

# Lenovo ThinkVision T24-40 LED display

---



<b>Artikel</b>	21255899
<b>Herstellernummer</b>	64A4MATXEU
<b>EAN</b>	0198155418754
Lenovo	

## Zusammenfassung

---

Lenovo ThinkVision T24-40, 60,5 cm (23.8"), 1920 x 1080 Pixel, Full HD, LCD, 6 ms, Schwarz

Lenovo ThinkVision T24-40. Bildschirmdiagonale: 60,5 cm (23.8"), Display-Auflösung: 1920 x 1080 Pixel, HD-Typ: Full HD, Bildschirmtechnologie: LCD, Reaktionszeit: 6 ms, Natives Seitenverhältnis: 16:9, Bildwinkel, horizontal: 178°, Bildwinkel, vertikal: 178°. Integrierter USB-Hub, USB-Hub-Version: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). VESA-Halterung, Höhenverstellung. Produktfarbe: Schwarz

## Merkmale

---

### Sonstige Funktionen

#### Zertifizierung

ENERGY STAR Certified, TCO 10.0, TCO Edge 2.1, EPEAT Gold, RoHS, EU Energy Efficiency Level (Level-C) Eyesafe Display 2.0, TÜV Low Blue Light (Hardware solution), TÜV Rheinland Flicker Free, TÜV Low Blue Light, TÜV Rheinland Eye Comfort (5 Stars)

### Design

Produktfarbe	Schwarz
Name der Farbe	Raven Black
Fußfarbe	Schwarz

### Gewicht und Abmessungen

Gerätebreite (inkl. Standfuß)	539,8 mm
Gerätetiefe (inkl. Standfuß)	190 mm
Gewicht (inklusive Standfuß)	5,1 kg
Breite (ohne Standfuß)	539,8 mm
Tiefe (ohne Standfuß)	45,3 mm
Höhe (ohne Standfuß)	314,8 mm
Gewicht (ohne Standfuß)	3 kg
Rahmenbreite (Seite)	2 mm
Rahmenbreite (oben)	2 mm
Rahmenbreite (unten)	1,05 cm

### Energie

Energieeffizienzklasse (SDR)	C
Energieeffizienzklasse (HDR)	Nicht verfügbar
Energieverbrauch (SDR) pro 1.000 Stunden	12 kWh
Stromverbrauch	12 W

## Multimedia

Eingebaute Lautsprecher	Nein
Eingebautes Mikrofon	Nein
Integrierte Kamera	Nein

## Verpackungsdaten

Verpackungsbreite	734 mm
Verpackungstiefe	112 mm
Verpackungshöhe	422 mm
Paketgewicht	7,3 kg

## Leistungen

NVIDIA G-SYNC	Nein
AMD FreeSync	Nein
Flimmerfreie Technologie	Ja
Low-Blue-Light-Technologie	Ja
Unterstützt Windows-Betriebssysteme	Windows 10, Windows 11

## Lieferumfang

Ständer enthalten	Ja
Mitgelieferte Kabel	AC, DisplayPort, USB Typ-A auf USB Typ-B
Schnellstartübersicht	Ja
DisplayPort Kabellänge	1,8 m
Stromkabelänge	1,8 m

(Standardbetrieb)	
Stromverbrauch (Standby)	0,5 W
Stromverbrauch (max.)	66 W
Stromverbrauch (aus)	0,3 W
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Netzteiltyp	Intern
Energieeffizienzskala	A bis G

## Ergonomie

VESA-Halterung	Ja
Panel-Montage-Schnittstelle	100 x 100 mm
Kabelsperre-Slot	Ja
Slot-Typ Kabelsperre	Kensington
Höhenverstellung	Ja
Einstellbare Höhe (max.)	15,5 cm
Pivot	Ja
Pivot Winkel	-90 - 90°
Schwenkbar	Ja
Schwenkwinkelbereich	-45 - 45°
Neigungsverstellung	Ja
Neigungswinkelbereich	-5 - 23°

## Anschlüsse und Schnittstellen

Integrierter USB-Hub	Ja
USB-Hub-Version	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
USB-Upstream-Porttyp	USB Typ-B
Anzahl der vorgeschalteten Steckplätze	1
Anzahl der Upstream-Ports Typ-B	1
Anzahl der nachgeschalteten Steckplätze vom Typ USB-A	3
Anzahl der nachgeschalteten Ports vom Typ USB-C	1
USB Power Delivery	Ja
USB-Stromversorgung bis zu	15 W
Anzahl VGA (D-Sub) Anschlüsse	1
HDMI	Ja
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
HDMI-Version	1.4
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	1
DisplayPorts-Version	1.2
Kopfhörerausgang	Nein

## Bildschirm

Bildschirmdiagonale	60,5 cm (23.8")
Display-Auflösung	1920 x 1080 Pixel
HD-Typ	Full HD
Natives Seitenverhältnis	16:9
Bildschirmtechnologie	LCD
Panel-Typ	IPS
LED-Hintergrundbeleuchtung	Ja
Typ der Hintergrundbeleuchtung	W-LED
Touchscreen	Nein
Helligkeit (typisch)	250 cd/m <sup>2</sup>
Reaktionszeit	6 ms
Blendfreier Bildschirm	Ja
Bildschirmform	Flach

Kontrastverhältnis	1500:1
Kontrastverhältnis (dynamisch)	3000000:1
Maximale Bildwiederholrate	120 Hz
Bildwinkel, horizontal	178°
Bildwinkel, vertikal	178°
Anzahl der Farben des Displays	16,7 Millionen Farben
Reaktionszeit (schnell)	4 ms
Pixel Abstand	0,2745 x 0,2745 mm
Pixeldichte	95 ppi
Sichtbare Größe (horizontal)	52,7 cm
Sichtbare Größe (vertikal)	29,6 cm
Farbtiefe	8 Bit
Farbraumstandard	Rec. 709
Farbskala	99%
sRGB Abdeckung (klassisch)	99%

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.