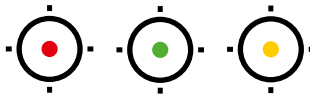


HOLOSUN®
DAS ZIEL IST DAS ZIEL


CLASSIC | ELITE



KATALOG | CATALOG

2024

**PRODUKTPORTFOLIO
PRODUCT RANGE**



www.holosun.eu



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

HOLOSUN® CLASSIC Serie HOLOSUN® CLASSIC series	08
HOLOSUN® CLASSIC Aiming Lasers HOLOSUN® Aiming Lasers	27
HOLOSUN® Thermal / Night Vision HOLOSUN® Thermal / night vision	34
HOLOSUN® ELITE Serie HOLOSUN® ELITE series	37
HOLOSUN® ELITE Aiming Lasers HOLOSUN® ELITE Aiming Lasers	59
HOLOSUN® Magnifier HOLOSUN® Magnifier	62
Zubehör Accessories	64
Technische Daten Technical data	70



WARUM WIR? WHY US?

Weil wir Fokus ganz neu definieren

Wir bieten Ihnen nicht nur einfach 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® ELITE – eine Stufe höher**
Die ELITE-Serie wird stetig erweitert und überzeugt nicht nur mit widerstandsfähigen und leichten Titangehäusen, sondern auch mit ultra-effizienten, brillant grünen oder goldenen LEDs*.
- **HOLOSUN® SCRS
SOLAR CHARGING RIFLE SIGHT**
Diese neuen HOLOSUN® SCRS Visiere besitzen einen höchst effizienten Solarmodus mit automatischer Helligkeitsregelung, eine Visierlinienerhöhung, ein robustes Aluminium-Gehäuse und ein äußerst geringes Gewicht.
- **HOLOSUN® SCS
SOLAR CHARGING SIGHT**
Nach dem überragenden Erfolg des SCS-MOS erweitert HOLOSUN® die SCS-Optikfamilie um 4 neue Modelle dieser äußerst beliebten, super-kompakten und ultraflachen Reflexvisiere.

Next-generation sights

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

- **HOLOSUN® ELITE – one step ahead**
The ELITE series is constantly being expanded and impresses not only with more resistant and light-weight titanium housings, but also with ultra-efficient, brilliant green or gold LEDs.*
- **HOLOSUN® SCRS
SOLAR CHARGING RIFLE SIGHT**
The new Solar Charging Rifle Sight features an ultra-efficient solar mode with automatic brightness adjustment, additional riser, robust aluminum housing at an extremely low weight.
- **HOLOSUN® SCS
SOLAR CHARGING SIGHT**
After the outstanding success of the SCS-MOS, HOLOSUN® expands the SCS family of optics by 4 new models of this extremely popular, super-compact and ultra-low reflex sights.



HOLOSUN

HOLOSUN

HOLOSUN[®] CLASSIC

HOLOSUN[®] – IHR NEUES VISIER

Ob kompakte MICRO-Optiken, vielseitige Tubes, offene Visiere mit großer Linse oder genehmigungspflichtige Ziellaser – mit HOLOSUN[®] entscheiden Sie sich immer für erstklassige Visiere – 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.

HOLOSUN[®] – YOUR NEW SIGHT

Whether compact MICRO-optics, versatile tubes, open sights with large lenses or targeting lasers subject to licensing – with a HOLOSUN[®] you always opt for a first-class sight – with switchable reticle, Multi Reticle System (MRS), up to 100,000 hours of operating time, Shake Awake[™] function, Solar Fail-Safe[™] technology and a robust housing. All with a 36 months manufacturer's warranty.*

CLASSIC MICROS



**KLEIN,
ABER OHO**

Die MICRO Rotpunktvisiere mit einem Linsendurchmesser von 20 mm zeichnen sich durch eine kompakte Bauweise und geringes Gewicht aus.

**SMALL
BUT EFFECTIVE**

The MICRO Red Dot sights have a lens diameter of 20 mm and are characterized by their compact design and low weight.

MICRO 20 mm

HS403B HS403B-FDE

PUNKTVISIER | DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



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



Visierlinienerhöhung
High Riser Mount

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70127379



Nr. 70134964



TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 63 x 30 x 37 mm und 125 g
Dimensions and weight: 63 x 30 x 37 mm and 125 g
- Gehäusematerial: Duraluminium
Housing material: Duralumin
- Schutzklassen: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof
- Kompatibel mit allen Montagen mit passendem Montage-Footprint ab S. 55
Compatible with all mounts with proper mounting footprint from p. 55

MICRO 20 mm

HS403C HS403C-FDE

PUNKTVISIER | DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



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



Solarbetrieb + autom. Helligkeitsregulierung
Solar operation + auto brightness control



Visierlinienerhöhung
High Riser Mount

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70127386



Nr. 70133738



TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 63 x 30 x 37 mm und 120 g
Dimensions and weight: 63 x 30 x 37 mm and 120 g
- Gehäusematerial: Duraluminium
Housing material: Duralumin
- Schutzklassen: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof
- Kompatibel mit allen Montagen mit passendem Montage-Footprint ab S. 55
Compatible with all mounts with proper mounting footprint from p. 55

MICRO 20 mm

HS403R



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



Nr. 70142129



TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 65 x 39 x 40 mm und 160 g
Dimensions and weight: 65 x 39 x 40 mm and 160 g
- Gehäusematerial: Duraluminium
Housing material: Duralumin
- Schutzklassen: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof
- Kompatibel mit allen Montagen mit passendem Montage-Footprint ab S. 55
Compatible with all mounts with proper mounting footprint from p. 55

MICRO 20 mm

HS503C-U



KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



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



Solarbetrieb + autom. Helligkeitsregulierung
Solar operation + auto brightness control



Visierlinienerhöhung
High Riser Mount

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70127355



TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 63 x 30 x 37 mm und 129 g
Dimensions and weight: 63 x 30 x 37 mm and 129 g
- Gehäusematerial: Duraluminium
Housing material: Duralumin
- Schutzklassen: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof
- Kompatibel mit allen Montagen mit passendem Montage-Footprint ab S. 55
Compatible with all mounts with proper mounting footprint from p. 55

MICRO 20 mm

HS503R



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



Nr. 70142136

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
- Schutzklassen: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof
- Kompatibel mit allen Montagen mit passendem Montage-Footprint ab S. 55
Compatible with all mounts with proper mounting footprint from p. 55

MICRO 20 mm

HS515C-M



KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



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



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. 70129144

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. 55
Compatible with all mounts with proper mounting footprint from p. 55

MICRO 20 mm

HS515G-M



KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



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



Visierlinienerhöhung
High Riser Mount



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

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70129151



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. 55
Compatible with all mounts with proper mounting footprint from p. 55

MICRO 20 mm

SCRS-RD-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



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. 55
Compatible with all mounts with proper mounting footprint from p. 55

MICRO 20 mm

SCRS-RD-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

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. 55
Compatible with all mounts with proper mounting footprint from p. 55



CLASSIC OPEN MINI/ OPEN/SET

JEDERZEIT FREIE SICHT

Die Open-Reflexvisiere, auch die Minis für Pistolen/Kurzwaffen oder Schrotflinten, überzeugen mit einer minimalistischen Konstruktion und einer uneingeschränkten Sicht. Die Gehäuse-Bauweise der Visiere hält den härtesten Einsatzbedingungen stand und beweist dies immer wieder in unzähligen Tests.

A CLEAR VIEW AT ALL TIMES

The open reflex sights, including the minis for pistols/handguns or shotguns, score with a minimalist design and unrestricted view. The housing-construction of the sights withstands the toughest operating conditions and proves this again and again in countless tests.

