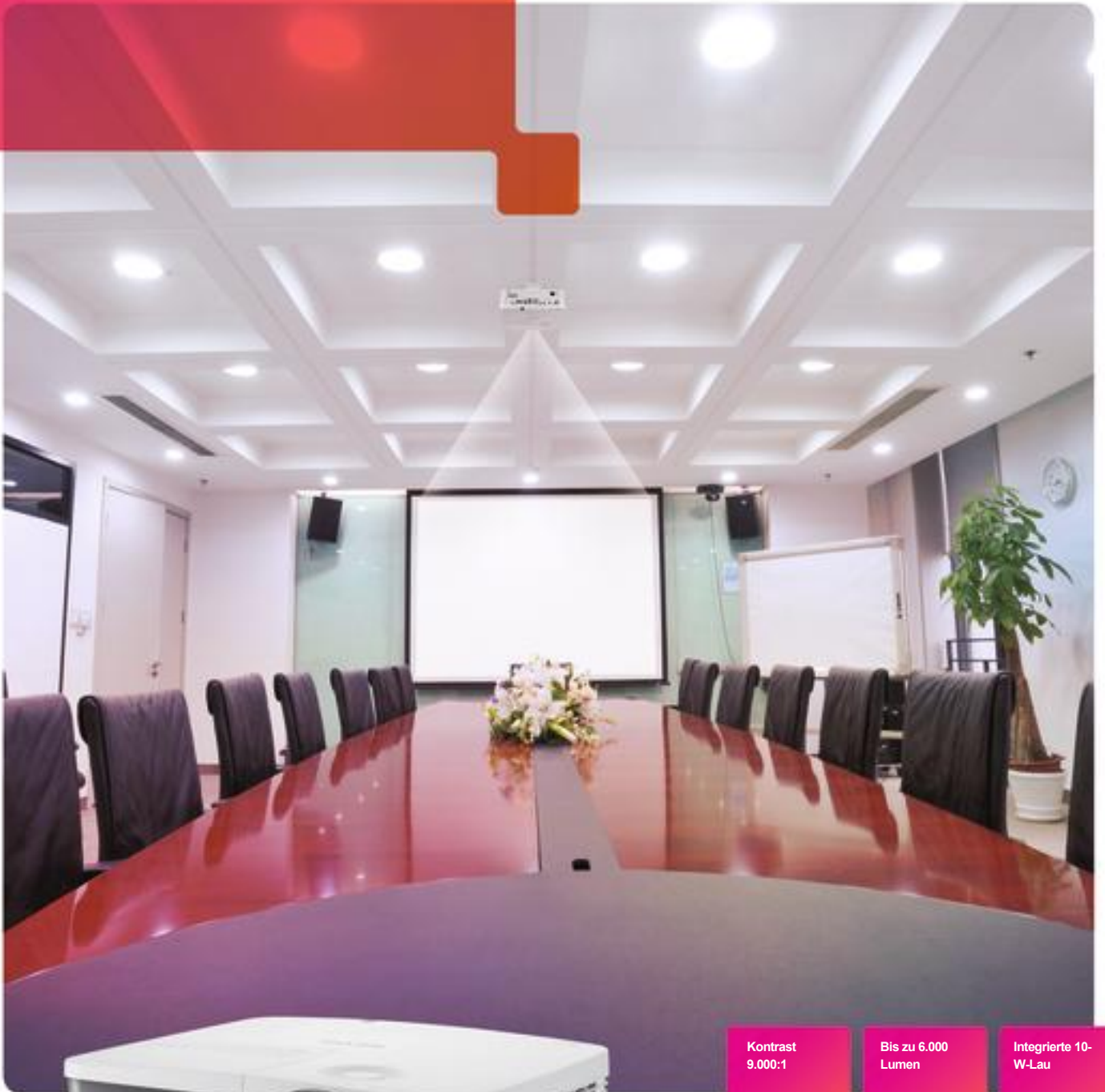


Standard-Projektor

PJ X5580  
PJ WU5570

**RICOH**  
imagine. change.



Kontrast  
9.000:1

Bis zu 6.000  
Lumen

Integrierte 10-  
W-Lau

HDMI-  
Konnektivität

Autom.  
Bildkorrektur

Fern-  
bedienung

# Überragende Bildqualität und einfache Handhabung für alle Präsentationsanforderungen

Die Ricoh PJ X5580/PJ WU5570 sind auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten und bieten eine qualitativ hochwertige Digitalanzeige auf Projektionsflächen von bis zu 300 Zoll für bis zu 50 Zuschauer. Mit der Wahl zwischen den Auflösungen in WXGA und WUXGA ist die Bildqualität hervorragend. Die einfache Installation und die komfortable Bedienung mit den neuesten Verwaltungsprogrammen erleichtern die Projektion. Dank der beiden integrierten 10-W-Lautsprecher und der breiten Auswahl an Anschlussmöglichkeiten sind sie ideal für alle Anwendungen einschließlich Geschäftspräsentationen, Weiterbildungen und Veranstaltungen geeignet.

- Zur Verfügung stehen Modelle mit Auflösungen in XGA und WUXGA mit 5.500 und 6.000 Lumen jeweils mit einem hohen Kontrast von 9.000:1 für brillante Bilder in leuchtenden Farben
- Einfache Installation dank automatischer Bildkorrektur mit horizontaler und vertikaler Linsenverschiebung zur Eliminierung von Trapezverzerrungen
- Kompatibilität mit den neuesten Netzwerk-Verwaltungsprogrammen vereinfacht die Bedienung bei geplanten und spontanen Präsentationen in mittelgroßen Vorführräumen
- Die leistungsstarken, eingebauten 10-W-Lautsprecher bieten in großen Konferenzräumen einen guten Sound, womit die Installation eines zusätzlichen Soundsystems entfällt
- Anschlussmöglichkeiten, einschließlich W-LAN, unterstützen eine Vielzahl an Eingabegeräten wie Netzwerk-PCs, USB-Sticks und HD-Geräte wie Blu-ray-Player



