



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/pl/legal/rfexposure](http://apple.com/pl/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 powinien 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](https://apple.com/pl/batteries/service-and-recycling). Informacje na temat ładowania baterii znajdziesz w rozdziale „Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa” w *Podręczniku użytkownika iPhone'a*.

### **Lasery**

Czujnik zbliżeniowy oraz system aparatu TrueDepth zawierają jeden lub więcej laserów. Te systemy laserowe mogą zostać wyłączone ze względów bezpieczeństwa, jeśli urządzenie zostanie uszkodzone lub będzie działać nieprawidłowo. Jeśli otrzymasz powiadomienie na iPhone, że system laserowy został wyłączony, zawsze należy zlecić jego naprawę Apple lub autoryzowanemu serwisowi. Nieprawidłowa naprawa, modyfikacja lub użycie nieoryginalnych komponentów Apple w systemach laserowych może uniemożliwić prawidłowe działanie mechanizmów zabezpieczających i spowodować narażenie na niebezpieczeństwo oraz obrażenia oczu lub skóry.

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

Odwiedź stronę [apple.com/support/hac](https://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](https://apple.com/pl/sound) oraz w rozdziale „Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa” w *Podręczniku użytkownika iPhone'a*.

## **Zakłócenia pracy urządzeń medycznych**

iPhone zawiera magnesy oraz/lub elementy i urządzenia radiowe, które mogą zakłócać działanie 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 i Wielkiej Brytanii

Firma Apple Inc. niniejszym oświadcza, że to urządzenie bezprzewodowe jest zgodne z dyrektywą 2014/53/EU oraz regulacjami dotyczącymi urządzeń radiowych z 2017 roku. Kopia deklaracji zgodności z przepisami 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. Przedstawicielem Apple w Wielkiej Brytanii jest Apple UK Ltd., 2 Furzeground Way, Stockley Park, Middlesex, UB11 1BB.



## 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, UA, UK(NI).

| Częstotliwość  | Maksymalna moc |
|----------------|----------------|
| GSM 900        | Power Class 4  |
| GSM 1800       | Power Class 1  |
| 3G (All Bands) | Power Class 3  |

| Częstotliwość                                       | Maksymalna moc    |
|---|-------------------|
| LTE/5G (1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 41, 42, 77, 78) | Power Class 3     |
| 2.4 GHz (WLAN/Bluetooth)                            | < 100mW           |
| 5.150 - 5.350 /<br>5.470 - 5.725 GHz (WLAN)         | < 200mW           |
| 5.725 - 5.875 GHz (WLAN)                            | < 25mW            |
| 13.56 MHz   | < 42dBμA/m @ 10m  |
| 6.0 - 8.5 GHz (UWB)                                 | < 0dBm/50 MHz     |
| 360 kHz   | < -15dBμA/m @ 10m |

### Informacje o recyklingu i utylizacji sprzętu



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 programie recyklingu firmy Apple, punktach zbiórki sprzętu do recyklingu, zakazanych substancjach i innych inicjatywach ochrony środowiska są dostępne pod adresem [apple.com/environment](http://apple.com/environment).

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

To urządzenie jest sklasyfikowane jako produkt laserowy klasy 1 zgodnie z dyrektywami IEC 60825-1 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 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**

© 2021 Apple Inc. Wszystkie prawa zastrzeżone. Apple, logo Apple, iPhone i TrueDepth 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. PL034-04779-A