



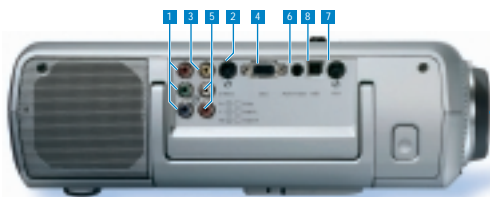
Voir la vie en grand !!

- 1100 Ansi Lumens
- Télécommande universelle PRONTO NEO
- Picture In Picture (PIP)
- Vrai format 16/9
- Super Silencieux (27 dB Philips Air System™)
- 6000 heures de durée de vie de la lampe
- Qualité d'image d'une extrême brillance
- Facilité d'utilisation
- Idéal pour la maison



Garbo MATCHLINE

Spécifications techniques



* Pour les accessoires optionnels, contacter votre revendeur.

Garbo Matchline (LC7181)	
Spécifications techniques	
LCD	Vrai format 16/9 matrice active poly-silicone haute température
Résolution	854 x 480
Luminosité	1100 ANSI lumens
Lampe	132 W UHP™ lamp
Contraste	500:1
Durée de vie moyenne	6000 heures
Niveau sonore	27 dB

Optique	F/1.8 - 2.2 ; f = 28.4 - 34 mm 1.2 x Zoom manuel - Focus manuel Distance de projection 1,1 - 10 m (diagonal de l'image 27.5" - 250")
----------------	--

Signaux en entrées	
Vidéo	NTSC 3.58, 4.43 ; PAL B,G,D,H,I,N,M ; SECAM S-video/S-VHS (Y/C)
Ordinateur	Entrée vidéo en composante RGB-Y, YCbCr, YPbPr (480p, 720p, 1080i) Compatible PC & MAC, Multi scan VGA-SXGA Balayage horizontal: 15 - 108 kHz Taux de rafraîchissement vertical: 50 - 120 Hz Bande passante: 140 MHz Display Data Channel DDC 1/2B Microsoft® Windows® 95/98/ME/2000/XP
Connexions en entrées	
Vidéo	1 Composante R/Pr/Cr,G/Y,B/Pb/Cb (3x RCA) 2 1x S-Vidéo (Y/C DIN) 3 1x CVBS Vidéo (RCA) 4 1x Data in (15p D-sub)
Ordinateur	
Audio	5 Audio L/R (2x RCA)
Vidéo	
Donnée	6 1x Stéréo Audio (3.5 mm stéréo jack)
Souris	7 PS/2 (Mini Din) 8 USB (type A)

Spécifications	P.I.P (Picture In Picture) SmartSet™ pour une optimisation de l'image SmartSave™ pour une mise en veille automatique Colour Tracking™ Correction de trapèze numérique - zoom numérique
Dimensions Poids	Haut-Parleur 6 W 235 x 335 x 108 mm (9.2" x 13.2" x 4.2") (L x P x H) 3.7 kg

Consommation électrique	
Voltage	100 - 240 V, 50/60 Hz
En fonctionnement	170 W
En veille	5 W
Température	
Opérationnelle	+5 to +35 °C
Stockage	-25 to +70 °C
Classification EMC	Class B

Accessoires fournis	Télécommande Pronto NEO Cordon d'alimentation Câble VGA (2m) Câble Audio/Vidéo (2m) Câble S-Vidéo (2m) Adaptateur péritel/RCA vidéo composite et adaptateur péritel /RCA composantes LCA5312/00 Cache optique Mode d'emploi imprimé et manuel d'utilisation sur CD-Rom Carte d'installation rapide Carte de garantie
Accessoires Optionnels	Lampe de remplacement 132 W(LCA3116/00) Sacoche souple de transport (LCA 1120/00) Support plafond (LCA2211/00) Extension de câble VGA de 15 mètres (LCA5300/00)

Exécutions	LC7181/17 USA version LC7181/40 RoW version LC7181/45 UK version
-------------------	--

* : Selon contraintes régionales

Image diagonal size		Projection distance					
		Tele zoom		Wide zoom			
[inch]	[metres]	[inch]	[metres]	[inch]	[metres]	[inch]	[metres]
40	1,0	75	1,9	62	1,6		
60	1,5	114	2,9	93	2,4		
70	1,8	133	3,4	108	2,7		
80	2,0	153	3,9	123	3,1		
100	2,5	191	4,8	155	3,9		
150	3,8	286	7,3	233	5,9		
200	5,1	381	9,7	310	7,9		
250	6,4	477	12,1	388	9,8		

www.ce.philips.com

L'assurance Philips

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

La garantie 2 ans et assistance technique

Chaque projecteur Garbo Matchline est fourni avec une garantie de 2 ans. Cette offre est associée au programme "First Choice" incluant une Hot Line gratuite vous offrant une assistance et des conseil 7 jours sur 7.

Compatibilité extrême

Les projecteurs Philips sont compatibles avec un très grand nombre de sources vidéos et informatiques comme DVD, magnétoscope, caméra vidéo, ordinateur ou jeu vidéo.

Données sujettes à modifications sans préavis.

R.C.S Nanterre B 402 805 527
(Imprimé en France - Octobre 2002)

