

# CTEK Chargeur Intelligent 12V 3,6A

Battery Charger / Acculader | CTEK | MXS.3.8



Sans une protection robuste contre l'infiltration IP65, les véhicules saisonniers risquent des dommages à la batterie dus à la poussière et à l'eau. Ce chargeur intelligent CTEK délivre un courant constant de 3,6A et maintient activement la santé de la batterie pour éviter la surcharge et prolonger sa durée de vie.

### Caractéristiques

- Assure une préparation fiable de la batterie grâce à un courant de charge constant de 3,6 A, idéal pour l'entretien des véhicules saisonniers.
- Conçu pour une utilisation en extérieur et en milieu marin, son indice IP65 offre une protection complète contre la poussière et les jets d'eau puissants.
- La technologie de charge intelligente maintient activement la santé de la batterie, évite la surcharge et prolonge la durée de vie de la batterie.
- Sa construction robuste avec un indice IP65 garantit un fonctionnement fiable dans les environnements automobiles, de caravane, de camping-car et marins difficiles.

TENSION DE SORTIE NOMINALE	COURANT DE SORTIE MAX	TENSION D'ENTRÉE MAX	POIDS
<b>12 V</b>	<b>3,6 A</b>	<b>240 V</b>	<b>0,85 kg</b>

## Spécifications Techniques

Input		Output	
Tension d'Entrée Min	<b>220 V</b>	Tension de Sortie Nominale	<b>12 V</b>
Tension d'Entrée Max	<b>240 V</b>	Courant de Sortie Max	<b>3,6 A</b>
Fréquence d'Entrée	<b>50-60 Hz</b>	Tensions Supportées	<b>12V</b>
Charging Features		Connectivity & Protection	
Étapes de Charge	<b>7</b>	Protection Inversion de Polarité	<b>? Yes</b>
Types de Batteries Supportés	<b>WET, MF, Ca/Ca, AGM, GEL</b>	Protection Court-circuit	<b>? Yes</b>
Spécifications Physiques			
Longueur	<b>168 mm</b>		
Largeur	<b>65 mm</b>		
Hauteur	<b>38 mm</b>		
Poids	<b>0,85 kg</b>		
Indice IP	<b>IP65</b>		

### Conformité Réglementaire

**CE** Standards: EN 60335-2-29, EN 55014, EN 61000-3-2  
Regulatory: CE

### Identification du Produit

Code Article: **MXS.3.8**  
Code Fabricant: **MXS.3.8**  
Model: **MXS.3.8**