

**Este cargador permite mantener sus baterías aún muy descargadas.**

## FUNCIÓN CARGA

El Neostart 620 recarga las baterías al plomo con electrolito líquido de **45 Ah a 1350Ah** en 12 y 24V.

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

## FUNCIÓN ARRANQUE

El Neostart 620 arranca vehículos dotados de baterías al plomo con electrolito líquido de **45 Ah a 200 Ah** en 12V y 24V.

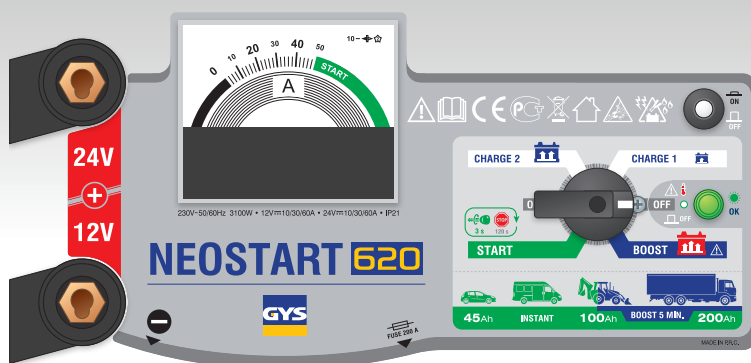
Una pre carga puede ser necesaria para traer la energía indispensable para un arranque.

**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,
- Alojamiento para cables y pinzas
- Ruedas para transporte
- Devanado de aluminio
- Cables Ø 16 mm<sup>2</sup> (2m para el cable rojo y 1.8m para el cable negro)
- Pinzas de latón
- Fusible en la cara delantera
- Amperímetro largo



## TECLADO DE USO SIMPLE



CE - EN 60335-2-29

50/60hz	I <sub>1</sub>	3100W	12-24V	MIN. Ah MAX. Ah	Reg	EFFICACE / RMS	MOYEN / AVERAGE	POS. MANUAL	START		Fuse	IP	cm	kg
									A 1V/C	A 0V/C				
230V	16A	3100W	12-24V	20>1350 Ah	3	90A	60A	•	360A	620A	200A	IP 21	47x32x27 cm	24 kg