

POWERinvert 300W



Źródło zasilania sieciowego w podróży

Zapewnia napięcie 230 V w pojeździe, idealne rozwiązanie w podróży



Cicha praca

Cichy wentylator zapewnia minimalny hałas podczas użytkowania



Łatwa obsługa

Wystarczy podłączyć do gniazda 12 V w pojeździe



Ładuje urządzenia mobilne

Wyposażony w port USB do ładowania urządzeń mobilnych



Kompaktowy inwerter 300 W do użytku w podróży

OSRAM POWERinvert Modified Sine Wave Inverter 12V DC 300W to kompaktowe rozwiązanie umożliwiające przekształcenie prądu stałego 12 V DC na prąd zmienny 230 V AC, zapewniając zasilanie sieciowe bezpośrednio z samochodu. Idealny na wyjazdy służbowe, wycieczki i wakacje, obsługuje urządzenia o mocy do 300 W, takie jak kamery i laptopy. Posiada gniazdo USB 2,1 A do ładowania smartfonów i tabletów oraz jest łatwy w użyciu, wystarczy podłączyć go do gniazda 12 V DC w pojeździe. Kompaktowa i lekka budowa zapewnia wygodne przechowywanie i przenoszenie.

Karta katalogowa rodziny produktów

Dane techniczne

Opis produktu	Informacje dotyczące środowiska i regulacji Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Substancja z listy kandydackiej 1	Numer CAS substancji 1	Instrukcja bezpiecznego stosowania	Numer deklaracji w bazie danych SCIP
Modified Sine Wave Inverter 12V DC 300W	Lead	7439-92-1	Identyfikacja substancji z listy kandydackiej jest wystarczająca, aby umożliwić bezpieczne stosowanie artykułu.	4a1b826f-2d4a-4f3a-bae3-4a496e6c3dc2

Pobierz dane

Plik



User instruction
POWERinvert 150 W / 300 W / 500 W

Wskazówki dotyczące zastosowania

Więcej szczegółowych informacji dotyczących grafik i zastosowania znajduje się w karcie katalogowej produktu

Oświadczenie

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.