



***BEZPIECZEŃSTWO PRODUKTU
I POLITYKA GWARANCYJNA***



1 GPS

Użycie dowolnego profilu aktywności na świeżym powietrzu (np. pływanie, jazda rowerem czy bieganie) powoduje automatyczne włączenie GPS-u. Jeśli GPS jest używany do kalibracji wysokości, margines błędu znajduje się w granicy ok. 50,3 metrów.

By uzyskać najlepsze wyniki, unikaj miejsc z zakłóceniami sygnału oraz pozwól GPS-owi zlokalizować swoją pozycję przed rozpoczęciem aktywności.

Uwaga: Sygnał GPS zostanie zgubiony, jeśli urządzenie COROS jest zanurzone pod wodą. W przypadku na wodach otwartych zalecamy pływanie kraulem w celu zwiększenia dokładności GPS.

2 Nawigacja

Jeśli urządzenie COROS wspiera funkcjonalność nawigacji, może ono wstępnie wczytać mapę z pliku GPX z aplikacji COROS.

Uwaga: Użycie nawigacji automatycznie włączy GPS. Podczas nawigacji użyj swojego najlepszego osądu.

3 Mapy (dostępne w wybranych modelach)

Jeśli urządzenie COROS wspiera funkcjonalność mapowania, możesz uzyskać do niej dostęp z głównego menu pod funkcją Maps (Mapy). By uzyskać najlepsze wyniki, unikaj miejsc z zakłóceniami sygnału oraz pozwól GPS-owi zlokalizować swoją pozycję przed rozpoczęciem aktywności.

Uwaga: Sygnał GPS zostanie zgubiony, jeśli urządzenie COROS jest zanurzone pod wodą. W przypadku na wodach otwartych zalecamy pływanie kraulem w celu zwiększenia dokładności GPS.

Uwaga: COROS korzysta z usług strony trzeciej do celów informacji o danych mapy. Przeczytaj regulamin usługodawcy przed pobraniem oraz skorzystaniem z funkcji mapowania. COROS nie ponosi odpowiedzialności za dokładność danych oraz stabilności połączenia.

4 Oksymetr (dostępny w wybranych modelach)

Czujnik optycznego oksymetru miga światłem podczerwonym na nadgarstek użytkownika w celu określenia poziomu tlenu we krwi. By zapewnić dokładność czujnika oksymetru, poprawnie zamocuj pasek zegarka oraz upewnij się, że bezpiecznie przylega on do Twojego nadgarstka.

Optyczny oksymetr jest dostępny w wybranych modelach zegarków COROS. By zobaczyć pełną listę kompatybilnych modeli, odwiedź stronę www.coros.com.

Uwaga: Czujnik oksymetru nie służy do celów medycznych i może podlegać zakłóceniom zewnętrznym. Niektóre okoliczności mogą sprawić, że odczyt tlenu we krwi będzie niedokładny. Odczyty tlenu we krwi służą wyłącznie do odniesienia, zaś COROS nie będzie ponosić

5 Monitor EKG (dostępny w wybranych modelach)

Monitor EKG odbiera sygnały z elektrod umieszczonych na powierzchni i z tyłu zegarka w celu wykrycia zmian rytmu serca na potrzeby oceny kondycji fizycznej. Podczas dokonywania pomiaru należy upewnić się, że elektrody są w pełnym kontakcie z palcem i nadgarstkiem. Sucha skóra i ciągły ruch wpływają na sygnały EKG.

Uwaga: Monitor EKG nie jest przeznaczony do użytku medycznego i może być narażony na zakłócenia zewnętrzne. Dane zarejestrowane przez monitor EKG mogą być niedokładne i mają charakter wyłącznie informacyjny. COROS nie ponosi odpowiedzialności za skutki jakichkolwiek odczytów.

