RMR-PICATINNY

Art. Nr | Art. No. 70189537



HS-ADAPTER-PLATE-RMR-GLOCK-MOS

Art. Nr | Art. No. 70189520



HS-ADAPTER-PLATE-RMSC-GLOCK-MOS

Art. Nr | Art. No. 70189513



Weitere Montagen: www.holosun.eu/de/Zubehoer/Montagen/ More mounts: www.holosun.eu/en/Accessories/Mounts/

ADAPTERPLATTEN | ADAPTER PLATES

HS-MOUNT-SMP-GLOCK®

Art. Nr | Art. No. 70142112
Bauhöhe: | Height: 0,3 cm



Kompatibel mit 507 / 508
Compatible with 507 / 508



HS-MOUNT-407K-507K-GLOCK®-MOS

Art. Nr | Art. No. 70147346
Bauhöhe: | Height: 0,33 cm



Kompatibel mit 407K / 507K
Compatible with 407K / 507K



HS-MOUNT-407K-507K-RMR®

Art. Nr | Art. No. 70147353
Bauhöhe: | Height: 0,38 cm



Kompatibel mit 407K / 507K
Compatible with 407K / 507K



HS-MOUNT-509-GLOCK®-MOS

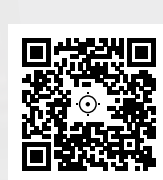
Art. Nr | Art. No. 70146424
Bauhöhe: | Height: 0,38 cm



Kompatibel mit 509T
Compatible with 509T

HS-RISER-510C

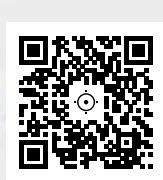
Art. Nr | Art. No. 70133028
Bauhöhe: | Height: 0,55 cm



Kompatibel mit 510C
Compatible with 510C

HS-MOUNT-407K-507K-CZ-P10-S2

Art. Nr | Art. No. 70151053
Bauhöhe: | Height: 0,62 cm



Kompatibel mit 407K / 507K
Compatible with 407K / 507K



HS-MOUNT-407K-507K-FN509

Art. Nr | Art. No. 70151060

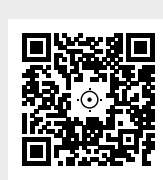


Kompatibel mit 407K / 507K
Compatible with 407K / 507K



HS-MOUNT-407K-507K-FNX-45

Art. Nr | Art. No. 70151077



Kompatibel mit 407K / 507K
Compatible with 407K / 507K



HS-MOUNT-EPS-RMSC

Art. Nr | Art. No. 70166293
Bauhöhe: | Height: 0,38 cm



Kompatibel mit EPS
Compatible with EPS



HS-MOUNT-509-CZ-P10-S2

Art. Nr | Art. No. 70147377



Kompatibel mit 509
Compatible with 509



HS-MOUNT-509-RMR

Art. Nr | Art. No. 70146431
Bauhöhe: | Height: 0,51 cm



Kompatibel mit 509
Compatible with 509



Weitere Adapterplatten: www.holosun.eu/de/Zubehoer/Adapterplatten/ / More mounts: www.holosun.eu/en/Accessories/MountingPlates/

TOOLS & ERSATZTEILE | TOOLS & SPARE PARTS

HS-MOUNTING-KIT-01

Art. Nr | Art. No. 70179408

Maße: | Dimensions: 240 x 138 x 70 mm



Koffer mit Werkzeug
Case with tools



HS-LENS- CLEANING-PEN

Art. Nr | Art. No. 70158663

Reinigungstool | Cleaning tool



Mit Tupfer und Pinsel
With soft tip and brush



HOLOSUN-TORX-TOOL-X2

Art. Nr | Art. No. 70155563

Torx®-Schlüssel | Torx® tool



Für 407/507, 508, 509, SCS
For 407/507, 508, 509, SCS



HS-BATTERY-TRAY- 407-507-508-509

Art. Nr | Art. No. 70153491

Batteriefach | Battery tray



Kompatibel mit / Compatible with
407/507K-X2, 407/507C-X2,
508T-X2, 509T, 507COMP



HS-BATTERY-TRAY- HS510C

Art. Nr | Art. No. 70132908

Batteriefach | Battery tray



Kompatibel mit 510C
Compatible with 510C



HOLOSUN-HEX-KEY-DRS

Art. Nr | Art. No. 70191028

Sechskant-Schlüssel | Hex key tool



Für DRS-NV/-TH
For DRS-NV/-TH



HS-TORX-TOOL

Art. Nr | Art. No. 70142709

Torx®-Schlüssel | Torx® tool



Für HM3X
For HM3X



Weitere Tools & Ersatzteile: www.holosun.eu/de/Zubehoer/Tool&Ersatzteile/ More adapter plates: www.holosun.eu/en/Accessories/SpareParts/

COVER & FLIP CAPS | COVER & FLIP CAPS

HS-PROTECTION-COVER-510C

Art. Nr | Art. No. 70142945
Maße: | Dimensions: 43 x 86 x 44 mm



Kompatibel mit 510C
Compatible with 510C



HS-PROTECTION-COVER-407C-507C-508

Art. Nr | Art. No. 70142938
Maße: | Dimensions: 30 x 46 x 30 mm



Kompatibel mit 407C / 507C / 508
Compatible with 407C / 507C / 508



HS-PROTECTION-COVER-407K-507K

Art. Nr | Art. No. 70153156
Maße: | Dimensions: 30 x 46 x 30 mm



Kompatibel mit 407K / 507K
Compatible with 407K / 507K



HS-PROTECTION-COVER-507COMP

Art. Nr | Art. No. 70158588
Maße: | Dimensions: 30 x 46 x 30 mm



Kompatibel mit 507COMP
Compatible with 507COMP



HS-RUBBER-COVER-HM3X

Art. Nr | Art. No. 70147148
Bikini-Kappen | Bikini caps



Kompatibel mit Magnifier HM3X
Compatible with Magnifier HM3X



HS-FLIP-CAP-GLASS-SET

Art. Nr | Art. No. 70131284
Mit Adapterring | With adapter ring



Kompatibel mit 515, 503CU/GU
Compatible with 515, 503CU/GU



HS-FLIP-CAP-GLASS-AEMS-FRONT

Art. Nr | Art. No. 70154894
Vordere Linse | Front lens



Kompatibel mit AEMS
Compatible with AEMS



HS-FLIP-CAP-GLASS-AEMS-BACK

Art. Nr | Art. No. 70154887
Hintere Linse | Back lens



Kompatibel mit AEMS
Compatible with AEMS



HS-KILL-FLASH-530

Art. Nr | Art. No. 70138955



Kompatibel mit HS530
Compatible with HS530



HS-RUBBER-COVER-SCRS

Art. Nr | Art. No. 70191523
Bikini-Kappen | Bikini caps



Kompatibel mit SCRS
Compatible with SCRS



HS-FLIP-CAP-AEMS-PRO-X2-FRONT

Art. Nr | Art. No. 70189377
Vordere Linse | Front lens



Kompatibel mit AEMS-PRO-X2
Compatible with AEMS-PRO-X2



HS-FLIP-CAP-AEMS-PRO-X2-BACK

Art. Nr | Art. No. 70189360
Hintere Linse | Back lens



Kompatibel mit AEMS-PRO-X2
Compatible with AEMS-PRO-X2



Weitere Cover: www.holosun.eu/de/Zubehoer/Cover/ More-Spare-Parts: www.holosun.eu/en/Accessories/Cover/

COVER & FLIP CAPS | COVER & FLIP CAPS

OG-SCS-MOS-VP9



Art. Nr | Art. No. 70191226
Maße: | Dimensions: 50 x 25 x 27 mm



Kompatibel mit SCS-MOS-GR
und SCS-VP9-GR
Compatible with SCS-MOS-GR
und SCS-VP9-GR



