

Schéma de câblage du GPIO du Raspberry Pi3

Schéma de câblage GPIO pour la distribution RecalBox

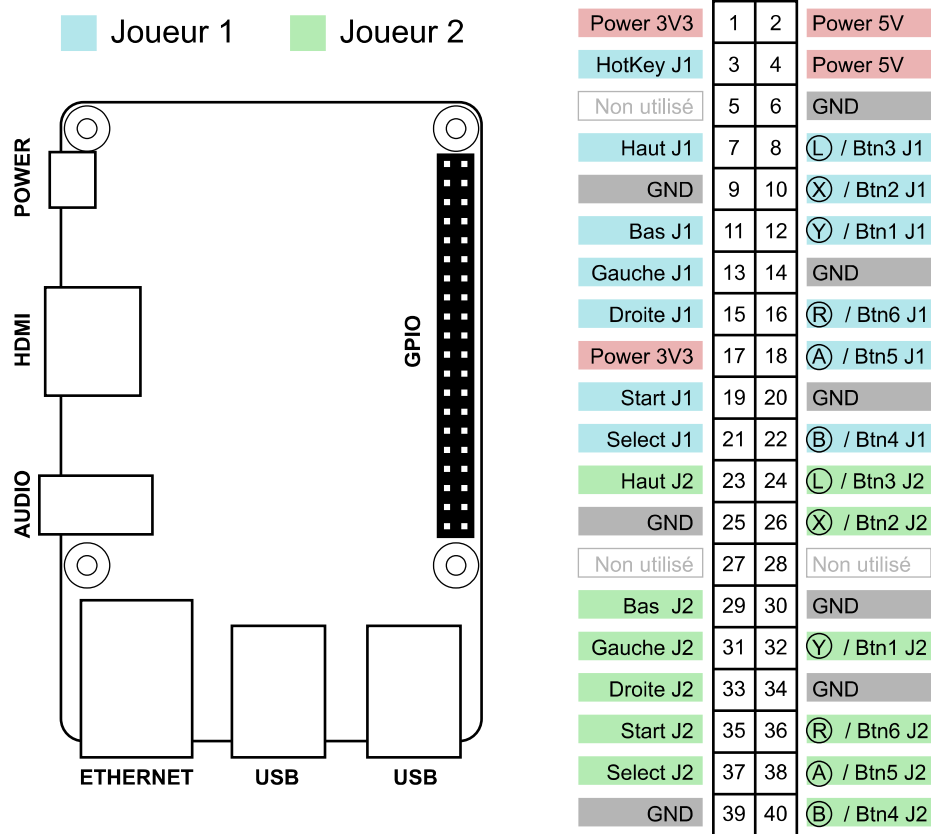


