

Instruction pour les visières 3D

INFORMATIONS

Ces visières sont réutilisables et lavables au savon ou au gel hydroalcoolique. Une visière personnelle par employé du corps médical convient pour toute la durée nécessaire de cette situation exceptionnelle.

Voilà ce qu'un médecin français disait récemment d'une visière semblable:

« Ce dispositif permettrait de protéger le personnel soignant lors des gestes à risque d'aérosolisation. »
-D^{re} Vanessa Jean-Michel (Service de Réanimation du Centre hospitalier Gustave Dron)

Ces visières sont fabriquées à l'aide de l'impression 3D par trois étudiants bénévoles du Collège de Bois-de-Boulogne (chaque visière requiert environ une heure d'impression). Nous en imprimons présentement 24/7.

Elles sont réalisées grâce au prêt d'imprimantes 3D, des dons de filament (**Merci au Collège de Bois-de-Boulogne!**), des dons de plastique et divers matériels (**Merci à Bureau en Gros!**) et avec le support de la **Fondation de l'Hôpital Sacré-Cœur**.



MONTAGE ET UTILISATION

1. Se laver les mains durant au moins 20 secondes.
2. Nettoyer au gel hydroalcoolique ou au savon le support de plastique et la feuille d'acétate (Ce modèle n'est pas encore officiellement homologué, nous déclinons toutes responsabilités).
3. Prendre une feuille d'acétate trouée et aligner en premier les trous du centre avec le support en plastique. Enfoncer les autres trous en forçant. Si cela force trop, essayer de tourner la feuille de côté.
4. Rajouter les élastiques sur les crochets. S'assurer que le tout tient bien autour de la tête. Il est temps de montrer vos mouvements de danse secrets!
5. Utiliser le masque le temps nécessaire et le nettoyer régulièrement. Faire attention aux hautes températures, le plastique commence à perdre sa rigidité à 50°C.

Nous apprécierons recevoir vos commentaires et des photos de vous portant la visière par le e-mail (admin@collaboration3d.ca) pour nous encourager!

Site web : <https://collaboration3d.ca/>
Groupe Facebook : Collaboration3D

Un don à la Fondation de l'Hôpital Sacré-Cœur aiderait à augmenter grandement les quantités quotidiennes de notre initiative!

Nous sommes de tout cœur avec vous! Merci!

Angela Nauleau-Javaudin, Olivier Godfroy et Frédéric Larochelle
Instruction for 3D face shield