

Az iPad használata előtt tekintse át a felhasználói útmutatót a help.apple.com/ipad weboldalon. Igény szerint az Apple Books használatával is letöltheti az útmutatót (ahol elérhető), vagy ha az iPadjén szeretné megtekinteni, használja a Safari-könyvjelzőt. Tartsa meg a dokumentációt a később referenciaként történő használathoz.

Biztonsági és kezelési tudnivalók

Lásd a „Biztonság, kezelés és támogatás” című részt az *iPad felhasználói útmutatójában*.

A rádiófrekvenciás energia hatása

Az iPaden válassza a Beállítások > Általános > Infó > Jogi infó > RF-expozíció menüpontot. Egy másik lehetőségként látogasson el a www.apple.com/legal/rfexposure weboldalra.

Akkumulátor

Ne próbálja meg az iPad akkumulátorát saját maga cserélni, mivel károsíthatja az akkumulátort; ami pedig túlimegegedéshez, tűzhez és sérüléshez vezethet. Az iPadben lévő lítiumion-akkumulátor javítását és cseréjét kizárólag az Apple vagy hivatalos márkaszerviz végezheti, és az akkumulátort a háztartási hulladéktól elkülönítve kell újrahasznosítani vagy ártalmatlanítani. Az akkumulátorok ártalmatlanításakor tartsa be a helyi környezetvédelmi törvényeket és irányelveket. Az Apple lítiumion-akkumulátorokra, valamint az akkumulátorok szervizelésére és újrahasznosítására vonatkozó tudnivalóért látogasson el a www.apple.com/batteries/service-and-recycling weboldalra.

Interferencia orvosi eszközökkel

Az iPad mágneseket tartalmaz, amelyek interferenciát okozhatnak orvosi eszközökben. Lásd a „Fontos biztonsági tudnivalók” című részt az *iPad felhasználói útmutatójában*.

Halláskárosodás elkerülése

Az esetleges halláskárosodás elkerülése érdekében ne használjon túl magas hangerőt túl hosszú ideig. A hangról és hallásról további tudnivalókat a www.apple.com/sound weboldalon és az *iPad felhasználói útmutató* „Fontos biztonsági tudnivalók” című részében olvashat.

Az Apple által nyújtott, egy évre szóló korlátozott jótállás összefoglalása

Az Apple szavatolja, hogy a hardvertermékei és tartozékai az eredeti vásárlástól számított egy évig anyag- és összeszerelési hibáktól mentesek maradnak. Az Apple a normál elhasználódásra, illetve a balesetek vagy nem rendeltetésszerű használat miatt bekövetkező károkra nem biztosít garanciát. A szervizszolgáltatás igénybevételéhez hívja fel az Apple-t, látogasson el egy Apple Store-ba, vagy keressen fel egy hivatalos Apple márkaszervizt. A rendelkezésre álló szolgáltatások köre attól az országtól függ, amelyben a szolgáltatást igénybe kívánja venni, és elképzelhető, hogy az eredeti értékesítési országra vannak korlátozva. Előfordulhat, hogy az adott helytől függően a hívásokért vagy nemzetközi kiszállításért külön díjat kell fizetni. A szolgáltatásokra vonatkozó feltételek, valamint a www.apple.com/legal/warranty és support.apple.com/hu-hu weboldalon, a szolgáltatás igénybevételéről szóló részletes információk alapján ha Ön érvényes garanciális javítási igényt nyújt be, az Apple saját hatáskörében eldöntheti, hogy megjavítja vagy kicseréli az Ön iPadjét, illetve visszafizeti annak árát. A jótállásban foglalt előnyök az adott országban érvényes fogyasztóvédelmi törvényeken felül állnak a felhasználóknak rendelkezésére. Ha garanciális javítási igényt nyújt be, előfordulhat, hogy be kell mutatnia a vásárlást igazoló dokumentumot.

Ausztráliai ügyfelek számára: A termékeinkhez olyan garanciák tartoznak, amelyek nem zárhatók ki az ausztráliai fogyasztóvédelmi törvények alapján. Ön jogosult cseréire vagy az ár visszatérítésére jelentős hiba esetén, illetve az észszerűen előre látható veszteségek vagy károk megtérítésére. Ön jogosult a termékek javítására vagy cseréjére, ha a termékek nem elfogadható minőségűek, és a probléma nem számít jelentős hibának. Apple Pty Ltd, PO Box A2629, Sydney South, NSW 1235. Tel.: 133-622.

Brazíliai ügyfelek számára: A garanciális szolgáltatások a helyi fogyasztóvédelmi törvény által nyújtott jogokon felül járnak, kivéve az 1 éves garanciát, amely már magában foglalja a brazil fogyasztóvédelmi törvény által biztosított garanciális feltételeket.

