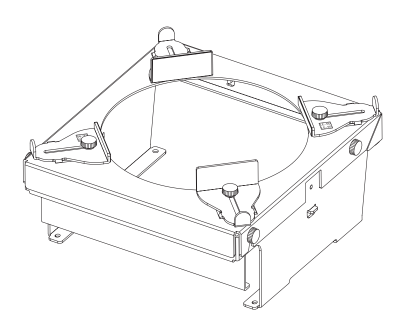
# **Panasonic**<sup>®</sup>

# **Manuel d'utilisation**

Support de fixation d'optique Utilisation commerciale

N° de modèle ET-PLF10



**FRANÇAIS** 

Merci d'avoir acheté cet appareil Panasonic.

- Pour assurer une utilisation correcte et sûre, veuillez lire attentivement ce manuel ainsi que le manuel d'utilisation fourni avec le projecteur.
- Avant d'utiliser cet appareil, assurez-vous de lire la section "À lire en premier!" (⇒ Page 3).
- Veuillez conserver ce manuel pour toute utilisation ultérieure.

# Sommaire

À lire en premier!	
Avant l'utilisation	
Fixation	5
Préparation de l'objectif de projection	
Préparation du support de fixation d'objectif	
Fixation du support de fixation d'objectif	6
Fixation du capot d'objectif	
Caractéristiques techniques	11
Dimensions externes	11

# À lire en premier!

Suivez toujours ces indications de sécurité

#### **AVERTISSEMENT:**

Avant de fixer le support de fixation d'objectif, veillez à mettre le produit hors tension et à débrancher la fiche de la prise murale.

- La projection inattendue de lumière peut causer des lésions oculaires.
- Débranchez la fiche avant de remplacer l'objectif pour éviter tout risque d'électrocution.

Ne laissez pas les enfants à portée des rondelles plates, rondelles élastiques et vis à oreilles fournies.

- Ces éléments peuvent provoquer des blessures s'ils sont ingérés.
- S'ils sont ingérés, demandez immédiatement l'avis d'un médecin.

#### **PRÉCAUTION:**

Ne touchez aucune pièce et ne retirez aucune pièce autre que celles spécifiées.

• Cela pourrait provoquer une perte de performance ou de sécurité.

#### Informations pour les utilisateurs dans l'Union Européenne

Nom et adresse de l'importateur dans l'Union européenne Panasonic Marketing Europe GmbH Panasonic Testing Centre Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Germany

# **Avant l'utilisation**

#### ■ Aperçu

Ce produit supprime la vibration des images projetées causée par la vibration de l'objectif, en fixant l'objectif de projection du projecteur.

#### ■ Projecteurs pris en charge

Séries PT-RQ32K, PT-RZ31K et PT-RS30K Séries PT-RQ13K, PT-RZ12K et PT-RS11K

#### Remarque

• Il est possible que des modèles autres que ceux ci-dessus soient pris en charge. Consultez le manuel d'utilisation du projecteur que vous utilisez.

#### ■ Composants structurels

Vérifiez que l'emballage contient les pièces suivantes.

Nom de la pièce	Apparence (quantité)		Application
Base de montage du support de fixation d'objectif	x	l k	Cette pièce se fixe au projecteur. Il s'agit d'une base permettant de fixer la base du support de fixation d'objectif
Base du support de fixation d'objectif	x	1	Cette pièce se fixe à la base de montage du support de fixation d'objectif. Il s'agit d'une base permettant de régler et de fixer les positions des bases de fixation d'objectif.
Base de fixation d'objectif (A)	x	[	Elles permettent de fixer un objectif autre que ET-D75LE50 / ET-D75LE90 / ET-D75LE95.
Base de fixation d'objectif (B)	x	E	Elles permettent de fixer les objectifs ET-D75LE50 / ET-D75LE90 / ET-D75LE95.
Vis et rondelles	Rondelle élastique (M4)	I	Elles sont utilisées pour l'assemblage de la base et la fixation des bases de fixation d'objectif.
	Rondelle plate (M4)		
	x	4	
	Vis à oreilles (M4 x 10)	8	

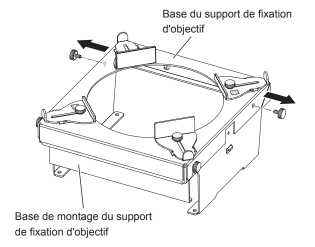
# **Fixation**

#### Préparation de l'objectif de projection

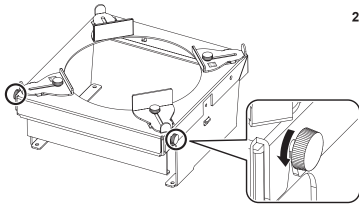
Fixez le support de fixation d'objectif après avoir installé et réglé l'objectif. Si le capot d'objectif, un accessoire du projecteur, est déjà monté, il doit d'abord être retiré.

