

Notice de montage Visière Protection VISI70

NoticeMontageVisiereVISI70_FR_V01_20200406

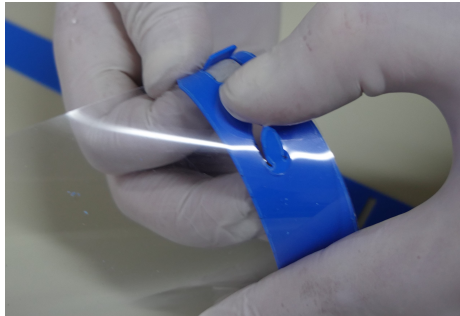


Le détail des ingrédients et des fichiers ressources :
<https://github.com/simonmacias/Visiere-Laser/>

Ce projet est une modification de la visière ELVI10A4 créée par l'Électrolab (<https://code.electrolab.fr/covid-19/visiere>)
This work is licensed under a Creative Commons : Attribution-ShareAlike 4.0 International (CC BY-SA 4.0)

1 Assemblage bandeau feuille avec transparent

Nota: le transparent doit d'abord avoir été perforé avec une perforatrice 4 trous standard (8cm d'espacement) pour format A4 sur le coté le plus long.



1. Insérez les ergots (2) puis (3), (4) et (5) dans les trous de la feuille transparente.
2. Glissez ensuite les extrémités de la feuille transparente sous les ergots (1) et (6).



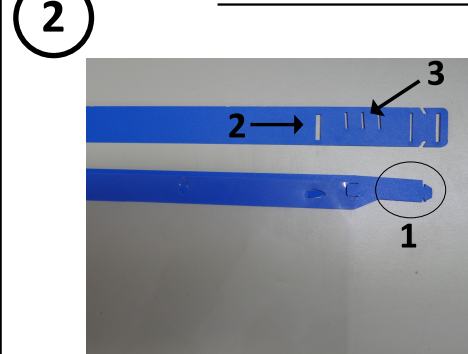
Pièce 1: Bandeau tête



Pièce 2 : Bandeau feuille



2 Assemblage bandeau feuille sur bandeau tête

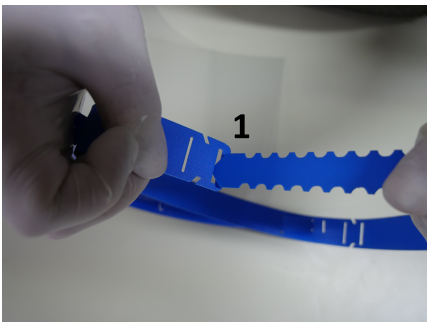


1. Insérez la languette (1) dans l'encoche (2) puis le bout de languette (1) dans l'encoche (3)
2. Faites de même à l'opposé

Astuce: Vous pouvez régler la profondeur de la visière en utilisant les 2 autres encoches (3) disponibles

3

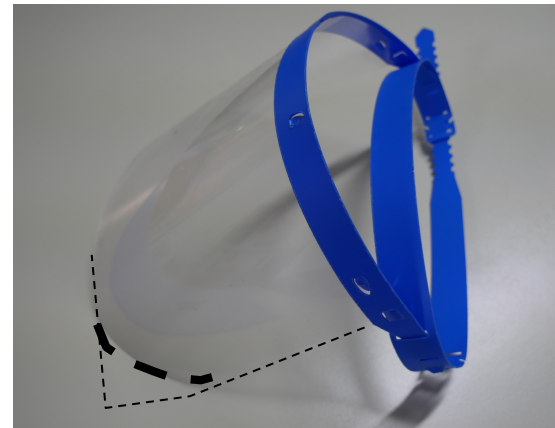
Former le tour de tête



Glisser la languette crenelée du "bandeau tête" dans les encoches (1) et (2)
Cette languette crénélée vous permet d'ajuster le serrage du tour de tête

4

Votre visière de protection est prête à l'emploi



Astuce : Vous pouvez découper les angles de la feuille transparente en arrondi

