

Schéma de câblage du GPIO du Raspberry Pi3

Schéma de câblage GPIO pour la distribution RecalBox

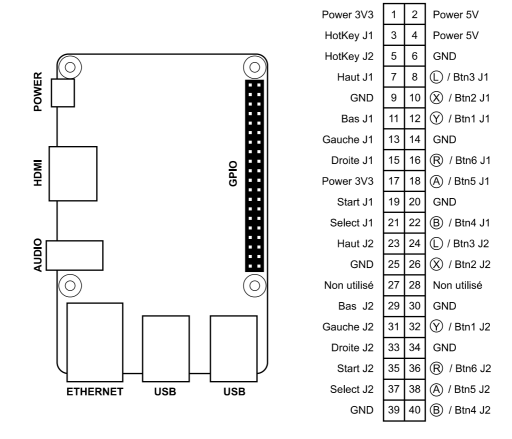


Schéma de câblage des boutons 1 et 2 du joueur 1

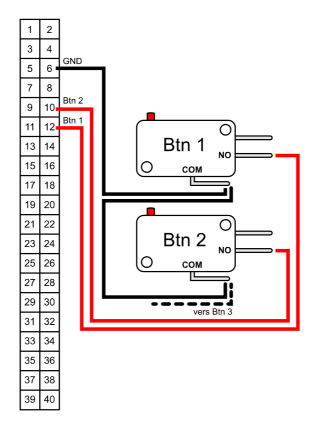
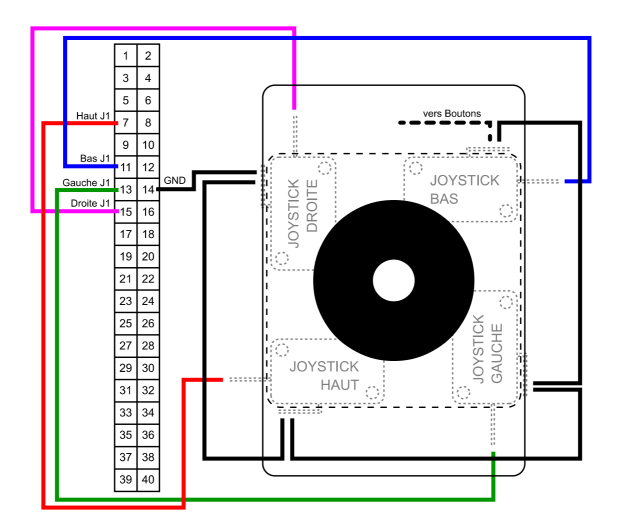


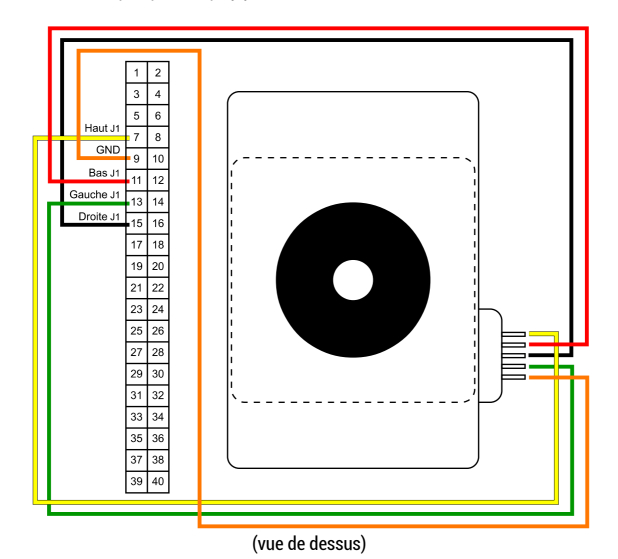
Schéma de câblage d'un joystick standard (joueur 1)



(vue de dessus)

Schéma de câblage d'un joystick avec connecteur cinq points (joueur 1)

Nécessite l'utilisation d'un câble avec connecteur 5 points et connecteurs dupont pour chaque joystick.



Correspondance des couleurs du câble 5 points :

Jaune : Haut Le fil jaune (haut) est à connecter sur le pin 7.
Rouge : Bas Le fil rouge (bas) est à connecter sur le pin 11.
Noir : Droite Le fil noir (droite) est à connecter sur le pin 15.
Vert : Gauche Le fil vert (gauche) est à connecter sur le pin 13.

Orange: Masse commune Le fil orange (masse commune) est à connecter sur le pin 9.