

# VG279Q1R

|          |  |                      |
|----------|--|----------------------|
| <b>A</b> | Supplier's Name                          | ASUS                 |
| <b>B</b> | Model Name                               | VG279Q1R             |
| <b>C</b> | Energy Efficiency Class                  | A+                   |
| <b>D</b> | Screen Size                              | <b>E</b> Centimetres |
|          |  | <b>F</b> Inches      |
|          |  | 68,6                 |
|          |  | 27                   |
| <b>G</b> | On mode power consumption (Watt)         | 23                   |
| <b>H</b> | Annual On-Mode Energy Consumption* (KWh) | 34                   |
| <b>I</b> | Stand-by mode Power Consumption (Watt)   | <0.5W                |
| <b>J</b> | Off mode Power Consumption (Watt)        | 0W (hard switch)     |
| <b>K</b> | Screen Resolution                        | 1920 x 1080          |

\*Energy consumption XYZ kWh per year, based on the power consumption of the television operating 4 hours per day for 365 days.

The actual energy consumption will depend on how the television is used.

|          |   |                     |
|----------|---|---------------------|
| <b>A</b> | Name des Lieferanten                                | ASUS                |
| <b>B</b> | Modellbezeichnung                                   | VG279Q1R            |
| <b>C</b> | Energieeffizienzklasse                              | A+                  |
| <b>D</b> | Bildschirmgröße                                     | <b>E</b> Zentimeter |
|          |   | <b>F</b> Zoll       |
|          |   | 68,6                |
|          |   | 27                  |
| <b>G</b> | Leistungsaufnahme im Betrieb (Watt)                 | 23                  |
| <b>H</b> | Jährlicher Energieverbrauch (kWh)*                  | 34                  |
| <b>I</b> | Leistungsaufnahme im Standbybetrieb (Watt)          | <0.5W               |
| <b>J</b> | Leistungsaufnahme im ausgeschalteten Zustand (Watt) | 0W (hard switch)    |
| <b>K</b> | Bildschirmauflösung                                 | 1920 x 1080         |

\*Der jährliche Energieverbrauch XYZ basiert auf dem Stromverbrauch bei 4 Stunden Nutzung pro Tag an 365 Tagen. Der tatsächliche Stromverbrauch hängt von der individuellen Nutzung des Gerätes ab.

# VG279Q1R

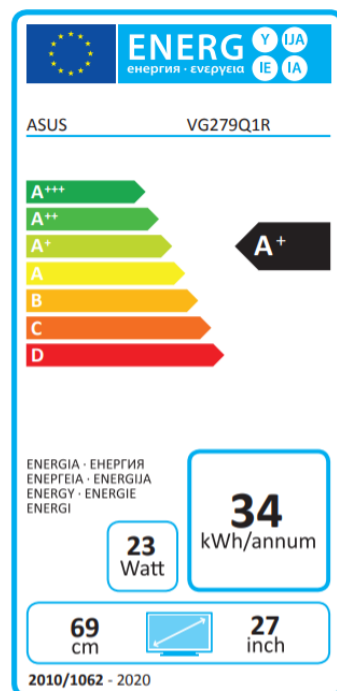


Der TUF Gaming VG279Q1R ist ein 68,58cm (27 Zoll), Full HD (1920x1080) Monitor mit einer ultra-schnellen Bildwiederholfrequenz von 144Hz, entwickelt für professionelle Gamer und alle, die auf der Suche nach immersivem Gameplay sind. Zusätzlich ist die Adaptive-Sync-Technologie (FreeSync™) integriert, die für ein extrem flüssiges Gameplay ohne Tearing und Ruckeln sorgt

## Key Features

- 68,58cm (27 Zoll) Full HD (1920x1080) Gaming-Monitor mit ultra-schneller Bildwiederholfrequenz von 144Hz, der für professionelle Gamer und immersives Gameplay entwickelt wurde
- Die ASUS-Extreme-Low-Motion-Blur-Technologie (ELMB) ermöglicht eine Reaktionszeit von 1ms (MPRT), während Adaptive-Sync Ghosting und Tearing verhindert. Das Ergebnis ist eine gestochen scharfe Gaming-Grafik mit hohen Bildraten
- FreeSync™ Premium-Technologie – unterstützt durch DP- und HDMI-Schnittstellen, die eine variable Bildrate für ruckelfreies Gameplay mit niedrigen Latenzen und ohne Tearing ermöglichen
- Shadow Boost verbessert Bilddetails in dunklen Bereichen und hebt helle Motive hervor, ohne sie zu überbelichten.
- Die exklusiven GamePlus-Funktionen wurden mit Blick auf die vielfältigen Anforderungen beim Gaming entwickelt

# VG279Q1R



|  |  |
|--|--|
| <b>EAN:</b>                              | 4718017571555  |
| <b>PN:</b>                               | 90LM05S1-B01E70  |
| <b>Hintergrundbeleuchtung / Paneltyp</b> | IPS  |
| <b>Auflösung</b>                         | 1920x1080  |
| <b>Diagonalabmessung</b>                 | 27"/68,5cm   |
| <b>Kontrastverhältnis</b>                | 1000:1   |
| <b>Farbunterstützung</b>                 | 16.7M  |
| <b>Blickwinkel</b>                       | 178° horizontal & 178° vertikal  |
| <b>Reaktionszeit</b>                     | 5 ms   |
| <b>Helligkeit</b>                        | 250 cd/m <sup>2</sup>  |
| <b>Bildwiederholfrequenz</b>             | 144Hz  |
| <b>Pixelabstand</b>                      | 0.311 mm   |
| <b>Gehäusefarbe</b>                      | Schwarz  |
| <b>Abmessungen (BxHxT) / Gewicht</b>     | 612.6x431x213 mm/3.9kg   |
| <b>Schnittstellen</b>                    | HDMI(v1.4) x2, DisplayPort 1.2, 3.5mm Mini-Jack  |
| <b>Zubehör</b>                           | Netzkabel, Netzadapter, DisplayPort-Kabel (optional), Schnellstart-Anleitung, HDMI-Kabel (optional), Garantiekarte |
| <b>Zertifizierung</b>                    | TÜV Rheinland zertifizierte Flicker-Free und Blue Light Filter   |