

Než začnete iPad používat, přečtěte si *Uživatelskou příručku pro iPad* na adrese support.apple.com/cs-cz/guide/ipad. Můžete si ji také stáhnout z Apple Books (tam, kde je tato služba k dispozici). Veškerou dokumentaci uschovejte pro pozdější použití.

Bezpečnost a manipulace

Viz „Bezpečnost, zacházení a podpora“ v *Uživatelské příručce pro iPad*.

Působení energie v pásmu rádiových vln

Na iPadu otevřete Nastavení > Obecné > Právní informace a standardy > RF expozice. Také můžete přejít na apple.com/legal/rfexposure.

Baterie a nabíjení

Baterii v iPadu se nepokoušejte vyměnit sami – mohli byste ji poškodit a způsobit tak její přehřívání s následným požárem nebo zraněním osob. O zajištění servisu či recyklace lithium-iontové baterie v iPadu požádejte zástupce společnosti Apple nebo autorizovaného poskytovatele servisu. Baterie musí být recyklována nebo zlikvidována odděleně od domovního odpadu. Při likvidaci baterií postupujte v souladu s místními zákony a předpisy na ochranu životního prostředí. Informace o lithium-iontových bateriích Apple a o servisu a recyklaci baterií najdete na webové stránce apple.com/cz/batteries/service-and-recycling. Informace o nabíjení najdete v kapitole pojednávající o bezpečnosti v *Uživatelské příručce pro iPad*.

Lasery

Systém kamery TrueDepth a skener LiDAR obsahují jeden nebo více laserů. V případě poruchy nebo chybné funkce zařízení mohou být tyto laserové systémy z bezpečnostních důvodů vypnuty. Pokud na svém iPadu obdržíte oznámení o vypnutí laserového systému, doporučujeme vždy zařízení předat do opravy společnosti Apple nebo některému autorizovanému servisu. Neodborné opravy či úpravy laserových systémů nebo použití neoriginálních součástek jiné značky než Apple mohou vyřadit z činnosti bezpečnostní mechanismy a způsobit vystavení uživatele nebezpečnému záření, což u něj může vyvolat poškození zraku nebo poranění pokožky.

Chraňte svůj sluch před poškozením

Chcete-li předejít možnému poškození sluchu, omezte dobu poslechu při vysoké hlasitosti. Další informace o zvuku a sluchu jsou dostupné online na adrese apple.com/sound a v kapitole pojednávající o bezpečnosti v *Uživatelské příručce pro iPad*.

Rušení zdravotnických prostředků

iPad obsahuje magnety, které mohou narušovat činnost zdravotnických prostředků. Další informace najdete v kapitole pojednávající o bezpečnosti v *Uživatelské příručce pro iPad*.

Jednoletá omezená záruka společnosti Apple

Společnost Apple poskytuje záruku na materiálové a výrobní vady příloženého hardwarového produktu a příslušenství po dobu jednoho roku od data nákupu. Záruka společnosti Apple se nevztahuje na běžné opotřebování ani na škody vzniklé náhodně nebo způsobené nesprávným používáním. Chcete-li svůj produkt předat do servisu, zavolejte do společnosti Apple nebo navštivte prodejnu Apple Store či poskytovatele servisu autorizovaného společností Apple. Dostupné možnosti servisu závisí na zemi, ve které je o opravu požádáno, a mohou být omezeny na původní zemi nákupu. Hovory a mezistátní přeprava mohou být v závislosti na místě zpoplatněny. Pokud uplatníte v záruční době platný nárok na opravu, společnost Apple dle svého uvážení a v souladu s podmínkami poskytování služeb, jejichž plné znění je k dispozici na apple.com/legal/warranty a support.apple.com/cs-cz, váš iPad opraví, vymění nebo vám vrátí pořizovací náklady. Záruční plnění jsou k dispozici dodatečně k právům zaručeným místními zákony na ochranu spotřebitelů. Je možné, že při uplatňování nároku na záruční opravu budete požádáni o předložení potvrzení o koupi.

