

Vidéoprojecteur Home Cinéma

Astaire
Deluxe

Voir la vie en grand !!

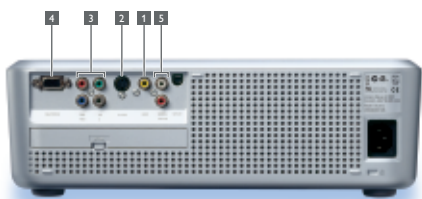
- Excellente qualité d'image
- vrai format 16/9
- Facilité d'utilisation
- Design spécifique
- Correction de trapèze 2D
- Très silencieux (29 dB)



PHILIPS

Astaire Deluxe

Spécifications techniques



Taille d'image	Zoom mini				Zoom maxi				
	Distance de projection [m]	Diagonale d'Image [cm]	Largeur d'Image [cm]	Hauteur d'Image [cm]	Image offset [cm]	Diagonale d'Image [cm]	Largeur d'Image [cm]	Hauteur d'Image [cm]	Image offset [cm]
1.2	98	85	48	24	79	69	39	19	
1.5	122	107	60	30	98	86	48	24	
2.0	163	142	80	40	131	114	64	32	
2.5	204	178	100	50	164	143	80	40	
3.0	245	214	120	60	197	172	96	48	
3.5	286	249	140	70	230	200	113	56	
4.0	327	285	160	80	262	229	129	64	
4.5	367	320	180	90	295	257	145	72	
5.0	408	356	200	100	328	286	161	80	
5.5	449	391	220	110	361	315	177	88	
6.0	490	427	240	120	394	343	193	96	
7.0	571	498	280	140	459	400	225	113	
8.0	653	569	320	160	525	458	257	129	
9.0	735	641	360	180	591	515	289	145	
10.0	816	712	400	200	656	572	322	161	
11.0	898	783	440	220	722	629	354	177	
12.0	980	854	480	240	787	686	386	193	
15.0	1225	1068	600	300	984	858	482	241	

	Astaire Deluxe
Référence	LC6285
Technologie	3" 0.5" 16:9 LCD
Luminosité	1000 ANSI lumens
Contraste	600:1
Résolution	wVGA (854 x 480)
Lampe	150W UHR remplaçable par l'utilisateur
Durée de vie de la lampe	6000 heures (durée moyenne)
Niveau sonore maximal	29 dB(A)

Optique	F1.6-1.9, f = 16.8-20.9 mm
	Zoom manuel (x 1.24), Focus manuel
	Distance de projection 1,2m ~ 12m
	Diagonale d'image 31" ~ 386"

Entrées Vidéo	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 (YPbPr, RGB Sync, RGsogB) EDTV/HDTV video input (480p, 576p, 720p/50/60, 1035i/30), 1080i/25/30/AUS, 1080p/30) up to XGA / 75 Hz H-sync. 30-72kHz, V-sync. 56-85Hz
Données	
Connexions	
Vidéo	1 1 x CVBS (RCA) 2 1 x S-Vidéo (Y/C DIN) 3 Component vidéo in (4" RCA)
Données	4 1 x 15p, D-Sub
Audio	2 x RCA
Haut-parleur	2W mono

Spécifications	CrystalClear (amélioration de la qualité d'image et du desentrelacement) Détection (3:2/2:2 pull down) Smart picture (6 modes de réglages : film, naturel, sports, dessins animés, jeux, internet) Picture in Picture (incrustation d'images pour visionner 2 sources simultanément) Color Tracking (optimisation de l'image selon la source vidéo ou data) Smart Set (automatisation du signal d'entrée) Smart Save (mise en veille automatique) CE Compass (menu interactif) Super Zoom 2.4 x (1.2 optique + 2x numérique) Smart Dimmer (fonction diminuant la puissance et le niveau sonore) Zoom numérique (1,4, 9, 16 fois), gel numérique, correction de trapèze 2D (vertical et horizontal) + 16°
Dimensions	334 x 106 x 271 mm (L x H x P)
Poids net	3,7 kg

Consommation électrique	AC100-120/200-240 V, 50/60 Hz
En fonctionnement	210 W
En veille	< 12 W
Température	
En fonctionnement	+5 à +35 °C
En Stockage	-10 à +60 °C
EMC/EMI	FCC Class B

Accessoires fournis	Télécommande RC282607 avec touches fluorescentes Piles alcalines pour la télécommande Câble d'alimentation (1.8m) Câble VGA 1.8m Câble Vidéo composite RCA Câble S-vidéo (1.8m) Câble composante (1.8m) 4RCA Adaptateur péritel RCA en composante Adaptateur péritel en composite Auto-collant CrystalClear Cache optique Guide d'utilisation papier Carte d'installation rapide Carte d'enregistrement de la garantie
---------------------	--

Accessoires Optionnels	150W lampe de remplacement (LCA3122/00) Support plafond (LCA2214/00) Sacochette de transport (LCA1130/00)
------------------------	---

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 Astaire 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 - Septembre 2003

