

Lenovo Legion Y27-30 - LED-Monitor -Gaming - 68.6 cm (27")

(27" sichtbar) - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 180 Hz - IPS - 400 cd/m² - 1000:1 - 0.5 ms - HDMI - DisplayPort - Lautsprecher -Raven Black

Gruppe **TFTs** Hersteller Lenovo

66F8GAC3EU Hersteller Art. Nr.

EAN/UPC 0196800453723



Beschreibung

Sie spielen jeden Tag? Dann bietet Ihnen der Legion Y27-30-Monitor ein umfangreiches Funktionspaket, das Ihr Gameplay verbessert und jede Ihrer Bewegungen schneller, flüssiger und schärfer macht. Sie können gar nicht anders, als in Ihre Lieblingsspiele und -inhalte einzutauchen, während Sie auf dem 27 Zoll großen FHD-Bildschirm dieses Monitors alles größer und schärfer sehen. Das In-Plane Switching-Display des Monitors sorgt für einen stets perfekten Betrachtungswinkel. Eine extrem schnelle Bildwiederholrate von 180 Hz eliminiert Ruckeln und Ghosting, sodass Sie keine Gelegenheit verpassen. Die kurze MPRT-Reaktionszeit von 0,5 ms verhindert Schlierenbildung, damit Sie immer als Erster zuschlagen können. Die integrierten AMD FreeSync Premium- und Adaptive Sync-Technologien eliminieren Tearing, Ruckeln und Stottern - für ungehindertes Gaming. Ganz gleich, ob Sie sich in die Gaming-Action stürzen oder sich mit Ihrer Clique einen Thriller ansehen - das beeindruckende visuelle Erlebnis wird durch den klaren und kräftigen Sound der beiden 3-W-Lautsprecher perfekt ergänzt. HDR10 bietet satte, lebendige, wirklichkeitsgetreue Farben. Der Legion Y27-30 verfügt über integrierte "Low Blue Light"-Technologie, die den schädlichen blauen Lichtanteil reduziert, damit Ihre Augen auch bei stundenlangen Gaming-Sessions frisch und aufmerksam bleiben. Ausgestattet mit modernsten Technologien und innovativen Gaming-Tools, verspricht der Legion Y27-30-Monitor einen siegreichen Blickwinkel.

B 1.10 1.00	
Produktbeschreibung	

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo Legion Y27-30 - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 68.6 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Energielabel QR-Code URL	Https://eprel.ec.europa.eu/qr/1265666
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync Premium, AMD Adaptive-Sync
Leistungsmerkmale	USB 3.2 Gen 1 Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 180 Hz
Pixelpitch	0.233 mm
Helligkeit	400 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 3000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	0.5 ms (MPRT), 1 ms (Level 4), 2 ms (Level 3), 3 ms (Level 2), 4 ms (Level 1), 5 ms (aus)
Gaming	Ja



Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Farbraum	99% sRGB, 110% sRGB
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Raven Black
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Standfuß (höchste Position)	61.37 cm x 25.88 cm x 53.65 cm
Gewicht	6.6 kg
Lokalisierung	Englisch / Europa
Kennzeichnung	RoHS 2011/65/EU, CCC, China Energy standard Tier 1, TUV Eyesafe Display

Light (Hardware Solution)

Certification, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, TUV Rheinland Low Blue

