

Luonnos

Sisäministeriön asetus

teknisistä vaatimuksista ampuma-aseeksi muuttamisen estämiseksi ja latauslaitteen toiminnan pysyvistä estämisestä

Sisäministeriön päätöksen mukaisesti säädetään ampuma-aselain (1/1998) 2 ja 3 §:n nojalla, sellaisena kuin ne ovat laissa xxx/xxxx:

1 §

Tekniset vaatimukset ampuma-aseeksi muuttamisen estämiseksi

Paukkupatruunoiden laukaisemista varten suunnitellun esineen muuttamisen ampuma-aseeksi katsotaan olevan ampuma-aselain 2 §:n mukaisesti teknisesti estetty, mikäli piippuun on asetettu pysyvästi tuke, jonka kovuus on 700 HV 30 ja se tukkii piipun kokonaan. Muissa aseissa kuin revolvereissa täytyy patruunapesän edessä piipussa olla vähintään kaksi kaasun purkausaukkoa 90 asteen kulmassa. Piipun ja patruunapesän täytyy olla eri linjassa, kulmassa tai porrastettuna niin, ettei luotipatruunan lataaminen aseeseen tai sen ampuminen aseessa onnistu.

2 §

Latauslaitteen toiminnan pysyvä estäminen

Ampuma-aselain 3 §:ssä tarkoitettu latauslaitteen toiminta on pysyvästi estetty, kun sitä ei voida enää muuttaa toimivaksi latauslaitteeksi.

Latauslaitteen toiminnan pysyvä estäminen 1 momentin mukaisesti voidaan tehdä poistamalla siitä jouset ja estämällä jousien asentaminen paikalleen poistamalla niiden kiinnityspisteet sekä estämällä patruunanostimen liike. Estämisen voi tehdä hitsaamalla, juottamalla, liimaamalla tai sulattamalla patruunanostimen ja lippaan rungon lävitse tappi. Lipasrunгон käyttäminen on estettävä pysyvästi hitsaamalla, juottamalla, liimaamalla tai sulattamalla lippaan pohja lippaan runkoon kiinni. Poliisihallitus voi antaa määräyksiä latauslaitteen toiminnan pysyvistä estämisestä.

3 §

Voimaantulo

Tämä asetus tulee voimaan x päivänä x kuuta 20 .

Helsingissä paivana kuuta 20

Sisäministeri Kai Mykkänen

Erityisasiantuntija Elna Rantakokko