OG-SCS-PDP



Art. Nr | Art. No. 70191233
Maße: | Dimensions: 50 x 27 x 26 mm



Kompatibel mit SCS-PDP-GR
Compatible with SCS-PDP-GR



HS-FLIP-CAP-ARO-EVO-FRONT

Art. Nr | Art. No. 70190540
Vordere Linse | Front lens



Kompatibel mit ARO-EVO
Compatible with ARO-EVO



HS-FLIP-CAP-ARO-EVO-REAR

Art. Nr | Art. No. 70190533
Hintere Linse | Back lens



Kompatibel mit ARO-EVO
Compatible with ARO-EVO



HS-FLIP-CAP-GLASS-530-FRONT

Art. Nr | Art. No. 70144543
Vordere Linse | Front lens



Kompatibel mit Serie 530
Compatible with series 530



HS-FLIP-CAP-GLASS-530-BACK

Art. Nr | Art. No. 70154580
Hintere Linse | Back lens



Kompatibel mit Serie 530
Compatible with series 530



HS-KILL-FLASH-ARO-EVO

Art. Nr | Art. No. 70190526



Kompatibel mit ARO-EVO
Compatible with ARO-EVO



Weitere Cover: www.holosun.eu/de/Zubehoer/Cover/ More-Spare-Parts: www.holosun.eu/en/Accessories/Cover/

FAN-SHOP | MERCHANDISE

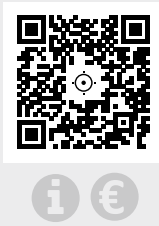
HS-SOFTSHELL-TACTICAL SOFTSHELL JACKE, SCHWARZ

Art. Nr | Art. No. 70153620
Größe: | Size: XS-XXL



HOLOSUN-KLETT-PATCH SQUARE-BLACK

Art. Nr | Art. No. 70153699
Maße: | Dimensions: 55 x 64 x 6 mm



HOLOSUN-KLETT-PATCH RECTANGLE-B BLACK

Art. Nr | Art. No. 70183405
Maße: | Dimensions: 58 x 20 x 3 mm



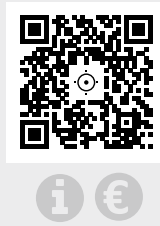
HS-POLO-SHIRT-TACTICAL POLO-SHIRT, SCHWARZ

Art. Nr | Art. No. 70153675
Größe: | Size: XS-XXL



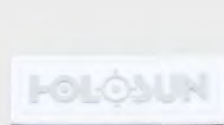
HOLOSUN-KLETT-PATCH SQUARE-WHITE

Art. Nr | Art. No. 70153682
Maße: | Dimensions: 55 x 64 x 6 mm



HOLOSUN-KLETT-PATCH RECTANGLE-W WHITE

Art. Nr | Art. No. 70183399
Maße: | Dimensions: 58 x 20 x 3 mm



HS-THERMOBOTTLE MIT TEMPERATURANZEIGE

Art. Nr | Art. No. 70156782
Größe: | Size: 350 ml



HOLOSUN-KLETT-PATCH ORIGINAL HOLOSUN-LOGO

Art. Nr | Art. No. 70134452
Maße: | Dimensions: 51 x 94 x 4 mm



HOLOSUN-KLETT-PATCH SQUARE-FDE

Art. Nr | Art. No. 70158151
Maße: | Dimensions: 55 x 64 x 6 mm



HOLOSUN-KLETT-PATCH RECTANGLE-F FDE

Art. Nr | Art. No. 70183412
Maße: | Dimensions: 58 x 20 x 3 mm



Weitere Fanartikel: www.holosun.eu/de/Zubehoer/Merchandise/ More adapter plates: www.holosun.eu/en/Accessories/Merchandise/

CORDURA® COMBAT TEXTILES



SCHUTZ FÜR DEINE HOLOSUN® OPTIK

Die neuen HOLOSUN® Combat Textiles sind das perfekte Zubehör, um deine HOLOSUN® Optik optimal zu schützen. Gefertigt aus strapazierfähigem Cordura®-Gewebe und mit 3M™ Transfer-Klebefolie versehen, vereinen sie Haltbarkeit, Funktionalität und eine markante Ästhetik. Für alle HOLOSUN® Modelle in einer stetig wachsenden Auswahl an Farben erhältlich.

PROTECTION FOR YOUR HOLOSUN® OPTIC

The new HOLOSUN® Combat Textiles are the perfect accessory to optimally protect your HOLOSUN® optic. Made from durable Cordura® fabric and equipped with 3M™ transfer adhesive, they combine durability, functionality, and a distinctive aesthetic. Available for all HOLOSUN® models in a continuously growing selection of colors.

COMBAT TEXTILES | COMBAT TEXTILES

HS COMBAT TEXTILES CORDURA® WRAP FÜR 403B

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



HS COMBAT TEXTILES CORDURA® WRAP FÜR 403C

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



HS COMBAT TEXTILES CORDURA® WRAP FÜR HOLOSUN 407/507C-X2

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



HS COMBAT TEXTILES CORDURA® WRAP FÜR 503CU

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



HS COMBAT TEXTILES CORDURA® WRAP FÜR 503GU

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



HS COMBAT TEXTILES CORDURA® WRAP FÜR 403/503R

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



HS COMBAT TEXTILES CORDURA® WRAP FÜR 507COMP

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



HS COMBAT TEXTILES CORDURA® WRAP FÜR 407/507K-X2

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



HS COMBAT TEXTILES CORDURA® WRAP FÜR 508T

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



HS COMBAT TEXTILES CORDURA® WRAP FÜR 509T

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



HS COMBAT TEXTILES CORDURA® WRAP FÜR 510C

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



HS COMBAT TEXTILES CORDURA® WRAP FÜR 512C/CT

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



Weitere Farben: www.holosun.eu/de/Zubehoer/Combat-Textiles/ / More colours: www.holosun.eu/en/Accessories/Combat-Textiles/

COMBAT TEXTILES | COMBAT TEXTILES

HS COMBAT TEXTILES CORDURA® WRAP FÜR 515CM

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



HS COMBAT TEXTILES CORDURA® WRAP FÜR 515CT

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



HS COMBAT TEXTILES CORDURA® WRAP FÜR 515GM

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



HS COMBAT TEXTILES CORDURA® WRAP FÜR 515GT

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



HS COMBAT TEXTILES CORDURA® WRAP FÜR 530C

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



HS COMBAT TEXTILES CORDURA® WRAP FÜR 530G

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



HS COMBAT TEXTILES CORDURA® WRAP FÜR AEMS

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



HS COMBAT TEXTILES CORDURA® WRAP FÜR AEMS-CORE

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



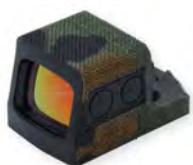
HS COMBAT TEXTILES CORDURA® WRAP FÜR EPS

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



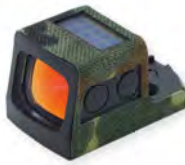
HS COMBAT TEXTILES CORDURA® WRAP FÜR EPS-CARRY

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



HS COMBAT TEXTILES CORDURA® WRAP EPS-CARRY-MRS

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



HS COMBAT TEXTILES CORDURA® WRAP FÜR EPS-MRS

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



Weitere Farben: www.holosun.eu/de/Zubehoer/Combat-Textiles/ / More colours: www.holosun.eu/en/Accessories/Combat-Textiles/

**HS COMBAT TEXTILES CORDURA®
WRAP FÜR HM3X**

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



**HS COMBAT TEXTILES CORDURA®
WRAP FÜR HM3X-T**

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



**HS COMBAT TEXTILES CORDURA®
WRAP FÜR SCRS/-MRS**

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



**HS COMBAT TEXTILES CORDURA®
WRAP FÜR SCS-320**

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



**HS COMBAT TEXTILES CORDURA®
WRAP FÜR SCS-CARRY**

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



**HS COMBAT TEXTILES CORDURA®
WRAP FÜR SCS-MOS**

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



**HS COMBAT TEXTILES CORDURA®
WRAP FÜR SCS-MP2**

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



**HS COMBAT TEXTILES CORDURA®
WRAP FÜR SCS-P10**

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



**HS COMBAT TEXTILES CORDURA®
WRAP FÜR SCS-PDP**

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



**HS COMBAT TEXTILES CORDURA®
WRAP FÜR SCS-VP9**

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



Weitere Farben: www.holosun.eu/de/Zubehoer/Combat-Textiles/ / More colours: www.holosun.eu/en/Accessories/Combat-Textiles/

OPTIC GARD®

PROTECT YOUR OPTIC WHILE IN ACTION®



SCHUTZ UND TRAININGSERFOLG

Das neue OpticGard® Cover, die Trainingslinsen und die GlareGard® Anti-Reflex-Linse sind ein unverzichtbares Zubehör für jeden, der seine Optik schützen, einen zusätzlichen Trainingseffekt erzielen und dabei auch noch seinen persönlichen Stil ausdrücken möchte.

