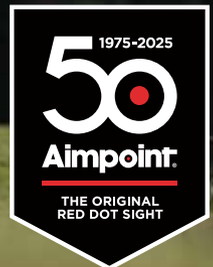


Aimpoint®

CACCIA E TIRO SPORTIVO



Mirini a punto rosso

Contenuti

Perché Aimpoint®?	5
50 Anni con Aimpoint	6
Adatto a qualsiasi piattaforma	10
Caccia e tiro sportivo	12
Aimpoint® Acro®	16
Attenzione ai contenuti	24
Aimpoint® Micro™	26
Aimpoint® Hunter™	32
Aimpoint® 9000™	38
Aimpoint® Comp®	40
Aimpoint® 3X-C™	44
Aimpoint® PRO™	45
Aimpoint® Duty RDS®	46
Quando la velocità è tutto	44
Sistema combinato /ottica secondaria	48
Accessori	52
Soluzioni di montaggio	54
Soluzioni di montaggio per Acro® series	56
Descrizione del punto rosso	58
Specifiche tecniche	60



PERCHÉ AIMPOINT®?

Con un mirino red dot Aimpoint®, puoi colpire bersagli in movimento più velocemente e in modo più sicuro.

È un dato di fatto. Essere in grado di tirare con entrambi gli occhi aperti, perfettamente consapevole di quello che ti circonda, ti dà la sicurezza necessaria in situazioni che richiedono la massima rapidità.

Ovunque e in tutte le condizioni

I mirini AIMPOINT sono utilizzati in tutte le condizioni, dalle temperature artiche sotto lo zero a quelle calde e umide dei tropici. Sono resistenti all'acqua e alla polvere, quindi non dovrai mai preoccuparti della polvere, della pioggia o delle immersioni.

Su qualsiasi tipo di arma

Per carabine fucili da caccia, pistole o armi da tiro, Aimpoint ha il mirino per te.

Facilità d'uso

I mirini AIMPOINT possono essere facilmente modificati con l'impostazione corretta, mentre prendi la mira. Il nostro interruttore meccanico e i pulsanti non si congelano e sono facili da usare con o senza guanti.

SEMPRE CON MIRINI A PUNTO ROSSO AIMPOINT

- Maggiore sicurezza di mira e probabilità di colpire
- Campo visivo illimitato
- Praticamente privo di errore di parallasse - non è necessaria la centratura
- Estrazione pupillare illimitata
- Funziona in condizioni meteorologiche estreme
- Robustezza estrema e lunga durata
- Durata della batteria misurata in anni
- Clic tattili e udibili

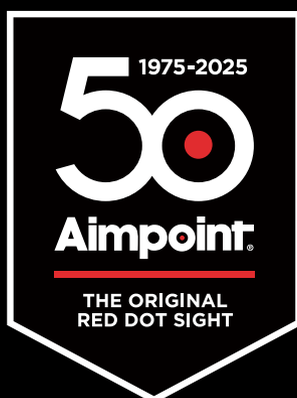
50 ANNI CON AIMPOINT

Sono molte le aziende famose che hanno iniziato la loro attività nei garage e nei seminterrati. La storia di Aimpoint è unica. Ti riporta a un bagno e al nostro primo prototipo, un rotolo di carta igienica.

Una mattina **Arne Ekstrand** si stava radendo davanti a uno specchio concavo e su una mensola dietro di lui c'era una candela. Muovendo la testa, si era reso conto che vedeva la fiamma della candela a prescindere dalla posizione della testa tenendo entrambi gli occhi aperti. Ekstrand era cacciatore e tiratore sportivo, aveva svolto il servizio militare e pensava che questo potesse essere un metodo valido per prendere la mira.

Ha costruito un prototipo con un rotolo di carta igienica posizionando una lente davanti, un diodo all'interno e una batteria per alimentarlo al suo esterno. Mentre cercava un investitore in Svezia, ha incontrato Gunnar Sandberg, imprenditore, investitore e fondatore di ElektroSandberg.

Anche Gunnar Sandberg era cacciatore e tiratore sportivo, convinto che Ekstrand stesse creando qualcosa di unico, un concetto vincente. Insieme, nel 1974, hanno brevettato l'ottica e nel febbraio del 1975 è stata fondata Aimpoint AB. La storia di successo di Aimpoint parte da qui.





I PRIMI ANNI

Aimpoint® Electronic è stata la prima ottica sviluppata, il primo mirino elettronico a punto rosso commerciale al mondo. In Svezia la caccia avviene spesso su prede in movimento e un'ottica più semplice e veloce rispetto alle mire metalliche consente di tenere entrambi gli occhi aperti e di avere un netto vantaggio mentre si prende la mira. Sono state prodotte tres generazioni red dot Electronic: G1, G2 e G3.

Nel 1987 l'ottica Electronic è stata sostituita da AIMPOINT 1000, il nuovo modello di ottica AIMPOINT. Il modello 1000 era più piccolo e la sua batteria aveva una maggiore durata. Intere generazioni in AIMPOINT hanno lavorato per migliorare l'ottica Electronic, come è avvenuto per il modello AIMPOINT 1000. I modelli successivi, come AIMPOINT 3000 e 5000, garantivano una maggiore durata e autonomia della batteria.



AIMPOINT® ELECTRONIC
PRESENTATA NEL 1975

RICONOSCIMENTO MILITARE

Aimpoint affonda le sue radici nella caccia. Erano le tradizioni di caccia della Svezia e lo stile di caccia attiva e in movimento che richiedevano un punto rosso, ma con il miglioramento delle nostre ottiche e una maggiore durata della batteria, l'uso ha cominciato a diffondersi, non solo nella pratica di tiro "da combattimento" IPSC/3-Gun popolare in America e in tutto il mondo, ma anche tra le unità militari scelte.

Nel 1991, all'epoca della prima Guerra del Golfo, una foto aveva attirato l'attenzione di Aimpoint. Il generale Norman Schwarzkopf era stato fotografato mentre visitava Riad, in Arabia Saudita con la sua scorta che si riteneva l'unità più elitaria dell'esercito statunitense, la SFOD-D (Special Forces Operational Detachment—Delta), nota anche come Delta Force. Le loro carabine avevano i punti rossi AIMPOINT 3000 e 5000 montati sulle maniglie di trasporto. Prima erano in molti a pensare che le ottiche elettroniche non fossero abbastanza resistenti per l'uso militare, ma di fatto Delta Force le utilizzava.



Nel 1997, dopo una procedura di appalto di diversi anni con prove esaurienti, Aimpoint ha vinto una gara d'appalto governativa. Aimpoint doveva fornire 80.000 nuove ottiche modelli Comp®M all'esercito statunitense. Nel 1998 è stata aperta una nuova fabbrica a Malmö per aumentare la capacità produttiva della serie Comp.

La modello COMP M2 è stata denominata dall'esercito statunitense M68 CCO (Close Combat Optic) e con la guerra globale al terrorismo iniziata nel 2001, i punti rossi AIMPOINT sulle carabine militari M4 sono diventati comuni. Nel 2007, Aimpoint ha vinto un altro appalto militare statunitense per la produzione di mirini a punto rosso, questa volta per 565.000 unità della nuova COMP M4, con un tempo di esecuzione annunciato di 8 anni. Sui fucili militari, le ottiche sono diventate presto la norma e non più l'eccezione in quanto hanno sostituito e le mire metalliche sui campi di battaglia moderni.

