

Notice d'assemblage :

Enceinte Bluetooth: BOWLBOX 3000

1. Liste des pièces et matériaux

Pièces nécessaires :

- Vis à bois (x4)
- Stick de colle chaude (x1)

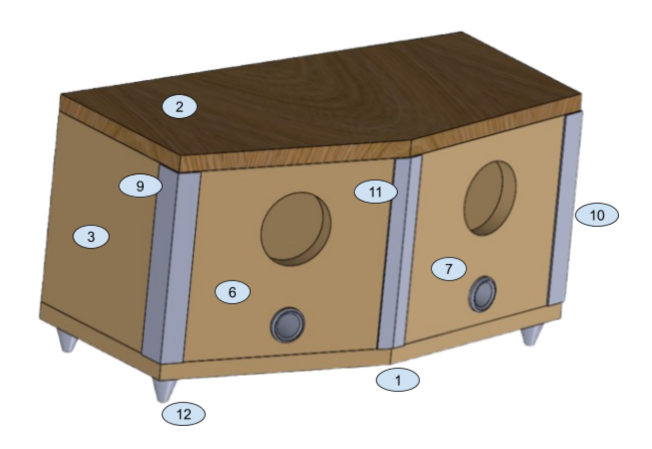
Outils requis:

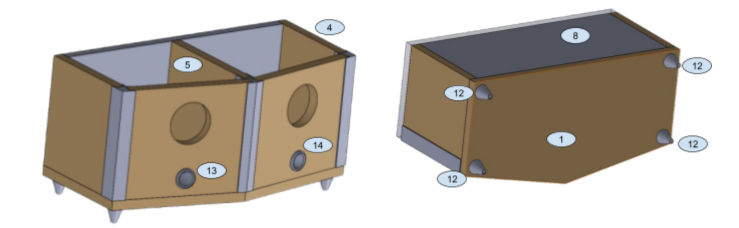
- Tournevis cruciforme
- Pistolet à colle chaude

2. Désignation et nomenclature des pièces

Numéro	Désignation	Quantité
1	Planche de dessous	1
2	Planche du dessus	1
3	Planche latérale gauche	1
4	Planche latérale droite	1
5	Planche du milieu	1
6	Planche avant gauche	1
7	Planche avant droite	1
8	Planche latéral arrière	1
9	Montant latéral gauche	1
10	Montant latéral droit	1
11	Montant du milieu	1
12	Pieds	2
13	Évent gauche	1
14	Évent droite	1
E01	Kit de carte DSP	1
E02	Haut-parleur	2

E03	Kit de câbles pour DSP	1
E04	Cosse plates femelle 5.2mm x 0.5mm	2
E05	Cosse plates femelle 2.8mm x 0.5mm	2
E06	Embase DC Jack 5.5/2.5mm	1
E07	Adaptateur secteur d'alimentation 100~240V AC vers 15~24V DC (1A minimum, 19V recommandé) avec sortie DC Jack 5.5/2.5mm	1





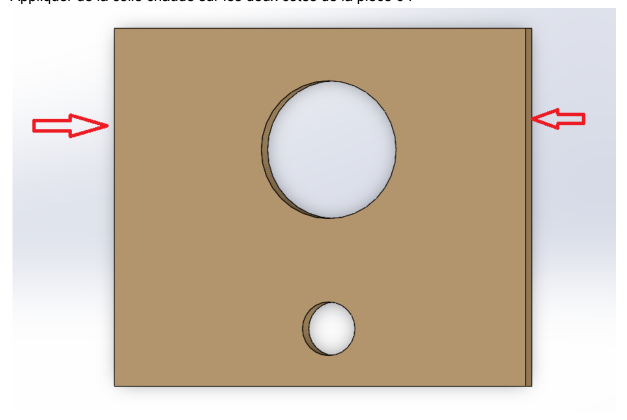
3.Instructions d'assemblage

Étape 1

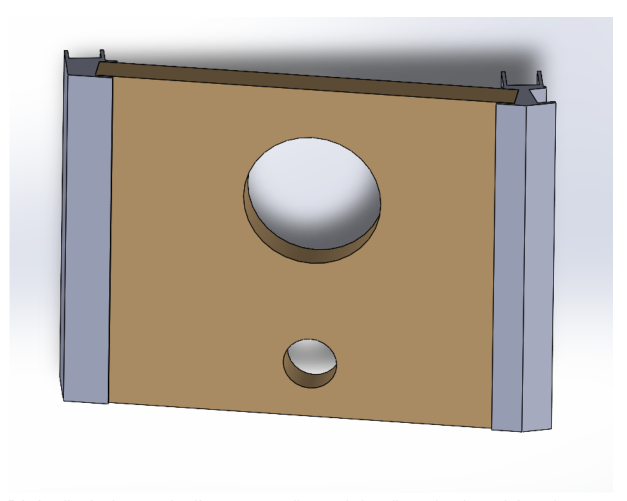
Fixer les quatre pieds (pièce 12) à la planche inférieure (pièce 1) à l'aide d'un tournevis et des quatre vis à bois. Un trou prévu à cet effet est situé à l'intérieur de chaque pied.

