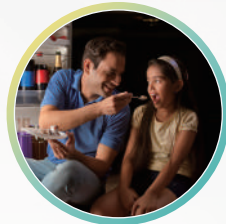


# Energie voor elk scenario



Back-upstroom nodig



EV opladen vereist



Bidirectioneel opladen



Dynamisch tarief beschikbaar



Afgelegen gebieden zonder stroom



VPP-uitwisseling ingeschakeld



Kleinere koolstofvoetafdruk



Compatibel met generator



Besparing op elektriciteitskosten

Meer scenario's

Neem contact op met Sigenergy



Website



LinkedIn



YouTube



Instagram

De informatie in dit bestand wordt verstrekt op een "as is"-basis. Voor zover toegestaan door de wetgeving, sluit Sigenergy Technology Co., Ltd. alle verklaringen en garanties uit met betrekking tot dit bestand en de inhoud ervan of die wordt of kan worden verstrekt door gelieerde ondernemingen of een andere derde partij, inclusief met betrekking tot eventuele onnauwkeurigheden of tekortkomingen in dit bestand.

Version:20250911



# Voorzie jouw huis van energie met Sigenergy



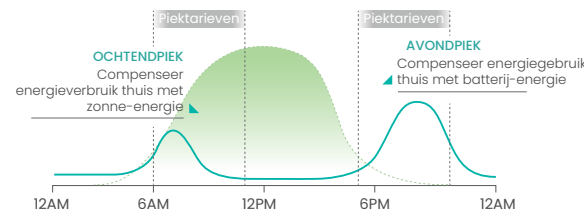
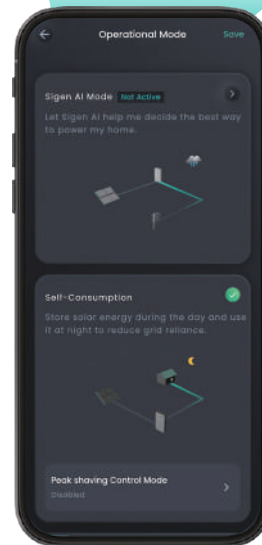
# Voor iedere situatie een licht dat bij jou past



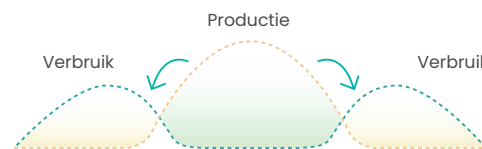
Het omgevingslicht aanpassen

Perfect op maat voor de sfeer in jouw huis

# Modi die passen bij jouw leven



2) TOU-modus (Time of Use = tijdstip van gebruik)



3) Max. eigen verbruik

# Veiligheid waarin je kunt vertrouwen

Langere levenscyclus

**10.000** keer

levenscyclus batterijcel\*

\*Onder specifieke voorwaarden.

Ononderbroken stroomvoorziening

**0** ms

Verstoring aan laadzijde

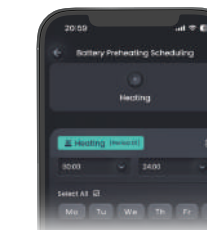
Veiligheid op EV-niveau

- 1 Temperatuurdetectie met volledige dekking
- 2 Met aerogel geïsoleerde pads
- 3 Geïsoleerde pad met hoge temperatuursweerstand
- 4 Interne brandbluskit
- 5 Decompressieklep

Andere oplossing  
Niet volledig gedekt



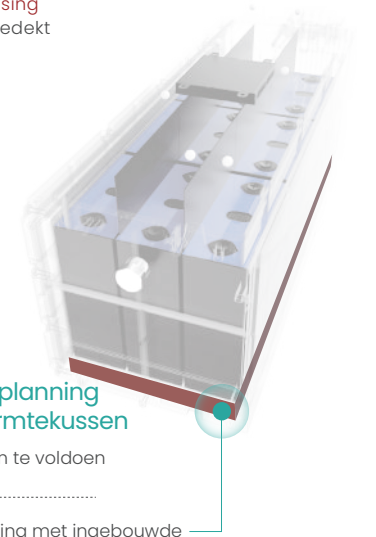
Piekprestaties bij vrieskou



Ondersteuning voor planning voorverwarming warmtekussens

Plan verwarming vooraf om te voldoen aan uw behoeften

-20°C stabiel werking met ingebouwde warmtekussens



## • Sigenergy

Thuisenergieoplossing met AI-ondersteuning

Het eerste  
**5-in-één**  
ESS-systeem ter wereld



## Groei onderweg

Ondersteuning voor complete thuisback-up

**Batterijoptimalisatie**

Gemengd gebruik van nieuwe en oude batterijen

**IP66-beschermingsgraad**

Zorgeloos gebruik buitenshuis

## Laden op verzoek

De eerste alles-in-één ESS met geïntegreerde V2X

**Geschikt voor innovatieve V2X**

Bidirectioneel laden/ontladen

**25 kW snel opladen**

Snelle aanvulling van energie



Scan om V2X geteste EV's te kennen