

# Lenovo Legion 24-10 - LED-Monitor - 1920 x 1080 Full HD (1080p)

@ 240 Hz - IPS - 300 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - HDR10 - 0.5 ms - 2xHDMI - DisplayPort - Raven Black

Gruppe	TFTs
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	68C4GAC4EU
EAN/UPC	0198156958846



## Beschreibung

Der Lenovo Legion 24-10 Monitor kombiniert fortschrittliche Display-Technologie mit einem benutzerfreundlichen Design. Mit einer nativen Auflösung von 1920 x 1080 und einer Helligkeit von 300 cd/m<sup>2</sup> liefert dieser Monitor scharfe Bilder, die sich sowohl für Spiele als auch für produktives Arbeiten eignen. Das Display verfügt über eine Blendschutzbeschichtung, die auch bei längerer Nutzung für Komfort sorgt, und bietet dank IPS-Technologie und einem Farbraum von 99 % sRGB eine hervorragende Farbkларheit. Mit einer schnellen Reaktionszeit von 0,5 ms und einer Bildwiederholfrequenz von 240 Hz werden alle Bewegungen flüssig und klar dargestellt, was ihn zur ersten Wahl für kompetitives Gaming macht.

Der ergonomisch gestaltete Lenovo Legion 24-10 bietet einstellbare Höhen-, Dreh-, Schwenk- und Neigungspositionen, um ein optimales Seherlebnis zu gewährleisten. Mit Adaptive-Sync-Technologien wie AMD FreeSync Premium wird Bildreißen reduziert und sorgt so für flüssigeres Gameplay. Darüber hinaus unterstützt er mehrere Eingänge, darunter 2xHDMI und DisplayPort 1.4, wodurch er mit einer Vielzahl von Geräten kompatibel ist. Dieser Monitor entspricht den Energiesparstandards und ist für geringe Blaulichtemissionen zertifiziert, was ein gesünderes Seherlebnis bei langen Arbeits- oder Spielzeiten fördert.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo Legion 24-10 - LED-Monitor - Full HD (1080p) - HDR
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
Energielabel QR-Code URL	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/2342405">https://eprel.ec.europa.eu/qr/2342405</a>
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Adaptive-Sync Technologie	VESA Adaptive-Sync, AMD FreeSync Premium
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 240 Hz
Pixelpitch	0.2745 mm
Helligkeit	300 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1
HDR-fähig	HDR10
Reaktionszeit	0.5 ms (MPRT), 1 ms (Level 4), 2 ms (Level 3), 3 ms (Level 2), 4 ms (Level 1)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	99% sRGB
Eingangsanschlüsse	2xHDMI, 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)	54.04 cm x 21.4 cm x 54.33 cm
Gewicht	5 kg
Lokalisierung	Englisch / Europa
Kennzeichnung	TUV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution), Eyesafe Certified 2.0

## Ausführliche Details

<b>Allgemein</b>	
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energielabel QR-Code URL	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/2342405">https://eprel.ec.europa.eu/qr/2342405</a>
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Energieklasse (HDR)	Klasse E
Adaptive-Sync Technologie	VESA Adaptive-Sync, AMD FreeSync Premium
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 240 Hz
Pixelpitch	0.2745 mm
Ppi	93
Helligkeit	300 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1
HDR-Format	HDR10
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	99% sRGB
Reaktionszeit	0.5 ms (MPRT), 1 ms (Level 4), 2 ms (Level 3), 3 ms (Level 2), 4 ms (Level 1)
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	WLED
Besonderheiten	TMDS-Technologie (Transition Minimized Differential Signaling), Adaptive-Sync-Technologie, Natural Low Blue Light Technology, Helligkeitskalibrierung, Support für Spielekonsole, 2.4 mm Blende (Seite)
Farbe	Raven Black
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	54.04 cm x 21.4 cm x 54.33 cm - mit Standfuß (höchste Position)

Gewicht	5 kg
	<b>Konnektivität</b>
Schnittstellen	2 x HDMI DisplayPort 1.4
	<b>Mechanisch</b>
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	<b>Verschiedenes</b>
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel
Kennzeichnung	TUV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution), Eyesafe Certified 2.0
Lokalisierung	Englisch / Europa
	<b>Stromversorgung</b>
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	16.9 kWh/1.000 h
Stromverbrauch HDR (eingeschaltet)	18.5 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	20 Watt
Stromverbrauch (max.)	34 Watt
	<b>Software / Systemanforderungen</b>
Mitgelieferte Software	Lenovo Artery, Lenovo Accessories and Display Manager
Erforderliches Betriebssystem	Windows 10, Windows 11
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 54.04 cm - Tiefe: 21.4 cm - Höhe: 54.33 cm - Gewicht: 5 kg Mit Standfuß (niedrigste Position) - Breite: 54.04 cm - Tiefe: 21.4 cm - Höhe: 38.83 cm - Gewicht: 5 kg Ohne Fuß - Breite: 54.04 cm - Tiefe: 4.08 cm - Höhe: 32.53 cm - Gewicht: 3.9 kg
	<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>
Transportbreite	70.6 cm
Transporttiefe	17 cm
Transporthöhe	46.2 cm
Transportgewicht	7.7 kg
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre

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