

Masques de protection respiratoire 3M™

Identification du sens du masque et mise en forme



- ▶ La barrette nasale définit la partie supérieure du masque.
Donner au masque la forme désirée en le dépliant délicatement par le centre à l'aide du pouce et de l'index.
Maintenir le masque avec la main et tirer sur l'extrémité du pli inférieur pour l'ouvrir.

Mise en place du masque



- ▶ Retourner le masque de telle sorte que les bandes élastiques puissent pendre librement.



- ▶ Ajuster les bords supérieurs et inférieurs de façon à bien positionner le masque sur le visage.



- ▶ Placer le masque sous le menton, la barrette nasale en haut et l'appliquer sur le visage.
Prendre la bande élastique inférieure et la ramener sur la nuque, prendre ensuite la bande supérieure et la ramener en haut derrière la tête.

Ajustement du masque et vérification de l'étanchéité



- ▶ En utilisant l'index et le majeur des deux mains, presser la barrette nasale conformable autour du nez, pour assurer une parfaite étanchéité.
Presser la barrette nasale avec une seule main peut entraîner une étanchéité imparfaite.



- ▶ L'étanchéité du masque devra être vérifiée avant d'entrer dans l'atmosphère polluée.
Pour vérifier l'étanchéité au visage, couvrir la partie frontale du masque avec les deux mains en coquille (en faisant attention à ne pas en modifier la position) et inspirer très fortement.
Le masque doit s'écraser sous les mains.

Si vous détectez une fuite d'air autour du nez, réajustez la barrette nasale et la position du masque sur le visage.
Si en expirant, vous notez des fuites d'air aux extrémités du masque, réajustez la tension des élastiques.