



## 9000SC™

### 2 MOA - Rödpunktsikte

- 2 MOA punktstorlek
- 50 000 timmars (mer än 5 års) konstant användning av ett batteri
- Roterande intensitetsjustering, läge 10
- Siktet väger 210 g
- Kan sänkas ned till 5 meter
- Idealisk för användning på gevär med standardlåda eller magnumlåda

MEDFÖLJER: Bikini Linsskydd, DL1/3N Batteri

ART.NR: 11417

## PRODUKT

### ÖVERSIKT

Aimpoint® 9000SC är ett mångsidigt och kompakt rödpunktsikte som erbjuder robusthet och tillförlitlighet i fältet.

Aimpoint® 9000SC är ett medellångt sikte som främst är utformat för användning på gevär med kort låda, halvautomatiska skjutvapen och magnumhandeldvapen. Detta är den korta versionen av 9000-serien. Den har samma baskonstruktion som den stridsbeprövade Comp-serien med en förlängd bakre tub för en monteringslösning med 2 ringar. Det finns i 2 och 4 MOA punktstorlek, för extrem precision och möjlighet att snabbt hitta målet. Detta rödpunktsikte är byggt för att hantera de tuffaste miljöförhållandena en jägare möter, till ett överkomligt pris.

9000SC har en slimmad design anpassad för de tuffaste förhållandena.

Lanserad: 2005

## UNIKA

### FUNKTIONER

- Finns i 2 punktstorlekar (2 och 4 MOA)
- Monteringskonfiguration med 2 ringar – passar nästan alla 30 mm ringmonteringssystem
- Anodiserat härdat aluminiumhölje, halvmatt svart
- Legendarisk Aimpoint-robusthet till ett fantastiskt pris

## TEKNISKA

# SPECIFICATIONER

### TEKNOLOGI SPECIFIKATIONER

**Funktionsprincip** Reflexkollimatorsikte - Rödpunktsikte

### OPTISKA SPECIFIKATIONER

**Punktstorlek - MOA** 2 MOA

**NVD Kompatibilitet (Bildförstärkare)** Nej

**Ögonavstånd** Obegränsat

**Färg Rikt punkt** Röd

**Optisk Coating** Anti-reflexbeläggning på alla ytor och objektivlins med beläggning i flera lager

**Parallax** Frånvaro av parallax - Ingen centrering behövs

**Förstoring** Ingen Förstoring (1X)

**Ljustransmission** Genomsnitt 60% i intervallet 420 - 700 nm

**Lysdiod** LED (Light Emitting Diode - Lysdiod) ögonsäkert

**Ljuskällans Våglängd** 650 nm rött ljus

**Apertur med Fritt Synfält** 23 mm

### KRAFTKÄLLA SPECIFIKATIONER

**Batteritid** 50 000 timmar på dagsljusläge 7 (15 000 Lux, rumstemperatur)

**Batteri Antal** 1

**Omkopplare** Vred

**Batterityp** 1/3N, 3V, Lithium

**Batteristorlek** DL1/ 3N

**Lägen för Dagsljus (DL)** 9

### FYSISKA SPECIFIKATIONER

**Storlek L x B x H (mm)** 164 x 56 x 51 mm

**Storlek L x B x H (mm) - Enbart Sikte** 160 x 50 x 50 mm

**Material Siktेशus och Tub** Härdad Aluminium

**Färg Siktेशus** Svart

**Linsskydd** Bikini Linsskydd (Flip-up Linsskydd kan monteras)

**Vikt (g)** 206 g

**Vikt (g) - Enbart Sikte** 206 g

**Ytbehandling Siktेशus** Anodiserad, Halvmatt

**Tubdiameter** 30 mm

**Justering 1 Klick** = 16 mm på 100 m

## MILJÖ SPECIFIKATIONER

# Aimpoint

**Radioaktivt Material** Inget

**Förvaringstemperaturområde** - 51°C to + 71°C

**Fuktighet** Bibehållen funktion under och efter exponering i förhöjd fuktnivå. Gränser RH: 95%, Temp: 20°C till 50°C, cykliskt.

**Vibration** Vibrationstålig. Gränser: Sinuskurva i frekvensskalan 10-150 Hz. Frekvens: 10-30 Hz,  $\pm 1.587$  mm, Frekvens: 30-150 Hz. 5.75 g, 1 octave/min. Riktning: X,Y och Z, tid: 30min/riktning.

**Laser** Ingen Laser

**Drifttemperaturområde** - 30°C to + 60°C

**Temperaturchock** Bibehållen funktion efter temperaturchock mellan - 30°C and + 60°C

**Chock** Klarar chockpåverkan. Gränser: X-led: 500 g, 0.7 – 1.1 ms (3 chocker), Y-led: 40g  $\pm 4$ g, 11  $\pm 1$ ms (2 chocker i vardera riktning), Z-led: 40g  $\pm 4$ g, 11  $\pm 1$ ms, (2 chocker i vardera riktning).

## MONTERINGSSPECIFIKATIONER

**Fästeslösning** Medföljer ej

**Avstånd Mellan Ringar** 115 mm

**Max Ring Bredd** 30 mm