6 Czujniki zewnętrzne (dostępne w wybranych modelach)

Urządzenie COROS wspiera wiele czujników bezprzewodowych ANT+ oraz Bluetooth Smart. Podczas podłączenia aktywnego czujnika ANT+ lub Bluetooth Smart do urządzenia COROS, przejdź do Menu > Settings > Accessories > Add ANT+ lub Add Bluetooth w celu zakończenia procesu parowania.

7 Noszenie urządzenia i tętno

Zegarek COROS wykorzystuje optyczny czujnik tętna, który miga zieloną diodą LED na nadgarstek w celu pomiaru tętna. By poprawić dokładność pomiaru tętna, poprawnie zamocuj pasek zegarka oraz upewnij się, że bezpiecznie przylega on do Twojego nadgarstka.

Uwaga: Czujnik tętna nie służy do celów medycznych i może podlegać zakłóceniom zewnętrznym. Zawsze konsultuj się z lekarzem przed rozpoczęciem programu ćwiczeń. Dane tętna służą wyłącznie do odniesienia, zaś COROS nie będzie ponosić odpowiedzialności za skutki dowolnego odczytu.

8 Czujniki

Urządzenie COROS jest wyposażone w czujnik geomagnetyczny, termometr, barometr, żyroskop i przyspieszeniomierz. Przyspieszeniomierz jest używany do wykrywania gestów dłoni, kroków oraz obliczania danych kalorycznych. Kompas wykorzystuje czujnik geomagnetyczny do pokazywania kierunków. Zarówno termometr, jak i barometr będą wykrywać temperaturę otoczenia i ciśnienie atmosferyczne.

Uwaga: Dane przechwycone przez te czujniki mogą być niedokładne i pełnią funkcję wyłącznie referencyjną.

9 Codzienna konserwacja

Zalecamy dokładne czyszczenie urządzenia COROS w celu usunięcia nadmiaru potu oraz osadu po częstym używaniu. Niepoprawne czyszczenie może sprawić, że pot szczytkowy może skorodować urządzenie. By poprawnie wyczyścić urządzenie, użyj wody z niewielką ilością mydła oraz upewnij się, że urządzenie jest suche w chwili kontaktu ze skórą. W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry natychmiast zdejmij urządzenie. Utrzymuj czujnik tętna oraz port ładowania w stanie czystym i wolnym od osadu (np. piasku, potu, brudu itd.). Unikaj nadmiernej ekspozycji na skrajnie gorące lub zimne temperatury.

10 Akcesoria

Do urządzenia COROS dołączone jest przewód USB do ładowania oraz pasek. By uniknąć podrażnienia skóry, regularnie zdejmuj i czyść pasek do zegarka. Pasek do zegarka nie jest objęty polityką gwarancyjną.

Uwaga: Używaj tylko przewodu ładowania oraz paska do zegarka.

11 Bluetooth

Zegarek COROS zawiera moduł Bluetooth dla smartfona oraz połączenia z zewnętrznym czujnikiem. Moduł Bluetooth wykorzystuje częstotliwość 2,4 GHz i może zakłócać pracę pokładowych i naziemnych urządzeń komunikacyjnych.

12 Ostrzeżenia dot. bezpieczeństwa

Ostrzeżenia dot. baterii

Nie przeprowadzaj nieupoważnionej wymiany baterii.

Unikaj nadmiernej ekspozycji na skrajnie gorące lub zimne temperatury. Nie zanurzaj baterii.

Trzymaj baterię poza zasięgiem dzieci.

Bezpieczeństwo danych

Przypadkowe uszkodzenia oraz niepoprawna obsługa mogą spowodować utratę danych dziennych i treningowych. Okresowo synchronizuj urządzenie COROS z aplikacją COROS. Naprawa produktu może spowodować utratę danych.

Prywatność

Szczegółowe informacje o polityce prywatności i warunkach świadczenia usług znajdziesz na stronie About Us (O nas) w aplikacji COROS.

13 Niebezpieczne materiały w zegarku

Część	Materiały toksyczne					
	(Pb)	(Hg)	(Cd)	(Cr(VI))	(PBB)	(PBDE)
Części w korpusie zegarka	X	O	O	O	O	O
Pasek do zegarka	O	O	O	O	O	O
Bateria	X	O	O	O	O	O
Ładowarka	O	O	O	O	O	O

14 Gwarancja

Produkty COROS są wytwarzane z najwyższą możliwą normą jakości. Jednak w przypadku, gdy doświadczasz problemów z jakością, gwarantujemy jakość naszych produktów. Wszystkie kaski i zegarki COROS posiadają 2-letnią gwarancję od daty zakupu. Akcesoria są objęte

90-dniową gwarancją.

Jeśli Twój produkt stwarza problem wynikający z wady produkcyjnej, COROS pomoże w wymianie produktu bądź rozwiązaniu problemu.

Po prostu skontaktuj się z nami telefonicznie lub przez e-mail w celu uzyskania pomocy w uzupełnieniu reklamacji z tytułu gwarancji, a nasz zespół niezwłocznie zajmie się Twoją reklamacją.

Stany Zjednoczone i Kanada

Tel.: 714-389-0269 (9-18 czasu PST, pon.-piąt.)

E-mail: support@coros.com

Jeśli potrzebujesz wsparcia poza granicami Stanów Zjednoczonych i Kanady, skontaktuj się z nami przy pomocy powyższych danych, a my znajdziemy dla Ciebie.

COROS Wearables Inc. („COROS”) gwarantuje, że Produkt (opisany poniżej) niniejszym dostarczony do oryginalnego nabywcy („Oryginalnego Nabywcy”) przez COROS.com lub autoryzowanego odsprzedawcę COROS (każdego „Autoryzowanego Odsprzedawcę”) będzie wolny od wad materiałowych i wykonania, które w znaczący sposób wpływają na wydajność Produktu w normalnych warunkach użycia zgodnie z postanowieniami wyszczególnionymi poniżej. Niniejsza Ograniczona Gwarancja jest ważna tylko dla Oryginalnego Nabywcy, jest niezbywalna oraz nie ulega rozszerzeniu na jakiegokolwiek używane Produkty lub Produkty nienabyte na COROS.com lub u Autoryzowanego Odsprzedawcy.

Objęte produkty i długość gwarancji

Dla celów niniejszej ograniczonej gwarancji, pojęcia „Produkty” oraz „Produkt” oznaczają indywidualne produkty opisane poniżej przez poniższy prefiks: Zegarki multisportowe.

Długość ograniczonej gwarancji

Długość ograniczonej gwarancji wynosi dwa lata od pierwotnej daty zakupu dla wszystkich produktów z wyjątkiem akcesoriów. Akcesoria są objęte 90-dniową gwarancją.

Żadna część wskazówek lub informacji o Produkcie nie będzie interpretowana w sposób umożliwiający utworzenie jakiegokolwiek wyraźnej gwarancji w odniesieniu do Produktów. Żaden pełnomocnik, pracownik, sprzedawca, przedstawiciel lub odsprzedawca nie jest upoważniony do modyfikacji lub przedłużenia niniejszej Ograniczonej Gwarancji bądź składania wiążących oświadczeń lub twierdzeń, czy to w reklamie, prezentacjach lub innych źródłach, w imieniu COROS w związku z Produktami lub niniejszą Ograniczoną Gwarancją. Żadna część niniejszej Ograniczonej Gwarancji nie wpływa na ustawowe prawa konsumentów, które nie mogą być zaniechane bądź ograniczone przez umowę. Niniejsza Ograniczona Gwarancja podaje specyficzne tytuły prawne oraz możesz posiadać inne prawa, które różnią się między stanami lub prowincjami.

Jeśli którakolwiek część niniejszej Ograniczonej Gwarancji zostanie uznana za nielegalną lub niewykonalną, to taka częściowa nielegalność lub niewykonalność nie będzie wpływać na wykonywalność reszty Ograniczonej Gwarancji.

Niniejsze postanowienia Ograniczonej Gwarancji będą w całości regulowane przez prawa Stanów Zjednoczonych oraz stanu Kalifornia, bez uwzględnienia kolizji ich praw i zasad. Konwencja Narodów Zjednoczonych o międzynarodowej sprzedaży towarów jest wykluczona. Sądy stanowe i/lub federalne przebywające w Hrabstwie Orange, Kalifornia będą posiadały wyłączną jurysdykcję nad wszelkimi sporami i roszczeniami wynikającymi z niniejszych postanowień Ograniczonej Gwarancji.

Czego nie obejmuje niniejsza Ograniczona Gwarancja

Niniejsza Ograniczona Gwarancja dotyczy tylko Produktów używanych zgodnie z niniejszą Ograniczoną Gwarancją oraz wydaną dokumentacją COROS i jako taka nie obejmuje: Produktów modyfikowanych poza specyfikacjami fabrycznymi i/lub poza warunkami fabrycznymi.

Produkty z modyfikacją numeru seryjnego i/lub etykietami identyfikacyjnymi fabryki, które zostały usunięte, przeniesione, podrobione, zniszczone, uszkodzone, zmienione lub stały się nieczytelne.

Uszkodzenia korpusu produktu, w tym przecięcia, zarysowania, wygięcia, zgięcia, pęknięcia, wgniecenia lub ułamania.

Jakiegokolwiek uszkodzenie części, sprzętu i/lub zespołu Produktów, w tym między innymi uszkodzenia spowodowane zaniedbaniem, nadużywaniem, wypadkami, niewłaściwym użytkowaniem albo nietypowym obciążeniem fizycznym, elektrycznym lub elektromechanicznym Wszelki brakujący sprzęt, części i/lub zespoły Produkty.

Uszkodzenia kosmetyczne uznane za przekraczające rozsądne użycie i spowodowane przez głębokie zarysowania, cięcia, pęknięcia, wgniecenia, odbarwienia, zaniedbanie, upuszczenie lub niewłaściwe użytkowanie Produktu.

Produkty wystawione na działanie cieczy, ciekłych pozostałości lub nadmiernej wilgotności otoczenia, co powoduje powstanie rdzy, wilgoci, plam, korozji lub wycieku cieczy na części, sprzęt lub elektronikę. Poparzenia pożary części spowodowane wypadkiem z cieczą lub wyciekami cieczy.

Bezpośrednie użycie farby, zanurzenie źródła zasilania w oleju, wykorzystanie spoiw lub klejów na dowolnej części Produktu, użycie lutu do zmodyfikowania Produktu, elektroniki i/lub części.

Ekspozycja na osady smoliste z papierosów, wilgoć, piasek, brud bądź nadmierny osad. Produkty uszkodzone przez przypadek, zderzenie z obiektem lub narzędziem, użycie nadmiernej siły, zaniedbanie, ekspozycję na ogień lub nadmierne ciepło, powódź, brud, wichury, pioruny, trzęsienia ziemi, niezwykle warunki pogodowe lub inne nieprzewidziane okoliczności, a także kradzież, przepalone bezpieczniki, nieodpowiednie wykorzystanie źródła elektrycznego bądź przeciążenie obwodów elektrycznych.

Wady lub uszkodzenia wynikające z wykorzystania produktów stron trzecich w połączeniu lub w związku z akcesoriami, produktami, oprogramowaniem lub dodatkowym sprzętem perferencyjnym niewyposażonym do wykorzystania z lub niezatwierdzonych dla Produktu przez COROS.

Wady lub uszkodzenia wynikające z nieodpowiedniego testowania, obsługi, konserwacji, montażu, serwisowania lub regulacji niezapewnionych lub niezatwierdzonych przez COROS

Wykorzystanie nieodpowiedniego opakowania wysyłkowego lub nieodpowiedniego materiału opakowania skutkujące uszkodzeniem Produktów podczas transportu przez kuriera Oryginalnego Nabywcy lub Drugiego Nabywcy.