OPEN MINI

HS407C-X2

PUNKTVISIER | DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Punkt-Absehen, 2 MOA Punkt
Red 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
- Schutzklassen: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof
- Optional: Bundle mit Picatinny®-Schienen-Adapter
Option: Bundle with Picatinny® rail adapter

OPEN MINI

HS407CO-X2

KREISVISIER | CIRCLE SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Kreis-Absehen, 8 MOA Kreis
Red 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
- Schutzklassen: IP67, wasserdicht, schocksicher bis zu 5000G
IP code: IP67, waterproof, shock resistance up to 5000G
- Optional: Bundle mit Picatinny®-Schienen-Adapter
Option: Bundle with Picatinny® rail adapter

OPEN MINI

HS407K-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

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
- Schutzklassen: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof
- Kompatibel mit HS-MOUNT-407K-507K, MOS, RMR
Compatible with HS-MOUNT-407K-507K, MOS, RMR

OPEN MINI

HS507C-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

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
- Schutzklassen: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof
- Optional: Bundle mit Picatinny®-Schienen-Adapter
Option: Bundle with Picatinny® rail adapter

OPEN MINI

HS507K-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

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)
- Schutzklassen: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof
- Kompatibel mit HS-MOUNT-407K-507K, MOS, RMR
Compatible with HS-MOUNT-407K-507K, MOS, RMR

OPEN

HS507COMP



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



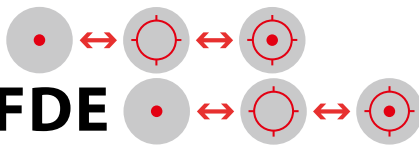
Nr. 70156980

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
- Schutzklassen: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof
- Footprint: Trijicon RMR
Footprint: Trijicon RMR

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
- Schutzklassen: 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
- Schutzklassen: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof
- Set mit hochwertigen Hartschalenkoffer
Set with robust hard shell case

ENCLOSED PISTOL SIGHT

EPS/EPS-CARRY KOMPAKT UND STARK

Die HOLOSUN® EPS/EPS Carry-Visiere mit kompaktem oder subkompaktem Gehäuse, verschiedenen Sichtfenstergrößen, optionalem Solar-Failsafe und unterschiedlichen roten Absehen wurden speziell für den Einsatz auf Kurz Waffen entwickelt. Ebenso glänzen sie aber auch bei einer Verwendung als schnelle Ausricht-Optik, Back-Up-Sight oder Reflexvisier für kurze Einsatzdistanzen in Kombination mit einem leistungsstarken Zielfernrohr.

EPS/EPS-CARRY COMPACT AND STRONG

The HOLOSUN® EPS/EPS Carry sights have been especially designed for the use with handguns and come with compact or sub-compact housings, different window sizes, optional solar-failsafe and several red reticle options. They also shine as a back-up-sight or additional optic for fast target acquisition in combination with a powerful scope.

EPS

EPS-RD-2



PUNKTVISIER | DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Punktabsehen, 2 MOA Punkt
Dot reticle, 2 MOA dot



Seitliches Batteriefach
Lateral battery compartment



ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70155785

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
- Schutzklassen: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

EPS

EPS-RD-6



PUNKTVISIER | DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Punktabsehen, 6 MOA Punkt
Dot reticle, 6 MOA dot



Seitliches Batteriefach
Lateral battery compartment



ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70154207

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
- Schutzklassen: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

EPS

EPS-RD-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
Battery compartment lateral

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70155877

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
- Schutzklassen: IP68, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof

EPS

EPS-CARRY-RD-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
Battery compartment lateral

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70155853

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
- Schutzklassen: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

EPS

EPS-CARRY-RD-2

PUNKTVISIER | DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Punktabsehen, 2 MOA Punkt
Dot reticle, 2 MOA dot



Seitliches Batteriefach
Lateral battery compartment



ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70155839

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
- Schutzklassen: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

EPS

EPS-CARRY-RD-6

PUNKTVISIER | DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Punktabsehen, 6 MOA Punkt
Dot reticle, 6 MOA dot



Seitliches Batteriefach
Lateral battery compartment



ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70154399

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
- Schutzklassen: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

ADVANCED ENCLOSED MICRO SIGHT



**AEMS VISIERE –
EXTREM ROBUST**

Die neuen HOLOSUN® AEMS-Visiere haben, im Vergleich zu einer 20mm-MICRO-Style-Optik, ein um 95 % vergrößertes Sichtfeld bei 11 % kürzerem Gehäuse und wiegen nur 110 g.

**AEMS SIGHTS –
EXTREMELY ROBUST**

The new HOLOSUN® AEMS sights have a 95 % increased field of view with 11 % shorter housing compared to a 20 mm MICRO style optic and only weigh 110 g.

AEMS

AEMS-RD



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



Superkondensator mit 12mA
Zwischenspeicher
Super capacitor with 12mA cache

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70153194

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
- Schutzklassen: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

AEMS

AEMS-CORE-RD



PUNKTVISIER | DOT SIGHT



EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Punktabsehen, 2 MOA Punkt
Dot reticle, 2 MOA dot



Visierlinienerhöhung
High Riser Mount

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70154177

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
- Schutzklassen: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof

CLASSIC AIMING LASERS

LASERTECHNOLOGIE FÜR PROFIS

Die genehmigungspflichtigen Laserlichtmodule (LLM) verfügen über sauber rastende Einstellmöglichkeiten aus gehärtetem Stahl und erlauben eine einfache und präzise Justage des Zielasers. 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

The 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 target marker, 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

LS117R / G / IR



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



Genehmigungspflichtig in DE
Permit required in DE



ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 78003231



Nr. 78003132



Nr. 78002531

Anfragen unter | *Please send your inquiry to: authorities@laserluchs.eu*

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 40 x 25 x 24 mm und 138 g
Dimensions and weight: 40 x 25 x 24 mm and 138 g
- Gehäusematerial: 6061 T6 Aluminium
Housing material: 6061 T6 aluminium
- Schutzklassen: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof

VERKAUF
IN DE NUR
AN BEHÖRDEN!



AIMING LASER

LS221R / G



ZIELLASER | AIMING LASER

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Roter oder grüner Laserpointer (5mW), IR-Laserpointer
Green laser pointer (5mW), IR laser pointer



Laserklasse 3R
Laser class 3R



Genehmigungspflichtig in DE
Permit required in DE



ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 78002227



Nr. 78005624

Anfragen unter | *Please send your inquiry to: authorities@laserluchs.eu*

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 86 x 49 x 39 mm und 190 g
Dimensions and weight: 86 x 49 x 39 mm and 190 g
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklassen: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof

AIMING LASER

LS321R/G



ZIELLASER | AIMING LASER

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Roter oder grüner Laserpointer (5 mW),
IR-Laserpointer und IR-Laser-Aufheller (0,3 – 0,7 mW)
*Red or green laser pointer (5 mW),
IR laser pointer, and IR laser illuminator (0.3 – 0.7 mW)*



Laserklasse 3R
Laser class 3R



Genehmigungspflichtig in DE
Permit required in DE

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 78003255



Nr. 78002234

Anfragen unter | *Please send your inquiry to: authorities@laserluchs.eu*



TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 92 x 57 x 43 mm und 244 g
Dimensions and weight: 92 x 57 x 43 mm and 244 g
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklassen: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof

VERKAUF
IN DE NUR
AN BEHÖRDEN!



AIMING LASER

LS420R



ZIELLASER | AIMING LASER

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Roter oder grüner Laserpointer (5mW), IR-Laserpointer,
IR-Laser-Aufheller (0,3 – 0,7mW), Weißlicht-Taschenlampe
*Green laser pointer (5mW), IR laser pointer and IR laser
illuminator (0.3 – 0.7mW), flashlight*



Laserklasse 3R
Laser class 3R



Genehmigungspflichtig in DE
Permit required in DE

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 78003149

Anfragen unter | *Please send your inquiry to: authorities@laserluchs.eu*



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
- Schutzklassen: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof




AIMING LASER

RML-RD / -GR









ZIELLASER | RAIL MOUNTED LASER



EIGENSCHAFTEN | FEATURES

-  Roter oder grüner Laserpointer (5mW)
Red or green laser pointer (5mW)
-  Laserklasse 3R
Laser class 3R
-  Genehmigungspflichtig in DE
Permit required in DE

ARTIKEL | PRODUCT

-     Nr. 78007321
-     Nr. 78007338

Anfragen unter | *Please send your inquiry to: authorities@laserluchs.eu*

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
- Schutzklassen: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof





AIMING LASER

P.ID





LED WAFFENLICHT | PISTOL MOUNTED WHITE LIGHT



EIGENSCHAFTEN | FEATURES

-  Weißlicht LED (1000 Lumen)
White light LED (1000 Lumen)
-  Genehmigungspflichtig in DE
Permit required in DE

ARTIKEL | PRODUCT

-     Nr. 78007680

Anfragen unter | *Please send your inquiry to: authorities@laserluchs.eu*

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
- Schutzklassen: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

AIMING LASER

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



Nr. 78006348



**VERKAUF NUR
AN BEHÖRDEN!**
**SALE ONLY TO
LAW ENFORCE-
MENT!**

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
- Schutzklassen: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof
- Kompatibel mit allen Montagen mit passendem Montage-Footprint ab S. 55
Compatible with all mounts with proper mounting footprint from p. 55

Anfragen unter | *Please send your inquiry to: authorities@laserluchs.eu*



AIMING LASER

P.ID-DUAL



WAFFENLICHT MIT ZIELLASER | PISTOL MOUNTED LASER



EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Weißlicht LED (800 Lumen) mit grünem Laserpointer (5mW) und IR-Laserpointer (0,7mW)
High power white light (800 Lumen) with green laser pointer (5mW) and IR laser pointer (0.7 mW)



Laserklasse 3R
Laser class 3R



Genehmigungspflichtig in DE
Permit required in DE

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 78007727

Anfragen unter | *Please send your inquiry to: authorities@laserluchs.eu*

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 81 x 36 x 30 mm und 144 g
Dimensions and weight: 81 x 36 x 30 mm and 144 g
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklassen: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

VERKAUF
IN DE NUR
AN BEHÖRDEN!



