

# iPad

Gennemgå *Brugerhåndbog til iPad* på [support.apple.com/guide/ipad](http://support.apple.com/guide/ipad), før du bruger iPad. Gem dokumentationen til senere brug.

## Sikkerhed og håndtering

Se "Sikkerhed, håndtering og support" i *Brugerhåndbog til iPad*.

## RF-eksponering

På iPad skal du gå til Indstillinger > Generelt > Juridisk og regulativer > RF-eksponering. Eller gå til [apple.com/dk/legal/rfexposure](http://apple.com/dk/legal/rfexposure).

## Batteri og opladning

Forsøg ikke at udskifte batteriet i iPad selv – du kan risikere at beskadige batteriet, så det kan blive overophedet, forårsage brand og skade dig. Litiunionbatteriet i din iPad bør kun serviceres eller indleveres til genbrug af Apple eller en autoriseret tjenesteudbyder, og det skal indleveres til genbrug eller bortskaffes adskilt fra husholdningsaffald. Brugte batterier skal genbruges eller destrueres i henhold til gældende regler. Du kan få oplysninger om Apples litiunionbatterier og service og genbrug af batterier på [apple.com/dk/batteries/service-and-recycling](http://apple.com/dk/batteries/service-and-recycling). Der findes oplysninger om opladning i "Vigtige sikkerhedsoplysninger" i *Brugerhåndbog til iPad*.

## Lasere

TrueDepth-kamerasystemet og LiDAR-scanneren indeholder en eller flere lasere. Disse lasersystemer kan blive slået fra af sikkerhedsmæssige hensyn, hvis enheden beskadiges eller ikke fungerer korrekt. Hvis du får en notifikation på din iPad om, at lasersystemet er slået fra, bør du altid få enheden repareret af Apple eller en autoriseret serviceudbyder. Forkert reparation, ændringer eller brug af vægte Apple-komponenter i lasersystemerne kan forhindre sikkerhedsmekanismerne i at fungere korrekt og kan medføre, at brugeren udsættes for fare med øjen- eller hudskader til følge.

## Undgå høreskader

For at undgå at skade din hørelse bør du ikke lytte ved høj lydstyrke i længere tid ad gangen. Der findes flere oplysninger om lyd og hørelse på [apple.com/dk/sound](http://apple.com/dk/sound) og i "Vigtige sikkerhedsoplysninger" i *Brugerhåndbog til iPad*.

## Forstyrrelser af medicinske enheder

iPad indeholder magneter samt komponenter og/eller radioer, der kan forstyrre medicinske enheder. Se "Vigtige sikkerhedsoplysninger" i *Brugerhåndbog til iPad*.

## Regulativer

Der findes oplysninger om regulativer og certificering på enheden. Gå til Indstillinger > Generelt > Juridisk og regulativer. Der findes flere oplysninger om regulativer i "Sikkerhed, håndtering og support" i *Brugerhåndbog til iPad*.

## Overholdelse af FCC- og ISED Canada-krav

Denne enhed overholder afsnit 15 af FCC-reglerne og ISED Canadas RSS-standard(er) i forbindelse med licensfritagelse. Driften er underlagt følgende to betingelser: (1) Enheden må ikke forårsage forstyrrelser, og (2) enheden skal acceptere modtagelse af eventuelle forstyrrelser, inkl. dem, der kan resultere i uønskede driftsforstyrrelser.

## Overholdelse af ENERGY STAR®



iPad opfylder ENERGY STAR-retningslinjerne for energieffektivitet. Nedsættelse af energiforbruget sparer penge og er med til at bevare værdifulde ressourcer. Der findes flere oplysninger om ENERGY STAR på [energystar.gov](http://energystar.gov).

For at spare energi går iPad på vågeblus efter to minutter uden brugeraktivitet. Du kan ændre denne indstilling ved at gå til Indstillinger > Skærm & lysstyrke > Automatisk lås.

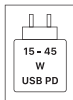
## Opfyldelse af krav i EU/Storbritannien

Apple Inc. erklærer hermed, at denne trådløse enhed opfylder vigtige krav i direktivet 2014/53/EU og Radio Equipment Regulations 2017. Der findes en kopi af overensstemmelseserklæringen på [apple.com/euro/compliance](http://apple.com/euro/compliance). Apples EU-repræsentant er Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Irland. Apples repræsentant i Storbritannien er Apple UK Ltd., 2 Furzeground Way, Stockley Park, Middlesex, UB11 1BB.



- Den effekt, opladeren leverer, skal være mellem min. 15 watt, som radioudstyret kræver, og maks. 45 watt for at opnå maksimal opladningshastighed.
- Enheden understøtter hurtig opladning med USB PD som defineret i USB Implementers Forum Power Delivery Specification Revision 3.1.

- Enheden understøtter opladning med USB-C og BC1.2 som beskrevet i henholdsvis USB Implementers Forum, USB Type-C® Cable and Connector Specification Release 2.3 og Battery Charging Specification v1.2.