PROTECTION AND TRAINING SUCCESS

The new OpticGard® Cover, the training lenses, and the GlareGard® anti-reflective lens are essential accessories for anyone who wants to protect their optic, achieve an additional training effect, and also express their personal style.

OPTICGARD® COVER | OPTICGARD® COVER

OpticGard® Scope Cover für Holosun® SCS-320

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



OpticGard® Scope Cover für Holosun® 509T-X2

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



OpticGard® Scope Cover für Holosun® EPS-CARRY

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



OpticGard® Scope Cover für Holosun® EPS

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



OpticGard® Scope Cover für Holosun® 510C

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



OpticGard® Scope Cover für Holosun® 508T-X2

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



OpticGard® Scope Cover für Holosun® 407/507K-X2

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



OpticGard® Scope Cover für Holosun® 507COMP

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



OpticGard® Scope Cover für Holosun® 407/507C-X2

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



OpticGard® Scope Cover für Holosun® SCS-MOS

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



OpticGard® Scope Cover für Holosun® SCS-CARRY

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



OpticGard® Scope Cover für Holosun® SCRS-MRS

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



Weitere OpticGard®: www.holosun.eu/de/Holosun/Zubehoer/OpticGard-Cover/ More OpticGard®: www.holosun.eu/en/Accessories/OpticGard-Cover/

OPTICGARD® COVER | OPTICGARD® COVER

OpticGard® Scope Cover für Holosun® SCS-MP2

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



OpticGard® Scope Cover für Holosun® SCS-VP9

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



OpticGard® Scope Cover für Holosun® SCS-PDP

Wähle aus verschiedene Farben |
Choose from different colors



Weitere OpticGard®: www.holosun.eu/de/Holosun/Zubehoer/OpticGard-Cover/ More OpticGard®: www.holosun.eu/en/Accessories/OpticGard-Cover/



TRAININGSABDECKUNG | TRAINING LENS

OpticGard® Training Lens für Holosun® SCS-320

Wähle aus verschiedene Designs |
Choose from different designs



OpticGard® Training Lens für Holosun® 509T-X2

Wähle aus verschiedene Designs |
Choose from different designs



OpticGard® Training Lens für Holosun® EPS-CARRY

Wähle aus verschiedene Designs |
Choose from different designs



OpticGard® Training Lens für Holosun® EPS

Wähle aus verschiedene Designs |
Choose from different designs



OpticGard® Training Lens für Holosun® 510C

Wähle aus verschiedene Designs |
Choose from different designs



OpticGard® Training Lens für Holosun® 508T-X2

Wähle aus verschiedene Designs |
Choose from different designs



OpticGard® Training Lens für Holosun® 407/507K-X2

Wähle aus verschiedene Designs |
Choose from different designs



OpticGard® Training Lens für Holosun® 507COMP

Wähle aus verschiedene Designs |
Choose from different designs



OpticGard® Training Lens für Holosun® 407/507C-X2

Wähle aus verschiedene Designs |
Choose from different designs



OpticGard® Training Lens für Holosun® SCS-MOS

Wähle aus verschiedene Designs |
Choose from different designs



OpticGard® Training Lens für Holosun® SCS-CARRY

Wähle aus verschiedene Designs |
Choose from different designs



OpticGard® Training Lens für Holosun® SCRS

Wähle aus verschiedene Designs |
Choose from different designs



Weitere OpticGard®: www.holosun.eu/de/Holosun/Zubehoer/OpticGard-Cover/ More OpticGard®: www.holosun.eu/en/Accessories/OpticGard-Cover/

GLAREGARD® ABDECKUNG | OPTICGARD® LENS

**GlareGard® Lens
für Holosun® 507COMP**

Art. Nr | Art. No. 70181296



**GlareGard® Lens
für Holosun® 507C**

Art. Nr | Art. No. 70181265



**GlareGard® Lens
für Holosun® 507K**

Art. Nr | Art. No. 70181326



**GlareGard® Lens
für Holosun® 508T**

Art. Nr | Art. No. 70184921



**GlareGard® Lens
für Holosun® 509T-X2**

Art. Nr | Art. No. 70182668



**GlareGard® Lens
für Holosun® 510C**

Art. Nr | Art. No. 70182682



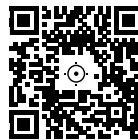
**GlareGard® Lens
für Holosun® EPS**

Art. Nr | Art. No. 70184945



**GlareGard® Lens
für Holosun® EPS-CARRY**

Art. Nr | Art. No. 70184884



**GlareGard® Lens
für Holosun® SCRS**

Art. Nr | Art. No. 70182705



**GlareGard® Lens
für Holosun® SCS-CARRY**

Art. Nr | Art. No. 70184969



**GlareGard® Lens
für Holosun® SCS-MOS**

Art. Nr | Art. No. 70184907



**GlareGard® Lens
für Holosun® SCS-320**

Art. Nr | Art. No. 70182743



Weitere OpticGard®: www.holosun.eu/de/Holosun/Zubehoer/OpticGard-Cover/ More OpticGard®: www.holosun.eu/en/Accessories/OpticGard-Cover/

TECHNISCHE DATEN/ *TECHNICAL* *DATA*



RELEXVISIERE: EIGENSCHAFTEN | RELEX SIGHTS: FEATURES

● Eigenschaft vorhanden
Feature available

○ Eigenschaft nicht vorhanden
Feature not available

▲ Eine der Eigenschaften vorhanden
One of these features available

	HS407C-X2 HS407CO-X2	HS407C-X3-RD HE407C-X3-GR HS407C-X3-GD	HS407COMP-RD6 HE407COMP-GR6 HS407COMP-GD6	HS407K-X2 HE407K-GR-X2
FUNKTIONEN FUNCTIONS				
Visiertyp <i>Sight type</i>	OPEN MINI	OPEN MINI	OPEN MINI	OPEN MINI
Multiple-Reticle-System (MRS)	○	○	○	○
Solarzelle <i>Solar panel</i>	●	●	○	○
Shake Awake™-System	●	●	●	●
Memory-Funktion <i>Memory function</i>	●	●	●	●
OPTISCHE DATEN OPTICAL DATA				
Lichtquelle <i>Light source</i>	LED	LED	LED	LED
Absehen <i>Reticle</i>	2MOA ● / 8MOA ○	2MOA ● ● ●	6MOA ● ● ● ● ● ●	6MOA ● ● ● ● ● ●
Parallaxfreiheit <i>No parallax</i>	●	●	●	●
Unbegrenzter Augen-Okular-Abstand <i>Unlimited eye relief</i>	●	●	●	●
Vergrößerung <i>Magnification</i>	1x	1x	1x	1x
Mehrfachbeschichtung <i>Multi coatings</i>	●	●	●	●
ELEKTRONISCHE DATEN ELECTRONICAL DATA				
Batterie <i>Battery</i>	CR1632	CR1632	CR1632	CR1632
Batterielebensdauer (Std.) <i>Battery life time (h)</i>	50.000 50,000	100.000 100,000	50.000 50,000	50.000 50,000
Helligkeitsregelung <i>Brightness setting</i>	10DLt + 2NV kompatibel <i>compatible</i>	8DLt + 4NV kompatibel <i>compatible</i>	8DLt + 2NV kompatibel <i>compatible</i>	10DLt + 2NV kompatibel <i>compatible</i>
MECHANISCHE DATEN MECHANICAL DATA				
Gehäusematerial <i>Housing material</i>	7075 T6 Aluminium	7075 T6 Aluminium	7075 T6 Aluminium	7075 T6 Aluminium
Oberflächenverarbeitung <i>Finish</i>	Hart eloxiert <i>hard anodized</i>	Hart eloxiert <i>hard anodized</i>	Hart eloxiert <i>hard anodized</i>	Hart eloxiert <i>hard anodized</i>
Gehäusefarbe <i>Housing color</i>	schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i>
Verstellung des Absehens pro Klick <i>Adjustment reticle per click</i>	1 MOA	1 MOA	1 MOA	1 MOA
Verstellbereich <i>W&E travel range</i>	±50 MOA	±30 MOA	±50MOA	±50MOA
Lagertemperatur <i>Storage temperature</i>	-40°C – 70°C	-40°C – 70°C	-40°C – 70°C	-40°C – 70°C
Betriebstemperatur <i>Operating temperature</i>	-30°C – 60°C	-30°C – 60°C	-30°C – 60°C	-30°C – 60°C
Schutzklasse <i>IP code</i>	IP67	IP67	IP67	IP67
Schocksicherheit bis <i>Shock resistance</i>	5000G	5000G	5000G	5000G
PHYSISCHE DATEN PHYSICAL DATA				
Linsendurchmesser (mm) <i>Lens diameter (mm)</i>	16 x 23	23 x 17	28 x 22	20 x 15
Maße L x B x H (mm) <i>Dimensions L x W x H (mm)</i>	45 x 30 x 30	45 x 33 x 28	46 x 33 x 33	40 x 25 x 24
Gewicht (g) <i>Weight (g)</i>	43	44	48	28













