

GENESIS GEN2

Installation GEARBOX V2

AVANT DE COMMENCES SUIVEZ BIEN TOUTES LES INSTRUCTIONS

Le système s'installe dans le GEARBOX AEG. De plus, vous aurez besoin d'une DÉTENTE et d'un SELECTOR PLATES, d'un ensemble standard de fixations et de matériel mécanique pour bloquer la DÉTENTE.

Recommandations pour la préparation des parois du GEARBOX pour l'installation :

Démonter complètement les parois du GEARBOX, démonter tous les éléments et composants mécaniques, nettoyer la graisse et saleté.

Supprimer les éléments de la GEARBOX comme sur la photo ci-dessous :

ATTENTION SELON LES GEARBOX, DES MODIFICATIONS SUPPLÉMENTAIRE POURRONT ÊTRE APPORTÉES !!!

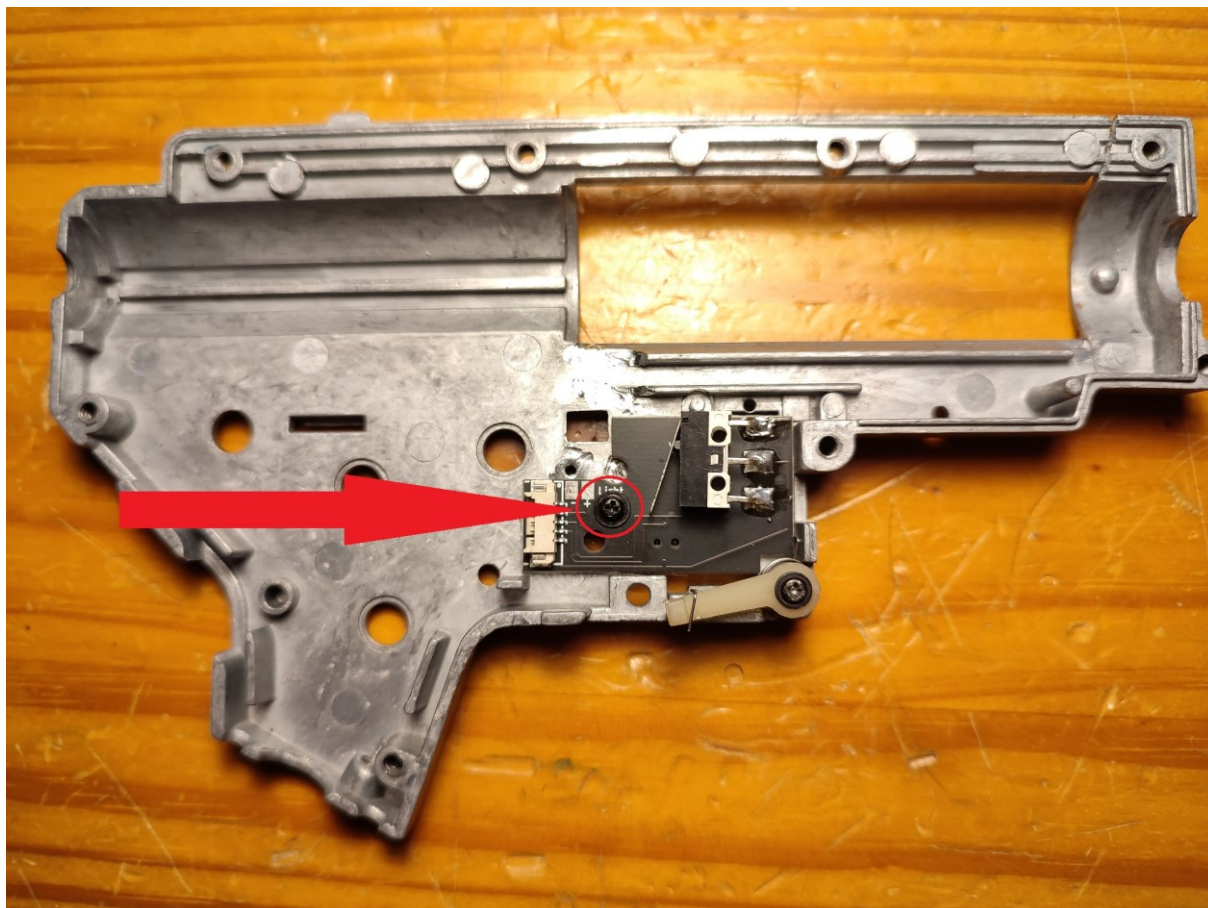


(Les parois de la GEARBOX doivent être lisses !)

