



Der leichte, lichtstarke Projektor, der auch ohne PC ein gutes Bild abgibt

Superleicht im Gewicht und einfach in der Bedienung bietet der portable Reiseprojektor Sony VPL-CX3 lichtstarke, brillante Bilder, die jeder Präsentation den letzten Schliff geben.

Sein größter Vorzug ist jedoch, dass Sie mit dem VPL-CX3 überall beeindruckende Präsentationen durchführen können – und Sie müssen nicht einmal Ihren Laptop mitnehmen. Dank seiner praktischen Memory Stick-Funktion können Sie Ihre Präsentation einfach mit Hilfe der Projector Station-Software konvertieren, sie auf einem Sony Memory Stick abspeichern und in den VPL-CX3 schieben. Ohne PC. Ohne langes Hochfahren. Ohne Kabel. Ganz ohne Probleme.

Mit seiner echten XGA-Auflösung und einer Lichtleistung von 900 ANSI-Lumen übermittelt der VPL-CX3 Ihre Botschaften klar und einleuchtend – auch bei Tageslicht. Der VPL-CX3 lässt sich in Sekundenschnelle mit nahezu jedem Desktopcomputer oder Notebook, DVD-Player oder Videorecorder verbinden und durch Drücken einer einzigen Taste einstellen – die Feinabstimmung des Bildes wird so zum Kinderspiel und liefert stets scharfe lebendige Bilder.

Robust genug für den Einsatz unterwegs, verbindet der VPL-CX3 ein ansprechendes, dezentes Äußeres mit einem geschäftsdienlichen Innenleben: automatischer Pixelabgleich für beste Bildqualität auf Knopfdruck, integrierter Scan-Konverter für maximale Kompatibilität, Stereolautsprecher, benutzerfreundliche On-Screen-Menüs zum schnellen Einrichten und eine Fernbedienung, die auch als drahtlose Maus verwendet werden kann.

Mit dem VPL-CX3 ist es einfacher denn je Ihr Publikum zu informieren und zu unterhalten. Der portable Reiseprojektor VPL-CX3 ist ein leistungsstarker Begleiter auf Geschäftsreisen und bietet scharfe, brillante Präsentationen mit satten Farben und erstaunlichen Grafiken – zu einem noch erstaunlicheren Preis.

Der VPL-CX3 wird mit einem PrimeSupport-Vertrag ausgeliefert, dem einzigartigen Support-Programm von Sony für 1 Jahr ab Kaufdatum. Mit dem PrimeSupport haben Sie beim Einsatz Ihres Sony Projektors nichts mehr zu befürchten, denn Sie können folgende Leistungen in Anspruch nehmen:

- Telefonische Beratung für einen optimalen Einsatz Ihres Sony Projektors
- Bereitstellung & Lieferung eines Ersatzgeräts im unwahrscheinlichen Fall einer Fehlfunktion, damit Ihre Arbeit nicht unterbrochen wird
- OEM-Reparaturen durch Sony
- Kalkulierbare Betriebskosten

*PrimeSupport ist in der EU, Norwegen und der Schweiz erhältlich. Informationen zu den PrimeSupport-Leistungen in anderen Ländern erhalten Sie bei Ihrem Sony Händler vor Ort.

Leistungsmerkmale

Memory Stick-Anschluss für Präsentationen ohne PC

Stecken Sie einen Sony Memory Stick in den VPL-CX3 und legen Sie mit Ihrer Präsentation los; Sie benötigen dazu keine Verbindung zu einem PC oder Notebook. Durch die mitgelieferte „Drag-and-Drop“-Software ist es ganz einfach, die Präsentationen von einem Computer auf einen Memory Stick zu konvertieren. Die Präsentationen können alternativ auch über eine integrierte USB-Verbindung direkt von Ihrem PC in den Memory Stick geladen werden.

