

Schlanker und leichtgewichtiger SVGA-Projektor 2000 ANSI Lumen, 1,9 kg

Die Standfläche des VPL-CS20 ist geringer als die der meisten Notebooks, die Höhe beträgt gerade mal 52 mm bei einem Gewicht von weniger als 2 kg. Unerreicht schlankes und attraktives Sony-Design mit Aluminiumgehäuse und abgerundeten Ecken – der VPL-CS20 ist extrem mobil und leicht zu tragen.

Der neue Projektor ist mit der Sony-eigenen 3LCD Technologie für optimale Bildqualität ausgestattet: die Bilder sind lichtstärker, natürlicher und angenehm für das Auge. Funktionen wie Autofokus und Off & Go machen den Projektor extrem bedienerfreundlich. Durch das Objektiv mit kurzer Brennweite eignet sich der Projektor für jede Raumgröße. Mit der Fernbedienung in Scheckkartengröße ist der VPL-CS20 die ideale Wahl für Anwender, die viel unterwegs sind.



Hauptleistungsmerkmale



Schlankes, leichtes Design

Die Standfläche des Projektors entspricht der Größe dieses Produktblattes. Durch die geringe Höhe von nur 52 mm können Sie den Projektor mit der Hand oder in einer Tasche tragen.

The Magic of Sony 3LCD Technologie

Lichtstärkeres Bild
Mehr Details
Natürliche Farben



Intelligente Auto-Setup-Funktion mit Autofokus-Einstellung.

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

- Projektor schwenkt in den zuletzt benutzten Winkel
 - Trapezkorrektur erfolgt automatisch
 - *Eingebautes Autofokus-Modul korrigiert den Fokus*
 - Automatische Suche des Eingangssignals
- Und schon kann Ihre Präsentation losgehen.

Zusätzliche Funktionen



Off & Go-Funktion

Auch nach Trennung des Projektors vom Stromnetz 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.)



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-CS20

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 in der EU, Norwegen und der Schweiz

[www.sonybiz.net / primesupport](http://www.sonybiz.net/ primesupport)

*Gilt nicht für den VPL-FX51



VPL-CS20 geringe Höhe von 52 mm



RM-PJ3 Scheckkartenformat Fernbedienung



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

Technische Daten

Hauptdaten	Native Auflösung	SVGA (3 x 800 x 600 Pixel)
	Max. Auflösung des Eingangssignals	SXGA+(1400 x 1050)
	Panel	3 x 1,6 cm p-Si Sony LCD
	Projektionssystem	3 LCD-Panel und 1 Objektiv
	Lichtleistung	2000 ANSI Lumen
	Kontrastverhältnis	300:1
	Lüftergeräusch	32 dB
	Gewicht	1,9 kg
Höhe	52 mm	
Abmessungen (B x H x T)	273 x 52 x 210 mm	
Allgemeines	Standardobjektiv	1,2-fach / motorisch
	Vertikale Trapezkorrektur	+/- 15°
	Horizontale Trapezkorrektur	Nein
	Lampe	165 W, UHP
	Lebensdauer der Lampe (empfohlenes Austauschintervall)*	3000 Std.
	Filterreinigungsintervall	500 Std.
	Lautsprecher	1 W, Mono
	Max. Leistungsaufnahme	220 W
	Leistungsaufnahme im Standby-Modus	0,8 W
	Farbe	oben Aluminium, Seiten schwarz
Projektionsentfernung	Min. – max. Bildschirmdiagonale (diagonal gemessen)	40 – 300 "
	1 m (40 ")	102 – 762 cm
	2 m (80 ")	1,2 – 1,4 m
	2,5 m (100 ")	2,4 – 2,8 m
	3,8 m (150 ")	3,0 – 3,5 m
	5,1 m (200 ")	4,5 – 5,2 m
7,6 m (300 ")	7,5 – 8,7 m	
Eingänge	Eingang A	D-Sub, 15-polig (RGB / Component)
	Video	S-Video (über A/V Multi) Composite Video (über A/V Multi)
	HD Ready	720p und 1080i unterstützt
	Audio	Stereo über A/V Multi
Mitgeliefertes Zubehör	Fernbedienung	RM-PJ3, Batterie CR2025
	Kabel	HD D-Sub, 15-polig (2 m) A/V Multi Anschlussadapter
	Tragetasche	Softcase
Optionales Zubehör	Lampe	LMP-C162
	Präsentations-Kit	RM-PJPK1
	3 x Cinch ↔ 15-polig D-Sub-Kabel	SMF-402

* Hierbei handelt es sich nicht um die garantierten Betriebsstunden sondern um die empfohlenen Betriebsstunden, nach denen die Lampe gewechselt werden sollte, um eine optimale Bildqualität sicherzustellen.

© 2005 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-CS20/GER/18/07/2005

SONY

SONY EUROPE

www.sonybiz.net/projectors