AIMING LASER

P.ID-HC



LED WAFFENLICHT | PISTOL MOUNTED WHITE LIGHT



EIGENSCHAFTEN | FEATURES



LED (800 Lumen/42000 Candela)
LES (800 Lumen/42000 Candela)



Genehmigungspflichtig in DE
Permit required in DE

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 78007802

Anfragen unter | *Please send your inquiry to: authorities@laserluchs.eu*

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
- Schutzklassen: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

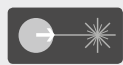


AIMING LASER

P.ID-PLUS




WAFFENLICHT MIT ZIELLASER | PISTOL MOUNTED LASER




EIGENSCHAFTEN | FEATURES

-  Weißlicht LED (900 Lumen) mit grünem Laserpointer (5mW)
High power white light (900 Lumen) with green laser pointer (5mW)
-  Laserklasse 3R
Laser class 3R
-  Genehmigungspflichtig in DE
Permit required in DE

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 78007697

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
- Schutzklassen: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

Anfragen unter | *Please send your inquiry to: authorities@laserluchs.eu*

**VERKAUF
IN DE NUR
AN BEHÖRDEN!**



THERMAL/ NIGHT VISION

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 anzuvisieren 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 objectives and detect heat sources. These devices are a must-have for the professional use.



GENEHMIGUNGSPFLICHTIG IN



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



Genehmigungspflichtig in DE
Permit required in DE

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 78007666

Anfragen unter | *Please send your inquiry to: authorities@laserluchs.eu*

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
- Schutzklassen: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof

VERKAUF
IN DE NUR
AN BEHÖRDEN!



NIGHT 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



Genehmigungspflichtig in DE
Permit required in DE

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 78007642

Anfragen unter | *Please send your inquiry to: authorities@laserluchs.eu*

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
- Schutzklassen: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof



HOLOSUN® ELITE

ELITE – FÜR ALLE, DIE MEHR WOLLEN

Die HOLOSUN® ELITE Modelle vereinen alle Features*, die robuste und widerstandsfähige Visiere gemäß Militärstandards benötigen. Die ELITE-Visiere finden sich zunehmend auf Dienstwaffen von Behörden und Streitkräften wieder und können selbst im härtesten Einsatz überzeugen.

ELITE – FOR THOSE WHO WANT MORE

The HOLOSUN® ELITE models combine all the features that robust and durable sights according to military specifications require. The ELITE sights are increasingly found on service weapons of MIL/LE agencies and armed forces and can withstand even in toughest use.*

ELITE MICRO

KOMPAKT, ROBUST UND LEICHT

Die ELITE-Serie der MICRO Visiere von HOLOSUN® mit einem Linsendurchmesser von 20 mm oder 30 mm zeichnen sich nicht nur durch ihre kompakte und robuste Bauweise mit geringem Gewicht aus, sondern bieten auch brillante grüne oder goldene Absehen.

COMPACT, ROBUST AND LIGHTWEIGHT

The ELITE MICRO sights from HOLOSUN® have a lens diameter of 20 mm or 30 mm and are characterized by their compact design and low weight. They are available with brilliant green or gold reticles.

MICRO 20 mm

HE403B-GR

PUNKTVISIER | DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



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



Visierlinienerhöhung
High Riser Mount

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70134568



TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 63 x 30 x 37 mm und 125 g
Dimensions and weight: 63 x 30 x 37 mm and 125 g
- Gehäusematerial: Duraluminium
Housing material: Duralumin
- Schutzklassen: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof
- Kompatibel mit allen Montagen mit passendem Montage-Footprint ab S. 55
Compatible with all mounts with proper mounting footprint from p. 55

MICRO 20 mm

HE403R-GD

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



Nr. 70141528



TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 63 x 30 x 37 mm und 125 g
Dimensions and weight: 63 x 30 x 37 mm and 125 g
- Gehäusematerial: Duraluminium
Housing material: Duralumin
- Schutzklassen: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof
- Kompatibel mit allen Montagen mit passendem Montage-Footprint ab S. 55
Compatible with all mounts with proper mounting footprint from p. 55

MICRO 20 mm

HE503C-U-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



ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70134599

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 63 x 30 x 37 mm und 98 g
Dimensions and weight: 63 x 30 x 37 mm and 98 g
- Gehäusematerial: Duraluminium
Housing material: Duralumin
- Schutzklassen: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof
- Kompatibel mit allen Montagen mit passendem Montage-Footprint ab S. 55
Compatible with all mounts with proper mounting footprint from p. 55

MICRO 20 mm

HE503R-GD



KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



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



Rheostatisches Helligkeits-Einstellrad
Rheostatic brightness rotary switch



Visierlinienerhöhung
High Riser Mount



ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70141535

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
- Schutzklassen: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof
- Kompatibel mit allen Montagen mit passendem Montage-Footprint ab S. 55
Compatible with all mounts with proper mounting footprint from p. 55

MICRO 20 mm

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

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70134605



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
- Robusteres Gehäuse aus Aluminium 7075 T6
More robust housing (7075 T6 aluminium)
- Kompatibel mit allen Montagen mit passendem Montage-Footprint ab S. 55
Compatible with all mounts with proper mounting footprint from p. 55

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

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70143492



Nr. 70151442



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. 55
Compatible with all mounts with proper mounting footprint from p. 55

MICRO 20 mm

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. 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
- Robusteres Gehäuse aus Aluminium 7075 T6
More robust housing (7075 T6 aluminium)
- Kompatibel mit allen Montagen mit passendem Montage-Footprint ab S. 55
Compatible with all mounts with proper mounting footprint from p. 55

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. 55
Compatible with all mounts with proper mounting footprint from p. 55

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. 55
Compatible with all mounts with proper mounting footprint from p. 55

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. 55
Compatible with all mounts with proper mounting footprint from p. 55

MICRO 20 mm

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. 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. 55
Compatible with all mounts with proper mounting footprint from p. 55

MICRO 20 mm

SCRS-GR-MRS



KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



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



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



Visierlinienerhöhung
High Riser Mount



ARTIKEL | PRODUCT



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. 55
Compatible with all mounts with proper mounting footprint from p. 55



ELITE **OPEN MINI /** **OPEN /** **ENCLOSED**

HIGHEND IM MINIFORMAT

Alle ELITE Open-Reflexvisiere, auch die ELITE MINIS für Kurzwaffen, 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 und beweist dies immer wieder in unzähligen Tests. Die ELITE-Visiere, finden sich zunehmend auf Dienstwaffen von Behörden und Streitkräften wieder und können selbst im härtesten Einsatz überzeugen.

HIGH-END IN MINI FORMAT

All ELITE Open-Reflex-Sights, including the ELITE MINIS for handguns, impress with their minimalist design and an unrestricted field of view as well as red, green or golden reticles. The housing-construction of the sight withstands the toughest operating conditions and proves this again and again in countless tests. The ELITE sights are increasingly found on service weapons from authorities, LE agencies and armed forces and can succeed even in toughest use.

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
- Schutzklassen: 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



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
- Schutzklassen: 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



KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT



NEU FÜR
NEW FOR
HECKLER &
KOCH® VP9™

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
- Schutzklassen: 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



NEU FÜR
NEW FOR
GLOCK® MOS

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
- Schutzklassen: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof
- Direktbefestigung nur für GLOCK® MOS
Direct mount only for GLOCK® MOS

OPEN MINI

HE407K-GR-X2

PUNKTVISIER | DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Punktabsehen, 6 MOA Punkt
Dot reticle, 6 MOA dot



Seitliches Batteriefach
Lateral battery compartment



ARTIKEL | PRODUCT



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
- Schutzklassen: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof

OPEN MINI

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. 70152357

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

- Abmessungen & Gewicht: 45 x 30 x 30 mm und 43 g
Dimensions and weight: 45 x 30 x 30 mm and 43 g
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklassen: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof

OPEN MINI

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. 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
- Gehäusematerial: 7075 T6 Aluminium
Housing material: 7075 T6 aluminium
- Schutzklassen: 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

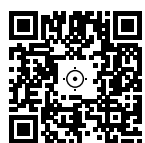


Solarbetrieb + autom. Helligkeitsregulierung
Solar operation + auto brightness control



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
- Schutzklassen: IP67, wasserdicht, schocksicher bis 5000G
IP code: IP67, waterproof, shock resistance up to 5000G

CLOSED

HE509T-RD-X2



HE509T-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. 70153217



Nr. 70141948



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
- Schutzklassen: 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

CLOSED MINI

SCS-320-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
Integrated 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
- Schutzklassen: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof
- Direktbefestigung nur für Sig Sauer® OR P320 & DPP™
Direct mount only for Sig Sauer® OR P320 & DPP™

OPEN

HE507COMP-GR

KREISPUNKTVISIER | CIRCLE DOT SIGHT



NEU
NEW



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. 70157000

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
- Schutzklassen: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof
- Footprint: Trijicon RMR
Footprint: Trijicon RMR



OPEN

HE510C-GR-FDE ↔ ↔

HE510C-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

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70133240



Nr. 70133233

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
- Schutzklassen: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof



CLOSED

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

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
- Schutzklassen: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof



ENCLOSED PISTOL SIGHT ELITE

**EPS/EPS-CARRY
ELITE – KOMPAKT
UND STARK**

Die HOLOSUN® EPS/EPS-Carry-Visiere mit kompaktem oder subkompaktem Gehäuse, verschiedenen Sichtfenstergrößen, optionalem Solar-Failsafe und unterschiedlichen grünen Absehen wurden speziell für den Einsatz auf Kurzwaffen entwickelt. Ebenso glänzen sie aber auch bei einer Verwendung als schnelle Ausricht-Optik, Back-Up-Sight oder Reflexvisier für kurze Einsatzdistanzen in Kombination mit einem leistungsstarken Zielfernrohr.

