

Link do produktu: <https://www.sklep.jedrus.com.pl/elektryzator-bateryjny-secur-sun-33w-p-290.html>



Elektryzator bateryjny SECUR SUN 33W

| | |
|----------------|--------------------|
| Cena brutto | 1 926,00 zł |
| Cena netto | 1 565,85 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 3 dni |
| Kod producenta | 201-020-030 |

Opis produktu

- Elektryzator (pastuch elektryczny) do elektrycznych ogrodzeń pastwisk
- Napięcie szczytowe: 15 000 V
- Energia wyjściowa: od 500 do 5 000 mJ
- Energia zmagazynowana: 6 000 mJ
- Zasilanie 12 V (akumulator)
- **NOWOŚĆ:** Panel słoneczny 33W doładowujący akumulator
- **NOWOŚĆ:** Funkcje ECO 1/3 i 1/5
- Kontrola naładowania akumulatora
- Pokrętko regulacji
- Test zasilania 3-kolorowy
- Accu'Protect
- Kompensator zużycia baterii
- Odzyskiwacz energii
- Zgodny z Bip'control
- Wykrywanie poziomu roślinności na ogrodzeniu
- Technologia I-PULSE
- Gwarancja: 3 lata

Ulubiony model związków łowieckich i hodowców owiec. To urządzenie zasilane akumulatorem 12 V nie ustępuje mocą elektryzatorowi sieciowemu. Stosowane do ogrodzeń długich i bardzo długich, w trudnych warunkach lub dla narowistych zwierząt. Wyposażone jest w zmiennik mocy i stanowi idealne rozwiązanie do ochrony upraw lub pilnowania owiec.

UWAGA : Po ustawieniu należy prawidłowo wyregulować zmiennik w celu oszczędzania baterii.
Zestaw słoneczny Secur Sun 33 W jest dostarczany seryjnie z płytą ogniw słonecznych 33W wyposażoną w regulator.

Dodatkowe funkcje ECO, aby oszczędzić energię kiedy roślinność zarosła ogrodzenie, lub aby dozorować owce:

- **ECO 1/3 :** 1 impuls pełnej mocy, następnie 2 słabsze impulsy
- **ECO 1/5 :** 1 impuls pełnej mocy, następnie 4 słabsze impulsy

Technologia I-PULSE

Za pomocą impulsu testowego o niskiej energii elektryzator wykrywa czy zaistniał kontakt na ogrodzeniu. Główny impuls jest wysyłany tylko wtedy, gdy pojawi się kontakt ze zwierzęciem.

Zalety technologii I-PULSE

1. Urządzenie to dostarcza impuls tak silny jak elektryzator sieciowy (5000mJ), lecz tylko wtedy, kiedy jest to konieczne.
2. Elektryzator z technologią I-PULSE (inteligentnego impulsu) osiąga nawet jedną dziesiątą zużycia energii w porównaniu do elektryzatora bez tej technologii.
3. Technologia I-PULSE to pewniejsze działanie elektryzatora przez dłuższy czas.

Ekskluzywna technologia I-PULSE opatentowana przez LACME otrzymała nagrodę na targach SIMA 2011.