Frekvens	Maksimal effekt
<b>A2836 / A2925</b>	
2.4 GHz	< 100mW
5.150 - 5.250 GHz	< 200mW
5.250 - 5.350 GHz - begrænsning af brug	< 200mW
5.470 - 5.725 GHz	< 200mW
5.725 - 5.875 GHz	< 25mW
5.925** - 6.425 GHz (LPI) - begrænsning af brug	< 200mW (EU) < 250mW (UK)
5.925** - 6.425 GHz (VLP)	< 25mW
13.56 MHz	< 42dBµA/m @10m
<b>A2837 / A2926</b>	
2.4 GHz	< 100mW
5.150 - 5.250 GHz	< 200mW
5.250 - 5.350 GHz - begrænsning af brug	< 200mW
5.470 - 5.725 GHz	< 200mW
5.725 - 5.875 GHz	< 25mW
5.925** - 6.425 GHz (LPI) - begrænsning af brug	< 200mW (EU) < 250mW (UK)
5.925** - 6.425 GHz (VLP)	< 25mW
13.56 MHz	< 42dBµA/m @10m
3G (alle bånd)	< 25.7dBm
LTE/5GNR (1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 42)	< 25.7dBm
LTE/5GNR (41, 77, 78)	< 28.7dBm
Begrænsning af brug: Denne enhed er begrænset til indendørs brug. Begrænsningen gælder 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 (NI).	
** Kun UK; ellers 5.945 - 6.425 GHz	

**KLASSE 1-FORBRUGERLASERPRODUKT**  
EN 50689:2021

### Oplysninger om bortskaffelse og genbrug



Symbolet ovenfor betyder, at dit produkt og/eller dets batteri skal bortskaffes adskilt fra husholdningsaffald i henhold til nationale love og regulativer. Når dette produkts livscyklus er forbi, skal du aflevere det på en genbrugsplads, som er godkendt af de lokale myndigheder. Den indsamling og genbrug af produktet og dets batteri, som sker i forbindelse med bortskaffelsen, hjælper med at bevare naturens ressourcer og sikrer, at produktet genbruges på en måde, som beskytter vores sundhed og miljø. Der findes oplysninger om Apples genbrugsprogram, indsamlingssteder til genbrug, stoffer, der er underlagt begrænsninger, og andre miljømæssige initiativer på [apple.com/environment](https://apple.com/environment).

## Klasse 1-laseroplysninger

Denne enhed er klassificeret som et Klasse 1-laserprodukt i henhold til IEC 60825-1 Ed. 3. Denne enhed overholder 21 CFR 1040.10 og 1040.11 bortset fra overholdelse af IEC 60825-1 Ed. 3. som beskrevet i Laser Notice No. 56 af 8. maj 2019. Forsigtig: Denne enhed indeholder en eller flere lasere. Brug ud over den, der er beskrevet i brugerhåndbogen, reparation eller adskillelse kan forårsage skader, som kan medføre, at brugeren bliver udsat for farlige infrarøde laserstråler, som ikke er synlige. Udstyret skal serviceres af Apple eller en autoriseret serviceudbyder.

### KLASSE 1-LASERPRODUKT

#### Oversigt over Apples begrænsede garanti på et år

Apple garanterer mod fejl i materiale og udførelse i det inkluderede hardwareprodukt og tilbehør i et år fra købsdatoen. Apple garanterer ikke mod almindeligt slid eller skader forårsaget ved uheld eller forkert brug. Hvis du har brug for service, kan du ringe til Apple eller henvende dig i en Apple Store eller hos en Apple-autoriseret serviceudbyder – de tilgængelige servicemuligheder afhænger af, hvilket land du anmoder om service i, og kan være begrænset til det land, hvor produktet oprindeligt er solgt. Der kan forekomme opkaldsgebyrer og internationale forsendelsesomkostninger afhængigt af lokaliteten. I henhold til de komplette vilkår og betingelser og detaljerede oplysninger om servicemuligheder tilgængelig på [apple.com/dk/legal/warranty](http://apple.com/dk/legal/warranty) og [support.apple.com/da-dk](http://support.apple.com/da-dk) vil Apple efter eget valg reparere, udskifte eller refundere din hardwareenhed, hvis du fremsætter et gyldigt krav i henhold til denne garanti. Garantifordelene er en tilføjelse til de rettigheder, som lokale forbrugerlove giver. Du kan blive bedt om at fremvise kvittering for køb, når du fremsætter et krav i henhold til garantien.

Til australske forbrugere: Vores produkter leveres med garantier, som ikke kan tilsidesættes ifølge den australske lov om forbrugerbeskyttelse. Du er berettiget til en udskiftning eller tilbagebetaling i forbindelse med en alvorlig fejl og til godtgørelse for andre rimelige, forudsigelige tab eller skader. Du er også berettiget til at få varerne repareret eller udskiftet, hvis varerne ikke er af en acceptabel kvalitet, og fejlen ikke er en alvorlig fejl. Apple Pty Ltd, PO Box A2629, Sydney South, NSW 1235. Telefon: 133-622.

Til forbrugere i EU: Apple betyder Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Irland. Forbrugere kan muligvis uden betaling gøre retsmidler gældende over for sælger i tilfælde af manglende overensstemmelse, hvilket ikke påvirkes af denne garanti.

