

TKG. KIT





¿CÓMO REALIZO LA ACTIVACIÓN DE TKG. KIT?

Una vez realizada la actualización de la última versión de 884 Decryptor Mini y de la App o Software Keyline Cloning Tool, es posible activar TKG. Kit en la propia cuenta. En la pantalla principal introducir el cabezal electrónico TKG presente en el TKG. Kit y seguir las instrucciones. Al finalizar la activación se puede quitar el cabezal TKG.

¿ES NECESARIO ACTUALIZAR EL PROPIO 884 DECRYPTOR MINI Y 884 DECRYPTOR ULTEGRA ANTES DE LA ACTIVACIÓN DE TKG. KIT?

Si. Es importante actualizar 884 Decryptor Mini y 884 Decryptor Ultegra desde PC Windows (versión 7 o superior) utilizando el Software Keyline.

TENGO UN DISPOSITIVO DE CLONACIÓN KEYLINE, ¿DEBO ACTIVAR UN TKG. KIT PARA CADA DISPOSITIVO?

Si, cada dispositivo de clonación debe tener su propia activación con TKG. KIT dedicado. Cada activación está conectada al número de serie de cada dispositivo.

¿COMO PUEDO RECONOCER LAS LLAVES TOYOTA® TIPO "G" QUE PUEDEN CLONARSE CON TKG. KIT?

Todas las llaves tipo "G" con transpondedor Texas® 80 bit se pueden clonar con TKG. Kit. Para reconocer una llave Toyota® tipo "G" debe controlarse que esté la letra "G" grabada en la llave.

¿PUEDO REUTILIZAR EL CABEZAL DE ACTIVACIÓN TKG?

Si. Después de utilizar el cabezal TKG para realizar la activación del software en la propia cuenta, el cabezal TKG se puede utilizar otra vez para una clonación normal de transpondedor Texas® 80 bit para llaves Toyota® "G".

¿QUÉ LLAVES CLONABLES PUEDO UTILIZAR?

Keyline desarrolló un chip propietario para la clonación de llaves Toyota® 80 bit tipo "G". Es posible utilizar el cabezal electrónico TKG con las llaves horseshoe o el chip de cerámica CKG con las POD Keys de Keyline. Ambas realizan la clonación del mismo modo, la única diferencia es el tipo de llave que se prefiere usar.

¿EL CABEZAL ELECTRÓNICO TKG Y EL CHIP CKG SON REESCRIBIBLES?

Los cabezales TKG y CKG pueden utilizarse una sola vez.

¿CUÁLES SON LOS DISPOSITIVOS DE CLONACIÓN CON LOS QUE FUNCIONAN TKG Y CKG?

TKG y CKG trabajan exclusivamente con los dispositivos Keyline 884 Decryptor Ultegra y 884 Decryptor Mini que han sido activados con TKG. Kit.

¿ESTOS CHIPS PUEDEN CLONAR OTROS MODELOS DE COCHE QUE USAN LOS TRANSPONDEDORES TEXAS® 80-BIT?

No. TKG y CKG clonan exclusivamente los modelos de coches Toyota® con la "G" grabada en la llave.

¿EXISTE UNA LISTA DE APLICACIONES?

TKG y CKG clonan exclusivamente los modelos de coches Toyota[®] con la "G" grabada en la llave. Una lista completa de los modelos clonables se encuentra en el sitio www.keyline.it

YA HE ACTIVADO TKM. STARTER KIT Y TKM. XTREME KIT EN MI 884 DECRYPTOR MINI O 884 DECRYPTOR ULTEGRA, ¿PUEDO ACTIVAR TAMBIÉN TKG. KIT?

Sí es posible, basta ejecutar el procedimiento normal de activación de TKG. Kit.

¿ES POSIBLE CONTROLAR SI LA ACTIVACIÓN DE TKG. KIT SE HA REALIZADO CON ÉXITO?

Si, es posible controlar la ejecución correcta de la activación en la App o en el Software Keyline Cloning Tool. Es necesario realizar el login en la App o en el Software e ir a la sección MIS PRODUCTOS dentro del menú MI PERFIL, donde se pueden visualizar todos los kit Keyline que han sido activados para cada dispositivo registrado en la propia cuenta.

¿EXISTE UN NÚMERO MÍNIMO O MÁXIMO DE SNIFFATE NECESARIAS PARA REALIZAR LA CLONACIÓN CON TKG. KIT?