Pro australské spotřebitele: Záruky na naše produkty nelze na základě australských spotřebitelských zákonů vyloučit. Máte nárok na výměnu nebo vrácení peněz při závažném selhání a na kompenzaci při jakýchkoli jiných přiměřených předvídatelných ztrátách a škodách. Máte také nárok na opravu či výměnu produktů, pokud nesplní přiměřené nároky na kvalitu a jejich selhání nebude závažné. Apple Pty Ltd, PO Box A2629, Sydney South, NSW 1235. Tel: 133-622.

Standardy

Informace o certifikátech shody s předpisy jsou k dispozici přímo na zařízení. Otevřete Nastavení > Obecné > Právní informace a standardy. Další informace o standardech jsou k dispozici v kapitole „Bezpečnost, zacházení a podpora“ v *Uživatelské příručce pro iPad*.

Shoda s předpisy FCC a ISED pro Kanada

Toto zařízení splňuje požadavky v části 15 předpisů FCC a také standardy RSS kanadského ministerstva inovací, vědy a hospodářského rozvoje (ISED) pro nelicencovaná zařízení. Provoz zařízení musí vyhovět následujícím podmínkám: zařízení (1) nesmí způsobovat škodlivé rušení a (2) musí akceptovat veškeré rušení působící zvenčí včetně takového, které by mohlo mít nežádoucí vliv na jeho funkce.

Shoda se standardem ENERGY STAR®



iPad splňuje podmínky standardu ENERGY STAR pro energetickou účinnost. Snížení spotřeby energie šetří finanční prostředky a pomáhá zachovávat hodnotné přírodní zdroje. Další informace o programu ENERGY STAR najdete na webových stránkách energystar.gov.

V zájmu šetření energií je iPad nastaven tak, aby se po dvou minutách nečinnosti uživatele automaticky uspal. Chcete-li toto nastavení změnit, použijte příkaz Nastavení > Zobrazení a jas > Uzamčení.

Shoda se směrnicemi EU/UK

Apple Inc. tímto prohlašuje, že toto bezdrátové zařízení splňuje požadavky směrnice 2014/53/EU a předpisů Radio Equipment Regulations 2017. Plné znění prohlášení o shodě s předpisy je k dispozici na apple.com/euro/compliance. Společnost Apple je v EU zastoupena společností Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Irsko. Ve Spojeném království je společnost Apple zastoupena společností Apple UK Ltd., 2 Furze Ground Way, Stockley Park, Middlesex, UB11 1BB.



Omezení použití

Při provozu ve frekvenčním rozsahu 5150 až 5350 MHz je použití tohoto zařízení omezeno pouze na vnitřní prostory budov. Toto omezení platí v následujících zemích: 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).

Frekvence	Maximální výkon
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
127.7 kHz	< 42dBμA/m @10m

* Jen mobilní modely.

Informace o likvidaci a recyklaci



Výše vyobrazený symbol znamená, že v souladu s místními právními předpisy je třeba produkt a jeho baterie zlikvidovat odděleně od domovního odpadu. Na konci životnosti produkt odevzdejte ve sběrném místě určeném místními úřady. Oddělený sběr a recyklace tohoto produktu a jeho baterií při likvidaci pomohou chránit přírodní zdroje a zajistit recyklaci produktu způsobem šetrným k lidskému zdraví a životnímu prostředí. Informace o recyklačním programu Apple, sběrných místech pro recyklaci, látkách, pro něž platí omezení, a o dalších ekologických iniciativách najdete na apple.com/environment.

Informace o laseru třídy 1

Toto zařízení je podle 3. vydání normy IEC 60825-1 klasifikováno jako výrobek obsahující laser třídy 1. Toto zařízení splňuje podmínky směrnice 21 CFR 1040.10 a 1040.11 s výjimkou shody se 3. vydáním normy IEC 60825-1, jak je popsáno ve sdělení o laserových zařízeních č. 56 z 8. května 2019. Upozornění: Zařízení obsahuje jeden nebo více laserů. Při nedodržení způsobu použití popsaného v uživatelské příručce a také při neodborných opravách či rozebírání může dojít k poškození, které by mohlo vést k ohrožení osob působením neviditelného laserového záření. Opravu zařízení svěťte společnosti Apple nebo autorizovanému poskytovateli servisu.

LASEROVÝ PRODUKT TŘÍDY 1