

Link do produktu: <https://sklep.prostowniki-akumulatory.pl/ladowarka-automatyczna-reco-stc-10-12v-10a-24v-5a-caca-efb-gel-p-3516.html>

Ładowarka automatyczna RECO STC-10 12V 10A / 24V 5A CA/CA, EFB, GEL

Cena brutto	299,00 zł
Cena netto	243,09 zł
Dostępność	Dostępny
Średni czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	STC-10
Producent	RECO

Opis produktu

RECO STC-10

Automatyczna ładowarka (prostownik) przeznaczona do ładowania 12V i 24V kwasowo – ołowiowych akumulatorów samochodowych. Do takich akumulatorów należą m.in.: akumulatory bezobsługowe VRLA (AGM i GEL), akumulatory kwasowe z ciekłym elektrolitem lub MF.

Zestaw zawiera:

- Ładowarkę
- Zaciski do akumulatorów (czarny i czerwony),
- Przejściówkę na klemy
- Przejściówka na oczka
- Instrukcja obsługi (PL i ENG)

WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

- Dzięki zaawansowanej technologii wykorzystywanej podczas projektowania i budowy prostownika, umożliwia on ładowanie akumulatorów do prawie 100% I_{ch} oryginalnej pojemności.
- W pełni automatyczne tryby ładowania, diagnozowania, podtrzymywania napięcia i konserwacji.
- Odpowiednie zabezpieczenia chroniące przed zbyt dużym naładowaniem akumulatorów.
- Elektroniczne zabezpieczenia przed błędami użytkownika np.: odwrotna polaryzacja połączenia.
- Zabezpieczenie przeciwiskrowe, temperaturowe i zwarciovne.
- Tryb pracy jako generator mocy (13,6V/4A).
- Możliwość ładowania głęboko rozładowanych akumulatorów (4,5V).

Transformatory mocy zespołów prostowników mają dużą sprawność i odporność przeciążeniową.

Specyfikacja

SPECYFIKACJA

Napięcie wejściowe:	220-240 VAC ~ 50/60Hz
Napięcie wyjściowe:	12V DC lub 24V DC
Wydajność:	>75%
Napięcie ładowania:	14,3V DC ± 0,3V DC lub 28,6V DC ± 0,3V DC
Prąd ładowania:	2A/5A/10A dla 12V DC lub 2A/5A dla 24V DC
Dopuszczalna temp. otoczenia:	-10°C do 40°C
Rodzaje akumulatorów:	kwasowo-ołowiowe np. WET, AGM, GEL
Generowany hałas:	<50 db (testowane z odległości 50cm)
Stopień ochrony:	IP65
Wymiary ładowarki:	długość 23cm x szerokość 9cm x wysokość 6,5cm