

Montážní návod

Start-Stop-Memory

Obj.kód:

ssm-pg01

Citroen

C4 III (2020-)
C4 Picasso II (2013-)
C5 Aircross (2017-)
C5 X (2021-)
C6 (2016-)
Berlingo III (2018-)
Spacetourer (2016-)

DS Automobiles

DS 3 Crossback (2018-)
DS 4 (2021-)
DS 4S (2016-2020)
DS 9 (2020-)

Opel

Corsa F (2019-)
Mokka B (2021-)
Compo E (2018-)
Grandland X (2017-)
Zafira Life (2019-)
Vivaro C (2019-)
Astra L (2021-)
Mokka-e (2021-)

Peugeot

208 II (2019-)
2008 II (2019-)
308 II (2013-2017)
308 II Facelift (2017-2021)
308 III (2021-)
408 II (2014-2018)
408 II Facelift (2018-)
508 II (2018-)
3008 II (2016-)
5008 II (2017-)
Rifter (2018-)
Partner III (2018-)
Traveller (2016-)
Expert III (2016-)

Fiat

Scudo (2021-)
Ulysse (2022-)

Toyota

ProAce City (2020-)
ProAce II (2016-)



Bezpečnostní instrukce

Instalaci tohoto výrobku smí provádět pouze vyškolení odborníci a pouze v souladu s postupem popsáním v tomto návodu.

Výrobce nepřebírá žádnou odpovědnost za zranění osob nebo škody na majetku, které jsou spojeny se zneužitím našich produktů.

Před zahájením instalace odpojte baterii. Během montáže musí být všechny přídavné přívody zajištěny podle průřezu a délky kabelu (DIN VDE 0298-4).

Popis funkce

S tímto adaptérem "Start-Stop paměť" zůstává poslední nastavení funkce Start-Stop uloženo i po příštím nastartování motoru. Původní spínač Start-Stop bude rozšířen o paměťovou funkci. Tento paměťový modul si uloží požadovaný provozní režim pro systém Start-Stop a automaticky přepíná uložené nastavení při každém zapnutí zapalování nebo spuštění motoru.

Funkce: Nainstalujte modul -> nastartujte motor -> aktivujte nebo deaktivujte automatický start-stop jako obvykle.
Vaše nastavení je nyní uloženo a automaticky se nastaví při příštím nastartování motoru.

Obsah balení



Interface



Připojovací kabeláž



Převodník 12V - zem

Požadované nástroje



TX 20

Torx-šroubovák



Plastový vyjímací nástroj

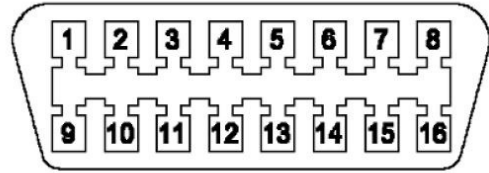


Pájka

Místo připojení



CAN-Bus připojení je na konektoru OBDII (černý konektor s oranžovým vnitřkem)

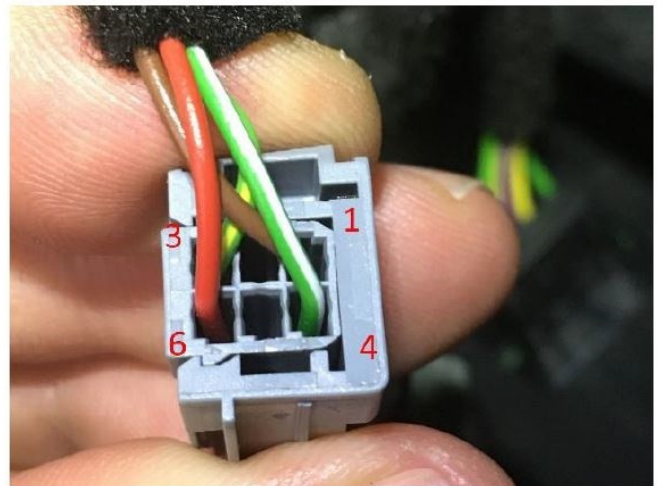


CAN High:	Pin 6
CAN Low:	Pin 14
ZEM (-):	Pin 4
+12V:	Pin 16

Volitelně: připojovací místo za tlačítkem Start-Stop

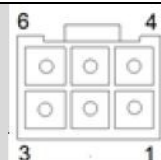


Zadní část tlačítka, šedý konektor.



Tlačítko Start-Stop (zemnicí signál): výstupní signál (zelený vodič) připojte na Pin 6

Obsazení pinů 6-pinová zástrčka minifit



Pin	Vstup/Výstup	Označení	Barva vodiče	Poznámka
1	Vstup	Zem	černý	---
2	Výstup +12V	Volitelné připojení u tlačítka Start-Stop	---	Zde je připojen převodník 12V na zem se zeleným vodičem (2 vodiče)
3	Vstup	CAN Low	Bílo-hnědý	OBD II Pin 14
4	Vstup	Napájení +12 V	žlutý	Připojte ke svorce 30 – stálé napětí. Namontujte pojistku 1A.
5	neobsazeno	---	---	---
6	Vstup	CAN High	Bílo-žlutý	OBD II Pin 6

Záruční podmínky

Výrobce zaručuje v zákonné lhůtě 2 let od data prvního nákupu, že tento výrobek neobsahuje vady materiálu a zpracování, pokud byl tento produkt nainstalován podle našich specifikací.

