

EEPROM XTRA. KIT

CLONING WITHOUT
ORIGINAL KEY



 **KEYLINE**

Innovators by design | Since 1770

A BIANCHI 1770 GROUP COMPANY

EEPROM XTRA. KIT

La clonazione senza chiave originale

■ ■ **EEPROM Xtra. Kit** è la soluzione professionale più sicura per creare una o più copie di chiavi con transponder in mancanza di chiavi originali.

Aggiornando 884 Decryptor Mini e 884 Decryptor Ultegra con **EEPROM Xtra. Kit**, si aggiunge al software Keyline Cloning Tool il menù EEPROM Xtra, compatibile con Windows (7 e successivi). Si possono così trascrivere i dati della chiave contenuti nella memoria EEPROM del veicolo in un nuovo transponder Keyline, senza l'utilizzo di dispositivi diagnostici*.

UNA SCELTA DI QUALITÀ

EEPROM Xtra porta al massimo la versatilità di 884 Decryptor Mini e 884 Decryptor Ultegra. Utilizza esclusivamente la tecnologia Keyline dei chip GK100, GKM, CK100, CKG e CK50 e delle teste elettroniche TK50, TK100, TKM e TKG per garantire massima qualità e performance da primato.

MASSIMA SICUREZZA

A differenza di altre soluzioni presenti sul mercato, EEPROM Xtra non altera le informazioni della memoria EEPROM, in quanto non ne riscrive i dati. Se viene ritrovata la chiave smarrita, potrà essere utilizzata al pari delle copie create.

AMPIO DATABASE

Con un ampio database di modelli auto, moto, veicoli commerciali e camion, EEPROM Xtra permette la copia delle chiavi più diffuse al mondo. Per conoscere la gamma dei modelli, visitate la pagina prodotto del nostro sito.

COMPLETO E CONVENIENTE

EEPROM Xtra non richiede l'acquisto di token o moduli aggiuntivi per completare la duplicazione, permettendo un concreto risparmio economico. Massima fruibilità senza sorprese, in un'unica soluzione.

PROCEDURE

LA SEMPLICITÀ, PRIMA DI TUTTO

Passi veloci e intuitivi guidano lo specialista nella creazione della chiave.



1 ATTIVAZIONE

- Scaricare nel proprio PC Windows (7 e successivi) il software Keyline Cloning Tool.
- Collegare 884 Decryptor Mini o 884 Decryptor Ultegra al PC e avviare il software.
- Inserire nel proprio dispositivo di clonazione la testa elettronica contenuta nel kit che poi potrà essere normalmente riutilizzata.

2 SCRITTURA



Ricerca il veicolo di cui serve la chiave.



Individuare l'immobilizer del veicolo.



Caricare il file ricavato dalla memoria EEPROM.



Procedere con la scrittura dei dati nel transponder.

*La lettura della memoria EEPROM deve essere eseguita con gli appositi dispositivi, facilmente reperibili sul mercato, ed è riservata ai professionisti con esperienza.

EEPROM XTRA. KIT

Cloning without original key



EEPROM Xtra.Kit is the safest professional solution to create one or more transponder key copies when the original key is not available.

By updating the 884 Decryptor Mini and the 884 Decryptor Ultegra with **EEPROM Xtra.Kit**, you add the Windows 7 or higher-compatible EEPROM Xtra menu to the Keyline Cloning Tool software. In this way, you will be able to transcribe the key data as stored in the EEPROM memory of the vehicle onto a new Keyline transponder, without the need of any diagnostic device*.

A QUALITY CHOICE

EEPROM Xtra maximises the versatility of the 884 Decryptor Mini and 884 Decryptor Ultegra. It uses Keyline technology exclusively, including the GK100, GKM, CK100, CKG and CK50 chips and the TK50, TK100, TKM and TKG electronic heads, to ensure maximum quality and top performance.



MAXIMUM SECURITY

Different from other solutions in the market, EEPROM Xtra does not alter the information stored in the EEPROM memory, as it does not rewrite its data. If the lost key is found again, it will still be usable, just like the copies made.

LARGE DATABASE

With a large database of models of cars, motorbikes, commercial vehicles and trucks, EEPROM Xtra makes it possible to clone the most common keys in the world. To view the range of models, visit the product page on our web site.

