



KEYLINE AUTOMOTIVE SOLUTION 2021



Innovators by design | Since 1770
A BIANCHI 1770 GROUP COMPANY



BIANCHI 1770
Anniversary

KEYLINE AUTOMOTIVE SOLUTION

La grande esperienza maturata negli anni, i continui investimenti e l'analisi delle esigenze del consumatore hanno consentito di sviluppare per il professionista un pacchetto prodotti automotive completo.



The vast experience gained over the years, the continuous investments and the focus on customer needs have helped Keyline to develop a complete package for the automotive industry.



La gran experiencia obtenida en los años, las continuas inversiones y el análisis de las necesidades del consumidor han permitido al profesional de elaborar un paquete completo de productos para automóviles.



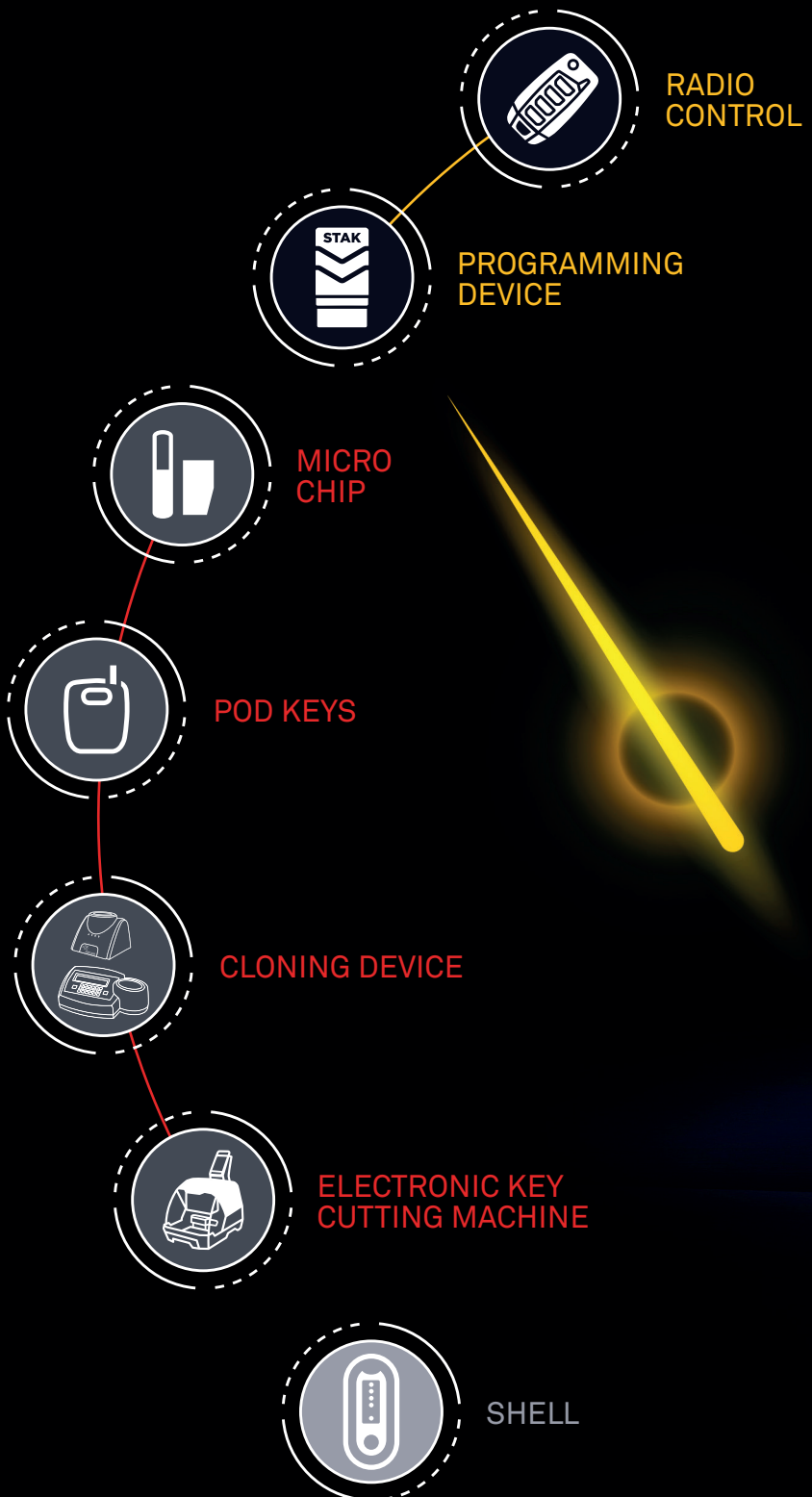
La grande expérience acquise au fil des ans, les investissements continus et l'analyse des besoins du consommateur ont permis de développer pour le professionnel un ensemble complet de produits automobiles.



A grande experiência adquirida ao longo dos anos, os investimentos contínuos e a análise das necessidades do consumidor têm permitido desenvolver para o profissional um pack completo de produtos auto.



Die großen Erfahrungen, die im Laufe der Jahre gesammelt wurden, die kontinuierlichen Investitionen und die Analyse der Verbraucherbedürfnisse haben es ermöglicht, ein vollständiges Automobilprodukt Paket für den Fachmann zu entwickeln.



Un pacchetto prodotti completo per il professionista.

■ PROGRAMMAZIONE RADIOCOMANDI

■ CLONAZIONE CHIAVI

■ SOSTITUZIONE GUSCIO



A complete product package for the professional.

- REMOTE CONTROLS PROGRAMMING
- KEY CLONING
- SHELL REPLACEMENT



Un paquete de productos completo para el profesional.

- PROGRAMACIÓN CONTROLES REMOTES
- CLONACIÓN LLAVES
- SOSTITUCIÓN CÁSCARA



Un ensemble complet de produits pour le professionnel.

- PROGRAMMATION TÉLÉCOMMANDES RADIO
- CLONAGE DES CLÉS
- REMPLACEMENT DE LA COQUE



Um pacote completo de produtos para o profissional.

- PROGRAMAÇÃO DE COMANDOS
- CLONAGÃO DE CHAVES
- SUBSTITUIÇÃO DA CARCAÇA



Ein komplettes Produktpaket für den Profi.

- PROGRAMMIERUNG DER FERNBEDIENUNGEN
- KEY CLONING
- LEERGEHÄUSEWECHSEL

SVILUPPA NUOVI MODELLI DI BUSINESS AD ALTA REDDITIVITÀ



in un mercato in continua crescita!



Develop new highly profitable business models in a constantly developing market!



Desarrolla nuevos modelos de negocio de alta rentabilidad en un mercado en constante crecimiento!



Développez des nouveaux modèles d'affaires à haute rentabilité dans un marché en croissance continue!



Desenvolva novos modelos de negócio de alta rentabilidade num mercado em constante desenvolvimento!



Entwickelt neue Geschäftsmodelle hohe Profitabilität in einem sich ständig weiterentwickelnden Markt!



All the brands and trade marks mentioned here are the exclusive property of the respective car manufacturers or groups.

