

Informacije o vozilima marke Audi



INFORMACIJE O VOZILIMA MARKE AUDI

Audi na linku erWin.audi.com omogućava pristup **informacijskom sustavu**.

- ▶ „Electronic Service Information System“ i dijagnostički sustav ODIS
- ▶ „Offboard Diagnostic Information System“

Za njegovo korištenje korisnik se mora prethodno registrirati na Online portalu.

Informacijski sustav pruža slijedeće mogućnosti:

- ▶ Dobivanje podataka o vozilu i PR-brojeva
- ▶ Dobivanje uputa za popravke
- ▶ Dobivanje električnih spojnih shema
- ▶ Poduzimanje mjera za polje (interne i vanjske aktivnosti povratnog zova)
- ▶ Dobivanje tehničkih informacija u proizvodnju (poznate slike kvarova)
- ▶ Točno izvođenje popravaka
- ▶ Dobivanje tablica za održavanje
- ▶ Autolimarski radovi



Tijekom primjene ODIS, pored provođenja funkcija dijagnoze, servisa i programiranja, paralelno je omogućen i pristup slijedećim vrstama informacija:

- ▶ Podaci o vozilu i PR-brojevima
- ▶ Upute za popravke
- ▶ Električne spojne sheme
- ▶ Poduzimanje mjera za polje (interne i vanjske aktivnosti povratnog zova)
- ▶ Tehničke informacije o proizvodnji (poznate slike kvarova)

Kod primjene ODIS postoji izbor između VCI vozila marke Volkswagen (VAS 6154) i Passthru-VCI zasnovanom na standardu SAE J2534.

Erwin stavlja na raspolaganje stavku izbornika „Produkte und Dienste“ (Proizvodi i usluge) Erwin asistentata za proizvode. Ovdje se pod stavkom dijagnoze proizvoda mogu naći zahtjevi za primjenu ODIS.

Tester KTS 520 / KTS 550 i KTS 650 nisu prikladni za korištenje na vozilima VAG Grupe (VW, Audi, itd.).

PRVO KORIŠTENJE

Pri prvom zahtjevu za ODIS treba odabrati slijedeći kriterij:

- ▶ Dijagnoza s uobičajenim laptopom

Za provođenje aktualiziranja elektroničkih upravljačkih uređaja i radova važnih za sigurnost, isto tako treba aktivirati slijedeće stavke:

- ▶ Želim izvršiti radove važne za sigurnost

Nakon odabira „Anforderungen prüfen“ (Provjeriti zahtjeve) asistent za proizvod navodi slijedeće korake:

1. Za Offboard Diagnostic Information System Diagnose (Informacijski sustav vanjske dijagnostike vozila) potreban je OrgID i Global User ID.

2. Za radove gdje je važna sigurnost potrebna je dodatna GeKo identifikacija.

- ▶ Nastaju jednokratni troškovi
- ▶ Nastaju mjesečni troškovi za SecurID-Token
- ▶ Potrebna je prometna dozvola vozila
- ▶ Potrebno je svjedočanstvo poslovođe autoservisa

3. Molimo generirajte licenciju informacijskog sustava vanjske dijagnostike vozila

- ▶ Izvršite Hardware-ID Generator
- ▶ Generirajte licencijsku datoteku pomoću određenog Hardware-ID

4. Potreban je softver informacijskog sustava vanjske dijagnostike vozila

- ▶ Nastaju jednokratni troškovi
- ▶ Dobiti ćete Quick Guide (brzi vodič) koji vas vodi pri instaliranju
- ▶ Prva isporuka izvršit će se putem pošte ili preuzimanjem

Nakon primitka ODIS-Software provodi se instaliranje prema uputama isporučenim s ODIS. Identifikacija vozila može se izvršiti i bez Online veze, nakon početka programiranja ODIS.

Može se besplatno provjeriti da li besprijekorno funkcionira veza od ODIS do Bosch Passthru-VCI i veza od VCI do vozila. Tek nakon toga se u asistentima proizvođača mora kupiti Flatrate Erwin stranica. Kao što je uobičajeno, za najveći broj proizvođača može se kupiti po satu.

U slijedećem koraku izbornika potrebna je prijava pomoću Global-User-ID i pripadajuće lozinke. U ovom koraku programa mora postojati Online veza i važeća Flatrate.

Pri programiranju gdje je važna sigurnost (Flash, imobilizator, zaštita komponenata, daljinsko kodiranje), dodatno se mora raspolagati s GeKo identifikacijom i SecurID-Token.

TEHNIČKI PREDUVJETI

Preduvjeti sustava za ODIS

- ▶ Operativni sustav: Microsoft® Windows 7 (64 Bit)
- ▶ CPU: najmanje 1 GHz, preporuča se 2 GHz Dualcore procesor
- ▶ RAM: najmanje 512 MB, preporuča se 2 GB
- ▶ Tvrdi disk: najmanje 10 GB slobodne memorije
- ▶ Grafika: najmanje 800 x 600, preporuča se 1024 x 768

Ostalo:

- ▶ Jedan slobodan USB priključak za dijagnostičko sučelje
- ▶ DVD pogonska jedinica
- ▶ Online veza



PROŠIRENJE ZA OSTALE MARKE VAG KONCERNA

Proširenje postojeće licencije provodi se podnošenjem zahtjeva za odgovarajući Org-ID.

NAPOMENE ZA ODIS

ODIS za PassThru VCI ne podržava stanje paljenja. Korisnik mora sam potvrditi status.

NAPOMENE

VAG Grupa je počevši od 2012. uvela ODIS u svojim ugovornim autoservisima. Narudžba je moguća i za neovisne autoservise.

Bosch ne preuzima odgovornost za linkove do OEM portala niti za njihov sadržaj.

Više na:
www.bosch-autodijelovi.hr

Što pokreće vas,
pokreće i nas

Robert Bosch d.o.o.
Ulica Kneza Branimira 22
10040 Zagreb
www.bosch-autodijelovi.hr



BOSCH
Tehnologija za život