



Chargeurs de batteries autonomes CHB-12...









DESCRIPTION

Chargeurs de batteries autonomes

Les chargeurs et testeurs de batteries intelligents sont conformes à la norme DIN40839. Chargeurs de batteries automatiques avec le programme pour la conservation de charge (charge pulsée). Les batteries sont chargées grâce aux programmes spécifiques. Caractéristique de charge courant constant - tension constante, cela minimise le temps de recharge de la batterie. Les chargeurs peuvent être raccordés à la batterie pendant une durée prolongée, le chargeur s'adapte à l'état de charge de la batterie, et maintient la batterie prête à l'emploi à travers la charge d'impulsion. Adaptés pour régénérer les batteries qui ont subi des cycles de déchargement poussés. Résistant : IP65

NORMES / DIRECTIVES

EN 60335-1, 2006/95/CE, 2004/108/CE

SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée 42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €









DONNÉES SPÉCIFIQUES

Référence	Poids (kg)	Tension	Préconisation	Capacité	Capacité	Puissance	Equivalence	Garantie
commerciale		nominale		batterie mini	batterie maxi	sortie maxi (W)	chargeur	
		batterie (V)		(Ah)	(Ah)		traditionnel (A)	
CHB-12B	0.73	12V	Moto, VL, VUL,	20	160	40W		М
			PL					
CHB-12A	0.6	6/12V	Moto, VL, VUL	2,2	100	30W		М
CHB-12C	1.09	12/24V	VUL, PL, TP	90	600	135W		М

Garantie appliquée

M1 | Garantie SAM Appareil et Machine

Garantie avec limitation de durée dans le temps, sur les outils techniques, appareils et machines utilisés dans des conditions normales. La durée est précisée par le chiffre après la lettre M : 1 à 5 ans.

>> En savoir plus

10 rue Camille de Rochetaillée 42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 \in





