

SIKKERHED ved pistolskydning/våbenbetjening

Tekst og fotos ved Knud Erik Poulsen. I alt 5 sider

1. Generelt

Som skytte er det din pligt at kende og følge de generelle sikkerhedskrav for den skydning du udfører. Det er også din pligt at kende og følge instruksen for skydebanens anvendelse, baneinstruksen. Instruks for banens brug vil altid være at finde på banen.

2. Sikkerhed ved ladning og afladning

1. Når du lader din pistol, skal fingeren være ude af aftrækkerbøjlen og våbnet skal pege i sikker retning. Aftrækkerfingeren på skydehånden skal holdes strakt og hvile på siden af slæden/rammen af pistolen. På den måde er fingeren helt sikkert fri af aftrækkeren – og, alle kan se det – det skaber tryk.
2. Hvis du, efter at du har ladt (f.eks. ved en terrænskydning), foretager sigteøvelser, ja, så er det stadig med fingeren ude af aftrækkerbøjlen og som forklaret under punkt 1.
3. Under sigteøvelser og som forberedelse til skydning må våbnet ikke pege over vandret, da der herved er risiko for at pege ud af banen (eller op i loftet).
4. Først umiddelbart før du skal skyde, skal fingeren placeres på aftrækkeren.
5. Når det sidste skud er gået, er det FØRSTE du gør, at placere fingeren uden for aftrækkerbøjlen, som forklaret under punkt 1.
6. Du skal nu aflade. Dette gøres ved at du FØRST FJERNER MAGASINET. Husk at din aftræksfinger stadig skal være placeret som beskrevet under punkt 1. Læs uddybende kommentarer-1.
7. Næste trin i afladningen er at trække slæden tilbage og låse denne. Også her: Husk at din aftræksfinger stadig skal være placeret som beskrevet under punkt 1. Læs uddybende kommentarer-2.
8. Altså, under både ladning, skydning og afladning skal din pistol hele tiden pege i sikker retning (mod skiverne).

Uddybende kommentarer:

1. Når man som beskrevet i punkt 6 først skal fjerne magasinet er årsagen følgende: Lad os antage, at der af en eller anden årsag ikke er blevet skudt tomt. Hvis man her først trækker slæden tilbage, vil der falde en patron ud. Lad os nu antage, at skytten ved et uheld mister grebet om slæden og den falder tilbage, ja så går den igen en patron med ind i kammeret. Og hvis så skytten forsynder sig mod reglen om at holde fingeren uden for aftrækkerbøjlen osv., osv. – ja så går der måske et utilsigtet skud. Tager man først magasinet ud, ja så kan der maks. være en patron i kammeret, og den flader ud, når man trækker slæden tilbage. Skulle slæden her falde tilbage igen er våbnet tomt – ufarligt.

2. Nogle skytter forsynder sig ofte mod punkt 8 under afladning og peger ofte med våbnet til siden (til venstre for højrehåndsskytter og til højre for venstrehåndsskytter). Er der kun tale om en lille vinkel, er dette selvfølgelig ikke noget problem, men ved større vinkler kan det skabe utryghed – eller i værste tilfælde være farligt. Det er en dum fejl, for den er nem at undgå. Hvis du under betjeningen har tendens til at pege lidt til siden, ja så drejer du blot forinden kroppen til den anden side, før du betjener dit våben. Dette trick kan være ganske godt at bruge, hvis du har en slæde med en kraftig fjeder, og hvor der skal lægges kræfter i. Tendensen med at pege til venstre forekommer ofte, når højrehåndsskytter bruger venstre hånd med "over"greb på slæden. Prøv næste gang du er på banen at kontrollere, om dit våben - under alle former for betjening - hele tiden peger 100% ned mod skiverne!

Reglerne 1-8 skulle være nemme at forstå. Et er imidlertid at forstå – noget andet er at kunne. Min egen erfaring er desværre at kun meget få har en 100% korrekt våbenbetjening. Det skyldes helt klart mangel på korrekt undervisning og instruktion.

Med håb om, at alle, der læser dette vil læse hele teksten – forstå den - og bruge den!

Ladning og afladning af 0.22" Pardini i billeder

Den følgende billedeserie er med en cal. 0.22" Pardini. Ikke alle pistoler har de samme placeringer af greb. Brug illustrationerne som en principiel vejledning og "oversæt" den til din egen pistol.



Trin 1:
Pistol på bordet, tomt, åben, magasin udtaget.



Trin 2:
Tag fat på pistolen. Din aftræksfinger placeres på siden af pistolen - ikke i aftrækkerbøjlen.



