

Náboje 300 AAC BLK pro pušky AR-15



New Frontier Armory ráže 300 AAC Blackout s velmi krátkou hlavní a tlumičem hluku Ase Utra SL6

Provozovat pušku ráže 300 AAC BLK a nepřebíjet si náboje, to je jako koupit si rychlé auto a nikdy na německé dálnici nevyzkoušet, jak jede. Konstrukce náboje 300 AAC BLK, jenž se pomalu ale jistě prosazuje ve státní i civilní sféře, k tomu přímo vybízí.

PŘI vědomí faktu, že náboj 300 AAC BLK byl stvořen především pro službu v puškách AR-15, dává i mně největší smysl vyladit jej právě pro tyto zbraně. Subsonické *laborace* vhodné pro použití tlumiče volají po kratších hlavních opatřených úpravou pro tlumič. Na našem trhu nebylo tolik z čeho vybírat, jednou z možností jsou pušky značky New Frontier Armory dovážené do ČR společností CB Servis Centrum. Zvolil jsem model s 10,5" hlavní. Velmi podob-

nou zbraň jsme podrobili redakčnímu testu v č. 11/2021. Na rozdíl od ní tato není vybavena ústovým nástavcem HiPer, ale má hlaveň zakončenou standardním závitem. Tlumič hluku jsem zvolil rovněž již testovaný – SL6 od společnosti Ase Utra Oy se závitem na pušky AR-15.

Cílem bylo dosáhnout jak provozní spolehlivosti, tak dobré přesnosti střelby, vždy s nasazeným tlumičem hluku, a to jak pro náboje podzvukové, tak pro *našlapané laborace*. Tlumiče SL6 300

BLK jsou stavěné na provoz s jakýmkoliv náboji.

Úplně novou zbraň jsem nejdřív vyzkoušel s továrním střelivem Sellier & Bellot *Subsonic* se střelou o hmotnosti 200 grs, S&B se střelou 124 grs, stejně těžkými První Partizan a nakonec *subsoniky* Remington UMC 220 grs HPBT. Tak jako při minulém testu vynikly subsonické *sellieri*. Vlašimská střela FMJ 200 grs vývrtu pušky NFA evidentně chutná. Škoda, že (snad zatím) tato střela není v nabídce pro přebíjení. Remingtony jsou také dobré, ale zbytečně drahé. Mezi *supersoniky* opět vedla tuzemská produkce, srbské PP propadly v přesnosti.

Pro střelbu s tlumičem bývá výhodná krátká hlaveň – nejen z prostorových důvodů, ale hlavně proto, aby tlumič jako závaží umístěné na ústí (navíc často s jistou vůlí) příliš nezasáhl do kmitání hlavně, a tak negativně neovlivnil přesnost střelby. Tuto skutečnost popisuje u delších hlavních mnoho střelců. Na druhou stranu tlumič hluku zklidňuje střelbu, jelikož působí částečně jako ústová brzda.

Vlastností krátké hlavně pušky NFA je poměrně strmé stoupání vývrtu 1:7 palcům. Vývrt tak *utočí* i poměrně těžké

Testované tovární a přebíjené náboje: **1** Remington UMC se střelou 220 grs HPBT, **2** Sellier & Bellot Subsonic FMJ 200 grs a střela z tohoto náboje, **3** Sellier & Bellot FMJ 124 grs, **4** První Partizan FMJ 124 grs, **5** přebíjený náboj se střelou Lapua 200 grs FMJ BT a tato střela, **6** přebíjený náboj se střelou Sellier & Bellot 2957 FMJ 180 grs a střela, **7** přebíjený náboj se střelou Hornady V-Max 110 grs

