

VECTOR OPTICS®

FRENZY USER MANUAL
RED DOT SIGHT

HUNGARY

KÉRJÜK, HASZNÁLAT ELŐTT OLVASSA EL A FELHASZNÁLÓI KÉZIKÖNYVET!!

HASZNÁLAT ELŐTT OLVASSA EL A FEGYVER RÉSZLETES LEÍRÁSÁT ÉS HATÓKÖRÉT. FEGYVEREK HASZNÁLATA ESETÉN KÖVESSE AZ ÖSSZES ELJÁRÁST ÉS BIZTONSÁGI ELŐÍRÁST.

▼ TOVÁBBI INFORMÁCIÓK VECTOR OPTICSRÓL A QR-KÓD BEOLVASÁSÁVAL.



VECTOROPTICS



USER MANUAL



FACEBOOK



INSTAGRAM



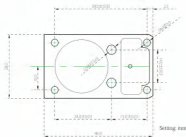
SOHA NE NÉZZ A NAPBA A CÉLTÁCSÁN (VAGY BÁRMELY MÁS OPTIKAI ESZKÖZZEL). AZ TÖNKRETEHETI A SZEMEDET VÉGLEGESEN. ÜGYELJ ARRRA IS, HOGY A FEGYVERNEK NE LEGYEN HIÁNYZÓ LÖVEDÉKE ÉS BIZTONSÁGOS IRÁNYBA MUTASSON.

CONTENTS

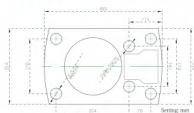
ELEPÍTÉS ÉS TALPAZAT	4
CSAVAROK	5
NULLÁZÁS BEÁLLÍTÁSA	6
KAPCSOLÓ ÉS FÉNYERŐSZABÁLYZÁS	6
ELEMCSERE	8
KARBANTARTÁS	8
TÁROLÁS	9
RÁCSSABLONOK	10
GARANCIA	11
JEGYZETEK	13

A LÁBNYOMOK

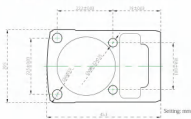
TEK[®] Red Dot Footprint



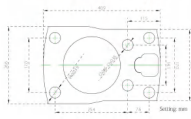
MAG-S[®] Red Dot Footprint



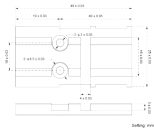
MJ Red Dot Footprint



MAG Red Dot Footprint



VCD[®] Red Dot Footprint



ELEPÍTÉS ÉS TALPAZAT

Ez a vörösponos irányzékoló megfelel a pisztolyok csúcsminőségű optikai kiegészítőivel felszerelt puha tokjához. Az ipari szabványos beépítési csatlakozókat használja, és kompatibilis az ezen szabványoknak megfelelő talppal. A vörösponos irányzék továbbá Picatinny vagy Weaver típusú csatlakozókkal is kompatibilis. Ne használjon 16 fontnál nagyobb nyomatékot az installáló csavarokhoz.

CSAVAROK

#1

M3x0.5



#2

M3.5x0.6



#3

M3.5x0.6



#4

M4x0.7



A HOSSZUSÁG:

11MM

8MM

10MM

7MM

A TÍPUS:

Light Tapered

Tapered

Tapered

Tapered

OSZTÁLYOK:

Torx T10

Torx T10

Torx T10

Torx T10

#5

M4x0.7



#6

#6-32x0.35



#7

#6-32x0.45



#8

#6-32x0.45



A HOSSZUSÁG:

8.5MM

7MM

9.5MM

9.5MM

A TÍPUS:

Tapered

Tapered

Light Tapered

Light Tapered

OSZTÁLYOK:

Torx T10

Torx T10

Torx T10

Hexago

NULLÁZÁS BEÁLLÍTÁSA

Ez a vörösponos irányzék rendelkezik magasság- és szélirány állítással. A lövés helyétől függően az állvány magasságát és a szélirányt kell állítani. A magasság a vertikális állítási lehetőség, általában a prizma tetején található; a szélirány a vízszintes állítási lehetőség, általában a prizma jobb oldalán található.