COMPLETE AND COST-EFFICIENT

EEPROM Xtra does not require purchase of tokens or additional modules in order to complete the key creation process, thus ensuring a considerable savings. A solution that offers maximum performance and no surprises.

Le clonage sans clé originale



EEPROM Xtra. Kit est la solution professionnelle la plus sûre pour reproduire une ou plusieurs clés avec transpondeur en absence de clés originales.

Grâce à la mise à jours **EEPROM Xtra.Kit** vous pourrez ajouter au logiciel Keyline Cloning Tool de vos 884 Decryptor Mini et 884 Decryptor Ultegra le menu EEPROM Xtra, compatible avec Windows (7 et supérieures). De cette façon vous pourrez transcrire les données de la clé contenues dans la mémoire EEPROM du véhicule dans un nouveau transpondeur Keyline, sans utiliser de dispositifs diagnostiques*.

UN CHOIX DE QUALITE

EEPROM Xtra élève au plus haut niveau la polyvalence de 884 Decryptor Mini et de 884 Decryptor Ultegra. Il utilise exclusivement la technologie Keyline des puces GK100, GKM, CK100, CKG et CK50 et des têtes électroniques TK50, TK100, TKM et TKG pour garantir la plus grande qualité ainsi que des performances records.

LE PLUS HAUT NIVEAU DE SECURITE

Par rapport aux solutions apportées sur le marché, EEPROM Xtra n'altère pas les informations de la mémoire EEPROM, car il ne réécrit pas les données. Par cela, si l'on retrouve la clé égarée, votre client peut continuer à l'utiliser.

GRANDE BASE DE DONNEES

Avec une grande base de données de modèles de voitures, de motos, de véhicules commerciaux et de camions, EEPROM Xtra permet de reproduire les clés les plus répandues à travers le monde. Visitez la page produit de notre site pour connaître la gamme des modèles.

COMPLET ET AVANTAGEUX

Avec EEPROM Xtra vous ferez des économies concrètes: pas besoin d'acheter des tokens ou des modules supplémentaires pour compléter la reproduction. La plus grande accessibilité sans surprises, en une seule solution.



* EEPROM memory reading must be performed with the appropriate devices, easily available on the market, and is reserved for experienced professionals.

* La lecture de la mémoire EEPROM doit être effectuée avec les appareils appropriés, facilement disponibles sur le marché et réservée aux professionnels expérimentés.

Klonen ohne Originalschlüssel



Der **EEPROM Xtra. Kit** ist die sicherste professionelle Lösung für das Anfertigen von einer oder mehrerer Kopien von Schlüsseln mit Transponder, wenn die Originalschlüssel nicht verfügbar sind.

Durch das Aktualisieren der 884 Decryptor Mini und der 884 Decryptor Ultegra mit dem **EEPROM Xtra. Kit** wird die Software Cloning Tool mit dem Menü EEPROM Xtra erweitert, das mit Windows (Windows 7 und neuere Versionen) kompatibel ist. Mit diesen Funktionen können die Schlüsseldaten, die im EEPROM-Speicher des Fahrzeugs gespeichert sind, ausgelesen und auf einen neuen Transponder von Keyline übertragen werden, ohne dass dazu der Einsatz von Diagnosetools* erforderlich ist.

EINE ENTSCHEIDUNG FÜR QUALITÄT

EEPROM Xtra optimiert die Vielseitigkeit der 884 Decryptor Mini und der 884 Decryptor Ultegra. Die Funktion nutzt ausschließlich die Keyline Technologie der Chips GK100, GKM, CK100, CKG und CK50 und der elektronischen Köpfe TK50, TK100, TKM und TKG und garantiert so für höchste Qualität und Spitzenleistung.

MAXIMALE SICHERHEIT

Im Unterschied zu anderen, auf dem Markt erhältlichen Lösungen, verändert EEPROM Xtra die im EEPROM Speicher enthaltenen Daten nicht, da die Daten nicht überschrieben werden. Wenn der verloren gegangene Schlüssel wiedergefunden wird, kann er genau wie die angefertigten Kopien verwendet werden.

UMFANGREICHE DATENBANK

Mit einer Datenbank, die Modelle von Autos, Motorrädern, Nutzfahrzeugen und LKWs enthält, erlaubt EEPROM Xtra das Kopieren der weltweit am häufigsten verwendeten Schlüssel. Nähere Informationen zu den verfügbaren Modellen finden Sie auf der Produktseite auf unserer Webseite.

