

Sebelum menggunakan iPad, lihat *Panduan Pengguna iPad* di support.apple.com/ms-my/guide/ipad. Anda juga boleh menggunakan Apple Books untuk memuat turun panduan (apabila tersedia). Simpan dokumentasi untuk rujukan masa depan.

Keselamatan dan Pengendalian

Lihat "Keselamatan, pengendalian dan sokongan" dalam *Panduan Pengguna iPad*.

Pendedahan terhadap Frekuensi Radio

Pada iPad, pergi ke Seting > Umum > Undang-undang & Kawal Selia > Pendedahan RF. Atau pergi ke apple.com/legal/rfexposure.

Bateri dan Pengecasan

Jangan cuba gantikan bateri iPad dengan sendiri—anda mungkin rosakkan bateri, yang boleh menyebabkan panas melampau, kebakaran dan kecederaan. Bateri lithium-ion dalam iPad anda perlu diservis atau dikitar semula oleh Apple atau penyedia khidmat sah dan mesti dikitar semula atau dilupuskan secara berasingan daripada sisa buangan rumah. Lupuskan bateri mengikut undang-undang alam sekitar dan garis panduan tempatan anda. Untuk mendapatkan maklumat tentang bateri lithium-ion Apple serta servis dan kitar semula bateri, pergi ke apple.com/my/batteries/service-and-recycling. Untuk mendapatkan maklumat tentang pengecasan, lihat "Maklumat keselamatan penting" dalam *Panduan Pengguna iPad*.

Laser

Sistem kamera TrueDepth dan Pengimbas LiDAR mengandungi satu atau lebih laser. Sistem laser ini mungkin dinyahdayakan untuk tujuan keselamatan jika peranti rosak atau tidak berfungsi. Jika anda menerusi pemberitahuan pada iPad anda yang sistem laser dinyahdayakan, anda sentiasa perlu menghantarnya untuk dibaiaki oleh Apple atau penyedia khidmat yang sah. Pembalakan atau pengubahsuaiannya yang tidak betul, atau penggunaan komponen Apple yang tidak asli dalam sistem laser mungkin menghalang mekanisme keselamatan daripada berfungsi dengan betul dan boleh menyebabkan pendedahan berbahaya dan kecederaan kepada mata atau kulit.

Elakkan Kerosakan Pendengaran

Untuk mengelakkan kerosakan pendengaran, jangan dengar pada paras kelantangan tinggi untuk masa yang lama. Maklumat lanjut tentang bunyi dan pendengaran tersedia dalam talian di apple.com/my/sound dan di "Maklumat keselamatan penting" dalam *Panduan Pengguna iPad*.

Gangguan Peranti Perubatan

iPad mengandungi magnet yang mungkin mengganggu peranti perubatan. Lihat "Maklumat keselamatan penting" dalam *Panduan Pengguna iPad*.

Ringkasan Waranti Terhad Satu Tahun Apple

Apple menjamin produk perkakasan dan aksesori yang disertakan daripada kecacatan bahan dan mutu buatan untuk satu tahun dari tarikh asal pembelian runcit. Apple tidak menjamin ke atas kehausan dan lusuh biasa, atau kerosakan disebabkan oleh kemalangan atau penyalahgunaan. Untuk memperoleh servis, hubungi Apple atau lawati Apple Store atau Penyedia Khidmat Sah Apple—pilihan servis tersedia bergantung kepada negara tempat servis diminta dan mungkin terhad kepada negara asal ia dijual. Caj panggilan dan caj penghantaran antarabangsa mungkin dikenakan, bergantung kepada lokasi. Tertakluk kepada syarat penuh dan maklumat terperinci tentang perolehan servis tersedia di apple.com/legal/warranty dan support.apple.com/en-my, jika anda menghantar tuntutan sah di bawah waranti ini, Apple sama ada akan membaiki, menggantikan, atau mengembalikan bayaran iPad anda menurut budi bicaranya sendiri. Faedah waranti adalah tambahan kepada hak disediakan di bawah undang-undang pengguna tempatan. Anda mungkin perlu memberikan bukti terperinci pembelian apabila membuat tuntutan di bawah waranti ini.

