

# Maak kennis met de Enphase IQ Battery 5P

De nieuwe manier om je huis van stroom te voorzien



De toekomst is aangebroken. Met de nieuwe Enphase IQ Battery 5P kun je de overvloedige zonne-energie die je opwekt opslaan voor gebruik wanneer je maar wilt. Zet de volgende stap in je zonne-energie reis en geniet van meer energieonafhankelijkheid.



## Meer vermogen per kWh dan thuisbatterijen die twee keer zo groot zijn

De derde generatie IQ Battery 5P is de krachtigste thuisbatterij van Enphase tot nu toe met 3,84 kW continu vermogen per eenheid van 5 kWh.



## Een slimme app voor slimmere zonne-opslag

Neem de volledige controle over je energie. Je kunt ook je voorkeuren instellen om de app automatisch stroom voor je te laten beheren of handmatig wijzigingen door te voeren.



## Ongeëvenaarde betrouwbaarheid-toonaangevende garantie

Met een garantie van 15 jaar kun je erop vertrouwen dat je jarenlang geld bespaart en bijdraagt aan een schone toekomst. Bovendien kan de IQ Battery 5P zelfs in extreme weersomstandigheden stroom leveren dankzij de IP55-classificatie voor buitengebruik.



## Sommige dingen horen gewoon bij elkaar

De IQ Battery 5P combineert naadloos met Enphase IQ Microinverters en de

Enphase App tot een compleet energiebeheersysteem voor thuis. Bepaal het perfecte moment om je opgeslagen zonne-energie te gebruiken voor maximale besparingen en meer, met een systeem dat na verloop van tijd steeds slimmer wordt.



## Het perfecte formaat voor jouw behoeften

De IQ Battery 5P is modulair ontworpen, zodat je klein kunt beginnen, groot kunt gaan of meer thuisbatterijen kunt toevoegen als je energiebehoeften na verloop van tijd groeien.



## Een stille performer

Geen bewegende onderdelen en passieve koeling zorgen voor een grotere betrouwbaarheid en een stille werking.



## Volgende generatie batterijchemie

Enphase IQ Batteries gebruiken kobaltvrije Lithium IJzer Fosfaat (LFP)-accu-chemie. Deze geavanceerde technologie zorgt voor een grotere betrouwbaarheid en verbeterde veiligheid.



5 KWH CAPACITEIT  
3,84 KW CONTINU VERMOGEN  
980 MM X 550 MM X 188 MM [HXBXD]