

# INNOVOLTUS

New things under the sun



Brain of your energy management

## Laadpaal bediening

# Inhoudsopgave

- Laadpaal bediening** ..... 3
- Automatisch starten ..... 3
- Bevestigen in app ..... 3

# Laadpaal bediening

## Automatisch starten

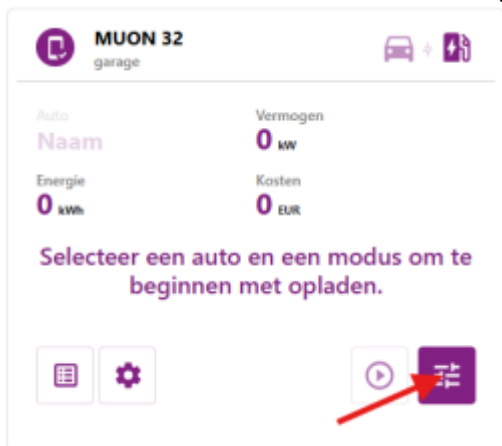
Als de laadpaal in **Automatisch starten** staat zal het laden van de EV starten in de ingestelde modus van zodra de laadkapel in de EV is gestopt en de EV bevestigd.



## Bevestigen in app

Is de laadpaal ingesteld om pas te starten met laden na **bevestiging in app**, dan zal het laden pas starten als je via de app, of via het portaal de laadmodus en auto hebt gekozen.

Van zodra de laadkabel in de auto is gestopt zal je een auto en laadmodus moeten kiezen.



Je moet dan een wagen kiezen **1**, de laadmodus **2**, eventueel extra instellingen **3** en je start het laden via Starten **4**.

Of er al instellingen gekend zijn zal hij deze voorstellen. Als de voorgestelde instellingen goed zijn kan je die bevestigen via start.

**MUON 32**  
garage

Auto **Ludwig's Car**      Vermogen **0 kW**

Energie **0,17 kWh**      Kosten **0,03 EUR**

**Bevestigen om op te laden**

🚗 Ludwig's Car - max 2.5 kW 😊

📅 ⚙️      ⏪ ⏩

MUON 32

Mijn auto's **1**

Ludwig's Car

Modus **2**

ECO    TURBO    **MAX**    BLOK

Oplaadlimiet **3**

2.5 kW

Opladen met 2.5 kW of het maximum toegestaan door de laadpaal en de installatie. Deze waarde moet tussen 1.4 kW en 22 kW liggen.

Annuleren      **4** Starten

**MUON 32**  
garage

Auto **Ludwig's Car**      Vermogen **0 kW**

Energie **0,17 kWh**      Kosten **0,03 EUR**

**Gepauzeerd**

**Niet genoeg energie beschikbaar**

📅 ⚙️      ⏪ ⏩

 **MUON 32**  
garage   

---

Auto	Vermogen
<b>Ludwig's Car</b>	<b>2,46</b> kW
Energie	Kosten
<b>0,14</b> kWh	<b>0,03</b> EUR