



# Informacje na temat iMaca

## iMac — najważniejsze informacje

Zanim rozpoczniesz korzystać z iMaca, zapoznaj się z przewodnikiem iMac — najważniejsze informacje. Przewodnik możesz pobrać z witryny [support.apple.com/pl\\_PL/manuals](http://support.apple.com/pl_PL/manuals) lub z iBooks Store (jeśli jest dostępny). Zachowaj tę dokumentację jako źródło informacji na przyszłość.

## Bezpieczeństwo i obsługa

Zobacz „Bezpieczeństwo, obsługa i wsparcie” w przewodniku iMac — najważniejsze informacje.

## Unikanie uszkodzeń słuchu

Aby uniknąć możliwości uszkodzenia słuchu, ogranicz czas używania wysokiego poziomu głośności. Więcej informacji o dźwięku i słuchu można znaleźć w witrynie [www.apple.com/pl/sound](http://www.apple.com/pl/sound) ([www.apple.com/la/sound](http://www.apple.com/la/sound) w Ameryce Łacińskiej).

## Informacje o laserze klasy 1 w Apple Magic Mouse

Apple Magic Mouse to urządzenie laserowe klasy 1, zgodnie ze standardami IEC 60825-1 A1 A2 oraz 21 CFR 1040.10 i 1040.11, z wyjątkami określonymi w dokumencie Laser Notice No. 50 z dnia 26 lipca 2001.

*Uwaga:* Modyfikowanie urządzenia może skutkować niebezpiecznym narażeniem na promieniowanie. Ze względów bezpieczeństwa urządzenie powinno być serwisowane wyłącznie przez Autoryzowany Serwis Apple.

URZĄDZENIE LASEROWE KLASY 1 CLASS 1 LASER PRODUCT LASER KLASSE 1 APPAREIL A RAYONNEMENT LASER DE CLASSE 1

Urządzenie laserowe klasy 1 jest bezpieczne w racjonalnie dających się przewidzieć warunkach, zgodnie z wymogami standardów IEC 60825-1 oraz 21 CFR 1040. Zalecamy jednak nie kierować wiązką lasera w oczy żadnych osób.

## Oświadczenie o zgodności z przepisami FCC

To urządzenie spełnia wymagania rozdziału 15 przepisów Federalnej Komisji Łączności (FCC). Działanie urządzenia podlega następującym warunkom: (1) urządzenie nie powinno wytwarzać szkodliwych zakłóceń oraz (2) urządzenie powinno akceptować zewnętrzne zakłócenia, w tym zakłócenia powodujące niezamierzone działanie. Jeśli zachodzi podejrzenie, że urządzenie powoduje zakłócenia pracy odbiornika radiowego lub telewizyjnego, należy zapoznać się z odpowiednimi instrukcjami.

## Zakłócenia sygnału radiowego i telewizyjnego

Komputer generuje, wykorzystuje i może emitować promieniowanie o częstotliwości fali radiowych. Jego nieprawidłowe — inne niż ściśle zgodne z instrukcjami Apple —

zainstalowanie i wykorzystanie może powodować zakłócenia sygnału radiowego i telewizyjnego.

To urządzenie zostało poddane testom, które potwierdziły jego zgodność z limitami obowiązującymi dla urządzeń cyfrowych klasy B, zgodnie z częścią 15 Zasad FCC. Specyfikacje te zostały opracowane w celu zapewnienia ochrony przed takimi zakłóceniami w instalacjach domowych. Nie ma jednak gwarancji wykluczenia zakłóceń w określonej instalacji.

Aby określić, czy komputer powoduje zakłócenia, wyłącz go. Jeśli zakłócenia ustają, to prawdopodobnie były spowodowane przez komputer lub jedno z urządzeń peryferyjnych.

Jeśli komputer zakłóca działanie telewizora lub radiodiodniomika, należy spróbować je wyeliminować, wykorzystując jeden z poniższych sposobów:

- Obracaj antenę telewizyjną lub radiową, dopóki zakłócenia nie znikną.
- Zmień ustawienie komputera względem telewizora lub odbiornika radiowego.
- Umieść komputer dalej od telewizora lub odbiornika radiowego.
- Podłącz komputer do innej fazy zasilania niż telewizor lub odbiornik radiowy. (To znaczy, zapewnij się, że komputer jest zasilany z obwodu zabezpieczonego przed przeciążeniem przez inne bezpieczniki.)

W razie potrzeby zwróć się do autoryzowanego serwisu Apple lub firmy Apple. Zapoznaj się z informacjami dotyczącymi serwisu i wsparcia, dostarczonymi z produktem Apple. Możesz także skonsultować się z doświadczonym technikiem radiowo-telewizyjnym, aby uzyskać dodatkowe sugestie rozwiązania problemu.