1 SHELL REPLACEMENT

SHELL KEYS

Per sostituire il guscio danneggiato del radiocomando auto si può scegliere il modello più adatto tra gli oltre 250 articoli presenti nel catalogo **Shell Keys**.



To replace the damaged shell of a car remote control you can choose the most suitable model among the 250 items in the **Shell Keys** catalog.



Para sustituir la cáscara dañada del control remoto se puede elegir el modelo más adecuado entre los 250 artículos presentes en el catálogo **Shell Keys**.



Pour remplacer la coque endommagée du télécommande radio pour voitures, vous pouvez choisir le modèle le plus approprié parmi les 250 articles présents dans le catalogue **Shell Keys**.



Para substituir o invólucro(carcaça) danificado da placa eletrônica do carro, pode escolher o modelo mais adequado entre os 250 itens do catálogo **Shell Keys**.



Um die beschädigte Hülle der Fahrzeugfernbedienung zu ersetzen, können Sie unter den 250 Artikeln im **Shell Keys**-Katalog das am besten geeignete Modell auswählen.



2 KEY CLONING

MICRO CHIP + POD KEYS + CLONING DEVICE + KEY CUTTING MACHINE

Grazie alle chiavi Pod Key con i transponder inseribili della Serie Micro e ai dispositivi 884 Decryptor Ultegra o 884 Decryptor Mini si entra subito nel mondo della clonazione automotive. In aggiunta, con la nostra duplicatrice Gymkana 994 si può tagliare chiavi automotive laser e piatte.



MICRO SERIES

Small dimension
chips



Thanks to the Pod Keys with Micro Series transponders and 884 Decryptor Mini or 884 Decryptor Ultegra devices you can access the cloning world in the automotive business. Together with our Gymkana 994 duplicating machine, which is dedicated to edge-cut and laser keys.



Grâce aux clés Pod Keys avec les transpondeurs insérables de la Serie Micro et aux dispositifs 884 Decryptor Ultegra ou 884 Decryptor Mini vous entrez immédiatement dans le monde du clonage dans le secteur automobile. Avec notre duplicateur Gymkana 994, dédié à la découpe de bord et aux clés laser.



Dank der Pod Keys mit den einsteckbaren Transpondern der Micro-Serie und den Geräten 884 Decryptor Ultegra oder 884 Decryptor Mini können Sie sofort in die Welt des Klonens einsteigen. Zusammen mit unserer Vervielfältigungs-maschine Gymkana 994, die sich mit Kanten- und Lasertasten befasst.

POD KEYS

Blank keys



Gracias a las llaves Pod Key con los transpondedores insertables de la Serie Micro y a los dispositivos 884 Decryptor Ultegra o 884 Decryptor Mini se entra inmediatamente en el mundo de la clonación. Junto con nuestra máquina duplicadora Gymkana 994, dedicada al corte de cantos y llaves láser.



Graças as Pod Keys (Chaves para transponder) e dispositivos 884 Decryptor Mini ou 884 Decryptor Ultegra, entre imediatamente no mundo da clonagem de transponders. Junto com a nossa duplicadora Gymkana 994, que se dedica ao corte de bordas e chaves a laser.

884

DECRYPTOR MINI

Keys and remote
control cloning
and pre-coding

La soluzione ottimale per offrire un servizio veloce ed efficiente di duplicazione chiavi auto (anche nel caso di chiavi smarrite, rubate o danneggiate).

3 soli dispositivi Keyline, semplici da usare, professionali e facilmente trasportabili, per duplicare la parte meccanica e clonare e programmare la parte elettronica delle chiavi auto più diffuse nel mercato.



884 DECRYPTOR ULTEGRA

Keys and remote control cloning and pre-coding



The optimal solution to offer a fast and efficient car key duplication service (also in the case of lost, stolen or damaged keys).
3 individual and very easy to use devices for the duplication of the mechanical part of the car key, plus the cloning and programming of the electronic part of the car key.



La solution optimale pour offrir un service rapide et efficace de duplication des clés de voiture (même dans le cas de clés perdues, volées ou endommagées).
Seulement 3 dispositifs Keyline, simples à utiliser, professionnels et facilement transportables, pour dupliquer la partie mécanique et électronique des clés d'automobiles les plus répandues sur le marché.



Die optimale Lösung, um einen schnellen und effizienten Service zum Kopieren von Autoschlüsseln anzubieten (auch bei verlorenen, gestohlenen oder beschädigten Schlüsseln). Nur 3 Keyline-Geräte, einfach zu bedienen, professionell und leicht zu transportieren, um sowohl die mechanischen als auch die elektronischen Teile der gängigsten Autoschlüssel auf dem Markt zu duplizieren.



GYMKANA 994

Automotive key duplication



La mejor solución para ofrecer un servicio rápido y eficiente de duplicación de llaves de coche (incluso en el caso de llaves perdidas, robadas o dañadas).
3 dispositivos Keyline, fáciles de usar, profesionales y fácilmente transportables, para duplicar tanto la parte mecánica como la electrónica de las llaves de coche más difundidas en el mercado.



A solução ideal para oferecer um serviço rápido e eficiente de duplicação de chaves (também em caso de chaves perdidas, roubadas ou danificadas).
3 dispositivos Keyline simples, fáceis de usar, profissionais e facilmente transportáveis, para duplicar a parte mecânica e eletrônica das chaves de carro mais populares do mercado.

2 KEY CLONING



MICRO CHIP

Clonazione transponder

CHIP IN VETRO

- GKM - Megamos® Crypto* (ID48) e Megamos® fissi
- GK100 - Philips® Crypto (ID46), Texas® Crypto (4D) e Texas® codice fisso (4C)

CHIP IN CERAMICA

- CKG - Texas® 80-bit per diversi modelli d'auto Kia®, Hyundai®, Ford® e Toyota®
- CK100 - Philips® Crypto (ID46), Texas® Crypto (4D) e Texas® codice fisso (4C)
- CK50 - Philips® Crypto di prima generazione (PH1B, PH1C, PH1D**, PH1E)
- CKH - Texas® DST-AES per chiavi Toyota® di tipo "H"



* Per clonare i transponders Megamos® Crypto, è necessario attivare i dispositivi di clonazione Keyline con TKM. Xtreme Kit.

