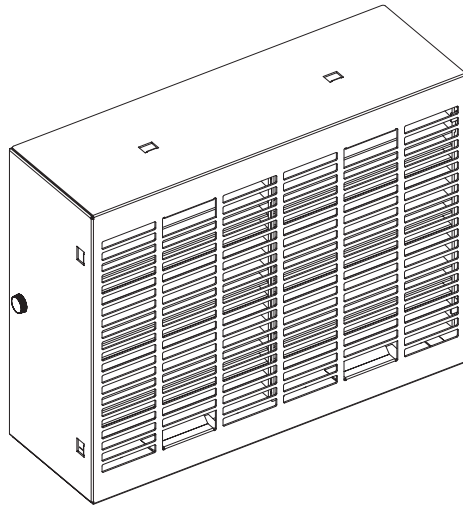


# Panasonic®

## Manuel d'utilisation

Unité de Filtre Longue Durée **Utilisation commerciale**

N° De Modèle. **ET-EMFU330**



**FRANÇAIS**

Nous vous remercions d'avoir acheté ce produit Panasonic.

- Veuillez lire attentivement ce manuel d'utilisation ainsi que le mode d'emploi du projecteur, afin d'utiliser ce produit correctement.
- Avant d'utiliser ce produit, assurez-vous de lire la section « Avis important concernant la sécurité » (➔ page 3).
- Veuillez conserver ce manuel pour vous y référer ultérieurement.

FRENCH  
DPQX1154ZC

# Sommaire

---

<b>Avis important concernant la sécurité</b> .....	<b>3</b>
<b>Structure de l'Unité de Filtre Longue Durée</b> .....	<b>4</b>
<b>Fixation de l'Unité de Filtre Longue Durée</b> .....	<b>5</b>
Retrait du filtre à air.....	6
Fixation de l'attache de montage du filtre longue durée.....	8
Fixation du filtre à air.....	9
Fixation du couvercle de filtre longue durée.....	10
Réglage du filtre.....	10

## Avis important concernant la sécurité

---

### AVERTISSEMENT :

**Ne placez pas les accessoires dans un endroit à portée des enfants.**

Leur ingestion accidentelle peut causer des dommages physiques.

- Consultez immédiatement un médecin si un enfant a peut-être avalé un accessoire.

### MISE EN GARDE :

**Avant de fixer l'Unité de Filtre Longue Durée, veillez à couper l'alimentation et à débrancher la fiche d'alimentation de la prise de courant.**

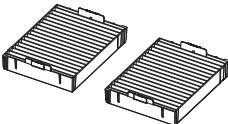
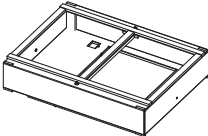
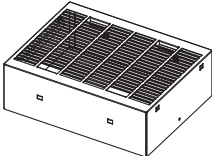


Le non-respect de cette précaution risque d'entraîner une décharge électrique.

# Structure de l'Unité de Filtre Longue Durée

L'Unité de Filtre Longue Durée est pré-montée au moment de l'achat. Il est nécessaire de démonter l'Unité de Filtre Longue Durée en vous reportant à la procédure décrite à la section « Fixation du couvercle de filtre longue durée » (➔ page 10).

## ■ Liste des composants

Vérifiez que les composants suivants sont fournis. Les numéros entre < > indiquent le nombre de composants.

<p>Filtre à air &lt;2&gt;</p> 	<p>Ces composants sont fixés au couvercle de filtre longue durée. Ils permettent d'éliminer la saleté et la poussière de l'air extérieur.</p>
<p>Attache de montage du filtre longue durée &lt;1&gt;</p> 	<p>Ce composant est fixé au boîtier du projecteur. Il s'agit de l'attache qui permet de fixer le couvercle de filtre longue durée.</p>
<p>Couvercle de filtre longue durée &lt;1&gt;</p> 	<p>Le filtre à air est fixé à ce composant. Il s'agit de l'attache qui permet de fixer le projecteur.</p>
<p>Vis de fixation du couvercle de filtre longue durée &lt;2&gt;</p>  <p>(Vis moletées)</p>	<p>Il s'agit des vis qui permettent de monter le couvercle de filtre longue durée à l'attache de montage du filtre longue durée.</p>
<p>Vis de fixation d'attache de montage du filtre longue durée &lt;1&gt;</p>  <p>(M4 x 10)</p>	<p>Il s'agit de la vis qui permet de fixer l'attache de montage du filtre longue durée au boîtier du projecteur.</p>

### Attention

---

---

- Entrez les petites pièces de manière appropriée et tenez-les hors de portée des jeunes enfants.