Pokud budou v záruční době nutné opravy z důvodu chyb zpracování nebo nesprávné funkce produktu, výrobce produkt opraví nebo vymění za bezporuchový. Pro uplatnění záruky potřebujete doklad o koupi.

Platnost záruky končí:

- neoprávněné změny zařízení nebo příslušenství
- opravy zařízení provedené svépomocí
- nesprávné použití nebo provoz
- Použití síly na zařízení (pád, úmyslné zničení, nehoda atd.)

Při instalaci dodržujte všechny bezpečnostní a zákonné předpisy.

Při instalaci elektronických zařízení do vozidel dodržujte obecně pokyny k instalaci a záruční předpisy výrobce vozidla. V každém případě musíte klienta (vlastníka vozidla) informovat o instalaci rozhraní a vysvětlit rizika. Za účelem vyloučení rizik je vhodné kontaktovat výrobce vozidla nebo některý z jeho autorizovaných servisů.

Výrobce/dovozce:
Stualarm Import, s.r.o.
Na Křivce 30, Praha 10

Tel: +420 272 773 334

E-Mail: info@stualarm.cz

WWW: www.stualarm.cz

Montážní návod

Start-Stop-Memory

Obj.kód:

ssm-pg01

Citroen

C4 III (2020-)
C4 Picasso II (2013-)
C5 Aircross (2017-)
C5 X (2021-)
C6 (2016-)
Berlingo III (2018-)
Spacetourer (2016-)

DS Automobiles

DS 3 Crossback (2018-)
DS 4 (2021-)
DS 4S (2016-2020)
DS 9 (2020-)

Opel

Corsa F (2019-)
Mokka B (2021-)
Compo E (2018-)
Grandland X (2017-)
Zafira Life (2019-)
Vivaro C (2019-)
Astra L (2021-)
Mokka-e (2021-)

Peugeot

208 II (2019-)
2008 II (2019-)
308 II (2013-2017)
308 II Facelift (2017-2021)
308 III (2021-)
408 II (2014-2018)
408 II Facelift (2018-)
508 II (2018-)
3008 II (2016-)
5008 II (2017-)
Rifter (2018-)
Partner III (2018-)
Traveller (2016-)
Expert III (2016-)

Fiat

Scudo (2021-)
Ulysse (2022-)

Toyota

ProAce City (2020-)
ProAce II (2016-)



Bezpečnostní instrukce

Instalaci tohoto výrobku smí provádět pouze vyškolení odborníci a pouze v souladu s postupem popsáním v tomto návodu.

Výrobce nepřebírá žádnou odpovědnost za zranění osob nebo škody na majetku, které jsou spojeny se zneužitím našich produktů.

Před zahájením instalace odpojte baterii. Během montáže musí být všechny přídavné přívody zajištěny podle průřezu a délky kabelu (DIN VDE 0298-4).

Popis funkce

S tímto adaptérem "Start-Stop paměť" zůstává poslední nastavení funkce Start-Stop uloženo i po příštím nastartování motoru. Původní spínač Start-Stop bude rozšířen o paměťovou funkci. Tento paměťový modul si uloží požadovaný provozní režim pro systém Start-Stop a automaticky přepíná uložené nastavení při každém zapnutí zapalování nebo spuštění motoru.

Funkce: Nainstalujte modul -> nastartujte motor -> aktivujte nebo deaktivujte automatický start-stop jako obvykle.
Vaše nastavení je nyní uloženo a automaticky se nastaví při příštím nastartování motoru.

Obsah balení



Interface



Připojovací kabeláž



Převodník 12V - zem

Požadované nástroje



TX 20

Torx-šroubovák



Plastový vyjímací nástroj

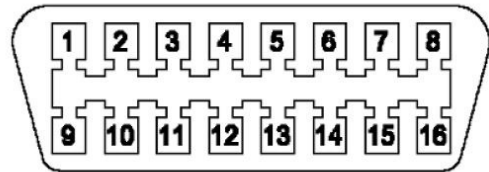


Pájka

Místo připojení



CAN-Bus připojení je na konektoru OBDII (černý konektor s oranžovým vnitřkem)

