

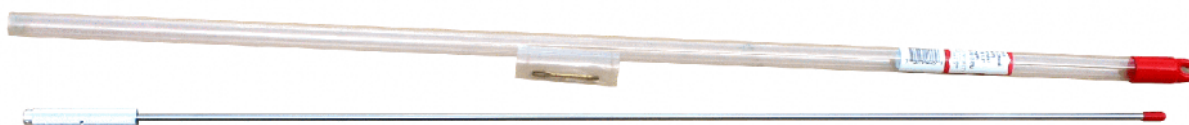
Våbenpleje – riffel



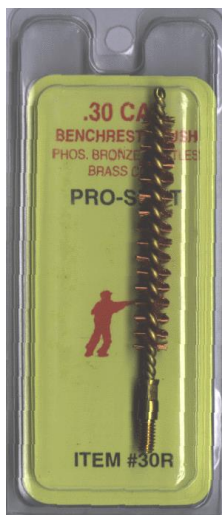
Den korte version

Følgende anbefales indkøbt som minimum til riflens vedligeholdelse.

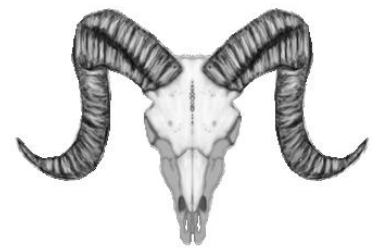
Vær opmærksom på at rensesetet skal passe til våbnets kaliber.



1. Rensestok – stiv uddelt model med ”rotation i håndtaget”
2. Bronzebørste
3. Kludeholder
4. Klude
5. WD40



Skyttebutikken i Vingsted et godt og bredt udvalg – [klik her for yderligere info](#)



Våbenpleje – riffel

Den lange version

Når snakken falder på vedligeholdelse af våben og ikke mindst rengøring af riffelpiber, tegner der sig ofte et temmelig broget billede. Følgende et udtryk for mine egne holdninger og valg.

Jeg prioriterer funktionalitet og let vedligehold, derfor består mine våben ofte af laminat, komposit og anodiserede eller keramisk belagte metaldele. Det ydre vedligehold dækkes ret godt med et par klude kombineret med kvalitets træolie samt en syrefri olie til metallet.

Vedligeholdelse af den indvendige del af piben er den mest tidskrævende og komplicerede.

Når en riffelpatron affyres, efterlades der flere belægninger i riffelpiben – ofte opdelt i 2 grupper: "krudtslam" og "kapperester" – de kan effektivt fjernes sådan her:

- 1) Hver gang våbnet har været affyret, fjernes så hurtigt som muligt krudtslammet med en messing eller bronze børste af passende størrelse kombineret med en olie eller WD40. Processen afsluttes med en tørlægning af piben ved hjælp af klude og kludeholder. Der vil fortsat være kobber/zink fra kappen i piben.
- 2) Afhængig af ladning og ikke mindst kaliber renses piben for både krudtslam og kapperester efter 150-600 skud på følgende vis:
Fjern krudtslammet som beskrevet i punkt 1 og poler så piben med kludeholder og klude påført en pasta fra FlunaTec, og processen afsluttes med en blå pasta fra VFG.
- 3) Når sæsonen er afsluttet, renses piben jf. punkt 1 + 2 og en VFG-prop vædet med et ammoniak-baseret solvent - eksempelvis Robla Solo Mil - skubbes langsomt gennem piben. Lad væsken virke i 5-10 minutter og skub så 1-2 rene propper i gennem piben. Solventen opløser kobber-rester i piben (også det naturligt forekommende kobber i pibens metal angribes af solventen). Væsken reagerer på kobber ved at antage en grøn/blå farve.
Poler efterfølgende med en ren klude påført WD40 efterfulgt af en tør klud. Gentag processen (punkt 3) indtil proppen med solvent ikke ændrer farve.
Afslut eventuelt med at polere den piben med klude påført slibemidlet Gold Medallion.
Korrekt udført vil piben nu være helt ren og blank.

Hvis våbnet ikke skal bruges i lang tid, påføres piben en langsom fordampende olie.

VIGTIGT: Rensestokken føres altid ind fra kammersiden, og når børsten/kluden er udenfor munden fjernes den. Træk aldrig børsten/kluden tilbage gennem munden, da dette kan beskadige munden!