# Hervorragende Bildauflösung, Helligkeit und umfangreiche Funktionen

## Die ideale Lösung dank der Auswahl an Auflösungen

Sie wollen kraftvolle, hochauflösende Bilder mit lebhaften Farben projizieren, um Ihre Zuschauer zu fesseln? Dann garantieren die PJ X5580 / PJ WU5570 10 bis 50 Zuschauern eine helle, dynamische Präsentation, wenn diese bis zu 13,5 Meter vom Bildschirm entfernt sitzen. Die Lichtstärke erlaubt Ihnen die Projektion auf Leinwände von 30 bis 300 Zoll, sodass Sie eine breite Auswahl an Präsentationsräumen haben.



## Erweiterte Anschlussmöglichkeiten

Dank einer Vielzahl an Anschlüssen können Sie sich mit einer großen Bandbreite an Eingabequellen verbinden. Es gibt zwei HDMI-Anschlüsse einschließlich einer MHL-Schnittstelle zum Anschließen von Mobilgeräten wie Smartphones. Eine LAN-Verbindung ermöglicht die Eingabe über Remote-Netzwerkgeräte und ein USB-Anschluss das Anzeigen von Präsentationen ohne Computer. Ein konventioneller VGA-Anschluss ist mit dem neuesten DisplayPort ausgestattet.

## Auflösung in HD-Qualität und kontrastreiche Bilder

Der PJ WU5570 bietet eine Kombination aus der Auflösung 1.920 x 1.200 (WUXGA) und einem Kontrast von 9.000:1. So können Sie HD-Inhalte über ein Eingabegerät wie einen Blu-ray-Player im 16:10-Format darstellen und Ihr Publikum kann sich auch lange Präsentationen entspannt und bequem ansehen.



## Flexible Installation und einfache Handhabung

Dank der vertikalen und horizontalen Linsenverschiebung mit Trapezkorrektur sind Sie bei der Wahl Ihres Aufstellungsortes völlig frei und können sich den für Ihre Präsentation am besten geeigneten Platz aussuchen. Die Handhabung ist ebenfalls einfach, da die PJ X5580/PJ WU5570 mit den neuesten Netzwerkverwaltungs- und Steuerprogrammen einschließlich Crestron, AMX und PJ Link kompatibel sind. Ein optionales WLAN-Dongle ermöglicht Ihnen die Eingabe ohne LAN-Verbindung.

