

## Samsung Galaxy A54 5G 16,3 cm (6.4") Dual SIM ibrida Android 13 USB tipo-C 8 GB 128 GB 5000 mAh Grafite

**Marchio :** Samsung

**Famiglia del prodotto:** Galaxy **Codice prodotto:** SM-A546BZKCEUB

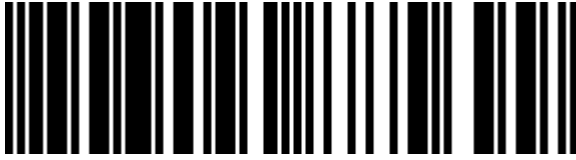
**Nome del prodotto :** A54 5G

Samsung Galaxy A54 5G . Dimensioni schermo: 16,3 cm (6.4"), Risoluzione del display: 1080 x 2340 Pixel, Tipo di display: OLED. Famiglia processore: Samsung Exynos. Capacità della RAM: 8 GB, Capacità memoria interna: 128 GB. Risoluzione fotocamera posteriore (numerico): 50 MP, Tipo di fotocamera posteriore: Tripla fotocamera. Capacità della scheda SIM: Dual SIM ibrida. Sistema operativo incluso: Android 13. Capacità della batteria: 5000 mAh. Colore del prodotto: Grafite. Peso: 202 g



| Display  |                             | Macchina fotografica           |  |
|--|-----------------------------|--------------------------------|--|
| Dimensioni schermo *                                       | 16,3 cm (6.4")              | Panorama                       | ✓  |
| Forma dello schermo  | Piatto                      | Modalità ritratto              | ✓  |
| Tipo di display  | OLED                        | Fotografia macro               | ✓  |
| Nome commerciale della tecnologia del display              | Super AMOLED                | <b>Collegamento in rete</b>    |  |
| Tipo di vetro del display                                  | Gorilla Glass               | Capacità della scheda SIM *    | Dual SIM ibrida  |
| Versione Gorilla Glass                                     | Gorilla Glass 5             | Generazione di reti mobili *   | 5G   |
| Risoluzione del display *                                  | 1080 x 2340 Pixel           | Tipologia SIM card *           | NanoSIM  |
| Colori del display   | 16 milioni di colori        | Standard 3G *                  | UMTS, WCDMA  |
| Tempo massimo di refresh                                   | 120 Hz                      | Standard 4G *                  | LTE-TDD & LTE-FDD  |
| Luminosità schermo   | 500 cd/m <sup>2</sup>       | Standard 5G *                  | Sub6 FDD, Sub6 TDD   |
| Luminosità massima del display (all'aperto)                | 1000 cd/m <sup>2</sup>      | Wi-Fi *                        | ✓  |
| Densità di Pixel   | 401 ppi (punti per pollice) | Standard Wi-Fi                 | 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax) |
| <b>Processore</b>  |                             | Bluetooth *                    | ✓  |
| Famiglia processore *                                      | Samsung Exynos              | Versione Bluetooth             | 5.3  |
| Numero di core del processore                              | 8                           | Bande 3G supportate            | 850,1900,2100 MHz  |
| <b>Archiviazione</b>                                       |                             | Bande 4G supportate            | 700,800,850,900,1500,1800,1900,2100,2300,2500,2600 MHz                               |
| Capacità della RAM *                                       | 8 GB                        | Bande 5G supportate            | 700,800,900,1800,2100,2300,2500,2600,3500,3700 MHz                                   |
| Capacità memoria interna *                                 | 128 GB                      | Wi-Fi Diretto                  | ✓  |
| Tipi schede di memoria *                                   | MicroSD (TransFlash)        | MIMO                           | ✓  |
| Memoria espandibile fino a                                 | 1 TB                        | Modulazione                    | 1024-QAM   |
| Tipo di slot per scheda di memoria                         | Slot ibrida                 | Near Field Communication (NFC) | ✓  |
| <b>Macchina fotografica</b>                                |                             | <b>Connettività</b>            |  |
| Dimensione del sensore della fotocamera posteriore         | 1/1.56"                     | Porta USB *                    | ✓  |
| Dimensione del sensore della seconda fotocamera posteriore | 1/3"                        | Connettore USB                 | USB tipo-C   |
| Dimensione del sensore della terza fotocamera posteriore   | 1/5"                        | Versione USB                   | 2.0  |
| Risoluzione fotocamera posteriore (numerico) *             | 50 MP                       | <b>Design</b>                  |  |
| Risoluzione della seconda fotocamera posteriore (numerica) | 12 MP                       | Fattore di forma *             | Barra  |
| Risoluzione della terza fotocamera posteriore (numerica)   | 5 MP                        | Colore del prodotto *          | Grafite  |
| Risoluzione fotocamera posteriore                          | 6120 x 8160 Pixel           | Nome del colore                | Awesome Graphite   |
| Numero di aperture della fotocamera posteriore             | 1,8                         | <b>Prestazione</b>             |  |
| Numero di aperture della seconda fotocamera posteriore     | 2,2                         | Ricarica rapida                | ✓  |
|  |                             | Letto di impronte digitali     | ✓  |
|  |                             | Riconoscimento del volto       | ✓  |
|  |                             | Supporto USB On-The-Go         | ✓  |
|  |                             | <b>Navigazione</b>             |  |
|  |                             | GPS (satellitare)              | ✓  |
|  |                             | Glonass                        | ✓  |
|  |                             | BeiDou                         | ✓  |
|  |                             | Galileo                        | ✓  |

