

# INNOVOLTUS

New things under the sun



**JULLIX**   
Brain of your energy management



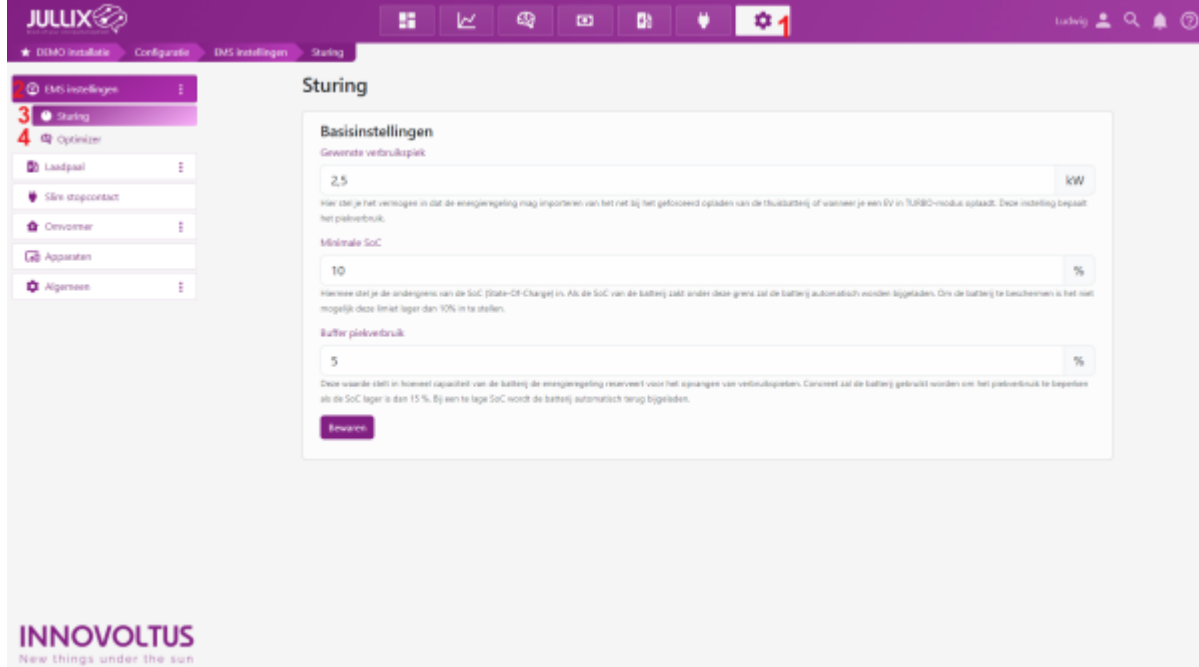
EMS instellingen

# Inhoudsopgave

<b>EMS instellingen</b>	.....	3
-------------------------	-------	---

# EMS instellingen

De instellingen van de Optimizer vind je op de configuratiepagina onder EMS-instellingen. Je kan een aantal parameters instellen die de energieregeling van je installatie beïnvloeden. Deze pagina bereik je via de **Configuratiepagina**  (1) van de installatie, onder de sectie **EMS-instellingen** (2).



The screenshot shows the JULLIX web interface with the following navigation bar:

- Home
- DIMO installatie
- Configuratie
- EMS instellingen
- Sturing

The sidebar on the left contains the following menu items:

- EMS instellingen (selected)
- Sturing (3)
- Optimizer (4)
- Laadpaal
- Slim stopcontact
- Oenvormer
- Apparaten
- Algemeen

The main content area is titled "Sturing" and contains the "Basisinstellingen" section. It includes the following settings:

- Gevolmde verbruikspeil: 2,5 kW
- Minimale SoC: 10%
- Ikoffer piekverbruik: 5%

Below these settings, there is a note: "Hier stelt je de ondergrens van de SoC (State-Of Charge) in. Als de SoC van de batterij licht onder deze grens zal de batterij automatisch worden opgeladen. Om de batterij te beschermen is het niet mogelijk deze limiet lager dan 10% in te stellen." A " Bewaren" button is at the bottom.

**INNOVOLTUS**

New things under the sun

Bij **Sturing** (3) vind je de basisinstellingen.

En bij **Optimizer** (4) kan je de geavanceerde optimizer inschakelen en instellen.