

La révolution de la réparation de carrosserie

Le processus de réparation le plus rapide au monde pour des réparations de véhicule ultra rentables



ÉCONOMIE D'ÉNERGIE

ÉCONOMIE DE TEMPS

SÉCURITÉ CERTIFIÉE

TESTÉ

APPROUVÉ À L'ÉCHELLE MONDIALE

RÉTICULATION PAR UV MOBILE TESLA CURE



Présentation de la lampe de séchage UV LED (MOBILE) de TESLA CURE.

Les innovateurs en matière d'équipement de séchage UV

C'est la lampe UV mobile/portative la plus compacte et la plus facile à utiliser jamais fabriquée.

La lampe sa hauteur est entièrement réglable à l'aide de la poignée à dégagement rapide.

Il suffit de régler le temps de séchage, puis de vous éloigner. La lampe s'éteint automatiquement après le séchage.

La machine est suffisamment compacte pour s'insérer dans les plus petits espaces de l'atelier de réparation.

La lampe UV mobile est compatible avec tous les apprêts, les mastics de carrosserie et les vernis de finition à séchage UV.

Puissance de réticulation UV élevée

Design léger sur chariot portable

Programme de séchage 1 à 9 minutes entièrement automatisé

Panneau de commande numérique et fonction d'arrêt automatique avec minuterie

Longueur d'onde UVA sûre



Idéale pour les grandes surfaces de réparation

TESLA CURE : AVANTAGES

Un temps de traitement 40 fois plus rapide.

30 fois plus d'économies d'énergie (gaz, pétrole et électricité).

Qualité de fabrication supérieure.

Tesla Cure Europe

CO Wexford Irland

Tesla Cure Asia

Paya Lebar Singapore
Nahkon Ratchasima
Thailand

Tesla Cure USA

Philadelphia USA

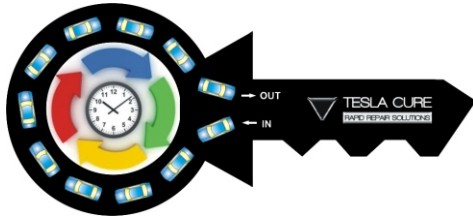
Votre distributeur local:

INTERNET: www.teslacure.com
SERVICE: service@teslacure.com
COMMERCIAL: hugh@teslacure.com

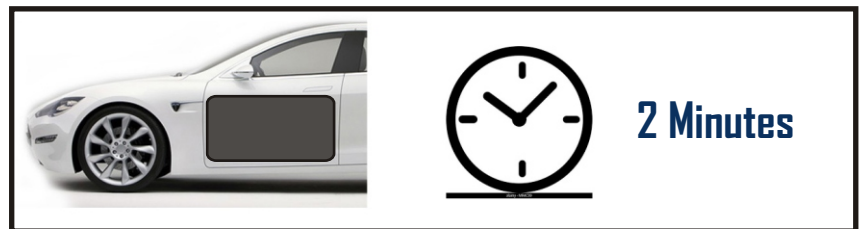
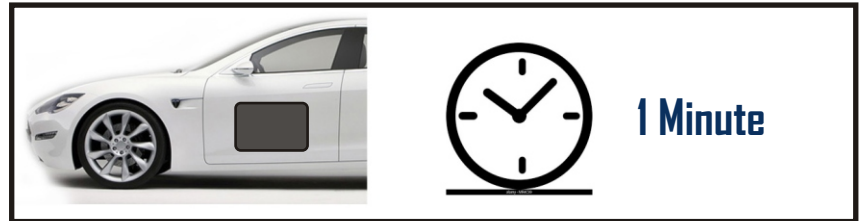
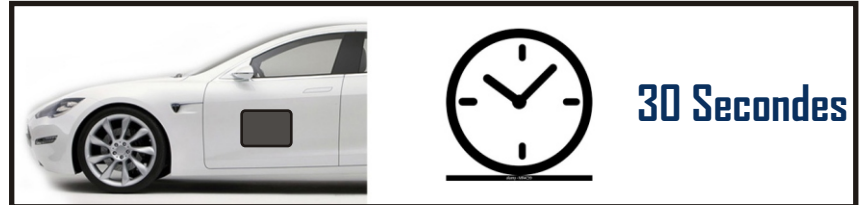
La révolution de la réparation de carrosserie

