

Delphi Technologies

DIAGNOSEUTSTYR til person- og varebiler

01-2020



DS150E Car-sett

SV10546SW - Hardware, klar til bruk

SV10519 - Software, 1 års oppdateringer med Hotline
Her kommer det flere oppdateringer i løpet av året

Når den betjenes fra verkstedets egen PC eller laptop, gir DS150E mekanikere tilgang til komplett diagnosekapasitet. Du trenger bare å koble til VCI til diagnoseuttaket i kjøretøyet og den vil kommunisere via bluetooth med DS diagnosesoftwaren, som er installert på din egen PC.



DS450E Car-sett

SV11438SW - Hardware, klar til bruk

SV10519 - Software, 1 års oppdateringer med Hotline
Her kommer det flere oppdateringer i løpet av året

DS450E-pakken tilbyr diagnostisering på tvers av sentrale elektronikk-systemer til både biler og lette kjøretøy. Drives av Windows 10 og kombinerer det seneste ultra-mobilitet nettbrettet sammen med komplette tilkoblingsmuligheter med robust pålitelighet.



/ Nøkkelfunksjoner

- Teknisk data (biler, kun LCV).
- Nullstilling av servicelamper.
- Lesing og sletting av feilkoder.
- Lesing og live graf-data parameter.
- Intelligent scanningsystem (ISS) – komplett kjøretøy ECU-scanninger.
- Programmering.
- Aktivering og tilpasning av komponenter.
- Koding av ECU.
- Lagre og skriv ut diagnoserapporter.
- Datalogger.
- Overvåking av batterispenning
- Intelligente systemoppdateringer
- Intelligent systemidentifikasjon.

/ Spesifikasjon

Hvis kunden bruker sin egen PC, anbefaler vi følgende:

- Intel® Core i5 eller bedre.
- Windows 10, Windows 8, Windows 7.
- 4GB RAM (avhengig av systemet).
- 4GB ledig plass på harddisken.
- 1440 x 900 eller høyere skjermopløsning.
- Internettforbindelse.
- Bluetooth (SPP) eller USB.
- Adobe Acrobat Reader 8.0 eller senere.

/ Nøkkelfunksjoner

- Teknisk data (biler, kun LCV).
- Nullstilling av servicelamper.
- Lesing og sletting av feilkoder.
- Lesing og live graf-data parameter.
- Intelligent scanningsystem (ISS) – komplett kjøretøy ECU-scanninger.
- Programmering.
- Aktivering og tilpasning av komponenter.
- Koding av ECU.
- Lagre og skriv ut diagnoserapporter.
- Datalogger.
- Overvåking av batterispenning
- Intelligente systemoppdateringer
- Intelligent systemidentifikasjon.

/ Spesifikasjon

- 10.1" tablet PC sett,
- Windows 10 Pro.
- 10.1" WXGA blendeskjerm.
- 64GB eMMC lagring.
- 32.5Wh Li-ion polymer batteri.
- 4GB DDR3L-1600 SDRAM.
- Intel® Atom™ x5-Z8350 Quad Core Processor
- Trådløs LAN og Bluetooth.
- 4.0 WWAN antenner.
- USB 2.0.
- USB 3.0.
- SD-kortleser hukommelse.
- Mini HDMI.
- Docking kontakt.
- Leveres med keyboard.

SV60156

DolP Adaptor

(Diagnostisering over Internet Protocol)

Det kreves vår nylig introduserte DolP adapter for å bruke DolP funksjonen i DS diagnostesteren. SV60156 adapteren muliggjør en forbindelse mellom DS diagnostesteren og kjøretøyets ECU ved hjelp av IP-protokoller.

Den er tilgjengelig nå og kan bestilles gjennom din lokale grossist.

DolP funksjonen er kompatibel med bremse- og motorstyringssystemene i de nevnte kjøretøyene. Den dekker nullstilling av servicelamper, utlesning og sletting av feilkode funksjonene.

Hvis DolP funksjonen er tilgjengelig på kjøretøyet, vil softwaren vise en dialogboks, som indikerer hvilke krav det er til DolP adapteren for diagnostisering.



Dekning:

- 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>



/ Nøkkelfunksjoner

- Teknisk data (biler, kun LCV).
- Nullstilling av servicelamper.
- Lesing og sletting av feilkoder.
- Lesing og live graf-data parameter.
- Intelligent scanningsystem (ISS) – komplett kjøretøy ECU-scanninger.
- Programmering.
- Aktivering og tilpasning av komponenter.
- Koding av ECU.
- Lagre og skriv ut diagnoserapporter.
- Datalogger.
- Overvåking av batterispenning
- Intelligente systemoppdateringer
- Intelligent systemidentifikasjon.

/ Spesifikasjon

Hvis kunden bruker sin egen PC, anbefaler vi følgende:

- Intel® Core i5 eller bedre.
- Windows 10, Windows 8, Windows 7.
- 4GB RAM (avhengig av systemet).
- 4GB ledig plass på harddisken.
- 1440 x 900 eller høyere skjermopløsning.
- Internettforbindelse.
- Bluetooth (SPP) eller USB.
- Adobe Acrobat Reader 8.0 eller senere.

DS150E Car-Ombytting

Ombytting av Delphi kopitester

SV10546SW - Hardware, klar til bruk

SV10519 - Software, 1 års oppdateringer med Hotline
Herunder flere oppdateringer i løbet af året

Bemerk: Du kan bytte alle gamle og funksjonsdyktige testere uansett fabrikat til en helt ny Delphi tester DS150E.



Har du en Delphi kopitester med serie nr. 100251, kan du gjøre bruk av denne muligheten.

Kontakt din lokale grossist for ytterligere informasjon om gjeldende vilkår og betingelser.

Kjøretøyets tekniske Informasjonspakker

Kjøretøyets tekniske informasjon (VTI) er en ekstra softwarepakke, som er integrert i din DS-software og gir mekanikere den fullstendige reparasjonsløsningen.



SKILTNUMMER OPPSLAG OG LINK

mellom
AutoFrontal og Delphi



Uansett hvilket kjøretøy du arbeider på med DS softwaren, så kan du trykke på "I"-knappen og den vil overføre kjøretøyets ID og presentere deg for alle de teknisk relevante informasjonene, om det gjeldene kjøretøyet.

(Tidligere var det kun tilgjengelig via et DS-verktøy, men nå kan det kjøpes som et selvstendig produkt, uten behov for et Delphi DS verktøy)

SV11509 - VTI Car Basic


SV60135 - VTI Car Ultimate (selvstendig)

Ultimate VTI Car oppgradering kommer ikke kun med 1 lisens til DS diagnosetesteren, men 2 ekstra sesjoner kan opprettes samtidig. De ekstra sesjonene kan være live på forskjellige computere i verkstedet. Som et selvstendig produkt kan samtidige sesjoner opprettholdes.

Gratis basispakke med DS abonnement

- Identifikasjon.
- Vedlikeholdelse.
- Reparasjonsmanualer.
- Tilpasningsdata.
- Registerreim og registerkjerde.
- Smøremidler & væsker.
- Tilbakekaldelser.
- Tilgang til høyspenningssystemer

Ultimate-pakken + Den tekniske pakken + Smartpakken + Basispakken:

- Sikringer & releer.
- Tekniske tegninger.
- SmartFIX (tekniske servicebulletiner).
- SmartCASE (verifiserende løsninger & tips).
-  VESA (guidede diagnostiseringer av komponenter) 90% dekning av den britiske bilpark.
- Reparasjonstider.
- Komfort ledningsdiagrammer.

