

# Swarovski dS 4-24x50 P

Artikelnr.: 36SWA17

Neuware / Festpreis

4.960,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

**Kategorie:** Optik - Zielfernrohre

**Zustand:** neu

## Beschreibung:

Swarovski Optik dS 4-24x50 P (Gen. III) – Intelligente Präzision und kompromisslose Optik auf Knopfdruck weitere Informationen und Verfügbarkeit unter: [Klick Artikelbeschreibung](#) – Das intelligente Smart-Zielfernrohr für maximale Waidgerechtigkeit Wenn jede Sekunde zählt und auf weite Distanzen absolute Fehlerfreiheit gefordert ist, vereint das Swarovski Optik dS 4-24x50 P modernste digitale High-End-Technologie mit kompromissloser optischer Spitzenleistung. Getreu dem Leitmotiv „SICHER. PRÄZISE. STARK.“ revolutioniert dieses Smart-Zielfernrohr die anspruchsvolle Jagd. Auf Knopfdruck misst der integrierte Laserentfernungsmesser die exakte Distanz zum Ziel. Ohne dass der Jäger manuell klicken oder schätzen muss, berechnet die interne Elektronik unter automatischer, sekundenschneller Berücksichtigung des exakten Schusswinkels, des aktuellen Luftdrucks, der Umgebungstemperatur und der hinterlegten ballistischen Daten Ihrer spezifischen Waffe-Munitions-Kombination den korrigierten Haltepunkt. Dieser wird sofort als feine Leuchtlinie direkt im Sichtfeld angezeigt – für ein absolut instinktives und fehlerfreies Handeln in jeder Jagdsituation. Optische Perfektion mit 6-fach-Zoom und hochauflösendem LCoS-Display Das bahnbrechende optische System des dS 4-24x50 P liefert dank der legendären SWAROVSKI OPTIK Linsenvergütungen gestochen scharfe, kontrastreiche und absolut farbtreue Bilder mit einer beeindruckenden Schärfe bis zum äußersten Rand. Der vielseitige 6-fach-Zoom bietet in Verbindung mit dem großzügigen Sehfeld sowohl den perfekten Überblick bei der dynamischen Jagd als auch eine überragende Detailerkennung für das sichere Ansprechen auf extreme Entfernungen. Die Anzeige aller relevanten Jagddaten erfolgt über das innovative, monochrome LCoS-Display. Es fügt sich nahtlos in das Sehfeld ein, blendet bei Bedarf auch Windfäden sowie die aktuelle Verkantungs-Warnung ein und lässt sich in 64 digitalen Helligkeitsstufen perfekt an das Auge und die Umgebungshelligkeit anpassen – von gleißendem Sonnenlicht im Gebirge bis hin zum letzten Büchsenlicht in der tiefen Dämmerung. Smarte Individualisierung über die SWAROVSKI OPTIK Hunting App Das dS wird über die hocheffiziente Bluetooth-Schnittstelle und die kostenlose Hunting App zu Ihrem ganz persönlichen Begleiter. Hier konfigurieren Sie mühelos Ihre ballistischen Profile, passen die Display-Anzeigen (wie z. B. die Darstellung der Trefferpunkt-korrektur in mm oder MOA) exakt an Ihren Jagdstil an und verwalten Ihre Ausrüstung. Die Software bietet zudem zukunftssichere Over-the-Air (OTA) Updates, wodurch das Zielfernrohr langfristig mit neuen Funktionen erweitert werden kann. Nach dem Schuss unterstützt Sie der innovative Tracking Assistant auf dem Smartphone: Er nutzt Karte und Kompass, um den Auftreff- bzw. Anschussbereich des letzten Schusses präzise einzugrenzen und führt Sie sicher dorthin. Schussdaten lassen sich zudem bequem im integrierten Jagdjournal dokumentieren, editieren und auf Wunsch mit Jagdfreunden teilen. Zukunftssicheres Ökosystem und robustes 40-mm-Mittelrohr Das Gehäuse des dS basiert auf einem extrem widerstandsfähigen 40-mm-Mittelrohr, ist mit einer inerten Gasfüllung versehen und bis zu einer Tiefe von 4 Metern absolut druckwasserdicht. Um die Handhabung im entscheidenden Moment noch intuitiver zu gestalten, lässt sich das System mit einer optional erhältlichen Fernbedienung direkt am Schaft der Waffe ansteuern. Ein weiteres Highlight für die moderne Auslands- oder Nachtjagd ist die nahtlose Kompatibilität mit Wärmebildvorsatzgeräten (wie dem tM 35+ oder TX Encounter). Über den passgenauen tMA-50 dS Adapter gelingt die Verbindung absolut schussfest und wiederholgenau, sodass eine zu 100 % zuverlässige Trefferpunktlage ohne erneutes Einschießen garantiert ist. Erhältlich ist dieses technologische Meisterwerk wahlweise für die klassische Ringmontage oder mit der bewährten, formschlüssigen Swarovski Optik Schiene (SR).  
Verfügbare Modellvarianten  
Montageart  
Absehen  
Hersteller-Art.Nr.  
Ringmontage (40 mm Mittelrohr)  
4A-I (Digital-Display)  
ZG-A58H7E44-0  
SR Schienenmontage (Swarovski Rail)  
4A-I (Digital-Display)  
ZG-A58H8E44-0  
Technische Daten auf einen Blick  
Spezifikation  
Details  
Vergrößerung  
4 - 24x (6-fach-Zoom)  
Wirksamer Objektiv-Ø / Absehen  
38 - 50 mm / 4A-I (beleuchtet)  
Sehfeld auf 100 m  
8,9 - 1,5 m (5,1° - 0,86°)  
Augenabstand / Dioptrienausgleich  
95 mm / -3 bis +2 dpt  
Parallaxenausgleich  
50 m bis unendlich  
Integrierter Laser-Messbereich  
30 - 1375 m (Genauigkeit: +/- 1 mm)  
Displaytyp / Helligkeitsstufen  
LCoS monochrom / 64 digitale Stufen  
Mittelrohr-Ø / Filtergewinde  
40 mm / M 61x0,75 (objektivseitig)  
Trefferpunkt-korrektur pro Klick  
0,25 in / 100 yds (7 mm / 100 m)  
Max. Stellweg (Höhe / Seite)  
1,2 - 4,3 m / 100m (43 - 25 in / 100 yds)  
Gewicht  
Ringmontage: ca. 1080 g / SR-Schiene: ca. 1100 g  
Hersteller / App  
Swarovski Optik  
App  
Hunting App (iOS & Android)



