

## LG 24BA450-B écran plat de PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 pixels Full HD Noir

Neuf

Moniteur 23,8" IPS Full HD conçu pour la bureautique, offrant 100 Hz et 5 ms pour une navigation fluide. Couverture sRGB 99% et angles 178° pour une image fidèle. Pied ergonomique (hauteur, pivot, pivotement, inclinaison) et VESA 100x100. Connectique HDMI/DP/VGA, haut-parleurs intégrés, modes Flicker Safe et Reader Mode. TCO Certified, ENERGY STAR, classe D.

EAN : 8806096097748  
Réf. : 24BA450-B  
Taille de l'écran: 23.8"  
Type de panneau: IPS  
Classe d'efficacité énergétique (SDR): D  
Réglage de la hauteur: 15 cm


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  344kg

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).

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 Ordinateur LG**, dont la référence est **24BA450-B**, 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 **343.50kg**. 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, ou encore mieux les produits bénéficiant du label « Achat durable ». 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

Couverture sRGB (max)	99%
Prise en charge HDR	Non
Diagonale d'écran (cm)	60,4 cm
Nombre de couleurs affichées	16,7 millions de couleurs
Angle de vision vertical	178°
Angle de vision horizontal	178°
Taux de d'actualisation maximal	100 Hz
Taux de contraste	1300:1
Forme d'écran	Plat
Temps de réponse	5 ms
Luminosité de l'écran (typique)	200 cd/m <sup>2</sup>
Écran tactile	Non
Type de panneau	IPS
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
Taille de l'écran	23.8"
Pas de pixel	0,2745 x 0,2745 mm
Écran antireflet	Oui
Format d'image	16:9
Type HD	Full HD

### multimédia

Puissance évaluée de RMS	4 W
Nombre de haut-parleurs	2
Haut-parleurs intégrés	Oui
Appareil photo intégré	Non

### Design

Support détachable	Oui
Couleur du produit	Noir

### Connectivité

Sortie casque audio	Oui
Version de DisplayPort	1.2
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Quantité de ports HDMI	1

Nombre de ports VGA (D-Sub)	1
Version HDMI	1.4
HDMI	Oui

### Ergonomie

Norme VESA	100 x 100 mm
Montage VESA	Oui
Nombre de langues OSD	18
Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Angle d'inclinaison	-5 - 21°
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Plage de l'angle d'oscillation	-45 - 45°
Pivotant	Oui
Réglage de la hauteur	15 cm
Réglage de la hauteur	Oui
Hauteur ajustable (max)	15 cm

### Puissance

Plage d'efficacité énergétique	A à G
Type d'alimentation d'énergie	Interne
Tension sortie de l'adaptateur secteur	19 V
Courant d'entrée	2.2 A
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	13 kWh
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	Indisponible
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	D
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1967640

### Contenu de l'emballage

Longueur du câble HDMI	1,8 m
Câbles inclus	DisplayPort, HDMI
Support inclus	Oui

### Poids et dimensions

Hauteur (sans support)	319,8 mm
Profondeur (sans support)	50,8 mm
Largeur (sans support)	538,6 mm
Hauteur (support inclus)	508,9 mm
Profondeur (support inclus)	239,9 mm
Largeur appareil (support inclus)	538,6 mm

### représentation / réalisation

Modes Smart	Économie d'énergie
Technologie sans scintillement	Oui

### Autres caractéristiques

Technologies spécifiques à la marque	Black Stabilizer, DAS Mode
--------------------------------------	----------------------------



#### 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](#)