

Tragbarer XGA-Projektor mit Wireless Funktion (Air Shot)

2500 ANSI-Lumen

Mit dem VPL-CX75 wird durch die Verwendung der Sony-eigenen Air Shot™-Technologie und eines Memory Stick™ das Präsentieren ohne Kabelverbindungen deutlich vereinfacht.



Dank der vielen Leistungsmerkmale und Funktionen werden Sie mit dem VPL-CX75 Präsentationen geben können, die Eindruck hinterlassen – und das alles ohne lästige Kabelverbindungen. Auch diejenigen, die noch nie zuvor einen Projektor bedient haben, werden mit Hilfe der Air Shot™-Technologie von Sony keinerlei Probleme bei kabellosen Präsentationen haben. Die hohe Lichtleistung und die hohe Auflösung dieses Projektors sorgen in allen Umgebungen für erstklassige Bildqualität. Außerdem muss der Projektor dank der Side-Shot™-Funktion nicht mehr direkt vor der Leinwandmitte aufgestellt werden.



Hauptleistungsmerkmale



Air Shot™

Durch die Air Shot™-Technologie von Sony wird das kabellose Präsentieren erheblich vereinfacht und der Projektoraufbau erfolgt einfach und schnell in drei Schritten:

- 1 Stecken Sie die drahtlose LAN-Karte in den Projektor und schalten das Gerät ein
- 2 Stecken Sie als Nächstes das drahtlose LAN-Modul in den Computer
- 3 Der Projektor und der Computer werden automatisch konfiguriert und das Computerbild wird automatisch projiziert

Um die weiteren Funktionen dieser Software nutzen zu können, muss lediglich der "Simple Modus" deaktiviert werden. Zum Lieferumfang dieses Projektors gehören neben der Software, die auf den PC heruntergeladen werden muss, weiteres Zubehör, einschließlich einer Fernbedienung mit Laserpointer.



Memory Stick™

Mit dem mitgelieferten Softwarepaket "Projector Station" von Sony können Präsentationsfolien oder Bilder in ein Format übertragen werden, das direkt vom Memory Stick™ aus gelesen werden kann. So können Informationen präsentiert werden, ohne dass dafür ein Computer benötigt wird.

Zusätzliche Funktionen



Off & Go-Funktion

Auch nach Trennung des Projektors von der Netzspannung läuft der Lüfter weiter. Der Anwender kann somit sofort nach der Präsentation das Netzkabel herausziehen, ohne die Lampe dabei zu beschädigen. (Andere Projektoren müssen nach dem Einsatz erst abkühlen und dabei angeschlossen bleiben.)



Intelligente Auto-Setup-Funktion mit Autofokus-Einstellung

Sofort nach dem Einschalten führt der Projektor folgende Schritte aus und garantiert so höchste Anwenderfreundlichkeit:

- 1 Objektivabdeckung öffnet sich automatisch (und Abdeckungen gehen dadurch nicht mehr versehentlich verloren)
- 2 Projektor schwenkt in den zuletzt benutzten Winkel
- 3 Trapezkorrektur erfolgt automatisch
- 4 Eingebautes Autofokus-Modul korrigiert den Fokus
- 5 Automatische Suche des Eingangssignals
- 6 Smart APA (Auto Pixel Alignment) erfolgt abschließend



Side-Shot™-Funktion

Dank der Side-Shot-Funktion kann der Projektor auch seitlich der optischen Achse der Leinwand aufgestellt werden. Diese Funktion passt das Signal automatisch an und gibt das Bild korrekt wieder, selbst wenn das Gerät nicht direkt vor der Leinwandmitte platziert ist.



Bedienfeld-Sperre

Mittels dieser Funktion wird das Bedienfeld des Projektors gesperrt, damit das Gerät vor unberechtigter Benutzung sowie vor versehentlichem Verstellen geschützt ist. Je nach Bedarf kann diese Funktion auch deaktiviert werden.



