

## Modellübersicht über Samsung's Galaxy Reihe

### Juni 2009: Das erste Galaxy (i7500):

CPU: 528 Megahertz (MHz)  
Android-Version: 1.6  
Interner Speicher: 8 Gigabyte (GB)  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB  
Display: 3,2 Zoll  
Display-Technologie: AMOLED  
Display-Auflösung: 480x320  
Kamera: 5 Megapixel (MP)  
Gewicht: 114 Gramm  
Akkuleistung: 1.140 Milliampere-Stunden (mAh)  
UVP: 440 Euro

---



### November 2009: Galaxy Lite/Spica (i5700):

CPU: 800 MHz  
Android-Version: 2.1  
Interner Speicher: 200 Megabyte (MB)  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB, 1 GB im Lieferumfang enthalten  
Display: 3,2 Zoll  
Display-Technologie: TFT  
Display-Auflösung: 480x320  
Kamera: 3,2 MP  
Gewicht: 124 Gramm  
Akkuleistung: 1.500 mAh  
UVP: 200 Euro

---



### Juni 2010: Galaxy S (i9000):

CPU: 1 Gigahertz (GHz)  
Android-Version: 2.3  
Interner Speicher: 512 MG + 8 GB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB  
Display: 4 Zoll  
Display-Technologie: AMOLED  
Display-Auflösung: 800x480  
Kamera: 5 MP + VGA-Frontkamera  
Gewicht: 119 Gramm  
Akkuleistung: 1.500 mAh  
UVP: 649 Euro



### **Juli 2010: Galaxy 3 (i5800):**

CPU: 667 MHz  
Android-Version: 2.2  
Interner Speicher: 170 MB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB, 1 GB enthalten  
Display: 3,2 Zoll  
Display-Technologie: TFT  
Display-Auflösung: 400x240  
Kamera: 3,2 MP  
Gewicht: 109 Gramm  
Akkuleistung: 1.500 mAh  
UVP: 299 Euro



### **September 2010: Galaxy 550:**

CPU: 600 MHz  
Android-Version: 2.2  
Interner Speicher: 170 MB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB, 1 GB im Lieferumfang enthalten  
Display: 2,8 Zoll  
Display-Technologie: TFT  
Display-Auflösung: 320x240  
Kamera: 2 MP  
Gewicht: 106 Gramm  
Akkuleistung: 1.200 mAh  
UVP: 220 Euro



### **September 2010: Galaxy Tab (P1000):**

CPU: 1 GHz  
Android-Version: 2.3  
Interner Speicher: 512 MB + 16 GB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB  
Display: 7 Zoll  
Display-Technologie: TFT  
Display-Auflösung: 1024x600  
Kamera: 3,2 MP + 1,3 MP  
Gewicht: 380 Gramm  
Akkuleistung: 4.000 mAh  
UVP: 499 Euro



**September 2010: Galaxy Tab Wifi (P1010):**

CPU: 1 GHz  
Android-Version: 2.3  
Interner Speicher: 512 MB + 16 GB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB  
Display: 7 Zoll  
Display-Technologie: TFT  
Display-Auflösung: 1024x600  
Kamera: 3,2 MP + 1,3 MP  
Gewicht: 380 Gramm  
Akkuleistung: 4.000 mAh  
UVP: 459 Euro



**Dezember 2010: Galaxy 551 (i5510):**

CPU: 667 MHz  
Android-Version: 2.2  
Interner Speicher: 160 MB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB, 1 GB im  
Lieferumfang enthalten Display: 3,2 Zoll  
Display-Technologie: TFT  
Display-Auflösung: 400x240  
Kamera: 3,2 MP  
Gewicht: 117 Gramm  
Akkuleistung: 1.200 mAh  
UVP: 349 Euro



**Dezember 2010: Galaxy S Armani-Edition (i9010):**

CPU: 1 GHz  
Android-Version: 2.3  
Interner Speicher: 512 MB + 16 GB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB  
Display: 4 Zoll  
Display-Technologie: Super AMOLED  
Display-Auflösung: 800x480  
Kamera: 5 MP  
Gewicht: 123 Gramm  
Akkuleistung: 1.650 mAh  
UVP: 549 Euro



**Dezember 2010: Galaxy Nexus S (i9023):**

CPU: 1 GHz  
Android-Version: 2.3  
Interner Speicher: 512 MB + 16 GB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB  
Display: 4 Zoll  
Display-Technologie: Super Clear LCD  
Display-Auflösung: 800x480  
Kamera: 5 MP + VGA-Frontkamera  
Gewicht: 140 Gramm  
Akkuleistung: 1.500 mAh  
UVP: 579 Euro



