

## Introduction

### Groupe-cible

Ce masque de protection respiratoire FFP2 est prévu comme filtre contre l'inhalation de particules et de virus présents dans l'air.

Ce masque de protection respiratoire a été conçu pour un usage unique, pour 1 seul service.

### Symboles utilisés dans cette notice d'utilisation

Les symboles suivants sont utilisés dans cette notice d'utilisation :



Indique une situation dangereuse pouvant entraîner des préjudices corporels ou endommager le produit.



Donne une information utile.



Identification du fabricant.

### Garantie

La garantie de ce masque de protection respiratoire FFP2 expire dès que la date d'utilisation maximale, telle que mentionnée sur le masque (mois/année), est dépassée. Après cette date, il est possible que l'efficacité du masque soit diminuée.

### Contact



#### AFPRO Filters B.V.

Berenkoog 67  
1822 BN te Alkmaar, Pays-Bas  
[www.afprofilters.com](http://www.afprofilters.com)

## Description du produit

### Utilisation prévue & impropre

Ce masque de protection respiratoire FFP2 est prévu pour être utilisé comme filtre d'entrée d'air pendant la respiration. Ce masque de protection respiratoire a été élaboré comme masque demi-coque uniquement pour protéger l'utilisateur contre l'inhalation de particules et de virus. Ce masque n'a pas pour vocation de filtrer des liquides, odeurs, gaz ou vapeurs volatiles. Ce masque est un équipement de protection individuelle (EPI) pour une utilisation générale dans les situations nécessitant une protection respiratoire de classe FFP2.

### Durée de vie

Ce masque de protection respiratoire FFP2 a été conçu pour un usage unique pendant un seul service.

### Matériaux et allergies

Ce masque de protection respiratoire FFP2 est fabriqué à partir de polypropylène, polypropylène spunbond, enroulé, polyester ignifuge et de bi-composant non tissé spunbond.

▲ Pour autant que l'on sache, les matériaux utilisés ne provoquent pas d'allergie. Si le port de ce masque de protection respiratoire provoque néanmoins une irritation, il convient de stopper immédiatement son utilisation.

▲ Ce masque de protection respiratoire ne contient pas de caoutchouc naturel.

### Conformité

Ce masque de protection respiratoire est un masque de type FFP2 classé catégorie III relative aux équipements de protection individuelle.



Ce masque de protection respiratoire répond aux critères suivants :

- Caractéristiques techniques : EPI certifié BSI pour les professionnels de la santé 2020/403 – Equipement de protection respiratoire, conformément à la norme EU\_2020\_403 des caractéristiques techniques pour la Covid-19.
- EN 149:2001+A1:2009.
- Directive de l'Union Européenne en matière de réglementation EPI 2016/425. NB 2797 - BSI Group The Netherlands B.V., John M Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, The Netherlands. CE 2729.

Pour obtenir la déclaration de conformité intégrale de ce masque de protection respiratoire, consultez : <https://www.afprofilters.com/produit/masques-jetables/TC-2-B1/>  
DéclarationDeConformité

## Sécurité

### Symboles sur le produit et sur l'emballage

Symbole	Déclaration
	Ce masque de protection respiratoire doit être jeté aussitôt après utilisation dans une poubelle à déchets non recyclables ou selon les dispositions locales en vigueur. Marquage CE et numéro d'identification de l'organisme notifié. Ce masque de protection respiratoire répond aux critères de la réglementation relative aux équipements de protection individuelle (UE) 2016/425.
	

### Consignes de sécurité

#### ▲ mises en garde !



▲ Lisez les consignes d'utilisation avant d'utiliser ce masque de protection



▲ N'utilisez pas ce masque de protection respiratoire après la date d'utilisation maximale indiquée sur le masque (*mois année*). Une fois cette date dépassée, l'efficacité du masque peut être réduite.

▲ Utilisez ce masque de protection respiratoire uniquement comme décrit dans cette notice d'utilisation.

▲ Respectez toujours les consignes de sécurité locale en vigueur lorsque vous portez ce masque de protection respiratoire.

