

Köszönjük, hogy a Delta Optical, vagy a Vixen fegyvertávcső megvásárlása mellett döntött. Ezt a Japánban készült és egyenként sorszámozott céltávcsövet a legnagyobb gonddal és körültekintéssel készítették. Az alábbi használati utasításban informáljuk Önt a céltávcső kezeléséről és tisztításának módjáról. A céltávcső technikai adatait honlapunkon (www.tavcsó.com), táblázatba foglalva találja meg.

Vegye kézbe a céltávcsövet, és vegye le a gumival összekötött sárga, illetve fehér szűrőt. A fehér szűrő az objektíven (cél felé néző oldal) míg a sárga szűrő az okuláron (szem felőli oldal) helyezkedik el. Az okulárba mintegy 70-80mm-ről betekintve átlátja a teljes látómezőt, benne a szátkereszttel (szátkereszt típusát lásd a táblázatban)

Az okulár foglatán több mozgatható részt találunk. A szemünkhöz legközelebbi részt tekerve élesre állíthatjuk a szátkeresztet. Ez egyben a dioptriaállítás funkcióját is ellátja.

Valamivel távolabb egy felhelyezett, a csőtengelyből merőlegesen kiemelkedő többfokozatú kapcsolót találunk, melynek teteje egy 10 Forintossal, vagy egy vastagabb csavarhúzóval lecsavarható. A céltávcsőhöz mellékelt gombemet helyezük bele (ügyeljünk, hogy polaritáshelyesen tegyük bele az elemtartóba), majd csavarjuk vissza a tetejét. Húzzuk meg olyan erősen, amennyire csak egy 10Ft-os és kezünk segítségével tudjuk.

Az elemtartó külső házán egy többfokozatú kapcsolót látunk, mellyel a German 4A, vagy MilDot szátkereszt közepén levő pont megvilágítását kapcsolja be illetve ki. A megvilágítás erősségét ugyanitt állíthatjuk be. Minél kisebb a szám, annál halványabb a megvilágítás (azaz az „1” éjszakai használathoz, míg a nagyobb számok szürkületi, vagy nappali használathoz ajánlottak). Ha nem használjuk a céltávcsövet, ne felejtsük el kikapcsolni a világítóegységet. (Megj: a DeltaOptical 4x-16x42 modellje nem rendelkezik világítóegységgel)

Továbbhaladva az okulártól egy racsnis, jól forgatható részt találunk. Ezzel állíthatjuk be a céltávcső nagyítását. Az oldalán lévő beosztáson leolvashatjuk az éppen aktuális nagyítás mértékét.

(Megj: a DeltaOptical és a Vixen 8x56-os modellje nem rendelkezik zoomolható okulárral)

Ezt követően találjuk meg a céltávcső egyenes részét, ahol a felfogatógyűrűket (szerelék) rögzíthetjük. A DeltaOptical 4x-16x42-es modelljénél ennek átmérője 25,4 mm (collos), a többi DeltaOptical és Vixen céltávcsőnél 30mm.

Fontos az optimális működéshez:

- A céltávcsövet olyan távolságban rögzítsük szemünktől, hogy abba beletekintve kényelmesen átláthassuk a teljes látómezőt, és élesen lássuk a szátkeresztet.
- A céltávcsövet olyan alacsonyra szereljük, amennyire csak lehet, de vigyázzunk arra, hogy az objektívfoglat ne érintkezzen a fegyvertesttel.
- A szerelékhez adott használati utasítást szintén gondosan olvassuk el és a szerint rögzítsük a céltávcsövet.

A céltávcső középső részén találjuk a belövésakor nélkülözhetetlen állítócsavarokat. A fegyver belövését bízzuk mindig szakemberre. Ha mégis szükség lenne utánállításra, úgy egy kattanás 7mm-es állításnak felel meg egy 100m távolságban elhelyezkedő céltárgy esetén, mind a Delta Optical, mind pedig a Vixen céltávcsövek esetén. A két egymásra merőlegesen elhelyezkedő állítóegység értelemszerűen vízszintes, illetve függőleges irányban korrigál.

A céltávcső legvégén, a cél irányában találjuk az objektívet. Amennyiben az objektívfoglalat külső felén egy méter-beosztást találunk, és az forgatható, úgy itt állíthatjuk a távolságfüggő élességet. (nem minden modell esetén lehetséges)

A DeltaOptical és Vixen céltávcsövek mélységélessége kiváló, így valószínűleg ez lesz az az optikai állítómechanizmus, melyet a legritkábban használunk majd.

Karbantartás, tisztítás:

A DeltaOptical és Vixen céltávcső egy precíziós optika, mely gondozást igényel. Mielőtt az optikai felületeket megtörölné, távolítsa el a ráakódott száraz szennyeződést (Optikai speciális tisztítófolyadék és lencsetörölő ecset, valamint adagolóspray nálunk kapható). Szárazon megtörölve fennáll annak a veszélye, hogy a lencsék reflexiógátló bevonata megsérül. Ugyancsak óvakodjon attól, hogy ujjlenyomat, vagy más zsíros, savas, vagy lúgos szennyeződés kerüljön az optikai felületekre.

Garancia:

A Delta optical céltávcsövekre 3 illetve 5 év, a Vixen modellekre 30 év garanciát vállalunk a megadott lóállósági értékeken belüli használat esetén. Szakszerűtlen használat, vagy a ház felnyitása, vagy egyéb erőszakos behatás esetén a garancia érvényét veszti.