Produkty nabyte u nieautoryzowanych odsprzedawców lub sprzedawców, w tym między innymi rynków internetowych takich jak eBay (z wyjątkiem oficjalnego sklepu COROS na eBayu), Amazon (z wyjątkiem oficjalnego sklepu COROS na Amazonie) oraz innych stronach aukcji i/lub rynków internetowych. Jeśli nie jesteś pewny, czy odsprzedawca jest Autoryzowanym Odsprzedawcą, skontaktuj się z COROS w celu potwierdzenia.

Wyłączne środki zaradcze oraz ograniczone zwroty

Z wyjątkiem sytuacji szczegółowo opisanej niżej, Twoim jedynym środkiem zaradczym dla wadliwego Produktu będzie naprawa lub wymiana takiego wadliwego Produktu zgodnie z regulaminem niniejszej Ograniczonej Gwarancji.

COROS oferuje zwroty tylko na produkty zakupione bezpośrednio z oficjalnej strony COROS.com, jeśli taki produkt zostanie zwrócony w ciągu 30 dni od zakupu.

Produkty nienabyte na COROS.com i reklamacje zwrotne, jeśli występują, podlegają polityce zwrotnej Autoryzowanego Odsprzedawcy i muszą zostać przetworzone przez politykę zwrotną oryginalnego Autoryzowanego Odsprzedawcy. COROS nie będzie honorować jakichkolwiek zwrotów pieniędzy oferowanych przez Autoryzowanych Odsprzedawców. COROS nie pokrywa kosztów dostawy produktów, które są zwracane w zamian za Uzyskiwanie serwisu gwarancyjnego.

Uzyskiwanie serwisu gwarancyjnego

By uzyskać serwis gwarancyjny w ramach niniejszej Ograniczonej Gwarancji, musisz skontaktować się z COROS w celu otrzymania numeru zwrotu Return Merchandise Authorization („RMA”) przed zwróceniem produktu do COROS zgodnie z procesem RMA COROS. Skontaktuj się ze wsparciem technicznym COROS pod numerem 714-389-0269 albo wyślij wiadomość e-mail na adres info@COROS.com.

Wymiana gwarancji produktu

COROS zastrzega prawo do weryfikacji ważności Twojej gwarancji oraz wniosku o serwis gwarancyjny.

COROS zastrzega prawo do wysłania Ci faktury za koszty dostawy oraz opłaty manipulacyjne za dowolny niekompletny, uszkodzony lub zmodyfikowany Produkt, który został zwrócony do COROS i wymaga naprawy lub wymiany bądź inaczej nie jest objęty niniejszą Ograniczoną Gwarancją. Opłaty manipulacyjne różnią się w zależności od faktycznych kosztów materiałów i pracy rozsądnie niezbędnych do wymiany brakujących części lub przywrócenia zmodyfikowanych części do oryginalnego stanu fabrycznego.

Produkty wysłane dla celów RMA zostaną naprawione i zwrócone bądź wymienione po dokładnym przetestowaniu ponownie certyfikowanego produktu o równej bądź lepszej wydajności.

Niniejsza Ograniczona Gwarancja COROS rozpoczyna się w dniu pierwotnego nabycia Produktu, co jest poświadczane dowodem zakupu dostarczonym i/lub potwierdzonym przez Autoryzowanego Odsprzedawcę.

Wszystkie produkty zwrócone do Oryginalnych Nabywców lub Drugich Nabywców z departamentu RMS COROS są dokładnie sprawdzonymi i certyfikowanymi produktami. Części zamienne i/lub Produkty mogą obejmować nowe lub odnowione części lub Produkty i są one uzasadnione tylko do momentu przedawnienia oryginalnego okresu gwarancyjnego. Części zamienne i/lub Produkty będą spełniać normy wydajności i niezawodności nowego Produktu bądź części tego samego modelu, jednakże, takie Produkty i/lub części mogą posiadać małe zarysowania, wgniecenia, inne wady kosmetyczne bądź ślady zauważalnego zużycia.

