

Acer XB273U: IPS-Monitor mit 165 Hz und DisplayHDR 400

Ein chinesischer Händler listet einen neuen Acer-Monitor namens XB273U, der über ein IPS-Panel mit WQHD-Auflösung (2560 x 1440 Pixel) verfügen soll. Die maximale Bildwiederholfrequenz beträgt 165 Hz. G-Sync-kompatibles FreeSync wird als Anti-Tearing-Maßnahme in Aussicht gestellt. Der 27-Zöller ist darüber hinaus DisplayHDR-400-zertifiziert und deckt den DCI-P3-Farbraum angeblich zu 90 Prozent ab.



XB273U: 27-Zoll-Display mit IPS-Panel, 165 Hz, FreeSync und DisplayHDR 400
(Bild: Acer)

Als Anschlüsse werden HDMI, DisplayPort und ein seitlicher USB-3.0-Hub gelistet. Das Kontrastverhältnis soll IPS-typische 1000:1 betragen, die Farbtiefe 8 Bit. Außerdem ist von 1 ms Reaktionszeit die Rede, bei der es sich jedoch mit großer Wahrscheinlichkeit um eine MPRT-Angabe („Moving Picture Response Time“) handelt, die kaum Aussagekraft besitzt.

Der Acer XB273U soll Ende 2019 auf dem asiatischen Markt erscheinen und kostet umgerechnet rund 510 Euro. Ob und wann auch Europa mit dem Gerät bedient wird, ist noch unklar. Ein ähnlich ausgestattetes und in unseren Gefilden bereits erhältliches Konkurrenzmodell ist der Gigabyte Aorus AD27QD, der nachfolgend bestellt werden kann. (Quelle: [TFT Central](#))

Weiterführende Links zum Thema

[Kaufberatung Monitore](#)

[Top-10-Bestenlisten](#)

[Monitorsuche - finden Sie das perfekte Display nach Ihren Vorgaben](#)

[Monitorvergleich - vergleichen Sie bis zu 4 Modelle miteinander](#)

[Monitor-Bestseller bei Amazon](#)

[Monitore zu Bestpreisen bei Saturn](#)