

**Assurez-vous de lire le Guide de l'utilisateur qui accompagne votre projecteur avant d'utiliser ce dernier.**

## AVERTISSEMENT

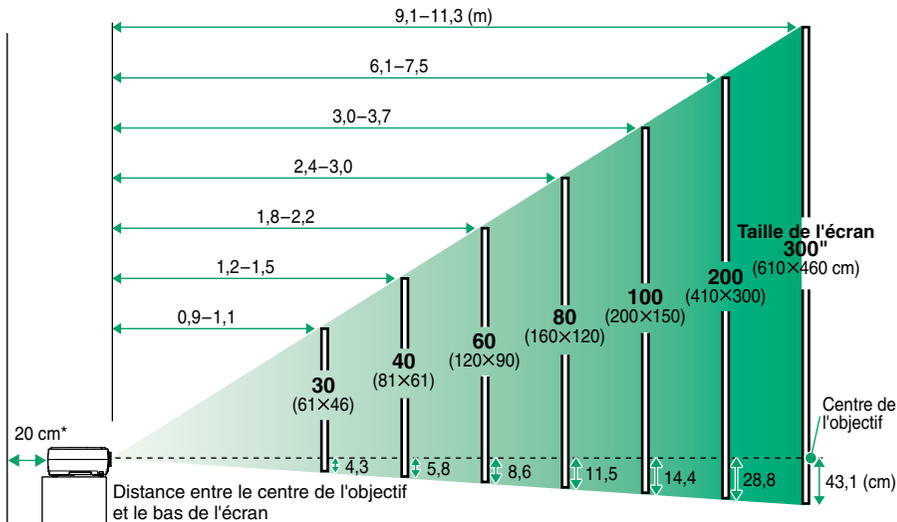
Ne regardez jamais directement dans l'objectif du projecteur lorsque celui-ci est allumé.

## Réglage de la taille de l'image



Guide de l'utilisateur "Taille de l'écran et distance de projection"

La taille de l'image projetée dépend surtout de la distance entre le projecteur et l'écran. Les valeurs du tableau sont données à titre indicatif pour les besoins de l'installation du projecteur.



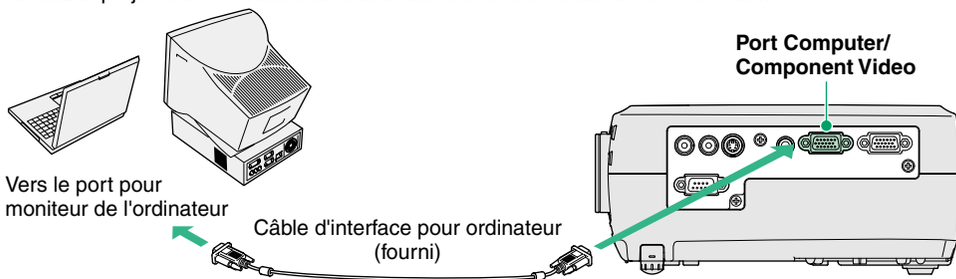
\* Lorsque vous installez le projecteur sur un mur, laissez un espace d'environ (20 cm) entre le projecteur et le mur.

## Raccordement à un ordinateur



Guide de l'utilisateur "Raccordement à un ordinateur"

Mettez le projecteur et l'ordinateur tous deux hors tension avant de les raccorder.



