

Presseinformation

TV/AV » Samsung QLED StiWa Testergebnisse 2019

Acht Samsung TVs erhalten Note „gut“ von der Stiftung Warentest

Samsung dominiert mit fünf QLED und drei UHD TVs die Top 10 des aktuellen TV-Tests der Stiftung Warentest

- Bestes Ergebnis: Einstiegsmodell Samsung QLED GQ49Q60R mit der Note „gut (1,9)“
- Gleich sechs Samsung Produkte führen aktuellen Test an
- Samsung TVs punkten mit Bild- und Tonqualität, Handhabung und Vielseitigkeit



Schwalbach/Ts. – 28. Juni 2019 – Acht Samsung QLED und UHD TVs haben im aktuellen Fernsehertest der Stiftung Warentest die Bewertung „gut“ erhalten und dabei mit Noten zwischen 1,9 und 2,2 abgeschnitten.¹ Insgesamt 19 Modelle verschiedener Hersteller nahmen die Experten unter die Lupe, wobei alle acht Samsung Produkte unter den besten zehn Geräten der 19 getesteten Geräte landeten. Mit der Note „gut (1,9)“ konnte das QLED-Einstiegsmodell Samsung GQ49Q60R² den Test für sich entscheiden – bei einem Preis von unter 1.000 Euro. Auch die Plätze 2 bis 6 werden ausschließlich von Samsung belegt. Die Tester loben bei fast allen Modellen die Bild- sowie Tonqualität³ und die Bedienung. Im Bereich Vielseitigkeit erhalten fünf von acht Samsung TVs im Test sogar die Note „sehr gut“.

Im aktuellen TV-Test haben acht Samsung QLED und UHD TVs die Tester der Stiftung Warentest überzeugt. Untersucht wurden die QLED Einstiegsmodelle Samsung Q60R in den Größen 49⁴, 55⁴ und 65 Zoll⁵, der Q70R mit den Bilddiagonalen 49⁶ und 55 Zoll⁷ sowie die UHD TVs UE50RU7409⁸ und der RU7179 in 43⁹ und 65 Zoll¹⁰.

Gute Ergebnisse bei Bild- und Tonqualität, Handhabung und Vielseitigkeit

Als bestes Modell im Test erwies sich der Samsung QLED Q60R mit 49 Zoll Bildschirmdiagonale mit der Note „gut (1,9)“. Das Ergebnis setzt sich aus guten Bewertungen in den Bereichen Bild

(„2,1“), Ton („1,9“), Handhabung („2,0“) sowie der Note „sehr gut (1,2) im Bereich Vielseitigkeit zusammen. Dabei fielen vor allem die Bildqualität bei schnellen Bewegungen wie bei Sportübertragungen oder Action-Szenen, das Bildschirmmenü der EPG (Electronic Program Guide) sowie der Kaufpreis positiv auf.




Direkt hinter dem GQ49Q60R reihen sich die QLED-Modelle GQ49Q70R, GQ55Q60R und der GQ65Q60R, alle ebenfalls mit der Endnote „gut (1,9)“ ein. Darauf folgen der Samsung GQ55Q70R mit der Note „gut (2,0)“ und der UHD TV UE50RU7409 mit der Bewertung „gut (2,1)“. Die zwei weiteren UHD TVs UE43RU7179 und UE65RU7179 runden die Top 10 auf den Plätzen 9 und 10 jeweils mit der Note „gut (2,2)“ ab. Fast alle getesteten Samsung TVs erzielten im Test gute Ergebnisse in punkto Bildqualität, Ton, Bedienung und Vielseitigkeit.³ In letzterer Kategorie erhielten der Samsung GQ49Q60R, der GQ49Q70R, der GQ55Q60R, der GQ65Q60R und der GQ55Q70R sogar die Note „sehr gut“.

Samsung als Pionier bei Quantum Dot Technologie

Mit den aktuellen Testergebnissen knüpft Samsung an die sehr guten Bewertungen aus der ersten Jahreshälfte an. Die Tester vieler Fachmedien loben anhand des aktuellen Samsung 4K-Spitzenmodells GQ65Q90R¹¹ die hohe Blickwinkelstabilität dank Ultra-Viewing-Angle, geringe Lichtreflexionen, tiefe Schwarzwerte und hohe Kontraste. Der GQ65Q90R QLED konnte zum Beispiel mit der Gesamtnote „sehr gut“ (Note 1,4) in der Computer Bild¹² und dem Prädikat „Referenzklasse“ in der Audiovision¹³ bereits positive Testergebnisse einfahren. Bei der video erhielt das Flaggschiff das Testurteil „überragend“¹⁴, Heimkino zeichnet den Q90R als „Meisterstück“ aus und vergibt die Note 1,0 („überragend“).¹⁵

Wie die Bewertungen der Stiftung Warentest sowie anerkannter Fachmagazine zeigen, ist QLED in punkto Bild- und Tonqualität sowie der Bedienbarkeit der TVs auf höchstem Niveau. Diese Leistung ist auf eine kontinuierliche Weiterentwicklung der Samsung QLED Technologie zurückzuführen. Über die Jahre hinweg konnte die Spitzenhelligkeit sukzessive gesteigert werden – bis zu 5.000 Nits beim Samsung 8K QLED Topmodell. Darüber hinaus erreichen QLED starke Kontraste und hohe Schwarzwerte sowie „das 100%ige Farbvolumen nach dem digitalen Kinostandard DCI-P3, der für die amerikanische und europäische Filmindustrie genutzt wird“ (bestätigt durch den VDE Verband der Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik e.V.¹⁶).