Après modification, vous devriez avoir comme ceci.

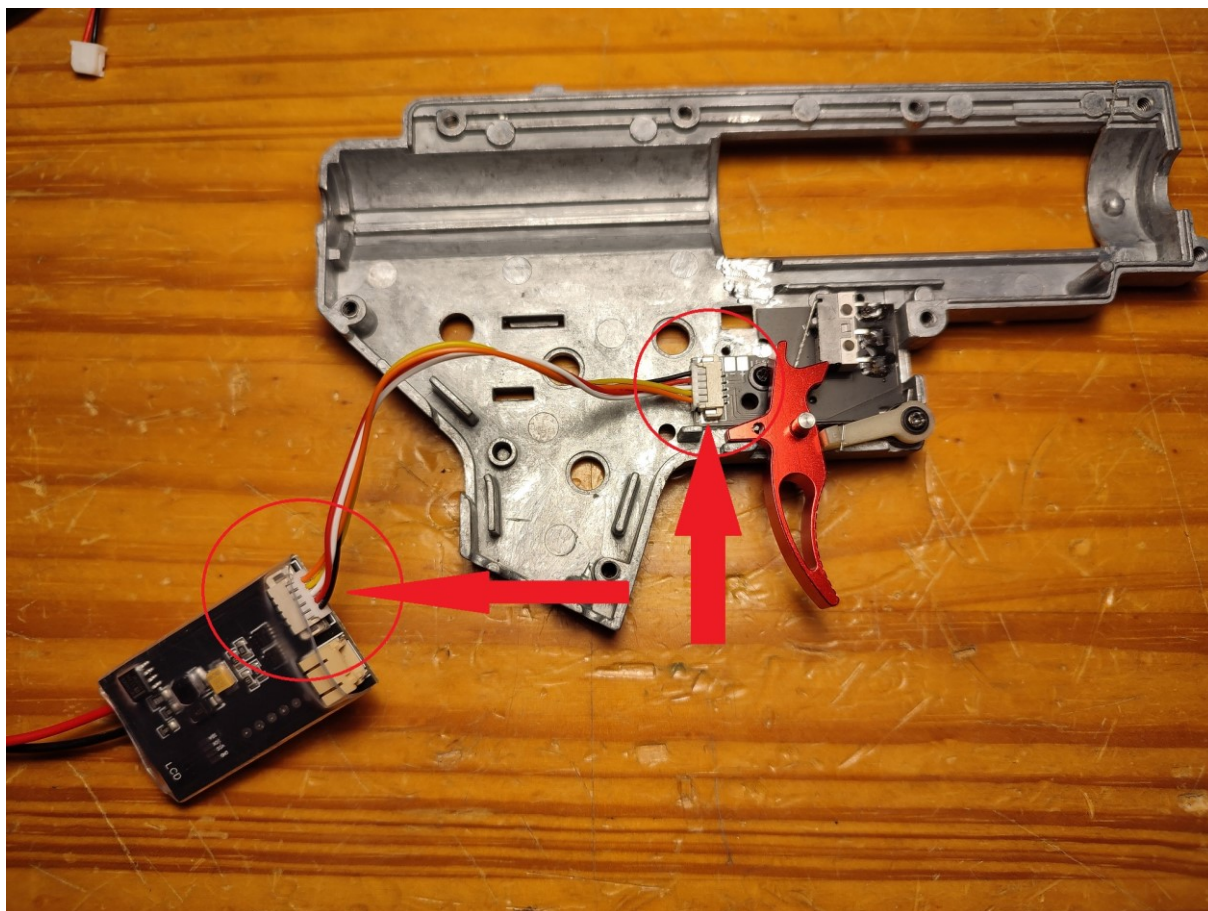


Placez le trigger board (comme sur la photo) et vissez le trigger board avec la vis que vous avez récupérée au moment du démontage et vidange de la gearbox.



