

HONOR

## Honor Magic6 Lite 5G 17,2 cm (6.78") Kaksois-SIM Android 13 USB Type-C 8 GB 256 GB 5300 mAh musta

**Tuotemerkki** : Honor

**Tuotekoodi**: 5109AWVG

**Tuotteen nimi** : Magic6 Lite 5G

Honor Magic6 Lite 5G. Näytön halkaisija: 17,2 cm (6.78"), Näytön erottelutarkkuus: 1200 x 2652 pikseliä. Suoritinperhe: Qualcomm Snapdragon, Prosessorimalli: 6 Gen 1. RAM-kapasiteetti: 8 GB, Sisäinen tallennuskapasiteetti: 256 GB. Takakameran resoluutio (numeerinen): 108 MP, Takakameran tyyppi: Kolmoiskamera. SIM-kortin kapasiteetti: Kaksois-SIM. Käyttöjärjestelmä asennettu: Android 13. Akun kapasiteetti: 5300 mAh. Tuotteen väri: musta. Paino: 185 g



Näyttö		Verkko	
Näytön halkaisija *	17,2 cm (6.78")	Lähialueen kommunikointi (NFC)	✓
Näytön muoto	Litteä	<b>Liitettävyyden</b>	
Paneelin tyyppi	OLED	USB-portti *	✓
Näytön erottelutarkkuus *	1200 x 2652 pikseliä	USB-liitin	USB Type-C
Suurin päivitystaajuus	120 Hz	<b>Suunnittelu</b>	
<b>Prosesori</b>		Kotelo *	Perusmalli
Suoritinperhe *	Qualcomm Snapdragon	Tuotteen väri *	musta
Prosesorimalli *	6 Gen 1	Värin nimi	Midnight Black
<b>Tallennusväline</b>		<b>Suorituskyky</b>	
RAM-kapasiteetti *	8 GB	Pikalataus	✓
Sisäinen tallennuskapasiteetti *	256 GB	Nopea lataus -teknologia	SuperCharge
<b>Kamera</b>		Sormenjälkilukija	✓
Takakameran resoluutio (numeerinen) *	108 MP	Kasvojentunnistus	✓
Toisen takakameran resoluutio (numeerinen)	5 MP	USB On-The-Go-tuki	✓
Kolmannen takakameran resoluutio (numeerinen)	2 MP	<b>Navigointi</b>	
Takakameran aukon luku	1,75	GPS (satelliitti)	✓
Toisen takakameran aukko	2,2	GLONASS	✓
Kolmannen takakameran aukko	2,4	BeiDou	✓
Etukameran tyyppi *	Yksi kamera	Galileo	✓
Etukameran resoluutio (numeerinen) *	16 MP	Sähkökäyttöinen kompassi	✓
Etukameran aukko	2,45	GPS *	✓
Takakameran salama *	✓	<b>Ohjelmisto</b>	
Takakameran tyyppi *	Kolmoiskamera	Käyttöalusta *	Android
Makrovalokuvaus	✓	Käyttöjärjestelmä asennettu *	Android 13
		Käyttöjärjestelmän haarukka	MagicOS 7.2

Verkko		Akku	
SIM-kortin kapasiteetti *	Kaksois-SIM	Akkuteknologia	Litium polymeeri (LiPo)
Mobiiliverkon sukupolvi *	5G	Akun kapasiteetti *	5300 mAh
SIM-kortin tyyppi *	NanoSIM	<b>Anturit</b>	
3G-standardit *	WCDMA	Lähestymisanturi	✓
4G-standardit *	LTE-TDD & LTE-FDD	Kiihtyvyyssmittari	✓
5G-vakio *	NR	Ympäristön valotunnistin	✓
Wi-Fi	✓	Gyroskooppi	✓
Wi-Fi-standardit	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	<b>Paino ja mitat</b>	
Bluetooth *	✓	Tuotteen leveys	75,5 mm
Bluetooth-versio	5.1	Tuotteen syvyys	7,98 mm
		Tuotteen korkeus	163,6 mm
		Paino *	185 g
		Pakkauksen leveys	22 mm
		Pakkauksen syvyys	84 mm
		Pakkauksen korkeus	170 mm
		Pakkauksen paino	316 g



6936520832446

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