

# LV-WX320

Ce vidéoprojecteur portable WXGA, à la fois léger et lumineux, est idéal pour les établissements scolaires et les entreprises.

Incroyablement compact et léger, ce vidéoprojecteur portable WXGA offre des images lumineuses et de haute qualité. Les compatibilités HDMI et MHL, ainsi que le port réseau, lui confèrent un excellent rapport qualité-prix.



- Profitez d'images grand format nettes grâce à la résolution WXGA native (1280 × 800 pixels)
- Admirez l'impressionnante luminosité (3200 lumens) et un taux de contraste de 10.000:1 pour des noirs profonds
- La technologie de panneau DLP™ offre constamment des images nettes et précises
- Légèreté et portabilité (2,5 kg)
- Objectif à zoom manuel 1,1x pour une disposition polyvalente
- Ports HDMI™ compatibles RJ-45 et MHL ; prise en charge du contenu 3D avec le système DLP-Link
- La correction de trapèze verticale et horizontale (+/-30°) empêche la distorsion
- Le réglage de couleurs à six axes et la fonction Couleur d'écran s'adaptent à votre environnement
- La durée de vie de la lampe peut atteindre 6000 heures plus 3 ans de garantie de remplacement de la lampe\*
- Haut-parleur 10 W intégré et sortie de ligne audio ; fonctionnement silencieux à 29 dB

## Gamme de produits



LV-WX320



LV-WX300



LV-X320

### LV-WX320

LV-WX300  
LV-X320  
LV-X300  
LV-WX310ST  
LV-WX300ST  
LV-X310ST  
LV-X300ST  
LV-S300

\*Varie selon les pays. Vous devez enregistrer le produit dans un délai de 60 jours.

## Caractéristiques techniques

### PANNEAU

Type	DLP monopuce
Format et nombre	0,65 pouce de diagonale x 1
Ratio d'aspect	16:10
Résolution native	1280 x 800 (WXGA), 1.024.000 pixels

### SYSTÈME OPTIQUE

Type de lampe	Lampe au mercure 210 W à très haute pression
Ouverture et distance focale	F2,56 – F2,68 ; f = 22 – 24,1 mm

Agrandissement et contrôle du zoom	Manuel 1,1x
------------------------------------	-------------

Contrôle de la mise au point	Manuel
------------------------------	--------

Décentrement de l'objectif	Vertical : 50 %, fixe
Autonomie de la lampe	4000 (normal), 6000 (économique)

### IMAGE ET SON

Luminosité	3200 lumens/2550 lumens
Uniformité de luminosité	75 %
Taux de contraste	10.000:1 (blanc intégral/noir intégral)
Distance de projection	2 m – 6,6 m
Taille de l'écran	60" - 180" (129 cm x 81 cm – 388 cm x 242 cm)
Format de projection	1.55 - 1.7:1
Coefficient du zoom numérique	2x
Plage de correction de trapèze	Verticale : +/-30° Horizontale : +/-30°
Compatibilité numérique RVB	UXGA / WXGA+ / SXGA+ / FWXGA / WXGA / SXGA / XGA / SVGA / VGA
Compatibilité analogique RVB	UXGA / WXGA+ / SXGA+ / FWXGA / WXGA / SXGA / XGA / SVGA / VGA / MAC
Systèmes de balayage vidéo numérique	1080p / 1080i / 720p / 576p / 480p
Entrée MHL	1080p / 1080i / 720p / 576p / 576i / 480p / 480i
Systèmes de balayage vidéo composante	1080p / 1080i / 720p / 576p / 576i / 480p / 480i
Systèmes de couleurs Vidéo / S-Vidéo	PAL / PAL-M / PAL-N / NTSC / NTSC4.43 / SECAM / PAL-60
Contenu 3D	HDMI via DLP-Link : affichage séquentiel des images / diffusion séquentielle / dessus-dessous / côte à côte
Haut-parleur intégré	10 W RMS, mono

### PORTS ET CONNECTEURS

Entrée numérique RVB / numérique vidéo / MHL	HDMI™ V1.3 (avec technologie Deep Colour), entrée MHL
Entrée analogique RVB 1	Mini D-Sub 15 broches
Entrée analogique RVB 2	Mini D-Sub 15 broches
Entrée S-Vidéo	Mini-Din4
Entrée audio 1	Mini-jack stéréo 3,5 mm
Sortie audio	Mini-jack stéréo 3,5 mm (volume variable)
Port USB	Port de service USB de type B
Commande du projecteur	Mini D-Sub RS-232C 9 broches
Port réseau LAN	RJ-45 (100BASE-TX / 10BASE-T)

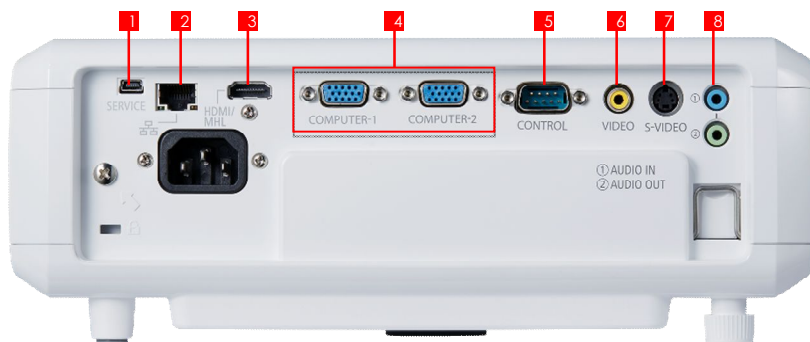
### MÉCANISMES

Mécanisme d'élévation	Un pied rotatif avant et arrière, angle d'inclinaison maximal de 6°
-----------------------	---

