

## Lenovo ThinkVision E22-30(63EBMAT2EU)

Lenovo ThinkVision E22-30 - Écran LED - 22" (21.5" visualisable) - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 75 Hz - IPS - 250 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - 4 ms - HDMI , VGA, DisplayPort - haut-parleurs - noir corbeau



Les moniteurs ThinkVision sont conçus pour satisfaire votre sens de l'espace et de l'élégance, tout en répondant aux standards de qualité exigeants.

Les moniteurs ThinkVision intègrent différents éléments issus de la conception ThinkVantage. Le socle de certains écrans plats ThinkVision, par exemple, allie une solide plateforme pour la stabilité et un dispositif orientable permettant de les relever, les incliner et les faire pivoter, pour une plus grande facilité d'emploi.

Les moniteurs ThinkVision offrent une apparence attrayante et des fonctionnalités avancées pour répondre à vos besoins en matière d'affichage.

## Mise en avant

Écran 22 pouces Full HD avec 99% sRGB pour des couleurs vives  
Réglages ergonomiques incluant la hauteur, le pivot, le pivotement et l'inclinaison  
Technologie Natural Low Blue Light pour le confort des yeux  
Gestion intégrée des câbles pour un espace de travail ordonné  
Conception économe en énergie avec certification ENERGY STAR et EPEAT Gold

## Les atouts

### Conception ergonomique

Avec ses réglages de hauteur, de pivot, de pivotement et d'inclinaison, le moniteur Lenovo ThinkVision E22-30 offre une conception ergonomique qui garantit le confort et l'adaptabilité à tout espace de travail. Son réglage en hauteur de 155 mm et son angle de pivotement de 360 degrés permettent un positionnement optimal.

### Qualité visuelle exceptionnelle

L'écran Full HD 22 pouces du Lenovo ThinkVision E22-30 offre une qualité visuelle exceptionnelle, avec une gamme de couleurs sRGB de 99 % et 16,7 millions de couleurs. L'écran antireflet avec rétroéclairage WLED et un rapport de contraste dynamique de 3 000 000:1 offre des images vives et des textes nets.

### Connectivité avancée

Doté d'interfaces HDMI, VGA et DisplayPort, le moniteur Lenovo ThinkVision E22-30 offre des options de connectivité polyvalentes. La gestion intégrée des câbles permet de garder un espace de travail ordonné, tandis que l'inclusion d'un câble HDMI et d'un câble d'alimentation de 1,8 m permet une installation immédiate.

### Technologie de confort oculaire

Protégez vos yeux de la fatigue grâce à la technologie Natural Low Blue Light du Lenovo ThinkVision E22-30 et aux certifications TUV Rheinland pour l'absence de scintillement et la faible émission de lumière bleue. Ces caractéristiques permettent de travailler plus facilement pendant de longues périodes sans ressentir de gêne.

### Choix écologique

Le Lenovo ThinkVision E22-30 est un choix respectueux de l'environnement, puisqu'il est certifié ENERGY STAR, conforme à la norme EPEAT Gold et respecte de nombreuses normes environnementales. Ce moniteur offre non seulement des performances exceptionnelles, mais il soutient également vos initiatives écologiques.

## SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Lenovo ThinkVision E22-30 - écran LED - Full HD (1080p) - 22"
Type de périphérique	Écran LCD à rétroéclairage LED - 22"
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080 à 75 Hz
Densité par pixel	0.248 mm
Luminosité	250 cd/m <sup>2</sup>
Rapport de contraste	1000:1 / 3000000:1 (dynamique)
Temps de réponse	4 ms (extrême), 14 ms (Off), 6 ms (typique)
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs

Gamme de couleurs	99% sRGB
Connecteurs d'entrée	HDMI, VGA, DisplayPort
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	Noir corbeau
Dimensions (LxPxH) - avec support (position la plus basse)	48.89 cm x 17.86 cm x 31.53 cm
Poids	4.3 kg
Localisation	Anglais / Europe
Normes environnementales	ENERGY STAR EPEAT Gold
Normes de conformité	RoHS 2011/65/EU, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, EU Energy Label, TUV Rheinland Flicker Free Certification, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, China Energy standard Tier 1, TUV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution), TCO Certified 9.0, TUV Rheinland Eyesafe 2.0 Display
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	22"
Surface visible	21.5"
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080 à 75 Hz
Densité par pixel	0.248 mm
Pixels par pouce	102
Luminosité	250 cd/m <sup>2</sup>
Rapport de contraste	1000:1 / 3000000:1 (dynamique)
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs
Gamme de couleurs	99% sRGB
Temps de réponse	4 ms (extrême), 14 ms (Off), 6 ms (typique)
Fréquence de réactualisation verticale	48 - 75 Hz
Fréquence de réactualisation horizontale	30 - 90 kHz
Angle de visualisation horizontale	178
Angle de visualisation verticale	178
Revêtement de l'écran	Anti-éblouissement
Technologie de rétroéclairage	WLED
Fonctions	Système de gestion de câbles intégré, 3 faces sans bord, profondeur de couleur 8 bits (6 bits + FRC), Technologie naturelle à faible lumière bleue, cadre de 1.8 mm (de côté)
Couleur	Noir corbeau
Dimensions (LxPxH)	48.89 cm x 17.86 cm x 31.53 cm - avec support (position la plus basse)
Poids	4.3 kg

## Audio

Type	Haut-parleurs - stéréo
Puissance de sortie/canal	2 Watt

## Connectivité

Interfaces	HDMI DisplayPort 1.2 VGA
------------	--------------------------------

## Mécanique

Réglages de la position de l'écran	Hauteur, pivot (rotation), pivotant, inclinaison
Angle d'inclinaison	-5/+22
Angle de pivotement	360
Angle de rotation	180
Réglage de la hauteur	155 mm
Interface de montage VESA	100 x 100 mm

## Divers

Caractéristiques	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément), Petit support
Câbles inclus	1 x câble HDMI - 1.8 m 1 x câble d'alimentation - 1.8 m
Normes de conformité	RoHS 2011/65/EU, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, EU Energy Label, TUV Rheinland Flicker Free Certification, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, China Energy standard Tier 1, TUV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution), TCO Certified 9.0, TUV Rheinland Eyesafe 2.0 Display
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)	11 Watt
Consommation électrique (Max)	27 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 basse) - largeur:48.89 cm - profondeur:17.86 cm - hauteur:31.53 cm - poids:4.3 kg Avec support (position la plus haute) - largeur:48.89 cm - profondeur:17.86 cm - hauteur:47.03 cm - poids:4.3 kg Sans support - largeur:48.89 cm - profondeur:4.6 cm - hauteur:29.51 cm - poids:2.7 kg
------------------------------	---

## Dimensions et poids (emballé)

Largeur emballée	57 cm
Profondeur emballée	13.1 cm
Hauteur emballée	35.8 cm
Poids emballé	6.1 kg

## Informations sur le développement durable

Compatible EPEAT	EPEAT Gold
Certifié ENERGY STAR	Oui

## Garantie du fabricant

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

## Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température maximale de fonctionnement	40 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	8 - 80 % (sans condensation)

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