

# Návod k použití

## Puškohled Bullet Project 4X32AOE

Puškohled je používán jako doplněk loveckých a sportovních zbraní. Puškohled vytváří zvětšený, stranově i výškově správně orientovaný obraz pozorovaného cíle a ve spojení se střelnou zbraní několiknásobně zpřesňuje střelbu na větší vzdálenosti.



- |                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| 1. Zaostření                          | 5. posun záměrného kříže vlevo, vpravo |
| 2. okulár                             | 6. tubus                               |
| 3. ovladač podsvícení záměrného kříže | 7. Parallaxa                           |
| 4. posun záměrného kříže nahoru, dolů |  |

### Zaostření

Zaostření obrazu se děje pomocí otáčení koncovky okuláru. Je vhodné zejména pro lidi využívající dioptrické brýle. Doporučuje se nastavit ho na maximální možnou hranici, která uživateli plně vyhovuje. Z důvodu ochrany před zraněním je oční kroužek potažen gumou.

### Paralaxa

Praktický příklad fungování paralaxy: zaměříte na 20m přesně střed terče, se zbraní se nyní vůbec nehýbe. Když se teď podíváte do puškohledu přímo v jeho ose, bude záměrný kříž přesně uprostřed terče. Když se ovšem do puškohledu podíváte trochu z pravé strany, kříž bude mírně vlevo od středu terče. Při pohledu mírně zleva do puškohledu bude kříž mírně vpravo. Stejně tak i na vertikální ose. Čím menší zvětšení, tím může být tato chyba větší. Levné puškohledy typu Bullet project 4X20, Bullet project 6X42 paralaxu odstraněnou nemají. Puškohled 4X32AOE má korigovatelnou paralaxu. Na objektivu je jasně vidět objímka s popisky. Výhody jsou hned dvě. Můžete nastavením vzdálenosti, na kterou střílíte, provést korekci paralaxy, a tím zabezpečit přesné zamíření. Také můžete pomocí paralaxy měřit vzdálenost k cíli: při největším zvětšení zaměříte cíl v neznámé vzdálenosti, korekčním kruhem otáčíte až k dosažení nejjasnějšího a nejostřejšího obrazu a poté na stupnici odečtete, jaká je vzdálenost cíle. Takto lze stanovit vzdálenost s přesností na cca 5m až 40m.

### Záměrný kříž

Záměrný kříž je typu MilDot. Pomocí ovladače pod č. 3 můžeme měnit podsvícení záměrného kříže. V nulové poloze je kříž bez podsvícení. Točení na levou stranu aktivuje červené podsvícení a pootočení vpravo vede k zelenému podsvícení. Podsvícení má také různou intenzitu. Podsvícení je poháněno baterií typu CR 2032, která je snadno vyjmutelná z horní části ovladače.

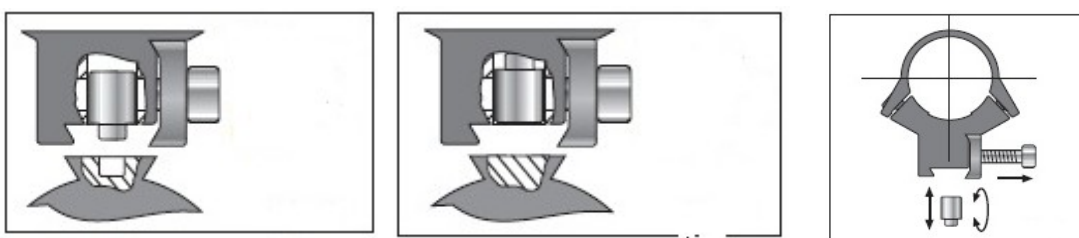
**Upozornění:** nezapomeňte vypnout podsvícení po každém používání. Jelikož může dojít k předčasnému vybití baterie.

### Vertikální a horizontální posun záměrného kříže:

Některé modely puškohledů (BULLET PROJECT 10-40X50SFE, BULLET PROJECT 6-24X50SFE) nemají krytky korekčních ovladačů a dají se používat ihned. Korekční ovladač pod č. 8 slouží k posunu záměrného kříže do stran a korekční ovladač pod č. 5 slouží k vertikálnímu posunu záměrného kříže. Praktická ukázka: v případě, že máte zaměřeno na střed terče a po výstřelu zjistíte, že střela šla na levou stranu terče, tak budete tzv. klikat korekčním ovladačem č. 8 a to na pravou stranu. Jednoduchá rada zní: vždy tzv. klikejte na tu stranu, kde chcete aby střela šla.

Puškohled se upevňuje pomocí montáže, která je rozdílná a to podle průměru tubusu. Při výběru montáže doporučujeme se poradit s příslušným prodejcem. V případě puškohledů BULLET PROJECT je montáž součástí balení.

### Upevnění montáže:

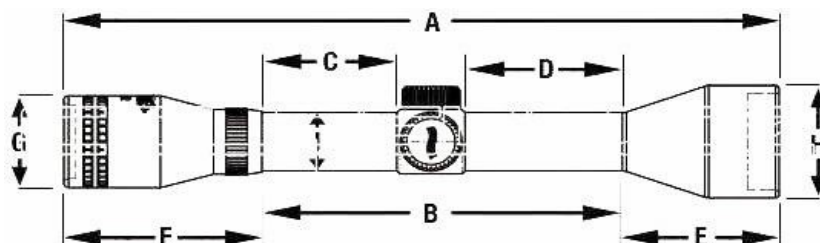


### Bezpečnostní pokyny a údržba:

Puškohledy značky BULLET PROJECT nevyžadují žádnou speciální údržbu. Na čištění čoček použijte čistící hadřík na optiku. Po používání otřete prach na puškohledu. Černé kovové části puškohledu vyžadují stejnou péči, jako zbraň. Při čištění použijte pouze hadřík navlhčený konzervačním olejem.

**Součást balení:** příslušný typ optiky, montáž, krytky čoček, baterie 3V CR 2032, český návod

### Technické údaje:



**Typ kříže:** Mil-Dot

Manuální doostření: ano

Barva podsvětlení: červeně, zeleně

Intenzita podsvětlení: 1-5

Váha: 378 g

rozměr B: 81 mm

rozměr D: 23 mm

rozměr F: 60 mm

rozměr H: 46 mm

Parallax: 10m - nekonečno

Podsvětlení: ano

Typ podsvětlení: center

Montáž: 11mm

rozměr A: 255 mm

rozměr C: 30 mm

rozměr E: 114 mm

rozměr G: 33 mm

rozměr I: 25 mm

Dovozce: BULLET PROJECT s.r.o., Českobratrská 2227/7, Ostrava 702 00. Tel: +420591140535