Untuk Pengguna Australia: Barangan kami datang dengan jaminan yang tidak boleh dikecualikan di bawah Undang-undang Pengguna Australia. Anda berhak mendapat penggantian atau pengembalian bayaran untuk kerosakan besar dan pampusan untuk sebarang kehilangan atau kerosakan yang munasabah. Anda juga berhak untuk mendapat pembaikan atau penggantian barangan jika kualitinya tidak boleh diterima dan kerosakannya bukan kerosakan yang besar. Apple Pty Ltd, PO Box A2629, Sydney South, NSW 1235. Tel: 133-622.

Kawal Selia

Maklumat pensijilan kawal selia tersedia pada peranti. Pergi ke Seting > Umum > Undang-undang & Kawal Selia. Maklumat kawal selia tambahan tersedia di "Keselamatan, pengendalian dan sokongan" dalam *Panduan Pengguna iPad*.

Pematuhan FCC dan ISED Kanada

Peranti ini mematuhi bahagian 15 pada Peraturan FCC dan piawai RSS bebas-lesen ISED Kanada. Operasi tertakluk pada dua keadaan berikut: (1) peranti ini mungkin tidak menyebabkan gangguan berbahaya dan (2) peranti ini mesti menerima sebarang gangguan diterima, termasuk gangguan yang mungkin menyebabkan operasi yang tidak diliungi.

Pematuhan ENERGY STAR®



iPad memenuhi panduan ENERGY STAR untuk kecekapan tenaga. Mengurangkan penggunaan tenaga menjimatkan wang dan membantu memelihara sumber berharga. Untuk mendapatkan maklumat lanjut tentang ENERGY STAR, pergi ke energystar.gov.

Untuk menjimatkan tenaga, iPad tidur selepas dua minit tiada aktiviti pengguna. Untuk menukar seting ini, pergi ke Seting > Paparan & Kecerahan > Kunci Auto.

Pematuhan EU/UK

Apple Inc. mengisyiharkan bahawa peranti wayarles ini mematuhi Direktif 2014/53/EU dan Peraturan Kelengkapan Radio 2017. Salinan Pengisyiharan untuk Pematuhan tersedia di apple.com/euro/compliance. Wakil EU Apple ialah Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ireland. Wakil UK Apple ialah Apple UK Ltd., 2 Furzeground Way, Stockley Park, Middlesex, UB11 1BB.



Pengehadan Penggunaan

Peranti ini terhad kepada penggunaan dalam bangunan apabila beroperasi dalam julat frekuensi 5150 hingga 5350 MHz. Pengehadan ini digunakan dalam: 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).

Maklumat Pembuangan dan Kitar Semula



Simbol di atas bermakna menurut undang-undang dan peraturan tempatan produk anda dan/atau baterinya mesti dilupuskan secara berasingan daripada sisa buangan rumah. Apabila produk ini mencapai akhir hayatnya, bawanya ke pusat pengumpulan yang ditentukan oleh pihak berkuasa tempatan. Pengumpulan dan kitar semula produk anda dan/atau baterinya secara berasingan pada masa pelupusan akan membantu memelihara sumber semula jadi dan memastikan ia dikitar semula dalam cara yang melindungi kesihatan manusia dan alam sekitar. Untuk mendapatkan maklumat tentang program kitar semula, titik pengutipan kitar semula, bahan terlarang dan inisiatif alam sekitar Apple lain, lawati apple.com/my/environment.

Maklumat Laser Kelas 1

Peranti ini diklasifikasikan sebagai produk Laser Kelas 1 per IEC 60825-1 Ed. 3. Peranti ini mematuhi 21 CFR 1040.10 dan 1040.11, kecuali untuk pematuhan dengan IEC 60825-1 Ed. 3., seperti diterangkan dalam Notis Laser No. 56, bertarikh 8 Mei 2019. Awas: Peranti ini mengandungi satu atau lebih laser. Penggunaan selain daripada yang diterangkan dalam panduan pengguna, pembalikan atau pemasangan mungkin menyebabkan kerosakan, yang boleh mengakibatkan pendedahan bahaya kepada pemancaran laser inframerah yang tidak kelihatan. Kelengkapan ini perlu diservis oleh Apple atau penyedia khidmat sah.

PRODUK LASER KELAS 1