

## NÁVOD K POUŽITÍ

### Kolimátor Vortex Razor AMG UH-1

Neuvěřitelné funkce Razor AMG UH-1 a houževnatý výkon. Absolutní nulové zkreslení obrazu s bezproblémovým zobrazením zajišťují rychlé, instinktivní cílení.

Objektivy s víčkem XR Plus a holografické prvky jsou neuvěřitelně odolné a podporují optimální přenos světla. Všechny citlivé součásti jsou chráněny, čímž se prodlužuje trvanlivost a eliminuje se potřeba sekundárního krytu.

#### PROVOZ

Chcete-li kolimátor zapnout, stiskněte tlačítko. Je nastaveno na střed nastavení osvětlení. Pro přepnutí úrovně jasu použijte tlačítka plus a mínus. K dispozici je 15 nastavení jasu pro extrémní slabé světlo až po denní světlo. Chcete-li vypnout, současně stiskněte obě tlačítka.

#### Automatické vypnutí

Kolimátor se po 14 hodinách automaticky vypne, pokud nebude stisknuto žádné tlačítko. Funkci automatického vypnutí lze vypnout.

Chcete-li funkci automatického vypnutí vypnout, stiskněte tlačítko mínus (-) po dobu 5 sekund. Kontrola bude dvakrát blikat. Chcete-li funkci znovu povolit, stiskněte tlačítko plus (+) po dobu 5 sekund. Osнова bude třikrát blikat pro potvrzení.

Vezměte prosím na vědomí, že pokud je funkce automatického vypnutí vypnutá, musíte pamatovat na ruční vypnutí, jinak kolimátor zůstane zapnutý, dokud se baterie zcela nevybíje.

#### Stranové a výškové nastavení

Použijte minci nebo jinou položku s plochou hlavou k otočení knoflíků, pokud chcete upravit nastavení cílení. U obou nastavovacích knoflíků změni jedno kliknutí cílový bod přibližně o 1/2 MOA. Jedno úplné natočení knoflíku změni cílový bod přibližně o 16,5 MOA-8,25" při 50 yardech nebo 16,5" při 100 yardech.

**Upozornění:** Při úpravě se můžete setkat se zvýšeným odporem. To znamená konec rozsahu a neměli byste otočit knoflík dále.

One click yields 1/2 MOA of adjustments  
 1/8-inch (3.18mm) at 25-yds (23.75 meters)  
 1/4-inch (6.35mm) at 50-yds (47.5 meters)

#### Integrovaná rychloupínací montáž

1. Chcete-li otevřít montáž, stiskněte tlačítko uzamčení a otočte rychloupínací páčku o 90 stupňů do otevřené polohy.
2. Umístěte kolimátor směrem dolů na lištu na požadované místo a posuňte páčku připevnění zpět do uzavřené polohy.
3. Zkontrolujte napnutí páčky. Páka by měla být zavřena s mírným tlakem pomocí palce nebo prstu. Pokud se páčka nezavře, zavře se nadměrnou silou nebo se zdá být extrémně snadné zavřít s malým nebo žádným napětím, pokračujte krokem 4.
4. Pro nastavení napnutí přesuňte páku zpět do otevřené polohy pozice. Pomocí plochého šroubováku nebo podobného zařízení, otočte nastavovací matici (na snímku) doleva nebo doprava, abyste uvolnili nebo utáhli (levý, pravý). Proveďte malé úpravy jedním nebo dvěma kliknutími a pak zkontrolujte napnutí páčky. Může být nutné opakovat tento proces několikrát, dokud nedosáhnete požadovaného napětí. Přemístěte páku zpět do uzavřené polohy po dokončení nastavení.



#### Použití holografické osnovy EBR-CQB

Osnova EBR-CQB je navržena tak, aby plně využívala jak středový bod, tak spodní trojúhelník pro cílení. Použijte středový bod pro nulování pušky a cílové místo pro cíle od 25 do 400 yardů / metrů. Dolní trojúhelník bude vaším bodem dopadu na vzdálenosti přibližně 10 metrů nebo méně. Viz tabulky trajektorií v originál návodu.



### Informace o baterii

Jedna baterie CR123A napájí kolimátor. Kolimátor funguje také na LFP123A, high-end nabíjecí verzi CR123A. Nabijte baterii pomocí portu Micro USB a dobijete ji zapnutí. Tato baterie LFP123A nemá tak dlouhou životnost pro nepřetržité použití jako standardní CR123A, ale poskytuje výhodu nabíjení.

**Upozornění:** V případě, že osnova začne pulsovat, je třeba baterii měnit nebo dobíjet.

### Výměna baterie

Chcete-li vyjmout uzávěr bez baterie, otáčejte víčkem proti směru hodinových ručiček. Symbol A na přístroji ukazuje směr baterie.

### Údržba

Kolimátor nebude vyžadovat prakticky žádnou jinou údržbu než pravidelné čištění vnějších čoček. Pokud je to žádoucí, vnější čočka lze čistit otřením měkkým suchým hadříkem.

- Při čištění čoček použijte výrobky, které jsou speciálně navrženy pro použití na povrstvených optických čočkách.
- Před čištěním povrchu odstraňte prach nebo zrnitost na čočce.
- Použití dechu, nebo velmi malé množství vody nebo čistě alkohol, může pomoci odstranit třeba sušené vodní skvrny.

### Bezpečnost laseru

Nedívejte se přímo na paprsek nebo kolimátor bez laserové ochrany očí.

Dlouhodobé pohlížení na paprsek na delší dobu by mohlo poškodit vaše oči. Při správném používání je toto zařízení pro vaše oči bezpečné a laserová ochrana očí není potřeba.

- Používejte správnou baterii (CR123A) a správnou orientaci baterie.
- Nedívejte se na slunce.
- Neaktivujte tlačítka Menu nebo Měření, aniž byste se zaměřili na oko nebo objektiv.
- Nedomontujte.
- Nedovolte dětem hrát se zařízením.

### Záruční list

Záruční doba je 24 měsíců.

Datum prodeje:..... Typ:.....

Razítko a podpis prodejce.....

**Dovozce, velkoobchod:** Cairo CZ spol. s r.o., Lubina 1952, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm  
tel: 556 835 456  
e-mail: guns@cairocz.cz