



CompC3™

2 MOA - Rödpunktsikte
med 30 mm Bred Ring

- 2 MOA punktstorlek
- 50 000 timmars (mer än 5 års) konstant användning av ett batteri
- 9 lägen med varierande ljusintensitet
- Siktet väger endast 200 g
- Kan sänkas ned till 5 meter
- Perfekt för användning på gevär med standardlåda eller kort låda, hagelgevär, halvautomatiska gevär och armborst

MEDFÖLJER: En30 mm Bred Ring, Bikini Linsskydd,
DL1/3N Batteri, Insexnyckel

ART.NR: 11421

PRODUKT

ÖVERSIKT

Aimpoint® CompC3 är det lättaste siktet i sin klass och speciellt utformat för att användas när du behöver ett kompakt sikte med en 30 mm tubdiameter,

Aimpoint CompC3 är utformat för att användas när du behöver ett kompakt sikte med en tubdiameter på 30 mm. Denna syn har en exakt 2 MOA punkt och tillhör Comp-seriens sikten som är mycket uppskattade av professionella marknaden. CompC3 är en civil version för användning på kort låda, pilbågar, kabiner och tävlingspistoler.

Aimpoint CompC3 är ett kompakt sikte med samma höga kvalitet och prestanda som sikten för den professionella marknaden.

Lanserad: 2005

UNIKA

FUNKTIONER

- Lätt att montera och utrustad med 30 mm ring som passar alla Weaver/ Picatinny skenor
- Anodiserat härdat aluminiumhölje, halvmatt svart
- Den civila versionen av den robusta Aimpoint Comp serien som är först med att uppfylla kravet på MIL-SPEC

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) 120 x 48 x 48 mm

Storlek L x B x H (mm) - Enbart Sikte 120 x 48 x 48 mm

Material Siktेशus och Tub Härdad Aluminium

Färg Siktेशus Svart

Linsskydd Bikini Linsskydd (Flip-up Linsskydd kan monteras)

Vikt (g) 200

Vikt (g) - Enbart Sikte 200 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, ± 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 ± 4 g, 11 ± 1 ms (2 chocker i vardera riktning), Z-led: 40g ± 4 g, 11 ± 1 ms, (2 chocker i vardera riktning).

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

MONTERINGSSPECIFIKATIONER

Fästeslösning Ring, 30 mm Bred

Vridmoment - Fäste till Sikte (Nm) 1.35 Nm

Fästesplattform Weaver/Picatinny Skenor

Vridmoment - Fäste till Skena (Nm) 2.8 Nm