---

**Januar 2011: Galaxy S Super Clear LCD (i9003):**

CPU: 1 GHz  
Android-Version: 2.2  
Interner Speicher: 512 MG + 4 GB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB  
Display: 4 Zoll  
Display-Technologie: Super Clear LCD  
Display-Auflösung: 800x480  
Kamera: 5 MP + VGA-Frontkamera  
Gewicht: 130 Gramm  
Akkuleistung: 1.650 mAh  
UVP: 499 Euro



---

**Februar 2011: Galaxy Fit (S5670):**

CPU: 600 MHz  
Android-Version: 2.2  
Interner Speicher: 160 MB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB, 2 GB im Lieferumfang enthalten  
Display: 3,3 Zoll  
Display-Technologie: TFT  
Display-Auflösung: 320x240  
Kamera: 5 MP  
Gewicht: 108 Gramm  
Akkuleistung: 1.350 mAh  
UVP: 249 Euro



**Februar 2011: Galaxy mini (S5570):**

CPU: 600 MHz  
Android-Version: 2.2  
Interner Speicher: 160 MB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB, 2 GB enthalten  
Display: 3,14 Zoll  
Display-Technologie: TFT  
Display-Auflösung: 320x240  
Kamera: 3,2 MP  
Gewicht: 109 Gramm  
Akkuleistung: 1.200 mAh  
UVP: 299 Euro



---

**Februar 2011: Galaxy Ace (S5830):**

CPU: 800 MHz  
Android-Version: 2.3  
Interner Speicher: 150 MB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB, 2 GB enthalten  
Display: 3,5 Zoll  
Display-Technologie: TFT  
Display-Auflösung: 480x320  
Kamera: 5 MP  
Gewicht: 113 Gramm  
Akkuleistung: 1.350 mAh  
UVP: 339 Euro



---

**März 2011: Galaxy Gio (S5660):**

CPU: 800 MHz  
Android-Version: 2.3  
Interner Speicher: 150 MB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB, 2 GB enthalten  
Display: 3,2 Zoll  
Display-Technologie: TFT  
Display-Auflösung: 480x320  
Kamera: 3,2 MP  
Gewicht: 102 Gramm  
Akkuleistung: 1.350 mAh  
UVP: 329 Euro



### **Mai 2011: Galaxy S2 (i9100):**

CPU: 1,2 GHz Dual-Core  
Android-Version: 2.3  
Interner Speicher: 16 GB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB  
Display: 4,27 Zoll  
Display-Technologie: Super AMOLED Plus  
Display-Auflösung: 800x480  
Kamera: 8 MP + 2 MP  
Gewicht: 116 Gramm  
Akkuleistung: 1.650 mAh  
UVP: 649 Euro



### **Mai 2011: Galaxy Tab 8.9 (P7300):**

CPU: 1 GHz Dual-Core + Tegra2  
Android-Version: 3.2  
Interner Speicher: 1 GB + 16/32 GB  
MicroSD-Speicherplatz: - Display: 8,9 Zoll  
Display-Technologie: TFT  
Display-Auflösung: 1280x800  
Kamera: 3 MP+ 2 MP  
Gewicht: 465 Gramm  
Akkuleistung: 6.000 mAh



### **Juni 2011: Galaxy S Plus (i9001):**

CPU: 1,4 GHz  
Android-Version: 2.3  
Interner Speicher: 512 MG + 8 GB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB  
Display: 4 Zoll  
Display-Technologie: Super AMOLED  
Display-Auflösung: 800x480  
Kamera: 5 MP + VGA-Frontkamera  
Gewicht: 119 Gramm  
Akkuleistung: 1.650 mAh  
UVP: 459 Euro



### **Juli 2011: Galaxy S WiFi 4.0:**

CPU: 1 GHz  
Android-Version: 2.2  
Interner Speicher: 8 GB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB  
Display: 4 Zoll  
Display-Technologie: Super Clear LCD  
Display-Auflösung: 800x480  
Kamera: 3,2 MP + VGA-Frontkamera  
Gewicht: 121 Gramm  
Akkuleistung: 1.200 mAh  
UVP: 229 Euro



---

### **Juli 2011: Galaxy S WiFi 5.0:**

CPU: 1 GHz  
Android-Version: 2.2  
Interner Speicher: 8/16 GB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB  
Display: 5 Zoll  
Display-Technologie: TFT  
Display-Auflösung: 800x480  
Kamera: 3,2 MP + VGA-Frontkamera  
Gewicht: 182 Gramm  
Akkuleistung: 2.500 mAh  
UVP: ab 269 Euro



