

Programmierungssoftware für Fiat®-Schlüssel ADS231 - Code D746536AD

Mit Smart Dongle und Smart Aerial kompatibel

November 2015



Advanced Diagnostics hat eine neue Programmierungssoftware für Fiat®-Schlüssel 2015 (ADS231) von Fiat®, Alfa®- und Lancia®-Modellen freigegeben.

Was macht die Software?

Die Programmierungssoftware ADS231 umfasst Lese- und Vorcodierungsfunktionen für Schlüssel Fiat® 500L und für weitere Kfz-Modelle.

Für einen optimierten, schnellen und effizienten Vorgang kann das Vorcodieren in Background mit Smart Aerial und Smart Dongle durchgeführt werden, so können die Kopiermaschinen die leeren Transponder auf der Basis der in der Steuereinheit des Autos vorhandenen Daten ohne den Einsatz von weiteren Geräten vorcodieren.

Die Kunden, die keinen Smart Aerial zur Verfügung haben, können die Silca-Kopiermaschinen mit dem Kabel Power Cable (ADC243) für das Vorcodieren verwenden.



Welche Software und Produkte brauchen Sie, um Kfz-Schlüssel der Gruppe Fiat® zu programmieren und vorcodieren?

- Software ADS185 - Fiat® 2012
- Smart Dongle und Smart Aerial oder Smart Dongle, RW4 Plus/Fast Copy Plus und Kabel Power Cable (ADC243)
- Programmierungsgeräte

Hinweis: Ohne Smart Dongle, ist die Software nur zum Lesen von Pin-Codes freigegeben. Für die Kunden, die MVP Pro verwenden: für diesen Vorgang wird ein Token verrechnet.

Wenden Sie sich bitte an Ihren üblichen Handelsvertreter oder Händler, um Smart Aerial und die Software ADS231 zu kaufen.

ANGEBOT DETAILS









Kable	ADC250 oder ADC251
Dongle	Smart Dongle und Smart Aerial oder Smart Dongle +RW4 Plus/Fast Copy Plus+Kabel Power Cable (ADC243)
Software Kategorie	C
Andere benötigte Software	ADS185
Smart card	Smart Dongle

www.silca.biz - www.silca-automotive.com - www.advanced-diagnostics.com

Fiat® Software - Anwendungen

Fiat® Software 2015 - ADS231

TABELLE

							
Fiat® 500L (Blade) 2012 Onwards	✓	✓	✓	✓	ADC250 oder ADC251	Smart Dongle	✗
Fiat® Bravo (Blade) ID46 2007 Onwards	✓	✓	✓	✓	ADC250 oder ADC251	Smart Dongle	✗
Alfa® Giulietta (Blade) 2010 Onwards	✓	✓	✓	✓	ADC250 oder ADC251	Smart Dongle	✗
Peugeot® Boxer (Blade) 2011 Onwards	✓	✓	✓	✓	ADC250 oder ADC251	Smart Dongle	✗
Fiat® Ducato 3 (Blade) 2010 to 2012	✓	✓	✓	✓	ADC250 oder ADC251	Smart Dongle	✗
Citroën® Relay (Blade) 2011 Onwards	✓	✓	✓	✓	ADC250 oder ADC251	Smart Dongle	✗
Chrysler®/Lancia® Delta (Blade) 2008 Onwards	✓	✓	✓	✓	ADC250 oder ADC251	Smart Dongle	✗

MVP PRO



SMART DONGLE



SMART AERIAL



Wichtiger Hinweis:

um mögliche Schäden am Smart Dongle-Gerät zu vermeiden, verbinden Sie das Programmiergerät nur bei ausgeschaltetem Motor an das Fahrzeug.

Auf der Webseite von Advanced Diagnostics finden Sie die Videoanleitung für den Einsatz von Smart Aerial.

© Alle Marken oder Handelsbezeichnungen der in dieser Broschüre erwähnten Produkte sind ausschließliches Eigentum der zugelassenen Hersteller. Die oben angeführten Marken oder Handelsbezeichnungen dienen nur zur Information, Schulung und einfacheren Identifizierung.

www.silca.biz - www.silca-automotive.com - www.advanced-diagnostics.com