

Philips Screeneo
Projecteur LED intelligent
Screeneo

HDP1590



Voyez plus grand

Voyez plus grand pour vos divertissements. Placez votre Screeneo à quelques centimètres du mur pour une image mesurant entre 50 et 100 pouces (127-254 cm). Facile à utiliser dans différentes pièces de la maison ou même dans le jardin pour un cinéma en plein air ! Offre un son excellent et une fonctionnalité Wi-Fi !

Petite ou grande image d'excellente qualité

- Taille d'affichage adaptable, de 50" à 100" (127 à 254 cm)
- Technologie LED pour des couleurs éclatantes et une longue durée de vie

Améliorez votre expérience musicale

- Haut-parleurs et caisson de basses intégrés
- Diffusez votre musique en streaming via Bluetooth® ou Wi-Fi/DLNA

Contenus provenant de n'importe quelle source

- Connexion avec ou sans fil, au choix !
- Miracast, partagez instantanément votre contenu

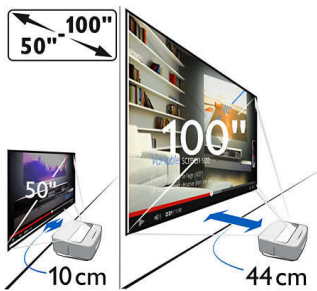
PHILIPS

Points forts

Connexion avec ou sans fil

Le Wi-Fi intégré vous permet de vous connecter facilement en ligne ou à votre réseau domestique via DLNA ou Bluetooth® afin de projeter le contenu d'appareils compatibles. Si vous préférez un support physique, vous pouvez connecter le Screeneo via la prise HDMI, insérer une carte SD dans le lecteur de carte, ou une clé USB dans le port USB, ou encore connecter l'antenne à une prise d'antenne.

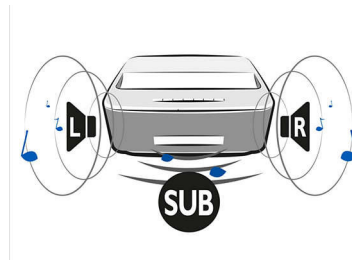
Taille de l'écran modifiable



Regardez vos films, événements sportifs ou jeux comme jamais auparavant, avec une image mesurant entre 50 et 100 pouces (127-

254 cm). Installez-vous confortablement, dans n'importe quelle pièce de votre maison. Le projecteur Screeneo peut être placé près de n'importe quel mur lisse, au moyen de l'élégante poignée en cuir située à l'arrière du produit. Pour afficher un dessin animé en 50", placez-le à 10 cm du mur, pour afficher un match de football en 100", placez votre Screeneo à 44 cm du mur.

Haut-parleurs intégrés



La connexion à une chaîne est inutile, grâce au caisson de basses et aux haut-parleurs intégrés offrant une puissance de sortie de 26 W RMS. Avec un système audio Dolby Digital 2.1, votre plaisir d'écoute est total.

Technologie LED

Grâce à une technologie LED de haute qualité, le Screeneo projette vos photos, vos films et plus encore. Les couleurs sont éclatantes et la durée de vie est de 30 000 heures. Avec sa technologie innovante de distance de projection ultra-courte, l'émerveillement est garanti dès que vous l'allumez.

Miracast

Cela semble compliqué, mais ça ne l'est pas : pendant que vous parcourez des photos sur votre smartphone ou votre tablette, établissez une connexion sans fil avec le Screeneo afin de les projeter instantanément en mode miroir. Tout ce qui apparaît à l'écran de votre appareil est projeté via une connexion sans fil grâce à la technologie Miracast.

Diffusez votre musique en streaming

Utilisez le Screeneo comme chaîne satellite ! Transmettez facilement en streaming la musique de votre smartphone ou de votre tablette vers le Screeneo via Bluetooth® ou DLNA (Digital Living Network Alliance).

Caractéristiques

Technologie/optique

- Technologie d'affichage: DLP
- Source: LED RGB
- Source lumineuse LED d'une durée de plus de: 30 000 heures
- Ratio de contraste: 100 000:1
- Distance de l'écran: 10-44 cm
- Rapport distance de projection/largeur de l'image: 0,321
- Mémoire interne: 4 Go
- Système d'exploitation: Android 4.2
- Résolution: 1 280 x 800 pixels
- Tailles d'écran: 50-100" (127-254 cm)
- Correction du trapèze
- Format d'image: 4/3 et 16/9
- Correction de la couleur du mur
- Mise au point: Manuel
- Technologie 3D: Convertit la 2D en 3D ; prend en charge tous les modes 3D.
- Baladeur MP4
- Niveau sonore: < 25 dB(A)
- Modes de projection: Avant, arrière, plafond avant, plafond arrière

Connexion

- Wi-Fi: DLNA, Dual band 2,4 GHz et 5 GHz, Miracast, WLAN IEEE 802.11 b/g/n
- Bluetooth®: Transmettez par streaming la musique d'un smartphone ou d'une tablette à Screeneo via Bluetooth®
- Connectivité: 1 USB standard en façade, 2 prises HDMI arrière, 1 prise HDMI avant, 2 USB standard à l'arrière, Sortie audio (analogique, numérique), Sortie casque en façade, Carte SD standard, VGA, composite

Son

- Enceinte stéréo interne: 2 + caisson de basses
- Système audio: Dolby Digital 2.1
- Formats audio pris en charge: MP3, WAV
- RMS: Puissance de sortie de 26 W

Contenu de l'emballage standard

- Guide d'utilisation: avec mémoire interne, Internet

- Télécommande
- Quick start guide (Guide de mise en route, en anglais uniquement)
- Câble HDMI
- Cordon d'alimentation
- Sacoche
- 2 piles AAA
- Lunettes 3D DLP Link
- HDP 1590

Alimentation

- Adaptateur secteur: 90-264 V, 47-63 Hz pour Union Européenne et Royaume-Uni

Dimensions de l'emballage

- Emballé (l x P x H): 490 x 392 x 317 mm
- Non emballé (l x P x H): 339 x 287 x 148 mm

Température

- Fonctionnement: 5-35 °C
- Emballage: -25-60 °C
- Sans emballage: 0-45 °C

Humidité relative

- Fonctionnement: 15-85 % HR
- Emballage: 5-93 % HR
- Sans emballage: 15-85 % HR

Standard vidéo pris en charge

- PAL
- SECAM
- NTSC
- 576i/p
- 480i/p
- 720i/p
- 1080i/p

Lecteur multimédia interne

- Formats vidéo pris en charge: AVI, MOV, MP4, MKV, FLV, TS, M2TS, 3GP
- Formats audio pris en charge: MP3, WAV
- Formats d'image pris en charge: JPEG, BMP, PNG, GIF



Date de publication
2023-05-14

Version: 5.1.2

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com