**EPS/EPS-CARRY
ELITE – COMPACT
AND STRONG**

The HOLOSUN® EPS/EPS Carry sights have been especially designed for the use with handguns and come with compact or subcompact housings, different window sizes, optional solar-failsafe and several green reticle options. They also shine as a back-up-sight or additional optic for fast target acquisition in combination with a powerful scope.

EPS

EPS-GR-2



PUNKTVISIER | DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Punktabsehen, 2 MOA Punkt
Dot reticle, 2 MOA dot



Seitliches Batteriefach
Lateral battery compartment



ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70155792

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
- Schutzklassen: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

EPS

EPS-GR-6



PUNKTVISIER | DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Punktabsehen, 6 MOA Punkt
Dot reticle, 6 MOA dot



Seitliches Batteriefach
Lateral battery compartment



ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70154214

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
- Schutzklassen: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

EPS

EPS-GR-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
Battery compartment lateral

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70155860

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
- Schutzklassen: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

EPS

EPS-CARRY-GR-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
Battery compartment lateral

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70155846

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
- Schutzklassen: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

EPS

EPS-CARRY-GR-2

PUNKTVISIER | DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Punktabsehen, 2 MOA Punkt
Dot reticle, 2 MOA dot



Seitliches Batteriefach
Lateral battery compartment



ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70155822

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
- Schutzklassen: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

EPS

EPS-CARRY-GR-6

PUNKTVISIER | DOT SIGHT

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Punktabsehen, 6 MOA Punkt
Dot reticle, 6 MOA dot



Seitliches Batteriefach
Lateral battery compartment



ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70154405

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
- Schutzklassen: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

ADVANCED ENCLOSED MICRO SIGHT ELITE



AEMS ELITE – EXTREM ROBUST

Die HOLOSUN® AEMS-Visiere haben ein, im Vergleich zu einer 20 mm-MICRO-Style-Optik um 95 % vergrößertes Sichtfeld bei 11 % kürzerem Gehäuse und wiegen nur 110,5 g.

Elite AEMS-Visiere haben zusätzlich einen im Solarsystem eingebauten Superkondensator mit 12 mAh Speicherkapazität verbaut, sodass die Visiere selbst ohne Lichteinfall auf der Solarzelle oder bei leerer Batterie für weitere 2500 Stunden autark operieren können.

AEMS ELITE – EXTREMELY ROBUST

The HOLOSUN® AEMS sights have a 95 % increased field of view with 11 % shorter housing compared to a 20 mm MICRO style optic and only weigh 110.5 g.

Elite AEMS sights have a supercapacitor with 12 mAh memory built into their solar system, so that the sights can operate independently for another 2500 hours even without light shining onto the solar cell or with an empty battery.

AEMS

AEMS-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



Superkondensator mit 12 mA Zwischenspeicher
Super capacitor with 12 mA cache



Glasschutzklappen
Glass flip-caps

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70153200

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
- Schutzklassen: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

AEMS

AEMS-CORE-GR



PUNKTVISIER | DOT SIGHT



EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Punktabsehen, 2 MOA Punkt
Dot reticle, 2 MOA dot



Visierlinienerhöhung
High Riser Mount

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70154191

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
- Schutzklassen: IP67, wasserdicht
IP code: IP67, waterproof

ELITE AIMING LASERS

ELITE-TECHNOLOGIE FÜR PROFIS

Die Ziellaser erleichtern den intuitiven und schnellen Einsatz der Waffe ohne Benutzung eines konventionellen Visiers und verfügen über spezielle Adaptersysteme die eine schnelle Montage ohne Werkzeug an den meisten Waffen ermöglichen. Je nach Einsatzgebiet gibt es unterschiedliche Ausführungen z. B. mit Infrarot-Laser, Infrarot-Aufheller oder weißem Waffenlicht – in der ELITE-Ausführung mit robustem Titan-Gehäuse.

ELITE TECHNOLOGY FOR PROFESSIONALS

The target lasers facilitate the intuitive and quick use of the weapon without using a conventional sighting system and have special adapters that allow fast installation without tools on most firearms. Depending on the area of application, there are different versions available e. g. with infrared laser, infrared brightener or white weapon light – in the ELITE version with a robust titanium housing.



GENEHMIGUNGSPFLICHTIG IN



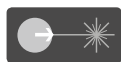
AIMING LASER

LE117R/G/IR



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



Genehmigungspflichtig in DE
Permit required in DE



TITANIUM

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 78004054



Nr. 78004078



Nr. 78004061

Anfragen unter | *Please send your inquiry to: authorities@laserluchs.eu*

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
- Schutzklassen: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

VERKAUF
IN DE NUR
AN BEHÖRDEN!



AIMING LASER

LE221G



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



Genehmigungspflichtig in DE
Permit required in DE



TITANIUM

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 78005624

Anfragen unter | *Please send your inquiry to: authorities@laserluchs.eu*

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
- Schutzklassen: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

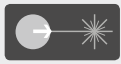
AIMING LASER

LE321R / G



ZIELLASER | AIMING LASER

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



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

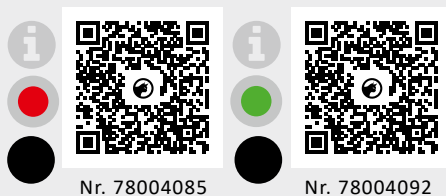


Laserklasse 3R
Laser class 3R



Genehmigungspflichtig in DE
Permit required in DE

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 78004085

Nr. 78004092

Anfragen unter | *Please send your inquiry to: authorities@laserluchs.eu*



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
- Schutzklassen: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

VERKAUF
IN DE NUR
AN BEHÖRDEN!



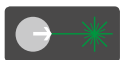
AIMING LASER

LE420G



ZIELLASER | AIMING LASER

EIGENSCHAFTEN | FEATURES



Grüner Laserpointer (5 mW), IR-Laserpointer und IR-Laser-Aufheller (0,3 – 0,7 mW), Weißlicht-Taschenlampe
Green laser pointer (5 mW), IR laser pointer and IR laser illuminator (0.3 – 0.7 mW), flashlight



Laserklasse 3R
Laser class 3R



Genehmigungspflichtig in DE
Permit required in DE

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 78004108

Anfragen unter | *Please send your inquiry to: authorities@laserluchs.eu*



TITANIUM

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
- Schutzklassen: IP68, wasserdicht
IP code: IP68, waterproof

MAGNIFIER



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 CLASSIC





HM3X 3x


MAGNIFIER | MAGNIFIER

EIGENSCHAFTEN | FEATURES

-  3-fache Vergrößerung
3x magnification
-  Zur Seite wegklappbar
Flip-to-side design
-  Visierlinienerhöhung
High Riser Mount

ARTIKEL | PRODUCT



Nr. 70128079



TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA





- Abmessungen & Gewicht: 100 x 39 x 62 mm und 304 g
Dimensions and weight: 100 x 39 x 62 mm and 304 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 ELITE

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: 80 x 42 x 61 mm und 328 g
Dimensions and weight: 80 x 42 x 61 mm and 328 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

ZUBEHÖR/ ACCESSORIES



FÜR ALLE FÄLLE

Unsere passenden Montageschienen von INNOGUN® stehen für hohe Qualität, extreme Robustheit und einfache Handhabung für Jäger, Sportschützen oder Behörden/Militär. Auch wenn die Qualität stimmt, kann dann und wann mal ein HOLOSUN® Ersatzteil nötig werden. Damit Sie Ihr HOLOSUN® lange Zeit nutzen und optimal pflegen können, haben wir die gängigen Ersatzteile immer auf Lager. Egal ob Flip-Cap/Schutzkappe, Killflash/ARD oder Batterieeinschubfach.