Étape 2

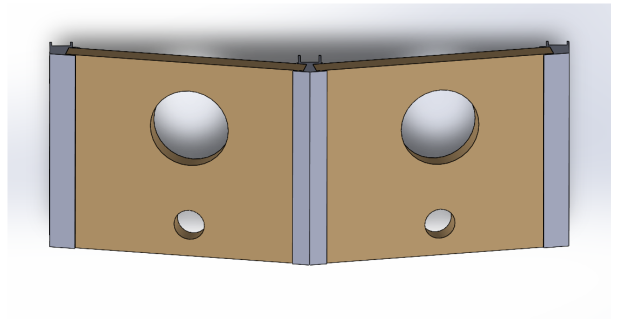
Appliquer de la colle chaude sur les deux côtés de la pièce 6 :



Puis y fixer les pièces 9 et 11.

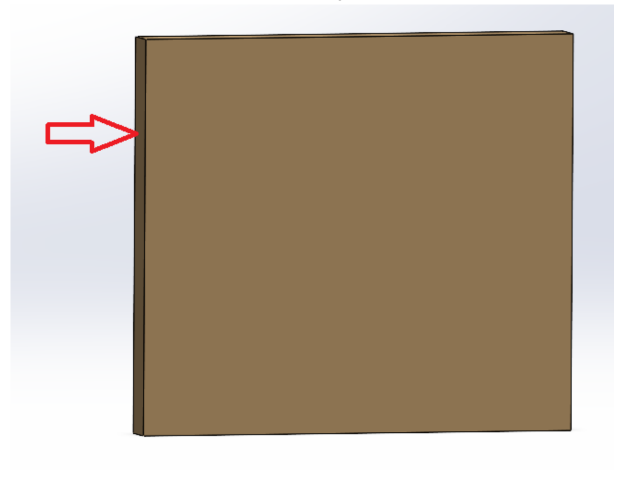


Répéter l'opération avec la pièce 7 en y appliquant de la colle sur les deux côtés, puis en assemblant les pièces 10 et 11 :

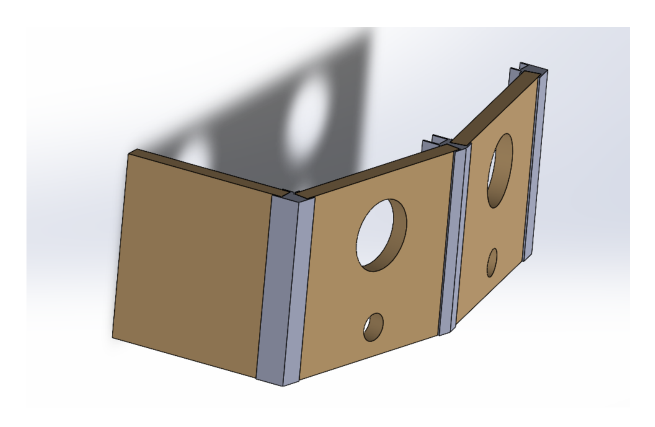


Étape 3

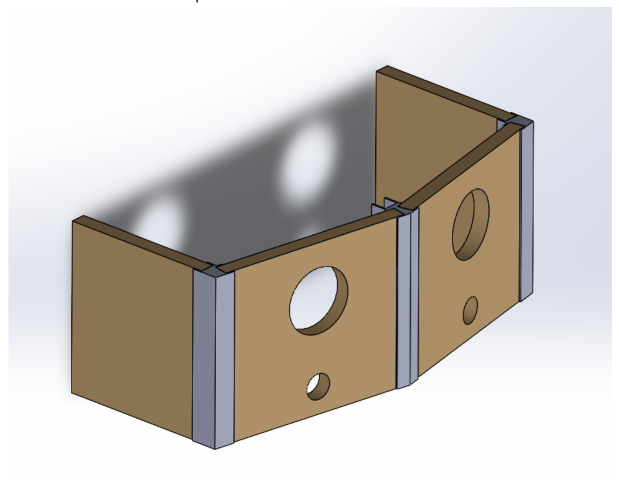
Appliquer de la colle sur l'un des côtés les plus longs de la pièce 3 :



puis assembler la avec la pièce 9:

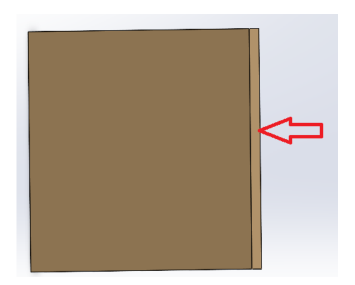


Faites de même avec la pièce 4 en appliquant de la colle sur l'un de ses côtés les plus longs avant de l'assembler avec la pièce 10.

