



Premia za baterię:
Do 30.06.2025 r.

ZYC SIMPO HV z KOSTAL PLENTICORE

W połączeniu z licznikiem energii KOSTAL Energy Meter, hybrydowy falownik KOSTAL PLENTICORE jest idealnym partnerem do wydajnego wytwarzania energii słonecznej. Dzięki zoptymalizowanemu systemowi akumulatorów ZYC, nadwyżki energii fotowoltaicznej można łatwo tymczasowo przechowywać.

Wszystkie komponenty są doskonale ze sobą połączone, zapewniając idealną samowystarczalność dzięki energii słonecznej - natychmiast lub później.

Tak to właśnie działa:

- 1 Aktywuj magazyn ZYC SIMPO HV z falownikiem KOSTAL w okresie promocji.
- 2 Aktywuj funkcję AutoUpdate na falowniku.
- 3 Zarejestruj falownik w portalu KOSTAL Solar Portal.
- 4 Automatycznie otrzymaj PLENTICOINs w KOSTAL Solar Webshop po wygaśnięciu promocji.

Liczba PLENTICOIN zależy od wybranego systemu przechowywania baterii.

**Warunek uczestnictwa:
Konto KOSTAL Solar Terminal**



Kod aktywacyjny „Bateria”



Falownik KOSTAL PLENTICORE



KOSTAL Energy Meter



Akumulator ZYC SIMPO HV

Przekonaj się do kompletnego systemu KOSTAL z pasującym systemem magazynowania ZYC SIMPO HV. Zabezpiecz się już teraz z falownikiem KOSTAL PLENTICORE (G2 lub G3):

- + **2 PLENTICOINs** podczas aktywacji systemu magazynowania ZYC o pojemności powyżej 15 kWh
- + **1 PLENTICOIN** podczas aktywacji systemu magazynowania ZYC o pojemności do 15 kWh

Obowiązuje dla nowych instalacji i modernizacji istniejących systemów. Obowiązuje dla produktów nowych i magazynowych.

**Okres promocji:
Do 30.06.2025 r.**

Wszystkie informacje na temat premii za baterię tutaj:



ZYC SIMPO HV z KOSTAL PLENTICORE



WSKAZÓWKA: Funkcja zasilania rezerwowego z przełącznikiem KOSTAL BackUp Switch. Prosta instalacja i łatwa obsługa. **Zamów teraz!**

Tylko z falownikiem KOSTAL PLENTICORE G3

Wartościowa zmiana

Falownik KOSTAL PLENTICORE w połączeniu z systemem magazynowania baterii SIMPO HV firmy ZYC oferuje wydajne i elastyczne rozwiązanie do wytwarzania i magazynowania energii w prywatnych i małych komercyjnych systemach fotowoltaicznych.

Jako falownik hybrydowy, PLENTICORE charakteryzuje się wysoką wydajnością, niezawodnością i wszechstronnością. Dzięki możliwości bezproblemowej integracji systemów magazynowania baterii, PLENTICORE jest idealnym wyborem do stosowania z nowoczesnymi systemami magazynowania baterii wysokiego napięcia, takimi jak nowy SIMPO HV firmy ZYC.

Akumulatorowy system magazynowania energii SIMPO HV firmy ZYC oferuje dużą pojemność i jest przeznaczony do magazynowania nadwyżek energii słonecznej i udostępniania jej w razie potrzeby do sieci lub na własne potrzeby.

Dzięki technologii wysokonapięciowej SIMPO HV oferuje wyższą wydajność energetyczną i umożliwia szybsze cykle ładowania i rozładowywania, co jest szczególnie korzystne w połączeniu z falownikiem PLENTICORE.



Otrzymaj teraz:
Premia za baterię z PLENTICOIN



PLENTICOIN(s) w prezencie

Dane modułu

3,2kWh, 64V, 50Ah, 36kg

Liczba modułów	2	3	4	5	6	7	8
Energia użytkowa (kWh)	6,4	9,6	12,8	16	19,2	22,4	25,6
Zakresy napięcia (V)	120 – 146	180 – 219	240 – 292	300 – 365	360 – 438	420 – 511	480 – 584

Wszystkie informacje na temat premii za baterię tutaj:

