



Przed rozpoczęciem korzystania z iPhone'a zapoznaj się z *Podręcznikiem użytkownika iPhone'a* dostępnym pod adresem [support.apple.com/pl-pl/guide/iphone](http://support.apple.com/pl-pl/guide/iphone). Możesz także skorzystać z Apple Books i pobrać podręcznik (jeśli jest dostępny). Dokumentację należy zachować; może być przydatna w przyszłości.

### **Bezpieczeństwo i obsługa**

Zobacz rozdział „Bezpieczeństwo, obsługa i wsparcie” w *Podręczniku użytkownika iPhone'a*.

### **Narażenie na promieniowanie radiowe**

Wybierz na iPhone: Ustawienia > Ogólne > Informacje prawne i certyfikaty > Narażenie na RF. Możesz także odwiedzić stronę [apple.com/legal/rfexposure](http://apple.com/legal/rfexposure).

### **Baterie i ładowanie**

Nie próbuj wymieniać ani wyjmować baterii iPhone'a samodzielnie — może to grozić jej uszkodzeniem i wynikającym z niego przegrzaniem, pożarem lub obrażeniami. Bateria litowo-jonowa zainstalowana w iPhone'ie powinna być serwisowana i zostać poddana recyklingowi przez Apple lub Autoryzowany Serwis Apple. Zużytej baterii nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarstwa domowego, musi ona zostać poddana recyklingowi lub odpowiednio zutylizowana. Ze zużytą baterią należy postępować zgodnie z lokalnymi przepisami i regulacjami dotyczącymi ochrony środowiska. Aby dowiedzieć się więcej o bateriach litowo-jonowych Apple oraz ich serwisowaniu i recyklingu, odwiedź stronę [apple.com/pl/batteries/service-and-recycling](http://apple.com/pl/batteries/service-and-recycling). Informacje na temat ładowania baterii znajdziesz w rozdziale „Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa” w *Podręczniku użytkownika iPhone'a*.

### **Zgodność z aparatami słuchowymi (HAC)**

Odweź stronę [apple.com/support/hac](http://apple.com/support/hac) lub zapoznaj się z rozdziałem „Aparaty słuchowe” w *Podręczniku użytkownika iPhone'a*.

### **Unikanie uszkodzeń słuchu**

Aby uniknąć ryzyka uszkodzenia słuchu, ogranicz czas słuchania przy wysokim poziomie głośności. Więcej informacji o dźwięku i słuchu dostępnych jest w Internecie pod adresem [apple.com/pl/sound](http://apple.com/pl/sound) oraz w rozdziale „Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa” w *Podręczniku użytkownika iPhone'a*.

### **Zakłócenia pracy urządzeń medycznych**

iPhone zawiera magnesy, które mogą zakłócać pracę urządzeń medycznych. Zobacz rozdział „Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa” w *Podręczniku użytkownika iPhone'a*.

### **Wyciąg z rocznej ograniczonej gwarancji Apple**

Apple gwarantuje brak wad materiałowych i wykonawczych dołączonego produktu przez rok od daty zakupu. Gwarancja nie obejmuje zwykłego zużycia, przypadkowych uszkodzeń ani uszkodzeń wynikających z niewłaściwego użycia. Aby skorzystać z naprawy serwisowej, zadzwoń do Apple albo odwiedź sklep detaliczny Apple lub Autoryzowany Serwis Apple. Dostępne opcje serwisowe zależą od kraju, w którym uzyskujesz naprawę serwisową. Serwis może być ograniczony do kraju zakupu urządzenia. Połączenia telefoniczne oraz przesyłki międzynarodowe mogą być objęte opłatą, w zależności od lokalizacji. Zgodnie z pełnymi warunkami i szczegółowymi informacjami dotyczącymi uzyskiwania naprawy serwisowej, dostępnymi na stronach [apple.com/pl/legal/warranty](http://apple.com/pl/legal/warranty) oraz [support.apple.com/pl-pl](http://support.apple.com/pl-pl), prawidłowe zlecenia serwisowe objęte gwarancją są realizowane przez Apple poprzez naprawienie lub wymianę iPhone'a na nowego albo zwrot ceny zakupu. Decyzja ta należy wyłącznie do Apple. Korzyści wynikające z gwarancji stanowią dodatek do uprawnień gwarantowanych przez lokalne prawa konsumenta. Podczas składania zlecenia serwisowego objętego gwarancją konieczne może być przedstawienie dowodu zakupu urządzenia.

