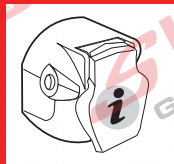


2016 | 25 let

TAŽNÁ ZAŘÍZENÍ  
**SVC**  
GROUP  
ORIGINAL



**7-pólů** DIN/ISO 1724  
**13-pólů** DIN/ISO 11446

**SVC GROUP s.r.o.**

Průmyslová zóna 179  
547 01 Náchod (DIN/ISO 11446)  
Česká Republika

www.svcgroup.cz



## Speciální Typový Can-Bus

**Elektroinstalace jsou určeny konkrétně pro danou značku a typ vozu.**

**Speciální elektropřípojky CAN-BUS dodávané SVC GROUP splňují přísné požadavky na záruky vašeho VOZU !**

- 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 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 elektropřípojky a je vytvořena jak pro rozlišení výrobku při zvažovaném prodeji tak pro podporu výrobku při montáži na vozidlo.
- Informace o tom zda se elektropřípojka po montáži diagnosticky\* kóduje nebo ne, zda odpojuje nebo neodpojuje couvací senzory PDC, mlhové světlo, zda je pro použití s normálními nebo diodovými světly a podobně. U 13- pólových elektroinstalací informace o výbavě pro dobíjení pro karavan +15 a +30 a možném rozšíření o tyto funkce.
- Výrobek je dodáván s podrobným obrázkovým návodem k výrobku s českým popisem, případně i s video návodem.  
Uvedený montážní čas je reálný a námi vyzkoušený v provozu!!

**Diagnostické kódování elektroinstalací po montáži na vozidlo znamená:**

Elektroinstalace jak na voze tak přívěsu/nosiči kol jsou 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@svcgroup.cz](mailto:technik@svcgroup.cz), případně značkového prodejce vozu.

**CZ** Montážní instrukce

**FR** Instructions de montage

**FIN** Asennusohjeet

**SK** Montážne inštrukcie

**IT** Istruzioni di montaggio

**NOB** Monteringsanvisning

**EN** Mounting instructions

**PL** Instrukcja montażu

**SV** Monteringsanvisningar

**DE** Montageanleitung

**ES** Instrucciones de montaje

**RU** Инструкция по монтажу

**HU** Szerelési útmutató

**NL** Montage-instructie

SVC GROUP ©-4014

e-mail: [svc@svcgroup.cz](mailto:svc@svcgroup.cz) Tel.: +420 491421021 +420 491421022 mob.: +420 603360607

**Pozor na levné nekvalitní repliky elektroinstalací !!!**