



# Acer Vero V7-Serie

## Vero V277Ebipv

### Umweltfreundlich im Businessalltag

Die Vero V7-Serie besticht durch ein einzigartiges Design gepaart mit allen Features, die ein moderner Business Monitor besitzen muss. Das ZeroFrame Design überzeugt auf ganzer Linie und ermöglicht ein nahtloses Multi-Monitor Setup ohne störende Rahmen. Diese Serie ist nach ENERGY STAR®, TCO und EPEAT zertifiziert und spiegelt den Einsatz von Acer für Umweltschutz wider. Sie besteht zu 85 % aus recyceltem Kunststoff (Post-Consumer Recycled, PCR), 5% OBP (Ocean Bound Plastic) und verwendet zu 100 % recycelbare Verpackungen.

69cm 27" 16:9 ZeroFrame IPS 100Hz 4ms (GTG)  
250nits VGA HDMI DP FreeSync EU TCO Black  
H.cable x1



- Sichtbare Diagonale: 68,6 cm (27,0 Zoll)
- Auflösung: 1920x1080
- Reaktionszeit: 4ms(GTG)
- Helligkeit: 250 cd/m<sup>2</sup>
- Signaleingang: 1x VGA, 1x HDMI (1.4), 1x (DP 1.2)



Overclock to  
**100Hz**





## Vero V277Ebipv

## SPEZIFIKATIONEN



### Technische Spezifikationen

Sichtbare Diagonale	68,6 cm (27,0 Zoll)
Displaygröße (BxH)	597x336 mm
Seitenverhältnis	0,672916667
Auflösung	1920x1080
Panel Typ	IPS Technologie
Reaktionszeit	4ms(GTG)
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Hintergrundbeleuchtung	LED
Acer CrystalBrite	Nein, entspiegeltes Display
Blickwinkel (h/v) CR>10:1	178/178 °
Blickwinkel (h/v) CR>5:1	178/178 °
Kontrast - statisch	41,66736111
Kontrast - dynamisch	100M:1
Farbdarstellung	16,7M
Farbraum	99% sRGB
Signaleingang	1x VGA, 1x HDMI (1.4), 1x (DP 1.2)
Gehäusefarbe	Black (PCR 85% + OBP 5%)
Frequenz (H/V)	VGA:30~85KHz / 55~76Hz, HDMI / DP:15~115KHz / 48~100Hz
Bildwiederholfrequenz (max.)	100Hz HDMI/DP, 75Hz VGA
HDMI	1x HDMI (1.4)
DisplayPort	1x (DP 1.2)
VGA	Ja
DVI	-
USB 3.1 Type-C	-
USB Hub	-
Audio	-

### Abmessungen und Gewicht

Abmessungen (B x H x T)	614x455x225 mm
Abmessungen ohne Standfuß (B x H x T)	613x455x66,70 mm
Nettogewicht	5,60 kg
Packmaß	68x43,50x15,50
Bruttogewicht	6,00 kg
Gewicht ohne Standfuß in Kg	4,79 kg
Palettengröße Geräte (H x B x T)	59 St. (131x115x202,90 cm)
Containergröße (20'/40')	472 / 1.062

### Sonstiges

OSD Sprachen	EN, DE, ES, NL, FR, IT, FI, RU, P, CN, PL
Umgebungstemperatur Betrieb	5°C bis 35°C
Umgebungsluftfeuchtigkeit Betrieb	10% bis 85%
Umgebungstemperatur Lagerung	-20°C bis 60°C
Kensington Security Slot	Ja

### Bestellinformationen

Modell	Vero V277Ebipv
Produktlinie	V7 Series
Bestellnummer	UM.HV7EE.E03
EAN	4711121535079
Lieferumfang	1x Vero V277E, Garantiekarte, Schnellstartanleitung, Stromkabel, HDMI-Kabel

### Leistungsaufnahme/Stromversorgung

Stromversorgung	Internes Netzteil
Energieeffizienz-Klasse	E
On-mode Power	21 kWh/1000h
Standby mode Power	0,5 W
Off mode Power	0,3 W

### Fuß/Halterung

Neigewinkel	-5°~25°
VESA Aufnahme	100x100 mm

### Normen und Standards

Garantie	36 Monate Carry In
Zertifizierung	TCO 9.0, Windows 10 konform, EnergyStar
MTBF	30.000 Std. bei 25°C

### Besonderheiten

Besonderheiten	-
Acer VisionCare	Ja
Acer Display Widget	Ja
Sync. Technologie	FreeSync

Dieses Datenblatt kann auch ohne Vorankündigung Änderungen unterworfen werden. Die Verfügbarkeit kann von Region zu Region variieren. Acer haftet nicht für eventuelle, in den Produktbeschreibungen enthaltene Fehler oder Auslassungen. Neben den Standard-Garantie-Bedingungen gelten für Verbraucher selbstverständlich parallel die gesetzlichen Regelungen zur Gewährleistung. Nähere Informationen zu Ausschlüssen und Einschränkungen entnehmen Sie bitte unseren Garantie-Bedingungen zum jeweiligen Produkt. Sollte sich die Garantiezeit in dem PDF-Dokument für die Gewährleistungs-Bedingungen von der Angabe auf der Acer Homepage unterscheiden, so gelten die auf dieser Webseite angegebenen Informationen und nicht die im PDF enthaltenen. Copyright 2024 Acer, Inc. alle Rechte vorbehalten. Acer und das Acer-Logo sind eingetragene Warenzeichen der Acer Incorporated. Alle sonstigen genannten oder anders erkennbaren Marken, eingetragenen Waren- und/oder Dienstleistungsmarken sind das Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Alle genannten Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers.