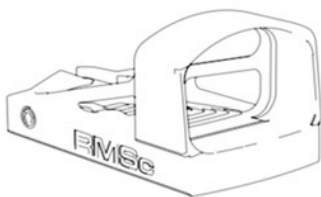


SHIELD RMSc USER MANUAL



MANUALE D'USO

SHIELD RMSc Manutenzione generale e azzeramento

Inserimento della batteria: Il Reflex Mini Sight utilizza un tipo di batteria a litio CR-2032 da 3V che, se usata entro un livello di consumo medio, può durare dai 2 ai 3 anni. È necessario sostituirla quando l'intensità del puntino diminuisce significativamente su uno sfondo luminoso.



Per sostituire la batteria rimuovere il caricatore e assicurarsi che la pistola sia vuota e sicura prima di procedere. Non puntare la pistola verso sé stessi durante il seguente procedimento.

Utilizzare una chiave esagonale per rimuovere le viti di montaggio dal mirino e staccare il mirino dalla pistola. Capovolgere il mirino per individuare il compartimento della batteria. Quando inserita, il lato positivo (+) della batteria dovrebbe essere verso l'alto e visibile.

Il lato della batteria dovrebbe essere posizionato verso i contatti prima di essere inserita.

Il polo negativo (-) deve essere correttamente posizionato nel suo vano nella parte inferiore della cavità della batteria. Se questo non è posizionato correttamente potrebbe toccare il lato positivo (+) della batteria e il LED non funzionerà.

Per rimuovere la batteria utilizzare una chiave esagonale da 1,5mm in modo da fare leva e tirare fuori la batteria dalla cavità posizionando la chiave nella fessura che è parte di uno dei buchi anteriori della montatura.

Regolazione e azzeramento:

Assicurarsi sempre che la pistola sia scarica e che la culatta sia vuota prima di effettuare la regolazione. Assicurarsi sempre che la barriera protettiva sia sicura.

Il Reflex Mini Sight Compact ha un raggio di regolazione di 650mm in deriva e circa 20 metri in alzo. Questo è ottenuto tramite una rotazione completa della chiave di regolazione in uno dei due sensi.

Il mini quadrante rende possibile incrementi di divisioni permettendo un movimento del puntino di 6.3mm a 18,2 metri.

La regolazione può essere effettuata sia in deriva che in alzo usando la chiave esagonale insieme al mini quadrante. Per utilizzare il mini quadrante, pigiare la parte lunga della chiave esagonale nel buco al centro del quadrante con il quadrante rivolto verso di sé. Usando la parte più corta della chiave esagonale girare la vite della cavità della deriva nella direzione desiderata come indicato sul mini quadrante e seguire lo stesso procedimento per l'alzo.

NON FORZARE LA REGOLAZIONE in nessuna delle sue direzioni se si avverte resistenza perché il mirino potrebbe danneggiarsi e invalidare la garanzia. La vite sigillata sul lato sinistro è utilizzata per montare il caricamento a molla del sistema di regolazione e non richiede alcuna regolazione.

La chiave esagonale per la regolazione può essere facilmente conservata nell'apposito vano del mini quadrante.

Ricordare SEMPRE di muovere il puntino verso il punto d'impatto. Se il gruppo di colpi è alto e alla destra del centro del bersaglio, muovere allora il puntino in alto e a destra per coprire il punto d'impatto.

Il mini quadrante è contrassegnato da divisioni di 6mm a 20 metri. Quindi se per esempio il bersaglio è a 10 metri e il gruppo è 25mm alto, allora il mini quadrante deve essere girato di 8 divisioni in senso antiorario sulla chiave esagonale dell'alzo

perché a 20m questo rappresenterebbe 50mm.



Per video informativi sul montaggio, la pulizia della lente e il cambio della batteria si prega di visitare il nostro canale YouTube

www.youtube.com/c/ShieldSights

Materiali e Garanzia

Corpo: L'alluminio di standard aerospaziale lo rende un prodotto molto solido e durevole.

Lente: L'ottica chiara in polimero ha una trascurabile perdita di trasmissione luminosa, grande precisione e può resistere ad un impatto 10 volte più forte rispetto ai prodotti con ottiche di vetro.

Inserito LED: Consiste in un'unità microelettronica contenuta all'interno di un solido inserto incapsulato resistente all'acqua. Questo è montato con contatti di batteria laminati d'oro prolungati su ogni lato. L'inserto LED percepisce il livello luminoso del bersaglio e controlla la potenza luminosa del LED per fornire la visibilità ottimale del puntino sul bersaglio. L'inserto LED è disponibile in due dimensioni, 4moa (minuto d'angolo), ad alta efficienza energetica e adatto per una vasta gamma di applicazioni, e 8moa, adatto per una veloce acquisizione del puntino in particolare su pistole, mitragliatrici e fucili a canna liscia.

Accessori: Mini quadrante con chiave esagonale da 1,5mm. Batteria CR2032

Informazioni tecniche: Peso con la batteria – 17,5 grammi; Dimensioni di 25,4mm di larghezza, 42mm di lunghezza, 23mm di altezza; Tipo di batteria a litio CR 2032, Oscillazione della temperatura tra 20 e 40+ gradi centigradi, Vita della batteria di circa 3 anni se conservata in un posto buio.

Montatura: Il Reflex Mini Sight ha una vasta gamma di sistemi di montaggio offerti da diversi produttori per una vasta scelta di pistole, mitragliatrici, carabine e fucili a canna liscia.

Il disegno dell'interfaccia può essere ottenuto contattando

info@shieldpsd.com per montare il mirino su misura.

IMPORTANTE AVVISO PER L'ACQUIRENTE

Il seguente avviso è fornito al posto di tutte le garanzie, espresse o sottintese, incluse le garanzie sottintese di commerciabilità e idoneità all'uso: l'unico obbligo del venditore e dei produttori è quello di sostituire i componenti del prodotto che siano provati ad essere difettosi. Prima dell'uso, l'utilizzatore deve determinare l'idoneità del prodotto per l'uso previsto, e l'utilizzatore si assume tutti i rischi e la responsabilità a questi associati.

NÉ IL VENDITORE, NÉ I PRODUTTORI SONO RESPONSABILI PER ILLECITI O IN CONTRATTO PER EVENTUALI PERDITE O DANNI, DIRETTI, INCIDENTALI O INDIRETTI, DERIVANTI DALL'USO O DALL'INCAPACITÀ DI USARE IL PRODOTTO.

Garanzia –Prodotti Shield



I prodotti progettati e fabbricati da Shield includono una garanzia limitata a vita su materiali e prodotto.

7 anni di garanzia sui componenti elettronici.

La merce restituita sotto richiesta di garanzia deve essere notificata per iscritto, affermando in modo chiaro data d'acquisto, luogo d'acquisto, natura esatta del guasto e richiesta, circostanze sotto le quali si è verificato il guasto.

Se Shield acconsente alla restituzione della merce sotto garanzia, questa provvederà al ritiro dei prodotti a sue spese o acconsentirà a rimborsare tutti i costi ragionevoli al cliente. Questo potrebbe includere l'offerta di beni o servizi al posto di un valore monetario.

Tutti gli articoli deperibili (es. Batterie) e danni da usura sono esclusi dalla garanzia.

La Società si riserva il diritto di rifiutare richieste di risarcimento se la merce è stata usata per qualsiasi cosa che non rientra negli scopi previsti.