

Le BATIUM 25.24X est un chargeur automatique puissant et très polyvalent. Il est capable d'entretenir les batteries de démarrage 6 V, 12 V, 24 V dans toutes les technologies de plomb (liquide, AGM, EFB, gel...) et les batteries de traction au plomb liquide. 50% plus rapide qu'un produit traditionnel, le BATIUM 25.24X récupère les batteries sulfatées et garantit une charge à 100% en toute sécurité (sans surveillance). Très robuste, il est le parfait allié dans les ateliers automobiles, agricoles ou bien poids lourds.

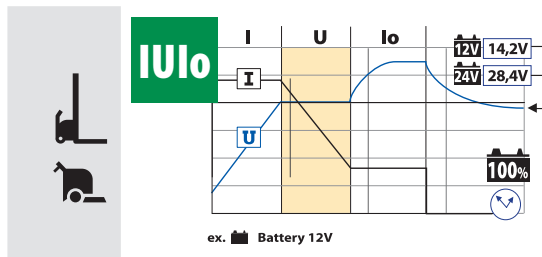
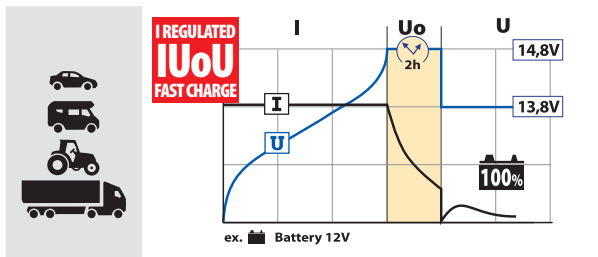
## IDÉAL POUR TOUS TYPES DE VÉHICULES



- Conçu pour les batteries **6 V, 12 V et 24 V**, il recharge :
  - les batteries de démarrage au plomb (gel, liquide, AGM, EFB, VRLA...) de capacité 35 Ah à 350 Ah.
  - les batteries de traction au plomb ouvert, pour gerbeurs, autolaveuses ou transpalettes de capacité 35 Ah à 180 Ah.
- 3 courants de charges** : 7 A, 15 A et 25 A, quelque soit la tension choisie : 6 / 12 / 24 V.
- Maintien de charge optimisé**, le chargeur peut rester brancher sur la batterie indéfiniment pendant l'hivernage en tout sécurité. Fonction «Auto Restart» en cas de coupure de courant avec mémorisation des réglages.

## 2 COURBES DE CHARGE 100% AUTOMATIQUES

- Les deux courbes de charge **IUoU** et **IUIo** (charge spécifique pour batteries de traction) offrent une charge complète sans surveillance maximisant la longévité et les performances de la batterie.
- 2 fonctions pour récupérer les batteries :
  - «**SOS Recovery**» : récupère les batteries sulfatées.
  - «**Charge forcée**» : récupère les batteries fortement déchargées (dès 1 V).












## FONCTION VOLTMÈTRE

Le BATIUM 25.24X mesure la tension de la batterie, de l'alternateur ou du démarreur du véhicule. Une fonction idéale pour contrôler le niveau de charge de la batterie.

## ROBUSTE ET SÉCURISÉ

- Chargeur robuste équipé de patins d'angles pour protéger la coque et amortir les chocs.
- Protège l'électronique embarquée du véhicule.
- Protégé contre les courts-circuits, les inversions de polarité et doté d'un système anti-étincelles.

		 50/60 Hz		 Laddring	 Reg	EFFICACE / RMS	MOYEN / AVERGAE			 kg	 mm		 SOS recovery	
	6 / 12 / 24 V	230 V	1150 W	35<350 Ah	3	37 A	Reg 1	Reg 2	Reg 3	13,4	280 x 420 x 230	-	2,5 m	Automatic >2V
							7 A	15 A	25 A					