



## OTC, nouvelle marque d'équipement d'atelier dans le portefeuille Rechange Automobile Bosch en France

Avril 2017

AA 17.23 HFL/IL

- ▶ 3 références équipement d'atelier dédiées à une nouvelle clientèle
- ▶ Une offre complémentaire adaptée aux besoins fondamentaux des ateliers

Bosch introduit pour la première fois en France la marque OTC. Née en 1920 dans le Minnesota (USA), OTC vient compléter l'offre Bosch premium déjà disponible et permet ainsi de couvrir tous les segments de marché. En effet, grâce à ces équipements dédiés, le Groupe peut ainsi répondre aux besoins d'un spectre plus large de clients à l'image des petits ateliers et réparateurs recherchant un rapport qualité prix optimisé pour s'équiper ou de garages recherchant des machines simples et polyvalentes pour renouveler ou compléter leur parc.

### Testeurs de diagnostic, équilibruse et démonte-pneus OTC

**D650 Genisys Touch** : C'est un outil de diagnostic multimarque développé pour une prise en main et une utilisation faciles. Il est doté de fonctions simples mais complètes comme la lecture et l'effacement des codes défauts, l'affichage des valeurs réelles et des paramètres, l'activation des actuateurs et la configuration. Le logiciel polyvalent « HUB » dont il est équipé permet quant à lui : la détection automatique du VIN, la sélection automatique du véhicule et la couverture diagnostic calculateurs VL et VUL multimarque. Le logiciel ouvert, fourni sur une carte SD, bénéficie de mises à jour par Internet (environ 2 / an) et est proposé sous deux formules différentes :

- Offre Sérénité : cette offre donne accès aux mises à jour ainsi qu'à la hotline SAV outil et logiciel HUB par tacite reconduction annuelle.
- Offre Liberté : cette offre propose un accès au logiciel ouvert avec seulement un an de mise à jour ainsi qu'un an de hotline SAV outil et logiciel HUB. A la fin de cet abonnement, l'outil continue de fonctionner sans mise à jour. Mais par la suite, le client peut en toute liberté souscrire



une nouvelle offre de mise à jour des données pour une durée d'un an sans pénalité de réabonnement.

Le Genisys Touch D650 est livré dans un coffret contenant le boîtier D650 configuré Bluetooth, l'adaptateur USB Bluetooth, les câbles d'alimentation, un câble OBD, un câble USB et un manuel d'utilisation.

**Equilibreuse BA 201** : C'est une machine compacte et polyvalente, dédiée aux roues en acier ou aluminium de taille standard. Elle est pourvue de 4 programmes pour le positionnement des masses dont certains spécifiques pour les masses cachées ainsi que des fonctions suivantes : Pige intérieure diamètre/déport automatique, blocage de roue par frein à pédale mécanique, montage à cônes en livraison standard, pince à masse et compas de largeur de jante. A noter, un plateau universel à manetons peut être commandé en option.

**Démonte-pneu TF 311M et TF 311T** : C'est un équipement polyvalent et compact en version 1x230V (M) ou 3x400V (T), idéal pour les roues et pneumatiques courants (jantes de 10 à 20 pouces en prise extérieure). Il comprend de série une table 4 mors auto-centrants, une colonne basculante à commande pneumatique, un détalonneur puissant et souple d'utilisation, le verrouillage pneumatique de la tête opérante, un filtre de lubrification d'origine et un levier de détalonnage. En option, il peut recevoir la troisième main TCS 60 à 2 appuis, un kit de protections plastiques pour tête, mors et bêche et un gonfleur Euro Dainu.

A noter : ces trois références seront rejointes par d'autres produits qui viendront étendre la gamme à découvrir prochainement sur : <http://fr.otctools.com/>

*La division Rechange Automobile (Automotive Aftermarket - AA) propose aux ateliers et aux spécialistes de la rechange du monde entier un large assortiment d'équipements de diagnostic et d'atelier, ainsi qu'une gamme complète de pièces de rechange pour véhicules particuliers et utilitaires – des pièces neuves aux solutions de réparation, en passant par les produits d'échange standard. La gamme AA se compose de produits Bosch de première monte ainsi que de produits et prestations propres à la rechange, développés et réalisés en interne. Plus de 17 000 collaborateurs répartis dans 150 pays et assistés par un réseau logistique mondial garantissent une livraison rapide aux clients de plus de 650 000 pièces de rechange différentes. Sous la désignation « Diagnostics »,*



**BOSCH**

*AA propose des techniques d'atelier et de contrôle, des logiciels de diagnostic, des formations, des prestations de services et des informations techniques. La division est également en charge des concepts d'atelier Bosch Car Service, le plus vaste réseau d'ateliers indépendants au monde regroupant plus de 16 000 établissements, et AutoCrew comptant plus de 600 établissements. Pour de plus amples informations, veuillez consulter le site [www.bosch-auto.fr](http://www.bosch-auto.fr).*

*Le Groupe Bosch est un important fournisseur mondial de technologies et de services. Avec un effectif d'environ 390 000 collaborateurs dans le monde (au 31/12/2016), le Groupe Bosch a réalisé en 2016 un chiffre d'affaires de 73,1 milliards d'euros selon les données provisoires. Ses activités sont réparties en quatre domaines : Solutions pour la mobilité, Techniques industrielles, Biens de consommation et Techniques pour les énergies et les bâtiments. En tant que société leader de l'Internet des objets (IoT), Bosch propose des solutions innovantes pour les maisons intelligentes, les villes intelligentes, la mobilité connectée et l'industrie connectée. Le Groupe utilise son expertise en matière de technologie des capteurs, de logiciels et de services, ainsi que de son propre Cloud IoT pour offrir à ses clients des solutions inter-domaines et connectées à partir d'une source unique. L'objectif stratégique du Groupe Bosch s'articule autour des solutions pour la vie interconnectée. Avec ses produits et services à la fois innovants et enthousiasmants, le Groupe Bosch entend améliorer la qualité de la vie en proposant dans le monde entier des « Technologies pour la vie ».*

*Le Groupe Bosch comprend la société Robert Bosch GmbH ainsi qu'environ 450 filiales et sociétés régionales réparties dans près de 60 pays. En incluant les partenaires commerciaux, le Groupe Bosch est alors présent dans la quasi-totalité des pays du globe. Ce réseau international de développement, de fabrication et de distribution constitue l'élément clé de la poursuite de la croissance du Groupe. Bosch emploie 59 000 collaborateurs en recherche et développement répartis dans 120 sites.*

*L'entreprise a été créée par Robert Bosch (1861-1942) en 1886 à Stuttgart sous la dénomination « Werkstätte für Feinmechanik und Elektrotechnik » (Ateliers de mécanique de précision et d'électrotechnique). La structure particulière de la propriété de la société Robert Bosch GmbH garantit la liberté d'entreprise du Groupe Bosch. Grâce à cette structure, la société est en mesure de planifier à long terme et de réaliser d'importants investissements initiaux pour garantir son avenir. Les parts de capital de Robert Bosch GmbH sont détenues à 92 % par la fondation d'utilité publique Robert Bosch Stiftung GmbH. Les droits de vote liés à ce capital social sont confiés majoritairement à la société en commandite Robert Bosch Industrietreuhand KG, qui exerce la fonction d'associé actif. Les autres parts sont détenues par la famille Bosch et par la société Robert Bosch GmbH.*

*Pour de plus amples renseignements, veuillez consulter les sites <http://www.bosch.fr> [www.bosch-presse.de](http://www.bosch-presse.de) - [www.twitter.com/boschfrance](https://www.twitter.com/boschfrance)*