

BATTERYstart PRO 3000



Batterie lithium-ion cobalt (LiCoO2)

Démarrateur lithium compact et léger professionnel. Jusqu'à 75% plus léger qu'un démarrateur au plomb classique, ce qui le rend plus facile à manipuler dans un atelier.



Complètement chargé en seulement 4 heures

Rapide à recharger, minimisant les temps d'arrêt, il est prêt à l'emploi le même jour.



Puissants 2500 ampères de crête et 500 ampères de démarrage

Puissance élevée adaptée aux conditions d'atelier. Démarre tous les moteurs essence et la plupart des moteurs diesel jusqu'à 13L – convient aux voitures de petite, moyenne et grande tailles, aux camionnettes et aux véhicules commerciaux.

Démarrateur haute puissance pour une large gamme de véhicules



Le OSRAM BATTERYstart PRO 3000 est conçu pour les professionnels qui recherchent puissance, fiabilité et commodité dans une seule unité compacte. Avec sa batterie lithium massive de 36 400 mAh, il agit également comme station de charge, permettant de recharger des appareils mobiles et outils en déplacement. Pesant moins de 4 kg, il est ultra-léger comparé aux boosters traditionnels au plomb qui peuvent peser jusqu'à 30 kg, ce qui le rend facile à transporter et à stocker. Une lampe LED intégrée et une lampe d'avertissement offrent une illumination dans des environnements sombres ou des situations d'urgence. La technologie de recharge rapide permet de passer de complètement déchargé à entièrement chargé en seulement 4 heures. Sa capacité de démarrage pour les moteurs essence 12 V et 24 V et la plupart des moteurs diesel jusqu'à 13L le rend efficace pour les voitures de tourisme et les véhicules utilitaires lourds. Une poignée robuste et des supports de pinces intégrés gardent tout organisé et portable. Sa puissance de sortie élevée garantit des performances fiables, et son design polyvalent est parfait pour les ateliers, garages et dépannages sur route.

Fiche de données gamme de produits

Fiche technique

Description produit	Données électriques			Physical Attributes & Dimensions
	Intensité nominale	Intensité en pointe	Boost-Fonction (start batteries from 0V)	Longueur
BATTERY start 3000	500 A	2500 A	12V Yes / 24V Yes	252.0 mm



Description produit	Largeur	Hauteur	Donnée produit supplémentaire	
			Type de batterie	Capacité de la batterie
BATTERY start 3000	150.0 mm	188.0 mm	Lithium Ion	36400 mAh /134 Wh

Description produit	Type de charge	Durée de la charge	Fonction batterie de secours	Remarque sur le temps de charge
BATTERY start 3000	DC 29V / 2A USB-C 5V / 2A; 9V / 2A	DC 29V / 2A = 4 hr	Oui	USB-C Input 9V/2A = 9 Hours

Description produit	Informations environnementales et réglementaires Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Identifiant primaire de l'article	Numéro de déclaration dans la base de données SCIP
BATTERY start 3000	4062172424059	Dans le travail

Fiche de données gamme de produits

Données de téléchargement

Dossier	
	User instruction BATTERYstart PRO
	User instruction GPRS_Instructions sur les symboles de sécurité

Conseil d'application

Pour plus d'informations sur les applications et les graphiques, veuillez vous référer à la fiche de données produit.

Avertissement

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.