

Projetado especialmente para carregar as baterias de 12V de motocicletas, jet-skis, karting ou máquina de corta relva, o carregador ARTIC 800 (0.8 A) fornece uma carga automática controlada por microprocessador. Eficiente, compacto e leve, garante uma carga autônoma duas vezes mais rápido que um carregador tradicional.

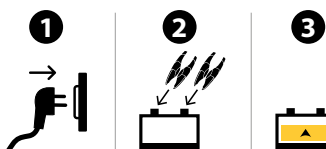
IDEAL PARA MOTOCICLETAS

- **Projetado para baterias de 12 V (ácido chumbo) de 1,6 a 25 Ah**, ele também permite a manutenção de carga até 80 Ah.
- **Carregamento otimizado**, o carregador pode permanecer ligado à bateria indefinidamente durante o inverno. Função «Auto Restart» no caso de uma interrupção de energia com memorização das configurações.



SISTEMA PLUG & PLAY

Interface simplificada e sem botões para evitar manuseamentos impróprios. Após a conexão, o carregador ARTIC 800 lança instantaneamente a carga sem qualquer intervenção do usuário quando a tensão da bateria é > 7 V.



ALIMENTAÇÃO FLEXIVEL

O carregador ARTIC 800 funciona com alimentação monofásica entre 100 e 240 V.

CARGA AUTOMÁTICA 100%

A carga e a manutenção autônomas maximizam a vida e o desempenho da bateria.

PROTEÇÃO INTEGRADA

- **Preserva a electrónica de bordo do veículo:** Proteção contra curto-circuitos, inversões de polaridade e sobrecargas Sistema anti-faísca.
- **Standby automático** se a bateria estiver desligada.

ERGONÔMICO

- Design ultra compacto, leve e portátil.
- Conexão com conector rápido.
- Este aparelho é protegido contra as projeções de água (IP44).



Entregue com:



Alicates (35 cm)

Terminais - M6 (30 cm)

Conexão macho (85 cm)

	50/60 Hz	⚡	I _{charge}	V	Charge	Maintenance	Z _Z	Ondulation/Ripple	Charging curve	kg	mm	mm	IP	↔
	100-240 V AC	15 W	0.8 A	12 V	1.6 < 25 Ah	1.6 < 80 Ah	<0.1 Ah/month	<100 mV Rms	IU ₀ U	0.33	130 x 65 x 38	150 x 206 x 55	IP 44	1.6 m