

ARTIC 4000 (4 A) специально разработан для зарядки аккумуляторов 6В и 12В хетчбэков, мотоциклов, гидроциклов или ретро-автомобилей. Благодаря микропроцессорному управлению он обеспечивает автоматическую зарядку без надзора в 2 раза быстрее, чем обычное зарядное устройство.

ИДЕАЛЕН ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ

• Разработан для зарядки кислотно-свинцовых аккумуляторов 6В и 12В:

- **6 В** : емкостью от 8 Ач до 70 Ач и до 130 Ач в случае подпитки.
- **12 В** : емкостью от 2 Ач до 70 Ач и до 130 Ач в случае подпитки.

• Универсальное использование благодаря 4 режимам зарядки:

- **SLOW** 🐢 : предохраняет маленькие аккумуляторы (< 15 Ач) во время зарядки.
- **FAST** 🚗 🚛 : идеален для большинства АКБ 12В.
- Особая функция **ХОЛОД** ❄️ : Специфическая зарядка в случае сильных заморозков (ниже 5°C) и для АКБ типа Start & Stop.
- **6 В** : идеален для зарядки АКБ 6В ретро-автомобилей или мотоциклов.

• **Оптимизированная подпитка:** зарядное устройство может оставаться подключенным к АКБ как угодно долго во время зимовки. Функция автоматического перезапуска «Auto Restart» в случае отключения электричества с запоминанием настроек.



ИНТУИТИВНО ПОНЯТНЫЙ ИНТЕРФЕЙС

Жидкокристаллический экран, обеспечивающий чрезвычайно четкий контроль цикла зарядки:



- состояние АКБ
- режим зарядки
- напряжение АКБ в режиме реального времени
- продвижение зарядки



Простота использования

100% АВТОМАТИЧЕСКАЯ ЗАРЯДКА

Зарядка и подпитка без надзора максимально увеличивают срок службы и рабочие характеристики АКБ.

СВЕРХЗАЩИЩЕННЫЙ

- **Бережет бортовую электронику:** защита против коротких замыканий, инверсий полярности и перегрузки. Противоискровая защита.
- Автоматическое переключение в режим ожидания, если АКБ отсоединена.
- **Упрощенный интерфейс,** чтобы избежать ошибочных действий.

ЭРГОНОМИЧНЫЙ

- Компактный дизайн, легкий и переносной.
- Подсоединение с помощью быстросъемных коннекторов.
- Ударопрочный и полностью герметический корпус против пыли и жидкости (IP65).



В наборе
поставляются:



Зажимы
(35 см)



Наконечники
- M6
(30 см)



Коннектор
«папа»
(85 см)

50 / 60 Hz	⚡	Icharge	V	Charge	Maintenance	Zz	Ondulation/ Ripple	Charging curve	kg	mm	mm	IP	↔
220-240 V AC	75 W	4 A 1 A 4 A	6 V 12 V	8 < 70 Ah 2 < 70 Ah	8 < 130 Ah 15 < 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