

Zawody 2023 CQ World Wide RTTY DX

Regulamin

Data: ; **23-24 września**
Rozpoczynają się o godzinie ; **00:00:00 UTC Sobota**
Kończą się o godzinie ; **23:59:59 UTC Niedziela**

I. CEL: Aby amatorzy na całym świecie mogli nawiązać jak największą liczbą QSO z innymi amatorami w jak największej liczbie stref CQ, krajów i W/VE QTH.

II. PASMA: Tylko podstawowe pięć pasm: 3,5, 7, 14, 21 i 28 MHz. Zdecydowanie zachęca się do przestrzegania ustalonych Band planów.

III. WYMIANA: raport RST plus numer strefy CQ lokalizacji stacji (np. 599 05). Stacje w kontynentalnych Stanach Zjednoczonych i Kanadzie również wysyłają QTH (np. 599 05 MA). Patrz IV.C.3. poniżej.

IV. PUNKTACJA:

A. Wynik: Wynik końcowy jest wynikiem całkowitej liczby punktów QSO pomnożonej przez sumę mnożników strefy, kraju i QTH. Przykład: 1000 punktów QSO * (30 stref + 70 krajów + 35 W/VE QTH) = 135 000 (wynik końcowy).

B. Punkty QSO: Ze stacjami można nawiązać jedno QSO na każdym paśmie. Punkty za QSO są oparte na lokalizacji obsługiwanej stacji.

1. Łączności między stacjami na różnych kontynentach dają trzy (3) punkty.
2. Łączności między stacjami na tym samym kontynencie, ale w różnych krajach dają dwa (2) punkty.
3. Łączności między stacjami w tym samym kraju dają jeden (1) punkt.

C. Mnożniki: Istnieją trzy rodzaje mnożników.

1. Strefa: Mnożnik jeden (1) dla każdej innej strefy CQ stykającej się z każdym pasmem. Standardem są zasady CQ Worked All Zones.
2. Kraj: Mnożnik jeden (1) dla każdego innego kraju, z którym nawiązano kontakt w każdym paśmie. Lista podmiotów DXCC, lista mnożników Worked All Europe (Wae) plus IG9/IH9 i granice kontynentalne są standardami definiowania mnożników krajowych. Morskie stacje ruchome liczą się tylko dla mnożnika strefowego.
3. W/VE QTH: Mnożnik jeden (1) dla każdego kontynentalnego stanu USA (48), Dystryktu Kolumbii i każdego kanadyjskiego obszaru wywoławczego (14), z którym nawiązano kontakt w każdym paśmie. Do identyfikacji stanów należy używać wyłącznie oficjalnych skrótów amerykańskiej poczty (np. Michigan = MI, Massachusetts = MA, Ohio = OH, Dystrykt Kolumbii = DC). Uwaga: Alaska (KL7) i Hawaje (KH6) są liczone tylko jako mnożniki krajowe, a nie jako mnożniki stanowe. Obszary połączeń kanadyjskich (łącznie 14) są następujące: NB (VE9), NS (VE1), QC (VE2), ON (VE3), MB (VE4), SK (VE5), AB (VE6), BC (VE7), NWT (VE8), NF (VO1), LB (VO2), NU (VY0), YT (VY1), PEI (VY2).

V. KATEGORIE LOGU:

A. Kategorie pojedynczego operatora: Jedna osoba (operator) wykonuje wszystkie funkcje operacyjne i logowanie. Nie ma limitu czasu pracy ani zmian pasma. W danym momencie dozwolony jest tylko jeden nadawany sygnał.

1. Single Operator: udzielanie wszelkiej pomocy podczas QSO jest zabronione (patrz VIII.2).

a. High Power (All Band or Single Band): Całkowita moc wyjściowa nie może przekraczać **1500 W**.

b. Low Power (All Band or Single Band): Całkowita moc wyjściowa nie może przekraczać **100 watów**.

c. QRP (All Band lub Single Band): Całkowita moc wyjściowa nie może przekraczać **5 watów**.

2. Single Operator Assisted: Uczestnicy w tej kategorii mogą korzystać z pomocy w znalezieniu korespondenta (patrz VIII.2).

a. High Power Assisted (All Band lub Single Band): Całkowita moc wyjściowa nie może przekraczać **1500 W**.

b. Low Power Assisted (All Band or Single Band): Całkowita moc wyjściowa nie może przekraczać **100 watów**.

c. QRP Assisted (All Band lub Single Band): Całkowita moc wyjściowa nie może przekraczać **5 watów**.

