

# Aimpoint

## Aimpoint Acro C1 3,5 MOA mit Adapterplatte für Glock MOS

**Kaliber:** Optik - Sonstiges

**Zustand:** neu

### Beschreibung:

Aimpoint ACRO C-1 Das Aimpoint ACRO C-1 ist das kleinste geschlossene Rotpunktsystem auf dem Markt.

Das ACRO C-1 wurde speziell für die Verwendung auf Pistolen und Waffensystemen entwickelt welche ein geschlossenes System benötigen. Es ist das einzige Rotpunktsystem seiner Größe, welches ausgiebigen Stoss-, Vibrations- und Temperaturtests unterzogen wurde.

Das ACRO C-1 wurde mit 20.000 Schuss auf dem Schlitten einer Pistole in .40 S&W getestet.

Das ACRO C-1 kann in zahlreichen Funktionen eingesetzt werden: als Pistolen Optik, auf Flinten, als Back-Up Visierung für Zielfernrohre, oder überall dort wo ein kleines, leichtes und robustes Rotpunkt-System sinnvoll ist.

### Einzigartige Funktionen

Für Pistolen und Anwendungen für ein Low-Profile -Rotpunktsystem

Das kleinste geschlossene Rotpunktsystem auf dem Markt.

Entwickelt zur direkten Integration auf Optic Ready Pistolen

1 Jahr Batterielebensdauer auf Position 6 (von 10 Positionen)

Batteriewechsel bei montierter Optik möglich

Nachtsicht tauglich compatible

Wasserfest bis 25 m (82 ft)

### Spezifikationen

Operations Prinzip: Reflex Kollimator Visier mit LED

Optische Vergrößerung: 1x

Punktgröße: 3.5 MOA

Punkthelligkeit: Sichtbar vor einer Hintergrundleuchthelligkeit von 0.1 bis 55 000 lx

Optische Signatur: Keine optische Signatur sichtbar in einer Entfernung von 10 Meter (von vorne mit Nachtsicht)

Punktfarbe: 650 ± 15 nm

Nachtsicht tauglich: Ja

Nachtsichtstufen: 1, 2

Optische Beschichtung: Anti-Reflex, mehrlagig, alle Oberflächen.

Durchsicht Öffnung: 16 × 16 mm (0.63 × 0.63 in)

Augenabstand: Unbegrenzt

Batterietyp: 3V Lithium Batterie, Typ CR1225

Batterielebensdauer: Bei Tageslicht 1,5 Jahre (15.000h) Dauernutzung bei Pos. 6, mehr als 6 Monate bei Pos. 7 und mehr als 8 Jahre bei Nachtsichtstufen Pos. 1-2

Leuchtstufen: 2 Nachtsicht and 8 Tageslicht (inkl. 1 extra hell)

Länge: 47 mm (1.9 in)

Breite: 30 mm (1.2 in)

Höhe: 30 mm (1.2 in)

Gewicht (inkl. Batterie): 60 g (2.1 oz)

Gehäusematerial: Hochfestes, eloxiertes Aluminium

Gehäusefarbe: Mattschwarz bis Dunkelgrau

Einstellbereich: ±1 m bei 100 Meter (±1 yds at 100 yds) in Seite und Höhe, 1 Klick = 17 mm bei 100 Meter = .6 in bei 100 yds

Temperaturbereich Einsatz: -45°C to +71°C (-49°F to +160°F)

Temperaturbereich Lagerung: -51°C to +71°C (-60°F to +160°F)

Temperaturschock: Einsatzbereit nach einem Temperaturschock zwischen -45°C und +71°C. (-49°F und +160°F)

Luftfeuchtigkeit: Einsatzbereit während und nach hoher Luftfeuchtigkeit. Limit:

Relative Luftfeuchtigkeit: 95%, Temp: +20°C to +50°C (+68°F to +122°F)

Tauchtiefe: bis zu einer Tiefe von 25 m (82 ft.)

Schock: getestet mit 20.000 Schuss .40 S&W montiert auf Pistolenschlitten

479,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



### Anbieterinformationen

#### Waffen Sachverstand

Pottenhauser Str. 6  
32791 Lage  
Nordrhein-Westfalen

#### Telefon:

05232-6967-926

#### Fax:

05232-6967-927

#### E-Mail:

info@waffen-sachverstand.de

#### Webseite:

www.waffen-sachverstand.de