RELEXVISIERE: EIGENSCHAFTEN | RELEX SIGHTS: FEATURES

● Eigenschaft vorhanden
Feature available

○ Eigenschaft nicht vorhanden
Feature not available

▲ Eine der Eigenschaften vorhanden
One of these features available














	HE508T-RD-X2 HE508T-GR-X2	HE509T-RD-X2 HE509T-GR-X2 HE509T-GD-X2	HS510C/-FDE HE510C-GR/-FDE	HE512T-RD HE512T-GR
FUNKTIONEN FUNCTIONS				
Visiertyp <i>Sight type</i>	OPEN MINI	OPEN MINI	CLOSED	CLOSED
Multiple-Reticle-System (MRS)	●	●	●	●
Solarzelle <i>Solar panel</i>	●	●	●	●
Shake Awake™-System	●	●	●	●
Memory-Funktion <i>Memory function</i>	●	●	●	●
OPTISCHE DATEN OPTICAL DATA				
Lichtquelle <i>Light source</i>	LED	LED	LED	LED
Absehen <i>Reticle</i>	2MOA ●●+ 32MOA	2MOA ●●+ 32MOA	2MOA ●●+ 65MOA	2MOA ●●+ 65MOA
Parallaxfreiheit <i>No parallax</i>	●	●	●	●
Unbegrenzter Augen-Okular-Abstand <i>Unlimited eye relief</i>	●	●	●	●
Vergrößerung <i>Magnification</i>	1x	1x	1x	1x
Mehrfachbeschichtung <i>Multi coatings</i>	●	●	●	●
ELEKTRONISCHE DATEN ELECTRONICAL DATA				
Batterie <i>Battery</i>	CR1632	CR1632	CR1632	CR2032
Batterielebensdauer (Std.) <i>Battery life time (h)</i>	50.000 50,000	50.000 50,000	50.000 50,000	50.000 50,000
Helligkeitsregelung <i>Brightness setting</i>	10Dlt + 2NV kompatibel <i>compatible</i>	10Dlt + 2NV kompatibel <i>compatible</i>	10Dlt + 2NV kompatibel <i>compatible</i>	10Dlt + 2NV kompatibel <i>compatible</i>
MECHANISCHE DATEN MECHANICAL DATA				
Gehäusematerial <i>Housing material</i>	Titan <i>Titanium</i>	Titan <i>Titanium</i>	Aluminium + Titan Haube <i>aluminium + titan. hood</i>	Titan <i>Titanium</i>
Oberflächenverarbeitung <i>Finish</i>	Titan <i>Titanium</i>	Titan <i>Titanium</i>	MAO	Titan <i>Titanium</i>
Gehäusefarbe <i>Housing color</i>	schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i> FDE	schwarz <i>black</i>
Verstellung des Absehens pro Klick <i>Adjustment reticle per click</i>	1 MOA	1 MOA	0.5 MOA	0.5 MOA
Verstellbereich <i>W&E travel range</i>	±50MOA	±30MOA	±50MOA	±50MOA
Lagertemperatur <i>Storage temperature</i>	-40°C–70°C	-40°C–70°C	-40°C–70°C	-40°C–70°C
Betriebstemperatur <i>Operating temperature</i>	-30°C–60°C	-30°C–60°C	-30°C–60°C	-30°C–60°C
Schutzklasse <i>IP code</i>	IP67	IP67	IP67	IP68
Schocksicherheit bis <i>Shock resistance</i>	5000G	5000G	1000G	1000G
PHYSISCHE DATEN PHYSICAL DATA				
Linsendurchmesser (mm) <i>Lens diameter (mm)</i>	16 x 23	16 x 23	23 x 32	23 x 32
Maße L x B x H (mm) <i>Dimensions L x W x H (mm)</i>	45 x 29 x 29	38 x 29 x 28	94 x 42 x 59	85 x 41 x 43
Gewicht (g) <i>Weight (g)</i>	57	49	215	259

HS515C-M HE515C-M-GR	HE515C-T HE515C-T-GR	HS515G-M HE515G-M-GR	HE515G-T-RD HE515G-T-GR	HE530C-RD HE530C-GR	HE530G-RD HE530G-GR
MICRO	MICRO	MICRO	MICRO	MICRO	MICRO
•	•	•	•	•	•
•	•	○	○	•	○
•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•
LED	LED	LED	LED	LED	LED
2MOA  65MOA 	2MOA  65MOA 	2MOA  65MOA 	2MOA  65MOA 	2MOA  65MOA 	2MOA  65MOA 
•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•
1x	1x	1x	1x	1x	1x
•	•	•	•	•	•
CR2032	CR2032	CR2032	CR2032	CR2032	CR2032
50.000 50,000	50.000 50,000	50.000 50,000	50.000 50,000	50.000 50,000	50.000 50,000
10DLt + 2NV kompatibel compatible	10DLt + 2NV kompatibel compatible	10DLt + 2NV kompatibel compatible	10DLt + 2NV kompatibel compatible	10DLt + 2NV kompatibel compatible	10DLt + 2NV kompatibel compatible
7075 T6 Aluminium	Titan Titanium	7075 T6 Aluminium	Titan Titanium	Titan Titanium	Titan Titanium
Hart eloxiert hard anodized	Titan Titanium	Hart eloxiert hard anodized	Titan Titanium	Titan Titanium	Titan Titanium
schwarz black	schwarz black	schwarz black	schwarz black	schwarz black	schwarz black
0.5 MOA	0.5 MOA	0.5 MOA	0.5 MOA	0.5 MOA	0.5 MOA
±50MOA	±50MOA	±50MOA	±50MOA	±50MOA	±50MOA
-40°C – 70°C	-40°C – 70°C	-40°C – 70°C	-40°C – 70°C	-40°C – 70°C	-40°C – 70°C
-30°C – 60°C	-30°C – 60°C	-30°C – 60°C	-30°C – 60°C	-30°C – 60°C	-30°C – 60°C
IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68
1000G	1000G	1000G	1000G	1000G	1000G
20	20	20	20	30	30
85 x 30 x 58	85 x 30 x 58	85 x 30 x 58	85 x 30 x 58	82 x 45 x 48	82 x 45 x 48
199	199	199	199	207	207

RELEXVISIERE: EIGENSCHAFTEN | RELEX SIGHTS: FEATURES

- Eigenschaft vorhanden
Feature available
- Eigenschaft nicht vorhanden
Feature not available
- ▲ Eine der Eigenschaften vorhanden
One of these features available