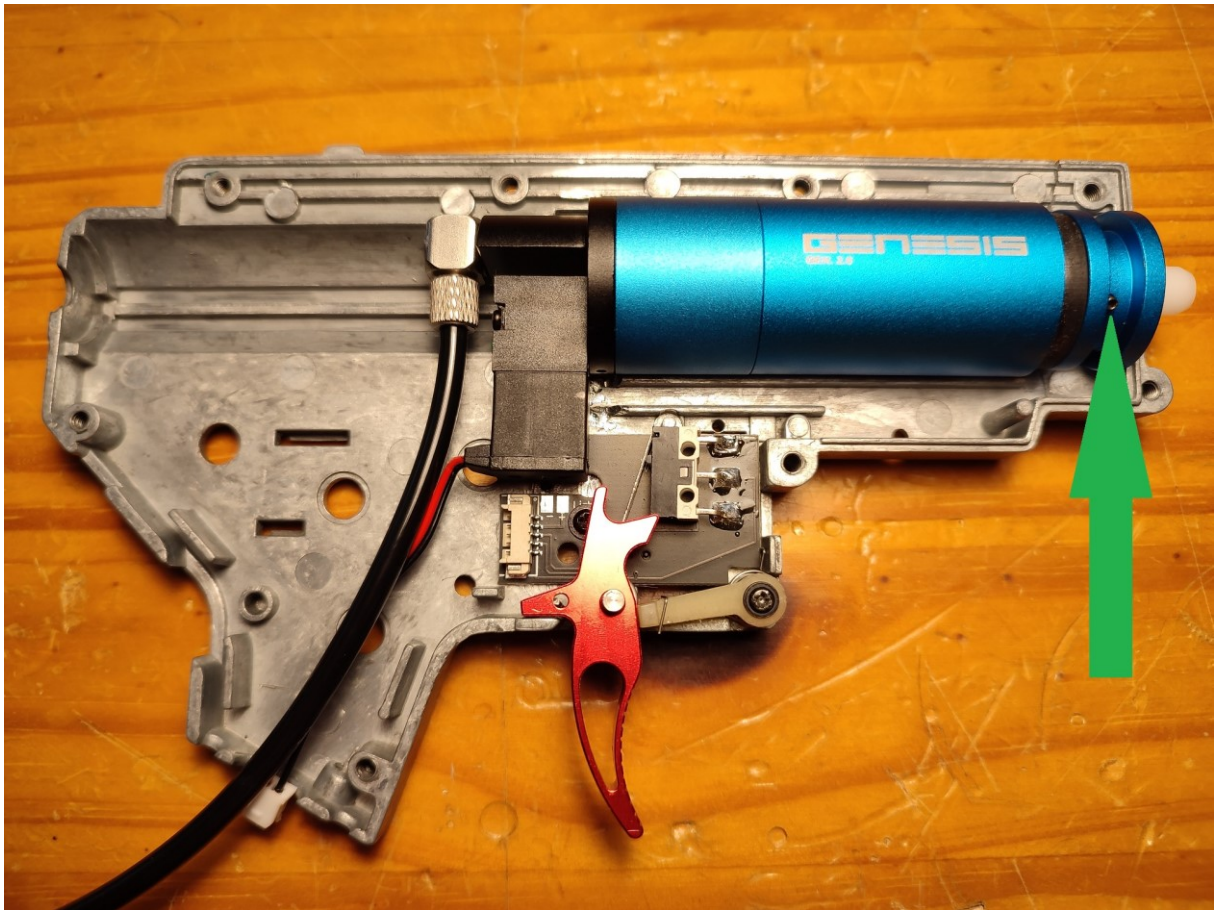
Connectez les micro fiche sur le trigger board et sur le FCU.

Vous pouvez placer la détente ou le faire à un autre moment.

