

PJ556D

**PROJECTEUR PORTABLE,
POLYVALENT ET LUMINEUX**
TECHNOLOGIE DLP

La précision numérique

Seul un projecteur DLP comme le ViewSonic® PJ556D peut vous offrir des images d'une telle précision. Pour un poids d'à peine 2,7 kg, ce projecteur portable offre une luminosité de 2000 LUMENS ANSI et un RAPPORT DE CONTRASTE de 2000:1 : des performances remarquables et très efficaces pour dynamiser les formations et réunions ! Le traitement optimisé de l'image, la correction numérique de la distorsion verticale et le zoom optique assurent un résultat d'une qualité optimale dans tous les environnements. Enfin, ses NOMBREUSES ENTRÉES et sa COMPATIBILITÉ AVEC LES SIGNAUX HD lui assurent une grande polyvalence. Avec le PJ556D, animer des présentations devient un vrai plaisir.



DES PRÉSENTATIONS CAPTIVANTES

- > **Luminosité adaptée à tous les environnements**
2000 lumens ANSI pour seulement 2,7kg : la solution idéale pour les présentations itinérantes.
- > **Technologie DLP**
Le tout-numérique assure une précision exceptionnelle, des couleurs très fidèles, des graphismes d'une grande netteté et une qualité vidéo exceptionnelle.
- > **Adaptabilité totale à toutes les sources vidéo**
Connecté à un ordinateur ou à une source vidéo, le PJ556D dynamise vos réunions et présentations.
- > **Installation facile et réglage automatique**
L'installation s'effectue au moyen d'une seule touche : synchronisation simple et rapide, mise au point précise.
- > **Fonctionnalités vidéo sophistiquées**
Prestations vidéo remarquables grâce au désentrelacement adaptatif de l'image.
- > **Mode 'Éco' allongeant la durée de vie de la lampe**
Permet de porter la durée de vie de la lampe à 3 000 heures tout en réduisant le niveau sonore.
- > **Contrôles OnView® permettant un parfait ajustement de l'écran**
La géométrie de l'image et les réglages de couleur s'effectuent avec précision depuis un menu simple et convivial.



VIEWSONIC
PRODUITS, PROGRAMMES,
ET SERVICES

ViewSonic® 
See the difference™

PJ556D

PROJECTEUR PORTABLE, POLYVALENT ET LUMINEUX TECHNOLOGIE DLP

ViewSonic®
See the difference™ * 



ACCESSOIRES EN OPTION

- > Lampe de rechange RLC-018
- > Malette de transport à roulettes PRJ-HCA-001
- > Housse à roulettes et sac pour PC portable CASE-006
- > Montage plafond universel WMK-005
- > Adaptateur vidéo VGA/composantes ADPT-002
- > Passerelle de présentation sans fil WPG-100



Les processus de Gestion de la Qualité et de Gestion de l'Environnement de ViewSonic Corporation sont certifiés ISO 9001 et ISO 14001 par la British Standards Institution.

