

## Lista zmian przepisów PCC IPSC 2023.

### ROZDZIAŁ 1: Projektowanie torów

#### 1.2.1.6

Zalecana równowaga dla zawodów IPSC Pistol Caliber Carbine w odniesieniu do odległości celu jest następująca: 90% wszystkich celów bliżej niż 50 metrów, a 10% znajduje się między 50 a 100 metrów. Nie dotyczy to jednak sytuacji, gdy te same tory są używane w zawodach IPSC Pistol Caliber Carbine rozgrywanych w połączeniu z innymi dyscyplinami (np. bronią krótką).

#### 1.2.1.7

Maksymalna odległość celu dla tarcz Mini IPSC używanych w zawodach IPSC Pistolet Caliber Carbine wynosi 50 metrów.

#### 1.2.1.8

Tam, gdzie fizyczne wymiary strzelnicy uniemożliwiają rozmieszczenie celów na odległościach większych niż 50 metrów, zaleca się użycie tarcz Micro IPSC (patrz Załącznik B5).

#### 1.2.1.9

Tarcze Micro IPSC mogą być używane tylko do symulacji celów IPSC umieszczonych w odległości od 50 do 100 metrów, gdy strzelnica nie pozwala na umieszczenie celów na takich odległościach.

#### 1.2.1.10

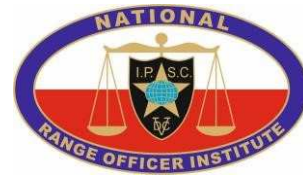
Odległość docelowa dla tarcz Micro IPSC używanych w zawodach IPSC Pistol Caliber Carbine wynosi od 20 do 40 metrów.

### ROZDZIAŁ 4: Wyposażenie strzelnicy

#### 4.1.1.2

Istnieją cztery rozmiary tarcz papierowych i dwa rozmiary poperów zatwierdzone do użytku w zawodach IPSC Pistolet Calibre Carbine (patrz Załączniki B i C). Mini tarcze IPSC, cele mikro i mini popery są używane do symulacji celów IPSC i poperów umieszczonych w większej odległości (patrz przepisy 1.2.1.7 do 1.2.1.10). Następujące typy i rozmiary celów mogą być zawarte razem w tej samej grupie celów:

- Tarcze IPSC oraz popery IPSC; lub
- Małe tarcze IPSC oraz mini popery IPSC; lub
- Micro tarcze IPSC oraz mini popery IPSC; lub
- Tarcze IPSC oraz mini popery IPSC; lub
- Małe tarcze IPSC oraz popery IPSC; lub
- Tarcze Micro IPSC oraz popery IPSC.



Następujące typy i rozmiary celów nie mogą być zawarte razem w tej samej grupie celów:

- Tarcze IPSC oraz małe tarcze IPSC; lub
- Tarcze IPSC oraz Tarcze Micro IPSC; lub
- Małe tarcze IPSC oraz tarcze Micro IPSC; lub
- Poppery IPSC oraz Mini Poppery IPSC;

#### 4.1.2

Cele punktowane stosowane w każdych zawodach IPSC muszą mieć jednakowy kolor zgodnie z poniższymi zasadami:

##### 4.1.2.1

Pole punktowe tarczy IPSC, mini tarczy IPSC oraz tarczy Micro IPSC musi mieć żółtobrązowy kolor, za wyjątkiem sytuacji, w których z powodu zbyt małego kontrastu tarcz z tłem Sędzia główny zarządzi zastosowanie tarcz w innym kolorze.

##### 4.1.4.1

Ośłona zapewniona w celu ukrycia całości lub części celu będzie uznawana za osłonę twardą. Jeśli to możliwe, osłona nie powinna być symulowana, ale skonstruowana z wykorzystaniem kuloodpornych materiałów (patrz Reguła 2.1.3). Osłona twarda nie może być w kształcie całego celu IPSC.

##### 4.1.5

Zabronione jest użycie pojedynczej, nieprzeciętej tarczy jako dwóch lub więcej osobnych celów poprzez naklejenie na niej taśmy, namalowanie pasa lub inne rozdzielenie graficzne powierzchni tarczy. Zabronione jest dopinanie małej tarczy IPSC oraz micro tarczy IPSC do tarczy pełnowymiarowej.

##### 4.2.1

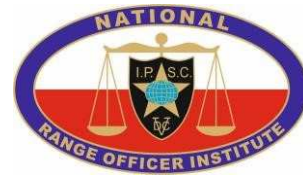
W zawodach IPSC Pistol Caliber Carbine zatwierdzone są cztery rodzaje tarcz papierowych (patrz Załącznik B).

