

Acer PL Serie

Acer PL1520i

Business Projektor trifft auf Laser Lichtquelle: eine perfekte Kombination



- Lichttechnologie: Laser Diode
- Auflösung: 1080p Full HD (1.920 x 1.080 px)
- Helligkeit: 4.000 (Standard), 3.200 (eco) ANSI Lumen
- Kontrast: 2.000.000:1
- Lebensdauer max. (Std.): 20.000 (Standard), 30.000 (eco)
- Herstellergarantie: 3 Jahre PickUp-Service, 1 Jahr auf die Lampe, 5 Jahre auf den DLP Chip



















Acer PL1520i SPEZIFIKATIONEN







Bestellinformationen

 Modell
 PL1520i

 Artikelnr.
 MR.JRU11.001

 EAN
 4710180568004

Technische Spezifikationen

Projektionstechnologie
DLP Chip
Version
Auflösung
Seitenverhältnis
Kontrast
Farbdarstellung
Helligkeit
Fokus / Brennweite
Projektionsgröße (Diagonale)
Projektionsverhältnis
Zoom / Digital-Zoom
Bildverschiebung (Offset)

Linsenverschiebung (Lens Shift) Horizontal - / Vertikalfrequenz Projektions-Modi Lichttechnologie Lebensdauer max. (Std.) Trapez-Korrektur (Keystone)

Lautsprecher

Gewicht / inkl. Verpackung (kg)
Abmessungen / Verpackung (mm)
Stromverbrauch

Geräuschentwicklung Gleichmäßigkeit (%) Farbe DLP 3D Ready & HDMI 3D 0,47" BrilliantColor™ DarkChip™ 3 DMD

1080p Full HD (1.920 x 1.080 px) 16:9 (nativ) / 4:3 (unterstützt)

2.000.000:1

1,07 Milliarden Farben

4.000 (Standard), 3.200 (eco) ANSI Lumen F = 2,50 ~ 2,93 / f = 15,98 ~ 21,42 mm

0,72 ~ 7,62 m 1,00 ~ 8,00 m 1,21 ~ 1,59:1 1:1,3x / 2x 105 ~ 115 % %

52 ~ 58 % (vertikal) manuell 15 ~ 100 kHz / 24 ~ 120 Hz

360° Projektion Laser Diode

20.000 (Standard), 30.000 (eco)

+/- 30° (vertikal) manuell, +/- 30° (horizontal) manuell, 4-Ecken

1x 10 Watt 4,50 kg / 6,45 kg

337 x 265 x 119 / 496 x 195 x 387 250 (Standard), 180 (eco), < 0,5 Watt

(Standby)

31 (Standard), 28 (eco) dB

80 % weiß

Eingänge

 HDMI mit HDCP
 1x (1.4a)

 HDMI / MHL mit HDCP
 1x (2.0)

 DVI-D mit HDCP
 1x (2.0)

 VGA analog D-Sub
 1x

 Composite Video RCA
 1x

 Audio in Klinke (3,5mm)
 1x

Ausgänge

USB Typ A 2x (1x In für Wireless Adapter, 1x DC Out 5V) Audio out Klinke (3,5 mm) 1x

Netzwerk- und Kontrollschnittstellen

RS232 1x USB B (Remote Computer Control) 1x

Mitgeliefertes Zubehör

PIN Sicherheitskarte PIN Sicherheit
Netzkabel an IEC 320 C13 1x (Euro-Stecker)
HDMI Kabel 1x (1,80 m)
IR Fernbedienung 1x Wireless Adapter (UWA5)

Linsenkappe 1x
Gebrauchsanweisung auf CD 1x
Schnellstartanleitung gedruckt 1x

Sonstiges Zubehör 1x Wireless Adapter (UWA5)

Optionales Zubehör

 Universelle Deckenhalterung kurz
 4713147892877 / MC.JLC11.002

 Universelle Deckenhalterung lang
 4713147892884 / MC.JLC11.003

 Acer WirelessHD Kit
 4713147715251 / MC.JKY11.009

 Acer CastMaster Buttons
 4710180557206 / MC.40511.00N

 Acer Wireless Mirror
 4713883764520 / MC.JQC11.008

 Acer CastMaster Touch
 4710180784336 / MC.40511.00Y

Garantie

Herstellergarantie 3 Jahre PickUp-Service, 1 Jahr auf die Lampe, 5 Jahre auf den DLP Chip

Anwendungsempfehlung

Anwendungsempfehlung Büro, Home Office, Konferenzraum

Projektionsabstandsrechner

Projektionsabstandsrechner https://www.acer.com/ac/de/CH/content/

acer-projection-calculator



Acer PL1520i

PASSENDES ZUBEHÖR (NICHT IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN)

Installation



Montieren Sie Ihren Projektor kinderleicht an der Decke mit 360° Drehung und bis zu 25° Neigung.