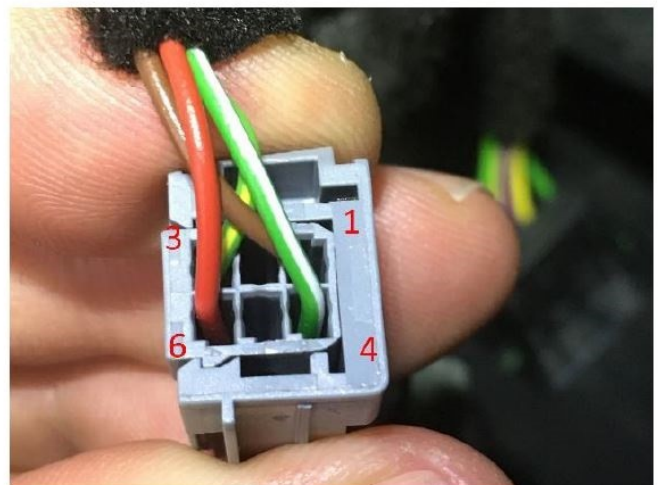


CAN High:	Pin 6
CAN Low:	Pin 14
ZEM (-):	Pin 4
+12V:	Pin 16

Volitelně: připojovací místo za tlačítkem Start-Stop

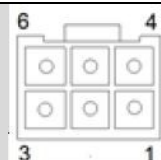


Zadní část tlačítka, šedý konektor.



Tlačítko Start-Stop (zemnicí signál): výstupní signál (zelený vodič) připojte na Pin 6

Obsazení pinů 6-pinová zástrčka minifit



Pin	Vstup/Výstup	Označení	Barva vodiče	Poznámka
1	Vstup	Zem	černý	---
2	Výstup +12V	Volitelné připojení u tlačítka Start-Stop	---	Zde je připojen převodník 12V na zem se zeleným vodičem (2 vodiče)
3	Vstup	CAN Low	Bílo-hnědý	OBD II Pin 14
4	Vstup	Napájení +12 V	žlutý	Připojte ke svorce 30 – stálé napětí. Namontujte pojistku 1A.
5	neobsazeno	---	---	---
6	Vstup	CAN High	Bílo-žlutý	OBD II Pin 6

Záruční podmínky

Výrobce zaručuje v zákonné lhůtě 2 let od data prvního nákupu, že tento výrobek neobsahuje vady materiálu a zpracování, pokud byl tento produkt nainstalován podle našich specifikací.

Pokud budou v záruční době nutné opravy z důvodu chyb zpracování nebo nesprávné funkce produktu, výrobce produkt opraví nebo vymění za bezporuchový. Pro uplatnění záruky potřebujete doklad o koupi.

Platnost záruky končí:

- neoprávněné změny zařízení nebo příslušenství
- opravy zařízení provedené svépomocí
- nesprávné použití nebo provoz
- Použití síly na zařízení (pád, úmyslné zničení, nehoda atd.)

Při instalaci dodržujte všechny bezpečnostní a zákonné předpisy.

Při instalaci elektronických zařízení do vozidel dodržujte obecně pokyny k instalaci a záruční předpisy výrobce vozidla. V každém případě musíte klienta (vlastníka vozidla) informovat o instalaci rozhraní a vysvětlit rizika. Za účelem vyloučení rizik je vhodné kontaktovat výrobce vozidla nebo některý z jeho autorizovaných servisů.

Výrobce/dovozce:
Stualarm Import, s.r.o.
Na Křivce 30, Praha 10

Tel: +420 272 773 334

E-Mail: info@stualarm.cz

WWW: www.stualarm.cz

Montážní návod

Start-Stop-Memory

Obj.kód:

ssm-pg01

Citroen

C4 III (2020-)
C4 Picasso II (2013-)
C5 Aircross (2017-)
C5 X (2021-)
C6 (2016-)
Berlingo III (2018-)
Spacetourer (2016-)

DS Automobiles

DS 3 Crossback (2018-)
DS 4 (2021-)
DS 4S (2016-2020)
DS 9 (2020-)

Opel

Corsa F (2019-)
Mokka B (2021-)
Compo E (2018-)
Grandland X (2017-)
Zafira Life (2019-)
Vivaro C (2019-)
Astra L (2021-)
Mokka-e (2021-)

Peugeot

208 II (2019-)
2008 II (2019-)
308 II (2013-2017)
308 II Facelift (2017-2021)
308 III (2021-)
408 II (2014-2018)
408 II Facelift (2018-)
508 II (2018-)
3008 II (2016-)
5008 II (2017-)
Rifter (2018-)
Partner III (2018-)
Traveller (2016-)
Expert III (2016-)

Fiat

Scudo (2021-)
Ulysse (2022-)

Toyota

ProAce City (2020-)
ProAce II (2016-)



Bezpečnostní instrukce

Instalaci tohoto výrobku smí provádět pouze vyškolení odborníci a pouze v souladu s postupem popsáním v tomto návodu.

Výrobce nepřebírá žádnou odpovědnost za zranění osob nebo škody na majetku, které jsou spojeny se zneužitím našich produktů.

Před zahájením instalace odpojte baterii. Během montáže musí být všechny přídavné přívody zajištěny podle průřezu a délky kabelu (DIN VDE 0298-4).

