

LV-X420

Résolution XGA, reproduction lumineuse des images et fonctionnement à faible coût, le tout dans un format léger et compact.

Tout ce dont vous avez besoin dans un vidéoprojecteur portable et bien plus encore. Intégrant la technologie DLP™, une résolution XGA native et un rapport de contraste intense de 10.000:1, le Canon LV-X420 offre des performances supérieures tout en restant léger et facile à transporter.



HDMI™ **RJLink™** **MHL™** **CRESTRON** CONFIDENT



- Léger et extrêmement portable, grâce à son format compact de 3,4 kg
- Résolution XGA native (1024 x 768) offrant un rapport d'aspect 4:3
- Précision de l'image exceptionnelle grâce à la technologie DLP™
- Images percutantes et intenses grâce à un niveau de luminosité de 4200 lumens
- Des couleurs intenses et des noirs profonds grâce à un rapport de contraste de 10.000:1 (blanc intégral / noir intégral)
- Compatibilité avec le matériel MHL via le port HDMI, avec connexion réseau RJ-45 également
- Capable de projeter des tailles d'écran de 30 à 260 pouces
- Plage de correction de trapèze horizontale et verticale (+/- 30°)
- Jusqu'à 3000 heures d'autonomie de la lampe (en cas d'utilisation du mode économique)
- Fonctionnement économique à faible consommation d'énergie

Gamme de produits



LV-HD420



LV-WX320



LV-X420

LV-HD420
LV-WX320
LV-X420
LV-X320

Canon

Caractéristiques techniques

PANNEAU

Type	DLP monopuce
Format et nombre	0,55 pouce de diagonale x 1
Rapport d'aspect	4:3
Résolution native	1024 x 768 (XGA), 786.423 pixels

SYSTÈME OPTIQUE

Type de lampe	Lampe au mercure 310 W à très haute pression
Ouverture et distance focale	F2,42 à F2,97; f=20,7 à 31,1 mm
Agrandissement et contrôle du zoom	1,5x en manuel
Contrôle de la mise au point	Manuel
Décentrement de l'objectif	Verticale : 64 %, fixe
Autonomie de la lampe	2500 (normal), 3000 (économique)

IMAGE ET SON

Luminosité	4200 lumens/3360 lumens
Uniformité de luminosité	80 %
Rapport de contraste	10.000:1 (blanc intégral/noir intégral)
Distance de projection	1,2 m x 10 m
Taille de l'écran	30 pouces à 260 pouces (61 x 46 cm - 528 x 396 cm)
Format de projection	1,39 à 2,09:1
Coefficient du zoom numérique	2x
Plage de correction de trapèze	Verticale : +/-30° Horizontale : +/-30°
Compatibilité numérique RVB	WUXGA / UXGA / WXGA+ / WSXGA+ / SXGA+ / WXGA+ / WXGA / SXGA / XGA / SVGA / VGA
Compatibilité analogique RVB	WUXGA / WSXGA+ / UXGA / WXGA+ / WXGA / SXGA+ / 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 composite	1080p / 1080i / 720p / 576p / 576i / 480p / 480i
Systèmes de couleurs Vidéo / S-Vidéo	PAL / PAL-M / PAL-N / NTSC / NTSC4.43 / SECAM
Ratio d'aspect	Fill / 4:3 / 16:9 / Letter Box / Real / 2.35:1
Contenu 3D	HDMI via DLP-Link : affichage séquentiel des images / diffusion séquentielle / dessus-dessous / côte à côte

Modes d'image

Haut-parleur intégré

Standard / Présentation / Vidéo / sRVB / Utilisateur
10 W RMS, mono

PORTS ET CONNECTEURS

Entrée numérique RVB / numérique vidéo

HDMI™

MHL

Entrée MHL

Entrée analogique RVB 1

Mini D-Sub 15 broches

Entrée analogique RVB 2

Mini D-Sub 15 broches

Vidéo composite

RCA

Entrée S-Vidéo

Mini-Din4

Sortie moniteur

Mini D-Sub 15 broches

Entrée audio 1

Mini-jack stéréo 3,5 mm

Entrée audio 2

Mini-jack stéréo 3,5 mm

Entrée micro

Mini-jack 3,5 mm (seule l'entrée audio ou mic 2 peut être activée)

Sortie audio

Mini-jack stéréo 3,5 mm (volume variable)

Port USB

Borne d'alimentation (1,5 A) Type A

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 3°

INDICES

Dimensions (L x H x P)

314 mm x 112 mm x 231 mm (pieds et objectif inclus)

Poids

3,4 kg

Alimentation

100 à 240 V CA, 50/60 Hz

Consommation

Mode normal : 410 W / Mode économique : 320 W / Mode veille : 2 W / Mode veille (LAN désactivé) : 0,5 W

Niveau de bruit

Mode normal : 40 dB / Mode économique : 36 dB

Environnement d'utilisation

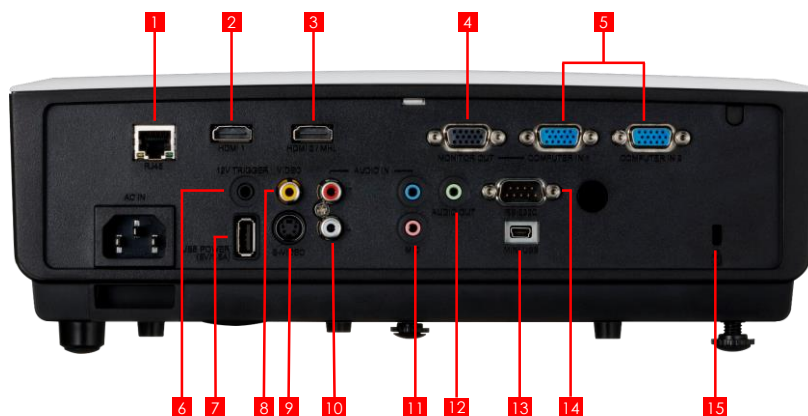
5°C à +40°C (humidité relative : 10 à 85 %)

Garantie

3 ans

Notes de bas de page

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



- 1 LAN (RJ-45)
- 2 HDMI 1
- 3 HDMI 2 / MHL
- 4 Sortie moniteur Mini D-Sub 15 broches
- 5 PC analogique Mini D-Sub 15 broches
- 6 Sortie 12 V (déclencheur pour les commandes à l'écran)
- 7 Alimentation USB de type A
- 8 Entrée vidéo composite
- 9 Entrée S-Vidéo Mini DIN 4 broches
- 10 Entrée audio L/R
- 11 Entrée audio / entrée micro*
- 12 Sortie audio
- 13 Port de service USB de type B
- 14 Mini D-Sub RS-232C 9 broches
- 15 Verrouillage antivol

*L'entrée audio ou micro peut être activée

Tableau de distance de projection

Taille d'image 4:3	Diagonale (pouces)	30	40	60	80	100	120	140	160	170	180	200	220	240	260
	Largeur (cm)	61	81	122	163	203	244	284	325	345	366	406	447	488	528
Hauteur (cm)	46	61	91	122	152	183	213	244	249	274	305	335	366	396	
Distance	Largeur (m)		1,49	2,23	2,97	3,72	4,46	5,21	5,95	6,32	6,69	7,44	8,18	8,92	9,67
	Téléobjectif (m)	1,68	2,24	3,35	4,47	5,59	6,71	7,82	8,94	9,5					

LV-X420

Résolution XGA, reproduction des images lumineuses et faible coût de fonctionnement, le tout dans un format léger et compact.

Tout ce dont vous avez besoin dans un vidéoprojecteur portable et bien plus encore. Intégrant la technologie DLP™, une résolution XGA native et un rapport de contraste intense de 10.000:1, le Canon LV-X420 offre des performances supérieures tout en restant léger et facile à transporter.

Date de commercialisation : mai 2017



Informations sur le produit :

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
Projecteur multimédia LV-X420 (E)	1906C003AA	4549292089608
Projecteur multimédia LV-X420 (GB)	1906C005AA	8714574648941

Accessoires en option :

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
Lampe LV-LP42	1907C001AA	4549292091960
Télécommande LV-RC11	2137C001AA	4549292092042

Dimensions/informations logistiques :

Nom du produit	Code Mercury	Type d'emballage	Description de l'emballage	Quantité par pack	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Poids net (kg)	Poids brut (kg)
Projecteur multimédia LV-X420 (E)	1906C003AA	EA	Unité	1	231	314	112	Environ 3,2	
Projecteur multimédia LV-X420 (GB)	1906C005AA	CT	Carton	1	304	193	378		Environ 3,3

Contenu de la boîte

- Télécommande : LV-RC11
- Pile bouton lithium, type CR2025 x 1
- Câble d'alimentation secteur
- Câble de connexion VGA vers VGA pour ordinateur, 1,8 m
- Manuel de l'utilisateur (CD-ROM)
- Carte de garantie
- Document contenant des informations importantes