



## Philips E-line 276E9QSB - LED-Monitor - 68.6 cm (27")

1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 60 Hz - IPS - 250 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - 5 ms - DVI-D - VGA - Schwarz/Silber

Gruppe	TFTs
Hersteller	Philips
Hersteller Art. Nr.	276E9QSB/00
EAN/UPC	8712581750565

### Beschreibung

Der Philips E-line-Monitor bietet modernes Design und eine außergewöhnliche Bilddarstellung. Das Full-HD-Display mit schmalen Rahmen und Ultra-Wide-Color-Technologie liefert Ihnen realitätsgetreue Bilder. Genießen Sie ein besseres Fernseherlebnis in modernem Design.

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Philips E-line 276E9QSB - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 68.6 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.311 mm
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1 / 20000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Eingangsanschlüsse	DVI-D, VGA
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Farbe	Schwarz/Silber
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	61.4 cm x 22 cm x 46.5 cm
Gewicht	3.85 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert
Kennzeichnung	Plug and Play, FCC Klasse B bescheinigt, TUV, CCC, DDC/CI, RoHS, Bleifrei, ISO 9241-307, WEEE, PSE Mark, CECP, EPA, cETLus, CU

### Allgemein

Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Diagonalabmessung	68.6 cm (27")
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.311 mm
Ppi	82
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1 / 20000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Vertikale Bildwiederholrate	50 - 75 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	38 - 89 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	WLED
OSD-Sprachen	Ungarisch, Tschechisch, Chinesisch (traditionell), Chinesisch (vereinfacht), Ukrainisch, Brasilianisches Portugiesisch, Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Portugiesisch, Polnisch, Finnisch, Schwedisch, Russisch, Spanisch, Holländisch, Türkisch, Japanisch, Koreanisch
Besonderheiten	Sync-on-Green, SmartImage Lite, Low Blue Light Mode, flimmerfreie Technologie, EasyRead, Ultra Wide-Color Technology, Narrow Border Display, 124% sRGB-Farbskala, 93% NTSC-Farbskala
Farbe	Schwarz/Silber
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.4 cm x 22 cm x 46.5 cm - mit Fuß
Gewicht	3.85 kg

### Konnektivität

Schnittstellen	DVI-D (HDCP)   VGA
----------------	--------------------

### Mechanisch

Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Neigungswinkel	-5/+20
VESA-Halterung	100 x 100 mm

### Verschiedenes

Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), quecksilberfrei
Enthaltene Kabel	VGA-Kabel
MTBF	50,000 Stunde(n)
Kennzeichnung	Plug and Play, FCC Klasse B bescheinigt, TUV, CCC, DDC/CI, RoHS, Bleifrei, ISO 9241-307, WEEE, PSE Mark, CECP, EPA, cETLus, CU
Schlossstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot

### Stromversorgung

Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
----------------------------	-----------------------------------

Leistungsaufnahme im Betrieb 15.72 Watt

Stromverbrauch im Standby-Modus 0.5 Watt

Stromverbrauch (Aus-Modus) 0.5 Watt

**Abmessungen und Gewicht**

Details zu Abmessungen & Gewicht Mit Fuß - Breite: 61.4 cm - Tiefe: 22 cm - Höhe: 46.5 cm - Gewicht: 3.85 kg |  
Ohne Fuß - Breite: 61.4 cm - Tiefe: 4 cm - Höhe: 36.7 cm - Gewicht: 3.19 kg

**Abmessungen & Gewicht (Transport)**

Transportbreite 66 cm

Transporttiefe 15.5 cm

Transporthöhe 51.4 cm

Transportgewicht 5.65 kg

**Umweltschutzstandards**

ENERGY STAR zertifiziert Ja

ENERGY STAR-Version 7.0

**Umgebungsbedingungen**

Min Betriebstemperatur 0 °C

Max. Betriebstemperatur 40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb 20 - 80%