Popis funkce

S tímto adaptérem "Start-Stop paměť" zůstává poslední nastavení funkce Start-Stop uloženo i po příštím nastartování motoru. Původní spínač Start-Stop bude rozšířen o paměťovou funkci. Tento paměťový modul si uloží požadovaný provozní režim pro systém Start-Stop a automaticky přepíná uložené nastavení při každém zapnutí zapalování nebo spuštění motoru.

Funkce: Nainstalujte modul -> nastartujte motor -> aktivujte nebo deaktivujte automatický start-stop jako obvykle.
Vaše nastavení je nyní uloženo a automaticky se nastaví při příštím nastartování motoru.

Obsah balení



Interface



Připojovací kabeláž



Převodník 12V - zem

Požadované nástroje



TX 20

Torx-šroubovák



Plastový vyjímací nástroj

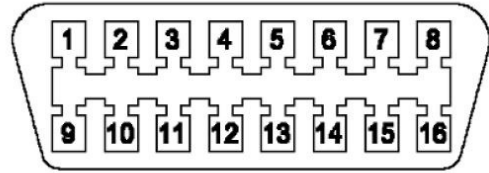


Pájka

Místo připojení



CAN-Bus připojení je na konektoru OBDII (černý konektor s oranžovým vnitřkem)

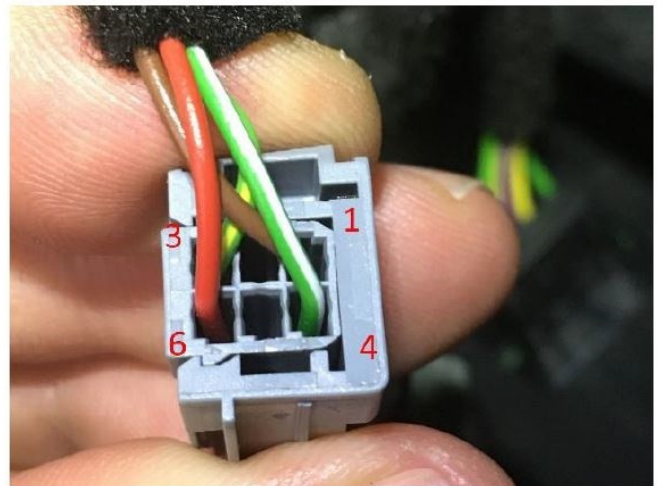


CAN High:	Pin 6
CAN Low:	Pin 14
ZEM (-):	Pin 4
+12V:	Pin 16

Volitelně: připojovací místo za tlačítkem Start-Stop

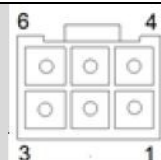


Zadní část tlačítka, šedý konektor.



Tlačítko Start-Stop (zemnicí signál): výstupní signál (zelený vodič) připojte na Pin 6

Obsazení pinů 6-pinová zástrčka minifit



Pin	Vstup/Výstup	Označení	Barva vodiče	Poznámka
1	Vstup	Zem	černý	---
2	Výstup +12V	Volitelné připojení u tlačítka Start-Stop	---	Zde je připojen převodník 12V na zem se zeleným vodičem (2 vodiče)
3	Vstup	CAN Low	Bílo-hnědý	OBD II Pin 14
4	Vstup	Napájení +12 V	žlutý	Připojte ke svorce 30 – stálé napětí. Namontujte pojistku 1A.
5	neobsazeno	---	---	---
6	Vstup	CAN High	Bílo-žlutý	OBD II Pin 6

Záruční podmínky

Výrobce zaručuje v zákonné lhůtě 2 let od data prvního nákupu, že tento výrobek neobsahuje vady materiálu a zpracování, pokud byl tento produkt nainstalován podle našich specifikací.

Pokud budou v záruční době nutné opravy z důvodu chyb zpracování nebo nesprávné funkce produktu, výrobce produkt opraví nebo vymění za bezporuchový. Pro uplatnění záruky potřebujete doklad o koupi.

Platnost záruky končí:

- neoprávněné změny zařízení nebo příslušenství
- opravy zařízení provedené svépomocí
- nesprávné použití nebo provoz
- Použití síly na zařízení (pád, úmyslné zničení, nehoda atd.)

Při instalaci dodržujte všechny bezpečnostní a zákonné předpisy.

Při instalaci elektronických zařízení do vozidel dodržujte obecně pokyny k instalaci a záruční předpisy výrobce vozidla. V každém případě musíte klienta (vlastníka vozidla) informovat o instalaci rozhraní a vysvětlit rizika. Za účelem vyloučení rizik je vhodné kontaktovat výrobce vozidla nebo některý z jeho autorizovaných servisů.

