

**Gratulujeme, vy a váš iMac jste byli stvořeni
jeden pro druhého.**

Váš iMac. Seznamte se.

www.apple.com/imac



Vestavěná HD kamera FaceTime

Pro videohovory s uživateli nejnovějších iPadů, iPhoneů, iPodů touch a Maců.
Centrum nápovědy

facetime



Rychlý vstup/výstup Thunderbolt

Pro připojení výkonných zařízení a monitorů
Centrum nápovědy

thunderbolt

Gesta myši Magic Mouse

Svůj Mac můžete ovládat těmito a dalšími gesty.
Centrum nápovědy

gesta



Kliknutí jedním tlačítkem



Kliknutí dvěma tlačítky



Posuv



Přejetí dvěma prsty



Přiblížení obrazovky

control

OS X Lion

www.apple.com/macosex



Mission Control

Aplikace spuštěné na Macu z ptáčí perspektivy

Centrum nápovědy





Launchpad

Všechny aplikace po ruce na jednom místě

Centrum nápovědy





Celá obrazovka

Rozšíření aplikací kliknutím na celou obrazovku

Help Center





Mac App Store

Ideální způsob hledání a nákupu aplikací pro Mac

Centrum nápovědy





Mail

Zprávy seskupené do konverzací

Centrum nápovědy





iPhoto

Uspořádání, úpravy a sdílení fotografií

Nápověda pro iPhoto





iMovie

Z domácích videí budou domácí trháky

Nápověda pro iMovie





GarageBand

Snadná tvorba báječně znějící hudby

Nápověda pro GarageBand



Obsah

Kapitola 1: Příprava, nastavení, spuštění

- 9 Obsah balení
- 10 Nastavení počítače iMac
- 16 Uspání nebo vypnutí počítače iMac

Kapitola 2: Život s počítačem iMac

- 20 Základní funkce počítače iMac
- 22 Rozhraní počítače iMac
- 24 Další komponenty počítače iMac
- 26 Funkce bezdrátová klávesnice Apple a myši Apple Magic Mouse
- 28 Použití bezdrátové klávesnice Apple
- 30 Používání myši Apple Magic Mouse
- 32 Použití ovladače Apple Remote
- 34 Odpovědi na vaše dotazy

Kapitola 3: Zvětšete svou paměť

- 39 Instalace paměti
- 44 Kontrola rozpoznání nové paměti

Kapitola 4: Možné potíže a jejich řešení

- 47 Trocha prevence
- 47 Problémy zabraňující práci s počítačem iMac
- 50 Oprava, obnova nebo přeinstalování softwaru Mac OS X
- 55 Kontrola problémů s hardwarem
- 56 Výměna baterií
- 58 Potíže s připojením k Internetu
- 61 Potíže s bezdrátovou komunikací
- 62 Aktualizace softwaru
- 63 Další informace, servis a podpora
- 65 Umístění sériového čísla produktu

Kapitola 5: Důležité informace na závěr

- 68 Důležité bezpečnostní informace
- 72 Důležité informace pro manipulaci
- 74 Čištění iMacu
- 75 Základy ergonomie
- 77 Apple a životní prostředí

1

Příprava, nastavení, spuštění

www.apple.com/imac

Centrum nápovědy  Průvodce přenosem dat

iMac je navržen tak, aby jej uživatelé mohli snadno uvést do provozu a okamžitě začít používat. Pokud je toto vaše první setkání s počítačem iMac nebo dosud nemáte žádné zkušenosti s počítači Mac obecně, bude pro vás tato kapitola velice užitečná.

Důležité: Než zapojíte iMac do zásuvky, přečtěte si všechny instalační pokyny v této kapitole a bezpečnostní pokyny viz stránce 68.

Jste-li zkušenými uživateli, je možné, že víte dost a můžete rovnou začít. Určitě si přečtěte Kapitola 2, „Život s počítačem iMac“ na stránce 19, kde se seznámíte s novými funkcemi vašeho iMacu.

Odpovědi na řadu otázek naleznete přímo ve svém iMacu v Centru nápovědy. Informace o Centru nápovědy viz „Odpovědi na vaše dotazy“ na stránce 34.

Než uvedete iMac do provozu, odstraňte z něj všechny ochranné fólie.

Obsah balení

iMac je dodáván s bezdrátovou klávesnicí Apple, bezdrátovou myší Apple Magic Mouse a napájecí šňůrou. Pokud byl součástí objednávky i ovladač Apple Remote, naleznete jej přibalený v krabici.



Bezdrátová klávesnice Apple Myš Apple Magic Mouse

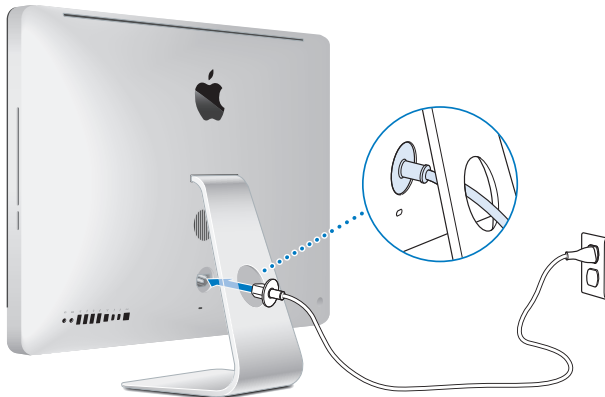


Napájecí šňůra

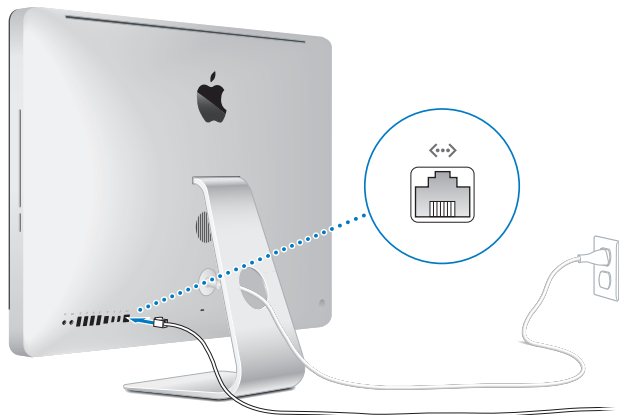
Nastavení počítače iMac

Při uvedení počítače iMac do provozu postupujte podle následujících kroků. Nezapínejte iMac dříve než v kroku 4.

Krok 1: Provlékněte napájecí šňůru otvorem ve stojanu, zapojte ji do napájecího rozhraní na zadní straně počítače a do zásuvky elektrického rozvodu.



Krok 2: Chcete-li získat přístup k Internetu nebo do sítě, připojte jeden konec ethernetového kabelu do ethernetového rozhraní počítače iMac. Druhý konec připojte do kabelového či DSL modemu nebo do sítě.



iMac se dodává s technologií Wi-Fi (802.11 n) pro bezdrátové připojení k síti. Další informace o nastavení bezdrátového připojení zobrazíte, vyberete-li v řádku nabídek volbu **Nápověda** vyhledáte heslo „wi-fi“.

Chcete-li použít telefonní připojení, budete potřebovat externí USB modem. Připojte modem do USB rozhraní počítače iMac a s užitím telefonního kabelu do telefonní zásuvky.

Krok 3: Zapněte bezdrátovou klávesnici a myš.

Zapněte bezdrátovou klávesnici Apple stiskem zapínacího tlačítka na pravé straně a zapněte myš Apple Magic Mouse posunutím přepínače na spodní straně.

Bezdrátová klávesnice a myš jsou dodávány s předinstalovanými tužkovými bateriemi a jsou již spárovány s počítačem. Párování umožňuje jejich bezdrátovou komunikaci s počítačem iMac.



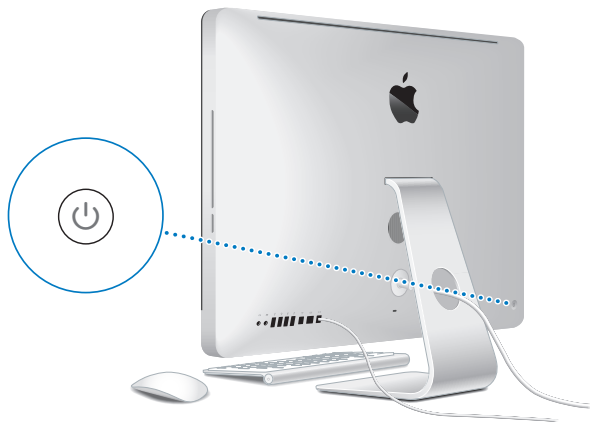
Při prvním zapnutí klávesnice nebo myši svítí světelná kontrolka nepřerušeně po dobu 5 sekund, což značí, že je v bateriích dostatek energie. Pokud se klávesnice nebo myš nezapne, ujistěte se, že jsou správně vloženy baterie (viz „Výměna baterií“ na stránce 56).

Světelná kontrolka bliká, dokud nezapnete iMac a není ustaveno propojení.

Poznámka: Pokud máte USB klávesnici nebo myš, připojte jejich kabel k USB (ψ) rozhraní na zadní straně počítače iMac.

Krok 4: Zapněte iMac stisknutím zapínacího tlačítka (⏻) na zadní straně.

Při zapnutí počítače iMac zazní tón. Kliknutím myši navažte propojení s počítačem.



Důležité: Není-li vaše klávesnice a myš spárována s počítačem iMac, spárujte je podle pokynů na obrazovce. Propojení bude možná vyžadovat kliknutí na tlačítko myši. Další informace o párování viz „Párování bezdrátové klávesnice Apple s počítačem iMac“ na stránce 29.

Krok 5: Nastavte iMac.

Při prvním spuštění počítače iMac se otevře Průvodce nastavením. Průvodce nastavením vám pomůže zadat parametry Wi-Fi sítě, nastavit uživatelský účet a přenést informace z jiného Macu nebo PC. Také zde můžete přenést informace ze zálohy Time Machine nebo z jiného disku.

Pokud přenášíte data z jiného Macu, ve kterém není nainstalován systém Mac OS X verze 10.5.3 nebo novější, je možné, že budete muset jeho software aktualizovat. Chcete-li přenést data z PC, stáhněte si Průvodce přenosem dat ze stránky www.apple.com/migrate-to-mac a nainstalujte jej do PC, z nějž chcete data přenést.

Spuštěného Průvodce nastavením v iMacu nemusíte ukončovat – můžete jej nechat běžet, přejít k druhému počítači, aktualizovat v něm software a poté se vrátit k iMacu a dokončit nastavení.

Poznámka: Nepřenesete-li data pomocí Průvodce nastavením při prvním spuštění iMacu, můžete tak učinit i později v Průvodci přenosem dat. Průvodce přenosem dat lze otevřít ve složce Utility na Launchpadu. Potřebujete-li nápovědu k Průvodci přenosem dat, otevřete Centrum nápovědy a vyhledejte heslo „Průvodce přenosem dat“.

Při nastavení iMacu postupujte takto:

- 1 V Průvodci nastavením se řiďte pokyny na obrazovce, dokud nedojdete na obrazovku „Přenést data do tohoto Macu“.
- 2 Proveďte základní nastavení, nastavení s přenosem dat nebo přenos dat ze zálohy Time Machine nebo z jiného disku:
 - *Chcete-li provést základní nastavení*, vyberte volbu „Nyní nepřenášet“ a klikněte na Pokračovat. Podle zbývajících pokynů vyberte kabelovou nebo bezdrátovou síť, nastavte uživatelský účet a ukončete Průvodce nastavením.

- *Chcete-li provést nastavení s přenosem dat*, vyberte „Z jiného počítače Mac nebo PC“ a klikněte na Pokračovat. Podle pokynů na obrazovce vyberte Mac nebo PC, z nichž chcete data přenést. Tento Mac nebo PC musí být připojeny ke stejné kabelové nebo bezdrátové síti. Přeneste data podle pokynů na obrazovce.
- *Chcete-li přenést informace ze zálohy Time Machine nebo z jiného disku*, vyberte volbu „Ze zálohy Time Machine nebo z jiného disku“ a klikněte na Pokračovat. Vyberte zálohu nebo jiný disk, z kterého chcete data přenést. Postupujte podle pokynů na obrazovce.

Nemáte-li v úmyslu ponechat si starší počítač a dále jej využívat, bude nejlepší, když zrušíte jeho autorizaci pro přehrávání hudby, videa a audioknih zakoupených v iTunes Store. Deautorizací počítače zabráníte tomu, aby zakoupené skladby, videa a audioknihy přehrával někdo jiný, a zároveň autorizaci uvolníte pro jiné využití. Informace o deautorizaci naleznete v nápovědě pro iTunes.

Krok 6: Přizpůsobte si pracovní plochu a nastavte předvolby.