Dla konsumentów w Australii: Nasze produkty są objęte gwarancją, która nie może zostać wyłączona na zasadach przewidzianych przez australijskie prawo konsumenckie (Australian Consumer Law). W przypadku poważnej awarii użytkownikowi przysługuje wymiana urządzenia na nowe lub zwrot ceny zakupu, a w przypadku innych, przewidywalnych w granicach rozsądku strat lub uszkodzeń — rekompensata. Użytkownikowi przysługuje także naprawa lub wymiana tego produktu, jeśli jego jakość jest nieodpowiednia, a awaria nie jest poważna. Apple Pty Ltd, PO Box A2629, Sydney South, NSW 1235. Tel: 133-622.

### **Certyfikaty**

Wymagane przez prawo informacje o certyfikatach są dostępne na urządzeniu. Przejdź do Ustawień i stuknij w Ogólne > Informacje prawne i certyfikaty. Dodatkowe informacje prawne znajdują się w rozdziale „Bezpieczeństwo, obsługa i wsparcie” w *Podręczniku użytkownika iPhone'a*.

### **Zgodność z przepisami Federalnej Komisji Łączności (FCC) oraz ISED Kanada.**

To urządzenie spełnia warunki określone w części 15 zasad FCC oraz wymagania ISED Kanada standardów RSS dla produktów bezkoncesyjnych. W czasie pracy urządzenie musi spełniać następujące dwa warunki: (1) nie może powodować szkodliwych zakłóceń oraz (2) musi być odporne na działanie wszelkich zakłóceń pochodzących od innych urządzeń, w tym powodujących niezamierzone działanie.

### **Zgodność z normami Unii Europejskiej**

Firma Apple Inc. niniejszym oświadcza, że to urządzenie bezprzewodowe jest zgodne z dyrektywą 2014/53/EU.

Kopia deklaracji zgodności z przepisami Unii Europejskiej jest dostępna w witrynie [apple.com/euro/compliance](http://apple.com/euro/compliance). Przedstawicielem firmy Apple w UE jest spółka Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Irlandia.



## Ograniczenie użycia

Praca tego urządzenia przy częstotliwości od 5150 MHz do 5350 MHz jest dopuszczalna tylko wewnątrz pomieszczeń. To ograniczenie ma zastosowanie w krajach: AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, EL, ES, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR, UK.

Częstotliwość	Maksymalna moc
GSM 900	Power Class 4
GSM 1800	Power Class 1
3G (All Bands)	Power Class 3
LTE/5G (1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 42, 77, 78)	Power Class 3
2.4GHz (WLAN/Bluetooth)	< 100mW
5.150 - 5.350 / 5.470 - 5.725 GHz (WLAN)	< 200mW
5.725 - 5.875 GHz (WLAN)	< 25mW
13.56MHz	< 42dBμA/m @ 10m
6.0 - 8.5GHz (UWB)	< 0dBm/50MHz
360kHz	< -15dBμA/m @ 10m

## Utylizacja odpadów (Unia Europejska)



Powyższy symbol oznacza, że zgodnie z lokalnymi przepisami prawa oraz regulacjami tego produktu ani jego baterii nie wolno wyrzucać razem z innymi odpadami gospodarstwa domowego. Zużyty produkt powinien zostać przekazany do specjalnego punktu zbiórki wyznaczonego przez odpowiednie władze lokalne. Specjalna zbiórka i recykling tego produktu i/lub baterii pomaga oszczędzać zasoby naturalne i zapewnia przeprowadzanie recyklingu z zachowaniem ochrony ludzkiego zdrowia i środowiska.

### Informacje o laserach klasy 1

To urządzenie jest sklasyfikowane jako produkt laserowy klasy 1 zgodnie z dyrektywami IEC60825-1 Ed. 3. To urządzenie spełnia warunki specyfikacji 21 CFR 1040.10 oraz 1040.11, z wyłączeniem odstępstw zgodnych z dokumentem IEC 60825-1 Ed. 3., jak opisano to w dokumencie Laser Notice 50 Nr. 56 z dnia 8 maja 2019 roku. Uwaga: To urządzenie zawiera jeden lub więcej laserów. Używanie tego urządzenia niezgodnie z opisem umieszczonym w przewodniku użytkownika, naprawianie lub rozmontowywanie może spowodować uszkodzenie, które może narazić użytkownika na niebezpieczne i niewidoczne dla oka emisje lasera podczerwonego. Urządzenie musi być serwisowane przez Apple lub autoryzowany serwis Apple.

**PRODUKT LASEROWY KLASY 1**





© 2020 Apple Inc. Wszystkie prawa zastrzeżone. Apple, logo Apple i iPhone są znakami towarowymi spółki Apple Inc., zarejestrowanymi w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. Apple Books to znak towarowy spółki Apple Inc. Apple Store to znak usługi spółki Apple Inc. zarejestrowany w USA i innych krajach. Printed in XXXX. PL034-04095-A