

Rapport: Forskjeller mellom GTR 2020 og GTR 2026

Sammenligningsgrunnlag:

- **Gammel utgave:** General Technical Rules (GTR) - Generelle tekniske regler, Versjon 2017 (Tredje utgave, 03/2020), gjeldende fra 1. mars 2020
- **Ny utgave:** General Technical Rules (GTR) - Generelle tekniske regler, Versjon 2025 (Første utgave, 12/2025), gjeldende fra 1. januar 2026

Oversatt av Unni Nicolaysen. 2026-utgaven er korrigert av Eirik Wee Jensen.

Denne rapporten sammenligner kun de to ISSF-dokumentene oppgitt ovenfor. Nasjonale tilpasninger (f.eks. NSFes egne regelverk) er ikke tatt med i sammenligningen.

1. Overordnede strukturelle endringer

1.1 Ny femte disiplin: Target Sprint

2020: "Skyting har fire (4) grener: 1) Rifle, 2) Pistol, 3) Lerdue og 4) Viltmål."

2026: "Skyting har fem (5) disipliner: 1) Rifle, 2) Pistol, 3) Lerdue, 4) Viltmål og 5) Target Sprint."

Terminologien er også endret fra "**Gren**" til "**Disiplin**".

1.2 Vedlegg for dømming av papirskiver integrert i GTR

GTR 2026 inneholder vedlegget "**Vedlegg - REGLER FOR DØMMING AV PAPIRSKIVER**" (s. 125-137). I den gamle regelverksstrukturen (2017-2020) var dette skilt ut som et eget dokument: "*Regler for dømming av papirskiver*" (Versjon 2017, V1.1 03/2017). I 2026 er vedlegget integrert direkte i GTR som vedlegg A til de Generelle tekniske reglene.

Innholdet er i hovedsak videreført, men med flere endringer i krav og formuleringer (se seksjon 14 for detaljert sammenligning).

1.3 Dobbelttrap fjernet

Dobbelttrap (DT150, 150 lerduer) finnes i 2020-tabellen men er **fjernet** fra 2026-utgaven.

2. Definisjoner og forkortelser (6.1)

2.1 Nye definisjoner i 2026

Begrep	Betydning
Disiplin	Erstatter "Gren" - nå med 5 disipliner inkl. Target Sprint
ITL	Internasjonal Teknisk Leder

Begrep	Betydning
KRP	Kun rangeringspoeng – skytteren har kun deltatt for å oppnå rangeringspoeng og kan ikke delta i finale
NTL	Nasjonal Teknisk Leder
TD	Teknisk Delegat
Rangeringslister	Verdensrangering og OL-kvalifiseringsrangering
Åpne øvelser	Øvelser uten kjønns-/aldersbegrensninger
MQS	Minimum kvalifiseringskrav
RPO	Kun rangeringspoeng
OOC	Utenfor konkurranse
Lagsammensetning	Ny definisjon for lagfordeling

2.2 Endrede øvelseskoder

Samtlige øvelseskoder er omstrukturert:

Øvelse	2020	2026
10m Luftrifle (menn)	LR60M	ARM
10m Luftrifle (kvinner)	LR60K	ARW
10m Luftpistol (menn)	LP60M	APM
10m Luftpistol (kvinner)	LP60K	APW
50m Rifle 3-still. (menn)	FR3X40	R3PM
50m Rifle 3-still. (kvinner)	R3X40	R3PW
50m Rifle liggende (menn)	FR60PR	RPRM
25m Silhuettpistol	RFP	RFPM
25m Standardpistol	STP	STPM
25m Grovpistol	CFP	CFPM
50m Pistol	FP	FPM
Trap (menn)	TR125	TRM
Skeet (menn)	SK125	SKM
Blandede lag rifle	LRMIX	ARMT
Blandede lag pistol	LPMIX	APMT

3. Kvalifiseringsformater - Endringer i øvelsestabellen

3.1 50m Rifle 3-stillinger kvalifisering

2020: **3x40 skudd** (120 skudd totalt)

2026: **3x20 skudd** (60 skudd totalt)

3.2 300m Rifle 3-stillinger kvalifisering

2020: **3x40 skudd**

2026: **3x20 skudd**

Samme endring som for 50m.

