

## Voyager léger, voyager lumineux

- Excellente qualité d'image
- Contraste exceptionnel (2000:1)
- Facilité d'utilisation
- Design compact < 2 kg
- Système de protection antivol SecurityMax™
- Adapté pour des réunions de 2 à 20 personnes

SV1

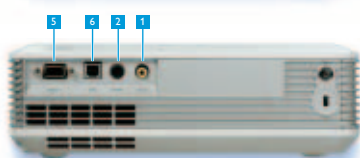
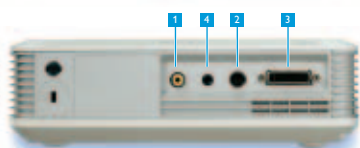


XG1



# bCool XG1/SV1

## Spécifications techniques



<b>Référence</b>	LCS341/00	LCS331/00
<b>Technologie</b>	0.7" DMD (DDR)	0.55" DMD (DDR)
<b>Luminosité en mode normal</b>	1700 ANSI lumen	1400 ANSI lumen
<b>Luminosité en mode SmartDimmer</b>	1500 ANSI lumen	1200 ANSI lumen
<b>Contraste</b>	2000:1	
<b>Résolution</b>	XGA (1024 x 768)	SVGA (800 x 600)
<b>Lampe</b>	Lampe arc court 180W, remplaçable par l'utilisateur	
<b>Durée de vie de la lampe (Normal)</b>	1500 heures (durée moyenne)	
<b>Durée de vie de la lampe (SmartDimmer)</b>	2000 heures (durée moyenne)	

<b>Optique</b>	F2.44 - 2.69, f = 28.8 - 34.5 mm	F2.4 - 2.7, f = 19.7 - 23.6 mm
	Zoom manuel (x 1.2), Focus manuel	
	Distance de projection 1,2m - 12m	
	Diagonale d'image : 24.8" - 292.8"	Diagonale d'image : 27" - 328"

<b>Entrées Vidéo</b>	PAL: B, D, G, H, I, M, N, NTSC: 3.58, 4.43, SECAM: B, D, G, K, K1, L S-Vidéo (Y/C) Entrées vidéo composante (YCbCr, YPbPr, RGBsync) EDTV/HDTV video input (480p, 575p, 720/60p, 720/50p, 1035i, 1080/60i, 1080/50i) H-sync. 15-100 kHz, V-sync. 43-120 Hz	
<b>Données Connexions</b>	H-sync. 15-70 kHz, V-sync. 43-85 Hz	
<b>Vidéo</b>	1 1 x CVBS (RCA)	2 1 x S-Vidéo (Y/C DIN)
<b>Données</b>	3 1 x VESA M1-DA	5 1 x Data in (15p D-sub)
<b>Audio</b>	4 1 x 3.5 mm phone jack	-
<b>Souris</b>	USB in M1-DA	6 USB (type B)
<b>haut-parleurs</b>	2W mono	
<b>Niveau sonore en mode normal</b>	35 dB(A)	
<b>Niveau sonore en mode SmartDimmer</b>	33 dB(A)	

<b>Spécifications</b>	SmartSet™ (Optimisation automatique de l'image) SmartSave™ (Mise en veille automatique) SmartDimmer (Fonction diminuant luminosité et niveau sonore) Zoom numérique, gel numérique, correction de trapèze numérique (V +/-16°), PIP	
<b>Dimensions</b>	235 x 70 x 195 mm (L x H x P)	258 x 81 x 204 mm (L x H x P)
<b>Poids net</b>	1.6 kg	1.9 kg

<b>Consommation électrique</b>	AC100 - 120/200 - 240V, 50/60 Hz
En fonctionnement	220W
- En mode normal	190W
- En mode SmartDimmer	< 12W
En veille	< 12W
<b>Température</b>	
En fonctionnement	+5 à +35 °C
En Stockage	-10 à +60 °C
<b>EMC/EMI</b>	Class B

<b>Accessoires fournis</b>	Télécommande avec pointer laser	Télécommande compact
	Câble d'alimentation : 1,8 m	Câble VGA : 1,8 m
	Câble VESA M1-A to VGA/USB : 1,8 m	Câble Vidéo : 1,8 m
	Câble S-Vidéo : 1,8 m	Câble USB : 1,8 m
	Audio minijack to minijack	-
	Audio minijack to RCA	-
	Sacoche souple	
	Cache optique	
	Guide d'utilisation sur Cd Rom avec logiciel SecurityMax™	
	Carte d'installation rapide	
<b>Accessoires optionnels</b>	180W lampe de remplacement (LCA3125/00)	180W lampe de remplacement (LCA3126/00)
	Support plafond (LCA2218/00)	
	RCA/M1 câble avec adaptateur en composante (LCA317/00)	-
	DVI+USB/M1 câble adaptateur (LCA5318/00)	-

XG1*	diagonale d'image	distance de projection	
		Zoom Maxi	Zoom Mini
	1,0	2,0	1,6
	1,5	3,0	2,5
	1,8	3,4	2,9
	2,0	3,9	3,3
	2,5	4,9	4,1
	3,8	7,4	6,2
	5,1	9,8	8,2
	6,4	12,3	10,3

SV1*	diagonale d'image	distance de projection	
		Zoom Maxi	Zoom Mini
	1,0	1,7	1,4
	1,5	2,6	2,1
	1,8	3,0	2,5
	2,0	3,5	2,8
	2,5	4,3	3,6
	3,8	6,5	5,3
	5,1	8,6	7,1
	6,4	10,8	8,9

[www.ce.philips.com](http://www.ce.philips.com)

### L'assurance Philips

La gamme de projecteur multimédia Philips allie portabilité, fiabilité et des performances optimum obtenues grâce à des innovations technologies internes. Ces qualités vous permettront d'effectuer des présentations de grande qualité quelque soit votre environnement. Que pouviez vous attendre de mieux d'un leader mondial des technologies du son et de l'image ?

### La garantie 3 ans et l'assistance technique

Chaque projecteur bCool est fourni avec une garantie 3 ans. Cette offre unique est associée au programme " First Choice " incluant une

Hot Line gratuite vous offrant une assistance et des conseils 7 jours sur 7. Si vous rencontrez plus de difficulté nous vous garantissons un prêt temporaire sur site dans les 48 heures. C'est tout simplement une offre imbattable à ce jour.

### Compatibilité extrême

Les projecteurs Philips sont compatibles avec un très grand nombre de sources vidéos et informatiques, grâce à une technologie très avancée de conversion du signal sans détérioration ou perte d'information. C'est un gros avantage lorsque vous vous lancez dans une présentation inconnue par rapport à la définition de son support.



### Philips EGP

Dans un souci d'amélioration constant de nos produits, nous nous réservons le droit d'en modifier les caractéristiques à tout moment.

R.C.S Nanterre B 402 805 527 - Imprimé en France - Juin 2003