

# COLOR MATCH EFFECT

MAP SPEKTRALFOTOMETER

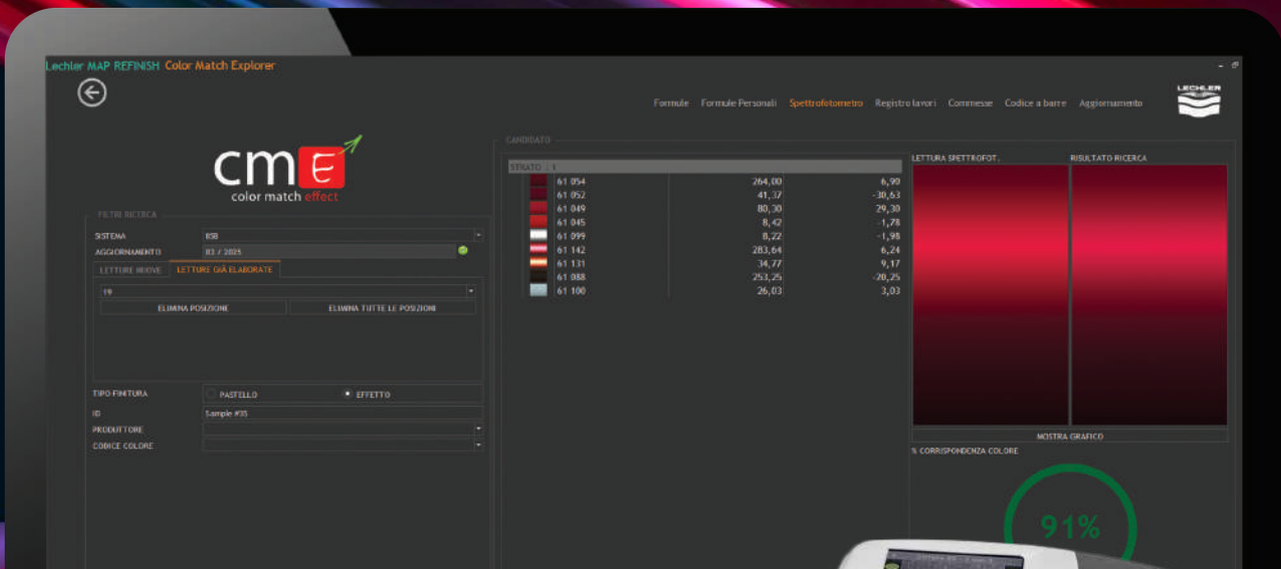


*die farbe wird noch  
einfacher*

**LECHLER**



Caring about the differences!



Er beschleunigt die Farb-/ Effektauswahl, indem er schnell die effizienteste Lösung für Ihre Reparatur findet.

Es handelt sich um das neue System zur Farb-/ Effektauswahl und -korrektur für die PKW-Reparaturlackierung, basierend auf einer umfangreichen und ständig wachsenden Datenbank.

Die neue Software-Schnittstelle, die vollständig in die Lechler MAP Farb- und Produktmanagement-Plattform integriert ist, ermöglicht die Arbeit in zwei verschiedenen Moden und erfüllt so die unterschiedlichen Anforderungen des Sektors:

#### EASY Mode

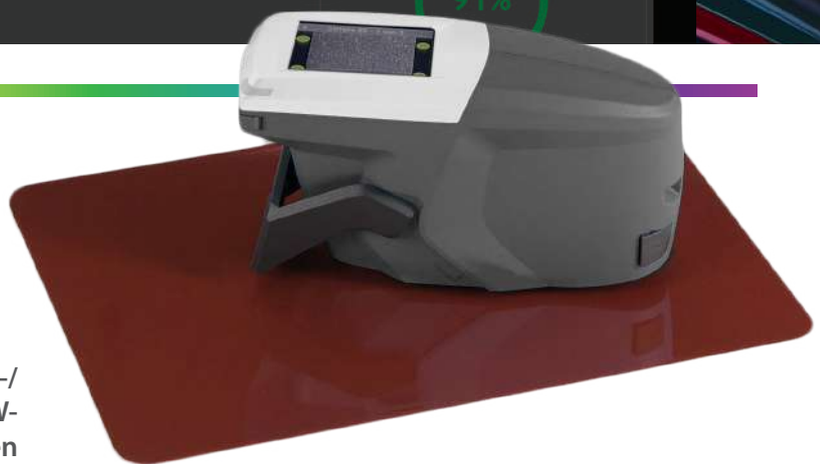
Dieser Modus bietet dem Lackierer ein einfaches und alternatives Gerät zu den Farbkollektionen:

ABLESEN ► SUCHEN/  
AUTOMATISCHE KORREKTUR  
► DOSIERUNG

#### ADVANCED Mode

Dieser Modus bietet dem Lackierer bzw. Händler ein fortschrittlicheres und leistungsfähigeres Tool als die Farbkollektionen:

ABLESEN ► SUCHEN/  
AUTOMATISCHE  
KORREKTUR ► KORREKTUR  
AUF SPRITZMUSTER ►  
DOSIERUNG



**CMEffect** verwendet ein neues Mehrwinkel-Spektrofotometer, das jetzt auch mit einer Kamera ausgestattet ist, die die Art der im Farbton vorhandenen Metallic- oder Perl-Teilchen zuverlässig erkennt.

Das Gerät verfügt außerdem über:

- **Touch Screen**  
(zur einfachen Benennung und Verwaltung der Messwerte)
- **LED-Anzeigen**  
(zur einfachen Positionierung des Spektrofotometers)
- **Dockingstation**  
(zur einfachen Positionierung zum Laden und zur Datenübertragung)
- **WLAN-System**  
(zur einfacheren Übertragung der Messwerte an den PC)

Ab Version 4.3.1.2 enthält die Lechler MAP Software auch das CMEffect-Modul. Aktualisieren Sie die Software einfach, gehen Sie zum Bereich „Konfiguration / SPEKTRALFOTOMETER“ und wählen Sie im Feld „CME-Modell“ das Modell BYK MICRO TRI EFFECT aus.



Caring about the differences!