Plochu můžete rychle přizpůsobit svým představám pomocí Předvoleb systému – ovládacího centra pro většinu nastavení počítače iMac. Z řádku nabídek vyberte příkaz Apple (🍏) > Předvolby systému nebo klikněte na ikonu Předvolby systému v Docku.

Důležité: V předvolbách Uživatelé a skupiny můžete nastavit volbu, která vám umožní resetovat přihlašovací heslo v případě, že je zapomenete. Chcete-li zobrazit nápovědu k Předvolbám systému, otevřete Centrum nápovědy a vyhledejte heslo „předvolby systému“ nebo konkrétní předvolbu, k níž potřebujete nápovědu.

Uspání nebo vypnutí počítače iMac

Po ukončení práce můžete počítač iMac uspat nebo vypnout.

Uspání počítače iMac

Pokud se od počítače iMac chcete vzdálit jen na několik dnů, přepněte jej do režimu spánku. Pokud je iMac v režimu spánku, jeho obrazovka je zhasnutá. Tento režim umožňuje rychlé probuzení počítače iMac a vynechání startovacího procesu.

Chcete-li iMac uspat, proveďte jedno z následujícího:

- Z řádku nabídek vyberte příkaz Apple (🍏) > Uspat.
- Stiskněte zapínací tlačítko (⏻) na zadní straně iMacu.
- Vyberte příkaz Apple (🍏) > Předvolby systému, klikněte na Úsporu energie a nastavte čas spánku.
- Po dobu 3 sekund přidržte stisknuté tlačítko Přehrát/Pozastavit (⏮) na volitelně dodávaném ovladači Apple Remote.

Chcete-li probudit iMac ze spánku, proveďte jedno z následujícího:

- Stiskněte kteroukoliv klávesu na klávesnici.
- Klikněte tlačítkem myši.
- Stiskněte zapínací tlačítko (⏻) na zadní straně iMacu.
- Stiskněte kterékoliv tlačítko na volitelně dodávaném ovladači Apple Remote.

Po probuzení počítače iMac jsou všechny vaše aplikace, dokumenty a nastavení ve stejném stavu jako před usmáním.

Vypnutí počítače iMac

Nebudete-li iMac používat déle než několik dnů, vypněte jej. Vyberte příkaz Apple (🍏) > Vypnout. Chcete-li iMac znovu zapnout, stiskněte zapínací tlačítko (⏻).

UPOZORNĚNÍ: iMac vždy vypněte před přesunutím na jiné místo. Přesouvání počítače iMac s roztočeným pevným diskem může vést k poškození pevného disku, ztrátě dat nebo nemožnosti z pevného disku nastartovat.

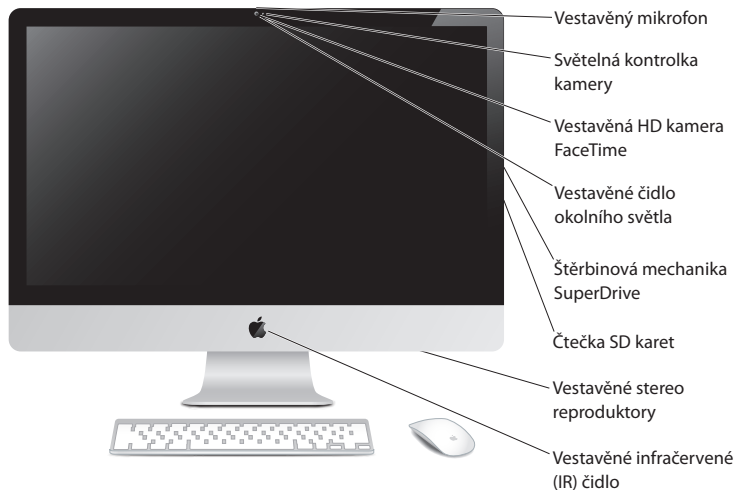
2

Život s počítačem iMac

www.apple.com/macosx

Centrum nápovědy  Mac OS X

Základní funkce počítače iMac



Vestavěný mikrofon

Nahrajte do počítače iMac zvuk nebo si s užitím aplikace iChat povídejte s přáteli přes širokopásmové připojení.

Vestavěná kamera FaceTime HD a kontrolka kamery

Můžete vést videohovory s dalšími uživateli aplikace FaceTime (z kteréhokoli iPhoneu 4, iPadu 2, nového iPodu touch nebo počítače Mac s vybavením FaceTime), fotografovat v aplikaci Photo Booth nebo nahrát video pomocí aplikace iMovie. Kontrolka svítí, když je kamera FaceTime HD v činnosti.

Vestavěný snímač okolního osvětlení

Automaticky přizpůsobuje jas displeje hladině okolního osvětlení.

Štěrbínová jednotka SuperDrive

Štěrbínová jednotka SuperDrive čte a zapisuje na CD a DVD standardní velikosti.

Čtečka SD karet

Jednoduše přes SD karty přenášejte z a do počítače fotografie, videa a data.

Vestavěné stereofonní reproduktory

Poslouchejte hudbu, filmy, hry a další multimediální soubory.

Integrovaný infračervený (IR) přijímač

Dálkovým ovladačem Apple Remote s infračerveným (IR) přijímačem ovládejte aplikaci Keynote až ze vzdálenosti 9 metrů.

Rozhraní počítače iMac

↔ Ethernetové rozhraní
(10/100/1000Base-T)

⚡ Rozhraní
Thunderbolt
(1 nebo 2)

🔌 Rozhraní
USB 2.0 (4)

🔊 Audio
vstup/optické
digitální vstupní
audio rozhraní

🎧 Sluchátkový
výstup/optické
digitální výstupní
audio rozhraní

🔗 Rozhraní
FireWire 800





Ethernetové rozhraní (10/100/1000Base-T)

Připojte se prostřednictvím vysokorychlostní ethernetové sítě 10/100/1000Base-T, připojte DSL nebo kabelový modem nebo jiný počítač a přenášejte soubory. Ethernetové rozhraní automaticky rozpozná ostatní ethernetová zařízení.



Jeden nebo dva porty Thunderbolt (rychlý přenos dat, videa a zvuku)

Připojte zařízení standardu Thunderbolt pro rychlý přenos dat nebo externí displej využívající rozhraní Mini DisplayPort. Po zakoupení příslušných adaptérů můžete připojit monitory s rozhraním DVI, HDMI nebo VGA. 21,5palcový iMac má jeden port Thunderbolt, 27palcový iMac dva.



Čtyři vysokorychlostní rozhraní USB (Universal Serial Bus) 2.0

Připojte iPod, iPhone, iPad, myš, klávesnici, tiskárnu, diskovou jednotku, digitální kameru, joystick, externí USB modem a další zařízení. Můžete připojit i USB zařízení verze 1.1.



Zvukový vstup/optický digitální zvukový vstup

Připojte externí napájený mikrofon nebo digitální audiozařízení. Toto rozhraní rovněž slouží jako 3,5mm stereo zdířka S/PDIF.



Sluchátkový výstup/optický digitální zvukový výstup

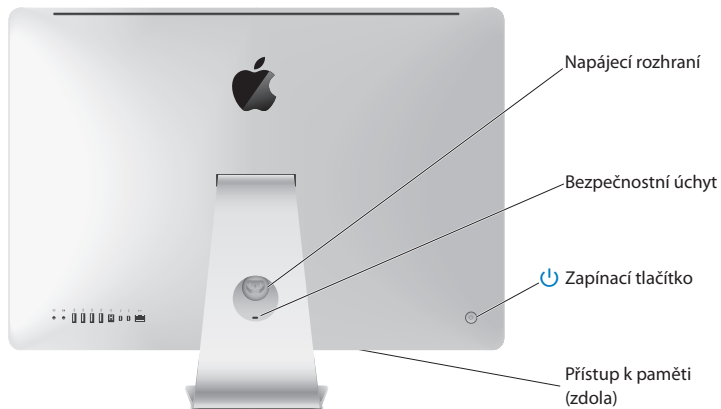
Připojte sluchátka, externí aktivní reproduktory nebo digitální audiozařízení. Toto rozhraní rovněž slouží jako 3,5mm stereo zdířka S/PDIF.



Rozhraní FireWire 800

Připojte externí zařízení, například digitální videokameru nebo paměťové zařízení. Rozhraní poskytuje elektrický příkon až 7 Wattů.

Další komponenty počítače iMac



Napájecí rozhraní

Připojte k počítači napájecí šňůru.

Bezpečnostní úchyt

Přípevněte zámek a kabel jako prevenci proti krádeži (k dostání zvlášť).



Zapínací tlačítko

Stisknutím zapnete nebo uspěte iMac. Přidržte pro restart počítače při řešení potíží.

Přístup k paměti

Pro instalaci další paměti iMac je vybaven minimálně 4 GB paměti instalované ve dvou paměťových modulech o kapacitě 2 GB.



Wi-Fi 802.11n (uvnitř)

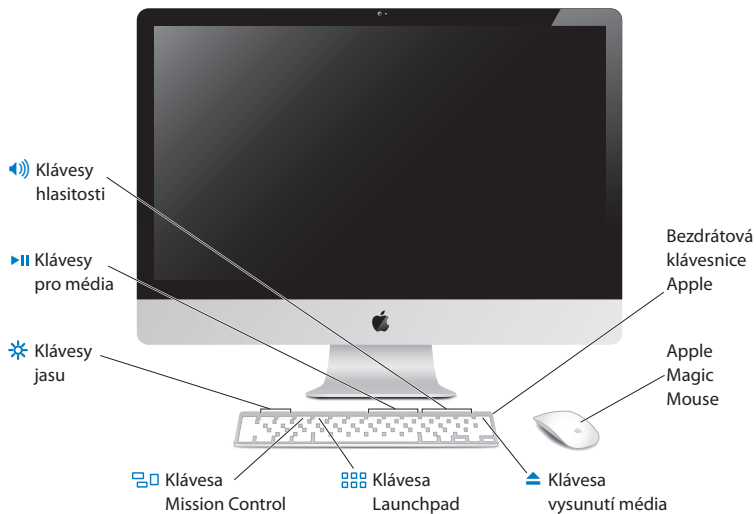
Připojení k bezdrátové síti pomocí vestavěného Wi-Fi rozhraní technologie 802.11n.



Bezdrátová technologie Bluetooth® (uvnitř)

Připojte bezdrátová zařízení, jako je bezdrátová klávesnice Apple a myš Apple Magic Mouse, mobilní telefony, PDA nebo bluetooth tiskárny.

Funkce bezdrátová klávesnice Apple a myši Apple Magic Mouse



Apple Magic Mouse

Je tvořena laserovým polohovacím zařízením, bezdrátovou technologií Bluetooth a bezešvým tělem s technologií Multi-Touch pro podporu několika tlačítek, posuv v rozsahu 360°, přiblížení obrazovky a ovládaní počítače iMac gesty prstů. Rychlost snímání, klikání, posuvu a podporu sekundárního tlačítka nastavíte v předvolbách pro Myš (viz stránce 31).

Bezdrátová klávesnice Apple

Kombinuje bezdrátovou svobodu s integrovanými funkčními klávesami, které jsou předprogramovány pro práci s vašimi aplikacemi.



Klávesa vysunutí média

Přidržením této klávesy vysunete disk. Disk můžete vysunout i odtažením jeho ikony na ploše do koše.



Klávesy jasu (F1, F2)

Zvýšení (☼) nebo snížení (☾) jasu obrazovky.



Klávesa Mission Control (F3)

Otevře Mission Control s přehledem aplikací běžících ve vašem Macu, včetně Dashboardu, všech pracovních ploch a všech otevřených oken.



Klávesa Launchpad (F4)

Otevře Launchpad, na kterém ihned vidíte všechny aplikace ve vašem Macu. Kteroukoli aplikaci můžete kliknutím otevřít.



Mediální klávesy (F7, F8, F9)

Rychlý posun skladby, filmu nebo prezentace zpět (◀), přehrání či pozastavení (⏸), případně rychlý posun vpřed (▶).



Klávesy hlasitosti (F10, F11, F12)

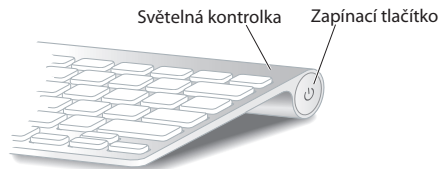
Vypnutí zvuku (🔇), snížení (🔉) nebo zvýšení (🔊) hlasitosti zvuku vycházejícího z reproduktorů nebo zásuvky pro sluchátka na počítači iMac.

Použití bezdrátové klávesnice Apple

Bezdrátová klávesnice Apple se dodává se dvěma nainstalovanými tužkovými bateriemi a je již spárovaná s počítačem. Párování znamená, že klávesnice je bezdrátově propojena s počítačem a může s ním komunikovat.