# Fixation de l'Unité de Filtre Longue Durée

---

L'Unité de Filtre Longue Durée (N° de modèle : ET-EMFU330) utilise deux des unités de filtre à air de série identiques fixées au projecteur. L'intervalle entre les exécutions de maintenance/remplacement des filtres est multiplié par deux environ si l'Unité de Filtre Longue Durée est fixée au projecteur à la place du filtre à air de série.

Achetez l'Unité de remplacement du filtre (N° de modèle : ET-EMF330) lors du remplacement du filtre à air.

### Attention

---

---

- Veillez à couper l'alimentation avant de retirer le filtre à air de série fixé au projecteur et de fixer l'Unité de Filtre Longue Durée. Veillez à suivre la procédure de la section « Mise hors tension du projecteur » décrite dans le Manuel d'utilisation du projecteur lors de la mise hors tension.
- Assurez-vous que le projecteur est stable, puis procédez à la maintenance en lieu sûr même si le filtre tombe accidentellement.

### Remarque

---

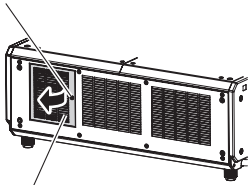
---

- Lorsque l'Unité de Filtre Longue Durée (N° de modèle : ET-EMFU330) est fixée, les anneaux de levage prévus pour le montage ne peuvent pas être fixés.
- Toutes les illustrations du projecteur présentées dans ce manuel sont basées sur la série PT-RZ31K.

## Retrait du filtre à air

Retirez d'abord le filtre à air standard fixé au projecteur.

Vis de fixation du couvercle de filtre à air



Couvercle de filtre à air

Fig. 1

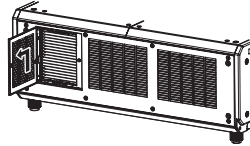


Fig. 2

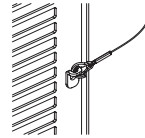


Fig. 3

Poignée du filtre à air (a)

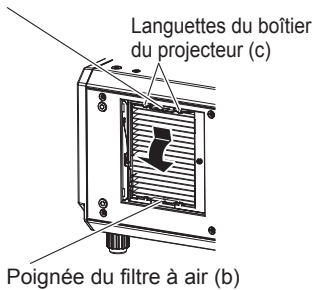


Fig. 4

Logement du filtre à air et port d'entrée d'air du projecteur

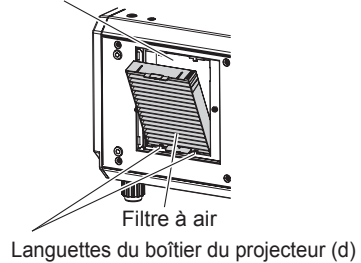


Fig. 5

- 1) **Mettez le projecteur hors tension, puis débranchez la fiche d'alimentation de la prise de courant.**
  - Veillez à suivre la procédure de la section « Mise hors tension du projecteur » décrite dans le Manuel d'utilisation du projecteur lors de la mise hors tension.
- 2) **Retirez le couvercle de filtre à air.**
  - Utilisez un tournevis cruciforme pour tourner la vis de fixation du couvercle de filtre à air dans le sens antihoraire jusqu'à ce qu'elle tourne librement (**Fig. 1**), ouvrez le couvercle de filtre à air à 90° environ et tirez-le dans le sens de la flèche. (**Fig. 2**)
  - Desserrez la vis de fixation du couvercle de filtre à air tout en maintenant le couvercle de filtre à air de la main.

### 3) Enlevez la chaîne de prévention de chute.

- Retirez le crochet à l'extrémité de la chaîne de prévention de chute fixé au couvercle de filtre à air. **(Fig. 3)**

### 4) Sortez le filtre à air.

i) Retirez le filtre à air des languettes du boîtier du projecteur (c) tout en appuyant légèrement sur la poignée du filtre à air (a) vers l'intérieur comme l'indique la flèche. **(Fig. 4)**

ii) Sortez le filtre à air. **(Fig. 5)**

- Lors de l'extraction, vérifiez que le filtre à air sort des languettes du boîtier du projecteur (d).
- Après avoir extrait le filtre à air, retirez les corps étrangers et la poussière du compartiment du filtre à air et du port d'entrée d'air du boîtier du projecteur s'il y en a.
- Une fois le filtre à air retiré, passez à la section suivante « Fixation de l'attache de montage du filtre longue durée » (➡ page 8).

