

GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE

Vidéoprojecteur interactif SPEE-400-W-I-T

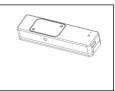
Attention:

- . Avant toute utilisation, lisez le « Guide de démarrage rapide » et le manuel pour vous assurer de l'usage correct qui doit en être fait.
- . Après les avoir lus, conservez-les dans un endroit sûr.
- . Ne regardez pas la lentille lorsque le vidéoprojecteur est en marche.

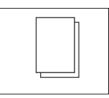
Contenu du paquet

Assurez-vous que l'ensemble des éléments suivants se trouvent dans votre paquet.







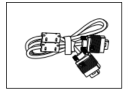


Projecteur

Rideau de lumière

Télécommande

Guide de démarrage rapide









Câble VGA

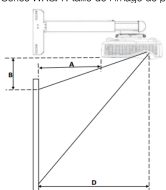
Cordon d'alimentation

Câble USB

Manuel

Ajuster la taille de l'image de projection

Séries WXGA: taille de l'image de projection de 80" à 110" (2.032 à 2.794 mètres)



- D = Distance de projection
- B = Décalage 4.19 cm
- A = Distance de projection-25.17 cm

l'écran	cm		projection (D)	projection (A)	
	L (Largeur)	H (Hauteur)	cm	cm	cm
80	172.3	107.7	45.7	20.5	12
81	174.5	109	46.2	21.1	12.2
82	176.6	110.4	46.8	21.6	12.4
83	178.8	111.7	47.4	22.2	12.6
84	180.9	113.1	47.9	22.8	12.8
85	183.1	114.4	48.5	23.3	13
86	185.2	115.8	49.1	23.9	13.2
87	187.4	117.1	49.7	24.5	13.4
88	189.5	118.5	50.2	25.1	13.6
89	191.7	119.8	50.8	25.6	13.8
90	193.9	121.2	51.4	26.2	14
91	196	122.5	51.9	26.8	14.2
92	198.2	123.9	52.5	27.3	14.4
93	200.3	125.2	53.1	27.9	14.6
94	202.5	126.5	53.7	28.5	14.8
95	204.6	127.9	54.2	29.1	15
96	206.8	129.2	54.8	29.6	15.2
97	208.9	130.6	55.4	30.2	15.4
98	211.1	131.9	55.9	30.8	15.6
99	213.2	133.3	56.5	31.3	15.8
100	215.4	134.6	57.1	31.9	16
101	217.5	136	57.6	32.5	16.2
102	219.7	137.3	58.2	33.1	16.4
103	221.9	138.7	58.8	58.5	16.6
104	224	140	59.4	59.1	16.8
105	226.2	141.4	59.9	59.7	17
106	228.3	142.7	60.5	60.3	17.2
107	230.5	144	61.1	60.8	17.4
108	232.6	145.4	61.6	61.4	17.6
109	234.8	146.7	62.2	62	17.8
110	236.9	148.1	62.8	62.5	18

Allumer le projecteur

- Branchez le cordon d'alimentation et le câble de signal. Une fois branchés, la LED Power/Standby sera rouge.
- Allumez la lampe en appuyant sur le bouton """ sur le projecteur ou sur la télécommande. La LED Power/Standby sera bleue.
- Allumez et connectez la source que vous voulez montrer à l'écran (ordinateur, notebook, lecteur vidéo, etc.). Le projecteur détectera la source automatiquement. Sinon, appuyez sur le bouton menu et allez dans « Options », assurez-vous que « Auto source » est activé.
- Si vous connectez plusieurs sources en même temps, appuyez sur le bouton « INPUT » dans le panneau de contrôle ou sur les touches de source directe sur la télécommande pour basculer entre les entrées.



Ajuster l'image projetée

Ajuster la hauteur du projecteur

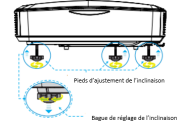
Le projecteur est équipé de pieds élévateurs pour ajuster la hauteur de l'image.

- 1. Positionnez les pieds ajustables que vous souhaitez modifier sous le vidéoprojecteur
- 2. Faites tourner la bague dans le sens des aiguilles d'une montre pour le soulever ou dans le sens contraire des aiguilles d'une montre pour le baisser. Répétez l'opération avec les pieds restants autant que nécessaire.

...ou installer le support mural



Référez-vous au manuel du support mural.



Ajuster le focus du projecteur

Pour effectuer la mise au point de l'image, faites glisser le levier de mise au point à gauche ou à droite jusqu'à ce que l'image soit claire.

➤ Séries WXGA: Le projecteur fera une mise au point pour des distances allant de 0.457 à 0.628 mètres.



Eteindre le projecteur

 Appuyez sur le bouton """ sur la télécommande ou le panneau de contrôle pour éteindre le projecteur. Le message suivant s'affichera sur l'écran.



Appuyez encore sur le bouton """ pour confirmer sinon le message disparaîtra au bout de 15 secondes. Quand vous appuyez sur le

bouton " $\mbox{\it "0"}$ " pour la $2^{\rm e}$ fois, le ventilateur commencera à refroidir le système et s'éteindra.

- 2. Les ventilateurs de refroidissement continuent de tourner environ 35 secondes durant le cycle de refroidissement et la LED Power/Standby clignotera bleu. Quand la LED devient rouge, le projecteur est entré en mode veille. Si vous souhaitez rallumer le projecteur, vous devez attendre le temps que le projecteur ait fini son cycle de refroidissement et soit entré en mode veille. Une fois en mode veille, appuyez simplement sur ""b" pour
- redémarrer le projecteur.