▲ Remplacer ce masque de protection respiratoire si l'utilisation appropriée ne peut être garantie.

▲ Portez ce masque de protection respiratoire de façon continue pendant les périodes d'exposition possible aux particules et aux virus dans l'air. Le fait de ne pas porter ce masque ou de ne pas le porter correctement pendant une possible exposition peut entraîner des conséquences graves pour la santé.

## Notice d'utilisation

# Masque de protection respiratoire FFP2



Voir également la vidéo d'instruction en consultant [manual-tcb.afprofilters.com](http://manual-tcb.afprofilters.com)



AFPRO Filters B.V.  
Berenkoog 67  
1822 BN, Alkmaar  
Pays-Bas

[sales@afprofilters.com](mailto:sales@afprofilters.com)  
[www.afprofilters.com](http://www.afprofilters.com)

Français (traduction)  
Révision 3 – 06/2021

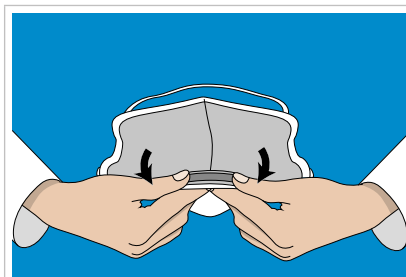
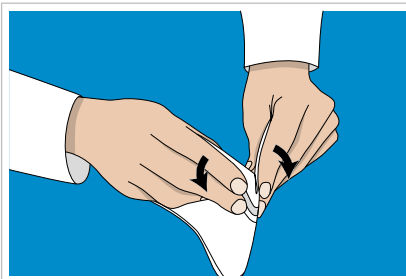
- ⚠️ Veillez à ce que ce masque de protection respiratoire soit porté correctement sur le visage et de manière hermétique pendant toute la durée d'exposition (voir *Utilisation*).
- ⚠️ Utilisez toujours ce masque de protection respiratoire comme un tout.
- ⚠️ Les noeuds élastiques pendants peuvent rester coincés ou être avalés par des machines rotatives ou des pièces détachées.
- ⚠️ Ne laissez pas pendre les noeuds élastiques du masque de protection respiratoire pendant son utilisation.
- ⚠️ Utilisez ce masque de protection respiratoire une seule fois, pendant un service au maximum. Ensuite, jetez le masque dans une poubelle à déchets non recyclables.
- ⚠️ Cessez d'utiliser ce masque de protection respiratoire lorsque la résistance respiratoire devient trop élevée.
- ⚠️ N'utilisez pas ce masque de protection respiratoire sur un visage humide ou mouillé.
- ⚠️ Un fonctionnement optimal de ce masque de protection respiratoire ne peut être garanti avec le port d'une barbe.
- ⚠️ N'utilisez pas ce masque de protection respiratoire dans un environnement où la pollution et/ou les concentrations dans l'air ne sont pas connues.
- ⚠️ N'utilisez pas ce masque de protection respiratoire lorsque la teneur en oxygène de l'air est inférieure à 19,5%.
- ⚠️ N'utilisez pas ce masque de protection respiratoire lorsque l'humidité de l'air relative est supérieure à 80% ;
- ⚠️ Utilisez ce masque de protection respiratoire seulement lorsque la température se situe entre -20°C et +40°C;
- ⚠️ N'utilisez pas ce masque de protection respiratoire à proximité d'un feu ouvert ou dans un environnement présentant des risques d'explosion.
- ⚠️ Ce masque de protection respiratoire ne peut être modifié, nettoyé ou réparé.

## Utilisation

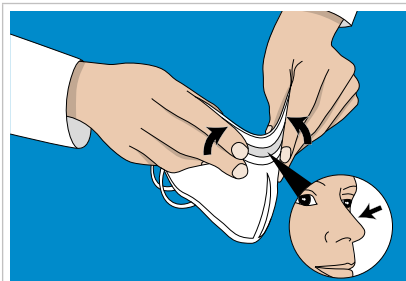
### Comment mettre le masque

Mettre le masque se fait comme suit :

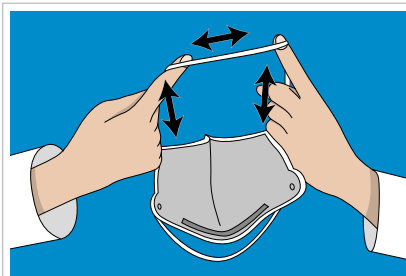
1. Lavez-vous les mains et désinfectez-les.
2. Portez le masque au visage.



