

# LG 32U889SA-W écran plat de PC 80 cm (31.5") 3840 x 2160 pixels 4K Ultra HD LCD Écran tactile Kiosqu

Neuf

Écran tactile IPS 31,5" 4K conçu pour l'affichage professionnel et les kiosques. Rendu précis avec HDR, 10 bits et couverture DCI-P3 95 %, angles 178°. Connectique 2x HDMI 2.0 et USB-C avec alimentation 65 W, plus Wi-Fi/Bluetooth. Webcam et haut-parleurs 10 W intégrés. Réglages complets: hauteur, pivot, inclinaison, VESA 100x100, bras pivotant inclus.

EAN : 8806096481486  
Réf. : 32U889SA-W  
Taille de l'écran: 31.5"  
Type de panneau: IPS  
Classe d'efficacité énergétique (SDR): F

Plus d'infos



## Éco-indice

Score : 5.4/10

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 **Ecran Ordinateur** est de **334kg** 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.

## Découvrez l'impact de ce produit à travers ses labels



Le produit **Ecran Ordinateur LG**, dont la référence est **32U889SA-W**, a obtenu la note de **5.4/10**.

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 LG 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 2 ans.

## 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

### Écran

Palette de couleurs DCI-P3	95%
Profondeur de couleurs	10 bit
DDC/CI	Oui
Prise en charge HDR	Oui
Diagonale d'écran (cm)	80 cm
Pas de pixel	0,18159 x 0,18159 mm
Nombre de couleurs affichées	1.07 milliards de couleurs
Angle de vision vertical	178°
Angle de vision horizontal	178°
Taux de d'actualisation maximal	60 Hz
Taux de contraste	1000:1
Résolutions graphiques prises en charge	3840 x 2160
Forme d'écran	Plat
Response time measurement type	GTG (Gray to Gray)
Temps de réponse	5 ms
Luminosité de l'écran (typique)	350 cd/m <sup>2</sup>
Écran tactile	Oui
Rétroéclairage à LED	Oui
Type de panneau	IPS
Technologie d'affichage	LCD
Format d'image	16:9
Type HD	4K Ultra HD
Résolution de l'écran	3840 x 2160 pixels
Taille de l'écran	31.5"
Densité en pixels	140 pixels par pouce
Technologie écran tactile	Capacité
Type d'écran tactile	Kiosque
Type de rétro	Edge-Lit

### représentation / réalisation

Modes Smart	Jeu, Store
Mode Jeu	Oui
AMD FreeSync	Non
NVIDIA G-SYNC	Non

**multimédia**

Appareil photo intégré	Oui
Microphone intégré	Non
Haut-parleurs intégrés	Oui
Puissance évaluée de RMS	10 W
Nombre de haut-parleurs	2

**Design**

Couleur du produit	Blanc
position de marché	Intelligent

**Connectivité**

Version HDCP	2.2
HDCP	Oui
Version HDMI	2.0
Quantité de ports HDMI	2
HDMI	Oui
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	65 W
Capacité de puissance USB	Oui
Quantité de ports avals de type C USB	2
Nombre de ports USB de type C en amont	1
Type de porte USB amont	USB Type-C
Concentrateur USB intégré	Non

**Réseau**

Ethernet/LAN	Non
Bluetooth	Oui
Wifi	Oui

**Ergonomie**

Nombre de langues OSD	54
Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Angle d'inclinaison	-20 - 50°
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Plage de l'angle d'oscillation	-60 - 90°
Pivotant	Oui
Angle de rotation	-90 - 90°

Pivot	Oui
Hauteur ajustable (max)	32,8 cm
Réglage de la hauteur	Oui
Montage mural	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Incrustation d'images (PIP)	Non

### Puissance

Plage d'efficacité énergétique	A à G
Type d'alimentation d'énergie	Externe
Tension sortie de l'adaptateur secteur	20 V
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Consommation électrique (arrêt)	0,5 W
Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures	45 kWh
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	30 kWh
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	G
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	F
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	2308833

### Poids et dimensions

Poids (sans support)	6,1 kg
Hauteur (sans support)	437,4 mm
Profondeur (sans support)	27,8 mm
Largeur (sans support)	727,4 mm
Poids (avec support)	21,2 kg
Hauteur (support inclus)	983,3 mm
Profondeur (support inclus)	537,5 mm
Largeur appareil (support inclus)	727,4 mm

### Informations sur l'emballage

Poids du paquet	30 kg
Hauteur du colis	337 mm
Profondeur du colis	617 mm
Largeur du colis	900 mm

## Contenu de l'emballage

Longueur du câble d'alimentation	1,5 m
Longueur du câble HDMI	1,5 m
Piles de télécommande fournies	Oui
Télécommande fournie	Oui
Câbles inclus	Secteur, HDMI, USB Type-C
Support inclus	Oui
Manuel d'utilisation	Oui
Bras pivotant	Oui

## Autres caractéristiques

Niveleur automatique de volume	Oui
Minuterie de mise en sommeil	Oui
Contrôle automatique de la luminosité	Oui
Période de garantie	2 année(s)
Format du système de signal numérique	Non pris en charge
Temps d'antenne	Oui
Navigateur Web	Oui
Technologies spécifiques à la marque	Eye Care+



### 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](#)

### Informations et contact

[www.helloRSE.fr](http://www.helloRSE.fr)  
05 47 74 39 00  
[contact@helloRSE.fr](mailto:contact@helloRSE.fr)



hello RSE  
ACHAT PRO RESPONSABLE

hello RSE  
11 Cr du 30 Juillet  
33000 Bordeaux  
France