### INDICES

Dimensions (L x H x P)	282 mm x 114,5 mm x 232 mm (pieds et objectif inclus)
Poids	2,5 kg (5,5 lbs)
Alimentation	100 à 240 V CA, 50/60 Hz
Consommation	Mode normal : 350 W / Mode économique : 240 W / Mode veille : 3 W / Mode veille (LAN désactivé) : 0,5 W
Niveau de bruit	Mode normal : 36 dBA / mode économique : 29 dBA
Environnement d'utilisation	0 °C à +40 °C
Environnement de stockage	-10 °C à +60 °C
Garantie	3 ans

Toutes les données sont basées sur les méthodes de test standard de Canon.  
Ces indications sont susceptibles d'être modifiées sans avis préalable.



- 1 USB de type B : port de service
- 2 RJ-45 : connexion réseau (100BASE-TX / 10BASE-T)
- 3 HDMI : entrée HDMI
- 4 2 mini D-Sub 15 broches : entrée PC analogique / entrée vidéo composante
- 5 D-Sub 9 broches : connexion RS232C
- 6 Connecteur RCA : entrée vidéo
- 7 Mini DIN 4 broches : entrée S-Vidéo
- 8 2 prises mini-jack : 1 entrée audio, 1 sortie audio

# LV-WX320

Ce vidéoprojecteur portable WXGA, à la fois léger et lumineux, est idéal pour les établissements scolaires et les entreprises.

Incroyablement compact et léger, ce vidéoprojecteur portable WXGA offre des images lumineuses et de haute qualité. Les compatibilités HDMI et MHL, ainsi que le port réseau, lui confèrent un excellent rapport qualité-prix.



Date de commercialisation : octobre 2015

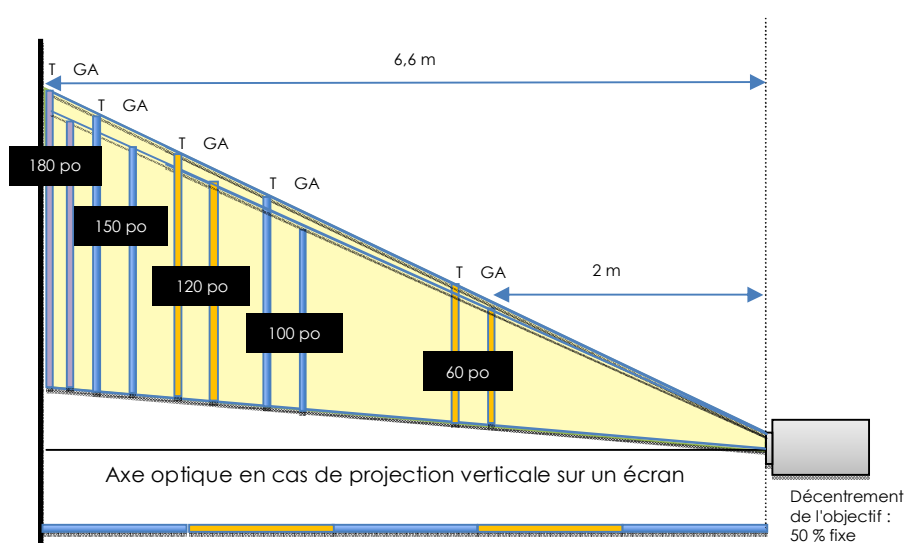
#### Informations sur les produits :

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
Projecteur multimédia LV-WX320	0908C003AA	4549292047424

#### Accessoires en option :

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
Télécommande LV-RC08	0029C001AA	4549292024203
Lampe pour projecteur LV-LP40	0120C001AA	4549292026658

Taille d'image (16:10)	Diagonale (pouces)	60	70	80	90	100	120	150	180	
	Largeur (m)		1,3	1,51	1,72	1,94	2,15	2,58	3,23	3,88
Hauteur (m)		0,81	0,94	1,08	1,21	1,35	1,62	2,02	2,42	
Distance de projection	Largeur (m)		2	2,3	2,7	3	3,3	4	5	6
	Téléobjectif (m)		2,2	2,6	2,9	3,3	3,7	4,4	5,5	6,6



# LV-WX320

Ce vidéoprojecteur portable WXGA, à la fois léger et lumineux, est idéal pour les établissements scolaires et les entreprises.

Incroyablement compact et léger, ce vidéoprojecteur portable WXGA offre des images lumineuses et de haute qualité. Les compatibilités HDMI et MHL, ainsi que le port réseau, lui confèrent un excellent rapport qualité-prix.



#### Mesures/informations logistiques :

Nom du produit	Code Mercury	Type de pack	Description de l'emballage	Quantité par pack	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Poids net (kg)	Poids brut (kg)
Projecteur multimédia LV-WX320	0908C003AA	EA	Unité	1	232	282	115	2,4	
		CT	Carton	1	377	185	345		3,4
		EP	Palette Europe						

#### Contenu de la boîte

- Projecteur multimédia LV-WX320
- Télécommande
- Batterie
- Câble d'alimentation secteur
- Câble de connexion pour ordinateur
- Mode d'emploi sur CD-ROM
- Informations importantes et document de démarrage rapide
- Document de garantie européenne

The Canon logo is displayed in its characteristic red font.