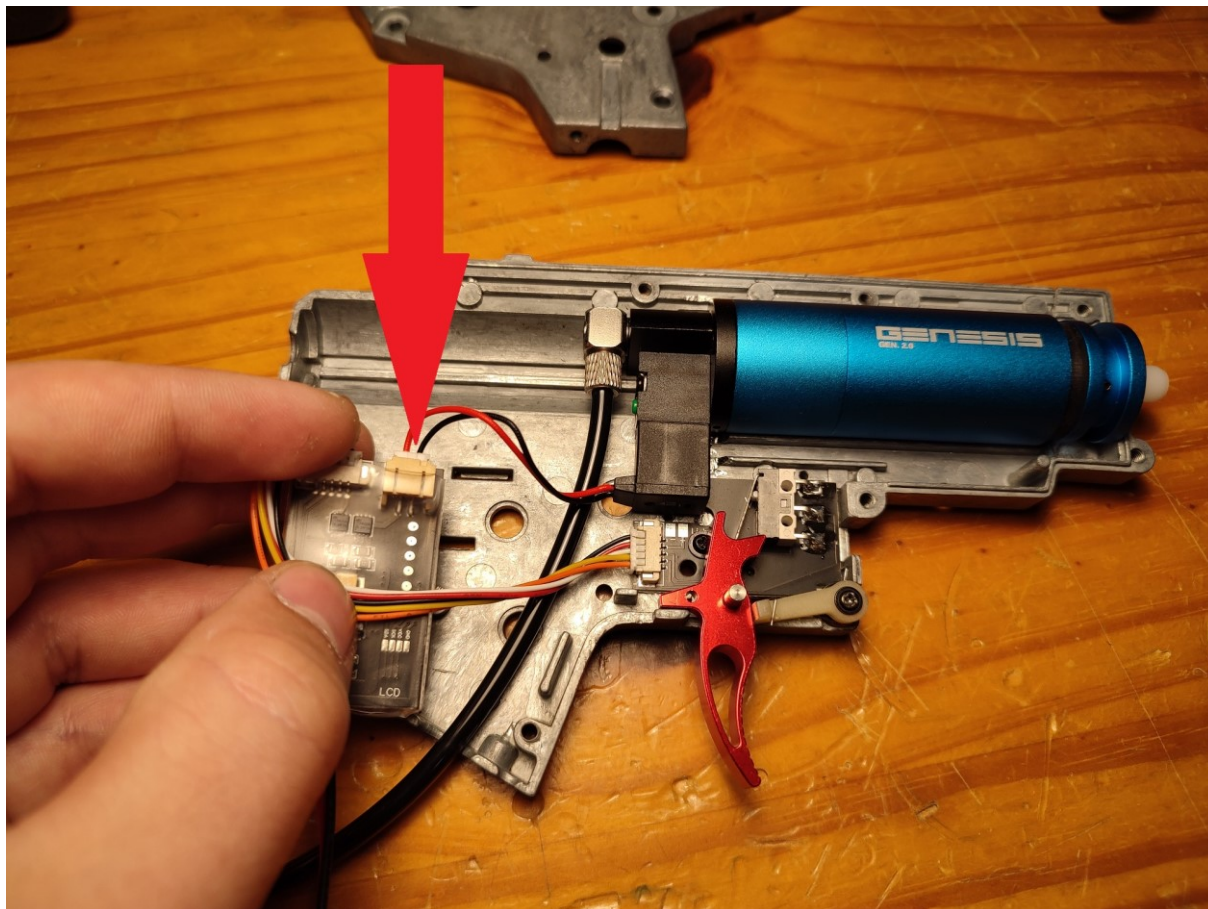


Avant de placer le cylindre pneumatique, revissez la vis de blocage.