KOMPLETT UND GÜNSTIG

EEPROM Xtra macht den Kauf von Token oder Zusatzmodulen für das Duplizieren nicht erforderlich und garantiert so eine konkrete Kosteneinsparung. Maximale Nutzung ohne böse Überraschungen, und das alles in einer einzigen Lösung.

* EEPROM-Speicher lesen muss mit den entsprechenden Geräten durchgeführt werden, leicht auf dem Markt verfügbar und ist für erfahrene Fachleute reserviert.

La clonación sin la llave original



EEPROM Xtra. Kit es la solución profesional más segura para realizar una o más copias de llaves con transpondedor si falta la llave original.

Actualizando 884 Decryptor Mini y 884 Decryptor Ultegra con **EEPROM Xtra. Kit**, se agrega al software Keyline Cloning Tool el menú EEPROM Xtra, que es compatible con Windows (7 y posteriores). Se pueden transcribir los datos de la llave contenidos en la memoria EEPROM del vehículo en un transpondedor nuevo de Keyline, sin utilizar los dispositivos de diagnóstico*.

UNA ELECCIÓN DE CALIDAD

EEPROM Xtra consigue la máxima versatilidad de 884 Decryptor Mini y 884 Decryptor Ultegra. Emplea exclusivamente la tecnología Keyline de los chips GK100, GKM, CK100, CKG y CK50 y de los cabezales electrónicos TK50, TK100, TKM y TKG, garantizando máxima calidad y prestaciones de excelencia.

MÁXIMA SEGURIDAD

Diferentes de otras soluciones del mercado, EEPROM Xtra no altera la información presente en la memoria EEPROM, debido a que no reescribe los datos. Si la llave perdida se encuentra, podrá emplearse como las copias creadas.

AMPLIA BASE DE DATOS

Con una amplia base de datos de modelos de coches, motos, vehículos comerciales y camiones, EEPROM Xtra permite copiar las llaves más comunes. Para conocer la gama de modelos, visiten la página del producto en nuestro sitio.

COMPLETO Y CONVENIENTE

EEPROM Xtra no requiere la compra de token o de módulos adicionales para completar la duplicación, lo que se traduce en un ahorro económico tangible. Máximo aprovechamiento sin sorpresas, todo en una única solución.

* La lectura de memoria EEPROM debe realizarse con los dispositivos adecuados, fácilmente disponibles en el mercado, y está reservada para profesionales experimentados.



ALTA SICUREZZA
HIGH SECURITY
HAUTE SÉCURITÉ
HOHE SICHERHEIT
ELEVADA SEGURIDAD



AMPIA COPERTURA
WIDE COVERAGE
VASTE COUVERTURE
UMFANGREICHE DATENBANK
AMPLIA COBERTURA



SEMPLICE DA USARE
EASY TO USE
SIMPLE À UTILISER
ANWENDERFREUNDLICH
SIMPLE DE USAR



NON RICHIEDE TOKEN
NO TOKENS
PAS DE TOKEN
KEINE TOKEN
NO TOKEN

PROCEDURE

Procedure / Procédure / Verfahren / Procedimiento



SIMPLICITY FIRST AND FOREMOST

Fast and intuitive steps guide the professional locksmith in the creation of the key.

1 ACTIVATION

- Download the Keyline Cloning Tool software with your Windows PC (7 and higher).
- Connect 884 Decryptor Mini or 884 Decryptor Ultegra to the PC and launch the software.
- Place the reusable electronic head contained in the kit in your cloning device.



LA SIMPLICITÉ AVANT TOUT

Des étapes rapides et intuitives guident le spécialiste durant la reproduction de la clé.

1 ACTIVATION

- Télécharger le logiciel Keyline Cloning Tool sur le PC Windows (7 et supérieures).
- Connecter 884 Decryptor Mini ou 884 Decryptor Ultegra au PC et lancer le logiciel.
- Introduire dans le dispositif de clonage la clé électronique contenue dans le kit qui pourra ensuite être normalement réutilisée.



ANWENDERFREUNDLICHKEIT ALS OBERSTE PRIORITÄT

Der Schlüsseldienst wird mit einer schnellen und intuitiven Prozedur durch den Prozess für das Anfertigen des Schlüssels geführt.

