

## EU Datenblatt

### Spezifikationen TUF Gaming VG32VQ

Name oder Handelsmarke des Lieferanten	ASUS
Modellkennung des Lieferanten	TUF Gaming VG32VQ
Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	G
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	40.8 W
Energieeffizienzklasse (HDR)	G
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR)	73 W
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0.3 W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	0.48 W
Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb	NA W
Art des elektronischen Displays	Monitor
Seitenverhältnis	16 : 9
Bildschirmauflösung (Pixel)	2560 x 1440 Pixel
Bildschirmdiagonale	80.01 cm
Bildschirmdiagonale	31.5 Zoll
Sichtbare Bildschirmfläche	2735,37 cm <sup>2</sup>
Verwendete Panel-Technologie	LED LCD
Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden	N
Spracherkennungssensor vorhanden	N

Anwesenheitssensor vorhanden	N
Bildwiederholfrequenz	144 Hz
Mindestens garantierte Software- und Firmware-Aktualisierungen (bis):	N/A
Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (bis):	N/A
Mindestens garantierte Produktunterstützung (bis):	N/A
Art der Stromversorgung (Netzteil)	N/A
Genormtes externes Netzteil (in der Verkaufsverpackung enthalten)	
Name der Norm	Y
Eingangsspannung	230 V
Ausgangsspannung	N/A
Geeignetes genormtes externes Netzteil (nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)	
Name der Norm	N/A
Benötigte Ausgangsspannung	N/A
Benötigte Stromstärke	N/A
Benötigte Stromfrequenz	N/A