---

### **August 2011: Galaxy Y (S5360):**

CPU: 832 MHz  
Android-Version: 2.3  
Interner Speicher: 150 GB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB, 2 GB  
im Lieferumfang enthalten  
Display: 3 Zoll  
Display-Technologie: TFT  
Display-Auflösung: 320x240  
Kamera: 2 MP  
Gewicht: 98 Gramm  
Akkuleistung: 1.200 mAh  
UVP: 229 Euro



### **September 2011: Galaxy Tab 7.7:**

CPU: 1,4 GHz Dual-Core  
Android-Version: 3.2  
Interner Speicher: 1 GB + 16-64 GB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB  
Display: 7,7 Zoll  
Display-Technologie: Super AMOLED Plus  
Display-Auflösung: 1280x800  
Kamera: 3 MP + 2 MP  
Gewicht: 340 Gramm  
Akkuleistung: 5.100 mAh

---



### **Oktober 2011: Galaxy Xcover (S5690):**

CPU: 800 MHz  
Android-Version: 2.3  
Interner Speicher: 160 MB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB, 2 GB enthalten  
Display: 3,65 Zoll  
Display-Technologie: TFT  
Display-Auflösung: 480x320  
Kamera: 3,2 MP  
Gewicht: 136 Gramm  
Akkuleistung: 1.500 mAh  
UVP: 349 Euro

---



### **Oktober 2011: Galaxy W (i8150):**

CPU: 1,4 GHz  
Android-Version: 2.3  
Interner Speicher: 512 MB + 4 GB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB  
Display: 3,7 Zoll  
Display-Technologie: TFT  
Display-Auflösung: 800x480  
Kamera: 5 MP + VGA-Frontkamera  
Gewicht: 115 Gramm  
Akkuleistung: 1.500 mAh  
UVP: 379 Euro





### **Oktober 2011: Galaxy Tab 7.0 Plus:**

CPU: 1,2 GHz Dual-Core  
Android-Version: 3.2  
Interner Speicher: 1 GB + 16/32 GB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB  
Display: 7 Zoll  
Display-Technologie: TFT  
Display-Auflösung: 1024x600  
Kamera: 3,2 MP + 1,3 MP  
Gewicht: 345 Gramm  
Akkuleistung: 4.000 mAh



---

### **Oktober 2011: Galaxy Y Pro (B5510):**

CPU: 832 MHz  
Android-Version: 2.3  
Interner Speicher: 4 GB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB, 2 GB  
enthalten  
Display: 2,6 Zoll  
Display-Technologie: TFT  
Display-Auflösung: 320x240  
Kamera: 3,2 MP  
Gewicht: 109 Gramm  
Akkuleistung: 1.200 mAh  
UVP: 249 Euro



---

### **Oktober 2011: Galaxy R (i9103):**

CPU: 1 GHz Dual-Core + Tegra2  
Android-Version: 2.3  
Interner Speicher: 4 GB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB  
Display: 4,2 Zoll  
Display-Technologie: Super Clear LCD  
Display-Auflösung: 800x480  
Kamera: 5 MP + 1,3 MP  
Gewicht: 135 Gramm  
Akkuleistung: 1.650 mAh  
UVP: 579 Euro



**November 2011: Galaxy Tab 10.1N**  
**Wifi (P7500):**

CPU: 1 GHz Dual-Core + Tegra2  
Android-Version: 3.2  
Interner Speicher: 1 GB + 16-64 GB  
MicroSD-Speicherplatz: -  
Display: 10,1 Zoll  
Display-Technologie: TFT  
Display-Auflösung: 1280x800  
Kamera: 3,2 MP + 2 MP  
Gewicht: 570 Gramm  
Akkuleistung: 7.000 mAh  
UVP: ab 530 Euro



**November 2011: Galaxy Tab 10.1N**  
**(P7501):**

CPU: 1 GHz Dual-Core + Tegra2  
Android-Version: 3.2  
Interner Speicher: 1 GB + 16-64 GB  
MicroSD-Speicherplatz: -  
Display: 10,1 Zoll  
Display-Technologie: TFT  
Display-Auflösung: 1280x800  
Kamera: 3,2 MP + 2 MP  
Gewicht: 570 Gramm  
Akkuleistung: 7.000 mAh  
UVP: ab 629 Euro



