



8 powodów, dla których

warto wybrać SunPower

SUNPOWER

wsparcie@energynat.pl

1 Najdłuższa gwarancja w branży

SunPower to marka zapewniająca najdłuższe gwarancje na świecie. W przypadku flagowych i najbardziej innowacyjnych paneli SunPower z serii Maxeon gwarancja wynosi aż 40 lat, co jest wartością niemal niespotykaną w branży. Producent jest też pewny oferowanych przez siebie paneli z niższej półki cenowej – produktów z linii SunPower Performance – na które otrzymasz aż 25-letnią gwarancję produktową. Niezależnie który model paneli wybierzesz, masz więc pewność, że instalacja będzie przynosić oszczędności przez dziesiątki lat.

2 Wyższa wydajność

Panele fotowoltaiczne SunPower zapewnią wyższą wydajność przez dekady, bez względu na warunki otoczenia – palące słońce, zachmurzone niebo czy zasolone powietrze. Unikalna technologia paneli z serii Maxeon pozwala na efektywną pracę w niższej temperaturze, wczesnym rankiem i o zachodzie słońca. Co ważne, ich sprawność została potwierdzona nie tylko w warunkach laboratoryjnych, lecz także na zewnątrz.

3 Wyjątkowa konstrukcja ogniw

Panele SunPower Maxeon dzięki niestandardowej konstrukcji ogniw pozwalają uniknąć nawet 86 % przyczyn awarii. Z tego powodu należą do jednych z najbardziej niezawodnych na świecie i są wykorzystywane wszędzie tam, gdzie liczy się jakość i bezawaryjność.

4 Estetyka

Moduły SunPower wyróżniają się wyrafinowanym dizajnem i wysoką estetyką, która idealnie wpisuje się w panujące trendy. Są minimalistyczne, dzięki czemu świetnie prezentują się na dachach nowoczesnych budynków.

5 Wzorowa niezawodność

W 2021 r. panele SunPower Maxeon i Performance zostały uznane za najlepsze w niezależnym badaniu PVEL PV Module Reliability Scorecard. Laboratorium PVEL, które odpowiadało za przeprowadzenie badań, jest jednym z najbardziej uznanych i najbardziej rygorystycznych centrów badawczych.

6 Odporność na obciążenia

Metalowa podstawa stosowana w panelach SunPower Maxeon sprawia, że te pod wpływem dużego obciążenia nie łamią się, a wyginają. W przypadku modułów z serii Performance również nie trzeba obawiać się o zniszczenie – producent zwiększył ich wytrzymałość za pomocą klejów przewodzących wzmacniających połączenia między ogniwami oraz uszczelnienia chroniącego ogniwa.

7 Przewaga technologiczna

Od 2015 roku panele SunPower Performance zapewniają lepszą wydajność i trwałość niż oczekują dostawcy energii. Do tej pory firma może pochwalić się ponad 7 GW zainstalowanej mocy oraz międzynarodowym portfolio patentów i wniosków patentowych potwierdzających wyjątkowość oferowanych przez nią technologii.

8 Ekologia

Wysoka wydajność i nieprzeciętnie długie gwarancje to nie jedyne przewagi rynkowe SunPower. Firma w szczególny sposób przykłada wagę do ekologii i zrównoważonego rozwoju, dlatego jej produkty to idealny wybór w przypadku osób, dla których dbałość o środowisko ma duże znaczenie. Panele SunPower Maxeon nie zawierają ołowiu i są produkowane z przetworzonych materiałów.