

**Neue Ford® 2019 Software  
ADS2269 - Code D753712AD  
DIE WELTWEIT ERSTE AFTERMARKET-LÖSUNG**

März 2019



**Advanced Diagnostics hat die neue Ford® 2019 Software ADS2269 entwickelt, die ausschließlich mit Smart Pro zur Programmierung des Keyless-Schlüssels zahlreicher weltweit verbreiteter Ford®-Fahrzeuge genutzt werden kann.**

**Was macht die Software?**

Mit der Software ADS2269 ist es möglich, die Keyless-Schlüssel der 2018-2019 gefertigten Ford®-Modelle und der älteren Modelle, die beim Autohändler ein Update der Sicherheitseinstellungen erhalten haben, zu programmieren. Die Software umgeht die Abfrage des Pin-Codes während des Verfahrens und programmiert die Funkfernbedienung und den Transponder gleichzeitig. Es ist kein funktionierender Schlüssel erforderlich, um die Programmierung vorzunehmen, und es besteht die Möglichkeit, einen neuen zusätzlichen Schlüssel anzufertigen.

Durch eine Sonderfunktion ist ferner die Programmierung einiger Ford®-Modelle möglich, bei denen die werkseigene Alarmanlage aktiviert ist.

**Welche anderen Produkte sind erforderlich?**



**Smart Pro**

**ANGEBOT DETAILS**

<b>Kabel</b>	<b>ADC2000A</b>
<b>Software-Kategorie</b>	<b>A+</b>
<b>Sonstiges erforderliches Zubehör</b>	<b>N/A</b>










© 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.

## Anwendungen der Software

Ford® 2019 - ADS2269









### Europa

**TABELLE**

								
Ford® Edge (Keyless-Go-Schlüssel) von 2014 an	✓	✓	✗	✗	ADC2000A	✗	ID47	HU101*
Ford® Galaxy (Keyless-Go-Schlüssel) von 2015 an	✓	✓	✗	✗	ADC2000A	✗	ID47	HU101*
Ford® Mondeo (Keyless-Go-Schlüssel) von 2015 an	✓	✓	✗	✗	ADC2000A	✗	ID47	HU101*
Ford® Mustang (Keyless-Go-Schlüssel) von 2015 an - Deaktivierung der Alarmanlage unterstützt	✓	✓	✗	✗	ADC2000A	✗	ID47	HU101*
Ford® S-Max (Keyless-Go-Schlüssel) von 2014 an	✓	✓	✗	✗	ADC2000A	✗	ID47	HU101*
Ford® Transit (Metallschlüssel) von 2012 bis 2016 - Deaktivierung der Alarmanlage unterstützt	✓	✓	✗	✗	ADC2000A	✗	ID6E-63	HU101*










### Australien

**TABELLE**

								
Ford® Everest (Keyless-Go-Schlüssel) von 2015 bis 2018	✓	✓	✗	✗	ADC2000A	✗	ID47	HU101*
Ford® Mondeo (Keyless-Go-Schlüssel) von 2015 bis 2018	✓	✓	✗	✗	ADC2000A	✗	ID47	HU101*
Ford® Mustang (Keyless-Go-Schlüssel) von 2015 bis 2018 - Deaktivierung der Alarmanlage unterstützt	✓	✓	✗	✗	ADC2000A	✗	ID47	HU101*

### Asien

**TABELLE**

								
Ford® Mondeo (Keyless-Go-Schlüssel) von 2013 an	✓	✓	✗	✗	ADC2000A	✗	ID47	HU101*
Ford® Taurus (Keyless-Go-Schlüssel) von 2015 an	✓	✓	✗	✗	ADC2000A	✗	ID47	HU101*

\* Notschlüssel

Das Verfahren zur Deaktivierung der werkseigenen Alarmanlage funktioniert eventuell nicht in allen Fällen. Wenn das Fahrzeug mit einer kleinen Tastatur neben dem Armaturenbrett ausgestattet ist, könnte es einfacher sein, den Alarm durch Eingabe des entsprechenden Deaktivierungscodes auszuschalten. Da die Fahrzeugmodelle des Jahres 2019 zum Zeitpunkt der Freigabe dieser Software noch in Produktion waren, könnte der Hersteller die Sicherheitsparameter der Fahrzeuge über die Möglichkeiten der Software hinausgehend noch ändern oder aktualisieren.