Samsung Galaxy A15 16,5 cm (6.5") Dual SIM ibrida Android 14 4G USB tipo-C 4 GB 128 GB 5000 mAh Giallo

Marchio: Samsung Famiglia del prodotto: Galaxy Codice prodotto: SM-

A155FZYDEUE

Nome del prodotto: A15

- Display Super AMOLED da 6.5"
- Tripla fotocamera posteriore
- Batteria con Ricarica Ultra-Rapida

6.5", 1080 x 2340, Super AMOLED, Mediatek Helio G99, 4GB RAM, 128GB ROM, 50MP+5MP+2MP/13MP, 4G, 802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 5.3, NFC, Yellow

Samsung Galaxy A15. Dimensioni schermo: 16,5 cm (6.5"), Risoluzione del display: 1080 x 2340 Pixel, Tipo di display: AMOLED. Frequenza del processore: 2 GHz, Famiglia processore: MediaTek, Modello del processore: Helio G99. Capacità della RAM: 4 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 14. Capacità della batteria: 5000 mAh. Colore del prodotto: Giallo. Peso: 200 g





| Display | | Collegamento in rete | |
|--|----------------------|--|--|
| Dimensioni schermo * | 16,5 cm (6.5") | Bande 3G supportate | 850,900,2100 MHz |
| Forma dello schermo | Piatto | Bande 4G supportate | 700,800,850,900,1800,2100,2300,2500,260 MHz |
| Tipo di display | AMOLED | Wi-Fi Diretto | ✓ |
| Nome commerciale della tecnologia del display | Super AMOLED | Near Field Communication (NFC) | · |
| Risoluzione del display * | 1080 x 2340 Pixel | Connettività | |
| Colori del display | 16 milioni di colori | Porta USB * | ✓ |
| Tempo massimo di refresh | 90 Hz | Connettore USB | USB tipo-C |
| Processore | | Versione USB | 2.0 |
| Frequenza del processore * | 2 GHz | Connessione cuffia | 3,5 mm |
| Famiglia processore * | MediaTek | Messaggistica | |
| Modello del processore * | Helio G99 | Short Message Service (SMS) | ✓ |
| Numero di core del processore | 8 | MMS (Multimedia Messaging | , |
| Archiviazione | | Service) | • |
| | 100 1 00 | E-mail | ✓ |
| Memoria utente | 109,1 GB | Design | |
| Capacità della RAM * Capacità memoria interna * | 4 GB 128 GB | Fattore di forma * | Barra |
| Tipi schede di memoria * | MicroSD (TransFlash) | Colore del prodotto * | Giallo |
| Memoria espandibile fino a | 1 TB | Prestazione | |
| Macchina fotografica | | Videochiamata | ✓ |
| Risoluzione fotocamera posteriore | | Ricarica rapida | ✓ |
| (numerico) * | 50 MP | Lettore di impronte digitali | ✓ |
| Risoluzione della seconda | 5 MP | Riconoscimento del volto | ✓ |
| fotocamera posteriore (numerica) | 3 MF | Allarme con vibrazione | ✓ |
| Risoluzione della terza fotocamera posteriore (numerica) | 2 MP | Navigazione | |
| Numero di aperture della | 1,8 | GPS (satellitare) | ✓ |
| fotocamera posteriore | 1,0 | Glonass | ✓ |
| Numero di aperture della seconda fotocamera posteriore | 2,2 | Galileo Sistema satellitare Quasi-Zenith | ✓ |
| Numero di aperture della terza fotocamera posteriore | 2,4 | (QZSS) Bussola elettronica | √ |
| Zoom digitale | 10x | Localizzatore di posizione * | , |
| Tipo di fotocamera anteriore * | Fotocamera singola | | * |
| Risoluzione fotocamera frontale (numerico) * | 13 MP | Multimediale | 3GA, AAC, AMR, AWB, FLAC, IMY, |
| Flash per fotocamera posteriore * | ✓ | Formati audio supportati | M4A, Medio, MIDI, MP3, MXMF, OGA OGG, OTA, RTTTL, RTX, WAV, XMF |

| Macchina fotografica | | Multimediale | |
|---|---|--|---|
| Frequenza massima dei fotogrammi | 1920 x 1080 Pixel 120 fps Tripla fotocamera ✓ ✓ Dual SIM ibrida 4G NanoSIM UMTS LTE-TDD & LTE-FDD Non supportato | Formati video supportati | 3G2, 3GP, AVI, FLV, M4V, MKV, MP4, WEBM |
| | | Software | |
| | | Piattaforma * | Android |
| | | Sistema operativo incluso * | Android 14 |
| Collegamento in rete | | Batteria | |
| Capacità della scheda SIM * Generazione di reti mobili * Tipologia SIM card * Standard 3G * U Standard 4G * | | Batteria rimovibile Capacità della batteria * Tempo di navigazione (Wi-Fi) Tempo di navigazione (4G) Riproduzione audio continua Riproduzione video continua | 5000 mAh 19 h 19 h 109 h 20 h |
| Wi-Fi * | • • | Sensori | |
| Bluetooth * | 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac) ✓ 5.3 | Sensore di prossimità Accelerometro Sensore luce ambientale | ✓ ✓ ✓ |
| Versione Bluetooth 5.3 | | Dimensioni e peso | |
| | | Larghezza Profondità Altezza Peso * | 76,8 mm 8,4 mm 160,1 mm 200 g |
| | | Contenuto dell'imballo | |
| | | Guida rapida Cavi inclusi Perno di espulsione della scheda SIM | ✓ USB tipo-C ✓ |



8806095368610

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.