TESLA CURE PROCESSUS DE SÉCHAGE, BÉNÉFICES ET TEMPS DE SÉCHAGE

LA CLÉ POUR DES BÉNÉFICES EN CARROSSERIE



TESLA CURE SURFACE ET TEMPS DE SÉCHAGE



Un processus de réparation rapide bien géré, dans les mains d'un personnel compétent et bien formé, doté des outils et équipements les plus rapides, permet de réaliser des bénéfices plus importants.

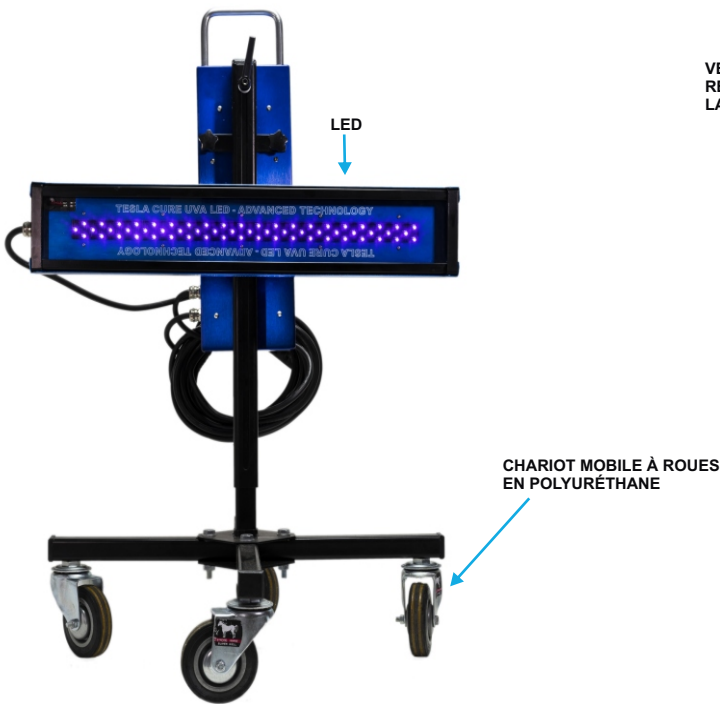
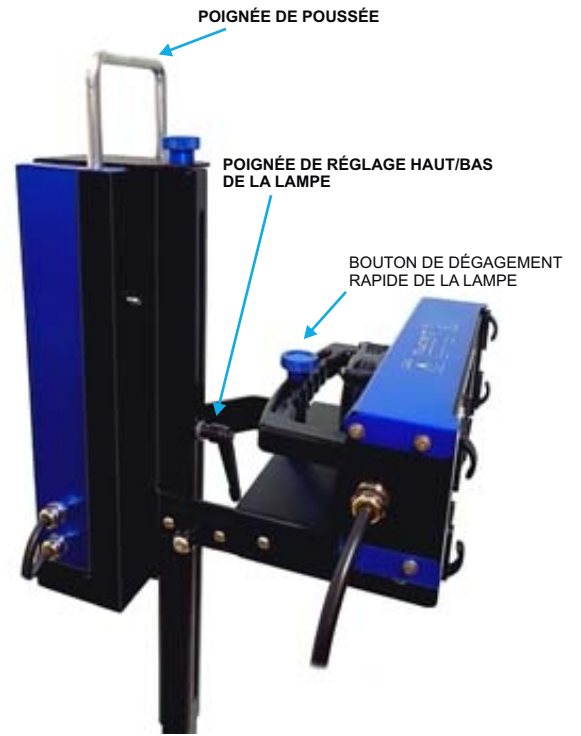
Réduire la durée du cycle est essentiel pour augmenter vos bénéfices.