MATRICE DLP	Type Résolution Objectif Zoom Correction numérique de la distorsion	Matrice DLP™ XGA DMD DDR de 0,55" Native XGA 1024 x 768 (maxi. SXGA 1280 x 1024 avec compression) Mise au point et zoom manuels 1,2 (F = 2,3 à 2,46 / f = 19,91 mm à 21,36 mm) Verticale +/- 15°
PROJECTION	Taille d'image Distance de projection Rapport de projection Lampe Luminosité Rapport de contraste Format d'image	Diagonale de 0,64 m à 7,24 m De 1,0 à 10,0 De 1,73 à 1,85 200 watts, 2 000 heures (3 000 heures en mode Eco) ¹ 2000 lumens ANSI 2000:1 4/3 (natif) et 16/9
AUDIO	Haut-parleur	1 x 2 watts
SIGNAL D'ENTREE	Vidéo Fréquence	RVB analogique, vidéo NTSC M, NTSC 4,43, PAL (60 M, N), SECAM, SDTV/EDTV (480i/p, 576i/p), HDTV (720p, 1080i) Fh : 15 à 80 kHz ; Fv : 50 à 85 Hz
COMPATIBILITE	PC Mac ²	Analogique : de VGA jusqu'à SXGA (redimensionnée), optimale 1024 x 768 à 60 Hz Analogique : jusqu'à SXGA (redimensionnée), optimale 1024 x 768 à 60 Hz
CONNECTEURS	PC VGA Vidéo composite S-vidéo Vidéo composantes Audio Télécommande USB	1 x mini D-sub 15 broches 1 x prise RCA 1 x mini DIN 4 broches Par adaptateur vidéo Mini D-sub 15 broches / 3 prises RCA composantes (en option) ³ 1 x mini-jack stéréo 3,5 mm 1 x D-sub 9 broches pour commande via RS232 1 x type B (pour service uniquement)
ALIMENTATION	Tension Consommation	CA 100 à 120V/220 à 240 V, 50/60Hz (sélection automatique) < 250 watts
CONTROLES	Sur le projecteur OSD	Veille, menu, entrée Menu Affichages (luminosité, contraste, correction de la distorsion verticale, format d'image, écran vierge, gamma, crête de blanc, température de couleur, colorimétrie utilisateur [RVB]), Menu Vidéo (précision, saturation, teinte), Menu Affichage (phase, alignement, position H/V), Menu Avancé (sélection automatique de source, projection [avant, arrière, plafond], mode Eco, mode altitude, compteur de lampe, réinitialisation lampe, arrêt automatique, durée d'affichage de l'OSD, position de menu, réglages usine), Menu Langue (allemand, anglais, chinois simplifié, chinois traditionnel, coréen, espagnol, français, italien, japonais, portugais, russe), audio (volume, muet)
CONDITIONS AMBIANTES	Température Humidité	0 à 40° C 10 % à 90 % (sans condensation)
NIVEAU SONORE	Normal Mode Eco	36 dB 32 dB
DIMENSIONS	L x H x P	256 x 102 x 223 mm (projecteur) 360 x 300 x 250 mm (emballage)
POIDS	Net Brut	2,7 kg 5,7 kg
NORMES		CE, CB, GOST, Hygienic, UL, CUL, FCC-B, CCC, C-Tick, NOM, NEMKO, PCBC, PSB, PSE, ICES-003, Argentina TÜV/GS, EK, EZU, IRAM, Ukraine, WEEE, RoHS
DIVERS		Correction numérique de distorsion verticale, mode 3:2, mode Eco, mode altitude
CONTENU DE L'EMBALLAGE		Projecteur DLP, câbles secteur (Europe (Schuko) / Royaume-Uni), câble VGA, câble A/V (RCA), câble S-vidéo, câble audio, télécommande à pointeuse laser, piles, cache objectif, housse de transport, guide de mise en route rapide (multilingue), assistant ViewSonic sur CD-ROM (guide utilisateur) (multilingue)
GARANTIE		Informations garantie disponibles sur le site http://www.viewsoniceurope.com/fr/Support/warranty.htm

ViewSonic France

Parc des Barbannières
1 allée des Bas Tilliers
92230 Gennevilliers
France

Tél: +33 (0) 1 41 47 49 00
Fax: +33 (0) 1 41 47 49 10

ViewSonic Europe Limited/UK

Riverside House
7th Floor,
2a Southwark Bridge Road
London, SE1 9HA
Royaume-Uni

Tél: +44 (0) 207 921 2200
Fax: +44 (0) 207 921 2201

ViewSonic Allemagne

Hanns-Martin-Schleyer-Straße 18A
47877 Willich
Allemagne

Tél: +49 (0) 21 54 91 88 0
Fax: +49 (0) 21 54 91 88 10

ViewSonic Corporation

381 Brea Canyon Road
Walnut
California 91789-0708
USA

Tél: +1 909 869 7976
Fax: +1 909 869 7958

ViewSonic Belux

ViewSonic Danemark

ViewSonic Espagne

ViewSonic Finlande

ViewSonic Italie

ViewSonic Moyen-Orient

ViewSonic Norvège

ViewSonic Pays-Bas

ViewSonic Suède

Tél: +32 (0)56 85 26 27

Tél: +45 70 22 11 71

Tél: +34 (0) 91 63 05 339

Tél: +358 20 7120 860

Tél: +39 02 73 95 50 22

Tél: +971 (0) 4 88 11 871

Tél: +47 (0) 22 88 17 60

Tél: +31 (0)20 491 9254

Tél: +46 (0) 8 50 71 30 00

¹ L'utilisation du projecteur en mode 'Eco' seul permet de porter l'espérance de vie de la lampe à 3 000 heures. ² Peut nécessiter un adaptateur Mac ³ Nécessite des câbles en option.

(en option)

Copyright © 2007 ViewSonic Corporation. Tous droits réservés. Caractéristiques susceptibles de modification sans préavis. Les raisons sociales et les marques citées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. VS PJ556D-05/07-FR. *Voyez la différence