



# Informasjon om iPhone

**iPhone-brukerhåndbok** Se gjennom brukerhåndboken på [help.apple.com/iphone](http://help.apple.com/iphone) før du bruker iPhone. Du kan også bruke Apple Books til å laste ned håndboken (hvis tilgjengelig) eller lese den på iPhone ved å bruke bokmerket i Safari. Ta vare på dokumentasjonen til senere bruk.

**Sikkerhet og håndtering** Se «Sikkerhet, håndtering og kundestøtte» i *iPhone-brukerhåndboken*.

**Eksposering for radiofrekvensenergi** Vegløse følgende på iPhone: Innstillinger > Generelt > Om > Rettigheter > Radiofrekvent stråling. Eller gå til [www.apple.com/legal/rfexposure](http://www.apple.com/legal/rfexposure).

**Batteri** Ikke prøv å skifte batteriet i iPhone selv. Det kan forårsake skade på batteriet og føre til overoppheting, brann og personskade. Resirkulering av eller service på litiumionebatteriet i iPhone bør utføres av Apple eller en autorisert serviceleverandør. Batteriet skal resirkuleres eller kastes separat fra husholdningsavfallet. Batterier skal håndteres i henhold til lokale miljøforskrifter og -retningslinjer. Du finner informasjon om service og resirkulering for Apples litiumionebatterier på [www.apple.com/no/batteries/service-and-recycling](http://www.apple.com/no/batteries/service-and-recycling).

**Kompatibilitet med høreapparater** Gå til [support.apple.com/HT202186](http://support.apple.com/HT202186), eller les «Høreapparater» i *iPhone-brukerhåndboken*.

**Unngå hørselsskader** Unngå mulige hørselsskader ved å ikke lytte med høyt volum i lengre perioder. Du finner mer informasjon om lyd og hørsel på Internett på [www.apple.com/no/sound](http://www.apple.com/no/sound) og under «Viktig sikkerhetsinformasjon» i *iPhone-brukerhåndboken*.

**Forstyrrelse av medisinsk utstyr** iPhone inneholder magneter som kan skape forstyrrelser for medisinsk utstyr. Les «Viktig sikkerhetsinformasjon» i *iPhone-brukerhåndboken*.

## Sammenheng av Apples ett års begrensede garanti

Apple garanterer dette maskinvareproduktet og tilbehøret mot materialfeil og produksjonsfeil i ett år fra den opprinnelige kjøpsdatoen. Apples garanti gjelder ikke normal slitasje eller skader som skyldes uhell eller feil bruk. Hvis enheten må repareres, henvender du deg til Apple, en Apple Store-butikk eller en Apple-autorisert serviceleverandør. Tilgjengeligheten av tjenester avhenger av landet henvendelsen skjer i, og kan være begrenset til landet der produktet ble solgt. Samtalekostnader og internasjonale fraktkostnader kan påløpe avhengig av sted. Hvis du framlegger et gyldig garantikrav i henhold til fullstendige vilkår og detaljert informasjon om reparasjoner som er tilgjengelig på [www.apple.com/no/legal/warranty](http://www.apple.com/no/legal/warranty) og [support.apple.com/no-no](http://support.apple.com/no-no), vil Apple enten reparere, erstatte eller refundere iPhone etter eget skjønn. Garantifordelene kommer i tillegg til rettigheter du har i henhold til lokal forbrukerlovgivning. Du kan bli bedt om å framlegge kjøpsbevis ved garantikrav.

For australske forbrukere: Våre varer leveres med garantier som ikke kan ekskluderes under den australske forbrukerloven. Du har rett til en ny enhet eller refusjon for en alvorlig feil og kompensasjon for andre rimelig forutsigbare tap eller skader. Du har også rett til å få varen reparert eller erstattet hvis varen ikke er av akseptabel kvalitet og feilen ikke kan regnes som en alvorlig feil. Apple Pty Ltd, PO Box A2629, Sydney South, NSW 1235. Tlf: 133-622.

For brasilianske forbrukere: Garantifordelene kommer i tillegg til rettighetene du har i henhold til lokale forbrukerlover, unntatt garantien på ett år, som allerede inneholder de fullstendige vilkårene

for juridisk garanti som gis i den brasilianske forbrukerloven.

**Typegodkjenninger** Informasjon om typegodkjenninger, sertifisering og standardmerker som gjelder for iPhone, er tilgjengelig på iPhone. Gå til Innstillinger > Generelt > Typegodkjenninger. Du finner ytterligere informasjon om typegodkjenninger i «Sikkerhet, håndtering og kundestøtte» i *iPhone-brukerhåndboken*.

**Erklæring om oppfyllelse av ISED Canada- og FCC-krav** Denne enheten overholder lisensfrittete RSS-standarder fra ISED Canada. Denne enheten overholder del 15 av FCC-reglene. Følgende to betingelser foreligger for bruken: (1) Enheten må ikke forårsake skadelige forstyrrelser, og (2) enheten må tåle eventuelle forstyrrelser, inkludert forstyrrelser som kan føre til utilsikket oppførsel fra enheten.

**Viktig:** Produktets oppfyllelse av EMC-krav har blitt testet under forhold som inkluderer bruk av tilbehørsutstyr som oppfyller kravene, og skjermede kabler mellom systemkomponentene. Det er viktig at du bruker tilbehørsenheter som oppfyller kravene, og skjermede kabler mellom systemkomponenter for å redusere faren for å forstyrre radio- og TV-signaler og andre elektroniske enheter.

**ISED Canada** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**Erklæring om oppfyllelse av EU-krav** Apple Inc. erklærer herved at denne trådløse enheten er i samsvar med kravene i direktiv 2014/53/EU.

EU-samsvarserklæringen, som også inneholder informasjon om frekvensbånd og maksimal radiofrekvensenergi for enheter, er tilgjengelig på [www.apple.com/euro/compliance](http://www.apple.com/euro/compliance). Apples EU-representant er Apple Distribution International, Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ireland.



**Bruksrestriksjon** Denne enheten er begrenset til innendørsbruk ved drift i frekvensområdet mellom 5150 og 5350 MHz. Denne begrensningen gjelder 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, UK.

Frekvens	Maksimum styrke
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
13.56MHz	< 42dBµA/m @ 10m

Den europeiske union – informasjon om  
avfallshåndtering



Symbolet over betyr at produktet og/eller batteriet i henhold til lokale bestemmelser og retningslinjer skal leveres inn separat fra husholdningsavfallet. Ved skroting skal produktet leveres inn til en miljøstasjon hvor det er lagt til rette for retur av slikt avfall. Korrekt avfallshåndtering og resirkulering av produktet og/eller produktets batteri bidrar til å bevare naturressursene og sikrer at produktet resirkuleres på en måte som beskytter helse og miljø.