

LG 65UH7N-E Écran plat de signalisation numérique 165,1 cm (65") LED Wifi 700 cd/m² 4K Ultra HD Noir

Neuf

Écran d'affichage dynamique 65" 4K pour vitrines et zones très éclairées, lisible grâce à 700 cd/m², dalle IPS antireflet et angles de 178°. Conçu pour fonctionner 24/7, il s'appuie sur webOS 6.0 avec Wi-Fi/Ethernet pour gérer les contenus. HDMI, DisplayPort in/out, USB-A/C, RS-232C, IP5X et VESA 300x300 facilitent l'intégration. Bords fins pour une installation discrète.

EAN : 8806087955927
Réf. : 65UH7N-E

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.6/10

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).

Labels



L'Éco-indice repose enfin sur les labels reconnus et validés par l'ADEME, qui traitent de l'impact écologique, énergétique et parfois sociétal (conditions de travail...) des produits. Les constructeurs les obtiennent auprès d'organismes tiers et indépendants, qui s'assurent que le fabricant utilise des matériaux recyclés et a un impact environnemental réduit.

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 **Affichage dynamique LG**, dont la référence est **65UH7N-E**, a obtenu la note de **5.6/10**.

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 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

Écran

Taux de rafraîchissement natif	60 Hz
Taux de diffusion	28%
Durée de vie nominale	50000 h
Saturation des couleurs	95%
Nombre de couleurs affichées	1.07 milliards de couleurs
Angle de vision vertical	178°
Angle de vision horizontal	178°
Rapport de contraste (dynamique)	1000000:1
Taux de contraste	1100:1
Temps de réponse	8 ms
Format d'image	16:9
Type HD	4K Ultra HD
Luminosité de l'écran	700 cd/m ²
Résolution de l'écran	3840 x 2160 pixels
Technologie d'affichage	LED
Taille de l'écran	65"
Rétroéclairage LED	Edge-LED
Type de panneau	IPS
Rétroéclairage à LED	Oui

Connectivité

Commande (IR) entrée	1
RS-232C	Oui
Sortie Audio (Gauche, Droite)	1
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Capacité de puissance USB	Non
Connecteur USB	USB Type-A, USB Type-C
Nombre de ports USB	2
Port USB	Oui
DisplayPorts sur	1
DisplayPorts en	1
Quantité d'interface DisplayPorts	2
Quantité de ports HDMI	2

Audio

Puissance évaluée de RMS	20 W
Nombre de haut-parleurs intégrés	2
Haut-parleurs intégrés	Oui

Design

Type de montage	Mur
Écran antireflet	Oui
Largeur du cadre (en haut)	8,9 mm
Largeur du cadre (côté)	8,9 mm
Largeur du cadre (en bas)	1,29 cm
Norme VESA	300 x 300 mm
Montage VESA	Oui
Forme d'écran	Plat
Couleur du produit	Noir
Installation prise en charge	Intérieure
Conception du produit	Écran plat de signalisation numérique

représentation / réalisation

HDCP	Oui
Code (IP) Internationale Protection	IP5X
Version HDCP	1.4/2.2
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

Plage d'efficacité énergétique	A à G
Dissipation thermique	495 BTU/h
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Tension d'entrée AC	100 - 240 V

Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	130 kWh
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	G
Consommation (max)	200 W
Consommation électrique (arrêt)	0,5 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	145 W

Système informatique

Version du système d'exploitation	webOS 6.0
Système d'exploitation installé	WebOS
Mémoire interne	16 Go
Intégré dans le processeur	Oui
Système informatique	Oui

Poids et dimensions

Afficher le poids	24,2 kg
Afficher hauteur	830,3 mm
Afficher profondeur	29,7 mm
Largeur d'affichage	1450,3 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	30,4 kg
Hauteur du colis	970 mm
Profondeur du colis	172 mm
Largeur du colis	1600 mm

Contenu de l'emballage

Câbles inclus	USB Type-C
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Télécommande fournie	Oui
Angle d'inclinaison	30°

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 80%
Température d'opération	0 - 40 °C

Certificat

Certification

CB / NRTL EMC ePEAT (US Only) ErP / Energy Star ISTA6 Carbon Trust

Réseau

Ethernet/LAN

Oui

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](#)