



Quicky 6A

Batterieladegerät

- mehrstufige, mikroprozessorgesteuerte Ladekennlinie für mehr Präzision, Sicherheit und Verlängerung der Batterielebensdauer
- patentierter Thermoschutz überwacht den Ladevorgang, um die Batterie vor Überhitzung zu schützen
- automatische Spannungserkennung
- erhält automatisch die optimale Batterieladung bei Langzeitanschluss
- geeignet für das Laden von Bleisäure- und AGM-Batterien

Nennspannung:	6 V 12 V	Ladekabellänge:	1,6 m
Eingangsspannung:	230 V	Gewicht:	1 kg
max. Ladestrom:	6 A	Info:	mit Kurzschlusschutz mit Überhitzungsschutz
Batteriekapazität:	5 bis 60 Ah	Ausführung:	mit Verpolungsschutz
Anzeige:	mit LED-Anzeige	Regeneriermodus:	nein
Netzkabellänge:	1,7 m		

	LE	Artikel-Nr.
	1	95950001



www.herthundbuss.com/channel



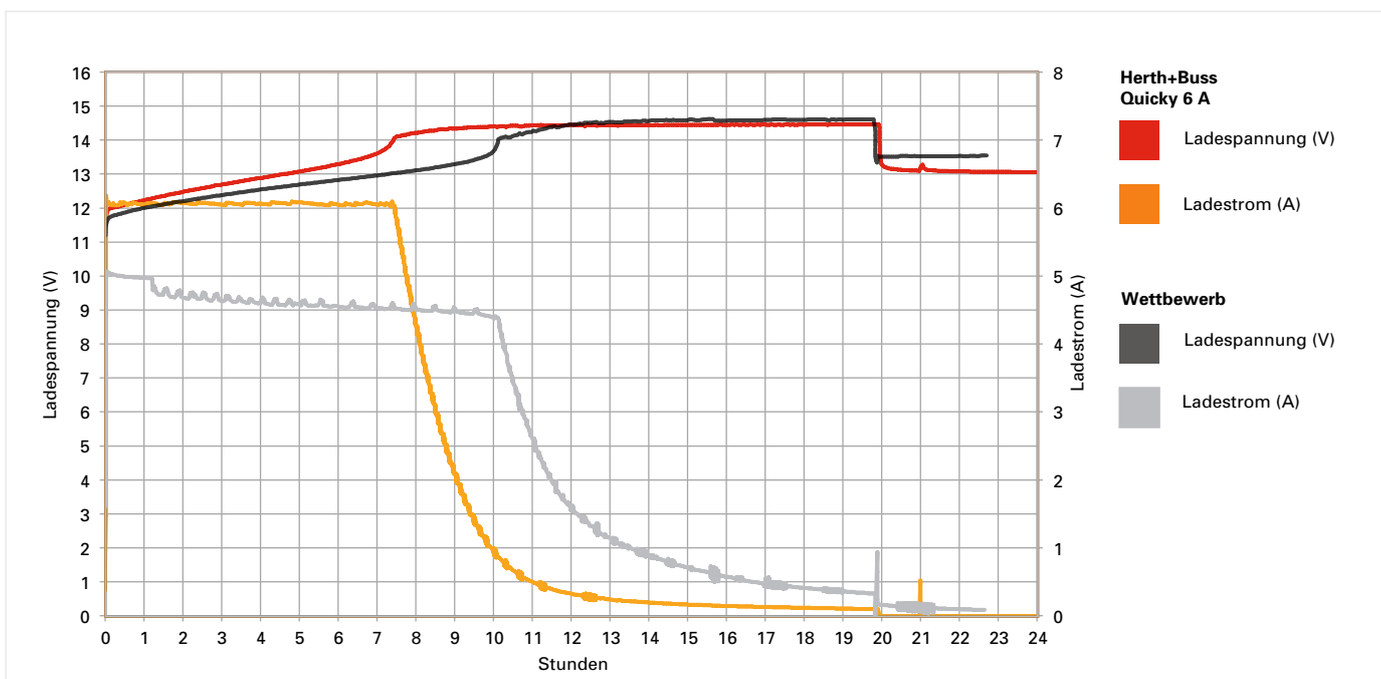


Ihr Vorteil!

Merkmale	Herth+Buss Quicky 6 A	Wettbewerb
vollautomatisch, mikroprozessorgesteuert	■	■
hoher Wirkungsgrad, verlängert die Batterielebensdauer	■	■
Verpolungsschutz	■	■
Sicherheitsabschaltung/funkensicher	■	■
8-stufiger Ladevorgang	■	■
Batterieüberhitzungsschutz	■	
automatische Spannungserkennung	■	
Einschaltswelle (V) unterhalb von 0,2 V	■	
Verkauf nur über den Großhandel	■	

MULTI-STAGE CHARGING

Schneller, intelligenter, sicherer



Mit dem Quicky 6 A ist die Batterie schon nach rund 7,5 Stunden nahezu vollgeladen. Mit dem Modell des Wettbewerbers wird dieser Zustand erst nach rund 10 Stunden erreicht. Damit ist die Ladezeit mit dem Quicky 6 A deutlich kürzer. (Batterie mit 68 Ah/12 V)