



Înainte de utilizarea iPhone-ului, consultați *Manualul de utilizare iPhone* la adresa support.apple.com/ro-ro/guide/iphone. De asemenea, puteți utiliza Apple Books pentru a descărca manualul (în funcție de disponibilitate). Păstrați documentația pentru consultarea ulterioară.

Siguranță și manipulare

Consultați secțiunea "Siguranță, manevrare și asistență" din *Manualul de utilizare iPhone*.

Expunerea la energie de radiofrecvență

Rata de absorbție specifică (SAR):

Model A2633

- măsurată în contact direct cu capul este de 0,98 W/kg (limita este de 2 W/kg).
- măsurată la nivelul corpului, cu o separare de 5 mm, este de 0,99 W/kg (limita este de 2 W/kg).

Model A2638

- măsurată în contact direct cu capul este de 0,99 W/kg (limita este de 2 W/kg).
- măsurată la nivelul corpului, cu o separare de 5 mm, este de 0,98 W/kg (limita este de 2 W/kg).

Pentru a reduce expunerea capului la emisiile radio-electrice în timpul comunicațiilor, utilizați o opțiune hands-free, precum difuzorul încorporat, căștile sau alte accesorii similare.

Pentru informații suplimentare, pe iPhone, accesați Configurări > General > Mențiuni legale și reglementări > Expunere RF sau accesați apple.com/legal/rfexposure.

Baterie și încărcare

Nu încercați să înlocuiți pe cont propriu bateria iPhone-ului – puteți deteriora bateria, ceea ce ar putea conduce la supraîncălzire, incendii și vătămări. Bateria cu ioni de litiu din iPhone trebuie să fie înlocuită sau reciclată de către Apple sau de către un furnizor autorizat de service și reciclarea sau eliminarea trebuie să aibă loc separat de deșeurile casnice. Eliminați bateriile în conformitate cu legile și recomandările locale privind mediul. Pentru informații privind bateriile cu ioni de litiu și înlocuirea și reciclarea bateriilor de la Apple, accesați apple.com/ro/batteries/service-and-recycling. Pentru informații despre încărcare, consultați secțiunea "Informații importante privind siguranța" din *Manualul de utilizare iPhone*.

Lasere

Senzorul de proximitate, sistemul de cameră TrueDepth și scannerul LiDAR conțin unul sau mai multe lasere. Aceste sisteme de laser pot fi dezactivate din motive de siguranță dacă dispozitivul este deteriorat sau defect. Dacă primiți o notificare pe iPhone potrivit căreia sistemul de laser este dezactivat, se recomandă să apelați întotdeauna la Apple sau la un furnizor autorizat de service pentru a-l repara. Repararea necorespunzătoare, modificarea sau utilizarea de componente

neoriginale Apple în sistemele de laser poate împiedica funcționarea corectă a mecanismelor de siguranță și poate conduce la o expunere periculoasă și la vătămări ale ochilor sau pielii.

Compatibilitatea cu protezele auditive

Accesați apple.com/support/hac sau consultați secțiunea "Dispozitive auditive" din *Manualul de utilizare iPhone*.

Evitarea afectării acuității auditive

Pentru a preveni potențiala afectare a acuității auditive, evitați audiția îndelungată cu volumul la un nivel ridicat. Informații suplimentare despre sunet și ascultare sunt disponibile online la apple.com/sound și în secțiunea "Informații importante privind siguranța" din *Manualul de utilizare iPhone*.

Interferența cu dispozitivele medicale

Dispozitivele iPhone conțin atât magneți, cât și componente și/sau elemente radio care pot interfera cu dispozitivele medicale. Consultați secțiunea "Informații importante privind siguranța" din *Manualul de utilizare iPhone*.

Rezumat al garanției limitate Apple de un an

Garanția Apple acoperă produsul hardware și accesoriile incluse împotriva defectelor materialelor și a imperfecțiunilor de fabricație timp de un an de la data inițială a achiziționării. Garanția Apple nu acoperă uzura normală și nici deteriorarea cauzată de accidente sau de utilizarea necorespunzătoare. Pentru a beneficia de service, sunați la Apple sau vizitați un Apple Store sau un furnizor autorizat de service Apple – opțiunile de service disponibile depind de țara în care se solicită

service-ul și pot fi limitate la țara în care s-a efectuat inițial vânzarea. Este posibil să se aplice costuri asociate apelurilor telefonice și costuri de expediere internațională, în funcție de localizarea geografică. Apple va repara, va înlocui sau va rambursa valoarea iPhone-ului, la propria discreție, sub rezerva condițiilor integrale și a informațiilor detaliate privind obținerea service-ului, disponibile la apple.com/legal/warranty și la support.apple.com/ro-ro, dacă înaintați o cerere validă în conformitate cu această garanție. Beneficiile garanției sunt suplimentare față de drepturile conferite de legislația locală privind consumatorii. Este posibil să trebuiască să furnizați o dovadă a detaliilor achiziției atunci când realizați o cerere în conformitate cu această garanție.

