

Tragbarer, lichtstarker SVGA-Projektor

1800 ANSI-Lumen

Mit seiner überragenden Lichtleistung ist der tragbare VPL-CS7 für praktisch jedes Klassenzimmer und jeden Konferenzraum geeignet und stellt somit für die Bereiche Erziehungswesen und Industrie die ideale Wahl dar.

Bei dem VPL-CS7 handelt es sich um einen tragbaren Sony-Projektor, der mit seinen vielen Leistungsmerkmalen und Funktionen dafür sorgt, dass Sie sowohl vor als auch nach dem Unterricht bzw. der Besprechung wertvolle Zeit sparen. Dank der Sony-eigenen intelligenten Auto-Setup-Funktion ist das Gerät direkt nach Einschalten einsatzbereit und aufgrund der Off & Go-Funktion kann das Netzkabel direkt nach dem Gebrauch entfernt und der Projektor weggeräumt werden, ohne dass die Lampe erst abkühlen muss. Des Weiteren ist der Projektor mit einem Monitorausgang ausgestattet, so dass der Anwender das projizierte Bild auch auf einem zusätzlichen Bildschirm sehen kann.

Hauptleistungsmerkmale



Monitorausgang

Der Projektor kann ein Bild gleichzeitig auf einer Leinwand und auf einem Monitor (über einen 15-poligen D-Sub-Anschluss) anzeigen, so dass der Redner sich seinen Zuhörern zuwenden kann und trotzdem die angezeigten Informationen vor sich sieht.



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 der Benutzung erst abkühlen und dabei angeschlossen bleiben.)



Intelligente Auto-Setup-Funktion

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 Automatische Trapezkorrektur erfolgt automatisch
- 4 Automatische Suche des Eingangssignals
- 5 Smart APA (Auto Pixel Alignment) erfolgt abschließend



Bedienfeld-Sperre

Durch diese Funktion wird das Bedienfeld des Projektors gesperrt, damit das Gerät vor unberechtigter Benutzung und 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-CS7

Eingänge



Technische Daten

Hauptdaten	Native Auflösung	SVGA (3 x 800 x 600 Pixel)
	Panel	3 x 1,58 cm (0,62")-p-Si-LCD
	Projektionssystem	3 LCD-Panel und 1 Objektiv
	Lichtleistung	1800 ANSI-Lumen
	Kontrastverhältnis	350:1
	Lüftergeräusch	35 dB
	Gewicht	2,9 kg
Abmessungen (B x H x T)		295 x 78 x 238 mm
Allgemeines	Standardobjektiv	1,2-fach /Manuell
	Vertikale Trapezkorrektur	+/- 15°
	Horizontale Trapezkorrektur	Nein
	Lampe	185 W, UHP
	Lebensdauer der Lampe (Austausch nach empfohlen)	3000 Std.
	Filterreinigungsintervall	500 Std.
	Lautsprecher	1 W, Mono
	Max. Leistungsaufnahme	250 W
	Leistungsaufnahme im Standby-Modus	4,6 W
	Farbe	Silbergrau
Projektionsentfernung	Min. – max. Bildschirmdiagonale	102 – 762 cm (40 – 300")
	1 m (40")	1,1 – 1,4 m
	2 m (80")	2,3 – 2,8 m
	2,5 m (100")	2,9 – 3,5 m
	3,8 m (150")	4,4 – 5,3 m
	5,1 m (200")	5,9 – 7,0 m
	7,6 m (300")	8,8 – 10,6 m
Eingänge	Eingang A	HD D-Sub, 15-polig (RGB)
	Video	S-Video Composite Video
	HDTV/DTV-fähig	DTV
	Audio	Stereo Klinkenbuchse
Ausgang	Monitorausgang	JA (Analog RGB)
Mitgeliefertes Zubehör	Fernbedienung	RM-PJ2 (Scheckkartenformat)
	Tragetasche	Softcase
	Kabel	HD D-Sub, 15-polig (2 m)
	Luftfilter	JA
Optionales Zubehör	Lampe	LMP-E180
	Deckenhalterung	PSS-AT2S
	3 x Cinch ↔ 15-polig D-Sub-Kabel	SMF-402

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/primessupport

* Gilt nicht für den VPL-FX51



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

© 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-CS7/GB-26/10/2004

SONY

SONY EUROPE

www.sony-europe.com