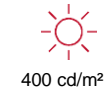


## Hauptmerkmale

Bildschirmdiagonale	86,36 cm / 34 Zoll 21:9
Auflösung	3.440 x 1.440 @100Hz
Panel / Einblickwinkel	SuperClear® VA / 178°/178°
Konnektivität	HDMI, DisplayPort, USB-C, RJ45
Besonderheit	Vollwertige Dockingstation ergonomischer Standfuß, ultradünne Rahmenbreite 1500R Curved

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

5 ms

**REAKTIONSZEIT**

3.840 x 1.440

**AUFLÖSUNG**

RJ45

**Ethernet**

3.2

**USB-C**

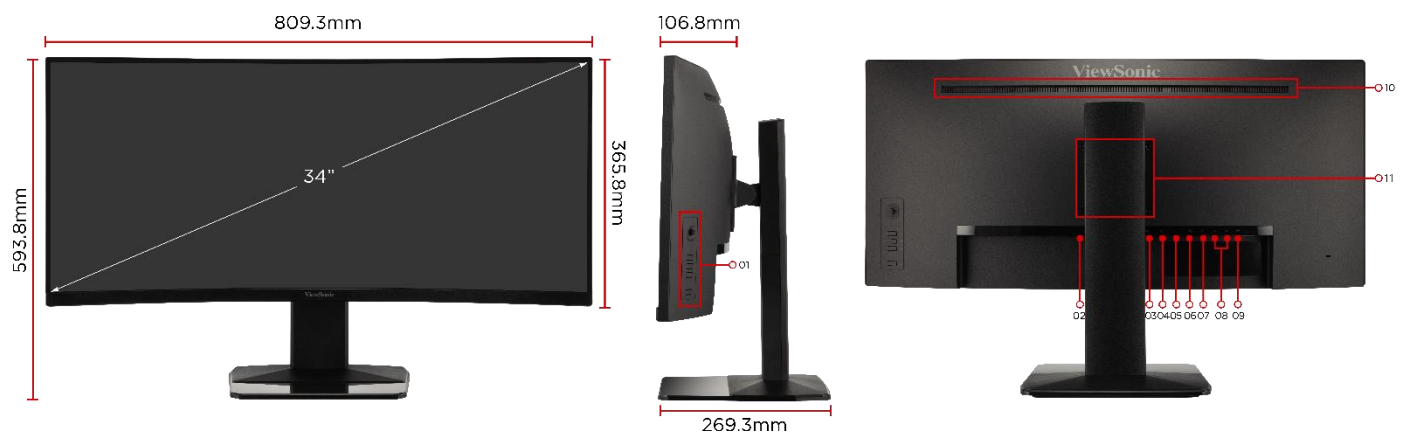
SuperClear® VA

**PANEL**

## Produktbeschreibung

Die ViewSonic VG56-Docking-Monitor-Serie sorgt für einen aufgeräumten und produktiven Arbeitsplatz mit USB-Typ-C- und Ethernet-Konnektivität, die Ihren Monitor in einen Hub für Stromversorgungs-, Daten-, Netzwerk- und Geräteverbindungen verwandelt und gleichzeitig das Durcheinander auf Ihrem Schreibtisch reduziert und die Kabelverwaltung vereinfacht. Mit einem 34-Zoll-WQHD-Display, das größere und beeindruckende Bilder liefert, erweitert der VG3456C-Monitor Ihre Produktivität, besonders wenn Sie im Grafikdesign oder in der Softwareentwicklung arbeiten. Eine Reihe von ergonomischen Funktionen wie Neigung, Schwenken und Höhenverstellung um 40 Grad sowie die Eye-Care-Technologie sorgen dafür, dass Sie den ganzen Tag über bequem arbeiten können. Darüber hinaus bietet die unterstützte vDisplay Manager Software für Multitasking eine effiziente Steuerung des Bildschirms. Der Monitor und der Schnellwechsel-Standfuß werden in einer umweltfreundlichen, biologisch abbaubaren Verpackung geliefert, was die Gesamtbetriebskosten minimiert.