PER CACCIATORI E MILITARI

Nel 2004, Brügger & Thomet (B&T), un'azienda di armi con sede in Svizzera, ha acquistato i diritti per la Steyr MP9. B&T ha chiesto ad Aimpoint di progettare un'ottica OEM più piccola della serie COMP, ma con lo stesso livello di durata e qualità. Nel contempo, gli ideatori di Aimpoint avevano notato che il fucile Blaser acquisiva popolarità in Europa tra i cacciatori e chi usava il Blaser voleva un'ottica a punto rosso più piccola rispetto alla serie COMP. È stata avviata una nuova linea di produzione di mirini a punto rosso.

Aimpoint ha quindi deciso di realizzare un'ottica a punto rosso più piccola utilizzando la nuova tecnologia dei diodi e un chip di controllo avanzato. Nel 2007 Aimpoint ha lanciato Micro™, un'ottica a punto rosso più piccola per i fucili TP9 e Blaser. L'ottica MICRO, robusta e dall'eccellente durata della batteria, è diventata la norma per le ottiche delle carabine e i cacciatori in tutto il mondo. Nel 2014, Aimpoint ha introdotto la seconda generazione del modello MICRO, con miglioramenti che hanno ulteriormente potenziato un prodotto già straordinario.

UN NUOVO STANDARD

Diversi anni dopo, Karl Brügger di B&T ha contattato di nuovo Aimpoint. B&T stava sviluppando la Universal Service Weapon e ha chiesto ad Aimpoint di progettare un'ottica più piccola rispetto a modello MICRO. Più o meno nello stesso periodo, la popolarità delle ottiche della pistola montate sulla slitta ha iniziato ad aumentare. AIMPOINT Acro® quando è stato introdotto, era il primo mirino appositamente realizzato per l'attacco sulla slitta di una pistola.

Alcuni anni dopo, con la riprogettazione di ACRO, è stata rilasciata la seconda generazione. La versione aggiornata del modello ACRO ha soddisfatto alcune delle richieste dei consumatori, come la durata estesa della batteria, una durata maggiore e la possibilità di montare copriobiettivo ribaltabili. Il successo di ACRO è stato esteso e ora comprende lo speciale ACRO S-2 modello realizzato per le costole dei fucili e la versione alternativa di ACRO C-2 per fucili solo negli Stati Uniti.

IL FUTURO NEL MIRINO

Anche dopo 50 anni l'innovazione di Aimpoint prosegue, per questo l'azienda è ancora considerata leader nelle ottiche a punto rosso. Il nostro impegno per la qualità e il progresso ci ha garantito di essere sempre in vantaggio rispetto alla concorrenza, definendo costantemente nuovi standard nel settore. Investendo in tecnologie all'avanguardia e ascoltando le esigenze dei clienti, Aimpoint ha mantenuto la sua reputazione di eccellenza. Il suo impegno per una continua evoluzione garantisce prodotti affidabili e all'avanguardia nell'innovazione ottica, rispondendo alle esigenze di professionisti e appassionati. Guardando al futuro, Aimpoint continua a concentrarsi su prestazioni e durata di livello superiore per garantire che i mirini a punto rosso siano sempre la scelta preferita dai tiratori di tutto il mondo.

ADATTO A QUALSIASI PIATTAFORMA

Per il tiro al piattello , la caccia al cinghiale, una gara con pistola o carabina, troverai sempre il mirino Aimpoint® adatto alla tua arma. Proponiamo anche sistemi combinati adatti al tiro a distanza lunga e ravvicinata su bersagli in movimento.





CACCIA

La maggior parte delle opportunità di caccia si presenta all'improvviso. Questo significa che devi essere in grado di mirare con precisione e rapidamente, spesso su terreni accidentati, con maltempo e scarsa illuminazione. Un mirino Aimpoint® ti dà un grande vantaggio. Mirare con entrambi gli occhi aperti ti consente di vedere l'animale e l'ambiente circostante. Posizioni istintivamente il punto rosso sulla preda e sei pronto a premere il grilletto.



TIRO SPORTIVO

Da quando nel 1975 Aimpoint ha introdotto il mirino a punto rosso, i tiratori di tutto il mondo si sono affidati alle ottiche Aimpoint® per vincere, gara dopo gara. La gamma di oggi garantisce maggiori versatilità, prestazioni e affidabilità, per poterti concentrare sui tuoi obiettivi e non perdere un colpo. Sparando con entrambi gli occhi aperti non perdi mai di vista il bersaglio e usi istintivamente il punto rosso per il colpo.







ACRO[®] S-2

Una nuova ottica per fucili da caccia dal design compatto basata su Acro[®] di 2a generazione. Progettata per l'attacco sulla maggior parte delle bindelle ventilate disponibili sul mercato, la versatilità è la sua caratteristica più importante. Il suo grande punto rosso da 9 MOA semplifica la visualizzazione del bersaglio migliorando il perfezionamento automatico dell'oscillazione e del posizionamento della volata. È un mirino elegante senza parti sporgenti per una visione ancora più chiara.



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Adatto alla maggior parte delle bindelle ventilate per fucili da caccia disponibili sul mercato
- Il design elegante e la visuale più ampia contribuiscono a un'immagine ancora più nitida
- È impareggiabile nella caccia a volatili, piccola selvaggina e in applicazioni sportive
- L'asse ottico basso di 15 mm consente un corretto montaggio sull'arma

Scansiona
per guardare



Un connubio tra innovazione e tradizione

ACRO® S-2



-  **Durata della batteria** 50,000 h
 -  **Tipo di batteria** CR2032 (3V)
 -  **Dimensione del punto** 9 MOA
 -  **Peso** 74 g
 -  **Montaggio** Soluzione di montaggio Attacco integrato per la bindella del fucile - Piastre di base intercambiabili incluse adattabili alla maggior parte delle dimensioni delle bindelle (6-12 mm)
- COD. ART.** 200907

"L'Acro® S-2 presenta chiari vantaggi ed è un ausilio perfetto per visualizzare il punto in cui stai guardando rispetto al tuo fucile. Ho dovuto fare 10 o 12 tiri per adattarmi ad avere il mirino davanti. Ma adesso che il problema è risolto, mi aiuta senz'altro ad allineare il volatile. Se hai una dominanza oculare, se hai un problema di montaggio, ti aiuterà a leggere meglio la linea del volatile. La maggior parte delle persone ha bisogno di aiuto all'inizio. Per me, questo ausilio visivo soddisfa tutte le esigenze".

George Digweed

Campione mondiale ed europeo inglese di tiro a volo sportivo.



ACRO[®] C-2

Aimpoint[®] Acro[®] è la più piccola serie di mirini a punto rosso di tipo chiuso di livello professionale per pistole e altre piattaforme disponibile oggi. Presenta la più recente tecnologia LED, nuovi circuiti elettrici, una batteria che garantisce 50.000 ore di accensione continua e di un'ampia gamma di soluzioni di montaggio per la maggior parte delle pistole, delle carabine e dei fucili da caccia.