Světelná kontrolka

Diody na bezdrátové klávesnici Apple funguje jako indikátor baterie a stavová kontrolka. Při prvním zapnutí klávesnice světlo nepřerušeně svítí po dobu 5 sekund a pak se vypne, což značí, že jsou baterie v pořádku. Pokud stisknete zapínací tlačítko (⏻) na bezdrátové klávesnici a světelný indikátor se nerozsvítí, bude nejspíš nutno vyměnit baterie. Viz „Výměna baterií“ na stránce 56.



Párování bezdrátové klávesnice Apple s počítačem iMac

Pokud není bezdrátová klávesnice Apple spárovaná s počítačem, začne blikat světelná kontrolka, což značí, že klávesnice je v režimu hledání a je připravena k párování.

Párování bezdrátové klávesnice:

- 1 Zapněte bezdrátovou klávesnici stisknutím zapínacího tlačítka (⏻).
- 2 Vyberte příkaz Apple (🍏) > Předvolby systému a klikněte na ikonu Klávesnice.
- 3 V pravém dolním rohu klikněte na tlačítko „Nastavení klávesnice Bluetooth...“.
- 4 Vyberte příslušnou bezdrátovou klávesnici a postupujte podle pokynů na obrazovce.

Pokud klávesnici nespárujete s počítačem do 3 minut, světelný indikátor i klávesnice se vypnou pro úsporu energie baterií. Stiskněte zapínací tlačítko (⏻), znovu klávesnici zapněte a zopakujte postup párování s počítačem. Po úspěšném spárování klávesnice s počítačem bude světelný indikátor nepřerušeně svítit po dobu 3 sekund a pak se vypne.

Použití bezdrátové klávesnice Apple

Bezdrátovou klávesnici Apple lze přizpůsobit v předvolbách Klávesnice. Můžete změnit modifikační klávesy, přiřadit klávesové zkratky k příkazům nabídek v nějaké aplikaci Mac OS X nebo ve Finderu a mnoho dalšího.

Přizpůsobení klávesnice:

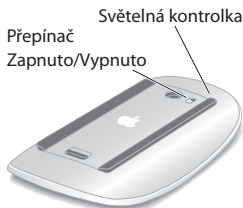
- 1 Vyberte příkaz Apple (🍏) > Předvolby systému.
- 2 Klikněte na ikonu Klávesnice a na záložku Klávesnice nebo Klávesové zkratky.

Používání myši Apple Magic Mouse

Myš Apple Magic Mouse se dodává se dvěma nainstalovanými tužkovými bateriemi a je již spárovaná s počítačem. Párování znamená, že Apple Magic Mouse je bezdrátově propojená s počítačem a může s ním komunikovat.

Světelná kontrolka

Při prvním zapnutí myši Apple Magic Mouse světlo nepřerušeně svítí po dobu 5 sekund a pak se vypne, což značí, že jsou baterie v pořádku. Pokud zapnete myš a nerozsvítí se světelný indikátor, bude nejspíš nutno vyměnit baterie. Přečtěte si „Výměna baterií“ na stránce 56.



Párování myši Apple Magic Mouse s počítačem iMac

Pokud není myš Apple Magic Mouse spárovaná s počítačem, začne blikat světelná kontrolka, což značí, že je myš v režimu hledání a je připravena k párování.

Párování myši:

- 1 Zapněte myš posunutím přepínače zapnuto/vypnuto na spodní straně.
- 2 Vyberte příkaz Apple (🍏) > Předvolby systému a klikněte na ikonu Myš.
- 3 V pravém dolním rohu klikněte na tlačítko „Nastavení myši Bluetooth...“.
- 4 Vyberte příslušnou bezdrátovou myš a postupujte podle pokynů na obrazovce.

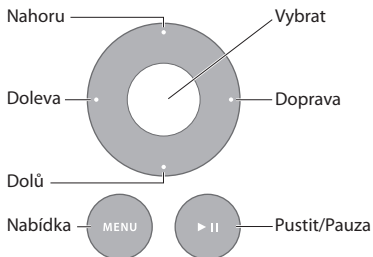
Pokud myš nespárujete s počítačem do 3 minut, světelný indikátor i myš se vypnou pro úsporu energie baterií. Posunutím přepínače zapnuto/vypnuto znovu myš zapněte a zopakujte postup párování s počítačem. Po úspěšném spárování myši s počítačem se nepřerušovaně rozsvítí světelný indikátor.

Používání myši Apple Magic Mouse

Chcete-li se dozvědět více o gestech technologie Multi-Touch, která lze použít s myší Apple Magic Mouse, nebo změnit způsob používání myši, použijte předvolby pro Myš. Vyberte příkaz Apple (🍏) > Předvolby systému a klikněte na ikonu Myš.

Použití ovladače Apple Remote

Pokud byl váš iMac dodán s ovladačem Apple Remote, můžete ovladač použít s produkty Apple, které jsou vybaveny infračerveným (IR) přijímačem. Pouštějte si filmy na DVD, hudbu ze své knihovny iTunes, sledujte promítání fotografií, filmové upoutávky a jiné.



Používání ovladače:

- 1 Chcete-li pustit nebo pozastavit skladbu, promítání nebo film, stiskněte tlačítko Pustit/Pauza.
- 2 Stiskem tlačítka Doprava nebo Doleva přeskočíte na následující nebo předchozí skladbu v knihovně iTunes nebo na následující nebo předchozí kapitolu filmu na DVD.
- 3 Přidržením stisknutého tlačítka Doprava nebo Doleva převinete skladbu nebo film vpřed nebo zpět.
- 4 Stiskem tlačítka Nahoru nebo Dolů upravíte hlasitost.

Párování ovladače Apple Remote

Spárujte svůj ovladač Apple Remote s počítačem iMac nebo jiným produktem Apple. Po párování je iMac nebo jiný produkt Apple řízen pouze spárovaným ovladačem.

Párování ovladače:

- 1 Přiblížte ovladač na vzdálenost 8 až 10 cm od počítače nebo produktu Apple.
- 2 Namiřte ovladačem na infračervený (IR) přijímač na čelní straně počítače nebo na produktu Apple.
- 3 Po 5 sekund přidržte stisknutá tlačítka Doprava a Nabídka.

Po párování ovladače se na obrazovce objeví ikona spojených článků řetězu.

Ukončení párování ovladače s počítačem:

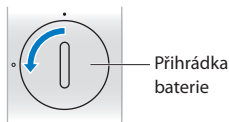
- 1 V řádku nabídek vyberte příkaz Apple (🍏) > Předvolby systému.
- 2 Klikněte na Bezpečnost a poté na Zrušit párování.

V případě Apple TV nebo jiných produktů Apple ukončete párování přidržením tlačítek Doleva a Nabídka.

Výměna baterie

Pokud chcete vyměnit baterii:

- 1 S užitím mince odstraňte kryt přihrádky na baterie.



- 2 Vložte baterii CR2032 kladným (+) pólem nahoru.
- 3 Znovu nasadte kryt a s užitím mince jej upevněte.

Odpovědi na vaše dotazy

Mnohem více informací o práci s počítačem iMac je k dispozici v Centru nápovědy a na internetových stránkách na adrese www.apple.com/support/imac.

Zobrazení nápovědy z Centra nápovědy:

- 1 Klikněte na ikonu Finderu v Docku (panelu ikon podél okraje obrazovky).
- 2 Klikněte na nabídku Nápověda v řádku nabídek a proveďte některou z následujících akcí:
 - Zadejte otázku nebo výraz do pole hledání a poté vyberte téma ze seznamu výsledků nebo zobrazte všechna témata výběrem volby Zobrazit všechna témata nápovědy.
 - Výběrem volby Centrum nápovědy otevřete okno Centrum nápovědy, kde můžete procházet a prohledávat témata.

Další informace

Další informace o práci s počítačem iMac najdete v následujících zdrojích:

Hledané informace	Přečtete si
Instalace paměti	„Zvětšete svou paměť“ na stránce 37.
Řešení potíží s počítačem iMac	„Možné potíže a jejich řešení“ na stránce 45.
Vyhledání technické podpory pro iMac	„Další informace, servis a podpora“ na stránce 63. Nebo webové stránky podpory Apple na adrese www.apple.com/support .
Práce s Mac OS X	Stránky Mac OS X na adrese www.apple.com/macosex . Také můžete vyhledat heslo Mac OS X v Centru nápovědy.
Přechod z PC na Mac	Článek Proč budete Mac zbožňovat na adrese www.apple.com/getamac/whymac .


Hledané informace	Přečtěte si
Práce s aplikacemi iLife	Stránky iLife na adrese www.apple.com/ilife . Případně otevřete některou aplikaci ze sady iLife, otevřete nápovědu aplikace a do pole vyhledávání zadejte otázku.
Změna předvoleb systému	Otevřete Předvolby systému příkazem Apple (🍏) > Předvolby systému. Také můžete vyhledat heslo „předvolby systému“ v Centru nápovědy.
Použití kamery FaceTime HD	Otevřete Centrum nápovědy a vyhledejte heslo „FaceTime“.
Použití klávesnice nebo myši	Předvolby systému a výběr položek Klávesnice nebo Myš. Také můžete otevřít Centrum nápovědy a vyhledat heslo „klávesnice“ nebo „myš“.
Použití Wi-Fi	Stránka podpory pro AirPort, na adrese www.apple.com/support/airport . Nebo otevřete Centrum nápovědy a vyhledejte heslo „wi-fi“.
Použití bezdrátové technologie Bluetooth	Otevřete Centrum nápovědy a vyhledejte heslo „Bluetooth“. Nebo navštivte stránky podpory technologie Bluetooth na adrese www.apple.com/support/bluetooth .
Připojení tiskárny	Otevřete Centrum nápovědy a vyhledejte heslo „tisk“.
Připojení FireWire a USB	Otevřete Centrum nápovědy a vyhledejte heslo „FireWire“ nebo „USB“.
Připojení k Internetu	Otevřete Centrum nápovědy a vyhledejte heslo „Internet“.
Externí monitory	Otevřete Centrum nápovědy a vyhledejte heslo „rozhraní monitoru“ nebo „cílový režim monitoru“.
Použití rozhraní Thunderbolt	Otevřete Centrum nápovědy a vyhledejte heslo „Thunderbolt“.
Ovladač Apple Remote	Otevřete Centrum nápovědy a vyhledejte heslo „remote“.

Hledané informace	Přečtete si
Použití mechaniky SuperDrive	Otevřete Centrum nápovědy a vyhledejte heslo „optická mechanika“.
Specifikace	Stránky specifikací na adrese www.apple.com/support/specs , které obsahují standardní technické specifikace. Také můžete otevřít Informace o systému výběrem příkazu Apple (🍏) > O tomto Macu z řádku nabídek a kliknutím na Další informace.
Stahování aktualizací softwaru Mac	Aktualizace softwaru výběrem volby (🍏) > Aktualizace softwaru.
Hledání a stahování aplikací pro Mac	Mac App Store – vyberte příkaz Apple (🍏) > App Store. Také můžete kliknout na ikonu v Docku.
Pokyny, technická podpora a příručky k produktům Apple	Webové stránky podpory Apple na adrese www.apple.com/support .

3

Zvětšete svou paměť

www.apple.com/store

Centrum nápovědy  RAM

Váš iMac je vybaven minimálně 4 GB DDR3 DRAM (Double Data Rate 3 Dynamic Random Access memory) rozdělených do dvou 2 GB paměťových modulů. Tyto moduly lze vyměnit nebo instalovat další 2 GB nebo 4 GB paměťové moduly a rozšířit paměť až na 16 GB. Paměťové moduly musí vyhovovat následující specifikaci:

- Formát SO-DIMM (Small Outline Dual Inline Memory Module)
- 1333 MHz, PC3-10600, DDR3 kompatibilní (označovaná též jako DDR3 1333)
- Přímě přístupná, neregistrovaná

VAROVÁNÍ: Apple doporučuje svěřit instalaci paměti technikům autorizovaným společností Apple. Informace o možnostech komunikace se servisem společnosti Apple najdete v tématu „Servis a podpora AppleCare“ na stránce 64. Pokusíte-li se o svépomocnou instalaci paměti a poškodíte své vybavení, způsobená škoda nebude kryta omezenou zárukou počítače iMac.

Instalace paměti

iMac má čtyři paměťové pozice. Dvě z nich jsou osazeny paměťovými moduly s kapacitou minimálně 2 GB. Rozšíření paměti můžete instalovat do volných pozic nebo můžete vyměnit stávající paměťové moduly. Lze použít 2 GB nebo 4 GB paměťové moduly a rozšířit paměť až na 16 GB.

