

# Fred Myo 2



Récepteur radio aux 2 canaux monostables



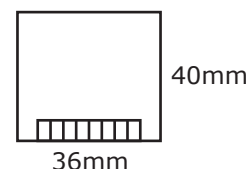
# 1- DESCRIPTION DU PRODUIT

## 1A - DESCRIPTION GÉNÉRALE

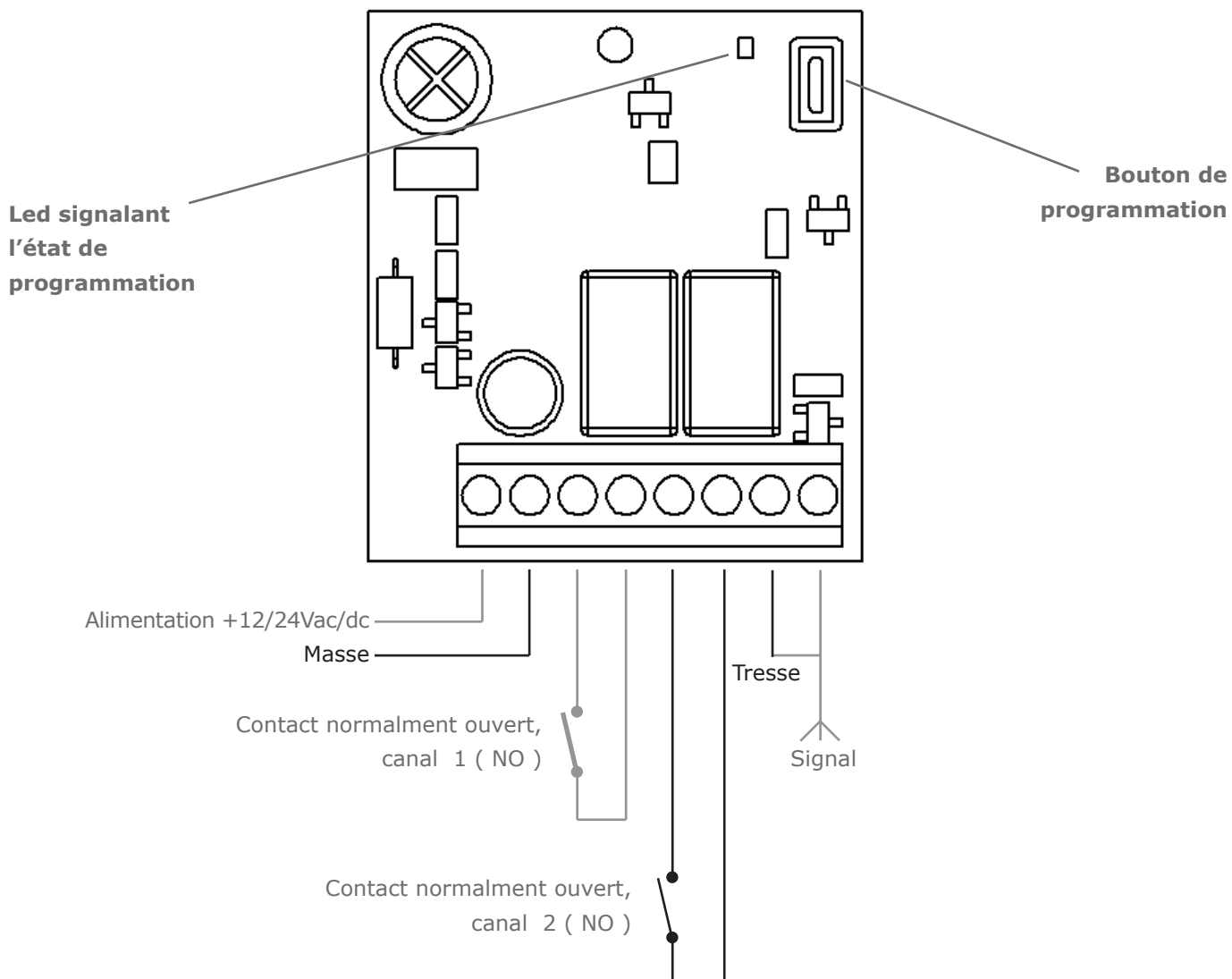
**Fred Myo 2** est un récepteur bi canal avec des sorties monostables .Chaque sortie peut être associée à un canal de l'émetteur.

## 1B - DONNEES TECHNIQUES

Alimentation du récepteur	12-26 Vac/Vdc
Absorption	60mA
Fréquence de réception	433.920 MHz
Température de fonctionnement	-20 ÷ +70
Nombre d'utilisateurs	480