** 884 Decryptor Mini non è in grado di clonare i transponders Philips® Crypto di prima generazione PH1D.



Transponder cloning GLASS CHIP

- GKM - Megamos® Crypto* (ID48) and Megamos® fixed code

- GK100 - Philips® Crypto (ID46), Texas® Crypto (4D) and Texas® fixed code (4C)

CARBON CHIP

- CKG - Texas® 80-bit used by different Kia®, Hyundai®, Ford® and Toyota® car models
- CK100 - Philips® Crypto (ID46), Texas® Crypto (4D) and Texas® fixed code (4C)
- CK50 - Philips® Crypto 1st Generation (PH1B, PH1C, PH1D**, PH1E)
- CKH - Texas® DST-AES for Toyota® type "H" keys



Clonación transpondedor CHIP DE VIDRIO

- GKM - Megamos® Crypto* (ID48) y Megamos® fijos
- GK100 - Philips® Crypto (ID46), Texas® Crypto (4D) y Texas® fijos (4C)

CHIP DE CERÁMICA

- CKG - Texas® 80 bit para los distintos modelos de coches Kia®, Hyundai®, Ford® y Toyota®
- CK100 - Philips® Crypto (ID46), Texas® Crypto (4D) y Texas® fijos (4C)
- CK50 - Philips® Crypto de primera generación (PH1B, PH1C, PH1D**, PH1E)
- CKH - Texas® DST-AES para llaves Toyota® tipo "H"



Clonage transpondeur PUCE EN VERRE

- GKM - Megamos® Crypto* (ID48) et Megamos® fixes

- GK100 - Philips® Crypto (ID46), Texas® Crypto (4D) et Texas® fixe (4C)

PUCE EN CÉRAMIQUE

- CKG - Texas® 80 bit pour différents modèles de voiture Kia®, Hyundai®, Ford® et Toyota®
- CK100 - Philips® Crypto (ID46), Texas® Crypto (4D) et Texas® fixe (4C)
- CK50 - Philips® Crypto de première génération (PH1B, PH1C, PH1D**, PH1E)
- CKH - Texas® DST-AES pour clés Toyota® de type "H"



Clonagem transponder TRANSPONDER DE VIDRO

- GKM - Megamos® Crypto* (ID48) e Megamos® fixos
- GK100 - Philips® Crypto (ID46), Texas® Crypto (4D) e Texas® fixos (4C)

TRANSPONDER DE CERÂMICA

- CKG - Texas® 80 bit para diversos modelos de carros Kia®, Hyundai®, Ford® e Toyota®
- CK100 - Philips® Crypto (ID46), Texas® Crypto (4D) e Texas® fixos (4C)
- CK50 - Philips® Crypto de primeira geração (PH1B, PH1C, PH1D**, PH1E)
- CKH - Texas® DST-AES para chaves Toyota® tipo "H"



Kopieren von Transpondern CHIP AUS GLAS

- GKM - Megamos® Crypto* (ID48) und Megamos® fester Code
- GK100 - Philips® Crypto (ID46), Texas® Crypto (4D) und Texas® fester Code (4C)

CHIP AUS KERAMIK

- CKG - Texas® 80 bit für mehreren Kia®, Hyundai®, Ford® und Toyota® Automodellen befinden
- CK100 - Philips® Crypto (ID46), Texas® Crypto (4D) und Texas® fester Code (4C)
- CK50 - Philips® Crypto der ersten Generation (PH1B, PH1C, PH1D**, PH1E)
- CKH - Texas® DST-AES für Toyota®-Schlüssel vom Typ "H"

* In order to clone Megamos® Crypto transponders, the Keyline cloning tools must be activated through the TKM. Xtreme Kit.

** 884 Decryptor Mini can't clone first generation Philips® Crypto transponder PH1D.

* Para la clonación de los transpondedores Megamos® Crypto, los dispositivos Keyline deben activarse con TKM. Xtreme Kit.

** 884 Decryptor Mini no pueden clonar los transpondedores Philips® Crypto de primera generación PH1D.

* Pour réaliser le clonage des transpondeurs Megamos® Crypto, les dispositifs Keyline doivent être actives par l'intermédiaire de TKM. Xtreme Kit.

** 884 Decryptor Mini ne peut pas cloner les transpondeurs Philips® Crypto de première génération PH1D.

* Para a clonagem dos transponders Megamos® Crypto, os dispositivos Keyline devem ser ativados com TKM. Xtreme Kit.

** 884 Decryptor Mini não consegue clonar os transponders Philips® Crypto de primeira geração PH1D.

* Für das Klonen der Megamos® Crypto Transponder, die von TKM unterstützt werden, muss die Vorrichtung zum Klonen mit dem TKM. Xtreme Kit aktiviert werden.

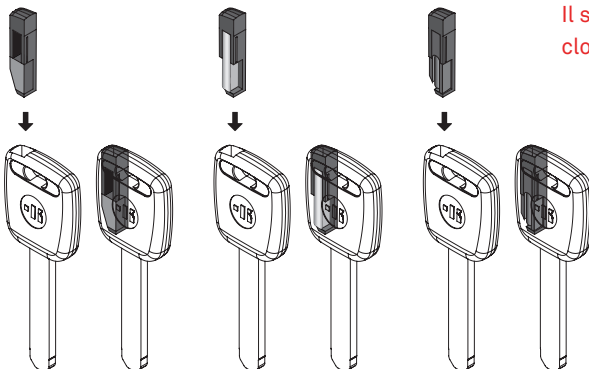
** Mit der 884 Decryptor Mini können keine Philips® Crypto Transponder PH1D der ersten Generation geklonen werden.

2 KEY CLONING

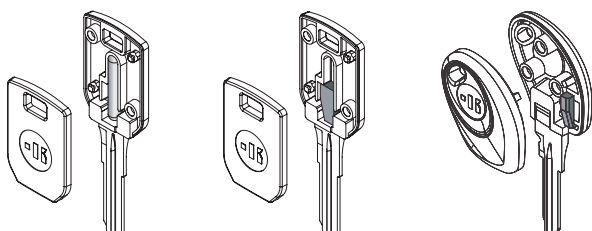


POD KEYS

GKM, GK100, CKG, CK100, CK50 e CKH si integrano perfettamente con le Pod Keys, le Flip Keys e le teste Keyline TKXXGE dotate di apposito adattatore.



Pod Keys con tappo a inserimento per chip in vetro e in ceramica.
Pod Keys with insert cap for carbon and glass transponder chips.
Pod Keys con tampa de inserção para lascas de vidro e cerâmica.



Pod Keys a guscio per chip in vetro e in ceramica.
Pod Keys shell type for carbon and glass transponder chips.
Pod Keys con carcasa para vidrio y chips de cerámica.

Il sistema si completa grazie alla piena compatibilità con i dispositivi di clonazione Keyline, 884 Decryptor Mini e 884 Decryptor Ultegra.

L'utilizzo è immediato e molto semplice: basta inserire GKM, GK100, CKG, CK100, CK50 o CKH nella Pod Key, nella Flip Key o nella testa con adattatore Keyline TKXXGE e iniziare la clonazione con i dispositivi 884 Decryptor Mini e 884 Decryptor Ultegra.



Pod Keys avec coque pour copeaux de verre et céramique.
Pod Keys com casca para lascas de vidro e cerâmica.
Pod Keys-Schalentyp für Carbon- und Glas-Transponderchips.



GKM, GK100, CKG, CK100, CK50 and CKH perfectly fit into Keyline Pod Keys, Keyline Flip Keys and Keyline TKXXGE heads equipped with the proper adaptor. Full compatibility with Keyline cloning devices, 884 Decryptor Mini and 884 Decryptor Ultegra, creates a completely integrated system. It is immediate and easy to use: just insert GKM, GK100, CKG, CK100, CK50 or CKH in the Keyline Pod Key, in the Keyline Flip Keys or in the Keyline TKXXGE head with adaptor and start cloning with 884 Decryptor Mini and 884 Decryptor Ultegra.



