

PDL8200



**ANALISI APPROFONDATA
DI OGNI RIPARAZIONE**

CONOSCENZE SPECIALISTICHE PER TECNICI PROFESSIONISTI



PDL 8200™

SUN® PDL8200™ SOLO CERTEZZE, DALL'INIZIO ALLA FINE



Il lavoro di un tecnico richiede la massima rapidità nella valutazione diagnostica del veicolo. Non puoi perdere tempo a causa di informazioni frammentate o di una quantità eccessiva di dati che non ti interessano.

Grazie alle diagnosi intelligenti Fast-Track®, PDL8200 filtra quell'universo di dati e ti fornisce un percorso per ottenere le risposte che ti servono: un'unica soluzione affidabile per risparmiare tempo nella risoluzione dei problemi e fornire certezze per la riparazione.

Hardware

- Design aerodinamico con impugnature sottili e robuste.
- Display touchscreen capacitivo a colori da 10" per maggiore leggibilità, migliore visibilità e facile navigazione.
- Modulo di scansione wireless per non dipendere dalla console.
- Oscilloscopio integrato a due canali con memoria potenziata per la verifica dei guasti dei componenti e la rilevazione dei problemi intermittenti.
- Menu di access.

Software

- Sofisticata funzionalità di verifica e collaudo, proprietà grafiche avanzate e dati specifici del produttore.
- Test funzionali completi e dettagliati.
- Compatibilità con auto a benzina, diesel, ibride ed elettriche di oltre 45 case automobilistiche statunitensi, asiatiche ed europee.
- Identificazione istantanea della maggior parte dei veicoli dal 2008 in poi.
- Fino a otto parametri di dati visualizzati sullo schermo in tempo reale.
- Registrazione di tutti i dati, per tutto il tempo, per passare facilmente alla visualizzazione di PID alternativi.
- Scansione e cancellazione dei codici completa one-touch controlla e cancella rapidamente i codici di tutti i moduli disponibili sul veicolo.
- Definizione dettagliata dei codici di guasto, dati in tempo reale, test funzionali, riapprendimenti e adattamenti.

Software basato sull'esperienza

- Il flusso di lavoro per la risoluzione dei problemi Fast-Track® fornisce informazioni filtrate specificamente per il veicolo e il codice esaminati.
- Accesso alle procedure comuni, alle specifiche e all'azzeramento degli intervalli di manutenzione.
- Dati Smart brevettato, che fornisce PID pertinenti per il veicolo e specifici per il codice, evidenziando quelli che non rientrano nell'intervallo previsto.

Tecnologia proiettata verso il futuro

- Grazie a CAN FD integrato, connettività Ethernet e secure gateway, Sun PDL8200 non è solo un dispositivo utile oggi, ma uno strumento diagnostico già predisposto per le innovazioni di domani.

Attenzione focalizzata sulla singola riparazione

- SUN PDL8200 è perfetto per l'attività quotidiana dei tecnici delle riparazioni generali, che potranno ottenere informazioni filtrate su un codice e un veicolo specifici per individuare rapidamente l'intervento da svolgere.

**CONOSCENZE
SPECIALISTICHE PER TECNICI
PROFESSIONISTI**

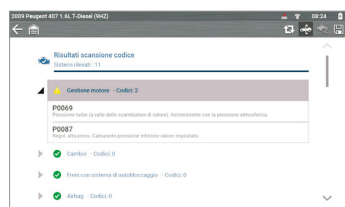
FLUSSO DI LAVORO INTUITIVO

LA PAGINA DI DESTINAZIONE DI DIAGNOSI INTELLIGENTE FAST-TRACK OFFRE UNA VISIONE COMPLETA DI UN FLUSSO DI LAVORO LOGICO.



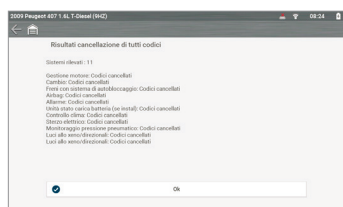
Scansione codici completa

Le funzioni di pre e post-scansione identificano rapidamente tutti i codici per ogni sistema. I report vengono salvati automaticamente e possono essere condivisi facilmente con i clienti.



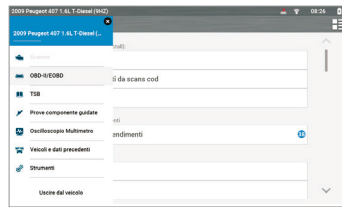
Scansione e cancellazione dei codici

Scansione rapidissima dei codici con panoramica completa del veicolo e della sua storia, per velocizzare diagnosi dei guasti e flusso di lavoro.