Výrobce/dovozce:
Stualarm Import, s.r.o.
Na Křivce 30, Praha 10

Tel: +420 272 773 334

E-Mail: info@stualarm.cz

WWW: www.stualarm.cz

Montážní návod

Start-Stop-Memory

Obj.kód:

ssm-pg01

Citroen

C4 III (2020-)
C4 Picasso II (2013-)
C5 Aircross (2017-)
C5 X (2021-)
C6 (2016-)
Berlingo III (2018-)
Spacetourer (2016-)

DS Automobiles

DS 3 Crossback (2018-)
DS 4 (2021-)
DS 4S (2016-2020)
DS 9 (2020-)

Opel

Corsa F (2019-)
Mokka B (2021-)
Compo E (2018-)
Grandland X (2017-)
Zafira Life (2019-)
Vivaro C (2019-)
Astra L (2021-)
Mokka-e (2021-)

Peugeot

208 II (2019-)
2008 II (2019-)
308 II (2013-2017)
308 II Facelift (2017-2021)
308 III (2021-)
408 II (2014-2018)
408 II Facelift (2018-)
508 II (2018-)
3008 II (2016-)
5008 II (2017-)
Rifter (2018-)
Partner III (2018-)
Traveller (2016-)
Expert III (2016-)

Fiat

Scudo (2021-)
Ulysse (2022-)

Toyota

ProAce City (2020-)
ProAce II (2016-)



Bezpečnostní instrukce

Instalaci tohoto výrobku smí provádět pouze vyškolení odborníci a pouze v souladu s postupem popsáním v tomto návodu.

Výrobce nepřebírá žádnou odpovědnost za zranění osob nebo škody na majetku, které jsou spojeny se zneužitím našich produktů.

Před zahájením instalace odpojte baterii. Během montáže musí být všechny přídavné přívody zajištěny podle průřezu a délky kabelu (DIN VDE 0298-4).

Popis funkce

S tímto adaptérem "Start-Stop paměť" zůstává poslední nastavení funkce Start-Stop uloženo i po příštím nastartování motoru. Původní spínač Start-Stop bude rozšířen o paměťovou funkci. Tento paměťový modul si uloží požadovaný provozní režim pro systém Start-Stop a automaticky přepíná uložené nastavení při každém zapnutí zapalování nebo spuštění motoru.

Funkce: Nainstalujte modul -> nastartujte motor -> aktivujte nebo deaktivujte automatický start-stop jako obvykle.
Vaše nastavení je nyní uloženo a automaticky se nastaví při příštím nastartování motoru.

Obsah balení



Interface



Připojovací kabeláž



Převodník 12V - zem

Požadované nástroje



TX 20

Torx-šroubovák



Plastový vyjímací nástroj

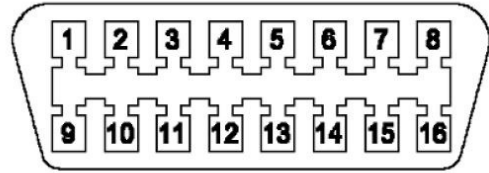


Pájka

Místo připojení



CAN-Bus připojení je na konektoru OBDII (černý konektor s oranžovým vnitřkem)

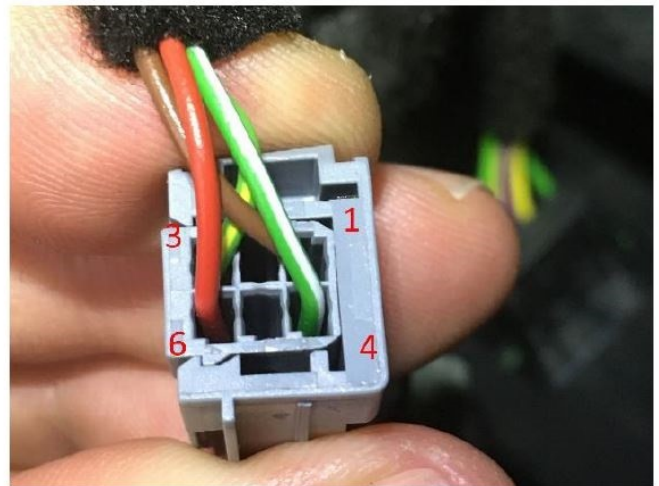


CAN High:	Pin 6
CAN Low:	Pin 14
ZEM (-):	Pin 4
+12V:	Pin 16

Volitelně: připojovací místo za tlačítkem Start-Stop

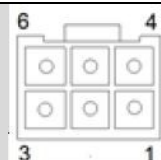


Zadní část tlačítka, šedý konektor.



Tlačítko Start-Stop (zemnicí signál): výstupní signál (zelený vodič) připojte na Pin 6

Obsazení pinů 6-pinová zástrčka minifit



Pin	Vstup/Výstup	Označení	Barva vodiče	Poznámka
1	Vstup	Zem	černý	---
2	Výstup +12V	Volitelné připojení u tlačítka Start-Stop	---	Zde je připojen převodník 12V na zem se zeleným vodičem (2 vodiče)
3	Vstup	CAN Low	Bílo-hnědý	OBD II Pin 14
4	Vstup	Napájení +12 V	žlutý	Připojte ke svorce 30 – stálé napětí. Namontujte pojistku 1A.
5	neobsazeno	---	---	---
6	Vstup	CAN High	Bílo-žlutý	OBD II Pin 6

Záruční podmínky

Výrobce zaručuje v zákonné lhůtě 2 let od data prvního nákupu, že tento výrobek neobsahuje vady materiálu a zpracování, pokud byl tento produkt nainstalován podle našich specifikací.

