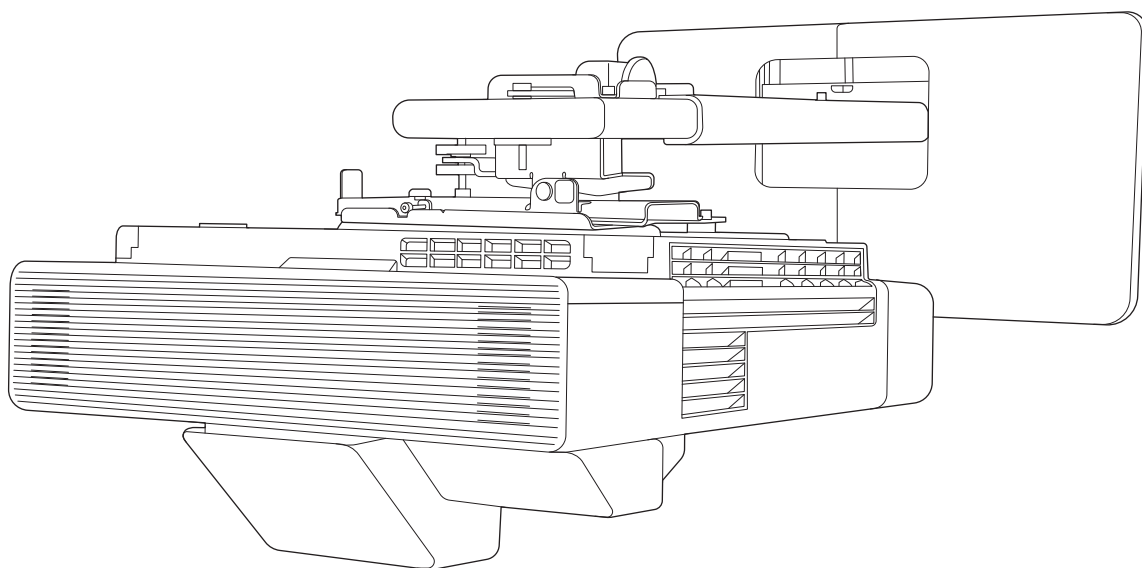


EPSON®

Guide d'installation



À propos de ce guide d'installation

Le présent guide décrit comment installer sur un mur les projecteurs à ultra-courte distance de projection répertoriés ci-dessous à l'aide du support de montage Epson® ELPMB62.

Ce guide fournit les explications pour les projecteurs suivants :

- BrightLink® 1480Fi/1480Fi+
- BrightLink® 1485Fi/1485Fi+
- BrightLink® EB-725Wi/EB-735Fi
- BrightLink® EB-760Wi/EB-770Fi
- PowerLite® EB-720/EB-725W
- PowerLite® EB-750F/EB-755F
- PowerLite® EB-760W
- PowerLite® EB-770F/EB-775F
- PowerLite® EB-800F/EB-805F

Le BrightLink 1480Fi/1480Fi+/1485Fi/1485Fi+ est présenté dans la plupart des illustrations de ce guide, mais les étapes sont les mêmes pour tous les modèles, sauf indication contraire.

Consignes de sécurité

Pour votre sécurité, veuillez lire toutes les consignes contenues dans ce guide avant d'utiliser le support de montage. Une manipulation incorrecte ne respectant pas ces consignes pourrait endommager le support de montage ou provoquer des blessures corporelles ou des dommages matériels. Conservez ce guide d'installation à portée de main pour pouvoir vous y reporter ultérieurement.

Lisez les consignes de sécurité dans le *Guide de l'utilisateur* en ligne de votre projecteur et suivez les instructions figurant dans ce document.

Explication des symboles

Les symboles d'avertissement ci-dessous sont utilisés dans ce guide d'installation afin de prévenir les blessures et les dommages matériels. Assurez-vous que vous comprenez bien la signification de ces avertissements lors de la lecture de ce guide.

	Ce symbole signale des informations qui, si elles sont ignorées, peuvent provoquer des blessures, voire la mort, en raison d'une manipulation incorrecte.
	Ce symbole indique des informations qui, si elles sont ignorées, peuvent provoquer des blessures ou des dommages physiques, en raison d'une manipulation incorrecte.
	Ce symbole signale des informations connexes ou utiles.

	Symbolique indiquant une action à ne pas faire
	Symbolique indiquant une action à faire

Consignes de sécurité pour l'installation

Avertissement	
Le support de montage est conçu exclusivement pour fixer un projecteur à un mur. Le poids de tout équipement autre qu'un projecteur peut endommager le support.	
La chute du support de montage peut provoquer des blessures corporelles ou des dommages matériels.	
Les travaux d'installation (fixation murale) doivent être effectués par des spécialistes disposant des compétences techniques et du savoir-faire appropriés. Une installation incomplète ou incorrecte peut entraîner la chute du support de montage et provoquer des blessures corporelles ou des dommages matériels.	
Veuillez suivre les étapes recommandées dans ce guide pour installer le support de montage, en vous assurant d'utiliser les boulons et les vis indiqués dans ce guide.	
À défaut de suivre les consignes fournies, le produit pourrait tomber, entraînant des blessures corporelles ou un accident.	
Manipulez le cordon d'alimentation avec précaution.	
Une manipulation incorrecte peut provoquer un incendie ou une électrocution. Prenez les précautions suivantes en le manipulant :	
<ul style="list-style-type: none"> • Ne saisissez pas la fiche secteur avec des mains humides. • N'utilisez pas un cordon d'alimentation endommagé ou modifié. • Ne tirez pas exagérément sur le cordon lorsque vous le faites passer à travers le support de montage. 	
N'installez pas le support de montage à un endroit où il peut être soumis à des vibrations ou des chocs.	
Des vibrations ou des chocs pourraient endommager le projecteur ou la surface de montage. Vous risqueriez également de provoquer la chute du support de montage ou du projecteur et donc provoquer des blessures corporelles ou des dommages matériels.	
L'installation doit être exécutée par au moins deux techniciens qualifiés. Si vous devez desserrer des vis pendant l'installation, veillez à ne pas provoquer la chute du support de montage.	
La chute du support de montage ou du projecteur peut provoquer des blessures corporelles ou des dommages matériels.	
Assurez-vous d'utiliser l'ensemble de câble de sécurité fourni pour la fixation du projecteur.	
Installez le support de montage de sorte qu'il puisse supporter son poids ainsi que celui du projecteur et résister à toute vibration horizontale. Utilisez des écrous et des boulons M10 ou de 3/8 po et assurez-vous d'utiliser des ancrages muraux appropriés pour votre type de mur.	
Si vous utilisez des écrous et des boulons de taille inférieure à M10 ou 3/8 po, le support de montage risque de tomber. Epson n'accepte aucune responsabilité pour tout dommage ou toute blessure dus à une solidité du mur insuffisante ou une installation inappropriée.	
Lorsque vous installez le projecteur sur le mur au moyen du support de montage, le mur doit être suffisamment solide pour maintenir le projecteur et le support de montage.	
Le poids maximum du projecteur combiné à celui du support de montage est d'environ 41,7 lb (18,9 kg). Si la solidité du mur est insuffisante, renforcez le mur avant de procéder à l'installation.	
L'installation doit être exécutée par au moins deux techniciens qualifiés. Si vous devez desserrer des vis pendant l'installation, veillez à ne pas provoquer la chute du produit.	
La chute du produit peut provoquer des blessures corporelles ou des dommages matériels.	
Inspectez régulièrement le support de montage pour vérifier qu'aucune pièce n'est endommagée et qu'aucune vis n'est desserrée.	
Si des pièces sont endommagées, cessez immédiatement d'utiliser le support de montage. La chute du support de montage ou du projecteur peut provoquer des blessures corporelles ou des dommages matériels.	
Ne modifiez jamais le support de montage.	
Ne suspendez aucun objet au support de montage ni ne posez d'objet lourd sur celui-ci.	
La chute du support de montage ou du projecteur peut provoquer des blessures corporelles ou des dommages matériels.	

Avertissement

N'utilisez pas d'adhésifs, ni d'huiles ou de lubrifiants pour installer ou régler le support de montage.

Si vous utilisez des adhésifs pour empêcher les vis de se desserrer ou si vous utilisez des lubrifiants ou des huiles sur la partie du projecteur fixée à la plaque coulissante, le boîtier risque de se détériorer, et risque de provoquer la chute du projecteur et des blessures corporelles ou des dommages matériels.



Serrez fermement toutes les vis après tout réglage.

Si non, le support de montage ou le projecteur pourrait tomber et provoquer des blessures corporelles ou des dommages matériels.



Ne desserrez jamais les écrous et les boulons après l'installation.

Vérifiez régulièrement que les vis ne se sont pas desserrées. Si vous constatez le moindre jeu, resserrez fermement les vis concernées. Si non, le support de montage ou le projecteur pourrait tomber et provoquer des blessures corporelles ou des dommages matériels.



Lorsque vous effectuez le câblage, assurez-vous que les câbles n'entrent pas en contact avec les vis ou les écrous.

La manipulation incorrecte des câbles peut provoquer un incendie ou un choc électrique.



N'installez pas le support dans un endroit exposé à de la fumée huileuse ou à de la fumée produite pour des événements.

Si de l'huile adhère à la plaque coulissante de fixation du projecteur, le boîtier risque de se détériorer, et risque de provoquer la chute du projecteur et des blessures corporelles ou des dommages matériels.



Suivez les instructions du présent guide pour installer et utiliser l'unité tactile.

Si l'unité tactile n'est pas installée et utilisée de façon appropriée, la lumière émise par le laser pourrait entraîner des problèmes oculaires.



Ne modifiez jamais le boîtier de commande ou l'unité tactile.



Lorsque vous effectuez le câblage, assurez-vous que les câbles n'entrent pas en contact avec les vis ou les écrous.

La manipulation incorrecte des câbles peut provoquer un incendie ou un choc électrique.



N'appliquez pas d'appareils optiques tels qu'une loupe ou un télescope à la lumière laser diffusée depuis l'unité tactile.

L'utilisation d'appareils optiques dans ces conditions pourrait entraîner des blessures ou un incendie.



Ne regardez pas dans les ports de diffusion laser de l'unité tactile.

Cela pourrait entraîner des problèmes oculaires. Veuillez prêter une attention particulière lorsque des enfants sont présents.



Ne regardez jamais la lumière laser en utilisant des appareils optiques tels qu'une loupe à moins de 2,75 po (70 mm).

Le visionnement à portée réduite peut entraîner des problèmes oculaires.



Branchez l'unité tactile sur le projecteur BrightLink 1480Fi/1480Fi+/1485Fi/1485Fi+/EB-725Wi/EB-735Fi/EB-760Wi/EB-770F seulement). Ne la connectez pas à d'autres projecteurs ou appareils.



N'utilisez pas l'unité tactile si vous utilisez ou êtes à proximité d'équipement médical tel qu'un stimulateur cardiaque.

L'aimant de l'unité tactile génère de l'interférence électromagnétique qui pourrait entraîner une défaillance de l'équipement médical.



Mise en garde

N'installez pas le support de montage dans un endroit qui dépasse la plage de température de fonctionnement du modèle de projecteur. Un tel environnement peut endommager le projecteur.



Installez le support de montage dans un endroit à l'abri de la poussière et de l'humidité pour que l'objectif et les éléments optiques internes ne se salissent pas.



Ne forcez pas de manière excessive lorsque vous réglez le support de montage.

Si non, le support de montage risque de se briser et de provoquer des blessures corporelles.



Mise en garde

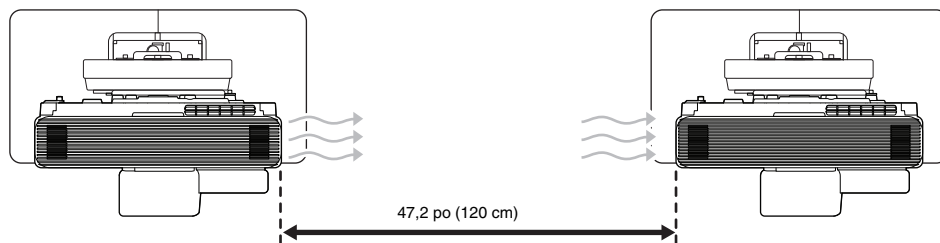
Tenez les appareils de stockage magnétiques (par exemple, les cartes magnétiques ou les appareils électroniques tels que les ordinateurs, les montres à affichage numérique ou les téléphones cellulaires) à l'écart de l'unité tactile.



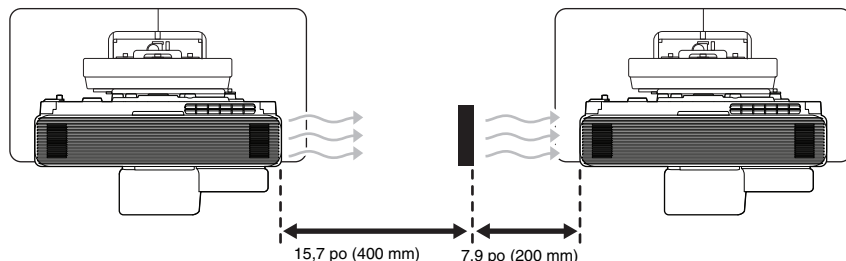
L'aimant à l'intérieur de l'unité tactile génère de l'interférence magnétique qui pourrait corrompre les données ou entraîner un mauvais fonctionnement des appareils ou supports.

Emplacement pour l'installation

- Avant d'installer le projecteur, vérifiez le câblage de l'alimentation électrique de l'emplacement d'installation.
- Si vous souhaitez dissimuler la fiche secteur du projecteur sous la plaque murale, assurez-vous d'abord que la prise électrique se trouve dans l'espace libre à la gauche ou à la droite de la plaque murale.
- Eloignez le projecteur des autres appareils électriques, notamment des éclairages fluorescents ou des climatiseurs. Certains types d'éclairages fluorescents risquent d'interférer avec la télécommande du projecteur.
- Assurez-vous que le projecteur n'est pas directement exposé à la lumière du soleil ou d'autres sources de lumière vive.
- Assurez-vous d'avoir un espace libre d'au moins 20 po (50 cm) entre le mur et les événets d'entrée et de sortie d'air du projecteur (à gauche et à droite).
- Nous vous recommandons d'utiliser un câble d'ordinateur VGA d'une longueur inférieure à 65 pi (20 m) afin de réduire l'effet de parasites.
- Installez le projecteur à l'horizontale ou à la verticale à un angle de 3° ou moins par rapport à la surface de projection.
- Installez le projecteur dans un emplacement où l'image projetée est à votre portée.
- Lors de l'installation de deux projecteurs ou plus, vérifiez les éléments suivants :
 - La température environnante est de moins de 95 °F (35 °C). Si la température environnante est trop élevée, les projecteurs pourraient surchauffer et l'alimentation pourrait cesser sans préavis.
 - Assurez-vous d'avoir un espace libre d'au moins 47,2 po (120 cm) entre les projecteurs.

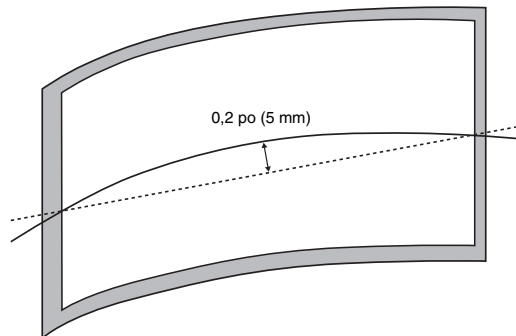


Si les projecteurs sont installés à moins de 47,2 po (120 cm) de distance, installez une cloison pour bloquer la chaleur de l'évent de sortie du projecteur. Les cloisons doivent être plus grandes que les événets de sortie et doivent être installées à environ 15,7 po (400 mm) de l'évent de sortie et 7,9 po (200 mm) des événets d'entrée.

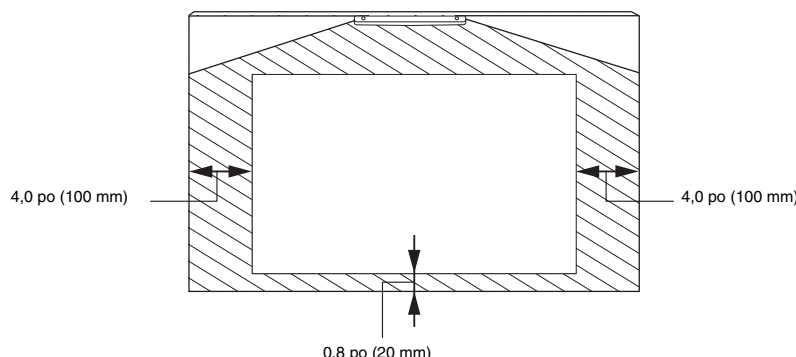


Pour obtenir des informations détaillées sur la configuration de deux ou de plusieurs projecteurs, consultez le *Edge Blending Setup Guide* pour votre produit (disponible seulement en anglais).

- Avant d'installer l'unité tactile (fournie avec le BrightLink 1485Fi/1485Fi+; disponible comme accessoire facultatif pour le BrightLink 1480Fi/1480Fi+/EB-725Wi/EB-735Fi/EB-760Wi/EB-770Fi), vérifiez que le lieu d'installation répond aux conditions suivantes :
 - L'unité tactile peut être fixée à la surface avec des aimants ou des vis, ou avec le support facultatif de l'unité tactile.
 - La surface est plate, lisse et régulière avec moins de 0,2 po (5 mm) d'inégalité (dans toutes les directions) sur la surface de l'écran.



- Lorsque vous installez l'unité tactile (fournie avec le BrightLink 1485Fi/1485Fi+; disponible comme accessoire facultatif pour le BrightLink 1480Fi/1480Fi+/EB-725Wi/EB-735Fi/EB-760Wi/EB-770Fi) dans le cadre du tableau blanc, fixez l'unité tactile au moyen d'aimants ou de vis. Assurez-vous qu'il n'y a pas d'obstacles, par exemple des câbles ou des objets protubérants comme des plateaux pour tableau blanc ou des cadres épais dans les zones ombrées de l'illustration ci-dessous. L'unité tactile ne fonctionnera pas correctement si le signal infrarouge est bloqué. Si un obstacle ne peut être enlevé, vous pouvez utiliser les déflecteurs infrarouges fournis pour prévenir les problèmes de détection du laser.



- Lorsque vous installez l'unité tactile (fournie avec le BrightLink 1485Fi/1485Fi+; disponible comme accessoire facultatif pour le BrightLink 1480Fi/1480Fi+/EB-725Wi/EB-735Fi/EB-760Wi/EB-770Fi) au-dessus du cadre d'un tableau blanc, utilisez le support facultatif de l'unité tactile.
 - Si la distance entre le mur et la surface du tableau blanc est supérieure à 2 po (51 mm), vous devez installer l'unité tactile sur le tableau blanc.
 - Si le cadre du tableau blanc est de plus de 0,1 po (3 mm) d'épaisseur, vous devez installer l'unité tactile sur le tableau blanc ou l'écran.

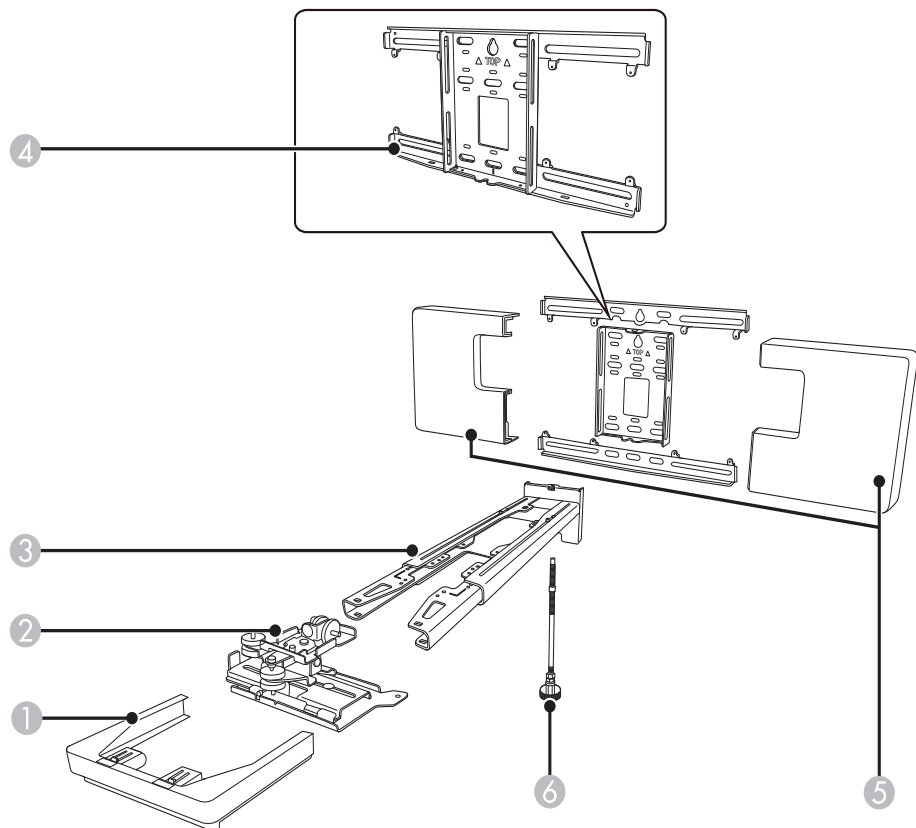
1	Contenu de l'emballage	11
2	Caractéristiques	15
3	Connexion des appareils	21
4	Positionnement du projecteur	23
	Feuille de travail d'installation pour la projection sur un tableau mural préinstallé	24
	Feuille de travail d'installation pour la projection sur un mur ordinaire	27
	Feuilles de travail pour la distance de projection	28
	Taille de l'image diagonale et position de montage	29
	Distance entre le sommet de l'image projetée et la plaque murale	30
	Tableaux des mesures d'installation	30
5	Installation du projecteur	54
	Assemblez les pièces	54
	Installez la plaque murale sur le mur	56
	Déterminez la distance de projection et retirez la glissière du bras de montage	59
	Faites passer les câbles dans le bras du support de montage.	60
	Fixez le bras du support de montage à la plaque murale	60
	Réglez la position du coulissolement vertical du bras	62
	Fixez le projecteur au support de montage	63
	Connectez le cordon d'alimentation et les autres câbles au projecteur	64
6	Réglage de l'image	67
	Mettez le projecteur sous tension	67
	Réglez la mise au point	68
	Sélectionnez le type d'écran	68
	Affichez la mire	70
	Utilisez le cadran d'ajustement 1 sur le côté gauche pour régler le roulement horizontal	71
	Utilisez le cadran d'ajustement 2 sur le dessus pour régler la rotation horizontale	71
	Utilisez le cadran d'ajustement 3 à l'avant pour régler l'inclinaison verticale	72
	Réglez le coulissolement horizontal	72
	Réglez le coulissolement vers l'avant/l'arrière	73
	Réglez le coulissolement vertical	73
	Réajustez la mise au point	74
	Désactivez l'affichage de la mire	74

7	Fixation des capots	75
	Fixez le capot de la plaque murale et le capuchon de protection	75
	Fixez le capot du câble au projecteur (BrightLink 1480Fi/1480Fi+/1485Fi/1485Fi+ et PowerLite EB-800F/EB-805F seulement)	76
8	Installation de l'unité tactile	78
	Installation de l'unité tactile sur un tableau blanc	79
	Installation des déflecteurs infrarouges le long d'obstacles	79
	Affichez le motif d'installation	80
	Déterminez la position d'installation de l'unité tactile	81
	Installez l'unité tactile	83
	Allumez l'unité tactile	85
	Réglez l'angle	87
	Installation de l'unité tactile au-dessus d'un tableau blanc	91
	Installation des déflecteurs infrarouges le long d'obstacles	91
	Mettez le projecteur sous tension	92
	Affichez le motif d'installation	92
	Déterminez la position d'installation du support	93
	Percez des trous pour le support	94
	Installez le support	94
	Allumez l'unité tactile	97
	Réglez l'angle	98
	Ajustement manuel de l'angle du laser	103
9	Installation du boîtier de commande HDBaseT et du porte-crayon	108
	Vérifiez l'emplacement pour l'installation	108
	Installation du boîtier de commande HDBaseT	108
	Retirez le capot avant	108
	Branchez le câble d'alimentation.	109
	Fixez le boîtier de commande	109
	Fixez l'adaptateur secteur	110
	Connectez les câbles du projecteur au boîtier de commande	110
	Mettez le couvercle avant en place.	111
	Installation du porte-crayon	111

10	Annexe	113
	Fonction Easy Interactive	113
	Fonction de réglage automatique de l'écran	113
	Ajustements supplémentaires de l'écran	117
	Fixation d'un câble de sécurité	122

1 Contenu de l'emballage

Support de montage



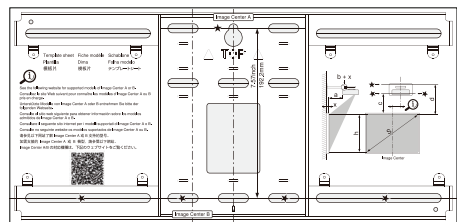
N°	Nom de la pièce
1	Capuchon de protection
2	Dispositif de réglage à 3 axes et plaque coulissante (fixés à la livraison)
3	Support de montage
4	Plaque murale
5	Capot de la plaque murale
6	Arbre hexagonal

Quincaillerie

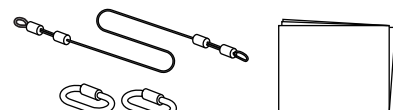
Forme	Nom	Quantité	Application
	Boulon à tête cylindrique à six pans M4 x 12 mm avec rondelle/rondelle élastique	5	Pour l'assemblage de la plaque murale
		4	Pour l'installation du dispositif de réglage à 3 axes/support de montage
		4	Pour l'installation de la plaque coulissante/du projecteur
	Boulon à épaulement à six pans M6 x 20 mm avec rondelle/rondelle élastique	1	Pour l'installation du support de montage/plaque murale
	Vis à épaulement à tête à empreinte cruciforme M6 x 20 mm avec rondelle plastique	3	
	Vis à épaulement à tête à empreinte cruciforme M3 x 6 mm avec rondelle plastique	4	Pour l'installation de la plaque pour mini PC

- Utilisez les vis ou les boulons fournis avec le support de montage pour installer ce dernier, comme décrit dans le présent guide. Ne leur substituez pas un autre type de boulons.
- Vous devez aussi utiliser des ancrages M10 x 60 mm disponibles en magasin (au moins 4) pour fixer la plaque murale au mur.
- Rassemblez les outils et les éléments nécessaires avant de commencer l'installation, y compris un tournevis cruciforme n° 3.

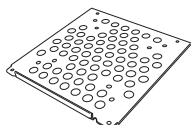
Accessoires



Gabarit
(pour l'installation de la plaque murale)



Ensemble d'installation de câble de sécurité (pour la fixation du projecteur)



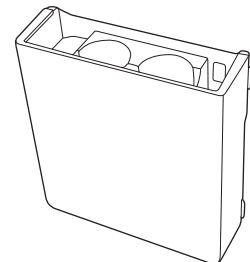
Plaque pour mini PC



Marqueurs de coins*



Aimants pour les marqueurs de coins*



Porte-crayon et couvercle



Bandé pour mini PC



Feuille adhésive



Clé plate 13 mm (pour M8 et M6) x 6 mm (pour arbre hexagonal)

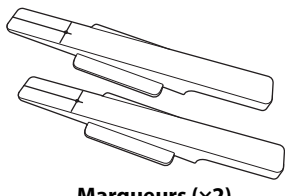


Clé à six pans (pour M4)

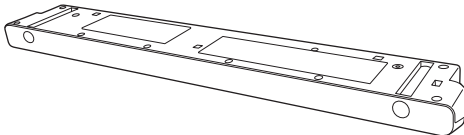
*Fourni avec les projecteurs BrightLink 1480Fi/1480Fi+/1485Fi/1485Fi+/EB-725Wi/EB-735Fi/EB-760Wi/EB-770Fi.

Unité tactile (inclus avec BrightLink 1485Fi/1485Fi+)

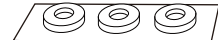
Les pièces suivantes sont fournies avec le BrightLink 1485Fi/1485Fi+ (disponibles comme accessoires facultatifs pour le BrightLink 1480Fi/1480Fi+/EB-725Wi/EB-735Fi/EB-760Wi/EB-770Fi) et sont nécessaires lors de l'installation de l'unité tactile. Lorsque vous installez l'unité tactile sur un écran ou un tableau blanc non magnétique, vous aurez aussi besoin de vis M4.



Marqueurs (x2)



Unité tactile



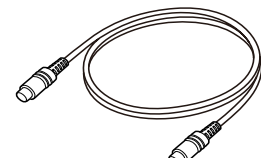
Rondelles d'espacement pour trous de vis (x3)



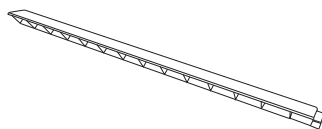
Rubans adhésifs (approx. 2,4 po [6 cm]) pour fixer les marqueurs (x12)



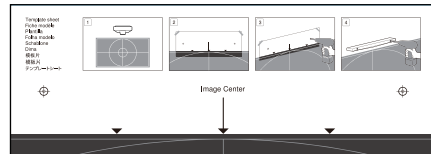
Étiquettes (x4)



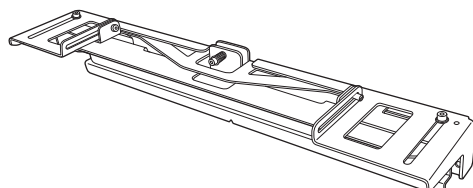
Câble de connexion de l'unité tactile



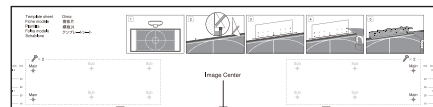
Déflecteurs infrarouges (environ 28,5 cm [11,2 po]) (x12)



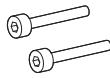
Gabarit de l'unité tactile



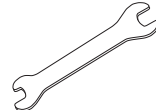
Support de l'unité tactile



Gabarit du support



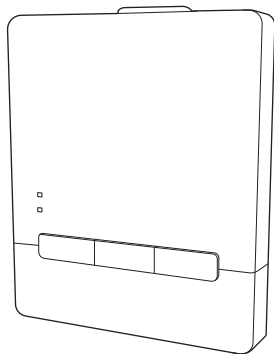
Boulons à tête cylindrique à six pans M4 x 25 mm (x2)



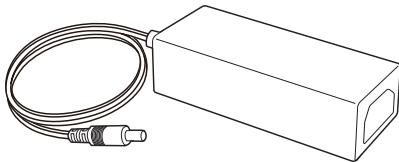
Clé à six pans (pour boulons M4)

Boîtier de commande (fourni avec le BrightLink 1485Fi/1485Fi+)

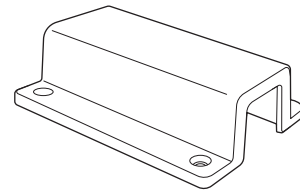
Les pièces suivantes sont fournies avec votre projecteur (BrightLink 1485Fi/1485Fi+ seulement; disponibles comme accessoires facultatifs pour le PowerLite EB-800F/EB-805F) et sont nécessaires lors de l'installation du boîtier de commande. Lorsque vous installez le boîtier de commande sur un mur, vous aurez aussi besoin de quatre vis M4 x 20 mm disponibles en magasin.



Boîtier de commande



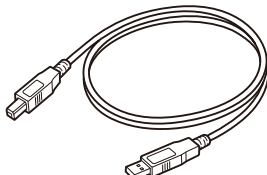
Adaptateur secteur



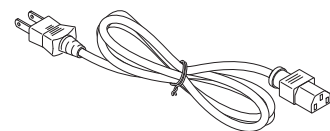
Support pour adaptateur secteur



Rondelles d'espacement pour trous de vis (x3)



Câble USB

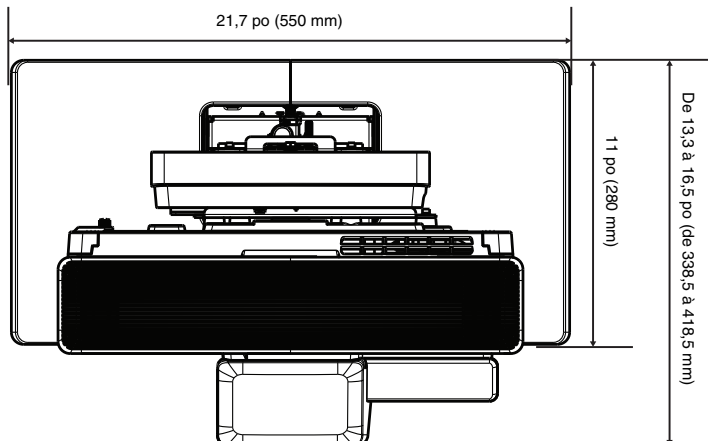


Câble d'alimentation

2 Caractéristiques

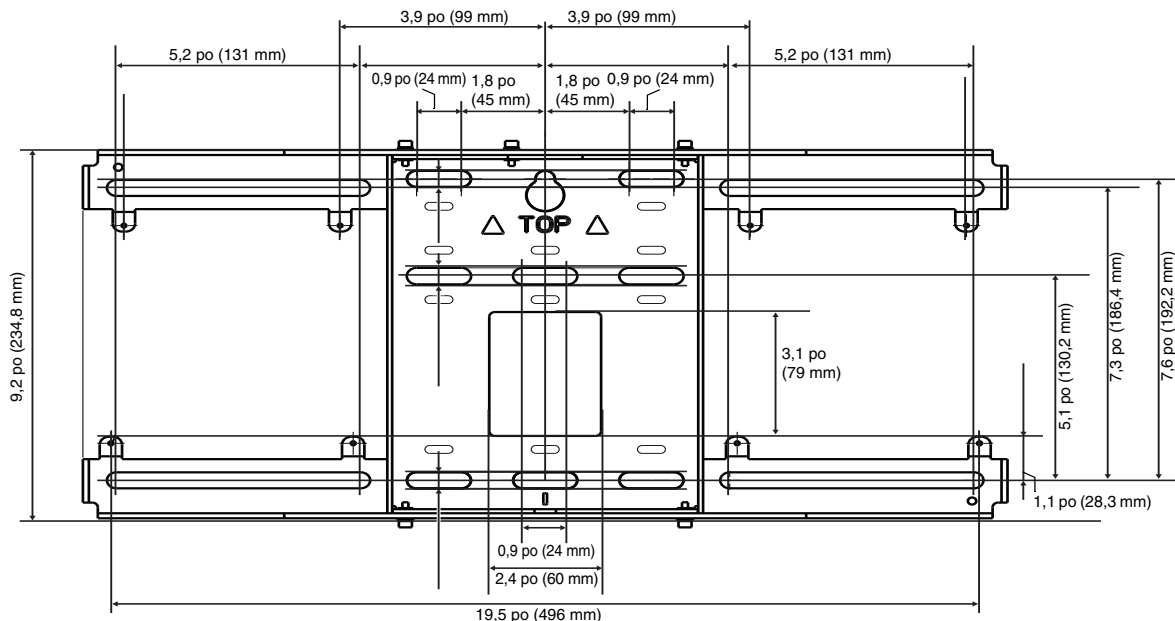
Paramètre	Caractéristique	Information supplémentaire	Page de référence
Poids du support de montage (y compris le dispositif de réglage à 3 axes, la plaque coulissante, la plaque murale, le capot de la plaque murale et le capuchon de protection)	Environ 20,3 lb (9,2 kg)	—	—
Capacité de chargement maximale	33,1 lb (15 kg)	—	—
Plage de réglage du coulissement vertical	±1,6 po (40 mm)	—	Voir l'illustration à la page 16
Plage de réglage du coulissement horizontal	±1,8 po (45 mm)	—	Voir l'illustration à la page 16
Plage de réglage du coulissement vers l'avant/l'arrière	0 à 15,1 po (0 à 383 mm)	Déterminer la position d'installation du dispositif de réglage en fonction de la taille de l'écran	Voir l'illustration à la page 17
Plage de réglage du roulement horizontal	± 3°	Réglages précis possibles au moyen du cadran d'ajustement	☞ p. 71
Plage de réglage de la rotation horizontale	± 8°	Réglages précis possibles avec la poignée de réglage	☞ p. 71
Plage de réglage de l'inclinaison verticale	± 3°	Réglages précis possibles au moyen du cadran d'ajustement	☞ p. 72

Capot de la plaque murale

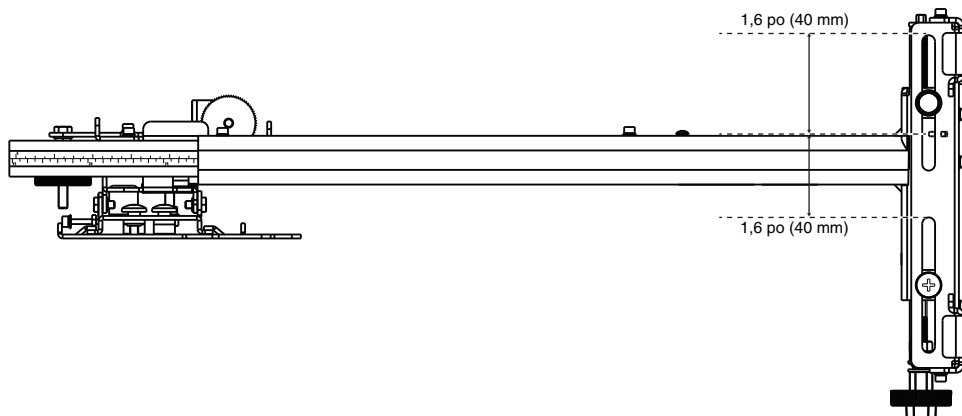


Plaque murale

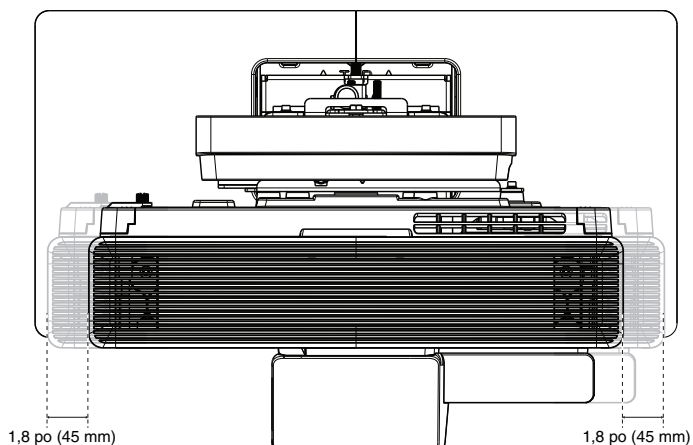
La plaque murale est livrée en trois pièces. Utilisez les boulons M4 x 12 mm (x5) inclus pour fixer les pièces séparées avant le montage du projecteur. Consultez la page 54 pour obtenir les instructions.



Plage de réglage du coulisсement vertical

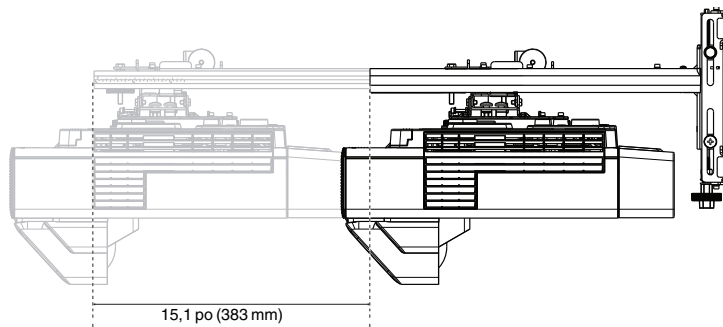


Plage de réglage du coulisсement horizontal



Plage de réglage du coulissemement vers l'avant/l'arrière

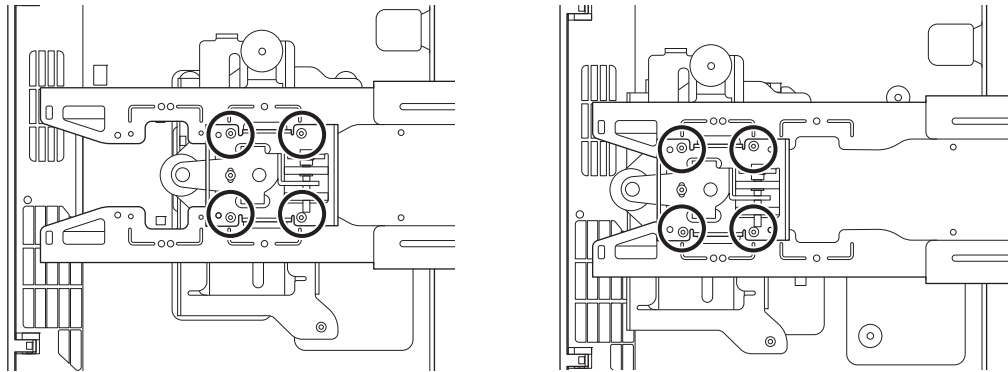
Plage de réglage du coulissemement du bras



Réglage à partir de la position d'installation du dispositif de réglage à 3 axes

En déplaçant la position d'installation du dispositif de réglage à 3 axes vers l'avant ou l'arrière, vous pouvez régler la position d'installation du projecteur.

- **BrightLink 1480Fi/1480Fi+/1485Fi/1485Fi+ et PowerLite EB-800F/EB-805F** : Installez-le au poinçon  si la taille de l'image est inférieure à 80 po en diagonale, ou au poinçon   si la taille de l'image projetée est de 80 po ou plus en diagonale.
- **BrightLink EB-725Wi/EB-735Fi/EB-760Wi/EB-770Fi et PowerLite EB-720/EB-725W/EB-750F/EB-755F/EB-760W/EB-770F/EB-775F** : Installez-le au poinçon  si la taille de l'image est inférieure à 90 po en diagonale, ou au poinçon   si la taille de l'image projetée est de 90 po ou plus en diagonale.