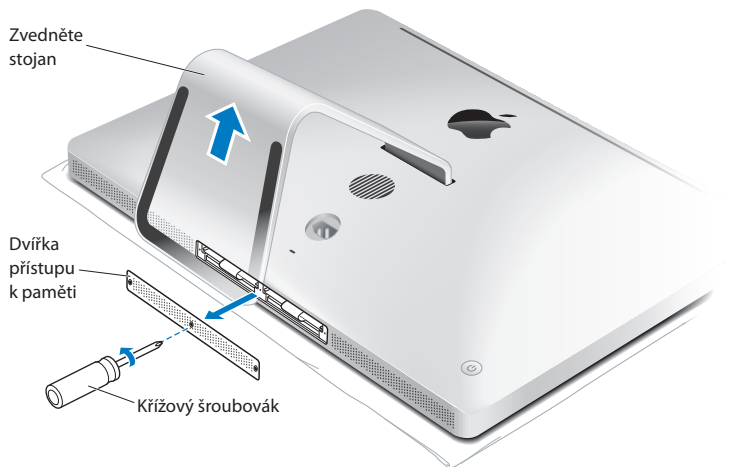
Dodatečnou paměť Apple můžete koupit u autorizovaného prodejce Apple, v místním obchodu Apple Retail Store nebo v online obchodu Apple Store na adrese www.apple.com/store.

VAROVÁNÍ: Před instalací paměti vždy iMac vypněte a odpojte síťový kabel. Nikdy neinstalujte paměť, dokud je iMac zapojen do zásuvky.

Instalace paměti:

- 1 Vypněte iMac příkazem Apple (🍏) > Vypnout.
- 2 Odpojte od počítače iMac všechny kabely a napájecí šňůru.
- 3 Položte na pracovní plochu měkký čistý ručník. Uchopte iMac za okraje a položte jej monitorem dolů.

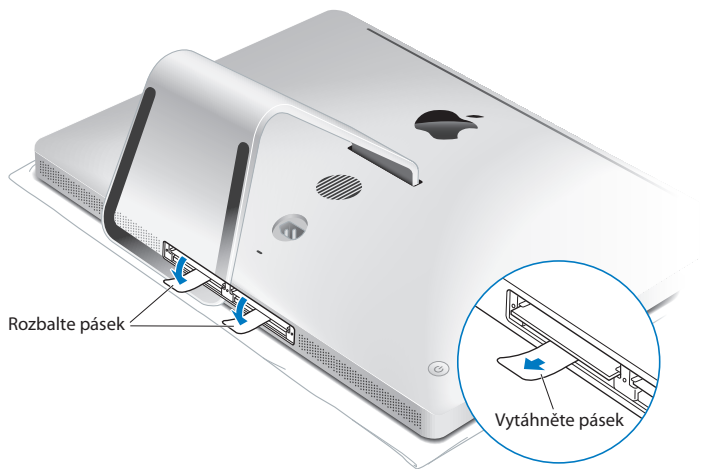
- 4 Zvedněte stojan a s užitím křížového šroubováku č. 2 uvolněte tři přídržovací šrouby na krytu paměti. Vyšroubujte je proti směru hodin.



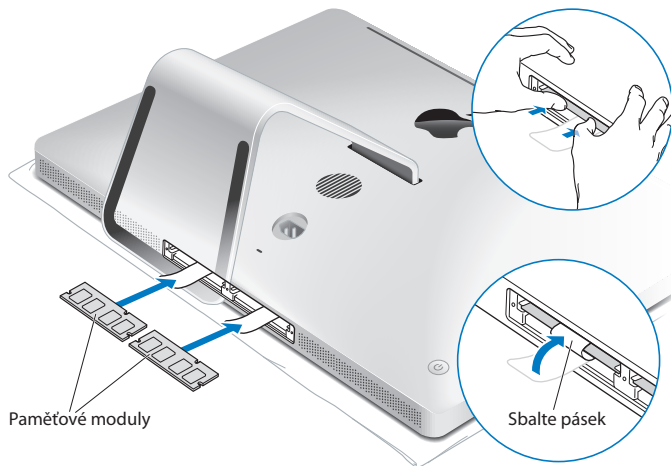
- 5 Odejměte kryt paměti a odložte jej na stranu.

6 Rozbalte pásky v paměťové přihrádce.

7 Chcete-li vyměnit stávající paměťové moduly, vysuňte je tahem za pásek. Vyjměte paměťové moduly, které chcete vyměnit.

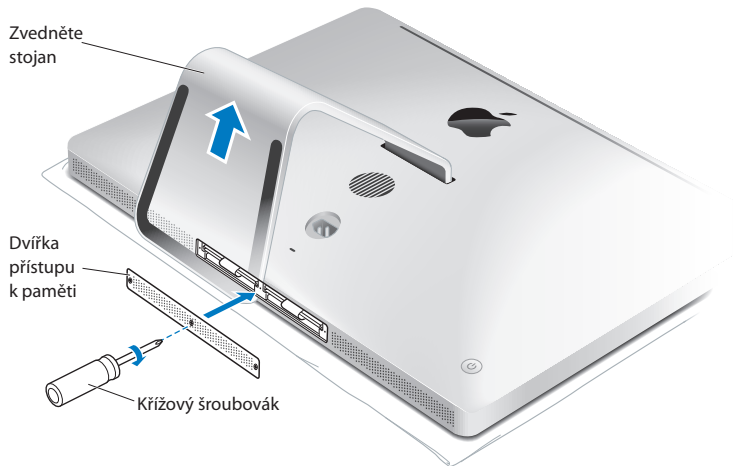


- 8 Zasuňte do pozic nové paměťové moduly tak, aby jejich drážky směřovaly doprava, jak je znázorněno na obrázku.
 - Pokud instalujete rozšiřující paměťové moduly, zasuňte je do volných pozic.
 - Pokud vyměňujete instalované paměťové moduly, zasuňte nové paměťové moduly do pozic nejdále od monitoru.
- 9 Každý paměťový modul pevně a rovnoměrně zatlačte do pozice. Při správném usazení modulu uslyšíte slabé cvaknutí.
- 10 Sbalte pásky do paměťové přihrádky.



- 11 Vraťte kryt paměti na původní místo a křížovým šroubovákem č. 2 utáhněte tři přídržovací šrouby.

VAROVÁNÍ: Po instalaci paměti nezapomeňte vrátit na místo kryt paměti. Bez krytu paměti nebude váš iMac správně fungovat.



- 12 Uchopte iMac za okraje a otočte jej do původní polohy. Znovu připojte kabely a napájecí šňůru.
- 13 Zapněte iMac stisknutím zapínacího tlačítka (⏻) na zadní straně.

Kontrola rozpoznání nové paměti

Po instalaci paměti se ujistěte, že iMac rozpoznal novou paměť.

Kontrola instalované paměti v počítači:

- 1 Zapněte iMac.
- 2 Po zobrazení plochy Mac OS X vyberte příkaz Apple (🍏) > O tomto Macu.

Uvidíte celkové množství paměti instalované v počítači. Chcete-li zobrazit podrobný rozpis instalované paměti, můžete otevřít Informace o systému kliknutím na tlačítko Další informace.

Pokud instalovaná paměť nevyhovuje specifikaci (viz stránce 38), iMac zahraje každých pět sekund sekvenci tří tónů. Pokud nastane tato situace, vypněte iMac a podle pokynů pro instalaci ověřte, zda je paměť kompatibilní s počítačem iMac a zda je správně nainstalována. Pokud potíže přetrvávají, vyjměte paměť a nahlédněte do její dokumentace, případně kontaktujte prodejce paměti.

4

Možné potíže a jejich řešení

www.apple.com/support

Centrum nápovědy  nápověda

Při práci s počítačem iMac se občas mohou vyskytnout potíže. Pokud máte problém, přečtěte si rady pro řešení potíží. Další informace o řešení potíží naleznete v Centru nápovědy a na webových stránkách podpory pro iMac na adrese www.apple.com/support/imac.

Máte-li při práci s počítačem iMac nějaké potíže, ve většině případů pro ně existuje snadné a rychlé řešení. Vyskytnou-li se potíže, zkuste si zaznamenat akce předcházející vzniku potíží. Pomůže vám to omezit výběr možných příčin a nalézt potřebné odpovědi. Poznamenejte si následující:

- Názvy aplikací používaných před vznikem potíží. Potíže, které se vyskytují pouze při práci s určitou aplikací, naznačují, že aplikace není kompatibilní s verzí Mac OS X instalovanou ve vašem počítači iMac.
- Veškerý software instalovaný v poslední době.
- Jakýkoliv nově připojený nebo instalovaný hardware (například rozšíření paměti nebo periferní zařízení).

VAROVÁNÍ: Nepokoušejte se iMac otvírat (s výjimkou instalace paměti). Pokud váš iMac potřebuje servis, nahlédněte do oddílu „Další informace, servis a podpora“ na stránce 63, kde naleznete informace o tom, jak kontaktovat poskytovatele autorizovaného servisu Apple nebo společnost Apple. iMac neobsahuje žádné součásti, které by mohl uživatel svépomocně vyměnit (s výjimkou paměti).

Trocha prevence

Máte-li potíže s počítačem nebo se softwarem, ale před výskytem problému jste udržovali aktuální zálohy Time Machine, o svá data nepřijdete. Jestliže pravidelně vytváříte zálohy Time Machine, můžete svůj software a veškerá data obnovit přesně v té podobě, v jaké se nacházely při posledním zálohování. Chráníte-li své informace pomocí aplikace Time Machine, nemohou vás výrazně ohrozit ani závažnější problémy.

Problémy zabraňující práci s počítačem iMac

Počítač nereaguje nebo se nehýbe ukazatel

- Ujistěte se, že je zapnuta bezdrátová klávesnice Apple nebo myš Apple Magic Mouse a že jsou nabitě baterie. (Přečtete si „Výměna baterií“ na stránce 56.)
Používáte-li USB klávesnici nebo myš, ujistěte se, že jsou připojeny. Odpojte a znovu připojte konektory a ujistěte se, že jsou v pořádku.
- Zkuste vynutit ukončení problémových aplikací. Přidržte stisknutou kombinaci kláves Alt a Cmd (⌘) a stiskněte klávesu Esc. Zobrazí-li se dialog, vyberte aplikaci a klikněte na Vynutit ukončení. Pak uložte práci ve všech otevřených aplikacích a restartujte iMac. Zajistíte tím úplné odstranění potíží.
- Nemůžete-li vynutit ukončení aplikace, vypněte iMac pětisekundovým přidržením zapínacího tlačítka (⏻) na zadní straně. Odpojte od počítače iMac napájecí kabel. Pak zasuněte napájecí kabel zpět a stiskem zapínacího tlačítka (⏻) iMac zapněte.

Pokud se při použití určité aplikace vyskytnou potíže znovu, zjistěte u výrobce aplikace, zda je tato aplikace kompatibilní s vaším počítačem.

Informace o softwaru dodávaném s počítačem iMac naleznete na adrese www.apple.com/downloads.

Pokud se problém opakuje často, zkuste opravit disk, obnovit software ze zálohy nebo znovu nainstalovat systémový software pomocí panelu Utility Mac OS X (viz „Oprava, obnova nebo přeinstalování softwaru Mac OS X“ na stránce 50).

iMac během startu zamrzne nebo se zobrazí blikající otazník

- Vyčkejte několik sekund. Pokud iMac ani po chvíli nenastartuje, vypněte jej pětisekundovým přidržením zapínacího tlačítka (⏻). Poté přidržte klávesu Alt a znovu iMac zapněte stisknutím zapínacího tlačítka (⏻). Přidrže klávesu Alt, dokud se iMac nespustí, a poté klikněte na šipku pod ikonou požadovaného startovacího disku. Po spuštění počítače iMac otevřete Předvolby systému a klikněte na ikonu Startovací disk. Vyberte některou z místních složek systému Mac OS X.
- Pokud se problém vyskytuje často, je možné, že bude třeba znovu nainstalovat systémový software počítače (viz „Oprava, obnova nebo přeinstalování softwaru Mac OS X“ na stránce 50).

Pokud se iMac nezapne nebo nespustí

- Ujistěte se, že je iMac síťovou šňůrou připojen k funkční elektrické zásuvce.
- Restartujte počítač a držte přitom kombinaci kláves Cmd (⌘) a R, dokud se počítač znovu nespustí. Když se zobrazí panel Utility Mac OS X, vyberte volbu opravy disku, obnovy softwaru nebo nové instalace systému Mac OS X a aplikací Apple. Další informace viz „Oprava, obnova nebo přeinstalování softwaru Mac OS X“ na stránce 50.
- Stiskněte zapínací tlačítko (⏻) a ihned poté přidržte stisknutou kombinaci kláves Cmd (⌘), Alt, P a R, dokud neuslyšíte podruhé zvuk přehrávaný při spuštění. Tím se obnoví výchozí stav parametrické RAM (PRAM).
- Pokud byla v poslední době nainstalována paměť a iMac přehrává každých pět sekund zvuk, ujistěte se o správné instalaci paměťového modulu a o jeho kompatibilitě s počítačem. Zjistěte, zda odstranění nainstalované paměti pomůže počítači iMac nastartovat (viz stránce 44).
- Odpojte napájecí kabel a vyčkejte aspoň 30 sekund. Připojte zpět napájecí kabel a zapněte iMac stisknutím zapínacího tlačítka (⏻).
- Pokud iMac stále nelze spustit, nahlédněte do oddílu „Další informace, servis a podpora“ na stránce 63 pro informace o tom, jak kontaktovat společnost Apple.

