

Charge Amps Halo



# Quick Guide User

## Les alle instruksjoner før bruk

- Feil bruk kan føre til fare for personskade.
- Produktet skal kun installeres av en kvalifisert elektriker i henhold til installasjonshåndboken.
- Nasjonale regler og begrensninger gjelder for installasjonen.
- Dette produktet skal kun brukes til å lade kompatible elektriske kjøretøy.
- Kontroller produktet for synlige skader før bruk.
- Prøv aldri å reparere eller bruke produktet hvis det er skadet.
- Ikke senk produktet i vann, utsett det for fysisk mishandling eller stikk inn fremmedobjekter i noen del av produktet.
- Ladekontakten skal alltid oppbevares i holderen når den ikke er i bruk.
- Du må aldri bruke en adapter mellom ladekontakten og elbil.
- Prøv aldri å demontere produktet på noen måte.

Dersom du ikke følger veiledningene, instruksjonene og sikkerhetsforholdsreglene ovenfor, blir alle garantier ugyldige, og Charge Amps kan avvise alle krav om kompensasjon i forbindelse med skader og uhell – direkte og indirekte – som kommer av slik uaktsomhet.

Charge Amps AB erklærer herved at radioutstyrstypen Charge Amps Halo er i samsvar med direktiv 2014/53/EU. Den fullstendige EU-samsvarserklæringen er tilgjengelig på følgende nettadresse:

<https://www.chargeamps.com/product/charge-amps-halo/>

© Copyright Charge Amps AB (publ). Med enerett. Kopiering, endring og oversettelse uten forutgående skriftlig godkjenning fra Charge Amps AB (publ).

# Start/stopp ladingen

## Start

Koble ladekontakten til bilen.

Se brukerhåndboken for instruksjoner dersom RFID er aktivert.

## Stopp

Koble ladekontakten fra bilen.

# Modelloversikt og statusindikasjoner

- A** Midtre lys
- B** Ringlys
- C** Strømuttak (kun noen modeller)
- D** Ladekontakt
- E** Laddkontakt
- F** Ladekontaktholder

Statusindikasjoner	Midtre lys	Ringlys
Klar til lading	Hvitt lys	Kontinuerlig lys
Lading pågår	Kontinuerlig lys	Sirkulerende lys
Ferdig med lading	Hvitt lys	Kontinuerlig lys
Fel	Rødt lys	Intet lys

chargeamps.com

Charge Amps AB (publ)  
Frösundaleden 2B, 8th floor  
SE-169 75 Solna, Sweden

Charge Amps Ltd  
3 Tim Lane, Oakworth  
Keighley BD22 7SE, United Kingdom