| Macchina fotografica                                    |                    | Navigazione                              |   |
|---|--------------------|--|---|
| Numero di aperture della terza fotocamera posteriore    | 2,4                | Sistema satellitare Quasi-Zenith (QZSS)  | ✓   |
| Dimensione in pixel della fotocamera posteriore         | 1 µm               | Localizzatore di posizione *             | ✓   |
| Dimensione in pixel della seconda fotocamera posteriore | 1,12 µm            | <b>Multimediale</b>                      |   |
| Dimensioni pixel della terza fotocamera posteriore      | 1,12 µm            | Sistema audio                            | Dolby Atmos   |
| Zoom digitale   | 10x                | Formati audio supportati                 | 3GA, AAC, AMR, AWB, FLAC, IMY, M4A, Medio, MIDI, MP3, MXMF, OGA, OGG, OTA, RTTTL, RTX, WAV, XMF |
| Tipo di fotocamera anteriore *                          | Fotocamera singola | Formati video supportati                 | 3G2, 3GP, AVI, FLV, M4V, MKV, MP4, WEBM   |
| Dimensione del sensore della fotocamera anteriore       | 1/2.8"             | <b>Software</b>                          |   |
| Risoluzione fotocamera frontale (numerico) *            | 32 MP              | Piattaforma *                            | Android   |
| Numero di apertura della fotocamera anteriore           | 2,2                | Sistema operativo incluso *              | Android 13  |
| Dimensione in pixel della fotocamera anteriore          | 0,8 µm             | Piattaforma App Store                    | Google Play   |
| Flash per fotocamera posteriore *                       | ✓                  | Assistente virtuale                      | Samsung Bixby   |
| Tipologia flash   | LED                | <b>Batteria</b>                          |   |
| Risoluzione acquisizione video                          | 2160 x 3840 Pixel  | Capacità della batteria *                | 5000 mAh  |
| Tipo di fotocamera posteriore *                         | Tripla fotocamera  | <b>Sensori</b>                           |   |
| Modalità Intervallo di tempo                            | ✓                  | Sensore di prossimità                    | ✓   |
| Modalità notte  | ✓                  | Accelerometro                            | ✓   |
|   |                    | Sensore luce ambientale                  | ✓   |
|   |                    | Giroscopio                               | ✓   |
|   |                    | Sensore geomagnetico                     | ✓   |
|   |                    | Sensore a effetto Hall                   | ✓   |
|   |                    | <b>Dimensioni e peso</b>                 |   |
|   |                    | Larghezza                                | 76,7 mm   |
|   |                    | Profondità                               | 8,2 mm  |
|   |                    | Altezza                                  | 158,2 mm  |
|   |                    | Peso *                                   | 202 g   |
|   |                    | <b>Certificati di sicurezza</b>          |   |
|   |                    | Indice SAR per la testa (UE)             | 0,693 W/kg  |
|   |                    | Tasso di assorbimento specifico SAR (UE) | 1,338 W/kg  |
|   |                    | <b>Dettagli tecnici</b>                  |   |
|   |                    | Indice di riparabilità                   | 4.8   |



8806094885699

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.