

8HR JETSTREAM®

SWITCH & GO - PRISE EURO - FILTRES A2PSL

FICHE
TECHNIQUE

VENTILATION ASSISTEE RECHARGEABLE JESTREAM AVEC FILTRE A2PSL

PROTECTION RESPIRATOIRE

CONSIGNES D'UTILISATION

Alignez les extrémités du filtre dans les trous correspondants sur l'unité moteur et poussez. Faites pivoter dans le sens contraire des aiguilles d'une montre jusqu'à entendre les encoches cliquer dans la position

Le débit d'air de l'unité filtrante doit être vérifié avant toute utilisation

Placez la cagoule sur votre tête et serrez le harnais pour la fixer correctement

Assurez-vous que la cagoule soit bien tirée à l'arrière de la tête et sous le menton pour garantir un maintien et une étanchéité correcte

Le tuyau est relié à l'unité filtrante par une fixation à baïonnette

Pour recharger la batterie, insérez le chargeur dans la prise à l'arrière de l'unité. Laissez en charge pour 16 heures. Retirez le chargeur

Bien veiller à ce que l'équipement de protection respiratoire choisi soit celui qui correspond à l'activité effectuée par l'utilisateur. En cas de doute, exigez un avis professionnel



FILTRE

Filtres Switch & Go Gaz/
poussière GV-X A2PSL



PERFORMANCE

Unité montée à la taille: Unité filtrante avec alarme complète et batterie intégrée fournissant 180 litres d'air filtré par minute

Cagoule : une variété de coiffes disponibles pour s'adapter à différentes applications

Filtres: Choix de filtres pour différentes utilisations

PERFORMANCE DU FILTRE

Offre un facteur de protection assigné (FPA) de 20 x la valeur limite d'exposition (VLE) pour les vapeurs organiques et gaz, poussières très fines, fibres, fumées et brouillards.

Marquage des filtres : EN12941 : 1999 TH2 A2PSL

MATERIAUX

Extérieur du boîtier : ABS

Ventilateur : ABS

Circuit: Electronique

Batterie : Nickel Metal Hydride (NiMh)

Extérieur du filtre : ABS

Média filtrant : Synthétique

Grille filtre : Polythène

Ceinture et attaches : Nylon

TYPE DE PRISE

Européenne



NETTOYAGE & ENTRETIEN

Nettoyez à l'aide d'un chiffon imbibé d'un détergent non agressif, en faisant attention de ne pas faire tomber de liquide dans le filtre.

N'immergez pas l'unité dans l'eau. N'utilisez pas de substances abrasives ou de solvants.

Nettoyez le filtre n'étend pas sa durée d'utilisation.

Entreposez l'unité dans un boîtier hermétique, à l'abri des rayons directs du soleil, de tout produit chimique et dans un environnement sec

CONFORMITE

Protection respiratoire fournie par l'unité conforme à la norme européenne EN 12941:1999

Certificat CE numéro 59716, établi par l'institut britannique BSI

8HR JETSTREAM®

SWITCH & GO - PRISE EURO - FILTRES A2PSL

FICHE
TECHNIQUE

VENTILATION ASSISTEE RECHARGEABLE JESTREAM AVEC FILTRE A2PSL

PROTECTION RESPIRATOIRE

DIMENSIONS DU PACKAGING

Quantité: 1

Poids: 2.45kg (Approx.)

DUREE DE VIE DE LA BATTERIE

Durée de vie: 8 heures

Temps de charge : 16 heures



HAUTEUR
290mm

LARGEUR
359mm

LONGUEUR
422mm



DIMENSIONS DE L'UNITE

Hauteur: 268mm (Approx.)

Largeur : 194mm (Approx.)

Longueur: 155mm (Approx.)

Poids 1.4Kg (Approx.)

DIMENSIONS DU FILTRE

Hauteur: 187mm (Approx.)

Largeur: 42mm (Approx.)

Longueur: 164mm (Approx.)

Poids: 161g (Approx.)

LIMITATIONS D'UTILISATION

La protection sera garantie uniquement si l'unité Jetstream® est correctement fixée

Ce produit est un équipement de protection respiratoire et doit être utilisé uniquement en tant que partie de l'équipement Jetstream® JSP

Vérifiez l'arrivée d'air sur l'unité avant chaque utilisation. L'unité filtrante doit fonctionner sans le bruit de l'alarme signifiant que le niveau de batterie est faible.

Si l'alarme sonne, rechargez la batterie et remplacez le filtre (si nécessaire)

Les unités poussière et gaz/vapeur ne sont pas interchangeables; forcer pour adapter un filtre peut endommager l'équipement

La date limite d'utilisation du filtre est indiquée à l'extérieur de celui-ci

La durée de vie du filtre dépend de beaucoup de facteurs comme le rythme de travail, l'arrivée d'air et la concentration d'éléments toxiques dans l'environnement de travail. Le filtre doit être immédiatement changé si

- Des difficultés respiratoires liées à un encrassement se font ressentir
- vous sentez qu'un élément toxique pénètre dans l'équipement ou
- Le filtre commence à s'abîmer

Utilisez-le dans des endroits aérés uniquement, qui ne manquent pas d'oxygène et sans présence d'éléments explosifs

Pour que l'unité ait une durée de vie maximale, laissez la batterie se vider complètement avant de la recharger