Telepítse a vörösponos irányzékot, majd irányítsa az 100 yard távoli célpontot. Lassan lőjön 3-5 kis tesztlövedéket. Az elérni kívánt lövési hely szerint állítsa be a szélirány- és magasságcsavarokat. Ha lövésponjtja a célpont alatt van, állítsa be a nulla pontra felfelé. Ha lövésponjtja a célponthoz képest balra van, irányítsa jobbra a nulla pontra. Az egyes beállítások minden lövésponjtot elmozdítanak. Lőjön további 3-5 teszt ütést. Ismételje meg ezt a folyamatot, amíg elégedett nem lesz a célpontra.

KAPCSOLÓ ÉS FÉNYERŐSZABÁLYZÁS

Aktiválja a vörösponos irányzékot az eszköz bal oldalán található számjegyekkel ellátott kapcsolókulcs segítségével. A vörösponos irányzék rendelkezik 8 látható vörösponjttal és 2 éjszakai látás vörösponjtal. Nyomja meg és tartsa nyomva a "+" gombot 1 másodpercig a vörösponjt feloldásához. Ezután folytassa a "+" gomb nyomogatását a vörösponjt szintjének növeléséhez. Tartsa lenyomva a "-" billentyűt, hogy csökkentse a vörösponjt szintjét. Tartsa lenyomva a "-" billentyűt 3 másodpercnél hosszabb ideig a vörösponos irányzék kikapcsolásához.

Auto érzékelő (AUT): Néhány vörösponos irányzék rendelkezik AUT felsőfokozattal, ami azt jelenti, hogy automatikus érzékelő módban működik. Miután bekapcsolta a vörösponos irányzékot, tartsa lenyomva a "+" billentyűt 4 másodpercig, hogy áttérjen kézi vezérlésről az automatikus érzékelő módba. A vöröspont fényereje az alapvető fényviszonyoktól függően automatikusan állítható be.

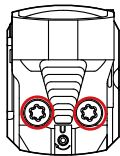
Ha a vörösponos irányzéknek nincs különféle világítási billentyűje, akkor az érzékelő tölti fel a világosságot, amikor az üzembe helyezéshez elemekkel rendelkezik. Ha a védelem fedéllel van feltéve, az intelligens energiafelhasználással rendelkező irányzék maximalizálja az akkumulátor élettartamát. Az akkumulátor élettartama a használati időtől, környezeti feltételektől és az osztályozás erejétől függően változhat. Ne felejtse el feltétlenül egy védelmi takaróval lefedni a vörösponos irányzékot, ha nem használja, hogy maximalizálja az akkumulátor élettartamát.

Mozgásérzékelő világítás (MOS): Ha a vörösponos irányzék rendelkezik ezzel a rendszerrel, akkor a mozgás köszönhetően bekapcsol, és automatikusan kikapcsol 3 percnyi állapot nélkül.

Napelemes táplálás: Amikor az akkumulátor lemerül, ez lehetővé teszi a vörösponos irányzék további táplálását. Az "+" vagy "-" billentyűvel kezelheti a vöröspont erősségét.

ELEMCSERE

Ez a vöröspontos irányzék CR2032 gombelemmel működik. Ha a vörösponnt túl sötétté vagy nem világos, akkor cserélnie kell az elemet. A CR2032 elem cseréjéhez először használja a mellékelt hatszögletű kulcsot, hogy kioldja a két csavart, majd vegye le a vöröspontos irányzékot a talpról, majd vegye ki az öreg elemet, cserélje ki a új elemre, majd helyezze vissza a vöröspontos irányzékot.



Ha a vöröspontos irányzék az akkumulátor-oldalra van telepítve, először lazítsa meg a két csavart az akkumulátortartóban, majd távolítsa el a tartót, cserélje ki az új CR1632 elemet és tartsa a pozitív oldalt felfelé. Végül tolja be a tartót és húzza rá a csavarokat.

KARBANTARTÁS

A piros ponttal ellátott irányzék rendkívül masszív, de egy precíziós eszköz, amely gondosan megfelelő karbantartást igényel.

- A lencsét tisztítás előtt fújja le a szennyeződésekkel és a port, vagy használjon puha lencsekefét. Az ujjlenyomatokat és olajmaradványokat tiszta, puha ruhával törölje át vagy használjon lencsetisztító folyadékot.

- A piros pontos irányzék összes mozgó alkatrésze tartós kenést kapott. Ne próbálja meg őket kenőanyaggal kenni.
- A piros pontos irányzék külső felülete nem igényel karbantartást, kivéve a kosz vagy az ujjlenyomatok időnkénti letörlését.
- Használja a lencsetakarót a lehető legjobb védelem érdekében.