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Ottica leggera e a basso profilo
- Il corpo completamente chiuso protegge i componenti elettronici del mirino da tutti gli elementi
- Coprilente trasparenti anteriori e posteriori disponibili a richiesta
- Progettato per l'integrazione diretta in combinazione con piastre di attacco su carrelli per pistola predisposte per l'ottica
- Può essere montato su qualsiasi attacco per mirino AIMPOINT MICRO tramite la piastra di attacco ACRO con interfaccia Micro (200526)
- Può essere utilizzato come mirino secondario, montato su ottiche di puntamento a ingrandimenti con agli anelli adattatori ACRO
- Compatibile con NVD



FUELED BY **Hornady**

ACRO® C-2



Con interfaccia Acro® integrata

-  **Durata della batteria** 50,000 h
-  **Tipo di batteria** CR2032 (3V)
-  **Dimensione del punto** 3.5 MOA
-  **Peso** 61 g
-  **Montaggio** Interfaccia integrata soluzione di montaggio Acro®

COD. ART. 200692

ACRO® C-2



Con montaggio fisso da 22 mm per Weaver/Picatinny senza coprilente

-  **Durata della batteria** 50,000 h
-  **Tipo di batteria** CR2032 (3V)
-  **Dimensione del punto** 3.5 MOA
-  **Peso** 96 g
-  **Montaggio** Acro® montaggio fisso 22 mm

COD. ART. 200754

ACRO® C-2



Con montaggio fisso da 22 mm per Weaver/Picatinny con coprilente

-  **Durata della batteria** 50,000 h
-  **Tipo di batteria** CR2032 (3V)
-  **Dimensione del punto** 3.5 MOA
-  **Peso** 105 g
-  **Montaggio** Acro® montaggio fisso 22 mm

COD. ART. 200755

ACRO® C-2



Con montaggio QD e coprilente per Tikka T3/T3x

-  **Durata della batteria** 50,000 h
-  **Tipo di batteria** CR2032 (3V)
-  **Dimensione del punto** 3.5 MOA
-  **Peso** 116 g
-  **Montaggio** Acro® Montaggio QD per Tikka T3/T3x

COD. ART. 200721

ACRO® C-2 ARANCIA



Con interfaccia Acro® integrata



Durata della batteria 50,000 h



Tipo di batteria CR2032 (3V)



Dimensione del punto 3.5 MOA



Peso 61 g



Montaggio Interfaccia integrata
soluzione di montaggio Acro®

COD. ART. 200912







ATTENZIONE AI CONTENUTI

In Aimpoint manteniamo il controllo sulla qualità e sui messaggi dei nostri contenuti. Produciamo internamente la maggior parte del nostro materiale e ci accertiamo che ogni contenuto sia in linea con i valori del nostro brand, oltre a soddisfare gli elevati standard che i nostri clienti si aspettano. Questo approccio ci consente di creare contenuti autentici e coinvolgenti adatti al nostro pubblico.

INIZIATIVE DI COLLABORAZIONE

Quando si tratta di creare contenuti convincenti, ci piace collaborare con influencer che condividono la nostra passione per la caccia e la vita all'aria aperta. Queste partnership sono fondamentali per ampliare la nostra presenza sul mercato e costruire la fiducia con i nostri visitatori. Influencer e cacciatori di tutto il mondo ci aiutano a mostrare i nostri prodotti in scenari reali, fornendo testimonianze, recensioni e materiali emozionanti e autentici.



Lavorando a stretto contatto con gli influencer possiamo produrre insieme materiale educativo e divertente, un impegno collaborativo per garantire che i contenuti siano rilevanti per il pubblico, evidenziando al contempo le caratteristiche e i vantaggi unici dei prodotti Aimpoint. Tramite queste partnership siamo in grado di produrre contenuti di alta qualità che attraggono un vasto pubblico.

CANALI

Aimpoint utilizza una strategia multi-canale per arrivare a un pubblico eterogeneo. Tra questi, YouTube presenta dimostrazioni di prodotti, contenuti di caccia e tiro sportivo. Questo canale è una risorsa per tiratori e cacciatori nuovi ed esperti.

Oltre a YouTube, Facebook e Instagram sono piattaforme chiave per la creazione di una community che utilizza questi canali per condividere immagini di alta qualità, brevi video e storie sulla caccia, il tiro sportivo e informazioni sui prodotti. Queste 3 piattaforme principali ci consentono di interagire con la nostra community attraverso commenti e messaggi diretti.

AIMPOINT® PLAY

Il nostro canale di streaming interno recentemente lanciato. Aimpoint® Play si dedica a contenuti esclusivi. Questa piattaforma sarà un hub centrale per tutti i media Aimpoint® e propone un'esperienza guidata per gli utenti. La creazione di Aimpoint® Play è un obiettivo importante per i prossimi anni, poiché prevediamo di espandere la piattaforma con nuove funzioni e contenuti più ampi, tra cui show esclusivi in prima visione, serie originali, Swedish Driven Hunt e Hunts The Globe.

SOCIAL MEDIA

VOGLIAMO INTERAGIRE CON TE

Aimpoint si impegna a migliorare costantemente le strategie per i media e i contenuti su tutti i canali e in tutto il mondo. Cerchiamo attivamente riscontri dal nostro pubblico per rimanere aggiornati sulle ultime tendenze ed essere sempre in prima linea quando comunichiamo con visitatori e utenti.

La strategia globale di Aimpoint per i media e i contenuti, insieme alle collaborazioni con utenti e influencer, ci consente di creare materiali coinvolgenti e di alta qualità su diversi canali online.



Segui i nostri canali e taggaci ogni volta che utilizzi o presenti un prodotto Aimpoint®.



@aimpointeurope
@aimpointsport



@AimpointChannel



@aimpointeurope



AIMPOINT PLAY play.aimpoint.com



MICRO™

La serie Aimpoint® Micro™ offre prestazioni ottiche eccezionali, pur aggiungendo peso e dimensioni trascurabili. Impareggiabile nelle soluzioni di montaggio, la serie MICRO è la scelta migliore in termini di velocità e precisione per qualsiasi applicazione. I mirini AIMPOINT MICRO sono stati realizzati per gestire un notevole rinculo pesante e sono estremamente facili da usare a qualsiasi livello.



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Disponibile con 3 dimensioni del punto (2, 4 e 6 MOA)
- Robustezza estrema e lunga durata
- Coprilente trasparenti anteriori e posteriori compresi
- Protezione rinforzata della torretta per un'ulteriore robustezza
- 12 impostazioni di intensità per uso diurno e condizioni di scarsa luminosità
- Adatto alla maggior parte delle armi da fuoco: sono disponibili diverse soluzioni di montaggio
- Su un ottica a ingrandimenti può essere utilizzato come ottica secondaria per situazioni a distanza ravvicinata
- Compatibile con tutti gli ingranditori Aimpoint®



MICRO™ H-2



Con attacco standard per Weaver/Picatinny

- Durata della batteria 50,000 h
- Tipo di batteria CR2032 (3V)
- Dimensione del punto 2 MOA / 4 MOA / 6 MOA
- Peso 130 g
- Montaggio Micro™ attacco standard per Weaver/Picatinny

COD. ART. 200185 (2 MOA)

COD. ART. 200183 (4 MOA)

COD. ART. 200499 (6 MOA)

MICRO™ H-2



Con attacco per Tikka T3

- Durata della batteria 50,000 h
- Tipo di batteria CR2032 (3V)
- Dimensione del punto 2 MOA
- Peso 150 g
- Montaggio Micro™ attacco per Tikka T3. L'attacco può anche essere acquistato separatamente.