Acer CastMaster Präsentationssystem



Erweitern Sie Ihr Acer CastMaster System (WPS-2) mit einem weiteren Transmitter, um von noch mehr Endgeräte kinderleicht zu präsentieren.

Installation



Montieren Sie Ihren Projektor kinderleicht an der Decke mit 360° Drehung und bis zu 25° Neigung.

Acer CastMaster Präsentationssystem



Erweitern Sie Ihr Acer CastMaster System (WPS-2) mit einem weiteren Transmitter, um von noch mehr Endgeräte kinderleicht zu präsentieren.

Wireless Projektion



Kabelchaos war gestern! Willkommen im Zeitalter der kabellosen Projektion!

Wireless Projektion



Kabelchaos war gestern! Willkommen im Zeitalter der kabellosen Projektion!

A sor Cast Master Bräsentationssystem



Receiver mit Projektor & Transmitter mit Endgerät verbinden – und sofort präsentieren. Plug & Play, keine Software oder Internetverbindung notwendig und bis zu 4 Picture-in-Picture.

Acer CastMaster Präsentationssystem



Erweitern Sie Ihr Acer CastMaster System (WPS-1) mit einem weiteren Transmitter, um von noch mehr Endgeräte kinderleicht zu präsentieren.

Acer CastMaster Präsentationssystem



Receiver mit Projektor & Transmitter mit Endgerät verbinden – und sofort präsentieren. Plug & Play, keine Software oder Internetverbindung notwendig und Host Kontrolle.



Acer PL1520i

MHL Unterstützung

Auto Shutdown Die Auto Shutdown Funktion fährt den

Acer Projektor automatisch herunter, wenn nach einer voreingestellten Zeit kein Eingangssignal empfangen wird. Diese Funktion ist über das Menü individuell einstellbar und hilft Strom und Lampenstun-



Die MHL Konnektivität (über den MHL/ HDMI Port) ermöglicht Ihnen das Übertragen eines unkomprimierten digitalen HDMI Signals von ihrem Smartphone, während dieses gleichzeitig über den Anschluss aufgeladen wird. Mithilfe des einmaligen optionalen Acer MHL wireless Adapters kann der Inhalt mittels Miracast WiFi Display, WiDi Wireless Display oder DLNA sogar kabellos von einer Videoquelle auf den Projektor übertragen werden.

Acer Smart Format Technologie

Die Acer SmartFormat-Technologie unterstützt eine Vielzahl von Eingangssignalen, wodurch ein Umschalten am Notebook/ PC, DVD Player und Receiver entfällt. Signale bis 1080p können Acer ColorBoost Projektoren mit HDMI* durch Acer Smart-Format-Technologie angenommen und komprimiert wiedergeben werden. *Modellabhängig

Dieser Projektor verspricht höchste Verlässlichkeit und liefert auch im 24/7 Dauereinsatz zuverlässig ein brillantes Bild.* Speziell bei Signage-Anwendungen oder aber auch bei Ausstellungen in Museen o.ä. kann dieser Projektor sorglos eingesetzt werden. * Acer empfiehlt den Projektor alle 7 Tage für 30 Minuten in den Standby-Zustand zu schalten.



Mit der HDMI Power On Funktion ist der Projektor in der Lage sich automatisch einzuschalten, sobald der Projektor ein Signal per HDMI oder VGA zugespielt bekommt. Sie brauchen den Projektor nicht mehr separat zu starten, sondern können einfach ihr Notebook, ihren Receiver oder die Spielekonsole einschalten und der Projektor schaltet sich automatisch ebenfalls ein.



Die Lens Shift-Funktion (Linsenverschiebung) erleichtert Ihnen speziell die Installation des Projektors. Mittels zweier Rädchen an der Seite des Projektors können Sie das Bild verzerrungsfrei nach oben oder unten verschieben.



Acer PIN Security bietet die Möglichkeit durch die Festlegung eines PINs den Acer Projektor vor unautorisierter Benutzung und Diebstahl zu schützten. Ein verlorener PIN kann nur durch den Acer Service nach Prüfung der Eigentumsverhältnisse zurückgesetzt werden.

