



Szoboszlai Lajos

# Nikon Prostaff 3S – vadászszemmel

**Nem kell semmilyen kompromisszumot kötnie annak a vadásznak, aki nem engedhet meg magának egy prémium kategóriás távcsövet!**

Amikor a Vadvil Kft. kipróbálás céljára megküldte részemre a Nikon Prostaff 3S keresőtávcsöveket, először azt hittem, üresen adták fel a csomagot. Oly könnyű volt a papírdoboz, hogy hitetlenkedni kezdtem, egyáltalán benne vannak-e a távcsövek? Aggályaim feleslegesek voltak. A két távcső tömege alig több 1000 grammnál, a 8x42-es 565 gramm, míg a 10x42-es mindössze 10 grammal nehezebb, 575 gramm, kategóriájában az egyik legkönnyebb távcső. Kompakt mérete, az ütésálló, finom tapintású gumi bevonat és ergonomikus kialakítása miatt komfortos távcsövezést tesz lehetővé. Részemről ezek fontos tényezők a vásárlás során. A távcsőhöz jár egy textil nyakpánt, amely átfűzhető az objektív- és szemlencsesapkákon, így azokat nem hagyjuk el. Nadrágszíjra rögzíthető puha, párnázott tokban érkezett.

A küldött BAK4 tetőélprizmás távcsövek elsősorban nappali megfigyelésre alkalmasak, bár szürkületben is élesen látni velük. A nagyítások különbözősége ellenére, mindkét távcső kiváló képalkotású, széles látómezőben ragyogóan tiszta képet



nyen állítható a megfelelő betekintési távolság akár 20,2 mm-ig.

Egy vadásztávcső legyen vízálló! Ez az: 1 méter mélységig 10 percig. Így írja a gyártó. Vagyis lefordítva, akkor sem károsul az optika, ha véletlenül vízbe ejtjük. Volt eső bőven júniusban, néhányszor megáztattam, és bírta a gyűrődést. Nitrogéngázzal töltött, így ellenáll a páralecsapódásnak és penészesnek. A 10 év Nikon-jótállás, valamint az arzén- és ólommentes ökoüvegből készült lencsék már csak hab a tortán. A távcső lelke az optika, és ez is döbbenetesen meggyőző. Többretegű, tükröződéscsökkentő bevonatok növelik a kép fényerejét és élességét. A színhű és kontrasztos látvány igazi vizuális élményt nyújt.

Sokszor olvashatjuk, hogy kedvező az ár-érték arány. Merem állítani, ez a távcső nincs ár-érték arányban, mert nagyobb az értéke, mint az ára! Mi tagadás, annyira megtetszett a használat során, hogy magamnak is rendeltem egy 10x42-es.

Köszönet a fényképekért fiamnak, Szoboszlai Kristófnak. 🐾

mutatott. A használat során nem igazán érzékelhető, hogy a 10x42-es távcső látómezeje észrevehetően szűkebb volna, és az én szememnek a kép élessége is egyformának tűnt. A 8x42-es távcső látómezeje 1000 méteren 126 m, a 10x42-esé 122 m.

A nagyméretű és finoman mozgatható fókuszalógyűrűvel gyorsan lehet beállítani a megfelelő élességet a bal szemlencsében, majd a jobb szemlencsén található dioptriagyűrűvel a jobb szemlencse élességét állítjuk be. Így a jobb és bal látómező összeegyeztetése a legjobb minőségű képet adja. A szemüvegesek kényelméről multiclick rendszerű szemkagyló gondoskodik, így könny-

