

# Lenovo ThinkVision T32h-30 - LED-Monitor - 80 cm (31.5")

2560 x 1440 WQHD @ 60 Hz - IPS - 350 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - 4 ms - HDMI - DisplayPort - USB-C - Raven Black

Gruppe	TFTs
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	63D3GAT1EU
EAN/UPC	0196801200739



## Beschreibung

Der ThinkVision T32h-30 Monitor ist eine digitale Leinwand, die Ihre Produktivität mühelos steigert und Ihre beste Arbeit noch umwerfender und beeindruckender aussehen lässt. Lehnen Sie sich zurück und lassen Sie Ihre schönen Arbeiten auf diesem großzügigen 31,5-Zoll-In-Plane-Switching-QHD-Bildschirm Gestalt annehmen, der durch ein 3-seitiges NearEdgeless-Design noch größer wird. Arbeiten Sie mühelos an den feineren Details mit der unglaublichen Bildqualität, die der 99 % sRGB-Farbraum bietet, der Ihnen ein visuelles Erlebnis bietet, das satt, scharf, lebendig und lebensecht ist. Verwalten Sie mehrere Dateien nebeneinander, vergleichen Sie Bilder und Datenblätter, wechseln Sie zwischen windows und zeigen Sie Ihre Arbeit stolz auf diesem breiteren In-Plane-Switching-Bildschirm als je zuvor, der unabhängig vom Betrachtungswinkel eine einheitliche Bildqualität bietet. Willst du mehr Platz, um deine Magie zu entfalten? Schließen Sie es dann in einem Multi-Monitor-Setup an. Sie können den Monitor wegen seiner überwältigenden Anzeige und Ihrer hohen Arbeitsbelastung nicht aus den Augen lassen? Kein Problem! Ihre Augen werden durch die Natural Low Blue Light-Technologie des ThinkVision T32h-30-Monitors geschützt, die schädliche Blaulichtemissionen ausblendet, ohne die Farbtreue zu beeinträchtigen. Verbinden, teilen, surfen und optimieren Sie Ihre Multimedia-Erlebnisse mit USB Type-C1-, HDMI-, DP- und RJ45-Anschlüssen. Setzen Sie mit der modularen Kamera und der Soundbar-Unterstützung des Monitors noch einen drauf, um Videokonferenzen der Superlative zu ermöglichen. Arbeiten Sie auf der Überholspur, schließen Sie das Gerät an und schalten Sie es schnell ein mit dem USB -C1 PD 90 W-Anschluss. Aufgerüstet mit einer Smart Power-Funktion zur dynamischen Stromverteilung mit angeschlossenen Geräten, die den Energieverbrauch senkt und gleichzeitig die Leistung steigert. Sie könnten versucht sein, viele Stunden vor einem Monitor zu verbringen, der so schnell und fabelhaft ist, aber Sie werden die Belastung Ihres Rückens und Nackens nicht spüren, wenn er geneigt, geschwenkt, geschwenkt und angehoben wird, um sich Ihrer optimalen Betrachtungs- und Sitzposition anzupassen. Sie können den Monitor auch mit VESA an einer Wand montieren und wertvollen Platz auf dem Schreibtisch für wichtigere Dinge sparen. Wenn Sie besonders umweltbewusst sind, können Sie beruhigt sein, denn der ThinkVision T32h-30 Monitor erfüllt die strengen TCO 9.0-Vorschriften und wird in einer grünen Verpackung geliefert. Alles in allem bietet der ThinkVision T32h-30 Monitor eine unglaubliche Anzeigeklarheit und satte Farben sowie alle Anschlüsse, die Sie benötigen, um Ihre Arbeit schnell voranzutreiben und fabelhaft auszusehen.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo ThinkVision T32h-30 - LED-Monitor - 80 cm (31.5")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 80 cm (31.5")
Leistungsmerkmale	USB 3.2 Gen 1 Hub, Gigabit Ethernet-Netzwerkadapter
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	WQHD 2560 x 1440 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.273 mm
Helligkeit	350 cd/m <sup>2</sup>