**Ważne:** Nieautoryzowane przez Apple zmiany lub modyfikacje produktu mogą naruszać jego kompatybilność elektromagnetyczną (EMC) oraz spowodować utratę prawa do korzystania z niego.

Ten produkt był testowany pod względem zgodności z przepisami EMC dotyczącymi używania urządzeń peryferyjnych i przewodów ekranowanych (na przykład kabli sieci Ethernet) pomiędzy urządzeniami systemu komputerowego. Aby zmniejszyć możliwość wystąpienia zakłóceń działania urządzeń radiowych, telewizyjnych i innej elektroniki, ważne jest używanie zgodnych urządzeń peryferyjnych i kabli ekranowanych między składnikami systemu.

*Jednostka odpowiedzialna (dotyczy tylko zgodności z FCC):*

Apple Inc. Corporate Compliance  
1 Infinite Loop, MS 91-1EMC  
Cupertino, CA 95014

## Oświadczenie o zgodności z przepisami Kanady

To urządzenie spełnia wymagania kanadyjskich standardów RSS (IC) dla produktów bezkonesyjnych. Działanie urządzenia podlega następującym warunkom: (1) urządzenie nie może wytwarzać szkodliwych zakłóceń, oraz (2) musi przyjmować wszelkie zakłócenia, w tym te, które mogą powodować niepożądane działanie urządzenia.

Praca w paśmie 5150-5250 MHz przeznaczona jest tylko do użytku wewnątrz pomieszczeń, aby zredukować możliwość wystąpienia szkodliwych zakłóceń współkanałowych z ruchomymi systemami satelitarnymi.

Informujemy, że radary wysokiej mocy są głównymi (priorytetowymi) użytkownikami pasm 5250-5350 MHz i 5650-5850 MHz. Radary te mogą powodować zakłócenia pracy i/lub uszkodzenia urządzeń LE-LAN.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes: (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

La bande 5150-5250 MHz est réservés uniquement pour une utilisation à l'intérieur afin de réduire les risques de brouillage préjudiciable aux systèmes de satellites mobiles utilisant les mêmes canaux.

Les utilisateurs êtes avisés que les utilisateurs de radars de haute puissance sont désignés utilisateurs principaux (c.-à-d., qu'ils ont la priorité) pour les bandes 5250-5350 MHz et 5650-5850 MHz et que ces radars pourraient causer du brouillage et/ou des dommages aux dispositifs LAN-EL.

## Deklaracja zgodności z przepisami Kanady (IC)

Urządzenie spełnia normy CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B).

## Deklaracja zgodności z przepisami Unii Europejskiej

Firma Apple Inc. niniejszym oświadcza, że to urządzenie jest zgodne z wymaganiami zasadniczymi oraz pozostałymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy 1999/5/EC.



Kopia deklaracji zgodności z przepisami Unii Europejskiej dostępna jest w Internecie pod adresem [www.apple.com/euro/compliance](http://www.apple.com/euro/compliance).

## Ograniczenie dotyczące użycia urządzenia na terenie Unii Europejskiej

To urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego w zakresie częstotliwości 5150 do 5350 MHz.

Przedstawicielem Apple w Unii Europejskiej jest Apple Distribution International, Hollyhill Industrial Estate, Cork, Irlandia.

## Zgodność bezprzewodowej komunikacji z przepisami Singapuru

Complies with  
IDA Standards  
DB00063

## Oświadczenie o zgodności z przepisami w Japonii – oświadczenie dla produktów klasy B według VCCI

この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。VCCI-B

本製品は、EMC準拠の周辺機器およびシステムコンポーネント間にシールドケーブル（イーサネットネットワークケーブルを含む）が使用されている状態で、EMCへの準拠が実証されています。ラジオ、テレビ、およびその他の電子機器への干渉が発生する可能性を低減するため、EMC準拠の周辺機器およびシステムコンポーネント間にシールドケーブルを使用することが重要です。

重要: Apple の許諾を得ることなく本製品に変更または改変を加えると、電磁両立性(EMC)および無線に準拠しなくなり、製品を操作するための許諾が取り消されるおそれがあります。

## Rosja, Kazachstan, Białoruś



## Zgodność z programem ENERGY STAR®



Jako partner ENERGY STAR®, firma Apple potwierdza zgodność standardowej konfiguracji tego produktu z wymaganiami elektrycznymi ENERGY STAR. Program ENERGY STAR zachęca producentów sprzętu elektronicznego do oszczędzania energii. Zmniejszenie zużycia energii przez sprzęt jest korzystne ekonomicznie oraz pozwala oszczędzać cenne zasoby naturalne. Ten komputer jest dostarczany ze skonfigurowaną opcją oszczędzania energii powodującą uśpienie komputera po 10 minutach braku aktywności użytkownika. Obudzenie komputera następuje po kliknięciu przyciskiem myszy, kliknięciu przyciskiem gładzika lub po naciśnięciu dowolnego klawisza na klawiaturze.