### **Attention**

---

---

- Veillez à ne pas toucher le ventilateur du radiateur, etc. lorsque vous enlevez de la poussière ou de la saleté.
- Conservez le couvercle de filtre à air retiré en lieu sûr.

## Fixation de l'attache de montage du filtre longue durée

Retirez l'attache de montage du filtre longue durée de l'Unité de Filtre Longue Durée pré-montée en vous reportant à la procédure décrite à la section « Fixation du couvercle de filtre longue durée » (➔ page 10).

Fixez l'attache de montage du filtre longue durée dans la zone d'où le filtre à air de série fixé au projecteur a été retiré.

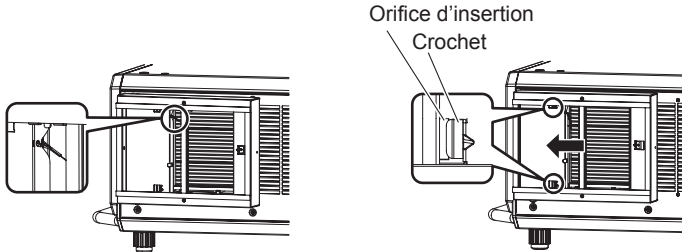


Fig. 1

Fig. 2

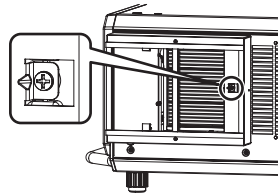


Fig. 3

- 1) **Fixez le crochet de la chaîne de prévention de chute à l'attache de montage du filtre longue durée. (Fig. 1)**
  - Fixez le crochet sur l'extrémité de la chaîne de prévention de chute fixée au boîtier du projecteur à l'attache de montage du filtre longue durée fournie avec l'Unité de Filtre Longue Durée à la position indiquée dans le schéma.
- 2) **Fixez l'attache de montage du filtre longue durée au boîtier du projecteur. (Fig. 2)**
  - Alignez les deux crochets de l'attache de montage du filtre longue durée sur la position des trous où le couvercle de filtre à air a été inséré, puis glissez-les dans le sens de la flèche.



**3) Fixez l'attache de montage du filtre longue durée. (Fig. 3)**

- Fixez-la solidement avec une vis de fixation d'attache de montage du filtre longue durée (M4 x 10) fournie avec l'Unité de Filtre Longue Durée.
- Une fois l'attache de montage du filtre longue durée fixée, passez à la section suivante « Fixation du filtre à air » (➔ page 9).

**Fixation du filtre à air**

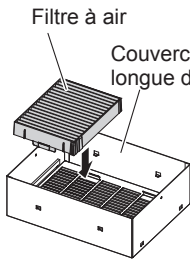


Fig. 1

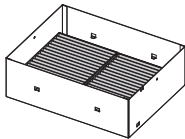


Fig. 3

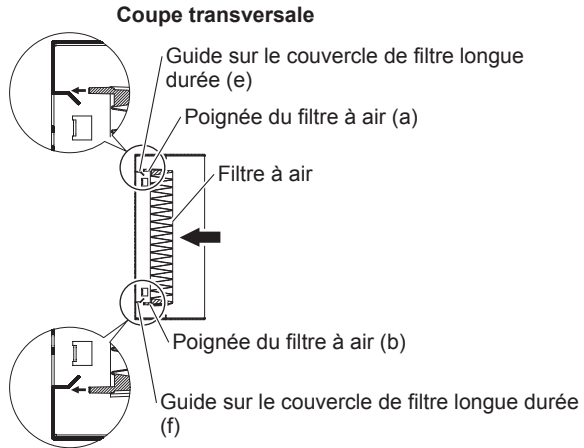


Fig. 2

**1) Fixez les deux filtres à air au couvercle de filtre longue durée. (Fig. 1)**

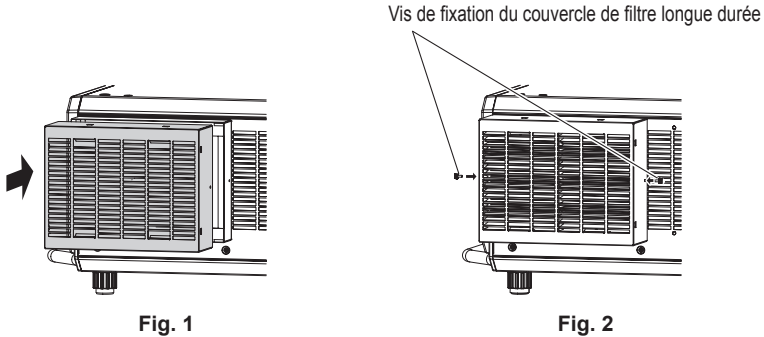
- Fixez au couvercle de filtre longue durée les deux filtres à air fournis avec l'Unité de Filtre Longue Durée. La méthode de fixation des deux filtres à air est la même.
- Alignez la position de sorte que les poignées du filtre à air (a) et (b) soient en dehors des guides sur le couvercle de filtre longue durée (e) et (f), puis poussez dans le sens de la flèche en maintenant le cadre externe du filtre à air. (Fig. 2)
- Une fois les deux filtres à air fixés (Fig. 3), passez à la section suivante « Fixation du couvercle de filtre longue durée » (➔ page 10).

