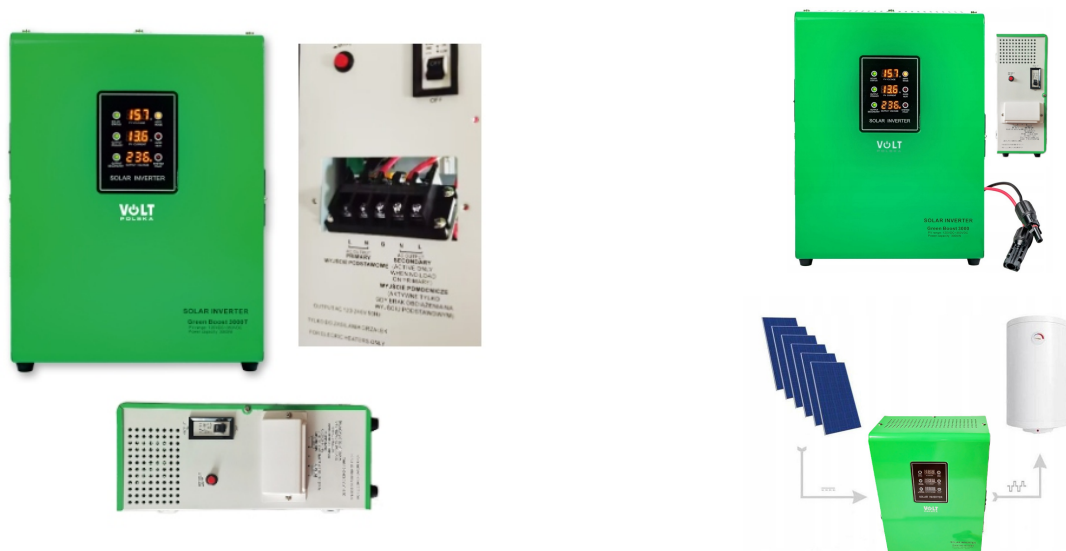


# Przetwornica do Grzania Wody Solarna Green Boost 3000 W Terminal Volt

## Opis produktu:

Przetwornica solarna Volt Polska Green Boost 3000 to nowoczesne rozwiązanie do efektywnego wykorzystania energii słonecznej do zasilania urządzeń grzewczych. Dzięki funkcji MPPT automatycznie dostosowuje się do mocy grzałki, zapewniając maksymalną efektywność. Podłączenie nie wymaga zewnętrznego zasilania, co umożliwi działanie w systemie off-grid. Idealna do bojlerów, mat grzewczych czy grzejników, zapewnia oszczędność i ekologię. Uwaga na poprawne podłączenie urządzeń!



## Dlaczego to świetny wybór?

- Efektywne wykorzystanie energii słonecznej
- Idealna do systemów off-grid
- Proste podłączenie bez potrzeby zasilania zewnętrznego
- Automatyczne dostosowanie do mocy grzałki dzięki MPPT
- Odpowiednia dla różnych urządzeń grzewczych
- Możliwość zagrzania dwóch osobnych zbiorników wody
- Bezpieczne działanie z odbiornikami rezystancyjnymi

## Cechy produktu:

Zakres napięcia wyjściowego	120 - 245 VAC / 50Hz
Maksymalna moc wyjściowa	3000W
Funkcja MPPT	Tak
Rodzaj napięcia wyjściowego	Modyfikowana sinusoida
Wymiary	31cm x 23,5cm x 13cm
Waga	3,3kg
Złącze zasilania	MC4 (żeńskie - męskie)
Gniazda wyjściowe	2 szt.