JUST IN CASE

We have also added protective caps, usual spare parts and functional HOLOSUN® clothing to our product range. Please contact us, if your desired spare part is not available in our store. We are expanding our range of items constantly for you.

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



Kompatibel mit
PICATINNY® Montage
Compatible with
PICATINNY® mount

Kompatibel mit AEMS
Compatible with AEMS

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

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-407C-407CO-507C-508T

Art. Nr | Art. No. 70152326
Bauhöhe: | Height: 1 cm



Kompatibel mit 407C/-CO /
507C / 508T Compatible with
407C/-CO / 507C / 508T



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

ZUBEHÖR | ACCESSORIES

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-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-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-LENS-CLEANING-PEN



Art. Nr | Art. No. 70158663

Reinigungstool | Cleaning tool



Mit Tupfer und Pinsel
With soft tip and brush



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

FAN-SHOP/ MERCHANDISE



SEIEN SIE TEIL DER FAMILIE

Zeigen Sie mit unserer Merchandise-Linie jedem, dass Sie sich mit unseren Produkten genauso stark identifizieren können und hinter deren Leistungsfähigkeit stehen, wie all unsere Mitarbeiter dies jeden Tag aufs Neue tun.

BE PART OF THE COMMUNITY

Show your pride at the range or anywhere else and that you support our products, just like all of our employees do every single day.

FAN-SHOP | MERCHANDISE

HS-SOFTSHELL-TACTICAL SOFTSHELL JACKE, SCHWARZ

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



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

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



HS-THERMOBOTTLE MIT TEMPERATURANZEIGE

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



HOLOSUN-KLETT-PATCH SQUARE-BLACK

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



HOLOSUN-KLETT-PATCH SQUARE-WHITE

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



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



CLASSIC VISIERE: EIGENSCHAFTEN | CLASSIC SIGHTS: FEATURES

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

	HS403B/-FDE	HS403C/-FDE	HS403R-RD
FUNKTIONEN FUNCTIONS			
Visiertyp <i>Sight type</i>	MICRO	MICRO	MICRO
Multiple-Reticle-System (M.R.S)	○	○	○
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
Absehen <i>Reticle</i>	2MOA ●	2MOA ●	2MOA ●
Parallaxfreiheit <i>No parallax</i>	●	●	●
Unbegrenzter Augen-Okular-Abstand <i>Unlimited eye relief</i>	●	●	●
Vergößerung <i>Magnification</i>	1x	1x	1x
Mehrfachbeschichtung <i>Multi coatings</i>	●	●	●
ELEKTRONISCHE DATEN ELECTRONICAL DATA			
Batterie <i>Battery</i>	CR2032	CR2032	CR2032
Batterielebensdauer (Std.) <i>Battery life time (h)</i>	50.000 50,000	50.000 50,000	100.000 100,000
Helligkeitsregelung <i>Brightness setting</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>	6061 T6 Aluminium	6061 T6 Aluminium	6061 T6 Aluminium
Oberflächenverarbeitung <i>Finish</i>	MAO	MAO	MAO
Gehäusefarbe <i>Housing color</i>	schwarz <i>black</i> / FDE	schwarz <i>black</i> / FDE	schwarz <i>black</i>
Verstellung des Absehens pro Klick <i>Adjustment reticle per click</i>	0.5 MOA	0.5 MOA	0.5 MOA
Verstellbereich <i>W&E travel range</i>	±50 MOA	±50 MOA	±50 MOA
Lagertemperatur <i>Storage temperature</i>	-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
Schutzklasse <i>IP code</i>	IP67	IP67	IP67
Schocksicherheit bis <i>Shock resistance</i>	1000G	1000G	1000G
PHYSISCHE DATEN PHYSICAL DATA			
Linsendurchmesser (mm) <i>Lens diameter (mm)</i>	20	20	20
Abmessungen L x B x H (mm) <i>Dimensions L x W x H (mm)</i>	63 x 30 x 37	63 x 30 x 37	65 x 39 x 40
Gewicht (g) <i>Weight (g)</i>	125	120	160

HS407C-X2 /-CO-X2	HS407K-X2	HS503C-U	HS503R-RD	HS507C-X2
OPEN MINI	OPEN MINI	MICRO	MICRO	OPEN MINI
○	○	●	●	●
●	○	●	○	●
●	●	●	○	●
●	●	●	○	●
LED	LED	LED	LED	LED
2MOA ● / 8MOA ○	6MOA ●	2MOA ● + 65MOA ⦿	2MOA ● + 65MOA ⦿	2MOA ● + 32MOA ⦿
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
1x	1x	1x	1x	1x
●	●	●	●	●
CR1632	CR1632	CR2032	CR2032	CR1632
50.000 50,000	50.000 50,000	50.000 50,000	50.000 50,000	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>
7075 T6 Aluminium	7075 T6 Aluminium	6061 T6 Aluminium	6061 T6 Aluminium	7075 T6 Aluminium
Hart eloxiert <i>hard anodized</i>	Hart eloxiert <i>hard anodized</i>	MAO	MAO	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>
1 MOA	1 MOA	0.5 MOA	0.5 MOA	1 MOA
±50 MOA	±30 MOA	±50 MOA	±50 MOA	±50 MOA
-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
IP67	IP67	IP67	IP67	IP67
5000G	5000G	1000G	1000G	5000G
16 x 23	20 x 15	20	20	16 x 23
45 x 30 x 30	40 x 25 x 24	63 x 30 x 37	65 x 39 x 40	45 x 30 x 30
43	29	129	106	43

CLASSIC VISIERE: EIGENSCHAFTEN | CLASSIC SIGHTS: FEATURES

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


	HS507K-X2	HS507COMP	HS510C/-FDE
FUNKTIONEN FUNCTIONS			
Visiertyp <i>Sight type</i>	MICRO	OPEN	OPEN
Multiple-Reticle-System (M.R.S)	●	●	●
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
Absehen <i>Reticle</i>	2MOA ● + 32MOA ○	2MOA ● + 8/20/32MOA	2MOA ● + 65MOA ○
Parallaxfreiheit <i>No parallax</i>	●	●	●
Unbegrenzter Augen-Okular-Abstand <i>Unlimited eye relief</i>	●	●	●
Vergrößerung <i>Magnification</i>	1x	1x	1x
Mehrfachbeschichtung <i>Multi coatings</i>	●	●	●
ELEKTRONISCHE DATEN ELECTRONICAL DATA			
Batterie <i>Battery</i>	CR1632	CR1632	CR2032
Batterielebensdauer (Std.) <i>Battery life time (h)</i>	50.000 50,000	50.000 50,000	50.000 50,000
Helligkeitsregelung <i>Brightness setting</i>	10DLt + 2NV 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	Aluminium + Titan Haube <i>aluminium + titan. hood</i>
Oberflächenverarbeitung <i>Finish</i>	Hart eloxiert <i>hard anodized</i>	Hart eloxiert <i>hard anodized</i>	MAO
Gehäusefarbe <i>Housing color</i>	schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i> / FDE
Verstellung des Absehens pro Klick <i>Adjustment reticle per click</i>	1 MOA	1 MOA	0.5 MOA
Verstellbereich <i>W&E travel range</i>	±30MOA	±30MOA	±50MOA
Lagertemperatur <i>Storage temperature</i>	-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
Schutzklasse <i>IP code</i>	IP67	IP67	IP67
Schocksicherheit bis <i>Shock resistance</i>	5000G	5000G	1000G
PHYSISCHE DATEN PHYSICAL DATA			
Linsendurchmesser (mm) <i>Lens diameter (mm)</i>	20 x 15	22 x 28	23 x 30
Abmessungen L x B x H (mm) <i>Dimensions L x W x H (mm)</i>	40 x 25 x 24	46 x 33 x 33	94 x 42 x 59
Gewicht (g) <i>Weight (g)</i>	28	48	215

HS515C-M	HS515G-M	SCRS-RD-2	SCRS-RD-MRS	EPS-RD-2/-6
MICRO	MICRO	MICRO	MICRO	CLOSED
•	•	○	•	○
•	○	•	•	○
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•
LED	LED	LED	LED	LED
2MOA ● + 65MOA ⓪	2MOA ● + 65MOA ⓪	2MOA ●	2MOA ● + 65MOA ⓪⓪	2MOA ● / 6MOA ●
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•
1x	1x	1x	1x	1x
•	•	•	•	•
CR2032	CR2032	-	-	CR1620
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
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>
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	1 MOA	1 MOA	1.5 MOA
±50MOA	±50MOA	±50MOA	±50MOA	±30MOA
-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
IP68 / 25 m	IP68 / 25 m	IP67	IP67	IP68
1000G	1000G	1000G	1000G	5000G
20	20	20	20	16 x 23
85 x 30 x 58	85 x 30 x 58	43 x 34 x 41	43 x 34 x 41	41 x 25 x 30
199	199	70	70	39