Máte potíže při vkládání disku

- Plynulým pohybem zatlačte disk do jednotky, dokud se vaše prsty nedotknou hrany počítače iMac.
- Používejte pouze disky standardní velikosti.

Máte potíže při vysouvání disku

- Ukončíte všechny aplikace, které by mohly disk používat, a pak stisknete klávesu vysunutí média (⏏) na klávesnici.
- Otevřete okno Finderu a klikněte na ikonu vysunutí disku vedle ikony disku na bočním panelu nebo odtáhněte ikonu disku z plochy do koše.
- Odhlaste se od svého uživatelského účtu příkazem Apple (🍏) > Odhlásit „uživatel“ (v nabídce se zobrazí název vašeho účtu) a pak stisknete klávesu vysunutí média (⏏) na klávesnici.
- Restartujte iMac s přidruženým tlačítkem myši.

Potíže při posuvu pomocí myši

- Máte-li myš s kuličkou a její pohyb je nerovnoměrný nebo se kulička nepohybuje nahoru, dolů nebo do stran, přidržte myš spodní stranou vzhůru a energicky otáčejte kuličkou za současného čištění.
- Další informace viz „Čištění myši“ na stránce 74.

Opakovaně dochází ke ztrátě nastavení data a času

- Je možné, že bude nutné vyměnit interní záložní baterii. Informace o možnostech kontaktování servisu Apple viz „Další informace, servis a podpora“ na stránce 63.

Oprava, obnova nebo přeinstalování softwaru Mac OS X

Máte-li potíže se softwarem nebo hardwarem ve svém Macu, systém Mac OS X vám může poskytnout nástroje pro opravu a obnovení, s jejichž pomocí lze některé problémy odstranit nebo dokonce obnovit původní tovární nastavení softwaru. Přístup k těmto nástrojům lze získat prostřednictvím aplikace Utility Mac OS X, a to i tehdy, nedaří-li se počítač řádně spustit.



V aplikaci Utility Mac OS X lze provádět následující akce:

- Obnova softwaru a dat ze zálohy Time Machine.
- Přeinstalování systému Mac OS X a aplikací Apple.
- Obnovení továrního nastavení počítače smazáním disku a nová instalace systému Mac OS X a aplikací Apple.
- Oprava disku počítače pomocí Diskové utility.

Zjistí-li počítač výskyt problému, automaticky otevře aplikaci Mac OS X Utility. Můžete ji však otevřít i ručně při restartování počítače.

Chcete-li otevřít aplikaci Mac OS X Utility, postupujte takto:

- Restartujte počítač a přidržte přitom stisknutou kombinaci kláves Cmd (⌘) a R.

Některé utility v aplikaci Mac OS X Utility vyžadují přístup k Internetu a k obchodu Mac App Store. V některých případech bude třeba zajistit připojení počítače k Internetu přes síť Ethernet nebo Wi-Fi.

Chcete-li se připojit pomocí Wi-Fi, postupujte takto:

- 1 Vyberte požadovanou síť z nabídky stavu Wi-Fi v pravém horním rohu obrazovky.
- 2 V případě potřeby zadejte heslo k síti.

Chcete-li se připojit k uzavřené síti, vyberte Připojit se k jiné síti. Zadejte název sítě a heslo.

Oprava disku pomocí Diskové utility

Máte-li s počítačem potíže nebo zobrazí-li se po jeho spuštění panel Utility Mac OS X, je možné, že bude třeba opravit disk v počítači.

- 1 Na panelu Utility Mac OS X vyberte volbu Disková utilita a klikněte na Pokračovat.
- 2 V seznamu vlevo vyberte disk nebo oddíl a klikněte na kartu Záchrana.
- 3 Klikněte na Opravit disk.

Pokud se Diskové utilitě nepodaří disk opravit, zazálohujte co nejvíce informací a poté postupujte podle pokynů v oddílu „Nová instalace systému Mac OS X a aplikací Apple“ na stránce 53.

Informace o Diskové utilitě a jejích volbách naleznete v Centru nápovědy. Také můžete otevřít Diskovou utilitu (ve složce Utility na Lauchpadu) a vybrat příkaz Nápověda > Nápověda pro Diskovou utilitu.

Obnovení dat ze zálohy Time Machine

Pomocí utility Obnovit můžete vrátit celý obsah počítače do stavu, ve kterém byl v okamžiku pořízení zálohy Time Machine.

Zálohu Time Machine použijte k obnovení dat pouze v počítači, ze kterého záloha pochází. Chcete-li přenést informace do nového počítače, použijte Průvodce přenosem dat (ve složce Utility na Launchpadu).

- 1 Je-li záloha uložena na disku Time Capsule, ujistěte se, že jste připojeni k ethernetové nebo Wi-Fi síti. (Chcete-li se připojit k Wi-Fi síti, postupujte podle pokynů na stránce 52.)
- 2 Na panelu Utilita Mac OS X vyberte volbu Obnovit ze zálohy Time Machine a klikněte na Pokračovat.
- 3 Vyberte disk obsahující zálohu Time Machine a poté postupujte podle pokynů na obrazovce.

Nová instalace systému Mac OS X a aplikací Apple

Za určitých okolností může být nutné znovu nainstalovat systém Mac OS X a aplikace Apple. Vaše soubory a uživatelské nastavení lze při nové instalaci softwaru zachovat.

- 1 Zkontrolujte, zda jste připojeni k Internetu pomocí Ethernetu nebo Wi-Fi. (Chcete-li se připojit k síti Wi-Fi, postupujte podle pokynů na stránce 52.)
- 2 Na panelu Utility Mac OS X vyberte volbu Znovu nainstalovat Mac OS X a klikněte na Pokračovat.
- 3 Na panelu s výzvou k výběru disku vyberte aktuální disk Mac OS X (ve většině případů jde o jediný dostupný disk).
- 4 Chcete-li vybrat volitelný software nebo zrušit jeho výběr, klikněte na Vlastní.
- 5 Klikněte na Instalovat.

Mac OS X můžete nainstalovat bez smazání disku, čímž zachováte stávající soubory a nastavení, nebo můžete nejprve smazat disk a tím i všechna svá data a připravit počítač pro novou instalaci systému Mac OS X a aplikací Apple.

Po přinstalování systému Mac OS X si můžete znovu stáhnout aplikace Apple dodané s iMacem i další aplikace, které jste zakoupili v obchodě Mac App Store. Další data a aplikace můžete obnovit ze zálohy Time Machine nebo z jiného typu zálohy.

Důležité: Společnost Apple doporučuje před obnovením softwaru vytvořit zálohu dat na disku. Společnost Apple nenesе žádnou odpovědnost za ztracená data.

Obnovení továrního nastavení počítače

Obnovíte-li tovární nastavení počítače, vymažete tím veškerý obsah počítače (vaše uživatelské účty, nastavení sítě a všechny vaše soubory a složky). Před obnovením vytvořte zálohu všech souborů, které chcete zachovat – zkopírujte je na jiný disk. Poznamenejte si nastavení sítě v předvolbách Síť, abyste se po nové instalaci systému Mac OS X mohli snadno znovu připojit.

- 1 Zkontrolujte, zda jste připojeni k Internetu pomocí Ethernetu nebo Wi-Fi. (Chcete-li se připojit k síti Wi-Fi, postupujte podle pokynů na stránce 52.)
- 2 Na panelu Utility Mac OS X vyberte volbu Disková utilita a klikněte na Pokračovat.
- 3 V seznamu vlevo vyberte požadovaný disk a pak klikněte na panel Smazat.
- 4 Z místní nabídky Formát vyberte položku Mac OS rozšířený (žurnálovaný), zadejte název disku a klikněte na Smazat.
- 5 Po smazání disku vyberte volbu Disková utilita > Ukončit Diskovou utilitu.
- 6 Na panelu Utility Mac OS X vyberte volbu Znovu nainstalovat Mac OS X a klikněte na Pokračovat.

- 7 Chcete-li přeinstalovat systém Mac OS X a aplikace Apple, postupujte podle pokynů instalátoru Mac OS X.

Po přeinstalování systému Mac OS X si můžete znovu stáhnout aplikace Apple dodané s iMacem i další aplikace, které jste zakoupili v obchodě Mac App Store. Další data a aplikace můžete obnovit ze zálohy Time Machine nebo z jiného typu zálohy.

Kontrola problémů s hardwarem

Máte-li podezření na problém související s hardwarem, použijte aplikaci Apple Hardware Test, která vám pomůže zjistit, zda nenastala chyba v některé z komponent iMacu.

Chcete-li spustit Apple Hardware Test:

- 1 Odpojte od iMacu veškerá externí zařízení kromě klávesnice a myši. Pokud je k počítači připojen ethernetový kabel, odpojte jej také.
- 2 Restartujte iMac se stisknutou klávesou D.
- 3 Když se objeví obrazovka s výběrem aplikace Apple Hardware Test, vyberte jazyk, který chcete používat.
- 4 Stiskněte klávesu Return nebo klikněte na šipku doprava.
- 5 Po objevení hlavní obrazovky aplikace Apple Hardware Test (přibližně po 45 sekundách), postupujte podle pokynů na obrazovce.
- 6 Pokud Apple Hardware Test zjistí nějaké potíže, zobrazí kód chyby. Než vyhledáte podporu, tento kód si poznamenejte. Pokud Apple Hardware Test nezjistí chybu hardwaru, mohou potíže souviset se softwarem.

Důležité: V případě, že se okno Apple Hardware Test po restartu nezobrazí, restartujte počítač se stisknutou kombinací kláves Cmd (⌘)-Alt-D. Tím získáte přístup k softwaru Apple Hardware Test na Internetu. Počítač musí být připojen k síti s přístupem k Internetu.

Výměna baterií

Bezdrátová klávesnice Apple a myš Apple Magic Mouse jsou dodávány se dvěma předinstalovanými tužkovými bateriemi. Můžete je nahradit alkalickými, lithiovými nebo dobíjecími tužkovými bateriemi.

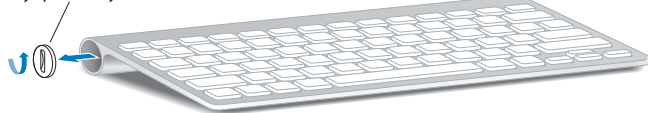
Kryt přihrádky baterií a baterie uschovejte mimo dosah malých dětí.

VAROVÁNÍ: Když měníte baterie, vyměňte je vždy všechny najednou. Nemíchejte staré baterie s novými nebo s bateriemi jiného typu (nemíchejte například alkalické a lithiové baterie). Baterie neotvírejte ani nepropichujte, neinstalujte je opačně a nevystavujte je působení ohně, vysokých teplot nebo vody. Baterie uschovejte mimo dosah dětí.

Výměna baterií v bezdrátové klávesnici Apple:

- 1 Vypněte klávesnici stisknutím zapínacího tlačítka (⏻).
- 2 S užitím mince odstraňte kryt přihrádky na baterie.

Kryt přihrádky baterie



- 3 Do přihrádky na baterie zasuňte dvě tužkové baterie podle vyobrazení níže.

Vložte baterie

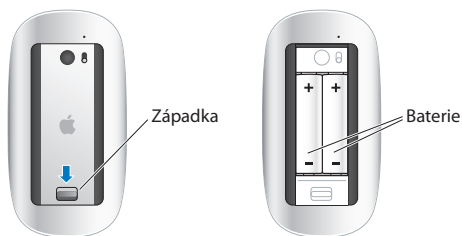


- 4 Vraťte zpět kryt přihrádky na baterie.

Chcete-li ověřit stav baterií, stiskněte zapínací tlačítko (⏻). Pokud světelná kontrolka nesvítí, baterie je nejspíš nutno vyměnit. Úroveň nabití baterií můžete ověřit v předvolbách pro Klávesnici. Vyberte příkaz Apple (🍏) > Předvolby systému a klikněte na ikonu Klávesnice. Úroveň baterií je v levém dolním rohu.

Výměna baterií v myši Apple Magic Mouse:

- 1 Vypněte myš posunutím přepínače zapnuto/vypnuto na spodní straně.
- 2 Odtlačte západku směrem dolů a odejměte kryt baterie.



- 3 Baterie vložte tak, aby podle vyobrazení výše směřovaly kladnými (+) póly nahoru.
- 4 Vraťte kryt na místo a zapněte myš.

