

Philips NeoPix Easy+
Proyektor rumah

LCD LED

Hingga 80"
Wi-Fi dan Bluetooth
Speaker stereo terpasang

NPX445



Tidak lagi takut kegelapan berkat

proyektor yang ultra praktis

Nikmati pengalaman super mulus dan proyeksikan gambar hingga 80", nikmati gambar yang nyaman, suara stereo, mirroring layar Wi-Fi, Bluetooth, dan semua konektivitas yang dibutuhkan untuk streaming konten favorit Anda.

Putar, hubungkan, ulangi

- Pemutar Media bawaan untuk menonton sepuasnya
- Jadikan semuanya cerdas!
- Terhubung Sepenuhnya (HDMI, USB, VGA, atau MicroSD)

Suara di mana-mana

- Speaker stereo bawaan untuk suara sebening kristal
- Koneksi speaker bluetooth eksternal

Gambar luar biasa

- Proyeksikan gambar hingga 80"
- Sesuaikan proyeksi Anda
- Sumber Cahaya LED Canggih

Pembagian layar nirkabel

- Screen mirroring Wi-Fi untuk berbagi konten cerdas
- Streaming acara TV langsung dari smartphone Anda

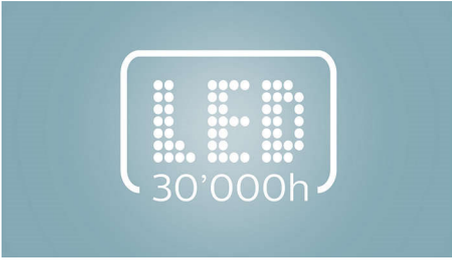
PHILIPS

Proyektor rumah
LCD LED Hingga 80", Wi-Fi dan Bluetooth, Speaker stereo terpasang

NPX445/INT

Kelebihan Utama

Sumber Cahaya LED Canggih



Sumber cahaya LED yang kuat menampilkan warna yang kaya dan cerah serta tahan hingga 30.000 jam. LED tak perlu diganti karena tahan 20 tahun dengan rata-rata pemakaian 4 jam per hari! Selain itu, konsumsi dayanya jauh lebih rendah dibandingkan proyektor lampu biasa, yang artinya Anda bisa diuntungkan berkat layar yang lebih besar dan pengalaman yang imersif, semua ini dengan perangkat yang ramah lingkungan!

Sesuaikan proyeksi Anda



Tempatkan produk di tempat yang Anda inginkan! Koreksi keystone yang dipadukan dengan teknologi fokus memungkinkan Anda menyempurnakan gambar sesuai dengan kebutuhan dan menempatkan proyektor di sembarang jarak.

Proyeksikan gambar hingga 80"



Proyeksikan gambar dan video hingga 80" (200cm) pada jarak kurang dari 2 meter dari dinding.

Streaming acara TV



Tonton streaming acara TV atau film melalui Wi-Fi dari perangkat pintar Anda.

Screen mirroring Wi-Fi



Hubungkan perangkat seluler Anda seperti tablet, smartphone, atau bahkan komputer secara nirkabel untuk memproyeksikan dan membagikan semua konten Anda. Ada video di ponsel Anda? Tak usah khawatir, cukup tayangkan dengan Wi-Fi! (IOS, Android, Mac, dan PC)

Speaker stereo terpasang



Tidak memerlukan sound system ekstra, speaker stereo bawaan menghasilkan suara kuat yang memenuhi ruangan untuk menonton film di rumah.

Speaker bluetooth eksternal



Hubungkan proyektor secara nirkabel ke boombox atau soundbar eksternal untuk menghidupkan film dan sesi game Anda.

Pemutar Media Bawaan



Hadirkan hal-hal penting di tangan Anda dengan Pemutar Media terpadu: Telusuri, tonton semua video, dengarkan musik, atau bagikan foto-foto liburan terbaru Anda.

Terhubung Sepenuhnya



Hubungkan perangkat multimedia seperti set top box, PC, MAC, konsol game, dan perangkat streaming seperti Fire Stick atau Apple TV dengan port USB, HDMI, atau MicroSD.

Spesifikasi

Teknologi

- Teknologi layar: LCD
- Sumber cahaya: LED
- Rasio kontras: 3000:1
- Resolusi: 800 x 480 piksel
- Rasio tembak: 1,4:1
- Rasio Aspek: 16:9
- Penyesuaian fokus: Manual
- Pemutar media terpadu
- Koreksi Keystone: Manual
- Masa pakai LED: Hingga 20.000 jam
- Ukuran gambar proyeksi: hingga 80" (200cm)
- Jarak proyeksi: 80 cm - 200 cm / 24"- 60"
- Resolusi yang didukung: 1920 x 1080 piksel

Sambungan

- Wi-Fi: Screen mirroring nirkabel
- Bluetooth: Hubungkan speaker eksternal
- HDMI: x1

- USB: x1
- VGA: x1
- Micro SD: x1
- Audio out: Jack 3,5 mm
- AV in: Jack 3,5 mm
- DC-IN: Jack DC

Suara

- Speaker Stereo: 2x2W
- Koneksi speaker Bluetooth

Dimensi

- Berat: 1.89lbs / 0.86 kg
- tanpa kemasan (PxLxT): 207x150x84,5 mm / 8,14x5,9x3,32 inci

Sumber daya

- Konsumsi daya: Beroperasi: 42W, Siaga <0,5 W
- DC-in: 12V, 3,5A (AC100-240V)



Tanggal dikeluarkan
2023-10-14

Versi: 5.0.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Hak cipta dilindungi undang-undang.

Spesifikasi dapat berubah sewaktu-waktu tanpa pemberitahuan. Merek dagang adalah milik Koninklijke Philips N.V. atau pemiliknya masing-masing.

www.philips.com

* Screen-mirroring konten streaming memerlukan koneksi HDMI. (adaptor tidak disertakan). Ini termasuk layanan seperti Netflix, Hulu, Canal+, Amazon Prime, dan lainnya. Layanan konten streaming tidak dapat menggunakan screen-mirroring melalui Wi-Fi. YouTube dapat distreaming lewat Wi-Fi dan HDMI.

* Proyektor untuk koneksi langsung ke dan untuk penggunaan dengan mesin pemrosesan data otomatis seperti smartphone, laptop, PC, Pemutar Blue-ray, dsb.