

# Contournement clé à puce, contrôle d'ouverture de porte et d'alarme d'origine pour véhicule Chrysler

## PROGRAMMATION : Portion DATA

Une fois les connexions effectuées.

Branchez les connecteurs 2 et 3, ensuite branchez le connecteur 1 en commençant par le GND. Tournez la clé à ON, et attendre quelques secondes. Le klaxon ou le timbre de clé sonnera alors 3 fois. Tournez la clé à OFF. La portion DATA du module est maintenant prêt à fonctionner.

## PROGRAMMATION : Portion TRANSPONDER

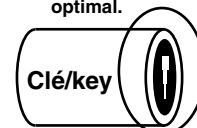
La programmation du Transponder se fait avec 2 clés fonctionnelles du véhicule. Gardez les clés séparées l'une de l'autre pendant la programmation. Chaque étape doivent être complétée dans le délai indiqué, sans quoi le Transponder ne sera pas programmé et il sera nécessaire de recommencer.

- 1- Insérez la **clé fonctionnelle #1** dans le barillet et tournez la **clé à la position ON**. La clé doit rester là pendant **8 à 10 secondes**.
- 2- Tournez la clé à la **position OFF** et retirez la clé du barillet.
- 3- Dans les 10 sec. après avoir retiré la clé #1, insérez la **clé #2** et tournez la **clé à la position ON**. La clé doit rester là **pendant 10 sec.**
- 4- Dépendamment des modèles de véhicules, la lumière **Sécurité va clignoter** ou un **timbre sonore** se fera entendre indiquant l'entrée du mode de programmation.
- 5- Tournez la clé à la position OFF et retirez la clé du barillet.
- 6- Dans les 30 sec., placez le transponder du module CHRDAА (indiqué sur l'étiquette) contre le devant du barillet d'ignition et ensuite **injecter 12V au fils d'ignition** du véhicule jusqu'à ce que la **lumière de sécurité du véhicule arrête de clignoter** lorsque le CHRDAА sera programmé. **Déconnectez l'injection de 12V de l'ignition**. Note: vous pouvez aussi remplacer temporairement le circuit interne d'une des télécommande-clé par le CHRDAА pour ne pas avoir à injecter de 12V ignition pour la programmation.
- 7- Démarrez le véhicule avec le démarreur à distance. Si le CHRDAА est branché et programmé correctement, le véhicule démarrera. Si le CHRDAА n'est pas programmé correctement ou mal branché, le véhicule ne démarrera pas et l'indicateur antivol clignotera. Si c'est le cas, il sera nécessaire de reprendre la procédure de programmation du début, à partir de l'étape 1.

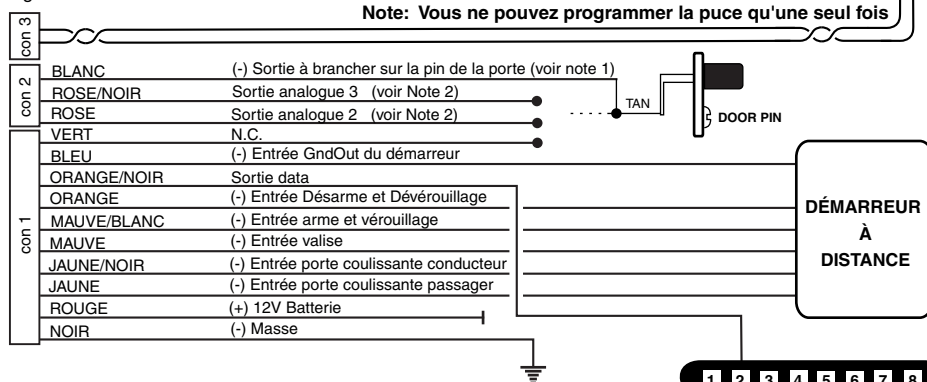
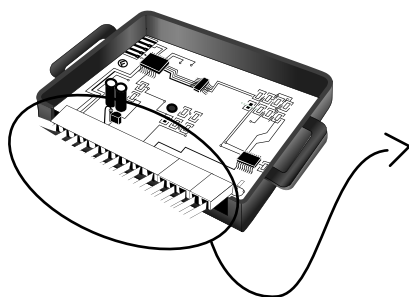
\*\* NOTE: Ne pas faire plus de 4 tentatives consécutives de démarrage avec un CHRDAА non fonctionnel.