TESLA CURE a joué un grand rôle dans l'adoption du séchage par UVA LED et continue d'investir dans les technologies de réparation rapides.

Augmentez vos bénéfices dès aujourd'hui

La révolution de la réparation de carrosserie

CARACTÉRISTIQUES MOBILE



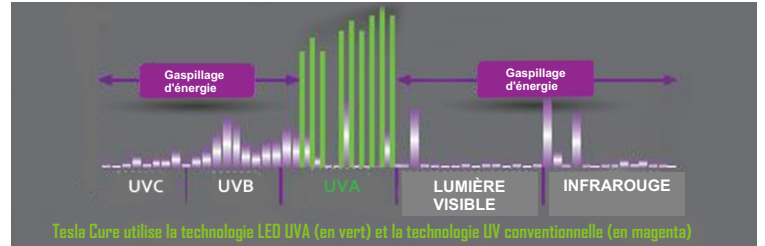
Augmentez vos bénéfices dès aujourd'hui

La révolution de la réparation de carrosserie

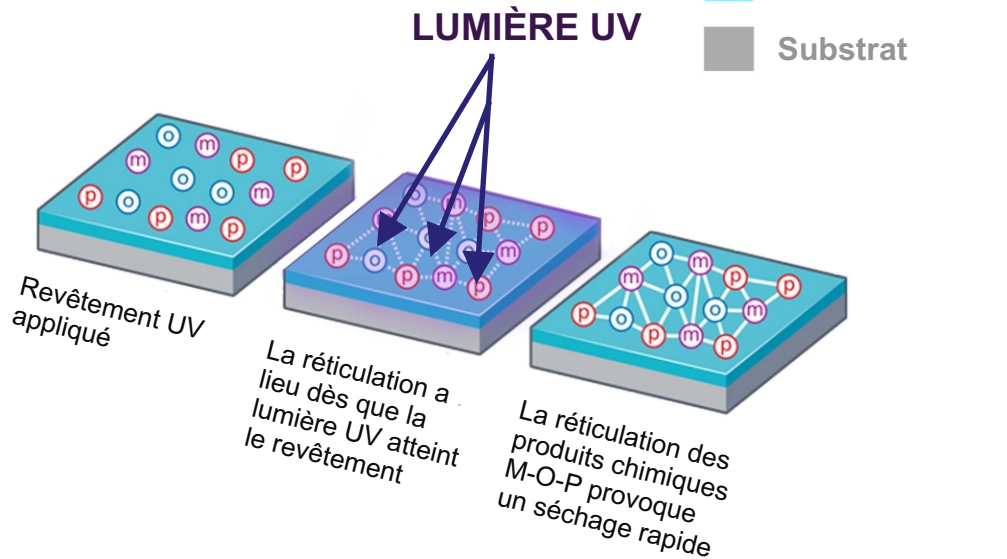
TECHNOLOGIE TESLA CURE

TECHNOLOGIE TESLA CURE

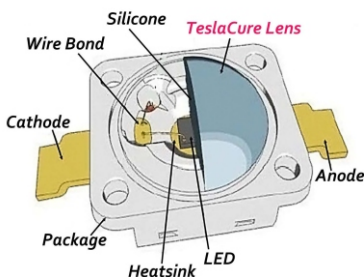
Tesla Cure utilise des diodes électroluminescentes UVA ultra efficaces pour obtenir un temps de séchage rapide en utilisant le moins d'énergie électrique possible.



FONCTIONNEMENT DE LA TECHNOLOGIE DE RÉTICULATION UV



PUCE LED



Tesla Cure utilise entre 30 et 120 puces LED sur nos cartes de montage qui composent la source de lumière UVA de nos lampes.

Augmentez vos bénéfices dès aujourd'hui