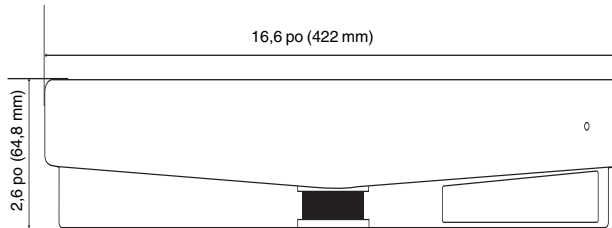


Pour voir les poinçons, vous devez retirer les deux boulons placés dans le haut, puis faire glisser la rallonge du bras.

Unité tactile (inclus avec BrightLink 1485Fi/1485Fi+)

Dimensions externes et poids

L'unité tactile pèse environ 21,2 oz (600 g).



Étiquettes d'avertissement

L'unité tactile est un produit laser de classe 1 qui est conforme à la norme IEC/EN60825-1:2014. Des étiquettes d'avertissement sont apposées à l'unité tactile afin d'indiquer qu'il s'agit d'un produit laser de classe 1. Les étiquettes contiennent les informations suivantes :

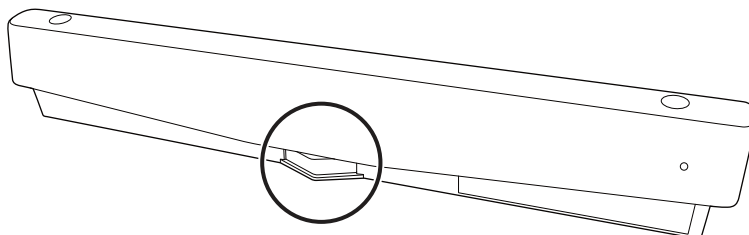
- Produit laser classe 1
- Avertissement : Ne jamais ouvrir les capots de cette unité. Produit laser à l'intérieur.
- Avertissement :
 - Mise en garde : Radiations laser invisibles classe 3B lorsqu'ouvert.
 - Éviter toute exposition au faisceau lumineux.



Port de diffusion du laser

Le faisceau laser est émis depuis les ports de diffusion laser au bas de l'unité tactile.

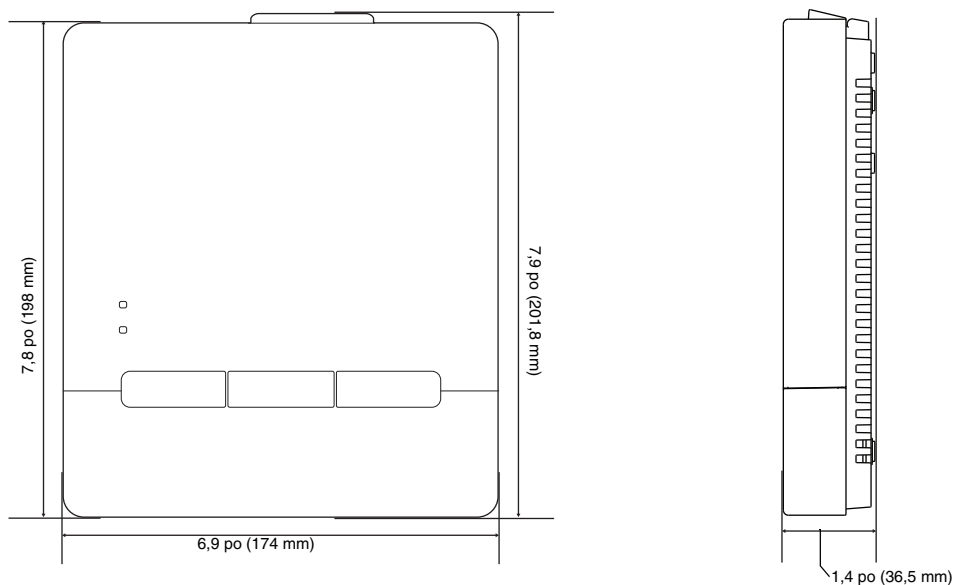
- Puissance de la source lumineuse : Max. 285 W
- Longueur d'onde : 932 à 952 nm



Boîtier de commande (fourni avec le BrightLink 1485Fi/1485Fi+)

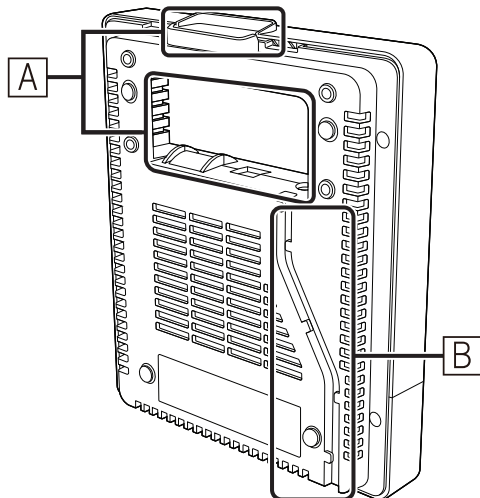
Dimensions externes et poids

Le boîtier de commande pèse environ 22,2 oz (630 g).



Trous pour le passage des câbles

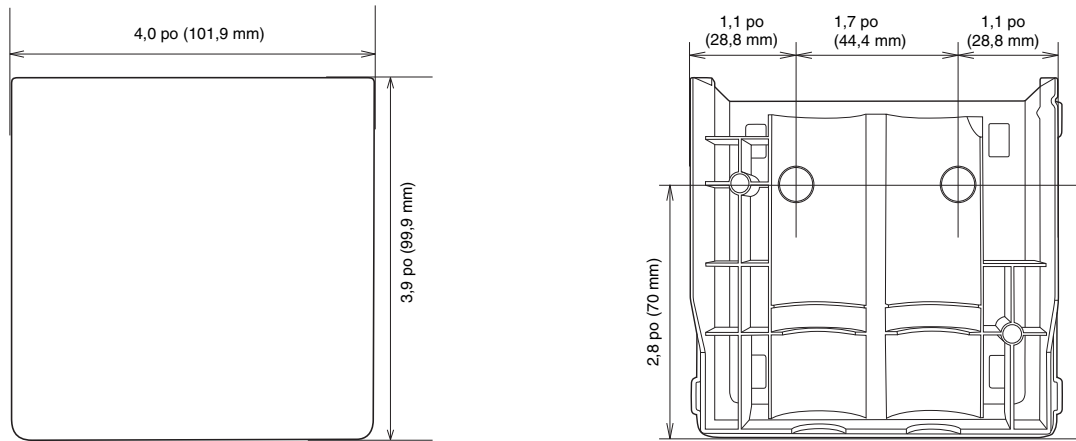
Lorsque vous faites passer les câbles à travers un mur, utilisez la position (A) dans l'illustration suivante comme trou pour le passage des câbles. Faites passer le câble d'alimentation le long de la rainure à l'arrière du boîtier de commande (B).



Porte-crayon (fourni avec le BrightLink 1485Fi/1485Fi+/EB-725Wi/ EB-735Fi/EB-760Wi/EB-770Fi)

Dimensions externes et poids

Le porte-crayon pèse environ 3,3 oz (93 g).



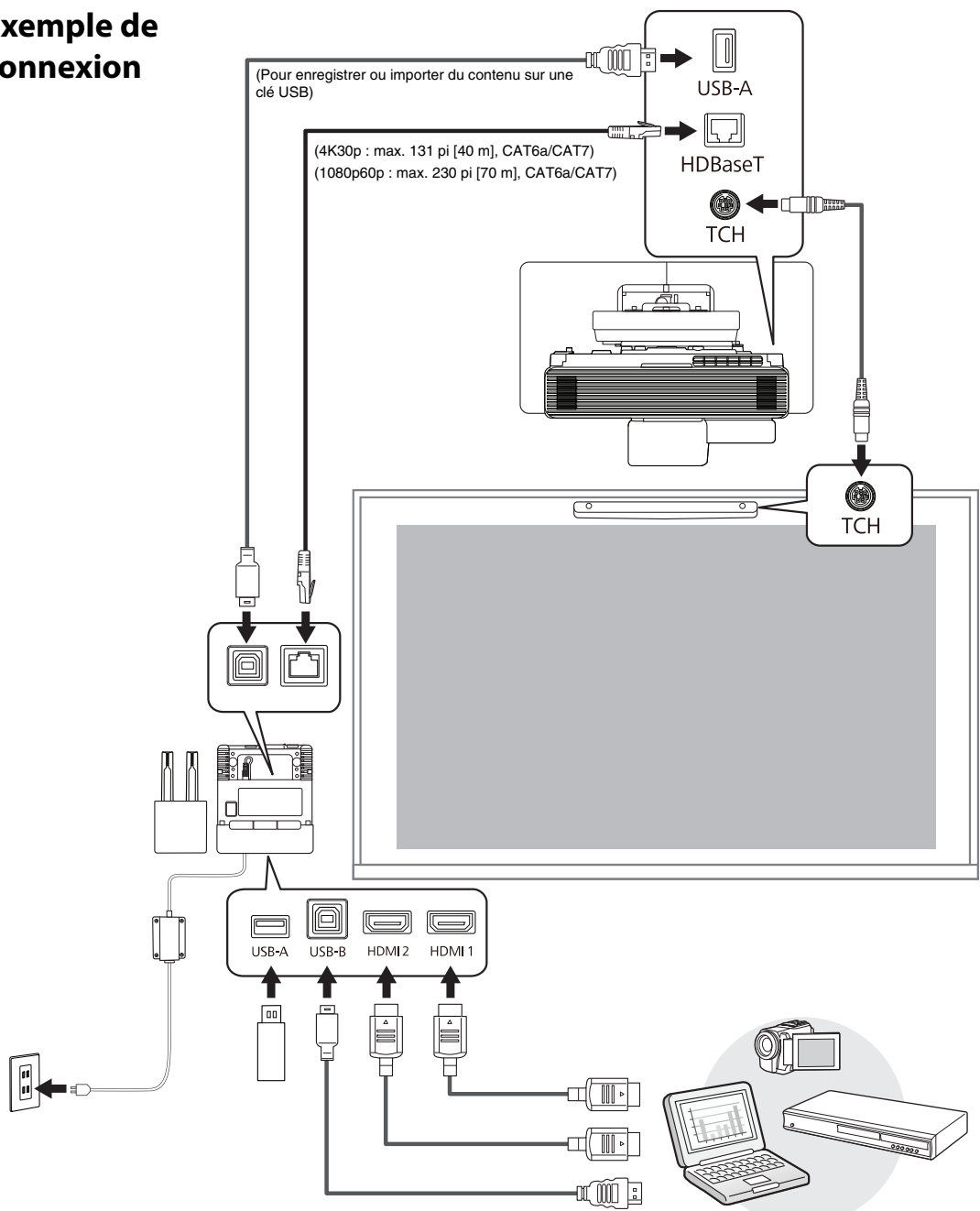
3 Connexion des appareils

Rassemblez le cordon d'alimentation, le câble d'ordinateur et les autres pièces à l'emplacement d'installation du support de montage. Préparez aussi tous les câbles nécessaires pour l'unité tactile (s'il y a lieu) et tous les appareils que vous envisagez de connecter au projecteur, tels qu'une caméra de documents ou un microphone. Le panneau de connexion de votre projecteur pourrait être différent de celui utilisé dans les illustrations. Pour obtenir plus de détails, consultez le *Guide de l'utilisateur* en ligne pour votre projecteur.



L'exemple de connexion ci-dessous illustre le boîtier de commande (fourni avec le modèle BrightLink 1485 Fi/Fi+ seulement).

Exemple de connexion



Pour la fonction interactive

Lors de l'interaction avec un ordinateur, il vous faudra également un câble USB reliant l'ordinateur au projecteur. Vous n'avez cependant pas besoin d'un câble USB lorsque vous interagissez avec l'image projetée à l'aide de la fonction intégrée du projecteur.

Connexion du boîtier de commande

Le boîtier de commande est inclus avec le projecteur BrightLink 1485Fi/Fi+. Il offre une fonction pratique pour allumer et contrôler votre projecteur.

Vous devez installer le projecteur avant d'installer le boîtier de commande. Consultez la page 108 pour obtenir les instructions.

4 Positionnement du projecteur

Votre projecteur Epson peut projeter des images jusqu'aux tailles suivantes :



Ce guide aborde certaines tailles d'image précises. Pour d'autres tailles d'image, utilisez la calculatrice de distance de projection à l'adresse <http://epson.com/support> (É.-U.), <http://epson.ca/support> (Canada) ou <http://latin.epson.com/support> (Amérique latine).

Projecteur	Taille maximale de l'image projetée (en diagonale)				
	16:10	16:9	4:3	16:6	21:9
BrightLink 1480Fi/1480Fi+	90 po	100 po	80 po	Non pris en charge	120 po
BrightLink 1485Fi/1485Fi+	90 po	100 po	80 po	120 po	120 po
BrightLink EB-725Wi/EB-760Wi	100 po	100 po	100 po	Non pris en charge	Non pris en charge
BrightLink EB-735Fi	100 po	100 po	98 po	110 po	Non pris en charge
BrightLink EB-770Fi	100 po	100 po	100 po	110 po	110 po
PowerLite EB-720	103 po	101 po	110 po	Non pris en charge	Non pris en charge
PowerLite EB-725W	120 po	116 po	106 po	Non pris en charge	Non pris en charge
PowerLite EB-750F/EB-755F	110 po	120 po	98 po	110 po	Non pris en charge
PowerLite EB-760W	138 po	134 po	122 po	Non pris en charge	Non pris en charge
PowerLite EB-770F/EB-775F	132 po	143 po	117 po	133 po	136 po
PowerLite EB-800F/EB-805F	90 po	130 po	80 po	120 po	120 po

Vous pouvez projeter sur un tableau blanc préinstallé ou directement sur un mur ordinaire.

C'est la hauteur du support de montage qui détermine la taille maximale de l'image et la hauteur à laquelle l'image est projetée sur le mur ou le tableau blanc. La distance entre le mur et le projecteur (une fois qu'il est monté sur le bras réglable du support de montage) influe aussi sur la taille et la position de l'image.

Si vous désirez installer l'unité tactile à l'extérieur du cadre d'un tableau blanc, utilisez le support facultatif de l'unité tactile. Si la distance entre le mur et la surface du tableau blanc est supérieure à 2 po (51 mm) ou si la hauteur du cadre à partir de la surface du tableau est supérieure à 0,1 po (3 mm), vous devez installer l'unité tactile sur le tableau blanc ou sur l'écran.

Si vous planifiez projeter sur un tableau blanc, il est possible que l'image n'occupe pas tout le tableau; tout dépend du rapport d'aspect. Si vous faites correspondre la hauteur de l'image à la hauteur du tableau, il est possible que des espaces apparaissent sur les côtés du tableau.

Utilisez les feuilles de travail suivantes pour déterminer l'emplacement approprié de la plaque murale sur le mur. Si vous projetez sur un tableau blanc préinstallé, utilisez la feuille de travail à la page 24. Si vous projetez sur un mur ordinaire, utilisez la feuille de travail à la page 27.

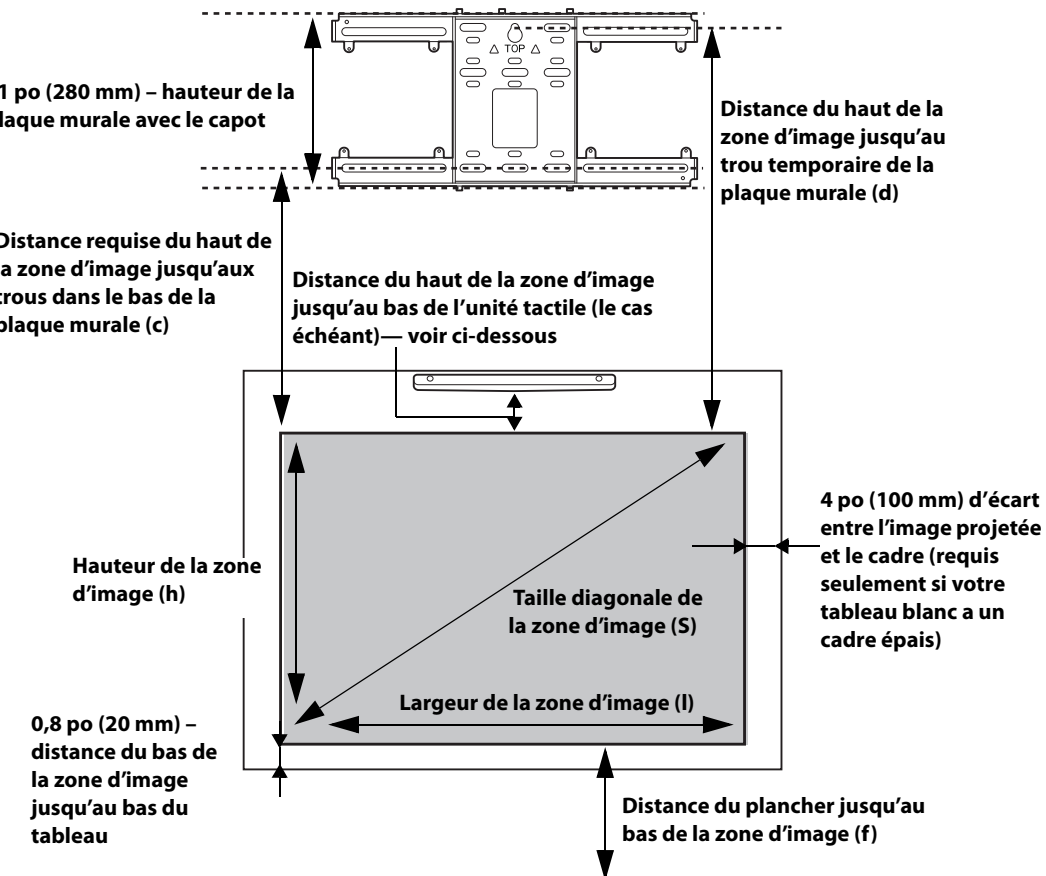


Lors de l'installation de l'unité tactile sur un tableau blanc (s'il y a lieu), assurez-vous qu'il n'y a aucun câble, plateau pour tableau blanc, porte-crayon ou cadre épais dans les zones suivantes autour du bord du tableau :

- Du bord supérieur de l'image projetée jusqu'au bas de l'unité tactile :**
 - BrightLink 1480Fi/1480Fi+/1485Fi/1485Fi+ : De 0,79 à 2 po (de 20 à 50 mm) pour un rapport d'aspect 16:6 (BrightLink 1485Fi/1485Fi+ seulement) et 21:9; de 0,22 à 2 po (de 5,7 à 50 mm) pour tous les autres rapports
 - BrightLink EB-770Fi : 1,83 à 2 po (46,4 à 50 mm) pour un rapport d'aspect 16:6; 1,5 à 2 po (38,1 à 50 mm) pour un rapport d'aspect 21:9; 0,76 à 2 po (19,2 à 50 mm) pour tous les autres rapports
 - BrightLink EB-735Fi : De 1,61 à 2 po (de 41 à 50 mm) pour un rapport d'aspect de 16:6; de 0,7 à 2 po (de 17,7 à 50 mm) pour tous les autres rapports
 - BrightLink EB-760Wi : 0,65 à 2 po (16,4 à 50 mm) pour tous les autres rapports d'aspect
 - BrightLink EB-725Wi : De 0,54 à 2 po (de 13,7 à 50 mm) pour tous les rapports d'aspect
- Des bords de l'image projetée jusqu'aux bords du tableau : au moins 4 po (100 mm) à gauche et à droite**
- Du bas de l'image projetée jusqu'au bas du tableau : 0,8 po (20 mm)**

S'il y a des obstacles dans les zones mentionnées ci-dessus, l'unité tactile ne fonctionnera pas correctement.

Feuille de travail d'installation pour la projection sur un tableau mural préinstallé



Distance du haut de la zone d'image jusqu'au bas de l'unité tactile (le cas échéant) :

Modèle	Rapport d'aspect 21:9	Rapport d'aspect 16:6	Tous les autres rapports
BrightLink 1480Fi/1480Fi+/1485Fi/1485Fi+	0,79 à 2 po (20 à 50 mm)	0,79 à 2 po (20 à 50 mm) (BrightLink 1485Fi/1485Fi+ seulement)	0,22 à 2 po (5,7 à 50 mm)
BrightLink EB-770Fi	1,5 à 2 po (38,1 à 50 mm)	1,83 à 2 po (46,4 à 50 mm)	0,76 à 2 po (19,2 à 50 mm)
BrightLink EB-735Fi	—	1,61 à 2 po (41 à 50 mm)	0,70 à 2 po (17,7 à 50 mm)
BrightLink EB-760Wi	—	—	0,65 à 2 po (16,4 to 50 mm)
BrightLink EB-725Wi	—	—	0,54 à 2 po (13,7 à 50 mm)



Si vous désirez installer l'unité tactile (modèles BrightLink seulement) à l'extérieur du cadre d'un tableau blanc, utilisez le support facultatif de l'unité tactile. Si la distance entre le mur et la surface du tableau blanc est supérieure à 2 po (51 mm) ou si la hauteur du cadre à partir de la surface du tableau est supérieure à 0,1 po (3 mm), vous devez installer l'unité tactile sur le tableau blanc ou sur l'écran.

Voir la page 78 pour plus de détails sur l'installation de l'unité tactile.

1. Mesurez la hauteur du plafond (distance du plancher jusqu'au plafond). _____
2. Mesurez la hauteur de la zone d'image du tableau (h). _____ (h)
3. Mesurez la largeur de la zone d'image du tableau (l). _____ (l)
4. Mesurez la distance du plancher jusqu'au bas de la zone d'image du tableau (f). _____ (f)
5. Mesurez l'épaisseur du tableau (distance entre la surface de projection et le mur) (x). _____ (x)
6. Déterminez le rapport d'aspect du tableau ou des images à projeter. Il vous faudra peut-être consulter votre technicien informatique pour obtenir cette information.

____ 4:3 XGA ____ 16:10 WXGA/WUXGA ____ 16:9 grand écran ____ 16:6* ____ 21:9**

**BrightLink 1485Fi/1485Fi+/EB-735Fi/EB-770Fi et PowerLite EB-750F/EB-755F/EB-770F/EB-775F/EB-800F/EB-805F seulement.*

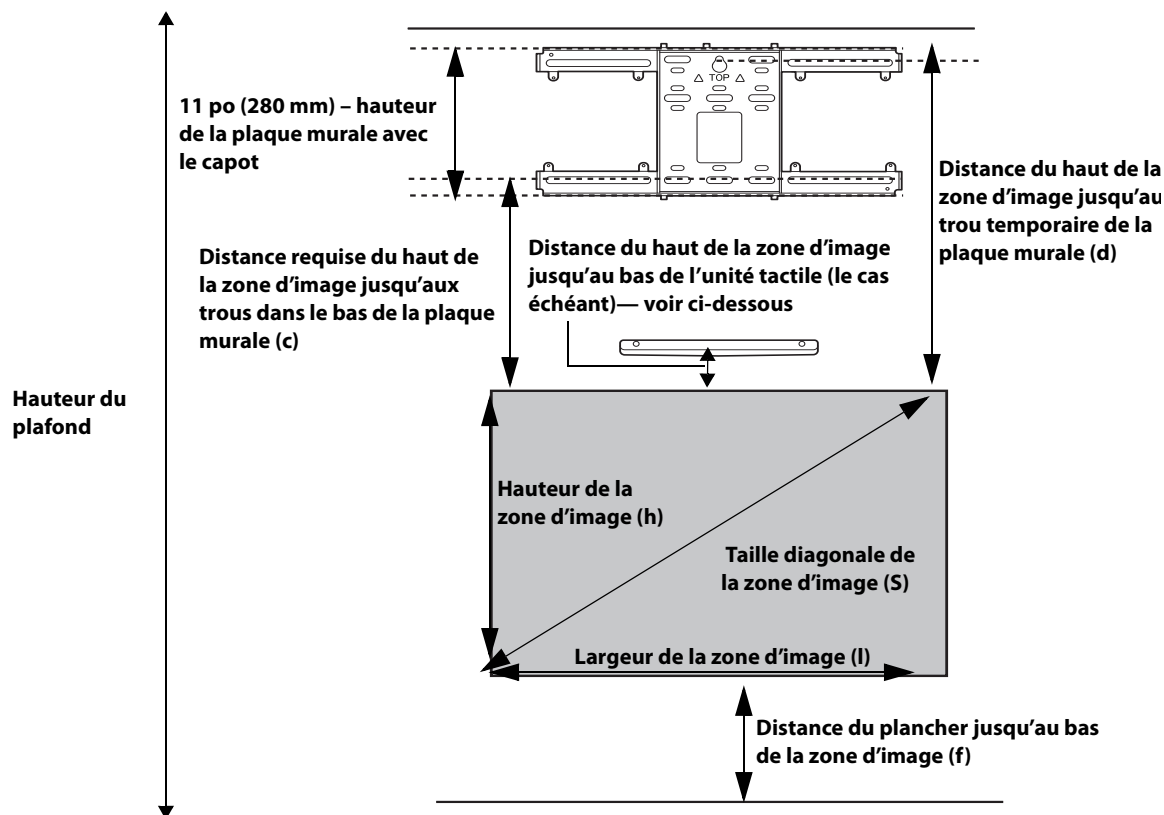
***BrightLink 1480Fi/1480Fi+/1485Fi/1485Fi+/EB-770Fi et PowerLite EB-770F/EB-775F/EB-800F/EB-805F seulement.*

Si le rapport d'aspect désiré ne correspond pas au rapport d'aspect natif de votre produit, utilisez la calculatrice de distance de projection à <http://epson.com/support> (É.-U.), <http://epson.ca/support> (Canada) ou <http://latin.epson.com/support> (Amérique latine) pour déterminer les mesures adéquates.

7. En utilisant les tableaux des pages 33 à 35 et la hauteur d'image souhaitée (h), trouvez la distance requise entre le haut de la zone d'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c). _____ (c)
 8. En utilisant les tableaux des pages 33 à 35 et la hauteur d'image souhaitée (h), trouvez la distance requise entre le haut de la zone d'image et le trou temporaire de la plaque murale (c). _____ (d)
 9. Déterminez la position d'installation de votre projecteur en additionnant les valeurs (f), (h) et (c), en prévoyant 11 po (280 mm) de plus pour la hauteur de la plaque murale et le capot. _____ (f)
____ (h)
____ (c)
____ +11 po (280 mm)
____ total
- Si la hauteur du plafond de votre salle (telle que notée à l'étape 1) ne correspond pas à la hauteur du plafond minimale requise pour votre tableau, vous pourriez avoir besoin de sélectionner une taille d'image plus petite ou d'abaisser le tableau sur le mur.

10. Après avoir confirmé votre taille d'image, utilisez du ruban ou un crayon pour marquer la distance (c) du sommet de la zone d'image sur le tableau jusqu'aux trous dans le bas de la plaque murale.
11. Alignez la ligne ★ (horizontale) sur le gabarit avec la marque (c), puis alignez la ligne centrale du gabarit avec le centre de la zone d'image. Suivez les directives de la page 54 pour installer le projecteur.

Feuille de travail d'installation pour la projection sur un mur ordinaire



Distance du haut de la zone d'image jusqu'au bas de l'unité tactile (le cas échéant) :

Modèle	Rapport d'aspect 21:9	Rapport d'aspect 16:6	Tous les autres rapports
BrightLink 1480Fi/1480Fi+/1485Fi/1485Fi+	0,79 à 2 po (20 à 50 mm)	0,79 à 2 po (20 à 50 mm) (BrightLink 1485Fi/1485Fi+ seulement)	0,22 à 2 po (5,7 à 50 mm)
BrightLink EB-770Fi	1,5 à 2 po (38,1 à 50 mm)	1,83 à 2 po (46,4 à 50 mm)	0,76 à 2 po (19,2 à 50 mm)
BrightLink EB-735Fi	—	1,61 à 2 po (41 à 50 mm)	0,70 à 2 po (17,7 à 50 mm)
BrightLink EB-760Wi	—	—	0,65 à 2 po (16,4 à 50 mm)
BrightLink EB-725Wi	—	—	0,54 à 2 po (13,7 à 50 mm)

1. Mesurez la hauteur du plafond (distance du plancher jusqu'au plafond).
2. Déterminez le rapport d'aspect du tableau ou des images à projeter. Il vous faudra peut-être consulter votre technicien informatique pour obtenir cette information.

____ 4:3 XGA ____ 16:10 WXGA/WUXGA ____ 16:9 grand écran ____ 16:6* ____ 21:9**

*BrightLink 1485Fi/1485Fi+/EB-735Fi/EB-770Fi et PowerLite EB-750F/EB-755F/EB-770F/EB-775F/EB-800F/EB-805F seulement.

**BrightLink 1480Fi/1480Fi+/1485Fi/1485Fi+/EB-770Fi et PowerLite EB-770F/EB-775F/EB-800F/EB-805F seulement.

Si le rapport d'aspect désiré ne correspond pas à la résolution native de votre produit, utilisez la calculatrice de distance de projection à <http://epson.com/support> (É.-U.), <http://epson.ca/support> (Canada) ou <http://latin.epson.com/support> (Amérique latine) pour déterminer les mesures adéquates.

3. À l'aide des tableaux des pages 33 à 35, sélectionnez la taille d'image la plus grande qui soit disponible pour la hauteur de votre plafond.

Haut. de l'image (h) _____ (h)

Larg. de l'image (l) _____ (l)

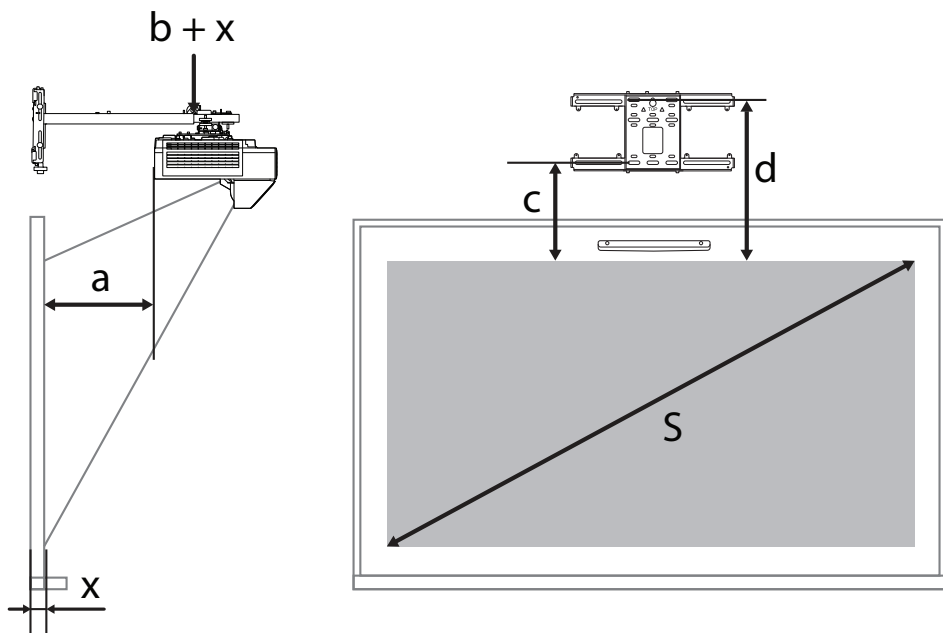
4. Déterminez la distance souhaitée du plancher jusqu'au bas de la zone d'image (f). _____ (f)
 La distance minimale recommandée est de 30 po (762 mm). Les images apparaissant à moins de 28 po (711 mm) du plancher pourraient être obstruées pour certains spectateurs.
5. Trouvez le sommet de la zone d'image projetée en additionnant les distances (f) et (h). _____
6. Utilisez les tableaux des pages 33 à 35 pour déterminer la distance requise du haut de la zone d'image jusqu'aux trous dans le bas de la plaque murale (c). _____ (c)
7. Utilisez les tableaux des pages 33 à 35 pour déterminer la distance requise entre le haut de la zone d'image et le trou temporaire de la plaque murale (d). _____ (d)
8. Additionnez :
- | | |
|---|-------------------------|
| Distance requise du sommet de la zone d'image jusqu'aux trous dans le bas de la plaque murale (c) | _____ (c) |
| Hauteur de la zone d'image (h) | _____ (h) |
| Distance du plancher jusqu'au bas de la zone d'image (f) | _____ (f) |
| Hauteur de la plaque murale avec le capot | <u>± 11 po</u> (280 mm) |
- Si le total dépasse la hauteur du plafond, il vous faudra réduire la taille d'image ou réduire la distance du plancher jusqu'au bas de la zone d'image. _____ total
9. Après avoir confirmé votre taille d'image, utilisez du ruban ou un crayon pour marquer la distance (c) du sommet de la zone d'image sur le tableau jusqu'aux trous dans le bas de la plaque murale.
10. Alignez la ligne ★ (horizontale) sur le gabarit avec la marque (c), puis alignez la ligne centrale du gabarit avec le centre de la zone d'image. Suivez les directives de la page 54 pour installer le projecteur.

Feuilles de travail pour la distance de projection

Les tableaux des pages suivantes fournissent des renseignements d'installation pour certaines tailles d'image. La hauteur du plafond minimale est basée sur une image à 30 po (762 mm) du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

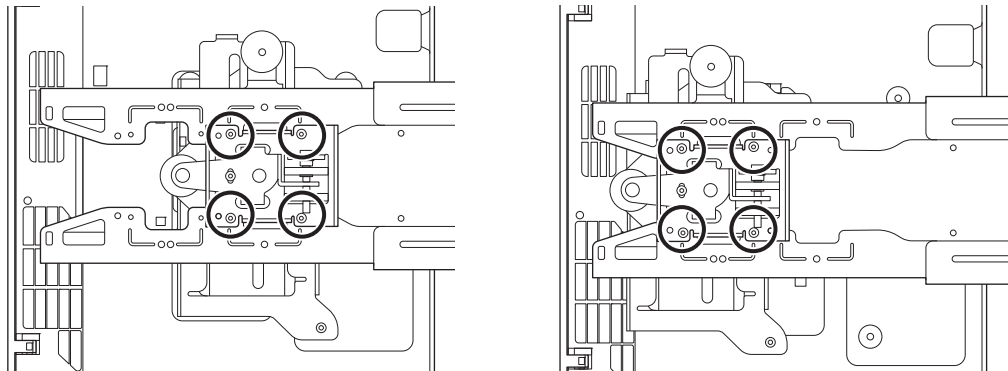
Utilisez les feuilles de travail, les illustrations et les renseignements des tableaux aux pages suivantes pour déterminer la distance de projection et le placement de la plaque murale.

Taille de l'image diagonale et position de montage



Pour voir le poinçon et les chiffres sur le coulissoir de la glissière (b), vous devez faire glisser la rallonge du bras.

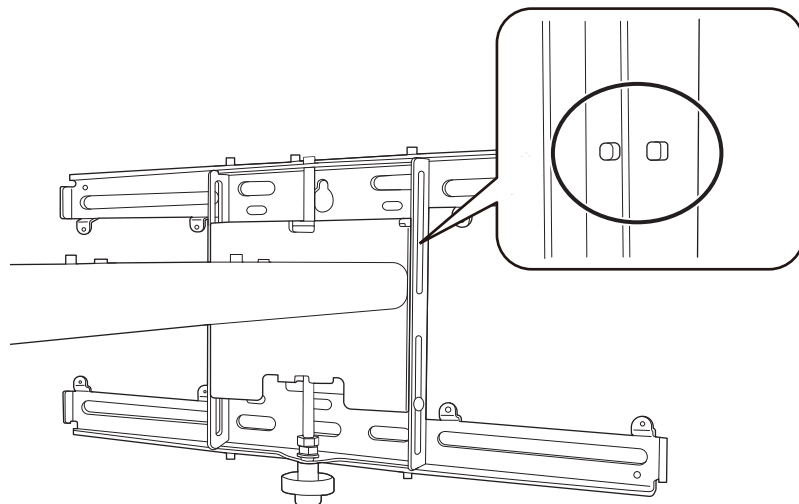
- **BrightLink 1480Fi/1480Fi+/1485Fi/1485Fi+ et PowerLite EB-800F/EB-805F** : Installez-le au poinçon si la taille de l'image est inférieure à 80 po en diagonale, ou au poinçon si la taille de l'image projetée est de 80 po ou plus en diagonale.
- **BrightLink EB-725Wi/EB-735Fi/EB-760Wi/EB-770Fi et PowerLite EB-720/EB-725W/EB-750F/EB-755F/EB-760W/EB-770F/EB-775F** : Installez-le au poinçon si la taille de l'image est inférieure à 90 po en diagonale, ou au poinçon si la taille de l'image projetée est de 90 po ou plus en diagonale.



Distance entre le sommet de l'image projetée et la plaque murale

La distance (c) entre le sommet de l'image projetée et les trous dans le bas de la plaque murale correspond au chiffre indiqué lorsque le coulistement vertical est à la position de base, tel qu'illustré ci-dessous.

Alignez l'encoche sur le support de montage avec la position du poinçon sur la plaque murale.



Tableaux des mesures d'installation

Vous trouverez dans les pages suivantes les tableaux de mesure pour l'installation de votre projecteur :

- BrightLink 1480Fi/1480Fi+/1485Fi/1485Fi+ et PowerLite EB-800F/EB-805F à la page 31.
- BrightLink EB-770Fi et PowerLite EB-770F/EB-775F à la page 36.
- BrightLink EB-735Fi et PowerLite EB-750F/EB-755F à la page 41.
- BrightLink EB-760Wi et PowerLite EB-760W à la page 45.
- BrightLink EB-725Wi et PowerLite EB-725W à la page 48.
- PowerLite EB-720 à la page 51.



Les mesures peuvent varier selon l'emplacement choisi pour le projecteur. Lors d'une projection en mode Télé, la qualité des images projetées peut être réduite.

Lors de la projection avec un rapport d'aspect 16:9 (BrightLink 1485Fi/1485Fi+/EB-735Fi/EB-770Fi et PowerLite EB-750F/EB-755F/EB-770F/EB-775F/EB-800F/EB-805F) ou 21:9 (BrightLink 1480Fi/1480Fi+/1485Fi/1485Fi+/EB-770Fi et PowerLite EB-770F/EB-775F/EB-800F/EB-805F), l'image projetée affiche par défaut des barres noires dans le haut et dans le bas. Vous pouvez utiliser le réglage Position de l'écran pour déplacer l'image projetée au haut de l'écran et les barres noires en dessous de l'image. Notez que la distance à partir du haut de l'image jusqu'aux trous dans le bas de la plaque murale (c) ou au trou temporaire de la plaque murale (d) variera si vous modifiez le réglage Position de l'écran. Les tableaux de distance pour les rapports d'aspect 16:9 et 21:9 comprennent des mesures pour le réglage par défaut de la position de l'écran et des mesures pour une image qui a été ajustée pour être placée au haut de l'écran de projection.

Une distance (x) plus courte pourrait augmenter la taille de projection minimum. Si la taille de projection est trop petite, il est possible qu'il n'y ait pas assez d'espace derrière le projecteur pour la connexion de câbles.

Lorsque vous avez déterminé la distance de projection (a), vérifiez s'il y a assez d'espace pour vos câbles derrière le projecteur. Calculez la distance depuis le capot de la plaque murale jusqu'à l'arrière du projecteur en utilisant la formule suivante : (a) - (2,76 po [70,2 mm]) + (x).

