

PJ358

**ULTRAPORTABLER XGA
3LCD PROJEKTOR
MIT AUTO KEYSTONE-KORREKTUR**

Vielseitig und äußerst portabel

Der ultraportable, leistungsstarke Projektor PJ358 von ViewSonic® ist mit zahlreichen Funktionen ausgestattet und bleibt dabei doch preiswert. Ganz egal, wie die Lichtverhältnisse auch sein mögen: 2.000 ANSI LUMEN sowie eine XGA-AUFLÖSUNG VON 1.024 x 768 sorgen jederzeit für scharfe, detailgenaue Bilder. Dank des Weitwinkel-Zoomobjektiv können bereits AUS EINER ENTFERNUNG VON 149 CM 1,5 METER GROSSE BILDER dargestellt werden. Mit seinem geringen Gewicht von lediglich 1,8 kg und seiner kleinen Stellfläche ist der PJ358 besonders leicht zu transportieren. Für den einfachen Auf- und Abbau ist der Projektor mit einer automatischen Keystone-Korrektur (vertikal) sowie mit DIRECT OFF ausgestattet. Für dynamische, vielfältige Präsentationen stehen eine Reihe von Computer- und Video-Anschlüssen zur Verfügung. Auch ein USB-Speicherstift kann eingesetzt werden, um JPEGs oder M-JPEGs ohne Rechner zu zeigen. Ob an einem festen Standort oder für unterwegs: Der PJ358 ist stets eine ideale Wahl.



DYNAMISCHE MEETINGS UND PRÄSENTATIONEN

- > **Lichtstark in jeder Umgebung**
2.000 ANSI Lumen und 1,8 kg leicht: Der lichtstarke PJ358 ist eine ideale Wahl für den mobilen Einsatz.
- > **Schneller Auf- und Abbau**
Schnell aufgebaut: Digitale Keystone-Korrektur (vertikal) entzerrt das Bild automatisch. Schnell abgebaut: Dank Direct Off einfach Stecker rausziehen – fertig.
- > **Ohne Computer präsentieren**
Mit einem USB-Speicherstift können Bilder im MPEG-4-, JPEG- und M-JPEG-Format ohne Computer dargestellt werden.
- > **Verbesserte Sicherheitsmerkmale**
Zusätzlich zum Passwort schützt ein PIN Code vor unerlaubtem Gebrauch.
- > **Vielfältige Anschlussmöglichkeiten**
Für dynamische Meetings und Präsentationen kann ein Computer (zwei RGB-Eingänge) oder eine Video-Quelle angeschlossen werden.
- > **Einfach zu warten**
Filterdeckel und Lampe lassen sich für eine einfache Wartung leicht entfernen.
- > **Native XGA-Auflösung bis zu UXGA komprimiert**
Native XGA-Auflösung 1.024 x 768, UXGA komprimiert 1.600 x 1.200.
- > **Eco-Modus für längere Lampenlebensdauer und leiseren Betrieb**



VIEWSONIC
PRODUCTS, PROGRAMS,
AND SERVICES



11-12/2007

ViewSonic®
See the difference™ 

PJ358

ULTRAPORTABLER XGA 3LCD PROJEKTOR MIT AUTO KEYSTONE-KORREKTUR



OPTIONALES ZUBEHÖR

- > Ersatzlampe RLC-027
- > Soft-Tragekoffer mit Rollen und Laptop-Fach PRJ-SCA-004
- > Universale Deckenbefestigung WMK-005
- > VGA auf Komponenten-Video-Adapterkabel ADPT-002
- > Wireless G Presentation Adapter WPG-100



ViewSonic Corporation's QMS & EMS have been registered to ISO 9001 & ISO 14001, respectively, by the British Standards Institution.