Jeśli RMA jest konieczne w ciągu 30 dni od oryginalnej daty zakupu nowego zapakowanego Produktu, to w jego miejsce do Oryginalnego Nabywcy zostanie wysłany nowy zapakowany zamiennik OEM, jeśli będzie on dostępny.

Wysyłka gwarancyjnego urządzenia zastępczego

COROS wyśle na potwierdzony adres w momencie zatwierdzenia RMA.

Jeśli gwarancyjnego urządzenia zastępczego nie można dostarczyć z powodu nieprawidłowego adresu lub niezdolności do dostarczenia z powodu braku dostępu, braku znanego adresu, przeszkód związanych z ochroną oraz ogrodzonych obszarów, jesteś odpowiedzialny za opłatę przekierowania lub ponownej wysyłki, która będzie się różnić w zależności od Twojego regionu

By uniknąć tej opłaty, musisz skontaktować się z COROS przed wysyłką w celu uzyskania pomocy. COROS nie jest odpowiedzialny za przesyłki dostarczone na nieaktualny adres. Jeśli produkt zostanie zwrócony do COROS z powodu niedostarczenia, będziesz odpowiedzialny za opłacenie dodatkowych kosztów wysyłki za ponowne wysłanie. COROS zachęca Cię do sprawdzenia swojego adresu wysyłki przed wysłaniem wniosku RMA.

Wszystkie wymiany RMA będą posiadać na opakowaniu „Warranty Replacement” w celu pomocy w uniknięciu jakichkolwiek podatków, ceł i/lub opłat za pośrednictwo nałożonych przez urząd celny lub podobne urzędy. COROS nie ponosi odpowiedzialności za opłaty naliczone przez rząd kraju docelowego, pośredników bądź inne strony trzecie. COROS nie ponosi odpowiedzialności za jakąkolwiek nieodebraną paczkę przechowywanej przez Twój rząd w celu odprawy z systemu celnego bądź innym celu, która zostanie porzucona na skutek odmowy akceptacji rozliczenia.

Wysyłka pocztą nie jest zalecana do wysyłki dowolnego produktu COROS. Jeśli Twoja paczka zostanie otrzymana z uszkodzeniami fizycznymi, reklamacja nie może zostać przetworzona z powodu ograniczeń usług pocztowych, zaś paczka zostanie zwrócona do nadawcy bez alternatywnych opcji.

Zastrzegamy sobie prawo do aktualizacji niniejszej Ograniczonej Gwarancji

Dokonujemy i będziemy dokonywać zmian polityki z upływem czasu. Upewnij się, że uważnie przeczytałeś oraz sprawdziłeś niniejszy dokument pod kątem aktualizacji. COROS zastrzega prawo do zmiany polityki bez powiadomienia. Ostatnia aktualizacja: 29 lipca 2019 r.

15

Zwroty

Wszystkie produkty zakupione na COROS.com można zwrócić w ciągu 30 dni od zakupu z pełnym zwrotem oryginalnej ceny zakupu. By rozpocząć zwrot, skontaktuj się z nami pod support@coros.com. Klienci spoza Stanów Zjednoczonych są odpowiedzialni za wysyłkę zwrotną.

Produkty muszą być zwrócone w pierwotnym stanie fizycznym razem ze wszystkimi akcesoriami chyba, że wspomniany zwracany produkt posiada wady w materiale i wykonaniu z powodu procesu produkcji.

16 Naprawa ekranu

Jeśli ekran zegarka COROS ulegnie uszkodzeniu podczas korzystania, COROS oferuje usługę naprawy lub wymiany zegarka za cenę 100\$/sztukę. By poznać więcej szczegółów, skontaktuj się z nami pod support@coros.com.

