

Mise à jour du Logiciel compatible avec Fiat* ADS2295 - Code D754548AD

Avril 2021



Advanced Diagnostics a développé la nouvelle mise à jour du logiciel ADS2295 pour la programmation des clés en métal et des clés de proximité pour la Fiat* Fullback. Il s'agit de la PREMIÈRE solution de rechange au monde à couvrir ces modèles via OBD, sans nécessiter l'utilisation de câbles supplémentaires.

Que fait ce logiciel ?

Le logiciel ADS2295 permet de programmer des clés en métal et de proximité pour une large gamme de modèles Fiat*, Jeep* et Alfa Romeo*, y compris la Fiat* Fullback produite entre 2016 et 2019. Le logiciel gère les situations où l'original est perdu et contourne la demande de code PIN pendant la procédure de programmation. Toutes les clés et les télécommandes enregistrées dans l'unité de contrôle seront supprimées avant la programmation; la télécommande et le transpondeur sont programmés en même temps.

La mise à jour ne nécessite aucun logiciel ou câble supplémentaire.

Quels sont les autres produits nécessaires ?




















Smart Pro

DÉTAILS DE L'OFFRE

Câble	ADC2000
Catégorie de logiciel	A
Autres accessoires demandés	Non

Nouvelles Applications du Logiciel

TABLEAU

							
Fiat* Fullback (Clé en métal) 2016-2019						ADC2000	
Fiat* Fullback (Clé de proximité) 2016-2019						ADC2000	

(*) Silca n'est titulaire d'aucun droit de propriété intellectuelle, ni de licences afférentes aux marques d'automobiles, transpondeurs ou appellations commerciales des fabricants cités dans ce matériel informatif. Les dites marques et appellations commerciales ne sont mentionnées que dans un but d'illustration de leur utilisation et d'information quant à l'usage correct du produit.

Applications du Logiciel Existantes

Fiat*-Alfa Romeo*-Jeep* 2019 - ADS2295

TABLEAU

REGION									
Europe	Alfa Romeo* Giulia (Clé de proximité) 2015-2018	✓	✓	✓	✓	ADC2000	✗	ID88	SIP22
Europe	Alfa Romeo* Stelvio (Clé de proximité) 2016-2020	✓	✓	✓	✓	ADC2000	✗	ID88	SIP22
Europe	Fiat* 500X (Clé en métal) 2014-2018	✓	✓	✓	✓	ADC2000	✗	ID88	SIP22
Europe	Fiat* Egea (Clé en métal) 2015-2018	✓	✓	✓	✓	ADC2000	✗	ID88	SIP22
Europe	Fiat* Tipo (Clé en métal) 2015-2018	✓	✓	✓	✓	ADC2000	✗	ID88	SIP22
Europe	Jeep* Renegade (Clé en métal) 2015-2018	✓	✓	✓	✓	ADC2000	✗	ID88	SIP22
Australie	Alfa Romeo* Giulia (Clé de proximité) 2015-2018	✓	✓	✓	✓	ADC2000	✗	ID88	SIP22
Australie	Alfa Romeo* Stelvio (Clé de proximité) 2016-2020	✓	✓	✓	✓	ADC2000	✗	ID88	SIP22
Australie	Fiat* 500X (Clé en métal) 2014-2018	✓	✓	✓	✓	ADC2000	✗	ID88	SIP22
Australie	Jeep* Renegade (Clé en métal) 2015-2018	✓	✓	✓	✓	ADC2000	✗	ID88	SIP22
Amérique du Sud	Dodge* Neon (Clé en métal) 2016-2018	✓	✓	✓	✓	ADC2000	✗	ID88	SIP22
Canada	Dodge* Promaster (Clé en métal) 2017-2019	✓	✓	✓	✓	ADC2000	✗	ID46	SIP22
Canada	Fiat* 500X (Clé en métal) 2016-2019	✓	✓	✓	✓	ADC2000	✗	ID88	SIP22
Canada	Jeep* Renegade (Clé en métal) 2015-2018	✓	✓	✓	✓	ADC2000	✗	ID88	SIP22
Etats-Unis	Alfa Romeo* Giulia (Clé de proximité) 2016-2018	✓	✓	✓	✓	ADC2000	✗	ID88	SIP22
Etats-Unis	Alfa Romeo* Stelvio (Clé de proximité) 2016-2018	✓	✓	✓	✓	ADC2000	✗	ID88	SIP22
Etats-Unis	Dodge* Promaster (Clé en métal) 2017-2019	✓	✓	✓	✓	ADC2000	✗	ID46	SIP22
Etats-Unis	Fiat* 500X (Clé en métal) 2016-2019	✓	✓	✓	✓	ADC2000	✗	ID88	SIP22
Etats-Unis	Jeep* Renegade (Clé en métal) 2015-2018	✓	✓	✓	✓	ADC2000	✗	ID88	SIP22

(*) Silca n'est titulaire d'aucun droit de propriété intellectuelle, ni de licences afférentes aux marques d'automobiles, transpondeurs ou appellations commerciales des fabricants cités dans ce matériel informatique. Les dites marques et appellations commerciales ne sont mentionnées que dans un but d'illustration de leur utilisation et d'information quant à l'usage correct du produit.

More info at www.mykeyspro.com