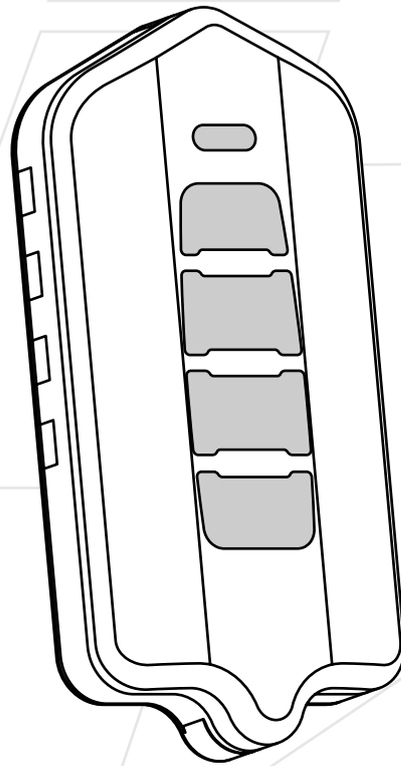


# **TELECOMANDO APRICANCELLO UNIVERSALE**



<sup>®</sup>  
**JETPRIME**

*Ref. JP APMU 001*

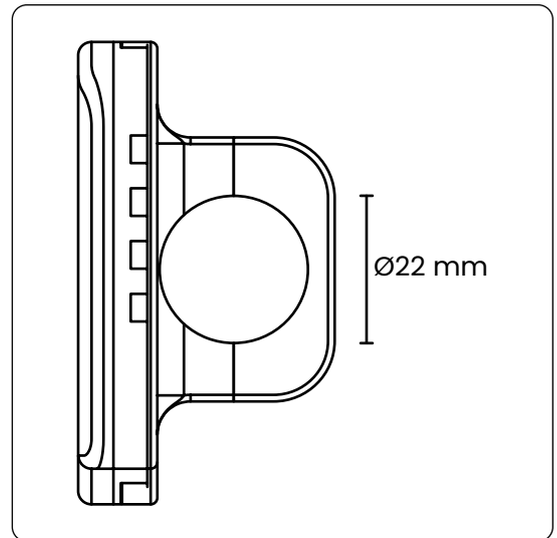
## PANORAMICA

Il telecomando apricancello universale JETPRIME è progettato per essere versatile, capace di copiare **Codici fissi e Rolling code** in una gamma di frequenze comprese tra 280 MHz e 868 MHz, supportando modalità di trasmissione AM e FM.

È alimentato da una batteria 3V **CR2032**, che ne facilita la sostituzione e garantisce prestazioni durature.

Il telecomando JETPRIME si distingue per la sua robusta costruzione, caratterizzata da una scocca realizzata in **alluminio anodizzato**, lavorata tramite un processo di fresatura CNC da un blocco solido.

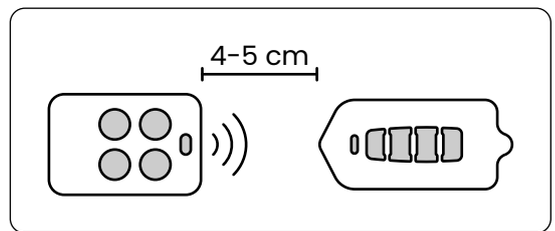
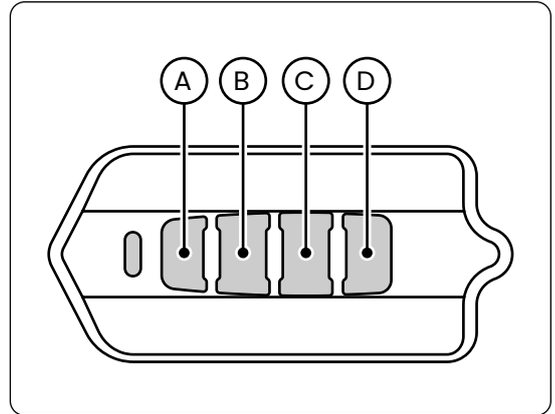
Una delle caratteristiche principali è il design per il montaggio sul manubrio, appositamente studiato per i manubri delle moto con un **diametro di 22 mm**. Questa soluzione offre un vantaggio significativo per i motociclisti, fornendo un accesso facile e immediato per aprire cancelli o porte del garage senza dover frugare in tasche o borse.



## PROCEDURA DI DUPLICAZIONE

A seconda della tipologia di radiocomando da copiare (**Codice fisso**, **Rolling Simple** o **Rolling Complex**), sono previste diverse procedure di duplicazione:

1. Premere e tenere premuti contemporaneamente i tasti **A** e **D** del radiocomando JETPRIME per 5 secondi. Il LED rosso lampeggerà leggermente. Dopo 5 secondi, il LED rosso rimarrà acceso fisso.
2. Rilasciare entrambi i tasti. Con il LED acceso, premere il tasto del radiocomando JETPRIME su cui si desidera copiare il codice. Il LED inizierà a lampeggiare.
3. Posizionare il radiocomando originale di fronte al radiocomando JETPRIME a circa **4-5 cm** di distanza.
4. Premere e tenere premuto il tasto del radiocomando originale che si desidera copiare, fino a quando il LED del radiocomando JETPRIME cambierà stato.