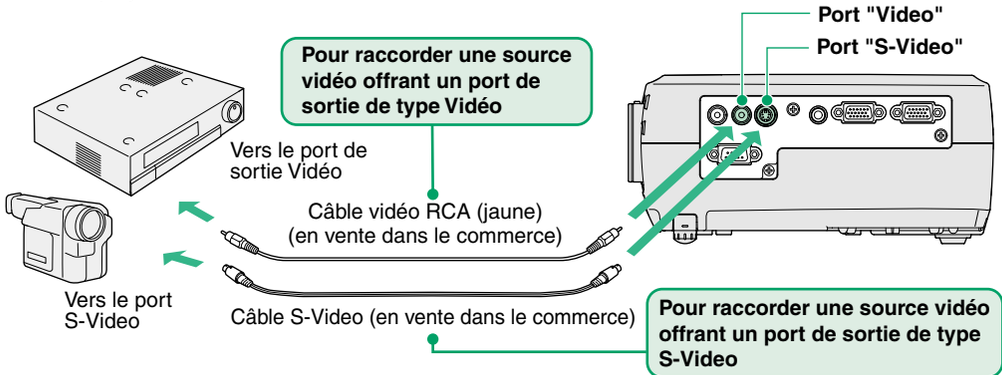
**N.B.**

Le câble pour ordinateur livré avec le projecteur est muni d'un connecteur qui peut ne pas être compatible avec le port de sortie pour moniteur de certains ordinateurs. Dans ce cas, il vous faudra utiliser un adaptateur.

## Raccordement à une source vidéo

Guide de l'utilisateur  
"Raccordement à une source vidéo"

Mettez le projecteur et la source vidéo tous deux hors tension avant de les raccorder.

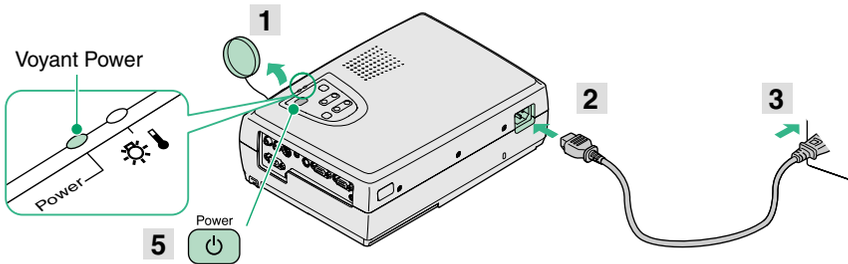


**N.B.**

S'il s'agit de raccorder le projecteur à une source de signal vidéo en composantes (telle qu'un lecteur de DVD), utilisez le câble optionnel pour signal vidéo en composantes ou le câble pour ordinateur pour raccorder la source vidéo au connecteur "Computer/Component Video" de la face gauche du projecteur.

## Préparatifs à la projection

Guide de l'utilisateur  
"Mise sous tension du projecteur"



- 1 Retirez le cache de l'objectif.
- 2 Branchez le cordon secteur du projecteur dans le projecteur.
- 3 Branchez l'autre fiche du cordon secteur dans une prise de courant offrant un conducteur à la terre.

Le voyant Power s'allume à l'orange.

- 4 Mettez sous tension l'équipement source du signal d'image.

S'il s'agit d'un équipement vidéo, appuyez sur [Play] de ce dernier pour démarrer la lecture du support.

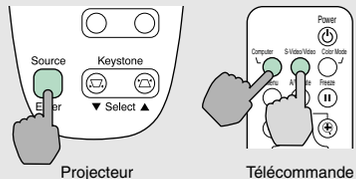
- 5 Appuyez sur  pour mettre le projecteur sous tension.

Le voyant Power se met à clignoter en vert, et la projection va commencer (préchauffage en cours).



**N.B.**

- Si aucune image n'apparaît, sélectionnez une autre source en entrée.



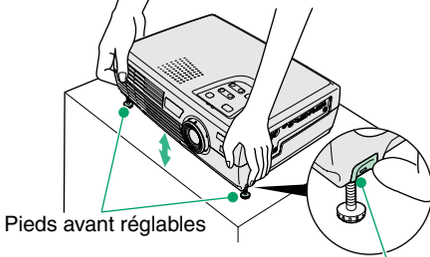
- Si la source est un ordinateur à écran intégré ou un ordinateur portable, il se peut qu'il faille intervenir sur cet ordinateur pour en rediriger le signal de sortie vidéo vers le port de sortie "externe" (raccordé au projecteur), en agissant sur le clavier ou dans les menus de configuration.