Ausführliche Details

Display-Typ LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix Energie label QR-Code URL Https://eprel.ec.europa.eu/qr/1265666 Energie Effizienzklasse Klasse E Energieklasse (HDR) Klasse E Diagonalabmessung 68.6 cm (27") Sichtbare Bildfläche 68.5 cm (27") Adaptive-Sync Technologie AMD FreeSync Premium, AMD Adaptive-Sync Integrierte Peripheriegeräte USB 3.2 Gen 1 Hub Bildschirmtyp IPS Seitenverhälthis 16:9 Native Auflösung Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 180 Hz Pixelpitch 0.233 mm Helligkeit 400 cd/m² Kontrast 1000:1 / 3000000:1 (dynamisch) Farbraum 99% sRGB, 110% sRGB Reaktionszeit 0.5 ms (MPRT), 1 ms (Level 4), 2 ms (Level 3), 3 ms (Level 2), 4 ms (Level 1), 5 ms (aus) Gaming Ja Horizontaler Betrachtungswinkel 178		Allgemein
Energie Effizienzklasse Klasse E Energieklasse (HDR) Klasse E Diagonalabmessung 68.6 cm (27") Sichtbare Bildfläche 68.5 cm (27") Adaptive-Sync Technologie AMD FreeSync Premium, AMD Adaptive-Sync Integrierte Peripheriegeräte USB 3.2 Gen 1 Hub Bildschirmtyp IPS Seitenverhältnis 16:9 Native Auflösung Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 180 Hz Pixelpitch 0.233 mm Helligkeit 400 cd/m² Kontrast 1000:1 / 3000000:1 (dynamisch) Farbunterstützung 1,07 Mrd. Farben Farbraum 99% sRGB, 110% sRGB Reaktionszeit 0.5 ms (MPRT), 1 ms (Level 4), 2 ms (Level 3), 3 ms (Level 2), 4 ms (Level 1), 5 ms (aus) Gaming Ja Horizontaler Betrachtungswinkel	Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energieklasse (HDR) Klasse E Diagonalabmessung 68.6 cm (27") Sichtbare Bildfläche 68.5 cm (27") Adaptive-Sync Technologie AMD FreeSync Premium, AMD Adaptive-Sync Integrierte Peripheriegeräte USB 3.2 Gen 1 Hub Bildschirmtyp IPS Seitenverhältnis 16:9 Native Auflösung Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 180 Hz Pixelpitch 0.233 mm Helligkeit 400 cd/m² Kontrast 1000:1 / 3000000:1 (dynamisch) Farbunterstützung 1,07 Mrd. Farben Farbraum 99% sRGB, 110% sRGB Reaktionszeit 0.5 ms (MPRT), 1 ms (Level 4), 2 ms (Level 3), 3 ms (Level 2), 4 ms (Level 1), 5 ms (aus) Gaming Ja Horizontaler Betrachtungswinkel	Energielabel QR-Code URL	Https://eprel.ec.europa.eu/qr/1265666
Diagonalabmessung 68.6 cm (27") Sichtbare Bildfläche 68.5 cm (27") Adaptive-Sync Technologie AMD FreeSync Premium, AMD Adaptive-Sync Integrierte Peripheriegeräte USB 3.2 Gen 1 Hub Bildschirmtyp IPS Seitenverhältnis 16:9 Native Auflösung Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 180 Hz Pixelpitch 0.233 mm Helligkeit 400 cd/m² Kontrast 1000:1 / 3000000:1 (dynamisch) Farbunterstützung 1,07 Mrd. Farben Farbraum 99% sRGB, 110% sRGB Reaktionszeit 0.5 ms (MPRT), 1 ms (Level 4), 2 ms (Level 3), 3 ms (Level 2), 4 ms (Level 1), 5 ms (aus) Gaming Ja Horizontaler Betrachtungswinkel	Energie Effizienzklasse	Klasse E
Sichtbare Bildfläche 68.5 cm (27") Adaptive-Sync Technologie AMD FreeSync Premium, AMD Adaptive-Sync Integrierte Peripheriegeräte USB 3.2 Gen 1 Hub Bildschirmtyp IPS Seitenverhältnis 16:9 Native Auflösung Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 180 Hz Pixelpitch 0.233 mm Helligkeit 400 cd/m² Kontrast 1000:1 / 3000000:1 (dynamisch) Farbunterstützung 1,07 Mrd. Farben Farbraum 99% sRGB, 110% sRGB Reaktionszeit 0.5 ms (MPRT), 1 ms (Level 4), 2 ms (Level 3), 3 ms (Level 2), 4 ms (Level 1), 5 ms (aus) Gaming Ja Horizontaler Betrachtungswinkel	Energieklasse (HDR)	Klasse E
Adaptive-Sync Technologie AMD FreeSync Premium, AMD Adaptive-Sync Integrierte Peripheriegeräte USB 3.2 Gen 1 Hub Bildschirmtyp IPS Seitenverhältnis 16:9 Native Auflösung Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 180 Hz Pixelpitch 0.233 mm Helligkeit 400 cd/m² Kontrast 1000:1 / 3000000:1 (dynamisch) Farbunterstützung 1,07 Mrd. Farben Farbraum 99% sRGB, 110% sRGB Reaktionszeit 0.5 ms (MPRT), 1 ms (Level 4), 2 ms (Level 3), 3 ms (Level 2), 4 ms (Level 1), 5 ms (aus) Gaming Ja Horizontaler Betrachtungswinkel	Diagonalabmessung	68.6 cm (27")
