

Philips NeoPix Prime Proyector para el hogar

LED LCD

Hasta 120" Wi-Fi y Bluetooth Altavoces estéreo integrados

**NPX540** 

# Pierde el miedo a la oscuridad

### con el proyector ultraaccesible

Con imágenes de hasta a 120" en HD, podrás disfrutar de una experiencia agradable en alta definición, con sonido estéreo, posibilidad de duplicación de pantalla por Wi-Fi, uso de Bluetooth y toda la conectividad que necesites para ver tus contenidos favoritos.

#### Imágenes increíbles

- Proyecta imágenes de hasta 120" en HD
- Personaliza la proyección
- Fuente de luz LED avanzada

#### Reproduce, conecta y vuelve a empezar

- · Reproductor multimedia integrado para maratones sin límites
- · Hazlo inteligente
- Totalmente conectado (HDMI, USB, VGA o microSD)

#### Sonido por todas partes

- Altavoces estéreo incorporados para un sonido de claridad cristalina
- · Conexión de altavoces Bluetooth externos

### Comparte la pantalla de sin necesidad de cables

- Duplicación de pantalla por Wi-Fi para uso compartido inteligente
- Transmisión de programas de televisión directamente desde el smartphone



## Destacados

#### 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 en un promedio de 4 horas al día. Además, el consumo de energía es muy inferior al de un proyector con lámpara normal, por lo que disfrutarás de una pantalla más grande y una experiencia envolvente, todo en un dispositivo con diseño ecológico.

#### Personaliza la proyección



Coloca el producto donde quieras. La corrección trapezoidal combinada con la tecnología de enfoque te permiten ajustar con precisión las imágenes y colocar el proyector a cualquier distancia.

#### Proyecta imágenes de hasta 120" en HD



Proyecta imágenes y videos de hasta 300 cm (120") en HD 720p para disfrutar de imágenes claras y detalladas.

#### Reproductor multimedia integrado



Tenga sus opciones esenciales al alcance de la mano con el reproductor multimedia integrado: explore, vea todos sus videos, escuche música o comparta las fotos de sus últimas vacaciones.

#### Altavoces estéreo integrados



Sin necesidad de un sistema de sonido adicional, los altavoces estéreo incorporados producen un sonido envolvente y profundo ideal para ver películas en casa.

### **Altavoces Bluetooth externos**



Conecta inalámbricamente el proyector a radios portátiles o SoundBars externos para dar vida a tus películas y juegos.

#### **Totalmente conectado**



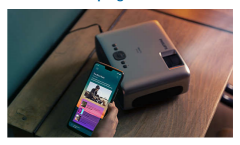
Conecta cualquier dispositivo multimedia, como sintonizadores, PC, MAC, consolas de juegos y dispositivos de transmisión como Fire Stick o Apple TV con los puertos USB, HDMI o microSD.

#### Hazlo inteligente



Accede a contenidos ilimitados conectando cualquier consola de juegos o decodificador de televisión inteligente, como Fire Stick o Apple TV.

#### Transmisión de programas de televisión



Transmite cualquier programa de televisión a través de Wi-Fi desde tus dispositivos inteligentes.

# Especificaciones

#### Tecnología

- Tecnología de visualización: LCD
- Fuente de luz: LED
- Relación de contraste: 3,000:1
- Resolución: 1280 x 720 píxeles
- Relación de alcance: 1,31:1
- Relación de aspecto: 16:9
- · Ajuste de enfoque: Manual
- Reproductor multimedia integrado: Y
- Corrección trapezoidal: Manual
- Vida útil del LED: Hasta 20.000 h
- Tamaño de la imagen de proyección: Hasta 300 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

- USB: x1
  VGA: x1
- Micro SD: x1
- Salida de audio: Conector de 3,5 mm
- Entrada de AV: Conector de 3,5 mm
- ENTRADA DE CC: Conector de CC

- Altavoz estéreo: 2x3W
- · Conexión del altavoz Bluetooth: Y

#### **Dimensiones**

- Peso: 2.69lbs / 1.2 kg
- desempaquetado (An. x Pr. x Al.):

220 x 170 x 90 mm / 8.6 x 6.6 x 3.5 pulgadas

#### Fuente de alimentación

- · Consumo de energía: Funcionamiento: 100 W, Modo de espera <0.5 W
- Entrada de CC: 24V, 4A (100-240 V de CA)



Fecha de publicación 2023-10-14

Versión: 6.0.1

© 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

\* La duplicación de pantalla para transmisión de contenido requiere una conexión HDMI (no se incluye adaptador). Esto incluye servicios como Netflix, Hulu, Canal+ y Amazon Prime, entre otros. Los servicios de transmisión de contenido no se pueden duplicar a través de Wi-Fi. YouTube se puede transmitir a través de Wi-Fi y HDMl. Froyectores para conexión directa con una máquina de

procesamiento automático de datos, como un smartphone, una laptop, una computadora, un reproductor de discos Blu-ray, etc.