



**ISSF**

**SVENSKA SKYTTESPORTFÖRBUNDET**



**SvSF**

## **RIKTLINJER FÖR ENHETLIG UTRUSTNINGSKONTROLL (Pistol)**

**Obligatorisk för alla nationella mästerskap,  
men bör appliceras på samtliga  
sportskyttetävlingar med (R) rankingstatus**

Dessa riktlinjer bygger på en översättning från ISSF GUIDELINES FOR UNIFORM EQUIPMENT CONTROL (Pistol), och har omarbetats till svenska förhållanden.

Utgåva 2010

(utgåva 3, augusti 2010. Översättning: Jimmy Persson, bearbetad av Patrik Johansson)

Postadress  
Box 5435  
S -114 84 STOCKHOLM  
SWEDEN

Telefon  
08-449 95 90  
Telefax  
08-449 95 99

E-post  
[office@sportskytte.se](mailto:office@sportskytte.se)  
Hemsida  
[www.sportskytte.se](http://www.sportskytte.se)

Postgiro  
**15 17 79-6**  
Bankgiro  
**834-7718**

- 1. ORGANISATION RUNT UTRUSTNINGSKONTROLLEN:**
- 1.1 Utrustningskontrollen för pistol bör bestå av minst en (1) helst två (2) godkända C-licens domare.**
- 1.2 Arbetet skall organiseras enligt löpande bandprincipen.**
- 1.3 Stationsmedlem ett (1) hanterar de tävlandes Utrustningskontrollkort, märker pistoler och medundertecknar utrustningskontrollkortet.**
- 1.4 Stationsmedlem två (2) kontrollerar sponsor- och reklam märken på den tävlandes kläder, skor och pistol.**
- 1.5 Arbetet i utrustningskontrollen skall assisteras och övervakas av en jurymedlem såsom ISSF regelpunkt 6.6.4 kräver.**

- 2. UTRUSTNINGSKONTROLLEN FÖR PISTOL SKALL HA FÖLJANDE UTRUSTNING:**
- 2.1 Mätlåda 420 x 200 x 50 mm för luftpistoler.**
- 2.2 Mätlåda 300 x 150 x 50 mm för Grovpistol och Standardpistoler.**  
*OBS:: En tillverknings tolerans på den rektangulära mätlådan på 0.0 mm till + 1.0 mm på varje mått är tillåtet.*
- 2.3 En våg med kapacitet på 1.500 gram och 1 grams noggrannhet.**
- 2.4 En avtryckarvikt (500 gram och 1000 gram).**  
*OBS: En avtryckarvikt med metall- eller gummiknivegg eller rund med gummi skall användas, avtryckarvikt med en rulle eller fjädrar eller liknande är icke tillåtet (8.4.1.6.1).*
- 2.5 90° vinkelskiva för att mäta handlovsstödet vinkel mot kolven.**
- 2.6 ISSF Allmänna Tekniska Reglemente (6.0) och Pistolreglementet (8.0) på engelska och på Svenska (om möjligt).**
- 2.7 Kopior på uppdateringar och regeltolkningar från ISSF News.**
- 2.8 En lista över namn, licens samt startnummer på samtliga tävlande.**
- 2.9 Utrustningskontrollkort.**
- 2.10 Markeringspennor.**
- 2.11 Skjutmått, linjal av stål 300 mm lång graderad i mm.**
- 2.12 Märklappar för märkning av godkänd utrustning (helst serienummer).**

