



Celexon HomecinemaPlus 100" blanc

UST Ecran de projection à haut contraste

Taille 100 pouces, couleur blanc

La toile à haut contraste black grid CLR de Celexon améliore de manière décisive l'image du projecteur UST (Ultra Short Throw) : le design unique de la toile multicouche augmente visiblement le niveau de noir et minimise efficacement le "voile gris" en cas de lumière ambiante dans la salle. La lumière ambiante est activement déviée ou absorbée par la surface, ce qui permet de voir une image à fort contraste même dans des conditions de lumière résiduelle (lampes ou lumière du jour). Vous serez enthousiasmé et pourrez profiter d'une taille d'image sans précédent en remplacement de la télévision, ce qui permet également d'économiser des frais, par exemple pour une télévision séparée.

Notre nouvelle toile de contraste UST "micron scale black grid" est parfaitement adaptée à toutes les résolutions de projecteurs courantes (Full HD & 4K) et futures, jusqu'à 8K, grâce à sa structure de toile particulière. Il convient de souligner la stabilité illimitée de l'angle de vision jusqu'à 170 degrés, ce qui permet à tous les spectateurs de profiter sans restriction d'une véritable télévision grand écran sur leur canapé.

Avec la nouvelle série également, nous proposons, outre le noir éprouvé, parfait pour les salles de home cinéma dédiées, un blanc discret pour le salon domestique et les salles de réunion comme couleur de boîtier, bien entendu sans supplément de prix.

Notre système de tension de câble éprouvé assure la planéité indispensable à la projection à ultra-courte distance sans les ennuyeux coins d'âne sur les bords. Pour une tension encore meilleure sur toute la surface, nous avons coupé les languettes de tension latérales de manière concave. Une excellente planéité vous permettra d'effectuer des projections à courte distance sans être dérangé.

Comme si cela ne suffisait pas, nous avons retravaillé intensivement le revêtement de la toile et obtenu une douceur unique de la toile grâce à de nouveaux mélanges de matériaux du support. Ainsi, les bandes horizontales et les marques de l'arbre d'enroulement ou du collage de l'amorce et de la toile n'ont aucune chance.

Conseils d'installation de celexon : Pour une utilisation facile, nos experts recommandent une connexion à déclenchement. Le câble de déclenchement USB nécessaire est inclus dans la livraison et peut être connecté au projecteur à focale ultracourte compatible USB, de sorte que l'écran se lève automatiquement au démarrage du projecteur ou se rétracte à l'extinction du projecteur.

Les équerres de montage fournies peuvent être inclinées en continu de +/- 1,5°, utilisez cette fonction pour aligner parfaitement votre écran avec le projecteur, vous n'avez ainsi plus besoin d'effectuer une correction trapézoïdale numérique qui dégrade l'image

via votre projecteur pour obtenir des images précises au niveau des pixels et en pleine résolution non altérée.

Caractéristiques :

Notre écran de projection UST à haut contraste et ciseaux au sol - HomeCinema Plus est livré avec de nombreux accessoires, ce qui permet de le piloter "out of the box" de diverses manières :

- confortablement à distance avec la télécommande infrarouge fournie
- confortablement à distance avec la télécommande sans fil fournie
- automatisé par déclencheur USB, vous commandez votre écran de manière simple et confortable via la sortie de déclenchement et l'état de commutation de votre projecteur - automatisation complète
- commande manuelle via un bouton sur le boîtier
- tous les câbles fournis sont de la même couleur que le boîtier

Design :

Le boîtier de qualité a une forme rectiligne et s'intègre discrètement dans les environnements domestiques modernes. Grâce à sa forme cubique, l'écran s'intègre facilement dans le mobilier et ne perturbe pas l'ambiance de l'habitation, surtout lorsqu'il est rétracté.

Un téléviseur laser enroulable de 80"-120" est créé avec les séries innovantes d'écrans de projection à haut contraste HomeCinema de celexon.

Montage :

Nos écrans de projection électriques à ciseaux au sol s'installent de manière sûre, simple et rapide.

Vous avez le choix : placez simplement l'écran sur le sol, sur ou à l'arrière de votre buffet ou contre le mur, branchez l'électricité et l'écran est prêt à l'emploi. Pour une installation encore plus discrète, vous pouvez parfaitement encastrer le boîtier rectiligne de l'écran dans le meuble de votre choix - les unités de commande latérales et la prise d'alimentation sont conçues de manière à prendre peu de place dans le meuble et à ne pas dépasser. Les poignées de transport intégrées vous facilitent considérablement la manipulation.

INFORMATIONS SUCCINCTES :

- ciseaux électriques au sol écran avec mécanisme d'ouverture électrique des volets. Le volet ne doit pas être chargé afin d'éviter d'endommager l'écran (ex. habillage supplémentaire)
- celexon CLR / Laser-TV "black grid" Toile de projection à distance ultra-courte, lenticulaire
- avance standard en bas 350 mm (réglable numériquement par FB)
- dos noir
- système de tension de câble à coupe concave particulièrement efficace contre les "oreilles d'âne"
- système d'articulation en ciseaux stable et durable, testé sur plusieurs milliers de cycles
- unité de commande intégrée avec une multitude de possibilités de contrôle
- télécommande RF et IR incluse

- câble de déclenchement et unité de déclenchement intégrés, +5 à +12V DC, par jack 3,5 mm vers USB
- moteur tubulaire silencieux à couple élevé : longue durée de vie et fonctionnement silencieux
- moteur séparé pour le mécanisme d'ouverture électrique des volets
- sortie de courant sur le côté gauche vu de face, fiche européenne câble d'appareil froid dans le LU
- 220V, 50HZ

Numéro d'article 6CX-HCineP-100w
Code EAN 4260094745027

celexonTM

PDSF

2'310.00

 Disponible

Spécifications

Couleur	Blanc
Diagonale d'écran	100"
Équipement + fonctions	Écran électrique
Caractéristiques	Ecran de sol électrique