

PDL5600



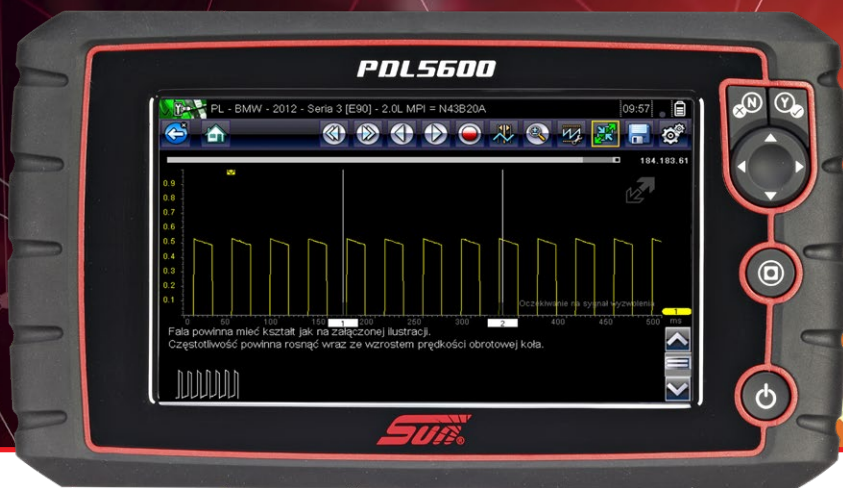
**DIAGNOSTYKA
JAKIEJ POTRZEBUJESZ**

THE STANDARD IN INFORMATION AND DIAGNOSTICS SYSTEMS



PDL 5600

Rozwijasz się, stajesz się coraz lepszy. Potrzebujesz lepszego narzędzia diagnostycznego Zapewni Ci to tester PDL 5600. PDL 5600 to rozbudowane możliwości diagnostyczne, szybkość działania oraz łatwość obsługi. Tego musisz wymagać od dobrego narzędzia diagnostycznego.



Łatwość obsługi.

PDL 5600 daje Ci wiele możliwości diagnostycznych dostępnych od razu. Kody błędów, dane bieżące, testy elementów wykonawczych, kodowania, adaptacje, obsługa systemów DPF/FAP. Wszystkie procedury prowadzą Cię krok po kroku, prościej się nie da. Łatwość obsługi zobaczysz od razu. PDL 5600 automatycznie identyfikuje pojazd i system. To pozwoli Ci zaoszczędzić czas i uniknąć pomyłek spowodowanych błędną identyfikacją pojazdu. PDL 5600 ma duży, 8-calowy dotykowy ekran, menu jest przejrzyste i łatwe w obsłudze.

Efektywność.

PDL 5600 posiada funkcję skanowania całego pojazdu. Jedno kliknięcie, żeby sprawdzić cały pojazd. Kilkadziesiąt sekund, żeby otrzymać raport błędów ze wszystkich systemów. Raport może być zapisany i wydrukowany, można przekazać go klientowi. PDL 5600 posiada unikalną funkcję odczytu parametrów bieżących w postaci wykresów z wykorzystaniem funkcji automatycznego wyzwalania nagrywania oraz definiowania własnych kryteriów wystąpienia usterki. Tylko w taki sposób poradzisz sobie z usterekami chwilowymi lub takimi, które nie powodują zapisania kodu błędu. PDL 5600 zawiera tester komponentów, który pozwala na testowanie czujników oraz elementów wykonawczych z zastosowaniem oscyloskopu. Tester komponentów automatycznie konfiguruje oscyloskop, zawiera informację jak podłączyć się do komponentu, podaje procedurę testu krok po kroku wraz z referencyjnymi wartościami lub sygnałami wzorcowymi dla testowanego komponentu. Diagnozuj szybko i efektywnie.

Skuteczność.

Z PDL 5600 CI SIĘ TO UDA!

PDL 5600 to urządzenie z rozbudowanymi możliwościami diagnostycznymi, od prostych czynności jak kasowanie inspekcji serwisowych po bardziej skomplikowane, jak diagnoza usterek chwilowych, procedury adaptacji przy wymianie komponentów, testowanie podzespołów z wykorzystaniem Testera Komponentów czy diagnozowanie przez wybór objawów wg dostępnych on-line Technicznych Biuletynów Serwisowych (dostępnych dla użytkowników z aktywną subskrypcją oprogramowania). PDL 5600 wyeliminuje z Twojej pracy nietrafne diagnozy i stratę czasu przy nieudanych naprawach. Dzięki PDL 5600 Twój proces diagnostyczny będzie kompletny i skuteczny.

Diagnostyka kompletna.

TYLKO PDL 5600 TO POTRAFI!

Technologia napraw samochodów rozwija się dynamicznie. Inwestując w tester PDL 5600 masz pewność, że będziesz podążać za tym rozwojem dzięki dostępowi do kompletnej diagnostyki obejmującej diagnozowanie sterowników, diagnozowanie podzespołów według gotowych procedur testowych oraz diagnozowanie według objawów usterki na podstawie dostępnych informacji technicznych. Będziesz mógł diagnozować najnowsze pojazdy i systemy szybciej i efektywniej, dzięki temu będziesz bardziej konkurencyjny i osiągniesz większe zyski.

Satysfakcja klienta.