Mesures en po pour le rapport 16:9

Taille diagonale de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
65 po	80,8	56,7	31,9	6,2	5,8	7,9	15,5
70 po	83,6	61,0	34,3	7,5	7,1	8,2	15,8
75 po	86,3	65,4	36,8	8,7	8,3	8,5	16,1
80 po	89,1	69,7	39,2	10,0	6,1	8,9	16,4
85 po	91,8	74,1	41,7	11,2	7,4	9,2	16,7
90 po	94,6	78,4	44,1	12,4	8,6	9,5	17,0
95 po	97,4	82,8	46,6	13,7	9,9	9,8	17,4
100 po	100,1	87,2	49,0	15,0	11,1	10,1	17,7
105 po**	103,0	91,5	51,5	16,2	12,4	10,5	18,0
110 po**	105,7	95,9	53,9	17,4	13,6	10,8	18,3
115 po**	108,5	100,2	56,4	18,7	14,9	11,1	18,7
120 po**	111,2	104,6	58,8	19,9	16,1	11,4	19,0
125 po**	114,0	108,9	61,3	21,2	17,4	11,7	19,3
130 po**	116,8	113,3	63,7	22,4	18,6	12,0	19,6

* Basée sur une image à 30 po du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

**Les fonctions interactives ne sont pas prises en charge pour les images de plus de 100 po.

Mesures en cm pour le rapport 16:9

Taille diagonale de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
65 po	205,2	143,9	80,9	15,8	14,8	20,1	39,3
70 po	212,3	155,0	87,2	19,0	18,0	20,9	40,1
75 po	219,3	166,0	93,4	22,1	21,1	21,7	40,9
80 po	226,3	177,1	99,6	25,3	15,6	22,5	41,7
85 po	233,3	188,2	105,8	28,5	18,8	23,3	42,5
90 po	240,4	199,2	112,1	31,6	21,9	24,1	43,3
95 po	247,4	210,3	118,3	34,8	25,1	24,9	44,1
100 po	254,4	221,4	124,5	38,0	28,3	25,7	44,9
105 po**	261,6	232,4	130,8	41,1	31,4	26,6	45,8
110 po**	268,6	243,5	137,0	44,3	34,6	27,4	46,6
115 po**	275,6	254,6	143,2	47,5	37,8	28,2	47,4
120 po**	282,6	265,7	149,4	50,6	40,9	29,0	48,2
125 po**	289,7	276,7	155,7	53,8	44,1	29,8	49,0
130 po**	296,7	287,8	161,9	57,0	47,3	30,6	49,8

* Basée sur une image à 76,2 cm du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

**Les fonctions interactives ne sont pas prises en charge pour les images de plus de 100 po.

Mesures en po pour le rapport 16:6 (BL 1485Fi/1485Fi+ et PL EB-800F/EB-805F)

Taille diag. de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Distance de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Position par défaut de l'écran		Position de l'écran max. (haut)	
						Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale temporaire (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
65 po	77,7	60,9	22,8	7,4	7,0	13,9	21,5	8,2	15,7
70 po	80,3	65,6	24,6	8,8	8,4	14,7	22,2	8,5	16,1
75 po	82,8	70,2	26,3	10,1	9,7	15,5	23,0	8,9	16,5
80 po	85,3	74,9	28,1	11,5	7,6	16,3	23,8	9,2	16,8
85 po	87,9	79,6	29,8	12,8	9,0	17,0	24,6	9,6	17,2
90 po	90,4	84,3	31,6	14,1	10,3	17,8	25,4	9,9	17,5
95 po	93,0	88,9	33,3	15,5	11,7	18,6	26,2	10,3	17,8
100 po	95,5	93,6	35,1	16,8	13,0	19,4	26,9	10,6	18,1
105 po	98,0	98,3	36,9	18,1	14,3	20,2	27,7	10,9	18,5
110 po	100,6	103,0	38,6	19,5	15,7	20,9	28,5	11,3	18,9
115 po	103,1	107,7	40,4	20,8	17,0	21,7	29,3	11,6	19,2
120 po	105,6	112,4	42,1	22,2	18,3	22,5	30,1	12,0	19,6

* Basée sur une image à 30 po du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

Mesures en cm pour le rapport 16:6 (BL 1485Fi/1485Fi+ et PL EB-800/EB-805F)

Taille diag. de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Distance de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Position par défaut de l'écran		Position de l'écran max. (haut)	
						Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale temporaire (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
65 po	197,5	154,6	58,0	18,9	17,9	35,3	54,5	20,8	40,0
70 po	203,9	166,5	62,4	22,3	21,3	37,3	56,5	21,7	40,9
75 po	210,4	178,4	66,9	25,7	24,7	39,3	58,5	22,6	41,8
80 po	216,8	190,3	71,3	29,1	19,4	41,3	60,5	23,5	42,7
85 po	223,3	202,2	75,8	32,5	22,8	43,3	62,5	24,4	43,6
90 po	229,8	214,0	80,3	35,9	26,2	45,3	64,5	25,2	44,4
95 po	236,2	225,9	84,7	39,3	29,6	47,3	66,5	26,1	45,3
100 po	242,6	237,8	89,2	42,7	33,0	49,2	68,4	26,9	46,1
105 po	249,0	249,7	93,6	46,1	36,4	51,2	70,4	27,8	47,0
110 po	255,5	261,6	98,1	49,5	39,8	53,2	72,4	28,7	47,9
115 po	262,0	273,5	102,6	52,9	43,2	55,2	74,4	29,6	48,8
120 po	268,4	285,4	107,0	56,3	46,6	57,2	76,4	30,5	49,7

* Basée sur une image à 76,2 cm du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

Mesures en po pour le rapport 16:10

Taille diagonale de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
61 po	81,3	51,7	32,3	6,5	6,1	8,0	15,5
65 po	83,7	55,1	344,4	7,5	7,1	8,2	15,8
70 po	86,7	59,4	37,1	8,9	8,5	8,6	16,1
75 po	89,7	63,6	39,8	10,2	9,8	8,9	16,5
80 po	92,7	67,8	42,4	11,6	7,8	9,3	16,9
85 po	95,6	72,1	45,0	12,9	9,1	9,6	17,2
90 po	98,7	76,3	47,7	14,3	10,5	10,0	17,5
95 po	101,7	80,6	50,4	15,6	11,8	10,3	17,9
100 po	104,7	84,8	53,0	17,0	13,1	10,7	18,2
105 po**	107,7	89,1	55,7	18,3	14,5	11,0	18,5
110 po**	110,6	93,3	58,3	19,6	15,8	11,3	18,9
115 po**	113,6	97,5	60,9	21,0	17,2	11,7	19,3
120 po**	116,6	101,8	63,6	22,4	18,5	12,0	19,6

* Basée sur une image à 30 po du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

**Les fonctions interactives ne sont pas prises en charge pour les images de plus de 100 po.

Mesures en cm pour le rapport 16:10

Taille diagonale de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
61 po	206,5	131,4	82,1	16,4	15,4	20,2	39,4
65 po	212,6	140,0	87,5	19,1	18,1	20,9	40,1
70 po	220,2	150,8	94,2	22,6	21,6	21,8	41,0
75 po	227,9	161,5	101,0	26,0	25,0	22,7	41,9
80 po	235,5	172,3	107,7	29,4	19,7	23,6	42,8
85 po	243,0	183,1	114,4	32,8	23,1	24,4	43,6
90 po	250,7	193,9	121,2	36,3	26,6	25,3	44,5
95 po	258,3	204,7	127,9	39,7	30,0	26,2	45,4
100 po	265,9	215,4	134,6	43,1	33,4	27,1	46,3
105 po**	273,5	226,2	141,4	46,5	36,8	27,9	47,1
110 po**	281,1	236,9	148,1	49,9	40,2	28,8	48,0
115 po**	288,7	247,7	154,8	53,4	43,7	29,7	48,9
120 po**	296,3	258,5	161,5	56,8	47,1	30,6	49,8

* Basée sur une image à 76,2 cm du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

**Les fonctions interactives ne sont pas prises en charge pour les images de plus de 100 po.

Mesures en po pour le rapport 4:3

Taille diag. de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
65 po	88,8	52,0	39,0	9,8	9,4	8,8	16,4
70 po	92,2	56,0	42,0	11,4	11,0	9,2	16,8
75 po	95,6	60,0	45,0	12,9	12,5	9,6	17,2
80 po	99,0	64,0	48,0	14,4	10,6	10,0	17,6
85 po	102,4	68,0	51,0	15,9	12,1	10,4	18,0
90 po	105,8	72,0	54,0	17,5	13,7	10,8	18,3
95 po	109,2	76,0	57,0	19,0	15,2	11,2	18,7
100 po	112,6	80,0	60,0	20,5	16,7	11,6	19,1
105 po**	116,0	84,0	63,0	22,0	18,2	12,0	19,5

* Basée sur une image à 30 po du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

**Les fonctions interactives ne sont pas prises en charge pour les images de plus de 100 po.

Mesures en cm pour le rapport 4:3

Taille diag. de l'image (S)	Haut. du plafond min.**	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
65 po	225,7	132,1	99,1	25,0	24,0	22,4	41,6
70 po	234,3	142,2	106,7	28,9	27,9	23,4	42,6
75 po	242,9	152,4	114,3	32,8	31,8	24,4	43,6
80 po	251,5	162,6	121,9	36,6	26,9	25,4	44,6
85 po	260,1	172,7	129,5	40,5	30,8	26,4	45,6
90 po	268,8	182,9	137,2	44,4	34,7	27,4	46,6
95 po	259,4	193,0	144,8	48,3	38,6	28,4	47,6
100 po	268,0	203,2	152,4	52,1	42,4	29,4	48,6
105 po**	276,6	213,4	160,0	56,0	46,3	30,4	49,6

* Basée sur une image à 76,2 cm du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

**Les fonctions interactives ne sont pas prises en charge pour les images de plus de 100 po.

Mesures en po pour le rapport 21:9

Taille diag. de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Position par défaut de l'écran		Position de l'écran max. (haut)	
						Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
65 po	78,7	59,8	25,6	7,1	6,7	12,1	19,7	8,1	15,7
70 po	81,3	64,3	27,6	8,4	8,0	12,8	20,3	8,5	16,0
75 po	84,0	68,9	29,5	9,7	9,3	13,4	21,0	8,8	16,4
80 po	86,6	73,5	31,5	11,1	7,2	14,1	21,6	9,1	16,7
85 po	89,2	78,1	33,5	12,4	8,5	14,7	22,3	9,5	17,0
90 po	91,8	82,7	35,4	13,7	9,8	15,4	22,9	9,8	17,4
95 po	94,4	87,3	37,4	15,0	11,2	16,0	23,5	10,1	17,7
100 po	97,1	91,9	39,4	16,3	12,5	16,7	24,2	10,5	18,1
105 po**	99,7	96,5	41,4	17,6	13,8	17,3	24,8	10,8	18,4
110 po**	102,3	101,1	43,3	18,9	15,1	17,9	25,5	11,1	18,7
115 po**	104,9	105,7	45,3	20,2	16,4	18,6	26,1	11,5	19,1
120 po**	107,5	110,3	47,3	21,6	17,8	19,2	26,8	11,8	19,4

* Basée sur une image à 30 po du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

**Les fonctions interactives ne sont pas prises en charge pour les images de plus de 100 po.

Mesures en cm pour le rapport 21:9

Taille diag. de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Position par défaut de l'écran		Position de l'écran max. (haut)	
						Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
65 po	200,0	151,8	65,0	18,1	17,1	30,8	50,0	20,6	39,8
70 po	206,6	163,4	70,0	21,4	20,4	32,4	51,6	21,5	40,7
75 po	213,3	175,1	75,0	24,7	23,7	34,1	53,3	22,4	41,6
80 po	219,9	186,8	80,0	28,1	18,4	35,7	54,9	23,2	42,4
85 po	226,6	198,4	85,0	31,4	21,7	37,4	56,5	24,1	43,3
90 po	233,2	210,1	90,0	34,7	25,0	39,0	58,2	24,9	44,1
95 po	239,9	221,8	95,1	38,1	28,4	40,6	59,8	25,7	44,9
100 po	246,6	233,5	100,1	41,4	31,7	42,3	61,5	26,7	45,9
105 po**	253,2	245,1	105,1	44,8	35,1	43,9	63,1	27,5	46,7
110 po**	259,8	256,8	110,1	48,1	38,4	45,5	64,7	28,3	47,5
115 po**	266,5	268,5	115,1	51,4	41,7	47,2	66,4	29,2	48,4
120 po**	273,1	280,2	120,1	54,8	45,1	48,8	68,0	30,0	49,2

* Basée sur une image à 76,2 cm du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

**Les fonctions interactives ne sont pas prises en charge pour les images de plus de 100 po.

Mesures en po pour le rapport 16:9

Taille diag. de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
71 po	84,5	61,9	34,8	3,5	5,8	8,7	16,3
75 po	86,9	65,4	36,8	4,5	6,8	9,2	16,7
80 po	90,0	69,7	39,2	5,7	8,0	9,8	17,3
85 po	93,0	74,1	41,7	6,9	9,3	10,4	17,9
90 po	96,1	78,4	44,4	8,2	7,1	10,9	18,5
95 po	99,1	82,8	46,6	9,5	8,3	11,5	19,1
100 po	102,1	87,2	49,0	10,7	9,6	12,1	19,7
105 po**	105,2	91,5	51,5	11,9	10,8	12,7	20,2
110 po**	108,2	95,9	53,9	13,2	12,1	13,3	20,8
115 po**	111,2	100,2	56,4	14,4	13,3	13,9	21,4
120 po**	114,3	104,6	58,8	15,6	14,5	14,5	22,0
125 po**	117,3	108,9	61,3	16,9	15,8	15,0	22,6
130 po**	120,4	113,3	63,7	18,1	17,0	15,6	23,2
135 po**	123,4	117,7	66,2	19,4	18,3	16,2	23,8
140 po**	126,4	122,0	68,6	20,6	19,5	16,8	24,4

* Basée sur une image à 30 po du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

**Les fonctions interactives ne sont pas prises en charge pour les images de plus de 100 po.

Mesures en cm pour le rapport 16:9

Taille diag. de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
71 po	214,6	157,2	88,4	8,8	14,7	22,1	41,3
75 po	220,8	166,0	93,4	11,3	17,2	23,3	42,5
80 po	228,5	177,1	99,6	14,5	20,4	24,8	44,0
85 po	236,2	188,2	105,8	17,6	23,5	26,3	45,5
90 po	244,0	199,2	112,1	20,8	18,0	27,8	47,0
95 po	251,6	210,3	118,3	24,0	21,1	29,2	48,5
100 po	259,3	221,4	124,5	27,1	24,3	30,7	50,0
105 po**	267,1	232,4	130,8	30,3	27,4	32,2	51,4
110 po**	274,8	243,5	137	33,4	30,6	33,7	52,9
115 po**	282,5	254,6	143,2	36,6	33,8	35,2	54,4
120 po**	290,2	265,7	149,4	39,7	36,9	36,7	55,9
125 po**	298,0	276,7	155,7	42,9	40,1	38,2	57,4
130 po**	305,7	287,8	161,9	46,0	43,2	39,7	58,9
135 po**	313,3	298,9	168,1	49,2	46,4	41,1	60,4
140 po**	321,0	309,9	174,3	52,3	49,5	42,6	61,9

* Basée sur une image à 76,2 cm du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

**Les fonctions interactives ne sont pas prises en charge pour les images de plus de 100 po.

Mesures en po pour le rapport 16:6

Taille diag. de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Position par défaut de l'écran		Position de l'écran max. (haut)	
						Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
66 po	78,7	61,8	23,2	3,4	5,8	14,5	22,1	8,7	16,3
70 po	80,9	65,6	24,6	4,5	6,8	15,4	22,9	9,2	16,8
75 po	83,8	70,2	26,3	5,8	8,2	16,4	24,0	5,9	17,4
80 po	86,6	74,9	28,1	7,2	9,5	17,5	25,0	10,4	18,0
85 po	89,4	79,6	29,8	8,5	10,8	18,5	26,1	11,1	18,7
90 po	92,2	84,3	31,6	9,8	8,7	19,6	27,2	11,7	19,3
95 po	95,0	88,9	33,4	11,2	10,1	20,7	28,2	12,3	19,9
100 po	97,9	93,6	35,1	12,5	11,4	21,7	29,3	13,0	20,6
105 po	100,7	98,3	36,9	13,9	12,7	22,8	30,4	13,6	21,2
110 po	103,5	103,0	38,6	15,2	14,1	23,9	31,5	14,2	21,8
115 po**	106,4	107,7	40,4	16,5	15,4	25,0	32,5	14,8	22,4
120 po**	106,2	112,4	42,1	17,8	16,7	26,0	33,6	15,5	23,1
125 po**	112,0	117,1	43,9	19,2	18,1	27,1	34,7	16,1	23,7
130 po**	114,8	121,7	45,6	20,5	19,4	28,2	35,7	16,7	24,3

* Basée sur une image à 30 po du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

**Les fonctions interactives ne sont pas prises en charge pour les images de plus de 110 po.

Mesures en cm pour le rapport 16:6

Taille diag. de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Position par défaut de l'écran		Position de l'écran max. (haut)	
						Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
66 po	199,8	157,0	58,9	8,7	14,6	36,8	56,0	22,1	41,3
70 po	205,5	166,5	62,4	11,4	17,3	39,0	58,2	23,3	42,6
75 po	212,7	178,4	66,9	14,8	20,7	41,7	60,9	14,9	44,2
80 po	219,8	190,3	71,3	18,2	24,1	44,4	63,6	26,5	45,8
85 po	227,0	202,2	75,8	21,6	27,5	47,1	66,3	28,1	47,4
90 po	234,2	214,0	80,3	25,0	22,2	49,8	69,0	29,7	49,0
95 po	241,3	225,9	84,7	28,4	25,6	52,5	71,7	31,3	50,6
100 po	248,5	237,8	89,2	31,8	28,9	55,2	74,5	32,9	52,2
105 po	255,7	249,7	93,6	35,2	32,3	58,0	77,2	34,5	53,8
110 po	262,9	261,6	98,1	38,5	35,7	60,7	79,9	36,1	55,4
115 po**	270,1	273,5	102,6	41,9	39,1	63,4	82,6	37,7	57,0
120 po**	277,2	285,4	107,0	45,3	42,5	66,1	85,3	39,3	58,6
125 po**	284,4	297,3	111,5	48,7	45,9	68,8	88,0	40,9	60,2
130 po**	291,5	309,2	115,9	52,1	49,3	71,5	90,7	42,5	61,8

* Basée sur une image à 76,2 cm du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

**Les fonctions interactives ne sont pas prises en charge pour les images de plus de 110 po.

Mesures en po pour le rapport 16:10

Taille diagonale de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
66 po	84,7	56,0	35,0	3,5	5,9	8,7	16,3
70 po	87,3	59,4	37,1	4,6	6,9	9,3	16,8
75 po	90,7	63,6	39,8	5,9	8,3	9,9	17,4
80 po	93,9	67,8	42,4	7,3	9,6	10,5	18,1
85 po	97,2	72,1	45,0	8,7	10,9	11,1	18,7
90 po	100,5	76,3	47,7	10,0	8,9	11,8	19,3
95 po	103,8	80,6	50,4	11,3	10,2	12,4	20,0
100 po	107,0	84,8	53,0	12,7	11,6	13,0	20,6
105 po**	110,4	89,1	55,7	14,0	12,9	13,7	21,3
110 po**	113,6	93,3	58,3	15,4	14,3	14,3	21,9
115 po**	116,9	97,5	60,9	16,7	15,6	15,0	22,5
120 po**	120,2	101,8	63,6	18,0	16,9	15,6	23,2
125 po**	123,5	106,0	66,3	19,4	18,3	16,2	23,8
130 po**	126,8	110,2	68,9	20,7	19,6	16,9	24,4

* Basée sur une image à 30 po du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

**Les fonctions interactives ne sont pas prises en charge pour les images de plus de 100 po.

Mesures en cm pour le rapport 16:10

Taille diagonale de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
66 po	215,1	142,2	88,8	9,0	14,9	22,2	41,4
70 po	221,8	150,8	94,2	11,7	17,6	23,5	42,7
75 po	230,2	161,5	101,0	15,1	21,0	25,1	44,3
80 po	238,5	172,3	107,7	18,6	24,4	26,7	45,9
85 po	246,8	183,1	114,4	22,0	27,8	28,3	47,5
90 po	255,2	193,9	121,2	25,4	22,6	29,9	49,1
95 po	263,5	204,6	127,9	28,8	26,0	31,5	50,8
100 po	271,8	215,4	134,6	32,2	29,4	33,1	52,4
105 po**	280,3	226,2	141,4	35,6	32,8	34,8	54,0
110 po**	288,6	236,9	148,1	39,0	36,2	36,4	55,6
115 po**	296,9	247,7	154,8	42,4	39,6	38,0	57,2
120 po**	305,2	258,5	161,5	45,8	43,0	39,6	58,8
125 po**	313,6	269,2	168,3	49,2	46,4	41,2	60,4
130 po**	321,9	280,0	175,0	52,6	49,8	42,8	62,0

* Basée sur une image à 76,2 cm du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

**Les fonctions interactives ne sont pas prises en charge pour les images de plus de 100 po.

Mesures en po pour le rapport 4:3

Taille diagonale de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
60 po	86,0	48,0	36,0	4,1	6,4	9,0	16,5
65 po	89,7	52,0	39,0	5,6	7,9	9,7	17,3
70 po	93,4	56,0	42,0	7,1	9,4	10,4	18,0
75 po	97,1	60,0	45,0	8,6	10,9	11,1	18,7
80 po	100,8	64,0	48,0	10,2	12,4	11,9	19,4
85 po	104,5	68,0	51,0	11,7	14,0	12,6	20,1
90 po	108,3	72,0	54,0	13,2	12,1	13,3	20,9
95 po	112,0	76,0	57,0	14,7	13,6	14,0	21,6
100 po	115,7	80,0	60,0	16,2	15,1	14,7	22,3
105 po**	119,4	84,0	63,0	17,8	16,6	15,4	23,0
110 po**	123,1	88,0	66,0	19,3	18,2	16,1	23,7
115 po**	126,9	92,0	69,0	20,8	19,7	16,9	24,5

* Basée sur une image à 30 po du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

**Les fonctions interactives ne sont pas prises en charge pour les images de plus de 100 po.

Mesures en cm pour le rapport 4:3

Taille diagonale de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
60 po	218,3	121,9	91,4	10,3	16,2	22,8	42,0
65 po	227,8	132,1	99,1	14,2	20,1	24,6	43,9
70 po	237,3	142,2	106,7	18,0	23,9	26,5	45,7
75 po	246,7	152,4	114,3	21,9	27,8	28,3	47,5
80 po	256,1	162,6	121,9	25,8	31,6	30,1	49,3
85 po	265,5	172,7	129,5	29,6	35,5	31,9	51,1
90 po	275,1	182,9	137,2	33,5	30,7	33,8	53,0
95 po	284,5	193,0	144,8	37,3	34,5	35,6	54,8
100 po	293,9	203,2	152,4	41,2	38,4	37,4	56,6
105 po**	303,3	213,4	160,0	45,1	42,2	39,2	58,4
110 po**	312,7	223,5	167,6	48,9	46,1	41,0	60,3
115 po**	322,3	233,7	175,3	52,8	50,0	42,9	62,1

* Basée sur une image à 76,2 cm du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

**Les fonctions interactives ne sont pas prises en charge pour les images de plus de 100 po.

Mesures en po pour le rapport 21:9

Taille diag. de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Position par défaut de l'écran		Position de l'écran max. (haut)	
						Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
70 po	78,9	65,6	24,6	4,2	6,5	13,4	20,9	10,8	18,4
75 po	81,6	70,2	26,3	5,5	7,8	14,3	21,9	11,5	19,1
80 po	84,3	74,9	28,1	6,8	9,1	15,2	22,8	12,3	19,8
85 po	86,9	79,6	29,8	8,1	10,4	16,1	23,7	13,0	20,6
90 po	89,7	84,3	31,6	9,4	8,3	17,1	24,6	13,8	21,3
95 po	92,3	88,9	33,4	10,7	9,6	18,0	25,6	14,5	22,1
100 po	95,0	93,6	35,1	12,0	10,9	18,9	26,5	15,2	22,8
105 po	97,7	98,3	36,9	13,3	12,2	19,8	27,4	16,0	23,6
110 po	100,4	103,0	38,6	14,7	13,5	20,8	28,3	16,7	24,3
115 po**	103,1	107,7	40,4	15,9	14,8	21,7	29,3	17,5	25,0
120 po**	105,7	112,4	42,1	17,2	16,1	22,6	30,2	18,2	25,8
125 po**	108,4	117,1	43,9	18,5	17,4	23,5	31,1	19,1	26,5
130 po**	111,1	121,7	45,6	19,9	18,8	24,5	32,0	19,7	27,3
135 po**	119,5	124,1	53,2	21,2	20,1	25,4	33,0	20,5	28,0

* Basée sur une image à 30 po du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

**Les fonctions interactives ne sont pas prises en charge pour les images de plus de 110 po.

Mesures en cm pour le rapport 21:9

Taille diag. de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Position par défaut de l'écran		Position de l'écran max. (haut)	
						Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
70 po	200,4	166,5	62,4	10,6	16,5	33,9	53,1	27,4	46,6
75 po	207,2	178,4	66,9	13,9	19,8	36,2	55,5	29,3	48,5
80 po	214,0	190,3	71,3	17,2	23,1	38,6	57,8	31,2	50,4
85 po	220,8	202,2	75,8	20,5	26,4	40,9	60,2	33,1	52,3
90 po	227,4	214	80,3	23,9	21,1	43,3	62,5	35,0	54,2
95 po	234,4	225,9	84,7	27,2	24,4	45,6	64,9	36,9	56,1
100 po	241,3	237,8	89,2	30,5	27,7	48,0	67,2	38,7	58,0
105 po	248,0	249,7	93,6	33,8	31,0	50,3	69,6	40,6	59,9
110 po	254,9	261,6	98,1	37,2	34,4	52,7	71,9	42,5	61,7
115 po**	261,7	273,5	102,6	40,5	37,7	55,0	74,3	44,4	63,6
120 po**	268,5	285,4	107,0	43,8	41,0	57,4	76,6	46,3	65,5
125 po**	275,3	297,3	111,5	47,1	44,3	59,7	79,0	48,2	67,4
130 po**	282,1	309,2	115,9	50,5	47,7	62,1	81,3	50,1	69,3
135 po**	303,6	315,2	135,1	53,8	51,0	64,4	83,7	52,0	71,2

* Basée sur une image à 76,2 cm du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

**Les fonctions interactives ne sont pas prises en charge pour les images de plus de 110 po.

Mesures en po pour le rapport 16:9

Taille diag. de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
70 po	84,3	61,0	34,3	3,4	5,7	8,9	16,5
75 po	87,3	65,4	36,8	4,6	6,9	9,6	17,1
80 po	90,4	69,7	39,2	5,8	8,1	10,2	17,7
85 po	93,4	74,1	41,7	7,0	9,3	10,8	18,3
90 po	96,5	78,4	44,1	8,1	7,0	11,4	19,0
95 po	99,6	82,8	46,6	9,3	8,2	12,0	19,6
100 po	102,6	87,2	49,0	10,5	9,4	12,6	20,2
105 po**	105,7	91,5	51,5	11,7	10,6	13,2	20,8
110 po**	108,8	95,9	53,9	12,9	11,8	13,9	21,4
115 po**	111,8	100,2	56,4	14,1	13,0	14,4	22,0
120 po**	114,9	104,6	58,8	15,2	14,1	15,1	22,6
125 po**	118,0	109,0	61,3	16,4	15,3	15,7	23,2
130 po**	121,0	113,3	63,7	17,6	16,5	16,3	23,9

* Basée sur une image à 30 po du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

**Les fonctions interactives ne sont pas prises en charge pour les images de plus de 100 po.

Mesures en cm pour le rapport 16:9

Taille diag. de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
70 po	214,1	155,0	87,2	8,7	14,5	22,7	41,9
75 po	221,9	166,0	93,4	11,7	17,5	24,3	43,5
80 po	229,6	177,1	99,6	14,7	20,6	25,8	45,0
85 po	237,4	188,2	105,8	17,7	23,6	27,4	46,6
90 po	245,2	199,2	112,1	20,7	17,9	28,9	48,2
95 po	253,0	210,3	118,3	23,7	20,9	30,5	49,7
100 po	260,7	221,4	124,5	26,7	23,9	32,0	51,3
105 po**	268,6	232,5	130,8	29,7	26,9	33,6	52,8
110 po**	276,4	243,6	137,0	32,7	29,9	35,2	54,4
115 po**	284,1	254,6	143,2	35,7	32,9	36,7	55,9
120 po**	291,9	265,6	149,4	38,7	35,9	38,3	57,5
125 po**	299,7	276,8	155,7	41,7	38,9	39,8	59,0
130 po**	307,5	287,8	161,9	44,7	41,9	41,4	60,6

* Basée sur une image à 76,2 cm du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

**Les fonctions interactives ne sont pas prises en charge pour les images de plus de 100 po.

Mesures en po pour le rapport 16:6

Taille diag. de l'image (S)	Position par défaut de l'écran						Position de l'écran max. (haut)		
	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Distance de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
65 po	78,5	60,9	22,8	3,4	5,7	14,6	22,2	8,9	16,5
70 po	81,3	65,6	24,6	4,6	7,0	15,7	23,3	9,6	17,2
75 po	84,1	70,2	26,3	5,9	8,2	16,8	24,4	10,2	17,8
80 po	87,0	74,9	28,1	7,2	9,5	17,9	25,5	10,9	18,5
85 po	89,9	79,6	29,8	8,5	10,8	19,0	26,6	11,5	19,1
90 po	92,7	84,3	31,6	9,7	8,6	20,1	27,7	12,2	19,8
95 po	95,6	88,9	33,3	11,0	9,9	21,2	28,8	12,9	20,4
100 po	98,4	93,6	35,1	12,2	11,1	22,3	29,9	13,5	21,1
105 po	101,2	98,3	36,9	13,5	12,4	23,4	31,0	14,2	21,7
110 po	104,1	103,0	38,6	14,8	13,7	24,5	32,0	14,8	22,4

* Basée sur une image à 30 po du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

Mesures en cm pour le rapport 16:6

Taille diag. de l'image (S)	Position par défaut de l'écran						Position de l'écran max. (haut)		
	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Distance de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
65 po	199,4	154,6	58,0	8,6	14,4	37,2	56,4	22,7	41,9
70 po	206,5	166,5	62,4	11,8	17,7	39,9	59,2	24,3	43,6
75 po	213,8	178,4	66,9	15,0	20,9	42,7	61,9	26,0	45,2
80 po	221,0	190,3	71,3	18,2	24,1	45,5	64,7	27,7	46,9
85 po	228,3	202,2	75,8	21,5	27,4	48,3	67,5	29,3	48,6
90 po	235,6	214,0	80,3	24,7	21,9	51,1	70,3	31,0	50,2
95 po	242,8	225,9	84,7	27,9	25,1	53,9	73,1	32,7	51,9
100 po	250,1	237,8	89,2	31,1	28,3	56,7	75,9	34,4	53,6
105 po	257,2	249,7	93,6	34,4	31,6	59,4	78,7	36,0	55,2
110 po	264,5	261,6	98,1	37,5	34,8	62,2	81,4	37,7	56,9

* Basée sur une image à 76,2 cm du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

Mesures en po pour le rapport 16:10

Taille diag. de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
65 po	84,4	55,1	34,4	3,5	5,8	9,0	16,5
70 po	87,7	59,3	37,1	4,8	7,1	9,6	17,2
75 po	91,1	63,6	39,8	6,0	8,3	10,3	17,9
80 po	94,3	67,8	42,4	7,3	9,6	10,9	18,5
85 po	97,7	72,1	45,0	8,6	10,9	11,6	19,2
90 po	101,0	76,3	47,7	9,9	8,7	12,3	19,8
95 po	104,3	80,6	50,4	11,1	10,0	13,0	20,5
100 po	107,6	84,8	53,0	12,4	11,3	13,6	21,2
105 po	110,9	89,1	55,7	13,7	12,6	14,3	21,9
110 po	114,2	93,3	58,3	15,0	13,9	14,9	22,5

* Basée sur une image à 30 po du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

Mesures en cm pour le rapport 16:10

Taille diag. de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
65 po	214,5	140,0	87,5	8,8	14,7	22,8	42,0
70 po	222,9	150,7	94,2	12,1	18,0	24,5	43,7
75 po	231,4	161,6	101,0	15,3	21,2	26,2	45,4
80 po	239,7	172,3	107,7	18,6	24,4	27,8	47,1
85 po	248,1	183,0	114,4	21,8	27,7	29,5	48,7
90 po	256,6	193,9	121,2	25,1	22,2	31,2	50,4
95 po	265,0	204,6	127,9	28,3	25,5	32,9	52,1
100 po	273,4	215,4	134,6	31,6	28,7	34,6	53,8
105 po	281,8	226,2	141,4	34,8	32,0	36,2	55,5
110 po	290,2	237,0	148,1	38,1	35,2	37,9	57,1

* Basée sur une image à 76,2 cm du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

Mesures en po pour le rapport 4:3

Taille diag. de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
55 po	82,6	44,0	33,0	2,8	5,1	8,6	16,2
60 po	86,4	48,0	36,0	4,2	6,5	9,4	16,9
65 po	88,8	52,0	39,0	5,7	8,0	10,1	17,7
70 po	93,9	56,0	42,0	7,1	9,4	10,9	18,4
75 po	97,6	60,0	45,0	8,6	10,9	11,6	19,2
80 po	101,4	64,0	48,0	10,0	12,3	12,4	19,9
85 po	105,1	68,0	51,0	11,5	13,8	13,1	20,7
90 po	108,9	72,0	54,0	12,9	11,8	13,9	21,4
95 po	112,6	76,0	57,0	14,4	13,2	14,6	22,2

* Basée sur une image à 30 po du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

Mesures en cm pour le rapport 4:3

Taille diag. de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
55 po	209,9	111,7	83,8	7,0	12,9	21,9	41,1
60 po	219,4	121,9	91,4	10,7	16,6	23,8	43,0
65 po	229,0	132,1	99,1	14,4	20,3	25,7	44,9
70 po	238,5	142,2	106,7	18,1	24,0	27,6	46,8
75 po	248,0	152,4	114,3	21,8	27,6	29,5	48,7
80 po	257,5	162,6	121,9	25,4	31,3	31,4	50,6
85 po	267,0	172,7	129,5	29,1	35,0	33,3	52,5
90 po	276,6	182,9	137,2	32,8	30,0	35,2	54,4
95 po	286,1	193,1	144,8	36,5	33,6	37,1	56,3

* Basée sur une image à 76,2 cm du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

Mesures en po pour le rapport 16:10

Taille diag. de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
70 po	86,2	59,4	37,1	3,9	6,2	8,1	15,7
75 po	89,4	63,6	39,8	5,2	7,5	8,7	16,2
80 po	92,6	67,8	42,4	6,4	8,7	9,2	16,8
85 po	95,8	72,1	45,0	7,7	10,0	9,8	17,3
90 po	99,0	76,3	47,7	9,0	7,9	10,3	17,9
95 po	102,2	80,6	50,4	10,3	9,2	10,9	18,4
100 po	105,4	84,8	53,0	11,6	10,5	11,4	19,0
105 po**	108,6	89,1	55,7	12,9	11,8	12,0	19,5
110 po**	111,8	93,3	58,3	14,2	13,0	12,5	20,1
115 po**	115,0	97,5	60,9	15,4	14,3	13,1	20,6
120 po**	118,2	101,8	63,6	16,7	15,6	13,6	21,2
125 po**	121,4	106,0	66,3	18,0	16,9	14,2	21,7
130 po**	124,6	110,2	68,9	19,3	18,2	14,7	22,3
135 po**	127,8	114,5	71,5	20,6	19,5	15,3	22,9

* Basée sur une image à 30 po du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

**Les fonctions interactives ne sont pas prises en charge pour les images de plus de 100 po.

Mesures en cm pour le rapport 16:10

Taille diag. de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
70 po	218,9	150,8	94,2	9,8	15,7	20,6	39,8
75 po	227,1	161,5	101,0	13,1	19,0	22,0	41,2
80 po	235,2	172,3	107,7	16,3	22,2	23,4	42,6
85 po	243,3	183,1	114,4	19,6	25,5	24,8	44,0
90 po	251,5	193,9	121,2	22,9	20,1	26,2	45,4
95 po	259,6	204,6	127,9	26,2	23,3	27,6	46,8
100 po	267,7	215,4	134,6	29,4	26,6	29,0	48,2
105 po**	275,9	226,2	141,4	32,7	29,9	30,4	49,6
110 po**	284,0	236,9	148,1	36,0	33,1	31,8	51,0
115 po**	292,1	247,7	154,8	39,2	36,4	33,2	52,4
120 po**	300,2	258,5	161,5	42,5	39,7	34,6	53,8
125 po**	308,4	269,2	168,3	45,8	42,9	36,0	55,2
130 po**	316,5	280,0	175,0	49,0	46,2	37,4	56,6
135 po**	324,6	290,8	181,7	52,3	49,5	38,8	58,1

* Basée sur une image à 76,2 cm du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

**Les fonctions interactives ne sont pas prises en charge pour les images de plus de 100 po.

Mesures en po pour le rapport 16:9

Taille diag. de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
70 po	85,6	61,0	34,3	4,4	6,7	10,2	17,8
75 po	88,7	65,4	36,8	5,7	8,0	10,9	18,5
80 po	91,9	69,7	39,2	7,0	9,3	11,7	19,2
85 po	95,0	74,1	41,7	8,4	10,6	12,3	19,9
90 po	98,2	78,4	44,1	9,7	8,5	13,0	20,6
95 po	101,3	82,8	46,6	11,0	9,9	13,7	21,3
100 po	104,5	87,2	49,0	12,3	11,2	14,5	22,0
105 po**	107,7	91,5	51,5	13,6	12,5	15,2	22,7
110 po**	110,8	95,9	53,9	15,0	13,8	15,9	23,4
115 po**	114,0	100,2	56,4	16,3	15,2	16,6	24,1
120 po**	117,1	104,6	58,8	17,6	16,5	17,3	24,8
125 po**	120,3	108,9	61,3	18,9	17,8	18,0	25,6
130 po**	123,4	113,3	63,7	20,2	19,1	18,7	26,3
134 po**	126,0	116,8	65,7	21,3	20,2	19,3	26,8

Basée sur une image à 30 po du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

**Les fonctions interactives ne sont pas prises en charge pour les images de plus de 100 po.

Mesures en cm pour le rapport 16:9

Taille diag. de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
70 po	217,3	155,0	87,2	11,1	17,0	26,0	45,2
75 po	225,3	166,0	93,4	14,4	20,3	27,8	47,0
80 po	233,3	177,1	99,6	17,8	23,7	29,6	48,8
85 po	241,2	188,2	105,8	21,2	27,0	31,3	50,6
90 po	249,3	199,2	112,1	24,5	21,7	33,1	52,4
95 po	257,3	210,3	118,3	27,9	25,1	34,9	54,1
100 po	265,3	221,4	124,5	31,2	28,4	36,7	55,9
105 po**	273,4	232,4	130,8	34,6	31,8	38,5	57,7
110 po**	281,4	243,5	137,0	38,0	35,1	40,3	59,5
115 po**	289,4	254,6	143,2	41,3	38,5	42,1	61,3
120 po**	297,4	265,7	149,4	44,7	41,9	43,9	63,1
125 po**	305,4	276,7	155,7	48,0	45,2	45,6	64,9
130 po**	313,4	287,8	161,9	51,4	48,6	47,4	66,7
134 po**	319,9	296,6	166,9	54,1	51,3	48,9	68,1

* Basée sur une image à 76,2 cm du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

**Les fonctions interactives ne sont pas prises en charge pour les images de plus de 100 po.

Mesures en po pour le rapport 4:3

Taille diag. de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
61 po	85,6	48,8	36,6	3,6	5,9	8,0	15,6
65 po	88,5	52,0	39,0	4,8	7,1	8,5	16,1
70 po	92,1	56,0	42,0	6,3	8,5	9,1	16,7
75 po	95,8	60,0	45,0	7,7	10,0	9,8	17,3
80 po	99,4	64,0	48,0	9,2	11,5	10,4	18,0
85 po	103,0	68,0	51,0	10,6	12,9	11,0	18,6
90 po	106,6	72,0	54,0	12,1	10,9	11,6	19,2
95 po	110,3	76,0	57,0	13,5	12,4	12,2	19,8
100 po	113,9	80,0	60,0	15,0	13,9	12,9	20,4
105 po**	117,5	84,0	63,0	16,4	15,3	13,5	21,1
110 po**	121,1	88,0	66,0	17,9	16,8	14,1	21,7
115 po**	124,8	92,0	69,0	19,3	18,2	14,8	22,3
120 po**	128,4	96,0	72,0	20,8	19,7	15,4	23,0

Basée sur une image à 30 po du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

**Les fonctions interactives ne sont pas prises en charge pour les images de plus de 100 po.

Mesures en cm pour le rapport 4:3

Taille diag. de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
61 po	217,4	124,0	93,0	9,2	15,1	20,3	39,6
65 po	224,8	132,1	99,1	12,2	18,0	21,6	40,8
70 po	234,0	142,2	106,7	15,9	21,7	23,2	42,4
75 po	243,2	152,4	114,3	19,6	25,4	24,8	44,0
80 po	252,4	162,6	121,9	23,3	29,1	26,4	45,6
85 po	261,6	172,7	129,5	27,0	32,8	28,0	47,2
90 po	270,8	182,9	137,2	30,7	27,8	29,5	48,8
95 po	280,0	193,0	144,8	34,4	31,5	31,1	50,4
100 po	289,2	203,2	152,4	38,0	35,2	32,7	51,9
105 po**	298,4	213,4	160,0	41,7	38,9	34,3	53,5
110 po**	307,6	223,5	167,6	45,4	42,6	35,9	55,1
115 po**	316,9	233,7	175,3	49,1	46,3	37,5	56,7
120 po**	326,1	243,8	182,9	52,8	50,0	39,1	58,3

* Basée sur une image à 76,2 cm du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

**Les fonctions interactives ne sont pas prises en charge pour les images de plus de 100 po.

Mesures en po pour le rapport 16:10

Taille diag. de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
65 po	83,0	55,1	34,4	2,7	5,0	7,6	15,1
70 po	95,4	59,3	37,1	3,9	6,3	17,3	15,7
75 po	89,4	63,6	39,8	5,2	7,5	8,7	16,2
80 po	92,6	67,8	42,4	6,4	8,7	9,2	16,8
85 po	95,8	72,1	45,0	7,6	9,9	9,8	17,3
90 po	99,0	76,3	47,7	8,8	7,7	10,3	17,9
95 po	102,2	80,6	50,4	10,0	8,9	10,9	18,4
100 po	105,4	84,8	53,0	11,2	10,1	11,4	19,0
105 po**	108,6	89,1	55,7	12,4	11,3	12,0	19,5
110 po**	111,8	93,3	58,3	13,7	12,6	12,5	20,1
115 po**	115,0	97,5	60,9	14,9	13,8	13,1	20,6
120 po**	118,2	101,7	63,6	16,1	15,0	13,6	21,2

* Basée sur une image à 30 po du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

**Les fonctions interactives ne sont pas prises en charge pour les images de plus de 100 po.

Mesures en cm pour le rapport 16:10

Taille diag. de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
65 po	210,9	140,0	87,5	6,9	12,8	19,2	38,4
70 po	219,0	150,8	94,2	10,0	15,9	20,6	39,8
75 po	227,2	161,6	101,0	13,1	19,0	22,0	41,2
80 po	235,3	172,3	107,7	16,2	22,0	23,4	42,6
85 po	243,4	183,0	114,4	19,2	25,1	24,8	44,0
90 po	251,6	193,9	121,2	22,3	19,5	26,2	45,4
95 po	259,7	204,6	127,9	25,4	22,6	27,6	46,8
100 po	267,8	215,4	134,6	28,5	25,7	29,0	48,2
105 po**	276,0	226,2	141,4	31,6	28,8	30,4	49,6
110 po**	284,1	237,0	148,1	34,7	31,9	31,8	51,0
115 po**	292,2	247,7	154,8	37,8	35,0	33,2	52,4
120 po**	300,3	258,4	161,5	40,9	38,1	34,6	53,8

* Basée sur une image à 76,2 cm du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

