

Boosters NOCO, approuvés par les pros

Juin 2026 – Après un test terrain mené auprès de dépanneurs de la FNA, les boosters lithium NOCO ont fait l'unanimité et confirment leur statut de référence pour l'assistance au démarrage.

100%
APPROVED
PAR LES PROS

Les boosters de démarrage NOCO ont changé la vision des professionnels sur un équipement mal jugé. Testés pendant plusieurs semaines par cinq entreprises de dépannage adhérentes à la Fédération Nationale de l'Automobile (FNA), les modèles de la marque américaine ont recueilli un niveau de satisfaction exceptionnel. Efficacité, rapidité, sécurité, autonomie et robustesse : les professionnels interrogés sont unanimes et recommandent la marque à leurs confrères comme à leurs clients.

VALIDATION TERRAIN PAR LES PROFESSIONNELS DU DEPANNAGE

Souvent confrontés à des batteries défaillantes dans des conditions d'intervention exigeantes, les dépanneurs ont soumis le modèle professionnel NOCO GB150 à une utilisation intensive. Résultat : un taux de satisfaction proche de 100%.

Les utilisateurs saluent particulièrement sa puissance de démarrage, son autonomie, sa recharge rapide, son faible encombrement et ses dispositifs de sécurité intégrés, notamment la protection contre l'inversion de polarité.



« Mon conseil de pro est d'utiliser les boosters NOCO pour être tranquille ! Avec la marque, le dépanneur est sûr de ne pas être pris au dépourvu », souligne Bruno Chastang, vice-président de la Branche Nationale Dépanneur-Remorqueur de la FNA.



Pour Valentin Monneron (SARL Monneron Pineau), « l'autonomie des boosters NOCO est incroyable. J'ai démarré six véhicules, dont des utilitaires, avec des batteries à plat, sans avoir besoin de recharger le booster ».

Christophe Bayol (Garage Bayol) met, quant à lui, en avant « la puissance de démarrage, le voltmètre intégré et le système de protection contre l'inversion de polarité ».

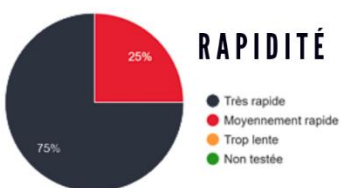
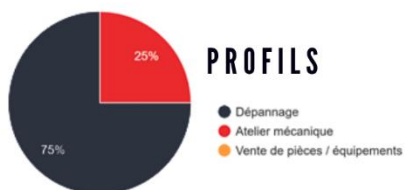


« La taille réduite du booster NOCO est un réel atout et facilite nos interventions », a apprécié Jérôme Elary, ADC Dépannage de Castelnaudary (11).

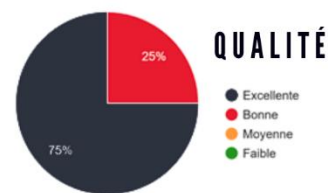
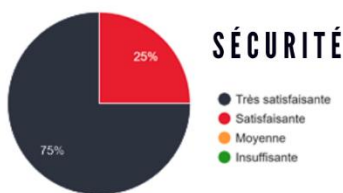
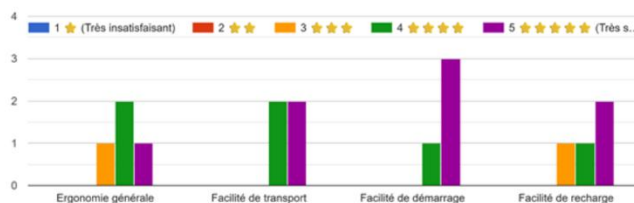
« Le booster NOCO testé s'est distingué par son poids, sa recharge rapide et sa capacité à démarrer tous types de véhicules. Très bon produit ! » résume Alexandre Würger, Flash Dépannage (06).

NOCO®

COMMUNIQUE DE PRESSE



UTILISATION



DES PERFORMANCES QUI FONT LA DIFFERENCE



Loin des anciens équipements plomb-acide, les boosters NOCO exploitent les avantages de la technologie lithium : davantage de puissance, moins d'encombrement et une meilleure durabilité.

Ils sont jusqu'à huit fois plus petits et huit fois plus légers que les équipements traditionnels tout en développant une puissance supérieure.

L'ensemble de la gamme bénéficie également des technologies de sécurité brevetées par NOCO pour prévenir les courts-circuits, erreurs de branchement et inversions de polarité.

