

Masque à ventilation assistée 3M™ Versaflo™ TR-600 amiante

Pour maintenir les niveaux de protection, optimiser la durée de vie effective du système et éviter les coûts additionnels de remplacement, il est extrêmement important d'effectuer des contrôles réguliers et l'entretien des appareils à ventilation assistée et à adduction d'air.

L'information suivante est un guide d'entretien et de maintenance.
Pour une information complète, merci de se référer à la notice d'utilisation

► Batterie

- Doit être chargée immédiatement après réception du produit

► Avant utilisation

- S'assurer que la batterie est entièrement chargée
- S'assurer que le moteur n'est pas abîmé
- S'assurer que le tuyau respiratoire n'est pas abîmé et que les deux joints sont en place sur l'embout. Se référer à la notice d'utilisation de l'unité filtrante pour plus d'informations
- S'assurer que le moteur est correctement fixé à la ceinture
- S'assurer que le filtre est correctement installé
- S'assurer que le tuyau est inséré dans l'unité filtrante avant d'allumer le moteur et que l'indicateur du masque sur l'écran s'allume
- Vérifier le débit d'air – retirer le tuyau respiratoire et insérer l'indicateur de débit d'air. Se référer à la notice d'utilisation de l'unité filtrante pour plus d'informations
- Vérifier l'alarme. Se référer à la notice d'utilisation de l'unité filtrante pour plus d'informations
- Vérifier l'étanchéité du masque complet par pression négative. Se référer à la notice d'utilisation du masque complet pour plus d'informations

► Après utilisation

Se référer à la section instructions de nettoyage de la notice d'utilisation de l'unité filtrante pour plus de détails

- La douche de décontamination doit avoir lieu avant d'éteindre le moteur et démonter le système
- L'unité filtrante peut être immergée dans l'eau ou dans une solution nettoyante pour le nettoyage lorsque celle-ci est équipée des bouchons du kit de décontamination

- La batterie peut être immergée dans l'eau pour le nettoyage lorsque celle-ci est équipée du kit de décontamination
- Si besoin, un nettoyage supplémentaire peut être obtenu en utilisant un chiffon propre et de l'eau savonneuse
- Charger la batterie (si besoin)
- Jeter le filtre
- Stocker les autres pièces du système dans un endroit sec, propre, isolé de la lumière directe, des températures élevées et des solvants

► A chaque changement de filtre

- Inspecter filtre et le joint intérieur et le remplacer si endommagé
- Toujours installer correctement le filtre sur l'unité filtrante

► Mensuellement / Annuellement

- Effectuer toutes les inspections "avant utilisation" et créer un enregistrement de ce contrôle mensuel / annuelle de l'unité filtrante et masque complet

► Commande de Consommables, pièces détachées et accessoires

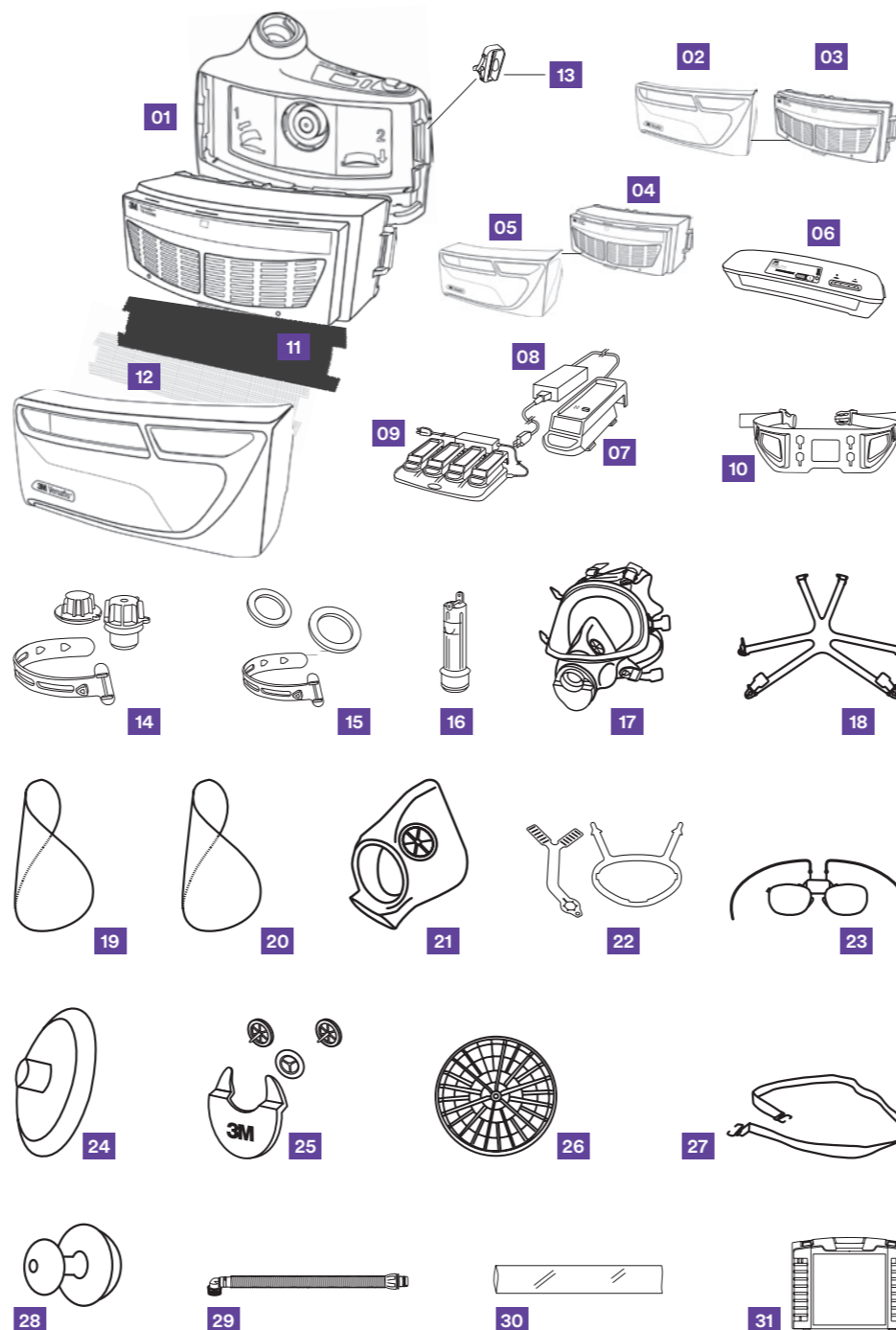
- Pour une demande de devis ou une commande de ces produits, merci de contacter votre distributeur habituel

