

Ce chargeur/démarrreur permet d'entretenir vos batteries même très déchargées.

FONCTION CHARGE

Le Neostart 420 recharge des batteries au plomb à électrolyte liquide de **20 Ah à 1000 Ah** en 12 et 24V. Cet appareil est traditionnel, il est nécessaire de surveiller l'état de charge.

FONCTION DÉMARRAGE

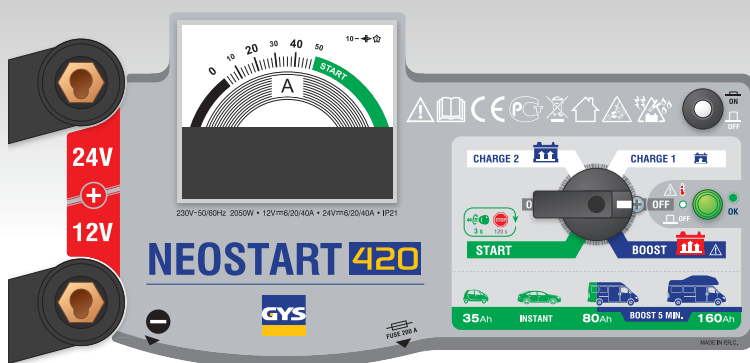
Le Neostart 420 démarre des véhicules possédant des batteries au plomb à électrolyte liquide de **35 Ah à 160 Ah** en 12V et 24V. Une pré-charge peut être nécessaire afin d'apporter l'énergie indispensable pour un démarrage.

- Logement pour câbles et pinces
- Roues et poignées intégrées pour faciliter le transport
- Câbles Ø 10 mm² CCA (2m pour le rouge et 1.8m pour le noir)
- Fusible en façade
- Large ampèremètre








P. max charge = 1600W

P. max start = 10 kW

CLAVIER SIMPLE D'UTILISATION



CE - EN 60335-2-29

	I ₁			MIN. Ah	MAX. Ah		EFFICACE / RMS	MOYEN / AVERAGE	POS. MANUAL	START			IP		
										A 1V/C	A 0V/C				
230V	16A	2050W	12-24V	20	>1000	3	70A	45A	•	300A	420A	200A	IP 21	47x32x27 cm	20,5 kg