Pokud budou v záruční době nutné opravy z důvodu chyb zpracování nebo nesprávné funkce produktu, výrobce produkt opraví nebo vymění za bezporuchový. Pro uplatnění záruky potřebujete doklad o koupi.

Platnost záruky končí:

- neoprávněné změny zařízení nebo příslušenství
- opravy zařízení provedené svépomocí
- nesprávné použití nebo provoz
- Použití síly na zařízení (pád, úmyslné zničení, nehoda atd.)

Při instalaci dodržujte všechny bezpečnostní a zákonné předpisy.

Při instalaci elektronických zařízení do vozidel dodržujte obecně pokyny k instalaci a záruční předpisy výrobce vozidla. V každém případě musíte klienta (vlastníka vozidla) informovat o instalaci rozhraní a vysvětlit rizika. Za účelem vyloučení rizik je vhodné kontaktovat výrobce vozidla nebo některý z jeho autorizovaných servisů.

Výrobce/dovozce:
Stualarm Import, s.r.o.
Na Křivce 30, Praha 10

Tel: +420 272 773 334

E-Mail: info@stualarm.cz

WWW: www.stualarm.cz

Montážní návod

Start-Stop-Memory

Obj.kód:

ssm-pg01

Citroen

C4 III (2020-)
C4 Picasso II (2013-)
C5 Aircross (2017-)
C5 X (2021-)
C6 (2016-)
Berlingo III (2018-)
Spacetourer (2016-)

DS Automobiles

DS 3 Crossback (2018-)
DS 4 (2021-)
DS 4S (2016-2020)
DS 9 (2020-)

Opel

Corsa F (2019-)
Mokka B (2021-)
Compo E (2018-)
Grandland X (2017-)
Zafira Life (2019-)
Vivaro C (2019-)
Astra L (2021-)
Mokka-e (2021-)

Peugeot

208 II (2019-)
2008 II (2019-)
308 II (2013-2017)
308 II Facelift (2017-2021)
308 III (2021-)
408 II (2014-2018)
408 II Facelift (2018-)
508 II (2018-)
3008 II (2016-)
5008 II (2017-)
Rifter (2018-)
Partner III (2018-)
Traveller (2016-)
Expert III (2016-)

Fiat

Scudo (2021-)
Ulysse (2022-)

Toyota

ProAce City (2020-)
ProAce II (2016-)



Bezpečnostní instrukce

Instalaci tohoto výrobku smí provádět pouze vyškolení odborníci a pouze v souladu s postupem popsáním v tomto návodu.

Výrobce nepřebírá žádnou odpovědnost za zranění osob nebo škody na majetku, které jsou spojeny se zneužitím našich produktů.

Před zahájením instalace odpojte baterii. Během montáže musí být všechny přídavné přívody zajištěny podle průřezu a délky kabelu (DIN VDE 0298-4).

Popis funkce

S tímto adaptérem "Start-Stop paměť" zůstává poslední nastavení funkce Start-Stop uloženo i po příštím nastartování motoru. Původní spínač Start-Stop bude rozšířen o paměťovou funkci. Tento paměťový modul si uloží požadovaný provozní režim pro systém Start-Stop a automaticky přepíná uložené nastavení při každém zapnutí zapalování nebo spuštění motoru.

Funkce: Nainstalujte modul -> nastartujte motor -> aktivujte nebo deaktivujte automatický start-stop jako obvykle.
Vaše nastavení je nyní uloženo a automaticky se nastaví při příštím nastartování motoru.

Obsah balení



Interface



Připojovací kabeláž



Převodník 12V - zem

Požadované nástroje



TX 20

Torx-šroubovák



Plastový vyjímací nástroj

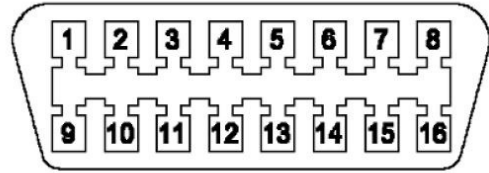


Pájka

Místo připojení



CAN-Bus připojení je na konektoru OBDII (černý konektor s oranžovým vnitřkem)