1 AKTIVIERUNG

- Laden Sie die Software Keyline Cloning Tool auf Ihren PC mit Windows-Betriebssystem (Windows 7 oder neuer) herunter.
- Verbinden Sie die 884 Decryptor Mini oder 884 Decryptor Ultegra mit dem PC und starten Sie die Software.
- Legen Sie den elektronischen Kopf, der zum Lieferumfang des Kits gehört, in ihre Vorrichtung zum Klonen ein. Den elektronischen Kopf können Sie anschließend ganz normal wiederverwenden.



LA SIMPLICIDAD ANTE TODO

Pasos veloces e intuitivos guían al especialista en la creación de la llave

1 ACTIVACIÓN

- Descargar en el PC Windows (7 y posteriores) el software Keyline Cloning Tool.
- Conectar 884 Decryptor Mini o 884 Decryptor Ultegra al PC y lanzar el software.
- Introducir en el dispositivo de clonación el cabezal electrónico del kit que luego podrá reutilizarse.



2 WRITING



Run a search of the vehicle whose key you need.

2 ÉCRITURE

Identifier le véhicule dont on a besoin de la clé.

2 SCHREIBEN

Suchen Sie das Fahrzeug, für das Sie einen Schlüssel anfertigen möchten.

2 ESCRITURA

Buscar el vehículo del cual sirve la llave.



Identify the vehicle's immobilizer.

Identifier l'immobilizer du véhicule.

Ermitteln Sie die Wegfahrsperrung des Fahrzeugs.

Identificar el immobilizer del vehículo.



Load the file extracted from the EEPROM memory.

Charger le fichier obtenu à partir de la mémoire EEPROM.

Laden Sie die Datei, die Sie aus dem EEPROM Speicher ausgelesen haben.

Cargar el archivo obtenido de la memoria EEPROM.



Proceed to write the data to the transponder.

Écrire les données dans le transpondeur.

Schreiben Sie die Daten in den Transponder.

Realizar la escritura de los datos en el transpondedor.

To find the distributor closest to your company,
please send a request to:



Keyline

Keyline S.p.A.
Via Camillo Bianchi, 2 - P.O. Box 251
31015 Conegliano (TV) Italy
T +39 0438 202 511
F +39 0438 202 520
info@keyline.it
www.keyline.it



Bianchi 1770 Group Companies distributing Keyline products

Keyline USA

Bianchi USA, Inc.
31336 Industrial Pkwy - Suite 3
North Olmsted, Ohio 44070, USA
T +1 440 716 8006
F +1 216 803 0202
TF +1 800 891 2118
info@keyline-usa.com
www.keyline-usa.com

Keyline Italia

Keyline Italia S.r.l.
Via Zoe Fontana, 220 - Ed. C
Tecnocittà
00131 Roma, Italy
T +39 06 4122 9822
F +39 06 4120 0981
info@keyline-italia.it
www.keyline-italia.it

Keyline Shanghai

Bianchi 1770 Hardware Technology (Shanghai) Co. Ltd
比安奇五金技术（上海）有限公司
中国上海市虹口区黄浦路99号
上海滩国际大厦1505室
Room 1505, Shanghai Bund International Tower
No.99 Huangpu Road, Hong Kou District 200080
Shanghai P.R. China
T +86 021 5031 0980
F +86 021 5031 0981
info@keyline-shanghai.com
www.keyline-shanghai.com

Keyline Germany

Keyline GmbH
Uhlandstraße 31b
42549 Velbert, Germany
T +49 (0) 2051 807 4444
F +49 (0) 2051 606 9922
info@keyline-germany.de
www.keyline-germany.de

Bianchi 1770 Group Representative Offices coordinating onsite distributors

Keyline UK

18 Beeston Court - Stuart Road
Manor Park - Runcorn - Cheshire
WA7 1SS - UK
T +44 (0) 1928 597 755
info@keyline-uk.co.uk
www.keyline-uk.co.uk

Keyline Japan

〒532-0011
大阪府大阪市淀川区西中島4-7-20
日宝新大阪第1ビル4階1号
Room 4F-1 Nippo Shin-Osaka Daiich Building
4-7-20 Nishinakajima, Yodogawa-ku Osaka City
Osaka 532-0011, Japan
T +81 6 4805 6969
F +81 6 4805 6900
info@keyline-japan.jp
www.keyline-japan.jp