**Les fonctions interactives ne sont pas prises en charge pour les images de plus de 100 po.

Mesures en po pour le rapport 16:9

Taille diag. de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
65 po	82,4	56,6	31,9	3,1	5,5	9,5	17,1
70 po	85,6	61,0	34,3	4,4	6,7	10,2	17,8
75 po	88,7	65,4	36,8	5,7	8,0	10,9	18,5
80 po	91,9	69,7	39,2	6,9	9,2	11,7	19,2
85 po	95,0	74,1	41,7	8,1	10,5	12,4	19,9
90 po	98,2	78,4	44,1	9,4	8,3	13,0	20,6
95 po	101,3	82,8	46,6	10,7	9,5	13,7	21,3
100 po	104,5	87,2	49,0	11,9	10,8	14,4	22,0
105 po**	107,7	91,5	51,5	13,1	12,0	15,2	22,7
110 po**	110,8	95,9	53,9	14,4	13,3	15,9	23,4
115 po**	114,0	100,2	56,4	15,7	14,5	16,6	24,1

* Basée sur une image à 30 po du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

**Les fonctions interactives ne sont pas prises en charge pour les images de plus de 100 po.

Mesures en cm pour le rapport 16:9

Taille diag. de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
65 po	209,3	143,9	80,9	8,0	13,9	24,2	43,4
70 po	217,4	155,0	87,2	11,2	17,1	26,0	45,2
75 po	225,4	166,0	93,4	14,4	20,2	27,8	47,0
80 po	233,4	177,1	99,6	17,5	23,4	29,6	48,8
85 po	241,4	188,2	105,8	20,7	26,6	31,4	50,6
90 po	249,4	199,2	112,1	23,9	21,1	33,1	52,4
95 po	257,4	210,3	118,3	27,1	24,2	34,9	54,1
100 po	265,4	221,4	124,5	30,2	27,4	36,7	55,9
105 po**	273,5	232,5	130,8	33,4	30,6	38,5	57,7
110 po**	281,5	243,6	137,0	36,6	33,8	40,3	59,5
115 po**	289,5	254,6	143,2	39,8	36,9	42,1	61,3

* Basée sur une image à 76,2 cm du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

**Les fonctions interactives ne sont pas prises en charge pour les images de plus de 100 po.

Mesures en po pour le rapport 4:3

Taille diag. de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
60 po	84,9	48,0	36,0	3,4	5,7	7,9	15,4
65 po	88,5	52,0	39,0	4,8	7,1	8,5	16,1
70 po	92,1	56,0	42,0	6,2	8,5	9,1	16,7
75 po	95,8	60,0	45,0	7,6	9,9	9,8	17,3
80 po	99,4	64,0	48,0	8,9	11,3	10,4	18,0
85 po	103,0	68,0	51,0	10,3	12,6	11,0	18,6
90 po	106,6	72,0	54,0	11,7	10,6	11,6	19,2
95 po	110,3	76,0	57,0	13,1	12,0	12,2	19,8
100 po	113,9	80,0	60,0	14,4	13,3	12,9	20,4
105 po	117,5	84,0	63,0	15,8	14,7	13,5	21,1

* Basée sur une image à 30 po du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

Mesures en cm pour le rapport 4:3

Taille diag. de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
60 po	215,6	121,9	91,4	8,7	14,6	20,0	39,2
65 po	224,9	132,1	99,1	12,2	18,1	21,6	40,8
70 po	234,1	142,2	106,7	15,7	21,6	23,2	42,4
75 po	243,3	152,4	114,3	19,2	25,1	24,8	44,0
80 po	252,5	162,6	121,9	22,7	28,6	26,4	45,6
85 po	261,7	172,7	129,5	26,2	32,1	28,0	47,2
90 po	270,9	182,9	137,2	29,7	26,9	29,5	48,8
95 po	280,1	193,1	144,8	33,2	30,4	31,1	50,4
100 po	289,3	203,2	152,4	36,7	33,9	32,7	51,9
105 po	298,5	213,3	160,0	40,2	37,4	34,3	53,5

* Basée sur une image à 76,2 cm du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

Mesures en po pour le rapport 4:3

Taille diag. de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
65 po	87,1	52,0	39,0	4,0	5,9	7,0	14,6
70 po	90,6	56,0	42,0	5,3	7,6	7,6	15,1
75 po	94,1	60,0	45,0	6,6	8,9	8,1	15,6
80 po	97,6	64,0	48,0	7,9	10,2	8,6	16,1
85 po	101,1	68,0	51,0	9,2	11,5	9,1	16,7
90 po	104,6	72,0	54,0	10,5	9,4	9,6	17,2
95 po	108,1	76,0	57,0	11,8	10,7	10,1	17,7
100 po	111,6	80,0	60,0	13,1	12,0	10,6	18,2
105 po	115,1	84,0	63,0	14,4	13,3	11,1	18,7
110 po	118,6	88,0	66,0	15,7	14,6	11,7	19,2

* Basée sur une image à 30 po du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

Mesures en cm pour le rapport 4:3

Taille diag. de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
65 po	221,2	132,1	99,1	10,1	15,0	17,9	37,1
70 po	230,1	142,2	106,7	13,4	19,3	19,2	38,4
75 po	239,0	152,4	114,3	16,7	22,6	20,5	39,7
80 po	247,9	162,6	121,9	20,0	25,9	21,8	41,0
85 po	256,8	172,7	129,5	23,3	29,2	23,1	42,3
90 po	265,8	182,9	137,2	26,7	23,8	24,4	43,6
95 po	274,7	193,1	144,8	30,0	27,2	25,7	44,9
100 po	283,6	203,2	152,4	33,3	30,5	27,0	46,2
105 po	292,5	213,3	160,0	36,6	33,8	28,3	47,5
110 po	301,4	223,5	167,6	39,9	37,1	29,6	48,8

* Basée sur une image à 76,2 cm du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

Mesures en po pour le rapport 16:9

Taille diag. de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
60 po	82,4	52,3	29,4	4,1	6,4	12,0	19,6
65 po	85,8	56,6	21,9	5,5	7,8	13,0	20,5
70 po	89,2	61,0	34,3	6,9	9,2	13,9	21,5
75 po	92,7	65,4	36,8	8,3	10,6	14,9	22,4
80 po	96,1	69,7	39,2	9,8	12,1	15,9	23,4
85 po	99,5	74,1	41,7	11,2	13,5	16,8	24,4
90 po	102,9	78,4	44,1	12,6	11,5	17,8	25,4
95 po	106,3	82,8	46,6	14,0	12,9	18,7	26,3
100 po	109,7	87,2	49,0	15,4	14,3	19,7	27,3

* Basée sur une image à 30 po du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

Mesures en cm pour le rapport 16:9

Taille diag. de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
60 po	209,3	132,8	74,7	10,3	16,2	30,4	49,7
65 po	218,0	143,8	80,9	13,9	19,8	32,9	52,1
70 po	226,7	155,0	87,2	17,6	23,4	35,3	54,6
75 po	235,4	166,0	93,4	21,2	27,0	37,8	57,0
80 po	244,1	177,1	99,6	24,8	30,7	40,3	59,5
85 po	252,7	188,2	105,8	28,4	34,3	42,7	61,9
90 po	261,5	199,2	112,1	32,0	29,2	45,2	64,4
95 po	270,1	210,3	118,3	35,6	32,8	47,6	66,8
100 po	278,8	221,4	124,5	39,2	36,4	50,1	69,3

* Basée sur une image à 76,2 cm du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

Mesures en po pour le rapport 16:10

Taille diag. de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
60 po	82,9	50,8	31,8	3,6	5,9	10,1	17,6
65 po	86,3	55,1	34,4	5,0	7,3	10,9	18,5
70 po	89,8	59,3	37,1	6,4	8,7	11,7	19,3
75 po	93,3	63,6	39,8	7,8	10,1	12,5	20,1
80 po	96,7	67,8	42,4	9,1	11,5	13,3	20,9
85 po	100,2	72,1	45,0	10,5	12,8	14,1	21,7
90 po	103,6	76,3	47,7	11,9	10,8	14,9	22,5
95 po	107,1	80,6	50,4	13,3	12,2	15,7	23,3
100 po	110,5	84,8	53,0	14,7	13,5	16,5	24,1

* Basée sur une image à 30 po du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

Mesures en cm pour le rapport 16:10

Taille diag. de l'image (S)	Haut. du plafond min.*	Larg. de l'image (l)	Haut. de l'image (h)	Dist. de proj. min. (a)	Repère de glissière (b)	Dist. entre le haut de l'image et les trous dans le bas de la plaque murale (c)	Dist. entre le haut de l'image et le trou de la plaque murale temporaire (d)
60 po	210,6	129,3	80,8	9,2	15,0	25,6	44,8
65 po	219,3	140,0	87,5	12,7	18,6	27,6	46,9
70 po	228,1	150,7	94,2	16,2	22,1	29,7	48,9
75 po	237,0	161,6	101,0	19,7	25,6	31,8	51,0
80 po	245,7	172,3	107,7	23,2	29,1	33,8	53,0
85 po	254,5	183,0	114,4	26,7	32,6	35,9	55,1
90 po	263,3	193,9	121,2	30,2	27,4	37,9	57,1
95 po	272,1	204,6	127,9	33,7	30,9	40,0	59,2
100 po	280,8	215,4	134,6	37,3	34,4	42,0	61,2

* Basée sur une image à 76,2 cm du plancher; si l'image est plus basse, la hauteur du plafond minimale est réduite par la mesure correspondante.

5 Installation du projecteur

Veillez à bien respecter les étapes ci-dessous lorsque vous installez le support de montage. Si vous les ignorez, le support de montage pourrait tomber et provoquer des blessures corporelles et des dommages matériels.

⚠ Avertissement

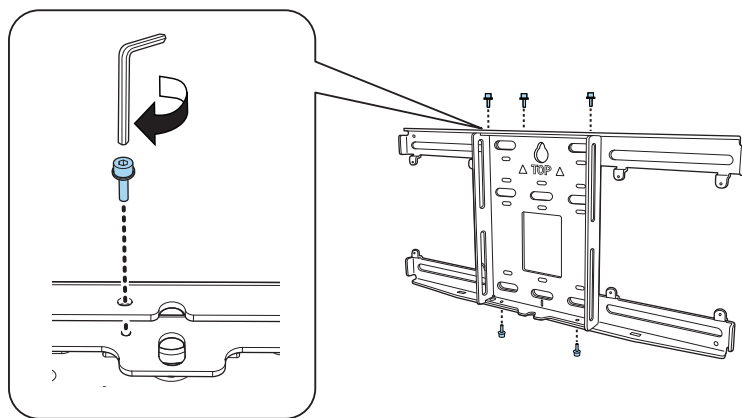
- ❑ **La fixation du projecteur sur un mur à l'aide du support de montage doit être effectuée sur un mur suffisamment solide pour maintenir le projecteur, le support de montage, ainsi que le boîtier de commande et l'unité tactile, s'il y a lieu.**
Ce support de montage doit être installé sur un mur en béton. Confirmez le poids du projecteur et du support de montage avant l'installation, et vérifiez la solidité du mur. Si la solidité du mur est insuffisante, renforcez le mur avant de procéder à l'installation.
- ❑ **Le poids maximum du projecteur combiné à celui du support de montage est de 41,7 lb (18,9 kg).**
- ❑ **Ne suspendez pas le câble par-dessus le support de montage.**
- ❑ **Installez le support de montage de sorte qu'il puisse supporter son poids ainsi que celui du projecteur et résister à toute vibration horizontale. Utilisez des écrous et des boulons M10 ou de 3/8 po et assurez-vous d'utiliser des ancrages muraux appropriés pour votre type de mur. Si vous utilisez des écrous et des boulons de taille inférieure à M10 ou 3/8 po, le support de montage risque de tomber.**
- ❑ **Epson n'accepte aucune responsabilité pour tout dommage ou toute blessure dus à une solidité du mur insuffisante ou une installation inappropriée.**

1

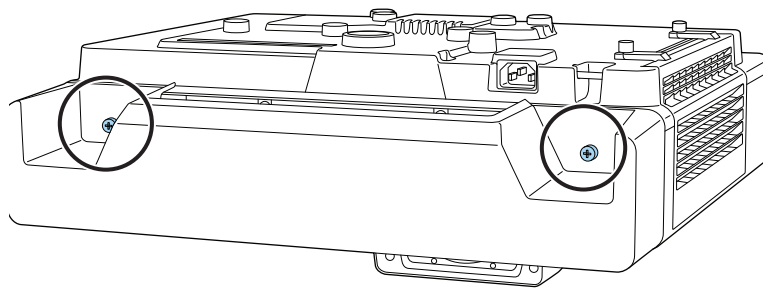
Assemblez les pièces

1. Assemblez la plaque murale.

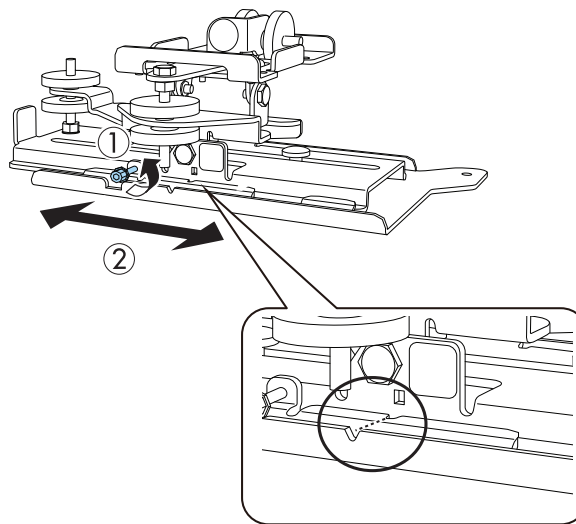
Assemblez la plaque murale et les deux cadres en une seule unité et fixez-les à l'aide des boulons à tête cylindrique à six pans M4 x 12 mm (x5) fournis.



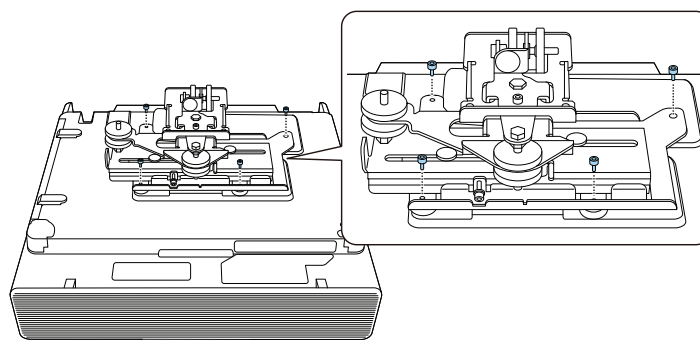
2. **BrightLink 1480Fi/1480Fi+/1485Fi/1485Fi+ et PowerLite EB-800F/EB-805F seulement :** Desserrez les deux vis avec un tournevis cruciforme et retirez le capot du câble du projecteur.



3. Alignez le dispositif de réglage à 3 axes avec la marque d'alignement de la plaque coulissante. Si le dispositif de réglage à 3 axes n'est pas aligné correctement, desserrez le boulon à tête cylindrique à six pans M4 x 12 mm (①) et corrigez l'alignement (②). Puis, resserrez le boulon à tête cylindrique à six pans M4 x 12 mm.



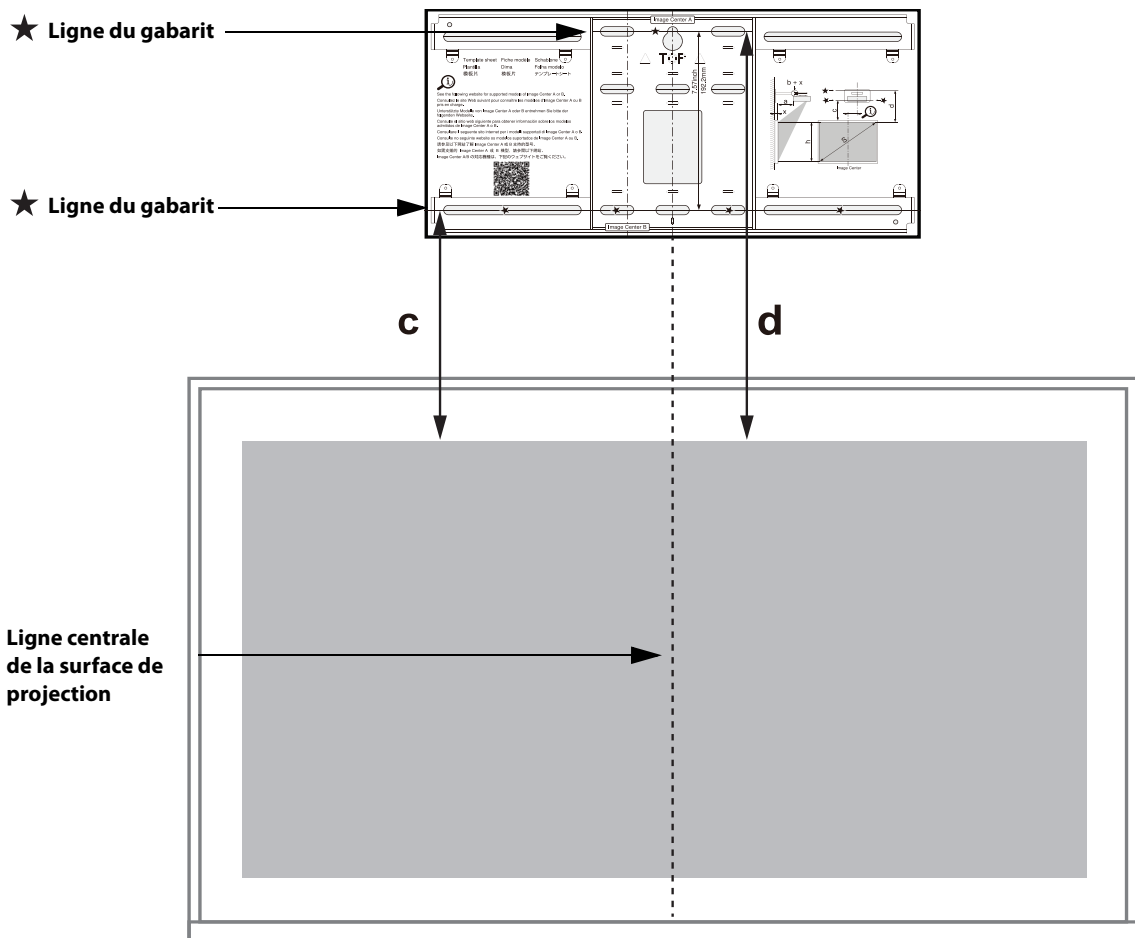
4. Fixez le dispositif de réglage à 3 axes et la plaque coulissante au projecteur. Fixez le dispositif de réglage à 3 axes et la plaque coulissante au projecteur à l'aide des boulons à tête cylindrique à six pans M4 x 12 mm (x4) fournis.



2

Installez la plaque murale sur le mur

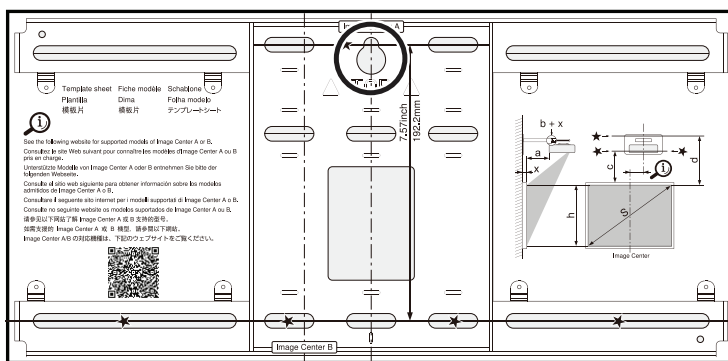
1. Déterminez la position du gabarit, puis fixez-le sur le mur.
 - Confirmez l'emplacement des poutres à l'intérieur du mur pouvant supporter le projecteur et le support de montage.
 - Consultez le tableau des distances de projection et confirmez la taille de l'écran (S), la distance entre l'image projetée et les trous dans le bas de la plaque murale (c), ainsi que la distance entre l'image projetée et le trou temporaire de la plaque murale (d).
 - **BrightLink 1480Fi/1480Fi+/1485Fi/1485Fi+ et PowerLite EB-800F/EB-805F** : Alignez le centre de la surface de projection (verticale) avec le centre de l'image A (verticale) sur le gabarit.
 - **BrightLink EB-725Wi/EB-735Fi/EB-760Fi/EB-770Fi et PowerLite EB-720/EB-725W/EB-750F/EB-755F/EB-760W/EB-770F/EB-775F** : Alignez le centre de la surface de projection (verticale) avec le centre de l'image B (verticale) sur le gabarit.
 - Alignez les lignes ★ horizontales sur le gabarit avec la hauteur de (c) et (d).



Si vous souhaitez dissimuler la fiche secteur du projecteur sous la plaque murale, assurez-vous d'abord que la prise électrique se trouve dans l'espace libre à la gauche ou à la droite de la plaque murale.

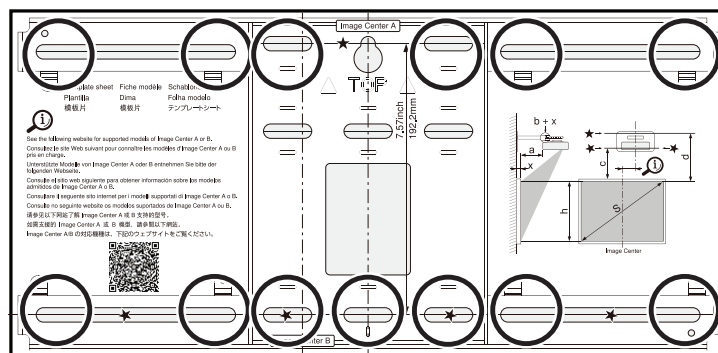
2. Vissez une vis M10 (non incluse) dans le trou temporaire de la plaque murale.

Laissez au moins 0,2 po (6 mm) entre la tête de la vis et le mur.



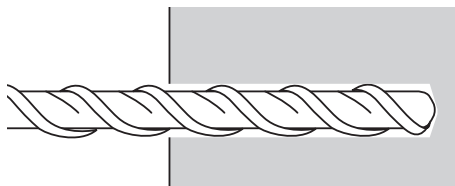
3. Déterminez la position des trous de montage de la plaque murale.

Utilisez au moins quatre trous de montage dans le haut, le bas, la gauche et la droite pour un bon équilibre.

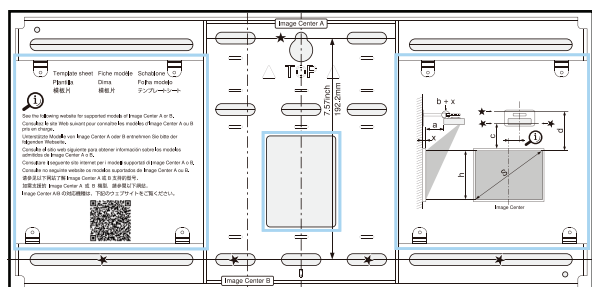


4. Percez des trous des diamètres et des profondeurs suivants.

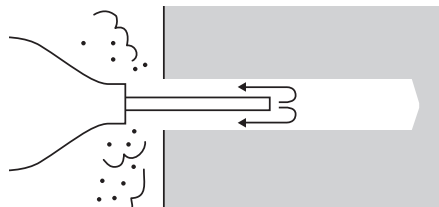
Diamètre de perçage	Boulons d'ancrage de 3/8 po : 0,39 po (10 mm) Boulons d'ancrage M10 : 0,41 po (10,5 mm)
Profondeur du trou pilote	1,8 po (45 mm)
Profondeur du trou de l'ancrage	1,6 po (40 mm)



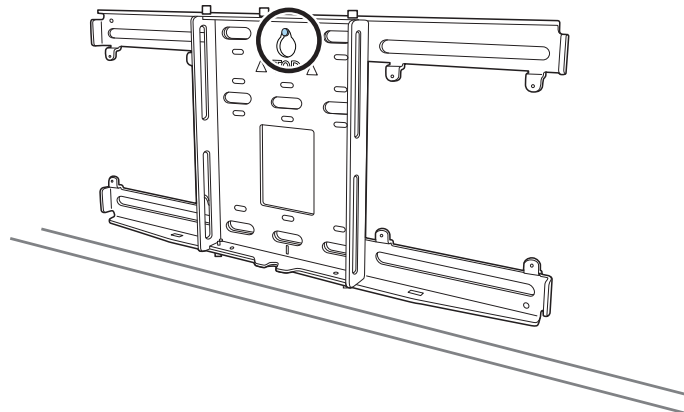
Lorsque vous acheminez les câbles au projecteur à travers un mur, vous pouvez percer des trous d'acheminement dans les zones indiquées ci-dessous. Lorsque vous installez un mini-PC, vérifiez la position à laquelle la plaque du mini-PC sera installée avant de percer les trous d'acheminement des câbles.



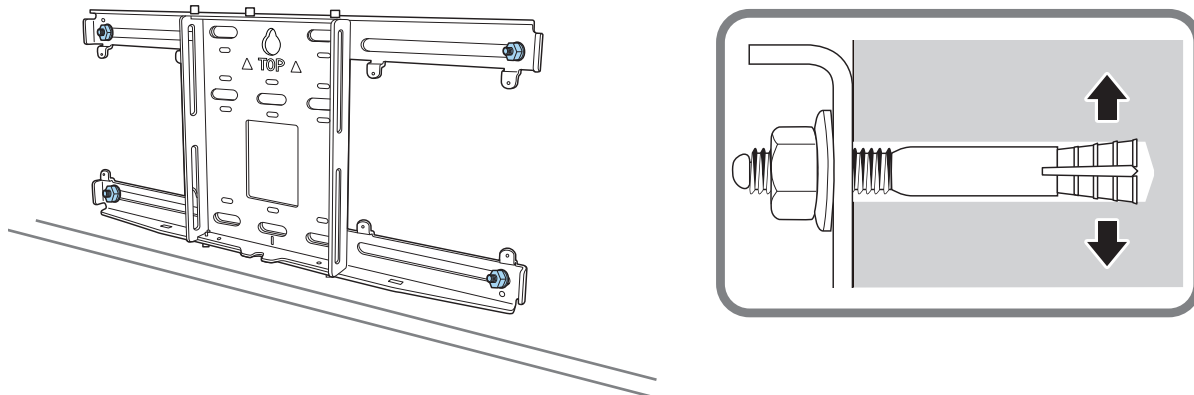
5. Retirez le gabarit.
6. Au besoin, utilisez un appareil tel qu'une pompe à poussière pour éliminer la poussière de béton du trou.



7. Positionnez la plaque murale sur la vis temporaire.



8. Insérez des ancrages M10 x 60 mm ou de 3/8 po disponibles en magasin dans les trous, puis fixez-les.



9. Retirez la vis temporaire de la plaque murale.

3

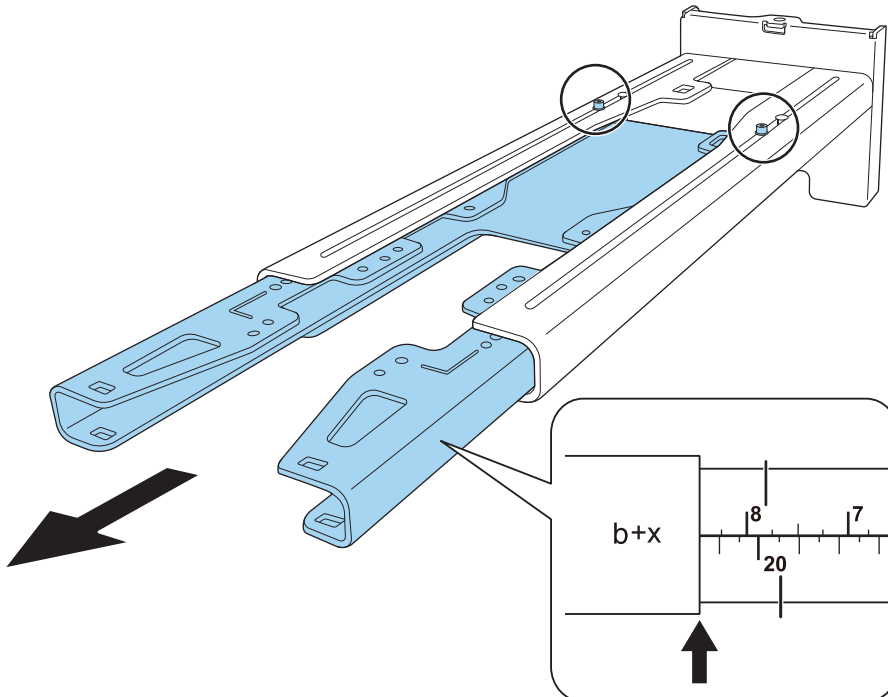
Déterminez la distance de projection et retirez la glissière du bras de montage

1. En consultant les tableaux des pages 33 à 35, trouvez le chiffre requis pour la mesure de la glissière (b).
 2. Desserrez les boulons à tête cylindrique à six pans M4 x 12 mm (x2), puis retirez la glissière sur le support de montage.
- Alignez la glissière avec la mesure (b+x) équivalente à la mesure de la glissière (b) additionnée à l'épaisseur de l'écran de projection (x).



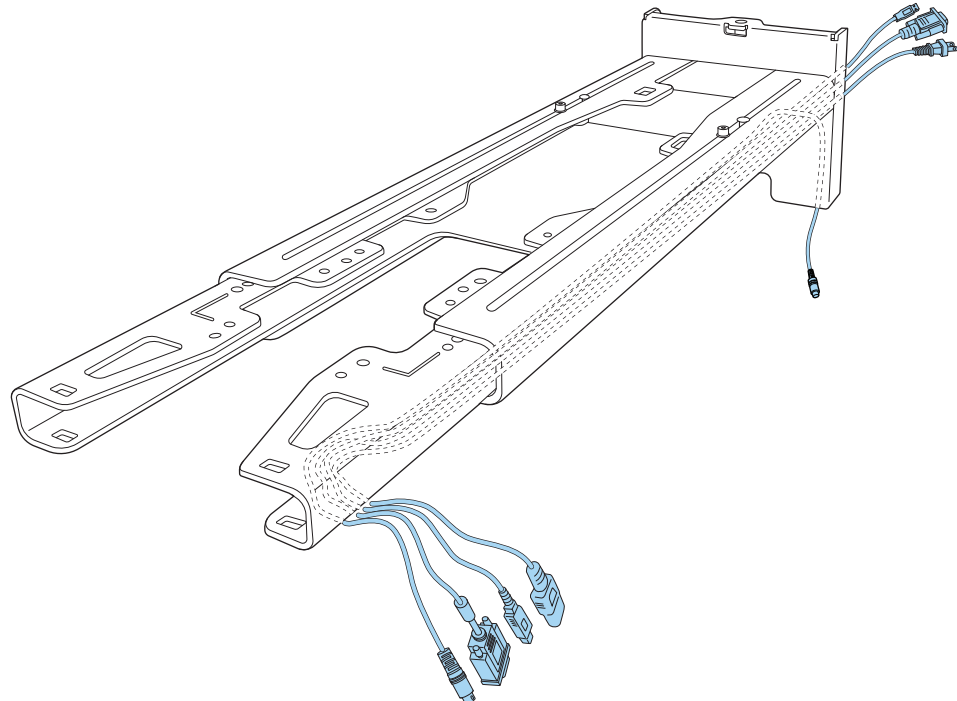
La mesure pour (b+x) ne devrait pas excéder 20,98 po (533 mm). Si vous utilisez le support de l'unité tactile, (x) devrait être de 0,59 à 2 po (15 à 50 mm).

Pour une illustration de la façon de mesurer l'épaisseur de l'écran de projection (x), voir la page 29.



4

Faites passer les câbles dans le bras du support de montage.

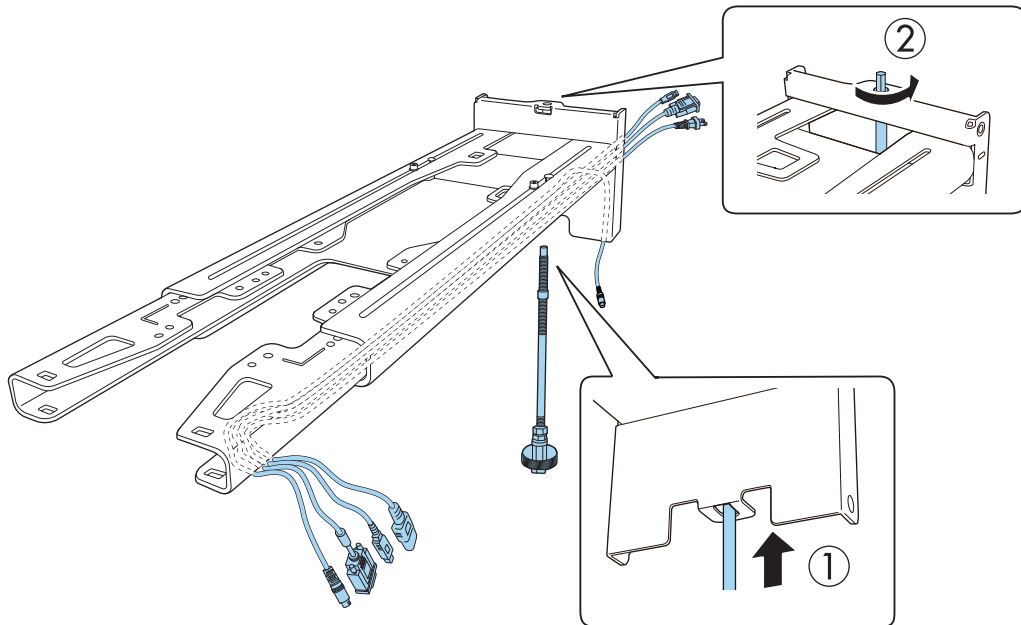


Pour les projecteurs BrightLink avec unité tactile : Assurez-vous de faire passer le câble de connexion de l'unité tactile dans le bras du support de montage. Faites passer le câble de connexion de l'unité tactile de manière à ce que l'extrémité branchée à l'unité tactile apparaisse dans la partie inférieure du support de montage, tel qu'illustré ci-dessus.

5

Fixez le bras du support de montage à la plaque murale

1. Insérez l'arbre hexagonal dans le support de montage (1).
2. Insérez et faites tourner l'arbre hexagonal sur la partie supérieure du bras du support de montage dans le logement de la plaque murale (2).

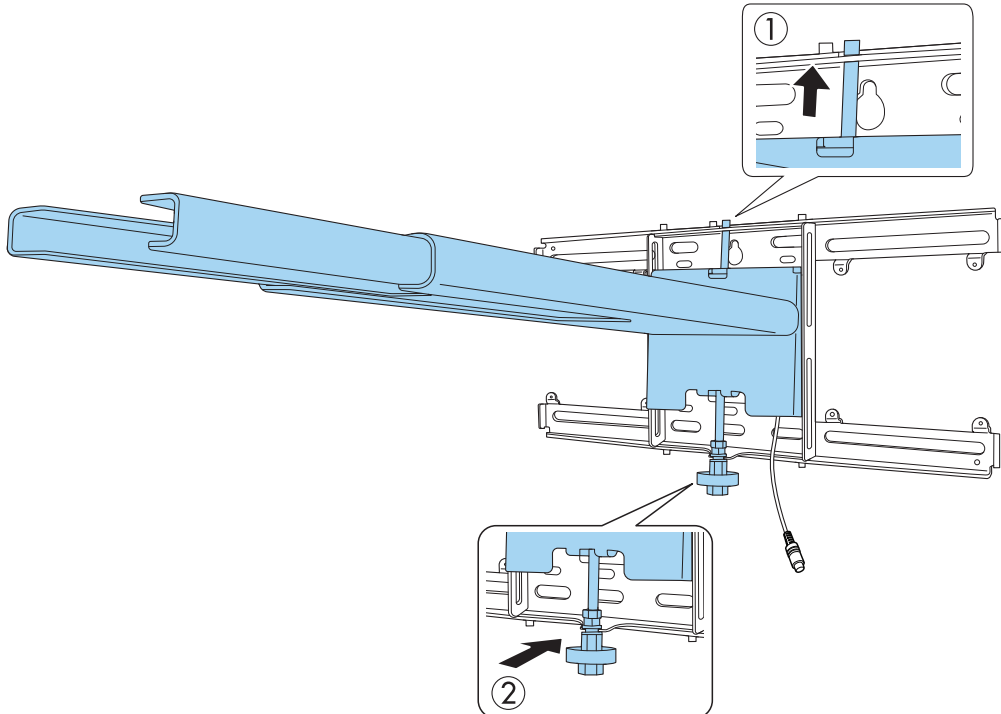


3. Insérez l'arbre hexagonal dans la fente située dans le haut de la plaque murale (①).

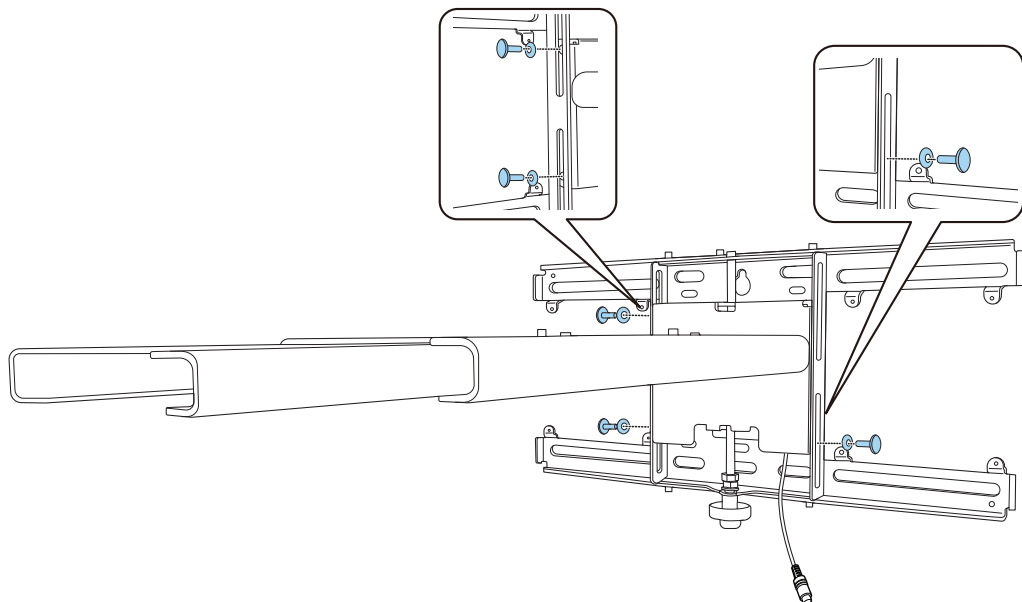
4. Insérez l'arbre hexagonal dans la fente située dans le bas de la plaque murale (②).

⚠ Mise en garde

- ❑ Assurez-vous que le câble de connexion de l'unité tactile ne passe pas dans le mur comme les autres câbles.
- ❑ Veillez à ne pas coincer les câbles entre le bras du support de montage et la plaque murale.



5. Fixez le bras du support de montage à la plaque murale en serrant les vis à épaulement à tête à empreinte cruciforme M6 x 20 mm (x3) fournies à l'aide du tournevis cruciforme n° 3.



Assurez-vous d'utiliser les rondelles en plastique fournies. À défaut de le faire, vous pourriez endommager le boulon à six pans M8 en ajustant la position du coulissoir vertical.

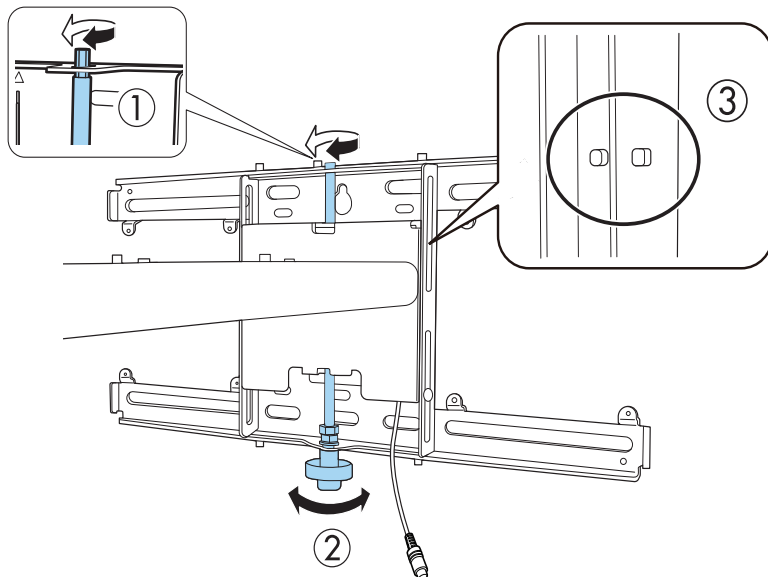
6

Réglez la position du coulissement vertical du bras

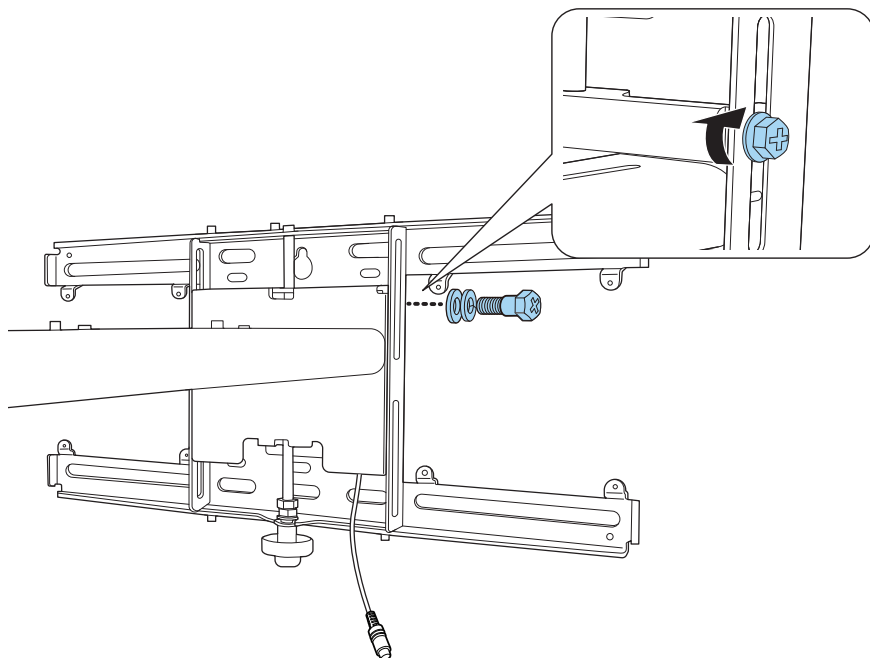
- Ajustez la position du coulissement vertical avec le boulon à six pans M8 situé au bas du support de montage (②), ou avec l'arbre hexagonal situé dans le haut du support mural (①). Alignez tout d'abord l'encoche sur le bras de montage avec la marque d'alignement sur la plaque murale tel qu'illustré ci-dessous (③).

