

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/canchecked-wyswietlacz-mfd28-gen2-vw-eos-typ-1f-06-15-scirocco-mk3-prefl-08-14-lhd-p-52516.html>



CANchecked Wyświetlacz MFD28 Gen2 VW Eos Typ 1F 06-15 Scirocco MK3 preFL 08-14 LHD

Cena brutto **2 249,99 zł**

Cena netto **1 829,26 zł**

Numer katalogowy **CC32072**

Opis produktu

CANchecked MFD28 Gen2 – dedykowany wyświetlacz do VW Scirocco MK3 preFL CANchecked MFD28 Gen2 to dedykowany wyświetlacz CAN Bus zaprojektowany specjalnie do VW Scirocco MK3 preFL. Urządzenie jest idealnie zintegrowane z kratką nawiewu, zapewniając pełną czytelność danych bez ograniczania przepływu powietrza. Wszystkie najważniejsze parametry pojazdu masz zawsze w zasięgu wzroku. MFD28 Gen2 zamienia standardowy nawiew w inteligentny wyświetlacz danych. Montaż jest prosty i możliwy do wykonania samodzielnie – dla większości pojazdów dostępne są ilustrowane instrukcje instalacji, bez konieczności wizyty w warsztacie. Kluczowe funkcje Perfekcyjna integracja – dedykowana ramka pozwala na swobodny przepływ powietrza CAN Bus – odczyt zaawansowanych danych pojazdu na poziomie narzędzi diagnostycznych producenta Wskazanie biegu – bezpośrednio z CAN Bus lub obliczane na podstawie prędkości i obrotów Ekran dotykowy – intuicyjna obsługa za pomocą gestów Personalizacja – własne strony, grafiki oraz animacje startowe Dodatkowe wejścia – obsługa do 4 wejść analogowych oraz czujnika etanolu CAN Switching – możliwość wysyłania własnych komunikatów CAN Konfigurowalne alarmy – np. ostrzeżenie przy temperaturze spalin powyżej 900°C Rejestracja danych (logging) – zapis na wewnętrznej karcie SD Performance Meter – pomiar 0–100 km/h, 100–200 km/h oraz 0–200 km/h bez dodatkowego sprzętu Odczyt i kasowanie błędów DTC* – ECU silnika, skrzyni biegów, ABS, napędu AWD Automatyczne przyciemnianie* – synchronizacja z podświetleniem zegarów Widoki i konfiguracja Fabryczne strony przykładowe Możliwość tworzenia własnych stron (do 10) Do 64 widgetów na stronę 20 typów widgetów (wskaźniki analogowe, wykresy, paski, diagramy YT itd.) Dowlolna zmiana kolorów, rozmiarów i położenia (drag & drop) Oprogramowanie DSS Dzięki CANchecked Display Setup Software (DSS) możesz w pełni skonfigurować wyświetlacz, przeglądać logi oraz korzystać z wbudowanego CAN-Loggera. Zintegrowany edytor TRI umożliwia edycję nazw czujników oraz ustawienie progów alarmowych dla wartości minimalnych i maksymalnych. Obsługiwane dane Wyświetlacz obsługuje wszystkie dostępne dane ECU. Komunikacja odbywa się przez CAN Bus (UDS, TP2, protokoły producenta) oraz K-Line (ISO 9141). Dane są dostosowane do konkretnego silnika i mogą być w każdej chwili rozszerzane. Zestaw zawiera Wyświetlacz MFD28 Gen2 zintegrowany z kratką nawiewu (LHD) Dedykowaną wiązkę połączeniową Instrukcję Quickstart Kabel USB Kartę SD (zamontowaną) Adapter karty SD Folia antyrefleksyjna Podłączenie czujników 4 wejścia analogowe (0–5V oraz NTC) Obsługa czujników CANchecked (NTC01, TCC01, FLP01, BST01) Możliwość podłączenia zewnętrznego shift light (8 LED) Bezpośrednie podłączenie czujnika etanolu (wymagany rezystor 10K) Funkcje zaawansowane Math-Channels – obliczenia pomiędzy czujnikami User-Table – mapy 2D i 3D dla własnych kanałów Akcesoria opcjonalne CC24000 SLM08 - external switching lightning module CC22780 ANC04 - four-way AIN-harness CC22100 CBD08 - eight-way Can Distribution Hub CC22902 NTC01 - temperature sensor for liquids 1/8 inch NPT CC22903 TCC01 - type K converter 0-1250°C CC22901 FLP01 - Pressure sensor 0-10 Bar (145psi) M10x1 CC22900 BST01 - Pressure sensor 0-5,5 Bar absolute (80psi) * funkcja zależna od protokołu