

LV-WX310ST

Vidéoprojecteur portable WXGA à focale courte, léger et lumineux, idéal pour les établissements scolaires et les entreprises.

Léger et compact, ce projecteur WXGA à focale courte offre des images grand format d'une netteté irréprochable avec très peu de recul. Sa compatibilité HDMI / MHL et son port réseau en font l'investissement idéal en termes de flexibilité et de qualité pour les acheteurs soucieux de leur budget.



- Profitez d'images grand format nettes grâce à la résolution WXGA native (1280 × 800 pixels)
- Admirez l'impressionnante luminosité de 3100 lumens et le taux de contraste de 10.000:1 pour des noirs profonds
- Affichez des images grand format avec très peu de recul grâce à l'objectif à courte focale 0.49:1
- La technologie de panneau DLP™ offre constamment des images nettes et précises
- Légèreté et portabilité (2,8 kg)
- 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 (+/-15°) 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-X300



LV-WX310ST



LV-WX300ST

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 × 800 (WXGA), 1.024.000 pixels

SYSTÈME OPTIQUE

Type de lampe	Lampe au mercure 210 W à très haute pression
Ouverture et distance focale	F2,6 : f = 6,9 mm

Agrandissement et contrôle du zoom

Agrandissement et contrôle du zoom	1x, fixe
Contrôle de la mise au point	Manuel
Décentrement de l'objectif	Vertical : 55 %, fixe
Autonomie de la lampe	4000 (normal), 6000 (économique)

IMAGE ET SON

Luminosité	3100 lumens / 2450 lumens (en mode économique)
Uniformité de luminosité	70 %
Taux de contraste	10.000:1 (blanc intégral/noir intégral)
Distance de projection	0,74 m - 1,26 m
Taille de l'écran	70" - 120" (151 cm × 94 cm - 258 cm × 162 cm)
Format de projection	0,49:1
Coefficient du zoom numérique	2x
Plage de correction de trapèze	Verticale : +/-15° Horizontale : +/-15°
Compatibilité numérique RVB	UXGA / SXGA+ / WXGA+ / FWXGA / WXGA / SXGA / XGA / SVGA / VGA
Compatibilité analogique RVB	UXGA / SXGA+ / WXGA+ / 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)

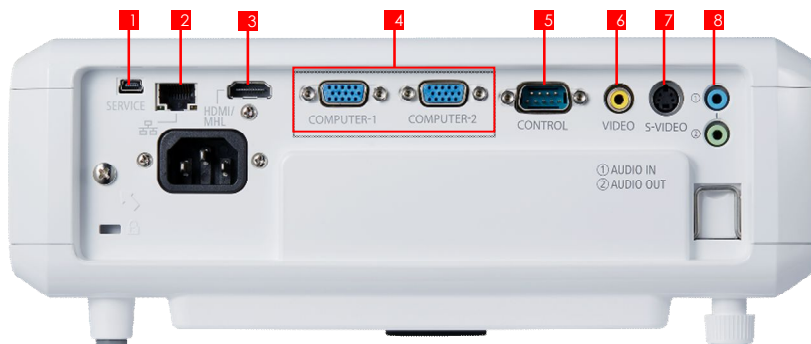
MÉCANISMES

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

INDICES

Dimensions (L × H × P)	282 mm × 117,9 mm × 267,5 mm (pieds et objectif inclus)
Poids	2,8 kg (6,2 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-WX310ST

Vidéoprojecteur portable WXGA à focale courte, léger et lumineux, idéal pour les établissements scolaires et les entreprises.

Léger et compact, ce projecteur WXGA à focale courte offre des images grand format d'une netteté irréprochable avec très peu de recul. Sa compatibilité HDMI / MHL et son port réseau en font l'investissement idéal en termes de flexibilité et de qualité pour les acheteurs soucieux de leur budget.



Date de commercialisation : janvier 2016

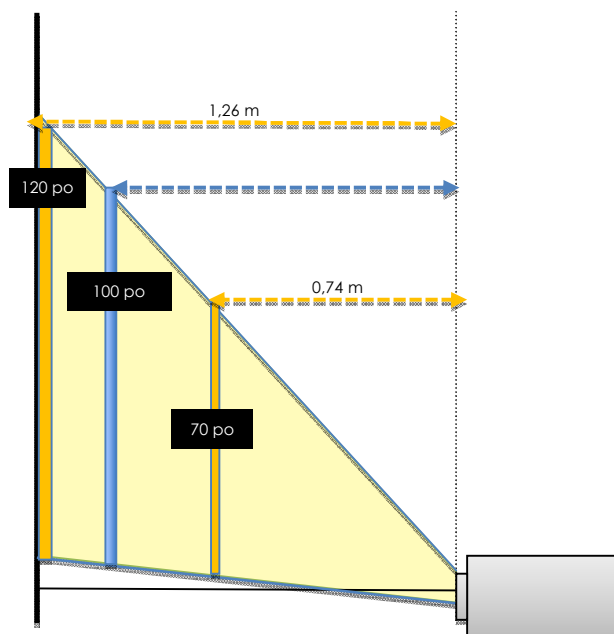
Informations sur les produits :

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
Projecteur multimédia LV-WX310ST	0909C003AA	4549292054408

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)	70	80	90	100	120	
	Largeur (m)		1,51	1,72	1,94	2,15	2,58
	Hauteur (m)		0,94	1,08	1,21	1,62	
Distance de projection	Mètres		0,74	0,84	0,95	1,05	1,26
	Pouces		29	33	37	41	50



Axe optique en cas de projection verticale sur un écran

LV-WX310ST

Vidéoprojecteur portable WXGA à focale courte, léger et lumineux, idéal pour les établissements scolaires et les entreprises.

Léger et compact, ce projecteur WXGA à focale courte offre des images grand format d'une netteté irréprochable avec très peu de recul. Sa compatibilité HDMI / MHL et son port réseau en font l'investissement idéal en termes de flexibilité et de qualité pour les acheteurs soucieux de leur budget.



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-WX310ST	0909C003AA	EA	Unité	1	268	282	118	2,7	
		CT	Carton	1	377	185	345		3,7
		EP	Palette Europe						

Contenu de la boîte

- Projecteur multimédia LV-WX310ST
- 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