

3M Science.
Applied to Life.™



Masque à particules 3M™ Aura™
de séries 9300+

Le produit et l'emballage contiennent des matériaux recyclés*



Masques antipoussières
3M™ Aura™ série 9300+

*Voir détails au verso

Les masques à particules 3M™ Aura™ série 9300+ sont conçus avec une variété de technologies et de caractéristiques innovantes pour aider à fournir une protection respiratoire confortable et fiable. Contenant désormais des matériaux recyclés dans le produit et l'emballage*, les masques à 3 panneaux rabattables sont disponibles dans les niveaux de protection FFP1, FFP2 et FFP3, en tant que modèles avec ou sans soupape.

Masques antipoussière 3M™ Aura™ série 9300+

Aisance respiratoire

Technologie de filtre à faible résistance respiratoire

- ▶ Le média filtrant avancé 3M (AEM) est conçu pour faciliter la respiration

Soupape 3M™ Cool Flow™

- ▶ La soupape expiratoire 3M™ Cool Flow™ aide à évacuer l'air expiré chaud et humide de l'intérieur du masque.

Champ de vision dégagé

Panneau supérieur embossé

- ▶ Permet de réduire la formation de buée sur les lunettes

Barrette nasale ergonomique

- ▶ Conception incurvée et discrète : s'adapte bien aux contours du nez et du visage
- ▶ Offre un bon champ de vision
- ▶ Améliore la compatibilité avec les lunettes

Mentonnière innovante

- ▶ Améliore la mise en place afin d'obtenir un ajustement confortable

Confort de la tête et du visage

Conception et matériaux

- ▶ Conception 3 panneaux pour une large gamme de formes et de tailles de visage pour s'adapter aux mouvements de votre visage
- ▶ Résistant à l'écrasement ; convient aux environnements chauds et humides
- ▶ Reste en place, et procure une étanchéité adaptée et confortable
- ▶ L'ample matériau en mousse au niveau de l'arête nasale et le revêtement intérieur sont lisses contre la peau, aidant à créer un environnement confortable pour le visage
- ▶ Légèreté

Produit



Aura™ 9312+, 9322+ et 9332+ contiennent au moins

25 %

matières recyclées*

Emballage



Au moins

30 %

matières recyclées dans un emballage de produit individuel*



76 %

de contenu recyclé dans le carton d'expédition*



100 %

de matières recyclées dans la boîte distributrice*

Fabrication



Fabriqué au Royaume-Uni

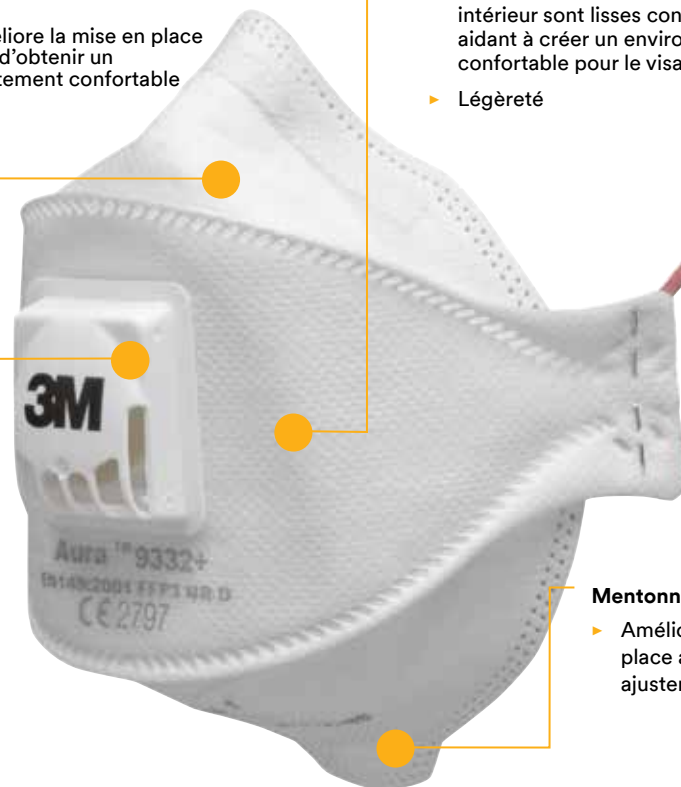


Plus de 20 ans d'expérience dans le domaine de la norme ISO 14001 un ensemble de normes visant à réduire l'empreinte environnementale



100 %

d'électricité utilisée dans notre site de fabrication est renouvelable (RE100)



Mentonnière innovante

- ▶ Améliore la mise en place afin d'obtenir un ajustement confortable

* Les allégations s'appliquent aux produits fabriqués depuis le 04/01/2024 et sont exactes au moment de la publication de ce document. Produit : Les masques antipoussières 3M™ Aura™ 9312+, 9322+ et 9332+ contiennent au moins 25 % de matières recyclées. Le pourcentage de contenu recyclé varie en fonction du modèle. Le chiffre indiqué est le pourcentage le plus bas de matières recyclées pour les trois niveaux de protection. Pourcentage de contenu recyclé calculé conformément à la norme EN ISO 14021:2016+A1:202. Emballage : Au moins 30 % de contenu recyclé dans l'emballage individuel des produits Aura™ 9310+, 9312+, 9320+, 9322+, 9330+, 9332+, 1872V+ et 1873V+ uniquement. 100 % de contenu recyclé dans la boîte distributrice, 76 % de contenu recyclé dans le carton d'expédition.

Solutions de protection individuelle

3M France

3M Centre

1 Parvis de l'Innovation

Tél : 0870 60 800 60

www.3M.com/fr/securite

Pour plus d'informations, contactez 3M : 3M-France-epi@mmm.com

Pensez à recycler. Imprimé en France. © 3M 2024.
3M™, Aura™ et Cool Flow™ sont des marques déposées de 3M. Tous droits réservés.