B. Kategorie nakładek pojedynczego operatora: Każdy pojedynczy operator, który spełnia wymagania, może RÓWNIEŻ wprowadzić jedną z kategorii przedstawionych poniżej, dodając odpowiednią linię CATEGORY-OVERLAY w nagłówku pliku dziennika Cabrillo. Logi kategorii nakładania będą wymienione osobno w wynikach; ocenione jako Wszystkie pasma; i pogrupowane według Wysokiej Mocy i Niskiej Mocy (w tym QRP).

1. Klasyczny operator (CLASSIC): Uczestnik będzie korzystał tylko z jednego radia, bez pomocy i może pracować do 24 z 48 godzin - **czasy wyłączenia to minimum 60 minut, podczas których nie jest rejestrowany żadne QSO**. Jeśli dziennik pokazuje więcej niż 24 godziny pracy, tylko pierwsze 24 godziny zostaną policzone do wyniku nakładki. Odbieranie podczas transmisji jest zabronione. Pojedyncze logi **wspomagane** przez operatora nie kwalifikują się do tej kategorii.

2. Żółtodziób (ROOKIE): Operator został po raz pierwszy licencjonowany jako radioamator na mniej niż trzy (3) lata przed datą Zawodów. Podaj datę pierwszej licencji w polu SOAPBOX. Poprzedni nowicjusze nie kwalifikują się do tablic w tej kategorii.

3. Młodzież (YOUTH): Operator miał 25 lat lub mniej na początku Zawodów. Podaj datę urodzenia w polu SOAPBOX.

C. Multi-Operator Categories (tylko praca na wszystkich pasmach): Dozwolona jest dowolna liczba operatorów. Pomoc w znalezieniu korespondenta jest dozwolona. W danym momencie dozwolony jest tylko jeden transmitowany sygnał na paśmie.

1. Multi-Single: Dozwolony jest tylko jeden nadawany sygnał w jednym paśmie w dowolnym momencie (stacja pracy/sygnał). Wyjątek: Jeden - i tylko jeden - inny nadawany sygnał (stacja mnożnikowa/sygnał) może być użyty, jeśli - i tylko jeśli -

znajduje się w innym paśmie niż nadawany sygnał pracy, a działająca stacja jest nowym mnożnikiem. Przekazywane sygnały pracy i mnożnika mogą powodować maksymalnie 8 zmian pasma na godzinę zegarową (od 00 do 59 minut). Dziennik musi wskazywać, który przesyłany sygnał (Run lub Multiplier) wykonał każde QSO. Przesyłany sygnał mnożnika może nie podawać CQ (zapraszania do łączności).

a. High Power: Całkowita moc wyjściowa nie może przekraczać **1500 watów** na żadnym paśmie w dowolnym momencie.

b. Low Power: Całkowita moc wyjściowa nie może przekraczać **100 watów** na żadnym paśmie w dowolnym momencie.

2. Multi-Two: W dowolnym momencie można użyć maksymalnie dwóch transmitowanych sygnałów i muszą one znajdować się na dwóch różnych pasmach. Dziennik musi wskazywać, która stacja/sygnał wykonała każde QSO. Każda stacja/sygnał może dokonać maksymalnie 8 zmian pasma w dowolnej godzinie zegarowej (od 00 do 59 minut). Całkowita moc wyjściowa nie może przekraczać **1500 watów** na żadnym paśmie w dowolnym momencie.

3. Multi-Multi: Pięć pasm Zawodów może być aktywowanych jednocześnie. W danym momencie dozwolony jest tylko jeden transmitowany sygnał na danym paśmie. Całkowita moc wyjściowa nie może przekraczać **1500 watów** na żadnym paśmie w dowolnym momencie.

D. Explorer: Kategoria Explorer umożliwia amatorom udział w Zawodach CQ WW RTTY, zachęcając jednocześnie do innowacji w strategiach operacyjnych, projektowaniu stacji i adaptacji technologii. Aby zapoznać się z pełnymi zasadami aplikacji Explorer, przejdź na stronę [≤ cqww.com/explorer.htm >](http://cqww.com/explorer.htm).

E. Checklog: Log zgłoszony w celu pomocy w sprawdzaniu dziennika. Log nie będzie miał wyniku w wynikach i dziennik nie zostanie upubliczniony.

VI. NAGRODY: Dziennik jednopasmowy będzie kwalifikował się tylko do nagrody jednopasmowej. Dziennik zawierający więcej niż jedno pasmo będzie oceniany jako log wielopasmowy, chyba że zostanie określony jako log jednopasmowy.

A. Certyfikaty: Certyfikaty elektroniczne będą dostępne do pobrania dla wszystkich, którzy złożą log w terminie dziennika.