Para la clonación con TKG o CKG no es necesario realizar ninguna sniffata. Es suficiente seguir las indicaciones de la App o del Software Keyline Cloning Tool.

¿QUÉ SUCEDE SI QUITO TKG DURANTE LA FASE DE ESCRITURA?

No es aconsejable, debido a que la escritura podría no ser completa y sería entonces necesario repetirla.

¿QUÉ SUCEDE SI PIERDO LA CONEXIÓN INTERNET O SI SE APAGA EL PC/ SMARTPHONE/TABLET?

Es necesario repetir el procedimiento para reiniciar la fase de cálculo.

884 DECRYPTOR ULTEGRA

¿TENGO QUE ESTAR CONECTADO A INTERNET PARA UTILIZAR TKG. KIT?

Si. La activación de TKG. Kit y la clonación del transpondedor Texas[®] 80 bit deben realizarse utilizando el software Keyline Cloning Tool para PC y el PC debe conectarse a Internet.

¿CÓMO SE INSTALA EL SOFTWARE PARA 884 DECRYPTOR ULTEGRA?

Es necesario ir a www.keyline.it y seleccionar la página producto 884 Decryptor Mini (en la sección Transponder Technology). Hacer clic en el botón DOWNLOAD SOFTWARE y seguir las instrucciones de instalación. Una vez instalado, hacer clic en el icono Keyline Cloning Tool del desktop. Si no se posee una cuenta, seleccionar REGÍSTRATE y seguir las indicaciones.

¿QUÉ VERSIÓN DEBO TENER PARA USAR EL SOFTWARE?

Para poder conectar el software Keyline Cloning Tool con 884 Decryptor Ultegra, es necesario tener la versión 03.000 o superior. Si se posee una versión anterior, se ruega contactar con la asistencia técnica de Keyline.

¿CÓMO SE INSTALA LA ACTUALIZACIÓN PARA 884 DECRYPTOR ULTEGRA?

Es suficiente conectar 884 Decryptor Ultegra, con el cable USB al PC, encenderla, abrir el programa KCT,

hacer clic en el pulsador del menú arriba y la derecha, hacer clic en Configuraciones, Instalar Actualizaciones. Aparecerá la barra de ejecución de la actualización y, al finalizar del procedimiento, el mensaje que advierte que la actualización se ha completado.

MI 884 DECRYPTOR ULTEGRA NO ES RECONOCIDA POR EL SOFTWARE/PC ¿POR QUÉ?

Su 884 Decryptor Ultegra debe ser actualizada con la última versión de actualización entregada por Keyline. Una vez que se ha descargado el Software KCT y se ha instalado en el PC, cuando se lanza el Software aparecerá el siguiente mensaje "INSTALAR ACTUALIZACIÓN".

Una vez realizada la actualización, 884 Decryptor Ultegra será reconocida por el software KCT con la última versión de actualización y será habilitada la activación de TKM.

APARECE LA VENTANA CON LA INDICACIÓN DISC 884. ¿QUÉ SIGNIFICA? ¿PUEDO CERRARLA?

Significa que su 884 Decryptor Ultegra ha sido reconocida por el PC que está utilizando. Si le molesta puede tranquilamente cerrar la ventana.

¿CÓMO HAGO PARA SABER QUE 884 DECRYPTOR ULTEGRA SE HA ACTUALIZADO CORRECTAMENTE?

Será suficiente lanzar el Software KCT haciendo doble clic en el icono, hacer clic en el menú arriba a la derecha y seleccionar del menú en cascada la opción Diagnóstico; hacer clic en DISCO 884 (destacada en color azul); en la sección a la derecha aparecerá la versión de la actualización instalada, el número de serie y UID de 884 Decryptor Ultegra conectada a PC.

884 DECRYPTOR MINI CON LA APP KEYLINE CLONING TOOL

¿CÓMO SE INSTALA LA APP KEYLINE CLONING TOOL PARA 884 DECRYPTOR MINI?

Con pocos y sencillos pasos: entrar desde el propio

dispositivo al sitio www.keyline.it o al sitio www. keyline-usa.com, entrar en la página de producto 884 Decryptor Mini y hacer clic en el icono Google Play Store para entrar en la página. Hacer clic en el icono "Instalar" y esperar la instalación de la App en el dispositivo. Se puede descargar e instalar la App, incluso desde Google Play Store digitando "Keyline Cloning Tool" en el específico box de búsqueda arriba a la izquierda.

