

Karta produktu:

## Prostownik automatyczny do akumulatorów 12V/24V 10A z wyświetlaczem LCD VOLT

VOLT POLSKA



Producent:	VOLT POLSKA
Symbol:	64.0065
Kod producenta:	6PRO122411
Kod EAN:	5903293765081

### Opis produktu

**Automatyczna ładowarka** (prostownik) 10A przeznaczona do ładowania 12V i 24V kwasowo-ołowiowych **akumulatorów samochodowych**. Do takich akumulatorów należą m.in.: akumulatory rozruchowe, akumulatory z systemem START/STOP oraz bezobsługowe akumulatory VRLA (AGM i GEL). Po podłączeniu **samoczynnie rozpoznaje** typ akumulatora, napięcie i pojemność. Po całkowitym naładowaniu akumulatora przechodzi w **tryb "czuwania"** w którym sprawdza jego stan i utrzymuje go w pełnym naładowaniu. Prostownik jest niezwykle **łatwy w obsłudze**, dzięki czemu świetnie nadaje się do **użytku domowego**.

**Duży, maksymalny prąd ładowania 10A gwarantuje szybkie ładowanie rozładowanych akumulatorów.**

**Prostownik umożliwia ładowanie akumulatorów o napięciu 12V i 24V w samochodach, motocyklach, sprzęcie ogrodowym, itd.**

### Najważniejsze zalety:

- Duży, maksymalny **prąd ładowania 10A**
- Obsługa akumulatorów o napięciu **12V i 24V**
- Ładowanie akumulatorów do prawie **100% ich oryginalnej pojemności**
- W pełni **automatyczny proces ładowania** (wykrycie napięcia akumulatora)
- Odpowiednie zabezpieczenia chroniące przed zbyt dużym naładowaniem akumulatorów
- Elektroniczne zabezpieczenia przed błędami użytkownika (odwrotna polaryzacja połączenia)
- Zabezpieczenie przeciwiskrowe, temperaturowe i zwarciovne
- **Automatyczny tryb podtrzymania napięcia**
- Tryb ładowania w obniżonej temperaturze
- Tryb reaktywacji/reanimacji
- **Duży, czytelny wyświetlacz LCD**

### Jakie akumulatory można ładować prostownikiem VOLT 10A?

Ładowarka dedykowana jest nie tylko do akumulatorów samochodowych dużej pojemności. **Dzięki regulacji prądu ładowania**

nadaje się również do akumulatorów żelowych, motocyklowych, stosowanych na jachtach, czy akumulatorów o mniejszej pojemności np. w sprzęcie ogrodowym.

- W samochodach osobowych, dostawczych i ciężarowych
- W motocyklach, skuterach i quadach
- W sprzęcie ogrodowym i sprzątającym
- W łodziach, jachtach, skuterach wodnych
- W przyczepach kempingowych
- Bezobsługowe AGM i GEL
- Kwasowo-ołowiowe (Pb, LEAD-ACID)
- Rozruchowe, START/STOP

## Automatyczny tryb podtrzymania napięcia

W momencie zakończenia cyklu ładowania akumulatora, prostownik automatycznie przechodzi w ten tryb. Na podstawie drobnych spadków napięcia na akumulatorze, ładowarka delikatnie koryguje niski prąd podtrzymania podawany na akumulator. W tym trybie akumulator może być podłączony do prostownika przez dłuższy okres czasu.

## Dane techniczne:

- Producent: **Volt Polska**
- Symbol: **6PRO122411**
- Prąd ładowania dla 12V: **2A / 5A / 10A**
- Prąd ładowania dla 24V: **2A / 5A**
- Napięcie wejściowe: **220-240VAC**
- Napięcie wyjściowe: **12/24V**
- Częstotliwość napięcia wyjściowego: **50/60Hz**
- Napięcie ładowania: **14,3 VDC lub 28,6 VDC**
- Maksymalna pojemność akumulatora 12V: **300Ah**
- Maksymalna pojemność akumulatora 24V: **150Ah**
- Temperatura otoczenia: **-10°C do +40°C**
- Klasa ochronności: **IP65**
- Wymiary: **286x103x65 mm**
- Waga: **900g**
- Wymiary opakowania: **340x124x109 mm**
- Waga opakowania: **1100g**

## Producent - VOLT Polska

VOLT Polska Sp. z o.o. to znana i niezawodna marka na rynku zasilania awaryjnego w Polsce i Europie. Firma zajmuje się dystrybucją i produkcją m.in.: zasilaczy awaryjnych, przetwornic DC/DC, przetwornic DC/AC, konwerterów i reduktorów napięcia, zasilaczy laptopowych, prostowników oraz akumulatorów. Dzięki przemyślanej i dynamicznej strategii działania, w ciągu kilku lat VOLT Polska zyskało zasłużoną na rynku renomę. Z każdym krokiem działają by ich produkty były jak najlepiej dopasowane do aktualnych potrzeb klientów, dodatkowo wsparte profesjonalnym serwisem producenta.

### Specyfikacja

Marka	VOLT POLSKA
Max. prąd ładowania [A]	10
Napięcie [V]	12/24
Typ	zwykły