

Neue Software für Kfz-Schlüssel Ford® 2016 ADS257

November 2016



Advanced Diagnostics hat die neue Software Ford® 2016 (ADS257) für bestimmte, weltweit verbreitete Fahrzeugmodelle der Marke Ford® entwickelt.

Was macht die Software?

Mit ADS257 kann man Schlüssel mit Metallschaft und Keyless-Schließsysteme für verschiedene, weltweit verbreitete Fahrzeugmodelle der Marke Ford® programmieren. Die Software ADS257 umgeht die Incode- und Outcode-Sicherheitsverfahren und macht die Schlüsselprogrammierung einfach, schnell und unterbrechungsfrei.



Welche anderen Software und Produkte brauchen Sie?

MVP PRO / AD100 PRO



SMART DONGLE



Den Kunden, die MVP Pro benutzen, wird ein Token für die Schlüsselprogrammierung abgezogen.

Nicht verfügbar für das Gerät AD100 Pro Truck.

Wenden Sie sich bitte an Ihren üblichen Handelsvertreter oder Händler, um die Software ADS257 zu kaufen.

ANGEBOT DETAILS

Kabel	ADC250 or ADC251
Dongle	Smart Dongle
Software Kategorie	A
Andere benötigte Software	Keine
Smart card	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

Ford® ADS257

TABELLE

									
Ford® C-Max (Keyless-Go-Schlüssel) 2016	✓	✓	✗	✗	✗	ADC250 oder ADC251	Smart Dongle	✓	HU101TE*
Ford® Transit (Metallschlüssel) von 2013 an (alle Varianten)	✓	✓	✗	✗	✗	ADC250 oder ADC251	Smart Dongle	✓	HU101TE
Ford® Transit Custom (Metallschlüssel) von 2014 an (alle Varianten)	✓	✓	✗	✗	✗	ADC250 oder ADC251	Smart Dongle	✓	HU101TE
Ford® Focus (Keyless-Go-Schlüssel) von 2015 an	✓	✓	✗	✗	✗	ADC250 oder ADC251	Smart Dongle	✓	HU101TE*

* Kompatibles Schlüsselprofil. Der Schlüssel kann nur als Security Blade verwendet werden – nicht zum Starten des Fahrzeugs.

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