GKM, GK100, CKG, CK100, CK50 y CKH se integran a la perfección con las Pod Keys, las Flip Keys y los cabezales Keyline TKXXGE dotados con el adaptador específico. El sistema se completa gracias a la total compatibilidad con los dispositivos de clonación Keyline, 884 Decryptor Mini y 884 Decryptor Ultegra. El uso es inmediato y muy sencillo: es suficiente introducir GKM, GK100, CKG, CK100, CK50 o CKH en la Pod Key, en la Flip Key o en el cabezal con adaptador Keyline TKXXGE y comenzar la clonación con los dispositivos 884 Decryptor Mini y 884 Decryptor Ultegra.



GKM, GK100, CKG, CK100, CK50 et CKH s'intègrent parfaitement aux Pod Keys, aux Flip Keys et aux têtes Keyline TKXXGE munies d'un adaptateur spécial. Le système est également compatible à 100 % avec les dispositifs de clonage Keyline, 884 Decryptor Mini et 884 Decryptor Ultegra. Son utilisation immédiate est très simple: il suffit d'introduire GKM, GK100, CKG, CK100, CK50 ou CKH dans la Pod Key, dans la Flip Key ou dans la tête avec l'adaptateur Keyline TKXXGE et de commencer le clonage avec les dispositifs 884 Decryptor Mini et 884 Decryptor Ultegra.



GKM, GK100, CKG, CK100, CK50 e CKH integram perfeitamente nas Pod Keys e nas cabeças TKXXGE com adaptador próprio.

O sistema tem total compatibilidade com os dispositivos de clonagem 884 Decryptor Mini e 884 Decryptor Ultegra. O uso é muito simples e imediato: simplesmente introduza o GKM, GK100, CKG, CK100, CK50 ou CKH na Pod Key ou na cabeça com adaptador TKXXGE e comece a clonagem com os dispositivos Keyline 884 Decryptor Mini e 884 Decryptor Ultegra.



GKM, GK100, CKG, CK100, CK50 und CKH eignen sich perfekt für Pod Keys, für Flip Keys und für die mit Adapter ausgestatteten Köpfe Keyline TKXXGE. Das System ergänzt sich dank der vollen Kompatibilität mit den Vorrichtungen zum Klonen von Keyline, 884 Decryptor Mini und 884 Decryptor Ultegra.

Der Chip kann direkt und sehr einfach verwendet werden: Einfach den GKM, GK100, CKG, CK100, CK50 oder CKH in den Pod Key, in den Flip Key oder in den Kopf mit Adapter Keyline TKXXGE einlegen und das Klonen mit den Vorrichtungen 884 Decryptor Mini und 884 Decryptor Ultegra starten.

2 KEY CLONING



884 DECRYPTOR MINI

884 Decryptor Mini è dispositivo per la clonazione, la pre configurazione e la pre-codifica di chiavi e radiocomandi automotive più potente e versatile a portata di tutti i professionisti del key business.

È in grado di clonare transponder Philips® fisso e Philips® Crypto (ID46), Texas® fisso, Texas® Crypto (4D) e Texas® 80-bit, Megamos® fisso e Megamos® Crypto (ID48), coprendo più di 2000 modelli.

Si utilizza con Pc Windows oppure con smartphone o tablet tramite la App Keyline Cloning Tool. Con l'aggiunta della batteria ricaricabile di ultima generazione **Bluetooth & Power Adaptor 2.0** funziona anche in modalità wireless da qualsiasi smartphone e tablet, sia Android che iOS.



- MASSIMA POTENZA DI CALCOLO
- CONNETTIVITÀ SENZA LIMITI
- MINIMO INGOMBRO



884 Decryptor Mini is the most powerful and versatile device for cloning, pre-setting and pre-coding of automotive keys and remote controls, made it available to all professionals in the key business. It allows the car keys cloning with Philips® fixed code and Philips® Crypto (ID46), Texas® fixed code, Texas® Crypto (4D) and Texas® 80-bit, Megamos® fixed code and Megamos® Crypto (ID48) transponders: covering more than 2000 car models. 884 Decryptor Mini is used with PC Windows or with smartphone or tablet through the Keyline Cloning Tool mobile App. Thanks to the addition of a next-gen rechargeable battery **Bluetooth & Power Adaptor 2.0**, it works also in wireless modality, from any smartphone and tablet, both Android and iOS.

- MAXIMUM CALCULATION POWER
- LIMITLESS CONNECTIVITY
- MINIMUM FOOTPRINT



884 Decryptor Mini é o dispositivo para clonagem de chave de carro, pré-configuração e pré-codificação de controle remoto automotivo mais potente e versátil ao alcance de todos os profissionais do negócio das chaves. Permite clonar as chaves de automóvel com transponders Philips® de código fixo e Philips® Crypto (ID46), Texas® de código fixo, Texas® Crypto (4D) e Texas® 80-bit, Megamos® de código fixo e Megamos® Crypto (ID48): cobre mais de 2000 modelos.

884 Decryptor Mini é usada com PC Windows, smartphone ou tablet por meio da app móvel "Keyline Cloning Tool".

Graças à adição de uma bateria recarregável de última geração **Bluetooth & Power Adapter 2.0**, funciona também na modalidade wireless, a partir de qualquer smartphone e tablet Android e iOS.

- MÁXIMA POTÊNCIA DE CÁLCULO
- CONECTIVIDADE ILIMITADA
- MEDIDAS MÍNIMAS



884 Decryptor Mini es el dispositivo para la clonación, la pre-configuración y precodificación de llaves automotrices más potente y versátil al alcance de todos los profesionales del key business. Permite clonar las llaves de coches con transpondedor Philips® fijo y Philips® Crypto (ID46), Texas® fijo, Texas® Crypto (4D) y Texas® 80-bit, Megamos® Fijo y Megamos® Crypto (ID48): cubre más de 2000 modelos. 884 Decryptor Mini se utiliza con PC Windows o con smartphone o tablet a través de la App Keyline Cloning Tool. Con la adición de la batería recargable de última generación **Bluetooth & Power Adaptor 2.0** funciona también de forma inalámbrica de cualquier smartphone y tablet, tanto Android como iOS.

- MÁXIMA POTENCIA DE CÁLCULO
- CONECTIVIDAD ILIMITADA
- MEDIDAS MÍNIMAS



884 Decryptor Mini est l'appareil pour le clonage, la pré-configuration et le précodage des clés et des télécommandes automobiles le plus puissant et polyvalent, à la portée de tous les professionnels du key business. Il permet de cloner les clés de voitures avec transpondeur Philips® code fixe et Philips® Crypto (ID46), Texas® code fixe, Texas® Crypto (4D) et Texas® 80-bit, Megamos® code fixe et Megamos® Crypto (ID48): il couvre plus de 2000 modèles. 884 Decryptor Mini s'utilise avec PC Windows, ou encore avec smartphone ou tablette par l'application Keyline Cloning Tool. Avec l'ajout d'une batterie rechargeable de dernière génération **Bluetooth & Power Adaptor 2.0**, il fonctionne aussi sans fil sur n'importe quel smartphone et tablette, aussi bien pour Android que iOS.

