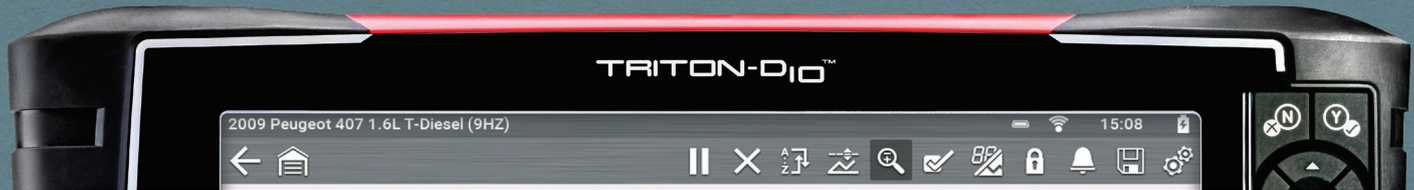


SCHLUSS MIT RÄTSELRATEN! MIT DEM **TRITON-D10™** AUF DER SICHEREN SEITE!



TRITON-D10™ Mit Fast-Track® Intelligenter Diagnose von Snap-on®.

Snap-on



SUPER SCHNELL, EINFACH, INTUITIV, UMFANGREICH UND ZUVERLÄSSIG

Ihre Arbeit erfordert absolute Sicherheit bei jeder Reparatur. Das bedeutet, dass Sie ein fortschrittliches Diagnosetool mit Scan- und Scope-Funktionen benötigen – von einem Unternehmen, dem Sie absolut vertrauen können.

Mit dem **TRITON-D10** können Sie tief in die Systeme eines Fahrzeugs eintauchen und die Leistung anhand von Vergleichsdaten bewerten. Dank Fast-Track Intelligenter Diagnose eliminiert es systematisch unnötige Informationen und stellt Ihnen nur die notwendigen, spezifischen Daten und Ressourcen zur Verfügung, die Sie für die Reparatur dieses Fahrzeuges unter diesen Umständen benötigen. Jederzeit haben Sie zuverlässigen Zugriff auf dynamische Reparaturinformationen, intuitive Testfunktionen und geführte Komponententests. Alles aus einer Hand, alles, was Sie benötigen, und nichts, was Sie verwirren könnte. Das gibt Ihnen das volle Vertrauen in Ihre Arbeit, um für jede komplexe Reparatur eine genau und effiziente Entscheidung zu treffen.

Hardware

Die besten Werkzeuge sind allen Herausforderungen gewachsen. Das Triton-D10 wurde speziell für die Automobilindustrie entwickelt und für den täglichen Einsatz in der Werkstatt konzipiert. Es verfügt über ein handliches, leichtes, ergonomisches Design mit einem integrierten Oszilloskop und genug Speicherkapazität zum Erfassen intermittierender Störungen. Die optimale Darstellung erfolgt über das kapazitive 10"-Farb-Touchscreen-Display.

Experten-Informationen

Vertrauensvoll zu arbeiten bedeutet, die notwendigen Antworten ohne unnötige Ablenkungen zu erhalten. Fast-Track Intelligente

Diagnose verbessert Ihren Arbeitsablauf. SureTrack® bietet verifizierte Informationen über den Austausch von Teilen entsprechend der Kilometerlaufleistung. "Smart Data" liefert relevante PIDS spezifisch für Fahrzeug und Code und markiert jene, die aus der Toleranz fallen. Vorgefilterte Funktionstests und geführte Komponententests optimieren die Instandsetzung.

Software

Sie haben keine Zeit zu verlieren, wenn es darum geht die Informationen zu finden, die Sie benötigen. Das TRITON-D10 ist in wenigen Sekunden einsatzbereit, verfügt über ausgeklügelte Verifizierungs- und Testfunktionen, einschließlich erweiterter Grafikfunktionen, OEM-spezifischer Daten, geführter

Komponententests zur Verifizierung defekter Bauteile und One-Touch Code Scan & Code löschen.