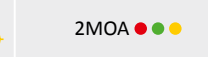
	SCRS-RD-2 SCRS-GR-2	SCRS-RD-MRS SCRS-GR-MRS	SCS-MOS-GR	SCS-PDP-GR
FUNKTIONEN FUNCTIONS				
Visiertyp <i>Sight type</i>	MICRO	MICRO	OPEN MINI	OPEN MINI
Multiple-Reticle-System (MRS)	○	●	●	●
Solarzelle <i>Solar panel</i>	●	●	●	●
Shake Awake™-System	●	●	●	●
Memory-Funktion <i>Memory function</i>	●	●	●	●
OPTISCHE DATEN OPTICAL DATA				
Lichtquelle <i>Light source</i>	LED	LED	LED	LED
Absehen <i>Reticle</i>	2MOA ●●	2MOA ●●+ 65MOA ●●	2MOA ●●+ 32MOA ●●	2MOA ●●+ 32MOA ●●
Parallaxfreiheit <i>No parallax</i>	●	●	●	●
Unbegrenzter Augen-Okular-Abstand <i>Unlimited eye relief</i>	●	●	●	●
Vergrößerung <i>Magnification</i>	1x	1x	1x	1x
Mehrfachbeschichtung <i>Multi coatings</i>	●	●	●	●
ELEKTRONISCHE DATEN ELECTRONICAL DATA				
Batterie <i>Battery</i>	-	-	-	-
Batterielebensdauer (Std.) <i>Battery life time (h)</i>	∞	∞	∞	∞
Helligkeitsregelung <i>Brightness setting</i>	10DLt + 2NV kompatibel <i>compatible</i>	10DLt + 2NV kompatibel <i>compatible</i>	Automatisch <i>auto</i>	10DLt + 2NV kompatibel <i>compatible</i>
MECHANISCHE DATEN MECHANICAL DATA				
Gehäusematerial <i>Housing material</i>	7075 T6 Aluminium	7075 T6 Aluminium	Titan <i>Titanium</i>	7075 T6 Aluminium
Oberflächenverarbeitung <i>Finish</i>	Hart eloxiert <i>hard anodized</i>	Hart eloxiert <i>hard anodized</i>	Titan <i>Titanium</i>	Hart eloxiert <i>hard anodized</i>
Gehäusefarbe <i>Housing color</i>	schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i>
Verstellung des Absehens pro Klick <i>Adjustment reticle per click</i>	1 MOA	1 MOA	1 MOA	1 MOA
Verstellbereich <i>W&E travel range</i>	±50MOA	±50MOA	±30MOA	±30MOA
Lagertemperatur <i>Storage temperature</i>	-40°C – 70°C	-40°C – 70°C	-40°C – 70°C	-40°C – 70°C
Betriebstemperatur <i>Operating temperature</i>	-30°C – 60°C	-30°C – 60°C	-30°C – 60°C	-30°C – 60°C
Schutzklasse <i>IP code</i>	IP67	IP67	IP68	IP67
Schocksicherheit bis <i>Shock resistance</i>	1000G	1000G	5000G	5000G
PHYSISCHE DATEN PHYSICAL DATA				
Linsendurchmesser (mm) <i>Lens diameter (mm)</i>	20	20	20 x 15	20 x 15
Maße L x B x H (mm) <i>Dimensions L x W x H (mm)</i>	43 x 34 x 41	43 x 34 x 41	51 x 27 x 24	51 x 27 x 24
Gewicht (g) <i>Weight (g)</i>	70	70	38	38

SCS-MP2-GR	SCS-VP9-GR	SCS-320GR	SCS-P10-GR	SCS-CARRY-GR	EPS-RD-2 EPS-GR-2 EPS-GD-2
OPEN MINI	OPEN MINI	CLOSED MINI	OPEN MINI	OPEN MINI	CLOSED
•	•	•	•	•	○
•	•	•	•	•	○
•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•
LED	LED	LED	LED	LED	LED
2MOA  + 32MOA 	2MOA  + 32MOA 	2MOA  + 32MOA 	2MOA  + 32MOA 	2MOA  + 32MOA 	2MOA   
•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•
1x	1x	1x	1x	1x	1x
•	•	•	•	•	•
-	-	-	-	-	CR1620
∞	∞	∞	∞	∞	50.000 50,000
10DLt + 2NV kompatibel <i>compatible</i>	10DLt + 2NV kompatibel <i>compatible</i>	10DLt + 2NV kompatibel <i>compatible</i>	10DLt + 2NV kompatibel <i>compatible</i>	10DLt + 2NV kompatibel <i>compatible</i>	8DLt + 4NV kompatibel <i>compatible</i>
7075 T6 Aluminium	7075 T6 Aluminium	7075 T6 Aluminium	7075 T6 Aluminium	7075 T6 Aluminium	7075 T6 Aluminium
Hart eloxiert <i>hard anodized</i>	Hart eloxiert <i>hard anodized</i>	Hart eloxiert <i>hard anodized</i>	Hart eloxiert <i>hard anodized</i>	Hart eloxiert <i>hard anodized</i>	Hart eloxiert <i>hard anodized</i>
schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i>
1 MOA	1 MOA	1 MOA	1 MOA	1 MOA	1.5 MOA
±30MOA	±30MOA	±30MOA	±30MOA	±30MOA	±30MOA
-40°C – 70°C	-40°C – 70°C	-40°C – 70°C	-40°C – 70°C	-40°C – 70°C	-40°C – 70°C
-30°C – 60°C	-30°C – 60°C	-30°C – 60°C	-30°C – 60°C	-30°C – 60°C	-30°C – 60°C
IP68	IP68	IP68	IP68	IP67	IP68
5000G	5000G	5000G	5000G	5000G	5000G
20 x 15	20 x 15	23 x 16	20 x 15	23 x 16	23 x 16
51 x 27 x 24	51 x 27 x 24	47 x 29 x 27	51 x 27 x 24	41 x 25 x 24	41 x 25 x 30
38	38	38	38	38	40

RELEXVISIERE: EIGENSCHAFTEN | RELEX SIGHTS: FEATURES

- Eigenschaft vorhanden
Feature available
- Eigenschaft nicht vorhanden
Feature not available
- ▲ Eine der Eigenschaften vorhanden
One of these features available

	EPS-RD-6 EPS-GR-6 EPS-GD-6	EPS-RD-MRS EPS-GR-MRS EPS-GD-MRS	EPS-CARRY-RD-2 EPS-CARRY-GR-2 EPS-CARRY-GD-2	EPS-CARRY-RD-6 EPS-CARRY-GR-6 EPS-CARRY-GD-6
FUNKTIONEN FUNCTIONS				
Visiertyp <i>Sight type</i>	CLOSED	CLOSED	CLOSED	CLOSED
Multiple-Reticle-System (MRS)	○	●	○	○
Solarzelle <i>Solar panel</i>	○	●	○	○
Shake Awake™-System	●	●	●	●
Memory-Funktion <i>Memory function</i>	●	●	●	●
OPTISCHE DATEN OPTICAL DATA				
Lichtquelle <i>Light source</i>	LED	LED	LED	LED
Absehen <i>Reticle</i>	6MOA ●●●●	2MOA ●●●● + 32MOA ●●●●●●●●●●	2MOA ●●●●	6MOA ●●●●
Parallaxfreiheit <i>No parallax</i>	●	●	●	●
Unbegrenzter Augen-Okular-Abstand <i>Unlimited eye relief</i>	●	●	●	●
Vergrößerung <i>Magnification</i>	1x	1x	1x	1x
Mehrfachbeschichtung <i>Multi coatings</i>	●	●	●	●
ELEKTRONISCHE DATEN ELECTRONICAL DATA				
Batterie <i>Battery</i>	CR1620	CR1620	CR1620	CR1620
Batterielebensdauer (Std.) <i>Battery life time (h)</i>	50.000 50,000	50.000 50,000	50.000 50,000	50.000 50,000
Helligkeitsregelung <i>Brightness setting</i>	8DLt + 4NV kompatibel <i>compatible</i>	8DLt + 4NV kompatibel <i>compatible</i>	8DLt + 4NV kompatibel <i>compatible</i>	8DLt + 4NV kompatibel <i>compatible</i>
MECHANISCHE DATEN MECHANICAL DATA				
Gehäusematerial <i>Housing material</i>	7075 T6 Aluminium	7075 T6 Aluminium	7075 T6 Aluminium	7075 T6 Aluminium
Oberflächenverarbeitung <i>Finish</i>	Hart eloxiert <i>hard anodized</i>	Hart eloxiert <i>hard anodized</i>	Hart eloxiert <i>hard anodized</i>	Hart eloxiert <i>hard anodized</i>
Gehäusefarbe <i>Housing color</i>	schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i>
Verstellung des Absehens pro Klick <i>Adjustment reticle per click</i>	1.5 MOA	1.5 MOA	1.5 MOA	1.5 MOA
Verstellbereich <i>W&E travel range</i>	±30MOA	±30MOA	±30MOA	±30MOA
Lagertemperatur <i>Storage temperature</i>	-40°C – 70°C	-40°C – 70°C	-40°C – 70°C	-40°C – 70°C
Betriebstemperatur <i>Operating temperature</i>	-30°C – 60°C	-30°C – 60°C	-30°C – 60°C	-30°C – 60°C
Schutzklasse <i>IP code</i>	IP68	IP68	IP68	IP68
Schocksicherheit bis <i>Shock resistance</i>	5000G	5000G	5000G	5000G
PHYSISCHE DATEN PHYSICAL DATA				
Linsendurchmesser (mm) <i>Lens diameter (mm)</i>	23 x 16	23 x 16	20 x 15	20 x 15
Maße L x B x H (mm) <i>Dimensions L x W x H (mm)</i>	41 x 25 x 30	41 x 25 x 30	41 x 24 x 27	41 x 24 x 27
Gewicht (g) <i>Weight (g)</i>	40	40	28	28