**November 2011: Galaxy Nexus**  
**(i9250):**

CPU: 1,2 GHz Dual-Core  
Android-Version: 4.0  
Interner Speicher: 16 GB  
MicroSD-Speicherplatz: -  
Display: 4,65 Zoll  
Display-Technologie: Super AMOLED  
HD  
Display-Auflösung: 1280x720  
Kamera: 5 MP + 1,3 MP  
Gewicht: 138 Gramm  
Akkuleistung: 1.750 mAh  
UVP: 679 Euro



**November 2011: Galaxy Note (N7000):**

CPU: 1,4 GHz Dual-Core  
Android-Version: 2.3  
Interner Speicher: 1 GB + 16 GB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB  
Display: 5,3 Zoll  
Display-Technologie: Super AMOLED HD  
Display-Auflösung: 1280x800  
Kamera: 8 MP + 2 MP  
Gewicht: 178 Gramm  
Akkuleistung: 2.500 mAh  
UVP: 699 Euro



---

**Dezember 2011: Galaxy S WiFi 3.6:**

CPU: 1 GHz  
Android-Version: 2.3  
Interner Speicher: 8 GB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB  
Display: 3,65 Zoll  
Display-Technologie: TFT  
Display-Auflösung: 480x320  
Kamera: 2 MP + VGA-Frontkamera  
Gewicht: 109 Gramm  
Akkuleistung: 1.500 mAh  
UVP: 159 Euro



---

**Januar 2012: Galaxy Y Duos:**

CPU: 0,83 GHz  
Android-Version: 2.3  
Interner Speicher: 160 MB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB  
Display: 3,14 Zoll  
Display-Technologie: TFT  
Display-Auflösung: 320x240  
Kamera: 3,2 MP  
Gewicht: 109 Gramm  
Akkuleistung: 1.300 mAh



### **Februar 2012: Galaxy Beam:**

CPU: 1 GHz Dual-Core  
Android-Version: 2.3  
Interner Speicher: 8 GB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB  
Display: 4 Zoll  
Display-Technologie: TFT  
Display-Auflösung: 800x480  
Kamera: 5 MP + 0,3 MP  
Gewicht: 143 Gramm  
Akkuleistung: 2.000 mAh



---

### **Februar 2012: Galaxy Mini 2:**

CPU: 0,8 GHz  
Android-Version: 2.3  
Interner Speicher: 4 GB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB  
Display: 3,27 Zoll  
Display-Technologie: TFT  
Display-Auflösung: 480x320  
Kamera: 3 MP  
Gewicht: 107 Gramm  
Akkuleistung: 1.300 mAh



---

### **März 2012: Galaxy Pocket:**

CPU: 0,83 GHz  
Android-Version: 2.3  
Interner Speicher: 3 GB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB  
Display: 2,8 Zoll  
Display-Technologie: TFT  
Display-Auflösung: 320x240  
Kamera: 2 MP  
Gewicht: 97 Gramm  
Akkuleistung: 1.200 mAh



**April 2012: Samsung Galaxy S2 (i9100G):**

CPU: 1,2 GHz Dual-Core  
Android-Version: 4.0  
Interner Speicher: 16 GB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB  
Display: 4,27 Zoll  
Display-Technologie: Super AMOLED Plus  
Display-Auflösung: 800x480  
Kamera: 8 MP + 2 MP  
Gewicht: 116 Gramm  
Akkuleistung: 1.650 mAh



**April 2012: Galaxy Ace Plus:**

CPU: 1 GHz Dual-Core  
Android-Version: 2.3  
Interner Speicher: 3 GB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB  
Display: 3,65 Zoll  
Display-Technologie: TFT  
Display-Auflösung: 480x320  
Kamera: 5 Megapixel  
Gewicht: 115 Gramm  
Akkuleistung: 1.300 mAh



**Mai 2012: Galaxy S2 LTE:**

CPU: 1,5 GHz Dual-Core  
Android-Version: 2.3  
Interner Speicher: 16 GB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB  
Display: 4,5 Zoll  
Display-Technologie: Super AMOLED Plus  
Display-Auflösung: 800x480  
Kamera: 8 MP + 2 MP  
Gewicht: 142 Gramm  
Akkuleistung: 1.850 mAh



**Mai 2012: Galaxy S3:**

CPU: 1,4 GHz Quad-Core  
Android-Version: 4.1  
Interner Speicher: 16/32/64 GB  
MicroSD-Speicherplatz: 64 GB  
Display: 4,8 Zoll  
Display-Technologie: Super-AMOLED  
Display-Auflösung: 1280x720  
Kamera: 8 MP + 1,9 MP  
Gewicht: 133 Gramm  
Akkuleistung: 2.100 mAh

