



Înainte de utilizarea iPhone-ului, consultați *Manualul de utilizare iPhone* la adresa [support.apple.com/ro-ro/guide/iphone](https://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**

Pe iPhone, accesați Configurări > General > Mențiuni legale și reglementări > Expunere RF. Alternativ, accesați [apple.com/legal/rfexposure](https://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](https://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 și sistemul de cameră TrueDepth 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**

Dispozitivele iPhone sunt compatibile cu protezele auditive, conform ANSI C63.19-2011. Acest standard include două evaluări: M (pentru interferență redusă de radiofrecvență pentru a permite cuplarea acustică) și T (pentru cuplarea inductivă cu protezele auditive care operează în modul de bobină telefonică) pe o scară de la unu la patru, unde patru reprezintă compatibilitate maximă. Acest iPhone este evaluat la M3/T4. Notă: standardul 2019 ANSI C63.19 nu utilizează acest sistem de evaluare.

Declarația FCC obligatorie: Acest telefon a fost testat și certificat pentru utilizarea cu proteze auditive pentru unele dintre tehnologiile wireless pe care le folosește. Cu toate acestea, este posibil ca unele tehnologii wireless mai noi utilizate în acest telefon să nu fi fost încă testate pentru utilizarea cu proteze auditive. Este important să încercați diferitele funcționalități ale acestui telefon în detaliu și în diferite locuri, utilizând proteza dvs. auditivă sau implantul cohlear pentru a stabili dacă auziți vreun zgomot de interferență. Consultați furnizorul dvs. de servicii sau producătorul acestui telefon pentru informații referitoare la compatibilitatea cu protezele auditive. Dacă aveți întrebări privind politicile de returnare sau de schimb, consultați furnizorul dvs. de servicii sau comerciantul de telefoane.

### **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](https://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](http://apple.com/legal/warranty) și la [support.apple.com/ro-ro](http://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

Prin prezenta, Apple Inc. declară că acest dispozitiv wireless este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE și cu reglementările din 2017 privind echipamentele radio. O copie a declarației de conformitate este disponibilă la [apple.com/euro/compliance](http://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 (1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40)            | Power Class 3    |
| 2.4 GHz (WLAN/Bluetooth)                    | < 100mW          |
| 5.150 - 5.350 /<br>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    |

### 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 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](https://apple.com/environment).

### Informații laser Clasa 1

Acest dispozitiv este clasificat drept produs laser 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**