¿CÓMO SE CONECTA 884 DECRYPTOR MINI A SMARTPHONE (O TABLET)?

Utilizando los cables en dotación. Para conectar 884 Decryptor Mini al PC será suficiente utilizar el cable más largo en dotación; para conectar 884 Decryptor Mini al smartphone/tablet deben usarse ambos cables en dotación. Éstos deben estar unidos entre sí a los extremos de tipo USB. El extremo Micro USB del cable más largo debe conectarse a 884 Decryptor Mini, mientras que el extremo Micro USB del cavo más corto (cable OTG) debe conectarse al dispositivo (smartphone o tablet).

¿CÓMO ACTUALIZO EL FIRMWARE DE LA APP?

Después de actualizarlo, realizar el login en la App. Si vuestra versión firmware es la 10.09 o superior se solicitará la actualización del firmware en el momento del login. Si vuestra versión de firmware es la 10.09 o o anterior, es necesario realizar el login del PC para actualizar el firmware a la última versión. 884 Decryptor Mini con firmware 10.25 o superior pueden actualizar el firmware mediante la App.

¿CÓMO CONTROLO LA VERSIÓN FIRMWARE CON LA CUAL ESTÁ ACTUALIZADO MI DISPOSITIVO?

Para controlar la actual versión firmware, realizar el login de la propia cuenta y elegir Diagnóstico en el menú en cascada. La última línea del texto muestra la 884 Decryptor Mini y su número de versión firmware.

¿CUANDO ESTOY CLONANDO UNA LLAVE Y RECIBO UNA LLAMADA TELEFÓNICA QUÉ SUCEDE?

Como en cualquier App, el procedimiento en curso se

«congela» y se da prioridad a la llamada telefónica. Finalizada la llamada, se pueden retomar las operaciones iniciadas. De hecho, el servidor sigue trabajando y la App Keyline Cloning Tool no se cierra sino que queda en modalidad background.

¿PUEDO UTILIZAR EL PC O MI SMARTPHONE/ TABLET PARA OTRAS OPERACIONES MIENTRAS ESTOY CLONANDO UN TRANSPONDEDOR?

Es posible pero no es aconsejable. Mientras 884 Decryptor Mini elabora los datos no está permitido realizar otras operaciones. La única operación permitida es bloquear la clonación presionando el pulsador «ANULAR».

884 DECRYPTOR MINI E IL SOFTWARE KEYLINE CLONING TOOL

¿CÓMO SE ACTUALIZA EL SOFTWARE KEYLINE CLONING TOOL?

Es necesario ir a www.keyline.it y seleccionar la página producto 884 Decryptor Mini (en la sección Transponder Technology). Hacer clic en el botón DOWNLOAD SOFTWARE y seguir las instrucciones de instalación. Una vez completada la instalación, el nuevo software aparece en la esquina arriba y a la izquierda de la pantalla del software. Keyline Cloning Tool.

¿CÓMO ACTUALIZO LA FIRMWARE DEL PC?

Una vez actualizado el software KCT, realizar el login. Si no se solicita realizar la actualización del firmware, desde el menú principal elegir «Configuraciones» y hacer clic en INSTALAR ACTUALIZACIONES. El proceso de actualización comienza, cuando termina, el dispositivo estará actualizado a la última versión firmware.

¿CÓMO CONTROLO LA VERSIÓN FIRMWARE CON LA CUAL ESTÁ ACTUALIZADO MI DISPOSITIVO?

Para controlar la actual versión firmware, realizar el login de la propia cuenta y elegir Diagnóstico en el menú en cascada. La última línea del texto muestra la 884 Decryptor Mini y el número de versión firmware.

APARECE LA VENTANA CON LA INDICACIÓN MINI_884. ¿QUÉ SIGNIFICA? ¿PUEDO CERRARLA?

Significa que su 884 Decryptor Mini ha sido reconocida por el PC que está utilizando. Si le molesta puede tranquilamente cerrar la ventana.

¿QUÉ SUCEDE SI DESCONECTO EL CABLE DE 884 DECRYPTOR MINI?

884 Decryptor Mini deja de funcionar al no estar alimentada por la corriente eléctrica.