CLASSIC VISIERE: EIGENSCHAFTEN | CLASSIC SIGHTS: FEATURES

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

	EPS-RD-MRS	EPS-CARRY-RD-2/-6	EPS-CARRY-RD-MRS
FUNKTIONEN FUNCTIONS			
Visiertyp <i>Sight type</i>	CLOSED	CLOSED	CLOSED
Multiple-Reticle-System (M.R.S)	●	○	●
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
Absehen <i>Reticle</i>	2MOA ● + 32MOA ○	2MOA ● / 6MOA ●	2MOA ● + 32MOA ○
Parallaxfreiheit <i>No parallax</i>	●	●	●
Unbegrenzter Augen-Okular-Abstand <i>Unlimited eye relief</i>	●	●	●
Vergößerung <i>Magnification</i>	1x	1x	1x
Mehrfachbeschichtung <i>Multi coatings</i>	●	●	●
ELEKTRONISCHE DATEN ELECTRONICAL DATA			
Batterie <i>Battery</i>	CR1620	CR1620	CR2032
Batterielebensdauer (Std.) <i>Battery life time (h)</i>	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>
MECHANISCHE DATEN MECHANICAL DATA			
Gehäusematerial <i>Housing material</i>	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>
Gehäusefarbe <i>Housing color</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
Verstellbereich <i>W&E travel range</i>	±30MOA	±30MOA	±30MOA
Lagertemperatur <i>Storage temperature</i>	-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
Schutzklasse <i>IP code</i>	IP68	IP68	IP68
Schocksicherheit bis <i>Shock resistance</i>	5000G	5000G	5000G
PHYSISCHE DATEN PHYSICAL DATA			
Limsendurchmesser (mm) <i>Lens diameter (mm)</i>	16 x 23	15 x 20	15 x 20
Abmessungen L x B x H (mm) <i>Dimensions L x W x H (mm)</i>	41 x 25 x 30	41 x 24 x 27	41 x 24 x 27
Gewicht (g) <i>Weight (g)</i>	28	28	28

AEMS-RD	AEMS-CORE-RD
CLOSED	CLOSED
•	○
•	○
•	•
•	•
LED	LED
2MOA ● + 65MOA 	2MOA ●
•	•
•	•
1x	1x
•	•
CR2032	CR2032
50.000 50,000	50.000 50,000
8DLt + 4NV kompatibel <i>compatible</i>	10DLt + 2NV kompatibel <i>compatible</i>
7075 T6 Aluminium	Aluminium
Hart eloxiert <i>hard anodized</i>	MAO
schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i>
1 MOA	1 MOA
±50MOA	±50MOA
-40°C – 70°C	-40°C – 70°C
-30°C – 60°C	-30°C – 60°C
IP68	IP67
1000G	1000G
22 x 28	22 x 28
56 x 39 x 43 mm	56 x 39 x 43 mm
110	110

CLASSIC LASER: EIGENSCHAFTEN | CLASSIC 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



ZIELLASER AIMING LASER	LS117R / G / IR	LS221R / G	LS321R / G
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
Laserklasse Ziellaser grün / rot Laser class laser pointer green/red	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
Laserklasse IR Laser / IR Aufheller Laser class IR laser / illuminator	1	1	1
Wellenlänge Ziellaser grün (nm) Wavelength laser pointer green (nm)	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)	○	○	○
Lichtstrom IR LED-Lampe (lm) Output power IR LED flashlight (lm)	○	○	○
ELEKTRONISCHE DATEN ELECTRONICAL DATA			
Batterie Battery	AA / CR2 / AA	CR123A	CR123A
MECHANISCHE DATEN MECHANICAL DATA			
Gehäusematerial Housing material	6061 T6 Aluminium	7075 T6 Aluminium	7075 T6 Aluminium
Oberflächenverarbeitung Finish	Hart eloxiert hard anodized	MAO	MAO
Gehäusefarbe Housing color	schwarz black	schwarz black	schwarz black
Verstellung des Lasers pro Klick Adjustment laser per click	0.5 MOA	0.5 MOA	0.5 MOA
Verstellbereich gesamt W&E Travel range	○	±50MOA	±50MOA
Lagertemperatur Storage temperature	-20°C – 65°C	-40°C – 65°C	-40°C – 65°C
Betriebstemperatur Operating temperature	-20°C – 51°C	-40°C – 51°C	-40°C – 51°C
Schutzklasse IP code	IP67	IP67	IP67
Schocksicherheit bis Shock resistance	1000G	1000G	1000G
PHYSISCHE DATEN PHYSICAL DATA			
Abmessungen L x B x H (mm) Dimensions L x W x H (mm)	40 x 25 x 24	86 x 49 x 39	92 x 57 x 43
Gewicht (g) Weight (g)	138	190	244

LS420R	RML-RD / -GR	P.ID
○	▲	○
●		
●		
●		
●		
○		
○	○	○
5	5	○
3R	3R	○
0,7 0.7	○	○
1	○	○
520	520	○
635	635	○
830	○	○
600	○	1000
○	○	○
CR123A	CR1/3N	18350
7075 T6 Aluminium	Polymer	7075 T6 Aluminium
MAO	Paint	MAO
schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i>
0.5 MOA	0.4 MOA	○
±50MOA	±60MOA	○
-40°C – 65°C	-40°C – 70°C	-40°C – 70°C
-40°C – 51°C	-20°C – 51°C	-20°C – 51°C
IP67	IP68	IP68
1000G	1000G	1000G
91 x 74 x 41	50 x 30 x 23	81 x 36 x 31
300	37	140

CLASSIC LASER: EIGENSCHAFTEN | CLASSIC 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



ZIELLASER AIMING LASER	P.ID-DUAL	P.ID-HC	P.ID-PLUS
FUNKTIONEN FUNCTIONS			
Ziellaser grün <i>Laser pointer green</i>	●	○	●
Ziellaser rot <i>Laser pointer red</i>	○	○	○
IR Ziellaser <i>IR laser pointer</i>	●	○	○
IR-Laser-Aufheller <i>IR laser illuminator</i>	○	○	○
Taschenlampe <i>Flashlight</i>	●	●	●
IR LED-Lampe <i>IR LED Flashlight</i>	○	○	○
OPTISCHE DATEN OPTICAL DATA			
Ausgangsleistung Ziellaser grün / rot (mW) <i>Output power laser pointer green / red (mW)</i>	5	○	5
Laserklasse Ziellaser grün / rot <i>Laser class laser pointer green/red</i>	3R	○	3R
Ausgangsleistung IR Laser / IR Aufheller (mW) <i>Output power IR laser / IR illuminator (mW)</i>	0,7 0.7	○	○
Laserklasse IR Laser / IR Aufheller <i>Laser class IR laser / illuminator</i>	1	○	○
Wellenlänge Ziellaser grün (nm) <i>Wavelength laser pointer green (nm)</i>	520	○	520
Wellenlänge Ziellaser rot (nm) <i>Wavelength laser pointer red (nm)</i>	0	○	○
Wellenlänge IR Laser (nm) <i>Wavelength IR laser (nm)</i>	830	○	○
Lichtstrom LED-Lampe (lm) <i>Output power LED flashlight (lm)</i>	800	800	900
Lichtstrom IR LED-Lampe (lm) <i>Output power IR LED flashlight (lm)</i>	○	○	○
ELEKTRONISCHE DATEN ELECTRONICAL DATA			
Batterie <i>Battery</i>	18350	18350	18350
MECHANISCHE DATEN MECHANICAL DATA			
Gehäusematerial <i>Housing material</i>	7075 T6 Aluminium	7075 T6 Aluminium	7075 T6 Aluminium
Oberflächenverarbeitung <i>Finish</i>	MAO	MAO	MAO
Gehäusefarbe <i>Housing color</i>	schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i>
Verstellung des Lasers pro Klick <i>Adjustment laser per click</i>	4 MOA	○	0.5 MOA
Verstellbereich gesamt <i>W&E Travel range</i>	±60MOA	○	±50MOA
Lagertemperatur <i>Storage temperature</i>	-20°C – 70°C	-40°C – 70°C	-40°C – 65°C
Betriebstemperatur <i>Operating temperature</i>	-20°C – 51°C	-40°C – 51°C	-40°C – 51°C
Schutzklasse <i>IP code</i>	IP68	IP68	IP67
Schocksicherheit bis <i>Shock resistance</i>	1000G	1000G	1000G
PHYSISCHE DATEN PHYSICAL DATA			
Abmessungen L x B x H (mm) <i>Dimensions L x W x H (mm)</i>	81 x 36 x 30	81 x 36 x 30	81 x 36 x 30
Gewicht (g) <i>Weight (g)</i>	144	140	144

