

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/przenosna-stacja-zasilania-ecoflow-delta-pro-p-4066.html>



## Przenośna stacja zasilania EcoFlow DELTA Pro

Cena	<b>12 459,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>270504328</b>
Kod producenta	<b>031790</b>
Kod EAN	<b>4897082665335</b>

### Opis produktu

#### Przenośna stacja zasilania EcoFlow DELTA Pro - wydajne i uniwersalne centrum ładowania

Przedstawiamy pierwszy na świecie przenośny akumulator domowy z rozszerzalnym ekosystemem do tworzenia domowego centrum zasilania, inteligentnego zarządzania energią, obniżania rachunków za energię i nie tylko. EcoFlow DELTA Pro o pojemności 3600 Wh to kolejny krok w technologii przenośnego zasilania, oferujący bezpieczeństwo i niezależność energetyczną, gdziekolwiek jesteś.

#### Energia elektryczna w każdej sytuacji

Od awarii zasilania po ekstremalne przerwy w dostawie prądu, które trwają przez wiele dni, DELTA Pro zapewnia 3600 Wh pojemności, którą można rozszerzyć do nawet 25 kWh – wystarczy podłączyć do niej dodatkowe urządzenia EcoFlow, na przykład więcej stacji. Dzięki temu jesteś przygotowany na każdą sytuację. To najwyższy standard w branży.

#### Podłącz praktycznie wszystkie urządzenia elektryczne

Pojedyncza jednostka DELTA Pro ma moc wyjściową 3600W AC, którą można zwiększyć do 4500W dzięki technologii X-Boost. Zasil 99,99% urządzeń wymagających dużej mocy w domu, na zewnątrz lub w pracy. Możesz nawet połączyć dwa urządzenia DELTA Pro w parę, aby uzyskać moc 7200W.

#### Najszybciej ładująca się przenośna stacja zasilania na świecie

Technologia MultiCharge zapewnia rekordowe prędkości przy 6500W. Aby osiągnąć 6500W, można wybrać jedną z kilku dostępnych metod ładowania.

#### Pełne naładowanie w 1,9 godziny

Technologia ładowania X-Stream firmy EcoFlow jest nie tylko szybka, ale też bezpieczna. System zarządzania akumulatorem zapewnia bezpieczeństwo i długowieczność ogniwi, a pełne naładowanie DELTA Pro ze standardowego gniazdka elektrycznego trwa około 1,9 godziny.

#### Naładuj się praktycznie wszędzie

Po raz pierwszy w historii możesz ładować się na stacji EV na całym świecie. Ta wyjątkowa metoda ładowania umożliwia szybkie ładowanie do 3000W w mgnieniu oka.

#### Postaw na zieloną energię dzięki ładowaniu energią słoneczną o mocy 1600 W

Zestaw produktów solarnych firmy EcoFlow zapewnia opłacalne źródło energii odnawialnej, dzięki któremu można utrzymać zasilanie. Energię słoneczną można wykorzystać do naładowania DELTA Pro w ciągu zaledwie 2,8 – 5,6 godziny. DELTA Pro ma

---

szeroki zakres napięcia od 11 do 150 V, co czyni ją kompatybilną z większością paneli słonecznych innych firm ze złączami MC4. A kiedy pogoda staje się nieprzewidywalna, inteligentny system śledzenia punktu maksymalnej mocy (MPPT) automatycznie dostosowuje się, maksymalizując generowanie energii słonecznej o każdej porze dnia.

## **Awaryjne zasilanie dzięki inteligentnemu agregatowi prądotwórczemu EcoFlow**

Inteligentny agregat prądotwórczy EcoFlow idealnie integruje się z ekosystemem DELTA Pro. Uruchamia się on automatycznie, gdy poziom naładowania Twojej DELTA Pro jest niski, ładuje ponownie DELTA Pro i samodzielnie kończy pracę silnika, gdy DELTA Pro osiągnie pełne naładowanie. W porównaniu z tradycyjnymi rozwiązaniami, inteligentny generator EcoFlow zapewnia mniejsze straty energii, szybsze ładowanie i wyższą wydajność.

## **Akumulator, który zapewni sprawność wiele lat**

DELTA Pro jest wyposażona w całkowicie nowy akumulator LFP o żywotności 6500 cykli, co oznacza, że możesz używać DELTA Pro przez wiele lat, zanim Twoje urządzenie osiągnie 50% oryginalnej pojemności. System zarządzania akumulatorem EcoFlow zapewnia analizę i regulację napięcia, prądu i temperatury w czasie rzeczywistym. Ten unikalny mechanizm ochrony sprawia, że DELTA Pro jest niewiarygodnie bezpiecznym i wydajnym akumulatorem do zastosowań domowych.

