



Dansk Skytte Union, Skydesport Danmark
Pistol Komiteen

Idrættens hus – 2680 Brøndby Station 20, Tlf.: (+45) 70 26 70 29
Email: Info@skytteunion.dk www.skytteunion.dk

REGLEMENT

FOR

SKYDNING

**TEKNISK REGLEMENT
PISTOL**

1. Skivebedømmelse

1.1 I alle ISSF-discipliner bedømmes skiver i henhold til ISSF-reglement.

1.2 Pistol

1.2.1 15m. Standard-, Fri- og Grovpistol.

Skivebedømmelse foretages som anvist i ISSF reglement enten ved anvendelse af fysisk dorn eller ved elektronisk markeringsanlæg.

1.3 Falling Target.

En skive er tællende, hvis den er væltet.

2. Indrangering

Indplacering i ISSF skydediscipliner afgøres i overensstemmelse med ISSF-regler for tie-breaking.

Dog er det også besluttet, at bestemmelsen om indrangering efter antal x-10'ere (tiere) også skal anvendes i DSkyU **Nationale** skydediscipliner:

2.1. Falling Target.

En skive er tællende, hvis den er væltet.

3. Skiver

3.1 Ved elektroniske skiver skal anvendes et af ISSF godkendte scoringsanlæg. (se reglement for skydning tillæg C for godkendte anlæg).

3.2 Ved anvendelse af pap/papir skiver til skydning under Dansk Skytte Union, Skydesport Danmark, skal skiven være godkendt af teknisk udvalg. Dimensioner fremgår af efterfølgende punkter:

3.2.1 15m pistolskive nr. 32:

Dansk Skytte Unions 15 m pistolskive nr. 32. er opdelt i 10 koncentriske cirkulære zoner, nummereret indefra 10, 9, 8, - osv. Zonerne 10 til 7 er sorte og danner en sigte- flade på 100 mm i diameter. Zonerne adskilles ved hvide, udenfor sigteflade af sorte ringe med jævn tykkelse med mellem 0,2 og 0,3 mm og med følgende udvendige diametre.

10	25,0 mm	+/-	0,2 mm		5	150,0 mm	+/-	0,8 mm
9	50,0 mm	+/-	0,4 mm		4	175,0 mm	+/-	0,8 mm
8	75,0 mm	+/-	0,6 mm		3	200,0 mm	+/-	1,0 mm
7	100,0 mm	+/-	0,6 mm		2	225,0 mm	+/-	1,0 mm
6	125,0 mm	+/-	0,6 mm		1	250,0 mm	+/-	1,0 mm

Ringens værdi trykkes i både en lodret og en vandret linie gennem centrum med 4 mm store tal.

Skiverne fremstilles af et passende materiale således at skudhullerne står rent, og således at skiverne ikke reflekterer indfalden lys.

Af hensyn til skivernes bedømmelse i elektroniske dømmemaskine kan skiver der kun har zonerne 10 til og med 3 godkendes til brug ved konkurrencer/ stævner optaget i stævnekalenderen.

3.2.3 15m fripistol:

Der anvendes ISSF international 10m luftpistolsskive (se ISSF reglement). Skiven er p.t opdelt i 10 koncentriske cirkulære zoner, nummereret indefra 10, 9, 8, - osv. Zonerne 10 til 7 er sorte. Zonerne adskilles ved hvide, udenfor sigteflade af sorte ringe med jævn tykkelse med mellem 0,2 og 0,3 mm og med følgende udvendige diametre.

10	11,5 mm	+/-	0,1 mm		5	91,5 mm	+/-	0,5 mm
9	27,5 mm	+/-	0,1 mm		4	107,5 mm	+/-	0,5 mm
8	43,5 mm	+/-	0,2 mm		3	123,5 mm	+/-	0,5 mm
7	59,5 mm	+/-	0,5 mm		2	139,5 mm	+/-	0,5 mm
6	75,5 mm	+/-	0,5 mm		1	156,5 mm	+/-	0,5 mm

Ringens værdi trykkes i både en lodret og en vandret linie gennem centrum, fra og med 8 og ud, med 3mm store tal. Skiverne fremstilles af et passende materiale således at skudhullerne står rent, og således at skiverne ikke reflekterer indfaldene lys.

4. Opdatering og vedligeholdelse.

Reglementet opdateres og vedligeholdes løbende af Pistolkomiteen.

5. Gyldighed

Udgave 2023 (1 tryk – 01-01-2018)

Gældende fra 1. Maj 2023

Udarbejdet af Paul Erik Sørensen.