

BenQ EW270Q écran plat de PC 68,6 cm (27") 2560 x 1440 pixels 2K Ultra HD LCD Blanc

Neuf

BenQ EW270Q. Taille de l'écran: 68,6 cm (27"), Résolution de l'écran: 2560 x 1440 pixels, Type HD: 2K Ultra HD, Technologie d'affichage: LCD, Temps de réponse: 1 ms, Format d'image: 16:9. Haut-parleurs intégrés. Couleur du produit: Blanc

EAN : 4718755097492

Réf. : EW270Q

Taille de l'écran: 27"

Type de panneau: IPS

Classe d'efficacité énergétique (SDR): F

Technologie Low-Blue-Light: Oui

Plus d'infos



Éco-indice

Empreinte carbone



N.C.

L'empreinte carbone médiane des produits de la catégorie **Ecran Ordinateur** est de **334kg** de CO₂

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 BenQ**, dont la référence est **EW270Q**, a obtenu la note de **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 BenQ 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

Palette de couleurs DCI-P3	90%
Prise en charge HDR	Oui
Densité en pixels	109 pixels par pouce
Nombre de couleurs affichées	1.07 milliards de couleurs
Taux de d'actualisation maximal	200 Hz
Taux de contraste	1200:1
Résolutions graphiques prises en charge	2560 x 1440
Forme d'écran	Plat
Response time measurement type	GTG (Gray to Gray)
Temps de réponse	1 ms
Écran tactile	Non
Type de panneau	IPS
Technologie d'affichage	LCD
Format d'image	16:9
Type HD	2K Ultra HD
Résolution de l'écran	2560 x 1440 pixels
Taille de l'écran	27"

représentation / réalisation

Technologie Low-Blue-Light	Oui
Technologie sans scintillement	Oui

multimédia

Appareil photo 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	Maison

Connectivité

Version HDCP	2.2
HDCP	Oui

Sortie casque audio	Oui
Version de DisplayPort	1.4
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Version HDMI	2.0
Quantité de ports HDMI	1
HDMI	Oui
Port DVI	Non
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	65 W
Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	Oui
Concentrateur USB intégré	Non

Ergonomie

Angle d'inclinaison	-5 - 20°
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Plage de l'angle d'oscillation	-20 - 20°
Pivotant	Oui

Puissance

Plage d'efficacité énergétique	A à G
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Consommation (max)	150 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	26 W
Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures	29 kWh
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	26 kWh
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	G
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	F

Poids et dimensions

Largeur du cadre (en bas)	24,2 cm
Largeur du cadre (côté)	8,11 cm
Hauteur (sans support)	358,5 mm
Profondeur (sans support)	57,5 mm
Largeur (sans support)	613,5 mm
Poids (avec support)	436,09 g

Hauteur (support inclus)	431,7 mm
Profondeur (support inclus)	211,2 mm
Largeur appareil (support inclus)	613,5 mm

Contenu de l'emballage

Manuel d'utilisation	Oui
Câbles inclus	Secteur, HDMI



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](#)