

# INNOVOLTUS

New things under the sun



Brain of your energy management



Veel gestelde vragen...

# Inhoudsopgave

**Veel gestelde vragen...** ..... 3

# Veel gestelde vragen...

Wat is Jullix?

Hoe combineert de Jullix de thuisbatterij en een laadpaal?

Waarom kan je maar één slimme energie sturing hebben?

Hoe werkt de Jullix?

Wanneer kan ik de Jullix gebruiken? In welke situatie?

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?

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?

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?