

ACRO C-1

AIMPOINT® ACRO C-1



AIMPOINT® ACRO C-1

ÖVERSIKT

Aimpoint® Acro C-1 (Advanced Compact Reflex Optic) är med sin låga vikt och minimala storlek ett av marknadens minsta slutna rödpunktsikte. Siktet är utvecklat för användning på pistoler, s.k. optic ready pistoler, dvs det monteras direkt på pistolen i kombination med en för pistolmodellen specifikt framtagen Acro adapterplatta. Detta rödpunktsikte klarar alla väderförhållanden eftersom det är ett slutet optiskt system, vilket gör det mer robust än öppna system. Acro C-1 har även påvisad hög hållfasthet och pålitlighet efter att ha testats med minst 20,000 skott på en .40 S&W kaliber pistols mantel.

Siktet är med sin låga optiska axel och anpassade adapterplattor optimerat för pistoler, men blir i kombination med Acro-seriens övriga montagelösningar dessutom ett allround sikte för ett antal olika vapenplattformar.

Acro C-1 är ett ypperligt riktmedelsalternativ för jägare och sportskyttar som snabbt och enkelt vill hitta målet med ett obegränsat synfält i kompakt och lätt format - oavsett vapenplattform.

Launched 2019

MONTAGELÖSNINGAR FÖR ACRO C-1

Följande Acro-montagelösningar finns:

- ett brett utbud av olika adapterplattor - var och en framtagna för specifika modeller av optic ready pistoler,
- snabbfästen för Weaver och Picatinny skenor med olika höjd på den optiska axeln,
- och en adapterplatta med Micro™ interface som möjliggör användning av alla Micro-seriens montagelösningar,
- och fler kommer ...

Under avsnittet "Fästen" längre ner listas alla tillgängliga monteringslösningar för Acro-seriens sikten.

UNIKA FUNKTIONER

- Optimerad för pistoler och applikationer som kräver låg optisk axel
- Helt slutet rödpunktsikte
- Utvecklad för direkt montering på optic ready pistoler i kombination med adapterplattor
- 1.5 års batteritid vid oavbruten användning på position 6 av 10
- Batteribyte utan att ta av siktet från vapnet
- 3.5 MOA
- NVD-kompatibel
- Helt vattentätt
- Temperaturområde -30 °C till +60 °C

Exempel på fästen och adapterplattor i Acro-serien:

- Acro QD Fäste 22 mm, art. nr. 200517
- Acro QD Fäste 30 mm, art. nr. 200518
- Acro QD Fäste 39 mm, art. nr. 200519
- Acro Adapterplatta med Micro Interface, art. nr. 200526
- Acro Adapterplatta för Glock MOS, art. nr. 200520
- Acro Adapterplatta för HK SFP9, art. nr. 200521
- Acro Adapterplatta för CZ P-10 C OR, art. nr. 200522
- Acro Adapterplatta för Beretta APX, art. nr. 200524
- Acro Adapterplatta för Sig Sauer P320/M17, art. nr. 200525
- ...

AIMPOINT® ACRO C-1

TEKNISKA SPECIFIKATIONER

ALLMÄN DATA	KRAFTKÄLLA	MILJÖ SPECIFIKATIONER
Artikelnr: 200548	Batterityp: 3V lithium batteri, CR1225	Drifttemperaturområde: -30°C till +60°C
OPTISKA SPECIFIKATIONER	Batteridrifttid, dagläge: 1.5 års (15 000 tim) oavbruten drift på läge 6 och mer än 8 år på NVD-läge	Förvaringstemperaturområde: -51°C till +71°C
Siktestyp: Reflexkollimatorsikte med LED	Intensitetslägen: 1 läge avstängt, 2 lägen för NVD bruk. 8 daglägen med varierande ljusintensitet.	Temperaturchock: Bibehållen funktion efter temperaturchock mellan -30°C and +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: 3.5 MOA	Längd, enbart sikte: 47 mm	Vattentålighet: Kan sänkas ned till 5 m djup
Ljusintensitet riktpunkt: Synlig mot en bakgrundsluminans mellan 0,1 och 55 000 lux	Bredd, enbart sikte: 30 mm	Chock: Testad med 20,000 skott monterad på en .40 S&W kaliber pistols mantel
Optisk signatur: Ingen framåtriktad optisk signatur synlig med nattkikare (NVD) på 10 meters håll förutsatt att korrekt rödpunktsintensitet är inställd.	Höjd, enbart sikte: 30 mm	Kemisk motståndskraft: Motstår tillfällig exponering av vapenrengöringsmedel, smörjmedel, bränslemedel och insektsmedel.
Färg riktpunkt: Ljusvåglängd toppvärde: 655 ± 15 nm	Vikt, enbart sikte (inkl. Batteri): 60 g	
NVD-kompatibel: Ja	Material sikteshus: Härdad aluminium	
Optisk coating: Anti-reflex, alla ytor och hög transmission. NVD-kompatibel.	Färg och yta, sikteshus: Halvmatt svart	
Apertur med fritt synfält: 16 × 16 mm	Anodiserat hus: Ja	
Ögonavstånd: Obegränsat	Ytbehandling: Anodiserad, halvmatt svart	
	Justeringsmöjlighet rödpunkt: ±1 m på 100 m avstånd gällande vindavdrift och elevation. 1 klick = 17 mm på 100 m avstånd. (14 mm på 80 m)	