

## Lenovo C24d-20(63FENAT2EU)

Lenovo C24d-20 - Écran LED - 24" - 1920 x 1200 WUXGA @ 60 Hz - IPS - 300 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - 5 ms - HDMI, DVI, DisplayPort, VGA - haut-parleurs - blanc grisé



Le moniteur Lenovo C24d-20 est conçu pour répondre aux besoins des professionnels et des passionnés qui exigent des performances et un confort élevés. Doté d'un écran large de 24 pouces avec une résolution native de 1 920 x 1 200, il offre des détails et une clarté exceptionnels. La gamme de couleurs sRGB à 99 % et les 16,7 millions de couleurs de l'écran garantissent une reproduction précise des couleurs, ce qui le rend idéal pour la conception graphique et l'édition de photos.

La conception ergonomique est au premier plan, avec des réglages complets incluant la hauteur, le pivot, la rotation et l'inclinaison, permettant aux utilisateurs de trouver l'angle de vue idéal et de réduire la fatigue pendant les longues sessions de travail. L'inclusion des certifications TÜV Rheinland Eye Comfort souligne l'engagement du moniteur à minimiser la fatigue oculaire grâce aux technologies Low Blue Light et Flicker-Free.

L'efficacité énergétique est une autre caractéristique clé, avec la certification ENERGY STAR et la conformité au niveau EPEAT Gold, garantissant que votre environnement de travail est non seulement confortable mais aussi durable. Avec ses options de connectivité avancées, notamment HDMI, VGA, DisplayPort et USB 3.2 Gen 1, le Lenovo C24d-20 est un moniteur polyvalent qui s'intègre facilement dans n'importe quel espace de travail.

## Mise en avant

Moniteur LCD rétroéclairé par LED de 24 pouces avec une résolution native de 1920 x 1200 pour des images claires et nettes. Le rapport de contraste dynamique de 2000000:1 et la luminosité de 300 cd/m<sup>2</sup> garantissent des noirs profonds et des blancs éclatants. Réglages ergonomiques complets comprenant la hauteur, le pivot, le pivotement et l'inclinaison pour un confort de visualisation optimal. Conception économe en énergie avec certification ENERGY STAR et niveau EPEAT Gold pour la durabilité environnementale. Options de connectivité robustes avec HDMI, VGA, DisplayPort et USB 3.2 Gen 1 pour connecter facilement tous vos appareils.

## Les atouts

### Conception ergonomique

Avec des réglages de hauteur, de pivot, de rotation et d'inclinaison, le moniteur Lenovo C24d-20 offre une conception ergonomique qui garantit le confort pendant de longues heures d'utilisation, ce qui le rend parfait pour les professionnels comme pour les joueurs.

### Précision exceptionnelle des couleurs

Avec une gamme de couleurs sRGB de 99 % et 16,7 millions de couleurs, ce moniteur offre des couleurs vives et précises, idéales pour la conception graphique, la retouche photo et tous ceux qui apprécient les images réalistes.

### Connectivité avancée

Doté d'un large éventail d'interfaces, notamment HDMI, VGA, DisplayPort 1.2 et USB 3.2 Gen 1, le Lenovo C24d-20 est compatible avec une multitude d'appareils et offre une grande souplesse d'installation et d'utilisation.

### Technologie de confort oculaire

Certifié par le TÜV Rheinland pour sa technologie de réduction de la lumière bleue et de suppression des scintillements, ce moniteur est conçu pour réduire la fatigue oculaire et offrir une expérience visuelle confortable, même en cas d'utilisation prolongée.

## SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Lenovo C24d-20 - écran LED - WUXGA - 24"
Type de périphérique	Écran LCD à rétroéclairage LED - 24"
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:10
Résolution native	WUXGA 1920 x 1200 à 60 Hz
Densité par pixel	0.27 mm
Luminosité	300 cd/m <sup>2</sup>
Rapport de contraste	1000:1 / 2000000:1 (dynamique)
Temps de réponse	5 ms (extrême), 7 ms (typique)
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs
Gamme de couleurs	99% sRGB

