

ITA ENG ESP
FRA DE

PRIME



TOP 01 - TOP 02

100% MADE IN ITALY

ITALIANO

PRIME modello **TOP 01** è in grado di duplicare la maggior parte dei radiocomandi a codice fisso con frequenza compresa tra 433 e 868 e una serie di radiocomandi a codice rolling.
PRIME modello **TOP 02** è grado di duplicare la maggior parte dei radiocomandi a codice fisso con frequenza compresa tra 433 e 868 e una serie di radiocomandi a codice rolling diversa dal modello **TOP 01**.

ATTENZIONE!

I due modelli sono esteticamente uguali, quindi controllare la descrizione stampata sul retro del radiocomando (vedi **FIGURA 1**).

Per maggiori informazioni sulla compatibilità dei modelli a codice rolling consultare il nostro catalogo.

PROCEDURA DI DUPLICAZIONE

Per maggiori informazioni sulla procedura di duplicazione consultare il nostro catalogo.

1. **PRIME**: premere il tasto 1 e 2 contemporaneamente (3 e 4 per i radiocomandi con modulazione FM) e rilasciare quando il led rosso inizia a lampeggiare.

2. **PRIME**: premere e rilasciare il tasto che si intende memorizzare, il led lampeggia più velocemente.

3. **RADIOCOMANDO ORIGINALE**: posizionarlo vicino al **PRIME** (vedi **FIGURA 2**) e premere il tasto desiderato.

Quando il led del **PRIME** diventa fisso sul rosso significa che ha appreso, quindi rilasciare il tasto del **RADIOCOMANDO ORIGINALE**.
Se la procedura è stata eseguita con un radiocomando a codice fisso, il **PRIME** trasmetterà il tasto memorizzato con il led colore verde, in caso contrario con il led rosso.

MEMORIZZAZIONE ALLA RICEVENTE AUTOMATICA VIA RADIO

Per maggiori informazioni sulla procedura di duplicazione consultare il nostro catalogo.

La procedura va eseguita in prossimità della ricevente dell'impianto.

Premere contemporaneamente e poi subito rilasciare il tasto 1 e 3; il led inizia a lampeggiare di rosso.

Premere e poi rilasciare il tasto programmato, il led inizia a lampeggiare per una durata di circa 20/25 secondi

Attendere l'apertura del cancello, accesso, luci ecc.

Se l'apprendimento via radio non è abilitato o disabilitato, la memorizzazione viene eseguita seguendo le istruzioni della ricevente.

ALTRI FUNZIONI

FUNZIONE TASTO NASCOSTO: premere contemporaneamente e poi subito rilasciare il tasto 2 e 4; il led inizia a lampeggiare di rosso. Premendo il tasto funzionante, il **PRIME** trasmetterà il codice sorgente.

GENERAZIONE CODICI ROLLING

Questa funzione viene usata quando si è sprovvisti del radiocomando originale a codice rolling che il **PRIME** può duplicare. Premere contemporaneamente i tasti 2 e 3 e rilasciare quando il led rosso inizia a lampeggiare. Premere e poi rilasciare N volte il tasto che si intende programmare (vedi tabella nel nostro catalogo). Una volta terminato, il led lampeggia velocemente e poi diventa fisso sul rosso confermando l'avvenuta generazione.

GENERAZIONE CODICI FISSI

Questa funzione permette di generare codici fissi random/univoci per ogni singolo canale.

Premere contemporaneamente i tasti 1 e 4 e rilasciare quando il led rosso inizia a lampeggiare. Premere e poi rilasciare N volte il tasto che si intende programmare (vedi tabella nel nostro catalogo). Una volta terminato, il led lampeggia verde velocemente e poi diventa fisso sul rosso confermando l'avvenuta operazione.

Il tasto generato, essendo un codice fisso, trasmetterà con il led colore verde.