Guide de l'utilisateur "Mise en marche du projecteur et projection d'images"

## ● Réglage de l'angle de projection de l'image

Tout en appuyant sur les boutons latéraux de réglage des pieds, soulevez l'avant du projecteur. Une fois l'angle de projection désiré obtenu, relâchez les boutons de réglage des pieds.



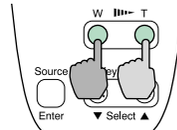
Pieds avant réglables

Bouton de réglage du pied

## ● Réglages de la taille de l'image et de la mise au point

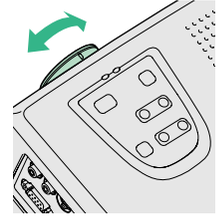
### Réglage fin de la taille de l'image

Appuyez sur [Zoom] du panneau de commande, "W" (grand angle) pour agrandir l'image, ou "T" (téléobjectif) pour la réduire.



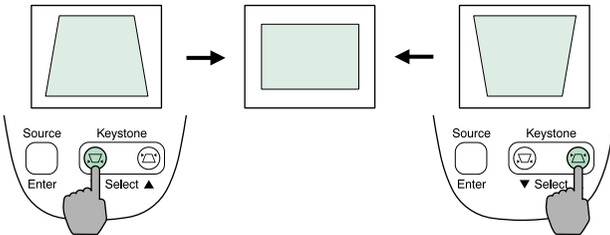
### Mise au point

Tournez la bague de mise au point pour régler la netteté de l'image.



## ● Si l'image est déformée en losange

Appuyez sur [Keystone] du panneau de commande du projecteur pour corriger la déformation trapézoïdale de l'image.



**Vous pouvez aussi effectuer les réglages suivants :**

### ● Réglage automatique (uniquement si vous projetez des images d'ordinateur)

Guide de l'utilisateur "Réglage des images provenant d'ordinateurs"

Lorsqu'on projette des images d'ordinateur, les signaux d'entrée sont automatiquement détectés et analysés pour produire la meilleure qualité d'image possible. Si ces réglages automatiques ne donnent pas une image satisfaisante, vous pouvez les modifier manuellement en passant par les menus.

### ● Autres réglages



Guide de l'utilisateur "Utilisation des fonctions des menus de configuration"

Appuyez sur [Menu] de la télécommande pour afficher le menu de configuration. Vous pouvez utiliser les fonctions des menus pour effectuer certains réglages comme la luminosité, le contraste ou les couleurs.



**N.B.**

## Mise hors tension du projecteur

**1 Mettez hors tension toutes les sources de signal d'image raccordées au projecteur.**

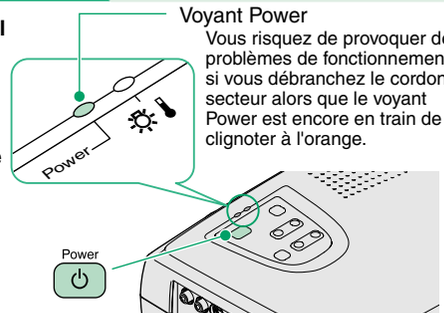
**2 Appuyez deux fois sur  pour mettre hors tension.**

Le voyant Power se met à clignoter à l'orange (période de refroidissement, attendre environ 20 secondes).

**3 Vérifiez que le voyant Power est allumé à l'orange (stable), puis débranchez le cordon secteur de la prise de courant.**

### Voyant Power

Vous risquez de provoquer des problèmes de fonctionnement si vous débranchez le cordon secteur alors que le voyant Power est encore en train de clignoter à l'orange.