Wybór testera PDL 5600 to podjęcie decyzji o długoletniej współpracy z firmą Snap-on oraz naszym zespołem specjalistów, którzy są zawsze gotowi służyć Ci pomocą i swoim doświadczeniem. Będziemy Cię wspierać oferując Wsparcie Techniczne, szkolenia, specjalne warunki gwarancji oraz dostęp do atrakcyjnych promocji i ofert handlowych.

Po prostu fakty.

SZYBKOŚĆ

- Szybki start i gotowość do pracy w 5 sekund
- Stabilność pracy dzięki dedykowanemu systemowi operacyjnemu SMX
- Automatyczna identyfikacja pojazdu zapewnia szybką i bezbłędną komunikację z danym systemem
- Przewód komunikacyjny z adapterem z wbudowaną diodą świecącą LED pomoże Ci szybko i łatwo znaleźć gniazdo EOBD

MOŻLIWOŚCI

- Skanowanie całego pojazdu wraz z końcowym raportem
- Rozbudowana baza obsługiwanych pojazdów, modeli i roczników obejmująca pełną diagnostykę z kodami błędów producentów, odczytem danych bieżących, testami funkcjonalnymi, uczeniem i adaptacją komponentów
- Kolorowy 8-calowy ekran dotykowy oraz dodatkowa klawiatura sterująca
- Dana bieżące dostępne w wersji liczbowej i graficznej
- Zintegrowany Tester Komponentów, oscyloskop wysokiej częstotliwości oraz multimetr graficzny
- Tester Komponentów z gotowymi procedurami testowymi oraz danym technicznymi podzespołów
- Techniczne Biuletyny Serwisowe wydawane przez producentów pojazdów dostępne on-line

DIAGNOSTYKA JAKIEJ POTRZEBUJESZ

DOSKONAŁOŚĆ, INNOWACYJNOŚĆ.

Jesteśmy wiodącą marką w dostarczaniu rozwiązań związanych z wyposażeniem serwisów samochodowych. Marką, która zdobyła uznanie za ciągłe ulepszanie i rozwój nowych technologii, które zapewniają najlepszą efektywność, skuteczność oraz zapewniają bezpieczeństwo pracy.



Dane Techniczne

| | PDL 5600 |
|---|--|
| SPRZĘT | |
| Ekran dotykowy (cale) | 8 |
| Rozdzielczość ekranu | 800 x 480 |
| Szybki start (sec) | 5 |
| Wymiary L x H x P (mm) | 282 x 160 x 41 |
| Masa (kg) | 1,180 |
| Ładowanie baterii wewnętrznej z pojazdu | • |
| WIFI | • |
| Przewód EOBD | 275 cm z diodą LED |
| Oscyloskop/Multimetr | 2-kanałowy oscyloskop, multimetr graficzny |
| FUNKCJE | |
| Odczyt i kasowanie błędów | • |
| Odczyt danych bieżących | • |
| Nagrywanie danych bieżących | • |
| Bufor nagrywania | 4000 ramek |
| Aktywacje | • |
| Kodowanie | • |
| Adaptacje | • |

| | PDL 5600 |
|------------------------------------|---|
| Konfiguracje | • |
| Programowanie | • |
| Kalibracje | • |
| Kasowanie | • |
| Testy komponentów | Gotowe procedury testowe z danymi technicznymi |
| OPROGRAMOWANIE | |
| Obsługa 98% parku samochodowego | • |
| Obsługa pojazdów z rynku USA | Pełna |
| Automatyczna identyfikacja pojazdu | • |
| Skanowanie pojazdu | • |
| Kody OEM | • |
| Dane bieżące w porządku fabrycznym | • |
| Odczyt danych sterownika | • |
| Dane referencyjne komponentów | Opis gniazda i pinów, spodziewane wartości pomiarowe, przebiegi referencyjne, automatyczna konfiguracja |
| Techniczne Biuletyny Serwisowe | Diagnostyka wg objawów usterki |

sun-workshopsolutions.com

EMEA-JA

Snap-on Equipment s.r.l.
Via Prov. Carpi, 33 · 42015
Correggio (RE)
Phone: +39 0522 733-411
Fax: +39 0522 733-479

Austria

Snap-on Equipment Austria GmbH
Hauptstrasse 24/Top 14
A-2880 St. Corona/Wechsel (RE)
Phone: +43 1 865 97 84
Fax: +43 1 865 97 84 29

France

Snap-on Equipment France
ZA du Vert Galant · 15, rue de la
Guivernone BP 97175
Saint-Ouen-l'Aumône · 95056
Cergy-Pontoise CEDEX
Phone: +33 134 48 58-78
Fax: +33 134 48 58-70

Germany

Snap-on Equipment GmbH
Konrad-Zuse-Straße 1 · 84579
Unterneukirchen
Phone: +49 8634 622-0
Fax: +49 8634 5501

Italy

Snap-on Equipment s.r.l.
Via Prov. Carpi, 33 · 42015
Correggio (RE)
Phone: +39 0522 733-411
Fax: +39 0522 733-410

United Kingdom

Snap-on Equipment Ltd.
Unit 17 Denney Road, King's
Lynn · Norfolk PE30 4HG
Phone: +44 118 929-6811
Fax: +44 118 966-4369