### 3 GENOMFÖRANDE AV UTRUSTNINGSKONTROLLEN:

#### 3.1 Den tävlande måste själv deltaga vid utrustningskontrollen med all utrustning som skall användas i tävlingen.

UTRUSTNING	KONTROLLFÖRFARANDE	REGEL PUNKT
	<b>SKOR</b>	
<b>Skor</b>	<b>Lågskor</b> skall användas. Alla skor med höga skaft (såsom gevär, basket eller skidpjäxor etc.) som täcker vrist/ankel, eller på annat sätt ger stöd är ej tillåtet. Skor skall kontrolleras i utrustningskontrollen. Kläder kontrolleras vid skjutplatsen.	<b>8.4.5.2</b>
	<b>STANDARD FÖR ALLA PISTOLER</b>	
<b>Kolv</b>	Ingen del av kolven eller pistolen får formas eller utföras så att stöd kan erhållas utanför handen. Handleden ska vara synligt fri när pistolen hålls i normalt skjutläge. Armband, armbandsur eller liknande föremål är förbjudna på den arm eller hand som håller pistolen. <b>Justerbara kolvar</b> är tillåtna om de överensstämmer med reglerna för grenen när de är justerade för den tävlandes hand. Denna justering får icke ändras på något sätt efter att den har godkänts av utrustningskontrollen så att den på något sätt strider mot ISSF regler.	<b>8.4.1.1.1</b>  <b>8.4.1.1.2</b>  <b>8.9</b>  <b>8.10</b>
<b>Riktmedel</b>	Endast öppna riktmedel är tillåtna. Riktmedel av typ optiska, spegel, teleskopisk, laserstråle, elektroniskt projicerad prick etc. är förbjudna. All siktutrustning programmerad att aktivera avtryckarmekanismen är förbjuden. Skyddstäckning över främre eller bakre riktmedlen är icke tillåtna.	<b>8.4.1.3</b>
<b>Avtryckare</b>	<b>Elektroniska avtryckare</b> är tillåtna	<b>8.4.1.4</b>
<b>Avfyringstryck</b>	Avfyringstrycket skall mätas med provvikten hängande nära mitten av avtryckaren och pipan i vertikalt läge. Provvikten skall vara placerad på en horisontell yta och lyftas fritt från ytan. Banfunktionärer ska genomföra viktprovet. Minsta tillåtna avfyringstryck ska bibehållas under hela tävlingstiden. Maximalt tre (3) försök att lyfta provvikten tillåts. Om pistolen inte passerar provet skall den åter vägas efter justering. När kontroll av luft- eller gasdrivna pistoler utföres ska drivgasen vara inkopplad.	<b>8.4.1.6</b>  <b>8.4.1.6.1</b>  <b>8.4.1.6.2</b>

UTRUSTNING	KONTROLLFÖRFARANDE	REGEL PUNKT
	<b>LUFTPISTOL</b>	
<b>Pistol: Konfiguration</b>	Varje kaliber 4.5mm (.177") komprimerad luft- eller gaspistol får användas.	<b>8.4.4</b>
<b>Pistol: Dimensioner</b>	Placera pistolen i Imätådan ( 420 x 200 x 50 ) och stäng locket. Se tabell för toleranser.	<b>8.9</b>
<b>Avfyringstryck</b>	Väg med provvikt på 500 gram. <b>OBS:</b> När kontroll av luft- eller gasdrivna pistoler utförs ska drivgasen vara inkopplad	<b>8.9</b> <b>8.4.1.6.2</b>
<b>Pistol: Vikt</b>	Väg pistolen på vågen. Vikten får ej överskrida 1500 gram.	<b>8.9</b>
<b>Kolv: Tillkommande begränsningar</b>	Ingen del av kolven eller tillbehör får beröra någon del av handleden. Handlovsstödet ska utföras så att vinkeln mot kolven inte är mindre än 90°. Detta gäller såväl handledsstödets fram- och bakkant, samt sidor. Uppåtriktad kurvatur på handlovsstödet och/eller tumhylla och/eller nedåtriktad kurvatur på motsatta sidan av tummen är förbjuden. Tumhyllan skall tillåta fri uppåtriktad rörelse av tummen. Kolven får icke omfatta handen. Krökta ytor på kolv och stomme i pistolens längdriktning inklusive handlovsstöd och/eller tumhylla är emellertid tillåtna.	<b>8.9 och ritning 8.10</b>
	<b>STANDARD FÖR ALLA 25m PISTOLER</b>	
<b>Pistol: Konfiguration</b>	Pioplappets centrumlinje (kärnlinjen) måste passera ovanför hudvecket (mellan tumme och pekfinger) på skjuthanden när pistolen hålls i normalt avfyringsläge.	<b>8.4.2.1</b>
<b>Pistol: Dimension</b>	Placera pistolen i mätlådan ( 300 x 150 x 50 ) och stäng locket. Se tabell för toleranser.	<b>8.9</b>
<b>Pistol: Vikt</b>	Väg pistolen på vågen. Vikten får ej överskrida 1400 gram. Vägning skall ske med alla tillbehör såsom balansvikter, hylsfångare och oladdade magasin.	<b>8.9</b>
<b>Piplängd</b>	Mät piplängden. Maximal längd är 153 mm. Mynningsbroms eller annan anordning med liknande funktion är icke tillåten.	<b>8.9</b> <b>8.9</b>
<b>Siktlinje</b>	Mät siktlinjen. Maximal längd är 220 mm.	<b>8.9</b>