Note: Vous ne pouvez programmer la puce qu'une seul fois

Faire de 3 à 5 tours autour de barillet pour un fonctionnement optimal.



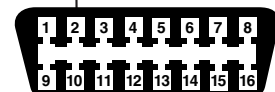
## CHRYSLER DATA ALL



### Note 1 : LIBERTY SEULEMENT

Pour contrôler l' ALARME d'origine vous devez brancher le fil **BLANC** sur le fil Tan de la porte et branchez aussi Analogue 2 et 3 sur le véhicule.

Connecteur de diagnostic, vue de face situé sous le tableau de bord



Note 2: Connexions pour contrôle de portes électrique et alarme d'origine, branchement nécessaire au BCM ou au kick Panel conducteur.

Ni le fabricant ni le distributeur ne se considèrent responsable 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.

## CHRYSLER DATA ALL

Véhicule	Année							Fonctions				Portes Coulissantes		
	98	99	00	01	02	03	04	Contournement Transpondeur	Contrôle des portes électriques	Contrôle d'ouverture de la valise	Contrôle d'alarme d'origine	Avec Alarme d'origine	Sans Alarme d'origine	
Cherokee		•	•	•	•	•	•	✓	✓		✓	Fil : Analogue 3	Fil : Analogue 2	
Grand Cherokee		•	•	•	•	•	•	✓	✓		✓	Nil	Nil	
Wrangler ( Tj )		•	•	•	•	•	•	✓	✓		✓	Nil	Nil	
Liberty					•	•	•	✓	✓	✓	✓	Vert pâle /Orange	Rose/Violet	
Dakota					•	•	•	✓	✓		✓	Vert pâle/Orange	Blanc/Vert	
Durango					•	•	•	✓	✓		✓	Vert pâle/Orange	Blanc/Vert	
300m					•	•	•	✓	✓	✓	✓	Vert pâle/Orange	Blanc/Vert	
Concorde					•	•	•	✓	✓	✓	✓	Vert pâle/Orange	Blanc/Vert	
LHS					•	•	•	✓	✓	✓	✓	Vert pâle/Orange	Blanc/Vert	
Intrepid					•	•	•	✓	✓	✓	✓	Vert pâle/Orange	Blanc/Vert	
RAM						•		✓	✓	✓	✓	Vert pâle/Orange	Blanc/Vert	
RAM 2004							•	✓	✓	✓	✓	Violet / Bleu Pale	Violet / Vert	
PT Cruiser					•	•	•	✓	✓	✓	✓	Blanc/Vert	Blanc/Vert	
Neon					•	•	•	✓	✓	✓	✓	Blanc/Vert	Blanc/Vert	
Sebring		98	99	00	01	02	03	04	✓	✓	✓	✓	Vert pâle/Orange	Blanc/Vert
Stratus					•	•	•		✓	✓	✓	✓	Vert pâle/Orange	Blanc/Vert
Town & Country		98	99	00	01	02	03	04	✓	✓	✓	✓	Violet/Bleu	Violet/Vert
Caravan					•	•			✓	✓	✓	✓	Violet/Bleu	Violet/Vert
													Nil	

VERSION : 5.8a

REVISION : 01-10-2004

FAIT AU CANADA

Manufacturé sous brevet US No.:

5,719,551 6,011,460 B1 6,243,004 B1 6,249,216 B1 6,275,147 B1

6,529,124 B2 6,696,927 B2 6,756,885 B1 6,756,886 B2 6,771,167 B1

Brevet Canadien No.:

2,320,248 2,415,023

Brevet Européen No.:

1,053,128

No. Pièces : CHRDAА