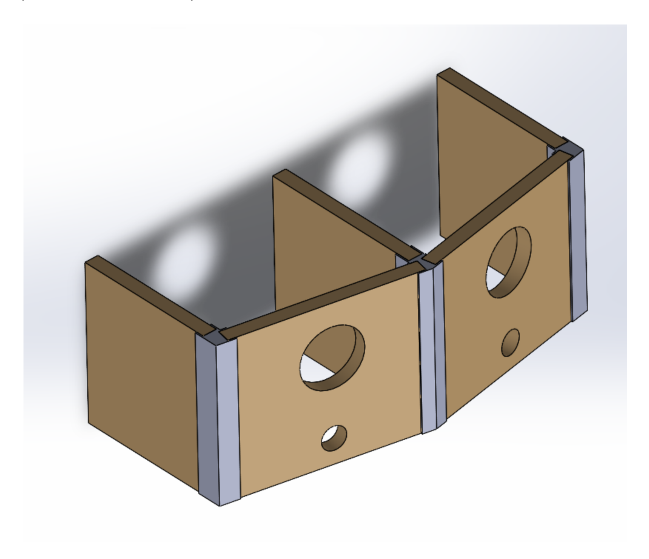


Étape 4

Appliquer de la colle sur le côté le plus long de la pièce 5 :



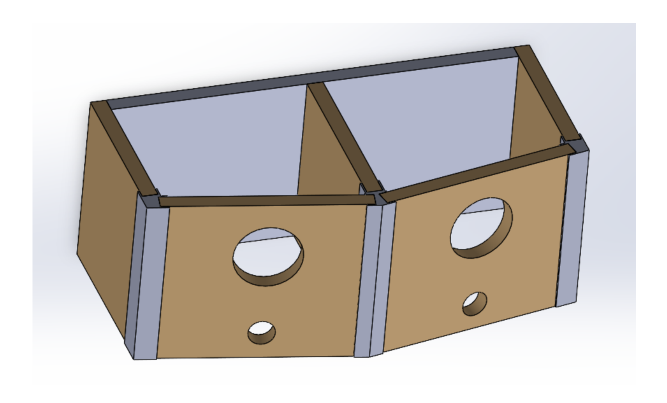
puis assembler la avec la pièce 11 :



Étape 5
Appliquer de la colle sur les côtés de la pièce 8 :

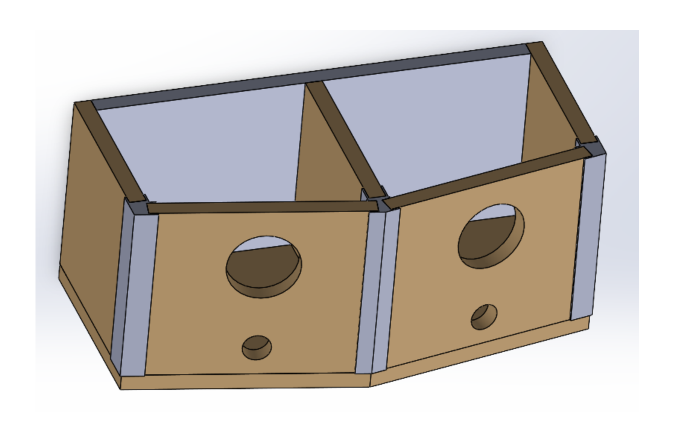


Puis fixer l'assemblage comme indiqué :

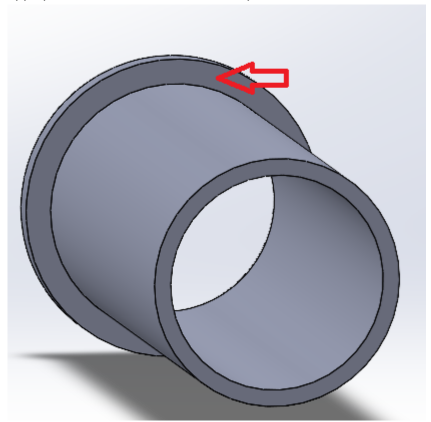


Étape 6

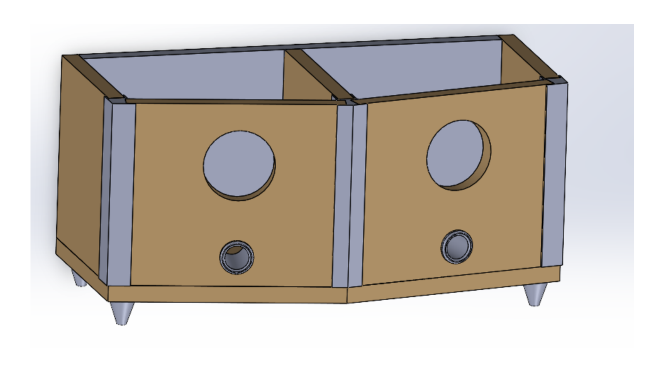
Appliquer de la colle sur toute la surface inférieure de l'assemblage, puis fixez-y la pièce 1 :



