

La rivoluzione nella riparazione della carrozzeria

Il sistema di riparazione più rapido al mondo
per riparazioni auto a elevata redditività

RISPARMIO DI ENERGIA

RISPARMIO DI TEMPO

SICUREZZA CERTIFICATA

TESTATO

APPROVATO IN TUTTO IL MONDO



TESLA CURE

RAPID REPAIR SOLUTIONS

LAMPADA UV IBRIDA PER ESSICCAZIONE TESLA CURE



Utilizzo a mano o con supporto
mobile.

Elevata capacità di essiccazione UV.

Design leggero su struttura portatile.

Programma completo di essiccazione
automatica 1-9 minuti.

Pannello di controllo digitale e timer per
spegnimento automatico.

Lunghezza d'onda UVA sicura.

Vi presentiamo la lampada UV LED per essiccazione
per uso ibrido mobile e a mano all in one di TESLA CURE,
gli innovatori nei sistemi di essiccazione UV.

Si tratta della lampada UV mobile/a mano più compatta e
semplice da usare che sia mai stata costruita. L'altezza
della struttura di supporto della lampada è interamente
regolabile grazie alla leva con sblocco rapido.

La lampada può anche essere sganciata rapidamente per
l'utilizzo a mano grazie alla comoda manopola di sgancio.
Potete semplicemente impostare il ciclo di essiccazione e
dedicarvi ad altro, la lampada si spegnerà
automaticamente alla fine del ciclo.

Il nostro macchinario è estremamente compatto e può
essere posizionato anche nei posti auto più stretti
all'interno dell'area di riparazione.

La lampada UV ibrida è compatibile con qualsiasi primer,
filler e vernice trasparente per le finiture a essiccazione
UV.



Perfetta per grandi aree di riparazione

I VANTAGGI DI TESLA CURE

40x Tempo di riparazione più rapido.

**30x Risparmio di energia (gas,
benzina, elettricità).**

Qualità premium.

Tesla Cure Europa

CO Wexford Irlanda

Tesla Cure Asia

Paya Lebar Singapore
Nakhon Ratchasima
Thailand

Tesla Cure USA

Philadelphia USA

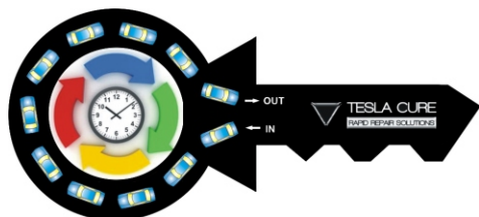
Il tuo distributore locale:

SITO WEB: www.teslacure.com
ASSISTENZA: service@teslacure.com
COMMERCIALE: hugh@teslacure.com

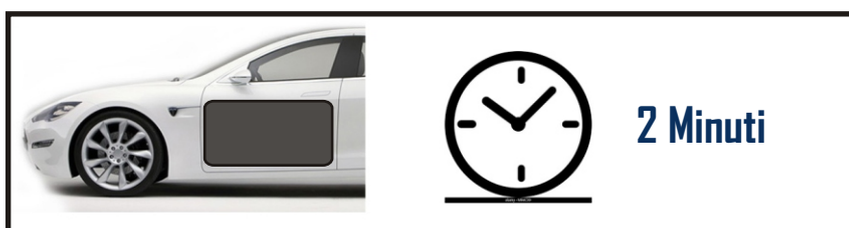
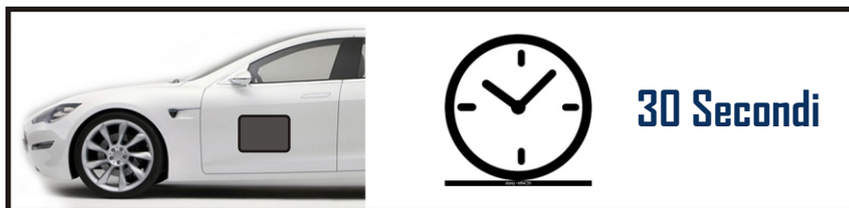
La rivoluzione nella riparazione della carrozzeria

**PROCESSO, PROFITTI E TEMPI DI
ESSICCAZIONE TESLA CURE**

**LA CHIAVE PER INTERVENTI DI
CARROZZERIA REDDITIZI**



AREA E TEMPI DI ESSICCAZIONE TESLA CURE



Un processo di riparazione rapido e ben gestito abbinato a un ottimo personale adeguatamente formato e agli strumenti e ai macchinari più rapidi disponibili sul mercato vi assicureranno elevati profitti.

