

## **Les disques de frein MEYLE testés et certifiés selon la réglementation ECE R90**

- **La norme de qualité est en vigueur depuis novembre 2016 pour les disques de rechange pour véhicules neufs**
- **Même si la loi ne l'exige pas, 90 pour cent de tous les disques MEYLE vendus respectent d'ores et déjà les exigences ECE R90 à ce jour**
- **Des avantages supplémentaires grâce à une protection anticorrosion accrue et un montage rapide des disques MEYLE-PD**

**Hambourg, 13 décembre 2016. Depuis novembre 2016, la norme de qualité ECE R90 est obligatoire pour les disques de frein en rechange pour les véhicules nouvellement immatriculés. Même si la loi ne l'exige pas, 90 pour cent de tous les disques de frein MEYLE vendus à ce jour – ce qui inclut les disques de frein pour les modèles non-affectés par la réglementation – respectent d'ores et déjà les exigences actuelles. Ainsi, lors des réparations, les réparateurs peuvent offrir à leurs clients avec des véhicules plus âgés des disques de frein correspondant aux exigences de sécurité les plus récentes et garantissant le plus haut niveau de sécurité au volant.**

Jusqu'à présent, la norme de qualité ECE R90 ne concernait que les garnitures de frein de rechange. Depuis le 1<sup>er</sup> novembre 2016, elle est également obligatoire pour les disques de frein des véhicules fabriqués à partir de novembre 2016. MEYLE prend très au sérieux sa responsabilité en tant que l'un des leaders dans le développement et la fabrication de pièces de rechange. Ainsi, 90% de tous les disques de frein MEYLE vendus respectent, d'ores et déjà, les standards de qualité de la réglementation ECE R90, à ce jour – même si la certification des disques de frein n'est pas requise pour les modèles de véhicules plus âgés.

Le marquage ECE R90 permet aux réparateurs de garantir que les pièces de rechange des freins disposent des mêmes caractéristiques de performance que les produits de l'équipement d'origine. Grâce aux composants de freins certifiés de

MEYLE, les garages sont également en mesure de communiquer ce droit aux prestations à leurs clients. Lors de tests importants, les pièces sont examinées en détail par des organismes experts indépendants en matière de fonctionnement et de sécurité. Les disques doivent alors résister à un grand nombre de freinages dans des situations extrêmes sans qu'il n'y ait de dégradations. Les critères permettant aux experts agréés d'évaluer les composants de freins sur la base des éléments énoncés par la réglementation ECE R90.

Les disques de frein certifiés MEYLE ne respectent cependant pas seulement les standards de sécurité les plus récents. Grâce à une technologie de revêtement innovant, les disques de frein de la ligne de produits MEYLE-PD sont aussi protégés contre la corrosion. La ligne MEYLE-PD contient, entre autres, les disques de frein MEYLE-PD à haute teneur en carbone. En raison d'une teneur plus élevée en carbone, ces disques sont plus rigides en torsion et plus résistants du point de vue thermique que les disques de frein habituels. Cela diminue encore plus la probabilité de l'apparition de bruits et de vibrations. Tous les disques de frein vendus dans la ligne de produits MEYLE-PD disposent d'une durée de vie plus étendue grâce à leur résistance à la corrosion fiable et satisfont ainsi les clients dans la durée. En même temps, elles rendent superflues deux étapes de travail dans les ateliers : des vis de fixation adaptées sont jointes pour 85 pour cent des applications, et les disques sont « prêts au montage » car il n'est pas nécessaire d'enlever le film lubrifiant protecteur. Ainsi, les garages économisent du temps lors du montage.

### À propos de l'entreprise

Sous la marque MEYLE, Wulf Gaertner Autoparts AG développe, produit et commercialise des pièces de rechange de qualité pour voitures personnelles, véhicules utilitaires et poids lourds pour le marché indépendant des pièces détachées. La marque MEYLE comprend trois gammes de produits MEYLE-Original, MEYLE-HD et MEYLE-PD.

La gamme totale avec laquelle le fabricant de Hambourg couvre presque toutes les exigences est composée comme suit :

- MEYLE-ORIGINAL – précisément adaptée à l'original : la gamme comprend plus de 21.000 articles de qualité.
- MEYLE-PD – plus sophistiquée et optimisée : Elle comprend environ 1.800 disques et plaques de frein optimisées avec une puissance de freinage supérieure et une technologie moderne de revêtement.
- MEYLE-HD – mieux que l'original : Les ingénieurs MEYLE ont déjà développé plus de 750 pièces MEYLE-HD pour des milliers modèles de véhicules différents. Elles sont optimisées techniquement par rapport à la qualité de première monte et sont particulièrement solides et durables. Une garantie de quatre ans est accordée sur la position unique des pièces optimisées techniquement MEYLE-HD.

Wulf Gaertner Autoparts AG a été fondée en 1958 et possède son siège à Hambourg. L'entreprise est active dans 120 pays. En plus du centre logistique ultramoderne de Hambourg, l'entreprise possède des filiales et des sites de production dans le monde entier.