3.3 25m Pistol kvinner (SPW) - finale i tabell

2020: "Maks. 10x5 skudd"

2026: "50 skudd"

Samme antall (10x5 = 50), kun notasjonsendring i tabellen.

4. Sikkerhetsregler (6.2)

4.1 Ny regel 6.2.1.4 - Mattrygghet og helse

2020 (6.2.1.4): "ISSF kan nekte en skytter deltakelse i en konkurranse dersom det foreligger beviselig informasjon fra kompetent myndighet om at han representerer en alvorlig trussel mot sikkerheten."

2026 (6.2.1.4): "Sikkerhetsregler skal også omfatte: Trygg mat, håndvask og tilgang til drikkevann for alle deltakere; timeplaner må utarbeides slik at de sikrer forebygging av heteslag og nedkjøling."

Den gamle 6.2.1.4 om nektelse av deltakelse er flyttet til 6.2.1.5 i 2026.

5. Jury og VAR-system (6.8)

5.1 Nytt VAR-system (6.8 d)

2020: Kun tre jurykategorier (a-c): Konkurransjuryer, RTD-juryer, Utstyrskontrolljuryer.

2026: Fire jurykategorier (a-d). Nytt punkt d): **VAR-systemet**. Juryen er ansvarlig for at VAR-systemet fungerer, skal operere monitoren under finaler og føre tilsyn med at systemet brukes riktig i samsvar med etablerte protokoller.

5.2 Target Sprint lagt til i konkurransejuryer

2020 (6.8 a): "Konkurransjuryer (Rifle, Pistol, Lerdue, Viltmål)"

2026 (6.8 a): "Konkurransjuryer (Rifle, Pistol, Lerdue, Viltmål og **Target Sprint**)"

5.3 RTD-juryer utvidet ansvar

2026 legger til at RTD-juryer også "utarbeider konkurransens resultatbok i samarbeid med den offisielle resultatleverandoren".

6. Coaching og trenerregler (6.12)

6.1 Ny ISSF-lisensregel (6.12.5.2)

Helt ny regel i 2026: Fra og med ISSFs verdensmesterskap i 2026 kan kun trenere med gyldig **A- eller B-ISSF-trenerlisens** og registrert som lagledere være til stede på konkurransearenaen under PET-trening, eliminasjonskonkurranser, kvalifiseringskonkurranser og finaler. Gjelder kun rifle og pistol, ikke lerdue.

6.2 Stille coaching presisert

2020 (6.12.5.1): "ikke-verbal (stille) coaching tillatt"

2026 (6.12.5.1): "stille coaching tillatt. **Det skrevne ord er stille, som tegnspråk er, men uten hørbar lyd.**"

Skriftlige beskjeder og tegnspråk er nå eksplisitt definert som stille coaching.

6.3 Verbal coaching i 3-stillinger fjernet

2020 tillot verbal coaching i omstillingsperiodene i 50m 3-stillingsfinaler. Denne bestemmelsen er fjernet i 2026.

7. Elektronisk utstyr og kommunikasjon (6.7 og 6.11)

7.1 Elektroniske enheter på FOP - lempeligere regler

2020 (6.7.4.3): Mobiltelefoner, smartklokker osv. "kan ikke brukes av skytterne på standplass."

2026 (6.7.4.4): Enheter "må ikke være i kommunikasjonsmodus på konkurranseområdet."

Endringen betyr at treningsutstyr som SCATT og lignende nå kan brukes på FOP så lenge kommunikasjon er deaktivert. 2026 legger til "**treningsmåler**" som eksempel.

