

LG 22XE1J-B Ecran d'affichage dynamique Ecran plat de signalisation numérique 54,6 cm (21.5") IPS Wi

Neuf

Ecran d'affichage 21,5" Full HD IPS 1500 cd/m² pour vitrines et espaces lumineux, conçu pour un usage continu 24/7. Certifié IP56 pour intérieur/extérieur, il fonctionne de -30 à 50 °C et dispose d'un traitement antireflet. WebOS intégré, Wi-Fi et SoC 16 Go, avec HDMI, RS-232C et fixation VESA 100 x 100. Angles de vision 178° pour une lisibilité homogène.

EAN : 8806091435668
Réf. : 22XE1J-B

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 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 **Affichage dynamique LG**, dont la référence est **22XE1J-B**, 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 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.

La note de ce produit est inférieure à 6/10, vous ne pouvez donc pas bénéficier d'une extension gratuite de garantie. Si vous-même et/ou votre organisation êtes engagés dans une démarche d'achat responsable, nous vous invitons à regarder les produits dont la note est supérieure à 6. Vous trouverez également à la fin de la description marketing du produit, quelques suggestions de produits plus durables.

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

Espace de couleur RGB	NTSC
Dureté de la surface	3H
Taux de diffusion	25%
Taux de rafraîchissement natif	60 Hz
Durée de vie nominale	70000 h
Nombre de couleurs affichées	16,7 millions de couleurs
Angle de vision vertical	178°
Angle de vision horizontal	178°
Taux de contraste	1000:1
Temps de réponse	25 ms
Format d'image	16:9
Écran tactile	Non
Type HD	Full HD
Luminosité de l'écran	1500 cd/m ²
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
Technologie d'affichage	IPS
Taille de l'écran	21.5"
Rétroéclairage LED	Edge-LED

Connectivité

RS-232C	Oui
Sortie haut-parleur	1
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Version USB	2.0
Nombre de ports USB	1
Port USB	Oui
Port DVI	Non
Quantité de ports HDMI	1

Design

Écran antireflet	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Montage VESA	Oui
Couleur du produit	Noir

Installation prise en charge	Intérieur & extérieur
Conception du produit	Écran plat de signalisation numérique

représentation / réalisation

Code (IP) Internationale Protection	IP56
HDCP	Oui
Version HDCP	1.4
horaires de service (heures/jours)	24/7
Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Nombre de langues OSD	21
Affichage multilingue à l'écran	Arabe, Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Tchèque, Danois, Allemand, Néerlandais, Anglais, Espagnol, Finlandais, Français, Grec, Italien, Japonais, Coréen, Norvégien, Portugais, Russe, Suédois, Turc
Utilité	Universel

Puissance

Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Consommation électrique (arrêt)	0,5 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	85 W

Système informatique

Système d'exploitation installé	WebOS
Mémoire interne	16 Go
Intégré dans le processeur	Oui
Type de système informatique	Système sur puce (System on Chip ou SoC)
Système informatique	Oui

Poids et dimensions

Afficher le poids	8,3 kg
Afficher hauteur	319,8 mm
Afficher profondeur	65 mm
Largeur d'affichage	557,3 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	10 kg
-----------------	-------

Hauteur du colis	394 mm
Profondeur du colis	187 mm
Largeur du colis	632 mm

Contenu de l'emballage

Câbles inclus	RS-232
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Adaptateur secteur fourni	Oui
Piles fournies	Oui
Télécommande fournie	Oui
Angle d'inclinaison	15°

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	5 - 100%
Température d'opération	-30 - 50 °C

Données logistiques

Code du système harmonisé	85285210
---------------------------	----------

Détails techniques

Certificats de durabilité	ErP
Compliance certificates	CE

Réseau

Wifi	Oui
------	-----



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](#)