



Vero CB3

Acer Vero CB343CURDbemiiphcuzx

Für maximale Flexibilität

Diese Serie ist ENERGY STAR®, TCO- und EPEAT-zertifiziert und spiegelt damit Acers Engagement für die Umwelt wider. Sie besteht bis zu 85% aus PCR-Kunststoff (Post-Consumer-Recycling) und 5% OBP (Ocean Bound Plastic) und verwendet eine zu 100 % recycelbare Verpackung. Der Acer-Monitor lässt sich neigen, drehen, in der Höhe verstellen und schwenken, so dass er sich flexibel an jede Umgebung anpasst und den besten Blickwinkel findet.



- Sichtbare Diagonale: 86,4 cm (34,0 Zoll)
- Auflösung: 3440x1440
- Reaktionszeit: 4ms(GTG)
- Helligkeit: 300 cd/m²
- Signaleingang: 2x HDMI, 1x (DP 1.2), 1x Type-C (140W Ladeleistung), USB 3.2x 2 (Gen2) + USB 3.2 x1(Gen1) + USB-B (2up 3down), Audio Out, 1xRJ45 + Adj. Webcam FHD IR/Mic array
- Besonderheiten: Typ-C Dock mit 140W Ladeleistung, 5MP Webcam, Windows Hello





Acer Vero CB343CURDbemiiphcuzx

SPEZIFIKATIONEN



Technische Spezifikationen

Sichtbare Diagonale	86,4 cm (34,0 Zoll)
Displaygröße (BxH)	800x335 mm
Seitenverhältnis	21:9
Auflösung	3440x1440
Panel Typ	IPS Technologie
Reaktionszeit	4ms(GTG)
Helligkeit	300 cd/m ²
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	1000:1
Kontrast - dynamisch	100M:1
Farbdarstellung	1.07B (10 Bit)
Farbraum	99% sRGB
Lautsprecher	2 x 7 Watt
Signaleingang	2x HDMI, 1x (DP 1.2), 1x Type-C (140W Ladeleistung), USB 3.2x 2 (Gen2) + USB 3.2 x1(Gen1) + USB-B (2up 3down), Audio Out, 1xRJ45 + Adj. Webcam FHD IR/Mic array
USB Type-C	1x Type-C (140W Ladeleistung)
Frequenz (H/V)	HDMI:30~130KHz / 48~60Hz, DP / Type-C:130~130KHz / 48~60Hz
Bildwiederholfrequenz (max.)	60Hz
HDMI	2x HDMI (2.0)
DisplayPort	1x (DP 1.2)
VGA	-
DVI	-
USB 3.1 Type-C	1x Type-C (140W Ladeleistung)
USB Hub	USB 3.2x 2 (Gen2) + USB 3.2 x1(Gen1) + USB-B (2up 3down)
Audio	1x
Weitere Anschlüsse	1xRJ45 + Adj. Webcam FHD IR/Mic array

Leistungsaufnahme/Stromversorgung

Stromversorgung	Internes Netzteil
Energieeffizienz-Klasse	tbd
On-mode Power	tbd kWh/1000h

Fuß/Halterung

Neigewinkel	-5~35°
Schwenkwinkel	+/-178°
Höhenverstellung	165 mm
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

Abmessungen und Gewicht

Abmessungen (B x H x T)	817,60x571~406x262,20 mm
Abmessungen ohne Standfuß (B x H x T)	817,60x369,50x75 mm
Nettogewicht	8,87 kg
Packmaß	95x52,50x22,40
Bruttogewicht	15,25 kg
Gewicht ohne Standfuß in Kg	6,37 kg
Palettengröße Geräte (H x B x T)	20 St. (114x96x224 cm)
Containergröße (20'/40')	240 / 480

Sonstiges

Kensington Security Slot	Ja
--------------------------	----

Bestellinformationen

Modell	Vero CB343CURDbemiiphcuzx
Produktlinie	CB3 Series
Bestellnummer	UM.CB3EE.D02
EAN	4711121844874
Lieferumfang	1x Vero CB343CURD, Garantiekarte, Schnellstartanleitung, Stromkabel, HDMI- & USB-Type-C-Kabel

Besonderheiten

Besonderheiten	Typ-C Dock mit 140W Ladeleistung, 5MP Webcam, Windows Hello
Quantum Dot	Ja
Acer VisionCare	Ja
KVM Switch	Ja
Acer Display Widget	Ja
HDR Support	HDR Ready (HDR 10)

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 Marken, eingetragenen Waren- und/oder Dienstleistungsmarken sind das Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Alle genannten Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers.