

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.



- 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

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	Vertical : 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 / 576i / 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
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

Standard / Présentation / Vidéo / sRVB / Utilisateur

Haut-parleur intégré
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

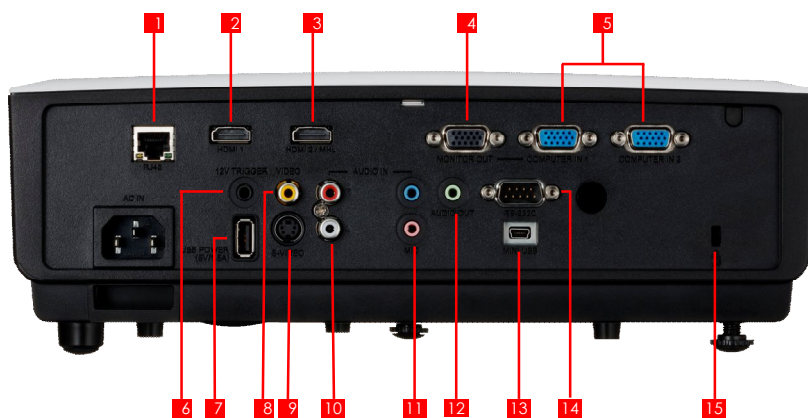
Mécanisme d'élévation
Un pied rotatif avant et arrière, angle d'inclinaison maximal de 3°

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