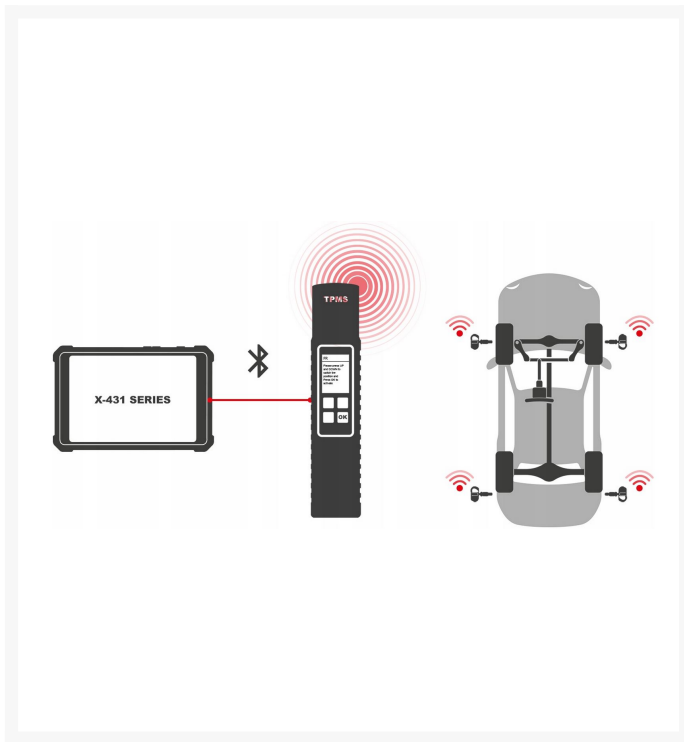




Launch Creader MOT IV + TSGUN z 4 czujnikami OFICJALNY DEALER LAUNCH 2LATA





Creader Professional MOT IV w zestawie z TSGUN i 4 czujnikami TPMS!

jest dalszym rozwinięciem starszego MOT III i został opracowany specjalnie na rynek europejski. Dzięki nowemu sprzętowi i 31 funkcjom serwisowym

CRP MOT IV jest optymalnym urządzeniem podstawowym do diagnostyki lub idealnym jako drugie urządzenie w warsztacie.

Creader Professional MOT IV w zestawie z TSGUN i 4 czujnikami TPMS!

Creader Professional MOT IV to najnowsze urządzenie i jest dalszym rozwinięciem starszego MOT III i został opracowany specjalnie na rynek europejski.

Dzięki nowemu sprzętowi (**Android 10, 64GB pamięci, 4GB RAM**) i 31 funkcjom serwisowym jest idealnym urządzeniem w przystępnej cenie.

CRP MOT IV jest optymalnym urządzeniem podstawowym do diagnostyki lub idealnym jako wsparcie w pracy w warsztacie.

Pełen dostęp do diagnostyki samochodowej

Oferuje diagnostykę wszystkich urządzeń sterujących zamontowanych w pojeździe. Obejmuje to usuwanie i odczytywanie kodów błędów oraz odczytywanie i zapisywanie strumieni danych. Strumienie danych można wyświetlić w formie tekstowej lub graficznej w dowolnym momencie po nagraniu. Po odczytaniu wszystkich kodów błędów **CRP MOT IV** automatycznie tworzy raport diagnostyczny. Można go zapisać, łatwo wysłać e-mailem lub po prostu wydrukować.

Złącze VCI i adapter

Aby zapewnić mobilną i prostą diagnostykę, **CRP MOT IV** jest wyposażony w zupełnie nowy **VCI - DBSCar VII!** VCI komunikuje się z testerem diagnostycznym **poprzez Bluetooth**.

31 funkcji serwisowych:

- System adaptacyjnego oświetlenia
- Kalibracja zawieszenia
- Wymiana baterii
- Resetowanie układu hamulcowego
- Czujnik wału korbowego
- Filtr cząstek stałych (DPF)
- Przepustnica
- Adaptacja skrzyni biegów
- Kodowanie wtryskiwacza
- Czujnik kąta skrętu kierownicy
- Immobilizer
- System antykradzieżowy
- Obsługa serwisu olejowego i przeglądu
- Szyberdach
- Reset Start-Stop
- System monitorowania ciśnienia w oponach
- Elektryczna regulacja fotela
- Czujnik deszczu i zmierzchu
- Aktywacja trybu transportowego
- Inicjalizacja podnoszenia szyb
- Zmiana obwodu koła

