



Philips NeoPix Ultra
Hjemmeprojektor

LED LCD

Op til 120"
Wi-Fi og Bluetooth
Indbyggede stereohøjtalere

NPX640

Vær ikke bange for mørket

med den ultrafleksible projektor

Få et fantastisk 120" Full HD-billede, få glæde af behagelige billeder, stereolyd, Wi-Fi-skærmspejling, Bluetooth og alle de tilslutningsmuligheder, du har brug for til streaming af dit yndlingsindhold.

Utrolige billeder

- Projicer billeder op til 120" i HD
- Tilpas din projektion
- Avanceret LED-lyskilde

Afspil, tilslut, gentag

- Indbygget medieafspiller til at se masser af serier
- Gør det smart!
- Helt tilsluttet (HDMI, USB, VGA eller MicroSD)

Lyd overalt

- Indbyggede stereohøjtalere giver krystalklar lyd
- Tilslutning af eksterne Bluetooth-højtalere

Trådløs skærmdeling

- Wi-Fi-skærmspejling til smart deling
- Streaming af TV direkte fra din smartphone

PHILIPS

Vigtigste nyheder

Avanceret LED-lyskilde



Den effektive LED-lyskilde viser varme, levende farver og holder op til 30.000 timer. Du behøver ikke at udskifte den, da den holder 20 år med et gennemsnitlig brug på 4 timer om dagen! Desuden er strømforbruget langt lavere end for en almindelig lyskildebaseret projektor, hvilket betyder du får glæde af en større skærm og en medrivende oplevelse med en miljørigtig enhed!

Tilpas din projektion



Placer produktet, hvor du vil! Keystone-korrektionen kombineret med fokusteknologi gør det muligt at finjustere billeder efter dit behov, så du kan placere din projektor i en hvilken som helst afstand.

Projicer billeder op til 120" HD



Projicer billeder og videoer op til 120" (300 cm) i HD 720p, og oplev detaljerede og klare billeder.

Indbygget medieafspiller



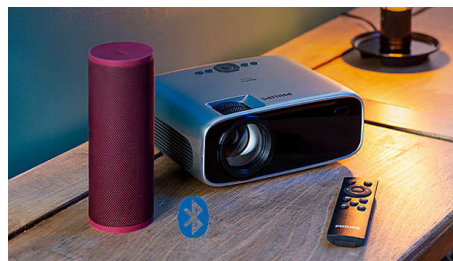
Få det vigtigste direkte i hånden med den integrerede medieafspiller: Gennemse, se alle dine videoer, lyt til musik eller del dine nyeste ferie billeder.

Indbyggede stereohøjttalere



Der er ikke brug for et ekstra lydsystem. De indbyggede stereohøjttalere producerer dyb lyd, der fylder hele rummet og er perfekt til film derhjemme.

Eksterne Bluetooth-højttalere



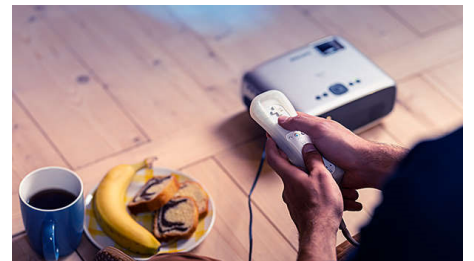
Opret trådløs forbindelse mellem din projektor og eksterne boomboxes eller soundbars for at gøre film og spil mere levende.

Helt tilsluttet



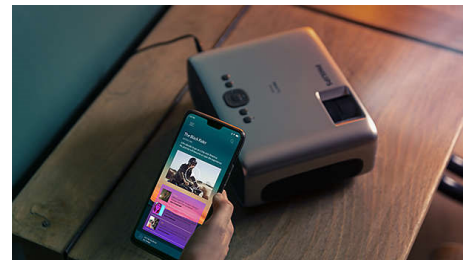
Tilslut alle typer multimedieenheder såsom set-top-bokse, pc, Mac, spillekonsoller og streamingenheder, f.eks. Fire Stick eller Apple TV, med USB-, HDMI- eller MicroSD-porte.

Gør det smart!



Få adgang til ubegrænset indhold ved at tilslutte en spillekonsol eller TV-boks som f.eks. Fire Stick eller Apple TV.

Streaming af TV



Stream alle TV-udsendelser og film via Wi-Fi fra dine smartenheder.

Specifikationer

Teknologi

- Skærmteknologi: LCD
- Lyskilde: LED
- Kontrastforhold: 3.000:1
- Opløsning: 1920 x 1080 pixel
- Drejehastighed: 1,31:1
- Billedformat: 16:9
- Justering af fokus: Manuel
- Integreret medieafspiller
- Grundkorrektio: Manuel
- LED-levetid: Op til 20.000 timer
- Projektionsbilledstørrelse: op til 120" (300cm)
- Projektionsafstand: 80 cm - 200 cm/24" - 60"
- Understøttet opløsning: 1920 x 1080 pixel

Tilslutning

- Wi-Fi: Trådløs skærmspejling
- Bluetooth: Tilslutning af ekstern højttaler
- HDMI: x 2

- USB: x1
- VGA: x1
- Micro SD: x1
- Audio-udgang: 3,5 mm jackstik
- AV-indgang: 3,5 mm jackstik
- DC-IN: DC-stik

Lyd

- Stereohøjttaler: 2 x 3 W
- Bluetooth-højttalerforbindelse

Mål

- Vægt: 5.3lbs / 2.4 kg
- udpakket (BxDxH): 315x235x120 mm / 12,4x9,2x4,7 tommer

Strømkilde

- Strømforsyning: Drift: 100 W, Standby <0,5 W
- DC indgang: 24V, 4A (AC 100-240 V)



Udgivelsesdato
2023-10-02

Version: 4.0.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Alle rettigheder forbeholdes.

Specifikationerne kan ændres uden varsel. Varemærker tilhører Koninklijke Philips N.V. eller deres respektive ejere.

www.philips.com

* Skærmspejling af streamingindhold kræver en HDMI-forbindelse (adapter medfølger ikke). Dette omfatter tjenester som Netflix, Hulu, Canal+, Amazon Prime osv. Indholdsstreamingtjenester kan ikke skærmspejles via Wi-Fi. YouTube kan streames via Wi-Fi og HDMI.

* Projektorer til direkte tilslutning til og brug med en automatisk databehandlingsmaskine som f.eks. en smartphone, bærbar computer, pc, Blu-ray-afspiller osv.