Le modèle GB40, destiné au grand public, délivre jusqu'à 1 000 A et permet de démarrer des moteurs essence jusqu'à 6 litres et diesel jusqu'à 3 litres. Le GB150, conçu pour les professionnels, répond aux besoins des utilisateurs intensifs. Avec 2 boosters, il peut également être utilisé pour le démarrage des véhicules 24 V.

[Vidéo](#) : facilité de fonctionnement des boosters (exemple du GB150 applicable à tous les modèles NOCO)

[Vidéo](#) : en cas de batterie trop faible, désactiver le système de sécurité, le booster reconnaîtra la batterie.

DU DEPANNAGE A LA VENTE CONSEIL

Au-delà de leurs qualités techniques, les boosters NOCO ont également démontré leur potentiel commercial. Lors d'une expérimentation menée auprès de clients de dépanneurs, le modèle GB40 a suscité un fort intérêt et s'est révélé particulièrement pertinent comme produit de vente additionnelle. Compact, simple d'utilisation et rassurant pour l'utilisateur final, il apparaît comme une solution pertinente à proposer aux clients souhaitant gagner en autonomie face aux pannes de batterie, parmi les premières causes de dépannage.

Les boosters NOCO contribuent à renforcer l'image d'expertise des professionnels tout en générant une source de revenus additionnelle.

POINTS FORTS DES BOOSTERS NOCO



QUALITÉ
+++



AUTONOMIE
+++



LAMPE
PUISSANTE



PETITE
TAILLE



RECHARGE
RAPIDE



TOUS
VÉHICULES



INVERSION
DE POLARITÉ



VOLTMÈTRE
INTÉGRÉ



PUISSANCE
DÉMARRAGE

« Positionnée haut de gamme, la marque est connue pour sa capacité d'innovation dans sa spécialité, celle de maintenir les véhicules en marche et de charger les batteries. Engagée sur la qualité, la sécurité et la fiabilité, NOCO est devenue une marque de confiance auprès des passionnés (automobile, moto, yachting, aviation légère) et des professionnels (agriculture, BTP, dépannage). Elle est encore peu connue en France où elle n'est présente que depuis à peine 3 ans mais sa réputation ne se dément pas. Ce test auprès des dépanneurs, adhérents de la FNA, le confirme », Etienne Henry, Directeur Commercial France NOCO.

RAPPEL DE LA GAMME DE BOOSTERS

- NOCO Boost : boosters de démarrage pour particuliers ;
- NOCO BoostMax : boosters de démarrage professionnels ;
- NOCO Genius et GeniusPro : chargeurs et systèmes de maintien de charge ;
- NOCO Lithium : batteries lithium pour deux-roues ;
- NOCO Air : gonfleurs nomades nouvelle génération.

RESEAUX DE DISTRIBUTION

- DASIR
- DÉSSERT Groupe Decharenton
Autodistribution
- NORAUTO
- Veloris France
- Groupe STERENN

[Salle de presse et photothèque : www.commlc.com/salle-de-presse/noco](http://www.commlc.com/salle-de-presse/noco)

Rendez-vous à Automechanika, du 8 au 12 septembre

À propos de [NOCO](http://noco.com) :

NOCO a été fondée en 1914, à Cleveland en Ohio (USA) par Joseph Henry Nook, un distributeur local de pneus et de batteries. Il se fait connaître en fabriquant et distribuant le premier produit anticorrosion pour batteries au monde, le NCP2. Devenue une marque, il a dépassé le milliard d'applications dans le monde.

Dirigé par Jonathan Nook, 3^e génération du nom, NOCO est aujourd'hui l'un des principaux fabricants de solutions de boosters de démarrage, de chargeurs et de batteries lithium. Positionnée haut de gamme, la marque est connue pour sa capacité d'innovation dans sa spécialité, celle de maintenir les véhicules en marche et de charger les batteries. Grâce à son engagement sur la qualité, la sécurité et la fiabilité, NOCO est devenue une marque de confiance auprès des passionnés (automobile, moto, yachting, aviation légère) et des professionnels (agriculture, BTP, dépannage).

Le siège social est basé à Cleveland et le centre de Recherche et Développement à Phoenix. Une usine est implantée à Hong Kong et le site de distribution européen est situé aux Pays Bas (Tilburg). <https://no.co>