



TESLA



















# CCS COMBO 2 ADAPTER

Brukerhåndbok



**TA VARE PÅ DISSE VIKTIGE SIKKERHETSINSTRUKSJONENE. Dette dokumentet inneholder viktige instruksjoner og advarsler som må følges når du bruker CCS Combo 2-adapteren.**

-  **ADVARSEL:** Les dette dokumentet før du bruker CCS Combo 2-adapteren. Hvis du ikke følger instruksjonene og advarslene i dette dokumentet, kan det føre til brann, elektrisk støt, alvorlig skade eller død.
-  **ADVARSEL:** CCS Combo 2-adapteren er designet kun for lading av Tesla Model S og Model X. Den må ikke brukes til andre formål eller med et annet kjøretøy eller en annen gjenstand. CCS Combo 2-adapteren skal kun brukes til kjøretøy som ikke krever ventilasjon under lading.
-  **ADVARSEL:** Ikke bruk CCS Combo 2-adapteren hvis den er defekt, har sprekker, er slitt, ødelagt eller er skadet på andre måter, eller hvis den ikke fungerer.
-  **ADVARSEL:** Ikke prøv å åpne, demontere, reparere, manipulere eller modifisere CCS Combo 2-adapteren. Brukere kan ikke utføre vedlikehold på adapteren. Kontakt Tesla for reparasjon.
-  **ADVARSEL:** Ikke koble fra CCS Combo 2-adapteren mens du lader kjøretøyet.
-  **ADVARSEL:** Ikke bruk CCS Combo 2-adapteren dersom enten du, kjøretøyet, ladestasjonen eller CCS Combo 2-adapteren er utsatt for kraftig regn, snø, tordenvær eller andre lignende værforhold.
-  **ADVARSEL:** For å hindre skade på CCS Combo 2-adapteren, eller andre komponenter, skal den behandles forsiktig under bruk og transport. Ikke utsett den for stor kraft eller støt, og ikke dra i den, vri den, lag floke på den, trekk den etter deg eller trakk på den.
-  **ADVARSEL:** CCS Combo 2-adapteren må til enhver tid beskyttes mot fuktighet, vann og fremmedlegemer. Hvis den likevel blir utsatt for dette og det ser ut til å ha skadet eller korrodert CCS Combo 2-adapteren, må du ikke bruke den.
-  **ADVARSEL:** Ikke berør CCS Combo 2-adapterens terminalender med skarpe metallobjekter, som f.eks. ledninger, verktøy eller nåler.
-  **ADVARSEL:** Hvis det regner mens kjøretøyet lades, må du påse at det ikke renner regnvann langs kabelen og inn i CCS Combo 2-adapteren eller kjøretøyet ladeport.
-  **ADVARSEL:** Ikke koble til CCS Combo 2-adapteren hvis ladekabelen er under vann eller dekket av snø. Hvis CCS Combo 2-adapteren allerede er koblet til i denne situasjonen og må kobles fra, må ladingen avbrytes før CCS Combo 2-adapteren kan kobles fra.
-  **ADVARSEL:** CCS Combo 2-adapteren må ikke påføres skader med skarpe gjenstander.
-  **ADVARSEL:** Ikke stikk fremmedlegemer inn i noen deler av CCS Combo 2-adapteren.
-  **ADVARSEL:** Pass på at ladekabelen og CCS Combo 2-adapteren ikke ligger i veien for fotgjengere eller andre kjøretøy eller objekter.
-  **ADVARSEL:** Bruk av CCS Combo 2-adapteren kan ha innvirkning på eller forhindre medisinsk utstyr eller implantater, som f.eks. pacemakere eller implantert defibrillator. Forhør deg med produsenten av utstyret om hvilke effekter ladingen kan ha på slik elektronisk utstyr før du bruker CCS Combo 2-adapteren.
-  **ADVARSEL:** Ikke rengjør CCS Combo 2-adapteren med løsemidler.

Kontakt Tesla hvis du har spørsmål eller bekymringer vedrørende CCS Combo 2-adapteren.



