

Samsung Galaxy A37 5G 17 cm (6.7") Dual-SIM Android 16.0 USB Typ-C 6 GB 128 GB 5000 mAh Grau

Marke : Samsung

Produktfamilie: Galaxy

Artikel-Code: SM-A376BDGBEUE

Produktname : GALAXY A37 5G



Samsung Galaxy A37 5G. Bildschirmdiagonale: 17 cm (6.7"), Display-Auflösung: 1080 x 2340 Pixel. Prozessorfamilie: Samsung Exynos, Prozessor: 1480. RAM-Kapazität: 6 GB, Interne Speicherkapazität: 128 GB. Auflösung Rückkamera (numerisch): 50 MP, Rückkamera-Typ: Dreifach-Kamera. SIM-Kartensteckplätze: Dual-SIM. Installiertes Betriebssystem: Android 16.0. Akku-/Batteriekapazität: 5000 mAh. Produktfarbe: Grau. Gewicht: 196 g

| Bildschirm | | Netzwerk | |
|---|-----------------------|--------------------------------------|--|
| Bildschirmdiagonale * | 17 cm (6.7") | SIM-Kartensteckplätze * | Dual-SIM |
| Bildschirmform | Flach | Mobilfunknetzgenerierung * | 5G |
| Marketingname Displaytechnologie | Super AMOLED | SIM-Kartentyp * | NanoSIM + eSIM |
| Display Glasart | Corning Glass | 3G-Standards * | UMTS, WCDMA |
| Gorilla Glass-Ausführung | Gorilla Glass Victus+ | 4G-Standards * | LTE-TDD & LTE-FDD |
| Display-Auflösung * | 1080 x 2340 Pixel | 5G-Standard * | Sub6 FDD, Sub6 TDD |
| Anzahl der Farben des Displays | 16 Millionen Farben | Top WLAN-Standard * | Wi-Fi 6 (802.11ax) |
| Maximale Bildwiederholrate | 120 Hz | WLAN-Standards | 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax) |
| Pixeldichte | 385 ppi | Bluetooth * | ✓ |
| | | Bluetooth-Version | 5.3 |
| | | unterstützte 3G-Bandbreiten | 2100,1900,850 MHz |
| | | unterstützte 4G-Bandbreiten | 1900,2100,1800,850,2600,900,700,800,1500,2300,2500 MHz |
| | | Wi-Fi Direct | ✓ |
| | | MIMO | ✓ |
| | | Nahfeldkommunikation (NFC) | ✓ |
| Prozessor | | Anschlüsse und Schnittstellen | |
| Prozessorfamilie * | Samsung Exynos | USB-Stecker | USB Typ-C |
| Prozessor * | 1480 | USB-Version | 2.0 |
| Anzahl Prozessorkerne | 8 | Kopfhörer-Anschluss | USB Typ-C |
| Prozessor Boost-Frequenz | 2,75 GHz | | |
| Speichermedium | | Navigation | |
| RAM-Kapazität * | 6 GB | GPS | ✓ |
| Interne Speicherkapazität * | 128 GB | GLONASS | ✓ |
| Kompatible Speicherkarten * | Nicht unterstützt | BeiDou | ✓ |
| | | Galileo | ✓ |
| | | Quasi-Zenit-Satelliten-System (QZSS) | ✓ |
| | | Standort-Position * | ✓ |
| Kamera | | Design | |
| Sensorgroße der Rückkamera | 1/1.56" | Formfaktor * | Balken |
| Sensorgroße der zweiten Rückkamera | 1/4.0" | Produktfarbe * | Grau |
| Sensorgroße der dritten Rückkamera | 1/5.0" | Name der Farbe | Awesome Graygreen |
| Auflösung Rückkamera (numerisch) * | 50 MP | | |
| Auflösung zweite Rückkamera (numerisch) | 8 MP | Leistungen | |
| Dritte Rückfahrkamera-Auflösung (numerisch) | 5 MP | Kabelloses Aufladen | ✗ |
| Rückkamera Blendenzahl | 1,8 | Fingerabdruckscanner | ✓ |
| Zweite Rückkamera Blendenzahl | 2,2 | Gesichtserkennung | ✓ |
| Dritte Rückfahrkamera Blendenzahl | 2,4 | | |
| Pixelgröße Rückfahrkamera | 1 µm | | |
| Pixelgröße der Rückkamera (Quad-Pixel-Technologie) | 1,12 µm | | |
| Dritte Rückkamera Pixelgröße (Quad-Pixel-Technologie) | 1,12 µm | | |

