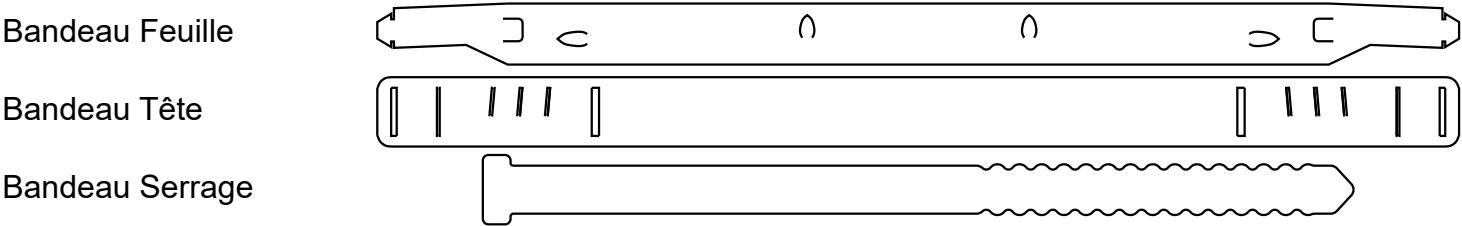
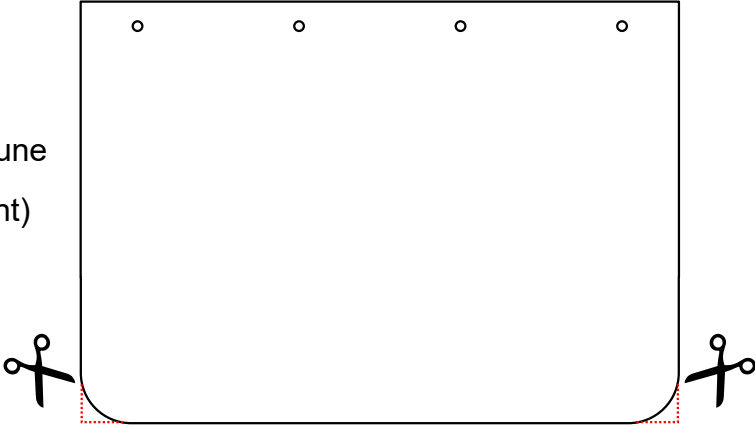


Notice de montage de la visière

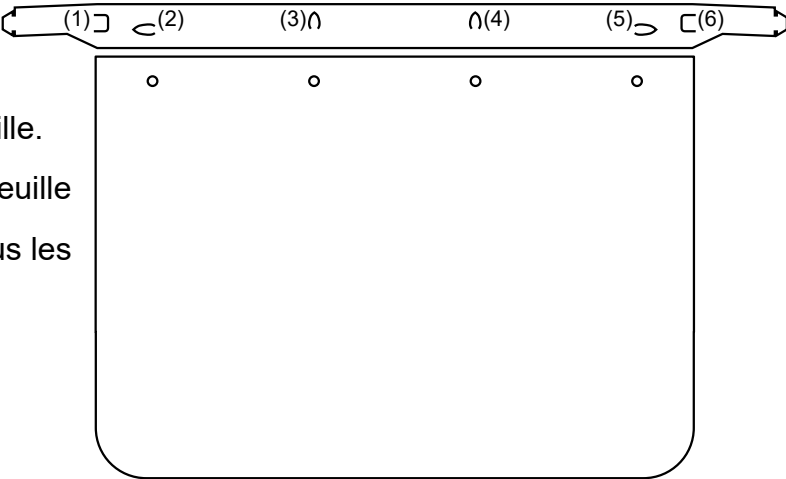
Basée sur la visière de protection ELVI10A4 de l'électrolab <https://code.electrolab.fr/covid-19/visiere>
Modifiée par le fablab des Usines Nouvelles <https://github.com/simonmacias/Visiere-Laser>
Modifiée par le Lab'Telier avec la Bêta-Pi https://github.com/Apostropho/COVID19-VISIÈRE-kitVISI40_BetaPi



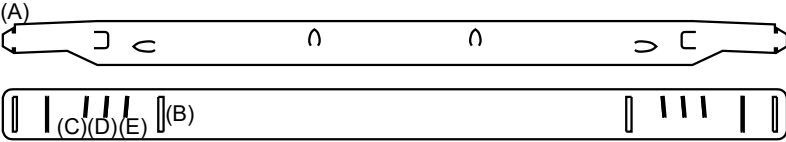
1) Perforer la feuille transparente sur le bord long avec une perforatrice 4 trous standard pour A4 (8cm d'espacement) et couper les angles de la feuille en arrondi



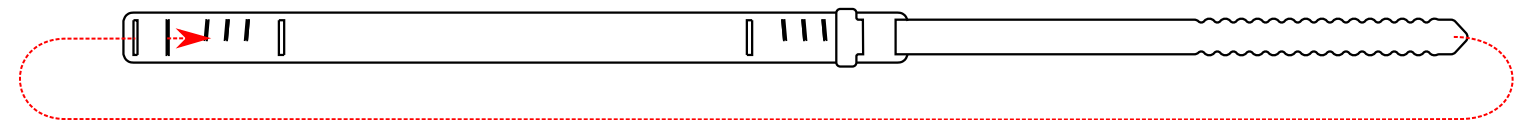
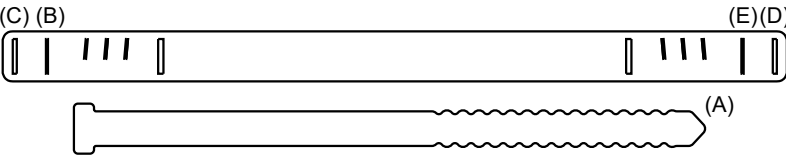
2) Assembler la feuille transparente et le bandeau Feuille. Insérer les ergots 2 puis 3, 4 et 5 dans les trous de la feuille transparente. Glisser ensuite les bords de la feuille sous les ergots 1 et 6.



3) Insérer la languette (A) du bandeau Feuille dans l'encoche (B) du bandeau Tête. Puis, le bout de la languette (A) dans l'encoche (C), (D) ou (E) en fonction de la profondeur de visière souhaitée.



4) Glisser l'extrémité (A) du bandeau Serrage dans l'encoche (B) du bandeau Tête, la ressortir par l'encoche (C), puis la glisser dans l'encoche (D) et ressortir par l'encoche (E). Tirer sur l'extrémité (A) du bandeau Serrage pour ajuster la taille.



Nous déclinons toute responsabilité à l'égard de toute forme de préjudice subi à la suite de toute utilisation que vous feriez de ce dispositif
Ce dispositif ne constitue qu'une protection supplémentaire, respectez les gestes barrières et si possible, portez un masque.