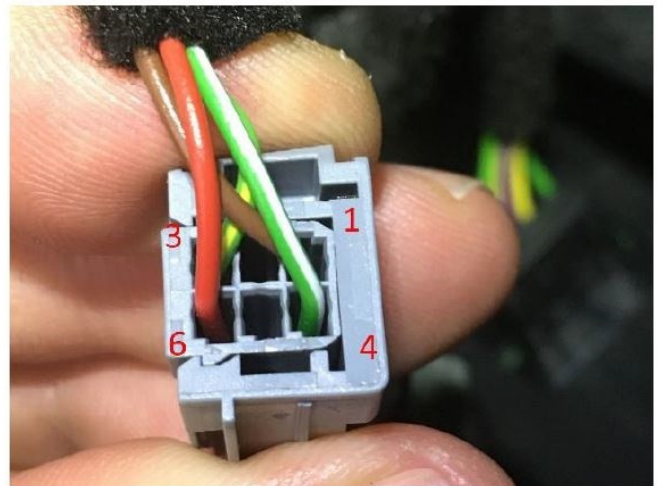


CAN High:	Pin 6
CAN Low:	Pin 14
ZEM (-):	Pin 4
+12V:	Pin 16

Volitelně: připojovací místo za tlačítkem Start-Stop

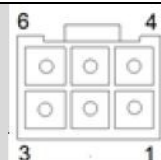


Zadní část tlačítka, šedý konektor.



Tlačítko Start-Stop (zemnicí signál): výstupní signál (zelený vodič) připojte na Pin 6

Obsazení pinů 6-pinová zástrčka minifit



Pin	Vstup/Výstup	Označení	Barva vodiče	Poznámka
1	Vstup	Zem	černý	---
2	Výstup +12V	Volitelné připojení u tlačítka Start-Stop	---	Zde je připojen převodník 12V na zem se zeleným vodičem (2 vodiče)
3	Vstup	CAN Low	Bílo-hnědý	OBD II Pin 14
4	Vstup	Napájení +12 V	žlutý	Připojte ke svorce 30 – stálé napětí. Namontujte pojistku 1A.
5	neobsazeno	---	---	---
6	Vstup	CAN High	Bílo-žlutý	OBD II Pin 6

Záruční podmínky

Výrobce zaručuje v zákonné lhůtě 2 let od data prvního nákupu, že tento výrobek neobsahuje vady materiálu a zpracování, pokud byl tento produkt nainstalován podle našich specifikací.

Pokud budou v záruční době nutné opravy z důvodu chyb zpracování nebo nesprávné funkce produktu, výrobce produkt opraví nebo vymění za bezporuchový. Pro uplatnění záruky potřebujete doklad o koupi.

Platnost záruky končí:

- neoprávněné změny zařízení nebo příslušenství
- opravy zařízení provedené svépomocí
- nesprávné použití nebo provoz
- Použití síly na zařízení (pád, úmyslné zničení, nehoda atd.)

Při instalaci dodržujte všechny bezpečnostní a zákonné předpisy.

Při instalaci elektronických zařízení do vozidel dodržujte obecně pokyny k instalaci a záruční předpisy výrobce vozidla. V každém případě musíte klienta (vlastníka vozidla) informovat o instalaci rozhraní a vysvětlit rizika. Za účelem vyloučení rizik je vhodné kontaktovat výrobce vozidla nebo některý z jeho autorizovaných servisů.

Výrobce/dovozce:
Stualarm Import, s.r.o.
Na Křivce 30, Praha 10

Tel: +420 272 773 334

E-Mail: info@stualarm.cz

WWW: www.stualarm.cz

Montážní návod

Start-Stop-Memory

Obj.kód:

ssm-pg01

Citroen

C4 III (2020-)
C4 Picasso II (2013-)
C5 Aircross (2017-)
C5 X (2021-)
C6 (2016-)
Berlingo III (2018-)
Spacetourer (2016-)

DS Automobiles

DS 3 Crossback (2018-)
DS 4 (2021-)
DS 4S (2016-2020)
DS 9 (2020-)

Opel

Corsa F (2019-)
Mokka B (2021-)
Compo E (2018-)
Grandland X (2017-)
Zafira Life (2019-)
Vivaro C (2019-)
Astra L (2021-)
Mokka-e (2021-)

Peugeot

208 II (2019-)
2008 II (2019-)
308 II (2013-2017)
308 II Facelift (2017-2021)
308 III (2021-)
408 II (2014-2018)
408 II Facelift (2018-)
508 II (2018-)
3008 II (2016-)
5008 II (2017-)
Rifter (2018-)
Partner III (2018-)
Traveller (2016-)
Expert III (2016-)

Fiat

Scudo (2021-)
Ulysse (2022-)

Toyota

ProAce City (2020-)
ProAce II (2016-)



Bezpečnostní instrukce

Instalaci tohoto výrobku smí provádět pouze vyškolení odborníci a pouze v souladu s postupem popsáním v tomto návodu.

Výrobce nepřebírá žádnou odpovědnost za zranění osob nebo škody na majetku, které jsou spojeny se zneužitím našich produktů.

Před zahájením instalace odpojte baterii. Během montáže musí být všechny přídavné přívody zajištěny podle průřezu a délky kabelu (DIN VDE 0298-4).

