

## Konventionelles Lade- und Starthilfegerät auch für tiefentladene Batterien.

### LADEGERÄT

Der Neostart 620 ist für alle Bleibatterien mit flüssigem Elektrolyt geeignet: 12V und 24V: **20Ah bis 1350Ah**.  
Konventionelles Gerät, Überwachung des Ladevorgangs nötig.

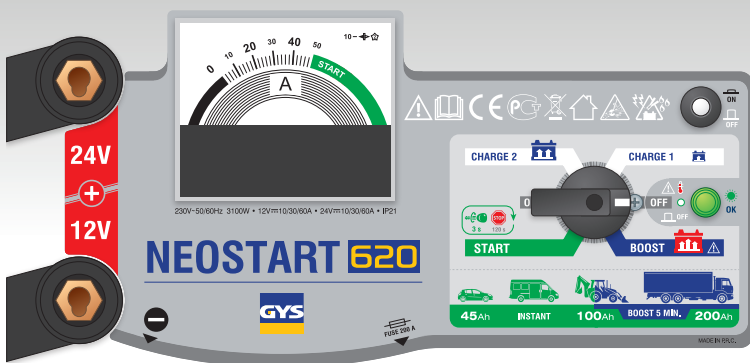
### STARTER

Der Neostart 620 ist für den Start von Fahrzeugen mit einer 12V bzw. 24V Batterie mit flüssigem Elektrolyten geeignet:  
12V und 24V: **45Ah bis 200Ah**.  
Vorladen vor dem Startvorgang nötig.

- Fach für Kabel und Zange
- fahrbares Gerät mit Griff, leichter zu transportieren
- Kabel Ø 16mm<sup>2</sup>, (2m -rotes Kabel und 1.8m – schwarzes Kabel)
- Austauschbare Sicherung an der Frontseite des Gerätes
- großes Amperemeter

**Maximale Ladeleistung = 1600W**  
**Maximale Starterleistung = 10kW**

### BENUTZERFREUNDLICHE TASTATUR



CE - EN 60335-2-29

| 50/60hz | I <sub>1</sub> | 3100W | 12-24V | MIN. Ah<br>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 |