PIN SECURITY

Instant Pack

InstantPack garantiert für die Lampensicherheit der Acer ColorBoost Projektoren. Die aktuellen Lampen von namhaften Herstellern wie Osram und Philips nehmen bei plötzlichem Stromverlust keinen Schaden. (Acer empfiehlt, den Projektor bis zum Stillstand des Lüfters mit Strom zu versorgen) Die Lampengarantie beträgt 1 Jahr ohne Stundenbegren-

HDMI 3D: Der integrierte HDMI 1.4a-Standard ermöglicht die Übertragung von 3D-Content von geeigneten Wiedergabegeräten, wie beispielsweise 3D Blu-ray-Playern, 3D Set-Top-Boxen sowie 3D-Spielkonsolen, ohne dass ein zusätzlicher PC benötigt wird. So können mithilfe der Acer 3D-Shutter-Brille Bluray 3D Filme, und 3D TV-Sendungen im eigenen Wohnzimmer bis zu einer Diagonale von 7,62 Metern (300) dargestellt werden

Individueller Startbildschirm

Der Customizable Startup Screen ermöglicht es einen individuellen Startup Screen per Screenshot zu erstellen. Dieser Startbildschirm, egal, ob es das Firmenlogo beim Business-Anwender oder das Lieblingsfotos eines Home Users ist, wird automatisch zum Start des Projektors angezeigt.



CUSTOMIZABLE STARTUP SCREEN

HDR (High Dynamic Range) ist eine Technik zur Reproduktion eines größeren Dynamikbereichs der Leuchtkraft. Es bewahrt die Details in den dunkelsten und hellsten Bereichen und bietet einen ähnlichen Luminanzbereich, so dass die Farbe dem realen Bild nahe kommt. Der erweiterte Kontrast und der größere Helligkeitsbereich sorgen für naturgetreue Farben.

Acer Wireless Projektion: Nie wieder Kabel verlegen! Der beiliegende Acer Wireless Adapter ermöglicht Ihnen die kabellose Projektion und erspart Ihnen das teils aufwändige Verlegen von HDMI- oder VGA-Kabeln.* Projiziieren Sie Inhalte von Ihrem



Notebook, Smartphone oder Tablet in sekundenschnell und ohne Qualitätsverlust! * Modellabhängig. Liegt der Acer Wireless Adapter bereits Ihrem Projektor bei, finden Sie dies in der Rubrik "Mitgeliefertes Zubehör".

ZUBEHÖR UND FUNKTIONEN

Wall Color Compensation

Wall-Color Compensation: Beste Bildqualität ermöglicht die Wandfarbenkorrektur auf farbigen Projektionsflächen wie Tafeln und Tapeten. 5 optimierte Wandfarben lassen sich einfach und ohne weitere Einstellungen über das Menü für beste Bildqualität ausgleichen.



Original 24p Wiedergabe

Wahres Kino erleben mit 24 Bildern pro Sekunde gibt der Acer Projektor Blu-Ray Filme im original Kinoformat ruckelfrei wieder, wie es am Filmset gedreht wurde. Sehen Sie Filme mit 24p aus den Augen des Regisseurs.



Die 360° Projektion bietet Ihnen höchste 360°. Flexibilität und ermöglicht es Ihnen den Projektor in allen Lagen zu verwenden sowie interessante Installationen zu realisieren. Sie können z.B. von der Deckes des Raumes auf den Fußboden oder einen Tisch projizieren oder den Projektor seitlich montieren, um hochkant zu projizieren.

Automatische Trapezkorrektur

Durch die automatische vertikale Trapez-Korrektur (Keystone) gleicht der Acer Projektoren bei nicht exakter vertikaler Aufstellung die trapezförmige Verzerrung selbstständig aus und projiziert ein rechtwinkliges Bild.



Mit der AC Power On Funktion ist der Projektor in der Lage sich automatisch einzuschalten, sobald der Projektor mit Strom versorgt wird. Sie brauchen den Projektor nicht mehr separat einzuschalten, sondern können diesen, z.B. durch Einschalten des Stroms im Meetingraum, direkt starten.

Aufgrund unseres stetigen Engagements für die kontinuierliche Verbesserung der Qualität unserer Produkte, kann dieses Datenblatt auch ohne Vorankündigung Änderungen unterworfen werden. Die Verfügbarkeit kann von Region zu Region variieren. Acer haftet nicht für eventuelle, in den Produktbeschreibungen enthaltene Fehler oder Auslassungen. Copyright 2020 Acer Computer GmbH, Deutschland. Alle Rechte vorbehalten. Acer und das Acer-Logo sind eingetragene Warenzeichen der Acer Incorporated, Microsoft und Windows sind eingetragene Warenzeichen der Microsoft Corporation, Intel und Pentium sind eingetragene Warenzeichen der Intel Corporation. Alle sonstigen genannten oder anders erkennbaren Marken, eingetragenen Waren- und/oder Dienstleistungsmarken sind das Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Alle genannten Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers.