



## Apple iPhone 16e 5G Dual eSIM 128GB 8GB RAM

 Cena: **584.00 €**
<https://www.mobileshop.eu/lv/apple/mobilie-talruni/iphone-16e-5g-dual-esim-128gb-8gb-ram/>

|                         |                         |  |
|-------------------------|-------------------------|--|
| <b>Tīkls</b>            | <b>Tehnoloģijas:</b>    | GSM / HSPA / LTE / 5G  |
|                         | <b>2G joslas:</b>       | GSM 850/900/1800/1900  |
|                         | <b>3G joslas:</b>       | HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100   |
|                         | <b>Ātrums:</b>          | HSPA, LTE (CA), 5G   |
|                         | <b>4G joslas:</b>       | 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 30, 32, 34, 38, 39, 40, 41, 42, 48, 53, 66                              |
|                         | <b>5G:</b>              | 1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 25, 26, 28, 30, 38, 40, 41, 48, 53, 66, 70, 75, 76, 77, 78, 79 SA/NSA/Sub6                             |
| <b>Palaist</b>          | <b>Paziņots:</b>        | 2025. gads, 19. februāris  |
|                         | <b>Statuss:</b>         | Pieejams. Izlaists 2025. gada februārī   |
| <b>Korpuss</b>          | <b>Izmēri:</b>          | 146.7 x 71.5 x 7.8 mm  |
|                         | <b>Svars:</b>           | 167 g  |
|                         |                         | IP68 putekļu necaurlaidīgs un ūdensizturīgs (iegremdējams līdz 6 m uz 30 minūtēm) Apple Pay (Visa, MasterCard, AMEX sertificēts) |
|                         | <b>Būvēt:</b>           | Stikla priekšpuse, stikla aizmugure, alumīnija rāmis   |
| <b>Displejs</b>         | <b>SIM:</b>             | Divas SIM kartes (nano-SIM + eSIM + eSIM karte, vienlaikus ne vairāk kā 2)   |
|                         | <b>Veids:</b>           | Super Retina XDR OLED, HDR10, 800 niti (HBM), 1200 niti (maksimālais)  |
|                         | <b>Izmērs:</b>          | 6,1 colla, 91,4 cm <sup>2</sup> (aptuveni 87,1% ekrāna un korpusa attiecība)   |
|                         | <b>Aizsardzība:</b>     | Keramikas vairogs stikls   |
| <b>Platforma</b>        | <b>Izšķirtspēja:</b>    | 1170 x 2532 pikseli, attiecība 19,5:9 (blīvums ~457 ppi)   |
|                         | <b>OS:</b>              | iOS 18.4   |
|                         | <b>Chipset:</b>         | Apple A18 (3 nm)   |
|                         | <b>Procesors:</b>       | Sešskodolu (2 x 4, 04 GHz + 4 x 2, 20 GHz)   |
| <b>Atmiņas</b>          | <b>GPU:</b>             | Apple GPU (četrkodolu grafika)   |
|                         | <b>Kartes slots:</b>    | Nē   |
|                         | <b>Iekšējais:</b>       | 128 GB, 8 GB RAM<br>NVMe   |
| <b>Skaņa</b>            | <b>Skalrunis:</b>       | Jā, ar stereo skaļruņiem   |
|                         | <b>3,5 mm domkrats:</b> | Nē   |
| <b>Comms</b>            | <b>WLAN:</b>            | Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac / 6, divjoslu, tīklājs   |
|                         | <b>Bluetooth:</b>       | 5.3, A2DP, LE  |
|                         | <b>Radio:</b>           | Nē   |
|                         | <b>USB:</b>             | USB Type-C 2.0   |
|                         | <b>NFC:</b>             | Jā   |
| <b>Iespējas</b>         | <b>Comms:</b>           | GPS, GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS, NavIC  |
|                         | <b>Sensori:</b>         | Sejas ID, akselerometrs, žiroskops, tuvums, kompass, barometrs<br>Ārkārtas SOS, ziņojumi un Find My, izmantojot satelītu         |
| <b>Akumulators</b>      | <b>Lādēšana:</b>        | Vadu, 50% 30 minūtēs, 7,5 W bezvadu (Qi)   |
|                         | <b>Veids:</b>           | Li jons  |
| <b>Galvenā kamera</b>   | <b>Viens:</b>           | 48 MP, f/1.6, 26 mm (platums), PDAF, OIS   |
|                         | <b>Iespējas:</b>        | Divu LED divu toņu zibspuldze, HDR, panorāma, 3D (telpiskā) audio  |
|                         | <b>Video:</b>           | 4K@24/25/30/60fps, 1080p@25/30/60/120/240fps, HDR, OIS, stereo skaņas ieraksts.  |
| <b>Pašbildes kamera</b> | <b>Viens:</b>           | 12 MP, f/1,9, (plats) SL 3D, (dziļuma/biometrijas sensors)   |
|                         | <b>Video:</b>           | 4K@24/25/30/60 kadri/s, 1080p@25/30/60/120 kadri/s, HDR  |
|                         | <b>Iespējas:</b>        | HDR, Dolby Vision HDR, 3D (telpiskā) audio, stereo skaņas ieraksts.  |