EPS-CARRY-RD-MRS EPS-CARRY-GR-MRS EPS-CARRY-GD-MRS	RONIN-EPS-CARRY-RD-MRS RONIN-EPS-CARRY-GR-MRS	EPS-CORE-RD-3 EPS-CORE-GR-3 EPS-CORE-GD-3	EPS-CORE-RD-MRS EPS-CORE-GR-MRS EPS-CORE-GD-MRS	AEMS-PRO-X2-RD AEMS-PRO-X2-GR AEMS-PRO-X2-GD	AEMS-CORE-X2-RD AEMS-CORE-X2-GR AEMS-CORE-X2-GD
CLOSED	CLOSED	CLOSED	CLOSED	CLOSED	CLOSED
•	•	○	•	•	○
•	•	○	•	•	○
•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•
LED	LED	LED	LED	LED	LED
2MOA  + 32MOA	2MOA  + 32MOA	3MOA 	2MOA  + 32MOA	2MOA  + 65MOA	2MOA 
•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•
1x	1x	1x	1x	1x	1x
•	•	•	•	•	•
CR1620	CR1620	CR1620	CR1620	CR2032	CR2032
50.000 50,000	50.000 50,000	50.000 50,000	50.000 50,000	50.000 50,000	50.000 50,000
8DLt + 4NV kompatibel <i>compatible</i>	8DLt + 4NV kompatibel <i>compatible</i>	8DLt + 4NV kompatibel <i>compatible</i>	8DLt + 4NV kompatibel <i>compatible</i>	8DLt + 4NV kompatibel <i>compatible</i>	10DLt + 2NV kompatibel <i>compatible</i>
7075 T6 Aluminium	7075 T6 Aluminium	6061 Aluminium	6061 Aluminium	7075 T6 Aluminium	Aluminium
Hart eloxiert <i>hard anodized</i>	Hart eloxiert <i>hard anodized</i>	Hart eloxiert <i>hard anodized</i>	Hart eloxiert <i>hard anodized</i>	Hart eloxiert <i>hard anodized</i>	MAO
schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i>
1.5 MOA	1.5 MOA	1.5 MOA	1.5 MOA	0.5 MOA	0.5 MOA
±30MOA	±30MOA	±30MOA	±30MOA	±50MOA	±50MOA
-40°C – 70°C	-40°C – 70°C	-40°C – 70°C	-40°C – 70°C	-40°C – 70°C	-40°C – 70°C
-30°C – 60°C	-30°C – 60°C	-30°C – 60°C	-30°C – 60°C	-30°C – 60°C	-30°C – 60°C
IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP67
5000G	5000G	5000G	5000G	1000G	1000G
20 x 15	15 x 20	23 x 16	23 x 16	22 x 28	22 x 28
41 x 24 x 27	41 x 24 x 27	41 x 24 x 27	41 x 24 x 27	56 x 39 x 43 mm	56 x 39 x 43 mm
28	28	28	28	110	110

ARO-EVO-RD2 ARO-EVO-GR2 ARO-EVO-GD2	ARO-EVO-SPR-RD ARO-EVO-SPR-GR ARO-EVO-SPR-GD	ARO-CORE-RD2 ARO-CORE-GR2 ARO-CORE-GD2	ARO-CORE-MRS-RD ARO-CORE-MRS-GR ARO-CORE-MRS-GD
CLOSED	CLOSED	CLOSED	CLOSED
○	●	○	○
●	●	○	○
●	●	●	●
●	●	●	●
LED	LED	LED	LED
2MOA ●●●	2MOA ●●●+ SPR ●●●	2MOA ●●●	2MOA ●●●+65MOA ●●●●●
●	●	●	●
●	●	●	●
1x	1x	1x	1x
●	●	●	●
CR2032	CR2032	CR2032	CR2032
50.000 50,000	50.000 50,000	50.000 50,000	50.000 50,000
8DLt + 4NV kompatibel compatible	8DLt + 4NV kompatibel compatible	10DLt + 2NV kompatibel compatible	10DLt + 2NV kompatibel compatible
Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Hart eloxiert hard anodized	Hart eloxiert hard anodized	MAO	MAO
schwarz black	schwarz black	schwarz black	schwarz black
0.5 MOA	0.5 MOA	0.5 MOA	0.5 MOA
±50MOA	±50MOA	±50MOA	±50MOA
-40°C – 70°C	-40°C – 70°C	-40°C – 70°C	-40°C – 70°C
-30°C – 60°C	-30°C – 60°C	-30°C – 60°C	-30°C – 60°C
IP68	IP68	IP67	IP67
1000G	1000G	1000G	1000G
26	26	22 x 28	22 x 28
73 x 42 x 68 mm	73 x 42 x 68 mm	56 x 39 x 43 mm	56 x 39 x 43 mm
48	48	110	110

MP3X
CLOSED
BDC Dot
○
●
●
LED
BDC Dot switchable ●●
○
○
3x
●
CR2032
50.000 50,000
10DLt + 2NV kompatibel compatible
7075 T6 Aluminium
MAO
schwarz black
0.5 MOA
±50MOA
-40°C – 70°C
-30°C – 60°C
IP67
1000G
-
80 x 52 x 62
227

AIMING LASER: EIGENSCHAFTEN | Aiming Laser: Features

● Eigenschaft vorhanden
Feature available

○ Eigenschaft nicht vorhanden
Feature not available

▲ Eine der Eigenschaften vorhanden
One of these features available

ZIELLASER Aiming Laser	LE117R / G / IR	LE221R&IR/-G&IR	LE321R&IR/-G&IR	LE420G
FUNKTIONEN FUNCTIONS				
Ziellaser grün Laser pointer green		▲	▲	●
Ziellaser rot Laser pointer red	▲			○
IR Ziellaser IR laser pointer		●	●	●
IR-Laser-Aufheller IR laser illuminator	○	○	●	●
Taschenlampe Flashlight	○	○	●	●
IR LED-Lampe IR LED Flashlight	○	○	○	○
OPTISCHE DATEN OPTICAL DATA				
Ausgangsleistung Ziellaser grün / rot (mW) Output power laser pointer green / red (mW)	5	5	5	5
Laserklasse Ziellaser grün / rot Laser class laser pointer green/red	3R	3R	3R	3R
Ausgangsleistung IR Laser / IR Aufheller (mW) Output power IR laser / IR illuminator (mW)	0,7 0.7	0,7 0.7	0,7 0.7	0,7 0.7
Laserklasse IR Laser / IR Aufheller Laser class IR laser / illuminator	1	1	1	1
Wellenlänge Ziellaser grün (nm) Wavelength laser pointer green (nm)	520	520	520	520
Wellenlänge Ziellaser rot (nm) Wavelength laser pointer red (nm)	635	○	635	635
Wellenlänge IR Laser (nm) Wavelength IR laser (nm)	○	830	830	830
Lichtstrom LED-Lampe (lm) Output power LED flashlight (lm)	○	○	300	600
Lichtstrom IR LED-Lampe (lm) Output power IR LED flashlight (lm)	○	○	○	○
ELEKTRONISCHE DATEN ELECTRONICAL DATA				
Batterie Battery	CR123A	CR123A	CR123A	CR123A
MECHANISCHE DATEN MECHANICAL DATA				
Gehäusematerial Housing material	Titan Titanium	Titan Titanium	Titan Titanium	Titan Titanium
Oberflächenverarbeitung Finish	Titan Titanium	Titan Titanium	Titan Titanium	Titan Titanium
Gehäusefarbe Housing color	schwarz black	schwarz black	schwarz black	schwarz black
Verstellung des Lasers pro Klick Adjustment laser per click	0.5 MOA	0.5 MOA	0.5 MOA	0.5 MOA
Verstellbereich gesamt W&E Travel range	±60MOA	±60MOA	±60MOA	±60MOA
Lagertemperatur Storage temperature	-40°C – 65°C	-40°C – 65°C	-40°C – 65°C	-40°C – 65°C
Betriebstemperatur Operating temperature	-40°C – 51°C	-40°C – 51°C	-40°C – 51°C	-40°C – 51°C
Schutzklasse IP code	IP68	IP68	IP68	IP68
Schocksicherheit bis Shock resistance	1000G	1000G	1000G	1000G
PHYSISCHE DATEN PHYSICAL DATA				
Maße L x B x H (mm) Dimensions L x W x H (mm)	87 x 45 x 34	87 x 45 x 34	94 x 57 x 37	93 x 78 x 41
Gewicht (g) Weight (g)	190	195	270	310