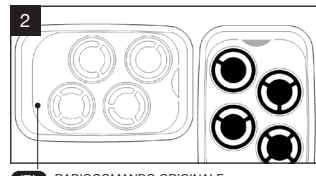
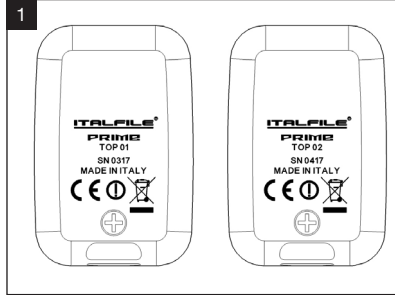
AVVERTENZE

Le **PROCEDURE DI DUPLICAZIONE** deve essere effettuate lontana da fonti di interferenza radio come cellulari, wireless ecc.

Alimentazione: batteria 3V CR2032

Garanzia: 24 mesi.

PRODOTTO 100% MADE IN ITALY.



ENGLISH

The model **PRIME TOP 01** is able to duplicate the majority of fixed code remotes with frequency between 433 and 868, and also a series of rolling code remotes.

The model **PRIME TOP 02** is able to duplicate the majority of fixed code remotes with frequency between 433 and 868, and also a series of rolling code remotes which is different from the one of model **TOP 01**.

ATTENTION!

The two models look exactly the same. Please check the description on the back of the remote (see **PICTURE 1**). For further information on the compatibility of rolling code remotes consult our catalogue.

PROCEDURE OF DUPLICATION

For further information on the procedure of duplication please consult our catalogue.

1. **PRIME**: press the buttons 1 and 2 simultaneously (3 and 4 for remotes with FM modulation) and release the buttons when the red led starts to flash. The led will flash more quickly.

2. **PRIME**: press and release the button you wish to duplicate.

3. **ORIGINAL REMOTE**: position the original remote next to **PRIME** (see **PICTURE 2**) and press the button you wish to use to duplicate.

When the red led of **PRIME** stays on, it means the button has copied the code successfully. Now release the button of the **ORIGINAL REMOTE**. If the procedure has been done with a fixed code remote, the led of **PRIME** will light green, otherwise it will light red.

AUTOMATIC MEMORISATION TO THE RECEIVER VIA RADIO

For further information on the memorisation to the receiver consult our catalogue.

The procedure needs to be done near the receiver.

Press at the same time and then release immediately the buttons 1 and 3. The led will begin to flash red.

Press and release the programmed button; the led will start to flash for about 20/25 seconds.

Wait for the opening of the gate, lights, etc.

If the saving of the code via radio is not enabled or is disabled, the memorisation must be done by following the instructions of the receiver.

OTHER FUNCTIONS

HIDDEN BUTTON: press at the same time and then release immediately the buttons 2 and 4; the led will begin to flash red. If you press the working button, **PRIME** will broadcast the source code.

GENERATION OF ROLLING CODES

This function is used when you do not have the original rolling code remote that **PRIME** can duplicate. Press together the buttons 2 and 3 and release them when the red led starts to flash. Press and release the button you want to program N times (see table in our catalogue). Once finished, the led will flash quickly and then will become red and fixed; it means the procedure has been completed successfully.

GENERATION OF FIXED CODES

This function allows to generate random/univocal fixed codes for each channel.

Press the buttons 1 and 4 simultaneously, then release them when the red led starts to flash. Press and release the button you want to program N times (see table in our catalogue)

Once finished, the green led will flash quickly and then will become red and fixed; it means the procedure has been completed successfully.

As the generated button is a fixed code, its led will become green when transmitting the signal.

WARNING

The **PROCEDURE OF DUPLICATION** must be done far away from sources of radio interference such as mobile phones, wireless, etc.

Alimentation: battery 3V CR2032.

Warranty: 24 months.

100% MADE IN ITALY PRODUCT.

ESPAÑOL

El modelo **PRIME TOP 01** puede duplicar la mayoría de los mandos a distancia a código fijo con frecuencia entre 433 y 868, y también una serie de mandos rolling code.

El modelo **PRIME TOP 02** puede duplicar la mayoría de los mandos a distancia a código fijo con frecuencia entre 433 y 868, y también una serie de mandos rolling code que es diferente de la del modelo **TOP 01**.

ATENCIÓN!

Los dos modelos parecen estéticamente lo mismo, por lo tanto verifique la parte de atrás del mando (ver **FIGURA 1**).