COD. ART. 200221

MICRO™ H-2



Con supporto QD per Tikka T3/T3x

- Durata della batteria 50,000 h
- Tipo di batteria CR2032 (3V)
- Dimensione del punto 2 MOA
- Peso 148 g
- Montaggio Micro™ Montaggio QD per Tikka T3/T3x. L'attacco può anche essere acquistato separatamente.

COD. ART. 200720

MICRO™ H-2



Con attacco per carabine semiautomatiche

- Durata della batteria 50,000 h
- Tipo di batteria CR2032 (3V)
- Dimensione del punto 2 MOA
- Peso 148 g
- Montaggio Micro™ per carabine semi-automatiche (Browning Bar Maral, Winchester SXR, Benelli ARGO). L'attacco può anche essere acquistato separatamente.

COD. ART. 200253

MICRO™ H-2



Con attacco per Sauer SUM

-  Durata della batteria 50,000 h
-  Tipo di batteria CR2032 (3V)
-  Dimensione del punto 2 MOA
-  Peso 244 g
-  Montaggio Micro™ Sauer SUMmount. Venduto solo come kit completo.

COD. ART. 200223

MICRO™ H-2



Con attacco per basi Leupold QR

-  Durata della batteria 50,000 h
-  Tipo di batteria CR2032 (3V)
-  Dimensione del punto 2 MOA
-  Peso 150 g
-  Montaggio Micro™ Attacco per Leupold QR. L'attacco può anche essere acquistato separatamente.

COD. ART. 200220

MICRO™ H-2



Con attacco originale Blaser

-  Durata della batteria 50,000 h
-  Tipo di batteria CR2032 (3V)
-  Dimensione del punto 2 MOA
-  Peso 243 g
-  Montaggio Attacco Micro™ a sella Blaser. Venduto solo come kit completo.

COD. ART. 200187

MICRO™ H-2



Con attacco per fucili da caccia semiautomatici

-  Durata della batteria 50,000 h
-  Tipo di batteria CR2032 (3V)
-  Dimensione del punto 4 MOA
-  Peso 148 g
-  Montaggio Attacco Micro™ per fucili da caccia semiautomatici con coda di rondine 11,0-13,0 mm. L'attacco può anche essere acquistato separatamente.

COD. ART. 200254



Impoint Aimpain



HUNTER™

La serie di ottiche Aimpoint® Hunter™ è stata realizzata per mantenere la forma classica a due anelli di montaggio, ma con una funzionalità moderna. Esclusivi della Serie HUNTER sono i pulsanti digitali silenziosi e con intensità di luminosità differenziata. La luminosità può essere regolata rapidamente con o senza guanti.



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Tubo da 30 mm – disponibile nella serie HUNTER H30 sul mercato sono disponibili diversi anelli
- Tubo da 34 mm, disponibile nella serie HUNTER H34, per un campo visivo ancora più ampio
- Disponibile in versione lunga o corta – per carabine ad azione standard o magnum
- Coprilente trasparenti anteriori e posteriori compresi
- Ampia regolazione dell'intensità del pulsante digitale per facilitare l'uso sul campo con i guanti
- Design moderno dalle linee classiche
- Ottimizzato per i tiratori mancini e destrimani



HUNTER™ H34L



-  Durata della batteria 50,000 h
 -  Tipo di batteria CR2032 (3V)
 -  Dimensione del punto 2 MOA
 -  Diametro tubo 34 mm
 -  Peso 280 g
 -  Montaggio a 2 anelli (Ø34 mm)
Non inclusi
- COD. ART. 12693

HUNTER™ H34S



-  Durata della batteria 50,000 h
 -  Tipo di batteria CR2032 (3V)
 -  Dimensione del punto 2 MOA
 -  Diametro tubo 34 mm
 -  Peso 268 g
 -  Montaggio a 2 anelli (Ø34 mm)
Non inclusi
- COD. ART. 12692

HUNTER™ H30L



-  Durata della batteria 50,000 h
 -  Tipo di batteria CR2032 (3V)
 -  Dimensione del punto 2 MOA
 -  Diametro tubo 30 mm
 -  Peso 247 g
 -  Montaggio a 2 anelli (Ø30 mm)
Non inclusi
- COD. ART. 12691

HUNTER™ H30S



-  Durata della batteria 50,000 h
 -  Tipo di batteria CR2032 (3V)
 -  Dimensione del punto 2 MOA
 -  Diametro tubo 30 mm
 -  Peso 235 g
 -  Montaggio a 2 anelli (Ø30 mm)
Non inclusi
- COD. ART. 12690







9000™

I mirini a punto rosso reflex Aimpoint® 9000™ sono presenti sul mercato da molti anni e offrono un'ottica facile da usare a un prezzo straordinario. Questi mirini hanno un classico sistema di montaggio a 2 anelli, una regolazione meccanica dell'intensità del punto e possono essere montati per adattarsi agli utilizzatori mancini e destrimani.



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Disponibile con 2 dimensioni del punto (2 e 4 MOA)
- La configurazione a 2 anelli è adatta a quasi tutti i sistemi di montaggio con anelli da 30 mm
- Robustezza Aimpoint® straordinaria a un prezzo incredibile
- Disponibile in versione lunga o corta - per carabine ad azione standard o magnum
- Coprilente trasparenti anteriori e posteriori disponibili separatamente
- Ottimizzato per i tiratori mancini e destrimani
- Coprilente trasparenti anteriori e posteriori flip-up disponibili separatamente

9000™ L



-  Durata della batteria 50,000 h
-  Tipo di batteria DL1/3N (3V)
-  Dimensione del punto 2 MOA / 4 MOA
-  Diametro tubo 30 mm
-  Peso 242 g
-  Montaggio a 2 anelli (Ø30 mm)
Non inclusi

COD. ART. 11419 (2 MOA), 11406 (4 MOA)

9000™ SC



-  Durata della batteria 50,000 h
-  Tipo di batteria DL1/3N (3V)
-  Dimensione del punto 2 MOA / 4 MOA
-  Diametro tubo 30 mm
-  Peso 222 g
-  Montaggio a 2 anelli (Ø30 mm)
Non inclusi

COD. ART. 11417 (2 MOA), 11407 (4 MOA)



COMP[®]

La serie di mirini reflex Aimpoint[®] Comp[®] è stata testata da soldati, collaudata in combattimento e ampiamente pubblicizzata dagli utilizzatori professionisti come la migliore ottica a punto rosso disponibile. Da oltre 20 anni, le Forze Armate degli Stati Uniti scelgono la serie COMP come ottica da combattimento ravvicinato M68CCO. In tutto il mondo sono utilizzati più di 1,5 milioni di mirini COMP.