7.2 Mobiltelefoner på FOP

2020 (6.11.8 f): "Mobiltelefoner o.l. må være avslatt eller i stille modus."

2026 (6.11.8 f): "Elektroniske gjenstander må ikke være i kommunikasjonsmodus når de befinner seg på FOP."

Mobiltelefoner trenger ikke lenger være avslatt - kun kommunikasjon må være av.

8. Finaleformater

8.1 10m rifle og pistol finale (6.17.2)

Formatet er **uendret**: 2 serier x 5 skudd + 14 enkeltskudd = 24 skudd totalt. Samme eliminasjonsmønster i begge utgaver.

Små endringer:

- Klargjøringstid: 18 min (2020) til 20 min (2026)
- Oppvarmingsperiode: 13 min (2020) til ~10 min (2026)

8.2 50m rifle 3-stillinger finale (6.17.3)

2020: 15 skudd per stilling. 3x5 knestående (200 s/serie), 7 min omstilling, 3x5 liggende (150 s/serie), 9 min omstilling, 2x5 stående (250 s) + 5 enkeltskudd. **Totalt 45 skudd.**

2026: 10 skudd i knestående og liggende i en sammenhengende 22-minutters blokk (ingen separat omstillingsperiode mellom stillingene). Deretter 2x5 stående (250 s) + enkeltskudd med eliminering. **Totalt 35 skudd.**

Viktige detaljendringer:

- Knestående og liggende er slått sammen i en 22-minutters periode (2020 hadde separate serier med 7 min omstilling)
- Klargjøringstid økt fra 18 til 20 min

8.3 Trap finale

2020: Maks. **50** lerduer (både menn og kvinner)

2026: Maks. **30** lerduer (både menn og kvinner)

8.4 Skeet finale

2020: Maks. **50** lerduer (menn) / Maks. **60** lerduer (kvinner)

2026: Maks. **36** lerduer (begge kjønn)

8.5 25m silhuettpistol finale (6.17.4)

Totalt antall skudd uendret: 8 serier x 5 skudd = **40 skudd** i begge utgaver.

Endringer:

- **Antall finalister:** 6 (2020) til **8** (2026)
- **Eliminasjon:** Etter 4. serie (2020) til etter **3. serie** (2026)
- **Skivegrupper:** 3 grupper a 2 finalister (2020) til **2 grupper a 4 finalister** (2026)
- **Frammøte:** 30 min før start (uendret)
- **Utstyrs plassering på standplass:** 15 min (2020) til **20 min** (2026)

8.6 25m pistol kvinner finale (6.17.5)

Formatet er **uendret:** 10 serier a 5 skudd = 50 skudd. Eliminering etter 4. serie i begge utgaver.

Små endringer:

- Frammøte: 30 min før start (uendret)
- Utstyrs plassering på standplass: 15 min (2020) til 20 min (2026)
- Skivemerking endret

8.7 Alle olympiske øvelser: 8 finalister

2020: Unntak for 25m silhuett pistol (6 finalister).

2026: Alle olympiske øvelser har **8 finalister** uten unntak.

9. Blandede lagøvelser (6.18)

9.1 Kvalifisering - forenklet struktur

2020: To-delt kvalifisering:

- Del 1: 30+30 skudd (60 totalt pr. lag) på 30 min. 8 beste lag videre.
- Del 2: 20+20 skudd (40 totalt pr. lag) på 20 min. 4 beste lag til finale.
- Forberedelsestid: 10 min
- Innkalling til standplass: 15 min for start
- Klargjøring av utstyr: 5 min

2026: En-delt kvalifisering:

- 30+30 skudd (60 totalt pr. lag) på **40 min**. 4 beste lag direkte til finale.
- Forberedelsestid: **15 min**
- Innkalling til standplass: **25 min** for start
- Klargjøring av utstyr: **10 min**
- Ny regel: Kvinnelig skytter må stå til venstre

9.2 Finale - helt nytt format

2020 (Medaljematch): Bronsematch + gull/sølvmatch. Hver runde: 1 skudd per lagmedlem, lagene sammenlignes. Første lag til **16 poeng** vinner. Variabelt antall skudd.

2026 (Eliminasjonsfinale): Alle 4 lag starter sammen.

- 3 serier a 5 skudd (250 sek/serie) = 15 skudd
 - 3 enkeltskudd (50 sek) - laget med lavest sammenlagt elimineres (4. plass)
 - 3 enkeltskudd - laget med lavest elimineres (bronsemedalje)
 - 3 enkeltskudd - gull og sølv avgjøres
 - Totalt **24 skudd** per lagmedlem for gull/sølv-finalistene
 - Forberedelsestid i finale: 3 min (2020) til **5 min** (2026)
-

10. Tidsrammer og frammøte

10.1 Generell forberedelsestid (6.11.1.1)

2020: 15 min forberedelses- og prøveskuddsperiode.

2026: Skyttere kalles **25 min** for start. 10 min klargjøring + 15 min forberedelses- og prøveskuddsperiode.

10.2 Prøveskiver synlighet

2020: Prøveskiver skal vises minst **15 min** for forberedelsesperioden.

2026: Prøveskiver må være synlige minst **10 min** for forberedelsesperioden.

10.3 Finaler - klargjøring av utstyr på standplass

2020 (6.17.1.13 b): Klargjøring/utstyrs plassering 18 min før start.

2026 (6.17.1.14 b): Klargjøring/utstyrs plassering **20 min** før start.

11. Verdensrekorder (6.14.9)

2020: Verdensrekorder kan etableres i alle ISSF-mesterskap.

2026: Samme, men ny begrensning: **Skyttere med RPO-, MQS- eller OOC-status kan ikke sette rekorder.** Kun skyttere som konkurrerer om medaljer (i konkurranse) kan sette rekorder.

Referanse oppdatert fra art. 3.9 til art. 3.10.

12. Resultatregistrering (6.14)

12.1 Nye forkortelser

Forkortelse	Betydning
MQS	Minimum kvalifiseringsresultat
RPO	Kun rangeringspoeng
OOC	Utenfor konkurranse

12.2 Resultatbok utvidet

2020: 8 kategorier i resultatboken.

2026: **11 kategorier** - legger til menns lagøvelser (#5), kvinners lagøvelser (#10) og blandede lag (#11).

12.3 Poengtrekk

2020: Poengtrekk fra "rifles- og pistolresultater"

2026: Poengtrekk fra "rifles- og pistolresultater **samt lerdue**"

13. Konkurransbekledning og utstyr (6.7)

13.1 Siktekamera (Live Aiming device) på våpen

2026 innfører ny regel (6.7.4.5) som krever at alle finalister i 10m og 50m rifle- og pistoløvelser skal ha siktekamera montert på våpnet ved TV-kringkasting. Monteringen skal skje i venterommet før finalen, assistert av ISSF-dommere og teknikere.

14. Vedlegg: Regler for dømming av papirskiver

Sammenligningsgrunnlag:

- **Gammel utgave:** "Regler for dømming av papirskiver", eget dokument, Versjon 2017 (V1.1 03/2017), gjeldende fra 1. januar 2017
- **Ny utgave:** Vedlegg A i GTR 2026 (s. 125-137)

Innholdet er i hovedsak videreført fra det separate dokumentet til vedlegget i GTR 2026. Nedenfor følger de identifiserte endringene.

14.1 Skivedømming - fra valgfritt til obligatorisk (1.3.1)

2017: "Skiver **kan** dømmes med pluggtolker i samsvar med art. 1.4 (under) eller med elektroniske dømmesystemer som er godkjent av ISSF."

2026: "Skiver **må** dømmes med pluggtolker i samsvar med art. 1.4 (under) eller med elektroniske dømmesystemer som er godkjent av ISSF."