- PUISSANCE MAXIMALE DE CALCUL
- CONNECTIVITÉ SANS LIMITES
- ENCOMBREMENT MAXIMUM



884 Decryptor Mini ist das leistungsstärkste und vielseitigste Gerät zum Klonen, Vorkonfigurieren und Vorcodieren von Fahrzeugschlüsseln und -fernbedienungen, das für alle Profis der Schlüsselbranche erschwinglich ist. Es erlaubt Autoschlüssel mit Transponder Philips® mit festem Kode und Philips® Crypto (ID46), Texas® mit festem Kode, Texas® Crypto (4D) und Texas® 80-bit, Megamos® mit festem Kode und Megamos® Crypto (ID48) zu klonen, bis 2000 modellen. 884 Decryptor Mini kann mit einem Windows-PC oder mit einem Smartphone oder Tablet über die Keyline Cloning Tool App verwendet werden. Mit dem **Bluetooth & Power Adapter 2.0**-Akku der neuesten Generation funktioniert er auch drahtlos von jedem Smartphone und Tablet aus, sowohl von Android als auch von iOS.

- MAXIMALE RECHENLEISTUNG
- VERBINDUNG OHNE GRENZEN
- MINDESTMASS

2 KEY CLONING



884 DECRYPTOR ULTEGRA

Il dispositivo **884 Decryptor Ultegra** è la soluzione Keyline per la clonazione delle chiavi elettroniche e telecomandi.

La sua estrema potenza di calcolo, unita alla grande semplicità d'uso e alla versatilità garantita da una facile e veloce procedura di aggiornamento, la rendono la scelta ideale per lo specialista nel campo dell'automotive technology.



- **DISPLAY GRAFICO INTUITIVO E MULTI LINGUA**
- **POSSIBILITÀ DI ESPANSIONE VIRTUALMENTE ILLIMITATE**
- **ESTREMA VELOCITÀ DI DUPLICAZIONE**



The **884 Decryptor Ultegra** device is the Keyline's solution for the cloning, pre-setting and pre-coding of electronic keys and remote controls.

Its advanced computing power, ease of use and versatility, guaranteed by easy and quick updates, make this the ideal choice for operators in the automotive technology sector.

- **INTUITIVE MULTI-LANGUAGE GRAPHIC DISPLAY**
- **VIRTUALLY UNLIMITED POSSIBILITIES OF EXPANSION**
- **EXTREMELY FAST DUPLICATION**



El dispositivo **884 Decryptor Ultegra** es la solución Keyline para la clonación, la pre-configuración y precodificación de las llaves electrónicas y de los mandos a distancia.

Su absoluta potencia de cálculo, junto con la gran simplicidad de uso y la versatilidad garantizada por un fácil y rápido procedimiento de actualización la convierten en la elección ideal para el especialista en el campo de la automotive technology.

- **DISPLAY GRÁFICO INTUITIVO Y MULTI-IDIOMA**
- **POSIBILIDADES DE EXPANSIÓN VIRTUALMENTE ILIMITADAS**
- **MÁXIMA VELOCIDAD DE DUPLICACIÓN**



Le dispositif **884 Decryptor Ultegra** est la solution Keyline pour le clonage, la pré-configuration et le précodage des clés électroniques et des télécommandes. Grâce à son extrême puissance de calcul, associée à la grande simplicité d'utilisation et à la versatilité garantie par une procédure facile et rapide de mise à jour, elle représente le choix idéal pour le spécialiste dans le secteur de la technologie de l'automobile.

- **AFFICHEUR GRAPHIQUE INTUITIF ET MULTILINGUE**
- **EXPANSION VIRTUELLE ILLIMITÉE**
- **REPRODUCTION ULTRARAPIDE**



O Dispositivo **884 Decryptor Ultegra** é a solução da Keyline para a clonagem, a pré-configuração e a pré-codificação de chaves electrónicas e comandos à distância.

A sua absoluta potência de cálculo, simplicidade de uso e versatilidade, garantidas por um fácil e rápido procedimento de atualização, fazem dela a escolha ideal para o especialista no campo da tecnologia do setor automóvel.

- **DISPLAY GRÁFICO INTUITIVO E MULTI-IDIOMA**
- **POSSIBILIDADES DE EXPANSÃO VIRTUALMENTE ILIMITADAS**
- **MÁXIMA VELOCIDADE DE DUPLICAÇÃO**



884 Decryptor Ultegra ist die Lösung von Keyline für das Klonen, die Vorkonfiguration und die Vorcodierung von Fahrzeugschlüsseln und – fernbedienungen.

Die extrem hohe Rechenleistung, der sehr einfache Gebrauch und die große Vielseitigkeit garantieren für eine schnelle und einfache Aktualisierung und machen dieses Gerät zur idealen Wahl für alle Experten im Bereich der Automotive Technology.

- **INTUITIVES, MEHRSPRACHIGES GRAFIK-DISPLAY**
- **UNBESCHRÄNKTE MÖGLICHKEITEN FÜR EINE VIRTUELLE ERWEITERUNG**
- **SEHR SCHNELLES DUPLIZIEREN**

2 KEY CLONING



GYMKANA 994

Gymkana 994 è la duplicatrice elettronica automotive Keyline compatta e portatile per chiavi automotive laser e piatte che reinventa la concezione del lavoro quotidiano degli operatori con una totale libertà di gestione.

Powered by



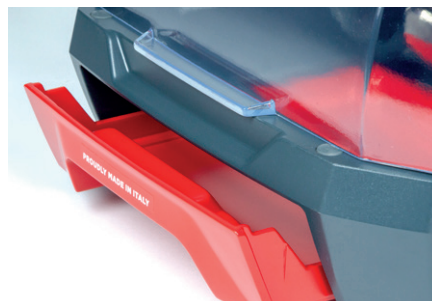
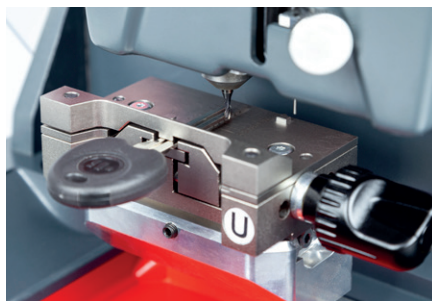
- MOBILE CON LA NUOVA APP KEYLINE DUPLICATING TOOL
- STAND ALONE CON LA NUOVA CONSOLE X DI KEYLINE
- NUOVO MORSETTO "U" UNIVERSALE E AUTOALLINEANTE
- TRASPORTABILE E COMPATTA CON TRASFORMATORE ESTERNO
- TEMPI DI AVVIAMENTO MACCHINA MINIMI
- KIT DI FISSAGGIO AL VAN CON STAFFA



Car keys



Ford and Jaguar





Gymkana 994 is the compact and portable Keyline automotive electronic key cutting machine for laser and flat automotive keys that revolutionizes the daily work of automotive operators with total freedom of management.