# Fonctions utiles

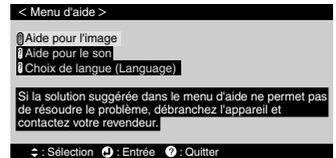
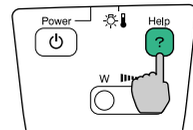
<b>Sélection du mode couleur</b>	Appuyez sur [Color Mode] de la télécommande pour sélectionner tour à tour les six modes couleur prédéfinis suivants : <ul style="list-style-type: none"> <li>• sRGB      • Normal      • Réunion</li> <li>• Présentation      • Théâtre      • Jeu</li> </ul>	Guide de l'utilisateur "Choix du mode couleur"
<b>Coupage son et image (A/V Mute)</b>	Cette fonction permet de couper temporairement le son et l'image ; chaque pression sur [A/V Mute] de la télécommande coupe ou rétablit le son et l'image.	Guide de l'utilisateur "Coupage son et image (A/V Mute)"
<b>Réglage automatique</b>	La fonction de réglage automatique ("Ajustement Auto") détecte les signaux d'image provenant de l'ordinateur et effectue automatiquement les réglages nécessaires pour produire la meilleure qualité d'image possible.	Guide de l'utilisateur "Réglage des images provenant d'ordinateurs"

## Dépannage

Guide de l'utilisateur "Dépannage"

### ● Utilisation de la fonction d'aide

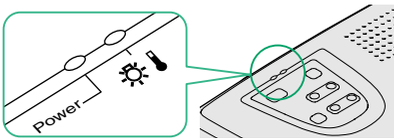
- 1** Appuyez sur du panneau de commande du projecteur.
- 2** Sélectionnez la rubrique à afficher.  
Appuyez sur [▼ Select ▲] (ou sur [▲] et [▼] de la télécommande).
- 3** Confirmez la sélection.  
Appuyez sur [Enter] du panneau de commande ou de la télécommande.
- 4** Le texte de la rubrique d'aide s'affiche alors à l'écran.  
Pour quitter l'affichage, appuyez sur du panneau de commande.



### ● Indications fournies par les voyants

Ces derniers vous avertiront de tout problème de fonctionnement du projecteur.

Les tableaux suivants expliquent ce que signifie chaque état de voyant et comment remédier au problème indiqué. Pour plus de détails, reportez-vous au chapitre "En cas de problème" du *Guide de l'utilisateur*.



**Voyant Power** Allumé Clignotant

État	Problème et remède
<b>Orange</b> 	État de veille Ne débranchez le cordon secteur que lorsque le projecteur est dans cet état. <b>Une pression sur  suffit pour allumer le projecteur.</b>
<b>Orange</b> 	Refroidissement en cours Le projecteur passe en état de veille (le voyant s'allume à l'orange) après un délai d'environ 20 secondes.
<b>Vert</b> 	Projection en cours
<b>Vert</b> 	Préchauffage en cours À l'issue de cette période de préchauffage, la projection commence dès qu'un signal vidéo est reçu en entrée.

### Voyant d'avertissement

Allumé Clignotant

État	Problème et remède
<b>Rouge</b> 	Signale une température excessive à l'intérieur du projecteur (surchauffe) <b>La lampe s'éteint automatiquement et la projection s'arrête. Attendez environ 5 minutes, débranchez la fiche du cordon secteur, puis rebranchez-la. Puis appuyez sur  pour remettre le projecteur en marche .</b>
<b>Rouge</b>  (intervalle : 0,5 seconde)	Problème de lampe <b>Retirez la lampe du projecteur et vérifiez si celle-ci n'est pas brisée. Si elle n'est pas brisée, remettez-la en place. Si elle est brisée, remplacez-la par une lampe neuve. *1</b>
<b>Rouge</b>  (intervalle : 1 seconde)	Problème interne <b>Cessez d'utiliser votre projecteur et faites-le réparer. *2</b>
<b>Orange</b> 	Refroidissement accéléré en cours. En cas de nouvelle surchauffe, la projection s'arrêtera automatiquement. <b>Veillez à ce que les orifices d'entrée et de sortie d'air soient suffisamment dégagés et que la température ambiante autour du projecteur ne soit pas excessive.</b>

\*1 Pour obtenir une lampe de remplacement, adressez-vous à votre distributeur.

\*2 Pour toute réparation, adressez-vous à votre distributeur ou au plus proche bureau dont l'adresse est donnée à la section "Conditions d'application de la garantie internationale" du fascicule *Consignes de sécurité/Conditions d'application de la garantie internationale*.