Para más información sobre la compatibilidad de los modelos rolling code, consulta nuestro catálogo.

PROCEDIMIENTO DE DUPLICACIÓN

Para más informaciones sobre el procedimiento de duplicación, consulta nuestro catálogo.

1. **PRIME**: pulsar simultáneamente los botones 1 y 2 (3 y 4 para los mandos con modulación FM) y soltarlos cuando el led rojo empieza a parpadear.

2. **PRIME**: pulsar y soltar el botón que se quiere memorizar. El led parpadeará más rápidamente.

3. **MANDO A DISTANCIA ORIGINAL**: colocarlo cerca de **PRIME** (ver **FIGURA 2**) y pulsar el botón deseado.

Cuando el led del **PRIME** se convierte en rojo y fijo significa que la programación ha sido un éxito. Luego soltar el botón del **MANDO ORIGINAL**.

Si el procedimiento fue efectuado con un mando a código fijo, el **PRIME** transmitirá el botón memorizado con el led verde, de otra manera con el led rojo.

MEMORIZACIÓN AL RECEPTOR AUTOMÁTICO VÍA RADIOCOMANDO

Para más informaciones sobre la memorización al receptor, consulta nuestro catálogo.

El procedimiento tiene que ser efectuado en la proximidad de la instalación del receptor.

Pulsar simultáneamente y luego subito soltar los botones 1 y 3. El led empieza a parpadear de color rojo.

Pulsar y soltar el botón programado. El led empieza a parpadear para aproximadamente 20/25 segundos.

Espera el vano de verja, luces, etc.

Si la búsqueda de la frecuencia y el código vía radio no está habilitada o inhabilitada, la memorización tiene que ser efectuada siguiendo las instrucciones del receptor.

OTRAS FUNCIONES

BÓTON ESCONDIDO: Pulsar simultáneamente y luego súbito soltar los botones 2 y 4. El led empieza a parpadear de rojo. Pulsando el botón operativo, el PRIME transmitirá el código de origen.

GENERACIÓN DE ROLLING CODE

Esta función se utiliza si no tiene el mando a distancia original rolling code que el PRIME puede duplicar. Pulsar simultáneamente los botones 2 y 3, y soltarlos cuando el led rojo empieza a parpadear. Pulsar y luego soltar N veces el botón que se quiere programar (ver tabla en nuestro catálogo). Una vez que ha terminado, el led verde parpadeará rápidamente y se convertirá en rojo y fijo. Esto significa que la generación ha sido un éxito.

GENERACIÓN DE CÓDIGOS FIJOS

Esta función permite de generar códigos fijos casuales/unívoco para cada canal.

Pulsar simultáneamente los botones 1 y 4 y soltarlos cuando el led rojo empieza a parpadear. Pulsar y luego soltar N veces el botón que se quiere programar (ver tabla en nuestro catálogo). Una vez que ha terminado, el led verde parpadeará rápidamente y se convertirá en rojo y fijo. Esto significa que la generación ha sido un éxito.

El botón generado transmitirá con el led color verde, porque es un código fijo.

ADVERTENCIA

El PROCEDIMIENTO DE DUPLICACIÓN tiene que ser efectuado a distancia de fuentes de interferencia radio como móvil, wireless, etc.

Alimentación: pila 3V CR2032

Garantía 24 meses.

PRODUCTO 100% MADE IN ITALY.

FRANÇAIS

PRIME modèle **TOP 01** est en mesure de copier la plupart des radiocommandes à code fixe avec une fréquence comprise entre 433 et 868 et une série de rolling code radiocommandes.

PRIME modèle **TOP 02** est en mesure de copier la plupart des radiocommandes à code fixe avec une fréquence comprise entre 433 et 868 et une série de rolling code radiocommandes différente du modèle **TOP 01**.

ATTENTION!

Les deux modèles sont esthétiquement identiques, donc vérifiez la description imprimée derrière la télécommande (voir **FIGURE 1**). Pour d'autres renseignements en ce qui concerne la compatibilité des rolling code modèles veuillez consulter notre catalogue.