Schéma de câblage des boutons 1 et 2 du joueur 1

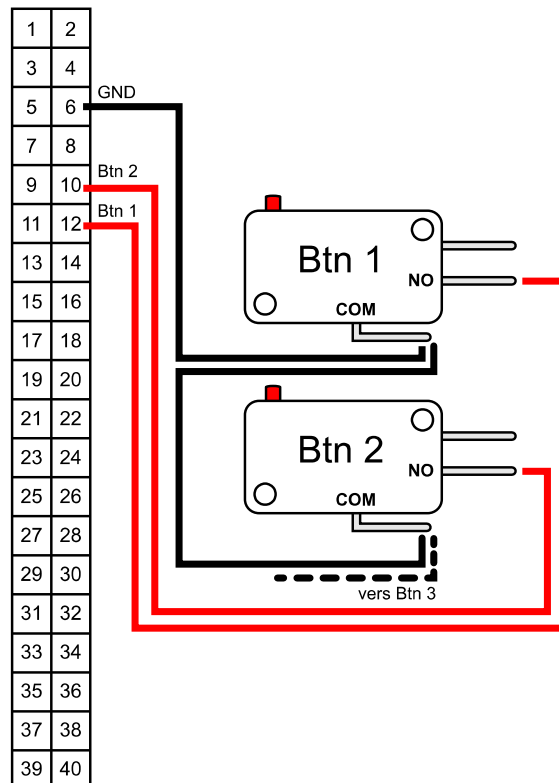
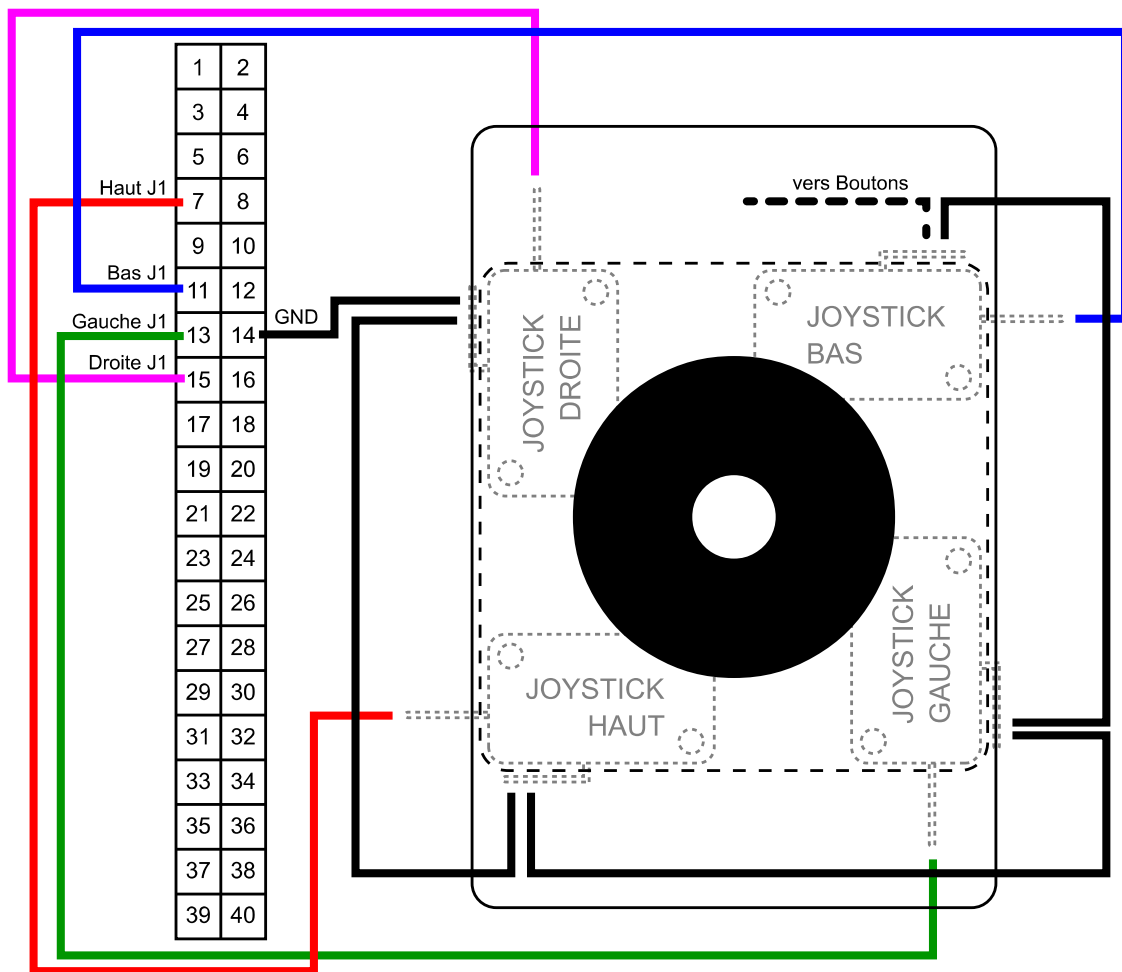