Passwortschutz

Bei Aktivierung dieser Funktion muss jedes Mal, wenn der Projektor benutzt wird, ein vorher definiertes Passwort eingegeben werden. (Falls sich der Anwender nicht mehr an das Passwort erinnert, kann Sony das Passwort wieder aufrufen.)

VPL-CX75

Eingänge



PrimeSupport

Alle Business-Projektoren* von Sony werden inklusive 3-jährigem PrimeSupport-Vertrag geliefert, der die folgenden Serviceleistungen umfasst:

- Vertragslaufzeit von 3 Jahren
- Telefonisches Helpdesk in 5 Sprachen
- Abholung, Reparatur und Auslieferung überall in der EU, Norwegen und der Schweiz

www.sonybiz.net /primesupport

*Gilt nicht für den VPL-FX51



Air Shot™-Kit (im Lieferumfang enthalten)



Des Weiteren sind eine CD-ROM mit der Air Shot™-Software und das Softwarepaket "Projector Station" im Lieferumfang dieses Modells enthalten.



- Die Gehäuseteile enthalten keine halogenhaltigen Flammschutzmittel.
- Die Leiterplatten enthalten keine halogenhaltigen Flammschutzmittel.
- Das verwendete Lötmedium ist bleifrei.
- Für die Verpackungspolster wird kein Polystyrolschaum verwendet.

Technische Daten

Hauptdaten	Native Auflösung	XGA (3 x 1024 x 768 Pixel)
	Panel-Ausführung	3 x 2,0 cm (0,79")-p-Si-LCD
	Projektionssystem	3 LCD-Panel und 1 Objektiv
	Lichtleistung	2500 ANSI-Lumen
	Kontrastverhältnis	350:1
	Lüftergerausch	30 dB
	Gewicht	2,9 kg
Abmessungen (B x H x T)		298 x 69 x 244 mm
Allgemeines	Standardobjektiv	1,2-fach / motorisch
	Vertikale Trapezkorrektur	+/- 20°
	Horizontale Trapezkorrektur	Side Shot-Funktion
	Lampe	165 W, UHP
	Lebensdauer der Lampe (empfohlenes Austauschintervall)	3000 Std.
	Filterreinigungsintervall	500 Std.
	Lautsprecher	1 W, Mono
	Max. Leistungsaufnahme	240 W
	Leistungsaufnahme im Standby-Modus	9 W
	Farbe	Perlweiß
Projektionsentfernung	Min. – max. Bildschirmdiagonale	102 – 762 cm (40 – 300")
	1 m (40")	1,2 – 1,4 m
	2 m (80")	2,4 – 2,7 m
	2,5 m (100")	3,0 – 3,4 m
	3,8 m (150")	4,5 – 5,2 m
	5,1 m (200")	6,0 – 6,9 m
	7,6 m (300")	9,0 – 10,4 m
Eingänge	Eingang A	D-Sub, 15-polig (RGB/Komponenten)
	Video	S-Video Composite Video
	HDTV/DTV-fähig	DTV
	Audio	Stereo Klinkenbuchse
	USB	JA
	Einsteckplatz für drahtlose LAN-Karte	JA
	Einsteckplatz für Memory Stick	JA
Mitgeliefertes Zubehör	Fernbedienung	RM-PJM17
	Tragetasche	Softcase
	Kabel	HD D-Sub, 15-polig (2 m) USB
	Luftfilter	JA
	Sonstiges	Air Shot™-Kit (siehe links)
Optionales Zubehör	Lampe	LMP-C161
	Deckenhalterung	PSS-AT4
	3 x Cinch ↔ 15-polig D-Sub-Kabel	SMF-402
	Drahtloses USB-Modul für Computer	IFU-WLM1

© 2004 Sony Corporation. Alle Rechte vorbehalten.

Dieses Dokument darf ohne schriftliche Genehmigung weder ganz noch teilweise reproduziert werden. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Alle nicht-metrischen Maße und Gewichte verstehen sich als Näherungswerte.

Sony ist ein eingetragenes Warenzeichen der Sony Corporation.
CA VPL-CX75/GER-26/10/2004

SONY

SONY EUROPE

www.sony-europe.com