

BenQ PD3226G écran plat de PC 80 cm (31.5") 3840 x 2160 pixels 4K Ultra HD LED Noir

Neuf

Moniteur 31,5" 4K IPS mat conçu pour le jeu fluide: 3840x2160 à 144 Hz, temps de réponse 1 ms et FreeSync Premium.

HDR10/DisplayHDR 400 et couverture sRGB 100%, DCI-P3 95% pour une image précise. Connectique riche: HDMI 2.1, DP 1.4, 2x Thunderbolt 4 avec USB-C 90 W, hub USB et KVM. Pied réglable, pivot, VESA 100x100. Haut-parleurs intégrés (6 W).

EAN : 4718755094491

Réf. : PD3226G

Taille de l'écran: 31.5"

Type de panneau: IPS

Classe d'efficacité énergétique (SDR): G

Technologie Low-Blue-Light: Oui


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  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 **PD3226G**, 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 **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	95%
Couverture sRGB (max)	100%
Norme de gamme de couleurs	DCI-P3, Rec. 709, sRGB
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	DisplayHDR 400, High Dynamic Range 10 (HDR10)
Prise en charge HDR	Oui
Densité en pixels	140 pixels par pouce
Nombre de couleurs affichées	1.07 milliards de couleurs
Angle de vision vertical	178°
Angle de vision horizontal	178°
Taux de d'actualisation maximal	144 Hz
Taux de contraste	1200:1
Forme d'écran	Plat
Surface d'affichage	Mat
Response time measurement type	GTG (Gray to Gray)
Temps de réponse	1 ms
Luminosité de l'écran (typique)	400 cd/m ²
Luminosité de l'écran (maximum)	400 cd/m ²
Écran tactile	Non
Rétroéclairage à LED	Oui
Type de panneau	IPS
Technologie d'affichage	LED
Format d'image	16:9
Type HD	4K Ultra HD
Résolution de l'écran	3840 x 2160 pixels
Taille de l'écran	31.5"

représentation / réalisation

Modes Smart	Animation, CAD/CAM, Darkroom, M-Book
Technologie Low-Blue-Light	Oui
Technologie sans scintillement	Oui
Prise en charge de VESA Adaptive Sync	Oui
Type AMD FreeSync	FreeSync Premium

AMD FreeSync	Oui
--------------	-----

NVIDIA G-SYNC	Non
---------------	-----

multimédia

Appareil photo intégré	Non
------------------------	-----

Haut-parleurs intégrés	Oui
------------------------	-----

Puissance évaluée de RMS	6 W
--------------------------	-----

Nombre de haut-parleurs	2
-------------------------	---

Design

Couleurs pieds	Argent
----------------	--------

Support détachable	Oui
--------------------	-----

Couleur du produit	Noir
--------------------	------

position de marché	Professionnel
--------------------	---------------

Connectivité

Version HDCP	2.3
--------------	-----

HDCP	Oui
------	-----

Built-in Commutateur KVM	Oui
--------------------------	-----

Sortie casque audio	Oui
---------------------	-----

Quantité de ports Thunderbolt 4	2
---------------------------------	---

Version de DisplayPort	1.4
------------------------	-----

Quantité d'interface DisplayPorts	1
-----------------------------------	---

Version HDMI	2.1
--------------	-----

Quantité de ports HDMI	1
------------------------	---

HDMI	Oui
------	-----

Délivrance de la puissance USB jusqu'à	90 W
--	------

Capacité de puissance USB	Oui
---------------------------	-----

Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	Oui
--	-----

Quantité de ports avals de type C USB	1
---------------------------------------	---

Quantité de ports avals USB de type A	3
---------------------------------------	---

Nombre de ports USB de type C en amont	1
--	---

Concentrateur USB intégré	Oui
---------------------------	-----

Ergonomie

Nombre de langues OSD	18
-----------------------	----

Affichage multilingue à l'écran	Tchèque, Arabe, Allemand, Hongrois, Néerlandais, Suédois, Anglais, Espagnol, Italien, Polonais, Japonais, Portugais, Roumain, Coréen, Russe, Chinois simplifié, Français, Chinois traditionnel
Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Angle d'inclinaison	-5 - 20°
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Plage de l'angle d'oscillation	30 - 30°
Pivotant	Oui
Angle de rotation	0 - 90°
Pivot	Oui
Hauteur ajustable (max)	15 cm
Réglage de la hauteur	Oui
Port de câble antivol	Non
Montage mural	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Montage VESA	Oui

Puissance

Plage d'efficacité énergétique	A à G
Type d'alimentation d'énergie	Interne
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Consommation (max)	240 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	55 W
Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures	36 kWh
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	33 kWh
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	G
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	G

Poids et dimensions

Poids (sans support)	7 kg
Hauteur (sans support)	430,4 mm
Profondeur (sans support)	75,7 mm

Largeur (sans support)	714,3 mm
Poids (avec support)	9,7 kg
Hauteur (support inclus)	636,3 mm
Profondeur (support inclus)	242,1 mm
Largeur appareil (support inclus)	714,3 mm

Contenu de l'emballage

Guide de démarrage rapide	Oui
Support inclus	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](#)