### **Codice fisso:**

5. Il LED inizia a lampeggiare rapidamente a conferma dell'apprendimento.
6. Quando il LED si spegne, la copia è andata a buon fine.
7. Il radiocomando è pronto all'uso.

### **Rolling Code Simple:**

5. Il LED inizia a lampeggiare rapidamente a conferma dell'apprendimento.
6. Quando il LED si spegne, la copia è andata a buon fine.
7. Consultare la tabella delle compatibilità per verificare quale procedura di programmazione sulla ricevente è necessaria.

### **Rolling Code Complex:**

5. Il LED si accende fisso, il radiocomando sta aspettando la trasmissione del **codice chiave** del dispositivo originale.
6. Attendere circa 10 secondi, fino a quando il LED riprenderà a lampeggiare con un doppio lampeggio lento.
7. Premere il tasto (o i tasti) che generano il codice chiave del radiocomando originale (fare riferimento alle istruzioni del radiocomando originale) fino a quando il LED del radiocomando JETPRIME lampeggerà rapidamente a conferma dell'apprendimento.
8. Quando il LED si spegne, la copia è andata a buon fine.
9. Consultare la tabella delle compatibilità per verificare quale procedura di programmazione sulla ricevente è necessaria.

# PROGRAMMAZIONE RICEVENTE

Dopo aver memorizzato il codice sul radiocomando JETPRIME con la procedura precedente, consultare la tabella delle compatibilità e procedere come segue:

## **Programmazione Automatica sul Cannello (PAC):**

1. Posizionarsi vicino all'automazione. Premere e tenere premuti contemporaneamente i tasti **A** e **C** fino a quando il LED inizia a lampeggiare (circa 5 secondi). Rilasciare i tasti.
2. Prima che il lampeggio si interrompa, premere e tenere premuto il tasto programmato fino a quando il LED inizia a lampeggiare nuovamente (circa 10 secondi).
3. Rilasciare il tasto programmato quando il LED inizia a lampeggiare. Attendere che il LED si spenga (circa 10 secondi) e testare il radiocomando.

## **Programmazione Diretta sulla Ricevente:**

Fare riferimento alle istruzioni della ricevente originale.

### **NOTA**

Durante la programmazione sulla ricevente, potrebbe essere necessario trasmettere anche il **codice chiave** del radiocomando JETPRIME. Per farlo, premere contemporaneamente i pulsanti **B** e **C**. Quando il LED lampeggia, rilasciare i tasti e premere il tasto memorizzato.

## **TABELLA DELLE COMPATIBILITÀ**

<b>Funzionamento immediato</b>	<b>PAC necessaria</b>	<b>Programmazione Diretta sulla Ricevente necessaria</b>	
FAAC	ADYX	ACM	NORTON (JCM)
FADINI JUBI	ALLMATIC	AERF (APRITEK)	NOVOFERM (TORMATIC)
GENIUS 868	APRIMATIC	APERIO (JCM)	PECCININ
GIBIDI	BENINCA	APERTO (SOMMER)	PROLIFT (MERLIN)
	BFT	AVIDSEN	PUJOL
	CARDIN	BALLAN (TELCOMA FM)	RIB (LITHIO)
	DASPI	CHAMBERLAIN	ROPER (JCM)
	DITEC	CLEMSA	SABUTOM
	GENIUS 433	DEA SYSTEM	SEAV
	MHOUSE (NICE)	ECOSTAR	SECULUX (JCM)
	MOOVO (NICE)	ERREKA	SILVELOX
	NICE	KEY	SIMINOR
	PRASTEL	KING GATES	SOMMER
	TAU	LABEL	TELCOMA (FM only)
	V2	LIFTMASTER	TOR LIFT
	VDS	LINEAR	TORMATIC
		MOTORLIFT	



**JETPRIME S.R.L.**

Via Eugenio Montale, 1  
41016 Novi di Modena - Rovereto sulla Secchia (MO)  
Phone: +39 059 672223 - Email: info@jetprime.it

**[www.jetprimeshop.it](http://www.jetprimeshop.it)**

All JETPRIME products are designed for racing use only and should be installed by an expert.

The manufacturer, importer, or dealer shall not be liable for any damage caused by improper installation or operation of the JETPRIME product.

The warranty is limited to defects recognized by our technical department and to normal use. The warranty is void in case of accident, modification, improper or racing use.

Do not install the product on a motorcycle for which it was not designed or tested by JETPRIME.

The technical specifications of JETPRIME products and related products are subject to change without notice.