



Innan du använder iPhone bör du läsa *iPhone Användarhandbok* på support.apple.com/guide/iphone. Du kan också hämta handboken (där den finns) via Apple Books. Spara dokumentationen för framtida behov.

Säkerhet och hantering

Se "Säkerhet, hantering och support" i *iPhone Användarhandbok*.

Exponering för radiofrekvensenergi

Öppna Inställningar > Allmänt > Juridik och regelverk >

Radiofrekvensexponering på iPhone. Du kan även läsa informationen på apple.com/se/legal/rfexposure.

Batteri och laddning

Försök inte att byta ut batteriet i iPhone på egen hand eftersom batteriet kan skadas, vilket kan leda till överhettning, brand och personskada. Service eller återvinning av litiumjonbatteriet i iPhone ska utföras av Apple eller ett auktoriserat serviceställe, och batteriet måste återvinnas eller kasseras separat från hushållsavfallet. Kassera batterier i enlighet med lokala miljölagar och riktlinjer. Mer information om litiumjonbatterier från Apple och service och återvinning av batterier finns på apple.com/se/batteries/service-and-recycling. Du hittar information om laddning i "Viktig säkerhetsinformation" i *iPhone Användarhandbok*.

Lasrar

Närhetssensorn, TrueDepth-kamerasystemet och LiDAR-skannern innehåller en eller flera lasrar. De här lasersystemen kan avaktiveras av säkerhetsskäl om enheten skadas eller inte fungerar som den ska. Om du får en notis på iPhone om att lasersystemet har avaktiverats bör du alltid vända dig till Apple eller ett auktoriserat serviceställe för reparation. Felaktiga reparationer, ändringar eller

användning av komponenter som inte kommer från Apple i lasersystemen kan förhindra att säkerhetsmekanismerna fungerar ordentligt och kan leda till att ögon eller hud utsätts för skadlig exponering.

Kompatibilitet med hörapparater

Gå till apple.com/support/hac eller se "Hörapparater" i *iPhone Användarhandbok*.

Undvik hörselskador

Förhindra möjliga hörselskador genom att inte lyssna med hög volym under långa perioder. Mer information om ljud och hörsel finns online på apple.com/se/sound och i "Viktig säkerhetsinformation" i *iPhone Användarhandbok*.

Störning av medicinsk utrustning

iPhone innehåller magneter liksom komponenter och/eller radiosändare som kan orsaka störningar av medicinsk utrustning. Se "Viktig säkerhetsinformation" i *iPhone Användarhandbok*.

Apples begränsade ettåriga garanti i sammanfattning

Apple garanterar den medföljande maskinvaruprodukten och tillbehör mot felaktigheter i material och utförande under ett år från det ursprungliga inköpsdatumet. Apples garanti omfattar inte normalt slitage eller skada som uppstått till en följd av olycka, felaktig användning eller vårdslöshet. För att erhålla service ringer du Apple eller besöker en Apple Store-butik eller ett auktoriserat Apple-serviceställe. Tillgängliga servicealternativ varierar beroende på i vilket land service begärs och kan vara begränsad till det ursprungliga inköpslandet. Samtalskostnader och internationella fraktkostnader kan tillkomma beroende på var du befinner dig. I enlighet med de fullständiga villkoren och den detaljerade informationen om att erhålla service som finns på apple.com/se/legal/warranty och support.apple.com/sv-se följer att Apple, efter eget beslut, antingen reparerar, ersätter eller betalar tillbaka kostnaden för din iPhone när du gör en servicebegäran som omfattas av denna garanti. Skyddet i garantin gäller utöver de rättigheter du

har enligt lokal konsumentlagstiftning. Du kan bli ombedd att visa ett inköpsbevis när du begär service i enlighet med denna garanti.

För konsumenter i Australien: I Australien levereras våra varor med garantier som inte går att utesluta under Australiens konsumentlag. Du är berättigad till ett utbyte eller en återbetalning för ett större fel och kompensation för all annan rimligen förutsebar förlust eller skada. Du är också berättigad att få varorna reparerade eller utbytta om varorna inte är av acceptabel kvalitet och felet inte uppgår till ett större fel. Apple Pty Ltd, PO Box A2629, Sydney South, NSW 1235. Tel: 133-622.

Regelverk

Information om regelverk och certifieringar finns på enheten. Öppna Inställningar > Allmänt > Juridik och regelverk. Ytterligare information om regelverk finns i "Säkerhet, hantering och support" i *iPhone Användarhandbok*.

FCC- och ISED Canada-överensstämmelse

Denna enhet överensstämmer med del 15 i FCC-bestämmelserna och ISED Canadas licensundantagna RSS-standard(er). Användning lyder under de följande två villkoren: (1) enheten får inte orsaka skadliga störningar och (2) enheten måste ta emot störningar som sänds till den, inklusive störningar som kan leda till att enheten inte fungerar som förväntat.

EU/Storbritannien – överensstämmelse

Apple Inc. intygar härmed att denna trådlösa enhet står i överensstämmelse med direktivet 2014/53/EU och Radio Equipment Regulations 2017. En kopia av deklARATIONEN om överensstämmelse finns på apple.com/euro/compliance. Apple representeras i EU av Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Irland. Apple representeras i Storbritannien av Apple UK Ltd., 2 Furzeground Way, Stockley Park, Middlesex, UB11 1BB, Storbritannien.



Användningsbegränsning

Användning av frekvensomfånget 5150 till 5350 MHz med denna enhet är begränsad till inomhusbruk. Denna begränsning gäller i: 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).

| Frekvens | Maximal effekt |
|---|-------------------------|
| 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 | < 42dB μ A/m @ 10m |
| 6.0 - 8.5 GHz (UWB) | < 0dBm/50 MHz |
| 360 kHz | < -15dB μ A/m @ 10m |

Information om kassering och återvinning



Symbolen ovan betyder att lokala regler och bestämmelser kräver att produkten och/eller dess batteri kasseras separat från hushållsavfallet. När produkten har tjänat ut måste den tas till en återvinningsstation som utsetts av lokala myndigheter. Separat insamling och återvinning av produkten och/eller dess batteri vid kassering hjälper till att spara naturresurser och säkerställer att den återvinns på ett sätt som skonar hälsa och miljö. Information om Apples program för återvinning, återvinningsstationer, miljöfarliga ämnen och annan miljöinformation finns på apple.com/se/environment.

Klass 1-laserinformation

Denna enhet klassificeras som en klass 1-laserprodukt i enlighet med IEC 60825-1 Ed. 3. Denna enhet överensstämmer med 21 CFR 1040.10 och 1040.11 med undantag för överensstämmelse med IEC 60825-1 Ed. 3., enligt vad som står i Laser Notice No. 56 från den 8 maj 2019. Varning: Den här enheten innehåller en eller flera lasrar. Användning på annat sätt än enligt beskrivningen i användarhandboken, reparation eller isärmontering kan orsaka skada, vilket kan leda till skadlig exponering för osynlig infraröd laserstrålning. Denna utrustning bör endast servas av Apple eller ett auktoriserat serviceställe.

KLASS 1-LASERPRODUKT

© 2021 Apple Inc. Alla rättigheter förbehålls. Apple, Apples logotyp, iPhone och TrueDepth är varumärken som tillhör Apple Inc. och är registrerade i USA och andra länder. Apple Books är ett varumärke som tillhör Apple Inc. Apple Store är ett servicemärke som tillhör Apple Inc. och är registrerat i USA och andra länder. Printed in XXXX. S034-04897-A