PROCÉDURE DE DUPLICATION

Pour d'autres informations en ce qui concerne la procédure de duplication veuillez consulter notre catalogue.

1. **PRIME:** presser les touches 1 et 2 simultanément (3 et 4 pour les radiocommandes à modulation FM) et les relâcher quand la LED rouge commence à clignoter

2. **PRIME:** presser et relâcher la touche que l'on désire mémoriser, la LED clignotera plus vite

3. **TÉLÉCOMMANDE D'ORIGINE:** Il faut la placer près de PRIME (voir **FIGURE 2**) et presser la touche désirée. Lorsque la LED de PRIME se fixe sur le rouge, on confirme qu'elle a appris, donc relâcher la touche de la **TÉLÉCOMMANDE D'ORIGINE**.

Si la procédure a été effectuée avec une radiocommande à code fixe, PRIME transmettra la touche mémorisée par une led verte, dans le cas contraire par une led rouge.

MÉMORISATION AU RÉCEPTEUR AUTOMATIQUE PAR RADIO

Pour d'autres renseignements en ce qui concerne la mémorisation au récepteur veuillez consulter notre catalogue.

La procédure doit être effectuée à proximité du récepteur de l'installation.

Presser les touches 1 et 3 simultanément et puis les relâcher immédiatement: la led rouge commence à clignoter.

Presser et puis relâcher la touche programmée, la led commence à clignoter pour une durée de environ 20/25 secondes.

Attendre l'ouverture du portail, de l'entrée, de la lumière etc.

Si l'apprentissage via radio n'est pas activé ou il est désactivé, la mémorisation est effectuée en suivant les instructions du récepteur.

AUTRES FONCTIONS

FONCTION TOUCHE CACHÉE: presser simultanément les touches 2 et 4 et puis les relâcher immédiatement: la LED commence à clignoter en rouge. En pressant la touche qui fonctionne, PRIME transmettra le code d'origine.

CRÉATION ROLLING CODES

On utilise cette fonction quand l'on a pas la rolling code radiocommande originale que PRIME peut copier. Presser les touches 2 et 3 simultanément et les relâcher quand la led rouge commence à clignoter. Presser et puis relâcher N fois la touche que l'on veut programmer (voir le tableau sur le catalogue). Quand l'on a terminé, la led clignote vite en vert et puis en rouge, en confirmant ainsi que l'opération a eu lieu.

La touche générée, en étant un code fixe, transmettra avec une led verte.

AVERTISSEMENTS

La PROCÉDURE DE PUÉLICACION doit être efectuée loin de sources d'interférence radio como portables, wireless etc.

Alimentación: batería 3V CR2032

Garantía 24 mois.

Product 100% MADE IN ITALY.

DEUTSCH

PRIME Modell **TOP 01** kann meistens Fix Code Fernsteuerungen mit einer Frequenz zwischen 433 und 868 und eine Reihe von Rolling Code Fernbedienungen reproduzieren.

PRIME Modell **TOP 02** kann meistens Fix Code Fernsteuerungen mit einer Frequenz zwischen 433 und 868 und eine Reihe von Rolling Code Fernbedienungen, die anders als **PRIME 01** ist, reproduzieren.

ACHTUNG!

Optisch sind beide Modelle ganz gleich, prüfen Sie dann die Beschreibung auf der Rückseite von der Fernbedienung nach (**Bild 1**). Für weitere Informationen über die Kompatibilität von den Modellen schauen Sie im unseren Katalog.

DUPPLIZIERUNGSVERFAHREN

Für weitere Informationen über das Dupplizierungsverfahren schauen Sie im unsern Katalog.

1. **PRIME:** Drücken Sie beide Taste 1 und 2 gleichzeitig (3 e 4 für Fernsteuerungen mit FM-Modulation) und lassen Sie sie dann los wenn die rote LED beginnt zu blinken

2. **PRIME :** Drücken und dann lassen Sie los die Taste, die Sie programmieren möchten, die LED blinkt schneller

3. **ORIGINALE FERNBEDIENUNG:** legen Sie sie in der Nähe von **PRIME (Bild 2)** und drücken Sie die die gewünschte Taste. Wenn die LED der **PRIME** dauerhaft rot leuchtet, bedeutet das, dass sie gelernt hat, lassen Sie dann die Taste von der **ORIGINALER FERNBEDIENUNG** los.

