

PDL5600



**BEDIENERFREUNDLICHE
DIAGNOSE**

DER STANDARD BEI INFORMATIONEN- UND DIAGNOSESYSTEMEN



PDL 5600

Bauen Sie Ihr Diagnosegeschäft weiter aus. Sie arbeiten besser, schneller, erweitern Ihre Kapazitäten und lösen auch komplizierte Fälle souverän. Das PDL 5600 bietet nicht nur alle neuen Funktionen, sondern auch deutlich schnelleres Arbeiten und höhere Leistung, wie Sie es von einem hochwertigen Diagnosetool erwarten können.



BEDIENERFREUNDLICHE DIAGNOSE



Höhere Leistung.

In 5 Sekunden fährt das PDL 5600 hoch, die automatische ID-Funktion erkennt das Fahrzeug und Sie können sofort loslegen. Dank blitzschnellem Navigieren zu den Routineanwendungen wie Zurücksetzen des Serviceintervalls und DPF-Regeneration ist das PDL 5600 ein echtes Spitzenprodukt. Das große 8 Zoll-Display zeigt die Ergebnisse präzise und gut leserlich an. Arbeiten mit dem PDL 5600 ist bedienerfreundlich – von Anfang an. Das Fahrzeug wird automatisch erkannt, schnell und einfach. Dies erspart dem Techniker langwieriges Navigieren in Menüs und Eingeben der Daten des zu prüfenden Fahrzeugs.

Schnelleres Arbeiten.

Das PDL 5600 arbeitet mit Code-Scannen. Es kommuniziert mit dem Fahrzeugsystem und liefert umgehend ein umfassendes Systemprotokoll. Dieses Protokoll beinhaltet eine komplette Übersicht der Diagnoseergebnisse für alle verfügbaren Systeme. Einfach ausdrucken und mit dem Kunden besprechen: so sind präzise Kostenvoranschläge möglich. Mit dem PDL 5600 sind viele Diagnosearbeiten sofort umsetzbar: Fehlercodeanzeige, Daten in Echtzeit, Systemaktivierung, Codierung, Anpassungen und viele andere. Durch Spezialaufgaben werden Sie schrittweise geführt. Einfacher geht es nicht. Mit dem exklusiven benutzergeführten Komponententester wissen Sie sofort, welche Tests und Anschlüsse durchgeführt werden müssen und welche Besonderheiten zu beachten sind. Und schon können Sie sich neuen Aufgaben widmen.

Verlassen Sie sich drauf.

MIT DEM NEUEN PDL 5600 LÖSEN SIE DIE PROBLEME

Ein modernes Diagnosetool beseitigt alle Zweifel. Das PDL 5600 empfiehlt sich für den vielfältigen Reparaturumfang, wie er z.B. in freien Werkstätten anfällt: vom einfachen Zurücksetzen der Ölwechselanzeige über das Aufspüren zeitweilig auftretender Systemfehler bis zum Programmieren der Systeme nach Austausch von Komponenten im Rahmen einer Reparatur. Der Zugriff auf den Komponententester bietet schrittweise Benutzerführung, automatische Oszilloskopkonfiguration, Komponenteninformation, Anschlussempfehlungen und Referenzwerte für die Komponenten.

Sicherheit wird großgeschrieben.

SO PRÄSENTIERT SICH DAS PDL 5600

Zugriff auf OEM-Informationen mithilfe unserer Servicebulletins: so erhalten Sie Daten und Angaben direkt vom Hersteller. Das richtige Tool im richtigen Moment.

Kundenpflege.

Mit der Wahl eines PDL 5600 entscheiden Sie sich für eine langfristige Zusammenarbeit mit SUN und unserem Team von Spezialisten, die mit ihrer Unterstützung und Erfahrung jederzeit für Sie da sind. Unsere Unterstützung reicht vom technischen Support über Schulung, spezielle Gewährleistungsbedingungen bis hin zu attraktiven Werbeaktionen und Angeboten.

Hier sprechen die Fakten.

SCHNELLIGKEIT

- Superschnelles Hochfahren: betriebsbereit in nur 5 Sekunden
- Integriertes SMX-Betriebssystem, speziell für Diagnosefunktionen entwickelt – schnell und zuverlässig
- Automatische ID – erkennt automatisch das Fahrzeug inklusive richtiger ECU und Motorvariante
- EOBD-Kabel mit integrierter Beleuchtung für einfachen und schnellen Anschluss

LEISTUNG

- Code-Scan erzeugt ein Systemprotokoll
- Umfangreiche Fahrzeugmarkenabdeckung für alle wesentlichen Fahrzeughersteller. Die Abdeckung umfasst herstellerspezifische Codes, Live-Datenaufzeichnung, Funktionstests und Anlern- und Anpassungsfunktionen
- Farbiger 8 Zoll-Touchscreen und Daumenwippe für schnelles Navigieren
- Bis zu 8 Live-Datenparameter werden gleichzeitig auf dem Bildschirm digital angezeigt
- Integriertes Scantool mit umfassenden Funktionen und Hochgeschwindigkeits-Oszilloskop / Aufzeichnungsgerät – alles in einem
- Mit dem exklusiven benutzergeführten Komponententester wissen Sie sofort, welche Tests und Anschlüsse durchgeführt werden müssen und welche Ergebnisse zu erwarten sind
- Zugriff auf Servicebulletins mit Angaben direkt vom Hersteller

KOMPETENZ. INNOVATION.

SUN ist eine führende Marke für Lösungen und Geräte für Kfz-Industrie und Werkstätten, anerkannt aufgrund seiner Kompetenz und der ständigen Weiterentwicklung, Verbesserung und Entwicklung neuer Technologien, die unsere Produkte sicherer, produktiver und unübertroffen leistungsfähiger machen.

Technische Daten

HARDWARE	
Monitor (Zoll)	8
Bildschirmauflösung	800 x 480
Einschaltzeit (s)	5
Maße L x H x T (mm)	282 x 160 x 41
Gewicht (Kg)	1,180
Aufladen über Fahrzeug	•
WIFI	•
EOBD-Kabel	275 cm mit LED
Multimeter/Oszilloskop kpl.	2-Kanal-Oszilloskop/graf. Multimeter
FUNKTION	
Anzeigen und Löschen von Codes	•
Anzeige von Daten in Echtzeit	•
Aufzeichnung v on Daten in Echtzeit	•
Speicher	4000 Bilder
Aktivierung	•
Codierung	•

Anpassungen	•
Konfiguration	•
Programmierung	•
Kalibrierung	•
Zurücksetzen	•
Komponententests	mit Benutzerführung und Referenzdaten
SOFTWARE	
98% Fahrzeugabdeckung	•
Abdeckung US-Fahrzeuge	komplett
Auto. Fahrzeugerkennung	•
Kompletter Systemscann	•
OEM-Codes	•
Live-Daten	•
Anzeige ECU-Code	•
Referenzdaten für Komponenten	Infos über Stecker, Referenzwerte, automatische Konfiguration
Technical Service Bulletins	Diagnostics by failure symptoms

sun-workshopsolutions.com

EMEA-JA

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

Deutschland

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

Frankreich

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

Großbritannien

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

Italien

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

Österreich

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

