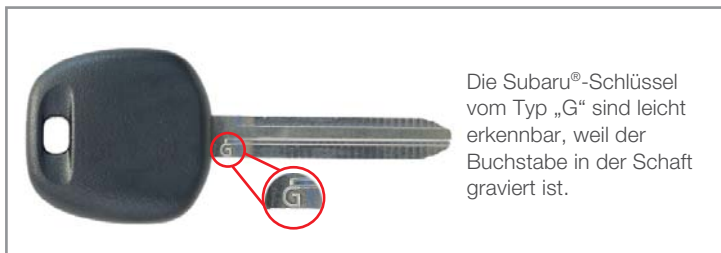


Kostenloses Software-Update für Fahrzeugmodelle der Marke Subaru® ADS255 - Code D747856AD

Juli 2017



Die Subaru®-Schlüssel vom Typ „G“ sind leicht erkennbar, weil der Buchstabe in der Schaft graviert ist.

Advanced Diagnostics hat ein kostenloses Update für die Software ADS255 Subaru® 2016 entwickelt. Mit dem neuen Update können Schlüssel vom Typ „G“ für diverse Fahrzeugmodelle der Marke Subaru® programmiert werden, auch wenn der Schlüssel vollkommen verloren wurde und ohne dass ein PIN-Code eingegeben werden muss.

Was macht das Software-Update?

Mit ADS255 können Schlüssel mit Metallschaft (vom Typ „G“) programmiert werden, die in zahlreichen Modellen der Marke Subaru® verwendet werden, auch wenn kein funktionierender Schlüssel mehr verfügbar ist. (Fahrzeugmodelle mit Keyless-Schlüssel brauchen hingegen einen funktionierenden Schlüssel für die Programmierung).

Mit der Software können auch Kfz-Fernbedienungen einfach und schnell programmiert werden. Es können bis zu maximal 4 Schlüssel / Fernbedienungen programmiert werden.

Welche anderen Software und Produkte brauchen Sie?

MVP PRO / AD100 PRO

A oder SMART DONGLE

SOFTWARE ADS228



Wenden Sie sich bitte an Ihren üblichen Handelsvertreter oder Händler, um die Software ADS255 zu kaufen.

ANGEBOT DETAILS

Kabel	ADC250 oder ADC251
Dongle	A oder Smart Dongle
Software Kategorie	C
Andere benötigte Software	ADS228
Smart card	Ja - oder Smart Dongle

© 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

Anwendungen der Software-Update

Subaru® ADS255

TABELLE

									
Forester (Metallschlüssel) von 2012 bis 2016	✓	✓	✗	✗	ADC250 oder ADC251	A oder Smart Dongle	✗	ID6E-17	TOY43TE
Impreza (Metallschlüssel) von 2013 bis 2016	✓	✓	✗	✗	ADC250 oder ADC251	A oder Smart Dongle	✗	ID6E-17	TOY43TE
Outback (Metallschlüssel) von 2015 bis 2016	✓	✓	✗	✗	ADC250 oder ADC251	A oder Smart Dongle	✗	ID6E-17	TOY43TE
WRX (Metallschlüssel) von 2014 bis 2016	✓	✓	✗	✗	ADC250 oder ADC251	A oder Smart Dongle	✗	ID6E-17	TOY43TE
XV (Metallschlüssel) von 2013 bis 2016	✓	✓	✗	✗	ADC250 oder ADC251	A oder Smart Dongle	✗	ID6E-17	TOY43TE

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

© 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