B. Plakiety: Plakiety są przyznawane za najlepsze wyniki w wielu kategoriach. Zobacz aktualną listę Plakiet i sponsorów pod adresem cqwwrtty.com/plaques.htm. Na jeden log zostanie przyznana tylko jedna Plakietka. Stacja zdobywająca plakietkę nie będzie brana pod uwagę przy przyznawaniu nagrody podobszarowej; plakietka zostanie przyznana wicemistrzowi w tej dziedzinie.

VII. WSPÓŁZAWODNICTWO KLUBOWE: Wynik klubowy to łączny wynik z dzienników zgłoszonych przez członków. Istnieją dwie odrębne kategorie rozgrywek klubowych.

A. Kluby USA: Udział jest ograniczony do członków klubu mieszkających w promieniu 250 mil od centrum obszaru klubu.

B. Kluby DX: Udział jest ograniczony do członków klubu mieszkających w jednostce DXCC, w której znajduje się klub, lub w promieniu 400 km od centrum obszaru klubu.

C. Ogólne zasady klubowe:

1. Organizacje krajowe (np. JARL, REF lub DARC) nie kwalifikują się do rozgrywek klubowych.
2. Logi dla jednego operatora mogą być przypisane tylko do jednego klubu. Wyniki wielu operatorów mogą być przydzielane do wielu klubów jako procent liczby członków klubu uczestniczących w operacji. Log musi zawierać pełną nazwę klubu (i przydział klubów w przypadku operacji wielokrotnych).
3. Aby klub został wymieniony w wynikach, należy otrzymać co najmniej cztery dzienniki. Zapisy w checklogu nie są wliczane do wyniku klubu.
4. Słowo „zamieszkiwać” definiuje się jako: zamieszkiwać na stałe lub nieprzerwanie lub zajmować miejsce jako stały, stały i główny dom danej osoby w celach prawnych.

VIII. DEFINICJE POJĘĆ:

1. Lokalizacja stacji: Obszar, w którym znajdują się wszystkie nadajniki, odbiorniki i anteny. Wszystkie nadajniki, odbiorniki i wzmacniacze muszą znajdować się w pojedynczym okręgu o średnicy 500 metrów. Anteny muszą być fizycznie podłączone za pomocą linii transmisyjnych RF do nadajników i odbiorników.

2. Pomoc w znalezieniu korespondenta: Wykorzystanie jakiejkolwiek technologii lub innego źródła, które zapewnia operatorowi identyfikację znaku wywoławczego lub mnożnika sygnału, innego niż jednokanałowy dekodery RTTY. Obejmuje to między innymi korzystanie z wielokanałowego dekodera RTTY, klastra DX, stron internetowych z spottingiem DX (np. DX Summit), lokalnej lub zdalnej technologii dekodowania znaku wywoławczego i częstotliwości (np. RTTY Skimmer lub Reverse Beacon Network) lub ustaleń operacyjnych z udziałem innych osób.

IX. OGÓLNE ZASADY DLA WSZYSTKICH UCZESTNIKÓW:

1. Uczestnicy muszą działać w granicach wybranej przez siebie kategorii podczas wykonywania jakiejkolwiek czynności, która może mieć wpływ na ich przesłany wynik.

2. Dla każdego logu należy zastosować inny znak wywoławczy. Tylko znak wywoławczy uczestnika może być używany w celu ułatwienia oceny uczestnika.

3. Nie przekraczaj całkowitego ograniczenia mocy wyjściowej wybranej kategorii w żadnym paśmie. Całkowita moc wyjściowa w dowolnym paśmie w dowolnym momencie jest mierzona na wyjściu aktywnego wzmacniacza (wzmacniaczy).

4. Samospotowanie lub proszenie o spotowanie siebie jest niedozwolone.

5. Obsługa zdalna jest dozwolona, jeśli fizyczna lokalizacja wszystkich nadajników, odbiorników i anten znajduje się w lokalizacji stacji. Stacja obsługiwana zdalnie musi być zgodna ze wszystkimi ograniczeniami dotyczącymi licencji na stację, licencji operatora i kategorii. Stosowanym znakiem wywoławczym musi być jeden wydany lub dozwolony przez organ regulacyjny lokalizacji stacji.

6. Nie dopuszcza się odbiorników zdalnych poza lokalizacją stacji.

7. W danym momencie dozwolony jest tylko jeden sygnał na paśmie. Gdy dwa lub więcej nadajników znajduje się w tym samym paśmie, NALEŻY użyć urządzenia sprzętowego, aby zapobiec jednocześnie więcej niż jednemu sygnałowi. Naprzemienne CQ na dwóch lub więcej częstotliwościach w paśmie jest niedozwolone.

