

Nikon EDG-vel könnyebben bíráltunk!

A Vadvil Kft. (www.vadvil.hu) jóvoltából kipróbálhattam a Nikon 8x42 EDG tetőélprizmás új keresőtávcsövet, melyet ezúton is megköszönök. A németek és az osztrákok már régóta uralják a legjobb távcsövek piacát, de a világ változik, és joggal mondhatom, van más befutó is. A japán gyártónak kategóriájában ez a legjobb távcsöve, melyre 10 éves vásárlói garanciát ad. A design innovatív és átgondolt, a legapróbb részletekig. Aki meglátja, az beleszeret.

A prémium kategóriás távcső felhelyezett szemkagylókkal briliáns látómezővel kápráztatja el a használóját. Olyan érzése van az embernek, mint ha ablakot nyitna a természetre, vagy éppen filmet nézne a legmodernebb full HD-s, nagy képernyős televízión. Borotvaéles, világos, tiszta és élénk képet látunk. A hatalmas látómező 1000 méteren 135 méter. A Nikon ED nem mást jelent, mint extra alacsony fényszóródású üvegelemek, magas tükrözésű, dielektrikus, többrétegű prizma- és többrétegű lencsebevonat, melynek kiemelkedő a fényáteresztése és kontrasztos, nagy felbontású a képe. A lencserendszer előnye többek között még az is, hogy a látott kép szélei is tökéletesen kristálytisztán láthatók. Élénk, természetes színeket ad vissza. A gyártó ökológiai üvegoptikát használt, mely nem tartalmaz arzént és ólmot.

Használhatóság szempontjából nagyon el van találva. Komfortos és kényelmes művelet a beállítás a nagyméretű, gyors és pontos élességállító gombbal. A gombot kihúzva megjelenik a dioptriaállítás lehetősége, amivel a jobb és bal látómező egyensúlyát precízen beállíthatjuk. Ezt követően az élességállítót visszanyomva fixálódik a dioptriaállítás. A teljesen behúzott szemkagyló-be-

állítás kedvez a szemüveges vadászoknak, de a kattató beállítási rendszerrel könnyedén beállítható a legkedvezőbb betekintési távolság is. A kiegészítők között található a felhelyezhető tölcseres szemkagylók, amelyek oldalról teljesen elfedik a szemet a zavaró napsütéstől, a szórt fénytől.

A távcső teljesen vízálló. Párás, poros, esős időben is használható. Ter-



az optika és nagyítás az őzbakagancsok minősítésére az egyik legesszerűbb választás a pontosabb tömeg és korosztály megítélésére. Életszerűen és részletgazdagon adja vissza a valós képet. Nyilván 300-400 méterre spektív használata szükséges. Megfigyeléseim során lenyűgözött a látott kép mélységélessége, a fókuszban lévő vad előtt és mögött is szép éles a kép, nem szükséges állítgatni. Minőségben a távcső nyugodtan felveheti a versenyt a három legjobb európai gyártóval, és mint tudjuk, a minőséget meg kell fizetni.

Ár-érték arányban megfelelő, cserkeléshez kiváló. Jó a szűrőküveti értéke, de inkább nappali használatra ajánlanám. Manapság egy prémium kategóriás távcső ára vetekszik egy jobb minőségű vadászfegyver árával. Ha azt nézzük, hogy 10 év garancia van erre a távcsőre, akkor megéri az árát. Ez egy hosszú távú beruházás, és megfelelő karbantartás mellett sok örömet fog szerezni a gazdájának. 🐾

mészetesen nitrogéntöltésű, nem párasodik vagy penészedik. Kényelmes fogású, csúszásmentes gumibevonatú, kialakításának köszönhetően nem remeg be. A vadászat mellett, természetmegfigyelésre és madarászoknak is kiváló választás, sőt 3 méteres közfókuszának köszönhetően, éles betekintést nyerhetünk a repülő rovarok világába is.

A 8x-os nagyítás a 42-es átmérőjű objektívlencsével kiváló választás lőtávolságon belül a tróféas vad bírálatához. Azt gondolom, ez

