


Tuotetiedot - MOTOROLA G67 4GB 128GB 6.78 Seal Gray

Valmistajan tuotekoodi:	PBAU0002SE
Valmistaja:	MOTOROLA
ALV:	25,5 %
EAN:	0840493610276
Valmistajan takuu:	24 kuukauden vienti takuu
Tuotekategoria:	Telecom & Älylaitteet - Älypuhelimet - Android



Kuvaus

MOTOROLA G67 4GB 128GB XT2621-2 6.78inch pOLED 1600nits IP64 MIL-STD DS 5200mAh 30W TC Arctic Seal Gray

Ominaisuudet

- Dynaamiset kameratoiminnot**
Tässä älypuhelimessa on kolmoiskamera, joka koostuu 50 megapikselin pääkamerasta, 8 megapikselin ultralaajakulmaobjektiivista ja 32 megapikselin etukamerasta, jotka on suunniteltu tuottamaan poikkeuksellisen laadukkaita valokuvia ja tarjoamaan monipuoliset kuvausmahdollisuudet.
- Upea OLED-näyttö**
6,8 tuuman OLED-näyttö Extreme AMOLED -tekniikalla tarjoaa kirkkaat värit ja elävät yksityiskohdat 2772 x 1272 pikselin tarkkuudella, mikä parantaa median kulutusta ja nautintoa.
- Pitkäkestoinen akku**
5200 mAh:n kapasiteetilla akku kestää jopa 3566 minuuttia, mikä takaa käyttäjille riittävän virran päivittäisiin tehtäviin ilman usein tapahtuvaa lataamista.
- Suorituskykyinen prosessori**
MediaTek Dimensity 6300 -prosessorilla varustettu laite tarjoaa tehokkaan moniajo-ominaisuuden ja sujuvan suorituskyvyn, joka pystyy käsittelemään vaativia sovelluksia ja pelejä helposti.
- Edistykselliset turvallisuusominaisuudet**
Kasvojentunnistuksen ja näytön alla olevan sormenjälkitunnistimen ansiosta laite varmistaa tietojen yksityisyyden ja suojan, mikä tarjoaa käyttäjille mielenrauhaa.

Tekniset tiedot

Yleistä	
Tuotteen tyyppi	Älypuhelin
Energialuokka	Luokka A
Valmistajan mallinumero	XT2621-2
EU:n tietolaki	https://en-emea.support.motorola.com/app/answers/detail/a_id/188663/~pre-contractual-information-for-connected-products-and-related
Koko tai muoto	Kosketus
Suojaus	Roiskevedenpitävä, pölynkestävä, pudotussuoja
Leveys	77.37 mm
Syvyys	7.33 mm
Korkeus	164.18 mm

Paino	179 g
Rungon väri	Pantone arktinen sinetti
Matkapuhelin	
Tekniikka	WCDMA (UMTS) / GSM
Mobiilidatayhteys	5G
Palvelun tarjoaja	Ei määritelty
Käyttöjärjestelmä	Android 16
Käyttöliittymä	Hello UX
Älykäs apuohjelma	Google Gemini, Google Assistant
Navigointi	GPS, GLONASS, Galileo, QZSS, BeiDou
SIM-kortin tyyppi	Nano SIM, Elektroninen SIM-kortti (e-SIM)
SIM-korttien lkm.	Kaksois-SIM
Input-tekniikka	Multi-touch
Verkko	
Tiedonsiirto	LTE, 5G NR FR1
3G UMTS-kaista	Kaista 1, Band 2, Band 4, Band 5, Band 8
3G UMTS-taajuus	2100, 1900, 1700, 850, 900
4G LTE-kaista	Kaista 1, Band 2, Band 3, Band 4, Band 5, Band 7, Band 8, Kaista 12, Kaista 13, Kaista 14, Kaista 17, Kaista 18, Band 20, Band 25, Band 26, Band 28, Band 29, Band 30, Band 38, Band 39, Band 40, Band 41, kaista 48, Band 66, Band 71
4G LTE-taajuus	FDD 2100, FDD 1900 PCS, FDD 1800+, FDD 1700 - 2110 AWS, FDD 850, FDD 2600, FDD 900, FDD 700a, FDD 700c, FDD 700 PS, FDD 700b, FDD 800 alempi, FDD 800 DD, FDD 1900+, FDD 850+, FDD 700 APT, FDD 700d, FDD 2300 WCS, TDD 2600, TDD 1900, TDD 2300, TDD 2500, TDD 3600, FDD 1700 - 2110 AWS-3, FDD 600
5G NR-kaista	N2, n5, n7, n12, n14, n25, n26, n29, n30, n41, n48, n66, n70, n71, n77, n78
5G NR-taajuus	FDD 1900PCS, FDD 850, FDD 2600, n12, n14, FDD 1900, FDD 850, SDL 700, FDD 2300, TDD TD 2500, TDD 3500, FDD AWS-3, FDD AWS-4, FDD 600, TDD TD 3700, TDD TD 3500
Langaton liitäntä	NFC, Bluetooth 5.4, IEEE 802.11a/b/g/n/ac
Puhelinominaisuudet	
Sensorit	Lähestymisanturi, ympäristön valon anturi, kiihtyvyyssmittari, gyroskooppi, SAR-anturi, digitaalinen kompassi
Turvalaitteet	Kasvojentunnistus, sormenjälkilukija (näytön alainen)
Turvatekniikka	ThinkShield mobiililaitteille, Moto Secure
Lisäominaisuudet	Kaksinkertaiset stereokaiuttimet, tuplamikrofonit, Gesture Controls, Family Space, Moto Unplugged, Smart Connect, moto ai, RAM Boost 4.0, Battery Care 2.0, Circle to Search
Mediasoitin	
Äänen parannus	Dolby Atmos sound -tekniikka, Hi-Res audio
Suoritin	
Tyyppi	MediaTek Dimensity 6300
Kellotaajuus	2.4 GHz
Prossessorin ydinten määrä	8 ydintä

