



Der elegante und stilsichere LightStream PJD5153 liefert eine weit beeindruckendere audiovisuelle Performance, als sein Preis vermuten lässt. Sein abgerundetes Design, komplett mit haptischen Tasten und rutschsicheren Fußkissen, ist mit einer intuitiven und benutzerfreundlichen Oberfläche ausgestattet. Dank der exklusiven Technologien SuperColor™ und SonicExpert™ kann der Projektor mit klassenführender audiovisueller Leistung aufwarten. Der PJD5153 mit seiner 3300-Lumen-Lampe liefert ein Kontrastverhältnis von 22000:1, ideal für klare und helle Bilder in kleinen bis mittelgroßen Sitzungs- und Klassenzimmern. Zwei VGA-Eingänge sowie ein Composite Video- und ein S-Video-Eingang, ein VGA-Ausgang und Audio-Ein- und -Ausgänge sowie Mini-USB- und RS232-Anschlüsse sorgen für ausreichende Anschlussmöglichkeiten auch für analoge Geräte. DynamicEco™ sorgt zudem für Energieeinsparungen von bis zu 70 % und verlängert die Lebensdauer der Lampe um bis zu 10 000 Stunden.

Hochwertiges Kurvendesign mit intuitiven Tasten

Mit seinem matten gebürsteten Finish und den abgerundeten Ecken ist der LightStream-Projektor ein echter Hingucker. Die haptische Tastatur mit erhobenen und konkaven Tasten sowie einer mittig angeordneten Referenztaaste gewährleistet darüber hinaus ultraeinfache Bedienbarkeit, auch wenn der Projektor in einer dunkler Umgebung eingerichtet wird oder an der Decke montiert

ist.



Super
COLOR™
True Color Technology



**SuperColor™ : Für einer
der besten Farbgenauigkeiten seiner
Klasse**

Die exklusive SuperColor™ -Technologie von ViewSonic liefert einen deutlich besseren Farbbereich als viele vergleichbare Projektoren derselben Klasse. So genießen Anwender noch realistischere und genauere Farben. Dank exklusiver Farbradkonstruktion und dynamischer Lampensteuerung projiziert SuperColor™ Bilder in sämtlichen Umgebungen mit naturgetreuen Farben und wirkt gleichzeitig der Ermüdung der Augen bei hellen und dunklen Bildern entgegen.



SuperColor™ projectors offer color accuracy levels



Conventional projectors offer low-quality images



Sonic
Expert



**SonicExpert™ : Klarer,
angenehmer und lauter Sound**

Infolge exklusiver bahnbrechender Neuerungen beim Lautsprecherbau (Wandler und neu geformte Klangkörper) stellen LightStream-Projektoren viele Konkurrenten in punkto Audioperformance klar in den Schatten. Die kompakten, aber leistungsstarken Lautsprecher liefern starken Sound, der auch die entlegensten Winkel Ihres

Meetingraums laut und deutlich erreicht.

Helle Bilder für jede Umgebung

Mit 3300 Lumen gewährleistet der PJD5153 helle Bilder in jeder Umgebung – selbst in Räumen mit viel Umgebungslicht. Das hohe Kontrastverhältnis von 22000:1 sorgt zudem dafür, dass helle und dunkle

Bereiche nicht grau, sondern weiß und schwarz leuchten.



Brightest Mode

Benutzerfreundliche voreingestellte Farbmodi

Es stehen 5 voreingestellten Farbmodi zur Verfügung, um das Bildmaterial jeweils perfekt in Szene zu setzen. Diese 5 Modi sind: Hellster Modus für Umgebungen, die zusätzliche Helligkeit erfordern, Dynamischer Modus für Präsentationen mit hohem Textgehalt, Standardmodus zur exakten Wiedergabe der Farben am PC oder Notebook, ViewMatch-Modus für den allgemeinen Einsatz und Movie-Modus mit höherer Sättigung für die Projektion von Filmen in dunkler Umgebung.

Schneller Zugriff auf häufig genutzte Funktionen über „My Button“

Die Suche nach einer bestimmten Funktion im Bildschirmmenü kann aufwendig sein. Die Taste „My Button“ auf der Fernbedienung ist eine programmierbare Schnellwahltaste, über die jede beliebige Funktion aufgerufen werden kann.



My Button



Automatisches Ein- und Ausschalten

Wenn das automatische Einschalten aktiviert ist, werden LightStream-Projektoren automatisch eingeschaltet, sobald ein VGA-Kabel angeschlossen und das Signal erkannt wird. Wird kein Signal erkannt, schaltet sich der Projektor automatisch nach einer benutzerdefinierten Zeit aus – so sparen Sie Energie und Stromkosten und verlängern die Lebensdauer des Projektors.



3D-Kompatibel für aufregende

visuelle Effekte

Mit diesem LightStream-Projektor holen Sie sich atemberaubende 3D-Effekte mit 120 Hz ins Haus. Alles, was Sie dafür benötigen, ist die optionale 3D-Shutter-Brille PGD-350 von ViewSonic und eine 3D-Signalquelle. Genießen Sie Ihren ViewSonic LightStream-Projektor heute noch in 3D.



