

HAYNESPRO DATA

Najbardziej efektywna aplikacja od określenia usterki do jej naprawienia



Jeden szybki dostęp do wszystkich marek w oparciu o dane OEM

Łatwa w użyciu

Zawiera normy robocizny

Zwiększenie dochodów i obniżenie kosztów

Zwiększona wydajność

Szybka identyfikacja znanych problemów

Redukcja roboczogodzin niepłatnych

Skrócenie norm czasowych napraw

Rozwiń swe kompetencje na wszystkie marki

Praca przy najnowszych pojazdach

Podnoszenie poziomu zadowolenia klientów



Jeden szybki dostęp do wszystkich marek w oparciu o dane OEM

HaynesPro oferuje jedno środowisko dla danych technicznych opartych na informacjach od OEM, obejmując 80 marek. Zapewniamy klientom najwyższą jakość przeglądów, nie naruszając uprawnień gwarancyjnych OE. Dostęp do większości danych wymaga nie więcej niż dwóch kliknięć, zapewniając uzyskanie właściwych danych szybko i skutecznie, oszczędzając Twój cenny czas.

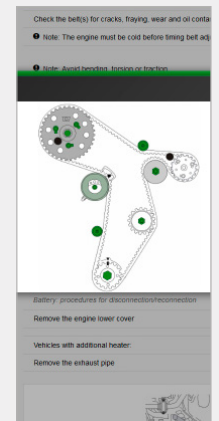
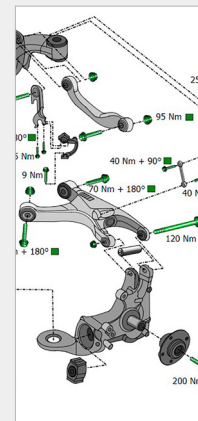
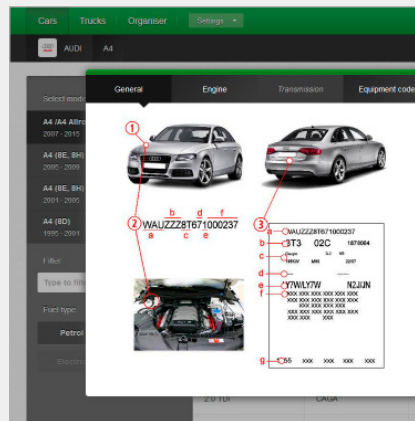
Zwiększenie dochodów i obniżenie kosztów

Takie aplikacje jak nasz inteligentny asystent ds. elektroniki pojazdu Vehicle Electronic Smart Assistant (VESA™) umożliwiają użytkownikom zmniejszenie ilości godzin niepłatnych, oferując inteligentne rozwiązania i dochodzenie do realizacji skomplikowanych zadań. VESA™ pozwala na równoczesne wprowadzenie aż siedmiu kodów usterek, w oparciu o co prezentuje mechanikowi opisy kodów usterek razem z listą podzespołów sugerowanych do przetestowania. Na tej podstawie HaynesPro wyposaża mechanika w zweryfikowane sposoby napraw i porady pochodzące od uznanych organizacji typu helpdesk oraz ekspertów branżowych (SmartCASE™), techniczne biuletyny serwisowe (SmartFIX™) oraz dane akcji przywoławczych związane z tymi kodami usterek.

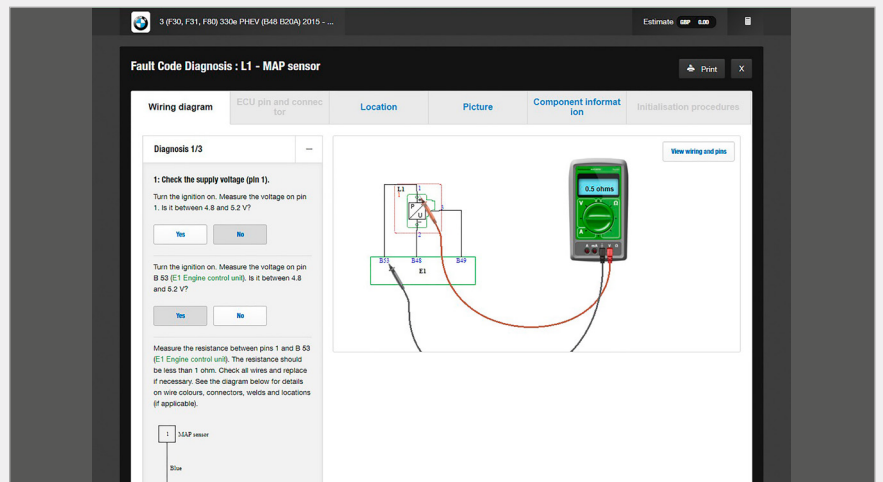
Rozwinięcie kompetencji na wszystkie marki

Dzięki regularnym aktualizacjom i 98% pokryciu europejskiego parku samochodowego HaynesPro stanowi najpełniejsze źródło istotnych danych w zakresie informacji o naprawach, diagnostyce i obsłudze okresowych (RDMI) w Europie. Nasze unikatowe aplikacje umożliwiają mechanikom pracę przy skomplikowanych, nowych pojazdach i oferują inteligentne rozwiązania, które pomagają oszczędzać czas, zwiększać dochody i podnosić poziom zadowolenia klientów.

Tech



Electronics



Smart