Serrez le boulon à six pans M8 pour abaisser le support de montage et desserrez-le pour le relever (②).

Serrez l'arbre hexagonal pour relever le support de montage et desserrez-le pour l'abaisser (①).



- Fixez le support de montage avec le boulon à épaulement à six pans M6 x 20 mm.



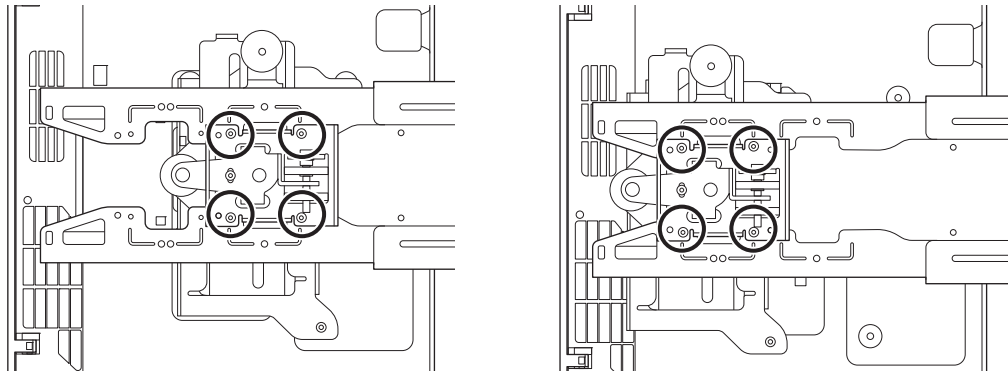
7

Fixez le projecteur au support de montage

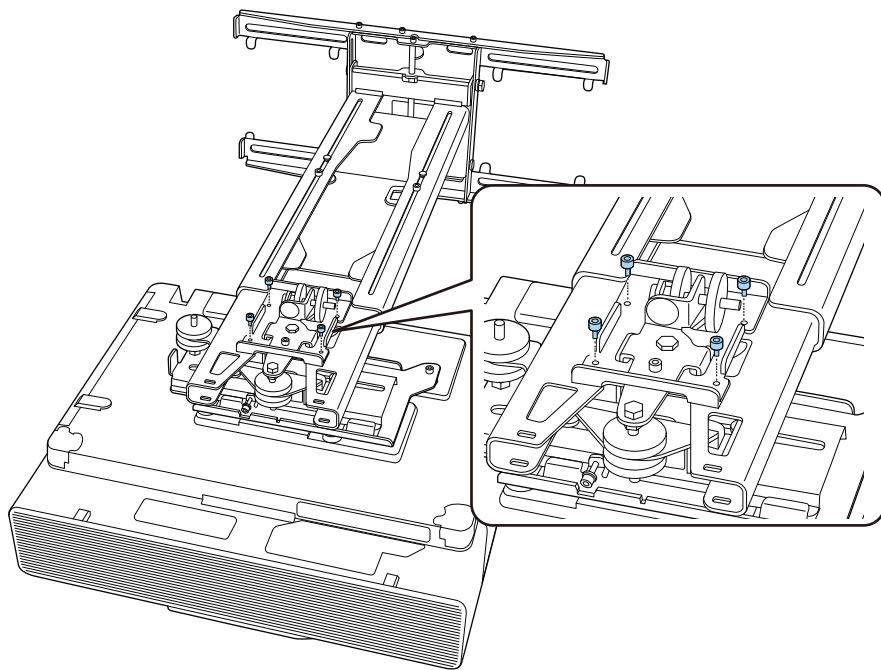
Fixez le dispositif de réglage à 3 axes du projecteur au bras de montage.

Choisissez la position selon laquelle vous souhaitez installer le dispositif de réglage à 3 axes :

- **BrightLink 1480Fi/1480Fi+/1485Fi/1485Fi+ et PowerLite EB-800F/EB-805F** : Installez-le au poinçon  si la taille de l'image est inférieure à 80 po en diagonale, ou au poinçon  si la taille de l'image projetée est de 80 po ou plus en diagonale.
- **BrightLink B-725Wi/EB-735Fi/EB-760Wi/EB-770Fi et PowerLite EB-720/EB-725W/EB-750F/EB-755F/EB-760W/EB-770F/EB-775F** : Installez-le au poinçon  si la taille de l'image est inférieure à 90 po en diagonale, ou au poinçon  si la taille de l'image projetée est de 90 po ou plus en diagonale.



- Serrez les boulons à tête cylindrique à six pans M4 x 12 mm (x4) fournis pour installer le dispositif de réglage à 3 axes.



Avertissement

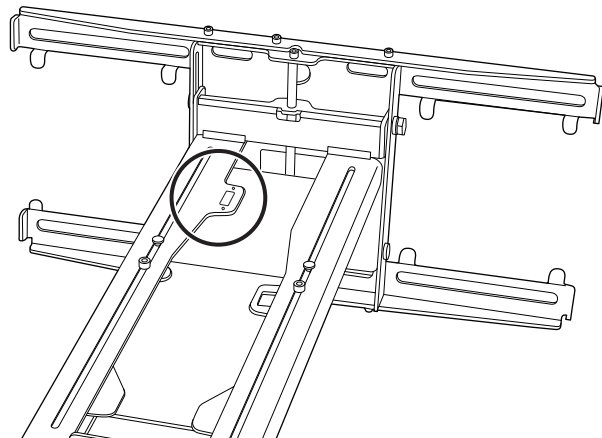
Lorsque vous installez ou ajustez le support de montage, n'utilisez pas d'adhésifs afin d'éviter que les vis ne se desserrent et n'utilisez pas d'huiles ou de lubrifiants pour la plaque d'installation du projecteur. Le boîtier risque de se détériorer et le projecteur pourrait tomber, au risque de provoquer des blessures corporelles ou des dommages matériels.

8

Connectez le cordon d'alimentation et les autres câbles au projecteur

Connectez tous les câbles nécessaires, tels que le câble d'ordinateur, le câble HDMI, le câble USB, le câble de connexion de l'unité tactile (s'il y a lieu), les câbles du boîtier de commande (s'il y a lieu) et le cordon d'alimentation au projecteur. Consultez le *Guide de l'utilisateur* en ligne de votre projecteur pour obtenir des informations de connexion détaillées.

Utilisez des vis M4 (non incluses) pour fixer tout appareil ou accessoire additionnel, tel qu'un syntoniseur externe, au point de montage du support.



Si vous planifiez de faire passer les câbles à l'intérieur du mur, assurez-vous de suivre la réglementation électrique de votre région. Si vous faites passer les câbles à l'extérieur du mur, utilisez un système de gestion des câbles afin d'éviter que les câbles obstruent l'image. Un système de gestion des câbles est disponible en option chez Epson (numéro de pièce : ELPCK01).

9

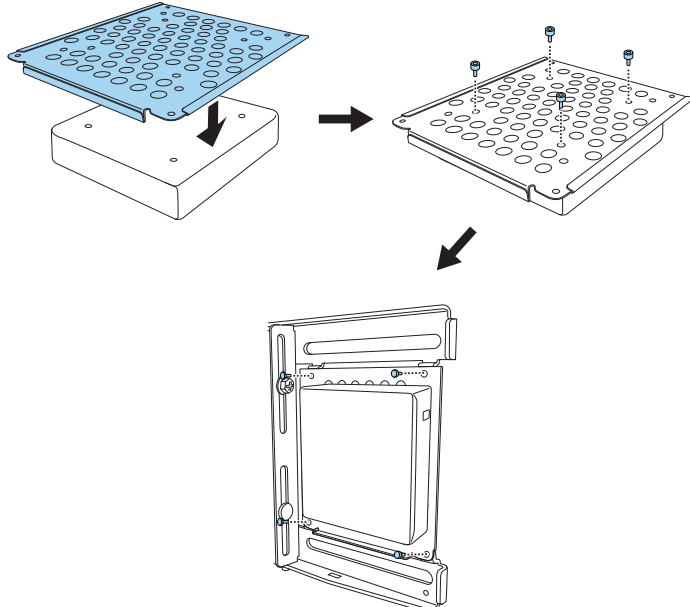
Fixation d'un mini PC ou d'un Stick PC au besoin

Vous pouvez fixer un mini PC ou un Stick PC à gauche ou à droite de la plaque murale.



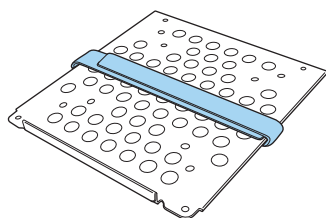
Fixez le mini PC de manière à prévenir toute obstruction des événements de sortie d'air du PC. Installez le PC de manière à positionner les événements de sortie d'air vers le haut et les événements d'entrée d'air vers le bas.

Si votre mini PC comporte des trous de vis qui s'alignent avec les trous de la plaque pour mini PC, vous pouvez fixer le mini PC au moyen des vis M3 x 6 mm (x4) fournies.

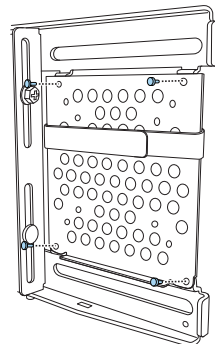


Si votre mini PC ne comporte pas de trous de vis ou si les trous ne s'alignent pas avec les trous de la plaque pour mini PC, vous pouvez fixer le mini PC au moyen de la bande pour mini PC fournie.

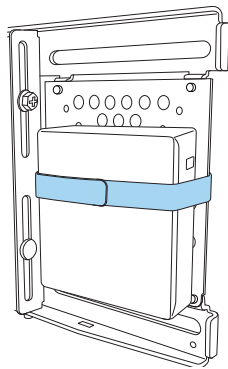
1. Enroulez la bande autour de la plaque pour mini PC.



2. Fixez la plaque pour mini PC sur la plaque murale au moyen des vis M3 x 6 mm (x4) fournies.



3. Appuyez le PC sur le rebord de la plaque pour mini PC, puis fixez-le au moyen de la bande.



6 Réglage de l'image

Pour garantir la meilleure qualité d'image, procédez comme décrit ci-dessous pour régler l'écran de projection. Vous pouvez également utiliser la fonction de réglage automatique de l'écran Réglage auto de l'écran pour ajuster l'image automatiquement. Voir la page 113 pour en savoir plus.

Pour obtenir de l'information concernant l'ajustement d'une image partagée par deux projecteurs ou plus, consultez le guide *Edge Blending Setup Guide* pour votre produit (disponible seulement en anglais).



Si possible, ne procédez à aucun réglage au moyen des fonctions Réglage auto de l'écran, Quick Corner ou Keystone du projecteur. Vous risqueriez de détériorer la qualité de l'image et le calibrage tactile ou du crayon.

Suivez ces directives pour configurer le projecteur :

- Assurez-vous que l'image est uniformément rectangulaire, sans distorsion.
- Assurez-vous que le projecteur n'est pas incliné de plus de 3° verticalement et horizontalement par rapport à l'image projetée.



L'apparence de votre télécommande ou du panneau de commande de votre projecteur pourrait différer des illustrations de cette section, mais les instructions sont les mêmes, sauf indication contraire.



1 Mettez le projecteur sous tension

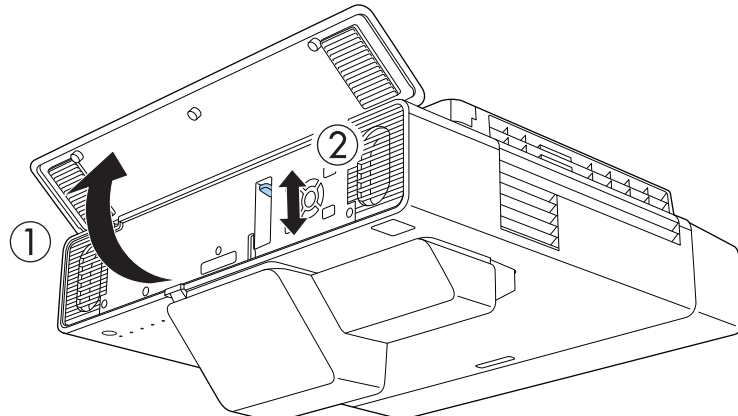
Appuyez sur la touche d'alimentation de la télécommande ou du projecteur.

2

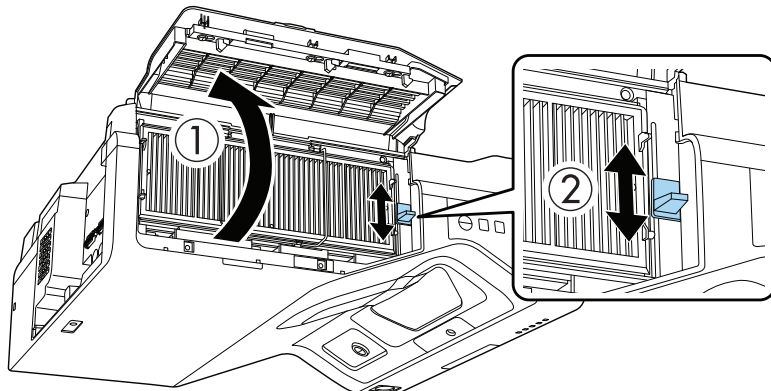
Réglez la mise au point

1. Ouvrez le capot (1).
2. Utilisez le levier de mise au point pour régler la mise au point (2).

BrightLink 1480Fi/1480Fi+/1485Fi/1485Fi+ et PowerLite EB-800F/EB-805F :



BrightLink EB-725Wi/EB-735Fi /EB-760Wi/EB-770Fi et PowerLite EB-720/EB-725W/EB-750F/EB-755F/EB-760W/EB-770F/EB-775F :



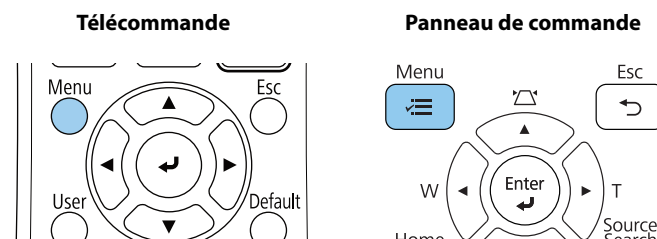
3. Une fois le réglage terminé, refermez le capot.

3

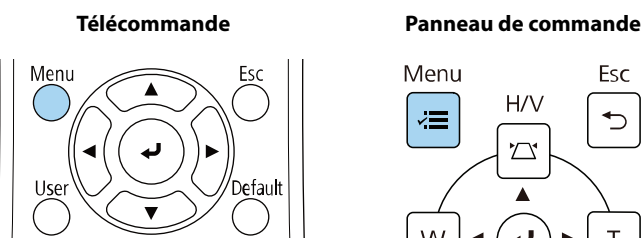
Sélectionnez le type d'écran

1. Appuyez sur la touche [Menu] de la télécommande ou du panneau de commande.

BrightLink 1480Fi/1480Fi+/1485Fi/1485Fi+ et PowerLite EB-800F/EB-805F :



BrightLink EB-725Wi/EB-735Fi/EB-760Wi/EB-770Fi et PowerLite EB-720/EB-725W/EB-750F/EB-755F/EB-760W/EB-770F/EB-775F :



2. Sélectionnez **Installation**.
3. Sélectionnez **Format d'écran**.

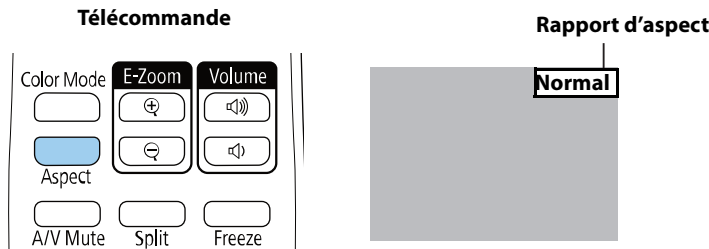
Éléments fréquemment utilisés	Installation	
Image	Installation fixe	Off
E/S de signal	Mire	
Installation		
Affichage	Guide d'installation de la plaque	
Fonctionnement	Installation verticale	Non
Gestion	Projection	Avant/Retourné
Réseau	Réglage auto de l'écran	
Stylet/Tactile	Corr. géométrique	Correction du point
Interactif	Zoom numérique	
Projection multiple	Connecter ELPCB02	Off
Mémoire	Unité tactile	
ECO	Récepteur à distance	Off
Paramètres initiaux/tous les paramètres	Format d'écran	16:9
	Mode haute alt.	Off
	Réinitialiser les paramètres d'usine	
Affichage		
	Affichage du Motif	
	Type de motif	

4. Sélectionnez le paramètre qui correspond au rapport d'aspect de votre surface de projection.

Au besoin, vous pouvez appuyer sur la touche [Aspect] de la télécommande pour modifier temporairement le rapport d'aspect afin de correspondre au signal d'entrée.



Vous devrez projeter du contenu depuis un appareil branché afin de modifier le rapport d'aspect.



Voici une liste des paramètres d'aspect disponibles :

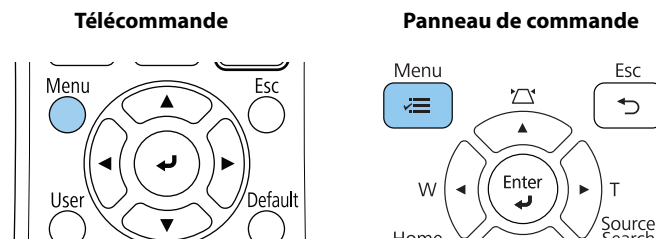
- **Automatique** : Règle automatiquement le rapport d'aspect en fonction du signal d'entrée et du paramètre **Résolution**.
 - **Complet** : Affiche les images sur la pleine largeur de la surface de projection, mais ne conserve pas le rapport d'aspect. Les images 4:3 sont étirées horizontalement.
 - **Zoom** : Affiche les images sur la pleine largeur de la surface de projection et conserve le rapport d'aspect de l'image. L'image pourrait être rognée dans le haut et le bas selon le rapport d'aspect choisi.
 - **Natif** : Affiche les images telles quelles (rapport d'aspect et résolution conservés). Des bandes noires peuvent apparaître, ou les images peuvent être rognées, selon la résolution.
5. Si vous avez sélectionné le paramètre **Format d'écran** 16:6 (BrightLink 1485Fi/1485Fi+/EB-735Fi/EB-770Fi et PowerLite EB-750F/EB-755F/EB-770F/EB-775F/EB-800F/EB-805F seulement) ou 21:9 (BrightLink 1480Fi/14840Fi+/1485Fi/1485Fi+/EB-770Fi et PowerLite EB-770F/EB-775F/EB-800F/EB-805F) et que vous souhaitez éliminer la barre noire en haut de l'écran, sélectionnez le paramètre **Installation > Position à l'écran**, puis maintenez enfoncée la touche fléchée vers le haut de la télécommande jusqu'à ce que l'image se place au haut de l'écran.

4

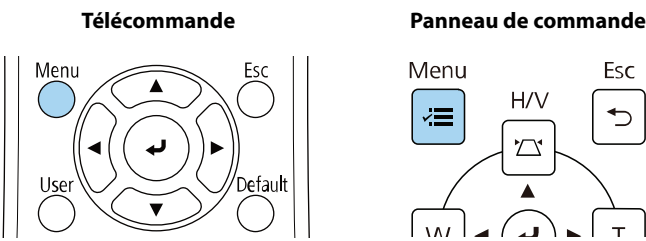
Affichez la mire

- Appuyez sur la touche [Menu] de la télécommande ou du panneau de commande.

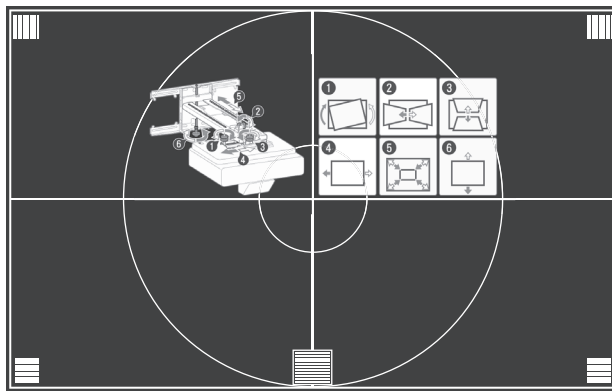
BrightLink 1480Fi/1480Fi+/1485Fi/1485Fi+ et PowerLite EB-800F/EB-805F :



BrightLink EB-725Wi/EB-735Fi/EB-760Wi/EB-770Fi et PowerLite EB-720/EB-725W/EB-750F/EB-755F/EB-760W/EB-770F/EB-775F :



- Sélectionnez **Installation**.
- Sélectionnez **Guide d'installation de la plaque d'installation**.
- Le guide d'installation et la mire s'affichent. Utilisez-les pour surveiller l'image pendant que vous effectuez les ajustements des étapes **5** à **10**.

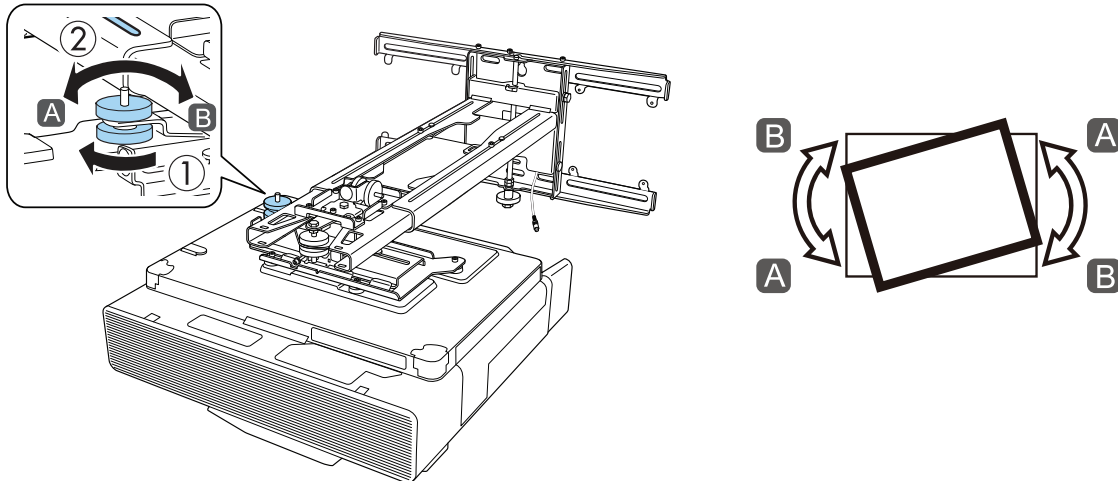


5 Utilisez le cadran d'ajustement 1 sur le côté gauche pour régler le roulement horizontal



Répétez les étapes 5 à 10 tel que nécessaire.

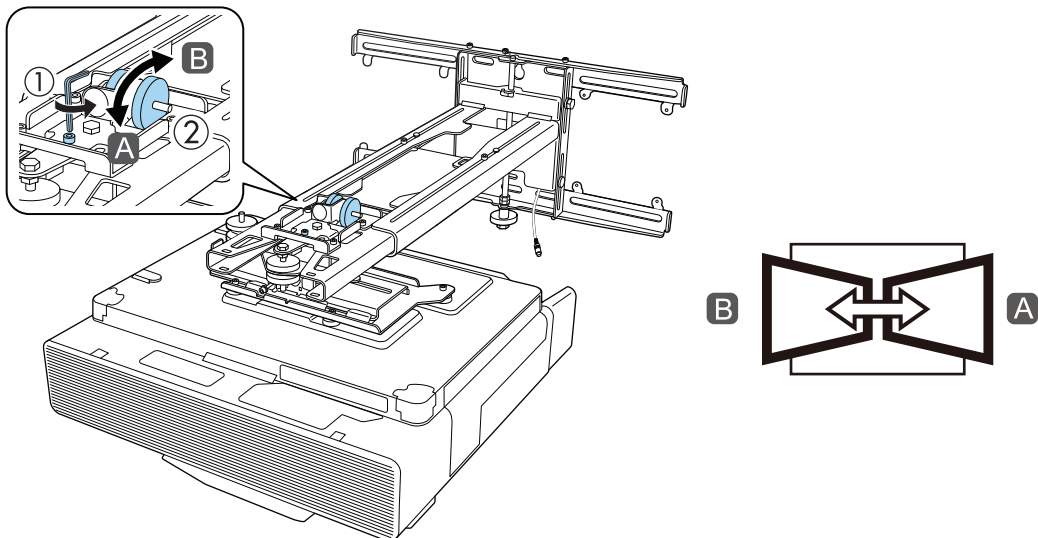
- Desserrez le cadran d'ajustement du bas (1).



- Tournez le cadran d'ajustement du haut pour régler le roulement horizontal (2).
- Une fois tous les réglages des étapes 5 à 10 terminés, serrez le cadran d'ajustement du bas que vous avez desserré à l'étape 1.

6 Utilisez le cadran d'ajustement 2 sur le dessus pour régler la rotation horizontale

- Desserrez la vis pour déverrouiller les cadrans de réglage (1).

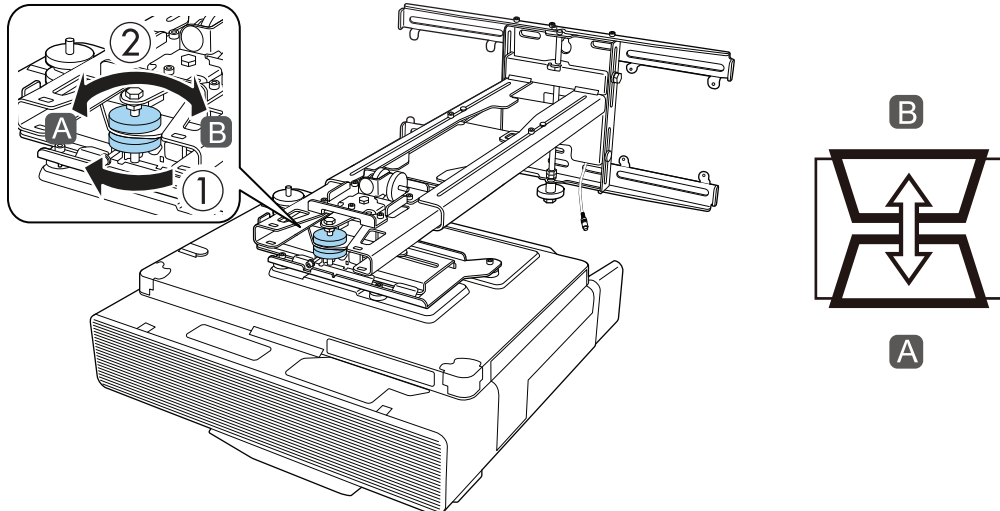


- Tournez les cadrans de réglage pour régler le roulement horizontal (2).
- Une fois tous les réglages des étapes 5 à 10 terminés, serrez la vis que vous avez desserrée à l'étape 1.

7

Utilisez le cadran d'ajustement 3 à l'avant pour régler l'inclinaison verticale

- Desserrez le cadran d'ajustement du bas (1).

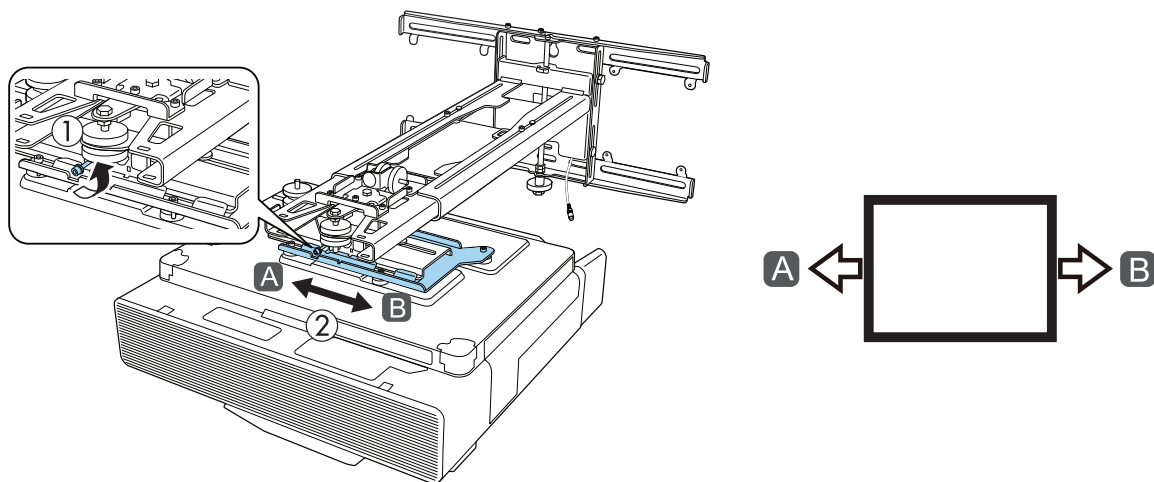


- Tournez le cadran d'ajustement du haut pour régler l'inclinaison verticale (2).
- Une fois tous les réglages des étapes 5 à 10 terminés, serrez le cadran d'ajustement du bas que vous avez desserré à l'étape 1.

8

Réglez le coulisсement horizontal

- Desserrez le boulon à tête cylindrique à six pans M4 x 12 mm (1).
- Ajustez la glissière de la plaque coulissante (2).

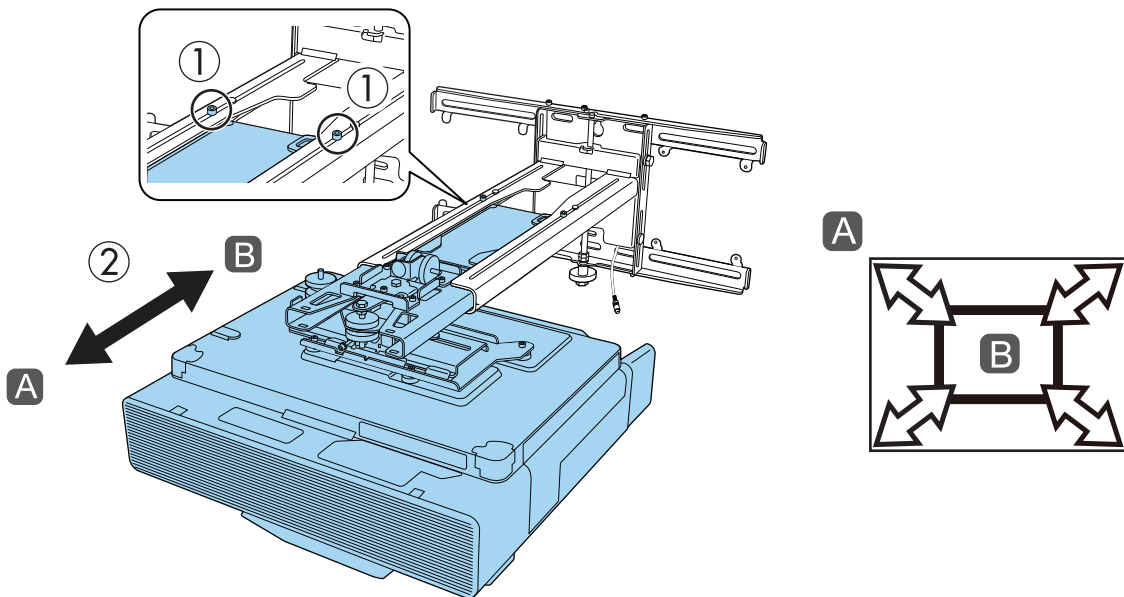


- Une fois tous les réglages des étapes 5 à 10 terminés, serrez le boulon à tête cylindrique à six pans M4 x 12 mm que vous avez desserré à l'étape 1.

9

Réglez le coulissemement vers l'avant/l'arrière

1. Desserrez les boulons à tête cylindrique à six pans M4 x 12 mm (x2) (1).
2. Ajustez la glissière du support de montage (2).

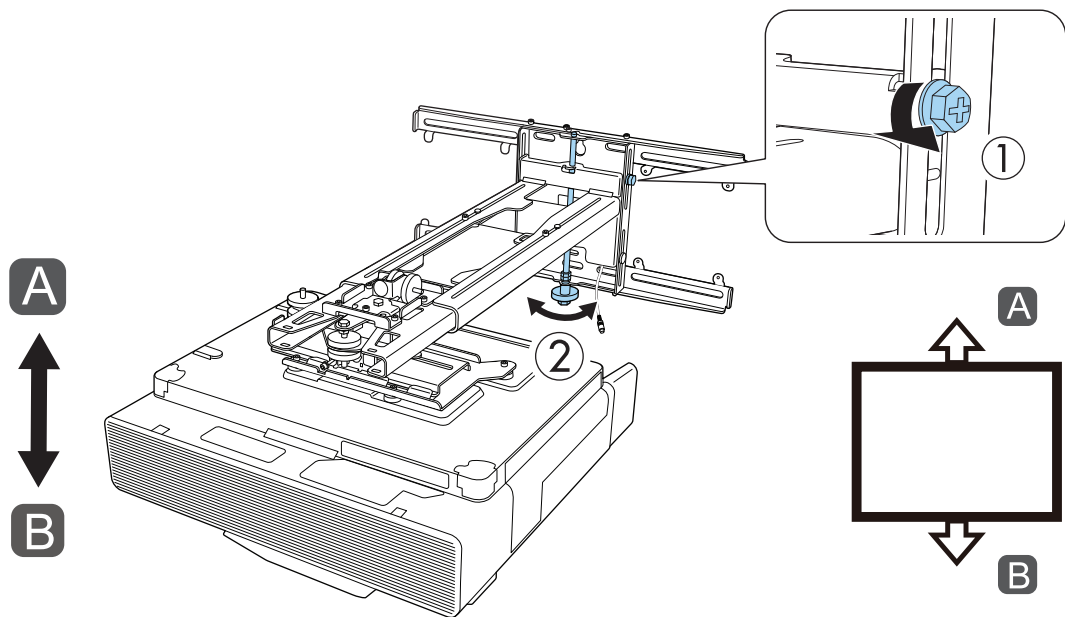


3. Une fois tous les réglages des étapes 5 à 10 terminés, serrez le boulon à tête cylindrique à six pans M4 x 12 mm (x2) que vous avez desserré à l'étape 1.

10

Réglez le coulissemement vertical

1. Desserrez le boulon à épaulement à six pans M6 x 20 mm (1).
2. Réglez le coulissemement vertical à l'aide du boulon à six pans M8 sur la partie inférieure du support de montage, ou de l'arbre hexagonal sur la partie supérieure du support de montage (2). Serrez le boulon à six pans M8 pour abaisser le support de montage et desserrez-le pour le relever. Serrez l'arbre hexagonal pour relever le support de montage et desserrez-le pour l'abaisser.



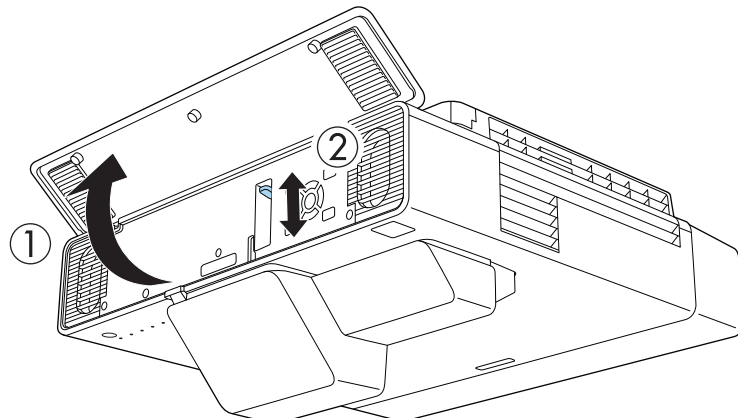
3. Une fois les ajustements terminés, resserrez le boulon à épaulement à six pans M6 x 20 mm que vous avez desserré à l'étape 1.

11

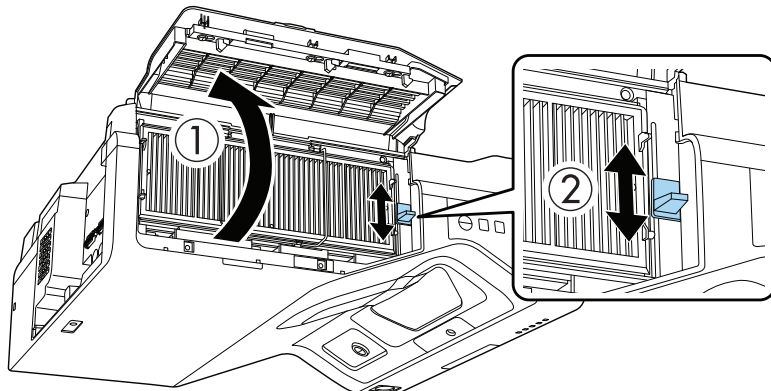
Réajustez la mise au point

1. Ouvrez le capot avant (1).
2. Utilisez le levier de mise au point pour régler la mise au point (2).

BrightLink 1480Fi/1480Fi+/1485Fi/1485Fi+ et PowerLite EB-800F/EB-805F :



BrightLink BrightLink EB-725Wi/EB-735Fi/EB-760Wi/EB-770Fi et PowerLite EB-720/EB-725W/EB-750F/EB-755F/EB-760W/EB-770F/EB-775F:



3. Une fois le réglage terminé, refermez le capot.

12

Désactivez l'affichage de la mire

Appuyez sur la touche [Esc] de la télécommande ou du panneau de commande pour supprimer la mire.

Avertissement

Serrez toutes les vis fermement. Sinon, le support de montage ou le projecteur pourrait tomber et provoquer des blessures corporelles ou des dommages matériels.

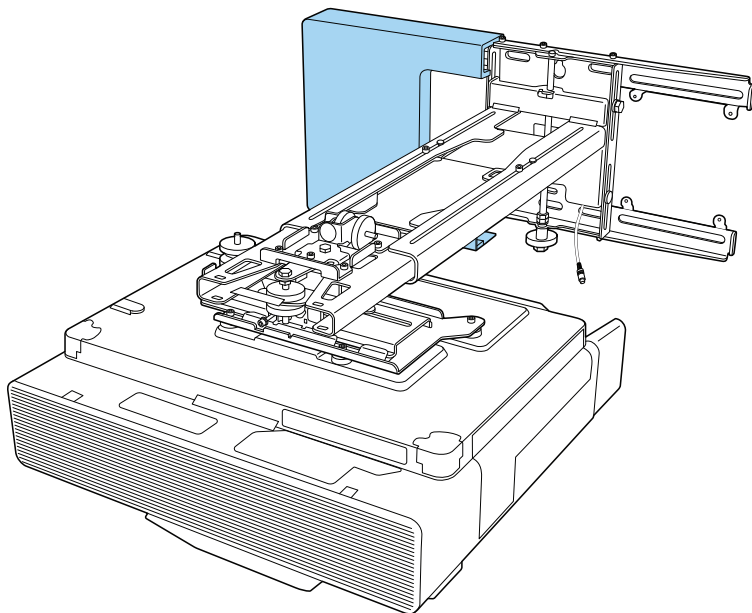
7 Fixation des capots

1

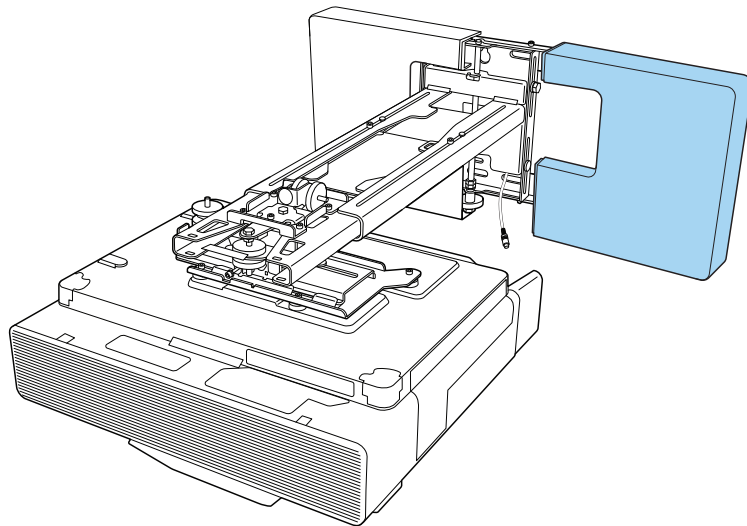
Fixez le capot de la plaque murale et le capuchon de protection

Si vous devez utiliser un câble de sécurité, assurez-vous de le fixer avant d'installer le capot de la plaque murale. Consultez la page 122 pour obtenir les instructions.

