

Kladková kuše XB-68 BLAST- ČESKÝ PŘEKLAD MANUÁLU

Vážený zákazníku,

před započítím montáže a používáním Vaší nové kuše si prosím vezměte k ruce původní originální manuál v anglickém jazyce, ve kterém naleznete fotografie, ilustrace a nákresy, na které se tento překlad odkazuje. Správné pochopení obrazové dokumentace v kombinaci s tímto českým textem je nezbytné pro bezpečnou a správnou manipulaci.

XB-68 Manual = Manuál pro XB-68

STRANA 2

Bezpečnostní upozornění: Vždy si buďte jisti svým cílem a prostorem za ním. Nesprávné použití může způsobit vážné zranění nebo smrt. Toto není hračka; kuše je určena pro osoby starší 18 let a má dostřel přes 200 yardů. Používejte pouze šípy (bolts) o minimální hmotnosti 400 grainů. Udržujte prsty mimo dráhu tělivu a kabelů.

Výstřel naprázdno (Dry firing) nebo pokus o ruční vybití kuše bez vystřelení šípu může způsobit vážné zranění a poškození kuše. Doporučuje se mazat kolejnici (rail) každých 10 až 15 výstřelů. Tělivu a kabely vyměňte každý rok nebo při prvních známkách opotřebení.

Odkaz na obrázky (str. 2): Correct hold = Správný úchop Incorrect hold = Nesprávný úchop

STRANA 3

Seznam dílů (Parts list): A. Sestava ramen a středu (Limbs/Riser) B. Držák toulce (Quiver Mount) C. Toulce (Quiver) D. Klika natahovače (Cranking handle) F. Hlavní šroub středu (Riser Bolt) K. Tělo kuše (Stock/Barrel) L. Podsvícená optika 4x32 (Scope) M. Mazivo na kolejnici (Rail Lube) N. 20" karbonové šípy

STRANA 4

Montáž:

1. Ujistěte se, že je jezdec kabelů (cable slide) správně připevněn ke kabelům.
2. Zasuňte jezdec kabelů do středu kuše (riser). Mezera na spodní straně je větší než na horní.
3. Nasuňte spojovací krytku (joint cap) na lučičtě.
4. Nasuňte tělo kuše (barrel) na střed.
5. Nainstalujte a pevně utáhněte hlavní šroub středu (Riser bolt).
6. Vložte pojistný šroub (Locking Screw), aby se hlavní šroub neuvolnil, a utáhněte jej imbusovým klíčem.

STRANA 5

7. Toulec lze namontovat na levou i pravou stranu. Uvolněte západku na montážním držáku a připevněte jej na Picatinny lištu pod tělem kuše. Uzavřete západku pro uzamčení. 8. Nasuňte toulec na držák a zajistěte západkou. 9. Připevněte polstrovaný popruh (sling) do otvorů a utáhněte ruční šroub. 10. Zarovnejte montáž optiky s drážkami na základně Weaver. 11. Nasuňte montážní kroužky do požadované polohy. 12. Utáhněte pojistné matice rukou nebo klíčem.

STRANA 6

13. Označte si tětivu značkovačem, abyste zajistili, že ji natahujete vždy symetricky. Nerovnoměrné natažení způsobuje nepřesnost. 14. Před použitím namažte omotávku tětivy (string serving), kabely (buss cable) v blízkosti jezdce a kolejnici (rail). Bez mazání dojde k předčasnému opotřebení. Doporučujeme voskovat každých 10 až 15 výstřelů.

15. Při dodání je pojistka proti výstřelu naprázdno (Anti-dry fire) v prostřední poloze a pojistka (Safety catch) v poloze FIRE.

16. Po natažení se pojistka proti výstřelu naprázdno posune dolů a pojistka spouště se automaticky přepne na SAFE. Po vložení šípů se pojistka proti výstřelu naprázdno posune nahoru. Pro výstřel přepněte pojistku na FIRE a stiskněte spoušť.

STRANA 7

Natahování (Cocking): 17. Před natahováním musí být pojistka v poloze FIRE. Posuňte západku natahovače do polohy UNLOCK (obr. 1). Sejměte natahovací blok (claw) a nasadte jej na tětivu symetricky z obou stran těla kuše. 18. Vyjměte kliku (cranking handle) z úložného prostoru v přední rukojeti a vložte ji do otvoru natahovače.

19. Pevně uchopte kliku a otáčejte jí po směru hodinových ručiček. Jakmile tětiva dosáhne spouště, uslyšíte cvaknutí a pojistka se přepne na SAFE. V ten moment okamžitě přestaňte otáčet.

20. Přetažení (over-cranking) může poškodit natahovač nebo kuši.

STRANA 8

21. Po natažení uvolněte napětí natahovače mírným pootočením kliky (cca 1/4 otáčky) a stisknutím uvolňovací západky do polohy UNLOCK (obr. 4). Poté můžete začít otáčet klikou zpět (proti směru hodin) pro uvolnění bloku z tětivy. 22. Sejměte kliku z natahovače. 23. Vraťte natahovací blok do úložné polohy. Nyní můžete vložit schválený 20" šíp.

24. Nastavení optiky: Doporučujeme začít nastřelovat na 10 yardů (cca 9 m). Horní kruh v optice (reticle) slouží pro nejkratší vzdálenost.

25. Windage = Stranová korekce (vpravo = po směru hodin, vlevo = proti směru).

Elevation = Výšková korekce (vysoko = po směru hodin, nízko = proti směru).