



PressInfo.

Octobre 2017

Compact, précis et sans fil : Spies Hecker lance son spectrophotomètre ColorDialog Phoenix

La concordance des teintes a rarement été plus rapide et plus précise : Spies Hecker lance le spectrophotomètre ColorDialog Phoenix, très pratique et facile à utiliser.

« L'avenir de la gestion des couleurs est numérique. Cependant, pour que les outils couleur numériques facilitent le travail des ateliers de carrosserie, ils doivent être en mesure de fournir des résultats fiables et également être simples d'utilisation », explique Jean-Marc Sauvaget, directeur technique Spies Hecker France.

Avec le spectrophotomètre ColorDialog Phoenix, Spies Hecker offre une solution compacte au marché. « L'appareil est facile à utiliser, et les données peuvent être transmises sans fil. Trouver la bonne teinte avec le ColorDialog Phoenix et le logiciel de recherche de teinte Phoenix, lui aussi très simple d'utilisation, est encore plus facile », déclare Jean-Marc Sauvaget.

Compact et précis

Affichage rotatif, écran couleur tactile, ce spectro peut être utilisé avec le stylet fourni ou avec le doigt. En raison de sa petite taille, il peut facilement être utilisé d'une seule main et permet également aux carrossiers de se rapprocher le plus près possible de la zone endommagée. La technologie de mesure LED offre des résultats encore plus précis et identifie non seulement la teinte, mais également et simultanément l'effet. « En outre, il y a

Spies Hecker, plus proche tout simplement.





PressInfo.

des voyants LED de couleur sur le boîtier qui indiquent l'état de la mesure. Si la lecture a été effectuée avec succès, les carrossiers verront une lumière verte. La lumière bleue est allumée lorsque la mesure est en cours, et si le processus doit être répété, la lumière rouge s'allume.», explique Jean-Marc Sauvaget.

Une transmission sans fil des données au logiciel de recherche de teinte

L'innovation la plus importante est que les données du spectrophotomètre peuvent désormais être transmises sans fil au logiciel de recherche de teinte Phoenix, ce qui rend le processus encore plus efficace. « Le socle de charge peut être placé n'importe où dans l'atelier. De plus, doté d'une batterie rechargeable, ColorDialog Phoenix est toujours prêt ! », précise Jean-Marc Sauvaget. « La station de charge peut facilement être placée là où la lecture des dommages du véhicule est effectuée ce qui signifie que le spectrophotomètre est toujours là où on en a besoin. Dans la pratique, cela se traduit par un gain de temps et un travail plus facile. »

Une solution efficace pour un contretypage plus précis

« Avec le spectrophotomètre ColorDialog Phoenix et la dernière version du logiciel de recherche de teinte Phoenix, nous vous offrons une solution pratique et intuitive pour la gestion des couleurs ce qui engendre tout naturellement des résultats de mesure encore plus fiables », déclare Jean-Marc Sauvaget. « Grâce à la transmission des données sans fil, le flux de travail au sein de l'atelier peut également être amélioré. De cette façon, les outils couleur de Spies Hecker peuvent vraiment aider à accroître la productivité de l'atelier. »

Pour de plus amples informations, rendez-vous sur www.spieshecker.fr

À propos de Spies Hecker

Spies Hecker, plus proche tout simplement.





PressInfo.

Spies Hecker est une marque internationale de peinture pour la réparation automobile du groupe Axalta Coating Systems. Son objectif est de développer des systèmes de peinture optimisés qui rendent le travail des carrossiers plus facile et plus efficace. Avec 135 ans d'expérience à son actif et une gamme de produits de haute qualité, des services personnalisés et des formations ciblées, Spies Hecker figure parmi les principaux fabricants de peinture mondiaux pour la réparation automobile. La marque de peinture de Cologne est présente dans plus de 76 pays.

Spies Hecker, plus proche, tout simplement !

###

581 mots

Spies Hecker, plus proche tout simplement.

