

## Multifunktionaler SVGA-Projektor

### 1500 ANSI-Lumen

Bei dem kompakten, lichtstarken Projektor VPL-ES2 handelt es sich um einen Frontprojektor, der speziell für den Einsatz in Büros und zu Hause konzipiert wurde und bestens für Präsentationen, Filme und PlayStation™-Spiele eingesetzt werden kann.

Dank der intelligenten Auto-Setup-Funktion ist der Projektor praktisch auf Knopfdruck einsatzbereit und bietet sechs Bildmodi zur Auswahl: Game, Living, Cinema, Dynamic, Standard und Presentation. Somit wird sichergestellt, dass der Anwender schnell eine optimale Bildqualität hat.

Neben einem 15-poligen D-Sub-Eingang für den Anschluss an einen Computer ist der VPL-ES2 mit verschiedenen Videoeingängen, einschließlich einem Komponenteneingang, ausgestattet. Durch die Funktion zur Schwarzwerteinstellung wird eine exzellente Kontrastregelung gesichert.



### Hauptleistungsmerkmale



#### Komponenteneingang

Der direkte Komponenteneingang sorgt für eine erstklassige Videoqualität.



#### Sechs Bildmodi

Game, Living, Cinema, Dynamic, Standard und Presentation sichern eine schnelle, unkomplizierte Bildeinstellung bei unterschiedlichen Anwendungen.



#### Schwarzwerteinstellung

Mittels der dreistufigen Schwarzwerteinstellung können Schwarzwerte betont werden, was insbesondere bei einer Videonutzung wichtig ist.

### Zusätzliche Funktionen



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



#### 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-ES2

## 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	1500 ANSI-Lumen
	Kontrastverhältnis	350:1
	Lüftergeräusch	33 dB
	Gewicht	2,8 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	157 W, UHP
	Lebensdauer der Lampe (empfohlenes Austauschintervall)	4000 Std.
	Filterreinigungsintervall	500 Std.
	Lautsprecher	1 W, Mono
	Max. Leistungsaufnahme	220 W
	Leistungsaufnahme im Standby-Modus	4,6 W
	Farbe	Silber
Projektions- entfernung	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	Component Video (3 x Cinch) S-Video Composite Video
	HDTV/DTV-fähig	HDTV/DTV
	Audio	Stereo Klinkebuchse
Mitgeliefertes Zubehör	Fernbedienung	RM-PJ2 (Scheckkartenformat)
	Tragetasche	Softcase
	Kabel	HD D-Sub, 15-polig (2 m)
	Luftfilter	JA
Optionales Zubehör	Lampe	LMP-E150
	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/primesupport](http://www.sonybiz.net/primesupport)

\* Gilt nicht für den VPL-FX51



- Die Gehäuseteile enthalten keine halogenhaltigen Flammschutzmittel.
- Die Leiterplatten enthalten keine halogenhaltigen Flammschutzmittel.
- Das verwendete Lötmittel 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-ES2/GER-26/10/2004

# SONY

SONY EUROPE

[www.sony-europe.com](http://www.sony-europe.com)