


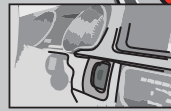


A4 - A5 - Q5

AUTOMATIC TRANSMISSION
TRANSMISSION AUTOMATIQUE

ADDENDUM - SUGGESTED WIRING CONFIGURATION SCHÉMA DE BRANCHEMENT SUGGÉRÉ

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|--|---|--------|-----|--------|--------------|--------------|--------------|------------------|----------|-------------|----------------|---------------|------------|---------|--------------|----------------|--|-------------|--------------|-------------|-------------------|-------------------|--------------------|---------------|-------------|---------------------|-------|-----------------------|-------------------|--|--|--|
|  | |  | | Parts required 1x 10A Fuse 4x 1A Diode 1x Valet key | | | | | | | | | | | | | | | | Pièces requises 1x fusible 10A 4x Diodes 1A 1x Clé Valet | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | EVO-ALL Firmware version :2.02 and newer et plus Functional if equipped Fonctionnelle si le véhicule en est équipé. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | YEARS ANNÉES | | Lock | Unlock | Arm | Disarm | Hatch (open) | Trunk (open) | Sliding Door | Window Roll Down | Gas Door | RAP Disable | Parking Lights | Memory Driver | Tachometer | Defrost | Heated Seats | Heated Mirrors | Rear Defrost | Door Status | Trunk Status | Hood Status | Hand-Brake Status | Foot-Brake Status | Transponder Bypass | PK3, Passlock | Key Control | Activate OEM Remote | Start | Push-to-Start Control | SEE LEGEND | | | |
| VEHICLES VEHICULES | | A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z ZA ZB | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AUDI | | | | A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L | M | N | O | P | Q | R | S | T | U | V | W | X | Y | Z | ZA | ZB | | | | |
| A4 - A5 - Q5 | | 2009-2011 | | • | • | • | • | • | • | | | | | | | • | • | | | | | • | • | | • | • | | | • | | | • | | | |
| Push-to-Start | | 2009-2011 | | • | • | • | • | • | • | | | | | | | | | | | | | • | • | | • | • | | | • | | | • | | | |



Parts required

1x 10A Fuse
4x 1A Diode
1x Valet key

Pièces requises

1x fusible 10A
4x Diodes 1A
1x Clé Valet

EVO-ALL Firmware version :2.02 and newer | et plus

Functional if equipped | Fonctionnelle si le véhicule en est équipé.

VEHICLES | VEHICULES

Lock

Unlock

Arm

Disarm

Hatch (open)

Trunk (open)

Sliding Door

Window Roll Down

Gas Door

RAP Disable

Parking Lights

Memory Driver

Tachometer

Defrost

Heated Seats

Heated Mirrors

Rear Defrost

Door Status

Trunk Status

Hood Status

Hand-Brake Status

Foot-Brake Status

Transponder Bypass

PK3, Passlock

Key Control

Activate OEM Remote

Start

Push-to-Start Control

SEE LEGEND

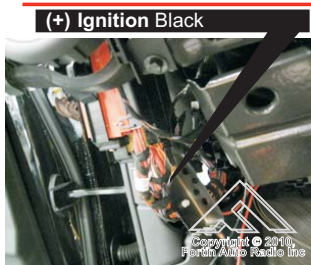
AUDI

A4 - A5 - Q5

Push-to-Start

1 Harness behind fuse box Harnais derrière la boîte à fusibles

(+) Ignition Black



2 Key Port

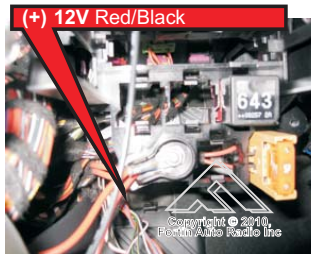
Key IN Black/Yellow
(+) Start/Stop Black



