

















CHARGEURS DE BATTERIE

CHARGEURS NOCO



Pour quads, tondeuses, motos, voitures, camions, bateaux, camping-cars, tracteurs, équipements et bien d'autres encore.

Chargeur intelligent **UltraSafe®** : ultra-compact, robuste et portable. Il dispose d'une **technologie anti-étincelles** et d'une **protection contre l'inversion de polarité**. Il charge **deux fois plus vite** qu'un chargeur classique. Il peut rester connecté 24h/24 et 7j/7 **sans risque de surcharge**.

-  **Start-Stop.**
Neutralisation des sollicitations plus élevées en matière d'énergie cyclique sur les batteries des véhicules micro-hybrides.
-  **Pare-feu.**
Barrière de sécurité sur plusieurs niveaux empêchant les conditions dangereuses et anormales.
-  **Optimisation.**
Stabilisation de la chimie interne des batteries pour de meilleures performances et une longévité accrue.
-  **Suivi du chargement.**
Changement dynamique du courant de charge lorsqu'une charge est placée sur la batterie.
-  **Diagnostic.**
Outil de diagnostic visuel et intuitif pour détecter l'inversion de polarité, les tensions basses ou les batteries endommagées.
-  **Économie d'énergie.**
Consommation d'énergie réduite lorsque la pleine puissance n'est pas nécessaire.
-  **Régulateur thermique.**
Des capteurs de température internes ajustent la charge selon le climat ambiant.
-  **Sécurité.**
Protection contre l'inversion de polarité, les étincelles, les surcharges, les sursensions, les circuits ouverts et les surchauffes.
-  **Mémoire.**
Lors du redémarrage, retour au dernier mode sélectionné.
-  **Interaction.**
Modification du processus de charge en fonction du retour d'informations de la batterie organique.
-  **Récupération.**
Application d'une charge par impulsions haute tension en cas de détection d'une tension basse, d'une sulfatation ou d'une perte de capacité.
-  **Résistance.**
Résistance à la saleté, à l'eau, aux rayons UV, aux impacts et à l'écrasement.
-  **BUS CAN.**
Activation automatique du port de charge pour charger des systèmes BUS CAN.
-  **Entretien Plus.**
Maintien de la charge complète de la batterie sans surcharge, indéfiniment.



ACCESSOIRES NOCO

COSSE DE CONNEXION À CÂBLET M8		CONNECTEUR MÂLE 12 V		RALLONGE 3 M		PINCE DE CONNEXION BATTERIE	
	Réf. : NOC/GC002 Compatibilités : G750 (Toutes versions), G1100 (Toutes versions), G3500 (Toutes versions), G7200 (Toutes versions), G4 (Toutes versions), BLSOLAR2, BLSOLARS, XGS4AUTO, XGS9AUTO		Réf. : NOC/GC003 Compatibilités : G750 (Toutes versions), G1100 (Toutes versions), G3500 (Toutes versions), G7200 (Toutes versions), G4 (Toutes versions), BLSOLAR2, BLSOLARS, XGS4AUTO, XGS9AUTO		Réf. : NOC/GC004 Compatibilités : G750 (Toutes versions), G1100 (Toutes versions), G3500 (Toutes versions), G7200 (Toutes versions), G4 (Toutes versions), BLSOLAR2, BLSOLARS, XGS4AUTO, XGS9AUTO		Réf. : NOC/GC001 Compatibilités : G750 (Toutes versions), G1100 (Toutes versions), G3500 (Toutes versions), G7200 (Toutes versions), G4 (Toutes versions), BLSOLAR2, BLSOLARS, XGS4AUTO, XGS9AUTO
ADAPTEUR SAE		PRISE FEMELLE 12 V		CONNECTEUR MÂLE 12 V (DEUX TAILLES)		CONNECTEUR OBDII	
	Réf. : NOC/GC009 Compatibilités : G750 (Toutes versions), G1100 (Toutes versions), G3500 (Toutes versions), G7200 (Toutes versions), G4 (Toutes versions), BLSOLAR2, BLSOLARS, XGS4AUTO, XGS9AUTO		Réf. : NOC/GC010 Compatibilités : G7200 (Toutes versions), GC003, GC011, GC019, GC020		Réf. : NOC/GC011 Compatibilités : G750 (Toutes versions), G1100 (Toutes versions), G3500 (Toutes versions), G7200 (Toutes versions), G4 (Toutes versions), BLSOLAR2, BLSOLARS, XGS4AUTO, XGS9AUTO		Réf. : NOC/GC012 Compatibilités : G750 (Toutes versions), G1100 (Toutes versions), G3500 (Toutes versions), G7200 (Toutes versions), G4 (Toutes versions), BLSOLAR2, BLSOLARS, XGS4AUTO, XGS9AUTO
COUPLEUR MÂLE-MÂLE		INDICATEUR DE BATTERIE À CÂBLET XL 12 V (3/8")		INDICATEUR DE BATTERIE DASHMOUNT 12 V		PRISE 12 V AVEC PINCES DE BATTERIE	
	Réf. : NOC/GC013 Compatibilités : Any X-Connect Accessory with a Female X-Connect End		Réf. : NOC/GC015 Compatibilités : G750 (Toutes versions), G1100 (Toutes versions), G3500 (Toutes versions), G7200 (Toutes versions), G4 (Toutes versions), BLSOLAR2, BLSOLARS, XGS4AUTO, XGS9AUTO		Réf. : NOC/GC016 Compatibilités : G750 (Toutes versions), G1100 (Toutes versions), G3500 (Toutes versions), G7200 (Toutes versions), G4 (Toutes versions), BLSOLAR2, BLSOLARS, XGS4AUTO, XGS9AUTO		Réf. : NOC/GC017 Compatibilités : GC003, GC011, GC019, GC020
PRISE 12 V AVEC COSSES À CÂBLET		RALLONGE 3 M AVEC PRISE 12 V		RÉPARTITEUR 2 VOIES AVEC PRISE 12V		PINCE DE BATTERIE HD AVEC RACCORD À CÂBLET INTÉGRÉ	
	Réf. : NOC/GC018 Compatibilités : GC003, GC011, GC019, GC020		Réf. : NOC/GC019 Compatibilités : GC003, GC010, GC011, GC017, GC018, GC019, GC020		Réf. : NOC/GC020 Compatibilités : GC003, GC010, GC011, GC017, GC018, GC019, GC020		Réf. : NOC/GC032 Compatibilités : G15000, G26000

