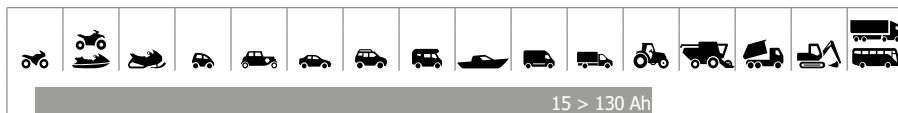


Le **BATIUM 7.24** est un chargeur automatique haute performance, conçu pour répondre aux exigences des professionnels. Compatible avec les batteries de démarrage plomb (liquide, AGM, VRLA, gel...) en 6 V, 12 V et 24 V, il intègre une courbe de charge intelligente assurant une charge complète et rapide, et récupère les batteries profondément déchargées. Robuste et fiable, il préserve la batterie comme l'électronique embarquée et s'impose comme l'équipement indispensable des ateliers automobiles, agricoles et poids lourds.

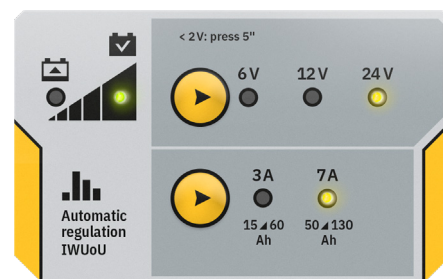
IDÉAL POUR TOUS TYPES DE VÉHICULES



- Chargeur pour batteries **6 V, 12 V et 24 V** (gel, liquide, AGM, VRLA...) de capacité 35 à 130 Ah.
- **2 courants de charge** : 3 A et 7 A, quelle que soit la tension choisie.
- **Maintien de charge optimisé**, le chargeur peut rester branché sur la batterie indéfiniment pendant l'hivernage en toute sécurité. Fonction «Auto Restart» en cas de coupure de courant avec mémorisation des réglages.



Interface simple d'utilisation

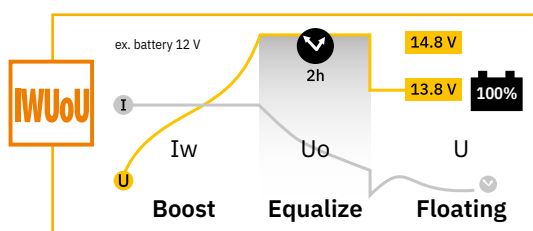


CONÇU POUR LES PROFESSIONNELS

- Compact et maniable, ses déplacements au sein de l'atelier sont facilités.
- Son compartiment pour les câbles de charge assure un rangement sécurisé et facilite le transport de l'appareil.
- Son boîtier métallique garantit une robustesse optimale, idéale pour les environnements les plus exigeants.

CHARGE 100% AUTOMATIQUE

- La courbe de charge **IWUoU** offre une charge rapide et complète sans surveillance maximisant la longévité et les performances de la batterie.
- Fonction «**Charge forcée**» pour récupérer les batteries fortement déchargées (dès 1 V).



GESTION DE LA BATTERIE ET DE L'ÉLECTRONIQUE EMBARQUÉE

- Surveille en continu l'état de la batterie grâce au microprocesseur intégré et signale toute anomalie.
- Ajuste automatiquement la charge et compense les variations de tension secteur.
- Protège l'électronique embarquée contre les courts-circuits, les inversions de polarité et les étincelles.

	Batterie	50/60 Hz	⚡	Charge	Reg	EFFICACE / RMS	MOYEN / AVERAGE				kg	mm	🔌	SOS recovery	
							Reg 1	Reg 2	Reg 3	Boost					
	6 / 12 / 24 V	230 V	210 W	15>130 Ah	2	11 A	3 A	-	-	7 A	5.4	210 x 348 x 141	-	1,5 m	-