

# Ważne informacje o produkcie

Broszura Ważne informacje o produkcie zawiera informacje dotyczące bezpieczeństwa, obsługi, utylizacji i recyklingu, informacje prawne oraz licencję na oprogramowanie komputera. Zachowaj tę dokumentację jako źródło informacji na przyszłość.



OSTRZEŻENIE: Niestosowanie się do poniższych instrukcji bezpieczeństwa może doprowadzić do pożaru, porażenia prądem lub obrażeń ciała, bądź uszkodzeń komputera lub innego mienia. Przed użyciem komputera przeczytaj poniższe informacje dotyczące bezpieczeństwa.

Przed użyciem komputera zobacz podręcznik *MacBook Pro — najważniejsze informacje*. Podręcznik ten możesz pobrać z witryny support.apple.com/pl\_PL/manuals lub z iBooks Store (jeśli jest dostępny).

### Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa i obsługi

Prawidłowa obsługa Zachowaj ostrożność podczas obsługi komputera. Urządzenie wykonane jest z metalu, szkła i plastiku, a w środku zawiera wrażliwe elementy elektroniczne. W przypadku upuszczenia, przypalenia, przebicia, zgniecenia lub kontaktu z płynami komputer może ulec uszkodzeniu. Jeśli komputer został upuszczony, zgnieciony, wygięty, zniekształcony lub uszkodzony, nie należy go używać.

Umieść komputer na stabilnym podłożu pozwalającym na swobodny dostęp powietrza od dołu i po bokach. Nie używaj komputera na poduszce lub innym miękkim materiale, gdyż może to spowodować zasłonięcie otworów wentylacyjnych. Nie wkładaj niczego do otworów wentylacyjnych.

**Woda i wilgoć** Trzymaj komputer z dala od źródeł wilgoci, takich jak napoje, umywalki, wanny, kabiny prysznicowe itp. Chroń komputer przed wilgocią, deszczem, śniegiem oraz mgłą.

Unikanie uszkodzenia słuchu Używanie słuchawek przy wysokim poziomie głośności może spowodować trwałe uszkodzenie słuchu. Przystosowanie się po pewnym czasie do wyższego poziomu głośności powoduje odbieranie dźwięku jako normalnego, nadal jednak może postępować uszkadzanie słuchu. Po stwierdzeniu dzwonienia w uszach, bądź słabego słyszenia normalnej mowy, należy przestać słuchać muzyki i wykonać badanie słuchu. Im głośniejsza jest muzyka, tym mniej czasu potrzeba, aby słuch uległ uszkodzeniu. Eksperci zalecają ochronę słuchu przez:

- Ograniczenie czasu słuchania głośnej muzyki przez słuchawki.
- Unikanie zwiększania poziomu głośności w celu zagłuszenia dźwięków otoczenia.
- Zmniejszenie poziomu głośności, gdy nie słychać osób mówiących w pobliżu.

Słuchanie głośnych dźwięków może uszkodzić słuch. Hałas tła i ciągłe narażenie na dźwięki o wysokim poziomie głośności mogą wywoływać wrażenie, że dźwięki wydają się cichsze, niż są w rzeczywistości. Używaj wyłącznie słuchawek i zestawów słuchawkowych przystosowanych do współpracy z Twoim komputerem. Przed umieszczeniem słuchawek w uszach włącz odtwarzanie i sprawdź siłę głosu.

Aby uzyskać więcej informacji na temat utraty słuchu, odwiedź stronę www.apple.com/pl/sound.

OSTRZEŻENIE: Aby zapobiec uszkodzeniu słuchu, nie słuchaj dźwięków o wysokim natężeniu głośności przez dłuższy czas.

**Uwarunkowania zdrowotne** W przypadku uwarunkowań zdrowotnych, na które używanie komputera może mieć według użytkownika wpływ (np. napady padaczkowe, omdlenia, astenopia lub bóle głowy), przed rozpoczęciem używania komputera należy skonsultować się z lekarzem.

**Działania wysokiego ryzyka** Ten komputer nie jest przeznaczony do pracy w zastosowaniach, w których jego awaria mogłaby spowodować śmierć, obrażenia lub poważne szkody w środowisku.