L'objectif ne pourra plus être réglé une fois le support de fixation d'objectif fixé.

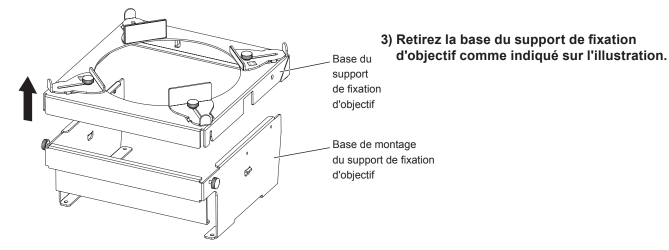
#### Préparation du support de fixation d'objectif



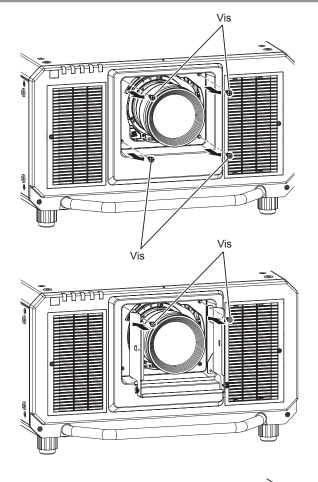
1) Retirez les deux vis à oreilles supérieures (insérées dans les orifices ronds).



2) Desserrez les deux vis à oreilles inférieures (insérées dans les fentes).



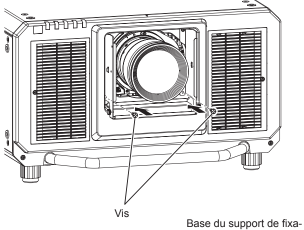
#### Fixation du support de fixation d'objectif



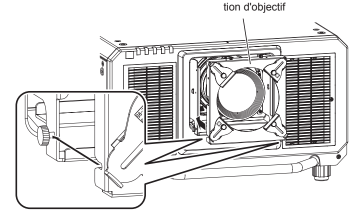
Les illustrations de cette procédure utilisent le PT-RZ31K comme exemple.

1) Retirez les vis des quatre emplacements situés autour de l'objectif du projecteur.

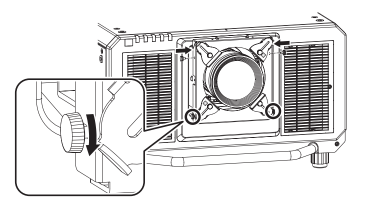
2) Fixez la partie supérieure de la base de montage du support de fixation d'objectif à l'aide de deux des vis retirées à l'étape 1.



3) Fixez la partie inférieure de la base de montage du support de fixation d'objectif en utilisant les deux vis restantes.

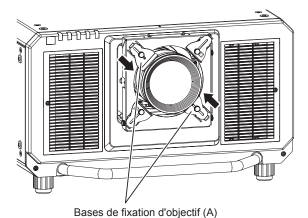


4) Fixez la base du support de fixation d'objectif à la base de montage du support de fixation d'objectif comme indiqué sur l'illustration.

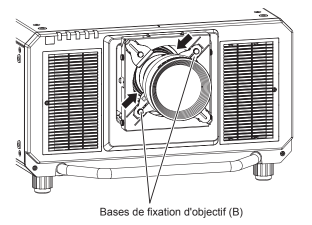


- 5) Fixez la partie supérieure de la base du support de fixation d'objectif en utilisant les vis à oreilles retirées à l'étape 1 de "Préparation du support de fixation d'objectif".
- 6) Fixez la partie inférieure de la base du support de fixation d'objectif en serrant les vis à oreilles (deux emplacements).

# Lors de l'utilisation d'un objectif autre que ET-D75LE50 / ET-D75LE90 / ET-D75LE95



Lors de l'utilisation d'un objectif ET-D75LE50 / ET-D75LE90 / ET-D75LE95



- 7) Desserrez les deux vis à oreilles des bases de fixation d'objectif.
- 8) Poussez les bases de fixation d'objectif vers l'objectif, puis maintenez-les en place en serrant les deux vis à oreilles.

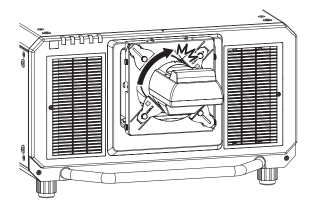
#### Attention

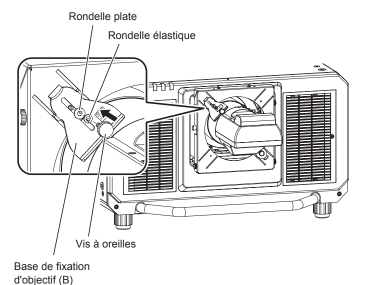
 Les bases de fixation d'objectif à utiliser diffèrent de celles indiquées sur l'illustration, en fonction de l'objectif à fixer.