8. Wszystkie prośby o łączności, odpowiedzi na wołanie oraz kopiowanie znaków wywoławczych i wymian Zawodów muszą być realizowane w okresie trwania Zawodów przy użyciu modulacji i częstotliwości Zawodów.

9. Korekta zarejestrowanych znaków wywoławczych i wymian po Zawodach, przy użyciu dowolnej bazy danych, nagrań, poczty elektronicznej lub innych metod jest niedozwolona.

10. Tylko 45,45 bodów. Dozwolony jest tryb ITA2 z przesunięciem o 170 Hz.

X. INSTRUKCJE DOTYCZĄCE DZIENNIKA: Elektroniczne składanie dzienników jest **wymagane** dla wszystkich uczestników.

1. Dziennik MUSI pokazywać dla każdego QSO: prawidłową datę i godzinę w UTC, częstotliwość (lub pasmo), sygnał wywoławczy stacji roboczej, wysłaną wymianę i odebraną wymianę. Dziennik bez wszystkich wymaganych informacji może zostać przeklasyfikowany do Checklog. Łączności powinny być rejestrowane w momencie ich zakończenia. Stacje rywalizujące o nagrody World and Continent muszą zapewniać dokładne częstotliwości dla wszystkich QSO w dzienniku.

2. Uczestnicy jednopasmowi są zobowiązani do uwzględnienia wszystkich QSO nawiązanych w okresie trwania Zawodów, nawet jeśli pracowali na innych pasmach. Tylko QSOs wykonane na paśmie określonym w nagłówku Cabrillo będą brane pod uwagę do celów punktacji. Dzienniki z QSOs tylko na jednym paśmie będą klasyfikowane jako logi jednopasmowe.

3. Format pliku CABRILLO jest standardem dla dzienników. Szczegółowe instrukcje dotyczące wypełniania nagłówka pliku CABRILLO można znaleźć na stronie cqwwrtty.com/cabrillo.htm. Niewłaściwe wypełnienie nagłówka może skutkować umieszczeniem logu w niewłaściwej kategorii lub przekwalifikowaniem go na Checklog. Uwaga: Stacje w USA i Kanadzie muszą wskazywać miejsce pracy w nagłówku CABRILLO (np. LOKALIZACJA: OH); inne stacje wskazują „DX” (np. LOKALIZACJA: DX).

4. Przesyłanie logów elektronicznych jest jedyną metodą przesyłania dziennika. Przesyłanie internetowe jest dostępne pod adresem cqwwrtty.com/logcheck/.

5. Instrukcje dotyczące dzienników elektronicznych NON-CABRILLO: Jeśli nie jesteś w stanie przesłać dziennika formatu CABRILLO, skontaktuj się z Dyrektorem Zawodów, aby uzyskać pomoc w przesłaniu innego formatu.

6. Potwierdzenie: Wszystkie otrzymane dzienniki zostaną potwierdzone pocztą elektroniczną. Listę otrzymanych dzienników można znaleźć na stronie cqwwrtty.com/logs_received.html.

7. Wycofanie dziennika: po upływie terminu dziennika. Skontaktuj się z Dyrektorem Zawodów w celu uzyskania instrukcji.

XI. TERMIN PRZESYŁANIA LOGU:

1. Wszystkie LOGI należy przesłać W CIĄGU PIĘCIU (5) DNI po zakończeniu Zawodów: nie później niż do 2359 UTC 29 września 2023 r. Ponowne przesłanie logu po terminie spowoduje, że zostanie on uznany za spóźniony dziennik.

2. O przedłużeniu terminu można poprosić na stronie cqwwrtty.com/contact. Wniosek musi zawierać uzasadnioną przyczynę i musi zostać otrzymany przed upływem

terminu przesyłania logów.. Przedłużenia terminu przyznawane są wyłącznie po potwierdzeniu przez Dyrektora Zawodów.

3. Logi złożone po terminie mogą być wymienione w wynikach, ale nie będą kwalifikować się do nagród.

XII. Wyniki: Komisja Zawodów CQ WW RTTY DX jest odpowiedzialna za sprawdzanie i rozstrzyganie pracy w Zawodach. Od uczestników oczekuje się przestrzegania zasad i najlepszych amatorskich praktyk radiowych. Naruszenie zasad Zawodów lub niesportowe zachowanie może prowadzić do wszczęcia postępowania dyscyplinarnego przez Komisję.