### Remarque

- Assurez-vous que le filtre à air est correctement fixé avant d'utiliser le projecteur. S'il n'est pas fixé, le projecteur aspirera des saletés et de la poussière, ce qui pourrait provoquer un dysfonctionnement.

### Fixation du couvercle de filtre longue durée

Fixez le couvercle de filtre longue durée avec les filtres à air à l'attache de montage du filtre longue durée sur le boîtier du projecteur.



- 1) **Fixez le couvercle de filtre longue durée à l'attache de montage du filtre longue durée. (Fig. 1)**
  - Fixez le couvercle du filtre longue durée (avec les deux filtres à air fixés) à l'attache de montage du filtre longue durée située sur le boîtier du projecteur.
  - Les parties supérieure et inférieure du filtre longue durée sont différentes.
- 2) **Fixez le couvercle de filtre longue durée. (Fig. 2)**
  - Fixez-le solidement avec les deux vis de fixation du couvercle de filtre longue durée (vis moletées) fournies avec l'Unité de Filtre Longue Durée.
  - Une fois le couvercle de filtre longue durée fixé, passez à la section suivante « Réglage du filtre » (➔ page 10).

### Réglage du filtre

Régalez le type de filtre, puis réinitialisez le temps d'exécution du filtre (contre-valeur numérique).

- 1) **Mettez le projecteur sous tension.**

- 2) Appuyez sur la touche <MENU> de la télécommande ou du panneau de commande.
  - L'écran [MENU PRINCIPAL] s'affiche.
- 3) Appuyez sur ▲▼ pour sélectionner [RÉGLAGE PROJECTEUR].
- 4) Appuyez sur la touche <ENTER>.
  - L'écran [RÉGLAGE PROJECTEUR] s'affiche.
- 5) Appuyez sur ▲▼ pour sélectionner [REGLAGE FILTRE].
- 6) Appuyez sur la touche <ENTER>.
  - L'écran [REGLAGE FILTRE] s'affiche.
- 7) Appuyez sur ▲▼ pour sélectionner [TYPE DE FILTRE].
- 8) Appuyez sur ◀▶ pour sélectionner [LONGUE VIE].
- 9) Appuyez sur ▲▼ pour sélectionner [RÉINITIAL. COMPTEUR FILTRE], puis appuyez sur la touche <ENTER>.
- 10) Lorsque l'écran de confirmation s'affiche, appuyez sur ◀▶ pour sélectionner [EXÉCUTER], puis appuyez sur la touche <ENTER>.
  - Le menu [RÉGLAGE PROJECTEUR] → [ÉTAT] → [COMPTEUR DU FILTRE] s'affiche en tant que « 0 ».

---

### Attention

---

- Lorsque vous avez terminé d'utiliser l'Unité de Filtre Longue Durée et l'avez remplacée par le filtre à air de série fixé au projecteur, veillez à réinitialiser le compteur de filtre après avoir réglé le menu [RÉGLAGE PROJECTEUR] → [REGLAGE FILTRE] → [TYPE DE FILTRE] sur [NORMAL]. Une fois le menu [RÉGLAGE PROJECTEUR] → [REGLAGE FILTRE] → [RÉINITIAL. COMPTEUR FILTRE] exécuté, le compteur de filtre est réinitialisé.

---

### Remarque

---

- Continuer à utiliser le projecteur avec le réglage de [TYPE DE FILTRE] incorrect peut provoquer une panne du projecteur.
- Lorsque le projecteur est utilisé sans réinitialiser le compteur de filtre, le temps d'exécution réel du filtre (contre-valeur numérique) ne peut pas être vérifié.
- Concernant la maintenance de l'Unité de Filtre Longue Durée, reportez-vous à la section « Maintenance du filtre » du Manuel d'utilisation du projecteur.

---

# Panasonic Connect Co., Ltd.

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

© Panasonic Connect Co., Ltd. 2022

SS1216AM2042 -PS  
Imprimé au Japon