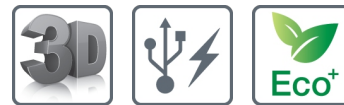


W400LVe

Projecteur ultra-lumineux



- **Projecteur ultra-lumineux WXGA – 4000 ANSI lumens**
- **Connectivité simplifiée – HDMI, VGA, USB Power**
- **Audio clair et puissant - Haut-parleur 10W**
- **Léger et portable**



Projetez facilement des images vives et lumineuses en HD à tout moment de la journée. Conçu pour les salles de réunion et les salles de classe, le W400LVe est doté de la technologie Amazing Colour, d'une lampe avec une plus longue durée de vie et des fonctions d'économie d'énergie qui permettent de réduire les coûts d'entretien au minimum.

Cet appareil compact est facile à connecter grâce à une multitude d'entrées, un port USB Power ainsi que d'un haut-parleur 10W intégré : vous pourrez notamment y connecter un dongle HDMI tel que le Google Chromecast, ou encore un ordinateur portable, un PC ou un lecteur Blu-ray pour projeter des images claires avec le son associé.

Specifications

EAN: 5055387664791, Colour: Black

Affichage/image

Technologie d'affichage	DLP™
Résolution native	WXGA (1280x800)
Luminosité	4 000 lumens
Contraste	25 000:1
Affichage (natif)	16:10
Affichage compatible	4:3,16:9
Correction trapèze - verticale	+/-40°
Fréquence de balayage horizontal	15,38 ~ 91,15Khz
Fréquence de balayage vertical	50 ~ 85(120 for 3D)Hz
Uniformité	75%
Taille d'écran	0.82m ~ 7.61m (32.24" ~ 299.53") diagonale

Lampe (Infos)

Source lumineuse	Lampe
Lampe watts	203
Durée de vie de la lampe (hrs)	6000 (Lumineux), 12000 (Dynamique), 10000 (Eco), 15000 (Eco+)

Optique

Rapport de projection	1.55:1 ~ 1.73:1
Distance de projection (m)	1m - 12m
Zoom	1.1
Type de zoom	Manuel
Longueur de la focale (mm)	21.85 mm~24mm/0.86"~0.945"
Offset natif	112%

Connectivité

Connectiques (Entrées/Sorties)	Entrées 1 x HDMI 1.4a 3D support, 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Composite vidéo, 1 x Audio 3.5mm Sorties 1 x VGA, 1 x Audio 3.5mm, 1 x USB-A power 1A Contrôle 1 x RS232
--------------------------------	--

Général

Niveau sonore (min)	27dB
Niveau sonore (max)	29db
Compatibilité PC	FHD, UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, Mac
Compatibilité 2D	NTSC M/J, 3.58MHz, 4.43MHz PAL B/D/G/H/I/M/N, 4.43MHz SECAM B/D/G/K/K1/L, 4.25/4.4MHz 480i/p, 576i/p, 720p(50/60Hz), 1080i(50/60Hz), 1080p(50/60Hz)
Compatibilité 3D	Side-by-Side:1080i50 / 60, 720p50 / 60 Frame-pack: 1080p24, 720p50 / 60 Over-Under: 1080p24, 720p50 / 60
3D	Full 3D
Sécurité	Barre de sécurité, Encoche Kensington, Protection par mot de passe
OSD / Affichage des langues	25 Langues: Arabe, Tchèque, Norvégien/Danois, Néerlandais, Anglais, Farsi, Finnois, Français, Allemand, Grec, Hongrois, Indonésien, Italien, Japonais, Norvégien, Polonais, Portugais, Roumain, Russe, Chinois Simplifié, Espagnol, Suédois, Chinois Traditionnel, Turque, Vietnamien
Conditions de fonctionnement	5°C~40°C/41°F~104°F, max altitude 3000M/9843ft, max humidity 85%
Télécommande	Taille d'une carte de crédit
Nombre de haut-parleurs	1
Haut-parleur (Watts)	10W
Contenu de la boîte	Câble d'alimentation Télécommande Piles Manuel utilisateur basique
Modèles sans fil en option	HDcast Pro, QuickCast Bundle, QuickCast starter kit, WHD200

Puissance

Alimentation	100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz
Consommation énergétique (veille)	0.5W
Consommation énergétique (min)	187W
Consommation énergétique (max)	225W

Poids et dimensions

Dimensions (LxPxH)	316 x 244 x 108mm
Poids brut	3.58 kg
Poids net	3.04 kg



Carry bag M

Sac de transport universel



- **Léger et résistant**
- **Universel - Compatible avec la plupart des projecteurs Optoma**
- **Facile à porter - Livré avec une sangle et des poignées à prise facile**
- **Solution idéale pour protéger et transporter votre projecteur**



Sac de transport avec poignées et bandoulière, adapté à la plupart des projecteurs

Specifications

EAN: 5055387665590, Colour: Black

Général

Dimensions (LxPxH)	345 x 255 x 120mm
Poids net	0.3 kg
Poids brut	0.3 kg