- MOBILE WITH THE NEW KEYLINE DUPLICATING TOOL APP
- STAND ALONE WITH THE NEW KEYLINE CONSOLE X
- NEW SELF-ALIGNING UNIVERSAL "U" CLAMP
- PORTABLE AND COMPACT WITH EXTERNAL POWER SUPPLY
- MINIMUM MACHINE STARTING TIMES
- MOUNTING KIT FOR VAN WITH BRACKETS



Gymkana 994 est la machine électronique compacte et portable pour la reproduction des clés de voiture laser et plates qui réinvente la conception du travail quotidien des opérateurs avec une totale liberté de gestion.

- EN MODALITÉ MOBILE AVEC LA NOUVELLE SMART APP KEYLINE DUPLICATING TOOL
- EN MODALITÉ AUTONOME AVEC LA NOUVELLE CONSOLE X KEYLINE
- NOUVEL ÉTAU "U" UNIVERSEL ETAUTO-AIGNANT
- TRANSPORTABEL ET COMPACTE AVEC TRANSFORMATEUR EXTERNE
- TEMPS DE MISE EN MARCHE DE LA MACHINE MINIMAUX
- KIT DE FIXATION AVEC SUPPORT



Gymkana 994 ist die kompakte und tragbare elektronische Schlüsselschneidemaschine Keyline für Laser- und flache Fahrzeugschlüssel, die das Konzept der täglichen Arbeit der Bediener mit völliger Verwaltungsfreiheit neu erfindet.

- MOBIL MIT DER NEUEN KEYLINE DUPLIZIERUNGS-TOOL-APP
- MIT DER NEUEN KEYLINE X-KONSOLE
- NEUE UNIVERSAL- UND SELBSTAUSRICHTENDE U-KLEMME
- TRANSPORTABEL UND KOMPAKT MIT EXTERNEM TRANSFORMATOR
- SCHNELLE STARTZEIT DER MASCHINE
- VAN-BEFESTIGUNGSSATZ MIT HALTERUNG



Gymkana 994 es la duplicadora electrónica Keyline compacta y portátil para llaves láser y planas de automóviles que reinventa la concepción del trabajo diario de los operadores con una total libertad de gestión.

- MÓVIL CON LA NUEVA APP KEYLINE DUPLICATING TOOL
- EL MODO STAND ALONE CON LA NUEVA CONSOLA X KEYLINE
- NUEVA MORZADA "U" UNIVERSAL Y CON ALINEACIÓN AUTOMÁTICA
- TIEMPOS DE PUESTA EN MARCHA DE LA MÁQUINA MÍNIMOS
- KIT DE FIJACIÓN CON ESTRIBO



Gymkana 994 é a máquina duplicadora eletrônica para automóveis da Keyline, é compacta e portátil cortando todas as chaves auto, sendo planas ou de rasgo, o que revoluciona o trabalho diário dos profissionais, garantindo também total liberdade de gestão.

- FUNCIONA COM SMARTPHONE USANDO A APP "KEYLINE CLONING TOOL"
- FUNCIONA COM A NOVA CONSOLA X DE KEYLINE
- NOVO MORDENTE UNIVERSAL AUTO-CENTRANTE "U"
- PORTÁTIL E COMPACTA, COM FONTE DE ALIMENTAÇÃO EXTERNA
- TEMPO DE ARRANQUE REDUZIDO
- KIT DE MONTAGEM PARA TRABALHAR EM VEÍCULO



3 REMOTE CONTROLS PROGRAMMING

PROGRAMMING DEVICE
+ UNIVERSAL REMOTE CONTROL



STAK
Remote controls
programming device

MAVIK
Universal
remote controls

La soluzione più evoluta e completa prevede l'aggiunta di **STAK** e **MAVIK**. **STAK** è il nuovo dispositivo per la programmazione di chiavi e radiocomandi auto e per la lettura di codici PIN delle principali case automobilistiche. **MAVIK** è il nuovo radiocomando universale.



The most advanced and complete solution also includes **STAK** and **MAVIK**. **STAK** is Keyline's new device for programming keys, remote controls and for reading PIN codes of the main car manufacturers in the world. **Mavik** is Keyline's universal remote control.



La solución más evolucionada y completa la adición de **STAK** y **MAVIK**. **STAK** es el nuevo dispositivo para la programación de las llaves y de los controles remotos del vehículo y para la lectura de códigos PIN de los principales fabricantes de automóviles en el mundo. **MAVIK** es el nuevo control remoto universal.



La solution la plus évoluée et complète prévoit l'ajout de **STAK** et **MAVIK**. **STAK** est le nouveau dispositif pour la programmation de clés et de télécommandes de voiture et pour la lecture des codes PIN des principales maisons de voiture du monde. **MAVIK** est la nouvelle télécommande radio universelle.



A solução mais avançada e completa traz o acréscimo da **STAK** e **MAVIK**. **STAK** é o novo dispositivo para programação de chaves e comandos de veículos e para leitura de códigos PIN dos principais fabricantes de automóveis do mundo. **Mavik** é o novo comando universal.



Die fortschrittlichste und vollständigste Lösung umfasst **STAK** und **MAVIK**. **STAK** ist das neue Gerät zum Programmieren von Autoschlüsseln und Fernbedienungen sowie zum Lesen der PIN-Codes der wichtigsten Autohersteller. **Mavik** ist die neue Universalfernbedienung.

**Duplica i telecomandi auto
delle più importanti case automobilistiche!**



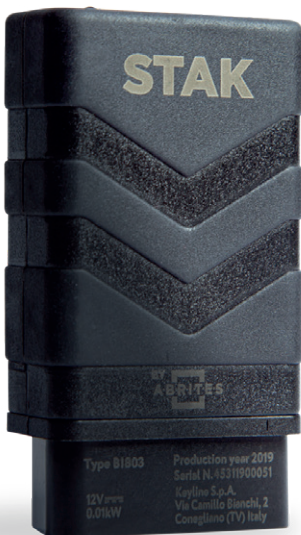
3 REMOTE CONTROLS PROGRAMMING



STAK

Stak rappresenta uno degli strumenti di programmazione più semplici e immediati sul mercato, con la qualità tecnologica Keyline in partnership con Abrites®, leader mondiale nella diagnosi auto.

POWERED BY
A-B-R-I-T-E-S
automotive solutions



- INTERFACCIA USER-FRIENDLY CON IL SOFTWARE KEYLINE CLONING TOOL
- SEMPLICITÀ AI MASSIMI TERMINI: TUTTE LE OPERAZIONI VENGONO INDICATE STEP BY STEP
- TUTTE LE INFORMAZIONI DI PROGRAMMAZIONE, INCLUSA LA POSIZIONE PORTA OBD, SONO ACCESSIBILI DIRETTAMENTE DAL SOFTWARE
- PRE-CODIFICA CON 884 DECRYPTOR MINI E 884 DECRYPTOR ULTEGRA
- LISTA APPLICAZIONI COSTANTEMENTE AGGIORNATA



Stak represents one of the most simple and immediate tools of programming in the market, with a Keyline quality technology in partnership with Abrites®, the world leader in automotive diagnosis.