Kontrast	1000:1 / 3000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	14 ms, 4 ms, 6 ms
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Farbraum	99% sRGB
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort, USB-C
Ethernet integriert	Ja
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Spannung	(50/60 Hz)
Farbe	Raven Black
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	71.42 cm x 23.49 cm x 59.95 cm
Gewicht	9.9 kg
Lokalisierung	Englisch / Europa
Umweltschutzstandards	TCO Certified Edge Displays, TCO Certified Displays 9, ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold
Kennzeichnung	CCC, RoHS 2011/65/EU, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, China Energy standard Tier 1, TUV Eyesafe Display Certification, TUV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution), TCO Certified 9.0

## Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Diagonalabmessung	80 cm (31.5")
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.2 Gen 1 Hub, Gigabit Ethernet-Netzwerkadapter
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	WQHD 2560 x 1440 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.273 mm
Ppi	94
Helligkeit	350 cd/m²
Kontrast	1000:1 / 3000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Farbraum	99% sRGB
Reaktionszeit	14 ms, 4 ms, 6 ms
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei

Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	WLED
Besonderheiten	Integrierte Kabelführung, Augenkomfort-Modus, NearEdgeless, Smart Power Technology, Natural Low Blue Light Technology, Modularer Kamera-Support, modularer Soundbar-Support
Farbe	Raven Black
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	71.42 cm x 23.49 cm x 59.95 cm - mit Fuß
Gewicht	9.9 kg
	<b>Konnektivität</b>
Schnittstellen	DisplayPort HDMI Kopfhörer USB 3.2 Gen 1 Downstream mit Battery Charging 1.2 (Typ A) 3 x USB 3.2 Gen 1 Downstream (Typ A) USB-C 3,2 Gen 1 Upstream (bis zu 90 W) LAN (RJ-45)
	<b>Mechanisch</b>
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+23.5
Schwenkwinkel	90
Rotationswinkel	180
Höheneinstellung	155 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	<b>Verschiedenes</b>
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Enthaltene Kabel	1 x Stromkabel - 1.8 m 1 x USB-C Kabel - 1.8 m
Kennzeichnung	CCC, RoHS 2011/65/EU, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, China Energy standard Tier 1, TUV Eyesafe Display Certification, TUV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution), TCO Certified 9.0
Lokalisierung	Englisch / Europa
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	<b>Stromversorgung</b>
Eingangsspannung	(50/60 Hz)
Stromverbrauch (typisch)	32 Watt
Stromverbrauch (max.)	153 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Energiverbrauch Sleep	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt

### Software / Systemanforderungen

Mitgelieferte Software: Lenovo ThinkColour

Erforderliches Betriebssystem: Windows 10, Windows 11

### Abmessungen und Gewicht

Details zu Abmessungen & Gewicht  
 Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 71.42 cm - Tiefe: 23.49 cm - Höhe: 59.95 cm - Gewicht: 9.9 kg  
 Mit Standfuß (niedrigste Position) - Breite: 71.42 cm - Tiefe: 23.49 cm - Höhe: 44.45 cm - Gewicht: 9.9 kg  
 Ohne Fuß - Breite: 71.42 cm - Tiefe: 5.95 cm - Höhe: 42.09 cm - Gewicht: 7.2 kg

### Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite: 95 cm

Transporttiefe: 52.5 cm

Transporthöhe: 14.8 cm

Transportgewicht: 14 kg

### Informationen zur Nachhaltigkeit

TCO-zertifiziert: TCO Certified Edge Displays, TCO Certified Displays 9

EPEAT-kompatibel: EPEAT Gold

ENERGY STAR zertifiziert: Ja

ENERGY STAR-Version: 8.0

### Herstellergarantie

Service und Support: Begrenzte Garantie - 3 Jahre

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.