Ridurre la durata del ciclo è fondamentale per aumentare i profitti.

TESLA CURE ha determinato questa evoluzione nell'essiccazione UVA LED e investe continuamente in tecnologie per le riparazioni rapide.

Enorme risparmio energetico

**Aumenta subito i
tuoi profitti!**

La rivoluzione nella riparazione della carrozzeria

FUNZIONALITÀ IBRIDE



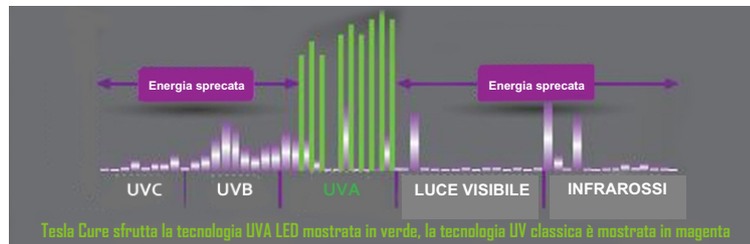
Aumenta subito i tuoi profitti!

La rivoluzione nella riparazione della carrozzeria

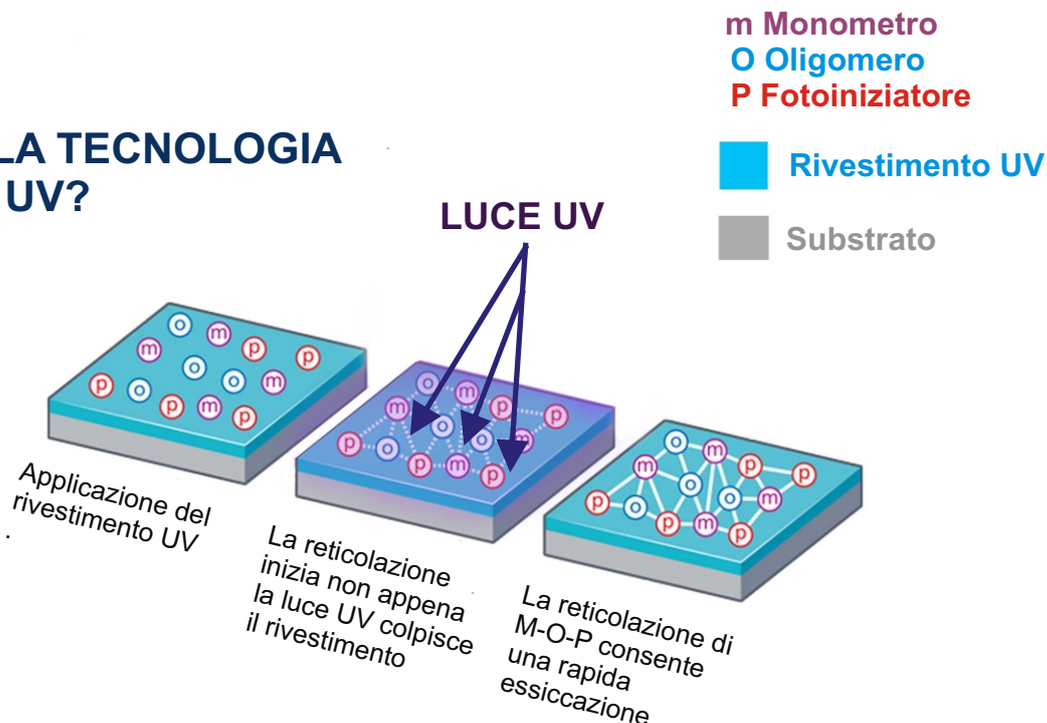
TECNOLOGIA TESLA CURE

TECNOLOGIA TESLA CURE

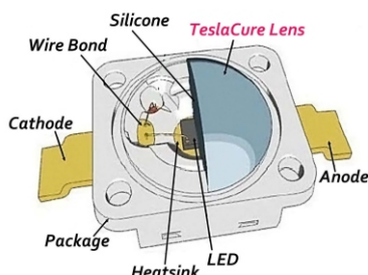
Tesla Cure utilizza diodi LED a luce UVA ad alta efficienza per garantire rapidi cicli di essiccazione con la minor quantità di energia elettrica possibile.



COME FUNZIONA LA TECNOLOGIA DI ESSICCAZIONE UV?



CHIP LED



Tesla Cure utilizza tra 30 e 120 chip LED sui pannelli strutturali per produrre la fonte di luce UVA delle lampade.

Aumenta subito i tuoi profitti!