Popis funkce

S tímto adaptérem "Start-Stop paměť" zůstává poslední nastavení funkce Start-Stop uloženo i po příštím nastartování motoru. Původní spínač Start-Stop bude rozšířen o paměťovou funkci. Tento paměťový modul si uloží požadovaný provozní režim pro systém Start-Stop a automaticky přepíná uložené nastavení při každém zapnutí zapalování nebo spuštění motoru.

Funkce: Nainstalujte modul -> nastartujte motor -> aktivujte nebo deaktivujte automatický start-stop jako obvykle.
Vaše nastavení je nyní uloženo a automaticky se nastaví při příštím nastartování motoru.

Obsah balení



Interface



Připojovací kabeláž



Převodník 12V - zem

Požadované nástroje



TX 20

Torx-šroubovák



Plastový vyjímací nástroj

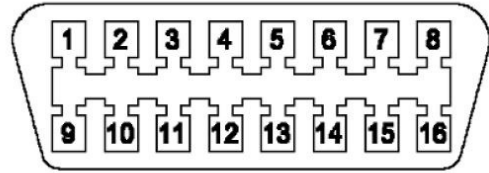


Pájka

Místo připojení



CAN-Bus připojení je na konektoru OBDII (černý konektor s oranžovým vnitřkem)

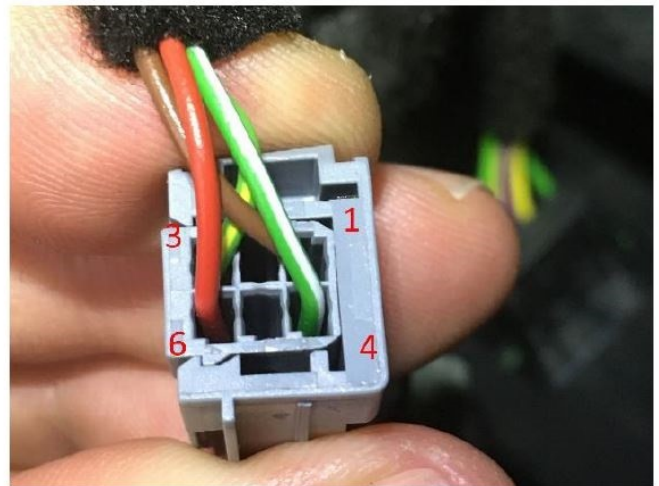


CAN High:	Pin 6
CAN Low:	Pin 14
ZEM (-):	Pin 4
+12V:	Pin 16

Volitelně: připojovací místo za tlačítkem Start-Stop

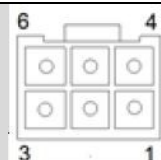


Zadní část tlačítka, šedý konektor.



Tlačítko Start-Stop (zemnicí signál): výstupní signál (zelený vodič) připojte na Pin 6

Obsazení pinů 6-pinová zástrčka minifit



Pin	Vstup/Výstup	Označení	Barva vodiče	Poznámka
1	Vstup	Zem	černý	---
2	Výstup +12V	Volitelné připojení u tlačítka Start-Stop	---	Zde je připojen převodník 12V na zem se zeleným vodičem (2 vodiče)
3	Vstup	CAN Low	Bílo-hnědý	OBD II Pin 14
4	Vstup	Napájení +12 V	žlutý	Připojte ke svorce 30 – stálé napětí. Namontujte pojistku 1A.
5	neobsazeno	---	---	---
6	Vstup	CAN High	Bílo-žlutý	OBD II Pin 6

Záruční podmínky

Výrobce zaručuje v zákonné lhůtě 2 let od data prvního nákupu, že tento výrobek neobsahuje vady materiálu a zpracování, pokud byl tento produkt nainstalován podle našich specifikací.

Pokud budou v záruční době nutné opravy z důvodu chyb zpracování nebo nesprávné funkce produktu, výrobce produkt opraví nebo vymění za bezporuchový. Pro uplatnění záruky potřebujete doklad o koupi.

Platnost záruky končí:

- neoprávněné změny zařízení nebo příslušenství
- opravy zařízení provedené svépomocí
- nesprávné použití nebo provoz
- Použití síly na zařízení (pád, úmyslné zničení, nehoda atd.)

Při instalaci dodržujte všechny bezpečnostní a zákonné předpisy.

Při instalaci elektronických zařízení do vozidel dodržujte obecně pokyny k instalaci a záruční předpisy výrobce vozidla. V každém případě musíte klienta (vlastníka vozidla) informovat o instalaci rozhraní a vysvětlit rizika. Za účelem vyloučení rizik je vhodné kontaktovat výrobce vozidla nebo některý z jeho autorizovaných servisů.

Výrobce/dovozce:
Stualarm Import, s.r.o.
Na Křivce 30, Praha 10

Tel: +420 272 773 334

E-Mail: info@stualarm.cz

WWW: www.stualarm.cz