



Hersteller  
LG Display (LG.Philips Displays)

Bezeichnung  
**LP156WF4-SPD1**  
LED Display 15,6"



### Technische Informationen zum Produkt

<b>Displayhersteller</b>	LG Display (LG.Philips Displays)
<b>Modellbezeichnung</b>	LP156WF4-SPD1
<b>Ersatzbezeichnung</b>	LP156WF4 (SP)(D1)
<b>Displaytyp</b>	a-Si Active Matrix TFT LCD (a-Si TFT-LCD), Display mit Rahmen und Hintergr
<b>Bildschirmdiagonale</b>	39.62 cm (15.6 Zoll)
<b>Bildschirmauflösung</b>	1920 x 1080 Pixel (Full-HD)
<b>Außenmaße</b>	359.5 x 224.13mm (B x H)
<b>Sichtbare Fläche</b>	344.16 x 193.59mm (B x H)
<b>Seitenverhältnis</b>	16:9 (B : H)
<b>Pixelkonfiguration</b>	RGB vertikale Streifen
<b>Pixelgröße</b>	0.17925 x 0.17925mm (B x H)
<b>Gewicht</b>	330 Gramm
<b>Modus</b>	AH-In Plane Switching (IPS), Normal schwarz, transmissiv (durchlässig)
<b>Reaktionszeit</b>	35 ms
<b>Kontrastverhältnis</b>	700:1 transmissiv (durchlässig)
<b>Farben</b>	262144 (6-Bit)
<b>Anschlusstyp</b>	Integriert im Signal-Interface, Anschlussbuchse
<b>Signalkategorie</b>	Embedded Display Port (EDP)
<b>Displaybeleuchtung</b>	White LED (WLED)
<b>Betriebstemperatur</b>	0 bis 50 °C
<b>Lagertemperatur</b>	-20 bis 60 °C