

Actualización gratuita de software Solución por OBD en el caso de pérdida total de llaves Sólo para llaves tipo "G" de Toyota® - ADS174 - Código D745332AD

Junio 2017



Las llaves Toyota® de tipo "G" se identifican fácilmente mediante la letra grabada en la misma caña.

Advanced Diagnostics se complace en anunciarles el lanzamiento de una nueva actualización gratuita para el software ADS174 de Toyota® para programar llaves en varios modelos de Toyota® en todo el mundo.

¿Qué hace esta actualización?

Anteriormente en los vehículos con pérdida total de llaves había que desmontar el inmovilizador para poder obtener llaves, ahora esto ya no es necesario. Con esta nueva actualización del software ADS174, podemos resetear la centralita del vehículo en caso de pérdida total de llaves y programar una llave nueva (tipo "G") de Toyota® directamente a través del OBD, sin necesidad de desmontar la unidad del inmovilizador.

Los mandos se programan con un procedimiento manual. Las llaves existentes serán borradas del sistema, pero pueden ser reprogramadas de nuevo en el vehículo si aparecen posteriormente. Se pueden usar llaves y transponder aftermarket (no originales). Una forma de identificar si la llave es de tipo "G" es porque, este tipo de llaves, vienen marcadas con una letra "G" en el espadín.

Por favor consulte la lista de aplicaciones que se muestra a continuación o visite la página web de Info Quest para conocer la cobertura de esta actualización.

¿Qué otros software y productos necesita?



Contacte con su distribuidor o comercial de zona para adquirir el software ADS174.

DETALLES DE LA OFERTA

Cable	ADC250 o ADC251
Dongle	A o Smart Dongle
Categoría software	A
Otros software requeridos	ADS150
Smart card	Sí o Smart Dongle

© Todas las marcas o denominaciones comerciales de productos mencionadas en este folleto son de propiedad exclusiva de los productores autorizados. Dichas marcas o denominaciones comerciales de productos se formulan a título meramente informativo o se citan para uso formativo y con el fin de facilitar su identificación. / Toda la información y las ilustraciones contenidas en este documento son ilustrativas. Con el fin de mejorar la calidad de nuestros productos, Silca se reserva el derecho de modificar las especificaciones, la estética o la información relativa a éstas.

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

Lista de aplicaciones del software ADS174

Situación de pérdida total vía OBD – Llaves tipo “G” de Toyota®

TABLA - EUROPA

































									
Toyota® Hilux (Llave no proximidad) desde 2008 en adelante					ADC250 o ADC251	A o Smart Dongle		ID6E	TOY43ATE
Toyota® IQ (Llave no proximidad) desde 2008 hasta 2014					ADC250 o ADC251	A o Smart Dongle		ID6E	TOY43ATE
Toyota® Land Cruiser (Llave no proximidad) desde 2009 hasta 2013					ADC250 o ADC251	A o Smart Dongle		ID6E	TOY43ATE
Toyota® Rav 4 (Llave no proximidad) desde 2012 en adelante					ADC250 o ADC251	A o Smart Dongle		ID6E	TOY43ATE

TABLA - ASIA

									
Toyota® Camry (Llave no proximidad) desde 2006 hasta 2009					ADC250 o ADC251	A o Smart Dongle		ID6E	TOY43ATE
Toyota® Corolla (Llave no proximidad) desde 2010 en adelante					ADC250 o ADC251	A o Smart Dongle		ID6E	TOY43ATE
Toyota® Fortuner (Llave no proximidad) desde 2009 en adelante					ADC250 o ADC251	A o Smart Dongle		ID6E	TOY43ATE
Toyota® Highlander (Llave no proximidad) desde 2010 en adelante					ADC250 o ADC251	A o Smart Dongle		ID6E	TOY43ATE
Toyota® Hilux (Llave no proximidad) desde 2011 en adelante					ADC250 o ADC251	A o Smart Dongle		ID6E	TOY43ATE

Nota importante: para prevenir cualquier daño al Smart Dongle, asegúrese de que el contacto está apagado cuando conecte el dispositivo de programación al vehículo y ponga contacto en ON cuando se lo indique el dispositivo.

© Todas las marcas o denominaciones comerciales de productos mencionadas en este folleto son de propiedad exclusiva de los productores autorizados. Dichas marcas o denominaciones comerciales de productos se formulan a título meramente informativo o se citan para uso formativo y con el fin de facilitar su identificación. / Toda la información y las ilustraciones contenidas en este documento son ilustrativas. Con el fin de mejorar la calidad de nuestros productos, Silca se reserva el derecho de modificar las especificaciones, la estética o la información relativa a éstas.

Lista de aplicaciones del software ADS174

Situación de pérdida total vía OBD – Llaves tipo “G” de Toyota®

TABLA - ORIENTE MEDIO




































									
Toyota® Camry (Llave no proximidad) desde 2011 hasta 2014					ADC250 o ADC251	A o Smart Dongle		ID6E	TOY43ATE
Toyota® Corolla (Llave no proximidad) desde 2014 en adelante					ADC250 o ADC251	A o Smart Dongle		ID6E	TOY43ATE
Toyota® Fortuner (Llave no proximidad) desde 2009 en adelante					ADC250 o ADC251	A o Smart Dongle		ID6E	TOY43ATE
Toyota® Rav 4 (Llave no proximidad) desde 2011 hasta 2014					ADC250 o ADC251	A o Smart Dongle		ID6E	TOY43ATE
Toyota® Yaris (Llave no proximidad) desde 2012 hasta 2014					ADC250 o ADC251	A o Smart Dongle		ID6E	TOY43ATE

TABLA - ÁFRICA




































									
Toyota® Fortuner (Llave no proximidad) desde 2009 en adelante					ADC250 o ADC251	A o Smart Dongle		ID6E	TOY43ATE
Toyota® Hilux (Llave no proximidad) desde 2008 hasta 2011					ADC250 o ADC251	A o Smart Dongle		ID6E	TOY43ATE

TABLA - AMÉRICA DEL SUR

									
Toyota® Corolla (Llave no proximidad) desde 2012 hasta 2013					ADC250 o ADC251	A o Smart Dongle		ID6E	TOY43ATE

Nota importante: para prevenir cualquier daño al Smart Dongle, asegúrese de que el contacto está apagado cuando conecte el dispositivo de programación al vehículo y ponga contacto en ON cuando se lo indique el dispositivo.

© Todas las marcas o denominaciones comerciales de productos mencionadas en este folleto son de propiedad exclusiva de los productores autorizados. Dichas marcas o denominaciones comerciales de productos se formulan a título meramente informativo o se citan para uso formativo y con el fin de facilitar su identificación. / Toda la información y las ilustraciones contenidas en este documento son ilustrativas. Con el fin de mejorar la calidad de nuestros productos, Silca se reserva el derecho de modificar las especificaciones, la estética o la información relativa a éstas.