17 Zgodność z normami międzynarodowymi i lokalnymi

Oświadczenie o zgodności z wymogami FCC

Niniejsze urządzenie spełnia wymogi części 15 wytycznych FCC. Praca urządzenia podlega następującym dwóm warunkom: (1) urządzenie nie może generować szkodliwych zakłóceń oraz (2) urządzenie musi być niewrażliwe na wszelkie odbierane zakłócenia, w tym zakłócenia mogące powodować nieprawidłowe jego działanie.

UWAGA: Producent nie odpowiada za zakłócenia sygnałów radiowych lub telewizyjnych spowodowane przez nieupoważnione modyfikacje lub zmiany w niniejszym urządzeniu. Tego rodzaju modyfikacje lub zmiany mogą spowodować utratę przez użytkownika uprawnień do obsługi urządzenia.

UWAGA: Niniejsze urządzenie zostało przebadane i potwierdza się, że jest ono zgodne z ograniczeniami dla urządzeń cyfrowych klasy B wg części 15 wytycznych FCC. Ograniczenia te opracowano w celu zapewnienia odpowiedniej ochrony przed szkodliwymi zakłóceniami przy instalacji w warunkach domowych. Niniejsze urządzenie generuje, wykorzystuje i może emitować energię o częstotliwości radiowej, a w przypadku instalacji lub używania niezgodnie z instrukcją, może powodować szkodliwe zakłócenia komunikacji radiowej. Nie ma jednakże gwarancji, że w danej instalacji zakłócenia nie wystąpią. W przypadku, gdy urządzenie powoduje szkodliwe zakłócenia w odbiorze radiowym lub telewizyjnym, co można sprawdzić poprzez

wyłączenie i włączenie urządzenia, użytkownika zachęca się do podjęcia próby usunięcia zakłóceń poprzez wykonanie następujących działań:

- Zmiana kierunku lub położenia anteny odbiorczej.
- Zwiększenie odległości pomiędzy urządzeniem a odbiornikiem.
- Podłączenie urządzenia do gniazda w innym obwodzie niż ten, do którego podłączony jest odbiornik.
- Skonsultowanie się z dostawcą lub doświadczonym technikiem radiowo-telewizyjnym.

Limit SAR w Stanach Zjednoczonych (FCC) wynosi 1,6 W/kg, przy uśrednieniu na jeden gram tkanki. Urządzenia typu B19 zostały przebadane również pod kątem tego limitu SAR.

Najwyższa wartość SAR odnotowana zgodnie z tą normą podczas certyfikacji produktu przeznaczonego do noszenia na ciele przy prawidłowym noszeniu wynosi 0,138 W/kg.

Oświadczenia CE

Urządzenie pracuje w następujących pasmach częstotliwości i przy następującej maksymalnej mocy wyjściowej (EIRP): Bluetooth: 2402MHz - 2480MHz, 9,26dBm;

WiFi: 2,412GHz - 2,472GHz, 14,44dBm;

Limit SAR w Europie wynosi 2,0 W/kg. Urządzenia typu B19 zostały przebadane również pod kątem tego limitu SAR.

Najwyższa wartość SAR odnotowana zgodnie z tą normą podczas certyfikacji produktu przeznaczonego do noszenia na ciele wynosi 0,218 W/kg.

UWAGA: RYZYKO WYBUCHU W PRZYPADKU WYMIANY BATERII NA NIEWŁAŚCIWY TYP. ZUŻYTE BATERIE NALEŻY UTYLIZOWAĆ ZGODNIE Z INSTRUKCJĄ.

Zasilacz powinien być zainstalowany w pobliżu urządzenia i łatwo dostępny. Zalecane napięcie wyjściowe/prąd wyjściowy zasilacza wynosi 5Vdc/2A, zaś zasilacz powinien posiadać homologację typu CE.

Produkt i akcesoria są przeznaczone do pracy przy temperaturach w zakresie -20°C-45°C.



COROS WEARABLES INC.

3 Peters Canyon Rd #100, Irvine, CA 92606, USA

 info@coros.com

 www.coros.com

   @COROSGlobal