## Abmessungen und Anschlüsse



- 01. Menu Control Panel
- 02. Power In
- 03. HDMI
- 04. Display Port

- 05. USB Type C
- 06. Ethernet (RJ45)
- 07. USB Type B Upstream
- 08. USB Type A Downstream\*3

- 09. Audio Out
- 10. Speakers
- 11. VESA Compatible  
(Wall Mount 100 x 100 mm)

# Technische Daten

## PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	VG3456C (VS19216)
Bilddiagonale	86,36 cm / 34 Zoll / 21:9
Panel	SuperClear® VA 1500R Curved
Panel Oberfläche	Entspiegelt
Anzeigefläche (H/V)	797 x 334 mm
Native Auflösung	3440 x 1440 @ 100Hz
Pixelabstand	0,232 x 0,232 mm
Reaktionszeit	5ms
Helligkeit	400 cd/m²
Kontrastverhältnis (nativ)	3000:1
Kontrastverhältnis (dyn.)	80Mio.:1
Betrachtungswinkel (H/V)	178/178 (CR>10)
Farbtiefe	8 Bit / 16,7 Mio.

## EINGÄNGE

HDMI / Version	2x v2.0 (mit HDCP 2,2)
DisplayPort / Version	1x v1.2 (mit HDCP 1,4)
USB-C	1x (bis zu 100W Ladeleistung)
USB-Hub (Ports, Typ, Version).	1 up, 4 down, USB 3.2 (3x 5V/900mA, 1x 5V/2,1A)
Ethernet	1x RJ45 No Mac Address Pass Trough

## AUDIO

Lautsprecher	2x 5Watt
Audio Out	1x (3,5mm)

## FEATURES

3 Seiten Rahmenlos, 1500R Curved, ECO Mode, Flimmerfrei, Blaulichtfilter, Freesync

## ERGONOMIE

Neigen	-5/+40
Drehen	120
Höhenverstellbarkeit	0-110 mm
VESA Wandmontage (mm)	100 x 100
Kensington Security Lock	Ja
Gehäusefarbe	Schwarz
Farbe der Frontblende	Schwarz
Ausführung (glänzend / matt)	Matt

## LEISTUNG

Eingangsspannung	AC 100-240V
Netzteil (intern / extern)	Intern - CEE22
Verbrauch typisch	38,53Watt
Verbrauch ECO (Optimal)	35,21Watt
Verbrauch ECO (min.)	32,29Watt
Verbrauch Standby	0,3Watt
Verbrauch ausgeschaltet	0,3Watt
Verbrauch	33 kWh / 1000h
Energieeffizienzklasse	G

## ZERTIFIZIERUNGEN

EnergyStar	8.0
TCO	9.0
EPEAT v2018 (2019)	Silver
ISO13406-2, ISO 9241-307, CE, RoHS, Reach, CU / EAC	

## LIEFERUMFANG

Kabellänge (alle Kabel)	1.8M
HDMI Kabel	1x v2.0
USB-C Kabel	1x
USB A-B Kabel	1x v3.2

## VERPACKUNGSMATERIALIEN

Karton x1 -- Einteilige Konstruktion mit einfacher Wand, 1989g
Zubehör Plastikbeutel x1 -- PE+LDPE, 8,5g
PE-Beutel (Abdeckung Monitor) x1 -- EPE+HDPE, 48g
Kissen -- Geformter Zellstoff, 743g

## ABMESSUNGEN UND GEWICHT

Abmessungen (inkl. Standfuß)	807 x 533 x 217 mm
Abmessungen (ohne Standfuß)	807 x 388 x 116 mm
Abmessungen Karton	920 x 482 x 280 mm
Gewicht (inkl. Standfuß)	9,1 Kg
Gewicht (ohne Standfuß)	6,7 Kg
Versandgewicht	14,7 Kg

## SONSTIGES

Menüsprachen	14
Ursprungsland	China
EAN Code	076690701859 2
Garantie	4 Jahre Vorab-Austauschservice