



Philips NeoPix Prime One
Proyector doméstico

Tecnología LED y HD 720p
Duplicación de pantalla por Wi-Fi
Reproductor multimedia
integrado
Altavoces estéreo y Bluetooth



NPX535

Fácil de conectar y ultraaccesible

El NeoPix Prime One amplifica tu experiencia visual con su resolución de 720p y sus conexiones inalámbricas. Transmite tu contenido desde cualquier dispositivo inteligente a través de Wi-Fi y empareja los altavoces externos con la conexión Bluetooth para disfrutar de un sonido más potente.

Auténtica resolución HD 720p

- Fuente de luz LED avanzada
- Auténtica resolución HD 720p

Wi-Fi y Bluetooth

- Conexión a altavoces Bluetooth
- HDMI, USB y mucho más
- Duplicación de pantalla inalámbrica

Reproductor multimedia

- Reproductor multimedia fácil de usar

Altavoces estéreo

- Altavoces estéreo Hi-Fi integrados

PHILIPS

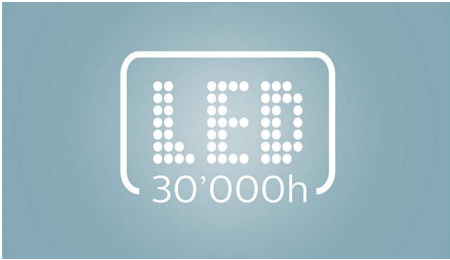
Proyector doméstico

Tecnología LED y HD 720p Duplicación de pantalla por Wi-Fi, Reproductor multimedia integrado, Altavoces estéreo y Bluetooth

Destacados

NPX535/INT

Fuente de luz LED avanzada



La potente fuente de luz LED muestra colores ricos y vivos, y dura hasta 30 000 horas. No necesitarás sustituirla, ya que dura 20 años si se utiliza 4 horas de media al día. Además, el consumo de energía es muy inferior que el de un proyector con lámpara normal, por lo que disfrutarás de una pantalla más grande y una experiencia totalmente envolvente en un dispositivo ecológico.

Conexión a altavoces Bluetooth



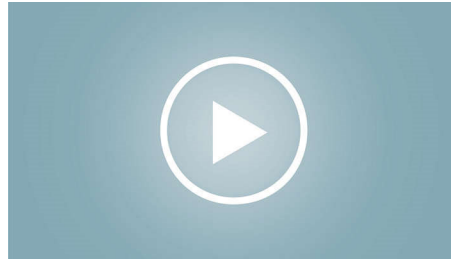
Conecta el proyector de forma inalámbrica a radios portátiles o barras de sonido externos para dar vida a tus películas y juegos.

Altavoces estéreo Hi-Fi integrados



Altavoces estéreo Hi-Fi integrados con ecualizador y sonido Surround.

Reproductor multimedia fácil de usar



Ten tus esenciales al alcance de la mano con el reproductor multimedia integrado: explora, ve todos tus vídeos, escucha música o comparte las fotos de tus últimas vacaciones desde memorias USB, unidades de disco duro e incluso tarjetas MicroSD.

HDMI, USB y mucho más



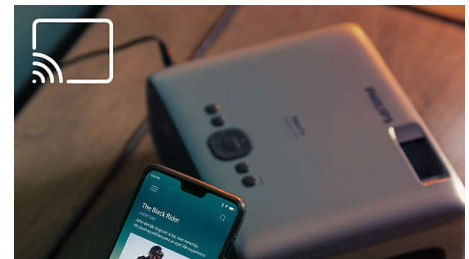
Conecta todos tus dispositivos favoritos a través de HDMI (como smartphones, tablets, portátiles o videoconsolas) y reproduce todos tus vídeos, imágenes y archivos de audio desde un USB gracias al reproductor multimedia integrado. Acceso a contenido ilimitado mediante la conexión a cualquier consola de juegos inteligente o aparatos de TV como Fire Stick o Apple TV (los adaptadores se pueden conectar al puerto HDMI y USB para alimentación). También dispone de 2 entradas HDMI, USB y toma de 3,5 para conectar altavoces externos.

Auténtica resolución HD 720p



El NeoPix Prime One ofrece auténtico HD 720p para ver todas tus películas favoritas, programas de televisión y jugar en un proyector de 80". El motor de corto alcance ayuda a reducir la distancia de proyección para obtener una imagen aún más grande cuando está a solo 2 metros de la pared. ¿Tienes también un soporte de techo? No te preocupes, el Prime One dispone de un tornillo de trípode para fijarlo donde necesites. Además, puedes conectar el NeoPix a tu Nintendo Switch, PlayStation 5 o cualquier consola para disfrutar de 80" de acción de juego gracias al reducido tiempo de latencia de 5 ms y la frecuencia de actualización de 60 Hz.

Duplicación de pantalla inalámbrica



Transmite tus contenidos internos como imágenes, vídeos, sitios web o YouTube de forma inalámbrica gracias a la función de duplicación de pantalla por Wi-Fi desde todos tus dispositivos iOS, Android, Windows o MacOS. ¿Quieres compartir tus fotos o jugar a tus juegos favoritos en una pantalla grande? Solo tienes que conectar tu smartphone en unos segundos a través de Wi-Fi.

Proyector doméstico

Tecnología LED y HD 720p Duplicación de pantalla por Wi-Fi, Reproductor multimedia integrado, Altavoces estéreo y Bluetooth

NPX535/INT

Especificaciones

Tecnología

- Tecnología de visualización: LCD
- Fuente de luz: LED
- Relación de contraste: 3000:1
- Resolución: 1280 x 720 píxeles
- Índice de alcance: 1,4:1
- Relación de aspecto: 16:9
- Enfoque ajustable: Manual
- Corrección trapezoidal: Digital
- Vida útil de los LED: Hasta 30 000 h
- Tamaño de imagen de proyección: hasta 80" (200 cm)
- Distancia de proyección: 80 cm - 200 cm / 24" - 60"
- Resolución compatible: 1920 x 1080 píxeles

Conexión

- Wi-Fi: Duplicación de pantalla inalámbrica
- Bluetooth: Conexión de altavoz externo
- HDMI: x2

- USB.: 1
- VGA: 1
- MicroSD: 1
- Salida de audio: Toma de 3,5 mm
- Entrada AV: Conector de 3,5 mm
- Entrada de CC: Conector de CC

Oído

- Altavoz estéreo: 2 x 5 W
- Conexión de altavoces Bluetooth

Dimensiones

- Peso: 2.69lbs / 1.2 kg
- desembalado (LxFxA): 220 x 170 x 90 mm

Fuente de alimentación

- Consumo de energía: Funcionamiento: 100 W, Modo de espera <0,5 W
- Entrada de CC: 24 V, 4 A (100-240 V de CA)



Fecha de emisión
2023-05-15

Versión: 3.0.1

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

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

www.philips.com

* Para reproducir contenido mediante duplicación de pantalla, es necesario disponer de una conexión HDMI (adaptador no incluido). Esto incluye servicios como Netflix, Hulu, Canal+, Amazon Prime y mucho más. Los servicios de transmisión de contenido no se pueden duplicar en pantalla a través de Wi-Fi. YouTube se puede transmitir a través de Wi-Fi y HDMI.

* Proyectores para conexión directa para su uso con un equipo de procesamiento de datos automático como un smartphone, un portátil, un PC, un reproductor de Blu-ray, etc.