Bildergalerie

Testsieger unter 1.000 Euro	100 Prozent Farbvolumen	Testergebnisse
 <p>Stiftung Warentest GUT (1,9) Im Produktfinder Fernseher Veröffentlicht am 18.06.2019 www.test.de Samsung QQ49Q60RG</p>	 <p>VDE 08/2018 Geprüft ✓ HDR 3000 ✓ Farbvolumen 100% nach DCI-P3 www.VDEinfo.com ID: 40048618</p>	 <p>Computer Bild SEHR GUT NOTE 1,4 Samsung Q90R</p> <p>video SAMSUNG QQ65Q90R REFERENZ</p> <p>AREA DVD REFERENZ</p>
<p>Im aktuellen Test der Stiftung Warentest landeten acht Samsung TVs in den Top 10. Das QLED-Einstiegsmodell Q60R mit 49 Zoll Bildschirmdiagonale geht als Sieger hervor.</p>	<p>Prüfer bestätigen: QLED können ein großes Farbvolumen darstellen. Der VDE bescheinigt dem Modell Q900¹⁷ 8K TV eine 100-prozentige Abdeckung des DCI P3 Farbraums.¹⁶</p>	<p>Viele weitere Fachmagazine sehen es wie die Stiftung Warentest: Samsung QLED punktet mit überzeugenden Argumenten wie einer enormen Bildqualität.</p>

Die Presseinformation und Bildmaterial finden Sie unter:

<https://news.samsung.com/de/acht-samsung-tvs-erhalten-note-gut-von-der-stiftung-warentest>

¹ Stiftung Warentest, Ausgabe 06/2019, im Test: 19 TV-Geräte. Die kompletten Ergebnisse sind online abrufbar unter <https://www.test.de/Fernseher-im-Test-1629201-5066296/>.

² **Energieeffizienzklasse** (auf der Skala von A++ (höchste Effizienz) bis E (geringste Effizienz)): A

³ Die einzige Ausnahme bildet das Modell Samsung UE43RU7179, das in der Kategorie Ton die Note „befriedigend (2,7)“ erhielt.

⁴ **Energieeffizienzklasse** (auf der Skala von A++ (höchste Effizienz) bis E (geringste Effizienz)): beide A

⁵ **Energieeffizienzklasse** (auf der Skala von A++ (höchste Effizienz) bis E (geringste Effizienz)): A+

⁶ **Energieeffizienzklasse** (auf der Skala von A++ (höchste Effizienz) bis E (geringste Effizienz)): B

⁷ **Energieeffizienzklasse** (auf der Skala von A++ (höchste Effizienz) bis E (geringste Effizienz)): B

⁸ **Energieeffizienzklasse** (auf der Skala von A++ (höchste Effizienz) bis E (geringste Effizienz)): A

⁹ **Energieeffizienzklasse** (auf der Skala von A++ (höchste Effizienz) bis E (geringste Effizienz)): A

¹⁰ **Energieeffizienzklasse** (auf der Skala von A++ (höchste Effizienz) bis E (geringste Effizienz)): A

¹¹ **Energieeffizienzklasse** (auf der Skala von A++ (höchste Effizienz) bis E (geringste Effizienz)): B

¹² Computer Bild, Online-Test vom 09.03.2019, Einzeltest zum **GQ65Q90R**, Gesamturteil „sehr gut“ (1,4).

¹³ Audiovision, Ausgabe 4/2019, Einzeltest zum **GQ65Q90R**, Gesamturteil „sehr gut“ (93/100), „Referenzklasse“.

¹⁴ **video**, Ausgabe 4/19, Einzeltest zum **GQ65Q90R**, Gesamturteil „überragend“ (94%), „Referenz“, „Highlight“ und „Innovation“.

¹⁵ Heimkino, Ausgabe 5/6-2019, Einzeltest zum **GQ65Q90R**, Gesamturteil „überragend“ (1,0), „Best Product“, „Innovation“.

¹⁶ VDE-Zertifizierung für Samsung QLED 8K. <https://www.vde.com/tic-de/news/2018/ifa-vde-sonder-zertifikat-fuer-samsung>

¹⁷ **Energieeffizienzklasse** (auf der Skala von A++ (höchste Effizienz) bis E (geringste Effizienz)): (55“: D | 65“: C | 75“: C)

Über Samsung Electronics

Samsung Electronics Co., Ltd. inspiriert Menschen und gestaltet die Zukunft mit Ideen und Technologien, die unser Leben verbessern. Das Unternehmen verändert die Welt von Fernsehern, Smartphones, Wearables, Tablets, Haushaltsgeräten, Netzwerk-Systemen, Speicher-, Halbleiter- und LED-Lösungen. Entdecken Sie die neuesten Nachrichten im Samsung Newsroom unter news.samsung.com/de.

Pressekontakt Samsung

Samsung Electronics GmbH
Emmi Dushi
Corporate Marketing
Am Kronberger Hang 6
65824 Schwalbach / Ts.
E.Dushi@samsung.com

Pressekontakt Agentur

Samsung TV, Audio, Video
Faktor 3 AG
Bettina Jönsson / Tim Zeige
Kattunbleiche 35
22041 Hamburg
040 / 679446 - 6325
Samsung.av@faktor3.de