

NÁVOD K POUŽITÍ

– Vortex® Strike Eagle® 1–6x24, 1-8x24

Rychlost a všestrannost – to je to, co 1x variabilní optika nabízí AR střelcům, kteří potřebují zachytit široký rozsah.

NASTAVENÍ PUŠKOHLEDU

Nastavení zaostření

Strike Eagle využívá okulár rychlého zaostření, který je navržen tak, aby rychle a snadno nastavil ohniskovou vzdálenost.

Chcete-li přizpůsobit zaostření, prohlédněte je na bílém pozadí nebo na obloze.

Otočte knoflíkem pro zaostření na obě strany, dokud není zvětšený obraz co nejostřejší. Snažte se to udělat rychle, protože vaše oko se pokusí vykompenzovat ohnisko.

Jakmile je toto nastavení dokončeno, není nutné znovu zaostřit při každém použití rozsahu. Nicméně, vzhledem k tomu, že se váš zrak může časem měnit, měli byste pravidelně kontrolovat toto nastavení.



Elevation Adjustment Dial



Windage Adjustment Dial

Nastavení strany a výšky

Strike Eagle obsahuje přesně nastavitelné výšková a stranová kolečka se zvukovými kliknutími.

Provedení úpravy:

1. Odstraňte vnější kryty.
2. Otočte kolečkem ve směru, kterým chcete, aby se změnil bod zásahu.

Kliky jsou rozděleny po ½ MOA, takže každé malé kliknutí přesune bod nárazu o ½ MOA. Poznámka: ½ MOA se rovná 0,53 palců pro každých 100 yardů vzdálenosti (14,55mm/100m).

1 MOA (2 kliky) se rovná:

- 1,05 palce při 100 yardech (29,1mm/100m)
- 2,1 palce ve vzdálenosti 200 metrů (58,2 mm/200m)
- 3,15 palce při 300 yardech (87,3mm/300m) atd.



Rotate ring to adjust the magnification.

Nastavení zvětšení

Chcete-li změnit zvětšení, otočte kolečkem na požadovanou úroveň.

Nastavení paralaxy

Strike Eagle není nastavitelný pro korekci paralaxy. Je nastaven z továrny, aby byla paralaxa na 100 yardů (90m).

Při střelbě na vzdálenosti delší než 100 yardů, při použití dobrého střeleckého tvaru se zabrání většině problémů s paralaxou.

Nastavení osvětlení

Strike Eagle používá osvětlený záměrný kříž. Úroveň intenzity osvětlení bude různá od velmi jasné až po velmi nízké intenzity, 11 úrovní jasu.



Výměna baterie

Chcete-li vyměnit baterii, odšroubujte víčko nastavení osvětlení. Vyjměte baterii a nahradte ji novou CR 2032 s čísly ven. Pokud je to žádoucí, může být pod víkem stranového nastavení uložena náhradní baterie, jak je zde znázorněno.

Montáž puškohledu

Chcete-li získat nejlepší výkon z vašeho puškohledu Strike Eagle, vlastní montáž je zásadní. I když to není těžké, je třeba dodržet správné kroky. Pokud si nejste jistí svými schopnostmi, bylo by nejlepší využít služeb kvalifikovaného puškaře.

AR-pušky obvykle vyžadují mimořádně vysokou montáž na specializovaném nosníku ve stylu konzoly, jako je vidlicová konzola Vortex napravo.



Kroužky a základny

Podle pokynů výrobce namontujte vysoce kvalitní základnu a kroužky. Puškohled Strike Eagle vyžaduje 30mm kroužky.

Poznámka: Vortex Optics doporučuje nepřekračovat 18 palců/libra točivého momentu na šrouby.

Oční reliéf a zarovnání okulárů

Výška kroužku pro Strike Eagle bude záviset na střelné zbrani a použité montáži. Konzultujte s výrobcem kroužku a montáže.

1. Nastavte puškohled do středu jeho rozsahu zvětšení.
2. Posuňte puškohled co nejdále dopředu do kroužků.

3. Při sledování přes puškohled v normální střelecké poloze pomalu posuňte pušku zpět k obličejí střelce - věnujte pozornost zornému poli. Jakmile je zobrazen celý obrazec, zastavte.
4. Otočte puškohled tak, aby svislá čára kříže odpovídala svislé ose pušky. Použijte vodováhu.
5. Po zarovnání mřížky dotáhněte šrouby kroužku.