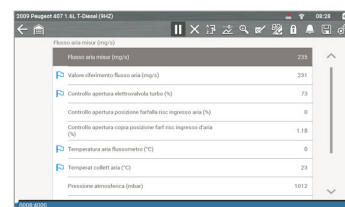
Menu di accesso rapido

Possibilità di cambiare rapidamente funzionalità in qualunque momento per sveltire la diagnosi.



Dati smart

Fornisce un elenco di dati basato su codici, che evidenzia i PID che non rientrano nell'intervallo previsto e registra costantemente di tutti i dati.



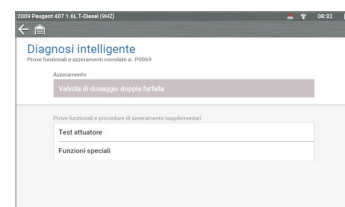
Prove componenti guidate

Procedure specifiche per milioni di componenti del veicolo per verificare la riparazione.



Prove funzionali e azzeramenti

Fornisce un elenco pre-filtrato di prove funzionali e azzeramenti, per testare, verificare e ripristinare rapidamente il funzionamento dei componenti.



Accessori standard:

1. 2-04650A Gruppo batterie
2. 2-75566A Adattatore di alimentazione CA
3. EAX0066L05B Cavo di interfaccia USB
4. EAX0068L00C Cavo dati OBD-II (DA-4)
5. 2-03965A Custodia da trasporto morbida
6. EAA0406L86A Modulo wireless



Supporto e risorse SUN unici:

Utilizzando il software più recente e la connessione Wi-Fi, PDL8200 carica automaticamente i report relativi al sistema del veicolo sul cloud Snap-on®, a cui potrai accedere per stampare, inviare messaggi di testo o e-mail dal telefono o dal computer ogni volta che servono a te o al cliente. Collegati a altusdrive.com. Per saperne di più sulle nostre soluzioni diagnostiche, rivolgiti al rappresentante Sun locale o visita il sito eu.sun-workshopsolutions.com/it/products/diagnostic.



Escanee
el código
para más
información

COPERTURA

EOBD	Hummer	Peugeot
OBDII Health Check	Hyundai (Australian)	Plymouth
OBD Training Mode	Hyundai (European)	Pontiac
Acura	Hyundai (USA)	Porsche
Alfa Romeo	Infiniti	Proton
Audi (European)	Isuzu (Australian)	Ram
Audi (USA)	Isuzu (USA)	Renault
Audi;Expert Mode	Iveco	Rover
BMW (European)	Jaguar	Saab
BMW (USA)	Jeep	Saturn
BMW;Expert Mode (CIP/ Coding)	Kia (Australian)	Scion
Buick	Kia (European)	Seat
Cadillac	Kia (USA)	Seat;Expert Mode
Chevrolet	Lancia	Skoda
Chrysler	Land Rover	Skoda;Expert Mode
Citroën	Lexus (Australian)	Smart
Dacia	Lexus (European)	Spartan Motor Home
Daewoo	Lexus (USA)	Ssangyong
Daihatsu (Australian)	Lincoln	Subaru (Australian)
Daihatsu (USA)	Mazda (Australian)	Subaru (European)
Demonstration	Mazda (European)	Subaru (USA)
Dodge	Mazda (USA)	Suzuki (Australian)
Eagle	Mercedes-Benz	Suzuki (European)
Eunos	Mercury	Suzuki (USA)
Fiat	MG	Toyota (Australian)
Ford (Australian)	MINI (European)	Toyota (European)
Ford (European)	MINI (USA)	Toyota (USA)
Ford (USA)	MINI;Expert Mode (CIP/ Coding)	Volkswagen (European)
Fuso	Mitsubishi (Australian)	Volkswagen (USA)
Geo	Mitsubishi (European)	Volkswagen;Expert Mode
GMC	Mitsubishi (USA)	Volvo
Hino	Nissan (Australian)	Workhorse
Holden	Nissan (European)	
Honda (Australian)	Nissan (USA)	
Honda (European)	Oldsmobile	
Honda (USA)	Opel/Vauxhall	

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
---	---	--	--	---	---

Alcune macchine sono mostrate con optional disponibili a un costo aggiuntivo. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche e estetiche.



Snap-on® Total Shop Solutions offre una vasta gamma di possibilità con attrezzature specifiche per officine, concessionari auto e gommisti, grazie alle soluzioni specifiche fornite dai marchi premium. Sun è un marchio TSS, simbolo di innovazione e miglioramento dei prodotti. Le specifiche riportate in questa scheda sono pertanto soggette a modifiche senza preavviso. ©2025 Snap-on Incorporated. Sun è un marchio registrato negli Stati Uniti e in altri Paesi, di proprietà di Snap-on Incorporated. Tutti i diritti riservati. Tutti gli altri marchi sono marchi registrati dei rispettivi proprietari. sssc23054 (EU-it) 12/2025

