

# Viewsonic LS920WU vidéo-projecteur Projecteur à focale standard 6000 ANSI lumens DMD WUXGA (1920x120)

Neuf

Conçu pour l'installation professionnelle et la présentation, ce projecteur laser WUXGA 1920x1200 offre 6000 lm et un contraste de 3 000 000:1. Zoom 2x (ratio 1,36-2,18), correction trapèze  $\pm 40^\circ$  et HDBaseT simplifient l'intégration. Source laser 20000 h, HDMI 2.0b x2, VGA, RS-232, LAN. Audio intégré 20 W pour une diffusion autonome. Portée 0,88-14,09 m et image 30-300".

EAN : 0766907008715

Réf. : LS920WU

Luminosité du projecteur: 6000 ANSI lumens

Type de source lumineuse: Laser

Haut-parleurs intégrés: Oui

Full HD: Oui

Plus d'infos



## Éco-indice

Score : 5.5/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

### Empreinte carbone



N.C.

L'empreinte carbone médiane des produits de la catégorie **Vidéo-projecteur Professionnel** est de **245kg** de CO<sub>2</sub>

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

### Réparabilité



N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

Le produit **Vidéoprojecteur Professionnel Viewsonic**, dont la référence est **LS920WU**, a obtenu la note de **5.5/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **kg**. Nous travaillons activement avec Viewsonic pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

---

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 1 an.

## Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

**01**

### L'Éco-indice

comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME)

**02**

### Seconde main ?

neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez !

**03**

### Les meilleurs prix

toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé

**04**

### Reprise

on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous !

## Caractéristiques techniques

### Projecteur

|                                     |                            |
|-------------------------------------|----------------------------|
| Fréquence de balayage vertical      | 23 - 120 Hz                |
| Domaine de numérisation horizontale | 15 - 135 kHz               |
| Correction du trapèze, horizontale  | -40 - 40°                  |
| Correction du trapèze, verticale    | -40 - 40°                  |
| Taille de matrice                   | 0.5"                       |
| Nombre de couleurs                  | 1.07 milliards de couleurs |
| Taux de contraste                   | 3000000:1                  |
| Résolution native du projecteur     | WUXGA (1920x1200)          |
| Technologie de projection           | DMD                        |
| Luminosité du projecteur            | 6000 ANSI lumens           |
| Distance de projection              | 0,88 - 14,09 m             |
| Taille d'écran compatible           | 762 - 7620 mm (30 - 300")  |

### Source de lumière

|                                     |            |
|-------------------------------------|------------|
| Quantité de lampes                  | 2 lampe(s) |
| Puissance de la lampe               | 74 W       |
| Durée de vie de la source lumineuse | 20000 h    |
| Type de source lumineuse            | Laser      |

### Système d'objectif

|                       |                |
|-----------------------|----------------|
| Ratio de projection   | 1.36-2.18      |
| Ratio de zoom         | 2.0:1          |
| Capacité du zoom      | Oui            |
| Amplitude d'ouverture | 1,81 - 2,1     |
| Longueur focale       | 14.3 - 22.9 mm |
| Mise au point         | Manuel         |
| Décalage              | 0%             |

### Vidéo

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Résolutions graphiques prises en charge | 640 x 480 (VGA), 3840 x 2160 |
| Full HD                                 | Oui                          |
| Système de format du signal analogique  | NTSC, PAL, SECAM             |

### Connectivité

|                                 |     |
|---------------------------------|-----|
| Secteur d'entrée d'alimentation | Oui |
|---------------------------------|-----|

|                                |               |
|--------------------------------|---------------|
| Port DVI                       | Non           |
| Entrée vidéo composite         | 1             |
| Quantité de ports HDMI         | 2             |
| Nombre de ports VGA (D-Sub)    | 2             |
| Sortie Audio PC                | Oui           |
| Entrée audio PC                | Oui           |
| Type d'interface série         | RS-232        |
| Connecteur audio (L,R) intégré | 1             |
| Quantité de Ports USB 2.0      | 1             |
| Port HDBaseT                   | Oui           |
| Entrée S-Vidéo                 | 1             |
| Version HDMI                   | 2.0b          |
| Type de connecteur HDMI        | Pleine taille |

### Réseau

|                                     |     |
|-------------------------------------|-----|
| Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) | 1   |
| Ethernet/LAN                        | Oui |
| Smart TV                            | Non |
| Wifi                                | Non |

### Support de stockage

|                                    |     |
|------------------------------------|-----|
| Lecteur de cartes mémoires intégré | Non |
|------------------------------------|-----|

### Caractéristiques

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Niveau sonore                   | 36 dB  |
| Nombre de langues OSD           | 23   |
| Affichage multilingue à l'écran | Arabe, Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Tchèque, Allemand, Néerlandais, Anglais, Espagnol, Finlandais, Français, Grec, Indonésien, Italien, Japonais, Coréen, Polonais, Portugais, Russe, Suédois, Thaïlande, Turc, Vietnamien |
| Affichage à l'écran (OSD)       | Oui  |
| HDCP                            | Oui  |
| Niveau sonore (mode économique) | 29 dB  |
| Interactif                      | Non  |

### multimédia

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Nombre de haut-parleurs intégrés | 2 |
|----------------------------------|---|

Puissance évaluée de RMS 20 W

Haut-parleurs intégrés Oui

### Design

Positionnement Bureau, Plafond

Couleur du produit Blanc

Type de produit Projecteur à focale standard

position de marché Présentation

### Écran

Écran intégré Non

### Puissance

Fréquence d'entrée AC 50 - 60 Hz

Tension d'entrée AC 100-240 V

Consommation d'énergie (mode veille) 0,5 W

Consommation électrique typique 450 W

Source d'alimentation Secteur

### Conditions environnementales

Altitude de fonctionnement 0 - 3000 m

Taux d'humidité relative (stockage) 10 - 90%

Humidité relative de fonctionnement (H-H) 10 - 90%

Température hors fonctionnement -20 - 60 °C

Température d'opération 0 - 40 °C

### Poids et dimensions

Poids du paquet 8,9 kg

Hauteur du colis 276 mm

Profondeur du colis 490 mm

Largeur du colis 515 mm

Poids 6,4 kg

Hauteur 145 mm

Profondeur 305 mm

Largeur 405 mm

### Contenu de l'emballage

Manuel d'utilisation Oui

Câbles inclus Secteur, VGA

Télécommande fournie Oui

### Données logistiques

|  |            |
|--|------------|
| Code du système harmonisé              | 8528620000 |
| Longueur brute de la palette           | 98 cm      |
| Largeur brute de la palette            | 103 cm     |
| Hauteur brute de la palette            | 178 cm     |
| Produit par casier principal (externe) | 1 pièce    |



#### LIVRAISON RAPIDE

dès 24 à 72 heures



#### RETOURS SIMPLIFIÉS

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



#### PAIEMENT SÉCURISÉ

Chorus, CB, virement, chèque



#### SAV RÉACTIF

Par [email](#) ou par [téléphone](#)