

Spolehlivá diagnostika osobních a lehkých užitkových vozidel nejen pro odborníky na diesel

Pomocí zkušební sady Denoxtronic PC/LD a přístroje KTS lze testovat komponenty systému pro dodatečnou úpravu výfukových plynů Denoxtronic od společnosti Bosch v namontovaném stavu přímo na osobním nebo lehkém užitkovém vozidle. Díky jednoznačné identifikaci vadného dílu lze rychle najít vhodné řešení.



Testovací sada Denoxtronic PC/LD



Výhody v přehledu

- ▶ Cílené a profesionální testování komponentů systému Denoxtronic přímo ve vozidle šetří čas a umožňuje nalézt rychlé řešení
- ▶ Zajišťuje rozsáhlé možnosti testování a podporuje funkční testy poskytované výrobcem vozidla
- ▶ Snadné použití a aplikace: vhodné pro každý autoservis, nejen pro odborníky na diesel
- ▶ Pomáhá při dodržování zákonných emisních předpisů prostřednictvím diagnostiky a výměny vadných komponentů



Testovací set Denoxtronic PC/LD

Testovací sada Denoxtronic PC/LD je navržena pro práci na systémech dodatečného zpracování výfukových plynů Denoxtronic 3.1 a 5.x. Diagnostika komponent se provádí přímo na vozidle nebo v částečně demontovaném stavu. Sada se používá při provádění funkčních testů prostřednictvím diagnostiky systému. Testy zahrnují kontrolu těsnosti okruhu, měření dávkovaného množství a kontrolu výkonu čerpadla.

Pro autoservisy, které již mají testovací sadu pro Denoxtronic 3.1, nabízí společnost Bosch rozšiřující sadu PC/LD pro testování systémů 5.x.



Objednávací číslo

Denoxtronic PC/LD
0 986 613 900

Rozšiřující sada Denoxtronic PC/LD z 3.1 na 5.x
0 986 610 930



Rozšiřující sada Denoxtronic PC/LD z 3.1 na 5.x

Oblasti použití

Následující modely lze testovat pomocí testovací sady Denoxtronic PC/LD

Audi	A3 1.6 TDI, A3 2.0 TDI, A3 30 TDI, A3 40 TDI, Q2 1.6 TDI, Q2 2.0 TDI, Q3 2.0 TDI
BMW	316d, 318d, 320 2.0 d, 320 d, 325 d, 418 d, 420 d, 425 d, 430 d, 435 d, 520 d, 525 d, 530 d, 535 d, 725 d, 725ld, 730 d, 730ld, 740 d, 740ld, 750 d, 750ld, M 550 d, X 5 M 50 d, X 5 sDrive 25 d, X 5 xDrive 25d, X 5, xDrive 30 d, X 5 xDrive 40 d, X 6 M 50 d, X 6 xDrive 30 d, X 6 xDrive 40 d, xDrive 35 d
Fiat	Ducato 130 Multijet, Ducato 150 Ecojet
Freightliner	Sprinter 2500, Sprinter 3500
Hyundai	H 350, Solati 2.5
Infiniti	Q 50, Q 70
Mercedes-Benz	109 CDI, 111 CDI, 114 CDI, 116 CDI, 119 CDI, 210 CDI Sprinter, 213 CDI Sprinter, 216 CDI Sprinter, 219 CDI Sprinter, 310 CDI Sprinter, 313 CDI Sprinter, 316 CDI Sprinter, 319 CDI Sprinter, 350 CDI Sprinter BlueEfficiency, 413 CDI Sprinter, 416 CDI Sprinter, 419 CDI Sprinter, 510 CDI Sprinter, 513 CDI Sprinter, 516 CDI Sprinter, 519 CDI Sprinter, C 300d T, E 200 BlueTec, E 220 BlueTec, E250 BlueTec, E 300 BlueTec, E 300 d, E 350 BlueTec, GL 350 BlueTec, GLS 350 d, ML 250, ML 250 BlueTec, ML 350, ML 350 BlueTec, Sprinter 2500, Sprinter 3500
Renault	Alaskan 2.3 Dci, Master III 2.3 Dci, Megane IV 1.6 Dci, Talisman 1.6 Dci, Trafic III 1.6 Dci
Seat	Alhambra 2.0 TDI, Arona 1.6 TDI, Ateca 1.6 TDI, Ateca 2.0 TDI, Ibiza 1.6 TDI, Leon 1.6 TDI, Leon SC 1.6 TDI, Leon SC 2.0 TDI, Leon ST 2.0 TDI
Škoda	Karoq 2.0 TDI, Kodiaq 2.0 TDI, Superb 1.6 TDI, Superb 2.0 TDI, Yeti 2.0 TDI
Volkswagen	Amarok 2.0 TDI, Amarok 3.0 TDI, Arteon 2.0 TDI, Beetle 2.0 TDI, Caddy 1.6 TDI, Caddy 2.0 TDI, California T6 2.0 TDI, Caravelle T6 2.0 TDI, Crafter 30 2.0 BiTDI, Crafter 30 2.0 TDI, Crafter 35 2.0 BiTDI, Crafter 35 2.0 TDI, Crafter 50 2.0 Bi TDi, Crafter 50 2.0 TDI, Golf 2.0 GTD, Golf 2.0 TDI, Golf Sportsvan 1.6 TDI, Golf Sportsvan 2.0 TDI, Golf VII, Multivan T6 2.0 TDI, Passat 1.6 TDI, Passat 2.0 TDI, Polo 1.6 TDI, Sharan 2.0 TDI, Tiguan 1.6 TDI, Tiguan 2.0 TDI, Tiguan Allspace 2.0 TDI, Touran 1.6 TDI, Touran 2.0 TDI, Transporter T 6 2.0 TDI, T-Roc 2.0 TDI

Dílenský tip



Diagnostika a oprava systému Bosch Denoxtronic u osobních a lehkých užitkových vozidel

