



Quicky 6A

Chargeur de batterie

- Caractéristique de charge à plusieurs niveaux, commandée par microprocesseur, pour plus de précision, de sécurité et pour une durée de vie de la batterie plus longue
- Protection thermique brevetée pour contrôler le chargement afin d'éviter une surchauffe de la batterie
- Détection automatique de la tension
- maintien automatique de la charge optimale de la batterie lors d'un raccordement de longue durée
- adapté au chargement de batteries au plomb-acide et de batteries AGM

Tension nominale:	6 V 12 V	Longueur du câble électrique:	1,6 m
Tension à l'entrée:	230 V	Poids:	1 kg
Courant de charge max.:	6 A	Info:	avec anti court circuit avec protection anti-surchauffe
Capacité de batterie:	5 à 60 Ah	Equipement d'atelier:	avec protection contre l'inversion des polarités
Indicateur:	avec affichage-LED	Mode de régénération:	non
Longueur de câble:	1,7 m		

	UL	N° d'article
	1	95950001



www.herthundbuss.com/channel



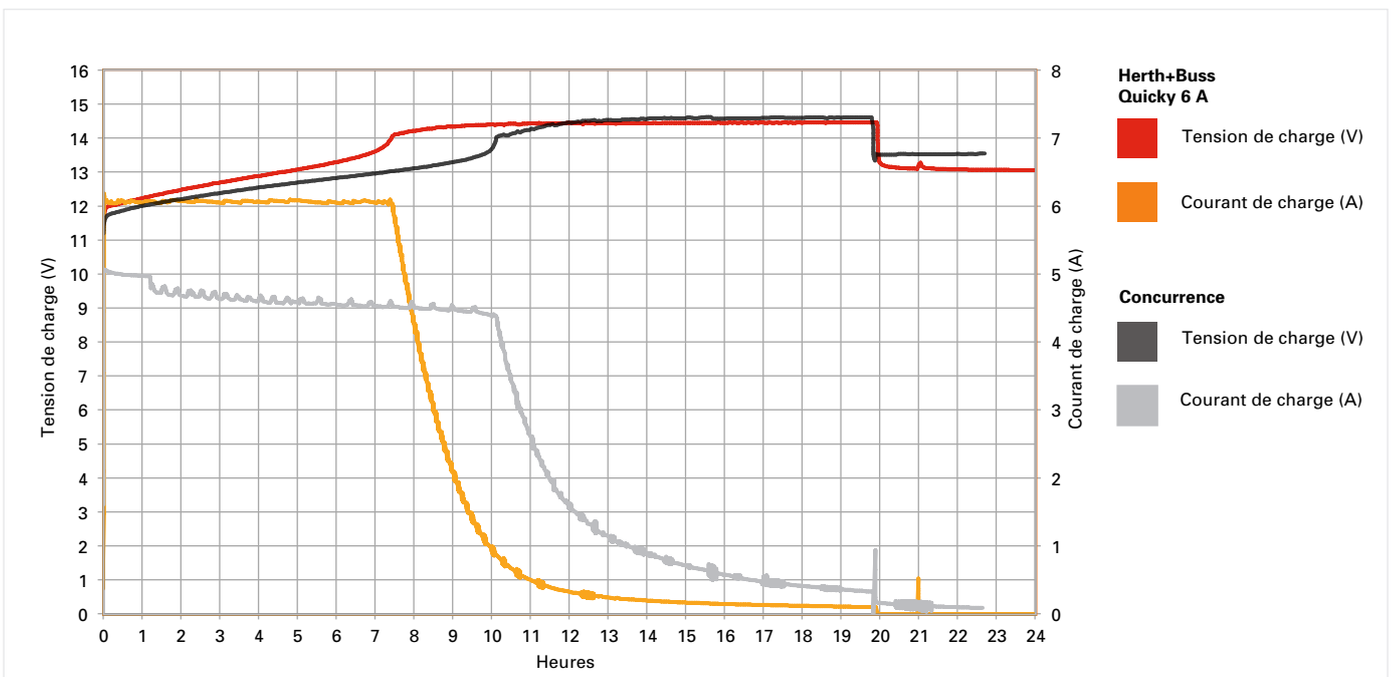


Tout à votre avantage !

Caractéristiques	Herth+Buss Quicky 6 A	Concurrence
Entièrement automatique, commandé par microprocesseur	■	■
Rendement élevé, prolonge la durée de vie de la batterie	■	■
Protection contre l'inversion de polarité	■	■
Coupure de sécurité/anti-étincelles	■	■
8 niveaux de charge	■	■
Protection thermique de batterie	■	
Détection automatique de la tension	■	
Seuil d'enclenchement (V) au-dessous de 0,2 V	■	
En vente uniquement chez les grossistes	■	

MULTI-STAGE CHARGING

Plus rapide, plus intelligente, plus sûre



Avec le chargeur Quicky 6 A, il suffit de 7,5 heures environ pour recharger quasi intégralement la batterie. Le modèle de la concurrence n'atteint ce résultat qu'au bout de 10 heures environ. Le temps de charge avec l'appareil Quicky 6 A est donc nettement plus court. (Batterie avec 68 Ah/12 V)