



Tilleggsregler for Krag og Mauser

Norges Skytterstyre vedtok høsten 2016 justert regelverk i Skytterboka kapittel 6, Våpen og ammunisjon. Målet er å tilpasse gjeldende regelverk til dagens situasjon, og på den måten gjøre det mer oversiktlig og lettere å bruke.

Utviklingen har ført til at det i dag er de færreste som benytter Krag Jørgensen gevær og Mauser. Dette skal fortsatt være godkjente geværer med tilhørende regelverk i DFS. Skytterstyret har vedtatt at regelverket for disse to våpentypene beholdes iht. Skytterboka 2014 – 2015. Styret vedtok videre at spesialreglene for Krag og Mauser ikke lenger skal være å finne i Skytterboka, men i stedet som et eget vedlegg på www.dfs.no

Det frivillige Skyttervesens overordnede regelverk for våpen og ammunisjon er beskrevet i Skytterboka kapittel 6. Regelverket for Krag Jørgensen geværer og Mauser er underlagt dette regelverk. Nedenfor er et utdrag av gjeldene tilleggsregler for Krag og Mauser.

Utdrag av Skytterboka 2014 - 2015

Avtrekk

Patentert dansk avtrekkermekanisme og KV's avtrekkermekanisme er tillatt i Krag og Mauser.

Løp

Løp til Krag, Mauser kan maksimalt være 29 mm i diameter umiddelbart foran låskassen, 24 mm i diameter 34 cm fra bakkant, og 21 mm i diameter ved munning. Løpets totale lengde kan maksimum være 75 cm, målt fra kammer ende til munning.

Hevarm for linksskyttere

Hjelpehevarm for linksskyttere er tillatt på både Krag og Mauser.

Godkjente kaliber for Krag

Kaliber 6,5x55 og kaliber .22 LR er godkjente kaliber i Krag Jørgensen geværer

Godkjente skjefter for Krag

Iht. godkjenningsrunde i 1978. Modeller laget av følgende:

Baraas, Arnold, 6853 Årdal (Combino I og II). Bredvold, Stein Erik, 2280 Gjesåsen. Brevik, Kjell A., N. Halsetvei 91 C, 7000 Trondheim. Engedal, Bjørn, 5940 Leirvik i Sogn. Granseth, Leif, Rute 527, Dokka, Gransæter, Martin, 2200 Kongsvinger. Grimeland, Karl, 6900 Florø. Gujord, Ola, Omagt. 23, 6500 Kristiansund N. Haltli, Ivar, 6657 Rindal. Hamnes, Sverre, 7090 Støren. Kjellstadli, Reidar, 6218 Hellesylt. Kulset, Ingebrigt, 8015 Hunstad. Larsen, Kjell G., 4532 Øyslebø (prod. også mod. Sjøqvist). Mork, Marvid, 6543 Rokset. Myklebust, Arne Otto, 6160 Hovdebygda. Norsk Forsvarsteknologi (NFT), 3600 Kongsberg. Nyhus, Gudmund, 1870 Ørje. Odden, Tor, 6320 Isfjorden. Rafdal Våpen, 5590 Etne Rødven, Sverre, DKT, Trondheim MIL, 7000 Trondheim. Stormoen, Hallvard, Flatavegen 24 B, 2050 Jessheim (også linksmod. og modell 83). Vikør, Kristen, 5730 Ulvik. Våpensmia, 2870 Dokka. Aafløy, Magne, 6453 Kleive.

Skjefter laget av følgende er godkjente, men for tiden ikke i godkjent produksjon:

Engen, Einar L. - Heggernes, Per - Høyvik, Harald - Kjøsnes, Norvald - Nordfjell, Oskar - Stabben, Erik - Stigedal, John - Strandbråten, Svein - Årskaug, Lars.

Godkjente sikter for Krag

Åpne sikter og disse dioptere:

Kongsberg Våpenfabrikk (eldre og nyere modell). Olsen Maseng, Hauge (også med lysfilter), Schou m/30 og m/33, Lymann/Hagen, Fidjeland, Tellefsdal og K. G. Larsens, modell Landrø med følgende tilleggsutstyr: Stor Parker Hale diopterskive, fast siktehull m/motlyskanal (utskiftbar) godkjent irisblender, utskiftbare lysfilter til Parker Hale 6 hulls diopterskive.



Det frivillige Skyttervesen

Modell Arnesen med følgende tilleggsutstyr: Diopterhull faste Hauge med solskjerm og utskiftbare lysfilter, diopterskive fast hull med solskjerm og utskiftbare lysfilter, diopterskive 5 hull og 6 hull med solskjerm og utskiftbare lysfilter, irisblendere, - liten og Merit - med solskjerm, lysåpning Hauge.

Modell G. Busk med følgende tilleggsutstyr: Gummiskive (blender-skive) 30 mm diameter i siktetuben, irisblender 12 mm (Gehmann) i siktetuben. (Modell G. Busk med finere knepp er også tillatt) Dessuten O. Fjellbirkelands diopter for linksskyttere. Parker Hale 6 hulls diopterskive med stor solskjerm er tillatt.

Annet utstyr for Krag

- a. Sikringsfløy, forlenget, er godkjent.
- b. Kal. .22 LR: Krag, kan bygges om til kal. .22 LR for bruk innendørs og på 100 m.

Godkjente kaliber for Mauser

Godkjente kaliber for Mauser er .22 LR, 6,5x55, 7,62x51 NATO (.308) og 30-06.

Godkjente skjefter til Mauser

Skarpskyttergevær M/59, M/59 F1 og DFS' skarpskyttergevær M/67 samt Erik Stabbens og Hallvard Stormoens linksskjefter. Dessuten skjefter laget av følgende: Baraas, Arnold, 6853 Årdal, Bredvold, Stein Erik, 2280 Gjesåsen, Larsen, Kjell G., 4532 Øyslebø, NFT-Geværfabrikken, 3600 Kongsberg - også i linksutgave, Rafdal Våpen, 5590 Etne, Sauer & Sohn GmbH, Eckernförde, Tyskland, Stormoen, Hallvard, Flatavegen 24 B, 2050 Jessheim, Aafløy, Magne, 6453 Kleive. Schutz & Larsen v/Magne Landrø A/S, Jernbanegt. 1. 2000 Lillestrøm. Gujord, Ola, Omagt. 23, 6500 Kristiansund. Engedal, Bjørn, 5940 Leirvik i Sogn. Våpen-smia A/S, 2870 Dokka. Thorsen, Arne, Mælagt. 5, 3670 Notodden (rekruttskjefte for Mauser kal. 22 og 6,5).

Godkjente sikter for Mauser

Åpne sikter, Hagues, Hagens og KVs diopter. Kongsberg Våpenfabrikks diopter. Alle eksisterende toppmonterbare danske, svenske og norske dioptere samt Hagues (også med lysfilter), Busks (med samme tilleggsutstyr som på diopteret for Krag), Hagens og K. G. Larsens diopter. Arnesens diopter med følgende tilleggsutstyr: Diopterhull faste Hauge med solskjerm og utskiftbare lysfilter, diopterhull 6 hull med solskjerm - irisblendere – liten og Merit - med solskjerm, lysåpning Hauge. KVs forsikte av type Anschütz.