Je možné, že myš bude třeba znovu připojit k počítači klepnutím.

Chcete-li ověřit stav baterií, zapněte myš posunutím přepínače zapnuto/vypnuto. Pokud světelná kontrolka nesvítí, baterie je nejspíš nutno vyměnit. Úroveň baterií můžete ověřit v předvolbách pro Myš. Vyberte příkaz Apple () > Předvolby systému a klikněte na ikonu Myš. Ukazatel úrovně baterií je zobrazen v levém dolním rohu.

Potíže s připojením k Internetu

S nastavením připojení k Internetu vám může pomoci aplikace Průvodce nastavením sítě ve vašem iMacu. Otevřete Předvolby systému a klikněte na Síť. Klikněte na tlačítko Průvodce a otevřete Průvodce nastavením sítě.

Máte-li potíže s připojením k Internetu, můžete zkusit následující kroky nebo můžete použít Síťovou diagnostiku.

Použití Síťové diagnostiky:

- 1 Vyberte příkaz Apple (🍏) > Předvolby systému.
- 2 Klikněte na Síť a poté na „Průvodce“.
- 3 Kliknutím na tlačítko Diagnostika otevřete Síťovou diagnostiku.
- 4 Postupujte podle pokynů na obrazovce.

Nepodaří-li se potíže pomocí Síťové diagnostiky vyřešit, mohou být potíže na straně poskytovatele internetových služeb (ISP), k němuž se pokoušíte připojit, použitého externího zařízení, které používáte pro připojení k vašemu ISP, nebo serveru, na který se snažíte přistoupit. Můžete zkusit kroky v následujících oddílech.

Připojení k Internetu přes kabelový modem, DSL modem a přes LAN

Ujistěte se, že jsou všechny kabely modemu - včetně napájecího kabelu modemu, kabelu vedoucího z modemu do počítače a kabelu mezi modemem a zásuvkou ve zdi - dobře zapojeny. Zkontrolujte rovněž kabely a napájení všech ethernetových rozbočovačů a směrovačů.

Na několik minut vypněte a znovu zapněte kabelový nebo DSL modem. Někteří poskytovatelé Internetu doporučují odpojit napájecí kabel modemu. Pokud je váš modem vybaven resetovacím tlačítkem, můžete je stisknout buď před, nebo po vypnutí a zapnutí hlavního vypínače.

Důležité: Pokyny pro modemy se netýkají uživatelů sítě LAN. Uživatelé sítě LAN mohou být vybaveni rozbočovači, přepínači, směrovači nebo přípojkami, které uživatelé kabelových a DSL modemů nemají. Uživatelé sítě LAN by měli o pomoc požádat spíše správce sítě než poskytovatele Internetu.

Připojení PPPoE

Pokud se vám nedaří připojit se k poskytovateli Internetu s použitím protokolu PPPoE (Point to Point Protocol over Ethernet), ujistěte se, že jsou v předvolbách sítě zadány správné údaje.

Pro zadání nastavení PPPoE:

- 1 Vyberte příkaz Apple (🍏) > Předvolby systému.
- 2 Klikněte na ikonu Síť.
- 3 Klikněte na tlačítko Přidat (+) v dolní části seznamu síťových služeb a z místní nabídky Rozhraní vyberte PPPoE.
- 4 Vyberte rozhraní pro službu PPPoE z místní nabídky Ethernet. Pokud se připojujete ke kabelové síti, vyberte Ethernet. V případě, že se připojujete k bezdrátové síti, vyberte Wi-Fi.
- 5 Klikněte na Vytvořit.
- 6 Zadejte údaje od poskytovatele služby, jako je název účtu, heslo a název služby PPPoE (vyžaduje-li je poskytovatel).
- 7 Aktivujte nastavení kliknutím na Použít.

Sítová připojení

Ujistěte se, že je ethernetový kabel připojen k vašemu počítači iMac i k síti. Zkontrolujte kabely a napájení ethernetových rozbočovačů a směrovačů.

Pokud připojení k Internetu sdílejí dva nebo více počítačů ujistěte se, že je řádně nastavena bezdrátová síť. Zjistěte, zda vám ISP poskytuje pouze jednu IP adresu pro všechny počítače nebo samostatnou IP adresu pro každý počítač.

Pokud je poskytnuta pouze jedna IP adresa, musíte mít router s funkcí sdílení připojení, též zvanou NAT nebo „maskování IP“. Informace ohledně nastavení vyhledejte v dokumentaci routeru nebo se obraťte na osobu, která nastavila vaši síť.

Ke sdílení jedné IP adresy mezi několika počítači můžete využít základnu AirPort. Informace o používání základny AirPort naleznete v Centru nápovědy (v řádku nabídek klikněte na nabídku Nápověda a vyhledejte heslo „airport“) nebo na webové stránce o AirPortu na adrese www.apple.com/support/airport.

Nepodaří-li se pomocí těchto kroků potíže vyřešit, obraťte se na poskytovatele Internetu nebo správce sítě.

Potíže s bezdrátovou komunikací

Máte-li potíže s bezdrátovou komunikací:

- Ujistěte se, že je počítač i požadovaná síť aktivní a má bezdrátový přístupový bod.
- Zkontrolujte, zda jste správně nastavili software podle pokynů dodaných se základnou nebo přístupovým bodem.
- Přesvědčte se, že je váš iMac umístěn v dosahu antény druhého počítače nebo přístupového bodu sítě. Elektronická zařízení nebo kovové konstrukce v blízkém okolí mohou rušit bezdrátovou komunikaci nebo omezovat její dosah. Příjem lze někdy zlepšit přemístěním nebo pootočením počítače iMac.

- Podívejte se na stavovou nabídku Wi-Fi (📶) v řádku nabídek. Zobrazí se až čtyři proužky indikující sílu signálu. Pokud je signál slabý, zkuste změnit místo.
- Další informace najdete v Centru nápovědy (v řádku nabídek klikněte na nabídku Nápověda a vyhledejte heslo „wi-fi“). Přečtěte si rovněž pokyny uvedené v dokumentaci bezdrátového zařízení.

Aktualizace softwaru

Jste-li připojeni k Internetu, Aktualizace softwaru pravidelně kontroluje, zda jsou pro váš počítač k dispozici aktualizace. Tyto nové verze softwaru, ovladačů a další vylepšení od společnosti Apple si můžete bezplatně stáhnout a nainstalovat.

Frekvenci, s jakou bude iMac vyhledávat aktualizace, lze nastavit v předvolbách Aktualizace softwaru. Chcete-li aktualizace vyhledat ručně, vyberte příkaz Apple (🍏) > Aktualizace softwaru. Další informace o Aktualizaci softwaru najdete v Centru nápovědy (v řádku nabídek klikněte na Nápověda a vyhledejte heslo „Aktualizace softwaru“).

Nejnovější informace o systému Mac OS X naleznete na adrese www.apple.com/cz/macosex. Máte-li potíže se softwarem od jiného výrobce, kontaktujte příslušného výrobce. Výrobci softwaru mnohdy poskytují na svých webových stránkách aktualizace softwaru.

Další informace, servis a podpora

iMac nemá vyjma klávesnice, myši a paměti žádné součásti, které by mohl uživatel svépomocně vyměnit. Pokud potřebujete servis, obraťte se na společnost Apple nebo svůj iMac svěřte poskytovateli autorizovaného servisu Apple. Další informace o počítači iMac naleznete online, v nápovědě na obrazovce, v Informacích o systému nebo je získáte pomocí aplikace Apple Hardware Test.

Online zdroje

Online informace o servisu a podpoře naleznete na adrese www.apple.com/support. Prohledejte databázi AppleCare Knowledge Base, vyhledejte případné aktualizace nebo se poraďte na diskusních fórech věnovaných produktům Apple.

Nápověda na obrazovce

Odpovědi na své otázky, pokyny a informace o řešení potíží můžete mnohdy najít v Centru nápovědy. Vyberte volbu Nápověda > Centrum nápovědy.

Informace o systému

Pro získání informací o počítači iMac použijte aplikaci Informace o systému. Ukáže vám, jaký hardware a software je nainstalován, jaké je sériové číslo a verze operačního systému, kolik paměti je nainstalováno a podobně. Chcete-li otevřít Informace o systému, v řádku nabídek vyberte příkaz Apple (🍏) > O tomto počítači Mac a klikněte na Více informací.

Servis a podpora AppleCare

iMac je dodáván s 90denním nárokem na technickou podporu a dvouletou zárukou pokrývající opravu hardwaru v prodejnách Apple Store nebo u poskytovatele autorizovaného servisu Apple. Rozsah záručního pokrytí můžete rozšířit zakoupením rozšíření AppleCare Protection Plan. Informace naleznete na adrese www.apple.com/support/products nebo na webových stránkách pro příslušnou zemi uvedených níže.

Pokud potřebujete asistenci, telefonická podpora AppleCare vám pomůže s instalací a otevřením aplikací nebo s řešením základních potíží. Volejte číslo nejbližšího střediska podpory (prvních 90 dní je zdarma). Než budete kontaktovat podporu, poznamenejte si datum koupě a sériové číslo počítače iMac.

Poznámka: Vaše 90denní bezplatná telefonická podpora začíná datem zakoupení a mohou se na ní vztahovat případné poplatky za telefonické spojení.

Země	Telefon	Webové stránky
United States	1-800-275-2273	www.apple.com/support
Australia	(61) 1-300-321-456	www.apple.com/au/support
Canada (English) (French)	1-800-263-3394	www.apple.com/ca/support www.apple.com/ca/fr/support
Ireland	(353) 1850 946 191	www.apple.com/ie/support
New Zealand	00800-7666-7666	www.apple.com/nz/support
United Kingdom	(44) 0844 209 0611	www.apple.com/uk/support

Telefonní čísla se mohou měnit a mohou být zpoplatněna místními nebo národními sazbami. Úplný seznam kontaktů naleznete na Internetu:

www.apple.com/support/contact/phone_contacts.html

Umístění sériového čísla produktu

Sériové číslo počítače iMac zjistíte jedním z následujících způsobů:

- Vyberte příkaz Apple (🍏) > O tomto Macu. Klikněte na číslo verze pod nápisem „Mac OS X“. Cyklicky se zobrazí informace o čísle verze Mac OS X, výrobní verzi a sériovém čísle.
- Vyberte příkaz Apple (🍏) > O tomto Macu a klikněte na Více informací.
- Podívejte se na spodní stranu stojanu počítače iMac.

5

Důležité informace na závěr

www.apple.com/environment

Centrum nápovědy  ergonomie

V zájmu vlastní bezpečnosti a bezpečnosti vašeho zařízení dodržujte následující pravidla pro čištění, zacházení s počítačem a pohodlnější práci. Mějte tyto pokyny po ruce k nahlédnutí v případě potřeby.

UPOZORNĚNÍ: Nesprávné uložení nebo používání počítače může vést ke ztrátě nároku na výrobce poskytovanou záruku.

Důležité bezpečnostní informace

VAROVÁNÍ: Nedodržení těchto bezpečnostních pokynů může vést ke vzniku požáru, k úrazu elektrickým proudem nebo jinému úrazu či škodě.

Řádné zacházení iMac umístěte na stabilní pracovní plochu. Nevkládejte žádné objekty do ventilačních otvorů.

Voda a vlhká prostředí Neumísťujte iMac do blízkosti zdrojů kapalin, jako jsou nádoby s nápoji, umyvadla, vany, sprchové kouty a podobně. Chraňte iMac před vlhkem nebo vlhkým počasím - deštěm, sněhem a mlhou.

Napájení Jediný bezpečný způsob, jak počítač vypojit z elektrické sítě, je odpojení napájecí šňůry. Nikdy netahejte za šňůru, nýbrž za zastrčku. Napájecí šňůru odpojte vždy před otevřením počítače iMac pro instalaci paměti.

Pokud nastane některá z následujících podmínek, odpojte napájecí šňůru (tahem za zástrčku, ne za šňůru) a ethernetový nebo telefonní kabel:

- Chcete přidat paměť
- Napájecí šňůra nebo zástrčka je roztřepená nebo jinak poškozená
- Do počítače vnikla tekutina
- iMac byl vystaven dešti nebo nadměrné vlhkosti
- iMac upadl na zem nebo došlo k poškození jeho krytu
- Domníváte se, že iMac potřebuje servis nebo opravu
- Chcete vyčistit kryt počítače (vždy dodržujte doporučený postup popsany na stránce 74)

Důležité: Jediný bezpečný způsob, jak počítač odpojit z elektrické sítě, je odpojení napájecí šňůry. Dbejte, aby byl alespoň jeden konec napájecí šňůry na dosah, aby bylo možno iMac v případě potřeby okamžitě vypnout.