Włączanie komputera Nigdy nie włączaj komputera, jeśli którakolwiek z wewnętrznych lub zewnętrznych części nie znajduje się na swoim miejscu. Korzystanie z komputera z brakującymi częściami może być niebezpieczne, a komputer może wówczas ulec uszkodzeniu.

Przenoszenie komputera Jeśli komputer ma zostać podniesiony lub przeniesiony, wyłącz go najpierw i odłącz wszystkie podłączone do niego przewody. Gdy przenosisz

komputer w torbie lub w teczce, upewnij się, że nie ma w niej żadnych luźnych przedmiotów (np. spinaczy lub monet), mogących przypadkowo dostać się do wnętrza komputera przez otwory wentylacyjne lub zakleszczyć się wewnątrz gniazd.

Wbudowana bateria Nie próbuj wymieniać lub usuwać baterii we własnym zakresie. Możesz uszkodzić baterię, a jej uszkodzenie może spowodować przegrzanie i obrażenia ciała. Bateria powinna być wymieniana tylko przez Apple lub przez autoryzowany serwis. Musi ona zostać poddana recyklingowi lub zutylizowana osobno od odpadków gospodarstwa domowego. Komputer ani jego bateria nie powinny znajdować się w pobliżu silnych źródeł ciepła, takich jak kaloryfer lub kominek, gdzie temperatura mogłaby przekroczyć 100°C.

Informacje o recyklingu i wymianie baterii są dostępne pod adresem www.apple.com/pl/batteries.

**Używanie wtyczek i gniazd** Nie należy wciskać na siłę wtyczki do gniazda. Podłączając urządzenie, należy sprawdzić, czy w gnieździe nie ma żadnych zanieczyszczeń, czy wtyczka pasuje do gniazda oraz upewnić się, że wtyczka jest skierowana prawidłowo względem gniazda.

Przechowywanie komputera Jeśli zamierzasz przechowywać komputer przez dłuższy czas, umieść go w chłodnym miejscu (idealna temperatura to 22°C) i rozładuj baterię do 50 procent. Podczas przechowywania utrzymuj baterię naładowaną mniej więcej w połowie.

Czyszczenie komputera Przed rozpoczęciem czyszczenia zewnętrznej części obudowy komputera oraz jego elementów składowych, wyłącz komputer i odłącz go od zasilacza. Do czyszczenia zewnętrznej części obudowy komputera użyj zwilżonej, miękkiej i pozbawionej włókien tkaniny. Uważaj, aby wilgoć nie przedostała się do wnętrza komputera. Nie rozpylaj płynu bezpośrednio na komputer. Nie używaj aerozoli, rozpuszczalników lub środków do szorowania, które mogłyby zniszczyć obudowę.

### Nie wykonui napraw na własna reke

Ten komputer nie zawiera żadnych części przeznaczonych do wymiany przez użytkownika. Nie próbuj wymieniać lub naprawiać żadnych części znajdujących się wewnątrz komputera. Jeśli Twój komputer wymaga naprawy, skontaktuj się z firmą Apple lub z autoryzowanym centrum serwisowym Apple, takim jak Autoryzowany Serwis Apple.

**OSTRZEŻENIE:** Dokonywanie modyfikacji lub przeprowadzanie innych procedur może spowodować niebezpieczne narażenie na promieniowanie.

Próba samodzielnego instalowania komponentów niesie ryzyko uszkodzenia sprzętu. Takie uszkodzenia nie są objęte ograniczoną gwarancją.

OSTRZEŻENIE: Nigdy nie wkładaj żadnych obiektów przez otwory wentylacyjne w obudowie. Może to być niebezpieczne i spowodować uszkodzenie komputera.

### Dodatkowe informacje, serwis i pomoc

Nie próbuj otwierać komputera. Jeśli komputer wymaga naprawy, skontaktuj się z firmą Apple lub zabierz go do autoryzowanego centrum serwisowego Apple, takiego jak Autoryzowany Serwis Apple. Więcej informacji dotyczących komputera możesz uzyskać przy użyciu Pomocy Maca, Raportu systemowego, programu Apple Hardware Test oraz zasobów dostępnych w sieci.

### Pomoc Maca

Odpowiedzi na różne pytania, szczegółowe wskazówki oraz informacje o rozwiązywaniu problemów można często znaleźć w Pomocy Maca na Macu. Kliknij w ikonę Findera, kliknij w Pomoc na pasku menu, a następnie wybierz Pomoc Maca.