Unvergleichlicher Kundendienst

Das Potenzial der intelligenten Diagnose wird durch unseren außergewöhnlichen

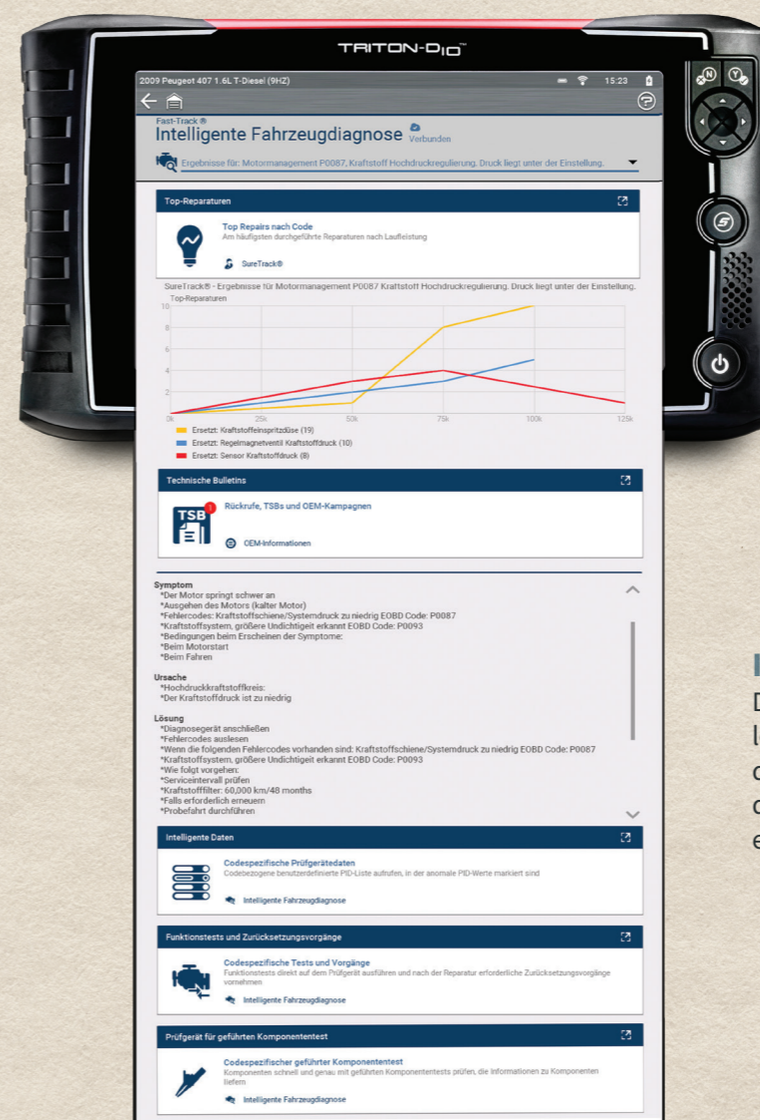
Kundendienst noch weiter maximiert. Profitieren Sie von unserer Hotline und den technischen Experten im Außendienst, nehmen Sie live an unseren Online Schulungen teil, nutzen Sie unsere flexible Finanzierung oder greifen Sie exklusiv auf die Snap-on® Cloud zur Verwaltung Ihrer Daten zu.



DER DIAGNOSE PARTNER IM WERKSTATT ALLTAG

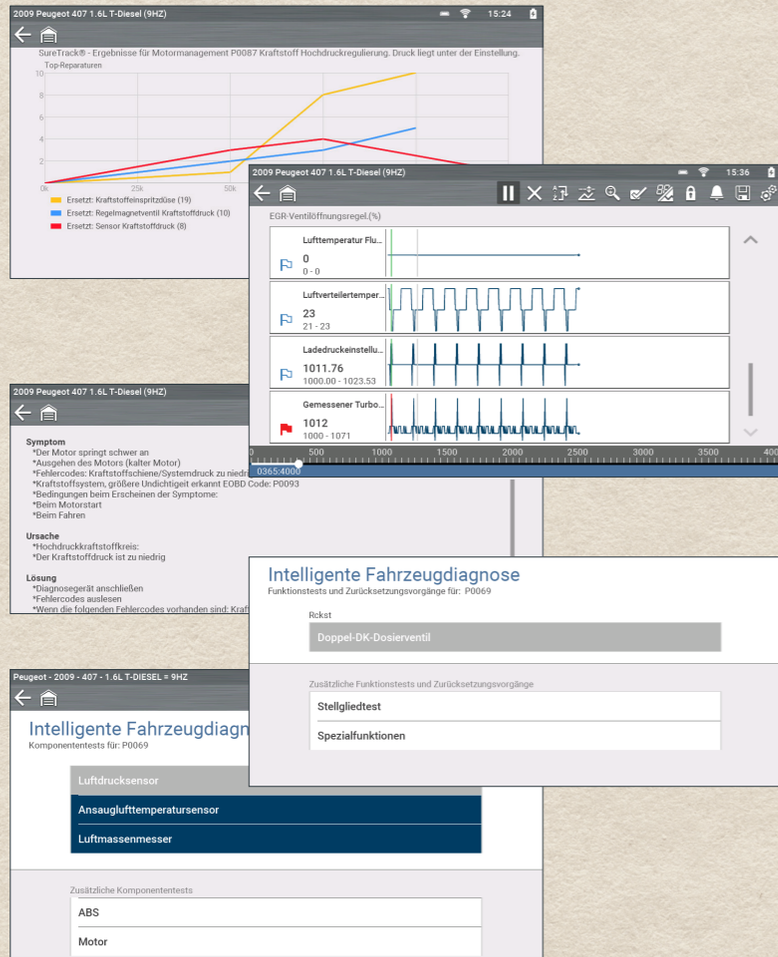
Als qualifizierter Techniker müssen Sie eine Diagnose schnell und exakt durchführen. Sie können es Sie es sich nicht leisten Zeit mit der Auswertung von Fragmenten oder ungefilterten Daten, die mit dem Problem nichts zu tun haben, zu verschwenden.