VAROVÁNÍ: Kabel pro střídavý proud má třížilovou uzemňovací zástrčku (zástrčku s třetím, uzemňovacím kolíkem). Tato zástrčka je kompatibilní pouze s uzemněnou zásuvkou střídavého proudu. Nemůžete-li zasunout zástrčku do zásuvky, protože zásuvka není uzemněná, kontaktujte kvalifikovaného elektrikáře a požádejte jej o výměnu zásuvky za řádně uzemněný typ. Nesnažte se uzemňovací zástrčku obejít.

Specifikace napájení:

- *Napětí:* 100 až 240 V, střídavé
- *Proud:* maximálně 4 A
- *Frekvence:* 50 až 60 Hz

Poškození sluchu Používáte-li sluchátka při vysoké úrovni hlasitosti, může dojít k trvalé ztrátě nebo poškození sluchu. Nastavte hlasitost na bezpečnou úroveň. Postupem času si na vyšší hlasitost zvyknete a bude vám připadat normální, přesto může vašemu sluchu škodit. Uslyšíte-li v uších zvonění nebo vnímáte-li řeč ostatních méně zřetelně, přestaňte používat sluchátka a nechte si vyšetřit sluch. Čím vyšší je hlasitost, tím kratší je doba, po níž dojde k poškození sluchu. Odborníci z oblasti ORL doporučují pro ochranu sluchu následující:

- Omezte čas, po který používáte sluchátka při vysoké hlasitosti.
- Nezvysujte hlasitost pro odblokování hluku z okolí.
- Pokud neslyšíte řeč lidí ve vaší blízkosti, snižte hlasitost.

Vysoce rizikové činnosti Tento počítačový systém není určen k použití v provozech jaderných elektráren, v navigačních ani komunikačních systémech letadel, v systémech řízení letového provozu ani v jiných oblastech, kde by selhání počítačového systému mohlo zapříčinit smrt či úraz osob, případně závažné poškození prostředí.

Myš: Informace o laserovém zařízení třídy 1

Apple Magic Mouse je laserový produkt třídy 1 podle IEC60825-1 A1, A2 a 21 CFR 1040.10 a 1040.11 s výjimkou odchylek dle dokumentu Laser Notice No. 50 s datem 26. července 2001.

Upozornění: Úpravy tohoto zařízení mohou vést k expozici osob nebezpečnému záření. V zájmu svého bezpečí proto jeho opravy svěřte výhradně poskytovateli autorizovaného servisu Apple.

Lasery třídy 1 jsou podle požadavků norem IEC 60825-1 a 21 CFR 1040 za všech přiměřeně očekávatelných okolností bezpečné. Nedoporučuje se však mířit laserovým paprskem do očí.

Informace o laseru v optických diskových jednotkách

VAROVÁNÍ: Úpravy zařízení nebo postupy jiné, než stanovuje příručka vašeho příslušenství, mohou vést k ohrožení nebezpečným zářením.

Optická disková jednotka počítače iMac je vybavena laserem, který je při normálním použití bezpečný, avšak v rozebraném stavu může být nebezpečný lidskému zraku. V zájmu svého bezpečí proto jeho opravy svěřte výhradně poskytovateli autorizovaného servisu Apple.

Důležité: Elektrické vybavení může být při nesprávném zacházení nebezpečné. Obsluha tohoto nebo obdobných produktů vyžaduje dohled dospělé osoby. Nedovolte dětem dotýkat se vnitřních částí jakéhokoliv elektrospotřebiče a zabraňte tomu, aby manipulovaly s kabely.

VAROVÁNÍ: Do ventilačních otvorů v krytu produktu nezasouvejte žádné objekty. Mohlo by to být nebezpečné a způsobit poškození počítače.

Nepokoušejte se provádět svépomocné opravy

iMac neobsahuje žádné uživatelsky vyměnitelné součásti vyjma klávesnice, myši a paměti (viz „Instalace paměti“ na stránce 39). Nepokoušejte se iMac otevřít. Pokud váš iMac potřebuje servis, obraťte se na poskytovatele servisu autorizovaného společností Apple nebo přímo na společnost Apple. Viz „Další informace, servis a podpora“ na stránce 63.

Otevřete-li iMac nebo do něj instalujete jiné komponenty než paměť, riskujete poškození svého vybavení. Na tento typ poškození se nevztahuje záruka.

Důležité informace pro manipulaci

UPOZORNĚNÍ: Nedodržení těchto pokynů může vést k poškození počítače iMac nebo jiného majetku.

Provozní prostředí Provoz počítače iMac v prostředí překračujícím uvedené rozsahy hodnot může ovlivnit jeho výkonnost a funkčnost:

- *Provozní teplota:* 10 až 35 °C
- *Skladovací teplota:* -4 až 47 °C
- *Relativní vlhkost vzduchu:* 5 až 95 % (nekondenzující)
- *Maximální provozní nadmořská výška:* 3048 metrů

Nepoužívejte svůj iMac v prostředí s vysokou prašností, hustým tabákovým dýmem, kouřem z kamen a krbů nebo poblíž ultrazvukových zvlhčovačů používajících nefiltrovanou kohoutkovou vodu. Nepatrné částičky, které jsou v ovzduší důsledkem kouření, vaření, hoření nebo používání ultrazvukového zvlhčovače s nefiltrovanou vodou, mohou ve vzácných případech vniknout do ventilačních otvorů počítače iMac a za určitých podmínek vytvořit mírné zamlžení vnitřního povrchu skleněného panelu, který překrývá monitor počítače.

Spuštění počítače iMac Nespouštějte iMac, nejsou-li všechny jeho vnitřní a vnější součásti na svém místě. Spuštění počítače, ve kterém chybí některé součásti, může být nebezpečné a může váš počítač poškodit.

Přenášení počítače iMac Než iMac zvednete nebo přemístíte, vypněte jej a odpojte všechny připojené kabely a šňůry. Při zvedání nebo přesouvání uchopte iMac na stranách.

Zacházení s konektory a porty Konektory nikdy nezasouvejte silou. Při připojování zařízení se ujistěte, že se v portu nenachází nečistoty, že konektor připojujete do správného portu a že je vůči portu ve správné poloze.

Použití optické jednotky Jednotka SuperDrive v počítači iMac podporuje standardní disky o průměru 12 cm. Disky nepravidelného tvaru nebo menšího průměru, než je 12 cm, nejsou podporovány.

Skladování počítače iMac Pokud chcete iMac uložit na delší dobu, uschovejte jej na chladném místě (optimálně 22 °C).

Čištění iMacu

Při čištění krytu počítače iMac a jeho komponent postupujte následujícím způsobem:

- Vypněte iMac a odpojte všechny kabely.
- Použijte vlhkou, měkkou textilií, z níž se neuvolňují vlákna, a očistěte vnější části počítače iMac. Zabraňte proniknutí vlhkosti do kteréhokoliv z otvorů. Nikdy nerozprašujte tekutinu přímo na počítač.
- Nepoužívejte aerosolové spreje, rozpouštědla nebo abraziva.

Čištění monitoru počítače iMac

K čištění monitoru použijte čistou měkkou textilií, z níž se neuvolňují vlákna.

Při čištění monitoru počítače iMac postupujte následujícím způsobem:

- Vypněte iMac a odpojte všechny kabely.
- Navlhčete čistou měkkou textilií, z níž se neuvolňují vlákna, v čisté vodě bez přísad a otřete jí obrazovku. Kapalinu nikdy nerozprašujte přímo na obrazovku.

Čištění myši

Čas od času je nutno vyčistit myš od nashromážděného prachu a nečistot. Použijte textilií, z níž se neuvolňují vlákna, lehce navlhčenou vodou. Zabraňte proniknutí vlhkosti do kteréhokoli otvorů a nepoužívejte aerosolové spreje, rozpouštědla nebo abraziva.

Pokud s počítačem iMac používáte kabelovou myš Apple, podržte ji spodní stranou vzhůru a rychlými pohyby protáchejte kuličku myši čistou měkkou textilií, z které se neuvolňují vlákna, dokud neuvolníte částičky, které brání plynulému pohybu.

Základy ergonomie

Zde je několik rad pro vytvoření zdravého pracovního prostředí.

Klávesnice

Při práci s klávesnicí by vaše ramena měla být uvolněná. Vaše paže a předloktí by měly tvořit přibližně pravý úhel a zápěstí s rukou by měly být přibližně na přímce.

Pro prevenci únavy často měňte polohu rukou. U některých uživatelů počítačů se po intenzivní práci bez přestávek mohou vyvinout bolesti rukou, zápěstí nebo paží. V případě, že se potýkáte s chronickou bolestí nebo nepohodlím v rukou, zápěstích nebo pažích, poraďte se se specializovaným lékařem.

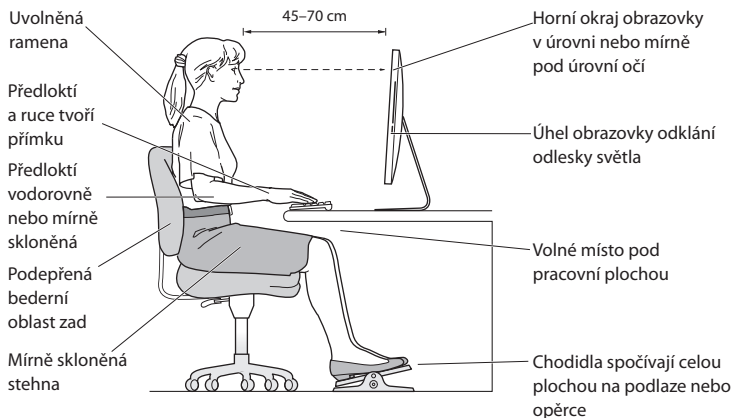
Myš

Myš umístěte do stejné výšky jako klávesnici a do pohodlné vzdálenosti.

Monitor

Monitor umístěte tak, aby se jeho horní hrana při sezení u klávesnice nacházela mírně pod úrovní očí. Výběr nejvhodnější vzdálenosti očí a monitoru je na vás, ačkoliv většina lidí preferuje 45 až 70 centimetrů.

Monitor umístěte tak, aby se co nejvíce minimalizovaly odlesky a odraz světla dopadajícího na monitor ze stropního osvětlení a blízkých oken. Stojan vám umožňuje nastavit monitor do optimálního úhlu a pomůže snížit nebo zcela eliminovat odraz světelných zdrojů, s nimiž nelze hýbat.



Židle

Nejlepší volbou je nastavitelná židle poskytující pevnou a pohodlnou oporu. Upravte výšku židle tak, aby byla vaše stehna v dokonale vodorovné poloze a chodidla se opírala celou plochou o podlahu. Opěradlo židle by mělo poskytovat oporu dolní části vašich zad (bederní oblasti). Opěradlo nastavte podle pokynů výrobce tak, aby se správně přizpůsobilo vašemu tělu.

Je možné, že sedadlo židle bude třeba zvednout tak, aby vaše předloktí a ruce svíraly s klávesnicí správný úhel. Pokud to však znemožňuje opřít chodidla celou plochou o podlahu, použijte opěru s nastavitelnou výškou a náklonem, která pomůže kompenzovat mezeru mezi podlahou a chodidly. Případně můžete snížit plochu stolu a eliminovat tak potřebu použít opěru nohou. Další možností je použití stolu s výsuvnou deskou pro klávesnici, umístěnou pod pracovní plochou stolu.

Další informace o ergonomii najdete na Internetu:

www.apple.com/about/ergonomics

Apple a životní prostředí

Společnost Apple si uvědomuje svou odpovědnost za minimalizaci ekologických dopadů svých výrobních provozů a produktů.

Další informace najdete na Internetu:

www.apple.com/environment

Regulatory Compliance Information

FCC Compliance Statement

This device complies with part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. See instructions if interference to radio or television reception is suspected.

Radio and Television Interference

This computer equipment generates, uses, and can radiate radio-frequency energy. If it is not installed and used properly—that is, in strict accordance with Apple's instructions—it may cause interference with radio and television reception.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device in accordance with the specifications in Part 15 of FCC rules. These specifications are designed to provide reasonable protection against such interference in a residential installation. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

You can determine whether your computer system is causing interference by turning it off. If the interference stops, it was probably caused by the computer or one of the peripheral devices.

If your computer system does cause interference to radio or television reception, try to correct the interference by using one or more of the following measures:

- Turn the television or radio antenna until the interference stops.
- Move the computer to one side or the other of the television or radio.
- Move the computer farther away from the television or radio.
- Plug the computer into an outlet that is on a different circuit from the television or radio. (That is, make certain the computer and the television or radio are on circuits controlled by different circuit breakers or fuses.)

If necessary, consult an Apple Authorized Service Provider or Apple. See the service and support information that came with your Apple product. Or consult an experienced radio/television technician for additional suggestions.

Important: Changes or modifications to this product not authorized by Apple Inc. could void the EMC compliance and negate your authority to operate the product.

