

El ARTIC 1500 (1.5A) ha sido especialmente diseñado para recargar baterías de 12V de motos, motos acuáticas, karts o cortacesped. Asegura una carga automática controlada por microprocesador. De gran rendimiento, compacto y ligero, garantiza una carga sin vigilancia 2 veces más rápida que un cargador tradicional.

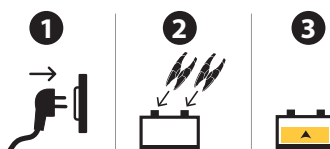
IDEAL PARA MOTOS Y PEQUEÑOS VEHÍCULOS URBANOS

- **Diseñado para baterías de 12 V (ácido-plomo) de 3 a 40 Ah**, y puede realizar el mantenimiento de carga hasta 100 Ah.
- **Mantenimiento de carga optimizado:** el cargador puede quedar conectado a la batería indefinidamente durante el invierno. Función «Auto Restart» en caso de interrupción de corriente.



SISTEMA PLUG & PLAY

Interfaz simple y sin botones para evitar las malas manipulaciones. Tras conectarlo, el ARTIC 1500 inicia instantáneamente la carga sin ninguna intervención del usuario cuando la tensión de la batería es superior a 7V.



CARGA 100% AUTOMÁTICA

La carga y el mantenimiento sin vigilancia aumentan la longevidad y el rendimiento de la batería.

PROTECCIÓN INTEGRADA

- **Protege la electrónica interna del vehículo:** protección contra los cortocircuitos y inversión de polaridad.
- **Stand-by automático** si la batería está desconectada.

ERGONÓMICO

- Diseño compacto, ligero y portátil.
- Conexión con conector rápido.
- Carcasa antigolpes completamente hermética contra polvo y líquidos (IP65).



Incluye:



50/60 Hz	⚡	I _{charge}	V	Charge	Maintenance	Z _Z	Ondulation/Ripple	Charging curve	kg	mm	mm	IP	↔
220-240 V AC	27 W	1.5 A	12 V	3 < 40 Ah	3 < 100 Ah	<0.1 Ah/month	<100 mV Rms	IU ₀ U	0.41	152 x 70 x 40	150 x 206 x 55	IP 65	1.6 m