TÁROLÁS

Kerülje a prizma irányzék tárolását túlmelegedett helyeken, például autóban forró időben. A magas hőmérséklet káros hatással lehet a kenőanyagokra és a tömítőanyagokra. Az autó csomagtartója, egy fegyvertár vagy egy szekrény jobb hely a tárolásra. Ne engedje, hogy a napfény közvetlenül a lencsére essen, mivel a napsugarak fókuszálódása károsíthatja azt.



- *AZ ELEMET TARTSA TÁVOL GYEREKEKTŐL.*
- *HA AZ ELEM LENYELÉSE VAGY BEJUTÁSA A TESTBE TÖRTÉNIK, AZONNAL KÉRJEN ORVOSI SEGÍTSÉGET.*
- *AZ ELEM HELYTELEN KEZELÉSE VAGY HASZNÁLATA SZÍVÁRGÁST, TŰZET VAGY ROBBANÁST OKOZHAT.*
- *KÉREM, GONDOSKODJON AZ ELEMÉK MEGFELELŐ HULLADÉKKEZELÉSÉRŐL.*

RÁCSSABLONOK

A pont mérete.



3MOA Red Dot



5MOA Green Dot



6MOA Red Dot

Sokféleség (ha alkalmazható).



Circle + Crosshair Dot

40MOA Circle



Crosshair Circle

52MOA Crosshair



Standard Dot

2MOA RED Dot

TARTSA LENYOMVA A "+" BILLENTYŰT 3 MÁSODPERCNÉL HOSSZABB IDEIG A VÁLASZTOTT MINTÁZAT VÁLTÁSÁHOZ. TOVÁBBI RÉSZLETEKÉRT OLVASSA EL A QR-KÓDOT VAGY LÁTOGASSON EL A KÖVETKEZŐ LINKRE:

<https://youtu.be/idiJ2atdv9Q>



VECTOR OPTICS TAILED VIP LIFETIME WARRANTY

A Continental, Taurus, Paragon, Scrapper és Frenzy termékcsaládok mindegyike élettartam garanciában részesül. Ha élettartam garanciában szereplő termékünk meghibásodik vagy hibás, az ingyenes javítás vagy cserére jogosult. Ha nem tudjuk az Ön meghibásodott termékét javítani, akkor új termékkel cseréljük. Büszkék vagyunk termékeink minőségére és szolgáltatásainkra, és garantáljuk, hogy teljes körű figyelmet szentelünk az ügyfeleinknek, és elégedettséget biztosítunk vásárlóink számára. További részletekért kérjük látogasson el oldalunkra. - Korlátlan, teljes élettartam garancia.

- Egy munkanapon belül válaszolunk a megkeresésére.
- Ingyenes javítás vagy cserék biztosítása.
- Teljesen átruházható.
- Nincs szükség számlára vagy nyugtára.
- Nem kérdezzünk semmit, de értékeljük a visszajelzéseit.
- A visszaszállítási díjakat megtérítjük.



Az élettartam garancia nem vonatkozik a termék elvesztésére, lopására, szándékos rongálására, bántalmazására, rossz használatára vagy átépítésére. Az élettartam garancia nem vonatkozik az elektronikus alkatrészekre vagy az elemekre.

A garanciális szolgáltatásról a szolgáltatásunkat online elérhető vevőszolgálatunkkal (service@vectoroptics.com) tud érdeklődni. Ha terméket kíván visszaküldeni, kérjük, ha lehetséges, használjon nyomkövetéses szállítási módot és őrizze meg a nyilvántartást. Nem vállalunk felelősséget a termékért, amíg az megérkezik hozzánk. Ha nem közvetlenül a Vector Optics-tól vásárolta meg a terméket, kérjük, forduljon a helyi értékesítőkhöz.

A garanciális regisztrációhoz kérjük, vállalja fel a kapcsolódó ügyfeltámogatást és használja az oldalon található QR-kódot vagy linket.

<https://warranty.vectoroptics.com>

Köszönjük, hogy a Vector Optics termékeit választotta. Kérjük, lépjen fel az internetre, az élettartam garancia regisztrálásához. Vigyázzon magára és élvezze az élményt!

JEGYZETEK

JEGYZETEK

JEGYZETEK

FRENZY

RED DOT SIGHT

Manual # Frenzy Series

www.vectoroptics.com

@ vector_optics

