EPSON[®] Guide de référence rapide

Lisez bien le Guide de l'utilisateur livré avec l'appareil, avant d'utiliser le projecteur.

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 "Distance de projection et taille de l'écran"

La taille de l'image projetée dépend de la distance entre l'objectif et l'écran. Les valeurs suivantes 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.

Connexion à un ordinateur

Guide de l'utilisateur "Connexion à un ordinateur"

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



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

Connexion à un équipement vidéo

Guide de l'utilisateur "Connexion à un équipement vidéo"

Éteignez le projecteur et la vidéo avant de les connecter.



* Pour que le son provenant de la source vidéo soit diffusé par le haut-parleur intégré au projecteur, connectez la source vidéo et le projecteur avec un câble A/V (blanc/rouge), ou un câble audio RCA.

S'il s'agit de raccorder une source vidéo en composantes (telle qu'un lecteur DVD), utilisez le câble composant vidéo optionnel pour raccorder la source au port Computer/Component Video situé à l'arrière du projecteur.

Démarrage rapide

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



- 1 Retirez le cache d'objectif.
- 2 Branchez le cordon secteur du projecteur dans le projecteur.
- 3 Insérez la fiche du cordon dans une prise murale.

Le voyant Power s'allume à l'orange.

4 Mettez sous tension l'équipement source du signal.

Pour la source vidéo, appuyez sur [Play] pour commencer la lecture.

5 Appuyez sur la touche [Power] pour mettre le projecteur sous tension. Un bip retentit et indique que la lampe est allumée. Le voyant Power commence à clignoter en vert et

la projection va démarrer (préchauffage en cours).

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





 Guide de l'utilisateur "Sélection de la source d'entrée"

Réglages

Réglage de l'angle de projection de l'image Réglage de la taille de

Soulevez l'avant du projecteur en appuyant sur les boutons de réglage des pieds des deux côtés du projecteur. Allongez les pieds avant.



Pieds avant réglables

Bouton de réglage du pied

Keystone

Si le projecteur n'est pas à angle droit avec l'écran, l'image projetée sera déformée en losange (déformation trapézoïdale). Il est possible de corriger cette déformation.



Réglage de la taille de l'image et de la mise au point Réglage fin de la taille de l'image Appuyez sur les touches [Wide] ou [Tele] du panneau de commande pour régler la taille de l'image. [Wide] : augmente la taille [Tele] : réduit la taille



Mise au point -

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



Vous pouvez aussi effectuer les réglages suivants.

Ajustement auto (connexion à un ordinateur)
 Guide de l'utilisateur "Réglage des images créées par ordinateur"

Lors de la projection d'images d'ordinateur, les signaux d'entrée sont détectés automatiquement et ajustés pour garantir une projection optimale des images. Si les résultats de l'ajustement automatique ne sont pas satisfaisants, des réglages individuels peuvent aussi être effectués manuellement via les menus.

• Autres réglages Cuide de l'utilisateur "Menus de configuration" Appuyez sur la touche [Menu] pour afficher le menu de configuration. Vous pouvez utiliser les fonctions du menu de configuration pour régler la luminosité, le contraste et la couleur.

Mise hors tension du projecteur

- 1 Mettez hors tension toutes les sources connectées au projecteur.
- 2 Appuyez sur la touche [Power] deux fois pour la mise hors tension.

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

3 Vérifiez que le voyant Power est allumé à l'orange, puis débranchez le cordon secteur de la prise de courant. Guide de l'utilisateur "Mise hors tension du projecteur"

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

Mode couleurs	Appuyez sur [Color Mode] de la télécommande pour sélectionner tour à tour les cinq modes couleurs prédéfinis. •Dynamique •Présentation • Théâtre •Salle de séjour •sRVB	•	Guide de l'utilisateur "Sélection du mode couleur"
A/V Mute	Cette fonction permet de couper temporairement l'image et le son à chaque pression sur [A/V Mute] de la télécommande.	•	Guide de l'utilisateur "A/V Mute"
Ajustement Auto	Cette fonction ajuste les signaux d'entrée en cas de connexion à un ordinateur pour obtenir des images de qualité optimale.	6	Guide de l'utilisateur "Réglage des images générées par ordinateur"

Dépannage

Guide de l'utilisateur "Dépannage"

• Pas d'image : "Pas de Signal."

S'il s'agit d'un ordinateur portable ou d'un ordinateur à écran intégré, sélectionnez la sortie vidéo externe sur l'ordinateur.

Exemples d'installation

Appuyez longuement sur la touche [Fn], puis sur la touche numérique appropriée.

NEC		SONY	[Fn]+[F7]
Panasonic	[[[]]+[[]]]	Fujitsu	[Fn]+[F10]
Toshiba	[Fn]+[F5]	Macintosh	Après le démarrage, activez la fonction
IBM	[Fn]+[F7]	Macintosn	"Réflexion" dans le tableau de bord Moniteurs.

Guide de l'utilisateur "Connexion à un ordinateur portable"

Indications fournies par les voyants

Ces voyants vous avertiront de tout problème de fonctionnement du projecteur Pour plus de détails, reportez-vous au chapitre "En cas de problème" du Guide de l'utilisateur.

Pour plus de détails, reportez-vous au chapitre "En cas de problème" du Guide de l'utilisateur.

Voyant Power Allumé - Clignotant		Signification	Cause/Solution	
		Rouge ©	Haute température interne (surchauffe) 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 la touche [Power] pour remettre le projecteur en marche.	
Signification	Cause/Solution	Bouge	La lampe présente un problème	
Orange ©	Etat de veille Ne débranchez le cordon secteur que lorsque le projecteur est dans cet état. La projection démarre lorsqe vous	·····································	qu'elle n'est pas brisée. Si elle n'est pas brisée, réinstallez-la. Si la lampe est brisée, remplacez-la par une lampe neuve ou demandez l'avis de votre distributeur. *1	
	appuyez sur la touche [Power].	Rouge	Problème interne	
Orange -☆-	Refroidissement en cours Le projecteur passe en état de veille (le voyant s'allume à l'orange) après	(intervalles de 1 seconde)	Cessez d'utiliser votre projecteur et faites- le réparer. *2	
.1.	ùn délai d'environ 20 secondés.		Refroidissement à haute vitesse en cours	
Vert ☉	Projection en cours	Orange -☆-	Fin cas de nouveile surchaune, la projection s'arrêtera automatiquement. Veillez à ce que les orifices d'entrée et c sortie d'air soient suffisemment décadé	
Vert	Préchauffage en cours À l'issue de cette période, la projection commence dès qu'un signal vidéo est		que la températuree ambiante autour du projecteur ne soit pas excessive.	
.] *	reçu en entrée.	*1 Pour obtenir une lampe de remplacement, adressez-vous à votre distributeur		
Printed in Chin 03.xx-xxA(C01)	e 404333601 (F)	*2 Pour toute rép plus proche bu section "Cond fascicule <i>Cons</i> <i>garantie interr</i>	paration, adressez-vous à votre distributeur ou au ureau dont l'adresse est donnée est donnée à la itions d'application de la garantie internationale" du signes de sécurité/Conditions d'application de la nationale.	