Trin 3:
Vend våbnet (drej håndledet) så du kan se magasinbrønden og isæt magasinet.



Trin 4:
Vend våbnet (drej håndledet) så du kan se hvad du laver og tag ladegreb.



Trin 5:
Gør nu klar til at skyde, placer ikke fingeren på aftrækkeren umiddelbart før du vil skyde.



Trin 6:
Du skyder nu dine skud. Hvis du tager en pause (sætter af) placerer du igen aftræksfingeren på siden af pistolen.



Trin 7:
Når du er færdig med at skyde er det første du gør, at placere din aftræksfinger på siden af pistolen..



Trin 8:
Vend våbnet (drej håndledet) så du kan se magasinbrønden og udtag magasinet.



Trin 9:
Vend våbnet (drej håndledet) så du kan se hvad du laver og træk bundstykket tilbage.



Trin 10:
Placer pistolen på bordet, tomt, åben, magasin udtaget.

Læg mærke til, hvordan pistolpipen under hele processen peger direkte i retning mod skiven - aldrig til siden.

Speed-genladning - her af en Glock 34 (f.eks. Tjenestepistol og Falling Targets)



Trin 1:
Du er i gang med at skyde.



Trin 2:
Når du er færdig fjern straks fingeren fra aftrækkeren og placer den på siden af pistolen.



Trin 3:
Trin 2 er her vist lidt fra siden. Bemærk fingerens placering.



Trin 4:
I en bevægelse dropper du magasinet og griber efter det nye.



Trin 5:
Drej pistolen til siden ved at dreje i håndledet, så du kan se magasinbrønden og "peg" magasinet ind. Fingeren er stadig placeret på siden af pistolen!



Trin 6:
Tryk nu magasinet i bund indtil det siger "klik" (vær sikker på at det sidder fast).



Trin 7:
Løft nu pistolen og gør klar til at skyde. Læg mærke til, at fingeren stadig er uden for aftrækken på vej op.



Trin 8:
Nu er du klar til at fortsætte med at skyde.

Læg mærke til, hvordan pistolpipen under hele processen peger direkte i retning mod skiven - aldrig til siden!

Uddybende tekst

Traditionel skydeuddannelse omfatter desværre normalt ikke instruktion i korrekt ladning og afladning af pistol.

I det følgende gives en beskrivelse af processen samt en billedserie for henholdsvis cal. 0.22" pistol og en 9 mm pistol.

1. Når du lader din pistol, skal fingeren være ude af aftrækkerbøjlen og våbnet skal pege i sikker retning. Aftrækkerfingeren på skydehånden skal holdes strakt og hvile på siden af slæden/rammen af pistolen. På den måde er fingeren helt sikkert fri af aftrækkeren – og, alle kan se det – det skaber tryghed.
2. Hvis du, efter at du har ladt (f.eks. ved en terrænskydning), foretager sigteøvelser, ja, så er det stadig med fingeren ude af aftrækkerbøjlen og som forklaret under punkt 1.
3. Under sigteøvelser og som forberedelse til skydning må våbnet ikke pege over vandret, da der herved er risiko for at pege ud af banen (eller op i loftet).
4. Først umiddelbart før du skal skyde, skal fingeren placeres på aftrækkeren.
5. Når det sidste skud er gået, er det første du gør, at placere fingeren uden for aftrækkerbøjlen, som forklaret under punkt 1.
6. Du skal nu aflade. Dette gøres ved at du FØRST FJERNER MAGASINET. Husk at din aftræksfinger stadig skal være placeret som beskrevet under punkt 1.
7. Næste trin i afladningen er at trække slæden tilbage og låse denne. Også her: Husk at din aftræksfinger stadig skal være placeret som beskrevet under punkt 1.
8. Under både ladning, skydning og afladning skal din pistol hele tiden pege i sikker retning (mod skiverne).

Et par kommentarer:

Når man som beskrevet i punkt 6 først skal fjerne magasinet er årsagen følgende: Lad os antage, at der af en eller anden årsag ikke er blevet skudt tomt. Hvis man her først trækker slæden tilbage, vil der falde en patron ud. Lad os nu antage, at skytten ved et uheld mister grebet om slæden og den falder tilbage, ja så går den igen en patron med ind i kammeret. Og hvis skytten desuden forsynder sig mod reglen om at holde fingeren uden for aftrækkerbøjlen osv., osv. – ja så går der måske et utilsigtet skud. Tager man først magasinet ud, ja så kan der maks. være en patron i kammeret, og den falder ud, når man trækker slæden tilbage. Skulle slæden her falde tilbage igen er våbnet tomt – ufarligt.

