

# NEC MultiSync M651 Ecran plat de signalisation numérique 165,1 cm (65") IPS 500 cd/m<sup>2</sup> 4K Ultra HD No

Neuf

Écran de signalisation 65" 4K pour affichage dynamique 24/7, adapté au paysage comme au portrait. Dalle IPS 500 cd/m<sup>2</sup> avec angles 178° et bords fins pour une lisibilité homogène. Capteur de lumière ambiante, haut-parleurs 20 W et contrôle via LAN/RS-232. Connexions 2x HDMI + DisplayPort, VESA 400x400, protection IP5X pour une intégration facilitée, certifié ENERGY STAR.

EAN : 5028695119468  
Réf. : 60005061

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 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 **Affichage dynamique NEC**, dont la référence est **60005061**, 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 NEC 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

|                                     |                       |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Domaine de numérisation horizontale | 26 - 91,1 kHz         |
| Fréquence de balayage vertical      | 23 - 86 Hz            |
| Taux de rafraîchissement natif      | 60 Hz                 |
| Diagonale d'écran (cm)              | 163,9 cm              |
| Angle de vision vertical            | 178°                  |
| Angle de vision horizontal          | 178°                  |
| Taux de contraste                   | 8000:1                |
| Temps de réponse                    | 8 ms                  |
| Format d'image                      | 16:9                  |
| Écran tactile                       | Non                   |
| Type HD                             | 4K Ultra HD           |
| Luminosité de l'écran               | 500 cd/m <sup>2</sup> |
| Résolution de l'écran               | 3840 x 2160 pixels    |
| Technologie d'affichage             | IPS                   |
| Taille de l'écran                   | 65"                   |
| Rétroéclairage LED                  | LED directe           |

### Connectivité

|                                     |     |
|-------------------------------------|-----|
| Interface RS-232                    | Oui |
| Sortie Audio (Gauche, Droite)       | 1   |
| Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) | 1   |
| DisplayPorts en                     | 1   |
| Quantité d'interface DisplayPorts   | 1   |
| Port DVI                            | Non |
| Quantité de ports HDMI              | 2   |

### Audio

|                                  |      |
|----------------------------------|------|
| Puissance évaluée de RMS         | 20 W |
| Nombre de haut-parleurs intégrés | 2    |
| Haut-parleurs intégrés           | Oui  |

### Design

|                            |         |
|----------------------------|---------|
| Largeur du cadre (en haut) | 1,2 cm  |
| Largeur du cadre (côté)    | 1,25 cm |
| Largeur du cadre (en bas)  | 1,56 cm |

|                       |                                       |
|-----------------------|---------------------------------------|
| Norme VESA            | 400 x 400 mm                          |
| Montage VESA          | Oui                                   |
| Couleur du produit    | Noir                                  |
| Mise en page          | horizontale/verticale                 |
| Conception du produit | Écran plat de signalisation numérique |

### représentation / réalisation

|                                     |            |
|-------------------------------------|------------|
| HDCP                                | Oui        |
| Code (IP) Internationale Protection | IP5X, IP2X |
| horaires de service (heures/jours)  | 24/7       |
| Utilité                             | Universel  |

### Puissance

|                                               |             |
|-----------------------------------------------|-------------|
| Plage d'efficacité énergétique                | A à G       |
| Fréquence d'entrée AC                         | 50 - 60 Hz  |
| Tension d'entrée AC                           | 100 - 240 V |
| Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures | 105 kWh     |
| Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures | 116 kWh     |
| Classe d'efficacité énergétique (HDR)         | G           |
| Classe d'efficacité énergétique (SDR)         | G           |

### Système informatique

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| Intégré dans le processeur | Non |
| Système informatique       | Non |

### Poids et dimensions

|            |           |
|------------|-----------|
| Poids      | 37,1 kg   |
| Hauteur    | 836,2 mm  |
| Profondeur | 62,6 mm   |
| Largeur    | 1458,4 mm |

### Informations sur l'emballage

|                     |         |
|---------------------|---------|
| Poids du paquet     | 49,3 kg |
| Hauteur du colis    | 1033 mm |
| Profondeur du colis | 280 mm  |
| Largeur du colis    | 1736 mm |

### Contenu de l'emballage

|                      |               |
|----------------------|---------------|
| Câbles inclus        | Secteur, HDMI |
| Télécommande fournie | Oui           |

### Conditions environnementales

|                                           |             |
|-------------------------------------------|-------------|
| Taux d'humidité relative (stockage)       | 10 - 90%    |
| Température hors fonctionnement           | -20 - 60 °C |
| Humidité relative de fonctionnement (H-H) | 20 - 80%    |
| Température d'opération                   | 0 - 40 °C   |

### Données logistiques

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| Code du système harmonisé | 85285210 |
|---------------------------|----------|

### Caractéristiques

|               |     |
|---------------|-----|
| Montage mural | Oui |
|---------------|-----|

### Détails techniques

|                           |             |
|---------------------------|-------------|
| Certificats de durabilité | ENERGY STAR |
|---------------------------|-------------|

### Détecteurs

|                             |     |
|-----------------------------|-----|
| Capteur de lumière ambiante | Oui |
|-----------------------------|-----|

### Réseau

|                                              |            |
|----------------------------------------------|------------|
| Wifi                                         | Non        |
| LAN Ethernet : taux de transfert des données | 100 Mbit/s |
| Ethernet/LAN                                 | 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](#)