- USER-FRIENDLY SOFTWARE INTERFACE WITH THE KEYLINE CLONING TOOL SOFTWARE
- MAXIMUM SIMPLICITY: ALL THE OPERATIONS ARE INDICATED STEP BY STEP
- ALL THE INFORMATION NECESSARY FOR PROGRAMMING, INCLUDED THE POSITION OF THE OBD PORT, ARE ACCESSIBLE DIRECTLY FROM THE SOFTWARE
- PRE-CODING WITH 884 DECRYPTOR MINI AND 884 DECRYPTOR ULTEGRA
- APP'S LIST CONSTANTLY UPDATED



Stak representa uno de los instrumentos de programación más simples e inmediatos en el mercado, con una calidad tecnológica Keyline en colaboración con Abrites®, la líder mundial en el diagnóstico automotriz.

- INTERFAZ DE SOFTWARE FÁCIL DE USAR A TRAVÉS DEL SOFTWARE KEYLINE CLONING TOOL
- SIMPLICIDAD A LOS PLAZOS MÁXIMOS: TODAS LAS OPERACIONES SE SEÑALAN PASO A PASO
- TODAS LAS INFORMACIONES DE PROGRAMACIÓN, INCLUIDA LA POSICIÓN DE LA PUERTA OBD, ESTÁN ACCESIBLES DIRECTAMENTE DESDE EL SOFTWARE
- PRECONFIGURACIÓN DESDE 884 DECRYPTOR MINI Y 884 DECRYPTOR ULTEGRA
- LISTA DE APLICACIONES CONSTANTEMENTE ACTUALIZADA



Stak représente l'un des instruments de programmation les plus simples et immédiats sur le marché, avec une qualité technologique Keyline en partenariat avec Abrites®, leader mondial du diagnostic automobile.

- INTERFACE LOGICIELLE CONVIVIALE GRÂCE AU LOGICIEL KEYLINE CLONING TOOL
- SIMPLICITÉ AU PLUS HAUT NIVEAU: TOUTES LES OPÉRATIONS SONT INDICUÉES PAS À PAS
- TOUTES LES INFORMATIONS NÉCESSAIRES À LA PROGRAMMATION, Y COMPRIS LA POSITION DU PORT OBD, SONT ACCESSIBLES DIRECTEMENT À PARTIR DU LOGICIEL
- PRÉ-CONFIGURATION AVEC 884 DECRYPTOR MINI ET 884 DECRYPTOR ULTEGRA
- LISTE DES APPLICATIONS CONSTAMMENT MISE À JOUR



A Stak representa uma das ferramentas de programação mais simples e imediatas do mercado, com uma tecnologia de qualidade Keyline em parceria com a Abrites®, líder mundial em diagnóstico automóvel.

- INTERFACE DO SOFTWARE DE FÁCIL UTILIZAÇÃO, INTEGRADO COM O SOFTWARE DA FERRAMENTA DE CLONAGEM DA KEYLINE
- SIMPLICIDADE MÁXIMA: TODAS AS OPERAÇÕES SÃO INDICADAS PASSO A PASSO
- TODAS AS INFORMAÇÕES NECESSÁRIAS PARA A PROGRAMAÇÃO, INCLUÍDO A POSIÇÃO DA PORTA OBD, SÃO ACESSÍVEIS DIRETAMENTE PELO SOFTWARE
- PRÉ-CODIFICAÇÃO FEITA COM A 884 DESCRIPTOR MINI E 884 DESCRIPTOR ULTEGRA
- LISTA DE APLICAÇÕES EM CONSTANTE ATUALIZAÇÃO



Stak ist eine der einfachen und schnellen Programmierwerkzeug auf dem Markt. Die technologische Qualität von Keyline wird in Zusammenarbeit mit Abrites®, dem weltweit führenden Anbieter von Autodiagnosen, erzielt.

- BENUTZERFREUNDLICHE SCHNITTSTELLE MIT KEYLINE CLONING TOOL SOFTWARE
- EINFACHHEIT ZU MAXIMALEN BEDINGUNGEN: ALLE VORGÄNGE WERDEN SCHRITT FÜR SCHRITT ANGEZEIGT
- ALLE PROGRAMMIERINFORMATIONEN, EINSCHLIESSLICH OBD PORT POSITION, SIND DIREKT ÜBER DIE SOFTWARE ZUGÄNGLICH
- VORCODIERUNG MIT 884 DECRYPTOR MINI UND 884 DECRYPTOR ULTEGRA
- STÄNDIG AKTUALISIERTE ANWENDUNGSLISTE

3 REMOTE CONTROLS PROGRAMMING



MAVIK

Il radiocomando universale **Mavik** con quattro tasti e sistema flip è compatto ed elegante con una meccanica robusta e transponder integrato.



- UNIVERSALE E RIUTILIZZABILE INFINITE VOLTE CON MASSIMA FLESSIBILITÀ OPERATIVA
- MECCANICA ROBUSTA, TRANSPONDER INTEGRATO E SISTEMA FLIP COMPATIBILE CON I BLADE KEYLINE
- PRE-CODIFICA CON 884 DECRYPTOR MINI E 884 DECRYPTOR ULTEGRA
- PROGRAMMABILE IN AUTO CON STAK
- CERTIFICAZIONE CE E FCC
- LISTA APPLICAZIONI COSTANTEMENTE AGGIORNATA



The universal remote control **Mavik**, with four buttons and a flip key system, is compact and elegant with a strong mechanic and a transponder included.

- UNIVERSAL AND ENDLESSLY REUSABLE WITH THE MAXIMUM OPERATIONAL FLEXIBILITY
- STRONG MECHANIC, TRANSPONDER INCLUDED AND FLIP KEY SYSTEM COMPATIBLE WITH THE KEYLINE BLADES
- PRE-CODING WITH 884 DECRYPTOR MINI AND 884 DECRYPTOR ULTEGRA
- PROGRAMMABLE IN THE CAR WITH STAK.
- CERTIFICATIONS CE AND FCC
- APP'S LIST CONSTANTLY UPDATED



El control remoto universal **Mavik** con cuatro teclas y sistema flip es compacto y elegante con una mecánica robusta y transpondedor integrado.

- UNIVERSAL Y REUTILIZABLES INFINTAS VECES CON MÁXIMA FLEXIBILIDAD OPERATIVA
- MECÁNICA ROBUSTA, TRANSPONDEDOR INTEGRADO Y SISTEMA FLIP COMPATIBLE CON LOS BLADES KEYLINE
- PRECONFIGURACIÓN DESDE 884 DECRYPTOR MINI Y 884 DECRYPTOR ULTEGRA
- PROGRAMABLE EN COCHE CON STAK
- CERTIFICACIONES CE E FCC
- LISTA DE APLICACIONES CONSTANTEMENTE ACTUALIZADA



La télécommande radio universelle **Mavik**, avec quatre boutons et un système flip, est compacte et élégante et elle a une mécanique robuste et transpondeur intégré.

