

# JAPANNEXT JN-DMD-IPS156F écran plat de PC 39,6 cm (15.6") 1920 x 1080 pixels Full HD LCD Noir

Neuf

Moniteur portable 15,6" Full HD IPS pour la bureautique, offrant 60 Hz, 250 cd/m<sup>2</sup>, contraste 1000:1 et angles 178° pour une lecture claire. Connexions HDMI 1.4 et 2x USB-C, sortie casque. Haut-parleurs 4 W intégrés. Confort visuel avec Flicker-Free et Low Blue Light. Inclinable 0–360° et compatible VESA 75x75 pour une installation souple.

EAN : 4589511169742  
Réf. : JN-DMD-IPS156F  
Taille de l'écran: 15.6"  
Type de panneau: IPS  
Classe d'efficacité énergétique (SDR): E  
Technologie Low-Blue-Light: Oui

Plus d'infos



## Éco-indice

Score : 4.4/10

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 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-DMD-IPS156F**, a obtenu la note de **4.4/10**.

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 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.

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, ou encore mieux les produits bénéficiant du label « **Achat durable** ». 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

|                                 |                           |
|---------------------------------|---------------------------|
| Palette de couleurs DCI-P3      | 46%                       |
| Diagonale d'écran (cm)          | 39,62 cm                  |
| Pas de pixel                    | 0,179 x 0,179 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 | 60 Hz                     |
| Taux de contraste               | 1000:1                    |
| Forme d'écran                   | Plat                      |
| Temps de réponse                | 20 ms                     |
| Luminosité de l'écran (typique) | 250 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               | 15.6"                     |

### représentation / réalisation

|                                |     |
|--------------------------------|-----|
| Technologie Low-Blue-Light     | Oui |
| Technologie sans scintillement | Oui |

### multimédia

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

### Design

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Couleur du produit | Noir          |
| position de marché | Professionnel |

### Connectivité

|  |     |
|--|-----|
| Sortie casque audio                    | Oui |
| Version HDMI                           | 1.4 |
| Quantité de ports HDMI                 | 1   |
| HDMI                                   | Oui |
| Nombre de ports USB de type C en amont | 2   |
| Concentrateur USB intégré              | Non |

### Ergonomie

|                             |            |
|-----------------------------|------------|
| Angle d'inclinaison         | 0 - 360°   |
| Ajustement de l'inclinaison | Oui        |
| Port de câble antivol       | Non        |
| Norme VESA                  | 75 x 75 mm |
| Montage VESA                | Oui        |

### Puissance

|   |              |
|---|--------------|
| Plage d'efficacité énergétique                | A à G        |
| Type d'alimentation d'énergie                 | Externe      |
| Tension sortie de l'adaptateur secteur        | 5 V          |
| Fréquence d'entrée AC                         | 50/60 Hz     |
| Tension d'entrée AC                           | 100 - 240 V  |
| Consommation (max)                            | 17 W         |
| Consommation d'énergie (mode veille)          | 0,5 W        |
| Consommation électrique typique               | 11 W         |
| Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures | 8 kWh        |
| Classe d'efficacité énergétique (HDR)         | Indisponible |
| Classe d'efficacité énergétique (SDR)         | E            |

### Conditions environnementales

|   |           |
|---|-----------|
| Humidité relative de fonctionnement (H-H) | 20 - 85%  |
| Température d'opération                   | 0 - 40 °C |

### Poids et dimensions

|                           |        |
|---------------------------|--------|
| Hauteur (sans support)    | 435 mm |
| Profondeur (sans support) | 22 mm  |
| Largeur (sans support)    | 356 mm |

Poids (avec support) 1,4 kg

### Informations sur l'emballage

|                     |        |
|---------------------|--------|
| Poids du paquet     | 2,4 kg |
| Hauteur du colis    | 63 mm  |
| Profondeur du colis | 260 mm |
| Largeur du colis    | 400 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](#)