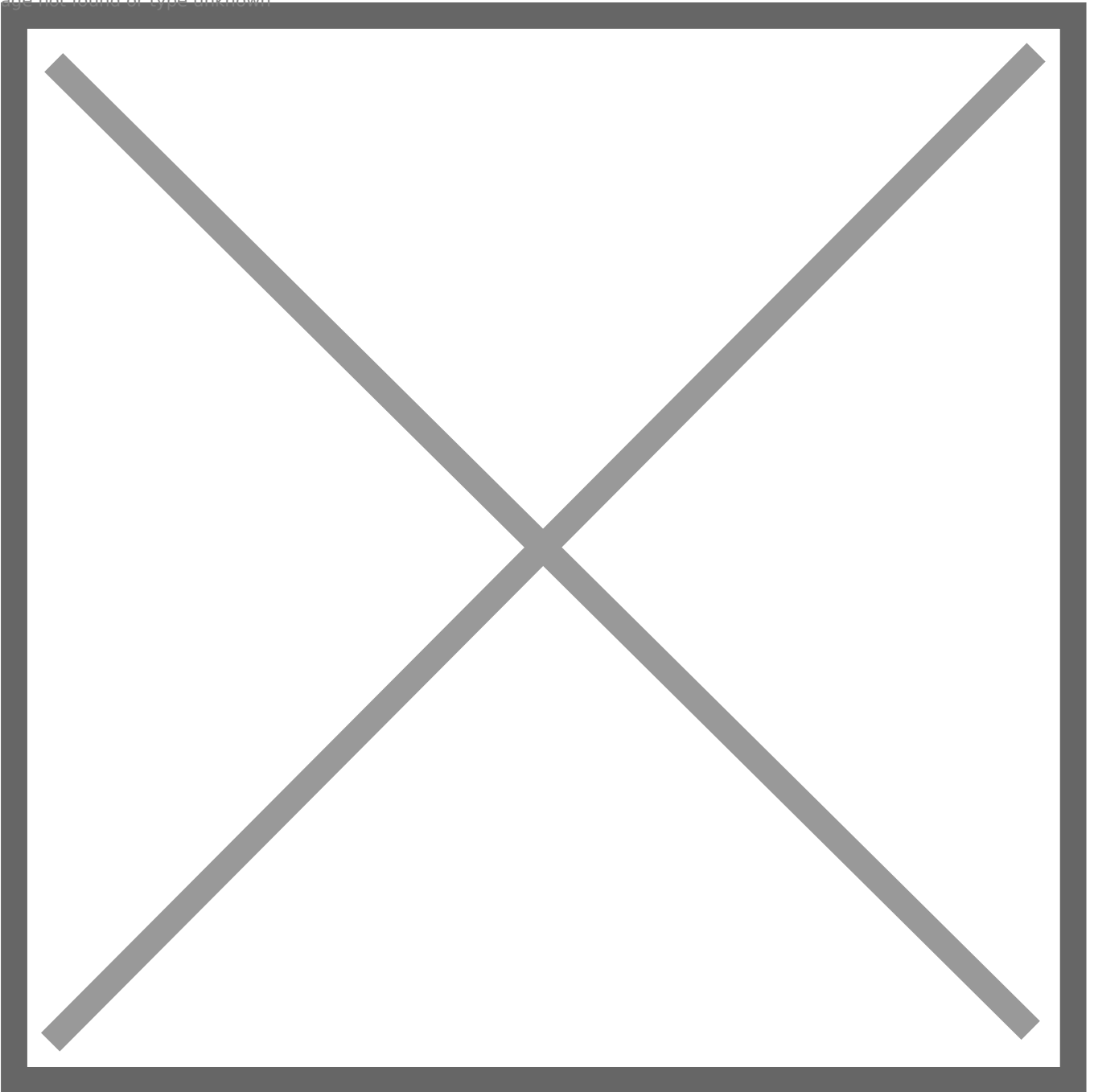


Son

On peut utiliser un PAM8302 pour mettre un petit haut-parleur 8 Ohms, 0.5W, de qualité très moyenne. Il existe un bon [tuto sur Adafruit](#).

- Le pin gauche (bleu) est le négatif, le droit (rouge) le positif, à souder ensuite à l'amplificateur

Image not found or type unknown



- Puis on soude la sortie de l'ampli au haut-parleur, en respectant la polarité de la photo

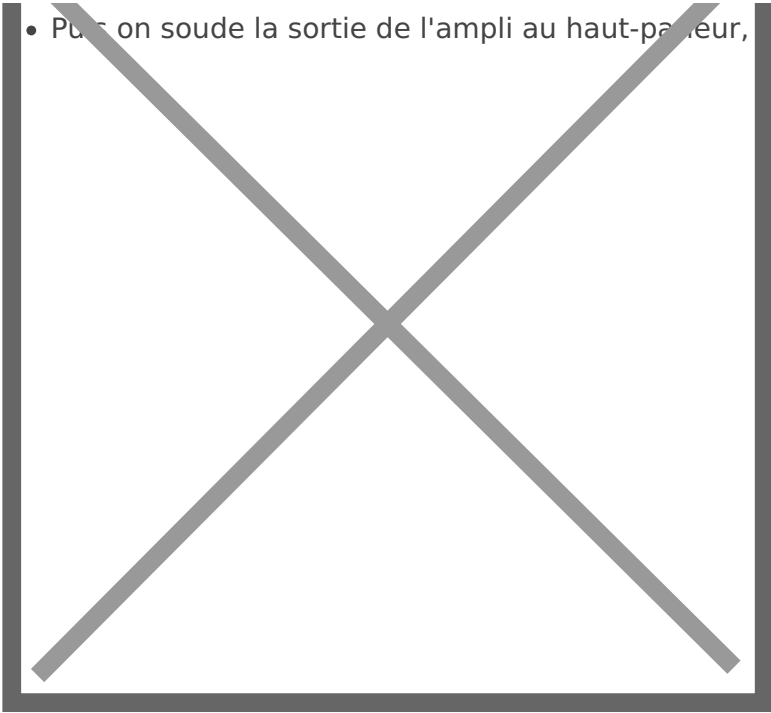
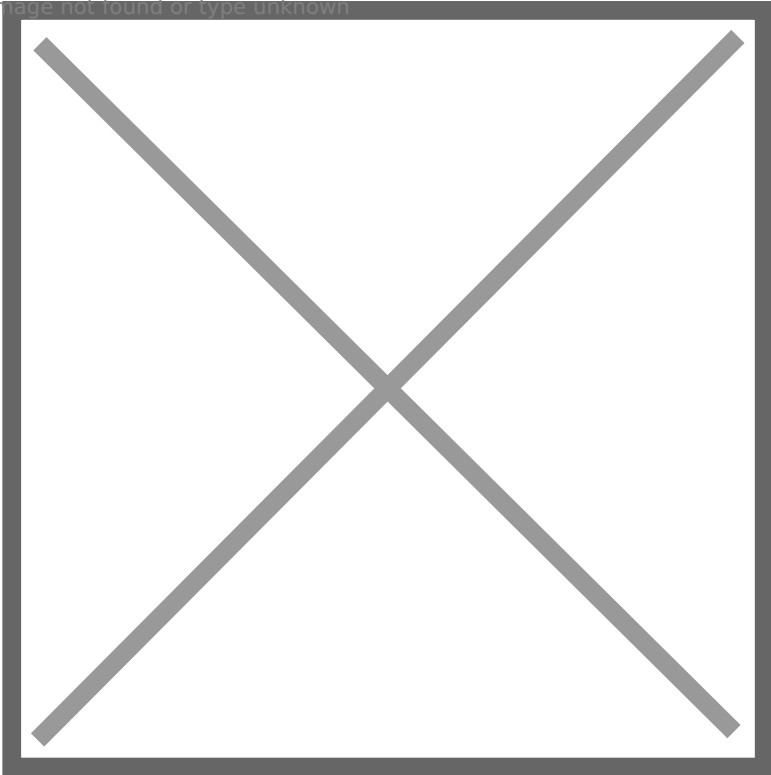


Image not found or type unknown



Le son obtenu est pas terrible, avec un fort ronflement gênant quand il n'y a pas de son. On peut ne pas mettre de potentiomètre car on peut régler le son facilement dans RetroPie (dans les jeux, mais pas dans le menu). Il existe un moyen simple de faire un filtre pour avoir un son meilleur, mais je n'ai pas testé (voir par exemple [ce tuto, step 13](#)).

