

## DELL Pro P P2226H écran plat de PC 54,6 cm (21.5") 1920 x 1080 pixels Full HD LCD Gris

Neuf

Écran bureautique FHD 21,5" IPS à 100 Hz pour un défilement fluide. Couverture sRGB 99 % et angles 178° pour une image homogène. Confort visuel avec réduction de la lumière bleue  $\leq 35\%$  et technologie sans scintillement. Hub USB avec USB-C 15 W et USB-A en façade, HDMI 1.4 et DisplayPort 1.4. Pied réglable (hauteur 150 mm, inclinaison, pivot, rotation) et montage VESA.

EAN : 5397321029380  
Réf. : DELL-P2226H  
Taille de l'écran: 21.5"  
Type de panneau: IPS  
Classe d'efficacité énergétique (SDR): D  
Technologie Low-Blue-Light: Oui


Plus d'infos



### Éco-indice

Score : 7.2/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone  136kg

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 Dell**, dont la référence est **DELL-P2226H**, a obtenu la note de **7.2/10**, ce qui le rend éligible au critère « Achat Durable » selon hello RSE.

Dans le détail :

- L'empreinte carbone exacte du produit **Ecran Ordinateur Dell** est de **136.00kg** contre une médiane de **334.00kg** pour les produits de la catégorie **Ecran Ordinateur** avec les caractéristiques suivantes :  
Son **empreinte carbone est donc significativement inférieure** aux autres produits de cette catégorie. N'hésitez pas à suivre le lien ci-après pour en savoir plus sur l'[impact carbone des Ecran Ordinateur DELL Pro](#). Une fois votre achat effectué, vous retrouverez cette donnée dans votre espace client. Il vous sera également possible d'extraire cette donnée pour alimenter vos rapports achats et/ou extra-financiers.

**Excellente nouvelle**, votre produit ayant obtenu la note de **7.2/10**, vous bénéficiez automatiquement d'une extension de garantie que nous portons à 3 ans au total.

## 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%
Profondeur de couleurs	8 bit
Dureté de la surface	3H
Fréquence de balayage vertical	48 - 100 Hz
Fréquence numérique horizontale	30 - 114 kHz
Taille visualisable diagonale	54,6 cm
Taille visualisable verticale	26,8 cm
Taille visualisable horizontale	47,6 cm
Densité en pixels	102 pixels par pouce
Pas de pixel	0,24795 x 0,24795 mm
Temps de réaction (vite)	5 ms
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	1500:1
Modes vidéo pris en charge	1080p, 720p, 576p, 480p
Résolutions graphiques prises en charge	640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 1600 x 900, 1920 x 1080 (HD 1080)
Forme d'écran	Plat
Écran antireflet	Oui
Response time measurement type	GTG (Gray to Gray)
Temps de réponse	8 ms
Luminosité de l'écran (maximum)	300 cd/m <sup>2</sup>
Écran tactile	Non
Type de rétro	Edge LED
Rétroéclairage à LED	Oui
Type de panneau	IPS
Technologie d'affichage	LCD
Format d'image	16:9
Type HD	Full HD
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels

Taille de l'écran	21.5"
-------------------	-------

### représentation / réalisation

Technologie Low-Blue-Light	Oui
Technologie sans scintillement	Oui
AMD FreeSync	Non
NVIDIA G-SYNC	Non

### multimédia

Appareil photo intégré	Non
Haut-parleurs intégrés	Non

### Design

Support détachable	Oui
Couleur du produit	Gris
position de marché	Consommateur

### Connectivité

Version HDCP	1.4
HDCP	Oui
Sortie casque audio	Non
DisplayPort out version	1.4
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Version HDMI	1.4
Quantité de ports HDMI	1
HDMI	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 B en amont	1
Type de porte USB amont	USB Type-B
Concentrateur USB intégré	Oui

### Ergonomie

Angle d'inclinaison	-5 - 21°
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Plage de l'angle d'oscillation	-45 - 45°
Pivotant	Oui
Angle de rotation	-90 - 90°

Pivot	Oui
Hauteur ajustable (max)	15 cm
Réglage de la hauteur	Oui
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Port de câble antivol	Oui
Gestion optimisée des câbles	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Montage VESA	Oui

### Puissance

Plage d'efficacité énergétique	A à G
Type d'alimentation d'énergie	Interne
Courant d'entrée	1.5 A
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Consommation (max)	60 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,3 W
Consommation électrique typique	10,9 W
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	11 kWh
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	Indisponible
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	D

### Conditions environnementales

Altitude de non fonctionnement	5000 - 12192 m
Altitude de fonctionnement	0 - 5000 m
Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 80%
Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Température d'opération	0 - 40 °C

### Poids et dimensions

Largeur du cadre (en bas)	1,2 cm
Largeur du cadre (en haut)	6 mm
Largeur du cadre (côté)	6 mm
Poids (sans support)	2,58 kg

Hauteur (sans support)	285,8 mm
Profondeur (sans support)	50 mm
Largeur (sans support)	488,1 mm
Poids (avec support)	4,08 kg
Hauteur (support inclus)	482,4 mm
Profondeur (support inclus)	181,8 mm
Largeur appareil (support inclus)	488,1 mm
Dimensions (L x P X H) avec le pied	249,8 x 181,75 x 410,8 mm

### Informations sur l'emballage

Poids du paquet	6,12 kg
-----------------	---------

### Contenu de l'emballage

Longueur de câble DisplayPort	1,8 m
Câbles inclus	Énergie, DisplayPort, USB Type-A vers USB Type-B
Support inclus	Oui

### Durabilité

Ne contient pas	PVC/BFR, Arsenic, Mercure
Certificats de durabilité	ENERGY STAR, TCO, TCO10, EPEAT, EPEAT Gold, EPEAT Climate +

### Autres caractéristiques

Compliance certificates	RoHS
-------------------------	------

### Empreinte carbone

Empreinte carbone totale	136
Carbon emissions (Manufacturing)	59,3
Carbon emissions (Logistics)	12,24
Carbon emissions (Use)	60,25
Carbon emissions (End-of-Life)	4,08
PAIA version	GaBi version 2, 2026



#### 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](#)