(Les bases de fixation d'objectif (B) sont étiquetées "LE50" et "LE95.")
Pour un objectif autre que ET-D75LE50 / ET-D75LE90 / ET-D75LE95 :

Utilisez les bases de fixation d'objectif (A)
Pour un objectif ET-D75LE50 / ET-D75LE90 /
ET-D75LE95 :

Utilisez les bases de fixation d'objectif (B)





## <Lors de l'utilisation d'un objectif ET-D75LE90 / ET-D75LE95>

Les bases de fixation d'objectif (B) peuvent interférer avec les vis du côté de l'objectif en fonction de l'état (par exemple, réglage de la mise au point) de l'objectif.

Si elles interfèrent, procédez de nouveau à la fixation et utilisez les bases de fixation d'objectif (B) aux emplacements destinés aux bases de fixation d'objectif (A).

Lorsque vous fixez les bases de fixation d'objectif (B), fixez les rondelles élastiques, puis les rondelles plates aux vis à oreilles avant de les fixer sur l'unité.

#### Attention

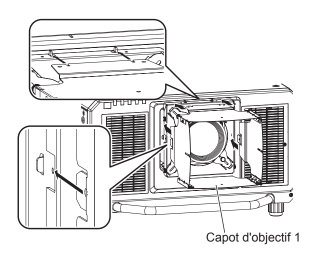
 Conservez en sécurité les bases de fixation d'objectif (A), les vis à oreilles, les rondelles élastiques et les rondelles plates retirées, afin de ne pas les perdre.

#### Fixation du capot d'objectif

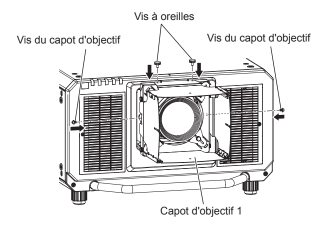
Si vous devez fixer le capot d'objectif, faites-le après avoir installé le support de fixation d'objectif.

#### Attention

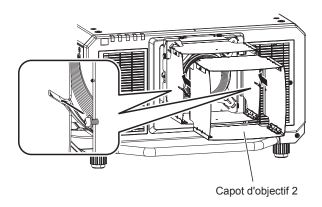
 Lorsque vous devez installer sur le projecteur le capot d'objectif fourni avec celui-ci, assurez-vous de faire appel à votre fournisseur ou à un personnel qualifié pour réaliser cette installation.
 Veillez à donner ce manuel et le document «Montage du pare-soleil» (fournis avec le projecteur) au personnel chargé de réaliser l'installation. Après l'installation, récupérez ces documents et conservez-les pour toute consultation ultérieure.



1) Fixez le capot d'objectif 1 au support de fixation d'objectif.

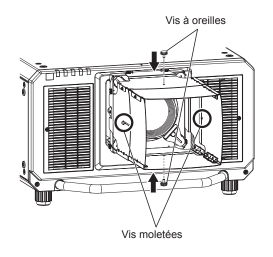


2) Serrez les vis du capot d'objectif (deux emplacements) et les vis à oreilles (deux emplacements) pour fixer le capot d'objectif 1.



# <Lors de l'utilisation d'un objectif ET-D75LE8 / ET-D75LE40>

1) Fixez le capot d'objectif 2 au capot d'objectif 1.



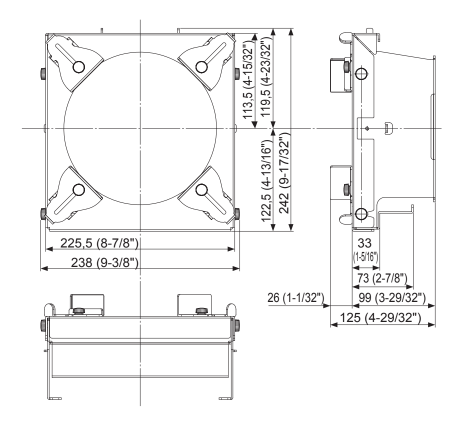
- 2) Fixez les vis à oreilles (un emplacement en haut et en bas) pour fixer le capot d'objectif 2.
- Serrez les vis du capot d'objectif gauche et droite (une de chaque côté) du capot d'objectif 2.

# Caractéristiques techniques

Dimensions externes	Largeur : 238 mm (9-3/8") Hauteur : 125 mm (4-29/32") Profondeur : 242 mm (9-17/32")
Poids	Environ 0,68 kg (1,5 lb)

# **Dimensions externes**

(Unité: mm)



# **Panasonic Corporation** Web Site: http://panasonic.net/avc/projector/ © Panasonic Corporation 2016