



Handleiding

Configuratie Blitz Power

Configuratievereisten:

- Configuratiepakket voor Charge-R8
 - Bevat: Simkaart (optioneel), EVSE-ID, configuratiehandleiding voor de installateur en registratiehandleiding voor de eigenaar van de laadpaal.
- [Online handleiding Blitzpower](#)
- Laptop
- UTP-kabel



Volg de stappen:

Stap 1: Sluit de UTP kabel aan op de laptop

- Ga naar <http://ev3000.local:3000>

Stap 2: Log in met de volgende inloggegevens:

- **Gebruikersnaam:** operator
- **Wachtwoord:** blitzoperator91500591

Stap 3: Klik op "Snelle instelling"

Stap 4: Verbind de laadpaal met het internet (zie afbeelding hieronder):

Quick Setup

User Charge Points Load Management **Network** Save

Network

Network Status
Network connection already looks good!

DHCP

IP Address
Subnet Mask
Gateway

Service active
Sim Pin
APN
UseCredentials
Default Route
Prefer Modem Over ETH0

Je kunt dit op **twee manieren** doen:

1. UTP:

- Klik op "DHCP";
- Het IP-adres en het bijbehorende subnet mask worden automatisch ingevuld;

- Voer de gateway in. Dit doe je door je IP-adres te kopiëren en het laatste nummer te vervangen door een "1".
 - ➔ *Bijvoorbeeld: Als je IP-adres 192.168.2.36 is, verwijder dan "36" en vul in plaats daarvan "1" in. Jouw gateway zou dan "192.168.2.1" moeten zijn.*

OF

2. Simkaart:

- Voer de gegevens van de simkaart in:
 - Pincode sim – laat dit veld leeg;
 - APN – enter – m2m.services
- Sla de wijzigingen op.

Stap 5: Ga naar **Laadpunten** en geef aan welke laadpunten je wilt aansluiten op het OCPP of klik op **Alles configureren**.

Stap 6: Kies Charge-R8 als OCPP-provider

Stap 7: Klik op opslaan

The screenshot shows the 'Quick Setup' configuration page. At the top, there are tabs for 'User', 'Charge Points', 'Load Management', 'Network', and 'Save'. The 'Save' tab is circled in green and has a '7' next to it. Below the tabs, the 'Charge Points' section is active. A green circle with the number '5' highlights the 'Configure All' checkbox, which is checked. Below this, there are input fields for 'Release Charging Mode' (set to 'By OCPP'), 'Charge Current Maximum (A)' (set to '32'), and 'Charge Current Minimum (A)' (set to '6'). The 'OCPP Settings' section is below, with a green circle and the number '6' highlighting the 'OCPP Provider' dropdown menu, which is set to 'Optimile'. Other fields in 'OCPP Settings' include 'OCPP Interface' (LAN - ETH0), 'Provider URL' (ws://proxy.optimile.eu/services/ocpp), 'Charge Point Serial No.' (21063100195), 'Charge Point Model' (BPS), and 'Charge Point Vendor' (BLITZ POWER).

*Als je de installateur van de laadpaal bent, ga naar **stap 8**.*

*Als je de eigenaar van de laadpaal bent, ga naar **stap 9**.*

Stap 8: Voer de volgende stappen uit om het station op het Charge-R8 platform te activeren:

1. Log in op je [Field Service-account](#) of maak een Field Service-account aan via <https://dashboard.charge-r8.be/CPO/signup>*.
2. Ga naar "Nieuwe laadpaal toevoegen" in het menu aan de linkerkant en voer het serienummer of de OCPP-ID van het station in.
3. Klik op "Configureer laadpaal".
4. Klik op "Upload configuratie" en daarna op "Volgende".
5. Kies en definieer het type connector. Kies vervolgens "Connector configuratie opslaan".
6. De laadpaal is nu geactiveerd en klaar om geregistreerd te worden door de eigenaar!

**Een Field Service-account is alleen voor installateurs en wordt gebruikt als contactpunt voor technische tickets.*

Stap 9: Voer de volgende stappen uit om het station op het Charge-R8 platform te registreren:

1. Vraag je installateur om **Stap 8** uit te voeren om de configuratie af te ronden, of neem contact op met [Charge-R8](#).
2. Maak een Charge-R8 account aan op <https://dashboard.charge-r8.be/CPO/signup>.
 - o Wordt deze laadpaal gefaciliteerd door je werkgever? Controleer dan je e-mail voor de uitnodiging.
3. Volg de stappen om je locatie toe te voegen en jouw laadpaal te registreren.
4. Plak de sticker met de QR-code op jouw laadpaal. Zo is het gemakkelijker om het te identificeren wanneer je ondersteuning nodig hebt.
5. De laadpaal is nu geregistreerd en klaar om gebruikt te worden!

Het laadstation is nu gekoppeld aan het Charge-R8 platform!

Neem vervolgens contact op met Charge-R8 zodat de laadpaal kan worden toegevoegd aan jouw klantenaccount.