LCD-PROJEKTOR	Typ Auflösung Objektiv Zoomfaktor Digital Keystone	3 x 0,63" P-Si-TFT mit MLA XGA, 1.024 x 768 native (max. UXGA, 1.600 x 1.200 komprimiert) Manueller Fokus/manueller Zoom 1,2 (F = 1,8 ~ 1,9/f = 16,4 mm - 19,7 mm) Vertikal ± 30°
DISPLAY	Projektionsgröße Projektionsdistanz Projektionsverhältnis Lampe/Lebensdauer Helligkeit Kontrastverhältnis Bildformate	0,76 m - 7,62 m (diagonal) 0,8 m - 9,3 m 1,3 - 1,5:1 160 Watt UHB/2.000 Stunden (Eco-Modus 3.000 Stunden¹) 2.000 ANSI Lumen (typisch) 500:1 (typisch) 4:3 (nativ), 16:9
AUDIO	Lautsprecher	1 x 1 Watt
EINGANGSSIGNAL	Video Frequenz	RGB analog, NTSC M, NTSC 4,43, PAL (B, D, G, H, I, M, N), SECAM, SDTV/EDTV (480i/p, 576i/p), HDTV (720p, 1080i) Fh: 31 - 106 kHz, Fv: 56 - 120 Hz
KOMPATIBILITÄT	PC Mac ⁰²	Analog: von VGA bis UXGA (skaliert), 1.024 x 768 @ 60 Hz bevorzugt Analog: bis SXGA (skaliert), 1.024 x 768 @ 60 Hz bevorzugt
ANSCHLUSS	PC-VGA Composite-Video S-Video Komponenten-Video Audio-Eingänge Audio-Ausgang USB	2 x 15-poliger mini D-Sub 1 x Cinch-Buchse 1 x 4-poliger MINI-DIN 15-poliger mini D-Sub auf HDTV/Komponenten-Adapter ³ 1 x 3,5-mm-Stereo-Klinke 1 x 3,5-mm-Stereo-Klinke 1 x USB Typ A für PC-lose Präsentationen 1 x USB Typ B für Maus-Steuerung
STROM-VERSORGUNG	Netzspannung Leistungsaufnahme	AC 100 - 120/220 - 240 V, 50/60 Hz (Auto-Switch) 250 Watt (typisch)
BEDIENUNGSELEMENTE	Wahltasten OSD	Ein/Stand by, Menü, Eingangssignal, Resynchronisation, V-Keystone-Korrektur Auto-Adjust, Helligkeit, Kontrast, Gamma, Farbtemperatur, Farbe, Tönung, Schärfe, Bild-Modus (Dynamisch, Cinema, Normal, Whiteboard, Tafel [Schwarz], Tageslicht), My Memory, Seitenverhältnis, Overscan, H/V-Position, Feinabstimmung, H-Größe, Progressive Scan, Video NR, Farbraum, Videoformat, Frame Lock, PC-RGB-in, Auflösung, autom./man. V-Keystone-Korrektur, Eco-Modus, Projektion (Front, Rück, Deckenmontage-Front/Rück), Lautstärke, Audio, Sprachen-Menü (17 Optionen), OSD-Position, Blank Screen, Start Up, My Screen, My Screen Lock, Nachricht, Eingangssignalanzeige, autom. Eingangssignal-Suche, Auto On, Auto Off, Lampen Timer, Filter Timer, My Button, Standbild, Zoom, Service Menü (Lüftergeschwindigkeit, Auto-Adjust, Ghost, Filter-Information, Tastensperre, Remote Freq., Information, Reset), Security Menü (Security Password, My Screen Password, Pin Lock, Bewegungssensor), USB Speicher (PJ Steuerung, Thumbnail, Slide Show)
BETRIEBS-BEDINGUNGEN	Temperatur Luftfeuchtigkeit	5 °C - 35 °C 10 % - 85 % (nicht kondensierend)
GERÄUSCHPEGEL	Normal Eco-Modus	36 dB (typisch) 30 dB (typisch)
ABMESSUNGEN	B x H x T mm	274 x 59 x 205 (physikalisch) 375 x 195 x 292 (Verpackung)
GEWICHT	Netto Brutto	1,8 kg 4,5 kg
ERFÜLLTE VORSCHRIFTEN		CE, CB, UL-DEMKO/GS, GOST, UL 60950, C-UL, FCC-B, CCC, C-Tick, NOM, PSB, TÜV-S, WEEE, RoHS
LIEFERUMFANG		3LCD-Projektor, Netzkabel (Europa [Schuko]/UK), 2 m VGA-Kabel, Fernbedienung, Batterien, Objektivschutz, Schnellstart-Anleitung, ViewSonic Wizard CD-ROM (Benutzerhandbuch mehrsprachig)
WEITERE SPEZIFIKATIONEN		Weitwinkel-Zoomobjektiv, automatische digitale Keystone-Korrektur (vertikal), Progressive Scan, 3:2 Pull Down, Auto-Adjust, Fernbedienung, Direct Off, 30 dB im Eco-Modus, Unplug and Go, Tageslicht-Modus, regelbare Lüftergeschwindigkeit
GARANTIE		Garantieinformationen auf der Webseite: www.viewsoniceurope.com/de/Support/warranty.htm

ViewSonic Europe Limited/UK

Riverside House
7th Floor
2a Southwark Bridge Road
London, SE1 9HA
United Kingdom

Tel: +44 (0) 207 921 2200
Fax: +44 (0) 207 921 2201

ViewSonic Germany

Hanns-Martin-Schleyer-Straße 18A
47877 Willich
Germany

Tel: +49 (0) 21 54 91 88 0
Fax: +49 (0) 21 54 91 88 10

ViewSonic France

Parc des Barbanniers
1 allée des Bas Tilliers
92230 Gennevilliers
France

Tel: +33 (0) 1 41 47 49 00
Fax: +33 (0) 1 41 47 49 10

ViewSonic Corporation

381 Brea Canyon Road
Walnut
California 91789-0708
USA

Tel: +1 909 869 7976
Fax: +1 909 869 7958

ViewSonic Belux

ViewSonic Denmark

ViewSonic Finland

ViewSonic MEA

ViewSonic Netherlands

ViewSonic Norway

ViewSonic Spain

ViewSonic Sweden

Tel: +32 (0)56 85 26 27
Tel: +45 70 22 11 71
Tel: +358 (0)20 7120 860
Tel: +971 (0) 4 88 11 871
Tel: +31 (0)20 491 9254
Tel: +47 (0) 22 88 17 60
Tel: +34 (0) 91 63 05 339
Tel: +46 (0) 8 50 71 30 00

¹ Im Eco-Modus erhöht sich die Lebensdauer der Lampe erheblich. ² Evtl. erforderlicher Mac-Adapter optional erhältlich. ³ Optional erhältlich Adapter erforderlich.