

NGK Spark Plugs France met à jour son catalogue Cyclos-motos, Motoculture et Marine... sous forme d'un livret spécial « Nouveautés »

Le Plessis-Robinson, le 13 avril 2021 – À l'heure où chaque effort compte pour limiter son impact environnemental, NGK Spark Plugs France fait le choix de publier cette année un livret nouveautés 2021 afin de compléter son catalogue Cyclos-Motos, Motoculture et Marine 2019-2020.

// Nouveau format et extension de gamme

Habitué à renouveler ses catalogues produits tous les deux ans, le spécialiste et leader mondial en allumage et capteurs dévoile cette année un tout nouveau format : un livret comportant les nouveautés mais aussi les suppressions de références NGK. Il vient ainsi enrichir le catalogue 2019-2020, qui reste d'actualité.

Les professionnels pourront donc y retrouver toutes les évolutions de la gamme depuis la sortie du catalogue en avril 2019, à savoir :

- 31 nouvelles références de bougies d'allumage
- Plus de 150 nouvelles applications dont 113 en Cyclos-Motos, 3 en Motoculture et 38 en Marine
- 4 références supprimées, dont 2 qui ont été remplacées

// Dernières nouveautés 2021

À l'écoute du marché, NGK poursuit le développement de ses gammes en lançant régulièrement de nouvelles bougies d'allumage directement issues de la première monte à destination de la rechange sur les véhicules et matériels 2 roues, motoculture et marine. Ce livret inclut donc les dernières nouveautés lancées en février 2021, à savoir :

- La bougie d'allumage **LMAR8L-9** qui couvre les modèles de scooters Honda SH125 et SH150
- Mais aussi la référence **SILMAR9F9** pour les applications SSV Kawasaki Teryx KRX 1000

D'ores et déjà disponible, ce livret peut être distribué en version papier ou bien consulté en ligne simultanément au catalogue 2019-2020 (rubrique [« Documentation »](#) sur le site web).

Pour en savoir plus, rendez-vous sur www.ngkntk.com

À propos de NGK Spark Plugs

NGK Spark Plugs est le premier fabricant et fournisseur mondial de bougies d'allumage, bougies de préchauffage, bobines d'allumage et faisceaux haute tension - sous la marque NGK Ignition Parts - sondes Lambda, capteurs de température de gaz d'échappement, capteurs de pression, débitmètres d'air et capteurs de vitesse et de position moteur - sous la marque NTK Vehicle Electronics - pour les marchés de l'automobile, du deux-roues, de la motoculture et de la marine. Présente en 1^{ère} monte et sur le marché de la rechange indépendante, l'entreprise, dont le siège social est basé à Nagoya au Japon,

réalise un chiffre d'affaires annuel d'environ 3,7 milliards d'euros. NGK Spark Plugs est présent sur tous les continents et gère 41 filiales, 24 sites de production et 4 centres techniques.