##### 4.2.2

Tarcze papierowe muszą mieć zaznaczone linie oddzielające strefy punktowe i linie wyznaczające niepunktowaną krawędź tarczy o szerokości 0,5 cm (w przypadku małych i micro tarcz – 0,3 cm). Linie te nie mogą być jednak widoczne z odległości ponad 10 metrów. Sposób punktowania stref tarczy IPSC premiuje moc używanej amunicji.

##### 4.2.2.1

Przód papierowych celów no-shoot musi zawierać wystarczająco wyraźne obramowanie niepunktowane. W przypadku braku perforacji lub innych odpowiednich oznaczeń, Range Master musi upewnić się, że wszystkie dotknięte cele no-shoot mają narysowane lub zamontowane zastępcze obramowanie niepunktowane 0,5 cm (cele Mini i Micro 0,3 cm).



#### 4.2.3.2

Poprzez fizyczne przecięcie tarcz od krawędzi do krawędzi w celu usunięcia części uznanej za ukrytą przez twardą osłonę. Takie cele muszą być wyposażone w zastępcze 0,5 cm (cele Mini i Micro 0,3 cm) obramowanie bez punktacji, które musi rozciągać się na całą szerokość krawędzi wyciętego obszaru punktacji (patrz zasada 4.2.2);

#### 4.3.4.1

Metalowe poppery i płytki muszą zostać trafione i upaść, przewrócić się lub samoczynnie zasygnalizować, że zostały trafione. Jeśli zostaną trafione, powinny zostać przemalowane podczas procesu punktacji.

### **Cele łamliwe i syntetyczne**

## **RODZIAŁ 5: Wyposażenie strzelca**

#### 5.1.12

Karabinki PCC z więcej niż jedną lufą są zabronione.

#### 5.6.1.2

Powiązane wartości przyznawane za trafienia w punktacji Minor zostały zilustrowane w załącznikach B i C. Metoda stosowana do określania współczynnika mocy została wyjaśniona w poniższej sekcji.

#### 5.6.3.8

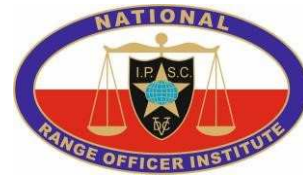
Nie dotyczy.

#### 5.6.3.12

Jeśli Range Master uzna, że chronograf przestał działać, a dalsze testowanie amunicji zawodnika nie jest możliwe, współczynniki mocy zawodników, którzy pomyślnie przeszli testy, zostaną utrzymane, a współczynniki mocy Minor zadeklarowane przez wszystkich innych zawodników, którzy nie przeszli testów, zostaną zaakceptowane bez zastrzeżeń, z zastrzeżeniem wszelkich obowiązujących wymagań Dywizji (patrz Dodatek D).

#### 5.8.1

Gdy organizatorzy zawodów udostępniają oficjalną amunicję meczową do zakupu przez zawodników podczas zawodów, Dyrektor Zawodów musi, zarówno z wyprzedzeniem w oficjalnej literaturze meczowej (i/lub na oficjalnej stronie internetowej zawodów), jak i za pomocą znaku poświadczonego przez niego i umieszczonego w widocznym miejscu w punkcie sprzedaży, wyraźnie określić, który producent / marka, określone naboje i opisy ładunków są uważane za oceniane przez Dywizję jako Minor power factor. Przedmiotowe naboje będą zazwyczaj zwolnione z obowiązku testowania chronografem zgodnie z Regułą 5.6.3, z zastrzeżeniem następujących warunków:



## **ROZDZIAŁ 6: Struktura zawodów**

### 6.2.5.1

Zawodnicy, którzy nie spełnią wymagań zadeklarowanej Dywizji po sygnale startowym, nie zostaną uwzględnieni w wynikach meczu.

### 6.4.2.1

Indywidualna Dywizja i/lub Kategoria przypisana do zawodnika określa jego uprawnienia w odniesieniu do drużyn (np. zawodnik indywidualnie w Dywizji Standard nie może uczestniczyć w drużynie Dywizji Open). Kobieta zarejestrowana indywidualnie jako "Lady" lub "Lady Senior" nie może uczestniczyć w drużynie na podstawie wieku i odwrotnie. Zawodnik zarejestrowany indywidualnie w danej kategorii może być członkiem drużyny w tej samej dywizji.

## **ROZDZIAŁ 8: Przebieg na torze**

### 8.2.2

O ile nie określono inaczej w pisemnym instruktażu, postawa zawodnika przed rozpoczęciem strzelania musi być wyprostowana, z bronią palną w stanie gotowości, trzymaną w obu rękach, kolbą dotykającą zawodnika na wysokości biodra, lufą równoległą do podłoża, osłoną spustu skierowaną w dół, lufą skierowaną w dół z palcami na zewnątrz osłony spustu (patrz Załącznik E1). Dotyczy to wszystkich stanów gotowości broni palnej, o ile nie określono inaczej w pisemnym instruktażu.

