



Notes :

- \* L'assemblage des deux coques s'effectue à l'aide de 4 vis CHC M4x16 et écrous nylstop M4.
- \* Une bande de caoutchouc est insérée entre la barre de maintien et le support du bouton.

0.2.0	2019-04-07	Mise à jour tel que construit	J.Lebunetel	-
0.1.0	2018-12-09	Édition originale	J.Lebunetel	-
Rev.	Date	Modification	Conçu par	Vérifié par
Matériau PLA / ABS		Tolérances générales ISO 2768 - mK	État de surface général -	
<div><div></div><div></div></div>				
StarLight Bouton - support imprimé en 3D				
Numéro de document Starlight_plans_de_detail		Révision 0.2.0	Échelle 1:1	Langue fr
			Format A3	Planche 6/6
Cette œuvre est mise à disposition sous licence Creative Commons Attribution 4.0 international (CC BY 4.0).				