A. Niesportowe zachowanie: Przykłady niesportowego zachowania obejmują między innymi:

1. Organizowanie lub potwierdzanie wszelkich QSO w trakcie lub po zakończeniu Zawodów za pomocą DOWOLNYCH nieamatorskich środków radiowych, takich jak telefony, Internet, komunikatory internetowe, czaty, VoIP, poczta elektroniczna, media społecznościowe lub strony internetowe
2. Transmisje przez uczestnika na częstotliwościach poza tymi na które pozwala licencja.
3. Zmiana czasów w dzienniku w celu spełnienia zasad zmiany pasma lub czasu wyłączenia.
4. Przyznawanie punktów za nieweryfikowalne QSO lub nieweryfikowalne mnożniki.
5. Sygnały o nadmiernej szerokości pasma (np. splatter, clicks) lub harmoniczne w innych pasmach.
6. Uruchomienie stacji wykonujących więcej niż trzy kolejne łączności bez podawania znaku wywoławczego.

B. Nagrania audio: Każdy pojedynczy operator (patrz V.A.1) rywalizujący o pierwsze pięć miejsc na poziomie (a) World, (b) Continent lub (c) USA, w tym Classic Overlay, musi nagrywać przesyłany i odbierany dźwięk słyszany przez operatora przez cały czas trwania Zawodów. Nagranie musi mieć wspólny format (np. mp3) i powinno zawierać dźwięk do każdego ucha jako oddzielny kanał. Nagranie musi być nagraniem ciągłym (a nie nagraniem poszczególnych QSO). Czas „off the air” (gdy nie jest nadawany ani odbierany) nie musi być rejestrowany. Komisja może zażądać nagrania w ciągu 90 dni od upływu terminu przesłania dziennika, aby pomóc w ocenie dziennika. Pliki nagraniowe muszą zostać dostarczone przez uczestnika w ciągu 5 dni od złożenia wniosku.

Niezgłoszenie żądanego nagrania audio może skutkować przeklasyfikowaniem logu do dziennika lub dyskwalifikacją.

C. Działania dyscyplinarne: W przypadku naruszenia regulaminu, uczestnik podlega dyskwalifikacji według uznania Komisji.

1. Zgłoszenia zdyskwalifikowane zostaną wymienione na końcu opublikowanych wyników i nie kwalifikują się do nagrody.
2. Powiadomienie o działaniach Komisji zostanie przesłane pocztą elektroniczną na adres podany przy składaniu dziennika. Uczestnik ma pięć dni na odwołanie się od decyzji do Dyrektora Zawodów. Po tym czasie decyzja jest ostateczna.

3. Komisja zastrzega sobie prawo do zmiany kategorii każdego logu na podstawie badania dziennika lub innych informacji.

D. Sprawdzanie dzienników: Wszystkie dzienniki są sprawdzane za pomocą niestandardowego oprogramowania i ludzkiego osądu.

1. Zduplikowane łączności są usuwane bez dodatkowej kary.

2. Łączności z nieprawidłowo odebraną grupą są usuwane bez dodatkowej kary.

3. Błędy znaku wywoławczego (biust) lub znaki wywoławcze nie znajdujące się w dzienniku korespondenta (ZERO) są usuwane i otrzymują karę dwukrotnie większą od wartości punktu QSO dla tego kontaktu.

XIII. OŚWIADCZENIE: Przesyłając dziennik Zawodów CQ WW RTTY DX i biorąc pod uwagę wysiłki Komisji Zawodów CQ WW RTTY DX w celu przeglądu i oceny tego dziennika, uczestnik bezwarunkowo i nieodwołalnie zgadza się, że: 1) przeczytał i zrozumiał zasady Zawodów i zgadza się na ich przestrzeganie, 2) działał zgodnie ze wszystkimi zasadami i przepisami, które dotyczą radia amatorskiego dla lokalizacji stacji, 3) zgodził się, aby log do dziennika był otwarty dla publiczności, oraz 4) zaakceptował, że wydanie decyzji o dyskwalifikacji i innych decyzji Komisji jest oficjalne i ostateczne. Jeśli uczestnik nie chce lub nie może zgodzić się na wszystkie powyższe zasady, nie powinien przysyłać logu lub przysyłać logu wyłącznie jako Checklog.

Pytania dotyczące zasad Zawodów CQ WW RTTY DX można składać na stronie cqwwrtty.com/contact.htm. Odpowiedzi na wiele często zadawanych pytań można znaleźć na stronie cqwwrtty.com/rules_faq.htm

Źródło: <https://www.cqwwrtty.com/rules.htm>

Tłumaczył na PL:
Krzysztof, sp5kp, sn5n, <https://sp5kp.pzk.pl/>
Łuków, 2023.09.22, POLSKA