

# INNOVOLTUS

New things under the sun



## Laadpaal instellingen

# Inhoudsopgave

- Instellingen** ..... 3
  - Gedrag bij inpluggen*** ..... 3
    - Automatisch starten ..... 3
    - Bevestigen in app ..... 3
  - Offline gedrag*** ..... 4
- Toegang** ..... 4
  - Auto aanmaken*** ..... 4

# ev-station **Laadpaal**

## Instellingen

Als de laadpaal is toegevoegd aan de installatie kan de laadpaal verder ingesteld worden. Hiervoor gaan we naar de settings **Configuratie**(1) van de installatie, onder de sectie **Laadpaal**(2) bij **Instellingen**(3).



## Gedrag bij inpluggen

De instellingen onder gedrag bepalen hoe je de laadpaal gaat gebruiken. Je kan kiezen of en hoe het laden automatisch start bij het inpluggen. In dit geval heb je de app niet onmiddellijk nodig, tenzij je de laadmodus of auto wil wijzingen. Of kan er voor kiezen om het laden pas te starten als op dit op de app bevestigd wordt. Bij het bevestigen kan je de modus of te auto nog wijzigen. Op deze manier zal er nooit iemand kunnen laden die geen toegang heeft tot de app. Lees **hier** meer over de verschillende laadmodi laadpaal.

### Automatisch starten

Bij **Starten** kies je dan auto-mode **Automatisch starten**. Het laden onmiddellijk starten wanneer je de stekker in het voertuig steekt. Het laden zal gestart worden in de **Modus** die je hebt ingesteld. Bij **Modus** kan je kiezen uit:

- sprout Eco-modus
- rocket Turbo-modus
- gauge-full Max-modus
- timetable Block-modus

Bij **Oplaadtype** geef je aan of er enkel 1 fase geladen wordt of dat er geschakeld mag worden tussen 1 fase en 3 fase laden. Het laden zal dus onmiddellijk starten, via de app kan je de laadmodus nog aanpassen.

Omdat het laden sowieso start, is deze start methode niet aangewezen wanneer de laadpaal onbewaakt kan gebruikt worden. Elke auto die aangesloten wordt zal immers gaan laden.

### Bevestigen in app

Kies je **Bevestigen in app** dan start het laden niet onmiddellijk wanneer je de laadplug in het voertuig stopt. Je moet in dit geval altijd via de app bevestigen. Op die manier is je laadpaal beveiligd tegen ongeoorloofd gebruik.

Wanneer je meer dan een voertuig hebt kan je op die manier er ook voorzorgen dat de juiste voertuig instellingen gebruikt worden en de laadsessie ook wordt toegewezen aan het juiste voertuig. De laatste instelling wordt bewaard in de app. Op die manier hoeft je niet telkens door de instellingen te

gaan. Die kunnen voor elke gebruiker van je laadpaal verschillend zijn, op die manier kan iedereen zijn eigen auto kiezen en laden, achterliggen worden dan automatisch de laadsessies per auto en laadpaal bewaard met de werkelijke kost.

## Offline gedrag

Bij offline gedrag stel je in wat de actie van de laadpaal moet zijn wanneer de Jullix niet verbonden is met het internet is. Om er voor te zorgen dat het voertuig nog steeds geladen kan worden zal in dat geval het laden automatisch starten wanneer er een voertuig ingeplugd wordt. Je kan het laden immers niet bevestigen via de app omdat de internet verbinding is weggefallen.

Opnieuw kan je de modi instellen. Letop je kan het offline gedrag niet aanpassen als er geen internet is. Je moet opvoorhand goed nadenken hoe je wil dat de wagen dan geladen wordt.

Je kan de laadmodus kiezen:

sprout Eco-modus

rocket Turbo-modus

gauge-full Max-modus

timetable Block-modus

Bij **Oplaadtype** geef je aan of er enkel 1 fase geladen wordt of dat er geschakeld mag worden tussen 1 fase en 3 fase laden. Als je meer dan een voertuig hebt, en 1 van de voertuigen laad niet toe dat er tijdens het laden omgeschakeld wordt tussen 1 en 3 fase, dan kies je best **Alleen enkelfasig**.

## Toegang

Om een auto via de geïnstalleerde Muon te kunnen laden moet de auto ook toegevoegd zijn aan de Laadpaal. Hiervoor gaan we naar de settings **Configuratie**(1) van de installatie. Onder de sectie **Laadpaal**(2) bij Toegang(3) vinden we de lijst van voertuigen die toegang hebben tot de laadpaal.



In het vak 'Please select'(4) kan je een auto kiezen die je hebt aangemaakt. Met een klik op het plusteken(5) en daarna Bewaren(6) wordt de geselecteerde auto toegevoegd, en heeft deze auto toegang tot de laadpaal.



Via de 'prullenbak-knop' kan je de auto terug verwijderen van je laadpaal.

## Auto aanmaken

De auto is een aparte entiteit in het platform. De auto hoort bij een gebruiker, meerdere gebruikers kunnen toegang hebben tot de auto. Een auto kan toegang hebben tot meerdere laadpalen, zelfs van verschillende installaties.

De auto wordt daarom aangemaakt in het profiel van de gebruiker, niet in de installatie.

Via je je Login(1), kies je **Profiel**(2). Op je profiel pagina kies je het tabblad **Mijn auto's**(3). Met het plusje(4) kan je een nieuwe auto aanmaken.



Je vult de gegevens in. Je kan een naam kiezen en bijkomende informatie in de beschrijving zetten. Verder kan je ingeven wat de Batterij capaciteit is. Met de optie **Alleen enkelfasig laden** kan je instellen dat het voertuig niet 3 fasig geladen kan worden. Deze instelling gebruik je wanneer dat een

voertuig niet 3 fasig geladen kan worden of wanneer het voertuig niet toelaat dat tijdens de oplaadbeurt omgeschakeld wordt van 1 fase naar 3 fase laden of omgekeerd.

==== Auto

**Ga verder naar [Laadpaal via het portaal](#)**

**Ga verder naar [Laadpaal bedienen via de app](#)**