

Este cargador permite mantener sus baterías aún muy descargadas.

FUNCIÓN CARGA

El Start 300 recarga las baterías al plomo con electrolito líquido de **38 Ah a 300Ah** en 12 y 24V.

Este equipo es tradicional, es necesario de vigilar el estado de carga.

FUNCIÓN ARRANQUE

El Start 300 arranca vehículos dotados de baterías al plomo con electrolito líquido de **35 Ah a 100 Ah** en 12V y 24V. Una pre carga puede ser necesaria para traer la energía indispensable para un arranque.

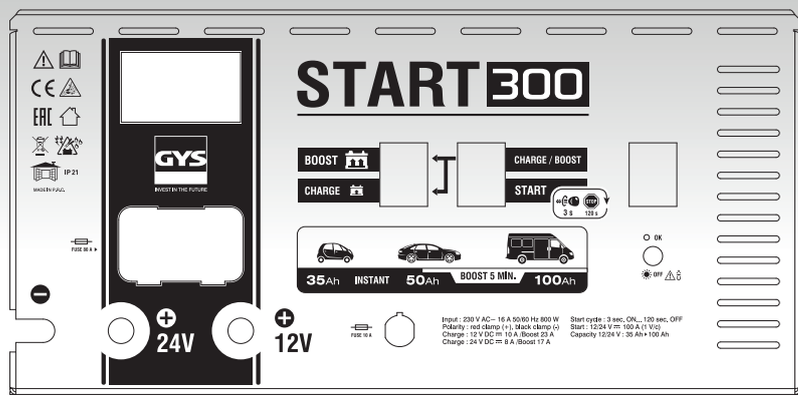


Además de su función de cargador clásico, permite un arranque aun con una batería muy descargada.

- Protección contra los cortocircuitos, las inversiones de polaridad y las sobrecargas,
- Con empuñadura para facilitar su transporte
- Cables Ø 10 mm² (2 m, tanto el rojo como el negro)
- Fusible en la cara delantera
- Amperímetro largo



TECLADO DE USO SIMPLE



CE - EN 60335-2-29

50/60hz	I ₁	800W	12-24V	MIN. Ah MAX. Ah	Reg	EFFICACE / RMS	MOYEN / AVERAGE EN 60335	BOOST	POS. MANUAL	START		Fuse	IP	cm	kg
										A 1V/C	A 0V/C				
230V	3.5A	800W	12-24V	38>300 Ah	4	25A	10A (12V) 8A (24V)	23A (12V) 17A (24V)	•	100A	168A	80A	IP 21	40x33x23 cm	13,8 kg