

LADESTASJON TIL EL-BIL

KLAR TIL BRUK – TIL FASTPRIS!



HJEMMELADER

Vi anbefaler å få installert hjemmeladestasjon der du lader til daglig.

eoMini ladestasjon er markedets minste ladestasjon til elbil, som sørger for en enkel og sikker lading.



Leveres i sort eller hvit



GLB ladeboks

HVA SIER DSB?

DSBs klare anbefaling er å installere en Mode 3 på-vegg-lader, fordi denne gir best sikkerhet, lader raskt og har stor fleksibilitet. Den synlige forskjellen mellom Mode 2 og Mode 3 er at en Mode 3-lader har ladeboksen skrudd fast på veggen. Anbefalingen følger også av at EU har vedtatt at Mode 3 med Type 2-kontakt skal ruller ut på alle offentlig tilgjengelige ladestasjoner fra og med 2018.

Fastpris på ferdig ladestasjon:

3,7 – 7,4KW LADESTASJON MED 5M KABEL

GLB ladestasjon med **fast kabel Type 2** 1,4 – 7,4kW

Sikring og jordfeilbryter 16/32C 30MA

Kabel inntil 10m.

KUN KR **14 000,-** (3,7KW) - **15 900,-** (7,4KW)

GLB ladestasjon med **fast kabel Type 1** 1,4 – 7,4kW

Sikring og jordfeilbryter 16/32C 30MA

Kabel inntil 10m.

KUN KR **14 500,-** (3,7KW) - **16 900,-** (7,4KW)

3,7 – 7,4KW LADESTASJON MED STIKKONTAKT TYPE 2

Ladestasjon med **stikkontakt Type 2** 1,4 – 7,4kW

Sikring og jordfeilbryter 16/32C 30MA

Kabel inntil 10m.

KUN KR **14 000,-** (3,7KW) - **15 900,-** (7,4KW)

Forutsettes normalt tilgjengelige føringsveier, og plass i sikringsskap. Opsjoner:

Ekstra kabel 150,-/m - Gjennomføring i mur, 150,-/stk

Eventuelle tillegg faktureres etter medgått timer og materiell.

Ved montering av >7,4Kw lader må det søkes Skagerak Energi, hvor de må sjekke om det er kapasitet i sitt nett. Søknaden har ca 2uker behandlingstid.

post@el-install.no – mob: 91778189 – www.el-install.no