Projektor für Digitalfotos

Für Sony Digitalkameras, die mit einem Memory Stick ausgerüstet sind, kann der VPL-CX3 als praktischer JPEG-Bildbetrachter eingesetzt werden. Die Bilder werden einfach durch Herausnehmen des Memory Stick aus der Sony Digitalkamera und Einstecken in den Projektor übertragen.

XGA-Bildqualität mit einer Lichtleistung von 900 ANSI-Lumen

Scharfe, brillante Bilder in voller XGA-Bildqualität und mit einer Lichtleistung von 900 ANSI-Lumen, damit in Ihren Präsentationen immer die richtige Botschaft rüberkommt – sogar bei Tageslicht.

Control Panel-Schutz durch umklappbares Bedienfeld

Netzanschluss, Control Panel und Stereolautsprecher werden beim Transport zusätzlich durch die umklappbare Vorderseite abgedeckt und geschützt.

Schlanke, ultrakompakte Leichtbauweise

Mit einem Gewicht von 2,5 kg und einer Höhe von 65 mm ist der VPL-CX3 klein und leicht genug, um ihn überall hin mitzunehmen. Klare Präsentationen zu jeder Zeit an jedem Ort sind jetzt noch viel einfacher geworden.

Geräuscharmes Kühlsystem

Ein neues Lüftungssystem mit Frontauslass sorgt als leisestes seiner Klasse für flüsterleisen Betrieb, damit Ihre Präsentation ungeteilte Aufmerksamkeit erhält. Die neue Position der Lüftungsöffnungen erlaubt eine flache Aufstellung des Projektors während des Betriebs.

Fernbedienung

Die mitgelieferte Fernbedienung kann auch als praktische drahtlose Maus verwendet werden. So können Sie sich bei Ihrer Präsentation frei bewegen.

Digitaler Zoom

Der 4-fach-Digitalzoom ist über die Fernbedienung steuerbar. Durch Vergrößerung ausgewählter Bildausschnitte zur Verdeutlichung von Details oder zur Unterstreichung Ihrer Aussage können Sie Ihren Präsentationen mehr Ausdruck verleihen.

Trapezkorrektur

Der VPL-CX3 kann Trapezverzerrungen des Bildes korrigieren und somit auch unter suboptimalen Bedingungen eine geometrisch korrekte Projektion liefern.

PrimeSupport

Ein umfassendes Service-Paket für 1 Jahr garantiert Ihnen ständige Einsatzbereitschaft. Es umfasst die Bereitstellung eines Ersatzgeräts innerhalb von 24 Stunden, wenn tatsächlich einmal ein Problem auftreten sollte, mehrsprachigen Telefonsupport sowie eine optionale Garantieverlängerung auf 3 Jahre.

Der Augenblick zählt.

www.sonypresentation.com

SONY

VPL-CX3 – Technische Daten

Optisches System

Projektionssystem	3 LCD-Panels, 1 Objektivprojektionssystem
LCD-Panel	0,7" p-Si TFT-LCD-Panel mit Micro Lens Array (MLA) 2.359.296 Pixel (3 x 786.432 Pixel)
Projektionsobjektiv	1,3-fach Zoomobjektiv, F 1,8 bis 2,2, f28,4 bis 34,0 mm
Lampe	120 W UHP-Lampe
Bilddiagonale	102 cm (40") bis 381 cm (150") sichtbare Diagonale
Lichtleistung	900 ANSI-Lumen

Projektionsentfernung

Bildschirmdiagonale in cm	Bildbreite und -höhe in mm	Abstand von Projektor bis Leinwand
102 cm	813 x 610 mm	1593 bis 1845 mm
150 cm	1219 x 914 mm	2413 bis 2789 mm
203 cm	1626 x 1219 mm	3232 bis 3733 mm
254 cm	2032 x 1524 mm	4051 bis 4677 mm
305 cm	2438 x 1829 mm	4870 bis 5621 mm
381 cm	3048 x 2286 mm	6099 bis 7037 mm