- UNIVERSELLE ET RÉUTILISABLE À L'INFINI, AVEC UNE FLEXIBILITÉ OPÉRATIONNELLE MAXIMALE
- MÉCANIQUE ROUSTE, TRANSPONDEUR INTÉGRÉ ET SYSTÈME FLIP COMPATIBLE AVEC LES LAMES KEYLINE
- PRÉ-CONFIGURATION AVEC 884 DECRYPTOR MINI ET 884 DECRYPTOR ULTEGRA
- PROGRAMMABLE EN VOITURE AVEC STAK
- CERTIFICATIONS CE ET FCC
- LISTE DES APPLICATIONS CONSTAMMENT MISE À JOUR



O comando universal **Mavik**, com quatro botões e um sistema de flip key, é compacto e elegante, mecanicamente forte e com um transponder híbrido incluído.

- UNIVERSAL E INFINITAMENTE REUTILIZÁVEL COM A MÁXIMA FLEXIBILIDADE OPERACIONAL
- SISTEMA MECÂNICO FORTE COM UM TRANSPONDER INCLuíDO E SISTEMA DE CHAVE FLIP COMPATÍVEL COM AS LÂMINAS DE KEYLINE
- PRÉ-CODIFICAÇÃO COM 884 DESCRIPTOR MINI E 884 DESCRIPTOR ULTEGRA
- PROGRAMÁVEL NO CARRO COM STAK
- CERTIFICAÇÕES CE E FCC
- LISTA DE APLICAÇÕES EM CONSTANTE ATUALIZAÇÃO

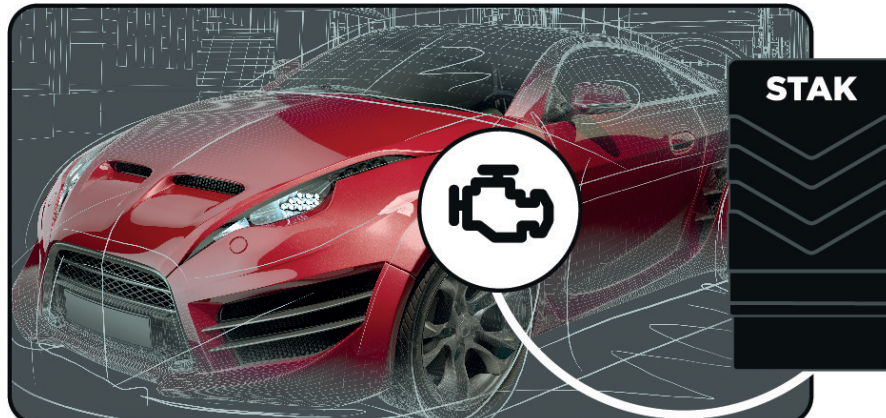


Die **Mavik** Universalfernbedienung mit vier Tasten und Flip-System ist kompakt und elegant mit robuster Mechanik und integriertem Transponder.

- UNIVERSELLE UND ENDLOS WIEDERVERWENDBARE MALE MIT MAXIMALER BETRIEBSFLEXIBILITÄT
- ROBUSTEN MECHANIK, INTEGRIERTES TRANSPONDER- UND FLIP-SYSTEM KOMPATIBEL MIT KEYLINE SCHLÜSSEL EINSÄTZE
- VORCODIERUNG MIT 884 DECRYPTOR MINI UND 884 DECRYPTOR ULTEGRA
- PROGRAMMIERBAR IM AUTO MIT STAK
- CE- UND FCC-ZERTIFIZIERUNG
- STÄNDIG AKTUALISIERTE ANWENDUNGSLISTE

3 REMOTE CONTROLS PROGRAMMING

Pratici e comodi, **MAVIK** e **STAK** hanno il design compatto, maneggevole e funzionale di tutti i prodotti Keyline.



Both **MAVIK** and **STAK** are practical and convenient, also featuring a very functional design; distinctive of all Keyline's products.



Práticos y cómodos, **MAVIK** y **STAK** tienen el diseño compacto, manejable y funcional de todos los productos Keyline.



Pratiques et confortables, **MAVIK** et **STAK** ont le design compact, maniable et fonctionnel de tous les produits Keyline.



Práticos e confortáveis, **MAVIK** e **STAK** possuem o design compacto, prático e funcional de todos os produtos Keyline.



MAVIK und **STAK** sind praktisch und komfortabel und verfügen über das kompakte, handliche und funktionale Design aller Keyline-Produkte.



KEYLINE AUTOMOTIVE SOLUTION

è una gamma di prodotti interconnessi

che espande al massimo le opportunità di tutti gli operatori, dagli specialisti auto a coloro che si affacciano per la prima volta nel settore duplicazione automotive.



KEYLINE AUTOMOTIVE SOLUTION

A range of interconnected products that expands to maximize the opportunities of all Keyline users, from car specialists to those just entering the automotive duplicating and programming business.



PROUDLY MADE IN ITALY

KEYLINE AUTOMOTIVE SOLUTION

es una gama de productos interconectados que amplía al máximo las oportunidades de todos operadores, de los especialistas de automóviles a los que se presentan por primera vez en el sector de duplicación de automoción.



KEYLINE AUTOMOTIVE SOLUTION

c'est une gamme de produits interconnectés qui étend au maximum les opportunités de tous les opérateurs, des spécialistes à ceux qui font face pour la première fois dans le secteur de duplication automobile.



KEYLINE AUTOMOTIVE SOLUTION

é uma gama de produtos interligados que amplia ao máximo as oportunidades de venda de todos os clientes, desde os especialistas em automóveis até aos que se apresentam pela primeira vez no setor.



KEYLINE AUTOMOTIVE SOLUTION

ist eine Reihe miteinander verbundener Produkte, die die Möglichkeiten aller Betreiber maximieren, von Auto-Spezialisten bis zu denen, die zum ersten Mal in den Bereich der Automobilvervielfältigung einsteigen.

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



Keyline S.p.A.

Via Camillo Bianchi, 2
31015 Conegliano (TV) Italy
T + 39 0438 20 25 11
F +39 0438 20 25 20
info@keyline.it
www.keyline.it



BIANCHI 1770 GROUP

Innovators by design | Since 1770

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 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

Keyline Scandinavia

Kungsgatan 98
63221 Eskilstuna, Sweden
T +46 (0)16 510 700
F +46 (0)16 510 700
info@keyline-scandinavia.com
www.keyline-scandinavia.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 Portugal

Luso Chav Lda.
Rua António Carneiro, 302 Arm. A
4300-025 Porto, Portugal
T +351 22 510 4702
F +351 22 536 1248
geral@lusochav.pt
www.lusochav.pt

Keyline UK

Keyline Keys Ltd
Unit 3 Willan Enterprise Centre
Fourth Avenue - Trafford Park
M17 1DB Manchester
T +44 (0) 7580 555 472
info@keyline-uk.co.uk
www.keyline-uk.co.uk

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

Bianchi 1770 Group Representative Offices coordinating onsite distributors

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 Daiichi 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

Automotive Certifications



IATF 16949:2016
CERTIFICATE N. 0320186

