

# DELL P6524QT Ecran plat interactif 163,9 cm (64.5") LCD 350 cd/m<sup>2</sup> 4K Ultra HD Noir Écran tactile

Neuf

DELL P6524QT. Conception du produit: Écran plat interactif. Taille de l'écran: 163,9 cm (64.5"), Technologie d'affichage: LCD, Résolution de l'écran: 3840 x 2160 pixels, Luminosité de l'écran: 350 cd/m<sup>2</sup>, Type HD: 4K Ultra HD, Écran tactile. Couleur du produit: Noir

EAN : 5397184821541

Réf. : DELL-P6524QT

Taille de l'écran: 65"

Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures: 101 kWh

Classe d'efficacité énergétique (SDR): F

Classe d'efficacité énergétique (HDR): Indisponible


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  1805kg

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 Dell**, dont la référence est **DELL-P6524QT**, a obtenu la note de **3.6/10**.

Dans le détail :

- L'empreinte carbone exacte du produit **Ecran Numérique Interactif Dell** est de **1805.00kg** contre une médiane de **1468.00kg** pour les produits de la catégorie **Ecran Numérique Interactif** avec les caractéristiques suivantes :  
Son **empreinte carbone est donc similaire** 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 Numérique Interactif.  
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.

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

Rétroéclairage à LED	Oui
Type de panneau	IPS
Taille de l'écran	65"
Technologie d'affichage	LCD
Résolution de l'écran	3840 x 2160 pixels
Luminosité de l'écran	350 cd/m <sup>2</sup>
Type HD	4K Ultra HD
Écran tactile	Oui
Multitouche	Oui
Nombre de points de contact simultanés	20
Format d'image	16:9
Temps de réponse	9 ms
Taux de contraste	1300:1
Angle de vision horizontal	178°
Angle de vision vertical	178°
Nombre de couleurs affichées	1.07 milliards de couleurs
Pas de pixel	0,372 x 0,372 mm
Diagonale d'écran (cm)	163,906 cm
Taux de rafraîchissement natif	60 Hz
Dureté des mines	7H
Modes vidéo pris en charge	480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 2160p
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), 1280 x 800, 1600 x 1200, 1920 x 1080 (HD 1080), 2048 x 1152, 2560 x 1440, 3840 x 2160
Fréquence de balayage vertical	24 - 75 Hz
Domaine de numérisation horizontale	30 - 140 kHz
Espace de couleur RGB	NTSC
Palette de couleurs	72%

### Connectivité

Version HDMI	2.0
Quantité de ports HDMI	3

Port DVI	Non
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Port USB	Oui
Nombre de ports USB	8
Version USB	2.0/3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Connecteur USB	USB Type-A
Quantité de ports B de type USB 2.0	3
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	4
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Capacité de puissance USB	Oui
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	90 W
Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	Oui
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Sortie Audio (Gauche, Droite)	1
Interface RS-232	Oui

### Audio

Haut-parleurs intégrés	Oui
Nombre de haut-parleurs intégrés	2
Plage de fréquences de haut-parleur	120 - 20000 Hz
Impédance de haut-parleur	8 Ohm
Puissance évaluée de RMS	40 W

### Design

Conception du produit	Écran plat interactif
Installation prise en charge	Intérieure
Couleur du produit	Noir
Forme d'écran	Plat
Montage VESA	Oui
Norme VESA	400 x 400 mm
Écran antireflet	Oui
Largeur du cadre (en haut)	4,47 cm
Largeur du cadre (côté)	4,47 cm
Largeur du cadre (en bas)	4,47 cm

### représentation / réalisation

Utilité	Entreprise
Affichage à l'écran (OSD)	Oui

### Puissance

Consommation électrique typique	101 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,4 W
Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Consommation (max)	370 W
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	F
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	Indisponible
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	101 kWh
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Dissipation thermique	344,63 BTU/h
Plage d'efficacité énergétique	A à G

### Système informatique

Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 7 Professional, Windows 7 Ultimate, Windows 8, Windows 8.1
Prise en charge du système d'exploitation Mac	Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui

### Poids et dimensions

Largeur d'affichage	1517,9 mm
Afficher profondeur	78,7 mm
Afficher hauteur	892,9 mm
Afficher le poids	45,2 kg

### Informations sur l'emballage

Poids du paquet	55,3 kg
-----------------	---------

### Contenu de l'emballage

Télécommande fournie	Oui
Nombre de stylets	2
Stylet	Oui
Câbles inclus	DisplayPort, HDMI, USB, USB Type-C

### Conditions environnementales

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

### Caractéristiques

Dissipation thermique (max)	1262,49 BTU/h
-----------------------------	---------------

### Détails techniques

Ne contient pas	Arsenic, Mercure, PVC/BFR
Certificats de durabilité	ENERGY STAR
Conformité à la durabilité	Oui
Compliance certificates	RoHS

### Autres caractéristiques

Temps de réponse	9 s
Gestion optimisée des câbles	Oui
Type d'alimentation d'énergie	Interne
Taille visualisable verticale	80,3 cm
Taille visualisable horizontale	142,8 cm
Taille visualisable diagonale	16,4 cm
Bouton marche/arrêt intégré	Oui
Voyants	Oui
Port de câble antivol	Oui
Guide de démarrage rapide	Oui
Plug and Play	Oui

### Empreinte carbone

Empreinte carbone totale	1805
Total carbon emissions (Standard deviation)	493
Carbon emissions (Manufacturing)	768,93
Carbon emissions (Logistics)	265,34
Carbon emissions (Use)	738,25
Carbon emissions (End-of-Life)	32,49
Total carbon emissions (w/o Use phase)	1065,16
PAIA version	PAIA 1.3.2, 2022

## Réseau

Ethernet/LAN

Oui

Wifi

Non



### 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](#)

### Informations et contact

[www.helloRSE.fr](http://www.helloRSE.fr)  
05 47 74 39 00  
[contact@helloRSE.fr](mailto:contact@helloRSE.fr)