

Zestawienie modeli PDL:

Odczyt i kasowanie kodów błędów

Odczyt danych bieżących, wykresy

Aktywacje podzespołów

Funkcje serwisowe: kodowanie, adaptacje, konfiguracje

Sure Track, Snap-on Cloud

Tester podzespołów, oscyloskop, multimetr

Techniczne Biuletyny Serwisowe

Inteligentna Diagnostyka

PDL 3200



PDL 4100



PDL 5600



PDL 8000



Zestawienie modeli PDL:

	PDL 3200	PDL 4100	PDL 5600	PDL 8000
Hardware				
Ekran (cale)	5,6	8	8	8
Rozdzielczość ekranu	640 x 480	800 x 480	800 x 480	800 x 480
Czas uruchomienia (s)	5	5	5	5
Wymiary (mm)	226 x 144 x 44,5	281 x 160 x 40	282 x 160 x 41	282 x 160 x 41
Masa (kg)	0,975	1,179	1,180	1,180
Zasilanie	Akumulator Li-Ion ładowany z pojazdu	Akumulator Li-Ion ładowany z pojazdu	Akumulator Li-Ion ładowany z pojazdu	Akumulator Li-Ion ładowany z pojazdu
WI-FI		✓	✓	✓
Przewód EOBD	183 cm	275 cm z diodą LED	275 cm z diodą LED	275 cm z diodą LED
Multimetr i oscyloskop			✓	✓
Funkcje				
Odczyt i kasowanie kodów	✓	✓	✓	✓
Odczyt wszystkich parametrów	✓	✓	✓	✓
Nagrywanie wszystkich parametrów	✓	✓	✓	✓
Bufor nagrywania	2000 pkt pomiarowych	4000 pkt pomiarowych	4000 pkt pomiarowych	4000 pkt pomiarowych
Aktywacje	✓	✓	✓	✓
Kodowanie	✓	✓	✓	✓
Adaptacje	✓	✓	✓	✓
Konfiguracje	✓	✓	✓	✓
Programowanie	✓	✓	✓	✓
Kalibracje	✓	✓	✓	✓
Resetowanie	✓	✓	✓	✓
Testy komponentów - oscyloskop			✓	✓
Techniczne Biuletyny Serwisowe			✓	✓
Software				
Obsługa 98% parku samochodowego	✓	✓	✓	✓
Obsługa samochodów z rynku USA	✓	✓	✓	✓
Automatyczna identyfikacja	✓	✓	✓	✓
Skanowanie całego pojazdu	✓	✓	✓	✓
Kody producentne	✓	✓	✓	✓
Lista danych w porządku producentnym	✓	✓	✓	✓
Dane komponentów z wartościami ref.			✓	✓
SureTrack + Snap-on Cloud		✓	✓	✓
Techniczne Biuletyny Serwisowe			✓	✓
Inteligentna Diagnostyka				✓