## Anbieterinformationen

### Hs-arms

Inh. Michael Schaller

Naumannstr. 12  
01809 Heidenau  
Sachsen

### Telefon:

03529 - 58 44 917

### Fax:

03529 - 58 44 918

### E-Mail:

info@hs-arms.de

### Webseite:

www.hs-arms.de

WVA-Geschäftsstelle, Schillerstr. 109, D-03715 Heidenau  
Telefon: +49 (0)3521 480 75 00, Telefax: +49 (0)3521 480 75 23, info@vdb-waffen.de

**Sonstiges:**

weitere Informationen unter <https://hs-arms.de/Swarovski-dS-4-24x50-P>  
weitere Angebote unter: [www.hs-arms.de](http://www.hs-arms.de)

Finanzierung möglich, ab 200€!

Gerne können Sie dieses Angebot in unserem Ladengeschäft in Heidenau besichtigen oder abholen.

VERSAND = <https://hs-arms.de/Versand>  
ABHOLUNG = KOSTENLOS

**Produktsicherheitsinformationen:**

Herstellerinformationen:  
SWAROVSKI-OPTIK AG & Co KG.  
Daniel-Swarovski-Straße 70 44  
Tirol  
Absam, Österreich, 6067  
[info@swarovskioptik.com](mailto:info@swarovskioptik.com)  
<https://de.swarovskioptik.com>