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- La versione civile della robusta serie AIMPOINT COMP è la prima a soddisfare i requisiti di MIL-SPEC
- Facile da montare, con anello da 30 mm adatta a tutte le basi Weaver / Picatinny
- Adatto alla maggior parte delle armi da fuoco: sono disponibili diverse soluzioni di montaggio
- Compatibile con tutti gli ingranditori Aimpoint[®]

COMP® C3



-  Durata della batteria 50,000 h
-  Tipo di batteria DL1/3N (3V)
-  Dimensione del punto 2 MOA
-  Diametro tubo 30 mm
-  Peso 267 g
-  Montaggio 30 mm anello basso e largo per Weaver/Picatinny

COD. ART. 11421

COMP® C3



-  Durata della batteria 50,000 h
-  Tipo di batteria DL1/3N (3V)
-  Dimensione del punto 2 MOA
-  Diametro tubo 30 mm
-  Peso 296 g
-  Montaggio Comp® C3 per carabine semiautomatiche (Browning Bar Maral, Winchester SXR, Benelli ARGO). L'attacco può anche essere acquistato separatamente

Con attacco per carabine semiautomatiche

COD. ART. 200245





Aimpoint

HUNT

BFGOODRICH



3X-C™

Il Aimpoint® 3X-C™ è ottimizzato per il puntamento o l'osservazione a lunga distanza. Un'impostazione diottrica variabile (da -2 a +2) consente di adattare questo ingranditore all'occhio del singolo tiratore. Utilizza il punto rosso nei mirini AIMPOINT come reticolo di puntamento, eliminando la necessità di un nuovo azzeramento quando si passa dal puntamento a ingrandimento a quello senza ingrandimento.

3X-C™



Ingrandimento 3X



Campo visivo 6°



Lunghezza 103 mm



Peso 203 g



Montaggio Base FlipMount™ e TwistMount™. Potrebbe anche essere necessario un distanziatore per ottenere l'altezza corretta

COD. ART. 200273



Per maggiori dettagli su FlipMount™ e TwistMount™, consultare pagina 55

PRO™

Il mirino Aimpoint® PRO™ viene fornito in un kit pronto per l'uso a un prezzo conveniente. Ha un punto rosso da 2 MOA per una rapida acquisizione del bersaglio. Il corpo in alluminio anodizzato indurito ad alta resistenza garantisce una protezione impareggiabile. Il mirino PRO contiene un attacco QRP2 e un distanziatore standard AR15 che può essere rimosso.

PRO™



-  Durata della batteria 30,000 h
-  Tipo di batteria DL1/ 3N (3V)
-  Dimensione del punto 2 MOA
-  Peso 366 g
-  Montaggio attacco QRP2, base e anello superiore e distanziatore standard

COD. ART. 12841



DUTY RDS®

Il Aimpoint® Duty RDS® offre un punto luminoso e nitido da 2 MOA, ideale per bersagli a distanza media o ravvicinata. Tutte le regolazioni della deviazione e dell'elevazione sono montate a filo e impermeabili. Le torrette emettono "clic" udibili quando si azzerà l'ottica. L'interruttore dell'intensità della luminosità del punto è un tastierino digitale con pulsanti intuitivi.

DUTY RDS®



-  Durata della batteria 30,000 h
-  Tipo di batteria CR2032 (3V)
-  Dimensione del punto 2 MOA
-  Compatibile con NVD
-  Peso 140 g
-  Montaggio Duty RDS® attacco torison monopezzo 30 mm

COD. ART. 200758

DUTY RDS®



-  Durata della batteria 30,000 h
-  Tipo di batteria CR2032 (3V)
-  Dimensione del punto 2 MOA
-  Compatibile con NVD
-  Peso 160 g
-  Montaggio Duty RDS® attacco torison monopezzo 39 mm

COD. ART. 200759



SISTEMI COMBINATI / OTTICA SECONDARIA

L' esercito, la polizia e i tiratori sportivi utilizzano da tempo cannocchiali di puntamento abbinati a mirini a punto rosso. Adesso sempre più cacciatori iniziano a capirne i vantaggi.



Quando sono necessari il mirino a ingrandimento e i mirini a punto rosso

In determinate situazioni è possibile utilizzare un'ottica a ingrandimento per catturare un animale a una distanza maggiore con un tiro preciso. In alternativa, quando un animale rimane nascosto fino a quando non si avvicina, un mirino a punto rosso consente di prendere la mira con entrambi gli occhi aperti. Come tiratore sportivo potresti avere a che fare con bersagli a pochi metri di distanza e a diverse centinaia di metri. Inclinando leggermente la carabina, puoi passare rapidamente dal tiro a distanza ravvicinata a quello a lunga senza togliere le mani dal fucile.

Soluzioni di montaggio

Aimpoint offre diverse soluzioni di montaggio, tra cui un attacco ad angolo di 45°. Con questa opzione il mirino a punto rosso è montato direttamente sulla guida picatinny. Un'altra soluzione prevede l'utilizzo di anelli adattatori per mirini da 30 mm o 34 mm che consentono un posizionamento flessibile del mirino a punto rosso, sopra il mirino a ingrandimento o con qualsiasi angolazione sul suo lato.



Mounting solutions



Attacco Acro® angolo di 45°

Da montare su guida picatinny. Dà al mirino AIMPOINT ACRO un angolo di 45°. Può essere montato a destra o a sinistra.

COD. ART. 200697



Anello adattatore Acro® 30 mm

Per il montaggio del mirino AIMPOINT ACRO come mirino secondario su mirino a ingrandimento con tubo da 30 mm.

COD. ART. 200681



Anello adattatore Acro® 34 mm

Per il montaggio del mirino AIMPOINT ACRO come mirino secondario su un mirino a ingrandimento con tubo da 34 mm.

COD. ART. 200682



Anello adattatore Picatinny 30 mm

Per il montaggio su un mirino secondario o una torcia su mirini a ingrandimento con tubo da 30 mm.

COD. ART. 200152*



Anello adattatore Picatinny 34 mm

Per il montaggio di un mirino secondario o di una torcia su mirini a ingrandimento con tubo da 34 mm.

COD. ART. 200153*

* Viti e chiave a brugola incluse.