Signale

Farbsystem	NTSC, PAL, SECAM, NTSC 4.43, PAL-M, PAL-N
Auflösung	VIDEO: 750 TV-Linien RGB: 1024 x 768 Pixel
Unterstützte Signale	RGB (fH: 15 bis 92 kHz, fV: 48 bis -85 Hz), 15 kHz Komponentensignal 50/60 Hz-System, Composite Video, Y/C-Video

Allgemeines

Gehäusefarbe	Silky Silver / Twilight Blue
Lautsprecher	0,5 W x 2 Stereolautsprecher
Betriebsspannung	100 V bis 240 V AC, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	max. 190 W, Standby: 5 W
Betriebstemperatur	0 bis 35 °C
Umgebungsfeuchte	35 - 85 %
Gewicht	ca. 2,5 kg
Abmessungen	275 x 65 x 214 mm (B x H x T)

Ein-/Ausgänge

VIDEO	
Composite	Phono, 1,0 Vss ± 2 dB, Sync. neg., 75 Ω
Y/C In	Mini-DIN, 4-pol.
Y	1,0 Vss ± 2 dB, Sync. neg., 75 Ω
C	0,3 Vss ± 2 dB, 75 Ω
EINGANG A	
Analog RGB/Komponenten	HD Sub-D, 15-pol. (Buchse)
R/R-Y	0,7 Vss ± 2 dB, positiv, 75 Ω
G	0,7 Vss ± 2 dB, positiv, 75 Ω
G mit Sync./Y	1,0 Vss ± 2 dB, Sync. neg., 75 Ω
B/B-Y	0,7 Vss ± 2 dB, positiv, 75 Ω
SYNC/HD	
Composite-Sync	1,0 bis 5,0 Vss, hochohmig, positiv/negativ
H-Sync.	1,0 bis 5,0 Vss, hochohmig, positiv/negativ
VD	
Vertikalsync.	1,0 bis 5,0 Vss, hochohmig, positiv/negativ
AUDIO IN	
	Stereo-Miniklinke, 500 mV eff, Impedanz > 47 kΩ
MEMORY STICK SLOT	
	1 x
USB-HUB	
	Eingang (Typ B, Buchse) 1 x Ausgang (Typ A, Buchse) 1 x

Sicherheit/Prüfsiegel

UL1950, cUL (CSA No.950), FCC Class B, IC Class B, NEMKO (EN60950), CE (LVD, EMC), C-Tick, CCIB, Dentori, VCCI Class B



Bedienfeld

ZUBEHÖR

Mitgeliefertes Zubehör:

- Fernbedienung RM-PJM11
- Monitorkabel (2 m)
- HD D-Sub, 15-pol. – HD D-Sub, 15-pol.
- Batterie AA-Format (2 x)
- Anwendungssoftware (Projector Station)
- Memory Stick (8 MB)
- Tragetasche
- Luftfilter
- Bedienungsanleitung für Projektor/Memory Stick
- Kurzreferenz
- Netzkabel mit Ferritkern
- PrimeSupport für 1 Jahr
- Netzkabel

Optional lieferbares Zubehör:

- Ersatzlampe LMP-C121
- Monitorkabel SMF-410
- Signalkabel SMF-402
- Signaladapter ADP-20 (Macintosh auf VGA)
- Leinwand VPS-50C
- Erweiterter PrimeSupport für 2 Jahre

Alle Rechte vorbehalten.

Wiedergabe – auch auszugsweise – nur mit Genehmigung.

Änderungen von Leistungsmerkmalen und technischen Daten vorbehalten.

Gewichts- und Maßangaben in nichtmetrischen Einheiten stellen Näherungswerte dar.

Sony und Sony PrimeSupport sind eingetragene Marken von Sony Corporation.

CA-VPL-CX3/GER-27/06/2001