NOCO 
genius[®]
 wicked smart chargers™



Auto | Marine | RV | Powersport | Lawn & Garden

Réf.	Régime de charge(A)	Types de batteries	Capacité de la batterie	Dim. LxWxH	Puissance d'entrée (V)	Protection du boîtier
G750	0.75	6V & 12V	2 - 30 Ah	69 x 38 x 142	230 Vac, 50 - 60 Hz	IP60



Auto | Marine | RV | Powersport | Lawn & Garden

Réf.	Régime de charge(A)	Types de batteries	Capacité de la batterie	Dim. LxWxH	Puissance d'entrée (V)	Protection du boîtier
G1100	1.1	6V & 12V	2 - 40 Ah	213 x 41 x 64	230 Vac 50 - 60 Hz	IP65



Réf.	Régime de charge (A)	Types de batteries	Capacité de la batterie	Dim. LxWxH	Puissance d'entrée (V)	Protection du boîtier
G3500	3.5	6V & 12V	2 - 120 Ah	251 x 48 x 69	230 Vac 50 - 60 Hz	IP65



Réf.	Régime de charge (A)	Types de batteries	Capacité de la batterie	Dim. LxWxH	Puissance d'entrée (V)	Protection du boîtier
G7200	7.2	12V & 24V	14 - 230 Ah (12V) 14 - 115 Ah (24V)	279 x 48 x 94	230 Vac 50 - 60 Hz	IP65



Jump Charge.™
 Charge et démarrage rapides, en 5 minutes et en toute sécurité, de véhicules aux batteries déchargées.

Réf.	Régime de charge (A)	Types de batteries	Capacité de la batterie	Dim. LxWxH	Puissance d'entrée (V)	Protection du boîtier
G15000	15	12V & 24V	50 - 400 Ah (12V) 25 - 200 Ah (24V)	358 x 71 x 122	230 Vac, 50 - 60 Hz	IP44



Jump Charge.™
 Charge et démarrage rapides, en 5 minutes et en toute sécurité, de véhicules aux batteries déchargées.

Réf.	Régime de charge (A)	Types de batteries	Capacité de la batterie	Dim. LxWxH	Puissance d'entrée (V)	Protection du boîtier
G26000	26	12V, 16V & 24V	50 - 500 Ah (12V) 25 - 250 Ah (24V)	399 x 81 x 145	230 Vac, 50 - 60 Hz	IP44



BOOSTERS DE BATTERIE

BOOSTERS NOCO



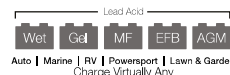
Recharger **en toute sécurité** une batterie morte en seulement quelques secondes.
Motos, quads, motoneiges, bateaux, matériel pour pelouses et jardins + voitures.

Plus de **puissance**,
en taille réduite.

8X plus léger

8X plus petit

+ tient la charge 4 fois plus longtemps



UltraSafe™

Protection contre les inversions de polarité, les étincelles, les surcharges, les surintensités, les coupures et les surchauffes.

20X

Jump Starts Per Charge

Pleine puissance pour démarrer un véhicule jusqu'à 20 fois en une seule charge. Compatible avec des moteurs jusqu'à 6,0 l.



USB

2,1A

Recharge de presque tout périphérique USB (smartphones, tablettes). Recharge de l'appareil à partir de n'importe quel port USB ou chargeur 12 V.

2XLED

Double lampe DEL ultra lumineuse pour une meilleure visibilité avec 7 modes disponibles, notamment lumière SOS et stroboscope d'urgence.



Sport & Car

Réf.	Courant nominal de crête (A)	Dim. LxWxH	Charge	Protection du boîtier	USB (Sortie)	Poids
NOC/GB20	400	196 x 43,4 x 80,3	12V	IP65 (avec ports fermés)	5V, 2.1A	0,95 kg



Car & Truck

Réf.	Courant nominal de crête (A)	Dim. LxWxH	Charge	Protection du boîtier	USB (Sortie)	Poids
NOC/GB40	1000	196 x 43,4 x 80,3	12V	IP65 (avec ports fermés)	5V, 2.1A	1,09 kg



UltraSafe™

Protection contre les inversions de polarité, les étincelles, les surcharges, les surintensités, les coupures et les surchauffes.

40X

Jump Starts Per Charge

Pleine puissance pour démarrer un véhicule jusqu'à 20 fois en une seule charge. Compatible avec des moteurs jusqu'à 6,0 l.



USB

2,1A

Recharge de presque tout périphérique USB (smartphones, tablettes). Recharge de l'appareil à partir de n'importe quel port USB ou chargeur 12 V.

8XLED

Double lampe DEL ultra lumineuse pour une meilleure visibilité avec 7 modes disponibles, notamment lumière SOS et stroboscope d'urgence.



Heavy Duty

Réf.	Courant nominal de crête (A)	Dim. LxWxH	Charge	Protection du boîtier	USB (Sortie)	Poids
NOC/GB70	2000	222 x 70 x 152	12V	IP65 (avec ports fermés)	5V, 2.1A	2,27 kg