

## Hauptmerkmale

Bildschirmdiagonale	60 cm / 23,8 Zoll / 16:9
Auflösung	1.920 x 1.080 @60Hz
Panel / Einblickwinkel	SuperClear® IPS / 178°/178°
Konnektivität	HDMI In, DisplayPort In/Out
Besonderheit	USB C 3.2-Hub mit Gbit Ethernet Blaulichtfiter, Flimmerfrei ergonomischer Standfuß mit Client Montagemöglichkeit Umweltfreundliche Verpackung

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

5 ms

**REAKTIONSZEIT**

1.920 x 1.080

**AUFLÖSUNG**

3.2

**USB-C-HUB**

SuperClear® IPS

**PANEL**

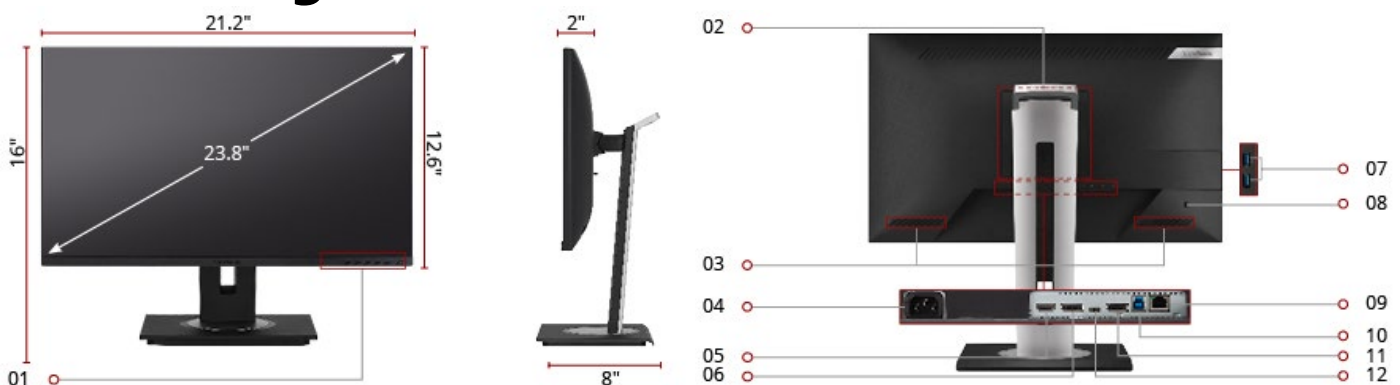
2 x 2 Watt

**LAUTSPRECHER**

## Produktbeschreibung

Der ViewSonic® VG2456 ist ein 24-Zoll-Docking-Monitor, der die Produktivität steigert und den Output maximiert. Er verwandelt Ihren Desktop in einen schlanken und effizienten Arbeitsbereich. Genießen Sie die zuverlässige und flexible Netzwerkkonnektivität mit dem integrierten Gigabit-Ethernet-Anschluss, während die neueste USB 3.2 Typ-C-Konnektivität die Einrichtung von zwei Monitoren zum Kinderspiel macht. Und das ist noch nicht alles: Der integrierte USB-Hub ermöglicht das einfache Anschließen und Aufladen Ihrer Peripheriegeräte und Ihres Zubehörs mit nur einem Kabel. Das klassenbeste ergonomische Design mit 40 Grad Neigung und bidirektionalem Pivot sorgt dafür, dass Ihr Bildschirm und Ihr Arbeitsbereich so komfortabel sind, wie Sie es brauchen. Darüber hinaus ermöglicht Ihnen die mitgelieferte vDisplay-Software eine schnelle und einfache OSD-Steuerung sowie individuelle Bildschirmvorlagen für einfaches Multitasking. Dieser Monitor wird außerdem in einer umweltfreundlichen, biologisch abbaubaren Verpackung geliefert, zusammen mit einem einfach zu installierenden Schnellwechsel-Standfuß, der für eine schnelle Bereitstellung und geringere Gesamtbetriebskosten sorgt.

## Abmessungen und Anschlüsse



1. Bedienelemente
2. VESA 100 x 100 mm
3. Interne Lautsprecher
4. AC In
5. HDMI 1.4
6. Display Port In

7. USB Type A (x2)
8. Kensington® Lock Slot
9. LAN (RJ45)
10. USB Type B
11. Display Port Out
12. USB 3.2 Type C

# Technische Daten

## PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	VG2456
Bilddiagonale	60 cm / 23,8 Zoll / 16:9
Panel	SuperClear® IPS
Panel Oberfläche	Matt (Non glare)
Anzeigefläche (H/V)	527 x 296 mm
Native Auflösung	1920 x 1080 @ 60Hz
Reaktionszeit	5ms
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrastverhältnis (nativ)	1000:1
Kontrastverhältnis (dyn.)	50M:1
Betrachtungswinkel (H/V)	178/178 (CR>10)
Farben	16,7Mio.
Special Features	Docking monitor, USB-C, Daisy Chain, Ethernet

## EINGÄNGE

HDMI / Version	1 x v1.4
DisplayPort / Version	1 in v1.2, 1 out v1.2
USB Typ C	1
USB-Hub (Ports, Typ, Version).	1 up, 2 Down USB v3.2 (1 x 5V/900mA, 1 x 2.1A)
HDCP	1,4

## AUDIO

Lautsprecher	2x 2 Watt
Audio in/out (3,5 mm)	-

## FEATURES

ECO Mode, Flimmerfrei, Blaulichtfilter

## ERGONOMIE

Neigen (°)	-5/+40
Drehen (°)	120
Rotieren (Pivot)	180
Höhenverstellbarkeit	0-130mm
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	13,7W
Verbrauch ECO (Optimal)	11,68W
Verbrauch ECO (min.)	9,95W
Verbrauch Standby	0,3W
Verbrauch ausgeschaltet	0,3W
Energieverbrauch	14 KWh/1000h
Energieeffizienzklasse 2021	D

## ZERTIFIZIERUNGEN

EnergyStar 8.0, EPEAT v2018 (2019), ISO13406-2, ISO 9241-307, CE , RoHS, CU / EAC (RU), EuP (EU)

## LIEFERUMFANG

Kabellänge (alle Kabel)	ca. 180cm
DisplayPort Kabel	1 x v1.2
USB-C Kabel	1
USB-Kabel	1x v3.2

## ABMESSUNGEN UND GEWICHT

Abmessungen (inkl. Standfuß)	539 x 512 x 202 mm
Abmessungen (ohne Standfuß)	539 x 320 x 52 mm
Abmessungen Karton	595 x 210 x 396 mm
Gewicht (inkl. Standfuß)	6,4kg
Gewicht (ohne Standfuß)	4kg
Versandgewicht	9,4kg

## SONSTIGES

Menüsprachen	14
Ursprungsland	China
EAN Code	76690700615 5
Garantie	4 Jahre Vorab-Austauschservice