

## JN-IPS270WQHD75F-C65W-HSP-W

Neuf

Moniteur IPS 27 pouces QHD conçu pour l'affichage professionnel : image 2560 x 1440 à 75 Hz, couverture sRGB 100% et DCI-P3 98%, compatibilité HDR10. Connectique HDMI, DisplayPort et USB-C avec Power Delivery 65 W. Ergonomie complète (hauteur, inclinaison, pivot, rotation), haut-parleurs intégrés, AMD FreeSync et modes Flicker-Free/Low Blue Light pour le confort.

EAN : 4589511175873  
Réf. : JN-IPS270WQHD75F-C65W-HSP-W  
Taille de l'écran: 27"  
Type de panneau: IPS  
Classe d'efficacité énergétique (SDR): E

Plus d'infos



### Éco-indice

Score : 5.1/10

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 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).

#### 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 JAPANNEXT**, dont la référence est **JN-IPS270WQHD75F-C65W-HSP-W**, a obtenu la note de **5.1/10**.

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 JAPANNEXT 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 2 ans.

## 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.

- |  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <b>01</b><br><b>L'Éco-indice</b><br>comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME) | <b>02</b><br><b>Seconde main ?</b><br>neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez ! | <b>03</b><br><b>Les meilleurs prix</b><br>toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé | <b>04</b><br><b>Reprise</b><br>on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous ! |
|--|---|---|--|

## Caractéristiques techniques

### Écran

Couverture sRGB (max)	100%
Palette de couleurs	98%
Norme de gamme de couleurs	DCI-P3
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Prise en charge HDR	Oui
Pas de pixel	0,2331 x 0,2331 mm
Nombre de couleurs affichées	16,7 millions de couleurs
Angle de vision vertical	178°
Angle de vision horizontal	178°
Taux de d'actualisation maximal	75 Hz
Taux de contraste	1000:1
Forme d'écran	Plat
Response time measurement type	GTG (Gray to Gray)
Temps de réponse	8 ms
Écran tactile	Non
Type de panneau	IPS
Technologie d'affichage	LED
Format d'image	16:9
Type HD	Quad HD
Résolution de l'écran	2560 x 1440 pixels
Taille de l'écran	27"

### représentation / réalisation

AMD FreeSync	Oui
NVIDIA G-SYNC	Non

### multimédia

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

### Design

Couleur du produit	Blanc
--------------------	-------

position de marché

Bureau

### Connectivité

HDCCP	Oui
Sortie casque audio	Non
Sortie audio	Oui
Version de DisplayPort	1.4
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Version HDMI	2.0
Quantité de ports HDMI	1
HDMI	Oui
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	65 W
Capacité de puissance USB	Oui
Concentrateur USB intégré	Non

### Ergonomie

Angle de rotation	-30 - 30°
Pivot	Oui
Hauteur ajustable (max)	11 cm
Réglage de la hauteur	Oui
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Port de câble antivol	Oui
Norme VESA	75 x 75 mm
Montage VESA	Oui

### Puissance

Type d'alimentation d'énergie	Interne
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Consommation d'énergie (mode économie)	22 W
Consommation (max)	40 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	29 W
Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures	40 kWh
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	21 kWh
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	G

Classe d'efficacité énergétique (SDR) E

### Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H) 10 - 90%

Température d'opération 0 - 50 °C

### Poids et dimensions

Poids (sans support) 5 kg

Hauteur (sans support) 505 mm

Profondeur (sans support) 190 mm

Largeur (sans support) 614 mm

### Informations sur l'emballage

Poids du paquet 6,8 kg

Hauteur du colis 440 mm

Profondeur du colis 190 mm

Largeur du colis 670 mm



#### 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](#)