

JANE F - Radiocomando che copia in autoapprendimento codici fissi con frequenza 433.92 MHz per ogni singolo canale.

PROCEDURA DI DUPLICAZIONE

La procedura di duplicazione avviene per ogni singolo tasto.

1. Posizionare il **JANE F** e il radiocomando funzionante come **figura 1**.
2. Premere senza rilasciare uno dei tasti **A** che si intende duplicare. Dopo 6 secondi il **LED** inizia a lampeggiare.
3. Premere, senza rilasciare, il tasto del telecomando funzionante da copiare e attendere che il **LED** termini di lampeggiare, se rimane acceso, significa che il tasto **A** ha copiato il codice trasmesso.
4. Rilasciare il tasto **A** e quello del radiocomando funzionante.

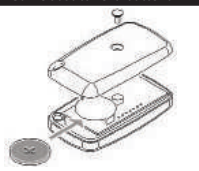
Se dopo la fase di intermittenza il **LED** si spegne invece che rimanere acceso, significa che il codice trasmesso dal radiocomando funzionante non è stato copiato, quindi ripetere tutta la **PROCEDURA DI DUPLICAZIONE**.

Per copiare un altro tasto del radiocomando funzionante ripetere tutta la **PROCEDURA DI DUPLICAZIONE** usando un secondo tasto **A**.

Ogni tasto **A** è inizialmente programmato con un codice base. Questi codici sono compatibili con i ricevitori **RXJF2C**. La **PROCEDURA DI DUPLICAZIONE** cancella e sovrappone il codice base, o quello precedente. Il nuovo codice potrebbe non essere compatibile con il ricevitore **RXJF2C**.

Caratteristiche Tecniche	
Frequenza	433.92 MHz
Banda operativa di frequenza	433.05 - 434.79 MHz - dispositivo classe 1
Potenza	1mW e.r.p.
Alimentazione	batteria litio 3v tipo CR2032
Codifica	codice FISSO
Numero canali	2-4

Come sostituire la batteria



Garanzia: 24 mesi

Dichiarazione di conformità

Il fabbricante, Luigino Pellattiero, dichiara che il tipo di apparecchiatura radio JFxxx-2/JFxxx-4 è conforme alla direttiva 2014/53/UE.

Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: <http://italfile.it/conformita-jane-f/>

Luigino Pellattiero - Vicenza, 29.05.2017

Luigino Pellattiero

Fabbricazione e tecnologia: 100% made in Italy

JANE F - Remote control that copies and saves fixed codes on the frequency 433.92 MHz for each individual channel.

DUPLICATION PROCEDURE

Duplicate codes for each individual button.

1. Position the **JANE F** and the original remote as in **figure 1**.
2. Press and hold the **A** button you wish to use to duplicate. After 6 seconds the **LED** will begin to flash.
3. Press and hold the button of the remote to be copied and wait until the **LED** stops flashing, when it stays on, it means that button **A** has copied and saved the code sent
4. Release button **A** and the one of the original remote.

If the **LED** stops flashing and goes out instead of staying lit, it means that the code sent by the original remote has not been copied, therefore repeat the entire **DUPLICATION PROCEDURE**.

To copy another function of the original remote repeat the entire **DUPLICATION PROCEDURE** using the second **A** button.

Each **A** button is initially programmed with a base code. These codes are compatible with **RXJF2C** receivers. The **DUPLICATION PROCEDURE** cancels and overwrites the base code and/or the previous code. The new code may not be compatible with **RXJF2C** receivers.

Technical Information	
Frequency	433.92 MHz
Frequency band	433.05 - 434.79 MHz - class 1 device
Power	1 mW e.r.p.
Supply	lithium battery 3v (CR2032)
Encryption	FIXED code
Number of channels	2-4

How to replace the battery



Warranty: 24 months

Declaration of conformity

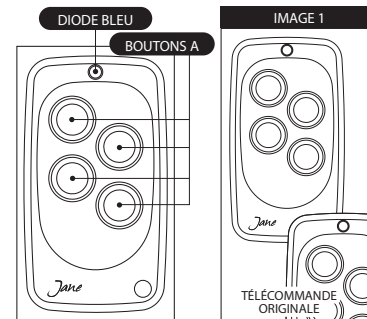
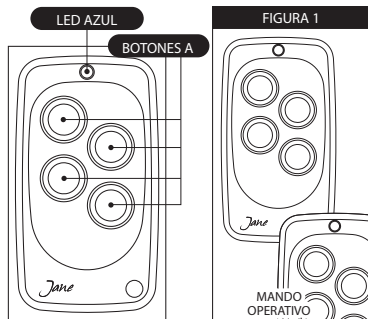
Hereby, Luigino Pellattiero declares that the radio equipment type JFxxx-2/JFxxx-4 is in compliance with Directive 2014/53/EU.