Back view
Vue de dos

3 Harness behind fuse box Harnais derrière la boîte à fusibles

(+) 12V Red/Black



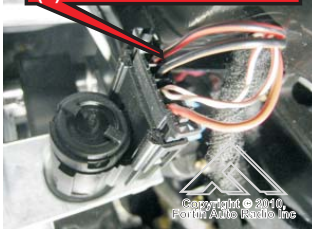
4 Driver kick panel Twisted Pair Panneau latéral conducteur Paire de fils torsadés

CAN 2 LOW Orange/Brown
CAN 2 HIGH Orange/Green



5 At brake switch Au commutateur de frein

(+) Foot Brake Red/Black



Remove the plastic protective cap over the Key Port to see the wire location. Retirez le capuchon de plastique protecteur sur le dessus du connecteur pour voir la position des fils.



Input
Entrée



Output
Sortie



Connection always **required**
Branchement toujours **requis**



Connection **not required** with Data-link
Branchement **non requis** avec Data-Link



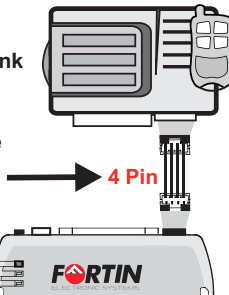
Connect to vehicle
Branchement au véhicule



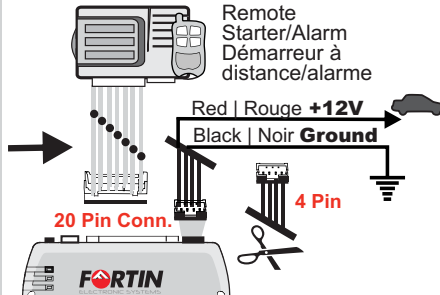
Connect to Remote-Starter/Alarm
Branchement au démarreur à distance/Alarme

INSTALLATION WITH DATA-LINK INSTALLATION AVEC DATA-LINK

Remote Starter/Alarm with the Fortin Data-link protocol.
Démarreur à distance/alarme avec le protocole Data-link Fortin