IRIS-1-RD/-GR/-IR	IRIS-2-RD-IR/-GR-IR	IRIS-3-RD-IR/-GR-IR	IRIS-4-RD-IR/-GR-IR	RML-RD/-GR/-IR	RMLT-RD/-GR/-IR
▲	▲	▲	▲	▲	▲
○	●	●	●	○	○
○	○	○	●	○	○
○	○	○	○	○	○
5	5	5	5	5	5
3R	3R	3R	3R	3R	3R
0,7 0.7	0,7 0.7	0,7 0.7	0,7 0.7	○	○
1	1	1	1	○	○
520	520	520	520	520	520
635	635	635	635	635	635
800-880	800-880	800-880	800-880	830	830
○	○	○	1000	○	○
○	○	○	25000	○	○
1x AA	CR123A	CR123A	2x CR123A/18650	CR1/3N	CR1/3N
7075 T6 Aluminium	7075 T6 Aluminium	7075 T6 Aluminium	7075 T6 Aluminium	Polymer	Polymer
Hart eloxiert <i>hard anodized</i>	Hart eloxiert <i>hard anodized</i>	Hart eloxiert <i>hard anodized</i>	Hart eloxiert <i>hard anodized</i>	Paint	Paint
schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i>
0.5 MOA	0.5 MOA	0.5 MOA	0.5 MOA	0.4 MOA	0.4 MOA
±50MOA	±50MOA	±50MOA	±50MOA	±60MOA	±60MOA
-40°C – 70°C	-40°C – 70°C	-40°C – 70°C	-40°C – 70°C	-40°C – 70°C	-40°C – 70°C
-20°C – 51°C	-30°C – 51°C	-30°C – 51°C	-30°C – 51°C	-20°C – 51°C	-20°C – 51°C
IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68
1000G	1000G	1000G	1000G	1000G	1000G
86 x 40 x 30	81 x 47 x 33	81 x 50 x 33	107 x 58 x 35	50 x 30 x 23	50 x 30 x 23
130	141	181	241	37	37

AIMING LASER: EIGENSCHAFTEN | Aiming Laser: Features

● Eigenschaft vorhanden
Feature available

○ Eigenschaft nicht vorhanden
Feature not available

▲ Eine der Eigenschaften vorhanden
One of these features available

⚠ GENEHMIGUNGS-
PFLICHTIG IN DE



	HS403R-TAC	HS503R-TAC	ARO-EVO-DUAL	AEMS-EVO-DUAL
FUNKTIONEN FUNCTIONS				
Visiertyp Sight type	MICRO	MICRO	CLOSED	CLOSED
Multiple-Reticle-System (MRS)	○	●	●	●
Solarzelle Solar panel	○	○	●	●
Shake Awake™-System	○	○	●	●
Memory-Funktion Memory function	○	○	●	●
OPTISCHE DATEN OPTICAL DATA				
Lichtquelle Light source	LED	LED	LED	LED
Absehen Reticle	2MOA ●	2MOA ● + 65MOA ⦿	2MOA ● + 65MOA ⦿ + Visible Green & IR Lasers	2MOA ● + 65MOA ⦿ + Visible Green & IR Laser
Parallaxfreiheit No parallax	●	●	●	●
Unbegrenzter Augen-Okular-Abstand Unlimited eye relief	●	●	●	●
Vergrößerung Magnification	1x	1x	1x	1x
Mehrfachbeschichtung Multi coatings	●	●	●	●
ELEKTRONISCHE DATEN ELECTRONICAL DATA				
Batterie Battery	CR2032	CR2032	CR123A	CR2032
Batterielebensdauer (Std.) Battery life time (h)	100.000 100,000	50.000 50,000	300.000 300,000	3000.000 3000,000
Helligkeitsregelung Brightness setting	10DLt + 2NV kompatibel compatible	10DLt + 2NV kompatibel compatible	8DLt + 4NV kompatibel compatible	8DLt + 4NV kompatibel compatible
MECHANISCHE DATEN MECHANICAL DATA				
Gehäusematerial Housing material	6061 T6 Aluminium	6061 T6 Aluminium	7075 T6 Aluminium	7075 T6 Aluminium
Oberflächenverarbeitung Finish	MAO	MAO	Hart eloxiert hard anodized	Hart eloxiert hard anodized
Gehäusefarbe Housing color	schwarz black	schwarz black	schwarz black	schwarz black
Verstellung des Absehens pro Klick Adjustment reticle per click	0.5 MOA	0.5 MOA	0.5 MOA	0.5 MOA
Verstellbereich W&E travel range	±50MOA	±50MOA	±50MOA	±50MOA
Lagertemperatur Storage temperature	-40°C – 70°C	-40°C – 70°C	-40°C – 70°C	-40°C – 70°C
Betriebstemperatur Operating temperature	-30°C – 60°C	-30°C – 60°C	-30°C – 60°C	-30°C – 60°C
Schutzklasse IP code	IP67	IP67	IP68	IP68
Schocksicherheit bis Shock resistance	1000G	1000G	1000G	1000G
PHYSISCHE DATEN PHYSICAL DATA				
Linsendurchmesser (mm) Lens diameter (mm)	20	20	32 x 25	32 x 25
Maße L x B x H (mm) Dimensions L x W x H (mm)	65 x 39 x 40	65 x 39 x 40	72 x 53 x 70 mm	77 x 51 x 68 mm
Gewicht (g) Weight (g)	106	106	220	301

NACHTSICHT: EIGENSCHAFTEN | NIGHT VISION: FEATURES



GENEHMIGUNGS-
PFLICHTIG IN DE



	DRS-NV	DRS-TH	DPS-TH
REFLEXVISIER REFLEX SIGHT			
Lichtquelle <i>Light source</i>	LED	LED	LED
Wellenlänge <i>Wavelength</i>	650 nm	650 nm	650 nm
Absehen <i>Reticle</i>	2MOA + 65MOA +	2MOA + 65MOA +	2MOA + 32MOA +
Shake Awake™-System	•	•	•
Speicher <i>Memory</i>	•	•	•
Parallaxfreiheit <i>No parallax</i>	•	•	•
Unbegrenzter Augen-Okular-Abstand <i>Unlimited eye relief</i>	•	•	•
Vergrößerung <i>Magnification</i>	1×	1×	1×
Mehrfachbeschichtung <i>Multi-Coatings</i>	•	•	•
Helligkeitsregelung <i>Brightness setting</i>	8 Dlt & 4NV Compatible	8 Dlt & 4NV Compatible	8 Dlt & 4NV Compatible
NACHTSICHT/WÄRMEBILD NIGHT VISION/THERMAL			
Startzeit <i>Start up time</i>	3 s	5 s	TBD
Arbeitsabstand <i>Working distance (Identify target)</i>	W/O IR: 75 m @ 0.01 lx W/ IR: 150 m @ 0.01 lx	Finding target: 500 m Identifying target: 300 m	TBD
MRTD	—	<50 mK	<50 mK
Vergrößerung <i>Zoom</i>	1×, 2×, 4×, 8×	1×, 3×, 5×	TBD
Objektivfokus <i>Lens focus</i>	25 mm	25 mm	TBD
Blende <i>Aperture</i>	F1.2	F1.1	TBD
Fokusbereich <i>Focus range</i>	5 m~infinity	5 m~infinity	TBD
Sichtfeld <i>Field of view</i>	7.2°×5.3°	7.2°×5.3°	13.5°×10°
Spektralbereich <i>Spectral range</i>	400 nm~950 nm	8-12 um	8-14 um
Sensorauflösung <i>Sensor resolution</i>	1920*1080/4 um	256×192 /12 um	256×192
OLED Auflösung <i>OLED resolution</i>	1024×768	1024×768	640×480
Bildrate <i>Frame Rate</i>	30FPS/60FPS	50FPS	50FPS
Absehen und Nullierung <i>Reticle, mag zeroing</i>	•	•	TBD
Aufheller <i>IR Illuminator</i>	•	—	TBD
Datenspeicher <i>Storage</i>	32G,EMMC	32G,EMMC	TBD
Bildstil <i>Image Style</i>	NV	White/black heat, highlight, hook edge, false color	White/black heat, highlight, fusion, edge, detection
Batterie <i>Battery</i>	2×18350	2×18350	1×18350
Batterielebensdauer <i>Battery life time (2×18350)</i>	6 hours	12 hours (OB mode: No wifi, recording), 7 hours (Full function)	TBD
Externe Schnittstelle <i>External Interface</i>	5V/2A, USB Type-C	5V/2A, USB Type-C	5V/2A, Magnetic USB