The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: <http://italfile.it/conformita-jane-f/>

Luigino Pellattiero - Vicenza, 29.05.2017

Luigino Pellattiero

Manufacturing and technology: 100% made in Italy



JANE F - Mando a distancia que copia, mediante un proceso de autoaprendizaje, códigos fijos en una frecuencia de 433,92 MHz para cada canal.

PROCEDIMIENTO DE DUPLICACIÓN

El procedimiento de duplicación debe realizarse independientemente para cada botón.

1. Colocar el **JANE F** y el mando a distancia operativo como se muestra en la **figura 1**.
2. Mantener pulsado uno de los botones **A** donde se desea realizar la copia.
3. Al cabo de 6 segundos, el **LED** comienza a parpadear.
4. Mantener pulsado el botón del mando a distancia operativo que se desea copiar y esperar a que el **LED** deje de parpadear; si permanece encendido, significa que el botón **A** ha copiado el código transmitido.
5. Soltar tanto el botón **A** como el del mando a distancia operativo.

Si, después de la fase de intermitencia, el **LED** se apaga, en lugar de permanecer encendido, significa que el código transmitido por el mando a distancia operativo no se ha copiado, por lo que se deberá repetir todo el **PROCEDIMIENTO DE DUPLICACIÓN**.

Para copiar otro botón del mando a distancia operativo, se debe repetir todo el **PROCEDIMIENTO DE DUPLICACIÓN** usando un segundo botón **A**.

Cada botón **A** está inicialmente programado con un código base. Estos códigos son compatibles con los receptores **RXJF2C**. El **PROCEDIMIENTO DE DUPLICACIÓN** borra y copia sobre el código base, o sobre el código existente previamente, el nuevo código.

El nuevo código puede no ser compatible con el receptor **RXJF2C**.

Informaciones Técnicas	
Frecuencia	433.92 MHz
Banda de frecuencia	433.05 - 434.79 MHz - dispositivo de clase 1
Potencia	1 mW e.r.p.
Tipo de pila	batería de litio 3v (CR2032)
Codificación	Corregido código
Número de botones	2-4



Garantía: 24 meses

Fabricación y tecnología: 100% made in Italy

JANE F - Télécommande copieuse en auto apprentissage à code fixe sous fréquence de 433.92 MHz pour chaque canal.

PROCEDURE DE PROGRAMMATION

La programmation s'effectue bouton par bouton.

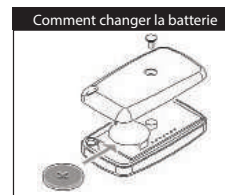
1. Placez la télécommande **JANE F** et la télécommande modèle comme dans l'**image 1**.
2. Appuyez, sans relâcher, le bouton **A** que vous souhaitez programmer.
3. Six secondes après, la **DIODE** commence à clignoter.
4. Appuyez, sans relâcher, le bouton de la télécommande modèle à copier et attendre que la **DIODE** arrête de clignoter. Si elle reste allumée, le bouton **A** a copié le code transmis.
5. Relâchez le bouton A et celui de la télécommande modèle.

Si après le clignotement, la **DIODE** reste allumée au lieu de s'éteindre, le code transmis par la télécommande modèle n'a pas été copié. Répétez la **PROCEDURE DE PROGRAMMATION**.

Pour copier un autre bouton de la télécommande modèle, répétez la **PROCEDURE DE PROGRAMMATION** pour le deuxième bouton **A**.

Le bouton **A** est généralement programmé avec un code base. Ces codes sont compatibles avec les récepteurs **RXJF2C**. La **PROCEDURE DE PROGRAMMATION** efface et remplace le code base ou le code précédent. Le nouvel code pourrait ne pas être compatible avec le récepteur **RXJF2C**.

Caractéristiques Techniques	
Fréquence	433.92 MHz
Bande de fréquence	433.05 - 434.79 MHz - dispositif de classe 1
Puissance	1 mW e.r.p.
Alimentation	batterie au lithium 3v (CR2032)
Type de codage	code FIXE
Nombre de canaux	2-4



Garantie : 24 mois

Fabrication et technologie: 100 % Made in Italy