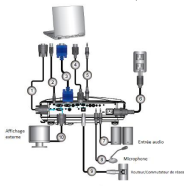
 3. Débranchez le cordon d'alimentation entre la prise

électrique et le projecteur.

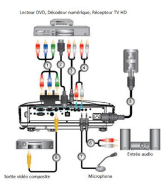
4. Ne rallumez pas le projecteur immédiatement après une procédure d'arrêt.

Installation

Connecter un ordinateur de bureau/portable



- 1. Câble RS232
- 2. Câble USB
- 3. Câble VGA
- 4. Câble HDMI
- 5. Câble entrée audio
- 6. Câble d'alimentation
- 7. Câble sortie audio
- 8. Câble entrée audio
- 9. Câble BJ45
- 10. Câble sortie VGA



Connecter des sources vidéo

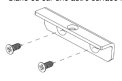
- 1. 15 PIN vers 3 RCA composant pour adaptateur TV
- 2. Câble HDMI
- 3. Câble audio/RCA
- 4. Câble audio
- 5. Câble d'alimentation
- 6. Câble vidéo composite

- 7. Câble audio/RCA
- 8. Câble entrée audio

Installer le rideau de lumière

- . Pour une installation temporaire :
- Vous pouvez utiliser le rideau avec un tableau blanc magnétique ou tout autre matériau magnétique en le positionnant sur le milieu supérieur de l'écran de projection.
- Pour une installation permanente:

Utilisez les vis pour fixer la plaque de fixation sur le tableau blanc ou sur une autre surface lisse.



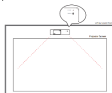


1. Installez le rideau au centre de l'image de projection. Il faut 7cm d'écart minimum entre le rideau et l'image de projection.

Cadre du tableau blanc



2. Une fois l'installation du rideau terminée, branchez le câble USB au vidéoprojecteur. Après que la machine a été connectée. la LED du « Power » deviendra verte. Après avoir appuyé sur le bouton «Setting», la LED du «Power» deviendra rouge et entrera en mode « installation ». Appuvez sur la touche « Blank » de la télécommande du vidéoprojecteur et vous verrez le faisceau laser.



sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'il soit bloqué. Vous verrez le faisceau laser toucher l'écran.



4. Aiustez le bouton I de facon à ce que la lumière soit parallèle au rideau.

Cadro du tableau blanc



faisceau laser de descendre à l'extérieur de l'écran de projection, en vous assurant que le faisceau laser et le rideau sont parallèles.

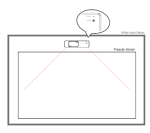
Carlto du tablosu blanc



6. Assurez-vous que le faisceau est une ligne solide au bas du rideau. Sinon, continuez à l'ajuster jusqu'à ce que le faisceau soit une ligne solide.



7. Appuyez sur le bouton « Setting » du rideau, où le voyant d'alimentation deviendra vert. Revenez en arrière pour utiliser le mode tactile afin de commencer à utiliser les fonctionnalités interactives.



Indicateur d'avertissement

Quand les indicateurs d'avertissement s'allument, le projecteur s'éteindra automatiquement :

- L'indicateur LED « LAMP » s'allume en rouge.
- L'indicateur LED « TEMP » clignote en rouge. Il indique que le projecteur est en surchauffe. Une fois revenu dans des conditions normales, le projecteur peut être rallumé.

Débranchez le cordon d'alimentation depuis le projecteur, attendez 30 secondes et réessavez. Si l'indicateur d'avertissement se rallume. contactez le service d'assistance le plus proche.

Temp LED -- Lamp LED 0 0 0

Dépannage

- <Problèmes d'image>
- Q : Aucune image n'apparaît sur l'écran.
- R: 1.Assurez-vous que tous les câbles et connexions d'alimentation sont correctement branchés comme décrit dans la section « Installation ».
- 2. Assurez-vous que les broches des connecteurs ne sont pas courbées ou cassées.
- 3. Vérifiez si la lampe de projection a été installée de facon
- 4. Assurez-vous que l' «écran blanc » n'est pas activé.
- <Problèmes avec le projecteur>
- Q : Le projecteur s'arrête de répondre à toutes les
- R : Si possible, éteignez le projecteur, puis débranchez le cordon d'alimentation et attendez au moins 30 secondes avant de le rebrancher.
- Q : La lampe a grillé ou a émis un bruit sec.
- R: Lorsque la lampe atteint la fin de sa vie, elle grillera et peut émettre un fort bruit sec. Si cela arrive, le projecteur ne se rallumera pas tant que le module de la lampe n'a pas été remplacé.

- <Problèmes de télécommande>
- Q : Si la télécommande ne fonctionne pas...
- B: 1. Assurez-vous que rien ne fait obstruction entre le projecteur et la télécommande.
- 2. Ássurez-vous que les piles sont correctement insérées.
- 3. Remplacez les piles si elles sont à plat.

<Problèmes de son>

- Q : Si le son du vidéoprojecteur ne fonctionne pas...
- R: 1.Si une source externe est en marche, assurez-vous que le câble audio est correctement branché entre la source et l'entrée audio du projecteur.
- 2. Vérifiez si les enceintes externes ne sont pas
- connectées.
- 3. Vérifiez si le volume n'est pas réglé au minimum.
- 4. Vérifiez que le mode silencieux du volume est inactivé.