Wenn das Verfahren mit einer Fix Code Fernbedienung durchgeführt wird, wird **PRIME** die gespeicherte Taste mit der grünen LED, ansonsten mit der roten led übertragen.

SPEICHERUNG DER AUTOMATISCHE EMPFÄNGER PER FUNK

Für weitere Informationen über die Speicherung des Empfänger schauen Sie im unsern Katalog

Das Verfahren muss in der Nähe von dem Empfänger der Anlage durchgeführt werden.

Drücken Sie beide Taste 1 und 3 gleichzeitig und dann lassen Sie sie sofort los; die rote LED beginnt zu blinken.

Drücken und dann lassen Sie die geplante Taste los, die LED beginnt zu blinken für ungefähr 20/25 Sekunden.

Warten Sie dann auf die Öffnung des Tores, Zugang, der Beleuchtung usw.

Wenn der Lernvorgangs per Funk nicht aktiviert oder deaktiviert ist, erfolgt die Speicherung gemäß den Anweisungen des Empfängers.

WEITERE FUNKTIONEN

VERBORGENE TASTE FUNKTION: Drücken Sie beide Tasten 2 und 4 gleichzeitig und dann lassen Sie sie sofort los; die rote LED beginnt zu blinken, wenn Sie die funktionierende Taste drücken, wird PRIME den Quellcode übertragen.

ROLLING CODE ERZEUGUNG

Rolling Code Erzeugung Funktion wenn man die Rolling Code Original Fernbedienung nicht hat, die **PRIME** reproduzieren kann.

Drücken Sie beide Tasten 2 und 3 gleichzeitig und lassen Sie sie dann los wenn die rote LED zu blinken beginnt. Drücken und dann lassen Sie N mal los die Taste, die Sie programmieren möchten (bitte schauen Sie die Tabelle im unsern Katalog). Wenn Sie fertig sind, blinkt schnell die LED und dann leuchtet sie dauerhaft rot und bestätigt den erfolgreichen Betrieb.

FIX CODE ERZEUGUNG

Durch diese Funktion kann man zufällige/einzigartig Code für jeden einzelnen Kanal erzeugen.

Drücken Sie beide Tasten 1 und 4 gleichzeitig und lassen Sie sie dann los wenn die rote LED zu blinken beginnt.

Drücken und dann lassen Sie N mal los die Taste, die Sie programmieren möchten (bitte schauen Sie die Tabelle im unsern Katalog). Wenn Sie fertig sind, blinkt die grüne LED schnell und dann dauerhaft rot leuchtet und bestätigt den erfolgreichen Betrieb.

Die erzeugte Taste, die ein feste Code ist, wird mit dem grüne LED übertragen.

WARNUNGEN

Das **DUPPLIZIERUNGSVERFAHREN** muss weg von Funkstörungen Quellen durchgeführt werden, wie Handys, wireless ecc.

Versorgung : Batterien 3V CR2032

Garantie 24 Monaten.

Produkt 100% MADE IN ITALY.

Conformity Declaration

The undersigned Luigiino Pellattiero, legal representative of the company ITALFILE srl, declares that the new product PRIME version TOP 01 and TOP 02, to which this declaration relates, is in conformity with all the essential requirements of the European Directive 1999/5/EC and the Council Recommendation 1999/519/EC. The conformity with the essential requirements of the above Regulations has been verified against the following harmonised standards:

- EN 300 220-2 harmonised standard for SRD in the 25 to 100 MHz range;
- EN 301 489-1 EMC standard for radio equipment and services;
- EN 301 489-3 EMC Specific for Short, Range Devices (SRD);
- EN 60950-1:2006 Safety of information Technology Equipment;
- EN 62479 Human exposure for low power apparatus.

ITALFILE[®] ITALFILE s. r. l. Via Guida 11, Montecchio Maggiore, 36075, Vicenza, Italy, 1/03/2016
www.italfile.com

Administrator Luigiino Pellattiero 