you can' **Canon** 

PROJECTEUR MULTIMÉDIA

LV-7260

Faites de chaque présentation un succès.



Le LV-7260 assure une projection lumineuse et bien contrastée. Son zoom grand-angle offre une grande liberté de placement du projecteur, même dans les plus petites salles de réunion. Projecteur très économique, il est également idéal pour les intervenants qui se déplacent beaucoup.

- Projection XGA native haute résolution pour des images parfaitement détaillées
- 2000 lumens pour des images nettes et lumineuses, même en plein jour
- Taux de contraste élevé de 600:1 pour des blancs plus lumineux, des noirs plus denses et des couleurs éclatantes
- Bruit du ventilateur quasi imperceptible : seulement 29 dBA en mode silencieux
- Zoom grand-angle Canon 1,6x pour la projection d'une image grand format même en petites salles
- Correction de trapèze vertical assurant une image parfaitement rectangulaire
- Correction de dominante de couleur pour un rendu naturel lors de la projection sur un tableau noir ou sur toute autre surface légèrement colorée
- Mise sous tension rapide en 8 secondes seulement et refroidissement en 30 secondes
- Design ergonomique, compact, léger et portable : seulement 3 kg



## Caractéristiques du LV-7260

PANNEAUX LCD Panneaux LCD à transmission, matrice TFT active de type Poly-silicon Type Format et nombre de panneaux Diagonale 0,6 pouce avec micro-lentilles, 3 panneaux Ratio d'aspect 1024 x 768 (XGA), 786.432 pixels Résolution native SYSTÈME OPTIQUE Source lumineuse f/1,6 - f/2,5 ; f=17,7 - 28,3 mm 1,6x Manuelle Ouverture/focales Coef. et commande du zoom Commande de mise au point Décentrement de l'objectif Mise au point manuelle 2000 lumens (1600 lumens en mode silencieux) Luminosité Uniformité 600:1 (blanc intégral/noir intégral) Taux de contraste 500: (Dialic Integral/Hori Integral) 1,1 m - 8,8 m (2,9 m - 4,6 m pour une image de 100 pouces) 25 à 300 pouces (51 x 38 cm - 610 x 457 cm) 1x - 4x (ratio de surface : 16x) Verticale : +/- 30° (manuel) Distance de projection Taille d'image à l'écran Coef. de zoom numérique Correction de trapèze Compatibilité numérique RVB Compatibilité analogique RVB Syst. de balayage vidéo num. UXGA / SXGA / XGA / SVGA / VGA / MAC Syst. de balay. vidéo composante Syst. couleurs vidéo/S-Vidéo Fréq. de balayage analogique 1080i / 720p / 575p / 575i / 480p / 480i PAL / PAL-M / PAL-N / PAL-60 / NTSC / NTSC 4.43 / SECAM Synchro horiz. : 15 - 100 kHz, synchro verticale : 50 - 120 Hz, horloge : 108 MHz Modes d'affichage Standard, présentation, cinéma, vidéo, sRVB, personnalisé

Correction de gamma numérique

| CONNECTEURS Entrée analogique RVB Sortie analogique RVB Entrée S-Vidéo Entrée vidéo composite Entrée audio Port périphérique | Mini D-Sub 15 broches (vidéo composante via câble en option)<br>Mini D-Sub 15 broches<br>Mini-DIN 4 broches<br>1 connecteur RCA<br>2 connecteurs RCA (L/R)<br>Mini-DIN 8 broches |
|--|--|
| <b>MÉCANISMES</b><br>Réglage d'inclinaison   | Pied mécanique, angle d'élévation maximal de 10°   |
| CARACT. PHYSIQUES Dimensions (Lx Hx P) Poids Alimentation Consommation   | 310 x 109 x 265 mm<br>3 kg<br>100 V - 240 V, 50/60 Hz<br>Mode normal : 255 W<br>Mode silencieux : 205 W<br>Veille : 9 W  |
| Bruit du ventilateur  Environ. de fonctionnement Environnement de stockage   | Mode normal : 35 dBA<br>Mode silencieux : 29 dBA<br>+5°C à +40°C<br>-10°C à +50°C  |
| Garantie   | 3 ans (90 jours pour la lampe)   |

Pour des raisons de lisibilité, certaines images sont des simulations. Toutes données basées sur des méthodes de test standard Canon. Cette brochure et les caractéristiques qu'elle contient ont été développées avant le lancement officiel du produit. Caractéristiques sujettes à modifications sans préavis. Met 0: Tous les noms de sociétés et/ou de produits sont des marques déposées ou des marques commerciales de leurs propriétaires respectifs sur leurs marchés et/ou dans leurs pays.

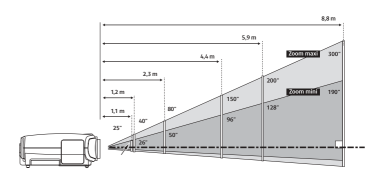
## Accessoires

Options de retouche d'image Haut-parleur intégré

| Fournis   | Optionnels                   |  |   |   |                                       |  |  |
|---|------------------------------|--|---|---|---------------------------------------|--|--|
| - Sacoche de transport souple  - Télécommande  - 2 piles alcalines de type AAA  - Capuchon d'objectif           | 50                           | ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##         | C   |   |                                       |  |  |
| - Câble d'alimentation secteur<br>- Câble de connexion ordinateur VGA<br>- Récepteur USB pour souris infrarouge | Lampe de rechange<br>LV-LP26 | Monture pour<br>plafonnier<br>Canon<br>LV-CL11 | Câble adaptateur<br>vidéo composante<br>LV-CA32 | Câble de commande<br>RS-232C<br>LV-CA34 | Rallonge VGA,<br>10 mètres<br>LV-CA02 |  |  |

| DISTANCE DE PRO        | DJECTION      |               |                 |                  |                  |                  |                  |
|------------------------|---------------|---------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Taille d'image         |               |               |                 |                  |                  |                  |                  |
| pouces<br>cm           | 25<br>51 x 38 | 40<br>81 x 61 | 80<br>163 x 122 | 100<br>203 x 152 | 150<br>305 x 229 | 200<br>406 x 305 | 300<br>610 x 457 |
| Distance de projection |               |               |                 |                  |                  |                  |                  |
| Zoom maxi              | -             | 1,2 m         | 2,3 m           | 2,9 m            | 4,4 m            | 5,9 m            | 8,8 m            |
| Zoom min               | 1,1 m         | 1,8 m         | 3,6 m           | 4,6 m            | 6,9 m            | -                | -                |

Pour de plus amples informations concernant les distances de projection, rendez-vous sur le site Internet :





Canon Inc www.canon.com

Canon Europa NV www.canon-europe.com

0068W497 © Canon Europa NV 2007

Canon France SAS
Canon Communication et Image
17, quai du Président Paul Doumer
92414 Courbevoie Cedex
Tél.: 01 4130 15 15
Fax: 01 4130 15 05

