



Philips Screeneo

Proyector LED inteligente Screeneo

- con sintonizador de TDT

HDP1690TV/EU

Disfruta a lo grande: películas, deportes, partidos y más

Lleva la experiencia de la gran pantalla a tu hogar. Screeneo se puede colocar fácilmente en cualquier pared lisa y crear una imagen proyectada enorme desde 50 hasta 100". Su tecnología LED garantiza una imagen brillante y prácticamente admite todo tipo de conectividad.

Beneficios

Varía el tamaño de pantalla como nunca antes

- Disfruta del entretenimiento a una distancia cortísima de la pared
- NaturaColor ofrece colores reales
- Motor ProGleam para imágenes de 600 Hz brillantes y nítidas

Conexiones inteligentes

- Navega por Internet y transmite vídeos, música o fotos a través de Wi-Fi
- Conéctate con HDMI a cualquier sintonizador y mucho más

Experiencia de sonido integrada

- Altavoces y subwoofer integrados para un sonido de 26 W profundo
- Sin cables: disfruta de la música a través de Bluetooth o Wi-Fi/DLNA

PHILIPS

Características

Sonido integrado

No es necesario conectar un sistema de sonido gracias al subwoofer y a los altavoces integrados, con una potencia de salida de 26 W RMS. La experiencia de sonido perfecta se completa con el sistema de sonido Dolby Digital 2.1.

Disfruta del entretenimiento en 50-100 pulgadas

Disfruta de las películas, los eventos deportivos y los juegos como nunca antes, desde 50 hasta 100 pulgadas. Screeneo se puede colocar fácilmente cerca de cualquier pared lisa. Para ver una película de dibujos animados para niños en una pantalla de 50 pulgadas, colócalo a 10 cm de la pared. Para disfrutar de tu partido de fútbol favorito en una pantalla de 100 pulgadas, coloca Screeneo a 44 cm de la pared.

NaturaColor

Las fotos, las películas y el resto de contenidos se proyectan con colores brillantes gracias a la tecnología LED. NaturaColor realza aún más la gama y la precisión de los colores para que Screeneo reproduzca imágenes realistas, tal y como las concibió el director.

Disfruta de la música a través de Bluetooth

Disfruta de Screeneo como un sistema de música. Transmite cómodamente la música de tu smartphone o tableta al Screeneo a través de las funciones Bluetooth o DLNA (Digital Living Network Alliance).

Motor ProGleam

Screeneo impresiona con sus imágenes de 600 Hz brillantes y nítidas. La tecnología de distancia ultracorta sorprende cada vez que enciendes el proyector.

Transmite vídeos, música o fotos

Las opciones de conectividad inalámbrica te permiten disfrutar de tus contenidos multimedia favoritos a gran pantalla, ya sea a través de Bluetooth, Wi-Fi o DLNA. Con la función Wi-Fi o el puerto LAN (Ethernet) integrados, podrás conectarte fácilmente al mundo en línea o a tu red doméstica a través de DLNA y proyectar tus contenidos desde estos dispositivos. La función Miracast te permite compartir con facilidad contenidos reproduciendo la pantalla de tu smartphone o tableta.

Conéctate

La conexión HDMI te permite conectarlo a cualquier sintonizador, reproductor de Blu-ray, consola de juegos o servidor multimedia. También puedes insertar una tarjeta SD en el lector de tarjetas o conectar una unidad flash USB. El sintonizador de TDT integrado te permite ver canales de acceso gratuito.

Especificaciones

Ten en cuenta que esto es un folleto de preventas. El contenido de este folleto refleja según nuestro mejor conocimiento la fecha y el país mencionados anteriormente. El contenido de este folleto está sujeto a cambios sin previo aviso. Philips no acepta responsabilidad alguna por el contenido de este folleto.

Tecnología/óptica

Relación de aspecto	4:3 y 16:9
Relación de contraste	100.000:1
Tecnología de visualización	DLP
Enfoque ajustable	manual
Memoria interna	4 GB
Corrección trapezoidal	sí
La fuente de luz LED tiene una duración superior a	30 000 horas
Fuente de luz	LED RGB
Reproductor de MP4	sí
Nivel de ruido	< 25 dB (A)
Sistema operativo	Android 4.2
Resolución	1280 x 800 píxel
Distancia de la pantalla	10 - 44 cm
Tamaños de pantalla	50" - 100"
Índice de alcance	0,321
Corrección del color de la pared	sí
Tecnología 3D	convierte 2D en 3D, compatible con todos los modos 3D
Modos de proyección	frontal, trasero, techo frontal, techo trasero

Conexión

Conecividad	1 toma USB estándar frontal 2 tomas HDMI traseras, 1 toma HDMI frontal 2 tomas USB estándar traseras Salida de audio (analógica, digital) Salida de auriculares frontal Tarjeta SD estándar VGA, compuesto DLNA Banda dual de 2,4 GHz y 5 GHz Miracast WLAN IEEE 802.11 b/g/n
Wi-Fi	

Bluetooth

Transmite la música del smartphone o la tableta al Screeneo a través de Bluetooth. Conéctalo a unos altavoces Bluetooth externos.

Sonido

Altavoz estéreo interno	2 + subwoofer
RMS	Potencia de salida de 26 vatios

Estándares de vídeo compatibles

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

Sintonizador de TDT (acceso gratuito)

Televisión digital	DVB-T
EPG	sí
Clasificación parental	sí

Reproductor multimedia interno

Formatos de audio compatibles	MP3, WAV
Formatos de imagen compatibles	JPEG, BMP, PNG, GIF
Formatos de video compatibles	AVI, MOV, MP4, MKV, FLV, TS, M2TS, 3GP

Dimensiones del embalaje

Empaquetado (An. x Pr. x Al.)	446 x 389 x 277 mm
Sin empaquetar (An. x Pr. x Al.)	339 x 287 x 148 mm

Alimentación

Adaptador de corriente 90-264 V, 47-63 HZ para UE y RU

Cable HDMI
Cable de alimentación

sí
sí

Humedad relativa

Funcionamiento 15-85% HR
Almacenamiento con embalaje 5-93% HR
Almacenamiento sin embalaje 15-85% HR

Guía de inicio rápido
Guía de usuario
Mando a distancia Air Mouse
HPD1690TV

sí
en memoria interna, Internet
sí
sí

El paquete estándar incluye

2 pilas AAA sí
Bolsa de transporte sí
Gafas de 3D con conexión DLP sí

Rango de temperatura

Funcionamiento 5-35 °C
Almacenamiento con embalaje -25-60 °C
Almacenamiento sin embalaje 0-45 °C



Datos sujetos a cambios
2015, Julio 25

© 2015 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Todos los derechos reservados.

Version: 1.1.3
EAN: 3425160330243

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips Electronics N.V. o de sus respectivos propietarios.

www.philips.com