Kravet er skjerpet fra valgfritt ("kan") til obligatorisk ("må").

14.2 Elektroniske dømmesystemer som alternativ til pluggtolk (1.4)

2017: "Når det benyttes papirskiver skal det brukes pluggtolker for å dømme tvilsomme skudd."

2026: "Når det benyttes papirskiver må **ISSF-godkjente elektroniske dømmesystemer eller pluggtolker** brukes for å dømme tvilsomme skudd."

ISSF-godkjente elektroniske dømmesystemer er nå eksplisitt likestilt med pluggtolker for dømming av tvilsomme skudd.

14.3 Dømming av innertierte på luftrifleskiver (1.4.5)

2017: "Når ytterkanten av flensen på en utvendig luftpistoltoalk **ligger innenfor skillelinjen for verdisonen 7** på en luftrifleskive er treffverdien innertier."

2026: "Når ytterkanten av flensen på en utvendig luftpistoltoalk **ikke strekker seg utenfor 7-ringen** på en luftrifleskive, er treffverdien innertier."

Omformulert for klarhet, men samme prinsipp.

14.4 Dømming av innertiere på luftpistolskiver (1.4.6)

2017: “Når ytterkanten av flensen på en utvendig luftpistol innertiertoak **ligger innenfor skillelinjen for verdisonen 9** på en luftpistolskive er treffverdien en innertier.”

2026: “Når ytterkanten av flensen på en utvendig luftpistol innertiertoak **ikke strekker seg utenfor 9-ringen** på en luftpistolskive, er treffverdien en innertier.”

Tilsvarende omformulering som for luftrifle.

14.5 Dømming av luftrifle - illustrasjonsbeskrivelse (1.4.8)

2017: “Ytterkanten på den utvendige pluggtolken ligger innenfor skillelinjen for verdisonen 7. Skuddet dømmes som 9.”

2026: “Ytterkanten på den utvendige pluggtolken ligger innenfor skillelinjen for verdisonen 7. Skuddet dømmes som 9.” / “Den utvendige pluggtolken viser at den utvendige kanten av flensen ligger over 7-ringen inn i 6-sonen; følgelig dømmes skuddet som 8.”

Illustrasjon B er omformulert for klarhet i 2026.

14.6 Dømming av luftpistol - illustrasjonsbeskrivelse (1.4.10)

2017: “Ytterkanten av flensen ligger innenfor skillelinjen for verdisonen 9. Skuddet dømmes til 10.” / “Ytterkanten av flensen ligger over skillelinjen mellom verdisonene 8 og 9. Skuddet dømmes til 9.”

2026: “Ytterkanten av flensen ligger innenfor 9-ringslinjen. Skuddet dømmes derfor som 10.” / “Ytterkanten av flensen ligger over 9-ringslinjen og inn i 8-sonen. Skuddet dømmes derfor som 9.”

Omformulert for klarhet, men samme prinsipper forømming.

14.7 Visningstider presisert for kvalifisering (2.5.3)

2017: “Visningstider for 25 m **pistoløvelser** er:”

2026: “Visningstider for 25 m **pistol kvalifiseringsøvelser** er:”

Presisert at visningstidene gjelder kvalifiseringsøvelser spesifikt.

14.8 Skjerpede formuleringer gjennomgående

2026-utgaven bruker gjennomgående sterkere formuleringer enn 2017-utgaven. “Skal” er mange steder erstattet med “**må**”, som gir reglene en mer imperativ karakter. Eksempler:

Artikkel	2017	2026
1.1.1	“Alle skiver må , hva gjelder skillelinjer...”	“Skive- og treffsonedimensjoner og spesifikasjoner for alle skiver vedtatt av ISSF må være i samsvar med...”
1.2.2	“Kvaliteten og målene på alle skiver skal kontrolleres...”	“Kvaliteten og målene på alle skiver må kontrolleres...”