## **Kontrola i monitorowanie na wiele sposobów**

Kontroluj DELTA Pro za pomocą samego urządzenia, pilota zdalnego sterowania lub odblokuj mnóstwo możliwości personalizacji za pomocą aplikacji EcoFlow. W aplikacji można uzyskać dostęp do ustawień zasilania, takich jak poziomy ładowania i rozładowywania, prędkości ładowania prądem zmiennym, sterowanie inteligentnym agregatem prądotwórczym i wiele innych.

## **Pierwszy na świecie przenośny ekosystem domowych stacji zasilania**

Ekosystem DELTA Pro zapewnia zasilanie podczas przerw w dostawie prądu, możliwość dostosowania energii przez całą dobę, rozbudowę o kolejne stacje zasilania oraz niższe rachunki za energię. Jak to wszystko osiągnąć? Dzięki możliwości wyboru dodatkowych akumulatorów, inteligentnych agregatów prądotwórczych, trackerów słonecznych, turbin wiatrowych, paneli dla inteligentnych domów i nie tylko. Ekosystem DELTA Pro można dostosować do swoich potrzeb – od zasilania awaryjnego po obniżenie rachunków z prąd, a wszystko to dzięki ekologicznym alternatywom.

## **Przedstawiamy panel Smart Home - inteligentna centrala EcoFlow**

Nowa inteligentna centrala domowa EcoFlow Smart Home Panel jest sercem ekosystemu zasilania domowego DELTA Pro. Integruje ona do dwóch jednostek DELTA Pro z 10 obwodami domowymi. Każda stacja zasilania DELTA Pro może być połączona z dodatkowymi akumulatorami, panelami słonecznymi lub inteligentnymi agregatami prądotwórczymi, zapewniając nieprzerwane zasilanie podczas przerw w dostawie prądu, inteligentne zarządzanie energią dla najważniejszych odbiorników oraz niższe rachunki za energię.

## **Domowe zasilanie awaryjne bez przerwy**

Błyskawiczny czas przełączania wynoszący 20 ms sprawia, że DELTA Pro i centrala domowa Smart Home Panel mogą zapewnić zasilanie podczas przerwy w dostawie prądu. Przez cały czas aplikacja EcoFlow zapewnia Ci dostęp do informacji, umożliwiając wybór i modyfikację priorytetów urządzeń.

## **Niezależność i wygoda podczas wycieczek kamperem**

Dzięki stacji zasilania DELTA Pro możesz wybrać się w podróż gdziekolwiek zechcesz. Urządzenie jest wyposażone w kółka i wysuwany uchwyt przypominający walizkę, co ułatwia jego transport. A jeśli szukasz kompletnego rozwiązania w zakresie zasilania na wyprawy kamperem i przygody na świeżym powietrzu, DELTA Pro jest wyposażona w gniazdo elektryczne, ma dedykowany port Andersona 30A i może być zasilana zarówno z sieci, jak i za pomocą paneli słonecznych.

## **Zasil swój biznes wszędzie tam, gdzie tego potrzebujesz**

DELTA Pro nie tylko zapewnia zasilanie awaryjne w domu, ale także bezpieczne źródło zasilania dla każdego rodzaju biznesu. Niezależnie od tego, czy pracujesz w domu, czy w parku, od majsterkowania po projekty profesjonalne, DELTA Pro pomoże Ci wykonać każdą pracę.

## **W zestawie**

- DELTA PRO
- Kabel ładowania AC
- Kabel ładowania do zapalniczki samochodowej
- Kabel DC5521 do DC5525
- Osłona uchwytu

---

- Instrukcja obsługi

Producent	EcoFlow
Model	DELTA Pro
Kolor	Czarny
Materiał	Stop aluminium + plastik
Pojemność	3600 Wh
Wyjście AC (x4)	3600 W łącznie (zabezpieczenie przeciwprzepięciowe 7200 W)
Maks. moc urządzeń obsługiwana przez X-Boost	4500 W
Wyjście USB-A (x2)	5 V, 2,4 A, 12 W maks.
Port szybkiego ładowania USB-A (x2)	5 V, 2,4 A / 9 V, 2 A / 12 V, 1,5 A, 18 W maks.
Wyjście USB-C (x2)	5 / 9 / 12 / 15 / 20 V, 5 A, 100 W maks.
Wyjście zasilania samochodu	12,6 V, 10 A, 126 W maks.
DC5521 (x2)	12,6 V, 3 A
Port Andersona	12,6 V, 30 A
Wejście ładowania AC	230 V - 12,5 A, 2900 W
Wejście ładowania słonecznego	1600 W maks., 11-150 Vdc, 15 A
Wejście ładowarki samochodowej	Obsługuje akumulatory 12 / 24 V, domyślnie 8 A
Akumulator	LFP
Żywotność	3500 cykli do 80%+ pojemności
Okres przechowywania	Ok. 1 rok
Łączność	Wi-Fi, Bluetooth, połączenie przewodowe
Wymiary	63,5 x 28,5 x 41,6 cm
Waga	45 kg