UTRUSTNING	KONTROLLFÖRFARANDE	REGEL PUNKT
<b>Kolv: Tillkommande begränsningar</b>	Ingen del av kolven eller tillbehör får beröra någon del av handleden. Handlovsstödet skall utföras så att vinkeln mot kolven inte är mindre än 90°. Detta gäller såväl handledsstödets fram- och bakkant, samt sidor. Uppåtriktad kurvatur på handlovsstödet och/eller tumhylla och/eller nedåtriktad kurvatur på motsatta sidan av tummen är förbjuden. Tumhyllan skall tillåta fri uppåtriktad rörelse av tummen. Kolven får icke omfatta handen. Krökta ytor på kolv och stomme i pistolens längdriktning inklusive handlovsstöd och/eller tumhylla är emellertid tillåtna. Bakre delen av stommen eller kolven på ovansidan handen mellan tumme och pekfinger inte får vara längre än 30mm. Detta avstånd skall mätas i rät vinkel mot pistolens förlängda kärnlinje.	<b>8.9 och ritning 8.10</b>
<b>Hylsfångare</b>	<b>Hylsfångare</b> är tillåtna under förutsättning att pistolen fortfarande motsvarar samtliga regler (mått och vikt) med hylsfångaren monterad. Detta skall antecknas på kontrollkortet av utrustningskontrollen. <b>SSF: Vid nationella tävlingar tillåts hylsfångare även om dessa inte skulle motsvara lådans mått. I övrigt gäller regeln.</b>	<b>8.4.1.5</b>
	<b>25 m STANDARDPISTOL</b>	
<b>Pistol: Konfiguration</b>	Varje typ av kaliber 5.6mm (.22" LR) pistol för kantantänd ammunition får användas förutom en skottspistoler enligt specifikation 8.16.0	<b>8.4.2.3 8.9 8.10</b>
<b>Avfiringstryck</b>	Kontrollera avfiringstryck med 1000 gram vikt.	<b>8.9</b>
	<b>25 m GROVPISTOL</b>	
<b>Pistol: Konfiguration</b>	Varje typ av kaliber 7.62 mm till 9.65mm (.30"- .38").Pistol för centralantänd ammunition är tillåten, förutom enskottspistoler. se specifikation I 8.9 och 8.10	<b>8.4.2.4 8.9 8.10</b>
<b>Avfiringstryck</b>	Kontrollera avfiringstryck med 1000 gram vikt	<b>8.9</b>

<b>UTRUSTNING</b>	<b>KONTROLLFÖRFARANDE</b>	<b>REGEL PUNKT</b>
	<b>50 m FRIPISTOL</b>	
<b>Pistol: Konfiguration</b>	Varje typ av kaliber 5.6mm (.22") pistol för kantantänd LR ammunition får användas. Handskydd för 50m fripistol tillåts förutsatt att det inte täcker handleden.	<b>8.4.3</b> <b>8.4.3.1</b>
<b>Pistol: Dimension</b>	Ingen restriktion	<b>8.9</b>
<b>Avtryckare</b>	Ingen restriktion	<b>8.9</b>
<b>Vikt</b>	Ingen restriktion	<b>8.9</b>
<b>Kolv</b>	Specialkolvar är tillåtna	<b>8.9</b>
<b>Piplängd</b>	Ingen restriktion	<b>8.9</b>
<b>Riktmedel</b>	Ingen restriktion	<b>8.9</b>