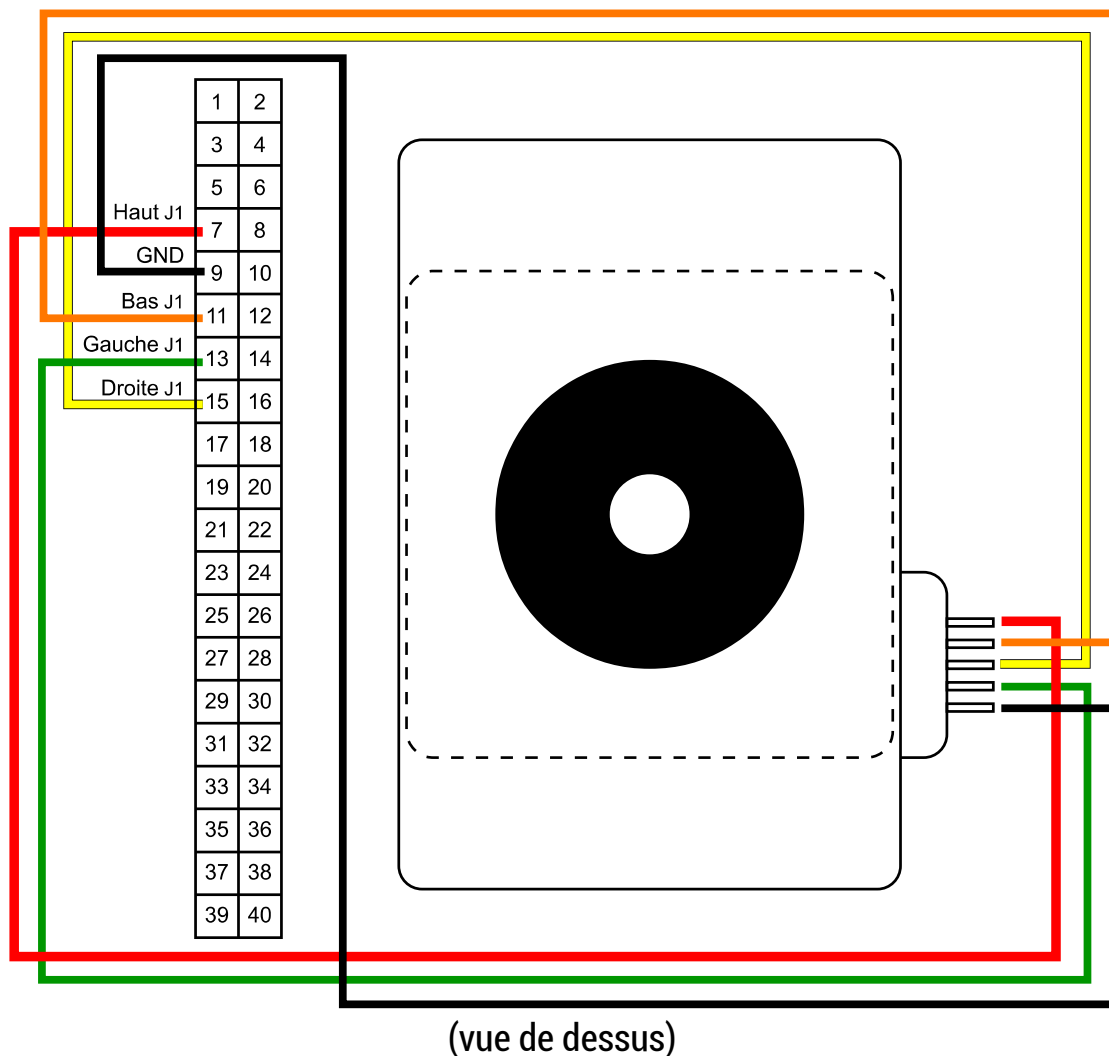
Schéma de câblage d'un joystick standard (joueur 1)



(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 :

Rouge : Haut

Orange : Bas

Jaune : Droite

Vert : Gauche

Noir : Masse commune

Le fil rouge (haut) est à connecter sur le pin 7.

Le fil orange (bas) est à connecter sur le pin 11.

Le fil jaune (droite) est à connecter sur le pin 15.

Le fil vert (gauche) est à connecter sur le pin 13.

Le fil noir (masse commune) est à connecter sur le pin 9.