### Raport systemowy

Aby uzyskać informacje o komputerze, użyj Raportu systemowego. Wyświetla on informacje o zainstalowanym sprzęcie i oprogramowaniu, numerze seryjnym i wersji systemu operacyjnego, wielkości zainstalowanej pamięci itd. Aby otworzyć Raport systemowy, wybierz polecenie menu Apple (\*) > Ten Mac (przy użyciu paska menu), a następnie kliknij w Raport systemowy.

#### Apple Hardware Test

Jeśli podejrzewasz problem sprzętowy, użyj programu Apple Hardware Test (AHT), który określi, czy przyczyną problemu są podzespoły komputera (np. pamięć lub procesor).

Korzystanie z programu Apple Hardware Test: Odłącz od komputera wszystkie urządzenia zewnętrzne (z wyjątkiem zasilacza). Uruchom komputer ponownie, przytrzymując podczas jego uruchamiania naciśnięty klawisz D. Gdy pojawi się ekran wyboru języka AHT, zaznacz język, którego chcesz używać. Naciśnij klawisz Return lub kliknij w przycisk ze strzałką w prawo. Gdy pojawi się główny ekran AHT (po około 45 sekundach), postępuj zgodnie ze wskazówkami wyświetlanymi na ekranie. W przypadku wykrycia problemu, AHT wyświetli kod błędu. Zanotuj go przed dalszymi czynnościami. Jeśli AHT nie wykryje błędów, wówczas problem dotyczy prawdopodobnie oprogramowania.

#### Zasoby w sieci

Aby uzyskać wsparcie techniczne i informacje dotyczące serwisu, otwórz www.apple.com/support i wybierz swój kraj z menu podręcznego. Możesz przeszukiwać Bazę wiedzy Apple, sprawdzać dostępność uaktualnień lub uzyskiwać pomoc na forach dyskusyjnych użytkowników produktów Apple.

### Apple i środowisko naturalne

Firma Apple Inc. zapewnia, że dokłada wszelkich starań, aby minimalizować wpływ swoich procesów produkcyjnych i produktów na środowisko naturalne.

Aby dowiedzieć się więcej, zobacz www.apple.com/pl/environment.

### Wsparcie AppleCare

Jeśli potrzebujesz pomocy, pracownicy działu wsparcia AppleCare mogą udzielić Ci informacji w zakresie instalowania i otwierania programów, a także rozwiązywania podstawowych problemów. Należy dzwonić do najbliższego centrum pomocy (przez pierwszych 90 dni pomoc udzielana jest bezpłatnie). Dzwoniąc w sprawie pomocy należy znać datę zakupu komputera i jego numer seryjny.

Okres darmowej 90-dniowej telefonicznej pomocy technicznej liczony jest od dnia zakupu.

Polska: 00-800-4411875 www.apple.com/support/country

Numery telefonów mogą ulec zmianie. Obowiązywać mogą lokalne i krajowe taryfy telefoniczne. Pełna lista dostępna jest na stronie internetowej: www.apple.com/support/contact/phone contacts.html

### Informacje o zgodności z przepisami

Oświadczenie zgodności z przepisami FCC Ten komputer 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. W przypadku możliwości powodowania zakłóceń radiowych lub telewizyjnych należy postępować zgodnie z instrukcjami.

Zakłócenia radiowe i telewizyjne Ten komputer wytwarza, wykorzystuje i może wysyłać fale o częstotliwości radiowej. Jeżeli nie jest zainstalowany i używany prawidłowo — to znaczy dokładnie według instrukcji Apple — może zakłócać pracę telewizora lub odbiornika radiowego.

Ten komputer został przetestowany i spełnia wymagania stawiane urządzeniom cyfrowym klasy B zgodnie ze specyfikacją zawartą w rozdziale 15 przepisów Federalnej Komisji Łączności USA (FCC). Te przepisy opracowano w celu zapewnienia odpowiedniej ochrony instalacji domowej przed takimi zakłóceniami. Nie można jednak zagwarantować, że w niektórych instalacjach takie zakłócenia nie wystąpią.

Aby dowiedzieć się więcej o zakłóceniach, zobacz www.apple.com/legal/rfexposure.

Korzystanie z bezprzewodowej komunikacji i częstotliwości radiowej Ten komputer jest przeznaczony wyłącznie do użytku domowego w zakresie czestotliwości 5,15 do 5,25 GHz.

