



## Hunter H3OL™

### 2 MOA - Rödpunktsikte

- 2 MOA punktstorlek
- 50 000 timmars (mer än 5 års) konstant användning av ett batteri
- Digital tryckknapp för justering av intensitet med 12 lägen
- Enbart siktet väger 238 g
- Kan sänkas ned till 1 meter
- Idealisk för användning på gevär med standardlåda eller magnumlåda

MEDFÖLJER: Transparenta Flip-up Linsskydd, CR2032 Batteri, Aimpoint® Verktyg

ART.NR: 12691

### PRODUKT

## ÖVERSIKT

Aimpoint® H3OL sikte är idealiskt för användning på gevär med standard- eller magnumlådor, och det passar alla jägare som önskar ett klassiskt formgivet fullängdssikte.

Hunter H3OL ger ultimata noggrannhet med en exakt röd punkt på 2 MOA och injusteringsmekaniken sitter monterad i främre delen av siktet vilket säkerställer att målet hittas snabbare. Det kan monteras med alla standard 30 mm ringar. Den har en extremt robust och hållbar konstruktion och digitala tryckknappar för justering av ljusstyrkan som säkerställer att H3OL är redo för alla väder- och ljusförhållanden som en jägare kan stöta på. Nu ingår transparenta bakre och främre flip-up-skydd!

Hunter H3OL erbjuder förstklassig kvalitet och tillförlitlighet för jägare som skjuter med traditionell cylinder repeter i magnum kalibrar.

Lanserad: 2010

### UNIKA

## FUNKTIONER

- 35 mm objektivlins med beläggning i flera lager
- Monteringskonfiguration med 2 ringar – passar nästan alla 30 mm ringmonteringssystem
- Tysta digitala tryckknappar för justering av intensitet, lätt att använda i en jaktsituation när du bär handskar
- Anodiserat härdat aluminiumhölje, halvmatt svart
- Legendarisk Aimpoint robusthet

## 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** 25 mm

### KRAFTKÄLLA SPECIFIKATIONER

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

**Batteri Antal** 1

**Omkopplare** Tryckknappar

**Batterityp** CR2032, 3V, Lithium

**Batteristorlek** CR2032

**Lägen för Dagsljus (DL)** 12

### FYSISKA SPECIFIKATIONER

**Storlek L x B x H (mm)** 240 x 56 x 56 mm

**Storlek L x B x H (mm) - Enbart Sikte** 229 x 50 x 50 mm

**Material Siktshus och Tub** Härdad Aluminium

**Färg Siktshus** Svart

**Linsskydd** Flip-up Linsskydd, Transparenta

**Justering 1 Klick** = 20 mm på 100 m

**Vikt (g)** 247 g

**Vikt (g) - Enbart Sikte** 238 g

**Ytbehandling Siktshus** Anodiserad, Halvmatt

**Tubdiameter** 30 mm

**Material Linsskydd** Termoplastisk Elastomer (TPE)

## 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).

**Kemisk Motståndskraft** Motstår tillfällig exponering av vapenrengöringsmedel, smörjmedel, bränslemedel och insektsmedel.

## MONTERINGSSPECIFIKATIONER

**Fästeslösning** Medföljer ej

**Avstånd Mellan Ringar** 137 mm

**Max Ring Bredd** 40 mm