This product has demonstrated EMC compliance under conditions that included the use of compliant peripheral devices and shielded cables between system components. It is important that you use compliant peripheral devices and shielded cables (including Ethernet network cables) between system components to reduce the possibility of causing interference to radios, television sets, and other electronic devices.

Responsible party (contact for FCC matters only):

Apple Inc. Corporate Compliance
1 Infinite Loop, MS 26-A
Cupertino, CA 95014

Wireless Radio Use

This device is restricted to indoor use when operating in the 5.15 to 5.25 GHz frequency band.

Cet appareil doit être utilisé à l'intérieur.

この製品は、周波数帯域 5.18 ~ 5.32 GHz で動作しているときは、屋内においてのみ使用可能です。

Exposure to Radio Frequency Energy

The radiated output power of this device is well below the FCC and EU radio frequency exposure limits. However, this device should be operated with a minimum distance of at least 20 cm between its antennas and a person's body and the antennas used with this transmitter must not be collocated or operated in conjunction with any other antenna or transmitter subject to the conditions of the FCC Grant.

FCC Bluetooth Wireless Compliance

The antenna used with this transmitter must not be collocated or operated in conjunction with any other antenna or transmitter subject to the conditions of the FCC Grant.

Canadian Compliance Statement

This device complies with Industry Canada license-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

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.

Bluetooth Industry Canada Statement

This Class B device meets all requirements of the Canadian interference-causing equipment regulations.

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

Industry Canada Statement

Complies with the Canadian ICES-003 Class B specifications. Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada. This device complies with RSS 210 of Industry Canada.

Bluetooth Europe—EU Declaration of Conformity

This wireless device complies with the R&TTE Directive.

Europe—EU Declaration of Conformity

See www.apple.com/euro/compliance.



Български Apple Inc. декларира, че това iMac е в съответствие със съществените изисквания и другите приложими правила на Директива 1999/5/EC.

Český Společnost Apple Inc. tímto prohlašuje, že tento iMac je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/ES.

Dansk Undertegnet af Apple Inc. erklærer herved, at følgende udstyr iMac overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.

Deutsch Hiermit erklärt Apple Inc., dass sich das iMac in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG befindet.

Eesti Käesolevaga kinnitab Apple Inc., et see iMac vastab direktiivi 1999/5/EÜ põhinõuetele ja nimetatud direktiivis tulenevatele teistele asjakohastele sätetele.

English Hereby, Apple Inc. declares that this iMac is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.

Español Por medio de la presente Apple Inc. declara que este iMac cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE.

Ελληνικά Με την παρούσα, η Apple Inc. δηλώνει ότι αυτή η συσκευή iMac συμμορφώνεται προς τις βασικές απαιτήσεις και τις λοιπές σχετικές διατάξεις της Οδηγίας 1999/5/ΕΚ.

Français Par la présente Apple Inc. déclare que l'appareil iMac est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE.

Íslenska Apple Inc. lýsir því hér með yfir að þetta tæki iMac fullnægir lágmarkskröfum og öðrum viðeigandi ákvæðum Evróputilskipunar 1999/5/EC.

Italiano Con la presente Apple Inc. dichiara che questo dispositivo iMac è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 1999/5/CE.

Latviski Ar šo Apple Inc. deklarē, ka iMac ierīce atbilst Direktīvas 1999/5/EK būtiskajām prasībām un citiem ar to saistītajiem noteikumiem.

Lietuvių Šiuo „Apple Inc.“ deklaruojama, kad šis iMac atitinka esminius reikalavimus ir kitas 1999/5/EB Direktyvos nuostatas.

Magyar Alulírott, Apple Inc. nyilatkozik, hogy a iMac megfelel a vonatkozó alapvető követelményeknek és az 1999/5/EC irányelv egyéb előírásainak.

Malti Hawnhekk, Apple Inc., jiddikjara li dan iMac jikkonforma mal-htigijiet essenzjali u ma provvedimentu oħrajn relevanti li hemm fid-Direttiva 1999/5/EC.

Nederlands Hierbij verklaart Apple Inc. dat het toestel iMac in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere bepalingen van richtlijn 1999/5/EG.

Norsk Apple Inc. erklærer herved at dette iMac-apparatet er i samsvar med de grunnleggende kravene og øvrige relevante krav i EU-direktivet 1999/5/EF.

Polski Niniejszym Apple Inc. oświadczam, że ten iMac są zgodne z zasadniczymi wymogami oraz pozostałymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy 1999/5/EC.

Português Apple Inc. declara que este dispositivo iMac está em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições da Directiva 1999/5/CE.

Română Prin prezenta, Apple Inc. declară că acest aparat iMac este în conformitate cu cerințele esențiale și cu celelalte prevederi relevante ale Directivei 1999/5/CE.

Slovensko Apple Inc. izjavlja, da je ta iMac skladne z bistvenimi zahtevami in ostalimi ustreznimi določili direktive 1999/5/ES.

Slovensky Apple Inc. týmto vyhlasuje, že toto iMac spĺňa základné požiadavky a všetky príslušné ustanovenia Smernice 1999/5/ES.

Suomi Apple Inc. vakuuttaa täten, että tämä iMac tyyppinen laite on direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja sitä koskevien direktiivin muiden ehtojen mukainen.

Svenska Härmed intygar Apple Inc. att denna iMac står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG.

A copy of the EU Declaration of Conformity is available at:
www.apple.com/euro/compliance

This equipment can be used in the following countries:

AT	BG	BE	CY	CZ	DK	EE	FI	FR	DE	GR	HU
IE	IT	LV	LT	LU	MT	NL	PL	PT	RO	SK	SL
ES	SE	GB	IS	LI	NO	CH					

Korea Warning Statements

대한민국 규정 및 준수

방통위고시에 따른 고지사항

해당 무선설비는 운용 중 전파혼신 가능성이 있음,
이 기기는 인명안전과 관련된 서비스에 사용할 수 없습니다.

B급 기기(가정용 방송통신기자재)

이 기기는 가정용(B급) 전자파적합기기로써 주로
가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지
역에서 사용할 수 있습니다.

Singapore Wireless Certification

Complies with
IDA Standards
DB00063

Taiwan Wireless Statements

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、加大功率或變更原設計之特性及功能。低功率射頻電機之使用不得影響飛航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之干擾。

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。

Taiwan Class B Statement

Class B 設備的警告聲明

NL

警告

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

Japan VCCI Class B Statement

情報処理装置等電波障害自主規制について

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会 (VCCI) の基準に基づくクラス B 情報技術装置です。この装置は家庭環境で使用され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扱をしてください。

Russia



ME67

Informace o externím USB modemu

Pokud iMac připojíte k telefonní lince pomocí externího USB modemu přečtěte si informace telekomunikačního úřadu v dokumentaci dodané s modemem.

ENERGY STAR® Compliance



As an ENERGY STAR® partner, Apple has determined that standard configurations of this product meet the ENERGY STAR® guidelines for energy efficiency. The ENERGY STAR® program is a partnership with electronic equipment manufacturers to promote energy-efficient products. Reducing energy consumption of products saves money and helps conserve valuable resources.

This computer is shipped with power management enabled with the computer set to sleep after 10 minutes of user inactivity. To wake your computer, click the mouse or press any key on the keyboard.

For more information about ENERGY STAR®, visit: www.energystar.gov

Informace o likvidaci a recyklaci



Tento symbol označuje, že produkt je nutno zlikvidovat v souladu s místními zákony a nařízeními. Až doslouží, obraťte na společnost Apple nebo místní úřady, které vám poskytnou informace o možnostech jeho recyklace.

Informace o recyklačním programu společnosti Apple naleznete na adrese www.apple.com/recycling.

Evropská unie: Informace o likvidaci



Výše uvedený symbol znamená, že dle místních zákonů a nařízení musí být tento výrobek zlikvidován odděleně od odpadu z domácnosti. Když dosáhne konce své životnosti, zajistíte jeho odvoz do sběrný určené místními úřady. Některé sběrný přijímají produkty zdarma. Oddělený sběr a včasná recyklace produktu mohou pomoci chránit přírodní zdroje a jsou zárukou, že byl recyklován způsobem šetrným ke zdraví člověka i životního prostředí.

Türkiye

EEE yönetmeliğine (Elektrikli ve Elektronik Eşyalarda Bazı Zararlı Maddelerin Kullanımının Sınırlanırılmasına Dair Yönetmelik) uygundur.

Brazil: Informações sobre eliminação e reciclagem



O símbolo acima 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 o programa de reciclagem da Apple, pontos de coleta e telefone de informações, visite www.apple.com/br/environment.

Informace o likvidaci baterie

Baterii zlikvidujte v souladu s místními zákony a směrnici na ochranu životního prostředí.

Deutschland: Dieses Gerät enthält Batterien. Bitte nicht in den Hausmüll werfen. Entsorgen Sie dieses Gerät am Ende seines Lebenszyklus entsprechend der maßgeblichen gesetzlichen Regelungen.

Nederlands: Gebruikte batterijen kunnen worden ingeleverd bij de chemokar of in een speciale batterijcontainer voor klein chemisch afval (kca) worden gedeponerd.

California: The coin cell battery in the optional Apple Remote contains perchlorates. Special handling and disposal may apply. Refer to: www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate

台灣



廢電池請回收

Taiwan Battery Statement

警告：請勿戳刺或焚燒。此電池不含汞。

Chinese Battery Statement

警告：不要刺破或焚燒。該電池不含水銀。

中国

有毒或 有害物质	零部件			
	电路板	显示屏	附件	键盘/鼠标
铅 (Pb)	X	X	X	X
汞 (Hg)	0	0	0	0
镉 (Cd)	0	0	0	0
六价铬 (Cr, VI)	0	0	0	0
多溴联苯 (PBB)	0	0	0	0
多溴二苯醚 (PBDE)	0	0	0	0

0: 表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T 11363-2006 规定的限量要求以下。

X: 表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T 11363-2006 规定的限量要求。

根据中国电子行业标准 SJ/T11364-2006 和相关的中国政府法规，本产品及其某些内部或外部组件上可能带有环保使用期限标识。取决于组件和组件制造商，产品及其组件上的使用期限标识可能有所不同。组件上的使用期限标识优先于产品上任何与之相冲突的或不同的环保使用期限标识。



 Apple Inc.

© 2011 Apple Inc. Všechna práva vyhrazena.

Tato příručka je chráněna autorským zákonem není povoleno ji kopírovat, ať už vcelku nebo po částech, bez předchozího písemného souhlasu společnosti Apple.

Bylo vyvinuto veškeré možné úsilí, aby byla zajištěna přesnost a správnost informací v příručce. Společnost Apple neodpovídá za tiskové nebo administrativní chyby.

Apple

1 Infinite Loop
Cupertino, CA 95014
408-996-1010
www.apple.com

Logo Apple je ochranná známka společnosti Apple Inc., registrovaná v USA a dalších zemích. Užití klávesové zkratky loga Apple (Alt-Shift-K) pro komerční účely bez předchozího písemného souhlasu společnosti Apple může být považováno za porušení práv ochranné známky, nekalou soutěž a porušení platných zákonů.

Apple, logo Apple, Apple TV, AirPort, FaceTime, Finder, FireWire, GarageBand, iChat, iLife, iMac, iMovie, iPhone, iPhoto, iPod, iPod touch, iTunes, Mac, Keynote, Mac OS, Photo Booth, QuickTime, Safari, SuperDrive, Time Capsule a Time Machine jsou ochranné známky společnosti Apple Inc., registrované v USA a dalších zemích.

Logo FireWire, iPad a Multi-Touch jsou ochranné známky společnosti Apple Inc.

Apple, AppleCare, Apple Store a iTunes Store jsou servisní známky společnosti Apple Inc., registrované v USA a v dalších zemích.

App Store je servisní známka společnosti Apple Inc.

ENERGY STAR® je registrovaná ochranná známka platná v USA.

Slovní známka Bluetooth® a související loga jsou registrované ochranné známky vlastněné společností Bluetooth SIG, Inc. a jako takové jsou společností Apple využívány na základě udělené licence.

Thunderbolt a logo Thunderbolt jsou ochranné známky společnosti Intel Corporation v USA a v dalších zemích.

Jména dalších zmiňovaných společností a produktů jsou ochrannými známkami jejich příslušných společností. Zmínky o produktech třetích stran jsou pouze informativní a neznamenají schválení ani doporučení. Společnost Apple nepřijímá odpovědnost za funkčnost ani použití těchto produktů.

Vyrobeno v rámci licence společnosti Dolby Laboratories. „Dolby“, „Pro Logic“ a symbol dvojitého D jsou ochranné známky společnosti Dolby Laboratories. Confidential Unpublished Works, © 1992 – 1997 Dolby Laboratories, Inc. Všechna práva vyhrazena.

Publikováno současně ve Spojených státech a v Kanadě.