# PJ X5580/PJ WU5570

HAUPTSPEZIFIKATIONEN

## ALLGEMEIN

Projektionssystem:	Single-Chip DLP
Auflösung:	PJ X5580: 1.024 x 768 PJ WU5570: 1.920 x 1.200
Mikrospiegelgröße DMD-Chip:	PJ X5580: 0,7 Zoll PJ WU5570: 0,67 Zoll
Bildformat:	PJ X5580: 4:3 PJ WU5570: 16:10
Helligkeit:	PJ X5580: 6.000 Lumen PJ WU5570: 5.500 Lumen
Kontrastverhältnis:	9.000:1
Projektionsfläche:	30" bis 300"
Projektionsabstand:	1 bis 13,5 m (von der Rückseite des Projektors bis zur Projektionsfläche)
Projektionsverhältnis:	PJ X5580: 1,3-2,2 PJ WU5570: 1,2-2,2
Lampe:	Quecksilberlampe
Lampen-Lebensdauer:	Standard: 3.000 Stunden (365 W) Eco-Modus: 4.000 Stunden (292 W)
Zoomfaktor:	1,8
Zoom:	Manuell
Fokus:	Manuell
Anschlüsse:	Mini D-SUB15pin x 2 (Computer EINGANG) Mini D-SUB15pin x 1 (Monitor AUSGANG) Mini DIN 4pin x 1 (S-Video) RCA_1pin x 1 (Video) D-SUB 9pin x 1 (RS-232C) (PC-Steuerung) HDMI 1/MHL IN x1 HDMI 2 IN x1 DisplayPort x1 3,5-mm-Miniklinke x1/x2 RCA-Audiobuchse (Links/Mono) x1 RCA-Audiobuchse (Rechts) x1
USB:	Typ-A x 1
Kabelgebundenes LAN:	RJ-45 x 1 (10BASE-T/ 100BASE-TX/1000BASE-T)
Wireless LAN:	Erfüllt IEEE 802.11a/b/g/n
Primärfunktionen:	Stumm (leer), Standbild, Skalieren (Vergrößern), Auto-Trapezkorrektur, Passwortschutz, Benutzer-Logo, Eco-Modus, 3D-Projektion nur HDMI, Wandfarbenmodus, Anschluss für Kensington-Sicherheitsschloss, Firmware-Update (USB)
Eingebauter Lautsprecher:	2 x 10 W
Abmessungen (B x T x H):	424 x 356 x 150 mm
Gewicht:	6,35 kg
Stromversorgung:	100 - 240 V, 50/60 Hz

- g/m<sup>2</sup>

## UMWELTDATEN

Schall-Leistungspegel (gesamtes System):	35 dB
Stromverbrauch:	Betriebsleistung: 495 W Timer Energiesparmodus: 395 W Standby-Modus: 1 W
Betriebstemperatur:	5 - 40 °C
Betriebluftfeuchtigkeit:	20 % - 80 %
Lagerbedingungen:	Temperatur: -20 - 60 °C Feuchtigkeit: 20 % - 80 %

## VERBRAUCHSMATERIAL

Ersatzlampe Typ 22

## ZUBEHÖR

Installationsanleitung & Sicherheitshinweise, Bitte zuerst lesen / Handbuch (Starterhandbuch), RGB-Kabel, Netzkabel, CD-ROM mit Utility-Software und Handbuch in 16 Sprachen, Fernbedienung mit Batterien, Objektivdeckel, Filter (Standard)

Weitere Informationen zur Verfügbarkeit von Modellen, optionalem Zubehör und Software erhalten Sie bei Ihrem lokalen Vertragshändler.

ISO9001 zertifiziert,  
ISO14001 zertifiziert,  
ISO27001 zertifiziert

Alle Marken- und/oder Produktnamen sind Marken der entsprechenden Eigentümer. Die Spezifikationen und das äußere Erscheinungsbild können sich ohne vorherige Ankündigung ändern. Die Farbe des tatsächlichen Produkts kann von der in der Broschüre dargestellten Farbe abweichen. Die Bilder in dieser Broschüre sind keine echten Fotos, und es können geringfügige Detailabweichungen auftreten.

Copyright © 2018 Ricoh Europe PLC. Alle Rechte vorbehalten. Diese Broschüre, deren Inhalt und/oder Layout dürfen ohne vorherige schriftliche Erlaubnis von Ricoh Europe PLC nicht verändert und/oder angepasst, teilweise oder vollständig kopiert und/oder in andere Dokumente eingefügt werden.

**RICOH**  
imagine. change.

[www.ricoh.de](http://www.ricoh.de)