

Vorschau Samsung Galaxy S9 und S9+

Nach den vielen Gerüchten rund um das Samsung Galaxy S9 war es letzte Woche endlich soweit: Die neueste Smartphone-Generation wurde mit dem Samsung Galaxy S9 und S9+ am Mobile World Congress in Barcelona vorgestellt.

Optik und Verarbeitung

Das Samsung Galaxy S8 war letztes Jahr sicherlich eines der Top-Smartphones und auch das erste, das den Trend des randlosen Displays eingeführt hat. Vermutlich deswegen gibt es beim Samsung Galaxy S9/S9+ designtechnisch kaum Unterschiede zum Vorgänger.

Von vorne betrachtet, ist kein Unterschied zu bemerken. Bei beiden Modellen wurde dieselbe **Displaygröße** wie beim Vorgänger verbaut: **5,8" bzw. 6,2"**. Auch technisch dürfte sich nichts geändert haben: **Quad HD Auflösung, Super AMOLED**. Der **Klinkenanschluss** bleibt zum Glück weiterhin erhalten.

Auf der Rückseite gibt es eine tolle Neuerung: Samsung hat das Kundenfeedback miteinfließen lassen und dem **Fingerabdrucksensor** eine **viel bessere Position** spendiert.

Gute Neuigkeiten gibt es auch für alle Soundfetischisten: Samsung hat seinen neuen Flaggschiffen **Stereolautsprecher** verpasst.

Mein Tipp: Wer das [Samsung Galaxy S9 oder S9+ bis 15. März 2018 vorbestellt](#), bekommt für sein altes Gerät **bis zu 450 Euro Eintauschbonus!**



Hardware

Im Inneren beider Geräte befindet sich der neue **Exynos 9810 Prozessor**. Außerdem verbaut Samsung im Galaxy S9 **4 GB RAM** und im Galaxy S9+ **6 GB RAM**. So viel Arbeitsspeicher macht Freude. Der **interne Speicher** wurde mit **64 GB** bei beiden gleich dimensioniert und kann

weiterhin mit einer **MicroSD-Karte erweitert** werden.

Kamera

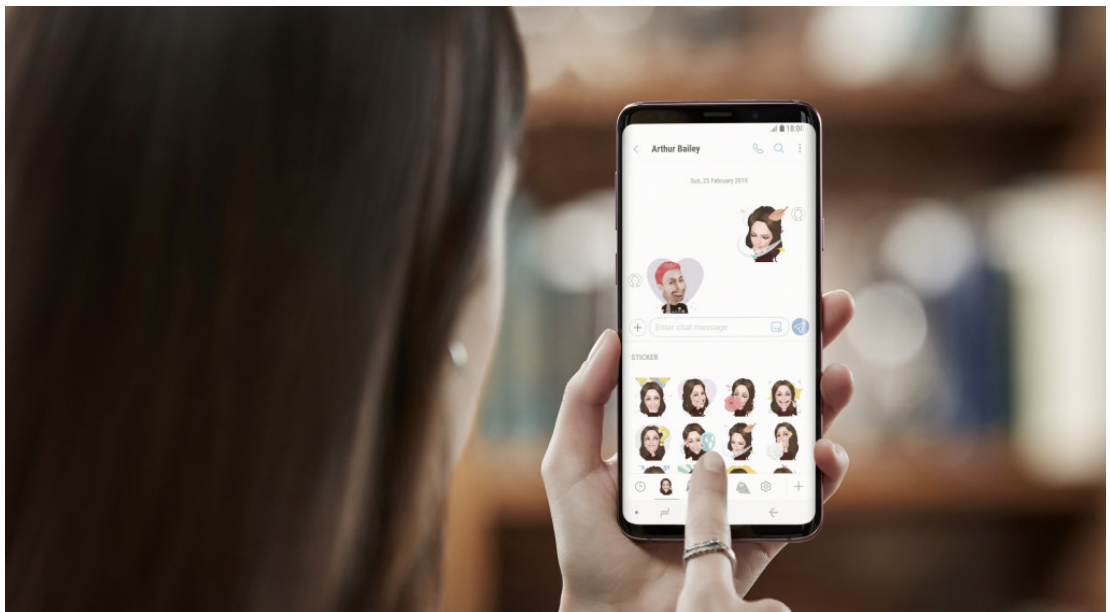
Bei der Präsentation in Barcelona stand die Kamera im Fokus. Als erstes Smartphone wird das S9/S9+ eine **variable Blende (1.5/2.4)** besitzen. Diese soll sich, ähnlich wie das menschliche Auge, an die aktuellen Lichtverhältnisse anpassen. Hier wird interessant sein, wie sich die neue Kamera im Alltag schlagen wird. Die **Doppelkamera** gibt es leider wieder nur **beim Plus-Modell**.

Auch die **Videofunktion** wurde **stark verbessert**. Nun ist es möglich, **Aufnahmen in 4K mit 60 Bildern pro Sekunde** zu machen. Auch der **neue Zeitlupenmodus**, der mit **960 Bildern pro Sekunde** aufnimmt, hört sich sehr vielversprechend an.

Software

Beim Entsperren des Geräts ließ sich Samsung, zusätzlich zum Fingerabdrucksensor, etwas Neues einfallen. Der Irisscanner wird mit Frontkamera kombiniert - Samsung nennt dies **Intelligent Scan**. Auch hier wird erst der Praxistest zeigen, wie gut das neue Feature funktioniert.

Die eigene Samsung-Oberfläche **TouchWiz**, die auf Android 8.0 basiert, wird weiter verwendet. Groß beworben wurde ein neues Feature, das Samsung **AR-Emoji** nennt. Als Antwort auf Apples Animojis, lassen sich hier digitale Kopien erzeugen und mit Freunden teilen.



Fazit

Samsung bringt mit dem Samsung Galaxy S9/S9+ ein solide verbessertes Top-Smartphone auf den Markt, das aber wirkliche Innovationen vermissen lässt.