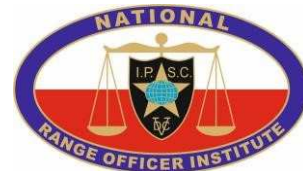
## **ROZDZIAŁ 9: Punktacja**

### 9.1.6.1

Pocisk trafia całkowicie w twardą osłonę i dalej trafia w punktowany obszar punktowanego celu papierowego lub no-shoot, trafienie w cel papierowy lub no-shoot nie będzie liczone do punktacji lub kary, w zależności od przypadku. Jeśli nie można ustalić, które trafienie(a) w obszar punktowany tarczy papierowej lub no-shoot są wynikiem strzałów oddanych przez twardą osłonę, punktowana tarcza papierowa lub no-shoot zostanie oceniona poprzez zignorowanie odpowiedniej liczby najwyższych punktowanych trafień.

### 9.11.1

Oficjalnymi programami punktacji dla wszystkich meczów poziomu IV lub wyższego są najnowsze wersje Windows® Match Scoring System (WinMSS) i IPSC ESS, chyba że inny program punktacji zostanie zatwierdzony przez Prezydenta IPSC. Dla innych poziomów rozgrywek, żaden inny program punktacji nie może być używany bez zgody Dyrektora Regionalnego Regionu.



## ROZDZIAŁ 10: Kary i dyskwalifikacje

### 10.5.6

Dopuszczenie do skierowania lufy broni palnej na jakąkolwiek część ciała innej osoby (np. sędziego zawodów lub widza) podczas przebiegu ognia. Dyskwalifikacja nie ma zastosowania, jeśli problem wynika z pojawienia się innej osoby w odległości mniejszej od zawodnika podczas przebiegu, pod warunkiem, że zawodnik przestrzega postanowień Reguły 8.6.5.

## Słowniczek

Kompensator ..... Urządzenie montowane na wylocie lufy w celu przeciwdziałania podnoszeniu się lufy poprzez odprowadzanie uchodzących gazów.

## ZAŁĄCZNIK A2: Otwarcie Klas i Kategorii IPSC

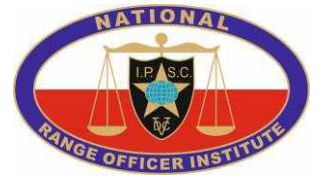
Super Senior .....

Zawodnicy, którzy w pierwszym dniu zawodów mają powyżej 60 lat lecz poniżej 70 lat. Super Senior może zdecydować się na współzawodnictwo w Kategorii Senior, ale nie może startować w obydwu Kategoriach na raz. Jeżeli liczba Super Seniorów jest zbyt mała, by otworzyć Kategorię Super Senior, wszyscy zawodnicy zarejestrowani w tej Kategorii zostają automatycznie przeniesieni do Kategorii Senior.

