

Philips 272S1AE: Ergonomischer Full-HD-Monitor mit IPS

Mit dem Philips 272S1AE ist ein neuer 27-Zoll-Bildschirm geplant, der ein IPS-Panel besitzt und mit 1920 x 1080 Bildpunkten (Full HD) auflöst. Das Gerät erzielt ein Kontrastverhältnis von 1000:1, eine maximale Bildwiederholfrequenz von 75 Hz und eine Leuchtdichte von 250 cd/m². Die Reaktionszeit beträgt 4 ms (Grau zu Grau), die sRGB-Farbraumabdeckung 102 Prozent.



272S1AE: 27-Zoll-Display mit Full HD, IPS und starker Ergonomie (Bild: Philips)

Adaptive Sync eliminiert auf Wunsch Tearing in Spielen, während ein Blaulichtfilter und Flicker-free-Technologie für augenschonende Sessions sorgen. Die Schnittstellenauswahl umfasst HDMI 1.4, DisplayPort 1.2, DVI-D, VGA, einen Mikrofoneingang und einen Kopfhörerausgang. Zwei 2 Watt starke Lautsprecher sind ebenfalls an Bord. Der Monitor kann gedreht, geneigt, höhenverstellt, in Pivot versetzt oder per VESA-Aufnahme (100 x 100 mm) an eine Wand bzw. einen Schwenkarm montiert werden.

Der Philips S-Line 272S1AE wiegt ohne Standfuß 4,13 kg, misst 613 x 366 x 51 mm (B x H x T) und genehmigt sich in Betrieb zwischen 11,5 und 16,3 Watt. Ein Erscheinungstermin oder Verkaufspreis steht noch aus, doch listen erste Händler das Gerät um 200 Euro. Vergleichbare Konkurrenzmodelle wie die nachfolgenden sind ebenfalls in diesem Preisbereich angesiedelt.

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