

Informacje prasowe

R-M RENOWACJA POJAZDÓW

Wrzesień, 2018

R-M[®] ZE SWOJĄ UNIKALNĄ BAZĄ KOLORYSTYCZNĄ I NOWYMI TECHNOLOGIAMI DLA UZYSKANIA JESZCZE WIĘKSZEJ PRECYZJI WPROWADZA: NOWY SPEKTROFOTOMETR - COLORTRONIC 12/6

R-M, marka premium firmy BASF, ulepsza technologię pomiarową dzięki wprowadzeniu nowego spektrofotometru COLORTRONIC 12/6. Dwanaście geometrii zapewnia idealne dopasowanie właściwego koloru. Prosta obsługa i transmisja danych przez WIFI do stacji roboczych przyspieszają pracę. Zaktualizowane oprogramowanie Color Explorer i Shop Master pozwala na jeszcze dokładniejsze dopasowanie wyników pomiarów. Nowy spektrofotometr COLORTRONIC 12/6 prezentuje Berry KOOIJMAN z Holandii, zwycięzca ostatniego Międzynarodowego Konkursu Najlepszego Lakiernika R-M.

Jeszcze dokładniejsze wyniki pomiarów

Spektrofotometr R-M COLORTRONIC 12/6 jest wyposażony w nowy sprzęt i oprogramowanie oraz zupełnie nową technologię pomiarową. Dwanaście geometrii zapewnia jeszcze dokładniejsze wyniki pomiarów. Kolorowa kamera rozpoznaje efekt metalicznych / perłowych kolorów na podstawie sześciu kolorowych zdjęć. Dzięki temu dopasowanie koloru do elementu jest jeszcze dokładniejsze. Duży wyświetlacz pozwala na niezawodne obserwowanie pomiaru poprzez wbudowaną kamerę wideo. Wyniki pomiarów mogą być przesyłane przez WIFI do stacji roboczej.

Nową funkcją jest ostrzeżenie o temperaturze, które pojawia się, gdy pojazd jest zbyt rozgrzany od słońca. Ponieważ wpływ ciepła może negatywnie wpływać na pomiar, ta funkcja sprawi, że pomiar koloru będzie bardziej niezawodny niż kiedykolwiek.

Szybszy przepływ pracy

COLORTRONIC 12/6 oferuje również usprawnioną obsługę i dodatkowe funkcje. Duży, przyjazny dla użytkownika ekran dotykowy jest dodatkowym atutem. Dane pomiarowe mogą być łatwo przesyłane do stacji roboczej za pośrednictwem połączenia WIFI, nawet na większe odległości. Umożliwia to lakiernikowi wykonanie pomiaru koloru, w momencie przyjmowania pojazdu do naprawy. Zadania przechowywane w bazie danych mogą być przesyłane do spektrofotometru i tam przetwarzane.



Perfection made simple



Nowo opracowane algorytmy dla dokładnego dopasowania koloru

Na stanowisku roboczym zaktualizowane oprogramowanie służy do porównywania danych przechwyconych przez COLORTRONIC 12/6 z istniejącą kolorystyczną bazą danych. Kolory są wyświetlane obok siebie w postaci kolorowych pasków. Indeks wskazuje procentowe dopasowanie formuły kolorystycznej do mierzonego elementu. Następnie można dokonać korekty koloru w celu uzyskania jeszcze lepszego dopasowania. W widoku eksperckim kolor można następnie analizować w postaci krzywych spektralnych.

Pakiet usług na wszelki wypadek

Ulepszono również obsługę i niezawodność urządzenia. Na przykład, biała kalibracja jest wykonywana automatycznie po każdym włączeniu urządzenia. Kalibrację ręczną należy wykonywać tylko raz w miesiącu. Gdy urządzenie nie jest używane, jest bezpiecznie przechowywane w stacji bazowej, a jego akumulator jest ładowany szybciej niż wcześniej. Jeśli urządzenie jest uszkodzone, może być bardzo szybko wymienione w pakiecie serwisowym.

R-M Perfekcja w zasięgu ręki

R-M Automotive Refinish Paints: jako część BASF's Coatings Division

Pod marką R-M, BASF oferuje szeroką gamę lakierów samochodowych, koncentrując się na ekologicznych, wodorozcieńczalnych lakierach o wysokiej zawartości części stałych. Stosując te systemy spełnione są wszystkie wymagania prawne dotyczące redukcji emisji Lotnych Związków Organicznych. Pod względem wyglądu i odporności produkty spełniają te same standardy jakości, co farby rozcieńczalnikowe. W tym obszarze firma oferuje szeroką gamę usług wspierających swoich klientów. R-M Automotive Refinish Paints został zatwierdzony przez większość wiodących producentów samochodów do napraw posprzedażnych i wybrany przez najbardziej prestiżowe firmy motoryzacyjne na świecie dzięki swojemu doświadczeniu kolorystycznemu.

W celu uzyskania dalszych informacji, prosimy o kontakt:

R-M Automotive Paints - Clermont de l'Oise (France)

Contact: Gesine Arend-Heidbrinck

Phone + 33 (0)3 44 77 73 70

Email: gesine.arend-heidbrinck@basf.com

www.rmpaint.com

www.facebook.com/rmpaint

www.instagram.com/rmthecode



Perfection made simple

