

INNOVOLTUS

New things under the sun



Brain of your energy management



faq

Inhoudsopgave

- Hoe werkt de Jullix?
- Waar vind ik de handleidingen?
- Hoe gaat Jullix om met Empower Flextime?
- Waarom wordt de batterij niet geladen van het net wanneer het energietarief goedkoop is?
- Jullix Basics
 - Wat is Jullix?
 - Hoe combineert de Jullix de thuisbatterij en een laadpaal?
 - Waarom kan je maar één slimme energie sturing hebben?
- Jullix Optimizer
 - Welk energie contract/leverancier moet ik nemen?
 - Wat is een dynamisch energie tarief/contract?
 - Wat bij negatieve energie prijzen?
 - Hoe gebruikt de Jullix de thuisbatterij? Wat is de invloed van het dynamische tarief?
 - Waarom zal de Jullix de thuisbatterij niet noodzakelijk geladen bij negatieve energie tarieven?
- Omvormers
 - In tegenstelling tot andere energie systemen stuurt de Jullix de omvormers direct aan. Waarom?
 - Hoeveel omvormers kan de Jullix tegelijk aansturen?
 - Welke omvormers worden ondersteunt door de Jullix?
- Laadpalen
 - Hoe regelt de Jullix het laden van de EV in combinatie met het energie beheer en de thuisbatterij?
 - Er zijn negatieve uurtarieven, hoe zit dat met het laden van de EV?
 - Hoe worden dynamische tarieven gebruikt bij de laadpaal sturing van de Jullix?
 - Welke laadpalen worden ondersteunt door de Jullix?
 - Wat is het verschil tussen laadpaal monitoren of aansturen?
 - Welke laad modus gebruik ik het best in welke situatie?
- Hoe kan ik de Jullix integreren in andere systemen?
- Hoe werkt de Jullix EMS? video
- Zelfconsumptie uitgelegd? video
- Capaciteitstarief uitgelegd? video
- Laadpalen met Jullix uitgelegd? video