

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

### LADEGERÄT

Der Start 300 ist für alle Bleibatterien mit flüssigem Elektrolyt geeignet: 12V und 24V: **38 Ah bis 300 Ah.**

Konventionelles Gerät, Überwachung des Ladevorgangs nötig.

### STARTER

Der Start 300 ist für den Start von Fahrzeugen mit einer 12V bzw.

24V Batterie mit flüssigem Elektrolyten geeignet:

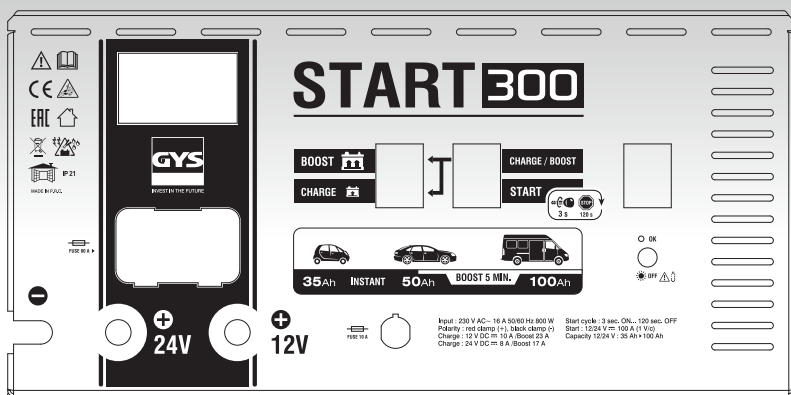
12V und 24V: **35Ah bis 100Ah.**

Vorladen vor dem Startvorgang nötig.

- Tragegriffe für den vereinfachten Transport
- Kabel Ø 10mm<sup>2</sup>, (Länge der Kabel (rot/schwarz): 2 m)
- Austauschbare Sicherung an der Frontseite des Gerätes
- großes Amperemeter



### BENUTZERFREUNDLICHE TASTATUR



CE - EN 60335-2-29

50/60hz	I <sub>l</sub>	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	4	25A	10A (12V) 8A (24V)	23A (12V) 17A (24V)	•	100A	168A	80A	IP 21	40x33x23	13,8