

## Podręcznik użytkownika iPhone'a

Przed rozpoczęciem korzystania z iPhone'a, zapoznaj się z podręcznikiem użytkownika dostępnym pod adresem [help.apple.com/iphone](http://help.apple.com/iphone). Możesz także skorzystać z Apple Books i pobrać podręcznik (jeśli jest dostępny) lub, aby wyświetlić podręcznik użytkownika na iPhone, użyj odpowiedniej zakładki w Safari. 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 > To urządzenie > Prawne > Narażenie na RF. Możesz także odwiedzić stronę [www.apple.com/legal/rfexposure](http://www.apple.com/legal/rfexposure).

## Bateria

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 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 zutilizowana. Ze zużytą baterią należy postępować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi ochrony środowiska. Aby dowiedzieć się więcej o bateriach litowo-jonowych Apple oraz ich serwisowaniu i recyklingu, odwiedź stronę [www.apple.com/pl/batteries/service-and-recycling](http://www.apple.com/pl/batteries/service-and-recycling).

## Zgodność z aparatami słuchowymi (HAC)

Odwiedź stronę [www.apple.com/support/hac](http://www.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 [www.apple.com/pl/sound](http://www.apple.com/pl/sound) oraz w rozdziale zawierającym 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 i przesyłki międzynarodowe mogą być objęte opłatą. Zgodnie z pełnymi warunkami i szczegółowymi informacjami dotyczącymi uzyskiwania naprawy serwisowej, dostępnymi na stronach [www.apple.com/pl/legal/warranty](http://www.apple.com/pl/legal/warranty) oraz [www.apple.com/pl/support](http://www.apple.com/pl/support), 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. Skorzystanie z tej gwarancji może wymagać przedstawienia dowodu zakupu.

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 użytkownik upoważniony jest do wymiany urządzenia na nowe lub zwrotu ceny zakupu, a w przypadku innych, przewidywalnych w granicach rozsądku strat lub uszkodzeń — do rekompensaty. Użytkownik jest także upoważniony do naprawy lub wymiany tego produktu, jeśli jego jakość nie jest do przyjęcia, a awaria nie jest poważna. Apple Pty Ltd, PO Box A2629, Sydney South, NSW 1235. Tel: 133-622.

Dla konsumentów w Brazylii: Korzyści płynące z gwarancji stanowią uzupełnienie praw gwarantowanych przez lokalne prawa konsumenckie, z wyłączeniem 1-roczonej gwarancji, która już obejmuje całość okresu gwarancyjnego przewidzianego przez brazylijskie prawodawstwo ochrony konsumentów.

## Certyfikaty

Certyfikaty i oznaczenia zgodności iPhone'a dostępne są na samym urządzeniu. Przejdź do Ustawień i stuknij w Ogólne > Certyfikaty. Dodatkowe informacje prawne znajdują się w rozdziale „Bezpieczeństwo, obsługa i wsparcie” *Podręcznika użytkownika iPhone'a*.

## Oświadczenie o zgodności z przepisami ISED Kanada i FCC

To urządzenie spełnia wymagania standardów RSS licencji ISED Kanada dla produktów bezkoncesyjnych. To urządzenie spełnia warunki określone w części 15 Zasad FCC. W czasie pracy urządzenie musi spełniać następujące dwa warunki: (1) nie może powodować szkodliwych zakłóceń, oraz (2) musi przyjmować wszelkie odebrane zakłócenia, w tym te, które mogą powodować niepożądane działanie.

**Ważne:** Produkt wykazał zgodność z wytycznymi EMC m.in. w warunkach współpracy ze zgodnymi urządzeniami peryferyjnymi oraz korzystania z ekranowanych przewodów łączących składniki systemu. Korzystanie ze zgodnych urządzeń peryferyjnych oraz ekranowanych przewodów jest ważne, ponieważ pomaga minimalizować ryzyko powodowania zakłóceń wpływających na pracę odbiorników radiowych i telewizyjnych oraz innych urządzeń elektronicznych.

## ISED Kanada

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

## Deklaracja zgodności z przepisami Unii Europejskiej

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

Kopia Deklaracji zgodności z dyrektywami Unii Europejskiej włącznie z zakresami częstotliwości urządzeń oraz maksymalnymi dopuszczalnymi częstotliwościami radiowymi jest dostępna pod adresem [www.apple.com/euro/compliance](http://www.apple.com/euro/compliance). Przedstawicielem firmy Apple w UE jest Apple Distribution International, 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 (1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40)	Power Class 3
2,4 GHz (WLAN/Bluetooth)	< 100mW
5.150 - 5.350 / 5.470 - 5.725 GHz (WLAN)	< 200mW
5.725 - 5.875 GHz (WLAN)	< 25mW
13,56 MHz	< 42dBµA/m @ 10m

## Pozbywanie się odpadów (Unia Europejska)



Powyższy symbol oznacza, że zgodnie z lokalnymi przepisami prawa 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 utylizacja tego produktu oraz/lub jego baterii pomagają chronić zasoby naturalne oraz zapewnia, że produkt jest utylizowany w sposób, który chroni zdrowie ludzi i środowisko.

### **Informacje o laserach klasy 1**

To urządzenie jest sklasyfikowane jako produkt laserowy klasy 1 zgodnie z dyrektywami IEC60825-1:2007 i IEC60825-1:2014. Urządzenie spełnia warunki specyfikacji 21 CFR 1040.10 i 1040.11, z wyłączeniem odstępstw zgodnych z dokumentem Laser Notice 50 z dnia 24 czerwca 2007. Urządzenie zawiera laser, który może ulec uszkodzeniu podczas naprawy lub demontażu. Takie uszkodzenie może narazić użytkownika na szkodliwe, niewidoczne dla oka promieniowanie podczerwone. Urządzenie musi być serwisowane przez Apple lub autoryzowany serwis Apple.

**PRODUKT LASEROWY KLASY 1**

