Philips Screeneo Full HD-Projektor



HDP2510





Bilder im großen Stil

Screeneo Full HD-Projektor

Genießen Sie Filme und Sportereignisse auf einem riesigen Bildschirm in Full HD-Qualität, indem Sie Screeneo einfach ein paar cm von einer Wand entfernt aufstellen. Die luminAce-Engine sorgt für brillante, scharfe Bilder mit 2.000 Farb-Lumen, natürlichen Farben und tiefen Schwarztönen.

Brillante Bilder

- Variabler Bildschirm 127 cm 305 cm (50" -120") (10 42 cm / 3,94" -16,5" Abstand)
- luminAce-Engine mit 2.000 Lumen und NaturaColor
- Flow Motion sorgt für eine gleichmäßige und scharfe Projektion

Hervorragender Sound

- Integrierter Dolby Digital 2.1 Lautsprecher mit Subwoofer
- Bluetooth: Hören Sie sich Ihre Musik mit allen Ihren Geräten an

Eine Vielzahl an Anschlüssen

• Verbinden Sie ein beliebiges Geräte mit HDMI, USB oder S/PDIF (optisch)



HDP2510/EU

)aten

Technologie

- Anzeigetechnologie: DLP
- · Lichtquelle: Philips UHP Image Life Lamp
- Lampentyp: 250 Watt
- UHP-Lichtquelle: über 10.000 Stunden Betriebsdauer
- Farbrad-Segment: 6 Segmente (RGBRGB)
- Kontrastverhältnis: 200,000 :1
- Helligkeit: 2.000 Farblumen
- Anzeigbare Farben: 1,07 Milliarden
- Auflösung: 1920 x 1080 Pixel
- Throw Ratio: 0,21:1
- Bildschirmgröße: 127-305 cm (50" 120")
- Abstand zum Bildschirm: 10 cm-42 cm/3,94"-16,5"
- Trapezkorrektur
- Bildformat: 4:3 und 16:9
- Projektionsmodi: Vorne, Rückseite, Decke vorn, Decke hinten
- · Wandfarbenkorrektur
- Fokusanpassung: elektrisch
- 3D-Technologie: Umwandlung von 2D in 3D, unterstützt alle 3D-Modi
- Bild-Verzögerungszeit: 50 ms
- Bild-Reaktionszeit: < 0,1 ms
- Bildrate: 720Hz
- Geräuschpegel: Kinomodus: < 25 dB(A), Tageslichtmodus: < 32 dB(A)
- Unterstützte Formate/Auflösungen: PAL (50 Hz), SECAM (50 Hz), NTSC (60 Hz), 480i/p, 576i/p, 720p, 1080i/p

Ton

• Integrierte Lautsprecher: 2 + Subwoofer, 26 W

Ausgangsleistung

• Sound System: Dolby Digital 2.1

Anschluss

- Bluetooth: Übertragen Sie Musik vom Smartphone oder Tablet auf Screeneo über Bluetooth
- Anschlüsse: 2 x HDMI hinten, 1 x HDMI seitlich. VGA, Composite, 1 x Standard-USB hinten, Kopfhörerausgang seitlich, Audioeingang/-ausgang, AV-Eingang, S/PDIF (optisch), Trigger-Ausgang

Stromquelle

- Stromverbrauch: Betrieb: 190 bis 300 W, Ausschalten: < 0,5 W
- Stromversorgung: 90 V-264 V, 47-63 Hz für EU und UK

Logistikdaten

- Verpackungsabmessungen (B x T x H): Verpackt: $408 \times 340 \times 385 \text{ mm} (16,1 \times 13,4 \times 15,2 \text{ ZoII});$ ausgepackt: 315,5 x 248,8 x 281,9 mm (12,42 x 9,8 x 11,1 Zoll)
- Gewicht: Verpackt: 10,5 kg (370,4 oz), Ausgepackt: 8,3 kg (292,8 oz)
- Temperaturbereich: In Betrieb: 5-35° C (41-95°F)
- Aufbewahrung (verpackt): -10-60° C (14 140°F)
- Aufbewahrung (unverpackt): 0-45°C
- Relative Luftfeuchtigkeit: In Betrieb: 15 bis 85 % RH, Aufbewahrung (verpackt): 5-93 % RH, Aufbewahrung (ausgepackt): 15-85 % RH
- Inhalt der Standardverpackung: HDP2510, Fernbedienung, Kurzanleitung, Netzkabel, 2 x AAA-Batterie, Tragetasche, Garantiekarte

Besonderheiten

Verbindung über Bluetooth

Mit der Verbindung über Bluetooth (mit aptX-Standard) kann Screeneo Ihre Musik auf allen Ihren Geräten abspielen

Anschlüsse: HDMI, USB und S/PDIF

Verbinden Sie Ihren Blu-ray-Player, Set-Top-Box, Ihre Spielekonsole oder andere Geräte über HDMI, USB oder S/PDIF (optisch)

Flow Motion: gleichmäßig und scharf

Flow Motion sorgt für gleichmäßige und scharfe Projektion bei Action-Szenen

Dolby Digital 2.1 Lautsprecher Integrierter Dolby Digital 2.1 Lautsprecher mit Subwoofer für einen kräftigen und satten Sound

luminAce-Engine

luminAce-Engine mit 2.000 Lumen und NaturaColor für ein brillantes Bild

Variable Bildschirmgröße: 127 cm -305 cm (50" - 120")

Variable Bildschirmgröße von 127 cm - 305 cm (50" - 120") mit nur 10-42 cm (3,94"-16,5") Abstand zur Wand



Ausstellungsdatum 2016-07-26

Version: 3.0.1

12 NC: 8670 001 36391 EAN: 36 63766 00010 2 © 2016 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