

Actualización gratis del software para llaves Ford® Ford® Bypass ADS209 - Código D745344AD

Junio 2016



Advanced Diagnostics ha desarrollado una actualización nueva gratis para el software ADS209. La actualización calcula un código de 20 dígitos para sustituir un protocolo de seguridad en algunos vehículos Ford®. De esta forma, no hay que dirigirse a un concesionario autorizado o a NASTF en los Estados Unidos para obtener el código de seguridad específico - aunque se puede también recurrir a estas opciones si es necesario.

¿Qué hace el software?

El software ADS209 programa llaves para vehículos con caña metálica, llaves de proximidad y sistemas de encendido con el botón START/STOP. Este software permite añadir o programar llaves nuevas también en caso de pérdida total de la llave del vehículo y se ha diseñado para ignorar automáticamente la solicitud de un código pin, que es leído en el fondo. Por lo que el procedimiento de programación de la llave del vehículo resulta sencillo y rápido.

Con el software ADS209, la programación del mando a distancia forma parte del procedimiento y se realiza automáticamente.

¿Cuáles otros softwares y productos son necesarios?

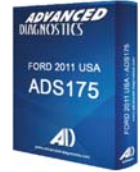
Dispositivo Pro



Smart Dongle



Software ADS175



Número de patente US: 7,315,238 B2



Contacte con su distribuidor o agente de zona para adquirir el software ADS209.

DETALLES DE LA OFERTA

Cable	ADC250 o ADC251
Dongle	Smart Dongle
Categoría software	A
Otros softwares requeridos	ADS175
Smart Card	SI, Smart Card o Smart Dongle

www.ilco.us – www.adusa.us

APLICACIONES

Actualización del software Ford® ADS209

TABLA DE LAS APLICACIONES

















			
Ford® Fusion (Llave con caña metálica y de proximidad) desde 2013 hasta 2016	ADC250 o ADC251	Smart Dongle	
Ford® Edge (Llave con caña metálica y de proximidad) desde 2015 hasta 2016	ADC250 o ADC251	Smart Dongle	
Ford® Mustang (Llave de proximidad) desde 2015 hasta 2016	ADC250 o ADC251	Smart Dongle	
Ford® F150 (Llave con caña metálica y de proximidad) desde 2015 hasta 2016	ADC250 o ADC251	Smart Dongle	

TABLA DE LAS APLICACIONES

			
Ford® Explorer (Llave con caña metálica y de proximidad) desde 2016	ADC250 o ADC251	Smart Dongle	
Ford® Lincoln MKC (Llave con caña metálica y de proximidad) desde 2015 hasta 2016	ADC250 o ADC251	Smart Dongle	
Ford® Lincoln MKX (Llave de proximidad) desde 2016	ADC250 o ADC251	Smart Dongle	
Ford® Lincoln MKZ (Llave con caña metálica y de proximidad) desde 2015 hasta 2016	ADC250 o ADC251	Smart Dongle	

Advanced Diagnostics no garantiza la eficacia de este software al 100%. Recurrir a NASTF es también posible cuando el software no consigue ignorar el sistema de seguridad del vehículo. Actualmente, el mercado no ofrece soluciones con accesorios que ignoren al 100% el sistema de seguridad de los vehículos Ford®.

Nota importante: Para prevenir cualquier daño al Smart Dongle, asegúrese de que el contacto está apagado cuando conecte el dispositivo de programación al vehículo.

Visite el sitio web de Advanced Diagnostics para ver los vídeos tutoriales relativos al procedimiento descrito antes.

All trademarks listed herein are the property of the respective owners



www.adusa.us



www.ilco.us

Kaba Ilco Corp.
400 Jeffreys Rd., Rocky Mount, NC 27804
Tel: 1-800-334-1381 – Fax: 252-446-4702