Nogle skytter forsynder sig ofte mod punkt 8 under afladning og peger med våbnet til siden (til venstre for højrehåndsskytter - og til højre for venstrehåndsskytter). Er der kun tale om en lille vinkel, er dette selvfølgelig ikke noget problem, men ved større vinkler kan det skabe utryghed – eller i værste tilfælde være farligt. Det er en dum fejl, for den er nem at undgå. Hvis du under betjeningen har tendens til at pege lidt til siden, ja så drejer du blot forinden kroppen til den anden side, før du betjener dit våben. Dette trick kan være ganske godt at bruge, hvis du har en slæde med en kraftig fjeder, og hvor der skal lægges kræfter i. Tendensen med at pege til venstre forekommer ofte, når højrehåndsskytter bruger venstre hånd med "over"greb på slæden. Prøv næste gang du er på banen at kontrollere, om dit våben - under alle former for betjening - hele tiden peger 100% ned mod skiverne!

3. Personlig sikkerhed, briller, høreværn, tøj, mv.

Brug altid briller/sikkerhedsbriller. Underligt nok er briller/sikkerhedsbriller endnu ikke et generelt krav ved skydning i Danmark. Der er ellers mange gode grunde til at bruge briller:

- Et udkastet (og varmt) hylster kan ramme øjnene
- Et bundstykke kan revne
- Tilbageslag fra sten i volde mv.
- Krud- og blyslam fra tromlen på revolvere
- Forkert ladet ammunition
- osv.

Det er heldigvis sjældent, at der sker noget - men gør der det, er der risiko for at din skydekariere er slut - uden et godt syn er du færdig som skytte!

Et par sikkerhedsbriller koster fra ca. 100 kr. og opefter - en særdeles klog investering.

Når vi snakker briller/sikkerhedsbriller skal du være opmærksom på, at det ikke er nok, at brillen dækker øjnene. Brillen skal dække hele øjenhulen. Prøv selv at mærke efter - brillen skal dække helt ud til knoglerne - både op/ned og til siden!

Brug altid høreværn. Propper er ikke gode nok - det er kun en nødløsning du kan bruge, hvis du har glemt dine normale høreværn.

Vær klar over, at blot et enkelt skud uden brug af høreværn kan betyde en permanent høreskade. Cal. 0.22" våben og luftvåben lyder ikke så højt som lyden virkelig er. Det skyldes, at der er tale om meget hurtige impulser, som det menneskelige øre har svært ved at opfatte - men hørelsen tager skade. Det er ukendt for mange, at selv luftvåben har et så højt impuls-lydniveau, at hørelsen tager skade hvis du ikke bruger høreværn.

Derfor - brug altid høreværn på skydebanen - og behold dem på - blot et skud kan betyde en hørenedsættelse. Investér evt. i et par elektroniske høreværn - så kan du høre og tale frit - de kan fås fra ca. 1000 kr. og opefter - småting i forhold til hvad du sikkert har brugt på våben og ammunition.

Dit tøj har indflydelse på sikkerheden. Det gælder i øvrigt også andres tøj. På mange skydebaner i udlandet bliver du diskvalificeret for deltagelse, hvis du møder op i en almindelig knappet skjorte - hvorfor? Jo, der er her nemlig risiko for, at et varmt hylster kan komme ind på maven - og det gør ondt - især hvis der er tale om et varmt udkastet 9 mm hylster. Trænede skytter vil i en sådan situation tage det "koldt" og roligt, - men det vil en uerfaren skytte ikke. Uanset om det er skytten selv eller naboen, der får hylstret ind på maven, vil der være risiko for, at nogen kommer til at pege i en farlig retning. Dette kan undgås ved fornuftig beklædning, dvs stramtsiddende tøj. Ingen siger at det betyder, at man går rundt i varmt og ubehageligt tøj - du skal blot finde noget i klædeskabet, som ikke giver anledning til store åbne huller, som indbyder til indgange for varme hylstre.

Med hensyn til hylstre er det også vigtigt, at dine sikkerhedsbriller beskytter mod siderne. Vær opmærksom på, at evt. åbninger er så små, at hylstre ikke kan komme ind.

Ved nogle terrænskydninger står man så tæt, at man nogle gange ikke kan udgå at blive ramt af sidemandens hylstre. Her er det en god foranstaltning at anvende en kasket med sideklapper. Så kan man fuldt ud koncentrere sig om skydningen - og vil få bedre resultater.