Więcej informacji o ENERGY STAR® znajduje się pod adresem: [www.energystar.gov](http://www.energystar.gov)

## Informacje dotyczące utylizacji i recyklingu



Powyższy symbol oznacza, że zgodnie z lokalnymi przepisami prawa produktu ani jego baterii nie wolno wyrzucać razem z innymi odpadkami 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 pomaga chronić zasoby naturalne oraz zapewnia, że produkt jest utylizowany w sposób, który chroni zdrowie ludzi i środowisko. Informacje o programie recyklingu firmy Apple, punkty zbiórki sprzętu do recyklingu, zakazane substancje i inne inicjatywy ochrony środowiska są dostępne pod adresem [www.apple.com/pl/environment](http://www.apple.com/pl/environment).

## Brasil — Informações sobre descarte e reciclagem



O símbolo indica que este produto e/ou sua bateria não devem ser descartadas no lixo doméstico. Quando decidir descartar este produto e/ou sua bateria, faça-o de acordo com as leis e diretrizes ambientais locais. Para informações sobre substâncias de uso restrito, o programa de reciclagem da Apple, pontos de coleta e telefone de informações, visite [www.apple.com/br/environment](http://www.apple.com/br/environment).

## Información sobre eliminación de residuos y reciclaje



El símbolo indica que este producto y/o su batería no debe desecharse con los residuos domésticos. Cuando decida desechar este producto y/o su batería, hágalo de conformidad con las leyes y directrices ambientales locales. Para obtener información sobre el programa de reciclaje de Apple, puntos de recolección para reciclaje, sustancias restringidas y otras iniciativas ambientales, visite [www.apple.com/la/environment](http://www.apple.com/la/environment).

## Wbudowane baterie

Urządzenia peryferyjne zawierają zintegrowane baterie. Nie należy próbować wymieniać ani wyjmować baterii litowo-jonowych samodzielnie — może to grozić ich uszkodzeniem i wynikającym z niego przegrzaniem oraz obrażeniami. Bateria powinna być wymieniana tylko przez Apple lub przez autoryzowany serwis. Musi ona zostać poddana recyklingowi lub zutilizowana osobno od odpadów gospodarstwa domowego. Aby dowiedzieć się więcej o serwisowaniu i recyklingu baterii, odwiedź stronę [www.apple.com/pl/batteries/service-and-recycling](http://www.apple.com/pl/batteries/service-and-recycling).

## Umowa licencyjna na oprogramowanie

Korzystanie z tego komputera oznacza wyrażenie zgody na warunki przedstawione w licencji na oprogramowanie Apple i innych firm, dostępnej pod adresem: [www.apple.com/legal/sla](http://www.apple.com/legal/sla).

## 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, 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. Szczegółowe zasady oraz informacje dotyczące uzyskiwania naprawy serwisowej dostępne są 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). Apple może naprawić, wymienić lub zwrócić koszt komputera, według własnego uznania. 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 posiadają gwarancję, które nie mogą być wyłączone przez Australijskie Prawo Konsumenckie. Konsument ma prawo do wymiany lub zwrotu pieniędzy w przypadku poważnej wady oraz do odszkodowania za inną uzasadnioną i dającą się przewidzieć stratę lub uszkodzenie. Konsument ma również prawo do naprawy lub wymiany produktów, jeśli te produkty nie wykazują akceptowalnej jakości, nawet jeśli nie stanowi to poważnej wady. Apple Pty Ltd, PO Box A2629, Sydney South NSW 1235. Tel: 133-622.

*Dla konsumentów w Brazylii:* Świadczenia rękojmi stanowią dodatek do praw gwarantowanych przez lokalne prawo konsumenckie, z wyjątkiem 1-rocznej rękojmi, która już obejmuje pełne warunki prawne rękojmi zapewniającej przez brazylijskie przepisy i regulacje dotyczące ochrony praw konsumentów w Brazylii.

*Dla konsumentów z Ameryki Łacińskiej:* Jeśli potrzebujesz pomocy, wsparcie jest dostępne pod adresem [www.apple.com/la/support](http://www.apple.com/la/support). Podręcznik iMac — najważniejsze informacje możesz pobrać z witryny [support.apple.com/es\\_LA/manuals](http://support.apple.com/es_LA/manuals) lub z iBooks Store (jeśli jest dostępny).

Apple  
1 Infinite Loop  
Cupertino, CA 95014-2084  
408-996-1010  
[www.apple.com/pl](http://www.apple.com/pl)

© 2015 Apple Inc. Wszystkie prawa zastrzeżone.

Apple, logo Apple, Mac, iMac i Magic Mouse są znakami towarowymi Apple Inc. zarejestrowanymi w USA i innych krajach. iBooks Store jest znakiem usługi Apple Inc. ENERGY STAR® jest znakiem towarowym zarejestrowanym w USA. Printed in XXXX.

PL034-00596-A