Connecteurs d'entrée	HDMI, DVI, DisplayPort, VGA
Réglages de la position de l'écran	Hauteur, pivot (rotation), pivotant, inclinaison
Revêtement de l'écran	Anti-éblouissement
Tension	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Couleur	Blanc grisé
Dimensions (LxPxH) - avec support (position la plus haute)	53.22 cm x 21.27 cm x 49.72 cm
Poids	6.2 kg
Localisation	Anglais / Europe
Normes environnementales	ENERGY STAR EPEAT Gold
Normes de conformité	RoHS 2011/65/EU, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, TUV Rheinland Flicker Free Certification, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, TUV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution), TCO Certified 9.0
Garantie du fabricant	Garantie de 3 ans

## Spécifications détaillées

### Général

Type d'affichage	Écran LCD à rétroéclairage LED / matrice active TFT
Taille de la diagonale	24"
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:10
Résolution native	WUXGA 1920 x 1200 à 60 Hz
Densité par pixel	0.27 mm
Pixels par pouce	94
Luminosité	300 cd/m <sup>2</sup>
Rapport de contraste	1000:1 / 2000000:1 (dynamique)
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs
Gamme de couleurs	99% sRGB
Temps de réponse	5 ms (extrême), 7 ms (typique)
Angle de visualisation horizontale	178
Angle de visualisation verticale	178
Revêtement de l'écran	Anti-éblouissement
Technologie de rétroéclairage	WLED
Fonctions	Profondeur de couleur 8 bits (6 bits + FRC), Technologie naturelle à faible lumière bleue, panneau de détection intelligent, Capteur de luminosité ambiante automatique
Couleur	Blanc grisé
Dimensions (LxPxH)	53.22 cm x 21.27 cm x 49.72 cm - avec support (position la plus haute)
Poids	6.2 kg

### Audio

Type	Haut-parleurs - stéréo
------	------------------------

### Connectivité

Interfaces	HDMI
	VGA
	DisplayPort 1.2
	DVI
	Entrée de ligne audio
	Sortie de ligne audio
	3 x USB 3.2 descendant de génération 1
	USB 3.2 montant de génération 1 (Type B) USB-C 3.2 de 1re génération en liaison descendante

## Mécanique

Réglages de la position de l'écran	Hauteur, pivot (rotation), pivotant, inclinaison
Angle d'inclinaison	-5/35
Angle de pivotement	345
Angle de rotation	180
Réglage de la hauteur	150 mm
Interface de montage VESA	100 x 100 mm

## Divers

Caractéristiques	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément)
Câbles inclus	1 x Câble DisplayPort - 1.8 m 1 x câble USB-A vers USB-B - 1.8 m
Normes de conformité	RoHS 2011/65/EU, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, TUV Rheinland Flicker Free Certification, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, TUV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution), TCO Certified 9.0
Localisation	Anglais / Europe
Type de logement de sécurité	Serrure de sécurité Kensington

## Alimentation

Tension d'entrée	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Consommation électrique (Typique)	10 Watt
Consommation électrique (Max)	66.5 Watt
Consommation en sommeil	0.5 Watt
Consommation d'énergie (mode hors tension)	0.3 Watt

## Logiciels / Configuration requise

Système d'exploitation requis	Windows 10, Windows 11
-------------------------------	------------------------

## Dimensions et poids

Dimensions & Poids - Détails	Avec support (position la plus haute) - largeur:53.22 cm - profondeur:21.27 cm - hauteur:49.72 cm - poids:6.2 kg
	Avec support (position la plus basse) - largeur:53.22 cm - profondeur:21.27 cm - hauteur:36.57 cm - poids:6.2 kg
	Sans support - largeur:53.22 cm - profondeur:6.55 cm - hauteur:35.07 cm - poids:4.1 kg

## Dimensions et poids (emballé)

Largeur emballée	73.4 cm
------------------	---------

Profondeur emballée	16.2 cm
---------------------	---------

Hauteur emballée	45 cm
------------------	-------

Poids emballé	8.8 kg
---------------	--------

#### **Informations sur le développement durable**

Compatible EPEAT	EPEAT Gold
------------------	------------

Certifié ENERGY STAR	Oui
----------------------	-----

#### **Garantie du fabricant**

Service et maintenance	Garantie limitée - 3 ans
------------------------	--------------------------

\* TD SYNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.