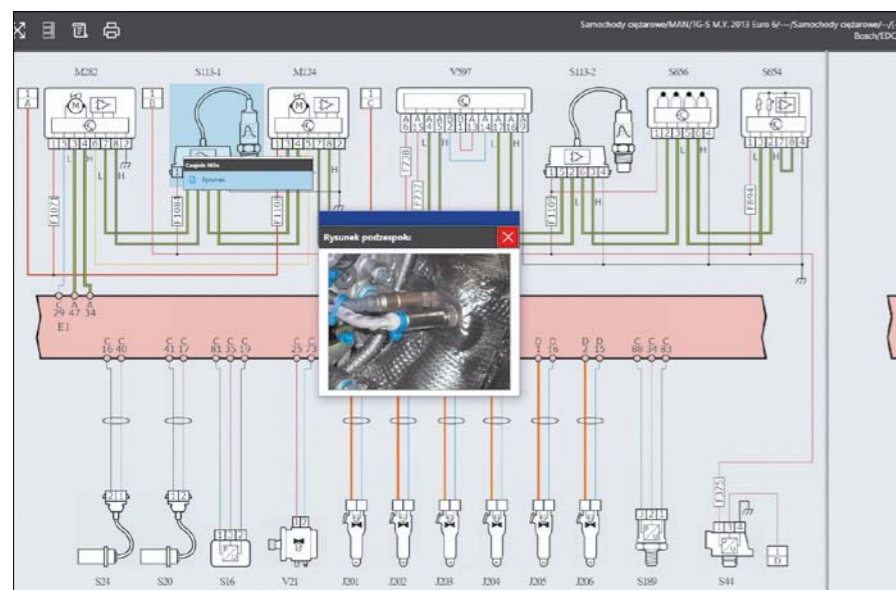
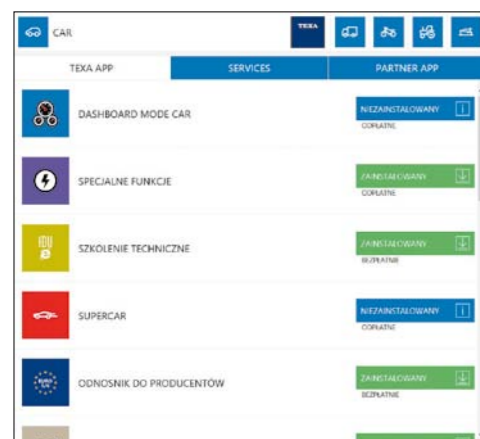


FUNKCJA DASHBOARD IDC5



WYCINEK SCHEMATU ELEKTRYCZNEGO Z IDC5



WIRTUALNY SKLEP TEXA APP

skop, kompas i czujnik naświetlenia oraz moduł GPS. Dodatkową zaletą są wbudowane dwie kamery o rozdzielczości 5 megapikseli.

Według konstruktorów firmy Texa, tester diagnostyczny to nie tylko urządzenie umożliwiające odczyt błędów, parametrów pracy, czy też wykonanie aktywacji i zaawansowanych procedur kodowania lub kalibracji, lecz również skarbica danych technicznych, dzięki którym mechanik uzyskuje wiedzę na temat diagnozowanego układu. W tym celu, oprócz standardowego pakietu danych technicznych, użytkownik może korzystać z unikatowego sklepu APP, udostępniającego



OBŚLUGA CZUJNIKÓW CIŚNIENIA W OGUMIENIU KÓŁ

technologicznych, np.: ultrapanoramiczny, 12-calowy ekran dotykowy o imponującej rozdzielczości 2160 x 1440, chroniony przez twarde szkło Gorilla Glass.

Sercem urządzenia jest procesor Intel® Quad Core N3160 z 8 GB pamięci RAM i dyskiem SSD o pojemności 250 GB. Ponadto wyposażono je w dwuzakresową kartę sieciową WiFi oraz interfejs Bluetooth w wersji 4.0 Low Energy. Wbudowany został także pakiet dodatkowych czujników: barometr, akcelerometr, żyro-

opcjonalnie dodatkowe aplikacje, takie jak: karty podzespółów, wartości nominalne oraz inne opracowania ułatwiające zrozumienie uzyskiwanych wartości diagnostycznych.

Wspomnieć tu należy również o funkcji Dashboard, której aktywację umożliwia wirtualny sklep APP. Jest to dodatkowa zakładka diagnostyczna, obrazująca graficznie parametry oraz strategię pracy diagnozowanego układu w sposób przyjazny dla użytkownika i zrozumiały intuicyjnie.

# Zaufaj specjalistom od wycieraczek: Hydro Connect™ źródło jakości

Hydro Connect™ to nowa gama płaskich wycieraczek przeznaczonych na niezależny aftermarket. Składa się ona z trzech grup: piór wycieraczek przeznaczonych do przednich szyb, piór wycieraczek tylnych oraz piór wycieraczek przednich typu Upgrade zastępujących tradycyjne rozwiązania szkieletowe. Valeo korzysta tu ze swojego ogromnego doświadczenia producenta oryginalnego wyposażenia samochodów, by dostarczyć najlepsze wycieraczki odpowiadające aktualnym trendom na rynku akcesoriów motoryzacyjnych.

## TECHNOLOGIA

### Multiconnection zamiast oryginalnych piór wycieraczek przedniej szyby

- ▶ Trzy specyficzne adaptory przednich wycieraczek dedykowane do 12 różnych typów ramion O.E.
- ▶ Trzy specyficzne adaptory tylnych wycieraczek dedykowane do 6 różnych typów ramion O.E. **NOWOŚĆ!**
- ▶ Dzięki mocowaniu typu Upgrade możesz zamienić szkieletowe wycieraczki na technologię Ultra Flat Blade
- ▶ Perfekcyjne wycieranie szyby dzięki asymetrycznemu spojlerowi zapewniającemu równomierny docisk pióra do szyby
- Do tej pory rozwiązanie stosowane tylko w wycieraczkach klasy O.E.**
- ▶ Łatwy montaż adapterów z systemem Easy-Clic®
- ▶ Trwała syntetyczna guma – dzięki najnowocześniejszej technologii jej ochrony

## DOSTĘPNOŚĆ

- ▶ 20 referencji Multiconnection dla przedniej szyby pokrywa 96% europejskiego parku samochodowego
- ▶ 8 referencji Multiconnection dla tylnej szyby pokrywa 96% europejskiego parku samochodowego
- ▶ 14 referencji mocowań typu Upgrade pokrywa 85% europejskiego parku samochodowego

## KORZYŚCI

- ▶ Innowacyjne – dzięki specyficznym adapterom dla wycieraczek tylnej szyby
- ▶ Sprytne – łatwość montażu dzięki technologii Plug&Drive
- ▶ Technologiczne – perfekcyjne wytarcie szyby dla idealnej widoczności
- ▶ Ewolucyjne – gotowe na nowe zastosowania w ramach aktualnej listy referencji
- ▶ Wydajne – technologia produkcji syntetycznej gumy O.E. i asymetryczny spojler

valeo added



Automotive technology, naturally

**Valeo**