WAFFENLICHTMODULE: EIGENSCHAFTEN | WEAPON LIGHTS: FEATURES

● Eigenschaft vorhanden
Feature available

○ Eigenschaft nicht vorhanden
Feature not available

▲ Eine der Eigenschaften vorhanden
One of these features available

ZIELLASER AIMING LASER	RAID	P.ID P.ID-HC	P.ID-PLUS P.ID-DUAL	P.ID-K
FUNKTIONEN FUNCTIONS				
Ziellaser grün Laser pointer green	○	○	●	○
Ziellaser rot Laser pointer red	○	○	○	○
IR Ziellaser IR laser pointer	○	○	○ ●	○
IR-Laser-Aufheller IR laser illuminator	○	○	○	○
Taschenlampe Flashlight	●	●	●	●
IR LED-Lampe IR LED Flashlight	○	○	○	○
OPTISCHE DATEN OPTICAL DATA				
Ausgangsleistung Ziellaser grün / rot (mW) Output power laser pointer green / red (mW)	-	-	5	-
Laserklasse Ziellaser grün / rot Laser class laser pointer green/red	-	-	3R	-
Ausgangsleistung IR Laser / IR Aufheller (mW) Output power IR laser / IR illuminator (mW)	-	-	- 0.7	-
Laserklasse IR Laser / IR Aufheller Laser class IR laser / illuminator	-	-	- 2M	-
Wellenlänge Ziellaser grün (nm) Wavelength laser pointer green (nm)	-	-	520	-
Wellenlänge Ziellaser rot (nm) Wavelength laser pointer red (nm)	-	-	-	-
Wellenlänge IR Laser (nm) Wavelength IR laser (nm)	-	-	-	-
Lichtstrom LED-Lampe (lm) Output power LED flashlight (lm)	1000	1000	900 800	500
Lichtstrom IR LED-Lampe (lm) Output power IR LED flashlight (lm)	-	-	-	-
ELEKTRONISCHE DATEN ELECTRONICAL DATA				
Batterie Battery	18650	18350	18350	CR123A/16340
MECHANISCHE DATEN MECHANICAL DATA				
Gehäusematerial Housing material	7075 T6 Aluminium	7075 T6 Aluminium	7075 T6 Aluminium	7075 T6 Aluminium
Oberflächenverarbeitung Finish	Anodized	Anodized	Anodized	Anodized
Gehäusefarbe Housing color	schwarz black	schwarz black	schwarz black	schwarz black
Verstellung des Lasers pro Klick Adjustment laser per click	-	-	4 MOA	-
Verstellbereich gesamt W&E Travel range	-	-	±60MOA	-
Lagertemperatur Storage temperature	-40°C – 70°C	-40°C – 70°C	-40°C – 70°C	-40°C – 70°C
Betriebstemperatur Operating temperature	-10°C – 51°C	-10°C – 51°C	-20°C – 51°C	-20°C – 51°C
Schutzklasse IP code	IP68	IP68	IP68	IP68
Schocksicherheit bis Shock resistance	1500G	1500G	1500G	1000G
PHYSISCHE DATEN PHYSICAL DATA				
Maße L x B x H (mm) Dimensions L x W x H (mm)	13,5 x 35	81 x 30 x 10	91 x 30 x 10	66 x 30 x 33
Gewicht (g) Weight (g)	85	142	144	91



GENEHMIGUNGS-
PFLICHTIG IN DE



P.ID-PRO	IRIS-ARC
▲	○
	○
	○
○	●
●	○
●	○
5	-
3R	-
0.7	< 260 mW
1R	3R
520	-
635	-
800	830
500	-
-	-
2x CR123A	1x CR123A
7075 T6 Aluminium	7075 T6 Aluminium
Anodized	Hart eloxiert <i>hard anodized</i>
schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i>
1 MOA	1 MOA
±50MOA	±50MOA
-40°C – 70°C	-40°C – 70°C
-10°C – 51°C	-30°C – 51°C
IP68	IP68
1000G	1000G
81 x 40 x 10	115 x 29 x 33
85	116

MAGNIFIER: EIGENSCHAFTEN | MAGNIFIER: FEATURES

- Eigenschaft vorhanden *Feature available* ○ Eigenschaft nicht vorhanden *Feature not available* ▲ Eine der Eigenschaften vorhanden *One of these features available*

MAGNIFIER	HM3X/-FDE	HM3XT	HM6X	HM3X-MICRO
FUNKTIONEN FUNCTIONS				
Flip-To-Side-Design	●	●	●	●
Inkl. Schnellspannmontage / Erhöhung <i>Incl. QD mount / spacer</i>	●	●	●	●
OPTISCHE DATEN OPTICAL DATA				
Vergrößerung <i>Magnification</i>	3x	3x	6x	3x
Austrittspupille (mm) <i>Exit pupil (mm)</i>	7.6	6.4	4.6	7.1
Augen-Okular-Abstand (mm) <i>Eye relief (mm)</i>	70	65	65	67
Sichtfeld <i>Field of view (degrees/yd)</i>	7° auf 100 yd	6.6° auf 100 yd	3.7° auf 100 yd	7° auf 100 yd
Dioptrie <i>Dioptre</i>	±3D	±3D	±3D	±3D
Transmission (%) <i>Transmittance (%)</i>	75	75	75	75
Linsenmaterial <i>Lens material</i>	optisches Glas <i>optical glass</i>	optisches Glas <i>optical glass</i>	optisches Glas <i>optical glass</i>	optisches Glas <i>optical glass</i>
MECHANISCHE DATEN MECHANICAL DATA				
Gehäusematerial <i>Housing material</i>	Hartaluminium <i>hard aluminium</i>	Titan <i>Titanium</i>	Hartaluminium <i>hard aluminium</i>	Hartaluminium <i>hard aluminium</i>
Oberflächenverarbeitung <i>Finish</i>	MAO	Titan <i>Titanium</i>	MAO	MAO
Gehäusefarbe <i>Housing color</i>	schwarz <i>black</i> FDE	schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i>
UMGEBUNGSDATEN ENVIRONMENTAL DATA				
Lagertemperatur <i>Storage temperature</i>	-20°C – +65°C	-20°C – +65°C	-20°C – +65°C	-40°C – +70°C
Betriebstemperatur <i>Operation temperature</i>	-20°C – +51°C	-20°C – +51°C	-20°C – +51°C	-30°C – +60°C
Schutzklasse <i>IP code</i>	IP67	IP67	IP67	IP67
Stickstoff (Konzentration) (%) <i>Nitrogen (Concentration) (%)</i>	99,99 <i>99.99</i>	99,99 <i>99.99</i>	99,99 <i>99.99</i>	99,99 <i>99.99</i>
PHYSISCHE DATEN PHYSICAL DATA				
Maße L x B x H (mm) <i>Dimensions L x W x H (mm)</i>	102 x 43 x 64	81 x 46 x 64	110 x 46 x 64	70 x 62 x 46
Gewicht (g) <i>Weight (g)</i>	278	329	312	240



Stand 01/2026, Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten, Abb. können abweichen.
Katalog gültig bis zur Herausgabe eines neuen Katalogs.

*Version 01/2026. Subjects to change without notice. Misprints and errors are reserved. Images may differ.
Catalog valid until publication of a new catalog.*

HOLOSUN®



70190380



HOLOSUN®

Picotronic GmbH
Rudolf-Diesel-Str. 2a
D-56070 Koblenz
Germany

Fon +49 (0)261-983 497-60
Fax +49 (0)261-983 497-10
info@holosun.eu
www.holosun.eu

Follow us on



@holosun

www.holosun.eu