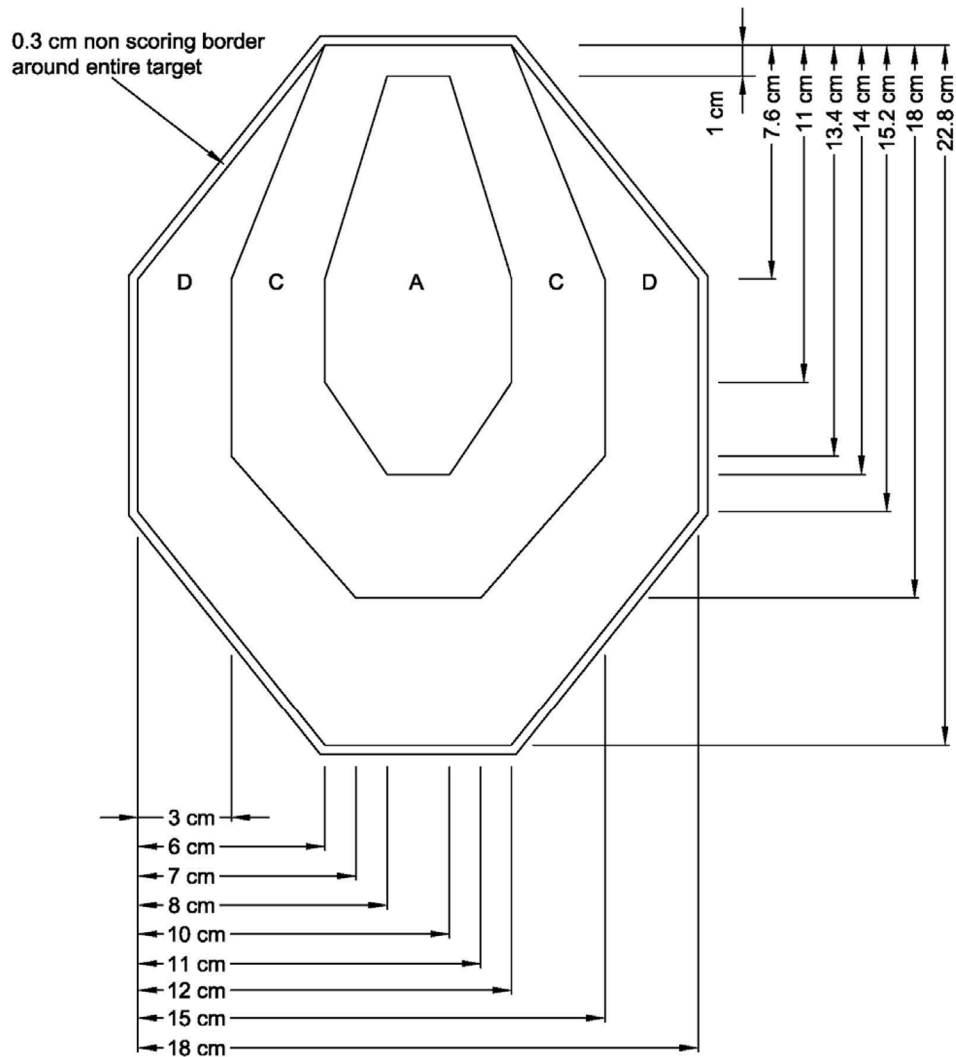
Grand Senior ..... Zawodnicy, którzy w pierwszym dniu zawodów mają ukończone 70 lat.

Lady Senior ..... Zawodniczki, które w pierwszym dniu zawodów mają ukończone 50 lat.

[Drużyny regionalne według dywizji dla kategorii Grand Senior.](#)

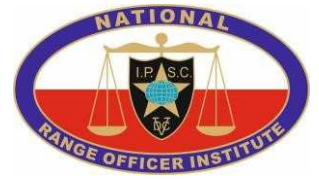


**ZAŁĄCZNIK B5: Tarcze IPSC Micro**



Punktacja	
Strefa	Points
A	5
C	3
D	1

Cel ten podlega ocenie i, o ile nie zostanie przedłużony, wygaśnie 31 grudnia 2023 r.



**ZAŁĄCZNIK D: Klasy Pistoł Caliber Carbine**

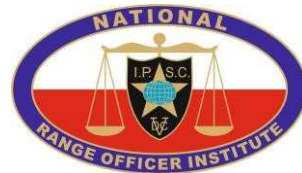
		<b>PCC Optics</b>	<b>PCC Iron</b>
1.	Minimalny współczynnik mocy Minor	125 (punktacja tylko dla współczynnika mocy Minor)	
2.	Maksymalna prędkość wylotowa pocisku	500 metrów (1640 stóp) /sekundę (patrz poniżej)	
3.	Minimalna waga pocisku	115 granów (patrz poniżej)	
4.	Minimalny kaliber/długość łuski	9 mm (0.354") / 19 mm (0.748")	
5.	Dozwolone kalibry	9x19 mm, 9x21 mm, .357 SIG, .38 Super, .38 Super Comp, .40 S&W, .45 ACP	
6.	Maksymalna pojemność magazynka (maksymalna liczba załadowanych nabojów)	33 naboje (32 w magazynku)	
7.	Dozwolone użycie łączników magazynków	Nie	
8.	Ograniczenia rodzajów zamka	Nie	
9.	Optyczne/elektroniczne przyrządy celownicze	Obowiązkowe, patrz poniżej	Nie
10.	Kompensatory, porting, tłumiki dźwięku i/lub płomienia dozwolone	Tak	
11.	Dozwolone użycie dwójnogów i podobnych	Nie	
12.	Dozwolone użycie pionowego przedniego chwytu, maksymalna długość 152 mm (6") mierzona od osi lufy	Tak	

**Warunki specjalne:**

15. Dozwolone są zestawy przekształcające pistolet lub karabin w karabinek PCC.

16. Tylko karabinki wyposażone w celownik optyczny/elektroniczny bez powiększenia mogą być używane w PCC Optics Division.

17. Dywizje te są poddawane ocenie i, o ile nie zostaną przedłużone, wygasną 31 grudnia 2023 r., a niniejsze Zasady powrócą do poprzedniej Dywizji Karabinków Pistoletowych.



**ZAŁĄCZNIK E1: Schemat stanu gotowości zawodnika**