► Plus d'informations et de conseils

- Si vous avez besoin de conseils supplémentaires sur l'entretien et la maintenance de votre équipement à ventilation assistée 3M, se référer à la notice d'utilisation du produit, ou contacter le service relations clients au 0130316596 ou votre représentant local 3M

3M France
Solutions pour la Protection Individuelle
Boulevard de l'Oise
95006 Cergy-Pontoise Cedex
Tél. 01 30 31 65 96
Fax 01 30 31 65 55
Email 3m-france-epi@mmm.com
www.3m.com/fr/securite
www.3m.fr/TR600amiant
SAS au capital de 10 572 672 €
RCS Pontoise 542 078 555

Veuillez recycler. Imprimé en France
3M et Versaflo sont des marques commerciales de 3M.
© 3M 2015. Tous droits réservés.
J319028



Description	Part No.	
01	Unité filtrante 3M™ Versaflo™ TR-603E-ASB	TR-603E-ASB
02	Couvre filtre 3M™ Versaflo™ TR-6700FC	TR-6700FC
03	Filtre P 3M™ Versaflo™ TR-6710E	TR-6710E
04	Filtre A1P 3M™ Versaflo™ TR-6110E	TR-6110E
05	Couvre filtre 3M™ Versaflo™ TR-6100FC	TR-6100FC
06	Batterie Haute capacité 3M™ Versaflo™ TR-632	TR-632
07	Support de charge pour batterie 3M™ Versaflo™ TR-640	TR-640
08	Chargeur individuel 3M™ Versaflo™ TR-641E	TR-641E
09	Chargeur multi poste - 4 postes 3M™ Versaflo™ TR-644E	TR-644E
10	Ceinture décontaminable 3M™ Versaflo™ TR-627	TR-627
11	Préfiltre 3M™ Versaflo™ TR-6600	TR-6600
12	Pare-étincelles 3M™ Versaflo™ TR-662	TR-662
13	Loquet bleu d'assemblage du filtre 3M™ Versaflo™ TR-651	TR-651
14	Kit de décontamination et de stockage 3M™ Versaflo™ TR-653	TR-653
15	Joints de remplacement pour kit de décontamination 3M™ Versaflo™ TR-654	TR-654
16	Indicateur de débit d'air 3M™ Versaflo™ TR-972	TR-972
17	Masque complet en silicone 3M™ 7900PF	7900PF
18	Harnais six branches 3M™ 7893	7893
19	Visière PC 3M™ 7927	7927
20	Film de protection de visière 3M™ 7992	7992
21	Demi-masque intérieur 3M™ 7991	7991
22	Dispositif de retenu 3M™ RNT-01 pour tuyau BT-50	RTN-01
23	Kit lunettes pour masque 3M™ 7925	7925
24	Soupape expiratoire 3M™ 7283	7283
25	Kit d'entretien respiratoire du masque 3M™ VLV-06	VLV-06
26	Kit de la membrane phonique 3M™ 7895	7895
27	Bride pour port en bandoulière 3M™ 7883	7883
28	Boutons des brides (vert) 3M™ 7989	7989
29	Tuyau respiratoire 3M™ Versaflo™ BT-50	BT-50
30	Housse de protection plastique jetable pour tuyau respiratoire 3M™ Versaflo™ BT-922	BT-922
31	Valise de transport 3M™ STC-01	STC-01

Note

3M rejette les responsabilités de tous types, directes ou indirectes, découlant de l'utilisation des informations fournies dans le présent document par 3M. Il appartient à l'utilisateur de déterminer l'adéquation des produits à l'utilisation qu'il veut en faire. Aucun élément de la présente déclaration ne pourra donner lieu à l'exclusion ou à la limitation de la responsabilité de 3M en cas de décès ou de blessure résultant de sa négligence ou de sa déformation frauduleuse des faits.

Remplacer immédiatement les pièces abîmées pour assurer un niveau de protection correct.

