

## Příloha D5: Divize Production Optics

1.	Minimální výkonový faktor pro Major	Neuplatňuje se
2.	Minimální výkonový faktor pro Minor	125
3.	Minimální hmotnost střely	Ne
4.	Minimální ráž střely / délka nábojnice	9mm (0.354") / 19mm (0.748")
5.	Minimální ráž střely pro Major	Neuplatňuje se
6.	Minimální odpor spouště (viz. příloha E4a)	2,27 kg (5 liber) pro první výstřel
7.	Maximální rozměr zbraně	Maximální délka hlavně 127 mm
8.	Maximální délka zásobníku	Ne
9.	Maximální kapacita zbraně	Ano, viz níže
10.	Maximální vzdálenost zbraně a souvisejícího vybavení od těla	50 mm (viz pravidlo 5.2.5)
11.	Platí pravidlo 5.2.10/ Příloha E2	Ano
12.	Optická / elektronická mířidla	Ano, viz níže
13.	Kompenzátory, porty, tlumiče výšlehu	Ne

### Zvláštní podmínky:

14. V divizi Production Optics mohou být použity pouze zbraně, schválené a uvedené na webových stránkách IPSC. Zbraně, považované IPSC za pouze jednočinné, jsou výslovně zakázány. Oficiální IPSC postup pro měření délky hlavně je popsán v příloze E4b.
15. Zbraně vybavené vnějším kohoutem musí mít při startovním signálu kohout plně vypuštěný do přední polohy (viz pravidlo 8.1.2.5). První výstřel musí proběhnout ve dvojitěm režimu. Závodníkům v této divizi, kteří po startovním signálu a před prvním výstřelem natáhnou kohout na zbrani s nábojem v nábojové komoře, bude udělena jedna procedurální penalizace za každý takovýto výskyt. Procedurální penalizace nebude udělena u takové střelecké situace, v níž je stavem připravenosti zbraně požadováno, aby byla závodníkovou zbraň připravena bez náboje v nábojové komoře. V takovýchto případech může závodník vystřelit první ránu v jednočinném režimu.
16. Originální součásti zbraně a díly nabízené prvovýrobcem zbraně jako standardní nebo volitelné vybavení pro konkrétní model zbraně, uvedený v seznamu schváleném IPSC, jsou povoleny, za předpokladu, že:
  - 16.1 Jejich modifikace, jiné než povahy drobných úprav (odstranění otřepů a/nebo přizpůsobení nevyhnutelně nezbytné pro zapasování náhradní součásti nebo dílu prvovýrobce), jsou zakázány. Jiné zakázané úpravy zahrnují takové, jenž napomáhají rychlejšímu přebíjení zbraně (např. natahovací páky nebo nabíjecí úchyty, rozšířené, zvětšené a/nebo přídavné zásobníkové šachty, apod.), změnu původní barvy a/nebo povrchu zbraně, a/nebo aplikaci pásek, zdrsňování či jiné přikrášlování.
  - 16.2 Zásobníky, dostupné závodníkovi během řešení střelecké situace, nesmí při startovním signálu obsahovat více než 15 nábojů. Identifikační značky nebo obtisky, vnitřní omezovače kapacity, tlumící botky a dodatečné indikační otvory, které zanedbatelně přidávají nebo ubírají hmotnost zásobníků, jsou povoleny.
  - 16.3 Mířidla mohou být mechanicky upravena, seřízena a/nebo opatřena barvou. Mířidla mohou být také vybavena světlovodnými vlákny nebo podobnými prvky.
17. Části, díly a příslušenství od druhovýrobců jsou zakázány, s těmito výjimkami:
  - 17.1 Zásobníky z druhovýroby jsou povoleny a podléhají pravidlu 16.2.

- 17.2 Otevřená mířidla z druhovýroby (viz pravidlo 5.1.3.1) jsou povolena za předpokladu, že jejich instalace a/nebo seřízení nevyžaduje žádný zásah do zbraně.
- 17.3 Střenky z druhovýroby, které svým profilem a obrysy odpovídají standardním či volitelným střenkám prvovýrobce schválené zbraně, a/nebo aplikace pásky na úchopovou část zbraně (viz. příloha E3a), jsou povoleny, avšak pryžové návleky jsou zakázány.
18. Optická mířidla musí být namontována do montážních prvků pro mířidla zhotovených prvovýrobce zbraně na horní zadní části závěru (tzn. pouze rybiny nebo montážní body určené pro optická mířidla). Natahovací páky nebo nabíjecí úchyty nebo jiné výčnělky nemohou tvořit část optického mířidla nebo jeho montáže.
19. Platnost této divize skončí 31. prosince 2020, pokud nebude dříve prodloužena.