Spezifikationen

Produktspezifikationen	Auflösung	SVGA (800 x 600)
	Helligkeit (ANSI Lumen)	3,300
	Kontrast (Mit dynamischen Kontrastverhältnis)	22,000:1
	Lampenlebensdauer (Normal/Eco/DynamicEco)	5000 / 10000
	Projektionsverhältnis (Breite ~ Höhe)	1.96 ~ 2.15
	Optischer Zoom	1.1-fach
	Digitaler Zoom	2.0-fach
	Bildschirmgröße	60 bis ~ 150 Zoll
	Projektionsoffset	120% +/- 5%
	Display-Farben	1,07 Milliarden Farben
	Trapez	+/- 40° (Vertikal)
	Betriebsgeräusche (Normal / Eco)	32dB/27dB
	Lautsprecher	1 x 2W

Anschlüsse	HDMI-Eingang	Nein
	VGA-Eingang	2
	Component-Eingang	Gleichzeitig VGA-In

S-Video	1
Composite-Eingang	1
Audio-In (3,5 mm)	1
Audio-In (RCA, L/R)	Nein
USB Typ A	Nein
USB Typ B	Nein
Mini-USB	1 (Firmware, Maussteuerung)
Mikrofon (3,5 mm)	Nein
SD-Kartenleser	Nein

Ausgänge	VGA-Ausgang	1
	Audio-Ausgang (3,5 mm)	1

Steuerung	RS232 (9-polig)	1
	Netzwerkmanagement (LAN-Kabel)	Nein
	12 V Trigger	Nein

PC/MAC	Video-/Audio-Streaming	Nein
	Erweiterte/Gespiegelte Anzeige	Nein
	4-in-1 Split-Screen	Nein
	Multi Projektion	Nein

iOS / Android	DOC-Datei-Streaming (schreibgeschützt)	Nein
	Live CAM	Nein
	Live Draw	Nein
	Cloud-Service (Dropbox)	Nein
	WLAN (Single oder Dualband)	Nein
	Miracast	Nein
	DLNein	Nein
	Ethernet Zugang	Nein
	Video-/Medien-Streaming	Nein

Erweiterte Funktionen	3D-kompatibel (optionale 3D-Brille PGD-350 erforderlich)	Ja
	Interaktiv (optional; PJ- PEN-003 notwendig)	Nein
	Standby-Funktion mit geringer Stromaufnahme	<0.5W
	3 Sek. an / 0 Sek. aus	Ja
	Kabellose Bildübertragung	Nein
	Netzwerksteuerung	Nein
	Netzwerk-Präsentation	Nein

Auto-Trapezkorrektur	Nein
Microsoft Office Viewer	Nein
Ruhemodus	Ja
Präsentations-Timer	Ja
Passwort-Schutz	Ja
Sicherheitssperre	Ja
Tastatursperre	Ja
Benutzerdefinierter Startbildschirm	Nein
Dynamic Eco-Modus / Dynamischer Movie-Modus / Dynamischer Kontrast	Ja / Ja / Ja

Abmessungen und Leistung

Abmessungen (B x H x T)	316 x 228 x 103.7 mm
Gewicht (netto)	2.2kgs
Stromquelle	100V ~ 240V / 50~60Hz
Verbrauch	265W (max.)

Mitgeliefertes Zubehör

Netzkabel	1
VGA-Kabel	1
HDMI-Kabel	Nein
Fernbedienung (inkl. Batterien)	1
Kabelabdeckung	Nein
Kurzanleitung & CD	1
Tragetasche	Nein

Optionales Zubehör

PGD-350 (1 x 3D-Brille)	Ja
PJ-PEN-003 (2 x interaktive Stifte und Infrarot Modul)	Nein
PJ-WMK-401 (wall mount kit for Ultra Short Throw projectors)	Nein
PJD-WPD-200 (USB WLAN Dongle)	Nein
WPG-300 (HDMI-MHL WiFi dongle)	Nein
WPD-100 (USB WLAN Dongle)	Nein
WPG-370 (Drahtloses Präsentations Gateway)	Ja

Sprachen

Menü

Englisch, Französisch, Spanisch, Thailändisch,
Koreanisch, Deutsch, Italienisch, Russisch, Schwedisch,
Niederländisch, Polnisch, Tschechisch, traditionelles
Chinesisch, vereinfachtes Chinesisch, Japanischisch,
Türkisch, Portugiesisch, Finnisch, Indonesian, Indisch,
Arabisch, Vietnamesisch

ViewSonic® Eingeschränkte Garantie

ViewSonic bietet Kunden die Sicherheit einer Herstellergarantie bei beschädigten Produkten. Die Art und Dauer der zutreffenden Garantieleistung ist je nach Produkttyp, dem Land des Kaufes unterschiedlich und kann auch entsprechend den zur Kaufzeit zugestimmten Kundenanforderungen individuell variieren. Die Garantie erlischt nach Ablauf der Garantiedauer.

Aktuelle Produktinformationen finden Sie auf unserer Webseite: **www.viewsonic.de**

© 2015 ViewSonic Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Aufgeführte Firmennamen, Warenzeichen und Markennamen gehören den jeweiligen rechteinhabenden Unternehmen. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Auswahl, Angebote und Programme sowie Produktabbildungen dienen der Illustration und können von Land zu Land variieren. Bitte beachten Sie die entsprechenden Nutzungsbedingungen.