

## Key Features

Bildschirmdiagonale	27 Zoll / 68,58 cm
Auflösung	1920 x 1080 / Full-HD
Panel / Einblickwinkel	Superclear® IPS / 178 / 178
Reaktionszeit	5 ms
Konnektivität	HDMI / DP / Mini-DP / 2x USB (Typ A) / USB (Typ B) / VGA
Höhenverstellbarkeit	0 - 130 mm
Neigungswinkel	25 bis -5
Garantie	4 Jahre Vorab-Austausch-Service
Besonderheit	Edge 3 Edge Design - Ultradünne Rahmenbreite



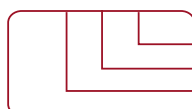
250 cd/m<sup>2</sup>  
**HELLIGKEIT**



5 ms  
**REAKTIONSZEIT**



1.000 : 1  
**KONTRAST**



1920 x 1080 / Full-HD  
**AUFLÖSUNG**



178°  
**SUPERCLEAR® IPS  
PANEL**

## Produkt Beschreibung

Der ViewSonic VG2753 ist ein flexibler Full-HD-IPS-Monitor, der sich für verschiedenste Anwendungen in PC-, mobilen und Cloud-basierten Büroumgebungen eignet. Mit einer Bildschirmgröße von 27 Zoll und flexiblen Anschlussoptionen (HDMI, DisplayPort, Mini DisplayPort USB und VGA) lässt sich der Monitor an zahlreiche Geräte wie PCs, Notebooks oder Tablets sowie an Peripheriegeräte anschließen. Dank seiner ultradünnen Rahmenbreite, sowie dem ergonomischen Design, ist der VG2753 für Multi-Monitor-Setups geeignet. Höhenverstellbarkeit, Neigungsvorrichtungen sowie eine intelligente Kabelführung gewährleisten ergonomisches und bequemes Arbeiten für viele Stunden. Mit den Technologien Flicker-Free und Blaublichtfilter zur Schonung der Augen fügt sich der VG2753 nahtlos in jedes Büro ein. Dank einer Client-Mount-Funktion lässt sich das Gerät in Cloud-basierten Umgebungen bereitstellen. Mit dem optionalen Thin Client SC-T25 wird dem Nutzer ein Datenzugang über einen Netzwerk-Server ermöglicht und somit ein moderner und komfortabler Arbeitsplatz garantiert.

## Optionales Zubehör



SC-T25  
Raspberry Pi 3 Thin Client

## Technische Daten

### PRODUKT SPEZIFIKATIONEN

Typ	Superclear® IPS
Bildschirmdiagonale	27" / 68,58 cm
Auflösung	1920 x 1080 / Full-HD
Seitenerhältnis	16 : 9
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrastverhältnis	1.000 : 1
Dynamisches Kontrastverhältnis	20M : 1
Einblickwinkel	178 / 178
Reaktionszeit	5 ms
Farben	16,7 M (8 Bit pro Farbe)
Produktfarbe	Schwarz

### EINGÄNGE

HDMI	1
Displayport	1
Mini-DP	1
USB Typ A	2
VGA	1
Audioeingang (3,5mm)	1

### AUSGÄNGE

USB Typ B	1
Kopfhörerausgang (3,5mm)	1

### ERGONOMIE

Betrachtungswinkel	178 / 178
Neigungswinkel	25 bis -5

### WANDHALTERUNG

VESA®	100 x 100 mm
-------	--------------

### BETRIEBSBEDINGUNGEN

Temperatur	0 – 40 °C
Luftfeuchtigkeit	20 bis 90 % (nicht kondensierend)

### ABMESSUNGEN (B x H x T)

Gerät mit Fuß	622 x 543 x 233 mm
Gerät ohne Fuß	622 x 372 x 49 mm
Verpackung	744 x 472 x 202 mm

### GEWICHT

Netto mit Fuß	6,4 Kg
Netto ohne Fuß	4,3 Kg
Brutto	8,4 Kg

### NORMEN

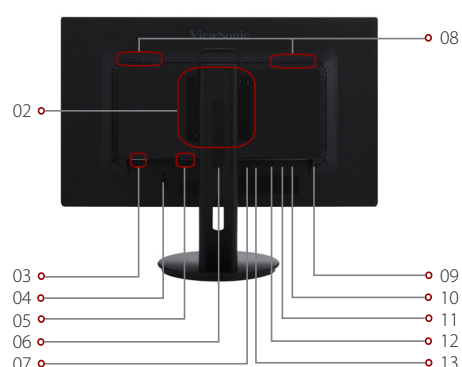
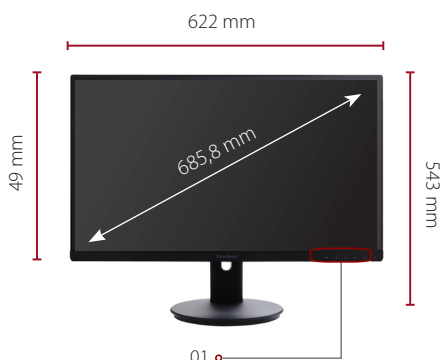
Normen	TCO 7.0, EPEAT Gold , Energy Star 7.0, CE, WEEE, RoHS Green BOM & RoHS2 DOC, FCC-B, ISO13406-2, Flicker-Free, Blue Light Filter, cULus, ICES003, EMC, CB, ErP, REACH SVHC List & DoC EAC, GS
--------	--

### GARANTIE

4 Jahre Vorab-Austausch-Service
---------------------------------

### LIEFERUMFANG

Netzkabel 1,8 M	1
Mini DP zu DP-Kabel	1
USB-Kabel	1
Schnellstartanleitung (QSG)	1



1. OSD-Bedienoberfläche
2. VESA®-Halterung 100 x 100 mm
3. USB 3.0 (2x Type A, Type B)
4. Kensington Sperrschlitz

5. Netzkabel
6. VESA-kompatibler Client Mount (100 x 100 / 75 x 75 mm)
7. Mini DisplayPort

8. Integrierte Lautsprecher
9. Mikrofoneingang
10. Kopfhörerausgang
11. VGA

12. HDMI
13. DisplayPort