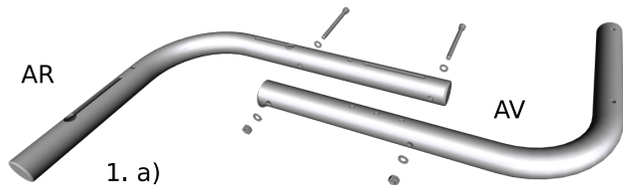


# FGT 2022 GT (PARTIE 1)

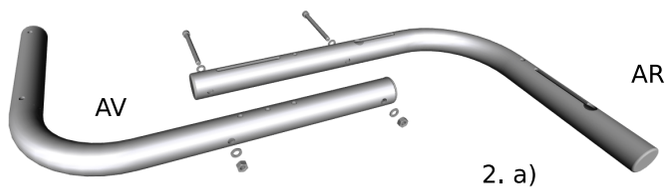
## 1. MONTAGE BASE COTE DROIT ●

1. a) Poser les 2 tubes L côté droits au sol (repères verts) et les assembler avec 2 vis M8x100 + rondelles et écrous M8.  
Le L AR (avec rainures sièges) se positionne au dessus du L AV.  
Serrer moyennement pour maintenir (ne pas enfoncer les rainures)



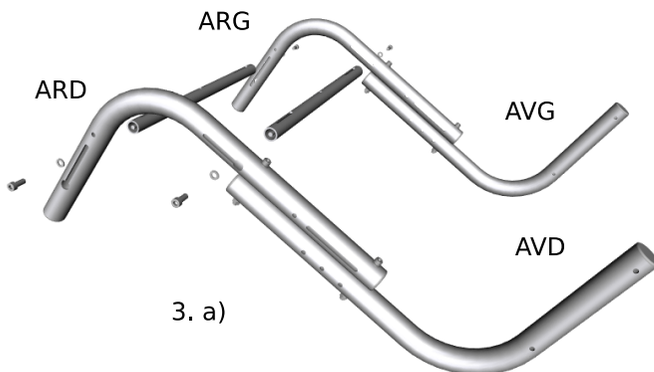
## 2. MONTAGE BASE COTE DROIT ●

2. a) De même, poser les 2 tubes L côté gauche au sol (repères rouges) et les assembler avec 2 vis M8x100 + rondelles et écrous.  
Le L AR (avec rainures sièges) se positionne au dessus du L AV.  
Serrer moyennement pour maintenir (ne pas enfoncer les rainures)



## 3. MONTAGE COTE D ET G + 2 TUBES ASSISE ● ● ●

3. a) Connecter les côtés D et G et les 2 tubes assises transversaux (repères bleus foncés) à l'aide des vis M8x20 + rondelles. Les vis sont cachées dans la rainure.  
En config GT, le tube assise AV est positionné à l'avant de la rainure.  
Serrage moyen à l'AV (pour maintenir), faible à l'AR pour pouvoir ajuster la position en fonction de l'entraxe du siège à l'étape 4. b).



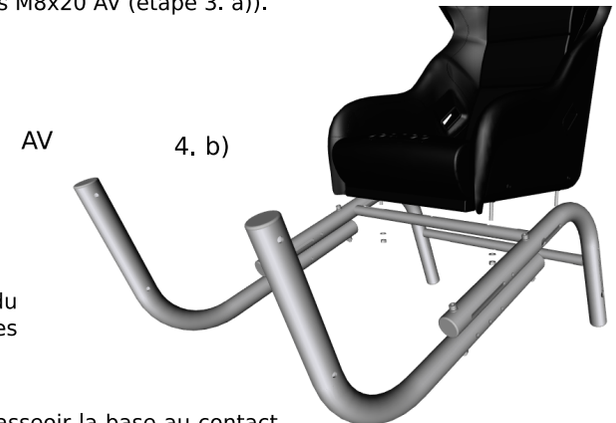
## 4. MONTAGE SIEGE ●



4. a)

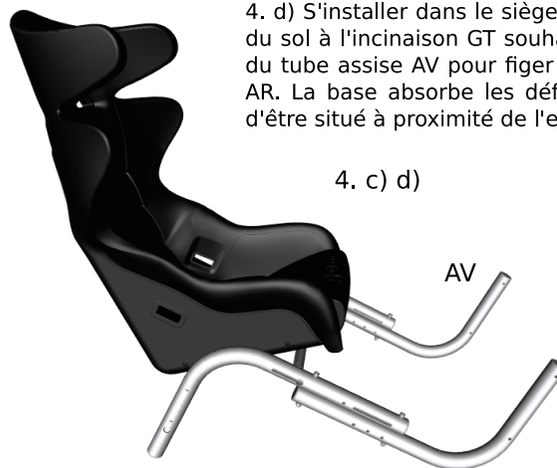
4. a) Visser les 4 tiges filetées M8x60 dans le cas des modèles à fixation filetées sous le siège. Faire dépasser de 4-5 cm. Si glissière, monter d'abord la glissière sous le siège avec les vis M8x30 fournies, puis connecter les tiges filetées avec des écrous M8 en guise de tête de vis. S'assurer que l'entraxe AV/AR des tiges filetées soit de + ou - 30 cm. Faire de même pour un siège à fixation latérale + équerres.

4. b) Insérer l'AV du siège dans les rainures du tube transversal d'assise AV et le connecter avec rondelles et écrous M8. Le siège tient plus ou moins en l'air par le serrage des vis M8x20 AV (étape 3. a)).



4. b)

4. c) Ajuster la position du tube d'assise AR et l'inclinaison du siège pour permettre d'introduire les tiges filetées AR dans les rainures. Serrer avec rondelle et écrous M8.



4. c) d)

4. d) S'installer dans le siège pour bien asseoir la base au contact du sol à l'inclinaison GT souhaitée. Serrer fortement les vis M8x20 du tube assise AV pour figer le tout dans un premier temps, pour AR. La base absorbe les défauts du sol à cette étape. S'assurer d'être situé à proximité de l'emplacement final du cockpit.

## 5. MONTAGE TUBES TRANSVERSAUX PEDALIER ●

5. a) Monter le tube transversal pédalier avec rainure au milieu de la base sur l'un des 3 trous des tubes L AV latéraux (de préférence le plus bas) à l'aide de 2 vis M8x50 + rondelles.

5. a) et b)



5. b) Monter le tube transversal pédalier sans rainure à l'AV de la base au niveau des trous les plus bas (GT) avec 2 vis M8x50 + rondelles.