

INSTALLERING AV RØDT INDUSTRIUTTAK FOR TESLAS MOBILE LADEKABEL



Oppsummeringsark

Model S inkluderer en 6 meter mobil ladekabel for hjemmelading. Et rødt adapter er inkludert som standardutstyr i Nederland, Belgia, Luxembourg, Tyskland, Sveits, Østerrike, Sverige, Danmark, Finland, Italia og Øst-Europa.

For å dra full nytte av den mobile ladekabelen, bør du kontakte en elektriker for å installere et rødt uttak der du har tenkt å parkere Teslaen. Dette opplysningsarket gir all nødvendig informasjon en elektriker trenger for å installere det røde uttaket.

Opplysninger for installering av uttak

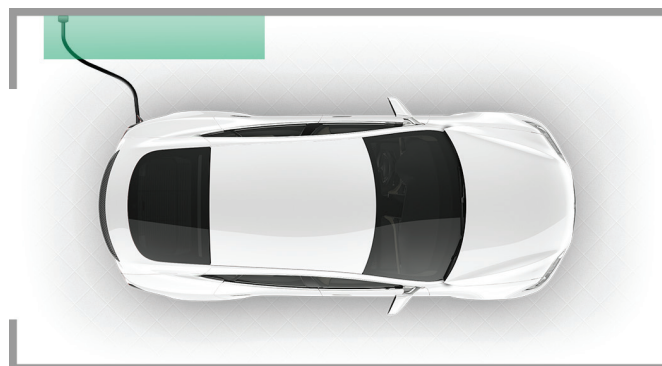
- **Uttak:** : Rød 5-pin IEC 60309, 3P+N+E, 6h
- **Spenning:** 3-fase, 230/400 VAC, 50 Hz
- **Strøm:** 16 A
- **Strømtilførsel:** 11 kW
- **Potensiale L1 - N:** > 200 V
- **Impedans:** Mindre enn 12 % spenningsfall fra null til maks ladestrøm
- **Bryter:** Installasjon på en egen gruppe klassifisert for 16 A
- **Ledninger:** Minimum tverrsnittområde av ledning 2,5 mm², eller høyere, avhengig av installasjonsdetaljer og lokale forskrifter
- **Stikkontakt:** Type med nedovervinkel anbefales
- **Plassering:** Installer mindre enn 4,5 meter fra venstre baklys og minst 65 centimeter over bakken

Kompatibilitet med mobil ladekabel

- **Beskyttelseklassifisering:** Type 3R og IP44
- Ikke bruk skjoteledninger eller adaptere som ikke er godkjent av Tesla



IEC 60309, 3P+N+E, 6h, 400 V, 16 A



Installer uttaket nær venstre baklys



Spørsmål?

Kontakt Teslas tekniske støtte team:

ChargingInstallation-EU@teslamotors.com | 800 11093 (Avgiftsfritt nummer) +31 (0)13 799 9527 (Avgiftsnummer)