

# MacBook Pro

Se gjennom *MacBook Pro: Kom i gang-håndboken* på [support.apple.com/guide/macbook-pro](http://support.apple.com/guide/macbook-pro) før du tar i bruk MacBook Pro. Ta vare på dokumentasjonen til senere bruk.

## Sikkerhet og håndtering

Se «Sikkerhet, håndtering og typegodkjenninger» i *MacBook Pro: Kom i gang-håndboken*.

## Unngå hørselsskade

Du kan forhindre mulige hørselsskader ved å unngå å lytte med høyt volum i lengre perioder. Se mer informasjon om lyd og hørsel på [apple.com/no/sound](http://apple.com/no/sound).

## Forstyrrelse av medisinsk utstyr

MacBook Pro inneholder magneter som kan skape forstyrrelser for medisinsk utstyr. Se «Viktig sikkerhetsinformasjon» i *MacBook Pro: Kom i gang-håndboken*.


## Langvarig eksponering for varme

MacBook Pro kan bli svært varm under normal bruk. Det er viktig at MacBook Pro plasseres på et hardt og stabilt underlag med god ventilasjon ved bruk og lading. Unngå langvarig hudkontakt med enheter eller strømforsyningsenheter som er i bruk eller er koblet til en strømkilde. Langvarig kontakt med varme overflater kan gi ubehag eller føre til personskader. Vær spesielt oppmerksom hvis du har en fysisk tilstand som påvirker evnen til å oppfatte varme på kroppen.

## Tilgjengelighet

Se informasjon om tilgjengelighetsfunksjoner for MacBook Pro i *MacBook Pro: Kom i gang-håndboken*.

## Typegodkjenninger

Informasjon om typegodkjenninger er tilgjengelig på enheten. Velg Apple-menyen  > Om denne maskinen, og klikk deretter på Typegodkjenning. Se ytterligere informasjon om typegodkjenninger i «Sikkerhet, håndtering og typegodkjenninger» i *MacBook Pro: Kom i gang-håndboken*.

## Oppfyllelse av krav fra EU og Storbritannia

Apple Inc. erklærer herved at denne trådløse enheten er i samsvar med kravene i direktivet 2014/53/EU og Radio Equipment Regulations 2017. Samsvarserklæringen er tilgjengelig på [apple.com/euro/compliance](http://apple.com/euro/compliance). Apple representeres i EU av Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ireland. Apple representeres i Storbritannia av Apple UK Ltd., 2 Furzegrund Way, Stockley Park, Middlesex, UB11 1BB.



## ENERGY STAR®-krav



Som ENERGY STAR-partner erklærer Apple at standardkonfigurasjonene av dette produktet oppfyller ENERGY STAR-kravene for energieffektivitet. ENERGY STAR-programmet er et samarbeid med produsenter av elektronisk utstyr for å fremme energieffektive produkter. En reduksjon av energiforbruket for produkter reduserer kostnader og bevarer verdifulle ressurser. Du finner mer informasjon om ENERGY STAR på [energystar.gov](http://energystar.gov).

Denne datamaskinen leveres med strømsparingsfunksjoner aktivert og er stilt inn til å gå i dvale etter ti minutter uten brukeraktivitet. Du vekker datamaskinen ved å klikke på styreflaten eller trykke på en hvilken som helst tast på tastaturet.

## Informasjon om avfallshåndtering og resirkulering



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. Du finner mer informasjon om Apples resirkuleringsprogram, returpunkter for resirkulering, spesialavfall og andre miljøtiltak på [apple.com/environment](http://apple.com/environment).

## Innebygd batteri og lading

For å unngå skader, som kan føre til overoppheting, brann og personskade, må det innebygde batteriet kun repareres av kvalifisert personell. Reparasjoner utføres av personer uten opplæring eller med uekte Apple-komponenter kan påvirke sikkerheten og funksjonaliteten til enheten. Det innebygde batteriet må resirkuleres eller kastes adskilt fra husholdningsavfall. Brukte batterier skal leveres inn som spesialavfall. Se informasjon om batteriservice og resirkulering på [apple.com/no/batteries/service-and-recycling](http://apple.com/no/batteries/service-and-recycling). Se informasjon om lading under «Viktig sikkerhetsinformasjon» i *MacBook Pro: Kom i gang-håndboken*.

## Programvarelisensavtale

Ved å bruke MacBook Pro-maskinen samtykker du til vilkårene fra Apple og tredjeparter, som finnes på [apple.com/no/legal/sla](http://apple.com/no/legal/sla).

## Sammenheng av Apples ettårige begrensede garanti

Apples garanti dekker 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 sender inn et gyldig krav i forbindelse med denne garantien, vil Apple etter eget skjønn enten reparere, refundere deg for eller erstatte maskinvareproduktet med forbehold for de fullstendige vilkårene og den detaljerte informasjonen om service som er tilgjengelig på [apple.com/no/legal/warranty](http://apple.com/no/legal/warranty) og [support.apple.com/no-no](http://support.apple.com/no-no). Garantifordelene kommer i tillegg til rettigheter du har i henhold til lokal forbrukerlovgivning. Du kan bli bedt om å framlegge kjøpsbevis ved garantikrav.

For forbrukere i EU/EFTA og Storbritannia: Apple er Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ireland. Forbrukere kan ha gratis rettsmidler mot selgeren i tilfelle mangel på samsvar, som ikke påvirkes av denne garantien.

## Modeller: A3185 / A3186 / A3401 / A3403

Frekvens	Maksimum styrke
2.4 GHz	< 100mW
5.150 - 5.250 GHz	< 200mW
5.250 - 5.350 GHz*	< 200mW
5.470 - 5.725 GHz	< 200mW
5.725 - 5.875 GHz	< 25mW
5.925** - 6.425 GHz (LPI)*	< 200mW (EU) < 250mW (UK)
5.925** - 6.425 GHz (VLP)	< 25mW

\*Bruksrestriksjon: Denne enheten er begrenset til innendørsbruk. Begrensningene 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(NI)

\*\* Kun Storbritannia, ellers 5,945-6,425 GHz

