



Philips NeoPix Ultra 2TV+  
Projektors lietošanai mājās

120 collu att.

True FULL HD 1080p

Android TV pieredze

Spēcīga skaņa

Plašas savienojamības iespējas

## Milzīgs attēls, atbalsta Android TV

Pamatojoties uz Android TV, Ultra 2TV+ projicē attēlus True Full HD kvalitātē.

Vairākkārtēja attēla korekcija, neticami labi skaļruņi, klusi ventilatori un REC709 krāsu telpa ļauj jums iegūt labāko izklaidi ar milzu 120 collu displeju!



NPX644

### Savienojiet, skatieties un spēlējiet

- Uzlabots LED gaismas avots
- Plašs savienojumu klāsts

### Android TV pieredze

- Atbalsta "OK Google"
- Android TV pieredze
- Iebūvēta Chromecast
- Multivides atskaņotājs

### Jauna skaņas dimensija

- DSA
- Xtreme skaņa

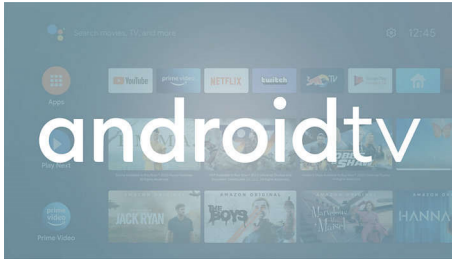
### Neaizmirstami attēli True Full HD kvalitātē

- True Full HD 1920 x 1080
- Satriecošas korekciju iespējas
- Ideāli piemērots mājas izklaidei

# PHILIPS

## Izceltie produkti

### Android TV pieredze



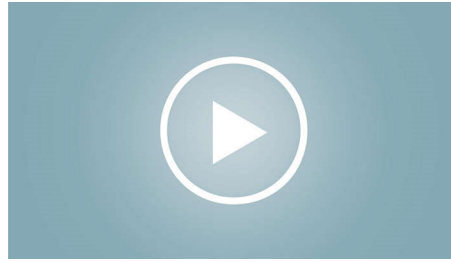
Philips Android TV projektoris ļauj jums skatīties izvēlēto saturu, kad to vēlaties. Jūs varat pielāgot sākuma ekrānu, lai tajā būtu redzamas jūsu iecienītās lietotnes, tādējādi atvieglojot mīļāko filmu un seriālu straumēšanas sākšanu vai turpināšanu. Mūsu OSD ir jauns intuitīvs lietotāja saskarnes dizains, kas ļauj pavisam vienkārši pārvietoties un orientēties sistēmā. To darbina visātrākais AMLOGIC centrālais procesors, kas nodrošina vienmērīgu un savā klasē labāko Android TV pieredzi.

### Iebūvēta Chromecast



Iebūvētā programma Chromecast ir tehnoloģija, kas ļauj jums straumēt savus iecienītāko izklaidi un lietotnes no tālruna, planšetdatora vai klēpjardatora tieši uz televizoru vai skaļruņiem. Tālrunis darbojas kā vienkārša un jaudīga tālvadības pults. Atveriet mobilās lietotnes, kuras jūs jau zināt un kuras jums patīk, lai ātri piekļūtu seriāliem un atskaņošanas sarakstiem. Nav nepieciešams no jauna pierakstīties vai lejupielādēt lietotnes. Jūs varat izmantot tālruni, lai meklētu, pārlūkotu, ievietotu rindā un kontrolētu projektoru no jebkuras vietas mājās, un varat turpināt to izmantot, nepārtraucot atskaņošanu un netērējot akumulatora enerģiju.

### Multivides atskaņotājs



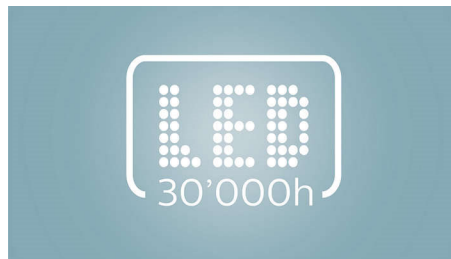
Pateicoties iebūvētajam multivides atskaņotājam, jums ir pieejamas visas nepieciešamās funkcijas. Pārlūkojiet saturu, skatiet visus savus video, klausieties mūziku vai dalieties ar jaunākajiem brīvdienų attēliem no tādiem avotiem kā USB zibatmiņa vai cietais disks. Vienkārši pievienojiet ārējo krātuvi pie USB A tipa pieslēgvietas un atskaņojiet visu savu lokālo saturu, izmantojot Playstore pieejamās lietotnes (piemēram, Plex, VLC un citas).