## Spesifikasjoner

Brukes bare til å koble ladekabelen på en CCS Combo 2-ladestasjon til Tesla Model S eller Model X som har kapasitet for Combo 2 DC-lading.

**Merk:** Kjøretøyer som er bygget før 1. mai 2019, er ikke aktivert for å kunne bruke CCS-lading. Kontakt Tesla-service for å installere dette.

Spenning	410 V DC
Kapslingsgrad	IP44
Driftstemperatur	-30 til 50 °C (22 til 122 °F)
Lagringstemperatur	-40 til 85 °C (-40 til 185 °F)

**⚠ FORSIKTIG:** Ikke bruk eller oppbevar CCS Combo 2-adapteren i temperaturer utenfor områdene oppført ovenfor.

## Ladetid

Ladetid varierer avhengig av effekt og strømstyrke som er tilgjengelig fra ladestasjonen, som igjen avhenger av flere forhold. Ladetiden er også avhengig av omgivelsestemperaturen og temperaturen til kjøretøyets batteri. Hvis batteriet ikke holder en optimal temperatur for lading, vil kjøretøyet varme det opp eller kjøle det ned før ladingen begynner. Du finner den mest oppdaterte informasjonen om hvor lang tid det tar å lade Tesla-kjøretøyet ved å gå til Teslas nettside for ditt område.

## Koble til

**⚠ FORSIKTIG:** Undersøk alltid CCS Combo 2-adapteren med tanke på skader før den brukes.

1. Åpne ladeporten på bilen.
2. Fest CCS Combo 2-adapteren til enden på kabelen til ladestasjonen, og forsikre deg om at adapteren sitter godt fast.
3. Koble CCS Combo 2-adapteren til Tesla-kjøretøyet, og vent til låsen som holder adapteren på plass, aktiveres.
4. Følg ladestasjonens instruksjoner for å starte ladeøkten.

**Merk:** Trinn 2 og 3 kan utføres om hverandre.

**Merk:** Drift av ladestasjonen vil variere avhengig av produsenten. Se ladestasjonens instruksjoner for mer informasjon.

## Koble fra

Når ladingen er fullført:

1. Følg ladestasjonens instruksjoner for å stoppe ladeøkten.
2. Lås opp ladeporten på bilen, og trekk deretter ut adapteren.
3. Lukk ladeportluken ved å trykke den inn igjen.
4. Koble CCS Combo 2-adapteren fra ladekabelen, og oppbevar den på et passende sted.

## Løse feil

Hvis Tesla-kjøretøyet ikke lader ved bruk av CCS Combo 2-adapteren, må du se etter informasjon om feil som kan ha intruffet, på kjøretøyets display. Sjekk alltid statusen til ladestasjonen. Selv om



CCS Combo 2-adapteren er designet for å fungere med alle CCS-ladestasjoner, kan den være inkompatibel med enkelte. Siden Tesla har stadig forbedring som mål, og det er nødvendig å sikre kompatibilitet med så mange ladestasjoner som mulig, både nå og i fremtiden, forbeholder Tesla seg retten til å foreta produktendringer når som helst uten forvarsel. Bilen kan derfor motta en programvareoppdatering fra tid til annen som inkluderer en oppdatering for CCS Combo 2-adapteren.

## Spørsmål?

Hvis du vil ha Teslas kontaktinformasjon i ditt område, kan du logge på Tesla-kontoen din.

**Merk:** Når du rapporterer et problem med lading, må du oppgi merke, modell og posisjon for ladestasjonen.

# TESLA

©2019 TESLA, INC.

All informasjon i dette dokumentet og all kjøretøyprogramvare er underlagt opphavsrett og andre åndsverkrettigheter som tilhører Tesla, Inc. og deres rettighetshavere. Det er ikke tillatt å endre, gjengi eller kopiere dette materialet, helt eller delvis, uten skriftlig forhåndstillatelse fra Tesla, Inc., og deres rettighetshavere. Mer informasjon er tilgjengelig på forespørsel. Følgende er varemerker eller registrerte varemerker tilhører Tesla, Inc. i USA og andre land:

TESLA TESLA MOTORS

TESLA MODEL S  
ROADSTER MODEL X  
MODEL 3

TESLA