NACHTSICHT: EIGENSCHAFTEN | NIGHT VISION: FEATURES

● Eigenschaft vorhanden
Feature available

○ Eigenschaft nicht vorhanden
Feature not available

▲ Eine der Eigenschaften vorhanden
One of these features available



GENEHMIGUNGS-
PFLICHTIG IN DE












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

ELITE VISIERE: EIGENSCHAFTEN | ELITE SIGHTS: FEATURES

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





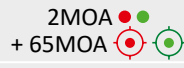
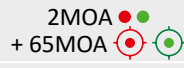
	HE403B-GR	HE403R-GD	HE407K-GR-X2
FUNKTIONEN FUNCTIONS			
Visiertyp <i>Sight type</i>	MICRO	MICRO	OPEN MINI
Multiple-Reticle-System (M.R.S)	○	○	○
Solarzelle <i>Solar panel</i>	○	○	●
Shake Awake™-System	●	○	●
Memory-Funktion <i>Memory function</i>	●	○	●
OPTISCHE DATEN OPTICAL DATA			
Lichtquelle <i>Light source</i>	LED	LED	LED
Absehen <i>Reticle</i>	2MOA ●	2MOA ●	6MOA ●
Parallaxfreiheit <i>No parallax</i>	●	●	●
Unbegrenzter Augen-Okular-Abstand <i>Unlimited eye relief</i>	●	●	●
Vergößerung <i>Magnification</i>	1x	1x	1x
Mehrfachbeschichtung <i>Multi coatings</i>	●	●	●
ELEKTRONISCHE DATEN ELECTRONICAL DATA			
Batterie <i>Battery</i>	CR2032	CR2032	CR1632
Batterielebensdauer (Std.) <i>Battery life time (h)</i>	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>
MECHANISCHE DATEN MECHANICAL DATA			
Gehäusematerial <i>Housing material</i>	6061 T6 Aluminium	6061 T6 Aluminium	7075 T6 Aluminium
Oberflächenverarbeitung <i>Finish</i>	MAO	MAO	Hart eloxiert <i>hard anodized</i>
Gehäusefarbe <i>Housing color</i>	schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i>
Verstellung des Absehens pro Klick <i>Adjustment reticle per click</i>	0.5 MOA	0.5 MOA	1 MOA
Verstellbereich <i>W&E travel range</i>	±50MOA	±50MOA	±50MOA
Lagertemperatur <i>Storage temperature</i>	-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
Schutzklasse <i>IP code</i>	IP67	IP67	IP67
Schocksicherheit bis <i>Shock resistance</i>	1000G	1000G	5000G
PHYSISCHE DATEN PHYSICAL DATA			
Linsendurchmesser (mm) <i>Lens diameter (mm)</i>	20	20	20 x 15
Abmessungen L x B x H (mm) <i>Dimensions L x W x H (mm)</i>	63 x 30 x 37	63 x 30 x 37	40 x 25 x 24
Gewicht (g) <i>Weight (g)</i>	125	125	28

HE503C-U-GR	HE503R-GD	HE507C-GR-X2	HE507K-GR-X2	HE507COMP-GR
MICRO	MICRO	OPEN MINI	OPEN MINI	OPEN
•	•	•	•	•
•	○	•	•	○
•	○	•	•	•
•	○	•	•	•
LED	LED	LED	LED	LED
2MOA  + 65MOA 	2MOA  + 65MOA 	2MOA  + 32MOA 	2MOA  + 32MOA 	2MOA  + 8/20/32MOA
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•
1x	1x	1x	1x	1x
•	•	•	•	•
CR2032	CR2032	CR1632	CR1632	CR1632
50.000 50,000	50.000 50,000	50.000 50,000	50.000 50,000	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>	8DLt + 2NV kompatibel <i>compatible</i>
6061 T6 Aluminium	6061 T6 Aluminium	7075 T6 Aluminium	7075 T6 Aluminium	7075 T6 Aluminium
MAO	MAO	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>
0.5 MOA	0.5 MOA	1 MOA	1 MOA	1 MOA
±50MOA	±50MOA	±50MOA	±50MOA	±30MOA
-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
IP67	IP67	IP67	IP67	IP67
1000G	1000G	5000G	5000G	5000G
20	20	16 x 23	20 x 15	22 x 28
63 x 30 x 37	65 x 39 x 40	45 x 30 x 30	40 x 25 x 24	46 x 33 x 33
98	106	43	28	48

HE512C-GD	HE512T-RD/-GR	HE515C-M-GR	HE515C-T-RD/-GR	HE515G-M-GR
CLOSED	CLOSED	MICRO	MICRO	MICRO
•	•	•	•	•
•	•	•	•	○
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•
LED	LED	LED	LED	LED
2MOA + 65MOA	2MOA + 65MOA	2MOA + 65MOA	2MOA + 65MOA	2MOA + 65MOA
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•
1x	1x	1x	1x	1x
•	•	•	•	•
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
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>
6061 T6 Aluminium	Titan <i>Titanium</i>	7075 T6 Aluminium	Titan <i>Titanium</i>	7075 T6 Aluminium
MAO	Titan <i>Titanium</i>	Hart eloxiert <i>hard anodized</i>	Titan <i>Titanium</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>
0.5 MOA	0.5 MOA	0.5 MOA	0.5 MOA	0.5 MOA
±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
-30°C – 60°C	-30°C – 60°C	-30°C – 60°C	-30°C – 60°C	-30°C – 60°C
IP67	IP68	IP68 / 25 m	IP68 / 25 m	IP68 / 25 m
1000G	1000G	1000G	1000G	1000G
33 x 26	23 x 30	20	20	20
41 x 43 x 85	85 x 41 x 43	85 x 30 x 58	85 x 30 x 58	85 x 45 x 62
230	259	199	115	199

ELITE VISIERE: EIGENSCHAFTEN | ELITE SIGHTS: FEATURES

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




	HE515G-T-RD/-GR	HE530C-RD/-GR	HE530G-RD/-GR
FUNKTIONEN FUNCTIONS			
Visiertyp <i>Sight type</i>	MICRO	MICRO	MICRO
Multiple-Reticle-System (M.R.S)	●	●	●
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
Absehen <i>Reticle</i>	2MOA  + 65MOA 	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
Mehrfachbeschichtung <i>Multi coatings</i>	●	●	●
ELEKTRONISCHE DATEN ELECTRONICAL DATA			
Batterie <i>Battery</i>	CR2032	CR2032	CR2032
Batterielebensdauer (Std.) <i>Battery life time (h)</i>	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>
MECHANISCHE DATEN MECHANICAL DATA			
Gehäusematerial <i>Housing material</i>	Titan <i>Titanium</i>	Titan <i>Titanium</i>	Titan <i>Titanium</i>
Oberflächenverarbeitung <i>Finish</i>	Titan <i>Titanium</i>	Titan <i>Titanium</i>	Titan <i>Titanium</i>
Gehäusefarbe <i>Housing color</i>	schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i>
Verstellung des Absehens pro Klick <i>Adjustment reticle per click</i>	0.5 MOA	0.5 MOA	0.5 MOA
Verstellbereich <i>W&E travel range</i>	±50MOA	±50MOA	±50MOA
Lagertemperatur <i>Storage temperature</i>	-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
Schutzklasse <i>IP code</i>	IP68 / 25 m	IP68 / 25 m	IP68 / 25 m
Schocksicherheit bis <i>Shock resistance</i>	1000G	1000G	1000G
PHYSISCHE DATEN PHYSICAL DATA			
Linsendurchmesser (mm) <i>Lens diameter (mm)</i>	20	30	30
Abmessungen L x B x H (mm) <i>Dimensions L x W x H (mm)</i>	85 x 30 x 58	82 x 42 x 47	82 x 45 x 48
Gewicht (g) <i>Weight (g)</i>	199	207	207

SCRS-GR-2	SCRS-GR-MRS	SCS-MOS-GR	SCS-PDP-GR	SCS-MP2-GR
MICRO	MICRO	OPEN MINI	OPEN	OPEN
○	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
LED	LED	LED	LED	LED
2MOA ●	2MOA ● + 65MOA ○	2MOA ● + 32MOA ○	2MOA ● + 32MOA ○	2MOA ● + 32MOA ○
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
1x	1x	1x	1x	1x
●	●	●	●	●
-	-	-	-	-
∞	∞	∞	∞	∞
10DLt + 2NV kompatibel <i>compatible</i>	10DLt + 2NV kompatibel <i>compatible</i>	Automatisch <i>auto</i>	10DLt + 2NV kompatibel <i>compatible</i>	10DLt + 2NV kompatibel <i>compatible</i>
7075 T6 Aluminium	7075 T6 Aluminium	Titan <i>Titanium</i>	7075 T6 Aluminium	7075 T6 Aluminium
Hart eloxiert <i>hard anodized</i>	Hart eloxiert <i>hard anodized</i>	Titan <i>Titanium</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>
1 MOA	1 MOA	1 MOA	1 MOA	1 MOA
±50MOA	±50MOA	±30MOA	±30MOA	±30MOA
-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
IP67	IP67	IP68	IP67	IP67
1000G	1000G	5000G	5000G	5000G
20	20	14 x 19	20 x 15	20 x 15
43 x 34 x 41	43 x 34 x 41	49 x 26 x 23	51 x 27 x 24	51 x 27 x 24
70	70	37	38	38