### Atbalsta "OK Google"



Vai vēlaties spēlēt spēli, skatīties Netflix vai meklēt saturu un lietotnes Google Play veikalā? Vienkārši runājiet ar savu projektoru. Jūs varat dot arī komandas visām viedajām mājas ierīcēm, kas atbalsta Google Assistant, piemēram, samazināt gaismas spilgtumu un filmu vakaros iestatīt termostatu.

### Uzlabots LED gaismas avots



Jaudīgais LED gaismas avots attēlo spilgtas un dzīvas krāsas un darbojas līdz pat 30 000

stundām. Jums to nevajadzēs nomainīt, jo šis gaismas avots darbojas 20 gadus, ja tas vidēji tiek izmantots 4 stundas dienā. Turklāt enerģijas patēriņš ir daudz zemāks nekā standarta lampas tipa projektoriem, kā rezultātā jūs varat baudīt lielāku ekrānu un pilnībā iekļaujošu pieredzi, izmantojot videi draudzīgu ierīci.

### Satriecošas korekciju iespējas



Novietojiet projektoru jebkurā vietā! Automātiskā trapeces un 4 stūru korekcija palīdz novērst slīpus un izkropļotus attēlus un nodrošināt ideālas attēla proporcijas pat tad, ja ierīce neatrodas taisni attiecībā pret sienu. Šīs funkcijas arī ļauj iegūt optimālu attēlu no praktiski jebkura leņķa un novērst daudzas ar optimālu iestatīšanu saistītas problēmas. Vai jums ir liela telpa ar mazu sienu? Neuztraucieties! Digitālā tūluma palielina attēla izmēru pat tad, ja projektoris atrodas tālu no sienas. Pateicoties 1,44 projekcijas attālumam attiecībā, mazās vietās iespējams iegūt lielu attēlu. Ultra 2TV+ ir nepieciešami tikai 3,8 m, lai lieliskā kvalitātē projicētu 120 collu lielus attēlus.

### DSA



Digitālā signāla apstrāde uzlabo visas skaņas frekvences, tādējādi ļaujot jums pilnībā ieprīm jūsu iecienītajā seriālā.

# Specifikācijas

## Tehnoloģija

- Displeja tehnoloģija: LCD
- Gaismas avots: gaismas diode
- Kontrasta koeficients: 3000:1
- Izšķirtspēja: 1920 x 1080 pikseli
- Projektācijas attāluma attiecība: 1,4:1
- Ekrāna attālums: No 175 cm līdz 383 cm / no 68 collām līdz 151 collai
- Malu attiecība: 16:9
- Fokusa korekcija: Instrukcija
- Trapeces korekcija: Instrukcija, Automātisks
- LED kalpošanas laiks: Līdz 30 000 st.
- Projektācijas attēla izmērs: līdz pat 120 collas (300 cm)
- Atbalsītā izšķirtspēja: 1920 x 1080 pikseli

## Savienojums

- Wi-Fi: Bezvadu ekrāna spoguļošana
- Bluetooth: Pievienojiet ārējo skaļruni

- HDMI: x1
- USB: USB 2.0, C tipa USB
- SPDIF
- Audio izeja: 3,5 mm ligzda

## Skaņa

- Stereo skaļrunis: 2 x 10 W
- Bluetooth skaļruņa savienojums

## Izmēri

- Svars: 8.8lbs / 4.3 kg
- izsaiņots (P x D x A): 391 x 351 x 203 mm / 15,4 x 13,8 x 8 collas

## Enerģijas avots

- Enerģijas patēriņš: Darbība: 100 W, Gaidstāve <0,5 W
- Līdzstrāvas ieeja: 24 V, 4 A (100–240 V maiņstrāva)



Izlaides datums  
2023-10-03

Versija: 5.0.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Visas tiesības patur autors.

Specifikācijas var tikt mainītas bez paziņojuma. Preču zīmes ir Koninklijke Philips N.V. vai to attiecīgu īpašnieku īpašums.

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

\* Lai izmantotu ekrāna spoguļošanas funkciju straumēšanas saturam, ir nepieciešams HDMI savienojums (adapteris nav iekļauts komplektācijā). Tas attiecas uz tādiem pakalpojumiem kā, piemēram, Netflix, Hulu, Canal+ un Amazon Prime. Straumēšanas satura pakalpojums nevar atskaņot ar ekrāna spoguļošanas funkciju, izmantojot Wi-Fi, YouTube var straumēt, izmantojot Wi-Fi un HDMI.

\* Projektorus paredzēts tieši savienot un lietot ar automātisko datu apstrādes iekārtu, piemēram, viedtālruni, klēpj datoru, personālo datoru, Blue-ray atskaņotāju utt.

\* Jēdzieni HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI preču dizains un HDMI logotipi ir HDMI Licensing Administrator, Inc. preču zīmes vai reģistrētas preču zīmes.