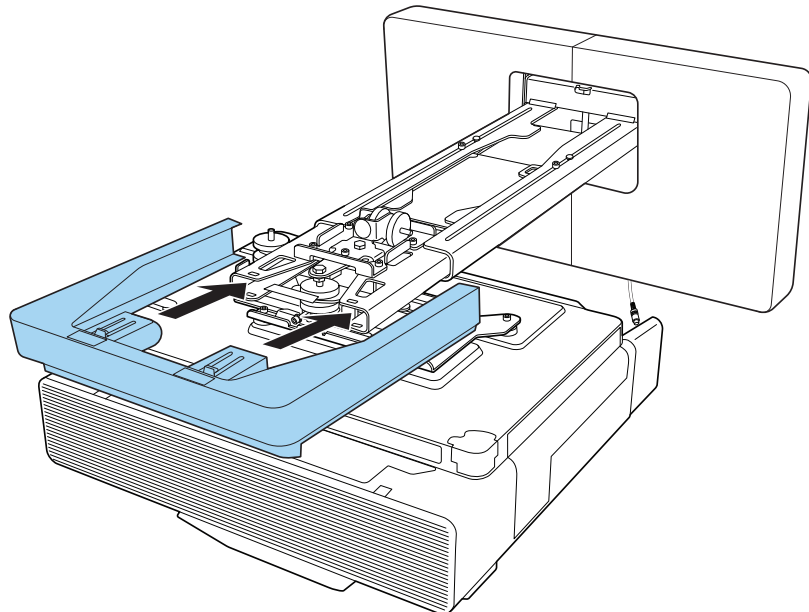
1. Fixez le capot de plaque murale gauche.



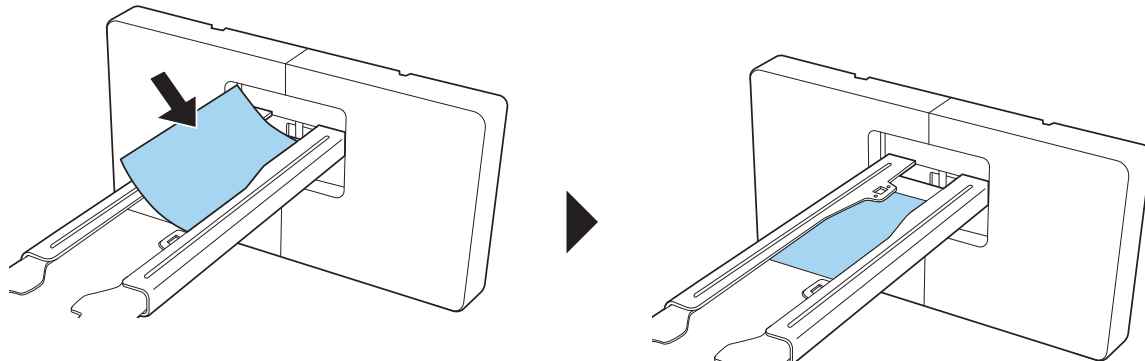
2. Fixez le capot de plaque murale droit.



3. Fixez le capuchon de protection sur le bras de montage.

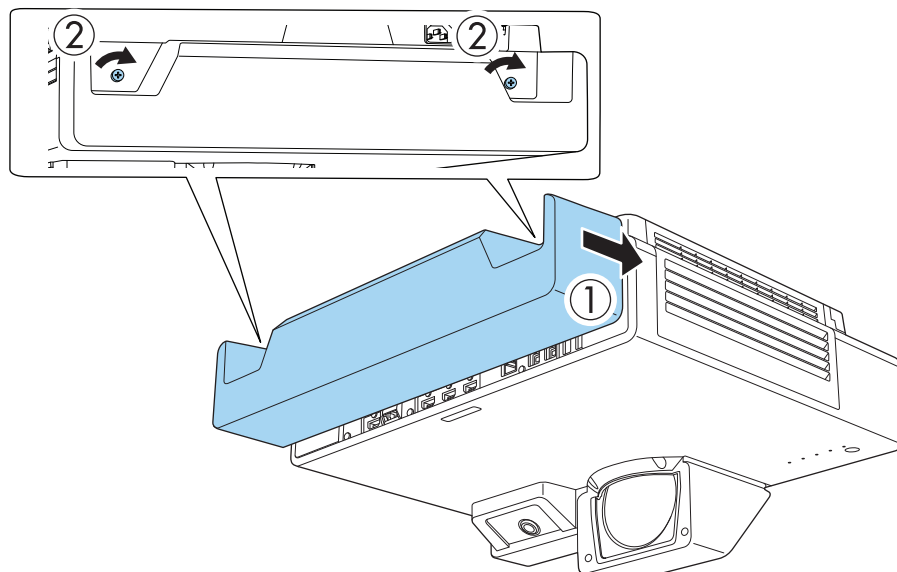


4. Si vous souhaitez couvrir la rainure sur le bras de montage, placez la feuille adhésive tel qu'illusté.



② Fixez le capot du câble au projecteur (BrightLink 1480Fi/1480Fi+/1485Fi/1485Fi+ et PowerLite EB-800F/EB-805F seulement)

Installez le capot du câble (①) et utilisez un tournevis cruciforme pour serrer les vis (x2) afin de fixer le capot du câble en place (②).



⚠ Mise en garde

Seul un spécialiste est autorisé à désinstaller ou réinstaller le projecteur, même pour l'entretien et les réparations. Reportez-vous au *Guide de l'utilisateur* en ligne de votre projecteur pour plus d'informations sur l'entretien et les réparations.

⚠ Avertissement

- ❑ Ne desserrez jamais les écrous et les boulons après l'installation. Si vous constatez le moindre jeu, resserrez fermement les vis concernées. Sinon, le support de montage ou le projecteur pourrait tomber et provoquer des blessures corporelles ou des dommages matériels.**
- ❑ Ne suspendez aucun objet au support de montage ni ne posez d'objet lourd sur celui-ci. La chute du support de montage ou du projecteur peut provoquer des blessures corporelles ou des dommages matériels.**

8 Installation de l'unité tactile

Avant d'installer l'unité tactile, assurez-vous d'installer le projecteur et d'ajuster l'image projetée (voir la page 54). Vous devez également calibrer le(s) crayon(s) interactif(s) avant d'installer l'unité tactile (voir le *Guide de l'utilisateur* en ligne pour plus d'informations).



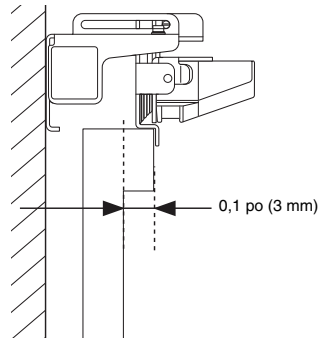
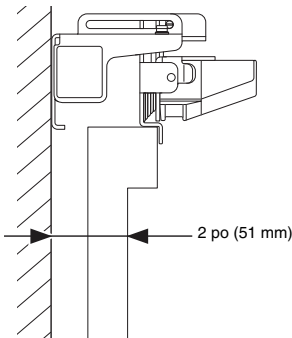
L'unité tactile est incluse avec le projecteur BrightLink 1485Fi/1485Fi+. Vous pouvez l'acheter en tant qu'accessoire facultatif pour le modèle BrightLink 1480Fi/1480Fi+/EB-725Wi/EB-735Fi/EB-760Wi/EB-770Fi.

Les étapes d'installation de l'unité tactile dépendent de l'endroit où vous l'installez :

- Si vous l'installez sur un tableau blanc, voir « Installation de l'unité tactile sur un tableau blanc » à la page 79.
- Si vous installez l'unité tactile au-dessus du cadre d'un tableau blanc (requiert le support facultatif de l'unité tactile), voir « Installation de l'unité tactile au-dessus d'un tableau blanc » à la page 91. Pour un rendement tactile optimal, on recommande fortement d'installer l'unité tactile directement sur le tableau blanc.



- Si la distance entre le mur et la surface du tableau blanc est supérieure à 2 po (51 mm), vous devez installer l'unité tactile sur le tableau blanc.**
- Si le cadre du tableau blanc est de plus de 0,1 po (3 mm) d'épaisseur, vous devez installer l'unité tactile sur le tableau blanc.**



Mise en garde

L'unité tactile ne doit être branchée que sur les modèles BrightLink 1480Fi/1480Fi+/1485Fi/1485Fi+/EB-725Wi/EB-735Fi/EB-760Wi/EB-770Fi. Ne branchez pas l'unité tactile à d'autres projecteurs ou appareils.

Installation de l'unité tactile sur un tableau blanc

Suivez les étapes ci-dessous pour installer l'unité tactile sur un tableau blanc. Il est possible que l'apparence de certains menus soit différente des illustrations, mais les instructions d'installation demeurent les mêmes.



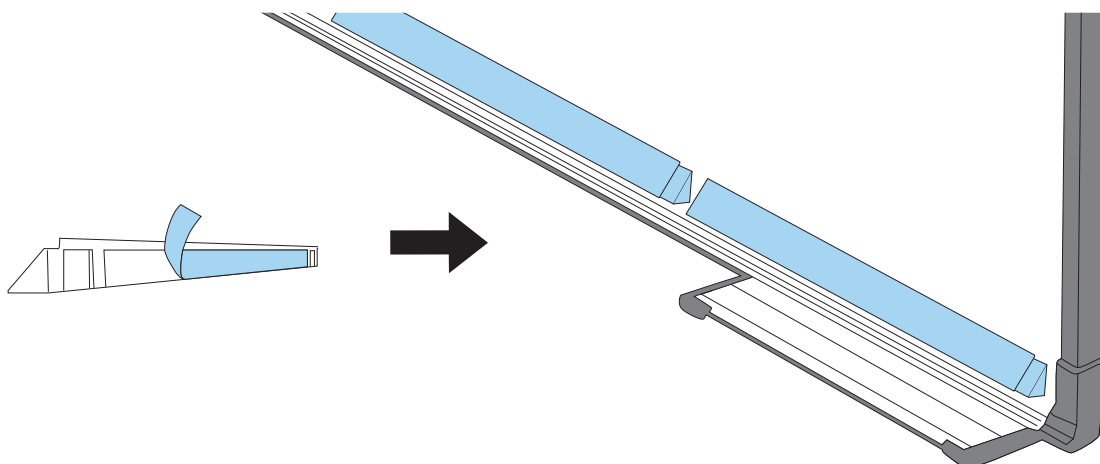
- Des aimants sont intégrés à l'arrière de l'unité tactile. Normalement, l'unité tactile doit être installée en fixant les aimants à l'écran ou au tableau blanc.
- Si l'unité tactile ne peut pas être fixée à l'aide des aimants, utilisez des vis M4 (x2) disponibles dans le commerce.
- Installez l'unité tactile sur une surface plate, lisse et régulière. Si des irrégularités de plus de 0,2 po (5 mm) sont présentes sur la surface de l'écran (dans n'importe quelle direction), la position de vos doigts pourrait ne pas être détectée et les opérations tactiles pourraient mal fonctionner.



1 Installation des déflecteurs infrarouges le long d'obstacles

Si un obstacle ne peut être enlevé, tel qu'un plateau pour tableau blanc ou un cadre épais, retirez la pellicule au dos des déflecteurs infrarouges fournis et collez-les à l'écran afin que le laser ne soit pas réfléchi par l'obstacle.

Assurez-vous d'utiliser suffisamment de déflecteurs pour couvrir toute la largeur de l'obstacle.



- Ne retirez pas le déflecteur infrarouge une fois qu'il a été collé.
- Ne collez pas de ruban adhésif et ne placez rien sur les déflecteurs infrarouges. Cela empêcherait les déflecteurs de fonctionner correctement.

2

Mettez le projecteur sous tension

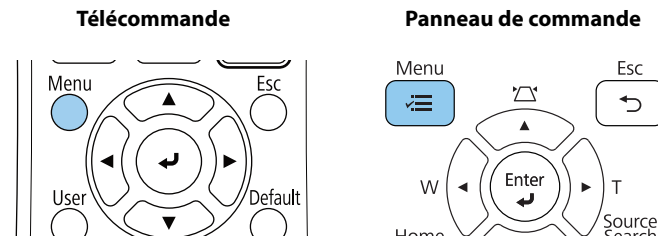
Appuyez sur la touche d'alimentation de la télécommande ou du projecteur.

3

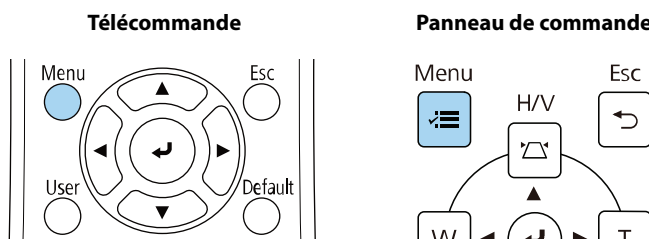
Affichez le motif d'installation

1. Appuyez sur la touche [Menu] de la télécommande ou du panneau de commande.

BrightLink 1480Fi/1480Fi+/1485Fi/1485Fi+ :

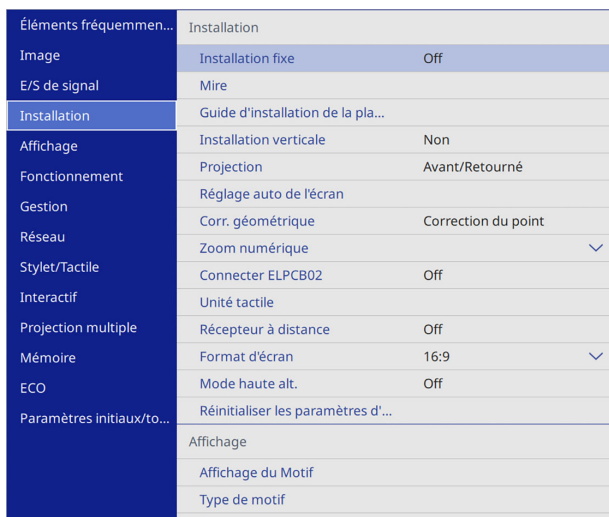


BrightLink EB-725Wi/EB-735Fi/EB-760Wi/EB-770Fi :

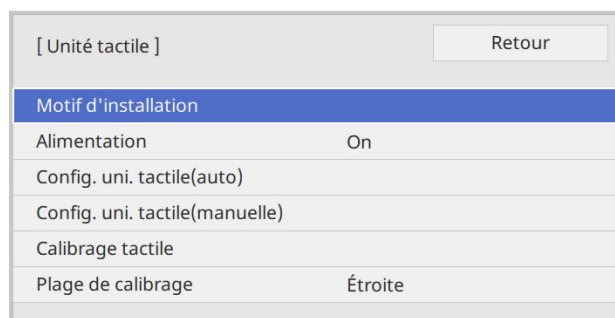


2. Sélectionnez **Installation**.

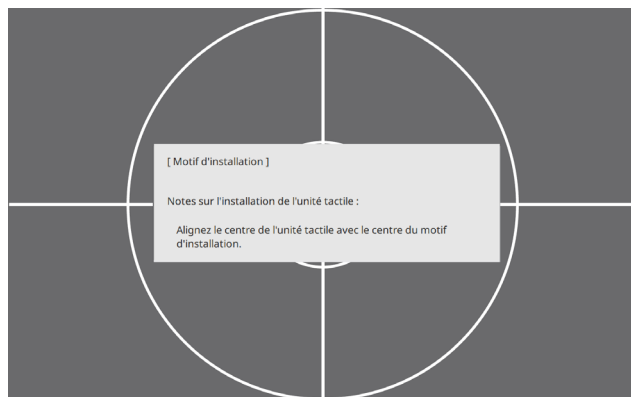
3. Sélectionnez **Unité tactile**.



4. Sélectionnez **Motif d'installation**.



Le motif d'installation s'affiche sur l'image projetée.

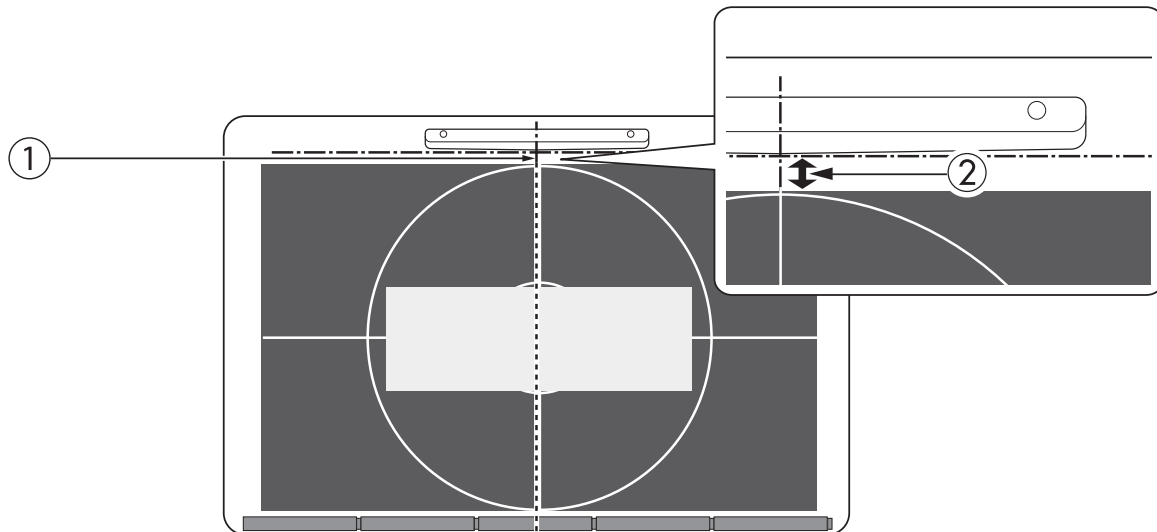


4

Déterminez la position d'installation de l'unité tactile

1. Veuillez marquer les positions d'installation suivantes :

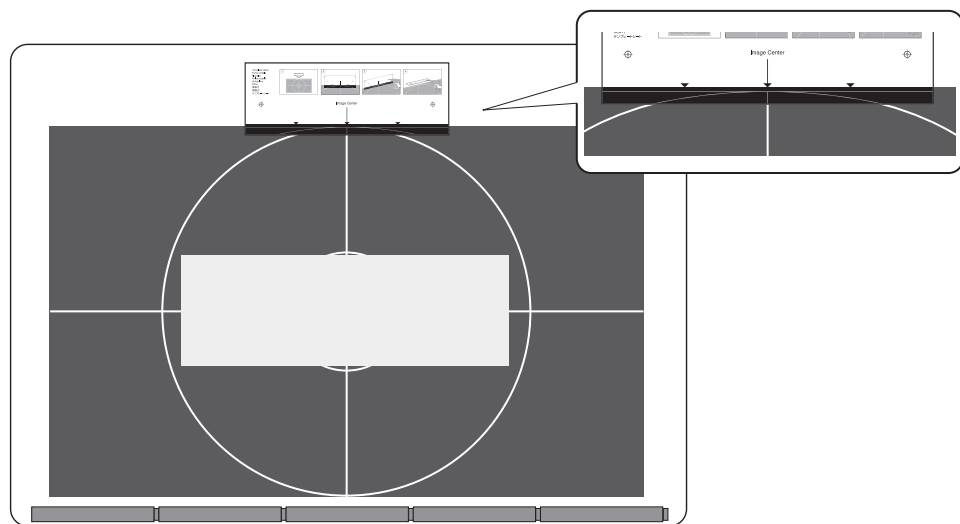
- (1) : Ligne centrale du motif d'installation.
- (2) : La distance du bord supérieur de l'image projetée au bord inférieur de l'unité tactile.
BrightLink 1480/1480Fi+/1485Fi/1485Fi+/EB-725Wi/EB-735Fi : 0,79 à 1,97 po (20 à 50 mm) pour les images à rapport 16:6/21:9 ou 0,22 à 1,97 po (5,7 à 50 mm) pour toutes les autres images.
BrightLink EB-770Fi : 1,83 à 2 po (46,4 à 50 mm) pour les images à rapport 16:6, 1,5 à 2 po (38,1 à 50 mm) pour les images à rapport 21:9 ou 0,76 à 2 po (19,2 à 50 mm) pour toutes les autres images.
- **BrightLink EB-760Wi** : 0,65 à 2 po (16,4 à 50 mm) pour les images de tous les rapports.



L'unité tactile doit être installée au-dessus de la zone d'image.

2. Pour les tableaux ou les écrans non magnétiques, fixez le gabarit sur le tableau.

Alignez le motif au bas du gabarit avec le haut du motif projeté.



Percez deux trous aux endroits indiqués, puis retirez le gabarit.

5

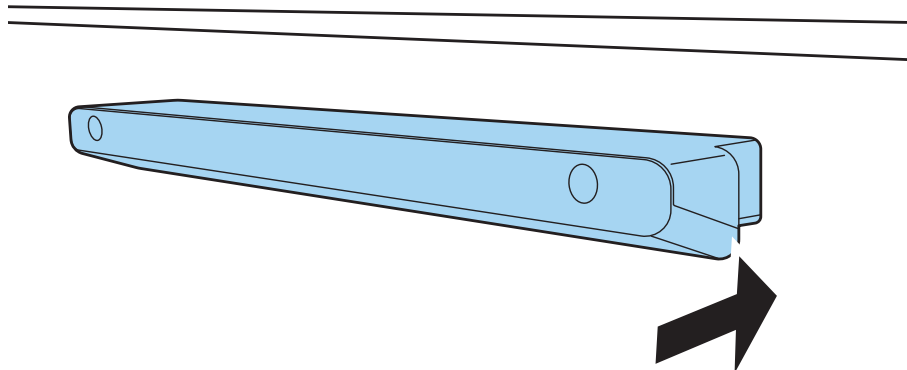
Installez l'unité tactile

- Pour les tableaux magnétiques, placez le dos de l'unité tactile sur la surface de l'écran.

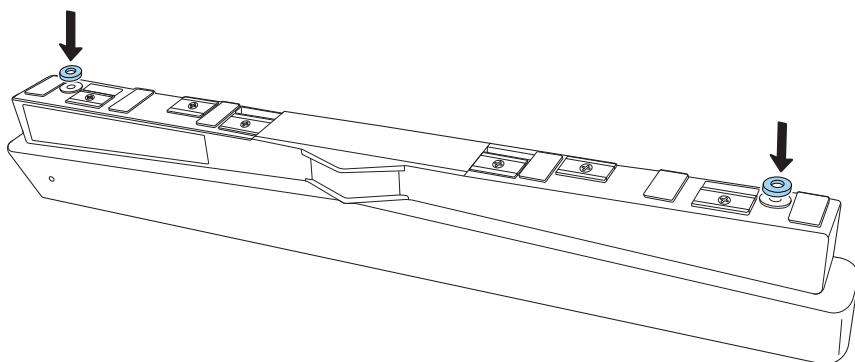


Mise en garde

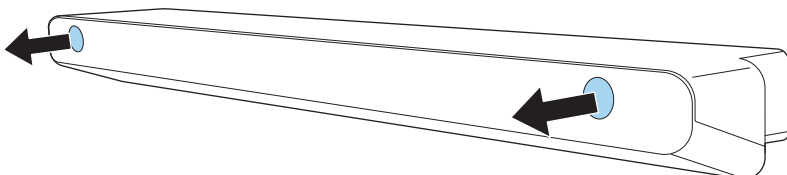
Lors de l'installation de l'unité tactile sur une surface magnétique, veillez à ne pas coincer vos doigts ou toute autre partie du corps entre les aimants et la surface d'installation.



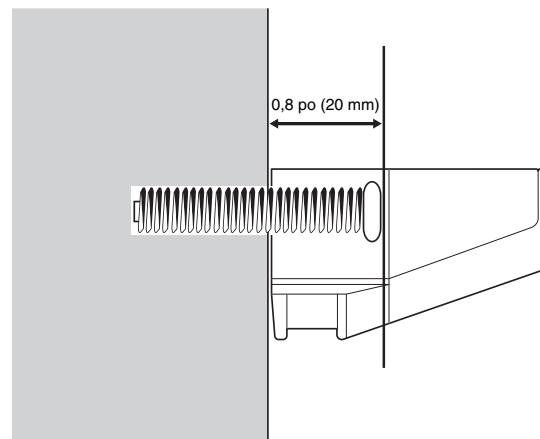
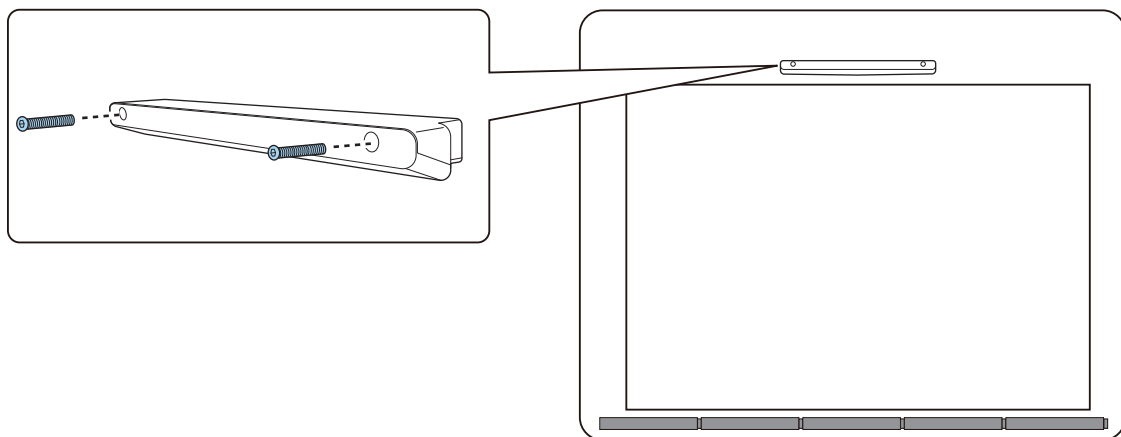
- Pour les tableaux et écrans non magnétiques, fixez les séparateurs sur les trous de vis à l'arrière de l'unité tactile.



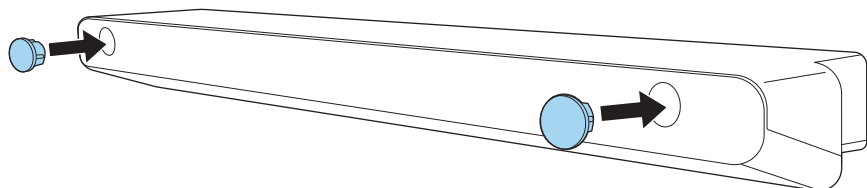
Retirez les capuchons en caoutchouc à l'avant de l'unité tactile.



Fixez l'unité tactile à l'aide de deux (2) vis M4 (non fournies).



Fixez à nouveau les capuchons en caoutchouc.



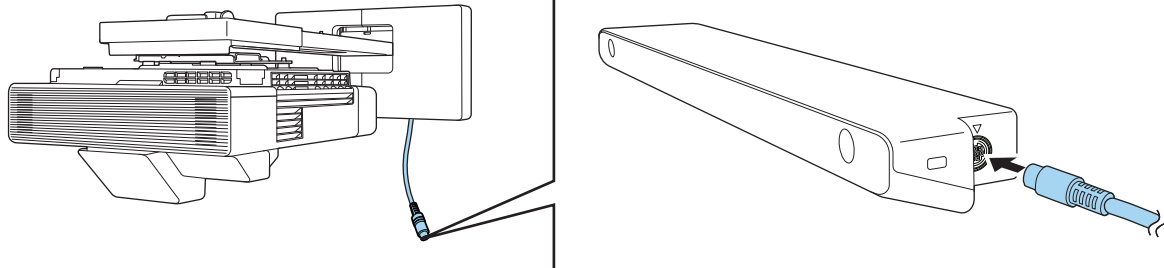
6

Allumez l'unité tactile

1. Branchez le câble de connexion de l'unité tactile du projecteur au port de l'unité tactile. Assurez-vous que les flèches sur le port et le câble sont alignées.



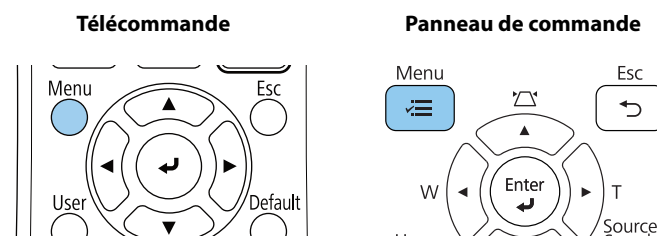
Assurez-vous d'utiliser le câble de connexion de l'unité tactile fourni. Il est impossible d'effectuer les opérations avec un câble disponible en magasin.



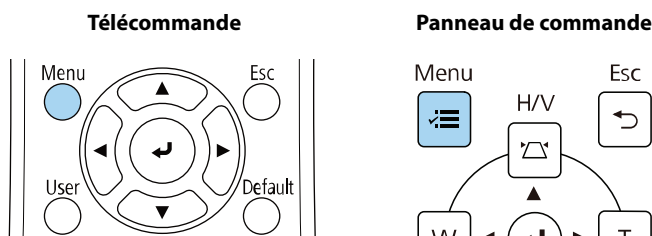
Assurez-vous que le câble de connexion de l'unité tactile est complètement inséré. Si le câble n'est pas inséré complètement, il est possible que le menu de l'ancien modèle de l'unité tactile s'affiche lorsque vous tentez d'ajuster l'angle du laser.

2. Appuyez sur la touche [Menu] de la télécommande ou du panneau de commande.

BrightLink 1480Fi/1480Fi+/1485Fi/1485Fi+ :



BrightLink EB-725Wi/EB-735Fi/EB-760Wi/EB-770Fi :



3. Sélectionnez **Installation**.

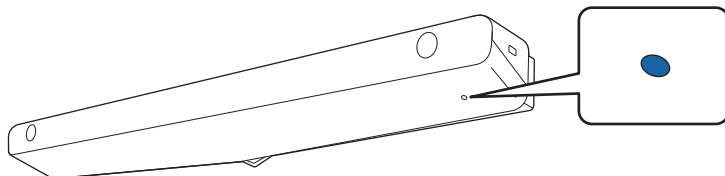
4. Sélectionnez **Unité tactile**.

Éléments fréquemment utilisés	Installation
Image	Installation fixe Off
E/S de signal	Mire
Installation	Guide d'installation de la pla...
Affichage	Installation verticale Non
Fonctionnement	Projection Avant/Retourné
Gestion	Réglage auto de l'écran
Réseau	Corr. géométrique Correction du point
Stylet/Tactile	Zoom numérique
Interactif	Connecter ELPBCB02 Off
Projection multiple	Unité tactile
Mémoire	Récepteur à distance Off
ECO	Format d'écran 16:9
Paramètres initiaux/to...	Mode haute alt. Off
	Réinitialiser les paramètres d'...
Affichage	
	Affichage du Motif
	Type de motif

5. Sélectionnez **Alimentation** et réglez sur **On**.

[Alimentation]	Retour
✓ On	
Off	

L'unité tactile s'allume et le témoin indicateur s'allume en bleu.



⚠ Avertissement

Ne regardez pas la fenêtre de projection du projecteur ou les ports de diffusion laser situés au bas de l'unité tactile. Ceci pourrait entraîner des problèmes oculaires.



Lorsque le paramètre **Alimentation** est réglé sur **On**, l'unité tactile s'allumera automatiquement au prochain démarrage du projecteur.

7

Réglez l'angle

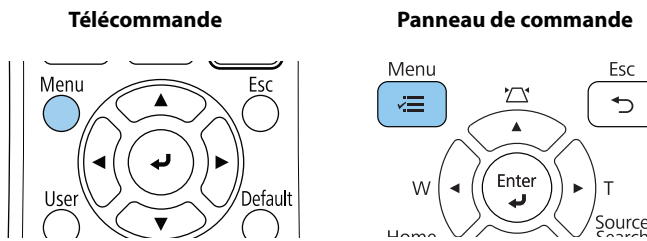
Réglez l'angle du faisceau laser émis par l'unité tactile afin que l'unité tactile puisse détecter la position de vos doigts.



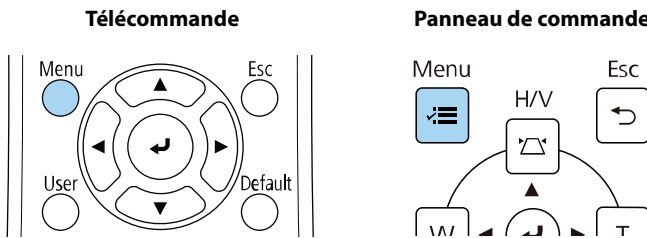
Avant d'effectuer la configuration de l'unité tactile, assurez-vous d'effectuer le calibrage du ou des crayons interactifs. Appuyez sur le bouton User de la télécommande et sélectionnez Oui afin d'effectuer un calibrage automatique. Veuillez consulter le *Guide de l'utilisateur* en ligne de votre projecteur pour obtenir des instructions détaillées sur le calibrage des crayons.

1. Appuyez sur la touche [Menu] de la télécommande ou du panneau de commande.

BrightLink 1480Fi/1480Fi+/1485Fi/1485Fi+ :



BrightLink EB-725Wi/EB-735Fi/EB-760Wi/EB-770Fi :

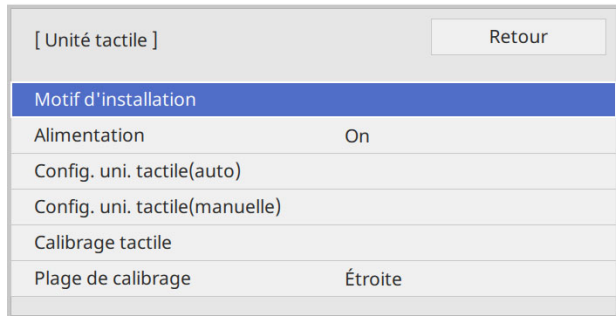


2. Sélectionnez **Installation**.

3. Sélectionnez **Unité tactile**.

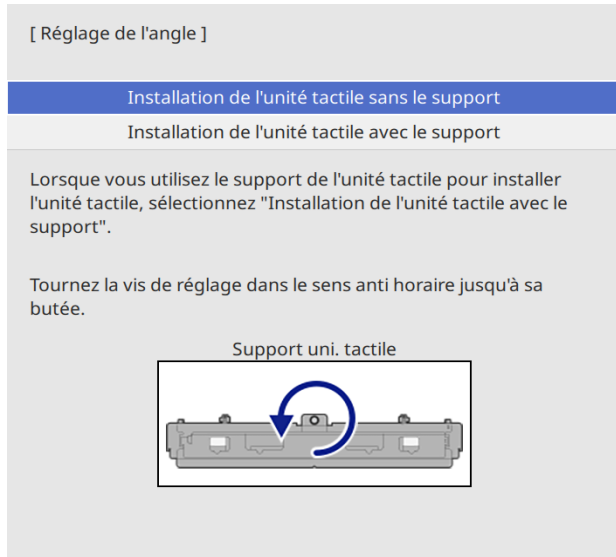
Éléments fréquemment utilisés	Installation
Image	Installation fixe Off
E/S de signal	Mire
Installation	Guide d'installation de la pla...
Affichage	Installation verticale Non
Fonctionnement	Projection Avant/Retourné
Gestion	Réglage auto de l'écran
Réseau	Corr. géométrique Correction du point
Stylet/Tactile	Zoom numérique
Interactif	Connecter ELP-BC02 Off
Projection multiple	Unité tactile
Mémoire	Récepteur à distance Off
ECO	Format d'écran 16:9
Paramètres initiaux/...	Mode haute alt. Off
	Réinitialiser les paramètres d'...
	Affichage
	Affichage du Motif
	Type de motif

4. Sélectionnez **Config. uni. tactile (auto)**.



Si vous utilisez plusieurs projecteurs et que le paramètre Paramètre de sortie HDMI du menu Projection multiple est réglé sur Sortie processus, suivez les instructions à l'écran pour désactiver le paramètre Alimentation de l'unité tactile du projecteur dont vous effectuez la configuration par la suite.

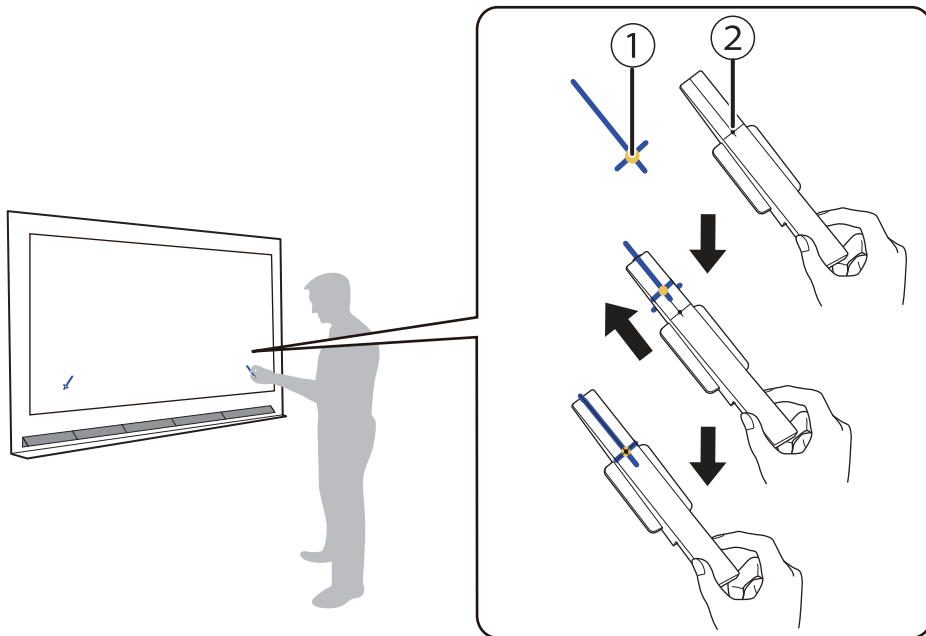
5. Sélectionnez **Installation de l'unité tactile sans le support**.



Si l'écran d'un ancien modèle d'unité tactile est affiché même si le module ELPFT01 est connecté, vérifiez la connexion du câble de connexion de l'unité tactile.

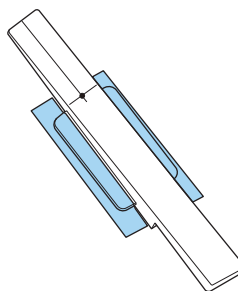
- Fixez les deux marqueurs aux positions indiquées sur l'écran projeté.

Faites correspondre les positions de sorte que les croix (1) soient superposées avec les points (2) sur les positions des marqueurs. Déplacez le marqueur sur la croix projetée jusqu'à ce que les lignes de la croix soient alignées avec les lignes du marqueur.



Fixez les marqueurs sur l'écran de projection comme suit :

- Pour les écrans magnétiques : Placez la partie inférieure des marqueurs sur l'écran, l'extrémité plus mince faisant face à l'unité tactile.
- Pour les écrans non magnétiques : Utilisez le ruban fourni pour fixer les marqueurs, le côté plus mince du marqueur faisant face à l'unité tactile.



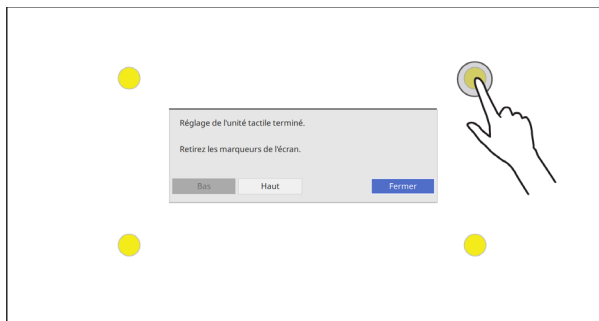
Ne placez rien d'autre que les marqueurs à proximité de l'image projetée lors du réglage de l'angle. Si d'autres objets se trouvent sur l'image projetée, le réglage de l'angle pourrait ne pas être effectué correctement.

- Appuyez sur la touche [Enter] de la télécommande ou du panneau de commande pour commencer le réglage automatique.
- Une fois les réglages effectués, retirez les marqueurs.



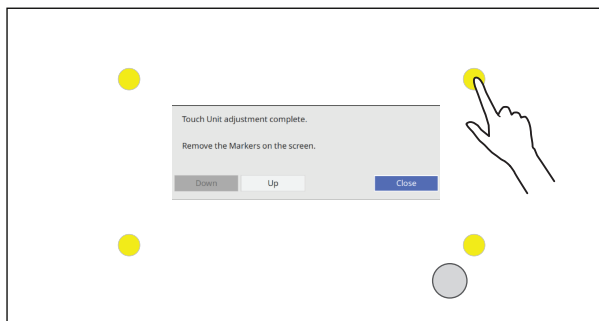
En cas d'échec du réglage automatique, suivez les instructions à l'écran pour ajuster manuellement l'angle du laser et effectuer à nouveau un réglage automatique. Si le problème se reproduit même après avoir tout vérifié, exécutez une Config. unité tactile (manuelle). Pour obtenir des détails sur l'ajustement manuel, consultez la page 103. Si le problème persiste, il s'agit peut-être d'un dysfonctionnement de l'unité tactile. Communiquez avec votre revendeur.

9. Touchez les quatre cercles jaunes sur l'écran et vérifiez que les indicateurs tactiles gris s'affichent à la position correcte.



Les opérations tactiles peuvent ne pas fonctionner correctement si vous portez des ongles artificiels ou du vernis à ongles, si vos doigts sont entourés de bandages ou toute autre obstruction.

Si les indicateurs gris ne s'affichent pas à l'endroit où vous avez touché l'écran, vous devrez ajuster manuellement l'alignement de l'unité tactile.



Sélectionnez **Haut** au moyen du panneau de commande ou de la télécommande, puis appuyez sur la touche [Enter]. Touchez à nouveau les quatre cercles, puis répétez ce processus jusqu'à ce que les indicateurs tactiles s'affichent à la position correcte.

10. Effectuez le calibrage tactile en appuyant sur la touche **Menu** de la télécommande. Dans le menu **Installation**, sélectionnez **Unité tactile**, puis **Calibrage tactile**. Suivez les instructions à l'écran.

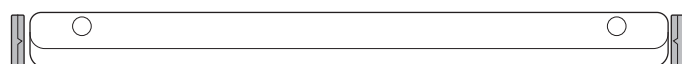


Veuillez consulter le *Guide de l'utilisateur* en ligne pour plus d'informations sur le calibrage tactile.

8

Installation des étiquettes

Apposez les étiquettes sur les onglets de chaque côté de l'unité tactile.



Si l'unité tactile se déplace hors position, utilisez les étiquettes pour déterminer où réinstaller l'unité tactile.