Étape 7
Appliquer de la colle sur l'arrière des pièces 13 et 14 :



Puis positionner es sur les pièces 6 et 7 à l'intérieur de l'assemblage :



Étape 8

Déballer le kit de carte DSP (E01) qui comprend les éléments suivants :



Installer et visser la carte DSP KDSP1 dans son emplacement à l'aide de 4 vis M3.

<photo>

Sertir les cosses *E04* et *E05* aux extrémités du câble haut-parleurs *KDSP2* en se référant aux indications présentes sur la carte *KDSP1*.

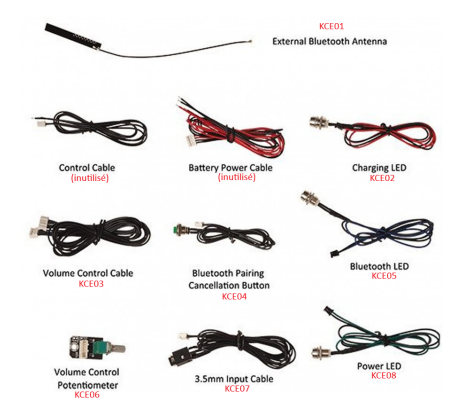
- Les cosses 5.2mm *E04* sont serties sur les câbles marqués R0UT+ et L0UT+
- Les cosses 2.8mm E05 sont serties sur les câbles marqués R0UT- et L0UT-



Souder le câble d'alimentation *KDSP3* à l'embase DC Jack femelle *E06*. Attention : ne pas inverser la polarité ! Le câble positif doit être relié à la borne intérieure, et le câble négatif doit être relié à la borne extérieure du connecteur DC Jack.

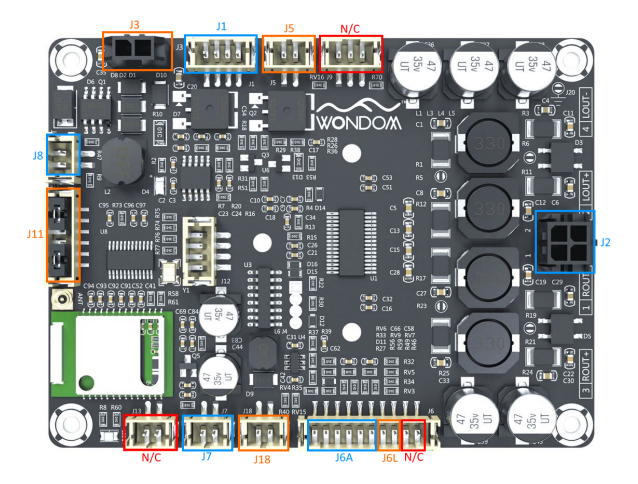


Déballer le kit de câbles E03 qui contient les éléments suivants :



Installer les composants suivants à leur emplacement dans le boîtier :

- Hauts-parleurs E02
- Embase DC Jack femelle E06
- LED de chargement KCE02
- Bouton d'appairage Bluetooth KCE04
- LED de statut Bluetooth KCE05
- Potentiomètre de contrôle de volume KCE06
- Connecteur d'entrée audio Jack 3.5mm KCE07
- LED de statut KCE08



Effectuer les opérations suivantes :

- Connecter le bouton ON/OFF sur J5
- Connecter le câble de la carte batterie sur J1
- Connecter le câble d'alimentation KDSP3 sur J3
- Connecter la LED KCE02 sur J8
- Retirer les cavaliers installés sur *J11*, puis y connecter le câble de contrôler *KC03*
- Connecter la LED KCE05 sur J7
- Connecter le bouton KCE04 sur J18
- Connecter une extrémité du câble de contrôle du volume KCE03 au potentiomètre de contrôle du volume KCE06, et l'autre extrémité sur J6A
- Connecter la LED KCE08 sur J6L
 - N.B.: les deux pins à l'extrémité du connecteur J6 sont inutilisés
- Connecter le câble des haut-parleurs KDSP2 sur J2

Enficher les cosses aux extrémités de *KDSP2* sur les haut-parleurs, en suivant les indications présentes sur la carte.

Étape 9

Finalisez l'assemblage en appliquant de la colle sur le dessus, puis fixez la pièce 2.



Étape 10

- S'assurer que toutes les pièces sont bien fixées et stables.
- Vérifier l'alignement et ajuster si nécessaire.
- Laisser la colle sécher complètement avant toute utilisation.