

Gebruikershandleiding voor de Smappee app

App downloaden en registreren

- 1** De eerste stap is om samen met de installateur de app te downloaden op je smartphone of tablet. Dit kan via de App Store (voor iOS) of Google Play Store (voor Android). Volg de instructies op het scherm om de app te installeren. Na de installatie moet je je registreren met je persoonlijke gegevens en de gegevens van je woning en energiecontract.
-

Aanmelden bij de App

- 2** Nadat je je hebt geregistreerd, kun je je aanmelden bij de app met je gebruikersnaam en wachtwoord. Dit geeft je toegang tot alle functies en instellingen van de app.
-

Dashboard

Het dashboard is het centrale gedeelte van de app waar je verschillende gegevens en instellingen kunt bekijken en beheren:

- 3**
 - Vragenlijst: Door deze in te vullen, leert de app jouw verbruikersprofiel kennen en kan zich daarop baseren.
 - Oranje bol: Toont het huidige totale verbruik in de volledige woning.
 - Groene bol: Geeft de opbrengst van zonne-energie weer (indien zonnepanelen aanwezig zijn).
 - Sluimerverbruik: Dit is het laagst gemeten wattage in 24 uur; jouw verbruik gaat niet onder deze waarde.
 - Vergelijking verbruik: Op basis van de vragenlijst worden gegevens opgehaald om te zien hoe efficiënt je verbruik is.
 - Simulatie kosten elektriciteitsverbruik: Deze functie kan worden aangepast in de instellingen volgens de tarieven van jouw energiecontract.
 - Support gegevens en Live metingen: Inclusief laadpaal, afname van het net en opbrengst van zonnepanelen.
 - Slimme schema's: Instellingen voor het optimaliseren van je energieverbruik.
-



Klik hier



Klik hier



Klik hier

Gebruikershandleiding voor de Smappee app

Laadpaal instellingen

Klik op de laadpaal in de app om verschillende instellingen te beheren:

- **Standaard laden:** Dit is dom laden waarbij de auto op volledig vermogen laadt, rekening houdend met het verbruik van de woning (load balancing).
- **Maximale laadsnelheid:** Stel zelf in op welk percentage van het wattvermogen de laadpaal moet laden.
- **Verbruikersinzichten:** Bekijk grafieken van het laadverbruik per dag, week, maand of jaar.
- **Sessieoverzicht:** Per laadsessie wordt weergegeven hoe lang en hoeveel er is geladen.
- **Led-helderheid:** Pas de helderheid van het lampje op de laadpaal aan.
- **Je laadstation uitschakelen:** Stop de laadpaal op afstand met laden.

4

Slim laden met schema's

Gebruik slimme schema's door op het smappee-icoontje te klikken:

- **Nieuw schema instellen:** Kies de dagen en tijdstippen waarop de auto moet laden tot een bepaald aantal kilometer.
- **Gebruik overschot na schema:** Als er een overschot aan zonne-energie is, laadt de auto meer dan de aangegeven kilometers.
- **Overschotpercentage:** Stel in hoeveel zonne-opwekking nodig is om te starten; de rest wordt aangevuld van het net. Bij meer productie laadt de auto meer.

5



Klik hier



Klik hier



Klik hier

Gebruikershandleiding voor de Smappee app

Opladen enkel met zonne-energie

Klik op het zonnetje-icoon:

- Opladen enkel met zonne-energie: Stel in om alleen met zonne-energie op te laden.
- Overschotpercentage: Bepaal hoeveel zonne-opwekking nodig is.
- Verbruikersinzichten en Sessieoverzicht: Worden net als bij slimme schema's weergegeven.

6

Let op: bij bewolkte dagen kan de auto mogelijk niet laden als je deze instelling gebruikt. In dat geval is het beter om een slim schema in te stellen zodat er energie van het net kan worden bijgenomen indien er niet genoeg zonneproductie is.

Deze handleiding helpt je om optimaal gebruik te maken van de Smappee app. Indien u nog vragen of opmerkingen heeft aarzel zeker niet om contact op te nemen.

Dit kan via:

Telefoon: 051 47 06 54

E-mail: info@nrg-tec.be

Of via één van onze social media kanalen.



Klik hier



Klik hier



Klik hier