---

### **Juni 2012: Samsung Galaxy Tab 2 7.0:**

CPU: 1 GHz Dual-Core  
Android-Version: 4.0  
Interner Speicher: 16 GB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB  
Display: 7 Zoll  
Display-Technologie: TFT  
Display-Auflösung: 1024x600  
Kamera: 3,2 MP  
Gewicht: 350 Gramm  
Akkuleistung: 4.000 mAh



### **Juni 2012: Samsung Galaxy Tab 2 10.1:**

CPU: 1 GHz Dual-Core  
Android-Version: 4.0  
Interner Speicher: 16 GB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB  
Display: 10,1 Zoll  
Display-Technologie: TFT  
Display-Auflösung: 1280x800  
Kamera: 3 MP  
Gewicht: 590 Gramm  
Akkuleistung: 7.000 mAh



### **Juni 2012: Galaxy S Advance:**

CPU: 1 GHz Dual-Core  
Android-Version: 2.3  
Interner Speicher: 8 GB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB  
Display: 4 Zoll  
Display-Technologie: Super AMOLED  
Display-Auflösung: 800x480  
Kamera: 5 MP + 1,3 MP  
Gewicht: 120 Gramm  
Akkuleistung: 1.500 mAh



### **August 2012: Samsung Galaxy S Duos:**

CPU: 1 GHz Dual-Core  
Android-Version: 4.0  
Interner Speicher: 4 GB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB  
Display: 4 Zoll  
Display-Technologie: TFT  
Display-Auflösung: 800x480  
Kamera: 5 MP  
Gewicht: 120 Gramm  
Akkuleistung: 1.500 mAh



### **August 2012: Samsung Galaxy Note 10.1:**

CPU: 1,4 GHz Quad-Core  
Android-Version: 4.0  
Interner Speicher: 16 GB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB  
Display: 10,1 Zoll  
Display-Technologie: TFT  
Display-Auflösung: 1280x800  
Kamera: 5 MP + 2 MP  
Gewicht: 600 Gramm  
Akkuleistung: 7.000 mAh



### **September 2012: Galaxy S3 LTE:**

CPU: 1,4 GHz Quad-Core  
Android-Version: 4.1  
Interner Speicher: 16 GB  
MicroSD-Speicherplatz: 64 GB  
Display: 4,8 Zoll  
Display-Technologie: Super-AMOLED  
Display-Auflösung: 1280x720  
Kamera: 8 MP + 1,9 MP  
Gewicht: 133 Gramm  
Akkuleistung: 2.100 mAh



---

### **September 2012: Samsung Galaxy Note 2:**

CPU: 1,6 GHz Quad-Core Android-Version: 4.1  
Interner Speicher: bis 16/32/64 GB  
MicroSD-Speicherplatz: 64 GB  
Display: 5,5 Zoll  
Display-Technologie: HD-Super-AMOLED-Display  
Display-Auflösung: 1280x720  
Kamera: 8 MP + 1,9 MP  
Akkuleistung: 3.100 mAh



---

### **Oktober 2012: Galaxy Camera:**

CPU: 1,4 GHz Quad-Core Android-Version: 4.1  
Interner Speicher: 8 MB  
MicroSD-Speicherplatz: 32 GB  
Display: 4,8 Zoll  
Display-Technologie: LCD Touchscreen  
Display-Auflösung: 800x480  
Kamera: 16,3 MP  
Gewicht: 300 Gramm  
Akkuleistung: 1.650 mAh





### **November 2012: Galaxy S3 Mini:**

CPU: 1 GHz Dual-Core  
Android-Version: 4.1  
Interner Speicher: 16 GB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 32 GB  
Display: 4 Zoll  
Display-Technologie: Super AMOLED  
Display-Auflösung: 800x480  
Kamera: 5 MP + 0,3 MP  
Gewicht: 111 Gramm  
Akkuleistung: 1.500 mAh



---

### **2013: Samsung Galaxy S4 (Gerücht):**

CPU: 1 GHz Octo-Core  
Android-Version: 5.0  
Interner Speicher: 32 GB  
MicroSD-Speicherplatz: Max. 64 GB  
Display: 4,99 Zoll  
Display-Technologie: Super AMOLED  
Display-Auflösung: 1920x1080  
Kamera: 12 MP + 6 MP  
Gewicht: 130 Gramm  
Akkuleistung: 2.300 mAh

