INSTRUCTIONS

RÉFÉRENCE : FSA202009ADATE : 11.05.2020OBJET : MISE À JOUR DE LA BCU POUR LES FONCTIONS DE FENÊTRE À COMMANDE ÉLECTRIQUE

DESCTRIPTION FSA;

FSA202009A : Mise à jour du module BCU pour les fonctions de fenêtre à commande

électrique. Veuillez lire l'application de service pour être informé des étapes nécessaires.

Liste des VIN :

La liste VIN est donnée dans EW System.

(FSA202009A) Travail

Code du travail	Description	Heure
Référence 29C006	Mise à jour de la BCU	0,5 Heures

Service Application

Après toutes les étapes de cette application, ECAS, la télécommande et le fonctionnement de la fenêtre doivent être vérifiés ; L'apprentissage du contrôle ECAS, fenêtre et télécommande doit être appliqué si nécessaire.

- Après les mises à jour de la BCU, la version de la BCU doit être vérifiée conformément à la version du logiciel cidessous ;
 - a. JC46-14C100-BF_v5 ou supérieur

Scan ECU	_			🔕 🗊 👔 🚺 🗔 😣
VIN Search Register VIN		Sélect	ionner un ECU détecté pour tester	
Offline Mode	ECU Name	Description	Status	ртс
Offline	HVAC	Climate Control Unit	< Click to Scan >	DTC
Auto Scan	EAPU	Electronic Air Processing Unit	< Click to Scan >	DTC
	BCU	Body Control Unit	< Click to Scan >	DTC
				Scan All

- Après avoir sélectionné BCU en cliquant sur « Cliquer pour scanner », cliquez une fois de plus pour accéder au module BCU.
- Après être allé dans BCU, si l'écran ci-dessous s'affiche, veuillez cliquer sur le bouton « Mettre à niveau ». Cela peut prendre 5 à 8 minutes si le module a une mise à jour. Pendant ce temps, veuillez ne pas vous engager avec l'ordinateur pour d'autres travaux et assurez-vous que la batterie et la vitesse du réseau sont correctes.

INSTRUCTIONS

RÉFÉRENCE : FSA202009A

DATE: 11.05.2020

OBJET : MISE À JOUR DE LA BCU POUR LES FONCTIONS DE FENÊTRE À COMMANDE ÉLECTRIQUE

L'unité sur laquelle vous travaillez dispose d'une mise à jour. Voulez-vous effectuer la mise à jour maintenant ? (La mise à jour est conseillée)
Mise à jour Continuer

La mise à jour sera effectuée automatiquement. Veuillez appliquer les instructions.

• Après les mises à jour de la BCU, la version de la BCU doit être vérifiée conformément à la

version du logiciel ci-dessous ; JC46-14C100-BF_v5

Read ECUID (BCU)) 🗇 🕦 🕐 🚱 💿 📀
Read ECUID VIN	Cliquez sur le bouton <lire l'ecuid=""> pour afficher l'ID de l'ECU sélectionné.</lire>
DTC Flash Programming	
Calibration RLSM Calibration	Read ECUID
Remote Key Programming Height Sensor Calibration	Lear Internal Software Version : v7.8.1_rev20118 Boot Software Identification : H62x-LEAR-PBL-V.03.00.03 Vehicle Identification Number : NM0KCXTP6KJB94195
Pressure Sensor Calibration	Result : Read ECUID Successful,

INSTRUCTIONS

RÉFÉRENCE : FSA202009A DATE : 11.05.2020 OBJET : MISE À JOUR DE LA BCU POUR LES FONCTIONS DE FENÊTRE À COMMANDE ÉLECTRIQUE



• sur les véhicules FMAX ; L'étalonnage ECAS doit être appliqué après la mise à jour de la BCU.

Sinceres salutations Ford Trucks Service Engineering Ford Otomotiv Sanayi A.Ş