Installation de l'unité tactile au-dessus d'un tableau blanc

Suivez les étapes ci-dessous pour installer l'unité tactile au-dessus du cadre d'un tableau blanc à l'aide du support facultatif de l'unité tactile. Il est possible que l'apparence de certains menus soit différente des illustrations, mais les instructions d'installation demeurent les mêmes.



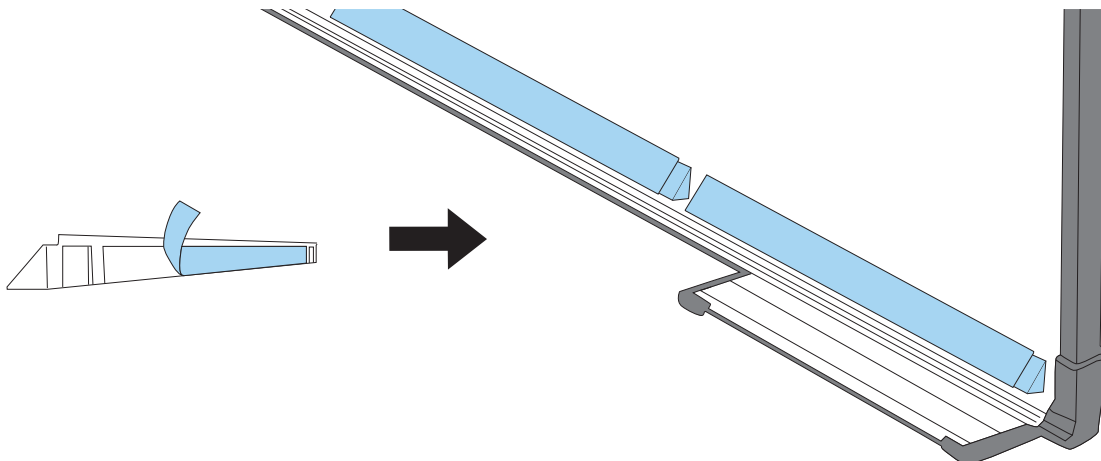
Installez le support de l'unité tactile sur une surface plate, lisse et régulière. Si des irrégularités de plus de 0,2 po (5 mm) sont présentes sur la surface de l'écran (dans n'importe quelle direction), la position de vos doigts pourrait ne pas être détectée et les opérations tactiles pourraient mal fonctionner.



1 Installation des déflecteurs infrarouges le long d'obstacles

Si un obstacle ne peut être enlevé, tel qu'un plateau pour tableau blanc ou un cadre épais, retirez la pellicule au dos des déflecteurs infrarouges fournis et collez-les à l'écran afin que le laser ne soit pas réfléchi par l'obstacle.

Assurez-vous d'utiliser suffisamment de déflecteurs pour couvrir toute la largeur de l'obstacle.



- Ne retirez pas le déflecteur infrarouge une fois qu'il a été collé.
- Ne collez pas de ruban adhésif et ne placez rien sur les déflecteurs infrarouges. Cela empêcherait les déflecteurs de fonctionner correctement.

2

Mettez le projecteur sous tension

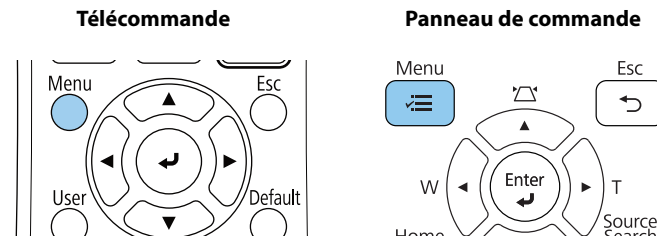
Appuyez sur la touche d'alimentation de la télécommande ou du projecteur.

3

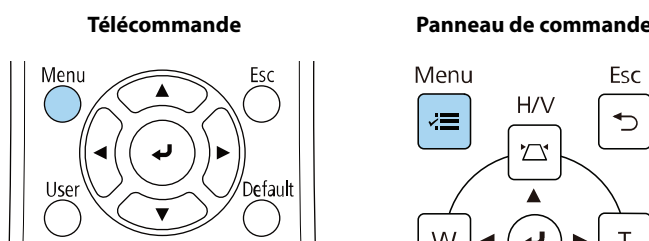
Affichez le motif d'installation

1. Appuyez sur la touche [Menu] de la télécommande ou du panneau de commande.

BrightLink 1480Fi/1480Fi+/1485Fi/1485Fi+ :

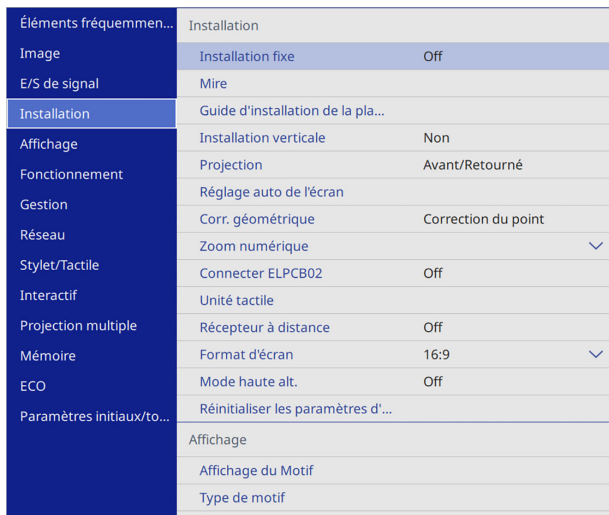


BrightLink EB-725Wi/EB-735Fi/EB-760Wi/EB-770Fi :

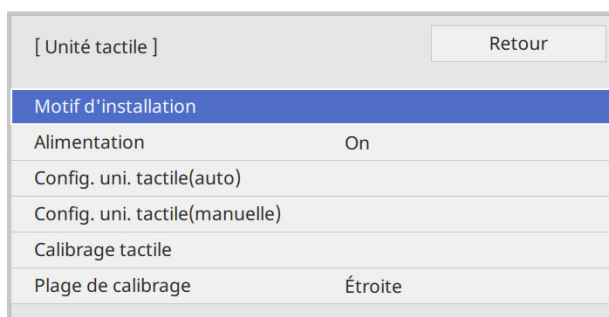


2. Sélectionnez **Installation**.

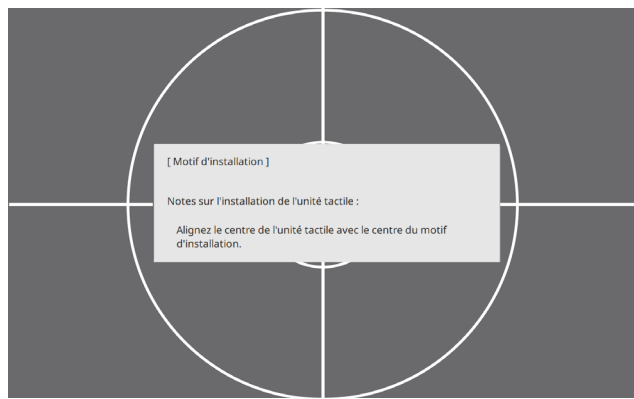
3. Sélectionnez **Unité tactile**.



4. Sélectionnez **Motif d'installation**.



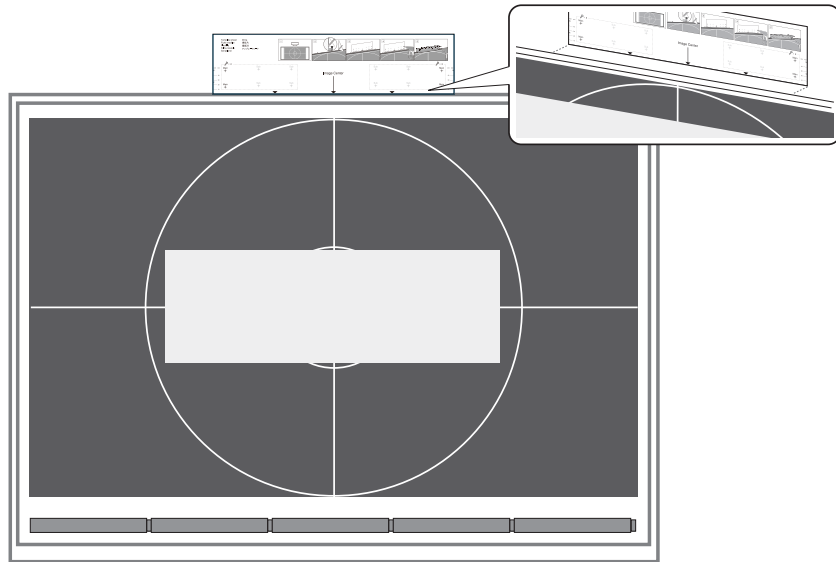
Le motif d'installation s'affiche sur l'image projetée.



4

Déterminez la position d'installation du support

Alignez le bas du gabarit du support avec le haut de la surface de projection, puis fixez le gabarit au mur.

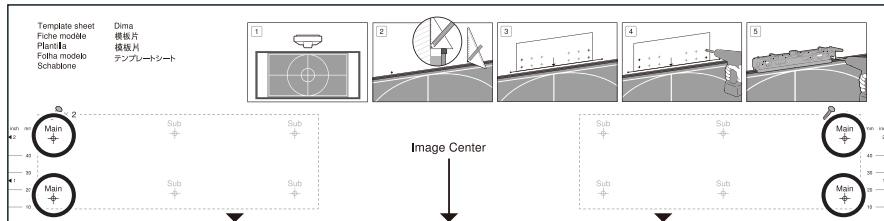


L'unité tactile doit être installée au-dessus de la zone d'image.

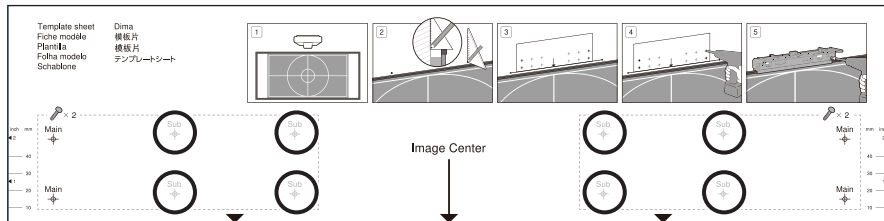


5 Percez des trous pour le support

Si possible, percez des trous aux quatre points marqués **Main** sur le gabarit.



S'il vous est impossible d'utiliser les points marqués **Main**, vous pouvez fixer le support aux points marqués **Sub**.

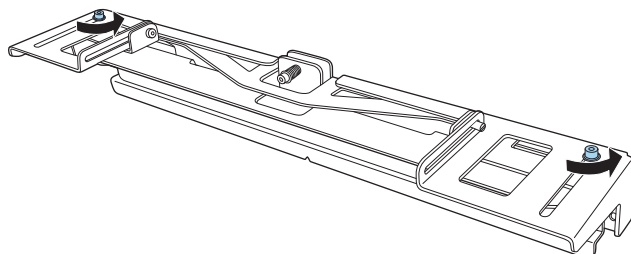


Assurez-vous de pouvoir bien fixer le support aux quatre points (deux à gauche et deux à droite) pour un bon équilibre.

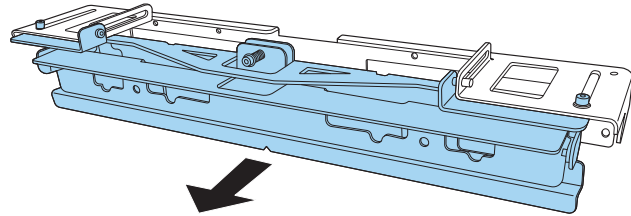


6 Installez le support

1. Desserrez les vis (x2) au haut du support.

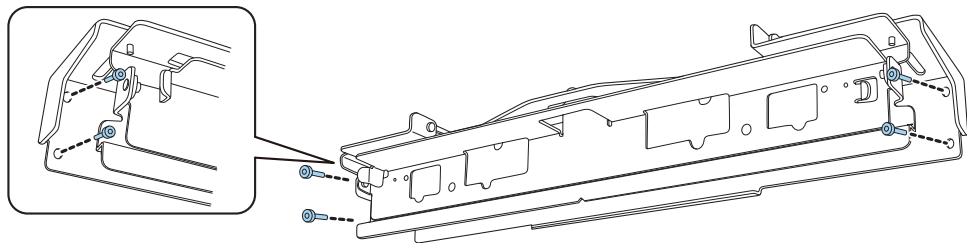


2. Faites glisser l'avant du support vers l'avant jusqu'à extension complète.

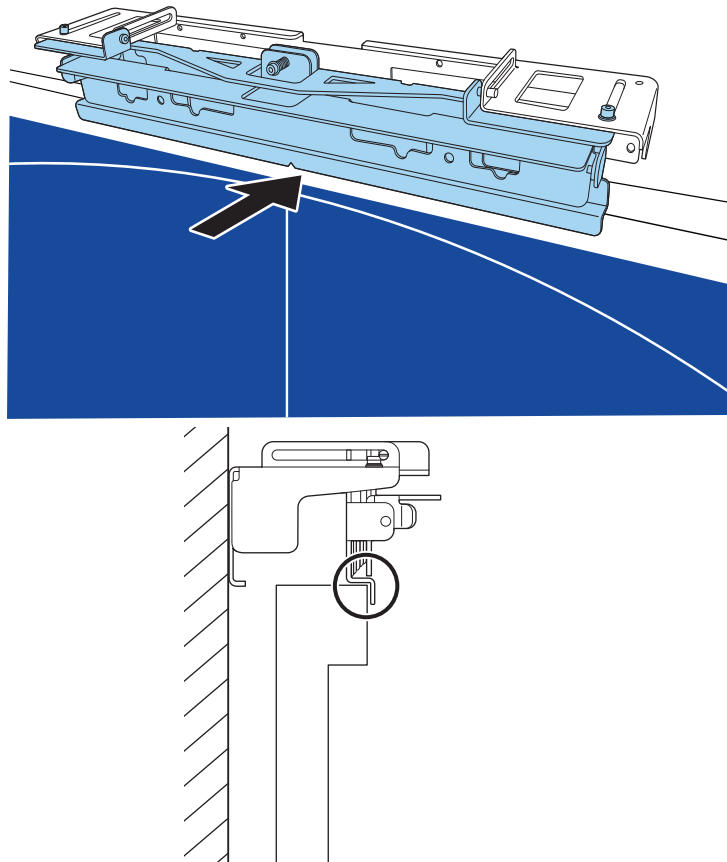


Pour empêcher l'avant du support de glisser durant l'installation, serrez de façon lâche les vis du haut.

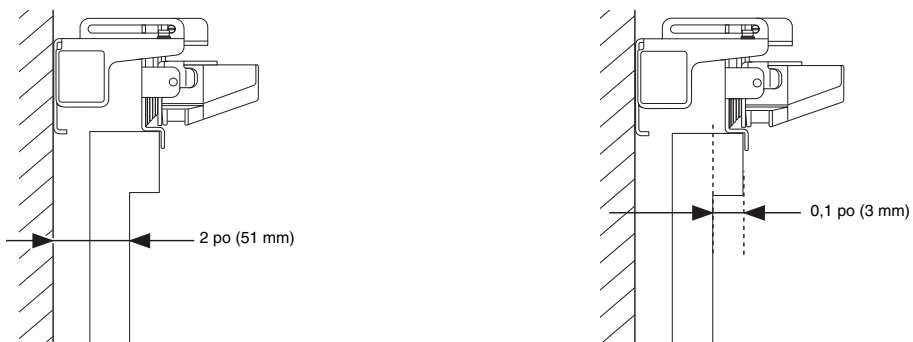
3. Fixez le support au mur au moyen de quatre (4) vis à bois de 3,8 mm d'une longueur de 46 mm ou de quatre (4) boulons d'ancrage M4 (non fournis).



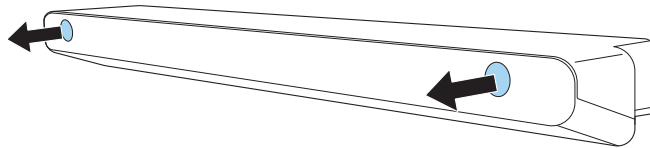
4. Faites glisser l'avant du support jusqu'à ce que le bord inférieur touche la surface de projection.



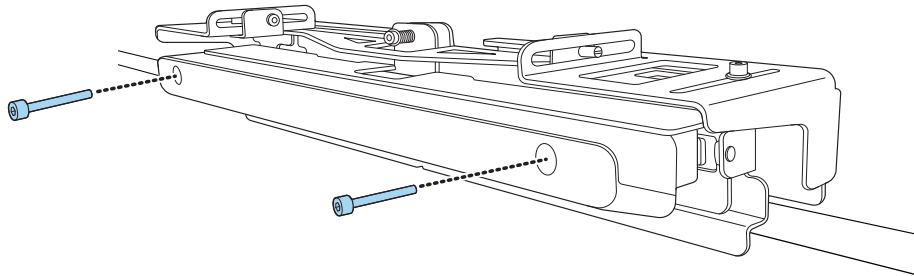
-  **□ Si la distance entre le mur et la surface du tableau blanc est supérieure à 2 po (51 mm), vous devez installer l'unité tactile sur le tableau blanc.**
- Si le cadre du tableau blanc est de plus de 0,1 po (3 mm) d'épaisseur, vous devez installer l'unité tactile sur le tableau blanc.**



5. Serrez les vis (x2) au haut du support que vous avez desserrées à l'étape 1.
6. Retirez les capuchons en caoutchouc (x2) à l'avant de l'unité tactile.



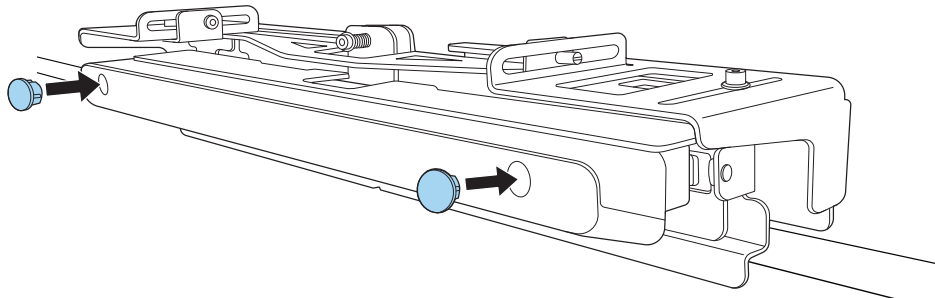
7. Fixez l'unité tactile au support au moyen des boulons M4 x 25 mm (x2) fournis.



⚠ Mise en garde

Lors de l'installation de l'unité tactile sur le support, veillez à ne pas coincer vos doigts ou toute autre partie de votre corps entre les aimants et le support.

8. Fixez à nouveau les capuchons en caoutchouc.



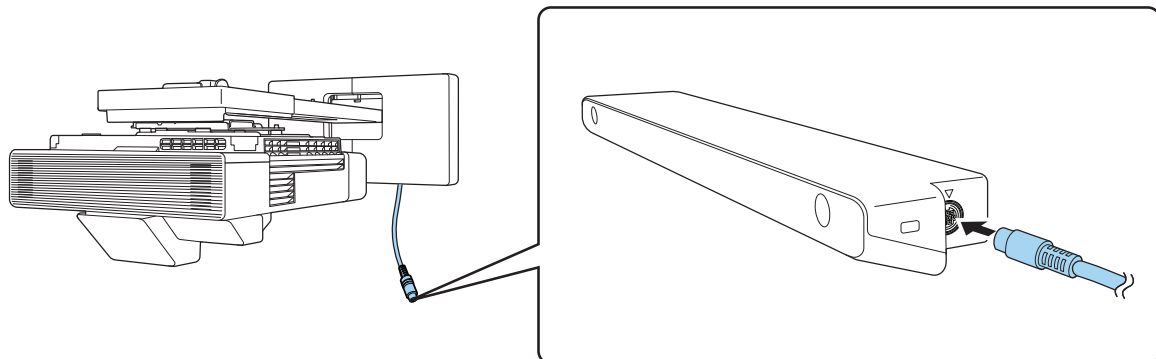


Allumez l'unité tactile

1. Branchez le câble de connexion de l'unité tactile au port de l'unité tactile. L'autre extrémité devrait déjà être branchée au projecteur.



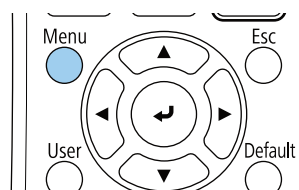
Assurez-vous d'utiliser le câble de connexion de l'unité tactile fourni. Il est impossible d'effectuer les opérations avec un câble disponible en magasin.



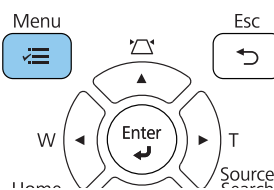
2. Appuyez sur la touche [Menu] de la télécommande ou du panneau de commande.

BrightLink 1480Fi/1480Fi+/1485Fi/1485Fi+ :

Télécommande

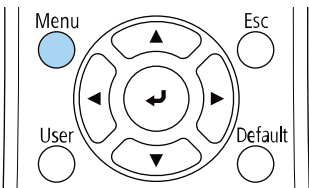


Panneau de commande

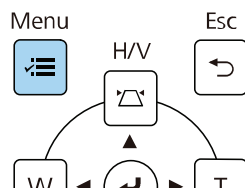


BrightLink EBB-725Wi/EB-735Fi/EB-760Wi/EB-770Fi :

Télécommande



Panneau de commande



3. Sélectionnez **Installation**.

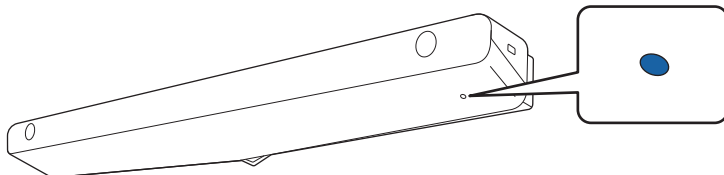
4. Sélectionnez **Unité tactile**.

Éléments fréquemmen...	Installation	
Image	Installation fixe	Off
E/S de signal	Mire	
Installation	Guide d'installation de la pla...	
Affichage	Installation verticale	Non
Fonctionnement	Projection	Avant/Retourné
Gestion	Réglage auto de l'écran	
Réseau	Corr. géométrique	Correction du point
Stylet/Tactile	Zoom numérique	
Interactif	Connecter ELPCTB02	Off
Projection multiple	Unité tactile	
Mémoire	Récepteur à distance	Off
ECO	Format d'écran	16:9
Paramètres initiaux/to...	Mode haute alt.	Off
	Réinitialiser les paramètres d'...	
	Affichage	
	Affichage du Motif	
	Type de motif	

5. Sélectionnez **Alimentation** et réglez sur **On**.



L'unité tactile s'allume et le témoin indicateur s'allume en bleu.



⚠ Avertissement

Ne regardez pas la fenêtre de projection du projecteur ou les ports de diffusion laser situés au bas de l'unité tactile. Ceci pourrait entraîner des problèmes oculaires.



Lorsque le paramètre Alimentation est réglé sur On, l'unité tactile s'allumera automatiquement au prochain démarrage du projecteur.

8

Réglez l'angle

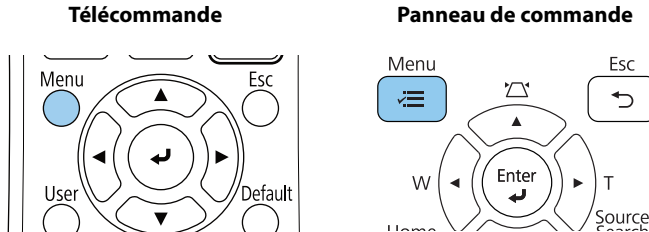
Réglez l'angle du faisceau laser émis par l'unité tactile afin que l'unité tactile puisse détecter la position de vos doigts.



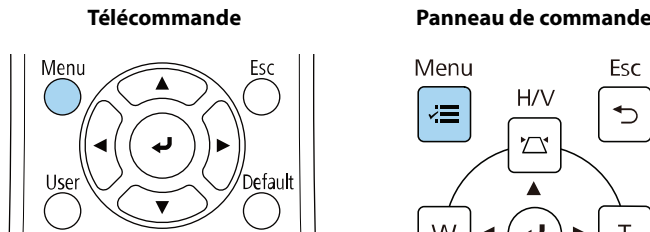
Avant d'effectuer la configuration de l'unité tactile, assurez-vous d'effectuer le calibrage du ou des crayons interactifs. Appuyez sur le bouton User de la télécommande et sélectionnez Oui afin d'effectuer un calibrage automatique. Veuillez consulter le *Guide de l'utilisateur* en ligne de votre projecteur pour obtenir des instructions détaillées sur le calibrage des crayons.

1. Appuyez sur la touche [Menu] de la télécommande ou du panneau de commande.

BrightLink 1480Fi/1480Fi+/1485Fi/1485Fi+ :



BrightLink EB-725Wi/EB-735Fi/EB-760Wi/EB-770Fi :



2. Sélectionnez **Installation**.

3. Sélectionnez **Unité tactile**.

Éléments fréquemmen...	Installation	
Image	Installation fixe	Off
E/S de signal	Mire	
Installation	Guide d'installation de la pla...	
Affichage	Installation verticale	Non
Fonctionnement	Projection	Avant/Retourné
Gestion	Réglage auto de l'écran	
Réseau	Corr. géométrique	Correction du point
Stylet/Tactile	Zoom numérique	▼
Interactif	Connecter ELP CB02	Off
Projection multiple	Unité tactile	
Mémoire	Récepteur à distance	Off
ECO	Format d'écran	16:9
Paramètres initiaux/to...	Mode haute alt.	Off
	Réinitialiser les paramètres d'...	
	Affichage	
	Affichage du Motif	
	Type de motif	

4. Sélectionnez **Config. uni. tactile (auto)**.

[Unité tactile]	Retour
Motif d'installation	
Alimentation	On
Config. uni. tactile(auto)	
Config. uni. tactile(manuelle)	
Calibrage tactile	
Plage de calibrage	Étroite



Si vous utilisez plusieurs projecteurs et que le paramètre Paramètre de sortie HDMI du menu Projection multiple est réglé sur Sortie processus, suivez les instructions à l'écran pour désactiver le paramètre Alimentation de l'unité tactile du projecteur dont vous effectuez la configuration par la suite.

5. Sélectionnez **Installation de l'unité tactile avec le support**.

[Réglage de l'angle]

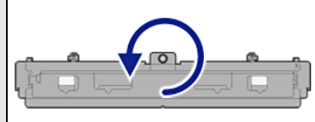
Installation de l'unité tactile sans le support

Installation de l'unité tactile avec le support

Lorsque vous utilisez le support de l'unité tactile pour installer l'unité tactile, sélectionnez "Installation de l'unité tactile avec le support".

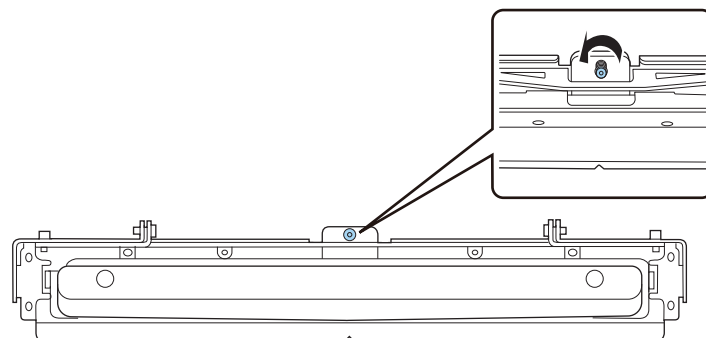
Tournez la vis de réglage dans le sens anti horaire jusqu'à sa butée.

Support uni. tactile



Si l'écran d'un ancien modèle d'unité tactile est affiché même si le module ELPFT01 est connecté, vérifiez la connexion du câble de connexion de l'unité tactile.

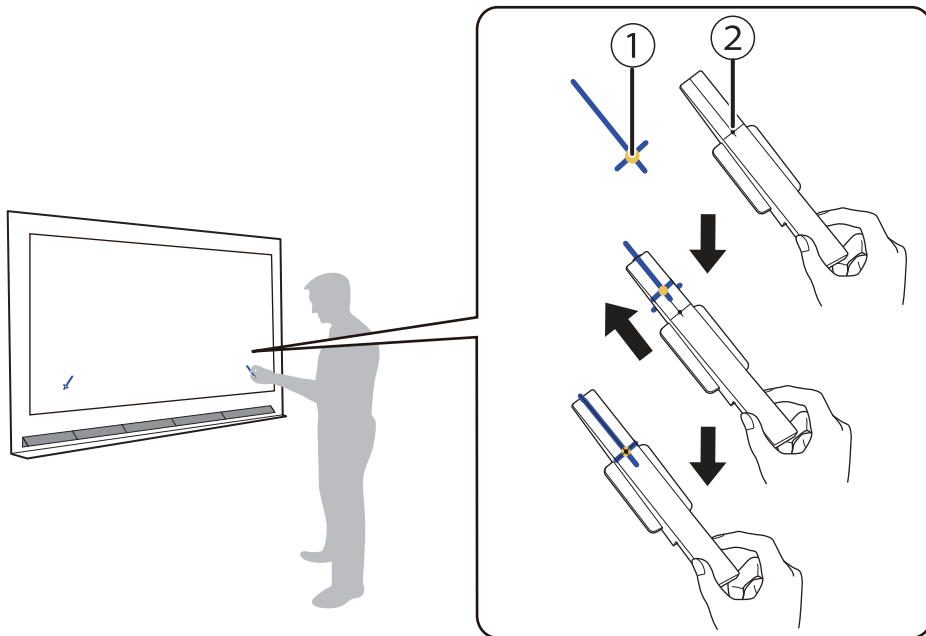
6. Desserrez la vis d'ajustement au haut du support jusqu'à ce qu'elle cesse de tourner.



Assurez-vous de cesser de desserrer la vis aussitôt qu'elle cesse de tourner. Si vous continuez à tourner la vis, vous pourriez la retirer du support.

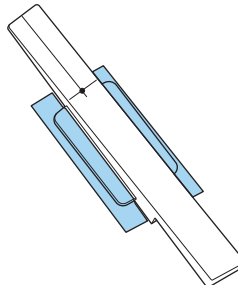
7. Fixez les deux marqueurs aux positions indiquées sur l'écran projeté.

Faites correspondre les positions de sorte que les croix (1) soient superposées avec les points (2) sur les positions des marqueurs. Déplacez le marqueur sur la croix projetée jusqu'à ce que les lignes de la croix soient alignées avec les lignes du marqueur.



Fixez les marqueurs sur l'écran de projection comme suit :

- Pour les écrans magnétiques : Placez la partie inférieure des marqueurs sur l'écran.
- Pour les écrans non magnétiques : Utilisez le ruban fourni pour fixer les marqueurs.



Ne placez rien d'autre que les marqueurs à proximité de l'image projetée lors du réglage de l'angle. Si d'autres objets se trouvent sur l'image projetée, le réglage de l'angle pourrait ne pas être effectué correctement.

8. Appuyez sur la touche [Enter] de la télécommande ou du panneau de commande pour commencer le réglage automatique.
9. Une fois les réglages effectués, retirez les marqueurs.



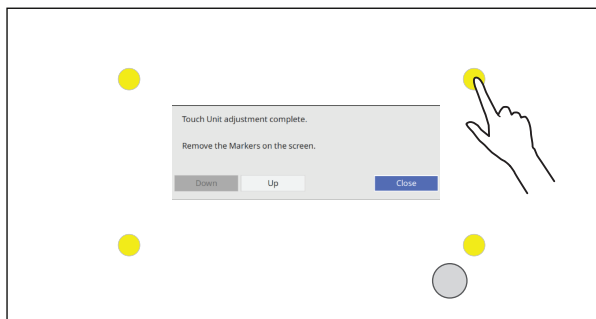
En cas d'échec du réglage automatique, suivez les instructions à l'écran pour ajuster manuellement la position du support et effectuer à nouveau un réglage automatique. Si le problème se reproduit même après avoir tout vérifié, exécutez une Config. unité tactile (manuelle). Pour obtenir des détails sur l'ajustement manuel, consultez la page 103. Si le problème persiste, il s'agit peut-être d'un dysfonctionnement de l'unité tactile. Communiquez avec votre revendeur.

10. Touchez les quatre cercles jaunes sur l'écran et vérifiez que les indicateurs tactiles gris s'affichent à la position correcte.



Les opérations tactiles peuvent ne pas fonctionner correctement si vous portez des ongles artificiels ou du vernis à ongles, si vos doigts sont entourés de bandages ou toute autre obstruction.

Si les indicateurs gris ne s'affichent pas à l'endroit où vous avez touché l'écran, vous devrez ajuster manuellement l'alignement de l'unité tactile.



Sélectionnez **Haut** au moyen du panneau de commande ou de la télécommande, puis appuyez sur la touche [Enter]. Touchez à nouveau les quatre cercles, puis répétez ce processus jusqu'à ce que les indicateurs tactiles s'affichent à la position correcte.

11. Effectuez le calibrage tactile en appuyant sur la touche **Menu** de la télécommande. Dans le menu **Installation**, sélectionnez **Unité tactile**, puis **Calibrage tactile**. Suivez les instructions à l'écran.



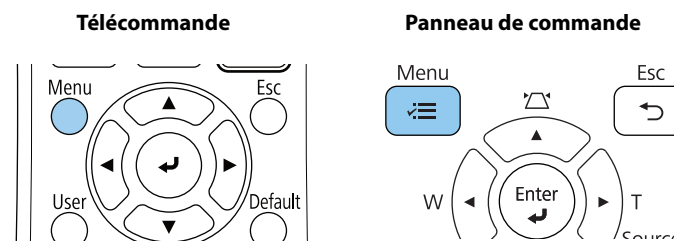
Veuillez consulter le *Guide de l'utilisateur* en ligne pour plus d'informations sur le calibrage tactile.

Ajustement manuel de l'angle du laser

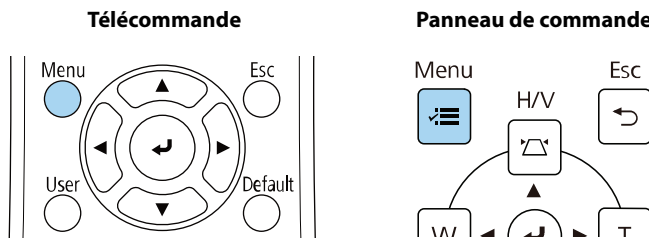
Si Config. uni. tactile (auto) échoue, vous pouvez effectuer les ajustements manuellement.

1. Appuyez sur la touche [Menu] sur la télécommande ou le panneau de commande.

BrightLink 1480Fi/1480Fi+/1485Fi/1485Fi+ :

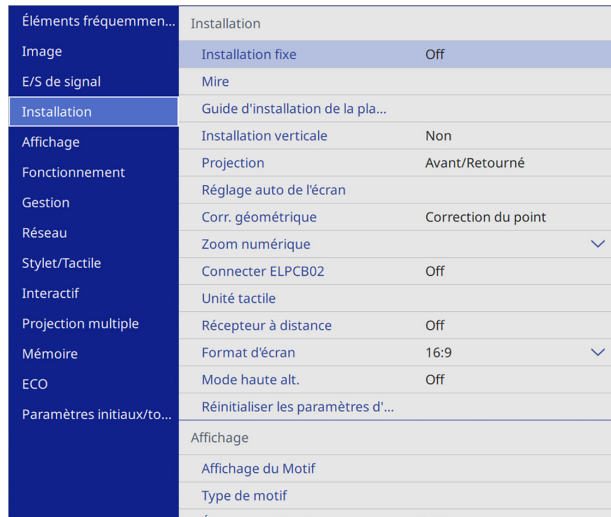


BrightLink EB-725Wi/EB-735Fi/EB-760Wi/EB-770Fi :

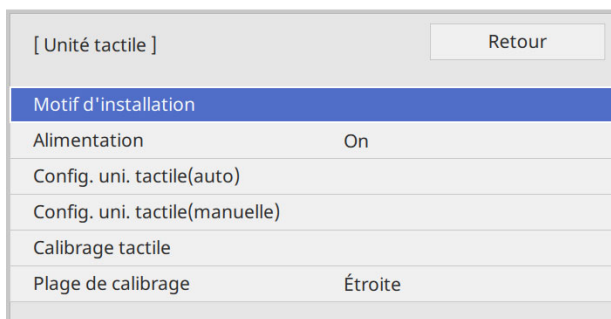


2. Sélectionnez **Installation**.

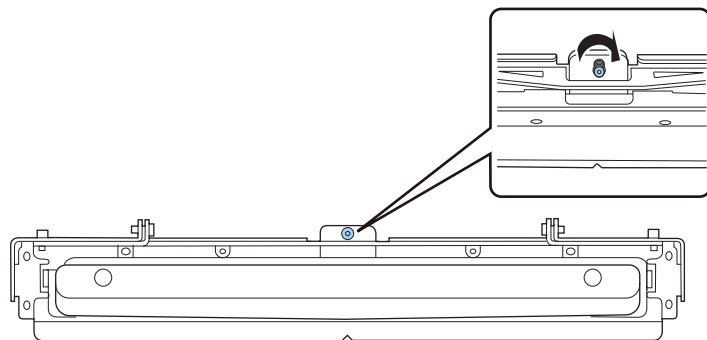
3. Sélectionnez **Unité tactile**.



4. Sélectionnez **Config. uni. tactile (manuelle)**.

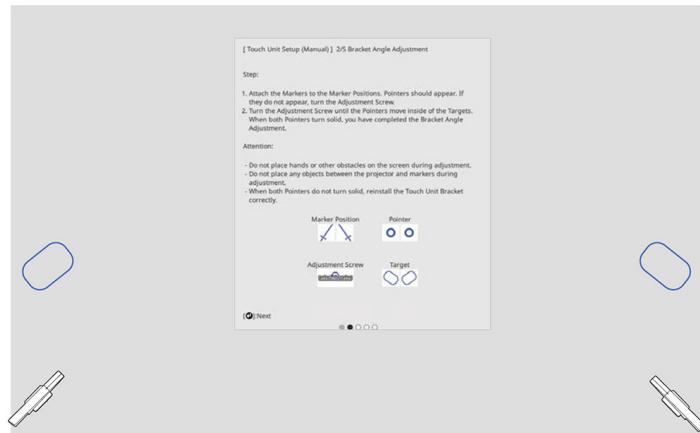


5. Sélectionnez si le support d'unité tactile est utilisé ou non.
Si vous n'utilisez pas le support, passez à l'étape 9.
6. Si vous utilisez le support de l'unité tactile, tournez la vis de réglage sur le dessus du support dans le sens horaire jusqu'à ce qu'elle cesse de tourner.



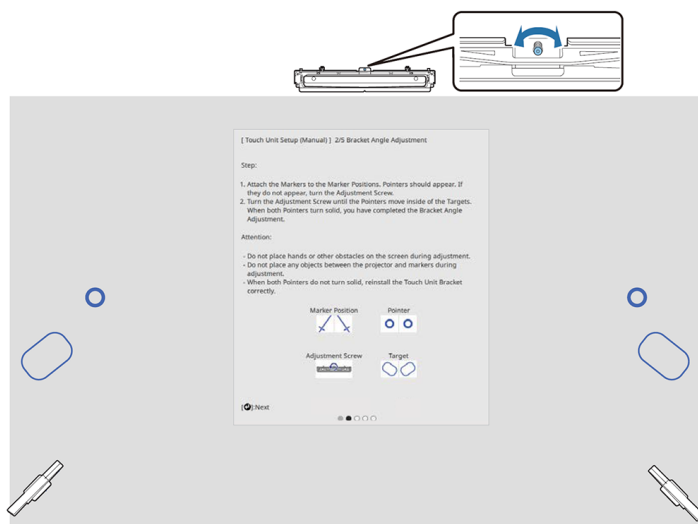
7. Placez les deux marqueurs fournis sur les positions des marqueurs sur l'écran de projection et fixez-les.

Lorsque les marqueurs sont bien fixés, les pointeurs s'affichent à gauche et à droite de l'écran de projection.



Si les pointeurs ne s'affichent pas, faites tourner la vis de réglage sur le dessus du support de l'unité tactile jusqu'à ce qu'ils s'affichent.

8. Faites tourner la vis de réglage sur le dessus du support afin de déplacer les pointeurs dans les cibles.

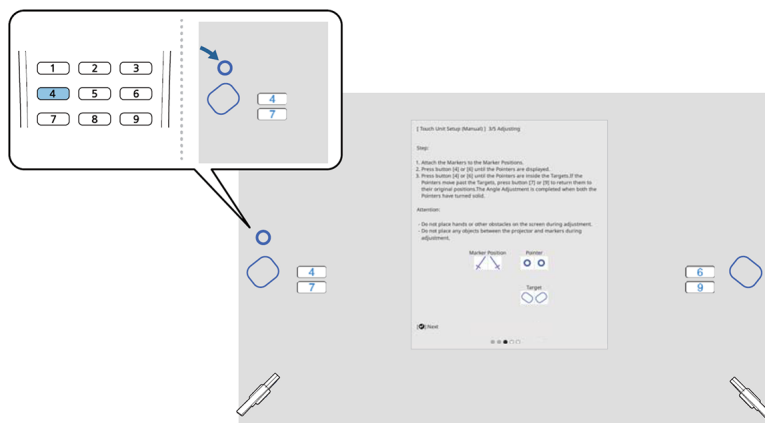


Lorsqu'un pointeur est déplacé dans une cible, le cercle devient rempli. Lorsque les pointeurs de gauche et de droite sont dans leurs cibles et remplis, appuyez sur la touche [Enter] de la télécommande.