## 2- LIAISONS ÉLECTRIQUES

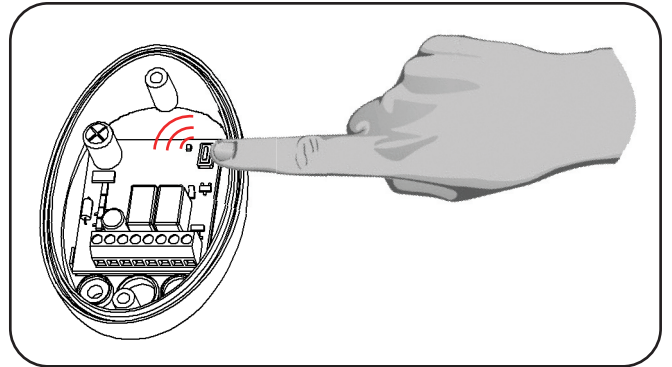


# 3- PROGRAMMATION DES EMETTEURS

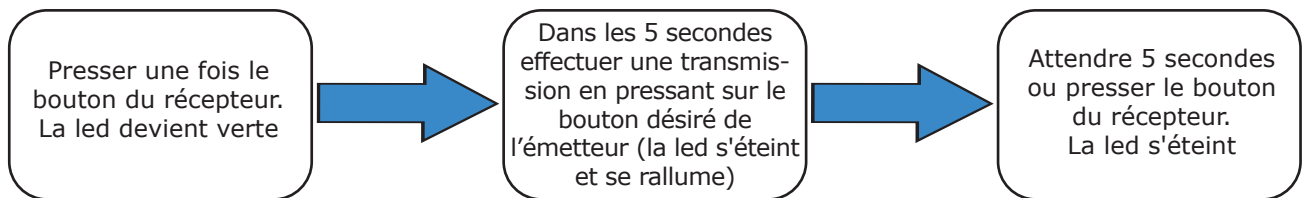
## 3A - INTRODUCTION

Toutes les opérations de programmation des émetteurs et de la configuration des canaux s'effectuent avec le bouton. L'état de programmation est signalé par la couleur de la led:

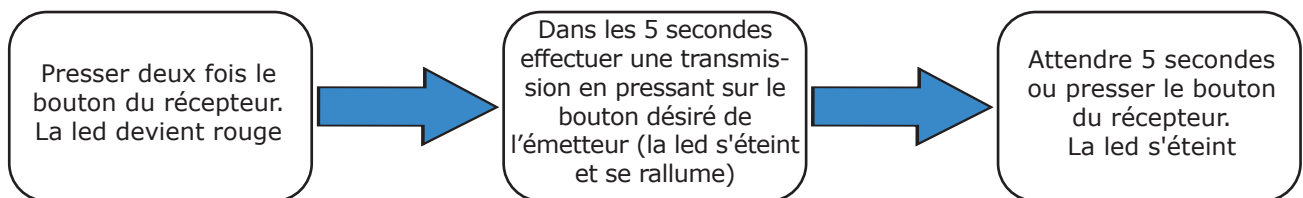
- **Led verte**: les opérations effectuées sont relatives au **canal 1**.
- **Led rouge**: les opérations effectuées sont relatives au **canal 2**.



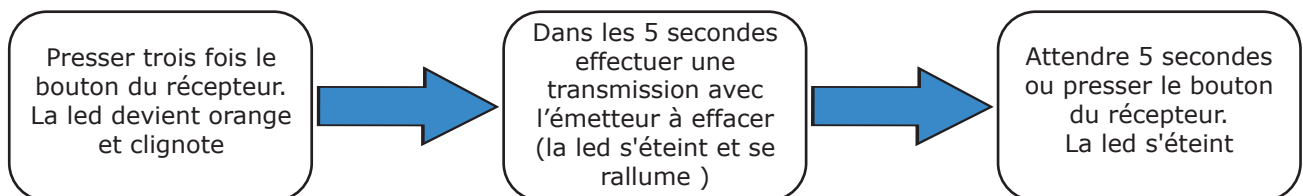
## 3B - PROGRAMMATION D UN EMETTEUR SUR LE CANAL 1



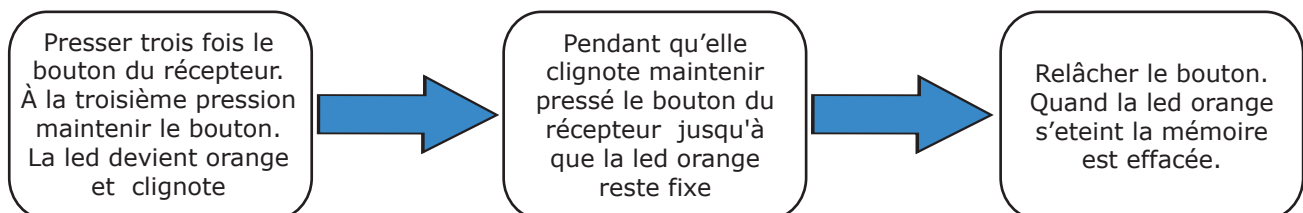
## 3C - PROGRAMMATION D UN EMETTEUR SUR LE CANAL 2



## 3D - EFFACEMENT D'UN EMETTEUR



## 3E - EFFACEMENT DE TOUS LES EMETTEURS PROGRAMMÉS





MADE IN ITALY

**KING gates** - Brand of Antonioli Mario & C. s a s  
Via A. Malignani, 42 - 33077 Sacile (PN) ITALY Tel. +39 0434 737082 - Fax +39 0434 783382  
e-mail: [info@king-gates.com](mailto:info@king-gates.com) web: [www.king-gates.com](http://www.king-gates.com)