

PDL4000



**DIAGNOSTYKA
JAKIEJ POTRZEBUJESZ**

THE STANDARD IN INFORMATION AND DIAGNOSTICS SYSTEMS



PDL 4000



Rozwijasz się, stajesz się coraz lepszy. Potrzebujesz lepszego narzędzia diagnostycznego, aby poradzić sobie z nowymi wyzwaniami. Zapewni Ci to tester PDL 4000. PDL 4000 to rozbudowane możliwości diagnostyczne, szybkość działania oraz łatwość obsługi. Tego musisz wymagać od dobrego narzędzia diagnostycznego.

Łatwość obsługi.

Szybki start w 10 sekund i urządzenie jest gotowe do działania. Bez zbędnej straty czasu. Dedykowany system operacyjny i szybki procesor pozwalają na szybką i sprawną pracę. PDL 4000 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 4000 automatycznie identyfikuje pojazd i system. To pozwoli Ci zaoszczędzić czas i uniknąć pomyłek spowodowanych błędną identyfikacją pojazdu. PDL 4000 ma duży, 7-calowy dotykowy ekran, menu jest przejrzyste i łatwe w obsłudze.

Efektywność.

PDL 4000 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 4000 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. Diagnozuj szybko i efektywnie.

Skuteczność.

Z PDL 4000 CI SIĘ TO UDA.

PDL 4000 to urządzenie z rozbudowanymi możliwościami diagnostycznymi, od prostych czynności jak kasowanie inspekcji serwisowych po bardziej skomplikowane, jak diagnoza usterek chwilowych czy procedury adaptacji przy wymianie komponentów. PDL 4000 wyeliminuje z Twojej pracy nietrafne diagnozy i stratę czasu przy nieudanych naprawach. Dzięki PDL 4000 Twój proces diagnostyczny będzie kompletny i skuteczny.

Satysfakcja klienta

Wybór testera PDL 4000 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 10 sekund
- Stabilność pracy dzięki dedykowanemu systemowi operacyjnemu SMX
- Automatyczna identyfikacja pojazdu zapewnia szybką i bezbłędną komunikację z danym systemem

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.

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 7-calowy ekran dotykowy oraz dodatkowa klawiatura sterująca
- Dane bieżące dostępne w wersji liczbowej i graficznej
- Nagrywanie danych bieżących z systemem automatycznego wyzwalania nagrywania
- Diagnozowanie usterek chwilowych w wykorzystaniem analizy graficznej danych bieżących
- System zasilania z baterii wewnętrznej wraz z ładowaniem z akumulatora pojazdu przez złącze 16-pinowe

Dane Techniczne

	PDL 4000
SPRZĘT	
Ekran dotykowy (cale)	7
Rozdzielczość ekranu	800 x 480
Szybki start (sec)	10
Wymiary L x H x P (mm)	280 x 152 x 51
Masa (kg)	1,100
Ładowanie baterii wewnętrznej z pojazdu	•
Przewód komunikacyjny	180 cm
FUNKCJE	
Odczyt i kasowanie błędów	•
Odczyt danych bieżących	•
Nagrywanie danych bieżących	•
Bufor nagrywania	2000 ramek
Aktywacje	•
Kodowanie	•

	PDL 4000
Adaptacje	•
Konfiguracje	•
Programowanie	•
Kalibracje	•
Kasowanie	•
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	•

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