Accessori



Coprilente - Bikini Solido / nero
Per 9000 & COMP C3
COD. ART. 10628



Coprilente - Bikini Solido / nero
Per HUNTER H30L / H30S
COD. ART. 12663
Per HUNTER H34L / H34S
COD. ART. 12664



Copriobiettivo apribile - Anteriore Solido / nero
Per COMP C3 & 9000
COD. ART. 12223



Copriobiettivo apribile - Posteriore Solido / nero
Per COMP C3 & 9000
COD. ART. 12224



Copriobiettivo apribile - Anteriore Trasparente
Per COMP C3 & 9000
COD. ART. 12241



Copriobiettivo apribile - Posteriore Trasparente
Per COMP C3 & 9000
COD. ART. 12240



Copriobiettivo apribile - Anteriore Solido / nero
Per MICRO H-2
COD. ART. 200191



Copriobiettivo apribile - Posteriore Solido / nero
Per MICRO H-2
COD. ART. 200202



Copriobiettivo apribile - Anteriore Trasparente
Per MICRO H-2
COD. ART. 200192



Copriobiettivo apribile - Posteriore Trasparente
Per MICRO H-2
COD. ART. 200193



Coprilente - Bikini Gomma - Solido / nero
Per mirini MICRO di prima generazione
COD. ART. 12204



**Copriobiettivo apribile - Anteriore
Trasparente**
Per HUNTER H30L / H30S
COD. ART. 200353



**Copriobiettivo apribile - Posteriore
Trasparente**
Per HUNTER H30L / H30S
COD. ART. 200354



**Copriobiettivo apribile - Anteriore
Trasparente**
Per HUNTER H34L / H34S
COD. ART. 200355



**Copriobiettivo apribile - Posteriore
Trasparente**
Per HUNTER H34L / H34S
COD. ART. 200356



**Copriobiettivo apribile - Anteriore
Solido / nero**
Per ACRO C-2.
COD. ART. 200747



**Copriobiettivo apribile - Posteriore
Solido / nero**
Per ACRO C-2.
COD. ART. 200748



**Copriobiettivo apribile - Anteriore
Trasparente**
Per ACRO C-2.
COD. ART. 200749



**Copriobiettivo apribile - Posteriore
Trasparente**
Per ACRO C-2.
COD. ART. 200750



Strumento Aimpoint*
Per mirini ACRO, MICRO & HUNTER
COD. ART. 12207



**DL1 / 3N
Pila al litio
10 pc**
Per COMP C3
COD. ART. 10903



CR2032 Pila al litio
Per MICRO, HUNTER & DUTY RDS
COD. ART. 12211

Soluzioni di montaggio



Kit anelli 30 mm - 1 coppia

Kit anello basso per mirini 9000 e HUNTER. Adatto alle guide Weaver e Picatinny.

COD. ART. 200728*



Anello 30 mm

Anello basso e largo per mirini COMP C3. Adatto alle guide Weaver e Picatinny.

COD. ART. 200286



Kit anelli 34 mm - 1 coppia

Per HUNTER H34S / H34L. Adatto alle guide Weaver e Picatinny.

COD. ART. 200087*



Kit anelli 34 mm LQR - 1 coppia

Per HUNTER H34S / H34L. Adatto alle basi a sgancio rapido Leupold.

COD. ART. 12910*



Kit di conversione Micro™ LRP

Kit di conversione da MICRO Mount a Lever Release Picatinny.

COD. ART. 12184



Attacco Dovetail Micro™ 11 mm

Adatto per la maggior parte delle basi Dovetail da 11 mm, da 10 a 12,5 mm.

COD. ART. 12215**



Micro™ LRP Mount

Lever Release Picatinny per mirini MICRO. Azzeramento dopo lo smontaggio. Frenafiletto incluso.

COD. ART. 12905***



Distanziatore Micro™

39 mm
Aumenta l'altezza dell'asse ottico a 39 mm.

COD. ART. 12358***



Distanziatore Micro™

30 mm
Per mirini MICRO. Aumenta l'altezza dell'asse ottico a 30 mm.

COD. ART. 12357***

* Brugole e chiave a brugola comprese ** Brugole e Strumento Aimpoint® compresi

*** Viti, Strumento Aimpoint® e frenafiletto compresi



**Attacco Micro™ H-1 Safari**

Adatto per la maggior parte delle carabine Merkel Double.

COD. ART. 12201**

**Attacco Micro™ H-1 Drilling**

Adatto ai drilling Merkel.

COD. ART. 12200**

**Attacco Micro™ per base Leupold QR**

L'attacco è adatto per tutte le basi Leupold QR con due punti di ancoraggio.

COD. ART. 200224

**Attacco Micro™ per Tikka T3**

Attacco per slitta bassa Tikka T3, con due punti di fissaggio.

COD. ART. 200225

**Attacco Micro™ per carabine semi-automatiche**

Adatto ad es. a Browning Bar, Maral, Winchester SXR, Benelli ARGO.

COD. ART. 200257

**Attacco Micro™ per fucili semi-automatici**

Fissato al fucile tramite bindella (11.0-13.0 mm).

COD. ART. 200258

**Attacco Comp® C3 per fucili semi-automatici**

Fissato alla carabina tramite bindella (11,0 - 13,0 mm).

COD. ART. 200256

**Attacco Comp® C3 per carabine semi-automatiche**

Adatto ad es. a Browning Bar, Maral, Winchester SXR, Benelli ARGO.

COD. ART. 200255

**Attacco Micro™ QD per Tikka T3/T3x**

Attacco a sgancio rapido per mirini MICRO. Da usare su carabine Tikka T3 / T3x. Aumenta l'altezza dell'asse ottico a 23 mm.

COD. ART. 200719

**FlipMount™ - Completo**

Un attacco ad aggancio/sgancio rapido che può essere rapidamente ribaltato all'interno o all'esterno dell'asse ottico. Per ingranditori AIMPOINT

COD. ART. 200250

30 mm di altezza dell'asse ottico

COD. ART. 200251

39 mm di altezza dell'asse ottico

**Anello FlipMount™**

Anello separato per base TwistMount™.

COD. ART. 200248

30 mm di altezza dell'asse ottico

COD. ART. 200249

39 mm di altezza dell'asse ottico

**Base TwistMount™**

Base separata per anello FlipMount™. Adatto alla slitta Picatinny (MIL-STD 1913).COD.

COD. ART. 12236

Soluzioni di montaggio per Acro®



Attacco Acro® QD 22 mm
Attacco sgancio rapido per punto rosso Aimpoint Acro. Aumenta l'altezza dell'asse ottico a 22 mm. Adatto per basi tipo Weaver e Picatinny.

COD. ART. 200517



Attacco Acro® QD 30 mm
Attacco sgancio rapido per punto rosso Aimpoint Acro. Aumenta l'altezza dell'asse ottico a 30 mm. Adatto per basi tipo Weaver e Picatinny.

COD. ART. 200518



Attacco Acro® QD 39 mm
Attacco sgancio rapido per punto rosso Aimpoint Acro. Aumenta l'altezza dell'asse ottico a 39 mm. Adatto per basi tipo Weaver e Picatinny.

COD. ART. 200519



Attacco Acro® 22 mm
Attacco fisso per i mirini ACRO. Aumenta l'altezza dell'asse ottico a 22 mm. Adatto per basi tipo Weaver e Picatinny.

COD. ART. 200666



Attacco Acro® per carabine Blaser
Per montare i mirini ACRO su carabine Blaser.

COD. ART. 200819



Attacco Acro® QD per Tikka T3/T3x
Attacco a sgancio rapido per mirini ACRO C-2 / C-1. Da usare su carabine Tikka T3 / T3x. Aumenta l'altezza dell'asse ottico a 25 mm.

COD. ART. 200718



Piastra di attacco Acro® tacca di mira per Beretta APX

Per montare i mirini ACRO su pistole Beretta APX senza sistema optic-ready.