Integrierte Peripheriegeräte Bildschirmtyp IPS Seitenverhältnis 16:9 Native Auflösung Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 180 Hz Pixelpitch 0.233 mm Helligkeit 400 cd/m² Kontrast 1000:1 / 3000000:1 (dynamisch) Farbunterstützung 1,07 Mrd. Farben Farbraum 99% sRGB, 110% sRGB Reaktionszeit 0.5 ms (MPRT), 1 ms (Level 4), 2 ms (Level 2), 4 ms (Level 1), 5 ms (aus) Gaming Horizontaler Betrachtungswinkel	Sichtbare Bildfläche	68.5 cm (27")
Bildschirmtyp IPS Seitenverhältnis 16:9 Native Auflösung Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 180 Hz Pixelpitch 0.233 mm Helligkeit 400 cd/m² Kontrast 1000:1 / 3000000:1 (dynamisch) Farbunterstützung 1,07 Mrd. Farben Farbraum 99% sRGB, 110% sRGB Reaktionszeit 0.5 ms (MPRT), 1 ms (Level 4), 2 ms (Level 3), 3 ms (Level 2), 4 ms (Level 1), 5 ms (aus) Gaming Ja Horizontaler Betrachtungswinkel	Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync Premium, AMD Adaptive-Sync
Seitenverhältnis16:9Native AuflösungFull HD (1080p) 1920 x 1080 bei 180 HzPixelpitch0.233 mmHelligkeit400 cd/m²Kontrast1000:1 / 3000000:1 (dynamisch)Farbunterstützung1,07 Mrd. FarbenFarbraum99% sRGB, 110% sRGBReaktionszeit0.5 ms (MPRT), 1 ms (Level 4), 2 ms (Level 3), 3 ms (Level 2), 4 ms (Level 1), 5 ms (aus)GamingJaHorizontaler Betrachtungswinkel178	Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.2 Gen 1 Hub
Native Auflösung Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 180 Hz Pixelpitch 0.233 mm Helligkeit 400 cd/m² Kontrast 1000:1 / 3000000:1 (dynamisch) Farbunterstützung 1,07 Mrd. Farben Farbraum 99% sRGB, 110% sRGB Reaktionszeit 0.5 ms (MPRT), 1 ms (Level 4), 2 ms (Level 3), 3 ms (Level 2), 4 ms (Level 1), 5 ms (aus) Gaming Ja Horizontaler Betrachtungswinkel	Bildschirmtyp	IPS
Pixelpitch 0.233 mm Helligkeit 400 cd/m² Kontrast 1000:1 / 3000000:1 (dynamisch) Farbunterstützung 1,07 Mrd. Farben Farbraum 99% sRGB, 110% sRGB Reaktionszeit 0.5 ms (MPRT), 1 ms (Level 4), 2 ms (Level 3), 3 ms (Level 2), 4 ms (Level 1), 5 ms (aus) Gaming Ja Horizontaler Betrachtungswinkel	Seitenverhältnis	16:9
Helligkeit 400 cd/m² Kontrast 1000:1 / 3000000:1 (dynamisch) Farbunterstützung 1,07 Mrd. Farben Farbraum 99% sRGB, 110% sRGB Reaktionszeit 0.5 ms (MPRT), 1 ms (Level 4), 2 ms (Level 3), 3 ms (Level 2), 4 ms (Level 1), 5 ms (aus) Gaming Ja Horizontaler Betrachtungswinkel	Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 180 Hz
Kontrast 1000:1 / 3000000:1 (dynamisch) Farbunterstützung 1,07 Mrd. Farben Farbraum 99% sRGB, 110% sRGB Reaktionszeit 0.5 ms (MPRT), 1 ms (Level 4), 2 ms (Level 3), 3 ms (Level 2), 4 ms (Level 1), 5 ms (aus) Gaming Ja Horizontaler Betrachtungswinkel	Pixelpitch	0.233 mm
Farbunterstützung 1,07 Mrd. Farben Farbraum 99% sRGB, 110% sRGB Reaktionszeit 0.5 ms (MPRT), 1 ms (Level 4), 2 ms (Level 3), 3 ms (Level 2), 4 ms (Level 1), 5 ms (aus) Gaming Ja Horizontaler Betrachtungswinkel 178	Helligkeit	400 cd/m ²
Farbraum 99% sRGB, 110% sRGB Reaktionszeit 0.5 ms (MPRT), 1 ms (Level 4), 2 ms (Level 3), 3 ms (Level 2), 4 ms (Level 1), 5 ms (aus) Gaming Ja Horizontaler Betrachtungswinkel 178	Kontrast	1000:1 / 3000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit 0.5 ms (MPRT), 1 ms (Level 4), 2 ms (Level 3), 3 ms (Level 2), 4 ms (Level 1), 5 ms (aus) Gaming Horizontaler Betrachtungswinkel 178	Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
ms (aus) Gaming Ja Horizontaler 178 Betrachtungswinkel	Farbraum	99% sRGB, 110% sRGB
Horizontaler 178 Betrachtungswinkel	Reaktionszeit	
Betrachtungswinkel	Gaming	Ja
Vertikaler Betrachtungswinkel 178		178
	Vertikaler Betrachtungswinkel	178



Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Hintergrundbeleuchtungs- Technologie	WLED
Besonderheiten	NearEdgeless-Design an 3 Seiten, 10-bit (8-bit + FRC) Farbtiefe, Monitorkalibrierung Delta E<2, Natural Low Blue Light Technology, Modularer Kamera-Support, integrierte Kabelführung
Farbe	Raven Black
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.37 cm x 25.88 cm x 53.65 cm - mit Standfuß (höchste Position)
Gewicht	6.6 kg
	Audio
Тур	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	3 Watt
	Konnektivität
Schnittstellen	2 x HDMI DisplayPort 1.4 USB 3.2 Gen 1 Upstream (Typ B) 4 x USB 3.2 Gen 1 Downstream Audio Line-Out
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+25
Schwenkwinkel	60
Rotationswinkel	-90/+90
Höheneinstellung	135 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), integrierte Kabelführung
Enthaltene Kabel	1 x DisplayPort-Kabel - 1.8 m 1 x Kabel USB-A auf USB-B - 1.8 m
Kennzeichnung	RoHS 2011/65/EU, CCC, China Energy standard Tier 1, TUV Eyesafe Display Certification, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, TUV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution)
Lokalisierung	Englisch / Europa
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	22 kWh/1.000 h



Stromverbrauch HDR (eingeschaltet)	22 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	54 Watt
Stromverbrauch (max.)	85 Watt
Energierverbrauch Sleep	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
	Software / Systemanforderungen
Mitgelieferte Software	Lenovo Artery
Erforderliches Betriebssystem	Windows 10, Windows 11
	Abmessungen und Gewicht
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Standfuß (niedrigste Position) - Breite: 61.37 cm - Tiefe: 25.88 cm - Höhe: 40.15 cm - Gewicht: 6.6 kg Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 61.37 cm - Tiefe: 25.88 cm - Höhe: 53.65 cm - Gewicht: 6.6 kg Ohne Fuß - Breite: 61.37 cm - Tiefe: 36.59 cm - Höhe: 6.1 cm - Gewicht: 4.4 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	72 cm
Transporttiefe	16 cm
Transporthöhe	51 cm
Transportgewicht	8.4 kg
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre

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