

Philips Screeneo  
Proyector LED inteligente  
Screeneo

HDP1590



## Imagen a lo grande

Disfruta del entretenimiento a lo grande: una imagen de entre 50 y 100 pulgadas con el proyector Screeneo a solo unos centímetros de la pared. Podrás moverlo por la casa fácilmente o instalar de forma sencilla un cine al aire libre en tu jardín. Además ofrece un sonido fantástico y Wi-Fi.

### **De pequeña a grande con una calidad de imagen excelente**

- Tamaño de pantalla flexible: entre 50 y 100 pulgadas
- Tecnología LED para unos colores brillantes y una vida útil prolongada

### **Enriquece tu experiencia acústica**

- Altavoces y subwoofer integrados
- Transmite tu música a través de Bluetooth o Wi-Fi / DLNA

### **Contenido de cualquier procedencia**

- Conexión con o sin cables: tú decides.
- Miracast: comparte tus contenidos al instante

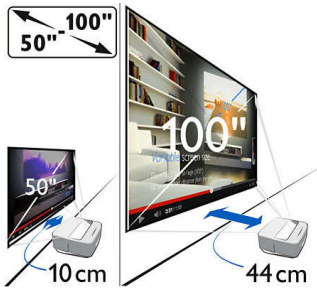
**PHILIPS**

## Destacados

### Conexión con o sin cables

Con la función Wi-Fi integrada, puedes conectarte fácilmente al mundo en línea o a tu red doméstica a través de DLNA o Bluetooth y proyectar los contenidos desde estos dispositivos. Si prefieres los soportes físicos, puedes conectar el Screeneo a través de HDMI, insertar una tarjeta SD en el lector de tarjetas, conectar una unidad flash USB o conectar la antena a una toma de antena.

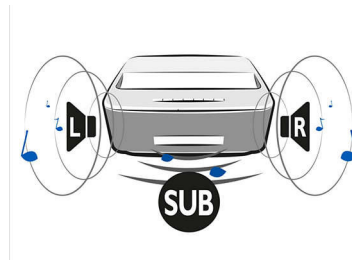
### Tamaño de pantalla flexible



Experimenta las películas, los acontecimientos deportivos o los juegos como nunca antes, con una pantalla de entre 50 y 100 pulgadas. Siéntate y disfruta, en la comodidad de cualquier habitación de tu casa. El proyector

Screeneo se puede colocar fácilmente cerca de cualquier pared lisa. Solo tienes que sujetar el elegante mango de cuero de la parte posterior del producto. 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 el Screeneo a 44 cm de la pared.

### Altavoces integrados



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 y completa con el sistema de sonido Dolby Digital 2.1.

### Tecnología LED

El proyector Screeneo utiliza tecnología LED de alta calidad para proyectar tus fotos, películas y mucho más con colores brillantes y una duración de 30.000 horas. Junto con la innovadora tecnología de proyección a corta distancia, garantiza espectáculo en cualquier momento con solo encenderlo.

### Miracast

Suena complicado, pero es muy sencillo. Mientras exploras fotos en tu smartphone o tableta, puedes conectarte inalámbricamente al Screeneo, que reflejará tu pantalla al instante. Todo lo que hagas en tu dispositivo portátil se proyectará inalámbricamente mediante Miracast.

### Transmite tu música

Utiliza el 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).

# Especificaciones

## Tecnología/óptica

- Tecnología de visualización: DLP
- Fuente de luz: LED RGB
- La fuente de luz LED tiene una duración superior a: 30.000 horas
- Relación de contraste: 100.000:1
- Distancia de la pantalla: De 10 a 44 cm
- Índice de alcance: 0,321
- Memoria interna: 4 GB
- Sistema operativo: Android 4.2
- Resolución: 1280 x 800 pixels
- Tamaños de pantalla: De 50" a 100"
- Corrección trapezoidal
- Relación de aspecto: 4:3 y 16:9
- Corrección del color de la pared
- Enfoque ajustable: manual
- Tecnología 3D: convierte 2D en 3D, compatible con todos los modos 3D
- Reproductor de MP4
- Nivel de ruido: < 25 dB(A)
- Modos de proyección: frontal, trasero, techo frontal, techo trasero

## Conexión

- Wi-Fi: DLNA, Banda dual de 2,4 GHz y 5 GHz, Miracast, WLAN IEEE 802.11 b/g/n
- Bluetooth: Transmite la música del smartphone o la tableta al Screeneo a través de Bluetooth
- Conectividad: 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 audífonos frontal, Tarjeta SD estándar, VGA, compuesto

## Sonido

- Altavoz estéreo interno: 2 + subwoofer
- Sistema de sonido: Dolby Digital 2.1
- Formatos de audio compatibles: mp3, wav
- RMS: Potencia de salida de 26 watts

## El paquete estándar incluye

- Guía de usuario: en memoria interna, Internet
- Control remoto
- Guía de inicio rápido

- Cable HDMI
- Cable de alimentación
- Bolsa de transporte
- 2 pilas AAA
- Gafas de 3D con conexión DLP
- HDP 1590

## Fuente de alimentación

- Adaptador de corriente: De 90 a 264 V, de 47 a 63 Hz para UE y RU

## Dimensiones del embalaje

- Empaquetado (An. x Pr. x Al.): 19.45 x 15.47 x 12.6 pulgadas / 494 x 393 x 320 mm
- Sin empaquetar (An. x Pr. x Al.): 15.47 x 11.50 x 5.98 pulgadas / 339 x 292 x 152 mm

## Rango de temperatura

- Funcionamiento: 5-35 °C / 41-95 °F
- Almacenamiento con embalaje: -25-60 °C / -13-140 °F
- Almacenamiento sin embalaje: 0-45 °C / 32-113 °F

## Humedad relativa

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

## Estándares de video compatibles

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

## Reproductor multimedia interno

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



Fecha de publicación  
2023-03-15

Versión: 5.1.2

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o sus respectivos titulares.

[www.philips.com](http://www.philips.com)