

Motorola Edge 30

Marchio : Motorola Famiglia del prodotto: Edge Codice prodotto: PAUC0065IT

Nome del prodotto: Edge 30

6.5", 2400 x 1080, Qualcomm Snapdragon 778G+ 5G, 8/256GB, 50/50/2MP, 32MP, Wi-Fi, Bluetooth 5.2, NFC, 4020mAh, Android 12

Motorola Edge 30:

Altre funzioni che apprezzerai Il tuo smartphone. La tua esperienza.

Controlla e personalizza il tuo telefono con l'Interfaccia My UX, per renderlo unico. Grazie alla versione pura di Android, non devi preoccuparti di inutili appesantimenti skin software o di app duplicate

Chiamate più chiare

Grazie alla qualità audio Crystal Talk ottimizzata, le chiamate telefoniche e le videochiamate VoIP forniscono un audio nitido e la riduzione dei rumori basati sull'intelligenza artificiale.

Sicurezza di livello professionale

I tuoi dati sono protetti da malware, phishing e altre minacce dalla suite di funzioni di sicurezza hardware e software ThinkShield® per Mobile.







D'a da		6.11	
Display		Collegamento in rete	
Dimensioni diagonale schermo *	16,5 cm (6.5")	Standard 4G *	LTE
Forma dello schermo	Piatto	Standard 5G *	NR, Sub6 SA
Tipo di pannello	AMOLED	Wi-Fi *	✓
Tipo di vetro del display Versione Gorilla Glass	Corning Glass Gorilla Glass 3	Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Risoluzione del display *	2400 x 1080 Pixel	Bluetooth *	✓
Rapporto d'aspetto nativo Tempo massimo di refresh	20:9 144 Hz	Versione Bluetooth	5.2
High Dynamic Range (HDR)	144 112	Banda di frequenza	Dual-band
supportato	✓	Near Field Communication (NFC)	1
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus)	Connettività	
Tipologia touch screen	Capacitivo	Porta USB *	✓
Bordi display arrotondati	4	Connettore USB	USB tipo-C
Processore		Versione USB	2.0
		Connessione cuffia	USB tipo-C
Famiglia processore *	Qualcomm Snapdragon	Messaggistica	
Modello del processore * Numero di core del processore	778G Plus 8	Short Message Service (SMS)	✓
Frequenza del processore turbo	-	MMS (Multimedia Messaging	√
massima	2,5 GHz	Service) E-mail	1
Archiviazione			•
Capacità della RAM *		Design	
Tipo di RAM		Fattore di forma *	Barra
Capacità memoria interna *	256 GB	Colore del prodotto *	Grigio

Macchina fotografica		Design	
Dimensione del sensore della fotocamera posteriore	1/1.5"	Nome del colore Codice di protezione internazionale	Meteor Grey
Risoluzione fotocamera posteriore (numerico) *	50 MP	(IP) Materiale della scocca	IP52 Polimetilmetacrilato (PMMA)
Risoluzione della seconda fotocamera posteriore (numerica)	50 MP	Prestazione	,
Risoluzione della fotocamera di profondità (numerica)	2 MP	Ricarica rapida Carica wireless	1
Numero di aperture della fotocamera posteriore	1,8	Tecnologia di ricarica veloce	TurboPower
Numero di aperture della seconda fotocamera posteriore	1,5	Lettore di impronte digitali Riconoscimento del volto	*
Numero di aperture della terza fotocamera posteriore	2,4	Telefono con vivavoce Comandi vocali	√
Dimensione in pixel della fotocamera posteriore	1 μm	Allarme con vibrazione	✓
Dimensione in pixel della seconda fotocamera posteriore	1,28 µm	Navigazione GPS (satellitare)	✓
Dimensioni pixel della terza fotocamera posteriore	1,75 μm	Glonass Galileo	1
Tipo di fotocamera anteriore *	Fotocamera singola	Bussola elettronica	· /
Risoluzione fotocamera frontale (numerico) *	32 MP	Localizzatore di posizione *	V
Numero di apertura della fotocamera anteriore	2,25	Posizione sicura del piano utente (SUPL)	✓
Dimensione in pixel della fotocamera anteriore	1,4 μm	Multimediale Numero dei microfoni	2
Flash per fotocamera posteriore *	✓	Altoparlanti	Stereo
Tipologia flash	LED	Software	
Tipo di fotocamera posteriore * Messa a fuoco automatica	Tripla fotocamera	Piattaforma *	Android
Modalità High Dynamic Range	√	Sistema operativo incluso *	Android 12
(HDR) della telecamera Modalità Intervallo di tempo	1	Piattaforma App Store Assistente virtuale	Google Play Google Assistant
stabilizzatore video	,		Google Assistant
Modalità notte	V	Batteria	
Rilevamento sorriso	✓	Capacità della batteria *	4020 mAh
Panorama	✓	Sensori	
Modalità ritratto	✓	Sensore di prossimità	1
Fotografia macro	✓	Accelerometro	✓
Riconoscimento della scena Al	✓	Sensore luce ambientale	V
Collegamento in rete		Giroscopio	✓
Capacità della scheda SIM *	Doppia SIM	Dimensioni e peso	
Generazione di reti mobili *	5G	Larghezza	74,2 mm
Tipologia SIM card *	NanoSIM	Profondità	6,79 mm
Standard 3G *	HSPA+, UMTS	Altezza	159,4 mm
		Peso *	155 g
		Contenuto dell'imballo	
		Adattatore AC/DC	✓
		Guida rapida	√
		Cavi inclusi	USB tipo-C
		Perno di espulsione della scheda SIM	√
		Custodia di protezione	1
		Adattatore dissipazione di potenza AC	33 W
		Dettagli tecnici	
		Indice di riparabilità	7.2





840023252969

0840023252969

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.