Nastavení přes hlaveň

1. Položte pušku pevně na opěrku a odstraňte závěr.
2. Přes hlaveň namiřte na cíl přibližně 100 yardů.
3. Pomocí stranového a výškového nastavení nastavte kříž na cíl.



Visually bore-sighting a rifle.

Nastřelení puškohledu

Po ustavení puškohledu vyberte přesnou municí, kterou hodláte použít.

1. Ujistěte se, že dodržujete všechny postupy bezpečné střelby. Než vystřelíte, ujistěte se, že máte zaostřeno.
2. Na vaší preferované nulové vzdálenosti vystřelte 3 rány co nejpřesněji.
3. Dále upravte osnovu tak, aby odpovídala na přibližný střed 3 ran.
4. Vystřelte další skupinu 3 ran a zjistěte, jestli je na střed terče.

Pokud je to nutné, proveďte další úpravu puškohledu a vystřelte další 3 rány. Tento postup lze opakovat tolikrát, kolikrát je nutné k dosažení perfektní nuly.

Poté, co byl puškohled nastřelen, měly by být výškové a stranové číselníky opětovně indexovány na jejich nulové ukazatele. To vám umožní přesně sledovat výškové nebo stranové korekce vytočené na kolečkách na střelnici a rychle se vrátit k původnímu nastavení nulového bodu.

Po dokončení nastřelení:

1. Uchopte víčko výškové korekce pevně mezi palcem a ukazováčkem, aby se zabránilo otáčení.
 2. Pomocí šroubováku otáčejte číselným kolečkem, dokud se "0" nezobrazí vzadu a neodpovídá referenční tečce na základně kolečka.
 3. V případě potřeby opakujte stejný postup na stranové věži.
- Po provedení této úpravy bude nulová značka víka hlavy odpovídat zvolenému rozsahu nuly.



ÚDRŽBA

Čištění

Plně voděodolné a protiskuzové puškohledy Vortex potřebují jen málo běžné údržby kromě pravidelného čištění vnějších čoček. Při čištění čoček používejte výrobky, které jsou speciálně navrženy pro použití na povrstvených optických čočkách, jako jsou čisticí prostředky Vortex Free Fog nebo LensPen.

- Ujistěte se, že před čištěním povrchů odfoukněte prach nebo zrnka na čočkách.
- Pro odstranění suchých vodních skvrn použijte dech nebo velmi malé množství vody. Isopropylalkohol může pomoci odstranit skvrny jako otisky prstů.

Mazání

Všechny součásti puškohledu jsou natrvalo maštěny, takže není třeba aplikovat žádné další mazivo. Poznámka: Nepokoušejte se demontovat žádné součásti rozsahu, kromě odstraňování víček. Rozložení puškohledu může zrušit záruku.

Skladování

Pokud je to možné, vyhněte se dlouhodobému uložení vašeho předmětu na přímém slunečním světle nebo v nějakém velmi horkém místě.

Odstraňování problémů

Většina problémů je způsobena montáží. Ujistěte se, že je montáž puškohledu pevně připevněna k pušce a puškohled je zajištěn tak, aby se v kroužcích neotáčel ani nepohnul.

Nedostatečný rozsah nastavení strany nebo výšky může znamenat problémy s upevněním základny, s otvory pro základní montáž, které jsou vyvrtány v pouzdře pušky nebo se zarovnáním hlavně/ pouzdra.

Tipy pro řešení problémů se seskupením střel

- Udržujte dobrou techniku střelby a odpočívejte.
- Zkontrolujte, zda jsou všechny šrouby na pušce řádně utaženy.
- Ujistěte se, že je hlaveň pušky čistá a neobsahuje nadměrné znečištění oleje nebo mědi.
- Zkontrolujte, zda jsou kroužky správně utaženy podle pokynů výrobce.
- Některé pušky a střelivo nefungují správně – zkuste jiná munice a zjistěte, zda se zlepšuje přesnost.

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