- Odpowietrzanie układu chłodzenia
- Adaptacja mieszanki powietrza/paliwa
- Monitorowanie bilansu mocy silnika
- Adaptacja czujnika NOX
- Ponowne uczenie/inicjalizacja klimatyzacji
- Ustawienia językowe
- Reset AdBlue
- Inteligentny tempomat
- Filtr cząstek stałych w silniku benzynowym
- Odpowietrzanie układu hamulcowego

Dane techniczne

- System operacyjny Android 10.0
- Pamięć 64 GB
- Procesor 2,0 GHz, czterordzeniowy
- Wi-Fi 2,4 GHz/5 GHz
- Bateria 6300 MAh
- 16-stykowe złącze OBD II 9-18 V
- Ekran dotykowy / 8-calowe szkło Gorilla
- RAM 4 GB
- Przedni aparat 5 MP / tylny aparat 8 MP

Profesjonalny raport diagnostyczny

Funkcja ta różni się w zależności od pojazdu. Możesz szybko uzyskać dostęp do wszystkich elektronicznych urządzeń sterujących pojazdu i wygenerować szczegółowy raport na temat stanu pojazdu. Raport diagnostyczny można wydrukować bezpośrednio na drukarce Wi-Fi i wysłać e-mailem.

Przyjazny użytkownikowi

CRP MOT IV został opracowany specjalnie dla platform Android z przejrzystym i przyjaznym dla użytkownika interfejsem. Dzięki prostej i przejrzystej nawigacji menu, obsługa i obsługa są idealne także dla początkujących i mechaników hobbystycznych. Podział modułów pozwala na szybkie dotarcie do celu i błyskawiczne wykonanie poszczególnych etapów pracy. CRP MOT IV opiera się na przyjaznym dla użytkownika systemie operacyjnym Android 10 z preinstalowanymi aplikacjami, takimi jak TeamViewer Quick Support (wersja dostosowana), przeglądarka internetowa Firefox, ES File Explorer i nie tylko...

LAUNCH TS GUN

POSIADA BEZTERMINOWY DOSTĘP DO AKTUALIZACJI!

X-431 TSGUN to profesjonalne urządzenie do diagnostyki systemu monitorowania ciśnienia w oponach (RDKS) z zintegrowanymi funkcjami aktywacji, odczytu, programowania i nauki czujników. Aktywuje i odczytuje informacje o ciśnieniu w oponach, odbierając sygnały o niskiej lub wysokiej częstotliwości (433 MHz).

Funkcje T-SGUN PRO:

- Nauka czujników ciśnienia w oponach poprzez OBDII
- Wskazówki dotyczące samodzielnego uczenia się
- Diagnostyka RDKS z odczytem i kasowaniem wbudowanych kodów błędów

- Aktywacja wszystkich czujników ciśnienia o częstotliwości 433 MHz
- Odczyt, kopiowanie i kodowanie identyfikatora czujnika
- Odczyt danych dotyczących ciśnienia w oponach
- Wbudowany odczyt ciśnienia w oponach, temperatury opon oraz stanu baterii odczytanego czujnika RDKS
- Szybkie i łatwe połączenie poprzez Bluetooth z odpowiednim urządzeniem diagnostycznym.

Dane techniczne:

- Ekran: 1,77" / 168 x 128
- Napięcie wejściowe DC: 5V
- Bateria: 3.000 mAh
- Prąd roboczy: <1A
- Wymiary: 252 x 54 x 30 mm

WAŻNE!!! Jesteśmy oficjalnym dystrybutorem LAUNCH!

Sprzęt pochodzi z oryginalnej oficjalnej europejskiej dystrybucji.

Zawartość przesyłki:

- LAUNCH CRP MOT IV
- Praktyczne miękkie etui
- DBSCar VII VCI
- Kabel złącza VCI
- Kabel adaptera DoIP
- Adapter BMW-20/Benz-38
- Złącze diagnostyczne
- Kabel USB
- Kabel zasilający
- X-431 TSGUN
- Kabel ładowania USB typu A do USB typu C
- Instrukcja obsługi
- 4 czujniki TPMS

Dodatkowe informacje

Indeks	LUMOT4GUN
EAN	5906288302780
Gwarancja	Gwarancja: 12 miesięcy