Mit Fast-Track Intelligenter Diagnose filtert das **TRITON-D10** ein Universum von Daten und bietet Ihnen die Antworten, die Sie für eine schnelle und zuverlässige Lösung des Problems benötigen. Das gibt Sicherheit und spart Zeit.



Intuitiver Startbildschirm

Der intuitive Startbildschirm zeigt Ihnen einen logischen Diagnose-Workflow, der Sie gezielt durch die Reparatur führt, an der Sie gerade arbeiten, und dabei unnötige Schritte vermeidet, alles auf einem einzigen Bildschirm.



Top Reparaturen

bieten eine grafische Anzeige der spezifischen Teile, die bei einem bestimmten Kilometerstand am häufigsten verwendet werden, um den Fehler zu beheben.

Intelligente Daten

Es werden nur PIDS spezifisch für Fahrzeug und Code angezeigt und jene markiert, die aus der Toleranz fallen, bei gleichzeitiger Aufzeichnung aller Daten.

Technische Service Bulletins

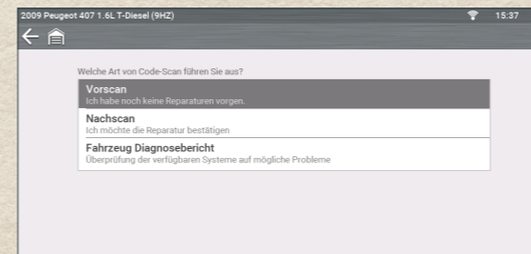
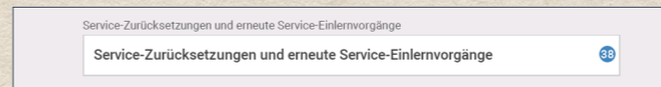
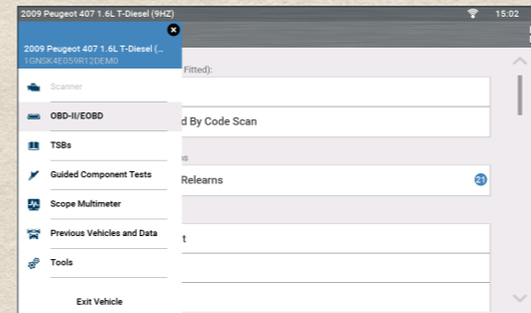
Aktuelle Fahrzeug- und Code-spezifische Hersteller-Daten (OEM).

Funktionstests

Schnellzugriff auf eine vorgefilterte Liste von Funktionstests und Resets, mit denen Sie den Betrieb der Komponenten schnell überprüfen können.

Geführter Komponententest

Der geführte Komponententest hilft das mit dem Fehlercode verknüpfte Bauteil elektrisch zu prüfen.



Hauptmenü mit Schnellzugriff

Bietet die Möglichkeit, jederzeit schnell zwischen Funktionen zu wechseln, ohne zum Start des Prozesses zurückkehren zu müssen.

Service-Zurücksetzungen und erneute Service-Einlernvorgänge

Rücksetz- und Alernprozeduren für neu verbaute Komponenten inklusive Reparaturdiagramm und aller verfügbaren TSB`s für jeden Test.

Vor- und Nachscan

Vor- und Nach-Scans, für eine bessere Dokumentation der ausgeführten Arbeiten und ADAS-Kalibrierungsberichte, die zum Drucken, Speichern oder Teilen per E-Mail oder SMS an die Snap-on Cloud gesendet werden.