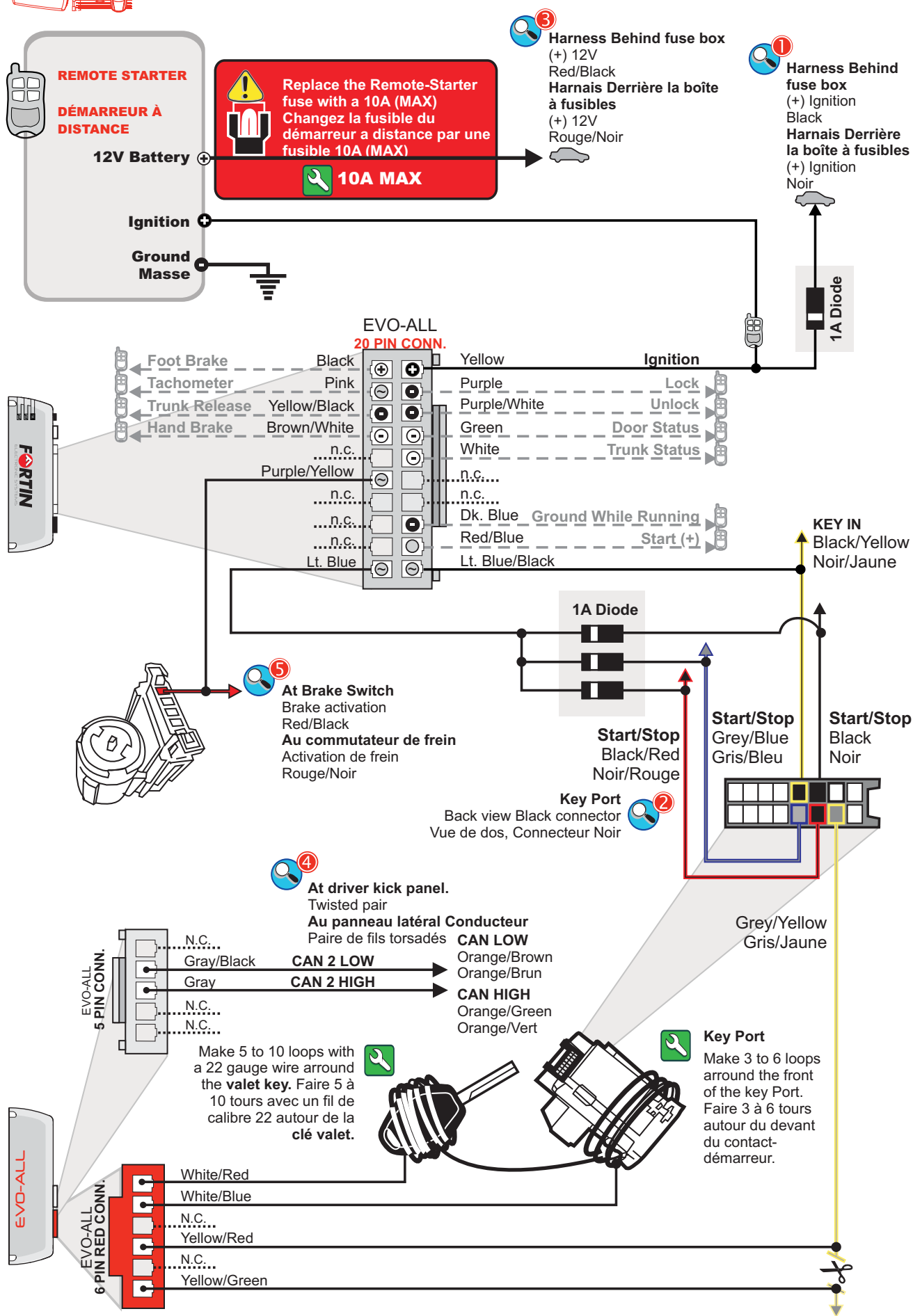
INSTALLATION WITHOUT DATA-LINK INSTALLATION SANS DATA-LINK



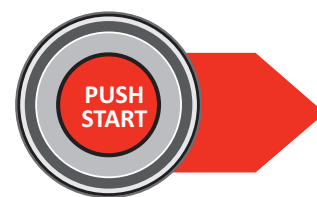
- 1 Cut off one plug of the 4 Pin Data-Link connector
- 2 Connect the Red wire to +12V
- 3 Connect the Black wire to Ground

- 1 Coupez l'extrémité du connecteur 4 pins Data-Link
- 2 Connectez le fil rouge au 12V
- 3 Connectez le fil noir à la masse du véhicule.

A4 - A5 - Q5 AUTOMATIC TRANSMISSION CONTINUED | SUITE



PROGRAMMING PROCEDURE | PROCÉDURE DE PROGRAMMATION



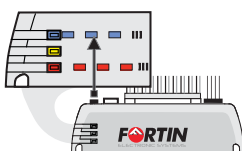
1



Press and hold the programming button while **inserting** the 4 Pin (Data-Link) connector into the EVO-ALL module.

Pressez le bouton de programmation en insérant le connecteur 4 pins (Data-Link) dans le EVO-ALL.

2



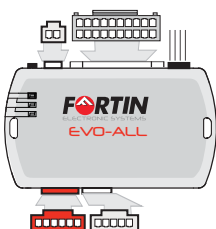
The LED will alternate between BLUE and RED flashes. **Release** the programming button when the LED is BLUE.

Les DELS alternent entre un flash BLEU et ROUGE, **relâchez** le bouton de programmation quand la DEL est BLEU.

If the LED is not solid BLUE disconnect the 4 Pin connector (Data-Link) and go back to step 1

Si le DEL n'est pas BLEU débranchez le connecteur 4 pins (Data-Link) et allez à l'étape 1.

