

bSure Serie

Multimedia Projektor



Produktbeschreibung

Extrem langlebig + Philips Garantie = Niedrige Betriebskosten

XG1



- XGA Auflösung
- 150 Watt Lampe mit 3000 Stunden Lampenlebensdauer
- Extrem leise [29 dB(A)]

SV1



- SVGA Auflösung
- 132 Watt Lampe mit 6000 Stunden Lampenlebensdauer
- Flüsterleise [27 dB(A)]



- 1200 ANSI Lumen



- Exzellente Bildwiedergabe (Kontrastverhältnis 300:1)



- Easy plug & play



- Security Max™ – Anti-Diebstahl-Sicherung



- 3 Jahre Garantie



PHILIPS



Technische Spezifikationen

bSure Serie

	bSure SVI	bSure XGI
LCD		
Auflösung	800 x 600	1024 x 768
Anzahl der Pixel	1.440.000	2.359.296
Helligkeit	1200 ANSI Lumen	1200 ANSI Lumen
Kontrast	300:1	300:1
Lampe	132 W UHP	150 W UHP
Durchschnittliche Lampenlebensdauer	6000 Gebrauchsstunden	3000 Gebrauchsstunden
Geräuschpegel	27 dB	29 dB
Linse	F/1,8-2,2; f = 28,4-34 mm 1,2 x manueller Zoom, manueller Fokus Projektionsentfernung 1,1-10 m (Bild diagonale 0,7-6,3 m)	
Eingangssignal-Kompatibilität		
Video	NTSC 3.58, 4.43; PAL-B, G, D, H, I, N, M/SECAM S-Video/S-VHS (Y/C) Komponenten Eingang RGB-Y, XCbCr, YPbPr (480p, 720p, 1080i)	
Daten	Autoscan VGA, SVGA, XGA, SXGA Horizontalfrequenz: 15-108 kHz, Vertikalfrequenz: 50-120 Hz Bandbreite: 140 MHz Display Data Channel 1/2B Microsoft Windows 98/ME/2000, XP kompatibel	
Plug and Play Kompatibilität	Microsoft Windows 98/ME/2000, XP kompatibel	
Eingangsbuchsen		
Video	Komponenteneingang R/Pr/Cr, G/Y, B/Pb/Cb (3x Cinch/RCA) 1x S-Video (Y/C DIN) 1x CVBS Video (Cinch/RCA) Analog RGB (15 pol D-Sub)	
Daten		
Audio	Audio L/R (2x Cinch/RCA) 1x Stereo Audio (3,5 mm Klinkebuchse)	
für Video	PS/2 (Mini DIN), USB (TYP A)	
Maus		
Features	Security Max Diebstahlsicherung SmartSet automatische Bildoptimierung SmartSave Auto Standby, zur Erhöhung der Lampenlebensdauer Colour Tracking Digitale Trapezkorrektur, digitaler Zoom/Bildeinfrierung Kontrollmonitor über Y-Kabel anschließbar	
Abmessungen	108 x 235 x 335 mm (H x B x T)	
Nettogewicht	3,7 kg	
Netzspannung	100-240 V (Full range) 50/60 Hz	
Betriebsspannung	170 Watt	
Betrieb	210 Watt	
Standby	5 Watt	
Temperaturbereich		
Betriebsumgebungstemp.	+5° C bis +35° C	
Lagerungstemperatur	-25° C bis +70° C	
EMC Zertifizierung	Class B	
Im Lieferumfang enthalten	Kompaktfernbedienung Netzkabel Kombiniertes VGA-USB Kabel (1,5 m) Audio/Videokabel (2,0 m) Cinch-Scart Adapter (3x RCA/Scart) Linsenabdeckung 7-sprachige Bedienungsanleitung auf CD-Rom Quick Setup in 7 Sprachen Garantiekarten	
Optionales Zubehör	132 W UHP Ersatzlampe (LCA3116/00) 150 W UHP Ersatzlampe (LCA3118/00) Softbag (LCA1120/00) Deckenhalterung (LCA2211/00) 15 m VGA Verlängerungskabel (LCA5300/00) Monitor Y-Kabel (LCA5310/00)	
Geräteausführung	LC3131/17 USA Version LC3131/40 RoW Version LC3131/45 UK Version	LC3141/17 USA Version LC3141/40 RoW Version LC3141/45 UK Version



Bild diagonale		Projektionsentfernung			
		Tele Zoom		Wide Zoom	
Zoll	Meter	Zoll	Meter	Zoll	Meter
40	1,0	74	1,9	60	1,5
60	1,5	112	2,8	91	2,3
70	1,8	130	3,3	106	2,7
80	2,0	150	3,8	121	3,1
100	2,5	187	4,7	152	3,9
150	3,8	280	7,1	228	5,8
200	5,1	374	9,5	304	7,7
250	6,4	468	11,9	380	9,7

Irrtümer und Änderungen vorbehalten
Erscheinungsdatum: Juni 2002

Für weitere Informationen

Deutschland: www.philips.de oder Info-Hotline 0800 - 180 20 89
Österreich: www.philips.at oder Info-Hotline 0800 - 29 30 10
Schweiz: www.ce.philips.com oder Info-Hotline 0223 - 10 21 16
Europa: www.pcestuff.philips.com