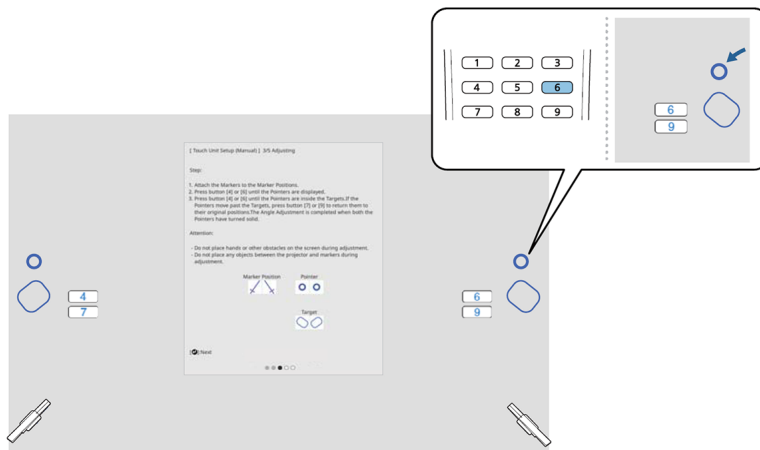
9. Fixez les deux marqueurs aux positions indiquées ci-dessous sur l'écran de projection.



10. Appuyez sur la touche [4] de la télécommande jusqu'à ce qu'un pointeur s'affiche à gauche de l'écran de projection.

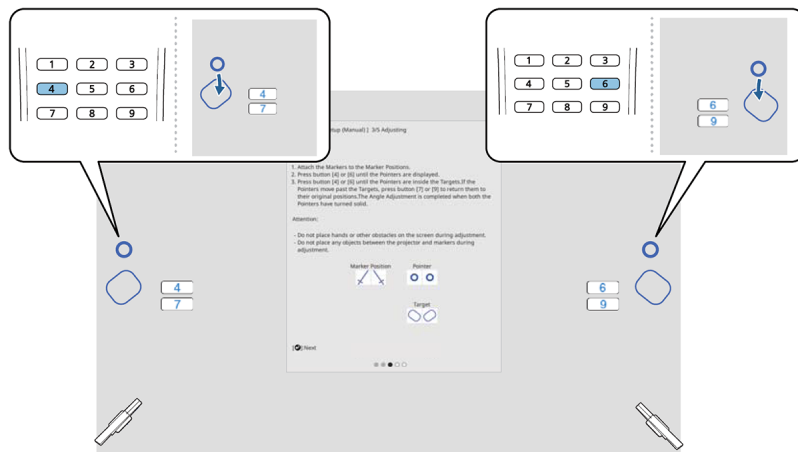


11. Appuyez sur la touche [6] de la télécommande jusqu'à ce qu'un pointeur s'affiche à droite de l'écran de projection.



Si le pointeur de gauche disparaît de l'écran lorsque vous déplacez le pointeur de droite, appuyez sur la touche [7] de la télécommande jusqu'à ce qu'il s'affiche à nouveau.

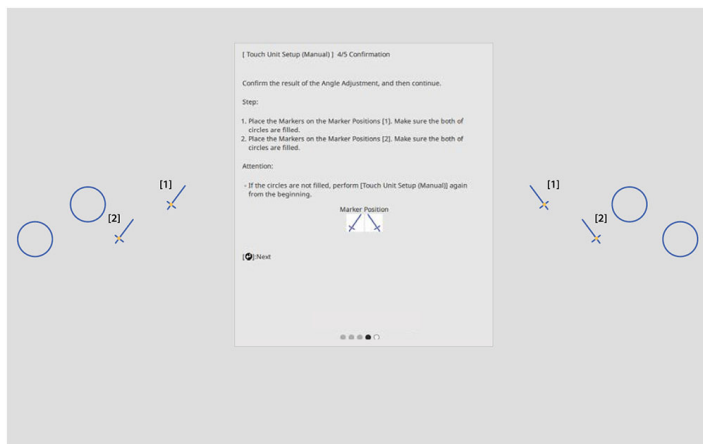
12. Utilisez les touches [4] et [6] de la télécommande pour déplacer les pointeurs de gauche et de droite dans les cibles.



Lorsque les pointeurs sont dans leurs cibles, les cercles apparaissent remplis. Lorsque les pointeurs de gauche et de droite sont dans les cibles et remplis, appuyez sur la touche [Enter] de la télécommande.

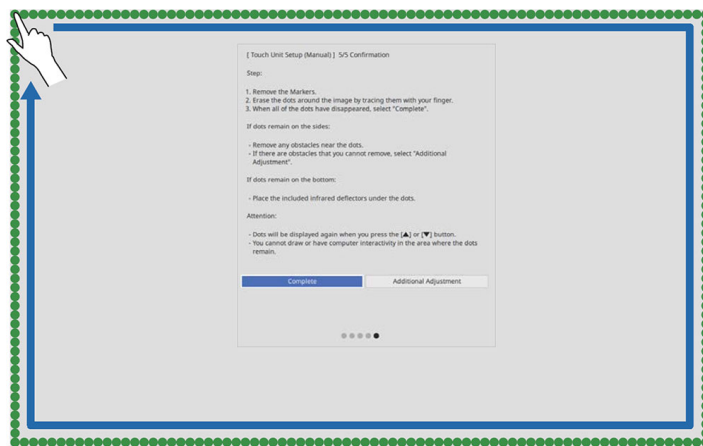
- Lorsque vous déplacez un pointeur, les autres pointeurs se déplacent également un peu. Réglez les pointeurs de gauche et de droite en alternant un peu à la fois tout en vérifiant la position des pointeurs.**
- Si les pointeurs se déplacent hors des positions cibles, utilisez les touches [7] ou [9] de la télécommande pour déplacer les pointeurs dans la direction opposée.**
- Si vous ne parvenez pas à déplacer les pointeurs comme prévu, appuyez sur la touche [Esc] de la télécommande et recommencez à partir de l'étape 9.**

13. Suivez les étapes à l'écran afn de placer les marqueurs sur les positions des marqueurs, puis vérifiez les résultats de l'ajustement.



Vérifiez que les cercles affichés sur l'écran de projection sont remplis une fois les marqueurs placés sur les positions des marqueurs.

14. Retirez les marqueurs, puis utilisez un doigt pour tracer les points sur l'écran de projection.



Lorsque tous les points ont disparu, sélectionnez **Terminé**. Si l'un des points ne disparaît pas, sélectionnez **Réglages suppl.** et suivez les instructions à l'écran.

15. Testez la fonction tactile afin de confirmer si elle fonctionne correctement. Sinon, un calibrage tactile pourrait être nécessaire.



Consultez le **Guide de l'utilisateur en ligne** pour obtenir plus de détails sur le calibrage tactile.

9 Installation du boîtier de commande HDBaseT et du porte-crayon

Vous devez installer le projecteur avant d'installer le boîtier de commande et le porte-crayon.

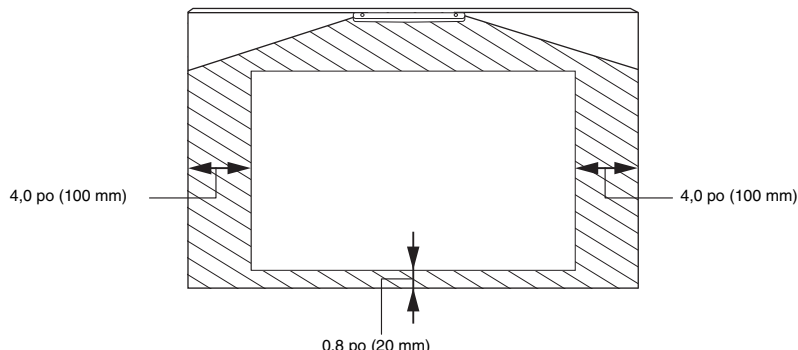
Mise en garde

Le boîtier de commande ne doit être connecté qu'aux modèles BrightLink 1485Fi/1485Fi+ et PowerLite EB-800F/EB-805F. Ne connectez pas le boîtier de commande à d'autres modèles de projecteur. Les anciens modèles de boîtiers de commande Epson ne prennent pas en charge HDBaseT.

Vérifiez l'emplacement pour l'installation

Assurez-vous qu'il y a assez d'espace autour du boîtier de commande pour brancher et débrancher aisément les câbles.

Si vous utilisez l'unité tactile, assurez-vous de ne pas installer le boîtier de commande ou le porte-crayon dans les zones ombrées de l'illustration suivante. L'unité tactile ne fonctionnera pas correctement si le signal infrarouge est bloqué.

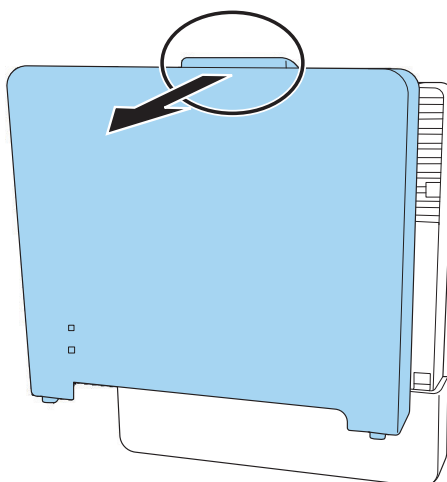


Installation du boîtier de commande HDBaseT

Le boîtier de commande est inclus avec le projecteur BrightLink 1485Fi/1485Fi+ et constitue un accessoire facultatif pour le PowerLite EB-800F/EB-805F.

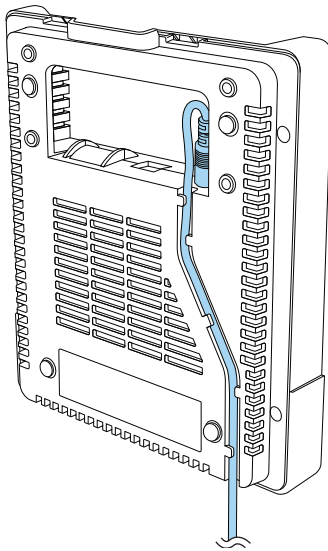
1 Retirez le capot avant

Retirez le capot au moyen du trou situé dans la partie supérieure.



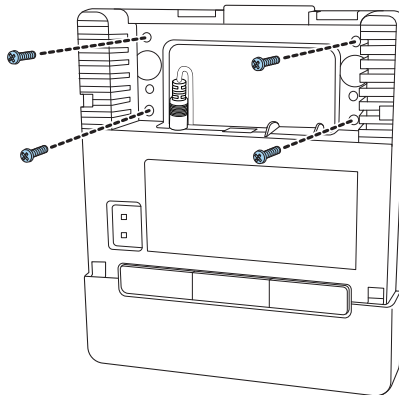
2 Branchez le câble d'alimentation.

Faites passer le câble d'alimentation le long de la rainure à l'arrière du boîtier de commande.



3 Fixez le boîtier de commande

Fixez le boîtier de commande avec des vis M4 x 20 mm (x4) disponibles dans le commerce.



⚠ Avertissement

- Assurez-vous que les vis ne sont pas en angle.**
- Assurez-vous que le boîtier de commande est solidement fixé.**
- Ne fixez pas le boîtier de commande avec des aimants ou du ruban à deux côtés.**

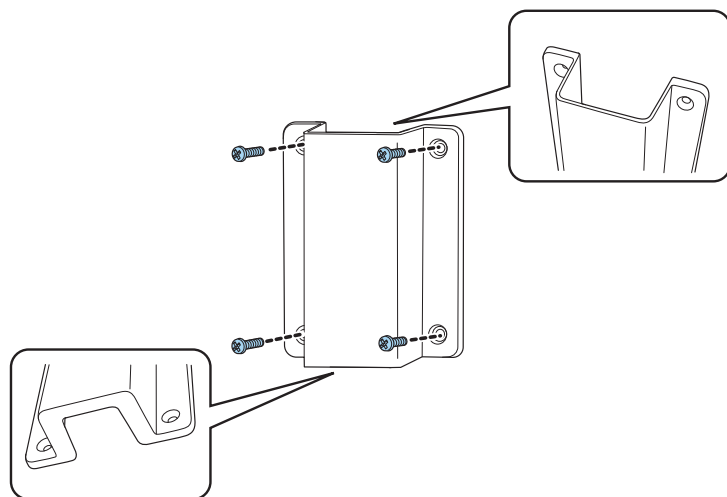


Vérifiez si le boîtier de commande fonctionne correctement avant de le fixer avec les vis.

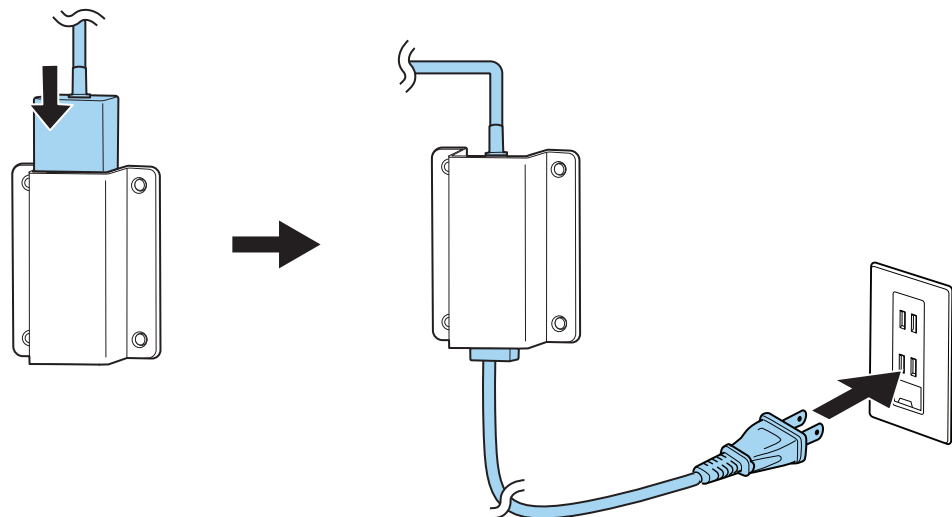
4

Fixez l'adaptateur secteur

Fixez le support pour adaptateur secteur au mur au moyen de quatre (4) vis M4.



Faites glisser l'adaptateur secteur dans le support, puis branchez le câble d'alimentation.



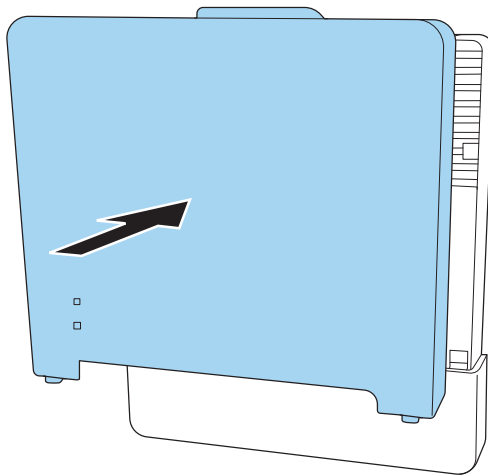
5

Connectez les câbles du projecteur au boîtier de commande

Voir l'exemple de connexion à la page 21 pour plus de détails.



Mettez le couvercle avant en place.



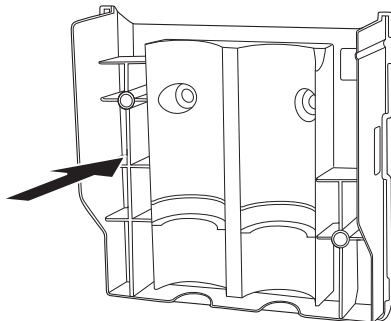
Installation du porte-crayon

Le porte-crayon est inclus avec le projecteur 1485Fi/1485Fi+/EB-725Wi/EB-735Fi/EB-760Wi/EB-770Fi. Vous pouvez fixer le porte-crayon au moyen de vis M4 du commerce (non fournies) ou des aimants fournis.



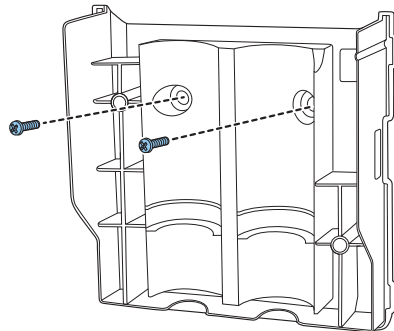
Fixez le porte-crayon :

- Si votre tableau blanc est magnétique, vous pouvez utiliser les aimants installés au dos du porte-crayon pour le fixer.

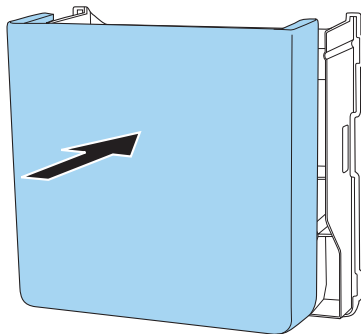


Vous devez laisser un écart d'au moins 3,9 po (100 mm) entre le porte-crayon et le côté gauche ou droit de l'image projetée, faute de quoi la fonctionnalité tactile pourrait ne pas fonctionner correctement. S'il vous est impossible de laisser cet écart, installez le porte-crayon sur le mur adjacent au tableau blanc.

- Si vous n'avez pas de tableau blanc magnétique ou s'il vous est impossible d'installer le porte-crayon sur le tableau blanc avec un écart adéquat autour de l'image projetée, utilisez des vis M4 du commerce (non fournies) pour fixer le porte-crayon au mur.



② Fixez le couvercle du porte-crayon.



10 Annexe

Fonction Easy Interactive

Après avoir installé votre projecteur BrightLink (et l'unité tactile, le cas échéant), vous devez procéder au calibrage afin d'aligner les positions du curseur, du ou des crayons interactifs et de vos doigts. Consultez le *Guide de l'utilisateur* en ligne de votre projecteur ou l'affiche *Point de départ* pour obtenir des informations détaillées.

Pour utiliser le logiciel Easy Interactive Tools, vous devez d'abord installer le logiciel sur votre ordinateur. Les utilisateurs d'ordinateurs Mac doivent installer un pilote qui active le crayon ou l'interactivité par commande tactile. Les deux logiciels sont disponibles pour téléchargement.

Pour plus de détails, consultez le *Guide de l'utilisateur* en ligne ou recherchez votre produit à l'adresse suivante :

É.-U. : <http://epson.com/support/brightlinkdownloads>

Canada : <http://epson.ca/support/brightlinkdownloads>

Amérique latine : <http://latin.epson.com>

Fonction de réglage automatique de l'écran



Si possible, ne procédez à aucun réglage au moyen des fonctions Réglage auto de l'écran, Quick Corner ou Keystone du projecteur. Vous risqueriez de détériorer la qualité de l'image et le calibrage tactile ou du crayon.

La fonction de réglage automatique de l'écran corrige automatiquement la position et la forme de toute image d'une taille de 110 po ou moins en diagonale. Cette fonction n'est disponible que sur le projecteur BrightLink 1480Fi/1480Fi+/1485Fi/1485Fi+/EB-725Wi/EB-735Fi/EB-760Wi/EB-770F.

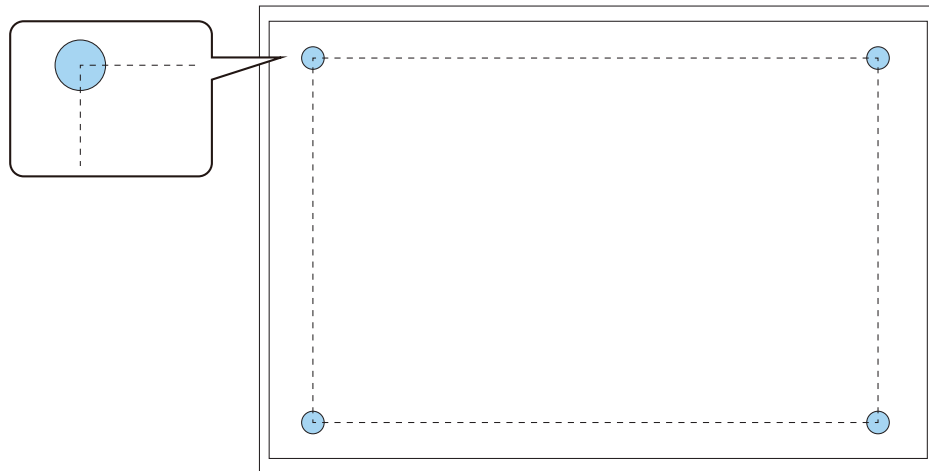


Assurez-vous de sélectionner le bon paramètre Format d'écran avant de réaliser un réglage automatique de l'écran. La modification du format d'écran réinitialisera tout réglage de l'écran. Voir la page 68 pour en savoir plus.

La fonction de réglage automatique de l'écran pourrait ne pas fonctionner correctement dans les situations suivantes :

- La surface de projection n'est pas plane;**
- La surface de projection présente des motifs, des obstructions, de la saleté ou des débris.**

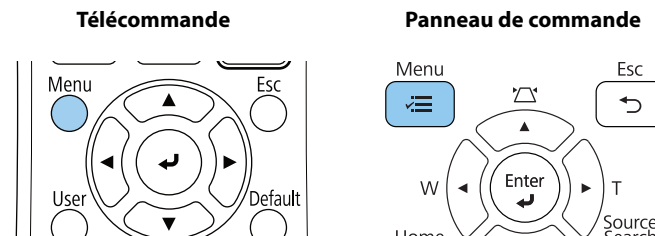
1. Placez un marqueur de coin dans chacun des coins de la surface de projection prévue.



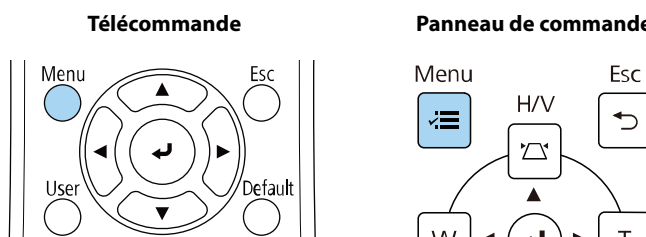
Les autocollants des marqueurs de coins ne peuvent être utilisés qu'une seule fois. Si vous souhaitez réutiliser les marqueurs, fixez-les aux aimants fournis.

2. Appuyez sur la touche [Menu] de la télécommande ou du panneau de commande.

BrightLink 1480Fi/1480Fi+/1485Fi/1485Fi+ :



BrightLink EB-725Wi/EB-735Fi/EB-760Wi/EB-770Fi :

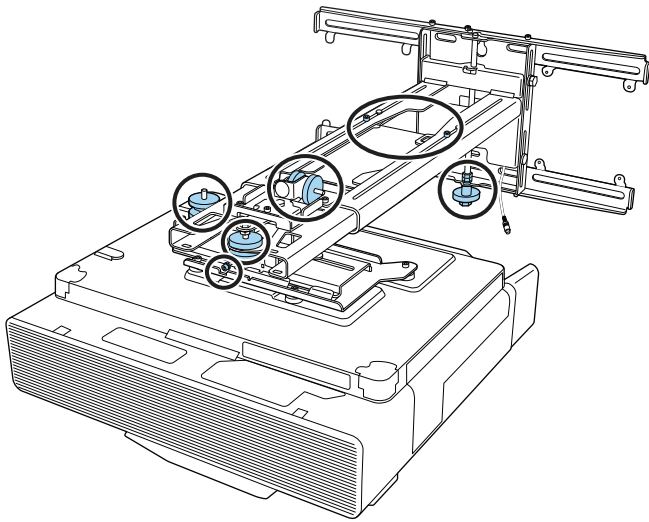


3. Sélectionnez **Installation**.

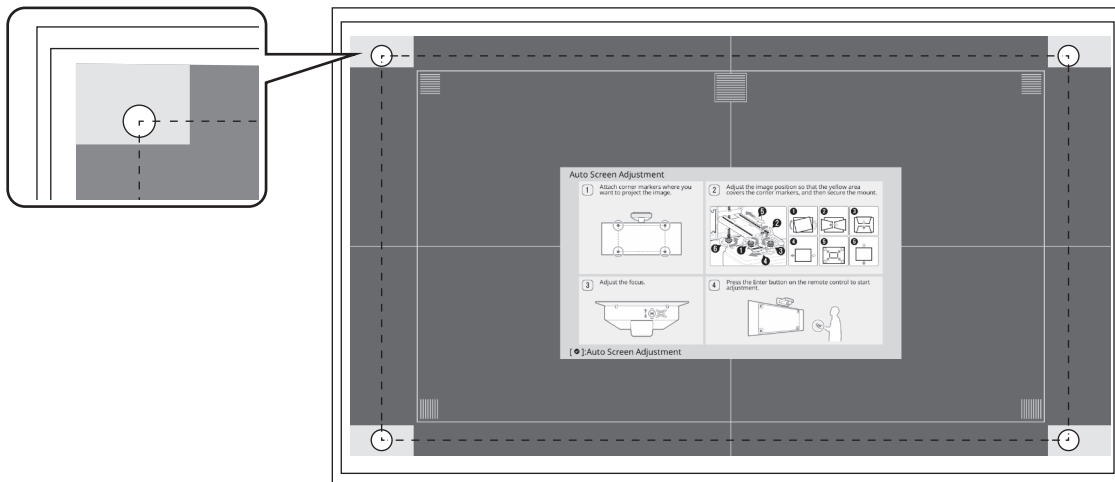
4. Sélectionnez **Réglage auto de l'écran**.

Éléments fréquemmen...	Installation
Image	Installation fixe Off
E/S de signal	Mire
Installation	Guide d'installation de la pla...
Affichage	Installation verticale Non
Fonctionnement	Projection Avant/Retourné
Gestion	Réglage auto de l'écran
Réseau	Corr. géométrique Correction du point
Stylet/Tactile	Zoom numérique
Interactif	Connecter ELPBCB02 Off
Projection multiple	Unité tactile
Mémoire	Récepteur à distance Off
ECO	Format d'écran 16:9
Paramètres initiaux/to...	Mode haute alt. Off
	Réinitialiser les paramètres d'...
Affichage	
	Affichage du Motif
	Type de motif

5. Desserrez tous les cadrans d'ajustement et les vis.



6. Ajustez la position du projecteur de sorte que les marqueurs de coins se trouvent entièrement à l'intérieur des zones mises en surbrillance des coins de l'image.



7. Serrez les cadrans d'ajustement et les vis desserrés.

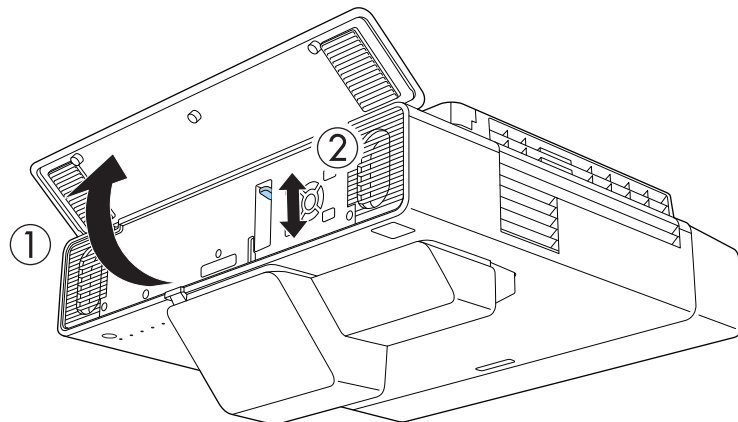
! Avertissement

Serrez toutes les vis fermement. Sinon, le support de montage ou le projecteur pourrait tomber et provoquer des blessures corporelles ou des dommages matériels.

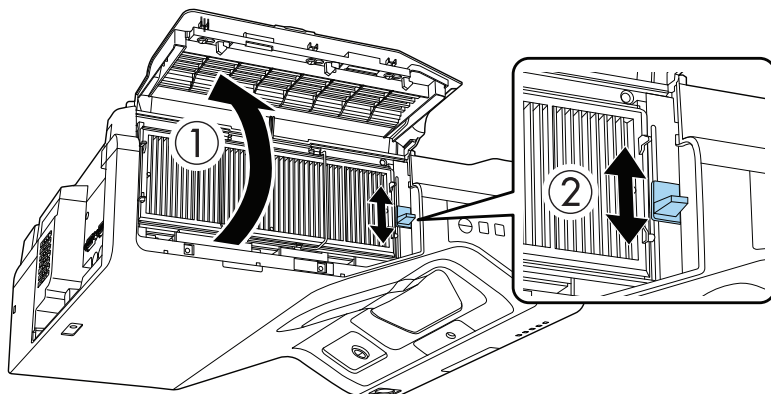
8. Ouvrez le capot avant (①).

9. Utilisez le levier de mise au point pour régler la mise au point (②).

BrightLink 1480Fi/1480Fi+/1485Fi/1485Fi+ :



BrightLink EB-725Wi/EB-735Fi/EB-760Wi/EB-770Fi :



10. Une fois le réglage terminé, refermez le capot avant.

11. Appuyez sur la touche [Enter] de la télécommande ou du panneau de commande pour commencer le réglage.

Une fois le réglage terminé, vous pouvez utiliser le paramètre Quick Corner pour apporter d'autres ajustements. Utilisez les options Correction de l'arc ou Correction des points pour annuler vos ajustements antérieurs.

Ajustements supplémentaires de l'écran



Si possible, ne procédez à aucun réglage au moyen des fonctions Auto Screen Adjustment, Quick Corner ou Keystone du projecteur. Vous risqueriez de détériorer la qualité de l'image et le calibrage tactile ou du crayon.

Correction de la forme de l'image sur un écran courbé

Si vous projetez sur un écran courbé, ajustez le paramètre Correction de l'arc pour corriger la forme de l'image.

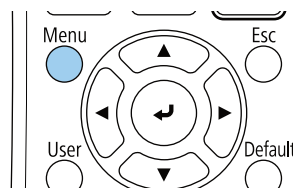


L'installation de l'unité tactile nécessite une surface de projection plate, lisse et régulière avec moins de 0,2 po (5 mm) d'inégalité (dans toutes les directions) sur la surface de l'écran.

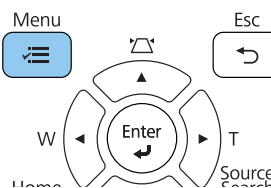
1. Appuyez sur la touche [Menu] de la télécommande ou du panneau de commande.

BrightLink 1480Fi/1480Fi+/1485Fi/1485Fi+ et PowerLite EB-800F/EB-805F :

Télécommande

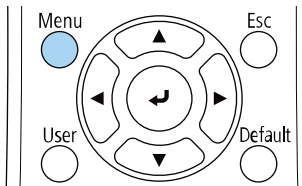


Panneau de commande

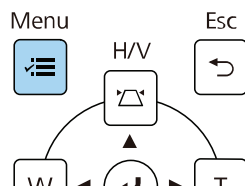


BrightLink EB-725Wi/EB-735Fi/EB-760Wi/EB-770Fi et PowerLite EB-720/EB-725W/EB-750F/EB-755F/EB-760W/EB-770F/EB-775F :

Télécommande



Panneau de commande

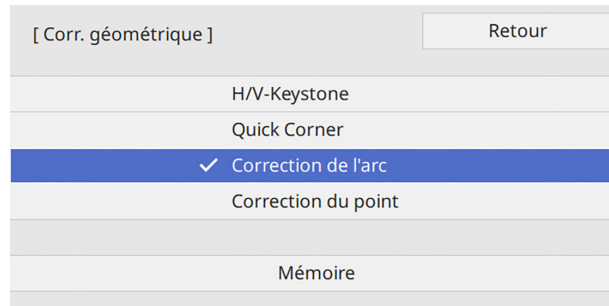


2. Sélectionnez **Installation**.

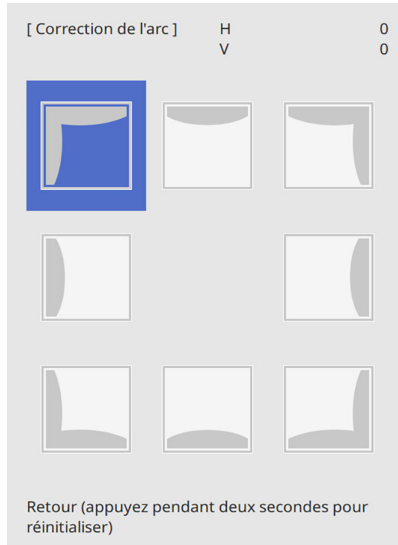
3. Sélectionnez **Corr. géométrique**.

Éléments fréquemmen...	Installation	
Image	Installation fixe	Off
E/S de signal	Mire	
Installation		Guide d'installation de la pla...
Affichage	Installation verticale	Non
Fonctionnement	Projection	Avant/Retourné
Gestion	Réglage auto de l'écran	
Réseau	Corr. géométrique	Correction du point
Stylet/Tactile	Zoom numérique	
Interactif	Connecter ELPCB02	Off
Projection multiple	Unité tactile	
Mémoire	Récepteur à distance	Off
ECO	Format d'écran	16:9
Paramètres initiaux/to...	Mode haute alt.	Off
Affichage		Réinitialiser les paramètres d'...
Affichage		
Affichage du Motif		
Type de motif		

4. Sélectionnez **Correction de l'arc**.



5. Sélectionnez la zone à corriger.



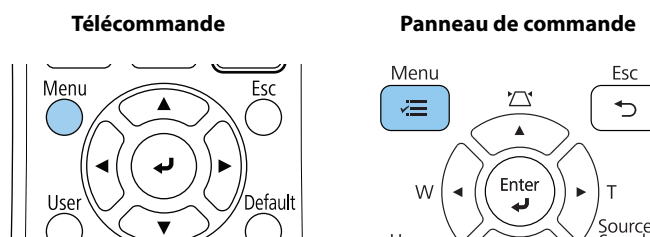
6. Utilisez les touches fléchées sur la télécommande ou le panneau de commande pour modifier la forme de la zone sélectionnée.
7. Répétez les étapes 5 et 6 pour ajuster toute zone supplémentaire.

Correction de la forme des coins

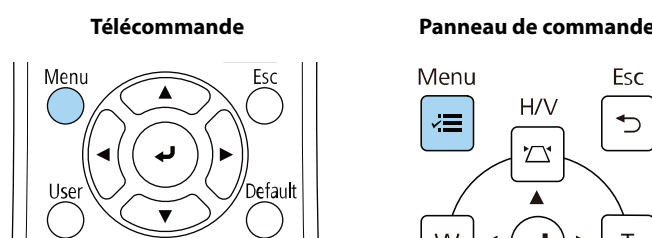
Vous pouvez ajuster la forme des coins de l'image au moyen du paramètre Quick Corner.

1. Appuyez sur la touche [Menu] de la télécommande ou du panneau de commande.

BrightLink 1480Fi/1480Fi+/1485Fi/1485Fi+ et PowerLite EB-800F/EB-805F :



BrightLink EB-725Wi/EB-735Fi/EB-760Wi/EB-770Fi et PowerLite EB-720/EB-725W/EB-750F/EB-755F/EB-760W/EB-770F/EB-775F ::



2. Sélectionnez **Installation**.

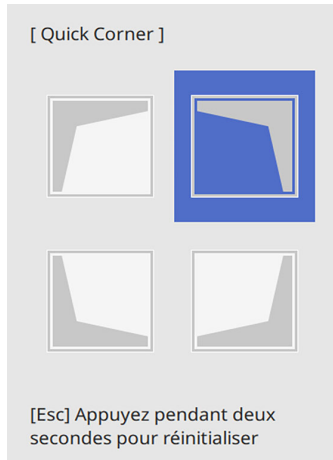
3. Sélectionnez **Corr. géométrique**.

Éléments fréquemmen...	Installation	
Image	Installation fixe	Off
E/S de signal	Mire	
Installation	Guide d'installation de la pla...	
Affichage	Installation verticale	Non
Fonctionnement	Projection	Avant/Retourné
Gestion	Réglage auto de l'écran	
Réseau	Corr. géométrique	Correction du point
Stylet/Tactile	Zoom numérique	
Interactif	Connecter ELP CB02	Off
Projection multiple	Unité tactile	
Mémoire	Récepteur à distance	Off
ECO	Format d'écran	16:9
Paramètres initiaux/to...	Mode haute alt.	Off
	Réinitialiser les paramètres d'...	
	Affichage	
	Affichage du Motif	
	Type de motif	

4. Sélectionnez **Quick Corner**.

[Corr. géométrique]	Retour
H/V-Keystone	
Quick Corner	
<input checked="" type="checkbox"/> Correction de l'arc	
Correction du point	
Mémoire	

5. Sélectionnez le coin à corriger.



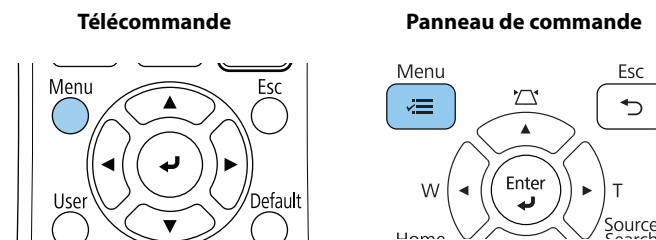
6. Utilisez les touches fléchées sur la télécommande ou le panneau de commande pour modifier la forme du coin sélectionné.
7. Répétez les étapes 5 et 6 pour ajuster tout coin supplémentaire.

Correction de la forme de l'image en des points individuels

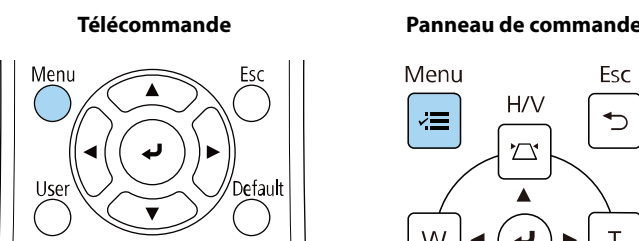
Vous pouvez ajuster l'image en des points spécifiques au moyen du paramètre Correction du point.

1. Appuyez sur la touche [Menu] de la télécommande ou du panneau de commande.

BrightLink 1480Fi/1480Fi+/1485Fi/1485Fi+ et PowerLite EB-800F/EB-805F :



BrightLink EB-725Wi/EB-735Fi/EB-760Wi/EB-770Fi et PowerLite EB-720/EB-725W/EB-750F/EB-755F/EB-760W/EB-770F/EB-775F ::

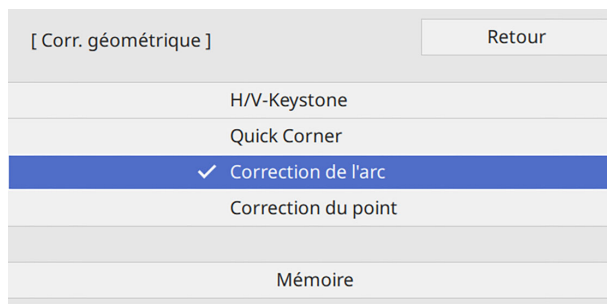


2. Sélectionnez **Installation**.

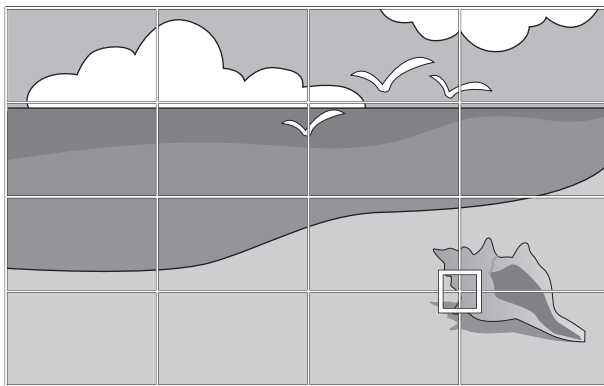
3. Sélectionnez **Corr. géométrique**.



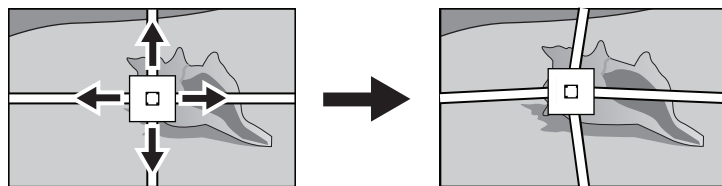
4. Sélectionnez **Correction du point**.



5. Sélectionnez le point sur la grille que vous souhaitez corriger.



6. Utilisez les touches fléchées sur la télécommande ou le panneau de commande pour modifier la forme du point sélectionné.



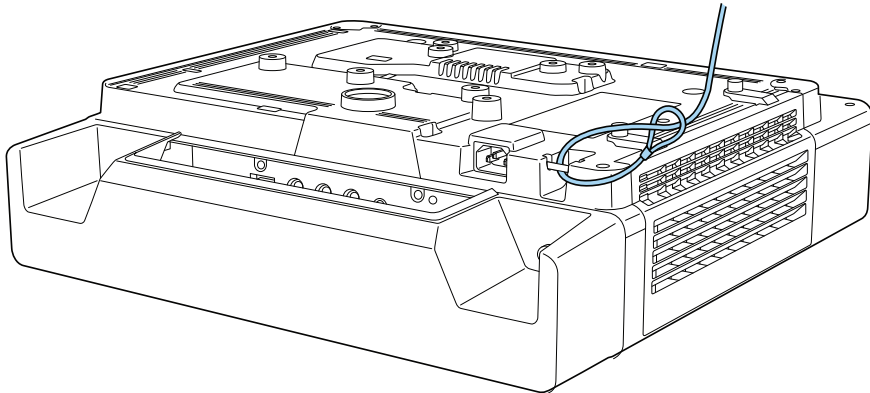
7. Répétez les étapes 5 et 6 pour ajuster toute zone supplémentaire.

Fixation d'un câble de sécurité

Si le projecteur doit être installé dans une pièce qui ne sera pas surveillée, vous pouvez utiliser un verrou de câble antivol disponible en magasin pour fixer le projecteur à un pilier ou autre objet pour prévenir le vol.

Faites passer le câble du verrou antivol dans le point d'installation du câble de sécurité.

Pour plus d'informations sur le verrouillage du verrou antivol, reportez-vous au *Guide de l'utilisateur* fourni avec le verrou.



Le cas échéant, assurez-vous de laisser la télécommande, les piles, les crayons interactifs, les piles des crayons, le plateau des crayons et le chargeur des piles dans la pièce où le projecteur se trouve. Si votre projecteur inclut un guide d'installation spécifique au produit ou une fiche d'installation, utilisez ceux-ci au lieu de la présente fiche d'installation. Les accessoires inclus avec le projecteur varient selon le modèle et la région.