3



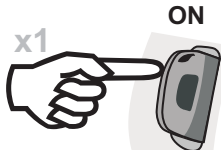
Insert the remaining required connectors:

- 20 pin connector (White)
- 6 pin connector (Red)
- 5 pin connector (White)
- 2 pin connector (White)

Insérez les connecteurs requis restants:

- connecteur 20 pins.
- connecteur 6 pins.
- connecteur 5 pins
- connecteur 2 pins.

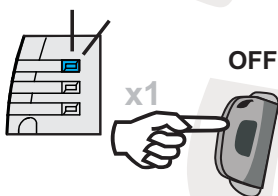
4



Insert the key into the key port and **Press** the key to turn ON the ignition. (Do not press the brake pedal)

Inseré la clé dans la serrure de contact démarreur et **Appuyez** sur la clé pour allumer l'ignition. (Ne pas appuyer sur la pédale de frein)

5



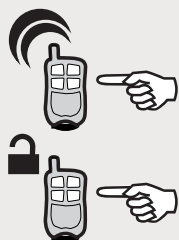
Once the Blue LED starts to flash rapidly **press** the key to shut off the ignition.

The Blue LED will turn off to indicate the module has been programmed.

Lorsque le DEL Bleu clignote rapidement, **appuyez** sur la clé pour éteindre l'ignition.

Le DEL bleu s'éteint pour indiquer que le module est programmé.

REMOTE STARTER FUNCTIONALITY | FONCTIONNALITÉS DU DÉMARREUR À DISTANCE



Make sure all the doors are closed. **Remote start** the vehicle.

Assurez-vous que toutes les portes sont fermées. **Démarrez** à distance.

Press the Unlock button of the remote car starter.

Appuyez sur le bouton Déverrouillage de la télécommande du démarreur à distance.

Enter the vehicle with the SmartKey.

Entrez dans le véhicule avec la clé intelligente (SmartKey) sur vous.

Insert the key in the Key port

Insérez la clé dans le Key Port

The vehicle can now be put in gear and driven.

Vous êtes maintenant prêt à embrayer et prendre la route.

PROGRAMMING PROCEDURE | PROCÉDURE DE PROGRAMMATION



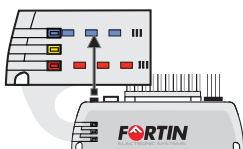
1



Press and hold the programming button while **inserting** the 4 Pin (Data-Link) connector into the EVO-ALL module.

Pressez le bouton de programmation en insérant le connecteur 4 pins (Data-Link) dans le EVO-ALL.

2



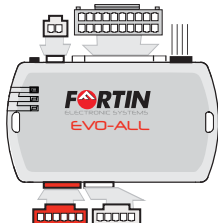
The LED will alternate between BLUE and RED flashes. **Release** the programming button when the LED is BLUE.

Les DELS alternent entre un flash BLEU et ROUGE, **relâchez** le bouton de programmation quand la DEL est BLEU.

If the LED is not solid BLUE disconnect the 4 Pin connector (Data-Link) and go back to step 1

Si le DEL n'est pas BLEU débranchez le connecteur 4 pins (Data-Link) et allez à l'étape 1.

3



Insert the remaining required connectors:

- 20 pin connector (White)
- 6 pin connector (Red)
- 5 pin connector (White)
- 2 pin connector (White)

Insérez les connecteurs requis restants:

- connecteur 20 pins.
- connecteur 6 pins.
- connecteur 5 pins
- connecteur 2 pins.

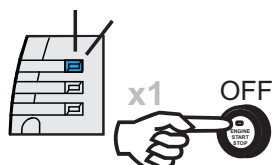
4



Press the Push-to-Start button twice to turn on the ignition.
(Do not press the brake pedal)

Appuyez 2 fois sur le bouton démarrage (Push-to-Start) pour allumer l'ignition.
(Ne pas appuyer sur la pédale de frein)

5



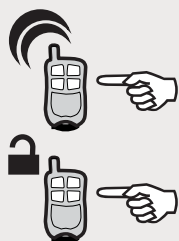
Once the Blue LED starts to flash rapidly **press** the Push-to-Start button once to shut off the ignition.

