

## CreateBoard Standard

Neuf

LG CreateBoard Standard. Taille de l'écran: 190,5 cm (75"),  
Luminosité de l'écran: 400 cd/m<sup>2</sup>, Nombre de couleurs affichées: 1.07 milliards de couleurs. Système d'exploitation installé: Android,  
L'architecture du processeur: ARM Cortex A73 + ARM Cortex A53,  
Mémoire interne maximale: 64 Go. Puissance de haut-parleur: 40 W,  
Puissance RMS du Subwoofer: 20 W. Norme Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax). Connecteur USB: Micro-USB A, USB Type-C

EAN : 8806096421260  
Réf. : 75TR3DQ-B.AUEQ  
Taille de l'écran: 75"

Plus d'infos



### Éco-indice

Score : 3.6/10

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 médiane des produits de la catégorie **Ecran Numérique Interactif** est de **1468kg** 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).

**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 **Ecran Numérique Interactif LG**, dont la référence est **75TR3DQ-B.AUEQ**, a obtenu la note de **3.6/10**.

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.

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

Poignées quantité	1
Épaisseur du verre de l'écran	3,2 mm
Palette de couleurs	72%
Angle de vision horizontal	178°
Angle de vision vertical	178°
Taille de l'objet tactile (min)	2 mm
Temps de réaction du système tactile	5 ms
Nombre de points de contact simultanés	50
Technologie tactile	Plusieurs pressions
Écran tactile	Oui
Taux de d'actualisation maximal	60 Hz
Temps de réponse	6,5 ms
Taux de contraste	5000:1
Rapport de contraste (dynamique)	5000:1
Format d'image	16:9
Rétroéclairage LED	LED directe
Type de panneau	VA
Rétroéclairage à LED	Oui
Type HD	4K Ultra HD
Écran antireflet	Oui
Résolution de l'écran	3840 x 2160 pixels
Nombre de couleurs affichées	1.07 milliards de couleurs
Luminosité de l'écran	400 cd/m <sup>2</sup>
Taille de l'écran	75"

### Système informatique

Adaptateur graphique	Mali-G52 MP8
Famille d'adaptateur graphique	ARM
Capacité de la RAM	8 Go
Mémoire interne maximale	64 Go
L'architecture du processeur	ARM Cortex A73 + ARM Cortex A53
Intégré dans le processeur	Oui
Version du système d'exploitation	14

Système d'exploitation installé	Android
---------------------------------	---------

### Audio

Puissance RMS du Subwoofer	20 W
Subwoofer (caisson de basses) intégré	Oui
Puissance de haut-parleur	40 W
Haut-parleurs intégrés	Oui

### Projecteur

Construit dans le projecteur	Non
------------------------------	-----

### Réseau

Wake-on-LAN prêt	Oui
Bluetooth	Oui
Modèle du Bluetooth	5.3
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Wifi	Oui

### Connectivité

Port RS-232	1
Port de sortie S/PDIF	Oui
Emplacement OPS	1
Entrée ligne	Oui
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Quantité de ports RGB	1
Quantité de ports de sortie HDMI	1
Quantité de ports HDMI	3
Quantité de ports USB de type C	2
Connecteur USB	Micro-USB A, USB Type-C
Quantité de Ports USB 2.0	1
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	5

### Ergonomie

Certification	IEC 62368-1:2018; UL 62368-1:2019
Temps moyen entre pannes	50000 h
Montage mural	Oui

Norme VESA	800 x 400 mm
Montage VESA	Oui
Couleur du produit	Noir

#### représentation / réalisation

Capteur de lumière ambiante	Oui
-----------------------------	-----

#### Puissance

Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	175 W
Consommation (max)	365 W

#### Configuration minimale du système

Système mobile supporté	Android
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Mac	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Oui

#### Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Température d'opération	0 - 40 °C

#### Poids et dimensions

Largeur de cadran (L/T, R/B)	15/25,6/15/43,5
Poids	43,9 kg
Hauteur	1031,1 mm
Profondeur	99,7 mm
Largeur	1709,4 mm

#### Informations sur l'emballage

Poids du paquet	57,3 kg
Hauteur du colis	1155 mm
Profondeur du colis	225 mm
Largeur du colis	1863 mm

#### Contenu de l'emballage

Styler inclus	Oui
Télécommande fournie	Oui
Guide de démarrage rapide	Oui
Câbles inclus	HDMI, Énergie, USB
Manuel d'utilisation	Oui

## Durabilité

Certificats de durabilité	ENERGY STAR, EPEAT, ErP
Compliance certificates	Federal Communications Commission (FCC)



### 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](#)