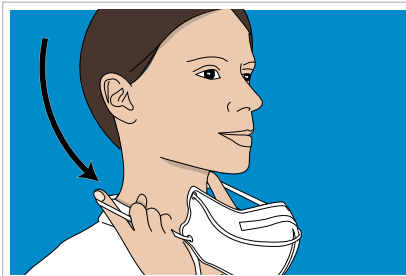
3. Dépliez le masque en pliant l'aile avant complètement à l'horizontal. l'horizontale



4. Pliez l'aile avant pour qu'elle épouse la forme du haut de votre nez.



5. Prenez l'élastique inférieur à deux mains en l'écartant avec vos index.



6. Passez l'élastique inférieur au-dessus de votre tête jusqu'à ce qu'il repose dans votre cou.



7. Prenez l'élastique supérieur et posez-le à l'arrière de votre tête.

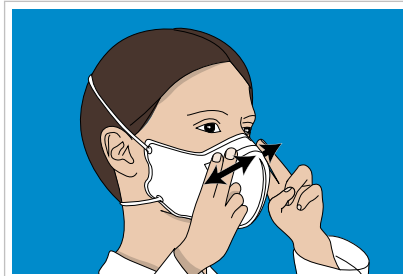


8. Tenez le masque à deux mains à l'avant et posez la partie nez sur votre nez.

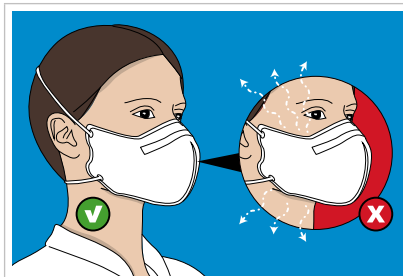
- ⓘ Veillez à ce que la partie inférieure du masque recouvre bien votre menton.



9. Appuyez avec vos deux index et majeurs sur la crête de votre nez là où se trouve la languette en aluminium.



10. Réitérez ces gestes plusieurs fois sur les parties latérales de votre nez jusqu'à ce que la languette en aluminium épouse parfaitement les contours de votre nez.



11. Respirez profondément et vérifiez ainsi que les contours du masque ne présente pas de fuites.

- ⓘ Si les contours de votre masque présentent des fuites au niveau de votre nez, réitérez les étapes 9 et 10 jusqu'à ce que le masque corresponde parfaitement aux contours de votre visage

### Comment retirer le masque

Retirer le masque se fait comme suit :



1. Prenez les deux élastiques en main en écartant les doigts pour créer de l'espace et dans le même temps, passez les élastiques au-dessus de votre tête vers l'avant



2. Jetez aussitôt le masque dans une poubelle pour déchets non recyclables.

3. Lavez-vous les mains et désinfectez-les.

## Stockage et transport

Pour stocker et transporter le masque de protection respiratoire, respectez les consignes suivantes :

- ⚠️ Stockez et/ou transportez ce masque de protection respiratoire en respectant toujours une plage de température située entre 5 °C et 40 °C.
- ⚠️ Stockez et/ou transportez ce masque de protection respiratoire en respectant toujours un taux d'humidité inférieur à 80%
- ⚠️ Ne stockez et/ou ne transportez pas ce masque de protection respiratoire en plein soleil.

- ⚠️ Stockez et transportez ce masque de protection respiratoire toujours dans son emballage d'origine.
- ⚠️ Stockez ce masque de protection respiratoire toujours dans un endroit propre, hygiénique, bien ventilé et sec.
- ⚠️ Gardez toujours cette notice d'utilisation à proximité du masque de protection respiratoire.
- ⚠️ Respectez les consignes reprises sur l'emballage pour le stockage correct du masque de protection respiratoire.