Codes Lesen und Löschen

Blitzschnelle Code-Scans mit vollständigem Überblick über das Fahrzeug und seine Historie für eine schnelle Sichtung und Organisation der Arbeitsabläufe. Mit „Alle Codes löschen“ können Sie die Reparatur schnell abschließen.

INTELLIGENTE TECHNIK, DER MAN ZU 100% VERTRAUEN KANN



Hardware

- Handliches, leichtes, ergonomisches Design
- Kapazitives 10“-Farb-Touchscreen-Display für ausgezeichnete Lesbarkeit und einfache Bedienung
- Integriertes 2-Kanal-Oszilloskop mit genug Speicherkapazität zum Erfassen intermittierender Störungen und Verifizieren von Komponentenfehlern.
- Hauptmenü mit Schnellzugriff für den schnellen Wechsel zwischen den Funktionen, ohne zum Start des Prozesses zurückkehren zu müssen

Software

- Ausgeklügelte Verifizierungs- und Testfunktionen, einschließlich erweiterter Grafikfunktionen und OEM-spezifischer Daten
- Umfassende und detaillierte Funktionstests
- Herstellerspezifische Abdeckung für mehr als 100 Fahrzeugsysteme und fast 40 Hersteller
- Auto-ID für die meisten Fahrzeuge ab 2008
- Anzeige von bis zu 8 Datenparametern gleichzeitig auf dem Display
- Ununterbrochene Aufzeichnung aller Daten, um jederzeit auf alternative PID`s umschalten zu können
- Einfacher Zugriff auf aktuelle Fahrzeug- und Codespezifische Technische Service Bulletins (TSB`s)

Experteninformationen

- Die patentierte Fast-Track Intelligente Diagnose verbessert die Arbeitsabläufe und filtert die Informationen, um sich auf die fahrzeugspezifischen Codes zu fokussieren
- SureTrack für verifizierte Aufzeichnungen über den Austausch von Teilen, die aus Millionen erfolgreicher Reparaturen gewonnen wurden
- Zugriff auf gängige Testprozeduren, Spezifikationen und Serviceintervall-Resets
- Patentierte Intelligente Daten liefern relevante Fahrzeug- und Codespezifische PID`s und markieren jene, die außerhalb der Toleranz liegen (wenn verfügbar)

Unübertroffener Kundendienst

- Live Online Trainings sind auf Anfrage verfügbar (kostenpflichtig)
- Die Snap-on Diagnosehotline ist wie folgt erreichbar (kostenpflichtig): +49 (0) 92643620511, hotline.de@eurotechcenter.eu
- Fragen Sie Ihren Franchisepartner nach unseren flexiblen Finanzierungsmöglichkeiten
- Die Snap-on Cloud ist verfügbar unter altusdrive.com: Speichern, Drucken und Teilen von Vor- und Nachscans sowie ADAS-Kalibrierungsberichten - Zeigen Sie Ihren Kunden den Wert Ihrer Arbeit!

SCHLUSS MIT DER ENDLOSEN DATENFLUT

Sie möchten sich nicht mit zu vielen Informationen aufhalten, wenn es darum geht, die richtige Reparatur durchzuführen. Nur Fast-Track Intelligente Diagnose filtert ein Universum fahrzeugspezifischer Daten, die ständig über ein praktisches, Cloud-basierendes System aktualisiert werden. Das hilft Ihnen, schnell und sicher die richtige Reparatur durchzuführen und einen guten und kostengünstigen Service für Ihre Kunden zu gewährleisten. Die intelligente Diagnose bietet Ihnen Möglichkeiten, die Sie von einem Werkzeug in diesem Segment nicht erwarten würden. Vereinfachen Sie Ihre Diagnose. Informieren Sie sich über die Leistungsfähigkeit unserer Software unter <https://eu.snaponcoverage.com/de/>



Fast-Track® Intelligente Diagnose
Verfügbar für APOLLO-D9™ und TRITON-D10™



Smarter. Faster. Fixed.



INTELLIGENTE DIAGNOSE MIT DEM ULTIMATIVEN KUNDENSERVICE

Diagnosehotline: +49 (0) 92643620511

hotline.de@eurotechcenter.eu

Fahrzeugabdeckung: <https://eu.snaponcoverage.com/de/>



Wenn Sie mehr darüber erfahren möchten, wenden Sie sich bitte an
Ihren Snap-on Franchise Partner oder besuchen Sie unsere Website
www.snapon.de

Snap-on is a trademark of Snap-on Incorporated. All rights reserved. ©Snap-on Incorporated 2021.
All other marks are trademarks of their respective holders.

