

## Support plafond court pour télévision à écran plat - Multidirectionnel

Product ID: FPCEILPTBSP



Gagnez de l'espace et créez l'environnement de visionnage ultime en suspendant votre téléviseur à écran plat au plafond. Ce support de plafond pour téléviseur à écran plat accueille des téléviseurs compatibles avec les supports VESA de 32" à 75" (94 cm à 1,9 m). Pour une polyvalence accrue, le support de plafond simplifie le réglage de la distance par rapport au plafond et offre une conception multidirectionnelle qui vous laisse libre de modifier la position et l'angle de votre écran.



## **Installez votre téléviseur à l'emplacement idéal, tout en gagnant de la place**

Grâce au support de plafond pour téléviseur, installez votre téléviseur à écran plat LCD, LED ou plasma à l'emplacement idéal pour un confort visuel optimal tout en gagnant de l'espace disponible sur les murs, sur votre bureau et au sol. Il est idéal pour les salles de conférences, halls d'hôtel, restaurants, bars et autres salles de réunion.

Ce support de plafond en acier robuste accueille un large éventail de modèles d'écrans entre 32" et 75" (94 cm à 1,9 m) et peut supporter une charge maximale de 50 kg. Pour dissimuler et organiser les câbles, il vous suffit de les glisser dans le canal de gestion de câbles à l'intérieur du poteau et de les faire ressortir vers le sommet.

## **Régalez la distance par rapport au plafond**

Grâce à sa longueur ajustable, le poteau télescopique simplifie le montage de votre écran à la distance désirée du plafond. Il est en outre parfaitement adapté à différentes hauteurs de plafond. Le poteau en acier robuste est extensible entre 56 cm et 91 cm, avec une capacité d'élévation totale (extension vers le haut) de 35 cm.

## **Faites pivoter le support de plafond pour téléviseur en fonction de votre type de plafond**

Le support de plafond pour écran plat est conçu pour s'adapter à une large variété de types de plafond. Le support de plafond peut pivoter, ce qui vous permet de l'adapter à pratiquement tout type de plafond, y compris ceux en pente (avec une inclinaison maximale de 60°) et les plafonds à deux niveaux ou horizontaux (plats). Le poteau d'extension pivote également +/- 180°, pour un confort de visualisation optimal.

## **Régalez la position de votre écran pour obtenir l'angle de vue idéal**

Vous pouvez régler la position de votre téléviseur à écran plat pour trouver un angle de vue confortable, en l'inclinant vers les spectateurs (jusqu'à 25°) pour leur offrir une visibilité optimale. Le support multidirectionnel vous permet d'incliner ou de faire pivoter l'écran le long du poteau sans aucun outil supplémentaire. Le support de plafond peut également pivoter sur 360°, ce qui vous permet de positionner votre téléviseur en fonction de votre sens de visionnage.



## Installation simple et sécurisée

La suspension par crochets du support de plafond pour téléviseur facilite son installation. Fixez simplement les supports verticaux, avec crochets intégrés, au panneau arrière de votre téléviseur. Une fois les supports fixés, vous pouvez suspendre votre téléviseur au support de plafond en toute sécurité. Les réglages à niveau à bulle prédéfinis garantissent le positionnement idéal de l'écran une fois suspendu.

Le modèle FPCEILPTBSP bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

## Certifications, rapports et compatibilité



## Applications

- Suspendez votre téléviseur à écran plat du plafond, facilement et en toute sécurité, pour garantir un confort visuel optimal dans votre salle de conférence, votre hall de réception, votre salle de classe ou votre espace de réunion
- Idéal pour les hôtels, les restaurants et autres lieux d'accueil du public, il permet d'informer ou de divertir vos clients en toutes circonstances
- Optimisez l'espace mural et de votre bureau dans votre home cinéma

## Spécifications techniques

- Gagnez de la place en suspendant au plafond votre téléviseur à écran plat de 32" à 75"
- Le support de plafond pour téléviseur pivote +/- 60° pour s'adapter à différentes inclinaisons ou hauteurs de plafond
- Ce support de plafond en acier robuste peut supporter jusqu'à 50 kg
- Le support multidirectionnel vous permet d'incliner l'écran vers le bas de 25 ° ou de le faire pivoter de +/- 180 ° autour du poteau sans aucun outil supplémentaire
- Extension min./max. de la longueur du poteau de 56 à 91 cm
- Les réglages à niveau à bulle prédéfinis garantissent le positionnement idéal de l'écran suspendu
- Prend en charge les téléviseurs compatibles avec les supports VESA : 200 x 200, 300 x 300, 400 x 200, 400 x 400, 600 x 400 mm
- Canal de gestion de câbles dans le poteau

<b>Matériel</b>	Warranty	2 Years
	Fixation sur le mur	Non
	Gestion de câbles	Oui
	Nombre d'écrans pris en charge	1
	Options de fixation	Support plafond
	Trous de fixation VESA	200x200 mm
		300x300 mm
400x200 mm		
400x400 mm		
600x400 mm		
<b>Performance</b>	Anti-theft	Non
	Capacité de poids	50 kg [110.5 lb]
	Épaisseur de la surface de fixation	56 cm à 91 cm
	Hauteur maximale	910 mm [35.8 in]
	Inclinaison	+0° / -25°
	Minimum Height	560 mm [22 in]
	Réglage de la hauteur	Oui
	Rotatif/pivotant	+/- 180°
	Rotation de l'écran	360°
	Taille maximale de l'écran	75"
	Taille minimale de l'écran	32"
	Video Wall	Non
<b>Caractéristiques physiques</b>	Couleur	Noir
	Hauteur du produit	1150 mm [45.3 in]
	Largeur du produit	435 mm [17.1 in]
	Longueur du produit	680 mm [26.8 in]
	Poids du produit	5 kg [11.1 lb]
	Type de boîtier	Acier
<b>Informations d'emballage</b>	Poids brut	6.9 kg [15.2 lb]
<b>Contenu du paquet</b>	Inclus dans le paquet	1 - Support de plafond et poteau

- 1 - Poteau d'extension
- 2 - Supports verticaux
- 1 - Support horizontal
- 2 - Boulons
- 2 - Écrous
- 1 - Clé
- 1 - Clé hexagonale
- 1 - Modèle de montage
- 4 - Vis M5 x 14 mm
- 4 - Vis M6 x 14 mm
- 4 - Vis M6 x 30 mm
- 4 - Vis M8 x 30 mm
- 4 - Vis M8 x 50 mm
- 4 - Rondelles rectangulaires
- 8 - Petites entretoises
- 8 - Grandes entretoises
- 4 - Vis 6,3 x 55 mm
- 4 - Vis d'ancrage à béton
- 4 - Rondelles circulaires
- 1 - Manuel d'instruction

---

L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis