

Manuel d'utilisation

Unité de remplacement du filtre

Utilisation commerciale

N° De Modèle. ET-EMF510

Nous vous remercions d'avoir choisi ce produit Panasonic.

- Veuillez lire attentivement ce manuel d'utilisation, ainsi que le manuel d'utilisation du projecteur pour assurer une utilisation sûre et correcte.
- Prière de conserver ce manuel pour toute référence ultérieure.

Attention

- Mettre l'appareil hors tension avant de remplacer l'ensemble filtre à air.
- S'assurer que le projecteur est stable avant de mettre l'ensemble filtre à air en place, et travailler dans un environnement sûr, même dans le cas d'une chute de l'ensemble filtre à air.

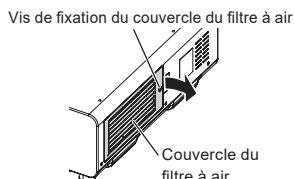
Remplacement de l'ensemble filtre à air

1) Mettre le projecteur hors tension et débrancher la fiche secteur de la prise murale.

- Quand l'appareil est hors tension, il faut impérativement suivre la procédure décrite dans «Mise hors tension du projecteur» dans le manuel d'utilisation du projecteur.

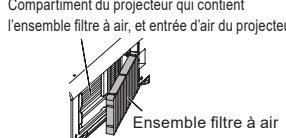
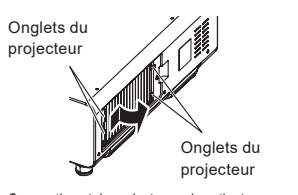
2) Déposer le couvercle du filtre à air.

- Déposer le couvercle du filtre à air en tournant la vis de fixation du couvercle du filtre à air dans le sens contraire des aiguilles d'une montre à l'aide d'un tournevis cruciforme jusqu'à ce qu'elle tourne librement.



3) Déposer l'ensemble filtre à air.

- Tout en appuyant doucement vers l'intérieur sur la partie de l'ensemble filtre à air près du centre du cadre du côté objectif (à l'avant), comme indiqué par la flèche, dégager le cadre des onglets du projecteur et le tirer. Puis dégager le cadre des onglets de l'autre côté, et sortir l'ensemble.
- Après avoir sorti l'ensemble filtre à air, éliminer toute accumulation de poussière et de saleté dans le compartiment du projecteur qui contient l'ensemble filtre à air et sur l'entrée d'air du projecteur.



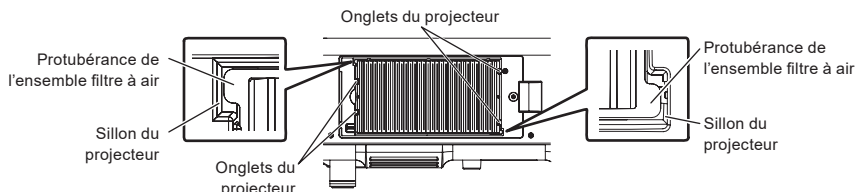
Attention

- Faites attention à ne pas toucher les ailettes du radiateur ou d'autres parties quand vous éliminez la poussière et la saleté.

Remplacement de l'ensemble filtre à air (suite)

4) Insérer un nouvel ensemble filtre à air (ensemble filtre à air de rechange) dans le projecteur.

- L'ensemble filtre à air ne présente aucune différence entre le haut et le bas, mais l'avant et l'arrière sont différents. Aligner les protubérances de l'ensemble filtre à air sur les sillons du projecteur.
- Coincer le cadre de l'ensemble filtre à air derrière les deux onglets situés à l'arrière du compartiment du projecteur qui contient l'ensemble filtre à air, et procéder à l'installation en suivant les instructions de l'étape 3) dans l'ordre inverse.
 - Vérifier que le cadre de l'ensemble filtre à air est bien maintenu par les onglets dans le compartiment du projecteur qui contient l'ensemble filtre à air.



5) Installer le couvercle du filtre à air sur le projecteur et utiliser un tournevis cruciforme pour serrer les vis de fixation du couvercle du filtre à air.

- Insérer le couvercle du filtre à air en suivant les instructions de l'étape 2) dans l'ordre inverse.

Attention

- Ne pas oublier d'installer l'ensemble filtre à air avant de mettre le projecteur sous tension. Si le projecteur est utilisé sans l'ensemble filtre à air, de la saleté et de la poussière pourront s'accumuler à l'intérieur du projecteur et entraîner un dysfonctionnement.
 - Si le projecteur est utilisé alors que l'ensemble filtre à air n'est pas installé, un message apparaît pendant environ 30 secondes sur l'écran du projecteur.
- Éliminer les matériaux d'emballage de manière adéquate une fois que le produit est déballé.

Remarque

- La fréquence à laquelle l'ensemble filtre à air doit être remplacé dépend principalement de l'environnement dans lequel l'appareil est utilisé.
- Pour connaître les procédures de maintenance de l'ensemble filtre à air, veuillez vous référer au manuel d'utilisation du projecteur.

■ Mise au rebut

Lors de la mise au rebut de ce produit, veuillez contacter vos autorités locales ou votre revendeur pour connaître la méthode adéquate de mise au rebut.

Panasonic Connect Co., Ltd.

Web Site : <https://panasonic.net/cns/projector/>

© Panasonic Connect Co., Ltd. 2022

SS0412AM2042 -PS
Printed in Japan