



Philips B Line 273B9 - LED-Monitor - 68.6 cm (27")

1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 75 Hz - IPS - 250 cd/m² - 1000:1 - 4 ms - HDMI - VGA - DisplayPort - USB-C - Lautsprecher - Schwarz

Gruppe	TFTs
Hersteller	Philips
Hersteller Art. Nr.	273B9/00
EAN/UPC	8712581764197

Beschreibung

Der Philips B-Line-Monitor mit USB-C-Anschluss ersetzt Kabelsalat. Sehen Sie sich Full-HD-Bilder an und laden Sie Ihren Laptop mit einem einzigen USB-C-Kabel auf. Der SmartErgo Standfuß, die flimmerfreie Technologie sowie der LowBlue Modus sorgen für augenschonende Arbeit am Bildschirm.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Philips B Line 273B9 - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 68.6 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	21 W
Adaptive-Sync Technologie	VESA Adaptive-Sync
Leistungsmerkmale	USB 3.2 Gen 1 Hub, USB PD 65 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.3114 mm
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 50000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	4 ms (gray-to-gray)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Eingangsanschlüsse	HDMI, VGA, DisplayPort, USB-C
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Haze 25 %, anti-glare 3H hardness
Spannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	61.4 cm x 22.4 cm x 55.8 cm
Gewicht	7.03 kg

Umweltschutzstandards	TCO Certified Displays 8, TCO Certified Edge Displays, ENERGY STAR-qualifiziert
Kennzeichnung	Plug and Play, FCC Klasse B bescheinigt, TUV GS, VCCI, ICES-003, SEMKO, CB, TUV Ergo, PSB, DDC/CI, RoHS, Bleifrei, WEEE, PSE Mark, MEPS, EPA, RCM, CU-EAC, HDCP 1.4, Ukraine, quecksilberfrei

Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Diagonalabmessung	68.6 cm (27")
Adaptive-Sync Technologie	VESA Adaptive-Sync
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.2 Gen 1 Hub
USB-Spannungsversorgung	65 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.3114 mm
Ppi	82
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 50000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Reaktionszeit	4 ms (gray-to-gray)
Vertikale Bildwiederholrate	48 - 75 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 85 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Haze 25 %, anti-glare 3H hardness
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	WLED
OSD-Sprachen	Multilingual
Besonderheiten	Sync-on-Green, sRGB-Farbmanagement, PowerSensor, SmartImage, Low Blue Light Mode, flimmerfreie Technologie, BFR/PVC-frei, 76% NTSC-Farbskala, EasyRead, 98% sRGB-Farbskala
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.4 cm x 22.4 cm x 55.8 cm - mit Fuß
Gewicht	7.03 kg
	Audio
Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt
	Konnektivität
Schnittstellen	VGA (HD-15) DisplayPort (HDCP) HDMI (HDCP) USB-C 3,2 Gen 1 Upstream/DisplayPort (bis zu 65 W) USB 3.2 Gen 1 Downstream mit Battery

Charging 1.2 | 3 x USB 3.2 Downstream | Audio Line-In (Mini-Klinkenstecker)
| Kopfhörer (Mini-Klinkenstecker)

Mechanisch

Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+30
Schwenkwinkel	350
Rotationswinkel	180
Höheneinstellung	150 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm

Verschiedenes

Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Enthaltene Kabel	HDMI-Kabel DisplayPort-Kabel USB-C Kabel
MTBF	70,000 Stunde(n)
Kennzeichnung	Plug and Play, FCC Klasse B bescheinigt, TUV GS, VCCI, ICES-003, SEMKO, CB, TUV Ergo, PSB, DDC/CI, RoHS, Bleifrei, WEEE, PSE Mark, MEPS, EPA, RCM, CU-EAC, HDCP 1.4, Ukraine, quecksilberfrei
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot

Stromversorgung

Eingangsspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	21 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	21 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	16.5 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0 Watt

Software / Systemanforderungen

Mitgelieferte Software	Philips SmartControl
------------------------	----------------------

Abmessungen und Gewicht

Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 61.4 cm - Tiefe: 22.4 cm - Höhe: 55.8 cm - Gewicht: 7.03 kg Ohne Fuß - Breite: 61.4 cm - Tiefe: 6.1 cm - Höhe: 37.2 cm - Gewicht: 4.59 kg
----------------------------------	---

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite	69 cm
Transporttiefe	25 cm
Transporthöhe	46.2 cm
Transportgewicht	9.3 kg

Umweltschutzstandards

TCO-zertifiziert	TCO Certified Displays 8, TCO Certified Edge Displays
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
ENERGY STAR-Version	8.0

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%

