



7-pólů

DIN/ISO 1724

13-pólů

DIN/ISO 11446



Originální typové elektropřípojky s technologií CanBus a Check Control

Originální Elektropřípojky jsou určeny pro konkrétně daný typ a značku vozu.

Speciální elektropřípojky CAN-BUS dodávané SVC GROUP s.r.o. splňují přísné požadavky výrobců vozidel na záruky vašeho VOZU po montáži ařízení na vozidlo.

Výrobky jsou Homologované pro provoz na pozemních komunikách ve všech státech EU

- Vodiče elektroinstalace jsou osazeny originálními konektory pro propojení vozu a tažného zařízení.
 - Řídící jednotky elektropřípojky jsou speciálně diagnosticky připravené pro model vozu na který jí doporučujeme.
 - Řídící jednotky jsou každý den upravovány a technici do nich nahrávají aktuální softvéry na základě požadavků výrobců vozu, požadavku trhu a spotřebitelů.
 - Řídící jednotky jsou chráněny proti případnému vadnému zapojení nebo zkratu.
- Stačí jednotku na cca 25 minut odpojit a ona se sama nastaví do původního nastavení.

Technická karta na našem webu www.svcgroup.cz obsahuje:

- Přesné specifikace elektro přípojky a je vytvořeno jak pro rozlišení výrobku při zvažovaném prodeji tak pro podporu výrobku při montáži na vozidlo.
 - Zda se musí rozlišovat elektro příprava na voze z výroby (nadstandardní výbava vozu za příplatek).
 - Informace o to, zda se elektro přípojka po montáži diagnosticky kóduje nebo ne, zda odpojuje nebo neodpojuje couvací senzory a kamery PDC, mlhové světlo, zda je pro použití s normálními nebo diodovými světly a podobně.
 - U 13- pólových elektroinstalací informace o výbavě auto zásuvky pro případné dobíjení karavan +15 a +30 a případné možném rozšíření o tyto funkce. 13/8, 13/9, 13/13 - značí kolik vodičů je v z13 pinové auto zásuvce k dispozici.
 - Výrobek je dodáván s podrobným obrázkovým návodem k výrobku s českým popisem, případně i s video návodem, případně je dodán QR cod pro načtení návodu do vašeho smartfonu, tabletu.. Aktuální návod je také na našem webu. QR cod a aktuální informace zajišťují pro vás vždy aktuální data (pro montáž kódy pro diagnostiku a podobně).
 - Uvádíme dva časy pro montáž, 1 je orientační od výrobců a druhý je skutečně a ověřený v našem výrobním závodě na základní modifikaci vozu, tedy bez příplatkových zádržných systémů, sedaček a podobně. Tento čas je také používán pro výpočet ceny montáže.
- Cenu výrobku s montáží si také můžete aktivovat po registraci do systému.

Diagnostické kódování elektroinstalací po montáži na vozidlo znamená:

Elektroinstalace jak na voze tak přívěsu/nosiči kol je funkční i bez požadovaného kódování.

Kódy pro Vaše diagnostické zařízení jsou součástí návodu. Aktuální kódy pro diagnostiky jsou veřejně dostupné na webu v technické kartě výrobku.

Diagnostické kódování slouží k plnému využití všech funkcí mající vliv na vozidlo a jeho asistenční systémy, které by mohly mít vliv na vozidlo při tažení přívěsu. Například ABS, stabilizačních systémů EPS, aktivní tempomat a podobně.

Tedy po montáži na vozidlo je výrobek s vozidlem funkční i bez kódování. Ne všechny diagnostiky spolupracují se všemi značkami vozidel, a proto pokud se Vám nepodaří po montáži vozidlo nastavit pro rozšířené funkce, obraťte se na našeho specialistu v regionu, nebo kontaktujte nás na technik@svgroup.cz, případně značkového prodejce vozu.