

AccuTrigger

Firma Savage Arms nabízí některé modely svých kulovnic a malorážek se speciálním systémem stavitelného spoušťového mechanismu, zvaným AccuTrigger, kombinovaný navíc s automatickým pojistným mechanismem, zvaným Accurelease™. AccuTrigger má odpor stavitelný v rozpětí, jež je u zbraní, nevybavených napínáčkem, nezvykle veliké. Regulace odporu spouště je samozřejmě funkce nesmírně užitečná, zejména u terčových zbraní, ale taková zbraň je dosti náročná na obsluhu a jisté zkušenosti střelce, neboť „přeštelovaná“ spoušť může být dosti nebezpečná a i správně nastavená, ale velmi lehká spoušť je potenciálním zdrojem problémů. Při nastavení nejnižšího odporu se jedná o vyloženě terčové spouště, které nejsou vhodné pro jiné účely, než je terčová střelba, a i tehdy obsluha takové zbraně vyžaduje opatrnost, zručnost a zkušenosti. Je tedy na zvážení každého střelce, jak si svoji spoušť nastaví. Modely, vybavené těžkou terčovou hlavní, jsou výrobcem dodávány se spouštěmi, továrně nastavenými na odpor, pohybující se při spodní hranici použitelného rozpětí nastavení. Výrobce nicméně doporučuje zachovat nastavení nižších odporů spouště pouze s ohledem na předpokládané využití zbraní jako terčovnic a sportovních zbraní. Pokud nejsou tyto modely použity pro terčovou střelbu, pak i je v jejich případě z bezpečnostních důvodů doporučeno použít nastavení tvrdších spouští. Při zachování původního, „lehkého“ továrního nastavení může snadno dojít k situaci, kdy tlak na spoušť při ne zcela stisknuté páce spoušťové pojistky vyvolá jištění, které následně zablokuje pohyb spoušťové páky. Tento proces zabrání nechtěnému výstřelu při působení vnějších podnětů, jež by za normálních okolností mohlo způsobit nehodu. Jako u každé jemné mechaniky jsou i zde žádoucí pravidelné odborné kontroly, seřízení, dostačující mazání aj. odpovídající údržba. Rovněž je nutné mít na paměti specifická pravidla obsluhy spoušťového mechanismu AccuTrigger. Při radiálním tlaku na jazýček spouště dojde k uvlonění spoušťového břitu a jeho zachycení bezpečnostním ozubem (součástí již výše zmíněného jištění Accurelase). Pojistný mechanismus Accurelease™ je speciální systém jištění, zabráňující nežádoucímu výstřelu při působení různých vnějších mechanických impulsů na nezajištěnou zbraň. Při vybavení jeho funkce je nutné otevřít a znovu zavřít závěr, čímž se uvolní tlak na pojistnou páku a díly spoušťového mechanismu se tlakem svých repulzních pružin vrátí do původních funkčních poloh. Zvuk se může jevit podobný zvuku při spuštění, avšak spoušťový břit je blokován proti nežádoucímu spuštění a ze zbraně nelze vystřelit. V případě vybavení tohoto stavu otevřete a znovu zavřete a uzamkněte závěr, čímž se břit uvolní a je možné pokračovat ve střelbě. Nastavení odporu spouště probíhá po vypažení zbraně (vyjímání zásobovacího ústrojí z pažby není pro nastavení odporu spouště nutný). Samotné nastavení se provádí speciálním klíčem, jež otáčí ořechem, spojeným s pružinou spoušťové páky a regulující tak mj. míru tlaku, nutnou pro spuštění. Otáčením ořechu se pružina předepírá či uvolňuje a odpor spouště stoupá či klesá (pro zvýšení odporu spouště se otáčí klíčem po směru hodinových ručiček. Maximální nastavitelný odpor je indikován cvaknutím při nastavování; snížení odporu spouště se provádí opačně).



www.allianCZe.com
www.savagearms.com