

# Charge Amps Dawn

22 kW:n latauskapasiteetin, kauniin tuotesuunnittelun ja huipputeknologian ansiosta Charge Amps Dawn edustaa yksinkertaista latausta parhaimmillaan.



## Edut

- Sertifioitu MID-mittari
- Pysyvä 4G- tai WiFi-yhteys
- Sisäänrakennettu RCD tyyppi B
- Lataus jopa 22 kW
- Tunnistaminen RFID:llä

## Yhteensovivuus

- Charge Amps -sovellus suunniteltua latausta varten ja paljon muuhun
- Charge Amps -pilvipalvelu raportointia, historiatietoja ja tilastoja varten
- Charge Amps Amp Guard dynaamiseen kuormituksen tasapainottamiseen
- Green Charging -toiminto lataukseen aurinkopaneeleista
- Charge Amps Pole Mount

## Ota lataus haltuun

Charge Amps Dawn on yksi 22 kW:n tyypin 2 vaihtovirtalaturi, joka tarjoaa paljon latauskapasiteettia yhdessä pistorasiassa. Kauniisti muotoiltu laturi on varustettu sertifioidulla MID-mittarilla, joka mittaa ja näyttää tarkasti, kuinka monta kilowattia autosi lataamiseen on käytetty. Helpon asennuksen ansiosta - jossa on mahdollisuus ketjuttaa useita latureita - tämä on täydellinen laturi puolijulkisiin tiloihin, kuten taloyhtiöihin tai toimistojen pysäköintialueille.

## Rakennettu tulevaisuutta varten

Charge Amps Dawnin on suunnitellut Joachim Nordwall, urheiluautovalmistaja Koenigseggin entinen pääsuunnittelija. Charge Amps Dawn on valmistettu viimeisintä teknologiaa ja tulevaisuutta ajatellen, jotta se tarjoaisi optimaalisen latauskokemuksen moniksi tuleviksi vuosiksi. Asennus on helppoa, laturi on käyttäjäystävälinen ja energiatehokkuus on vertaansa vaille.

## Tekniset tiedot

Osanumero	Saat lisätietoja vierailemalla sivulla <a href="http://www.chargeamps.com/fi/">www.chargeamps.com/fi/</a>
Latausvirta	6–32 A tai 1–3 vaihe
Jännite	230/400 V
Käyttölämpötilat	-35 °C–+45 °C
Tunnistaminen	RFID
Latauksen standardi	Tapa 3
Yhdistettävyys	WiFi, 4G LTE-M, Bluetooth
Tiedonsiirtoprotokolla	OCPP 1.6J
Vikavirtasuoja	Sisäänrakennettu IEC 60947-2:n mukainen B-tyypin RCD. AC: 30 mA, DC: 6 mA
Energiamittari	MID, 3-vaiheinen jännite, virta ja teho
IP-luokitus	IP 54 sisäkotelto/moduuli IP 44 ulkokotelto
IK-luokitus	IK 10
Pistorasia	Tyyppi 2, 22 kW
Mitat (L x S x K)	250×145×378 mm
Paino	3,5 kg
SIM-kortti:	Laturin mukana

## Tietoa meistä Charge Amps

Charge Amps on sähköajoneuvojen latausratkaisujen uraauurtava toimittaja. Charge Amps jouduttaa älykkäiden ja kestävästi valmistettujen tuotteidensa avulla siirtymää kohti sähköistä liikennettä. Nykyään yritys toimii yhdeksässä maassa ja palvelee loppukuluttajia, vähittäiskauppiaita ja suurempia yrityksiä.

Lue lisää osoitteessa  
[www.chargeamps.com/fi/](http://www.chargeamps.com/fi/)

## Säilytä yhteys. Pysy edellä.

Charge Amps -pilvipalvelun avulla on helppo seurata latureitasi etänä ja tarkastella nykyistä lataustilaan. Pilvi hallinnoi kuormituksen tasausta latauslaitteiden ja kiinteistön välillä, ja API-ratkaisumme avulla Charge Amps Dawn on mahdollista integroida omaan alustaan esimerkiksi oman maksutapasi valvomiseksi ja käyttämiseksi. Historia on saatavilla pilvipalvelussa raportointiin ja tilastointiin, ja päivitämme langattomasti varmistaaksemme, että laturissa on aina uusin ohjelmisto ja kaikki ominaisuudet.

Charge Amps Dawn on täysin OCPP-yhteensopiva, mikä tarkoittaa, että voit liittää laturin haluamaasi pilvipalveluun, mistä laturia voidaan hallita.

