





Ładowarka ARTIC 4000 (4 A) została specjalnie zaprojektowana do ładowania akumulatorów 6 i 12 V, takich jak samochody, motocykle, skutery wodne lub samochody zabytkowe. Zapewnia w pełni automatyczne ładowanie, które jest dwa razy szybsze niż w przypadku tradycyjnej ładowarki i jest wyposażone w technologię mikroprocesorową. Akumulator można pozostawić do ładowania pojazdów całkowicie autonomicznie.

IDEALNY DLA SAMOCHODÓW

• Zaprojektowany do ładowania akumulatorów 6 V i 12 V:

- **6 V**: 8 - 70 Ah lub do ładowania konserwacyjnego do 130 Ah.
- **12 V**: 2 - 70 Ah lub do ładowania konserwacyjnego do 130 Ah.

• 4 oddzielne tryby ładowania dla maksymalnej wszechstronności:

- **SLOW** : zaprojektowany do bezpiecznego ładowania małych akumulatorów (< 15 Ah).
- **FAST**  : idealny do większości akumulatorów 12 V.
- **COLD** : specjalistyczny tryb ładowania przeznaczony do pracy w niskich temperaturach (poniżej 5°C) oraz do akumulatorów typu Start & Stop (EFB i AGM).
- **6 V**: idealny do pojazdów zabytkowych z akumulatorami 6 V (samochody/motocykle).

• **Zoptymalizowane ładowanie konserwacyjne**, ładowarka może pozostać stale podłączona, na przykład, gdy pojazd nie jest używany przez zimę. Funkcja "Auto Restart" w przypadku przerwy w zasilaniu, ładowarka zapisuje wybrane ustawienia i automatycznie uruchamia się ponownie.



INTUICYJNY INTERFEJS



Wyświetlacz LCD z bardzo precyzyjną kontrolą cyklu ładowania:

- stan akumulatora
- tryb ładowania
- napięcie akumulatora w czasie rzeczywistym
- stan ładowania



Łatwy w użyciu

100% AUTOMATYCZNE ŁADOWANIE

Ładowanie bez nadzoru i ładowanie konserwacyjne zapewniają maksymalną wydajność i żywotność baterii.

BEZPIECZEŃSTWO

- **Elektronika pokładowa pojazdu jest chroniona:** przed zwarcieniem, odwróceniem polaryzacji i przeładowaniem, a także system zapobiegania iskrzeniu.
- **Automatyczny tryb gotowości** w przypadku odłączenia akumulatora.
- **Uproszczony interfejs** zapobiega błędom użytkownika.

ERGONOMICZNY

- Kompaktowa, lekka i przenośna konstrukcja.
- Możliwość podłączenia za pomocą szybkozłącza.
- Odporna na uderzenia obudowa, która jest również odporna na wnikanie pyłu i cieczy (IP65).



W zestawie:



Zaciski
(35 cm)



Oczka - M6
(30 cm)



Złącze męskie
(85 cm)

50/60 Hz	⚡	I _{charge}	V	Charge	Maintenance	Zz	Ondulation/ Ripple	Charging curve	kg	mm	mm	IP	↔
220-240 V AC	75 W	4 A	6 V	8 < 70 Ah	8 < 130 Ah	<1.5 Ah/ month	<200 mV Rms	IU ₀ U	0.64	193 x 80 x 52	150 x 246 x 55	IP 65	1.6 m
		1 A 4 A	12 V	2 < 70 Ah	15 < 130 Ah								