

HUNTER SERIES

AIMPOINT® H30S



AIMPOINT® H30S

Artikelnr	12690
Storlek riktpunkt	2 MOA
Batterityp	3V lithium batteri, CR2032
Batteridrifttid, dagläge	50 000 tim (drygt 5 års oavbruten drift)

ÖVERSIKT

Aimpoint Hunter H30S-sikte är idealiskt för användning på gevär med kortare låda, brytvapen typ hagelbössa och/eller dubbelstudsare. Passar även på halvautomatiska jaktvapen samt revolverar med monteringsytor för optik av tubsiktesmodell.

Kan monteras med hjälp av 30 mm ringar av standardtyp. Siktet ingår i Hunter-serien.

Det här siktet har en tubdiameter på 30 mm, vilket är standard. Därför finns det ett stort urval monteringsringar. På grund av dess längd rekommenderar vi framför allt detta sikte till gevär med standard låda eller kort låda samt till halvautomatiska vapen, kombinationsvapen, drillingar och Magnum-handeldvapen.

Lanserades 2010.

OBS: Framre och bakre transparenta flip-up linsskydd ingår som standard från och med januari 2017.

UNIKA FUNKTIONER

- Passar med fördel till gevär med kortare låda, brytvapen typ hagelbössa och/eller dubbelstudsare
- 35 mm objektivlins med beläggning i flera skikt
- 50 000 timmars konstant användning med ett enda CR-2032-batteri
- 2 MOA punktstorlek
- Helt vattentätt
- Digital tryckknapp med 12 lägen för justering av ljusstyrkan
- Justeringshuvorna är det enda verktyg som krävs för att skottställa
- Otroligt snabbt och träffsäkert
- Legendarisk Aimpoint-tålighet

TEKNISKA SPECIFIKATIONER

ALLMÄN DATA	KRAFTKÄLLA	MILJÖ SPECIFIKATIONER
Artikelnr: 12690	Batterityp: 3V lithium batteri, CR2032	Drifttemperaturområde: -30°C till +60°C
OPTISKA SPECIFIKATIONER	Batteridrifttid, dagläge: 50 000 tim (drygt 5 års oavbruten drift)	Förvaringstemperaturområde: -51°C till +71°C
Siktestyp: Reflexkollimatorsikte med LED	Intensitetslägen: 1 läge avstängt, 12 lägen med varierande ljusintensitet	Temperaturchock: Bibehållen funktion efter temperaturchock mellan -30°C och +60°C
Optisk förstoring: 1x	FYSISKA SPECIFIKATIONER	Fuktighet: Bibehållen funktion under och efter exponering i förhöjd fuktnivå. Gränser RH: 95%, Temp: 20°C till 50°C, cykliskt
Storlek riktpunkt: 2 MOA	Längd, enbart sikte: 197 mm	Vattentålighet: Kan sänkas ned till 1 m djup
Ljusintensitet riktpunkt: Synlig mot en bakgrundsluminans mellan 0,1 och 55 000 lux	Längd, konfiguration: 197 mm	Chock: Bibehållen funktion efter chockpåverkan. Gränser: X-led: 500 g, 0.7 - 1.1 ms (3 chocker), Y-led: 40g ±4g, 11 ±1ms (2 chocker i vardera riktning), Z-led: 40g ±4g, 11 ±1ms, (2 chocker i vardera riktning)
Färg riktpunkt: Ljusvåglängd toppvärde: 655 ± 15 nm	Bredd, enbart sikte: 43 mm vid främre änden	FYSISK GRÄNSYTA
NVD-kompatibel: Nej	Höjd, enbart sikte: 43 mm vid främre änden	Fäste: Montering mha ringar möjlig. Ringar ingår ej.
Optisk coating: Anti-reflex, alla ytor, och multi-layer	Vikt, enbart sikte (inkl. Batteri): 225 g	Maximalt avstånd mellan ringarna: 108 mm
Apertur med fritt synfält: 25 mm	Material sikteshus: Härdad aluminium	
Ögonavstånd: Obegränsat	Färg och yta, sikteshus: Halvmatt svart	
	Material i fäste och spacer, standardkonfiguration: Härdad aluminium	
	Ytbehandling: Anod, halvmatt	
	Höjd optisk axel, sikte och fäste: 20 mm, mätt från yta av Picatinny-/Weaver-fäste	
	Justeringsmöjlighet rödpunkt: ±1 m på 100 m avstånd gällande vindavdrift och elevation. 1 klick = 20 mm på 100 m avstånd (15 mm på 80 m)	