



Vysokov 179  
547 01 Náchod  
Česká republika  
+420 603 360 607 +420 491421021 [svc@svgroup.cz](mailto:svc@svgroup.cz)

7-pólů

DIN/ISO 1724

13-pólů

DIN/ISO 11446

[www.svcgroup.cz](http://www.svcgroup.cz)

## 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 osazené 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 chráněné 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](http://www.svcgroup.cz) obsahuje:

- Přesné specifikace elektro přípojky a je vytvořena 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.
  - 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 smatfonu, 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 diagnostiku 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](mailto:technik@svgroup.cz), případně značkového prodejce vozu.

Service Vitver Centrum