

Acer H Serie

Acer H6543Ki

Satte Farben und exzellente Bildqualität für Ihr Heimkino



- Lichttechnologie: 240 Watt Philips UHP
- Auflösung: 1080p Full HD (1.920 x 1.080 px)
- Helligkeit: 4.800 (Standard), 3.840 (ECO) ANSI Lumen
- Kontrast: 10.000:1
- Lebensdauer max. (Std.): 4.000 (Standard), 10.000 (eco), 20.000 (ecoPro) Stunden
- Herstellergarantie: 2 Jahre PickUp-Service, 1 Jahr auf die Lampe, 5 Jahre auf den DLP Chip





















Acer H6543Ki **SPEZIFIKATIONEN**







Bestellinformationen

H6543Ki Modell Artikelnr. MR.JW511.001 EAN 4711121138409

Technische Spezifikationen

Projektionstechnologie DLP Chip

Version Auflösung

Seitenverhältnis Kontrast

Farbdarstellung

Helligkeit

Fokus / Brennweite Projektionsgröße (Diagonale) Projektionsabstand

Projektionsverhältnis Zoom / Digital-Zoom Bildverschiebung (Offset) 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

0.48" DMD

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

10 000:1

1,07 Milliarden Farben

4.800 (Standard), 3.840 (ECO) ANSI Lumen F = 2,00 ~ 2,05 / f = 15,85 ~ 17,44 mm

0,69 ~ 7,62 m 1,00 ~ 10,00 m 1,50 ~ 1,65:1 1:1.1x / 2x

110 % %

15 ~ 100 kHz / 24 ~ 120 Hz

Rück-/Front- sowie Deckenmontage mit

Rück-/Front-Projektion 240 Watt Philips UHP

4.000 (Standard), 10.000 (eco), 20.000 (eco-

Pro) Stunden

+/- 40° (vertikal) manuell & automatisch

1x 10 Watt

2,90 kg / 4,30 kg

322 x 225 x 91 / 433 x 162 x 297 309 (Standard), 215 (eco), < 0,5 Watt

(Standby)

29 (Standard) dB 85 %

weiß

Eingänge

HDMI mit HDCP 2x (1.4a) 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)

RS232

PIN Sicherheitskarte 1x

Netzkabel an IEC 320 C13 1x (Euro-Stecker) HDMI Kahel 1x (1.80 m)

IR Fernbedienung 1x Wireless Adapter (UWA5)

Linsenkappe 1x Tasche 1x Schnellstartanleitung gedruckt

Sonstiges Zubehör 1x Wireless Adapter (UWA5)

Universelle Deckenhalterung kurz 4713147892877 / MC.JLC11.002 Universelle Deckenhalterung lang 4713147892884 / MC.JLC11.003 Acer CastMaster Buttons 4710180557206 / MC.40511.00N Acer CastMaster Touch 4710180784336 / MC.40511.00Y

Herstellergarantie 2 Jahre PickUp-Service, 1 Jahr auf die Lampe,

5 Jahre auf den DLP Chip

Anwendungsempfehlung

Anwendungsempfehlung Heimkino, Gaming

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

acer-projection-calculator



Acer H6543Ki

PASSENDES ZUBEHÖR (NICHT IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN)

Installation



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

Installation



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

Acer CastMaster Präsentationssystem



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 CastMaster Präsentationssystem



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

Acer CastMaster Präsentationssystem



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



Acer H6543Ki

ZUBEHÖR UND FUNKTIONEN

Acer Hidden Port Design: Der Acer Hidden Port ermöglicht die Integration eines kompatiblen Wireless Adapters ohne äußere Einschränkungen. So wird der Adapter nahtlos ins Gehäuse integriert und bewahrt ein schickes Design ohne Ecken und Kanten.



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-



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.



Acer LumiSense

Die Acer LumiSense Technologie verwendet einen Umgebungslichtsensor, um die Helligkeit in der Projektionsumgebung zu erkennen und die Helligkeit sowie die



Farbsättigung optimal daran anzupassen. Darüber hinaus analysiert Acer LumiSense auch das projizierte Bild und optimiert die Qualität des dargestellten Bildes dyna-

HDMI 3D

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.

Geriner Input Lag 8.3ms

Sie legen Wert aufs Detail? Dank geringen Input Lags gehören Lags der Vergangenheit an. Ob beim Gaming auf Großbild oder dem neusten Actionfilm - Sie sind immer auf Augenhöhe und bekommen jedes Detail ohne Ruckeln mit.



24/7 Einsatz

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 einge-setzt werden. * Acer empfiehlt den Projektor alle 7 Tage für 30 Minuten in den Standby-Zustand zu schalten.

Bluelight Shield

BluelightShield ermöglicht es Anwendern, den Blaulichtanteil zu senken, um die negativen Auswirkungen der Blaulichteinwirkung zu mindern. Es gibt drei Filterstufen im Projektor, die für verschiedene Szenarien geeignet sind. Jede Stufe enthält auch einen dynamischen Mechanismus, der den Blaulichtpegel je nach Inhalt optimiert. BluelightShield kann bis zu 30% blaues Licht reduzieren und Ihre Augen schüt-

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

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.



Auto Ceiling-Mount Correction: Der integrierte Schwerkraft-Sensor im Acer Projektor erkennt, wenn dieser über Kopf an einer Decke montiert wurde, und dreht die Projektion automatisch um 180° ohne zusätzliche Einstellungen im Menü.



HDMI Power On

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.

AC Power On

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.



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".

Acer Color Safe II

Acer ColorSafe II garantiert eine gleichbleibende, brillante und natürliche Farbprojektion über den gesamten Projektorlebenszeitraum. Dieses wird gewährleistet durch den Einsatz der DLP® Technologie sowie durch eine 5 Jährige Garantie auf den DLP® Chip. Bei Projektoren ohne DLP® Technologie kommt es im Laufe der Zeit zu einer Abnahme der Farbbrillanz

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.