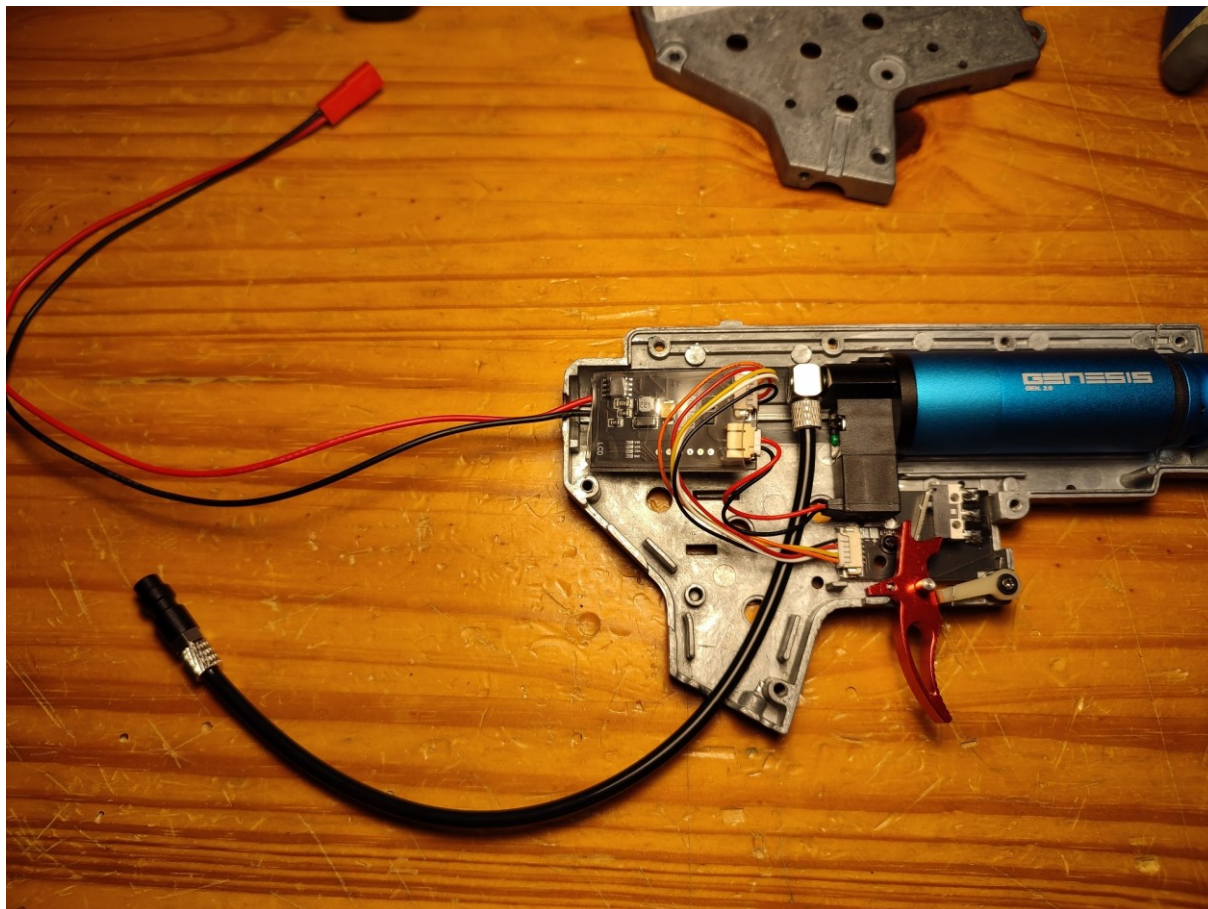
Placez le cylindre pneumatique dans la gearbox.



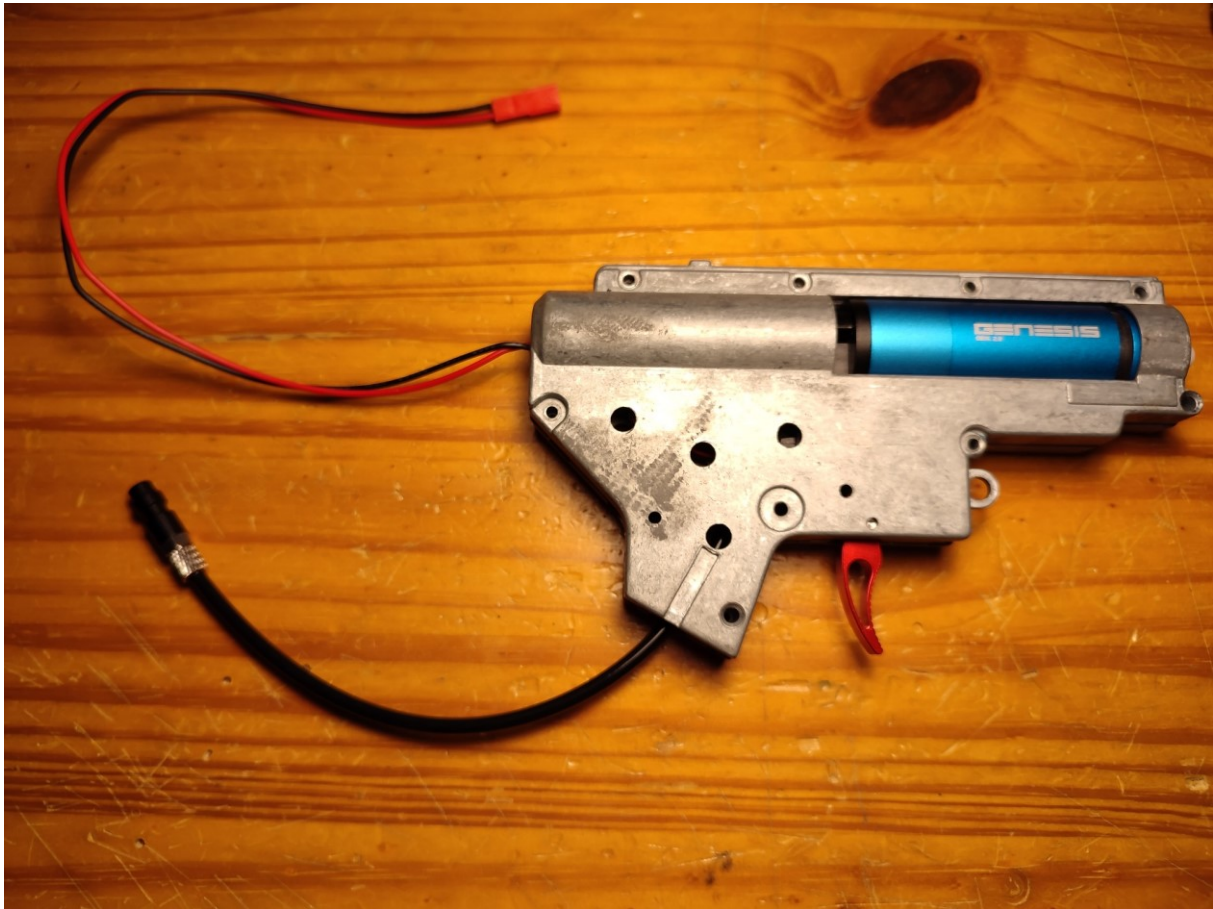
Connecter la fiche du solénoïde au FCU.



Placez le FCU dans la gearbox.



Refermez la gearbox de façon à ne pas pincer ou plier des câbles ou le microline.



Limez le coin du selector plate en forme de cône (voir photo)



Toutes mes félicitation le kit GENESIS GEN2 est installé !!! =D



Évitez tout contact de la carte de gestion électronique et tous les composants électroniques avec le GEARBOX et le corps de la réplique. Un court-circuit à travers les parties métalliques du GEARBOX endommagera très probablement l'ECU.

Ou besoin modifier la position du microcontacteur de la détente.

Assemblage du GEARBOX en sensé inverse.

Selon les GEARBOX il peut y avoir des jeux entre les pièces d'origine de la GEARBOX, par se faite, vous devriez prendre en compte et apporter des modifications d'emplacement des composants du KIT HPA

Pour la connexion et réglage du KIT GENESIS, rendez-vous sur le groupe Facebook HPAAIRSOFTEUROPE vidéo de PRÉSENTATION GENESIS GEN2.0 (a la une) ou dans la barre de recherche tapez #genesishpa

L'entier du KIT HPA est contrôlé et testé avant l'envoi, on décline toute responsabilité ou mauvais montage du kit et du défaut de montage ou moment de l'assemblage.