

Charge Amps Aura

Charge Amps Aura gir mulighet til å lade to kjøretøyer samtidig med opptil 22 kW per stikkontakt og er et resultat av svensk industridesign på sitt aller beste. Like effektiv som den er elegant.



Fordelene

- Laget av resirkulert aluminium
- Smart integrering med andre plattformer gjennom åpen API
- Lader to kjøretøyer samtidig med opptil 22 kW
- Lastbalansering mellom stikkontaktene
- Enkel å installere
- Tilkoplet via WiFi eller LAN
- Identifisering med RFID
- 1- eller 3-fase

Kompatibel med

- Charge Amps App for planlagt lading og mer
- Charge Amps Cloud for rapportering, historikk og statistikk
- Charge Amps Beam ladekabel
- Charge Amps Amp Guard for dynamisk lastbalansering
- Kompatibel med lading fra solcellepaneler via funksjonen Green Charging
- Charge Amps Pole Mount og Charge Amps Dual Pole Mount

Skandinavisk design på sitt aller beste

Charge Amps Aura er utført i bærekraftig resirkulert aluminium, med gjennomtenkt utforming av industridesigner Joachim Nordwall, tidligere sjefsdesigner for sportsbilprodusenten Koenigsegg.

Klar for morgendagens tekniske utfordringer

Charge Amps Aura er klagjort for ISO 15118 og vil derfor, ved ettermontering av en tilleggsmodul, kunne støtte fremtidig "vehicle-to-grid"-teknologi. En utvikling som vil gjøre det mulig å bruke bilen din til å lagre energi.

Hold deg tilkoblet. Vær i forkant.

Charge Amps Aura kan tilkobles og er tilgjengelig gjennom Charge Amps Cloud og Charge Amps App. Du kan fjernstyre laderen av og på, se ladestatus og velge å automatisk lade når strømprisen er på det laveste. Historikk er tilgjengelig i skyen for rapportering og statistikk, og vi sender ut oppdateringer trådløst, slik at laderen alltid har den nyeste programvaren og alle funksjoner.

Charge Amps Aura er helt i samsvar med OCPP, slik at du kan koble laderen til skytjenesten du foretrekker og administrere laderen derfra.

Tekniske spesifikasjoner

Delenummer	Besøk www.chargeamps.com/no/ for mer informasjon
Ladestrøm	6-32 A, én- eller trefase per kontakt
Spenning	230/400 V
Lademodus	Modus 3
Driftstemperatur	-30 °C til +45 °C
Identifisering	RFID
Internettforbindelse	Wi-Fi, LAN og 4G (gjelder visse modeller)
Kommunikasjonsprotokoll	OCPP 1.6J (gjelder visse modeller)
Feilstrømbeskyttelse	Separat DC-feilstrømbeskyttelse og en type A-RCBO er integrert i laderen for hver stikkontakt
Måling	3-fasespenning, strøm og utgangseffekt (tilsvarende Måleinstrumentdirektivet 2014/32/EU)
IP-kapslingsgrad	IP 55
IK-klasse	IK 10
Stikkontakter	Type 2, 2 x 22 kW samtidig
Mål (B x D x H)	367 x 159 x 405 mm
Vekt	10 kg

Spesifikasjoner for Charge Amps Aura 4G

RF-teknologi	GSM, GPRS, EDGE, UMTS/HSPA+, LTE
Maks. RF-utgangseffekt	32 dBm ved GSM, 24 dBm ved WCDMA, 23 dBm ved LTE
SIM-kort:	Standard SIM

Om Charge Amps

Charge Amps er en banebrytende leverandør av ladeløsninger for elbiler.

Charge Amps akselererer bevegelsen mot elektrisk mobilitet gjennom intelligente og bærekraftige produserte produkter. I dag opererer selskapet i ni land og jobber opp mot sluttbrukere, forhandlere og store selskaper.

Finn ut mer på www.chargeamps.com/no/