Graafinen järjestelmä	
Grafiikkakiihdytin	ARM Mali-G57 MC2
Muisti	
Käyttömuisti (RAM)	4 Gt + enintään 12 Gt:n virtuaalinen laajennus
Sisäisen muistin kapasiteetti	128 Gt
Muistiliitäntä	UFS 2.2
Tuetut Flash-muistikortit	microSDHC, microSD, microSDXC - jopa 2 Tt
Etukamera	
Anturin resoluutio	32 megapikseliä
Linssin aukko	F/2.2
Erityistehosteet	Pystysuunta, photo booth, kasvojen korjaus, HDR
Kasvojen tunnistus	Automaattinen hymyn tunnistus
Kameratilat	Muotokuva, Pro-tila, automaattinen hymyntunnistus, automaattinen yökuvaus, eleselfie, Peili-tila, Dual Capture -tila, nopeutus hyperlapsen avulla, Panorama
Videotarkkuudet	1920 x 1080 (1080p) at 30 fps, 1280 x 720 (720p) 30 kuvaa/s
Ominaisuudet	Quad Pixel -teknologia 1,28 µm:lle, tasaus
Pääkamera	
Anturin resoluutio	50 megapikseliä
Anturin nimi	Sony LYTIA 600 -sensori
Linssin aukko	F/1.8
Pikselikoko	0.8 µm
Tarkkuuden säätö	Automaattinen
Erityistehosteet	HDR, kasvojen korjaus, Live Filters
Kameratilat	Ultra-Res, Night Vision -yökuvaustila, Muotokuva, Panorama, Pro-tila, Skannaa asiakirja, automaattinen yökuvaus, korkearesoluutioinen, Dual Capture -tila, nopeutus hyperlapsen avulla, Slow Motion -tila, Audio Zoom, ultralaajakulmavideo, AI-muotokuva, kuvan sumennuksen poisto, Magic Eraser, muotokuvavalo, Muotohäilytys, Kino-valokuvat
Kasvojentunnistus	Automaattinen hymyn tunnistus
Valonlähde	Kaksi LED-salamaa
Videotarkkuudet	1920 x 1080 (1080p) at 30 fps, 1280 x 720 (720p) 30 kuvaa/s
Ominaisuudet	Automaattitarkennus vaihetunnistuksella (PDAF), Quad Pixel -teknologia 1,6 µm, Google Lens, tasaus, RAW-kuvan ulostulo, 2x häviötön zoom
Toinen kamera	
Anturin resoluutio	8 megapikseliä
Linssityyppi	Ultra-laajakulmalinssi
Linssin aukko	F/2.2
Pikselikoko	1.12 µm
Kolmas kamera	
Ominaisuudet	Ympäristövalosensori
Näyttö	
Tyyppi	OLED-näyttö

Tekniikka	Extreme AMOLED
Näytön koko	6.8"
Näytön tarkkuus	2772 x 1272 pikseliä
Näyttöformaatti	Super HD
Pikselitiheys	450 ppi
Kuvasuhde	19.6:9
Enimmäiskirkkaus	5000 cd/m ²
Värin syvyys	1,07 miljardia väriä
Virkistystaajuus	120 Hz
Suojaus	Corning Gorilla Glass 7i (naarmuuntumaton lasi)
Ominaisuudet	100% DCI-P3, Display Color Boost, vesikoskettimen 2.0 teknologia
Yhteydet	
Liitintyyppi	USB Type-C - 24 pin USB-C
Akku / paristo	
Kapasiteetti	5200 mAh
Nopea lataustekniikka	TurboPower-tekniikka
Akun kestävyys sykliä kohden	3566 min
Akunkesto sykleissä	1200
Akunkesto	Sekalainen käyttö: jopa 37 h
Muuta	
Suojaluokka	IP64
Toistuvan vapaan pudotuksen luotettavuusluokka	Luokka B
Yhteensopivuusstandardit	IP64, MIL-STD 810H, SGS Low Blue Light Certification, SGS Low Motion Blur Certification
Sisältyvät lisävarusteet	USB-C to USB-C -kaapeli, SIM-kortin poistotyökalu
Valmistajan takuu	
Huolto ja tuki	Rajoitettu takuu - 2 vuotta
Alueellisen takuun poikkeukset	Espanja, Portugali - 3 vuotta
Kestävyyttä koskevat tiedot	
Korjattavuusluokka	Luokka A
Ympäristötiedot	
Iskunkestävyyden maksimikorkeus	1.2 m

[Tuotetiedot tarjoaa 1WorldSync ja ALSO.](#)

[Emme vastaa virheellisistä tiedoista.](#)

[Tekniset tiedot tarjoaa kolmas osapuoli. Emme vastaa virheellisistä tiedoista.](#)