





ARTIC 4000 (4 A) е специално проектиран за зареждане на 6 и 12 V акумулатори, например за автомобили, мотоциклети, джетове или ретро автомобили. То осигурява напълно автоматично зареждане, което е два пъти по-бързо от традиционното зарядно устройство, и е оборудвано с микропроцесорна технология. Батерията може да бъде оставена да зарежда превозните средства напълно самостоятелно.

ИДЕАЛНО ЗА АВТОМОБИЛИ

- **Предназначен е за зареждане на 6 V и 12 V батерии:**
 - **6 V:** 8 - 70 Ah или за поддържащо зареждане до 130 Ah.
 - **12 V:** 2 - 70 Ah или за поддържащо зареждане до 130 Ah.
- **4 отделни режима на зареждане** за максимална гъвкавост:
 - **SLOW**  : предназначен за безопасно зареждане на малки батерии (< 15 Ah).
 - **FAST**   : идеален за повечето 12 V батерии.
 - **COLD**  : специализиран режим на зареждане, предназначен за студени метеорологични условия (по-малко от 5°C) и за батерии Start & Stop (EFB & AGM).
 - **6 V** : идеален за ретро автомобили с 6 V батерии (автомобили/ мотоциклети).
- **Оптимизирано зареждане за поддръжка**, зарядното устройство може да остане постоянно свързано, например докато автомобилът не се използва през зимата. Функцията "Автоматично рестартиране" е в случай на прекъсване на електрозахранването, зарядното устройство запамятава избраните настройки и се рестартира автоматично.



Лесен за използване

ИНТУИТИВЕН ИНТЕРФЕЙС



LCD дисплей с много прецизен контрол на цикъла на зареждане:

- състояние на батерията
- режим на зареждане
- напрежение на батерията в реално време
- състояние на зареждане

100% АВТОМАТИЧНО ЗАРЕЖДАНЕ

Неконтролираното зареждане и поддържащото зареждане осигуряват максимална производителност и дълготрайност на батерията.

БЕЗОПАСНОСТ

- **Бордовата електроника на автомобила е защитена:** защита срещу късо съединение, смяна на полярността и презареждане, както и система за предотвратяване на искри.
- **Автоматичен режим на готовност** при изключване на акумулатора.
- **Опростен интерфейс** за предотвратяване на потребителски грешки.

ERGONOMIC

- Компактен, лек и преносим дизайн.
- Може да се свързва с бърз конектор.
- Устойчив на удари корпус, който също така е устойчив на проникване на прах и течности (IP65).



Доставя се с:



50/60 Hz	⚡	Icharge	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								