Cet appareil doit être utilisé à l'intérieur.

**Zgodność bezprzewodowej komunikacji Bluetooth® z przepisami FCC** Zgodnie z warunkami określonymi przez FCC Grant, antena używana z tym nadajnikiem nie może być umieszczona lub działać w połączeniu z inną anteną lub nadajnikiem.

Deklaracja Ministerstwa przemysłu Kanady Urządzenie spełnia normy CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B).

Ten komputer spełnia wymagania RSS 210 Ministerstwa przemysłu Kanady.

Deklaracja Ministerstwa przemysłu Kanady dotycząca Bluetooth To urządzenie (produkt klasy B) spełnia wszystkie wymagania regulacji kanadyjskich dotyczące urzadzeń powodujacych zakłócenia.

Cet appareil numérique de la Class B respecte toutes les exigences du Règlement sur le matériel brouilleur du Canada.

Deklaracja zgodności z przepisami Kanady To urządzenie spełnia wymagania standardów RSS przemysłu Kanady dla produktów bezkoncesyjnych. Działanie urządzenia podlega następującym warunkom: (1) urządzenie nie może wytwarzać szkodliwych zakłóceń oraz (2) urządzenie musi akceptować zewnętrzne zakłócenia, w tym zakłócenia powodujące niezamierzone działanie urządzenia.

Cet appareil est conforme aux normes CNR exemptes de licence d'Industrie Canada. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences et (2) cet appareil doit accepter toute interférence, y compris celles susceptibles de provoquer un fonctionnement non souhaité de l'appareil.

**Zgodność 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 pod adresem www.apple.com/euro/compliance.

**Ograniczenia Komisji Europejskiej** To urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego w zakresie częstotliwości 5150–5350 MHz.

Reprezentantem Apple w UE jest Apple Distribution International, Hollyhill Industrial Estate, Cork, Irlandia.

#### Ostrzeżenia dla użytkowników w Korei

대한민국 규정 및 준수

미래창조과학부고시에 따른 고지사항 해당 무선설비는 운용 중 전파혼신 가능성이 있으므로, 인명안전과 관련된 서비스에 사용할 수 없습니다.

B급 기기(가정용 방송통신기자재) 이 기기는 가정용(B급) 전자파적합기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

### Zgodność bezprzewodowej komunikacji z przepisami Singapuru

Complies with IDA Standards DB00063

### Oświadczenia dla Tajwanu

### 無線設備的警告聲明

經型式認證合格之低功率射頻電機,非經許可,公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原稅就立特性及功能。低功率射頻電機之使用不得影質的安全及干擾合法通信;經發現有干擾現象時,應立即停用,並改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通信指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備力干擾。

### 如有這 頻率:

於 5.25GHz 至 5.35GHz 區域內操作之 無線設備的警告聲明

工作頻率 5.250 ~ 5.350GHz 該頻段限於室內使用。

藝生

本電池如果更換不正確會有爆炸的危險 請依製造商說明書處理用過之電池

#### Oświadczenie VCCI o produktach klasy B dla Japonii

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(イーサーネットネットワーケーブルを含む)が使用されている状況で、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



### Informacje o zewnętrznym modemie USB

W przypadku podłączenia komputera do linii telefonicznej przez zewnętrzny modem USB należy postępować według informacji znajdujących się w dokumentacji modemu.

## Informacje dotyczące utylizacji i recyklingu



Ten produkt i/lub bateria nie powinny być wyrzucane z odpadami gospodarstwa domowego.

Pozbycie się tego produktu i/lub baterii powinno odbyć się zgodnie z lokalnym prawem o ochronie środowiska.

Informacje o programie recyklingu firmy Apple, punktach zbiórki sprzętu do recyklingu, zakazanych substancjach i innych inicjatywach ochrony środowiska są dostępne pod adresem www.apple.com/pl/environment.

### 台灣



廢電池請回收

### Postępowanie ze zużytą baterią

Ze zużytą baterią należy postępować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi ochrony środowiska.

### Oświadczenie o postępowaniu z bateriami dla Chin

警告: 不要刺破或焚烧。该电池不含水银。

### Oświadczenie o postępowaniu z bateriami dla Tajwanu

警告:請勿戳刺或焚燒。此電池不含汞。

### 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