

Les MASKK sont certifiés par:



25 WASH CYCLES

LEVEL 90%

BFE 98,6% ; Breathability <20 (Pa/cm²)

BO No:20216734 by Equilibrium



50 WASH CYCLES

LEVEL 3

BFE 88%; Breathability <20(Pa/cm²)

BO No:202014058 by Equilibrium

Comment les porter:



Step 1- Placez l'élastique entièrement déployé autour de votre cou



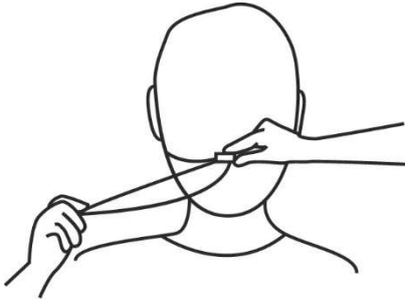
Step 2- Tirez doucement sur le ruban des deux côtés



Step 3- Placez les rubans autour de vos oreilles sans les serrer



Step 4- Placez le masque sur votre visage de manière à ce que la bouche et le nez soient recouverts.

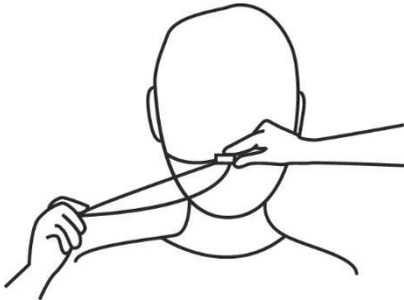


Step 5 - Ajustez l'arrêt sur la nuque pour assurer un ajustement ferme et confortable



Step 6- Ajustez le masque sur votre nez et votre menton

Comment les déshabiller:



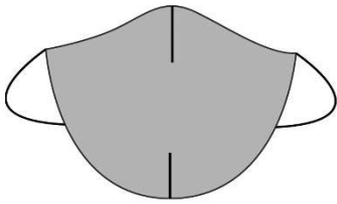
Step 1 - Relâchez le stoppeur dans la nuque



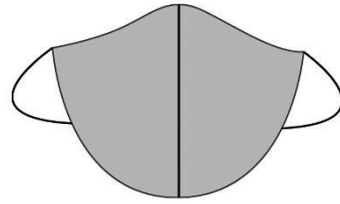
Step 2- Retirez le masque en tirant sur les bandes derrière les oreilles.



Step 3- Ne touchez pas le tissu avant du masque



Coté extérieur



Côté intérieur

Comment entretenir le masque:



Lavez votre maskk tous les jours après chaque utilisation en suivant les instructions ci-dessus.

Ne touchez pas le tissu avant de votre masque.

Fabriqué au Portugal.

Les tissus sont fabriqués au Portugal.

-100% coton + polypropylène 50g/m2 Couche de filtration

-Barrette nasale - paille métallique avec revêtement plastique 0,55 mm

-Permet une utilisation continue pendant 4 heures sans détérioration de la BFE ni de la respirabilité.

-Conservez votre maskk dans un environnement sec. Gardez-le à l'abri d'éventuelles contaminations (avant et après le lavage).

N'utilisez pas votre maskk s'il présente des dommages ou des défauts. Remplacez-le par un autre masque.

À la fin du cycle de vie du Maskk, vous devez le laver conformément aux instructions de lavage. À ce moment-là, veuillez jeter votre Maskk en tant que substance non dangereuse/non toxique.

INFORMATIONS JURIDIQUES

Champ d'application - Il ne s'agit pas d'un produit médical. Il n'est pas conforme à la réglementation relative aux couvre-visages utilisés lors d'interventions chirurgicales (règlement UE/2017/745).