

ESI[tronic] 2.0 Online

Dijagnostički softver



ESI[tronic] 2.0 Online

Dijagnostički softver nudi sve što je potrebno za učinkovit i profesionalan servis, dijagnostiku i popravak vozila. Radionice mogu licencirati modularne softverske pakete prema svojim zahtjevima. Softver se ažurira u pozadini zajedno sa sve većom pokrivenošću tržišta vozila - tako da ne stari...

Svjetski dokazan dijagnostički softver za servisiranje, dijagnosticiranje i popravke vozila: učinkovito, opsežno, jednostavno i brzo.



Pouzdana oprema

Bosch isporučuje uređaje za servisiranje svih važnih sustava u radionici. Softver ESI[tronic] 2.0 Online koristi se zajedno s KTS-om.



Informacije o vozilu

Važne osnovne informacije o svim vozilima uključenim u program, kao što su model, snaga i oznaka motora, vrsta pogona, kao i ugrađeni sustavi i dodijeljene informacije.



Dijagnoza upravljačkih jedinica

Napredno kodiranje i funkcije podešavanja, identifikacija i čitanje grešaka, brisanje grešaka, stvarne i referentne vrijednosti, prilagođavanje, testovi funkcija, kalibracije i podešavanja



Katalog opreme i rezervnih dijelova

Kataloški brojevi rezervnih dijelova, repariranih dijelova, servisne informacije i upute za sastavljanje.



Spojne sheme komforne elektronike

Baza podataka koja sadrži dijagrame ožičenja za važne sustave kao što su upravljanje motorom, sustavi udobnosti i sabirnice podataka. Osigurava optimalnu radnu učinkovitost zahvaljujući brzim i jednostavnim pregledima.



Uputstva i priručnici

Provjereni priručnici i vodiči Boscha i proizvođača vozila za dijagnostiku i popravak.



Connected Repair CoRe

Stvaranje, organiziranje i spremanje podataka o kupcima i vozilima, dijagnostičkih rezultata, testnih protokola i fotografske dokumentacije.



Popravak na temelju iskustva - poznate greške (EBR)

Ako se tijekom dijagnostike pojavi jedan od kvarova poznatih u drugim radionicama, ESI[tronic] preporučuje mehaničaru metodu popravka koja je već uspjela.



Planovi održavanja i servisne informacije

Popis periodičnih servisnih pregleda u skladu sa specifikacijama proizvođača, s podacima o radnim satima, potrebnim dijelovima, količinama, dimenzijama i tlaku guma, te softveru.

DIJAGNOSTIČKI PAKETI		Dijagnostik	Advanced	Advanced M	Advanced P	Master
A	Oprema vozila i podaci o vozilu	✓	✓	✓	✓	✓
SD	Dijagnoza upravljačkih jedinica	✓	✓	✓	✓	✓
SIS	Upute za popravak		✓	✓	✓	✓
SDA	Secure Diagnostic Access, pristup zaštićenim OBD	✓	✓	✓	✓	✓
TSB I EBR	Tehnički priručnici i poznate greške	✓	✓	✓	✓	✓
M	Mehanika			✓		✓
P	Spojne sheme komforne elektronike				✓	✓
CoRe	Povezani popravak		✓	✓	✓	✓

Napomena: Funkcionalnost SDA (Secure Diagnostic Access) dostupna je samo korisnicima nove generacije KTS testera: 560, 590, 250, 350, 460, 960, 980