Lorsque le DEL Bleu clignote rapidement, **appuyez** une fois sur le bouton démarrage (Push-to-Start) pour éteindre l'ignition.

The Blue LED will turn off to indicate the module has been programmed.

Le DEL bleu s'éteint pour indiquer que le module est programmé.

REMOTE STARTER FUNCTIONALITY | FONCTIONNALITÉS DU DÉMARREUR À DISTANCE



Make sure all the doors are closed.
Remote start the vehicle.

Assurez-vous que toutes les portes sont fermées.
Démarrez à distance.

Press the Unlock button of the remote car starter.

Appuyez sur le bouton Déverrouillage de la télécommande du démarreur à distance.

Enter the vehicle with the SmartKey.

Entrez dans le véhicule avec la clé intelligente (SmartKey) sur vous.

The vehicle can now be put in gear and driven.

Vous êtes maintenant prêt à embrayer et prendre la route.

EVO-ALL



Module label | Étiquette sur le module

Notice: Updated Firmware and Installation Guides

Updated firmware and installation guides are posted on our web site on a regular basis. We recommend that you update this module to the latest firmware and download the latest installation guide(s) prior to the installation of this product.

Des mises à jour du Firmware (microprogramme) et des guides d'installation sont mises en ligne régulièrement. Vérifiez que vous avez bien la dernière version logiciel et le dernier guide d'installation avant l'installation de ce produit.

WARNING / TECH SUPPORT / MISE EN GARDE / SUPPORT TECHNIQUE

The information on this sheet is provided on an (as is) basis with no representation or warranty of accuracy whatsoever. It is the sole responsibility of the installer to check and verify any circuit before connecting to it. Only a computer safe logic probe or digital multimeter should be used. FORTIN ELECTRONIC SYSTEMS assumes absolutely no liability or responsibility whatsoever pertaining to the accuracy or currency of the information supplied. The installation in every case is the sole responsibility of the installer performing the work and FORTIN ELECTRONIC SYSTEMS assumes no liability or responsibility whatsoever resulting from any type of installation, whether performed properly, improperly or any other way. Neither the manufacturer or distributor of this module is responsible of damages of any kind indirectly or directly caused by this module, except for the replacement of this module in case of manufacturing defects. This module must be installed by qualified technician. The information supplied is a guide only. This instruction guide may change without notice. **Visit www.fortinbypass.com to get the latest version.**

L'information de ce guide est fournie sur la base de représentation (telle quelle) sans aucune garantie de précision et d'exactitude. Il est de la seule responsabilité de l'installateur de vérifier tous les fils et circuit avant défectuer les connexions. Seule une sonde logique ou un multimètre digital doivent être utilisés. FORTIN SYSTÈMES ÉLECTRONIQUES n'assume aucune responsabilité de l'exactitude de l'information fournie. L'installation (dans chaque cas) est la responsabilité de l'installateur effectuant le travail. FORTIN SYSTÈMES ÉLECTRONIQUES n'assume aucune responsabilité suite à l'installation, que celle-ci soit bonne ou mauvaise ou de n'importe autre type. Ni le fabricant, ni le distributeur ne se considèrent responsables des dommages causés ou ayant pu être causés, indirectement ou directement, par ce module, excepté le remplacement de ce module en cas de défectuosité de fabrication. Ce module doit être installé par un technicien qualifié. L'information fournie dans ce guide est une suggestion. Ce guide d'instruction peut faire l'objet de changement sans préavis. **Consultez le www.fortinbypass.com pour voir la plus récente version.**

Copyright © 2006-2010, FORTIN AUTO RADIO INC ALL RIGHTS RESERVED **PATENT PENDING**



TECH SUPPORT

Tél: 514-255-HELP (4357)
1-877-336-7797



ADDENDUM GUIDE

www.fortinbypass.com
WEB UPDATE | MISE À JOUR INTERNET

