

Philips Screeneo
Screeneo Smart LED-
Projektor

HDP1590



Bilder im großen Stil

Genießen Sie großartige Unterhaltung im großen Stil – dank einer Bildgröße von 127 cm (50") bis 254 cm (100") mit Screeneo, nur ein paar Zentimeter von der Wand entfernt. Lässt sich leicht im ganzen Haus verwenden oder zum Outdoor-Kinoerlebnis im Garten aufstellen! Mit hervorragendem Sound und WiFi!

Von Klein nach Groß mit ausgezeichneter Bildqualität

- Flexible Bildschirmgröße – von 127 cm (50") bis 254 cm (100")
- LED-Technologie für brillante Farben und lange Lebensdauer

Erweitern Sie Ihre Sound-Erfahrung

- Lautsprecher und Subwoofer integriert
- Übertragen Sie Ihre Musik über Bluetooth oder WiFi/DLNA

Inhalte von jedem Ort aus

- Mit oder ohne Kabel verbinden – ganz wie Sie wollen!
- Miracast – sofortige Freigabe von Inhalten

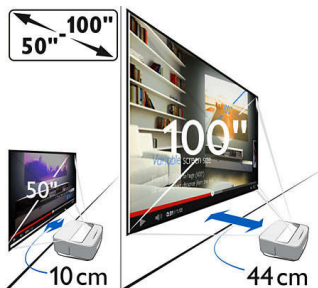
PHILIPS

Besonderheiten

Mit oder ohne Kabel verbinden

Dank des integrierten WiFi können Sie über DLNA oder Bluetooth ganz leicht eine Verbindung zur Online-Welt oder Ihrem Heimnetzwerk herstellen und Ihre Inhalte von diesen Geräten projizieren. Wenn Sie physische Medien bevorzugen, können Sie Screeneo auch über HDMI verbinden, eine SD-Karte in den Kartenleser einsetzen, ein USB-Flashlaufwerk verbinden oder die Antenne an eine Antennenbuchse anschließen.

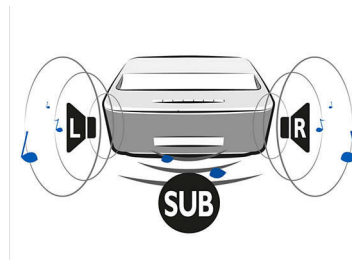
Flexible Bildschirmgröße



Erleben Sie Filme, Sportereignisse oder Gaming wie nie zuvor – auf einem 127 cm (50") bis 254 cm (100") großen Bildschirm. Lehnen Sie sich zurück, und genießen Sie Ihre

Inhalte komfortabel in jedem Raum Ihres Zuhauses. Screeneo kann ganz einfach an jeder geraden Wand positioniert werden. Sie müssen das Produkt nur an dem stilvollen Ledergriff an der Rückseite greifen. Wenn Kinder einen Cartoon auf dem 127 cm (50") großen Bildschirm ansehen, sollten Sie Screeneo 10 cm von der Wand entfernt aufstellen, für Ihr Lieblingsfußballspiel auf 254 cm (100") sollten es 44 cm sein.

Integrierte Lautsprecher



Dank des integrierten Subwoofers und den Lautsprechern mit einer Ausgangsleistung von 26 W RMS muss keine Verbindung zu einem Soundsystem hergestellt werden. Ihr perfektes Sounderlebnis wird durch ein Dolby Digital 2.1-Soundsystem noch abgerundet.

LED-Technologie

Screeneo verwendet hochwertige LED-Technologie, um Ihre Fotos, Filme und mehr in brillanten Farben und einer Lebensdauer von 30.000 Stunden zu projizieren. In Kombination mit innovativer Ultra-Weitwinkeltechnologie sorgt es bei jedem Einschalten für den großen Überraschungseffekt.

Miracast

Es hört sich komplizierter an, als es ist: Während Sie die Fotos auf Ihrem Smartphone oder Tablet durchsuchen, stellen Sie eine kabellose Verbindung mit Screeneo her, der Ihren Bildschirm sofort projiziert. Was auch immer Sie auf Ihrem tragbaren Gerät machen, wird mithilfe von Miracast kabellos übertragen.

Übertragen Sie Ihre Musik

Verwenden Sie Screeneo als Music Station! Übertragen Sie Musik bequem über Bluetooth oder die DLNA (Digital Living Network Alliance)-Funktionalität von Ihrem Smartphone oder Tablet auf Screeneo.

Daten

Technologie/Optisch

- Anzeigetechnologie: DLP
- Lichtquelle: RGB LED
- Die LED-Lichtquelle hat eine Lebensdauer von: 30.000 Stunden
- Kontrastverhältnis: 100.000:1
- Abstand zum Bildschirm: 10 - 44 cm
- Throw Ratio: 0,321
- Interner Speicher: 4 GB
- Betriebssystem: Android 4.2
- Auflösung: 1280 x 800 pixels
- Bildschirmgrößen: 127 cm (50") - 254 cm (100")
- Trapezkorrektur
- Bildformat: 4:3 und 16:9
- Wandfarbenkorrektur
- Fokusanpassung: Handbuch; manuell
- 3D-Technologie: Verwandelt 2D in 3D, unterstützt alle 3D-Modi
- MP4-Player
- Geräuschpegel: < 25 dB(A)
- Projektionsmodi: Vorderseite, Rückseite, vordere Abdeckung, hintere Abdeckung

Anschließen

- WLAN: DLNA, Dualband 2,4 GHz und 5 GHz, Miracast, WLAN IEEE 802.11 b/g/n
- Bluetooth: Übertragen Sie Musik vom Smartphone oder Tablet auf Screeneo über Bluetooth
- Anschlüsse: 1 x Standard-USB vorne, 2 x HDMI hinten, 1 x HDMI vorne, 2 x Standard-USB hinten, Audioausgang (analog, digital), Kopfhörer-Ausgang vorne, Standard-SD-Karte, VGA, Composite

Ton

- Integrierter Stereolautsprecher: 2 + Subwoofer
- Sound System: Dolby Digital 2.1
- Unterstützte Audioformate: MP3, WAV
- RMS: 26 Watt Ausgangsleistung

Inhalt der Standardverpackung

- Gebrauchsanleitung: auf internem Speicher,

- Internet
- Fernbedienung
- Kurzanleitung
- HDMI-Kabel
- Netzkabel
- Tragetasche
- 2 x AAA-Batterie
- DLP Link 3D-Brille
- HDP 1590

Stromversorgung

- Netzteil: 90 - 264 V, 47 -63 Hz für EU und UK

Verpackungsmaße

- Verpackt (B x T x H): 490 x 392 x 317 mm
- Ausgepackt (B x T x H): 339 x 287 x 148 mm

Temperaturbereich

- Betrieb: 5 - 35 °C
- Aufbewahrung (verpackt): -25 - 60 °C
- Aufbewahrung (unverpackt): 0 - 45 °C

Relative Luftfeuchtigkeit

- Betrieb: 15 – 85 % RH
- Aufbewahrung (verpackt): 5 – 93 % RH
- Aufbewahrung (unverpackt): 15 – 85 % RH

Unterstützte Videostandards

- PAL
- Secam
- NTSC
- 576i/p
- 480i/p
- 720i/p
- 1.080i/p

Integrierter Media Player

- Unterstützte Videoformate: AVI, MOV, MP4, MKV, FLV, TS, M2TS, 3GP
- Unterstützte Audioformate: MP3, WAV
- Unterstützte Fotoformate: JPEG, BMP, PNG, GIF



Ausstellungsdatum
2023-10-27

Version: 5.1.2

© 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