| Kamera | | Multimedia | |
|--|-----------------------------------|---|--|
| Sichtfeldwinkel (FOV) Rückkamera | 84° | Unterstützte Audioformate | MP3, M4A, 3GA, OGG, OGA, WAV, AMR, AWB, FLAC, Mittel, MIDI, XMF, RTX, OTA, IMY, MXMF |
| Sichtfeldwinkel (FOV) zweite Rückkamera | 120° | | |
| Dritter Sichtfeldwinkel (FOV) der Rückkamera | 78° | Unterstützte Videoformate | MP4, M4V, 3GP, 3G2, AVI, FLV, MKV, WEBM |
| Digitaler Zoom | 10x | Software | |
| Frontkamera-Typ * | Einzelne Kamera | Plattform * | Android |
| Sensorgroße Frontkamera | 1/3.2" | Installiertes Betriebssystem * | Android 16.0 |
| Auflösung Frontkamera (numerisch) * | 12 MP | Betriebssystem-Gabel | One UI 8.5 |
| Frontkamera Blendenzahl | 2,2 | Akku/Batterie | |
| Pixelgröße Frontkamera | 1,12 µm | Akku-/Batteriekapazität * | 5000 mAh |
| Sichtfeldwinkel (FOV) Frontkamera | 81° | Sensoren | |
| Rückkamera-Blitz * | ✓ | Annäherungssensor | ✓ |
| Blitz-Typ | LED | Beschleunigungsmesser | ✓ |
| Maximale Framerate | 240 fps | Umgebungslichtsensor | ✓ |
| Auflösung bei Capture Geschwindigkeit | 1920x1080@30fps, | Gyroskop | ✓ |
| | 1920x1080@60fps, | Geomagnetischer Sensor | ✓ |
| | 1280x720@30fps, | | |
| | 3840x2160@30fps | | |
| Rückkamera-Typ * | Dreifach-Kamera | Energie | |
| Autofokus | ✓ | USB Typ-C Ladeport * | ✓ |
| Bildstabilisator | ✓ | Erforderliche Ladeleistung (min.) * | 10 W |
| Bildstabilisator Typ | Optical Image Stabilization (OIS) | Erforderliche Ladeleistung (max.) * | 45 W |
| Nachtmodus | ✓ | Ausdauer | |
| Panorama | ✓ | Energieeffizienzklasse * | A |
| Hochformat | ✓ | Energieeffizienzskala | A bis G |
| Makrofotografie | ✓ | Akkulaufzeit pro Zyklus * | 3180 min |
| Zeitlupenmodus | ✓ | Akkulaufzeit in Zyklen * | 1200 |
| Zeitlupenbildrate | 240fps in HD | Zuverlässigkeitsklasse bei wiederholtem freien Fall * | B |
| Unterstützte Kamera-Bildformate | HEIF, JPEG | Reparierbarkeitsklasse * | C |
| | | Internationale Schutzart (IP-Code) * | IP68 |
| | | Gewicht und Abmessungen | |
| | | Breite | 78,2 mm |
| | | Tiefe | 7,4 mm |
| | | Höhe | 162,9 mm |
| | | Gewicht * | 196 g |
| | | Lieferumfang | |
| | | AC-Netzadapter * | ✗ |
| | | Mitgelieferte Kabel | USB Typ-C auf USB Typ-C |
| | | Sim Karten Auswerfer | ✓ |



8806099035426

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.