Pentru consumatorii din Australia: Produsele noastre sunt însoțite de garanții care nu pot fi excluse în conformitate cu Legea australiană privind drepturile consumatorilor. Aveți dreptul la o înlocuire sau la o rambursare a valorii pentru o defecțiune majoră și la compensații pentru orice alte pierderi sau daune previzibile în mod rezonabil. De asemenea, aveți dreptul să beneficiați de repararea sau înlocuirea produselor dacă acestea nu îndeplinesc un nivel de calitate acceptabil și defecțiunea nu este considerată a fi una majoră. Apple Pty Ltd, PO Box A2629, Sydney South, NSW 1235. Tel: 133-622.

Reglementări

Informațiile privind certificările de reglementare sunt disponibile pe dispozitiv. Accesați Configurări > General > Mențiuni legale și reglementări. Informații suplimentare privind reglementările se află în secțiunea "Siguranță, manevrare și asistență" din *Manualul de utilizare iPhone*.

Conformitatea cu reglementările FCC și ISED Canada

Acest dispozitiv este în conformitate cu secțiunea a 15-a din Regulile FCC și cu standardele RSS scutite de licență ale ISED Canada. Operarea face obiectul următoarelor două condiții: (1) acest dispozitiv nu poate cauza interferențe periculoase și (2) acest dispozitiv trebuie să accepte orice interferențe recepționate, inclusiv interferențele care pot cauza operarea nedorită.

Conformitatea UE/UK

Apple Inc. declară prin prezentul document că acest dispozitiv wireless este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE și cu Reglementările privind echipamentele radio 2017. O copie a Declarației de conformitate este disponibilă la adresa apple.com/euro/compliance. Reprezentanța Apple în UE este Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Irlanda. Reprezentantul Apple pentru UK este Apple UK Ltd., 2 Furzeground Way, Stockley Park, Middlesex, UB11 1BB.



Restricții de utilizare

Acest dispozitiv este restricționat la utilizarea în interior în cazul operării în gama de frecvență dintre 5150 și 5350 MHz. Această restricție se aplică pentru: 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).

Frecvență	Putere maximă
GSM 900	Power Class 4
GSM 1800	Power Class 1
3G (All Bands)	Power Class 3
LTE/5G (1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 41, 42, 77, 78)	Power Class 3
2.4 GHz (WLAN/Bluetooth)	< 100mW
5.150 - 5.350 / 5.470 - 5.725 GHz (WLAN)	< 200mW
5.725 - 5.875 GHz (WLAN)	< 25mW
13.56 MHz	< 42dBμA/m @ 10m
6.0 - 8.5 GHz (UWB)	< 0dBm/50 MHz
360 kHz	< -15dBμA/m @ 10m

Informații privind eliminarea și reciclarea



Simbolul de mai sus are semnificația că, în conformitate cu legile și reglementările locale, produsul dvs. și/sau bateria acestuia trebuie să

fie eliminate separat față de deșeurile casnice. Atunci când acest produs ajunge la sfârșitul perioadei sale de viață, duceți-l la un punct de colectare desemnat de autoritățile locale. Colectarea și reciclarea separată a produsului dvs. și/sau a bateriei acestuia în momentul eliminării vor ajuta la conservarea resurselor naturale și vor asigura reciclarea acestora într-o manieră care protejează sănătatea populației și a mediului. Pentru informații despre programul de reciclare Apple, punctele de colectare în vederea reciclării, substanțele restricționate și alte inițiative de mediu, vizitați apple.com/environment.

Informații laser Clasa 1

Acest dispozitiv este clasificat drept produs laser tip Clasa 1 în conformitate cu IEC 60825-1 Ed. 3. Acest dispozitiv este conform cu 21 CFR 1040.10 și 1040.11, exceptând conformitatea cu IEC 60825-1 Ed. 3., așa cum se descrie în Notificarea privind produsele laser nr. 56, din data de 8 mai 2019. Atenție: Acest dispozitiv conține unul sau mai multe lasere. Utilizarea diferită de cea descrisă în manualul de utilizare, repararea sau dezasamblarea pot cauza deteriorări, ceea ce ar putea duce la expunerea periculoasă la emisii laser în infraroșu, care nu sunt vizibile. Intervențiile de service asupra acestui echipament trebuie să fie efectuate doar de către Apple sau un furnizor de service autorizat.

PRODUS LASER CLASA 1

© 2021 Apple Inc. Toate drepturile rezervate. Apple, logoul Apple, iPhone și TrueDepth sunt mărci comerciale ale Apple Inc., înregistrate în S.U.A. și în alte țări. Apple Books este o marcă comercială a Apple Inc. Apple Store este o marcă de servicii a Apple Inc., înregistrată în S.U.A. și în alte țări. Printed in XXXX. RO034-04700-A