Artikkel	2017	2026
1.3.3	“Skivekartongen skal ha ikke-reflekterende farge...”	“Skivekartongen må ha ikke-reflekterende farge...”
2.1	“Bakskiver må brukes sammen med 50 m og 300 m skiver...”	“Bakskiver må brukes sammen med 50 m og 300 m skiver...” (uendret)
3.1 a	“det utnevnes et jurymedlem”	“et medlem av RTD-juryen og/eller pistoljuryen utnevnes ”
5.2.5	“Skivedommerne skal derfor notere på skiven at pluggtolk er brukt, sammen med resultatet og sine initialer.”	“Skivedommerne må derfor notere på skiven at pluggtolk er brukt og resultatet etter bedømmelsen. De må deretter signere.”

Den siste endringen (5.2.5) innfører et eksplisitt signeringskrav som ikke fantes i 2017-utgaven.

14.9 Skivekontroll - tittelbruk og formulering justert (1.2.2)

2017: “Kvaliteten og målene på alle skiver skal kontrolleres på nytt av **teknisk delegat(er)** før hvert mesterskap begynner.”

2026: “Kvaliteten og **målene** på alle skiver må kontrolleres på nytt av **Teknisk Delegat(er)** før hvert mesterskap begynner.”

Endringene er standardisert tittelbruk med stor forbokstav («Teknisk Delegat» som offisiell tittel, i tråd med ny TD-definisjon i GTR 2026 seksjon 6.1) og skjerpet modalverb («skal» □ «må»).

Oppsummering av de viktigste endringene

Område	Endring
Disipliner	Target Sprint lagt til som 5. disiplin, “Gren” erstattet med “Disiplin”
Dobbeltrap	Fjernet fra øvelsesprogrammet
Vedlegg papirskiver	Eget dokument (2017) integrert som vedlegg A i GTR 2026. Skjerpede krav: “kan” □ “må” for pluggtolkdømming, elektroniske dømmesystemer likestilt, nytt signeringskrav
50m 3-still. kvalifisering	Fra 3x40 til 3x20 skudd
300m 3-still. kvalifisering	Fra 3x40 til 3x20 skudd
Sikkerhet	Ny regel 6.2.1.4 om mattrygghet, hydrering, temperaturforebygging
Jury	VAR-system innført (6.8 d)
Coaching	ISSF A/B-lisens påkreves fra VM 2026, skriftlig coaching eksplisitt tillatt

Område	Endring
Elektronisk utstyr	Treningsutstyr tillatt på FOP (kun kommunikasjon forbudt)
10m finale	Uendret format (24 skudd), justerte tidsrammer
50m 3-still. finale	Fra 45 til 35 skudd, kne/liggende slått sammen i 22-min blokk
Trap finale	Fra maks 50 til maks 30 lerduer
Skeet finale	Fra maks 50 (M) / 60 (K) til maks 36 lerduer
25m silhuett pistol	Fra 6 til 8 finalister, eliminasjon fra 3. serie (var 4.)
25m pistol kvinner	Uendret format (50 skudd)
Blandede lag kvalif.	Fra to-delt (100 skudd) til en-delt (60 skudd i 40 min)
Blandede lag finale	Fra medaljematch (16 poeng) til eliminasjonsfinale (24 skudd)
Forberedelsestid	Økt på flere områder (blandede lag: 10 til 15 min)
Frammøte og klargjøring	Innkalling til standplass økt (blandede lag: 15 til 25 min). Klargjøring/utstyrs plassering i individuelle finaler økt fra 18 til 20 min; frammøte til forberedelsesområde er 30 min der dette er eksplisitt regulert
Verdensrekorder	RPO/MQS/OOC-skyttere kan ikke sette rekorder
Øvelseskoder	Alle koder omstrukturert (LR60M til ARM, osv.)
Resultater	Nye statuskoder (MQS, RPO, OOC), resultatbok utvidet til 11 kategorier