ELITE VISIERE: EIGENSCHAFTEN | ELITE SIGHTS: FEATURES

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

	SCS-VP9-GR	SCS-320GR	EPS-GR-2/-6
FUNKTIONEN FUNCTIONS			
Visiertyp <i>Sight type</i>	OPEN	CLOSED MINI	CLOSED
Multiple-Reticle-System (M.R.S)	●	●	○
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
Absehen <i>Reticle</i>	2MOA ● + 32MOA ○	2MOA ● + 32MOA ○	2MOA ● / 6MOA ●
Parallaxfreiheit <i>No parallax</i>	●	●	●
Unbegrenzter Augen-Okular-Abstand <i>Unlimited eye relief</i>	●	●	●
Vergößerung <i>Magnification</i>	1x	1x	1x
Mehrfachbeschichtung <i>Multi coatings</i>	●	●	●
ELEKTRONISCHE DATEN ELECTRONICAL DATA			
Batterie <i>Battery</i>	-	-	CR1620
Batterielebensdauer (Std.) <i>Battery life time (h)</i>	∞	∞	50.000 50,000
Helligkeitsregelung <i>Brightness setting</i>	10DLt + 2NV kompatibel <i>compatible</i>	10DLt + 2NV 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
Oberflächenverarbeitung <i>Finish</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>
Verstellung des Absehens pro Klick <i>Adjustment reticle per click</i>	1 MOA	1 MOA	1.5 MOA
Verstellbereich <i>W&E travel range</i>	±30MOA	±30MOA	±30MOA
Lagertemperatur <i>Storage temperature</i>	-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
Schutzklasse <i>IP code</i>	IP67	IP67	IP68
Schocksicherheit bis <i>Shock resistance</i>	5000G	5000G	5000G
PHYSISCHE DATEN PHYSICAL DATA			
Limsendurchmesser (mm) <i>Lens diameter (mm)</i>	20 x 15	16 x 23	16 x 23
Abmessungen L x B x H (mm) <i>Dimensions L x W x H (mm)</i>	51 x 27 x 24	47 x 29 x 27	41 x 25 x 30
Gewicht (g) <i>Weight (g)</i>	38	38	39

EPS-GR-MRS	EPS-CARRY-GR-2/-6	EPS-CARRY-GR-MRS	AEMS-GR	AEMS-CORE-GR
CLOSED	CLOSED	CLOSED	CLOSED	CLOSED
•	○	•	•	○
•	○	•	•	○
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•
LED	LED	LED	LED	LED
2MOA ● + 32MOA 	2MOA ● / 6MOA ●	2MOA ● + 32MOA 	2MOA ● + 65MOA 	2MOA ●
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•
1x	1x	1x	1x	1x
•	•	•	•	•
CR1620	CR1620	CR2032	CR2032	CR2032
50.000 50,000	50.000 50,000	50.000 50,000	50.000 50,000	50.000 50,000
10DLt + 2NV kompatibel <i>compatible</i>	10DLt + 2NV kompatibel <i>compatible</i>	10DLt + 2NV kompatibel <i>compatible</i>	8DLt + 4NV kompatibel <i>compatible</i>	10DLt + 2NV kompatibel <i>compatible</i>
7075 T6 Aluminium	7075 T6 Aluminium	7075 T6 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>	MAO
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 MOA	1 MOA
±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
-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
5000G	5000G	5000G	1000G	1000G
16 x 23	15 x 20	15 x 20	22 x 28	22 x 28
41 x 25 x 30	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	110	110

ELITE LASER: EIGENSCHAFTEN | ELITE 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



ZIELLASER AIMING LASER	LE117R/G/IR	LE221G	LE321R/G
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
Laserklasse Ziellaser grün / rot Laser class laser pointer green/red	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
Laserklasse IR Laser / IR Aufheller Laser class IR laser / illuminator	1	1	1
Wellenlänge Ziellaser grün (nm) Wavelength laser pointer green (nm)	520	520	520
Wellenlänge Ziellaser rot (nm) Wavelength laser pointer red (nm)	635	○	635
Wellenlänge IR Laser (nm) Wavelength IR laser (nm)	○	830	830
Lichtstrom LED-Lampe (lm) Output power LED flashlight (lm)	○	○	300
Lichtstrom IR LED-Lampe (lm) Output power IR LED flashlight (lm)	○	○	○
ELEKTRONISCHE DATEN ELECTRONICAL DATA			
Batterie Battery	CR123A	CR123A	CR123A
MECHANISCHE DATEN MECHANICAL DATA			
Gehäusematerial Housing material	Titan Titanium	Titan Titanium	Titan Titanium
Oberflächenverarbeitung Finish	Titan Titanium	Titan Titanium	Titan Titanium
Gehäusefarbe Housing color	schwarz black	schwarz black	schwarz black
Verstellung des Lasers pro Klick Adjustment laser per click	0.5 MOA	0.5 MOA	0.5 MOA
Verstellbereich gesamt W&E Travel range	±60MOA	±60MOA	±60MOA
Lagertemperatur Storage temperature	-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
Schutzklasse IP code	IP68	IP68	IP68
Schocksicherheit bis Shock resistance	1000G	1000G	1000G
PHYSISCHE DATEN PHYSICAL DATA			
Abmessungen 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
Gewicht (g) Weight (g)	190	195	270

LE420G	
•	
○	
•	
•	
•	
○	
5	
3R	
0,7 0.7	
1	
520	
635	
830	
600	
○	
CR123A	
Titan <i>Titanium</i>	
Titan <i>Titanium</i>	
schwarz <i>black</i>	
0.5 MOA	
±60MOA	
-40°C – 65°C	
-40°C – 51°C	
IP68	
1000G	
93 x 78 x 41	
310	

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	HM3XT
FUNKTIONEN <i>FUNCTIONS</i>		
Flip-To-Side-Design	●	●
Inkl. Schnellspannmontage / Erhöhung <i>Incl. QD mount / spacer</i>	●	●
OPTISCHE DATEN <i>OPTICAL DATA</i>		
Vergößerung <i>Magnification</i>	3x	3x
Austrittspupille (mm) <i>Exit pupil (mm)</i>	7,3 7.3	7,3 7.3
Augen-Okular-Abstand (mm) <i>Eye relief (mm)</i>	± 70	± 70
Sichtfeld <i>Field of view (degrees/yd)</i>	7° / 11,28m auf 100yd	7° / 11,28m auf 100yd
Dioptrie <i>Dioptre</i>	±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>
MECHANISCHE DATEN <i>MECHANICAL DATA</i>		
Gehäusematerial <i>Housing material</i>	Hartaluminium <i>hard aluminium</i>	Titan <i>Titanium</i>
Oberflächenverarbeitung <i>Finish</i>	MAO	Titan <i>Titanium</i>
Gehäusefarbe <i>Housing color</i>	schwarz <i>black</i>	schwarz <i>black</i>
UMGEBUNGSDATEN <i>ENVIRONMENTAL DATA</i>		
Lagertemperatur <i>Storage temperature</i>	-40°C – 70°C	-40°C – 70°C
Betriebstemperatur <i>Operation temperature</i>	-30°C – 60°C	-30°C – 60°C
Feuchtigkeit (%) <i>Humidity (%)</i>	95 95	95 95
Schutzklasse <i>IP code</i>	IP67	IP67
Stickstoff (Konzentration) (%) <i>Nitrogen (Concentration) (%)</i>	99,99 99.99	99,99 99.99
PHYSISCHE DATEN <i>PHYSICAL DATA</i>		
Abmessungen L x B x H (mm) <i>Dimensions L x W x H (mm)</i>	100 x 39 x 62	80 x 42 x 61
Gewicht (g) <i>Weight (g)</i>	304	328



Stand 01/2024, Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten, Abb. können abweichen.
Katalog gültig bis zur Herausgabe eines neuen Katalogs.

*Version 01/2024. Subjects to change without notice. Misprints and errors are reserved. Images may differ.
Catalog valid until publication of a new catalog.*

HOLOSUN®
DAS ZIEL IST DAS ZIEL



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