

## Lenovo ThinkCentre T10-24 Gen5 Moniteur

Neuf

Moniteur 23,8" FHD IPS pour la bureautique, intégrant webcam 1080p avec obturateur, micro, 2 haut-parleurs 3 W et hub USB 3.2 Gen 1. HDMI 1.4 et DP 1.2 facilitent la connexion. Design modulaire avec logement pour Tiny à l'arrière, KVM et verrou Kensington. Réglage en hauteur, pivot/inclinaison, antireflet et réduction de lumière bleue Eyesafe 2.0 pour le confort.

**EAN :** 0196804349824  
**Réf. :** 12NAGAT1EU  
**Taille de l'écran:** 23.8"  
**Type de panneau:** IPS  
**Réglage de la hauteur:** 15,5 cm  
**Technologie Low-Blue-Light:** Oui


Plus d'infos



### Éco-indice

Score : 6.1/10

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

**Empreinte carbone**  380kg

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 Lenovo**, dont la référence est **12NAGAT1EU**, a obtenu la note de **6.1/10**.

Dans le détail :

- L'empreinte carbone exacte du produit **Ecran Ordinateur Lenovo** est de **380.00kg** contre une médiane de **334.00kg** pour les produits de la catégorie **Ecran Ordinateur** 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 Ordinateur ThinkCentre](#).  
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.

---

**Bonne nouvelle**, votre produit ayant obtenu la note de **6.1/10**, vous bénéficiez automatiquement d'une garantie constructeur 36 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.

**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%                       |
| Palette de couleurs              | 99%                       |
| Profondeur de couleurs           | 8 bit                     |
| Taille visualisable verticale    | 29,6 cm                   |
| Taille visualisable horizontale  | 52,7 cm                   |
| Densité en pixels                | 93 pixels par pouce       |
| Pas de pixel                     | 0,275 x 0,275 mm          |
| Temps de réaction (vite)         | 4 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  | 60 Hz                     |
| Rapport de contraste (dynamique) | 3000000:1                 |
| Taux de contraste                | 1000:1                    |
| Forme d'écran                    | Plat                      |
| Écran antireflet                 | Oui                       |
| Temps de réponse                 | 6 ms                      |
| Luminosité de l'écran (typique)  | 250 cd/m <sup>2</sup>     |
| Écran tactile                    | Non                       |
| Type de rétro                    | W-LED                     |
| Type de panneau                  | IPS                       |
| Technologie d'affichage          | LED                       |
| Format d'image                   | 16:9                      |
| Type HD                          | Full HD                   |
| Résolution de l'écran            | 1920 x 1080 pixels        |
| Taille de l'écran                | 23.8"                     |
| Norme de gamme de couleurs       | sRGB                      |
| Rétroéclairage à LED             | Oui                       |

### représentation / réalisation

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| Technologie Low-Blue-Light | Oui |
|----------------------------|-----|

### multimédia

|                    |     |
|--------------------|-----|
| Microphone intégré | Oui |
|--------------------|-----|

|                          |     |
|--------------------------|-----|
| Puissance évaluée de RMS | 6 W |
| Nombre de haut-parleurs  | 2   |
| Appareil photo intégré   | Oui |
| Haut-parleurs intégrés   | Oui |

### Design

|                    |             |
|--------------------|-------------|
| Couleurs pieds     | Noir, Rouge |
| Support détachable | Oui         |
| Nom de la couleur  | Raven Black |
| Couleur du produit | Noir        |

### Connectivité

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Built-in Commutateur KVM                     | Oui                   |
| Version de DisplayPort                       | 1.2                   |
| Quantité d'interface DisplayPorts            | 1                     |
| Version HDMI                                 | 1.4                   |
| Quantité de ports HDMI                       | 1                     |
| Quantité de ports avals USB de type A        | 1                     |
| Nombre de ports amont                        | 1                     |
| Type de porte USB amont                      | USB Type-B            |
| Version du concentrateur USB                 | 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) |
| Concentrateur USB intégré                    | Oui                   |
| HDMI   | Oui                   |
| Mode alternatif de DisplayPort USB de type C | Non                   |
| Nombre de ports USB de type B en amont       | 1                     |
| Capacité de puissance USB                    | Non                   |

### Ergonomie

|   |            |
|---|------------|
| Ajustement de l'inclinaison                 | Oui        |
| Angle d'inclinaison                         | -5 - 23,5° |
| Plage de l'angle d'oscillation              | -45 - 45°  |
| Pivotant                                    | Oui        |
| Angle de rotation                           | -5 - 90°   |
| Pivot                                       | Oui        |
| Réglage de la hauteur                       | 15,5 cm    |
| 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          |
| Affichage à l'écran (OSD)    | Oui          |
| Réglage de la hauteur        | Oui          |
| Hauteur ajustable (max)      | 15,5 cm      |

### Puissance

|                                      |             |
|--------------------------------------|-------------|
| Type d'alimentation d'énergie        | Externe     |
| Fréquence d'entrée AC                | 50 - 60 Hz  |
| Tension d'entrée AC                  | 100 - 240 V |
| Consommation électrique (arrêt)      | 0,5 W       |
| Consommation (max)                   | 34 W        |
| Consommation d'énergie (mode veille) | 0,5 W       |
| Consommation électrique typique      | 14 W        |
| Plage d'efficacité énergétique       | A à G       |

### Contenu de l'emballage

|                                  |         |
|----------------------------------|---------|
| Longueur du câble d'alimentation | 1 m     |
| Guide de démarrage rapide        | Oui     |
| Adaptateur secteur fourni        | Oui     |
| Câbles inclus                    | Secteur |
| Support inclus                   | Oui     |

### Poids et dimensions

|                                   |          |
|-----------------------------------|----------|
| Largeur du cadre (en bas)         | 4,6 cm   |
| Largeur du cadre (en haut)        | 2 mm     |
| Largeur du cadre (côté)           | 2 mm     |
| Poids (sans support)              | 3,7 kg   |
| Hauteur (sans support)            | 367,6 mm |
| Profondeur (sans support)         | 72,8 mm  |
| Largeur (sans support)            | 539,8 mm |
| Poids (avec support)              | 6 kg     |
| Hauteur (support inclus)          | 539,6 mm |
| Profondeur (support inclus)       | 207,6 mm |
| Largeur appareil (support inclus) | 539,8 mm |

### Informations sur l'emballage

|                     |        |
|---------------------|--------|
| Poids du paquet     | 9,5 kg |
| Hauteur du colis    | 420 mm |
| Profondeur du colis | 187 mm |
| Largeur du colis    | 620 mm |

### Autres caractéristiques

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Certification                       | EPEAT Gold Registered EU Energy Label (D-class) ENERGY STAR Certified TCO Certified 9.0 TCO edge 2.0 Volatile Organic Compound Certification RoHS compliant Eyesafe Certified 2.0 TÜV Rheinland Eye Comfort Certification TÜV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution) |
| Systemes d'exploitation compatibles | Windows 10 Windows 11  |

### Réseau

|              |     |
|--------------|-----|
| Ethernet/LAN | 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](#)