Szabályozás

Az iPad szabályozási tudnivalói, tanúsítványai és megfelelőségi jelzései az iPaden megtalálhatók. Válassza a Beállítások > Általános > Szabályozó elemet. A kiegészítő szabályozási tudnivalók a „Biztonság, kezelés és támogatás” című részben található az *iPad felhasználói útmutatójában*.

ISED Canada- és FCC-megfelelőségi nyilatkozat

Ez az eszköz megfelel az ISED Canada nem engedélyköteles RSS-szabványainak. Ez az eszköz megfelel az FCC-szabályzat 15. részében foglaltaknak. Az eszköz üzemeltetése során az alábbi két feltételnek kell teljesülnie: (1) az eszköz nem okozhat káros interferenciát, illetve (2) az eszköznek fogadnia kell minden beérkező interferenciát, ideértve azokat az interferenciákat is, amelyek működési rendellenességet okozhatnak.

Ez a termék megfelelő perifériás eszközök és árnyékoló kábelek rendszerösszetevők közötti használata során felelt meg az EMC-előírásoknak. Fontos, hogy megfelelő perifériás eszközöket és árnyékoló kábeleket használjon a rendszerkomponensek között, mivel így csökkenti a rádiók, televíziók és egyéb elektronikus eszközök számára okozott interferencia lehetőségét.

ISED Canada

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

ENERGY STAR® megfelelőségi nyilatkozat



Az iPad megfelel az ENERGY STAR energiahatékonyságra vonatkozó irányelveinek. Az energiafelhasználás csökkentésével pénzt takaríthat meg, és segít megóvni a fontos természeti erőforrásokat. Az ENERGY STAR programról a www.energystar.gov címen talál további információt.

Az energiatakarékosság érdekében az iPad két perc felhasználói inaktivitás után zárolja magát. A beállítás módosításához válassza a Beállítások > Kijelző és fényerő > Automatikusan zárolás menüpontot. Az iPad feloldásához koppintson a képernyőre, vagy nyomja meg a felső gombot.

EU-megfelelőségi nyilatkozat

Az Apple Inc. ezennel kijelenti, hogy ez a vezeték nélküli eszköz megfelel a 2014/53/EU irányelv előírásainak.

Az EU-megfelelőségi nyilatkozat másolata, amely tartalmazza többek között az eszközök frekvenciasávjait és a maximális rádiófrekvenciás energiát, a következő címen tekinthető meg: www.apple.com/euro/compliance.

Az Apple európai uniós képviselőjét az Apple Distribution International látja el (Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ireland).



Használatra vonatkozó korlátozás

Ez az eszköz az 5150–5350 MHz-es frekvenciatartományban kizárólag beltérben használható. Ez a korlátozás a következő országokban érvényes: 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, UK.

| Frekvencia | Maximális teljesítmény |
|--|------------------------|
| 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 |
| 2.4GHz (WLAN/Bluetooth) | < 100mW |
| 5.150 - 5.350 / 5.470 - 5.725 GHz (WLAN) | < 200mW |
| 5.725 - 5.875 GHz (WLAN) | < 25mW |
| 127.7kHz (WPT) | < 42dBμA/m @ 10m |

* Csak a mobilhálózathoz kapcsolódni képes modellek.

Európai Unió – Ártalmatlanítási információk



A fenti szimbólum azt jelenti, hogy a terméket és/vagy az akkumulátort a helyi törvények és előírások értelmében a háztartási hulladéktól elkülönítve kell ártalmatlanítani. Ha a termék eléri élettartama végét, vigye a helyi hatóságok által kijelölt gyűjtőpontba. A hulladékkezelés során a termék és/vagy az akkumulátor külön való gyűjtése és újrahasznosítása segít megőrizni a természetes forrásokat, és biztosítja, hogy ezek az emberi egészség és a környezet védelmét elősegítő módon legyenek újrahasznosítva.

Információ az 1-es osztályú lézerekről

Ez az eszköz 1-es osztályú lézertermékként van besorolva az IEC60825-1:2007 és az IEC60825-1:2014 szabvány szerint. Ez az eszköz megfelel a 21 CFR 1040.10 és a 1040.11 szabványnak a 2007. június 24-i 50-es számú lézernyilatkozat szerinti eltérések kivételével. Vigyázat: Ez az eszköz egy vagy több lézert tartalmaz. A felhasználói útmutatóban leírtaktól eltérő használat, a javítás vagy a szétszerelés károkat okozhat, ami veszélyes, nem látható, infravörös lézer kibocsátásával járhat. A berendezés javítását kizárólag az Apple vagy egy hivatalos szerviz végezheti el.

1-ES OSZTÁLYÚ LÉZERTERMÉK