

NEXA AUTOCOLOR® facilite l'identification couleur digitale avec le nouveau ColorReader dédié au transport commercial.

Gennevilliers, le 15 avril 2021.

Engagée à améliorer la productivité et la rentabilité de ses clients TURBO VISION®, la marque NEXA AUTOCOLOR® vient de lancer un nouvel outil couleur pour l'identification et la correspondance des teintes Poids-Lourds.

Devenir expert de la couleur avec le ColorReader

Extrêmement compact et doté d'une connexion sans fil, le ColorReader *Nexa Autocolor* identifie de façon précise et en un instant la teinte la plus proche des teintes constructeurs et standards internationaux.



Léger et facile à utiliser, le ColorReader est la solution fiable et économique pour les ateliers de carrosserie qui ne possèdent pas de nuanciers couleurs poids-lourds ou de spectrophotomètre, mais également pour les distributeurs souhaitant identifier rapidement les teintes en un seul geste.

Associé à son application mobile, le ColorReader analyse la couleur du support peint et propose la teinte la plus proche parmi les 3000 teintes disponibles dans les bases de données couleur *Turbo Vision* intégrées à l'appareil dont l'ancien outil Color Selector et l'outil Color Library.

Une fois l'application mobile téléchargée, l'utilisateur *Nexa Autocolor* connecte l'appareil via Bluetooth avant de le poser sur la surface peinte pour démarrer l'identification de la teinte. Les résultats apparaissent dans l'application et peuvent être sauvegardés ou partagés pour une commande de produits peinture facilitée.

Une utilisation connectée ou en autonomie pour des résultats encore plus rapides.

Grâce à sa connexion sans fil, le ColorReader permet également une utilisation autonome sans smartphone ou tablette.

Il suffit de scanner le support peint et de regarder les résultats s'afficher directement sur l'écran de l'appareil. Les trois premiers codes couleur les plus proches apparaissent à partir de la base de données couleur intégrée *Turbo Vision*.



News

Contact Media PPG :
Marjorie CLEMENT
Chargée de Communication
PPG Refinish France
+33 (0) 6 85 82 03 26
clement@ppg.com

Muni d'un étui de rangement, le ColorReader peut être transporté partout pour une utilisation quotidienne et à tout moment. L'appareil est également doté d'une plaque de calibrage rangé dans l'étui pour toujours plus de précision.

L'utilisateur est alors averti par un message à l'écran lorsque le ColorReader doit être calibré.



Le ColorReader NEXA AUTOCOLOR® est disponible dès à présent pour les clients TURBO VISION®.

Liens utiles :

Site web Nexa Autocolor: <https://fr.nexaautocolor.com/fr/>

Page web ColorReader: <https://fr.nexaautocolor.com/fr/couleur/nos-outils-couleur/colorreader/>

PPG : NOUS PROTEGEONS ET EMBELLISSONS LE MONDE™

PPG (groupe coté à la Bourse de New York) veille depuis plus de 130 ans à développer et concevoir des peintures, des revêtements et des matériaux dont la qualité est reconnue par nos clients. Parce que nous sommes dévoués et créatifs, nous solutionnons les défis les plus complexes de nos clients notamment grâce à une collaboration étroite. Basés à Pittsburgh, nous sommes présents et innovons dans près de 70 pays à travers le monde avec un chiffre d'affaires net de 15.1 milliards de dollars en 2019. Nous servons des clients dans les domaines de la construction, les produits de consommation, l'industrie, les marchés de transports et d'après-vente. Pour en savoir plus, visitez notre site web www.ppg.com.

Les logos PPG, Nexa Autocolor et son design sont des marques enregistrées, Nous protégeons et embellissons le monde est une marque de PPG Industries Ohio, inc.©2021 PPG Industries, Inc. Tous droits réservés.