COD. ART. 200614



Piastra di attacco Acro® per interfaccia RMR
Kit di conversione, per montare mirini ACRO su un'interfaccia RMR.

COD. ART. 200602



Piastra di attacco Acro® per interfaccia Micro™
Consente la compatibilità con tutte le soluzioni di montaggio per punti rossi AIMPOINT serie MICRO.

COD. ART. 200526



Piastra di attacco Acro® tacca di mira per CZ Shadow 2

Per montare i mirini ACRO su pistole CZ Shadow 2 senza sistema optic-ready

COD. ART. 200698



Piastra di attacco Acro® tacca di mira per CZ P-10
Per montare i mirini ACRO su pistole CZ P-10 senza sistema optic-ready.

COD. ART. 200663



Piastra di attacco Acro® tacca di mira per Glock
Per montare i mirini ACRO su pistole Glock senza sistema optic-ready.

COD. ART. 200622



Attacco ad angolo di 45° Acro®

Per montare i mirini ACRO su una slitta Picatinny a 45° o SX con angolo di 45°

COD. ART. 200697



**Piastra di attacco Acro®
per Sig Sauer X-Five**

Per montare i mirini ACRO
su pistole Sig Sauer X-Five
optic-ready.

COD. ART. 200576

**Piastra di attacco Acro®
per Silencerco Maxim 9**

Per montare i mirini ACRO
su pistole Silencerco
Maxim 9 optic-ready.

COD. ART. 200580

**Piastra di attacco Acro®
per S&W M&P9**

Per montare i mirini ACRO
su pistole Smith & Wesson
M&P9 Gen.1 optic-ready

COD. ART. 200523

**Piastra di attacco Acro®
per CZ Shadow 2 OR**

Per montare i mirini ACRO
su pistole CZ Shadow 2 OR
optic-ready.

COD. ART. 200577

**Piastra di attacco Acro®
per Glock MOS**

Per montare i mirini ACRO
su pistole Glock MOS
optic-ready.

COD. ART. 200520

**Piastra di attacco Acro®
per Beretta APX**

Per montare i mirini ACRO
su pistole Beretta APX
optic-ready.

COD. ART. 200524

**Piastra di attacco Acro®
per Walther Q5 Match**

Per montare i mirini ACRO
su pistole Walther Q5
Match optic-ready.

COD. ART. 200578

**Piastra di attacco Acro®
per HK SFP9**

Per montare i mirini ACRO
su pistole HK SFP9
optic-ready.

COD. ART. 200521

**Piastra di attacco Acro®
per Sig Sauer P320**

Per montare i mirini ACRO
su pistole Sig Sauer P320
optic-ready.

COD. ART. 200525

**Piastra di attacco Acro®
per FNX-45 Tactical**

Per montare i mirini ACRO
su pistole FNX-45 Tactical
optic-ready.

COD. ART. 200579

**Piastra di attacco Acro®
per CZ P-10 C OR**

Per montare i mirini ACRO
su pistole CZ P-10 C OR
optic-ready.

COD. ART. 200522

**Piastra di attacco Acro®
per Sig Sauer P320/M17**

Per montare i mirini ACRO
su pistole Sig Sauer P320/
M17 optic-ready.

COD. ART. 200665

Per l'installazione delle piastre di attacco, si consiglia di rivolgersi a un armiere certificato.
È prevista l'introduzione di nuove piastre. Per informazioni aggiornate è possibile consultare il sito aimpoint.com

DESCRIZIONE DEL PUNTO ROSSO

I mirini a punto rosso Aimpoint sono stati ideati per facilitare la regolazione dell'intensità del punto rosso in diverse condizioni di illuminazione. Alcuni tiratori preferiscono anche aumentare l'intensità del punto rosso e quindi la sua dimensione apparente, in situazioni in cui i bersagli in rapido movimento richiedono una rapida acquisizione del bersaglio. Analogamente, la diminuzione dell'intensità può fare apparire il punto rosso più piccolo e dare una migliore precisione per i tiri più lunghi.

2 MOA

Il punto piccolo non nasconde il bersaglio, anche se il bersaglio è compatto e lontano. Se necessario, puoi aumentare l'intensità per sovraesporre il punto, facendolo sembrare un po' più grande.

4 MOA

Il punto rosso da 4 MOA garantisce un perfetto equilibrio tra la capacità di tiri ravvicinati e bersagli a distanza. Il punto rosso da 4 MOA potrebbe anche essere una soluzione se hai difficoltà a vedere il punto più piccolo da 2 MOA.

6 MOA

Per bersagli vicini e in rapido movimento, il punto da 6 MOA è la scelta ideale. Il punto è grande, luminoso, facile da trovare e permette di ottenere sempre una rapida acquisizione del bersaglio. Perfetto per discipline di tiro pratiche, conduttori di cani, ecc.

9 MOA

I test hanno dimostrato che un punto rosso più grande da 9 MOA è un vantaggio nel tiro con fucile ad anima liscia. Questa esperienza è stata il punto di partenza per lo sviluppo del nuovo Acro C-2.

Dimensione del punto	5 m	15 m	25 m	50 m	100 m
2 MOA	0,3 cm	0,9 cm	1,5 cm	3 cm	6 cm
4 MOA	0,6 cm	1,8 cm	3 cm	6 cm	12 cm
6 MOA	0,9 cm	2,7 cm	4,5 cm	9 cm	18 cm
9 MOA	1,2 cm	3,6 cm	6 cm	12 cm	24 cm

1 MOA ≈ 3 cm a 100 metri.

	Acro® S-2	Acro® C-2	Micro™ H-2	Hunter™ H34 L	Hunter™ H30 L	Hunter™ H34 S	Hunter™ H30 S	9000™ SC	9000™ L	Comp® C-3	PRO™	Duty RDS®
AREE DI APPLICAZIONE												
Cacciatori	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○
Tiratori sportivi	●	●	●	-	-	-	-	-	-	●	●	●
ARMI DA FUOCO COMPATIBILI												
Pistola / revolver	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Acro	-	●	○	-	-	-	-	-	-	●	-	-
Pistola Magnum ¹	-	○	○	-	-	○	○	○	-	●	●	○
Carabina semi-automatica	-	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	●
Carabina - azione corta (bolt-action)	-	●	●	○	○	●	●	●	○	●	○	○
Carabina - azione lunga (bolt-action)	-	●	●	●	●	-	-	-	●	○	○	○
Carabine combinate/drilling	-	●	●	○	○	●	●	●	○	●	○	○
Fucile da caccia OU2/SA3/slug - bindella ventilata	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fucile da caccia OU2/SA3/slug - dovetail	-	●	●	○	○	●	●	●	○	●	○	○

● uso principale ○ uso secondario - sconsigliato

¹Se si utilizzano due punti di ancoraggio, l'ottica deve essere montata con due resistenti anelli in acciaio e una base solida monoblocco espressamente progettata per questi revolver.²OU = Sopra e sotto. ³SA = Semi-automatico.

