

Zestawienie modeli PDL:

Odczyt i kasowanie kodów błędów

Odczyt danych bieżących

Aktywacje podzespołów

Kodowanie, adaptacje, konfiguracje

Obsługa samochodów z rynku USA

Sure Track, Snap-on Cloud

Tester komponentów, oscyloskop, multimetr

Techniczne Biuletyny Serwisowe

PDL 3200



PDL 4100



PDL 5600



Zestawienie modeli PDL:

| | PDL 3200 | PDL 4100 | PDL 5600 |
|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Hardware | | | |
| Ekran (cale) | 5,6 | 8 | 8 |
| Rozdzielczość ekranu | 640 x 480 | 800 x 480 | 800 x 480 |
| Czas uruchomienia (s) | 5 | 5 | 5 |
| Wymiary (mm) | 226 x 144 x 44,5 | 281 x 160 x 40 | 282 x 160 x 41 |
| Masa (kg) | 0,975 | 1,179 | 1,180 |
| Zasilanie | 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 |
| 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 |
| 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 producentkie | ✓ | ✓ | ✓ |
| Lista danych w porządku producentkim | ✓ | ✓ | ✓ |
| Odczyt kodowania sterownika | ✓ | ✓ | ✓ |
| Dane komponentów z wartościami ref. | | | ✓ |
| SureTrack + Snap-on Cloud | | ✓ | ✓ |
| Techniczne Biuletyny Serwisowe | | | ✓ |