

Delphi Technologies

DIAGNOSUTRUSTNING för personbilar och skåpbilar

01-2020



DS150E Car-sats

SV10546SW - Hardware, Färdig för användning

SV10519 - Software, 1 års uppdatering med Hotline
Omfattar flera uppdateringar under året

När den används från verkstadens egen dator eller laptop, ger DS150E mekanikerna tillgång till en komplett diagnoskapacitet. Anslut bara VCI till diagnosuttaket i fordonet så kommer den att kommunicera via Bluetooth, med DS-diagnosprogramvaran som är installerad på din dator.



DS450E Car-sats

SV11438SW - Hardware, Färdig för användning

SV10519 - Software, 1 års uppdatering med Hotline
Omfattar flera uppdateringar under året

DDS450E-paketet erbjuder diagnostik tvärs över de centrala elektroniska systemen för både personbilar och lätta fordon. Windows 10 kombinerar den senaste plattans ultra-rörlighet och kompletta anslutningsmöjligheter med en robust tillförlitlighet.



/ Nyckelfunktioner

- Tekniska data (bilar, endast LCV).
- Återställning av servicelampor.
- Avläsning och radering av felkoder.
- Avläsning och live graf-dataparametrar.
- Intelligent skanningssystem - kompletta fordons ECU-skanningar.
- Programmering.
- Aktivering och justering av komponenter.
- Kodning av ECU
- Skriva ut och spara diagnosrapporter.
- Dataloggar.
- Övervakning av batterispänning.
- Intelligent systemuppdateringar.
- Intelligent systemidentifiering

/ Specifikation

Om kunden använder sin egen PC rekommenderar vi följande:

- Intel® Core i5 eller högre.
- Windows 10, Windows 8, Windows 7.
- 4 GB RAM (beroende på systemet).
- 4 GB ledigt utrymme på hårddisken.
- 1440 x 900 eller högre skärmapplösning.
- Internetuppkoppling.
- Bluetooth (SPP) eller USB.
- Adobe Acrobat Reader 8.0 eller senare

/ Nyckelfunktioner

- Tekniska data (bilar, endast LCV).
- Återställning av servicelampor.
- Avläsning och radering av felkoder.
- Avläsning och live graf-dataparametrar.
- Intelligent skanningssystem - kompletta fordons ECU-skanningar.
- Programmering.
- Aktivering och justering av komponenter.
- Kodning av ECU
- Skriva ut och spara diagnosrapporter.
- Dataloggar.
- Övervakning av batterispänning.
- Intelligent systemuppdateringar.
- Intelligent systemidentifiering

/ Specifikation

- 10,1" platta PC-sats, Windows 10 Pro.
- 10,1" WXGA bländfri skärm.
- 64 GB eMMC-lagring.
- 32.5Wh Li-jon polymerbatteri.
- 4GB DDR3L-1600 SDRAM.
- Intel® Atom™ x5-Z8350 Quad Core Processor
- Trådlöst LAN och Bluetooth.
- 4.0 WWAN-antenn.
- USB 2.0.
- USB 3.0.
- SD-minneskortläsare.
- Mini HDMI.
- Dockningskontakt.
- Levereras med tangentbord.

SV60156

DolP Adaptor

(diagnos över Internetprotokoll)

Kräver vår nyligen lanserade DolP-adapter för användning av DolP-funktionen i DS-diagnosverktyget. SV60156-adaptorn tillåter anslutning mellan DS-diagnosverktyget och fordonets ECU med hjälp av IP-protokoll.

Den finns nu tillgänglig och kan beställas via din lokala återförsäljare.

DolP-funktionen är kompatibel med broms- och motorstyrningssystemen i dessa fordon. Den omfattar funktionerna Återställning av servicelampor och Avläsning & borttagning av felkoder.

Om DolP-funktionen finns tillgänglig på fordonet, kommer programvaran att visa en dialogruta som anger vilka krav som finns på DolP-adaptorn för diagnoser.



Täckning:

- Jaguar F-Pace 2018
- Jaguar XE & XF 2018
- Land Rover Discovery 2017>
- Land Rover Sport 2017>
- Land Rover Range Rover Sport 2017>
- Land Rover Range Rover Velar 2018>
- Volvo S90 & V90 2017>
- Volvo V90 Cross Country 2017>
- Volvo XC40 2018>
- Volvo XC60 2018>
- Volvo XC90 2016>



✓ Nyckelfunktioner

- Tekniska data (bilar, endast LCV).
- Återställning av servicelampor.
- Avläsning och radering av felkoder.
- Avläsning och live graf-dataparametrar.
- Intelligent skanningssystem - kompletta fordons ECU-skanningar.
- Programmering.
- Aktivering och justering av komponenter.
- Kodning av ECU
- Skriva ut och spara diagnosrapporter.
- Dataloggar.
- Övervakning av batterispänning.
- Intelligent systemuppdateringar.
- Intelligent systemidentifiering

✓ Specifikation

Om kunden använder sin egen PC rekommenderar vi följande:

- Intel® Core i5 eller högre.
- Windows 10, Windows 8, Windows 7.
- 4 GB RAM (beroende på systemet).
- 4 GB ledigt utrymme på hårddisken.
- 1440 x 900 eller högre skärmmupplösning.
- Internetuppkoppling.
- Bluetooth (SPP) eller USB.
- Adobe Acrobat Reader 8.0 eller senare

DS150E Car - utbyte

Utbyte av Delphi kopi testare

SV10546SW - Hardware, Färdig för användning

SV10519 - Software, 1 års uppdatering med Hotline
Omfattar flera uppdateringar under året

Obs: Du kan byta ut alla dina gamla och funktionsdugliga testare oavsett fabrikat till en helt ny Delphi testare DS150E.



Har du en Delphi kopi testare med serie nr. 100251 kan du ta del av denna möjlighet.

Kontakta din lokala grossist för ytterligare information om gällande villkor och bestämmelser.

Tekniska informationspaket

Teknisk information för fordon (VTI) är ytterligare ett programvarupaket som är integrerad i DS-programvaran och som ger mekanikern kompletta reparationslösningar.



REGISTRERINGSNUMMER SÖK OCH LÄNK

mellan
AutoFrontal och Delphi



Oavsett vilket fordon du arbetar med i DS programvara kan du trycka på "I" knappen, så överförs automatiskt fordonets ID och presenterar alla relevanta tekniska uppgifter för det aktuella fordonet

(tidigare var det bara tillgängligt via ett DS-verktyg, men kan nu köpas som en fristående produkt utan behov av ett Delphi DS-verktyg)

SV11509 - VTI Car Basic

SV60135 - VTI Car Ultimate (oberoende)

Ultimate VTI Car-uppgraderingar kommer inte bara med 1 licens för DS-diagnosverktyget, utan med 2 extra sessioner som kan användas samtidigt. De extra sessionerna kan vara live på olika datorer i verkstaden. Som en fristående produkt kan 3 samtidiga sessioner upprätthållas.

Gratis baspaket med DS-abonnemang

- Identifiering.
- Underhåll.
- Reparationsmanualer.
- Adapteringsdata.
- Kamrem och kamkedja.
- Smörjmedel & vätskor.
- Återkallelser.
- Tillgång till högspänningssystemet.

Ultimate-paketet + Det tekniska paketet + Smart-paketet + Baspaketet:

- Säkringar & reläer.
- Tekniska ritningar.
- SmartFIX (tekniska servicebulletiner).
- SmartCASE (verifierade lösningar & tips).



VESA (guidad diagnostik av komponenter) 90 % täckning av den brittiska bilflottan.

- Reparationstider.
- Komfort kopplingscheman.

