

# INNOVOLTUS

New things under the sun



## Laadpaal bediening

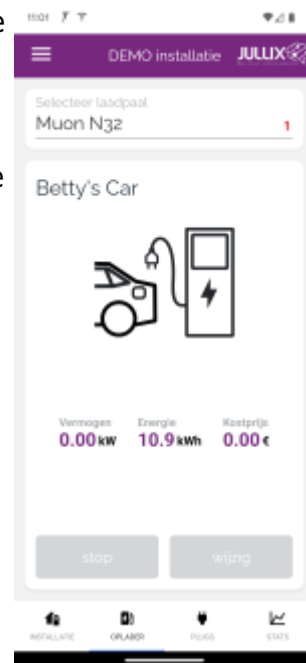
# Inhoudsopgave

<b>Laadpaal bediening</b> .....	3
<b>Laden starten</b> .....	3
<b>Laden wijzigen</b> .....	4
<b>Laden</b> .....	4
<b>Laad modi</b> .....	4

# Laadpaal bediening

Via de **Oplader** pagina op de app kan je de laadpalen bedienen. De app is zo gemaakt dat je met een minimum aan effort het laden van je auto kan starten.

Bovenaan zie je de naam van de laadpaal die geselecteerd is. Op de pagina zie je de toestand van de geselecteerde laadpaal. Als er geen auto is aangesloten dan zie je de naam van het voertuig dat het laatst is aangesloten geweest en het vermogen dat er toen geladen is. Als je toegang hebt tot meerdere laadpalen dan kan je door op de naam van de laadpaal(1) te tikken een andere laadpaal kiezen.



## Laden starten



Als de laadpaal is ingesteld om automatisch te starten, dan zal het laden van de auto starten van zodra de laadkabel in de auto is gestopt.

Als je hebt ingesteld dat het laden van het voertuig moet bevestigd worden, dan moet je het laden van de auto via de app starten. In dit geval zal je wanneer je de app opent een voorstel krijgen om het laden te starten. De app zal voorstellen om het voertuig dat je de vorige keer hebt gekozen in een dezelfde laadmodus als toen te starten. Met één tik op de **'Start'**(1) knop kan je dan het laden starten.

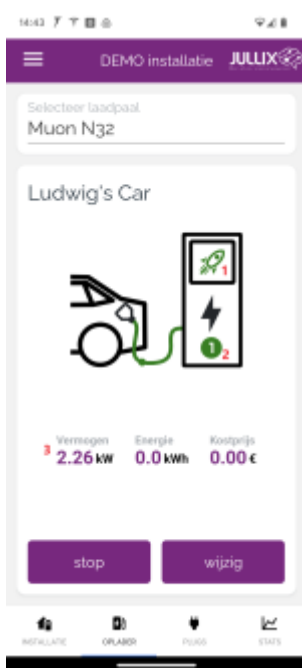
# Laden wijzigen

Wil je de gegevens van de laadbeurt wijzigen, dan tik je op 'Wijzig'(2). Je kan de laadbeurt op elke moment wijzigen. Je kan van laadmodus veranderen, en/of je kan de laadbeurt aan een andere auto toewijzen.

Op het scherm kies je de auto(1), en/of kies je de laad-modus(2), door op 'Toepassen'(3) te tikken wordt de wijziging toegepast en wordt de laadbeurt gestart als dat nog niet het geval was.



# Laden



Als er een auto geladen wordt dan zie je dat aan de animatie. Aan het laad-icoon(1) kan je zien in welke modus de laadpaal aan het laden is. Er wordt ook aangeduidt of de laadpaal enkel-fase(2) of 3-fase aan het laden is. Onder de animatie(3) vind je het vermogen waarmee de laadpaal aan het laden is, hoeveel energie er in de huidige laadbeurt er al geladen is en wat de kostprijs van de laadbeurt tot nu is.

# Laad modi

Je kan uit verschillende laadmodi kiezen. De app onthoudt de laatst gekozen laadmodus. Bij de laadmodus **MAX** moet je via de slider het vermogen waarmee er geladen wordt nog instellen. **Let op** laden via de modus **MAX** houdt geen rekening met de capaciteitspiek!! In **BLOCK** modus bepaal je met een slider hoeveel Energie je in de komende laadbeurt wil laden.

The image displays four sequential screenshots of the INNOVOLTUS mobile application interface, showing the settings for a vehicle named 'Ludwig's Car'. Each screenshot is titled 'instellingen' and includes a close button (X) in the top left corner.

- Screenshot 1 (15:52):** Shows the 'selecteer auto' section with 'Ludwig's Car' selected. The charging mode is set to 'Eco' (indicated by a purple dot). Below the mode selection, there is a text box: 'Opladen met de beschikbare zonne-energie.'
- Screenshot 2 (16:21):** The mode is changed to 'Turbo' (indicated by a purple dot). The text box now reads: 'Laden op zonne-energie aangevuld met het elektriciteitsnet, beperkt door het capaciteitstarief.'
- Screenshot 3 (15:53):** The mode is changed to 'Max' (indicated by a purple dot). A slider control is visible below the mode selection, and the text box reads: 'Opladen met 11.7 kW of wat maximaal door de lader en de installatie is toegestaan.'
- Screenshot 4 (20:47):** The mode is changed to 'BLOK' (indicated by a purple dot). A slider control is also present, and the text box reads: 'Laadt 12.5 kWh op tegen 06:00'.

At the bottom of each screenshot, there are two buttons: 'Annuleren' (grey) and 'Toepassen' (purple).