

Artikel-Nr.: 133640

# Monitor 21,5" Philips 222V8LA

## V-Line

Bislang unerreicht lebendige, gestochen scharfe Bilder

Der Philips V-Line Wide-View-Monitor bietet eine bislang unerreichte Bildqualität, enthält viele wichtige Funktionen und überzeugt durch ein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis. AdaptiveSync bietet eine einwandfreie Darstellung ohne Bildschirrmisse. Durch Funktionen wie den LowBlue Modus und Flimmerfreiheit ist er zudem besonders schonend für Ihre Augen.

### Technische Daten

Hersteller	Philips
LCD-Displaytyp	VA LCD
Art der Hintergrundbeleuchtung	W-LED-System
Größe des Displays	21,5"/ 54,6 cm
Bildformat	16:9
Maximale Auflösung	1.920 x 1.080 bei 75 Hz
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3 H, Glanzschleier 25 %
Effektive Bildfläche	478,7 (H) x 260,3 (V)
Pixeldichte	102 PPI
Pixelabstand	0,248 x 0,248 mm
Reaktionszeit (normal)	4 ms (Grau zu Grau)
Helligkeit	250 cd/m²
Kontrastverhältnis (normal)	1.000:1
SmartContrast	Mega Infinity DCR
Betrachtungswinkel	178 ° (H)/178 ° (V) bei C/R > 10
Bildoptimierung	SmartImage
Display-Farben	16,7 Mio.
Farbspektrum (Standard)	NTSC: 78 %, sRGB: 102 %
Abtastfrequenz	30 - 85 kHz (H) / 48 - 75 Hz (V)
sRGB	ja
Flimmerfrei	ja
Blue-Light-Technologie	ja (LowBlue Modus)
EasyRead	ja
Adaptive Synchronisation	ja
Signal-Eingang	HDMI 1.4, DisplayPort 1.2, VGA
HDCP	HDCP 1.4 (DVI/HDMI/DP)
Audio-Ein-/Ausgang	PC-Audio-Eingang, Kopfhörer-Ausgang
Synchronisationseingang	Separate Synchronisation, Synchronisation auf Grün
Integrierte Lautsprecher	2 W x 2
Benutzerkomfort	SmartImage, Input, Helligkeit, Menü, Ein-/Ausschalter
Steuerungssoftware	SmartControl
Kensington-Sicherung	ja
VESA	100 x 100 mm
Hinweis (VESA)	VESA durch Standfuß belegt



### Highlights

- VA-Monitor für überwältigende Bilder bei großem Betrachtungswinkel
- SmartImage Voreinstellungen für eine einfache Bildoptimierung
- LowBlue Modus für augenschonende Produktivität
- Dank des EasyRead Modus können Sie wie auf Papier lesen



Artikel-Nr.: 133640

# Monitor 21,5" Philips 222V8LA

## V-Line

Plug & Play-Kompatibilität	DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 10/8.1/8/7
Höheneinstellung	130 mm
Pivot	-/+ 90°
Drehteller	-/+ 180°
Neigung	-5 bis 20°
ECO-Modus	9,7 W
Eingeschaltet	13,3 W (Testmethode EnergyStar)
Stand-by-Modus	0,5 W
Ausgeschaltet	0,3 W
Energieeffizienzklasse	E
Stromversorgung	intern, 100 - 240 V AC, 50 - 60 Hz
Produkt mit Standfuß (max. Höhe)	493 x 369 x 220 mm
Produkt mit Standfuß	2,8 kg
Temperaturbereich (in Betrieb)	0 - 40 °C
MTBF (gezeigt)	50.000 Stunden (ohne Hintergrundbeleuchtung)
Umweltschutz und Energie	EnergyStar 8.0 RoHS Frei von Quecksilber TCO Certified
Bestimmte Substanzen	Gehäuse ohne PVC und bromierte Flammschutzmittel Frei von Quecksilber Bleifrei
Recyclbares Verpackungsmaterial	100%
TÜV	TÜV/GS, TÜV Ergo
CE-Zeichen	ja
Farbe	schwarz
Monitor mit Standfuß	ja
Kabel	HDMI, Netzkabel
Benutzerdokumentation	ja
Garantie	3 Jahre Vor-Ort-Austauschservice (Abwicklung über Philips)

