

## TEETER ASSEMBLY

YOUR TEETER COMES IN 2 BOXES

BOX ONE TEETER CONTAINS BASE AND PLANK  
ASSEMBLY PLATFORM

BOX 2 CONTAINS 2 HALF SECTIONS OF THE TEETER  
SURFACE

SEPARATE THE TEETER BASE **A** FROM THE  
PLANK ASSEMBLY PLATFORM **B**

ASSEMBLE THE TEETER BASE **A**  
BY LINING UP THE HOLES ON THE TWO SETS  
OF ARMS AND INSERTING THE  
SCREWS **C**



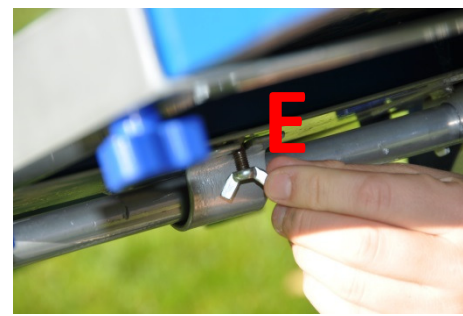
IF YOU FIND IT DIFFICULT TO LINE UP THE HOLES  
USE GROUND ANCHORS  
TO HELP HOLD THE HOLES IN POSITION UNTIL  
THE SCREWS CAN BE INSERTED.



PLACE THE TEETER SURFACES UPSIDE  
DOWN WITH THE BLUE SECTIONS IN THE  
MIDDLE  
PLACE THE ASSEMBLY PLATFORM **B** OVER  
THE TEETER SURFACES AND LINE UP THE  
HOLES

ASSEMBLE WITH SCREWS **D** PROVIDED

**Hand tighten only there are slots  
Which allow the teeters balance to be  
adjusted to suit your taste  
Once you have found the exact balance  
you require we recommend that you  
Place some Loctite blue on the screws  
To prevent the screws from coming loose  
Due to impact.**



THE TEETER SURFACE IS ATTACHED TO THE BASE USING THE WING NUT **E**

## Assemblage de Balançoire

La Balançoire viendra dans 2 cartons  
Un carton contient le point d'appui et le  
Section intermédiaire  
L'autre carton contient  
2 sections de planche

Assembler le point d'appui **A**

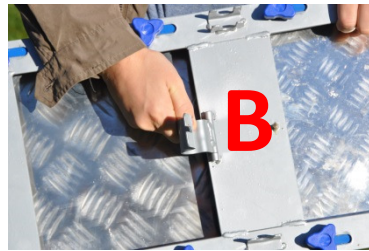
Aligner les trous sur les deux armes.  
Ensuite, insérer les vis dans les trous **C**



Astuce: Si vous avez de la difficulté à aligner le trou, insérez les chevilles de terre pour tenir les trous en position.



Placer les panneaux de balançoire à l'envers. Les sections bleues doivent être dans le milieu.  
Placer la partie médiane sur les panneaux, aligner les trous.



Visser à la main les vis fournies **D**

Serrez à la main uniquement des fentes Ce qui permet à l'équilibre des teeters d'être ajusté à votre goût Une fois que vous avez trouvé l'équilibre exact dont vous avez besoin, nous vous recommandons de Placer du Loctite bleu sur les vis Pour éviter que les vis ne se détachent En raison de l'impact.



La surface de balançoire est fixée au point d'appui à l'aide d'écrou à oreilles **E**