

Philips NeoPix Ultra One+
Heimkino-Projektor

Echtes FULL HD 1.080p

Android TV-Erlebnis
Ultravernetzt
Äußerst kompakt

NPX646



Helles und farbenfrohes Kinoerlebnis

Der Ultra One+ ist kompakt und leicht und projiziert in Full HD. Er umfasst einen Android TV-Dongle mit all Ihren Lieblings-Apps und Chromecast built-in, mehrere Bildkorrekturen, Stereo-Lautsprecher für einen raumfüllenden Klang und HDMI-Anschlüsse.

Android TV-Erlebnis

- Kompatibel mit OK Google
- Android TV-Erlebnis
- Chromecast built-in

Full HD 1.080 P

- Fortschrittliche LED-Lichtquelle
- True Full HD-Auflösung von 1.080p
- Individuelle Projektion

Äußerst kompakt

- Hochwertige Stereo-Lautsprecher

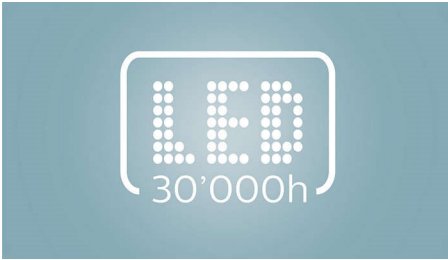
Ultravernetzt

- Bluetooth-Verbindung
- Mehrere Verbindungen

PHILIPS

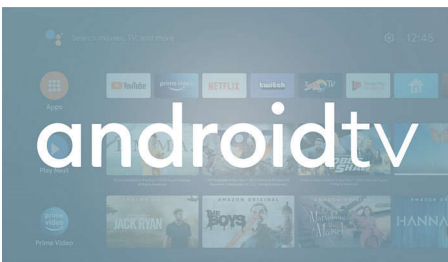
Besonderheiten

Fortschrittliche LED-Lichtquelle



Die leistungsstarke LED-Lichtquelle erzeugt satte, lebendige Farben und hat eine Lebensdauer von bis zu 30.000 Stunden. Sie müssen sie also nie ersetzen – bei 4 Stunden Nutzung pro Tag hält sie 20 Jahre! Darüber hinaus ist der Stromverbrauch wesentlich niedriger als bei einem herkömmlichen Projektor mit Lampe. Sie profitieren von einem großen Bildschirm für ein beeindruckendes Erlebnis mit einem umweltfreundlichen Gerät!

Android TV-Erlebnis



Ihr Philips Android TV Projektor liefert Ihnen Ihre gewünschten Inhalte, wann Sie es möchten. Sie können den Startbildschirm mit Ihren Lieblingsapps so anpassen, dass Sie ganz mühelos mit dem Streamen von Lieblingsfilmen und -serien beginnen können. Oder machen Sie dort weiter, wo Sie aufgehört haben. Unser OSD hat eine neue intuitive Benutzeroberfläche, mit der es noch einfacher ist, zu navigieren und sich zu orientieren. Ausgestattet mit der schnellsten AMLOGIC

CPU bietet er ein nahtloses und erstklassiges Android TV-Erlebnis.

Bluetooth-Verbindung



Dank der integrierten Bluetooth-Funktion können Sie kabellose Lautsprecher ganz einfach direkt an den Android TV-Dongle anschließen für einen besseren Sound. Haben Sie auch eine Maus, eine Tastatur oder andere Fernbedienungen? Keine Sorge, Sie können jedes dieser Zubehörteile verbinden, um Android TV zu steuern oder Spiele mit einem externen Bluetooth-Gamepad zu spielen.

Chromecast built-in



Chromecast built-in ist eine Technologie, mit der Sie Ihre Lieblingsinhalte und -apps von Ihrem Telefon, Tablet oder Laptop direkt auf Ihrem Fernseher oder Ihren Lautsprechern streamen. Ihr Telefon dient dabei als einfache und leistungsstarke Fernbedienung. Öffnen Sie einfach Ihre bereits bekannten mobilen Apps und genießen Sie den schnellen Zugriff auf Ihre Fernsehserien und Playlists. Sie können Ihr

Telefon von überall in Ihrem Zuhause zum Durchsuchen, Stöbern, Erstellen von Warteschlangen und Steuern des Projektors verwenden, und das ohne die laufende Wiedergabe zu unterbrechen oder Ihren Akku zu entladen.

Individuelle Projektion



Stellen Sie das Produkt auf, wo Sie möchten. Die Trapezkorrektur in Kombination mit der Fokustechnologie ermöglicht Ihnen die Anpassung von Bildern an Ihre Bedürfnisse, sodass Sie den Projektor in jeder beliebigen Entfernung aufstellen können.

Mehrere Verbindungen



Schließen Sie alle Ihre Lieblingsgeräte über HDMI (wie Smartphone, Tablet, Laptop, Spielkonsole) an und geben Sie Ihre Videos, Bilder und Audiodateien dank dem integrierten Multimedia-Player über USB wieder. Zwei HDMI- oder USB-Anschlüsse sowie eine 3,5-mm-Buchse ermöglichen das Anschließen von externen Lautsprechern.. Die Wi-Fi MIMO Dual Band Technologie reduziert den Puffer und eignet sich perfekt für Online-Spiele oder zum Ansehen von Filmen in Full HD.

Daten

Technologie

- Anzeigetechnologie: LCD
- Lichtquelle: LED
- Kontrastverhältnis: 3.000:1
- Auflösung: 1.920 x 1.080 Pixel
- Throw Ratio: 1,4 :1
- Bildformat: 16:9
- Fokusanpassung: Manuell
- Trapezkorrektur: Manuell
- LED-Lebensdauer: Bis zu 30.000 Std.
- Größe des projizierten Bildes: Bis zu 80" (200 cm)
- Projektions-Entfernung: 80 cm bis 200 cm/24" bis 60"
- Unterstützte Auflösung: 1.920 x 1.080 Pixel

Anschließen

- WLAN: Kabellose Bildschirmspiegelung
- Bluetooth: Verbindung mit externem Lautsprecher
- HDMI: x 2
- USB: x 1

- VGA: x 1
- MicroSD: x 1
- Audio-Ausgang: 3,5-mm-Buchse
- AV-Eingang: 3,5-mm-Buchse
- DC-IN: DC-Buchse

Ton

- Stereo-Lautsprecher: 2 x 5 W
- Bluetooth-Lautsprecherverbindung

Abmessungen

- Gewicht: 2.69lbs / 1.2 kg
- ausgepackt (B x T x H): 220 x 170 x 90 mm/
8,6 x 6,6 x 3,5 Zoll

Stromquelle

- Leistungsaufnahme: Betrieb: 100 W, Standby:
< 0,5 W
- Gleichspannungseingang: 24 V, 4 A (AC 100 bis
240 V)



Ausstellungsdatum
2023-05-12

Version: 1.0.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung
geändert werden. Die Marken sind Eigentum von
Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com