TECNOLOGIA

- ACET (Advanced Circuit Efficiency Technology)
- Principio di funzionamento: Mirino collimatore reflex - mirino a punto rosso

DATI OTTICI

- LED (Light Emitting Diode) totalmente sicuro per la vista
- Lunghezza d'onda della sorgente luminosa, luce rossa 650 nm
- Praticamente privo di errore di parallasse - non è necessaria la centratura
- Estrazione pupillare illimitata
- Rivestimento antiriflesso su tutte le superfici e lente dell'obiettivo con rivestimento multistrato
- Nessun ingrandimento (1X)

DATI MECCANICI

- Materiale corpo e tubo, alluminio ad alta resistenza
- Corpo con finitura superficiale, anodizzata, semi-opaca
- Corpo di colore nero

DATI AMBIENTALI

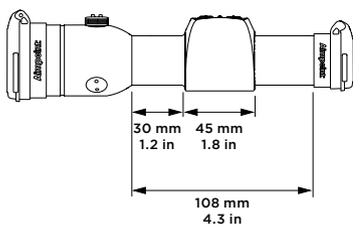
- Intervallo di temperatura: da -30° a +60°C
- Completamente impermeabile
- Nessun materiale radioattivo utilizzato
- Nessuna emissione laser

SPECIFICHE TECNICHE

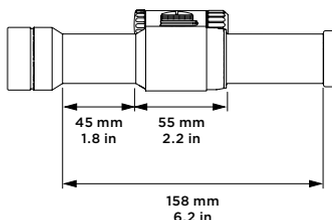
SPECIFICATION	ACRO® S-2	ACRO® C-2	MICRO™ H-2	HUNTER™ H34L	HUNTER™ H30L	HUNTER™ H34S
Dimensione del punto	9 MOA	3.5 MOA	2 MOA 4 MOA 6 MOA	2 MOA	2 MOA	2 MOA
Durata della batteria	50,000 h ^c	50,000 h ^c	50,000 h ^a	50,000 h ^b	50,000 h ^b	50,000 h ^b
Tipo di batteria	CR2032 (3V)	CR2032 (3V)	CR2032 (3V)	CR2032 (3V)	CR2032 (3V)	CR2032 (3V)
Impostazioni Dispositivo per Visione Notturna (NVD)	-	2	-	-	-	-
Impostazioni Luce Diurna (DL)	10	8	12	12	12	12
Regolazione 1 click =	20 mm a 100 m 0.7 in a 100 yds	20 mm a 100 m 0.7 in a 100 yds	13 mm a 100 m 0.5 in a 100 yds	20 mm a 100 m 0.7 in a 100 yds	20 mm a 100 m 0.7 in a 100 yds	20 mm a 100 m 0.7 in a 100 yds
Dimensioni (L x P x A) (escl. attacco)	47 x 34 x 37 mm 1.9 x 1.3 x 1.5 in	47 x 33 x 31 mm 1.9 x 1.3 x 1.2 in	68 x 41 x 36 mm 2.7 x 1.6 x 1.4 in	229 x 54 x 54 mm 9.0 x 2.1 x 2.1 in	229 x 50 x 50 mm 9.0 x 2.0 x 2.0 in	197 x 54 x 54 mm 7.8 x 2.1 x 2.1 in
Peso (escl. attacco)	68 g 2.4 oz	61 g 2.2 oz	94 g 3.3 oz	263 g 9.3 oz	238 g 8.4 oz	253 g 8.9 oz

Distanza tra gli anelli

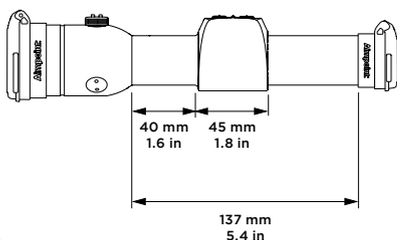
Aimpoint® Hunter™ series
H34S and H30S



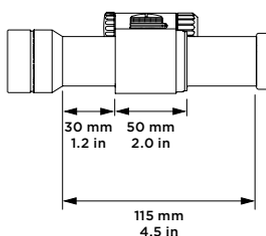
Aimpoint® 9000™ series
9000™ L



Aimpoint® Hunter™ series
H34L and H30L



Aimpoint® 9000™ series
9000™ SC



HUNTER™ H30S	9000™ SC	9000™ L	COMP® C3	DUTY RDS®	PRO
2 MOA	2 MOA 4 MOA	2 MOA 4 MOA	2 MOA	2 MOA	2 MOA
50,000 h ^B	50,000 h ^B	50,000 h ^B	50,000 h ^B	30,000 h ^C	30,000 h ^B
CR2032 (3V)	DL1/3N (3V)	DL1/3N (3V)	DL1/3N (3V)	CR2032 (3V)	DL1/3N (3V)
-	-	-	-	4	4
12	9	9	9	6	6
20 mm a 100 m 0.7 in a 100 yds	16 mm a 100 m 0.6 in a 100 yds	12 mm a 100 m 0.4 in a 100 yds	16 mm a 100 m 0.6 in a 100 yds	14 mm a 100 m ~ 0.5 in a 100 yds	16 mm a 100 m 0.6 in a 100 yds
197 x 50 x 50 mm 7.8 x 2.0 x 2.0 in	159 x 49 x 49 mm 6.3 x 1.9 x 1.9 in	200 x 49 x 49 mm 7.9 x 1.9 x 1.9 in	120 x 49 x 49 mm 4.7 x 1.9 x 1.9 in	68 x 37 x 43 mm 2.7 x 1.5 x 1.7 in	120 x 49 x 49 mm 4.7 x 1.9 x 1.9 in
225 g 7.9 oz	206 g 7.3 oz	227 g 8.0 oz	193 g 6.8 oz	110 g 3.9 oz	194 g 6.8 oz

DURATA DELLA BATTERIA

- A: in impostazione 8 luce diurna (temperatura 20°).
- B: in impostazione 7 luce diurna (temperatura 20°).
- C: in impostazione 6 luce diurna (temperatura 20°).

DIMENSIONE DEL PUNTO (MOA)

MOA (minuto d'angolo) 1 MOA ≈ 30 mm a 100 metri

GARANZIA

Aimpoint® è un brand riconosciuto per la grande affidabilità e cerca sempre di fornire il meglio per prodotti e servizi. Per questo motivo sosteniamo i nostri prodotti con una delle migliori garanzie del settore. I nostri prodotti sono garantiti esenti da difetti di fabbricazione originali nei materiali e/o nella lavorazione in condizioni di uso normale dalla data di acquisto per dieci (10) anni per uso personale e due (2) anni per uso professionale o da competizione.



ARMANDO TESTA
L. 100, 1000, 10000
L. 100, 1000, 10000

10000
1000
100
10
1

10000
1000
100
10
1

10000
1000
100
10
1

10000
1000
100
10
1

Note

**ASSISTENZA CLIENTI E IDONEITÀ
DELLA CONCESSIONARIA**

Jägershillgatan 15

SE- 213 75 Malmö, Sweden

Telefono +46 (0)40 671 50 20

Telefax +46 (0)40 21 92 38

E-mail: info@aimpoint.se

aimpoint.com

Se non diversamente indicato, i marchi, i logo e i marchi di servizio visualizzati sono soggetti ai diritti sui marchi di Aimpoint AB o di terze parti. Art. N. 013913