

# PUSSEVEILEDNING

Skytterlinken Kløfta 10. Juli 2019



- Først noen huskereglar:
1. God puss av våpen gir bedre presisjon!
  2. Regelmessig puss forlenger løpets levetid!
  3. Rengjøring av våpen er mer enn puss av løp!

Denne veiledningen er en innføring i puss og vedlikehold av DFS skarpskyttervåpen SigSauer 200 STR. Den tar utgangspunkt i renhold med pussemidler du kan finne i Skytterlinkens produktsortiment. Alle produkter er av høy kvalitet og satt sammen for et best mulig resultat. Fremgangsmåten kan naturligvis videreføres på andre riflesystemer.

Det anbefales at løpet pusses regelmessig. Helst alltid hver gang etter endt skyting. Ved hyppig renhold av løpet vil man holde avleiringer fra krutt og kuler nede og man slipper de store "skippertakene". Sett alltid inn løpet med litt våpenolje til slutt. Dette vil beskytte løpet under lagring og transport samt øke holdbarheten, fordi de beste oljene inneholder komponenter som sikrer lavere friksjon mellom kule og løp. Husk å tørrpusse før skyting!

## Utstysbehov:

- Pussestokk
- Pusselappholder
- Pusselapper
- Kammerpussestokk
- Pussestokkinnføring
- Nylonbørste
- Bore Tech Eliminator (karbon, mantel, bly og moly)
- Bore Tech Extreme CLP (Clean/Lubricant/Protect) våpenolje
- Rødsprit
- Bore Tech Friction Guard

**Tipton**<sup>®</sup>  
Gun Cleaning Supplies



## Regelmessig puss av løp:

1. Unngå lekkasje av olje og smuss mellom løp og låskasse samt i avtrekksmekanisme!  
Vi anbefaler Skytterlinken pussestokkinnføring spesielt tilpasset SigSauer 200STR.  
For andre våpensystemer er det mye å velge i blant universelle pussestokkinnføringer
2. Før 4-5 våte lapper med Bore Tech Eliminator gjennom løpet
3. Dra gjennom løpet 15x frem og tilbake med nylonbørste og Bore Tech Eliminator
4. Gjenta pkt 2 og la stå i 5 minutter
5. Før inn tørre pusselapper til løpet er rent. Blå farge på lappene indikerer at det fortsatt løsner mantel og man bør gjenta prosedyren

Fortsetter neste side...

6. Ved behov, der det over tid har fått bygge seg opp store avleiringer av mantel, karbon eller moly, legg inn prosedyrer fra "Større rengjøringsjobber" nedenfor \*
7. Puss kammer med egnet "kammerpusselapp" uten roterende håndtak. Bruk rødsprit og pusselapp. Gjenta til det er rent. Siden rødsprit fordampes fort er det mindre fare for lekkasje til mellom løp og låskasse
8. Puss over sluttstykket og glideflater i låskasse med rødsprit. Bruk Q-tips eller liknende for å komme til på de vanskelige stedene
9. Påfør løpet Bore Tech Extreme CLP (våpenolje) og puss tørt etterpå. Puss samtidig tørt i kammeret
10. Påfør smøremiddel på ren låskasse og sluttstykke. Vi anbefaler et tynt lag Bore Tech Friction Guard. "Less is more!!" Alternativt kan man bruke Bore Tech Extreme CLP

- **Vær oppmerksom på at pusseutstyr i bronse eller messing kan gi falsk indikatorfarge på pusselapp. Velg derfor utstyr som ikke reagerer på kjemikaliene du bruker.**
- **Bruk pussestokkinnføring!**
- **Husk kammer!**
- **Jevnlig puss hindrer oppbygging av mantel, karbon og moly. Dette igjen sikrer jevnere og bedre presisjon gjennom hele løpets levetid.**

### **\* Større rengjøringsjobber jf pkt 6**

#### **Fjerning av mantel**

1. Før 4-5 våte lapper med Bore Tech Copper Remover gjennom løpet
2. Dra gjennom løpet 15x frem og tilbake med nylonbørste og Bore Tech Copper Remover
3. Gjenta pkt 2 og la stå i 5 minutter
4. Før inn tørre pusselapper til løpet er rent. Blå farge på lappene indikerer at det fortsatt løsner mantel og man bør gjenta prosedyren

#### **Fjerning av karbon (kruttrest)**

1. Før 4-5 våte lapper med Bore Tech Carbon Remover gjennom løpet
2. Dra gjennom løpet 15x frem og tilbake med nylonbørste og Bore Tech Carbon Remover
3. Gjenta pkt 2 og la stå i 5 minutter
4. Før inn tørre pusselapper til løpet er rent. Misfarging på lappene indikerer at det fortsatt løsner karbon og man bør gjenta prosedyren

#### **Fjerning av moly**

1. Før 4-5 våte lapper med Bore Tech Moly Magic gjennom løpet
2. Dra gjennom løpet 15x frem og tilbake med nylonbørste og Bore Tech Moly Magic
3. Gjenta pkt 2 og la stå i 5 minutter
4. Før inn tørre pusselapper til løpet er rent. Misfarging på lappene indikerer at det fortsatt løsner karbon og man bør gjenta prosedyren

**Metoder, utstyr og midler beskrevet i denne veiledning er alle meget skånsom mot løpet!**