

Samsung A54 16,3 cm (6.4") Doppia SIM 5G USB tipo-C 8 GB 256 GB 5000 mAh Lime



Marchio : Samsung

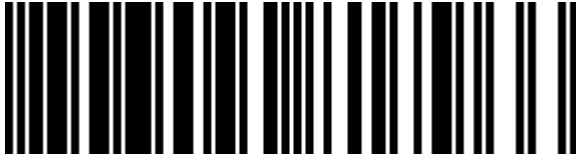
Codice prodotto: SM-A546BLGDEUB

Nome del prodotto : A54

Samsung A54. Dimensioni diagonale schermo: 16,3 cm (6.4"), Risoluzione del display: 1080 x 2340 Pixel. Frequenza del processore: 2 GHz. Capacità della RAM: 8 GB, Capacità memoria interna: 256 GB. Risoluzione fotocamera posteriore (numerico): 50 MP, Tipo di fotocamera posteriore: Tripla fotocamera. Capacità della scheda SIM: Doppia SIM. Capacità della batteria: 5000 mAh. Colore del prodotto: Lime. Peso: 202 g

| Display | | Collegamento in rete | |
|--|----------------------|---|---|
| Dimensioni diagonale schermo * | 16,3 cm (6.4") | Standard 4G * | LTE-TDD & LTE-FDD |
| Forma dello schermo | Piatto | Standard 5G * | Sub6 FDD, Sub6 TDD |
| Nome commerciale della tecnologia del display | Super AMOLED | Wi-Fi * | ✓ |
| Tipo di pannello | OLED | Standard Wi-Fi | 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax) |
| Risoluzione del display * | 1080 x 2340 Pixel | Bluetooth * | ✓ |
| Colori del display | 16 milioni di colori | Versione Bluetooth | 5.3 |
| Tempo massimo di refresh | 120 Hz | Wi-Fi Diretto | ✓ |
| Bordi display arrotondati | ✓ | MIMO | ✓ |
| Processore | | Near Field Communication (NFC) | ✓ |
| Numero di core del processore | 8 | Abbonamento | |
| Frequenza del processore turbo massima | 2,4 GHz | Tipo di sottoscrizione * | Nessuna registrazione |
| Frequenza del processore * | 2 GHz | Connettività | |
| Archiviazione | | Porta USB * | ✓ |
| Memoria utente | 219 GB | Connettore USB | USB tipo-C |
| Capacità della RAM * | 8 GB | Versione USB | 2.0 |
| Capacità memoria interna * | 256 GB | Messaggistica | |
| Tipi schede di memoria * | MicroSD (TransFlash) | Short Message Service (SMS) | ✓ |
| Memoria espandibile fino a | 1 TB | MMS (Multimedia Messaging Service) | ✓ |
| Tipo di slot per scheda di memoria | Slot ibrida | E-mail | ✓ |
| Macchina fotografica | | Design | |
| Risoluzione fotocamera posteriore (numerico) * | 50 MP | Fattore di forma * | Barra |
| Risoluzione della seconda fotocamera posteriore (numerica) | 12 MP | Colore del prodotto * | Lime |
| Risoluzione della terza fotocamera posteriore (numerica) | 5 MP | Nome del colore | Awesome Lime |
| Numero di aperture della fotocamera posteriore | 1,8 | Prestazione | |
| Numero di aperture della seconda fotocamera posteriore | 2,2 | Letto di impronte digitali | ✓ |
| Numero di aperture della terza fotocamera posteriore | 2,4 | Navigazione | |
| Zoom digitale | 10x | GPS (satellitare) | ✓ |
| Tipo di fotocamera anteriore * | Fotocamera singola | Glionass | ✓ |
| Risoluzione fotocamera frontale (numerico) * | 32 MP | BeiDou | ✓ |
| Numero di aperture della fotocamera anteriore | 2,2 | Galileo | ✓ |
| Flash per fotocamera posteriore * | ✓ | Sistema satellitare Quasi-Zenith (QZSS) | ✓ |
| Flash per fotocamera frontale | ✗ | Localizzatore di posizione * | ✓ |
| Tipologia flash | LED | Multimediale | |
| Frequenza massima dei fotogrammi | 240 fps | Altoparlanti | Stereo |
| Risoluzione a velocità di acquisizione | 3840x2160@30fps | Formati audio supportati | AAC, AMR, AWB, FLAC, IMY, Medio, MIDI, MP3, MXMF, OGA, OGG, OTA, RTTTL, RTX, WAV, XMF |
| | | Formati video supportati | 3G2, 3GP, AVI, MP4, WEBM |

| Macchina fotografica | | Software | |
|---------------------------------|-------------------|------------------------------|----------|
| Tipo di fotocamera posteriore * | Tripla fotocamera | Piattaforma * | Android |
| Messa a fuoco automatica | ✓ | Batteria | |
| Collegamento in rete | | Capacità della batteria * | 5000 mAh |
| Capacità della scheda SIM * | Doppia SIM | Tempo di conversazione (4G) | 46 h |
| Generazione di reti mobili * | 5G | Tempo di Stanby (4G) | 20 h |
| Tipologia SIM card * | NanoSIM | Tempo di navigazione (Wi-Fi) | 19 h |
| Standard 3G * | UMTS, WCDMA | Riproduzione audio continua | 68 h |
| | | Riproduzione video continua | 21 h |
| | | Sensori | |
| | | Sensore di prossimità | ✓ |
| | | Accelerometro | ✓ |
| | | Sensore luce ambientale | ✓ |
| | | Giroscopio | ✓ |
| | | Sensore a effetto Hall | ✓ |
| | | Dimensioni e peso | |
| | | Larghezza | 76,7 mm |
| | | Profondità | 8,2 mm |
| | | Altezza | 158,2 mm |
| | | Peso * | 202 g |



8806094817966

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.

Publication date: 17-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date