

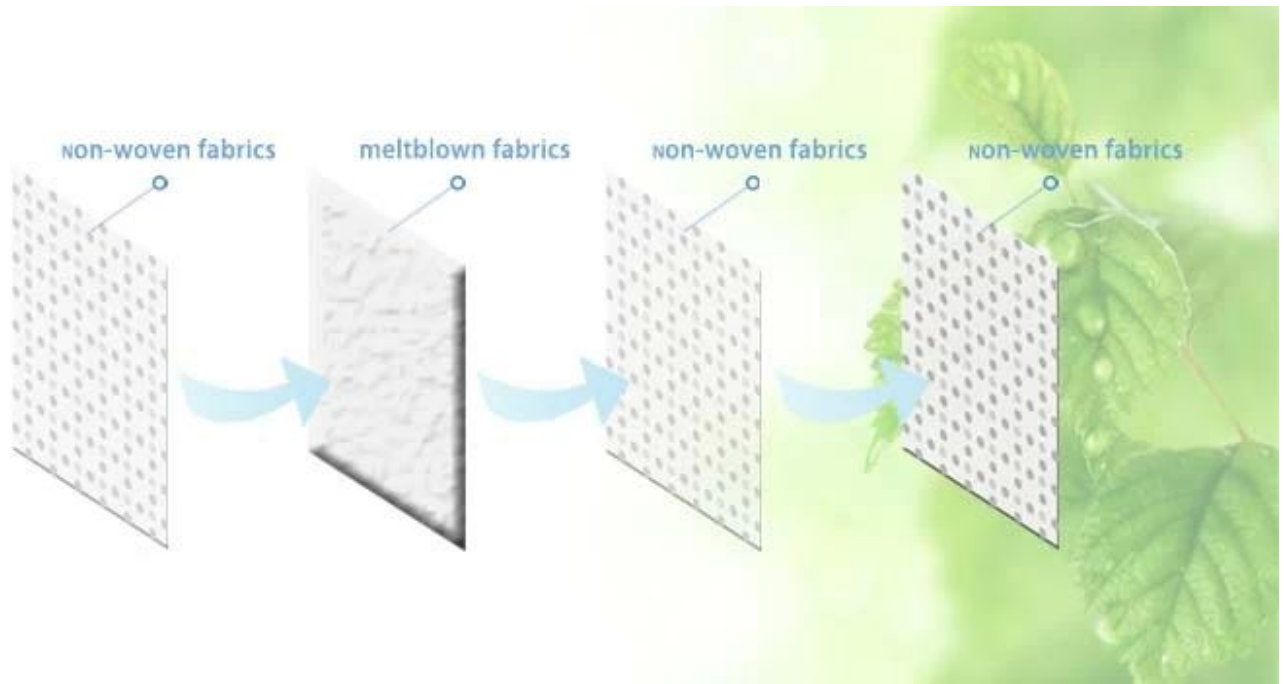
Fabricant de la Chine 103v du respirateur à particules [masque](#)

1. le respirateur a une meilleure conception.
2. courroies fixes doubles, bande de nez en métal réglable.
3. doublure intérieure lisse assurant un joint sûr.
4. haute filtration et matériel statique d'électricité pour résister à la particule normale toxique et de Ting micron.



Caractéristiques

Conception 3D stéréo de fuselage humain d'ingénierie
Tissu non tissé multicouche et meltblown, total 4 couches
Forme de maintien de ceinture en aluminium



Portée applicable

Les masques peuvent être utilisés pour protéger les particules non grasses, réduire l'odeur de certains composés Organiques.

Il non seulement à temps pour isoler les bactéries, la poussière dans l'air, la brume, et peut mieux protéger les voies respiratoires, et la peau du visage.

Particules non grasses: poussière (propriété minérale, poussière de fibre métallique) pollen et brume, qui peut être utilisé pour protéger l'environnement pollution atmosphérique particules fines PM 2,5.

Ne peut pas être adapté pour:

Les respirateurs ne produisent pas d'oxygène, pas dans un environnement déficient en oxygène.

AVERTISSEMENT:

Ce respirateur aide à protéger contre certaines particules, une mauvaise utilisation peut entraîner la maladie ou la mort.



Étapes d'utilisation

Pratiquer l'hygiène des mains avant de mettre [masque](#).

Choisissez la taille correcte du masque et assurez-vous qu'il n'y a pas de défauts.

1. Tenez le 103v dans votre paume avec le embout au bout des doigts, accrochez les courroies d'oreille librement au-dessous de la main.

2. Positionnez le 103v sous votre menton avec le embout vers le haut.

Tout en tenant le 103v en place, tirez les deux sangles sur chaque oreille.

3. puis tirez le cerceau à une autre sangle, le faire en place sur le cou.

4. Si vous avez les cheveux longs, la sangle doit être positionnée sous vos cheveux.

Positionnez le 103v bas sur votre nez.

5. en utilisant les deux mains, Moulez le embout à la forme de votre nez en poussant vers le bas et vers l'extérieur.

Tout en déplaçant vos doigts vers le bas des deux côtés de la embout.

6. Effectuez un contrôle d'ajustement en plaçant les deux mains complètement au-dessus du masque.

Veillez à ne pas déranger la position et expirez brusquement.

Si des fuites d'eau autour de votre nez, réglez le embout comme décrit à l'étape 5.

Si l'air fuit aux bords du masque, réglez les sangles de nouveau le long des côtés de la tête.

Effectuez une nouvelle vérification de l'ajustement si un réglage est effectué.

Souviens:

Portez la bonne taille [masque](#)

La vérification d'ajustement est obligatoire pour tous les utilisateurs du masque de 103v et doit être exécutée chaque fois sur le port.

Exécuter hygieneafter main mettre sur le masque.

