

## ASUS ROG Phone 8 17,2 cm (6.78") Doppia SIM Android 14 5G USB tipo-C 12 GB 256 GB 5500 mAh Nero

**Marchio :** ASUS

**Famiglia del prodotto:** ROG Phone

**Codice prodotto:** 90AI00N1-M000N0

**Nome del prodotto :** ROG Phone 8

ASUS ROG Phone 8 . Dimensioni diagonale schermo: 17,2 cm (6.78"), Risoluzione del display: 2400 x 1080 Pixel. Frequenza del processore: 3,3 GHz, Famiglia processore: Qualcomm Snapdragon, Modello del processore: 8 Gen 3. Capacità della RAM: 12 GB, Tipo di RAM: LPDDR5X, Capacità memoria interna: 256 GB. Risoluzione fotocamera posteriore (numerico): 50 MP, Tipo di fotocamera posteriore: Tripla fotocamera. Capacità della scheda SIM: Doppia SIM. Sistema operativo incluso: Android 14. Capacità della batteria: 5500 mAh. Colore del prodotto: Nero. Peso: 225 g



### Display

Dimensioni diagonale schermo *	17,2 cm (6.78")
Forma dello schermo	Piatto
Tipo di pannello	AMOLED
Tipo di vetro del display	Gorilla Glass
Versione Gorilla Glass	Vetro Gorilla Victus 2
Risoluzione del display *	2400 x 1080 Pixel
Rapporto d'aspetto nativo	20:9
Tempo massimo di refresh	165 Hz
Luminosità schermo	1600 cd/m <sup>2</sup>
Massima luminosità del display (HDR)	2500 cd/m <sup>2</sup>
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Tecnologie specifiche del marchio	Display sempre acceso

### Processore

Famiglia processore *	Qualcomm Snapdragon
Modello del processore *	8 Gen 3
Numero di core del processore	8
Frequenza del processore *	3,3 GHz

### Archiviazione

Capacità della RAM *	12 GB
Tipo di RAM	LPDDR5X
Capacità memoria interna *	256 GB
Tipi schede di memoria *	Non supportato

### Macchina fotografica

Dimensione del sensore della fotocamera posteriore	1/1.56"
Risoluzione fotocamera posteriore (numerico) *	50 MP
Risoluzione della seconda fotocamera posteriore (numerica)	13 MP

### Collegamento in rete

Capacità della scheda SIM *	Doppia SIM
Generazione di reti mobili *	5G
Tipologia SIM card *	NanoSIM
Standard 3G *	CDMA, DC-HSPA+, HSPA+, WCDMA
Standard 4G *	TD-LTE & FDD-LTE
Standard 5G *	Sub6 SA/NSA
Wi-Fi *	✓
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 7 (802.11be)
Bluetooth *	✓
Versione Bluetooth	5,3
Profili Bluetooth	A2DP, AVRCP, HFP, HID, OPP, PAN
Banda di frequenza	Tri-band
Bande 3G supportate	800,850,900,1700,1900,2100 MHz
Bande 4G supportate	700,800,850,900,1500,1700,1800,1900,2000,2100,2300,2500,2600,3500,3600 MHz
Wi-Fi Diretto	✓
MIMO	✓
Near Field Communication (NFC)	✓

### Abbonamento

Tipo di sottoscrizione *	Nessuna registrazione
--------------------------	-----------------------

### Connettività

Porta USB *	✓
Connettore USB	USB tipo-C
Connessione cuffia	3,5 mm

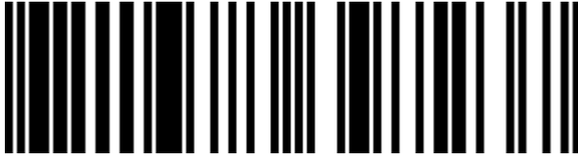
### Design

Fattore di forma *	Barra
Colore del prodotto *	Nero
Nome del colore	Phantom Black
Codice di protezione internazionale (IP)	IP68

### Prestazione

Videochiamata	✓
Carica wireless	✓
Tecnologia di ricarica veloce	Quick Charge 5
Adattatore grafico	Adreno 750
Letto di impronte digitali	✓
Riconoscimento del volto	✓

Macchina fotografica		Navigazione	
Risoluzione della terza fotocamera posteriore (numerica)	32 MP	GPS (satellitare)	✓
Numero di aperture della fotocamera posteriore	1,9	Glonass	✓
Dimensione in pixel della fotocamera posteriore	2 µm	BeiDou	✓
Dimensioni pixel della terza fotocamera posteriore	1,4 µm	Galileo	✓
Angolo del campo visivo della seconda fotocamera posteriore (FOV)	120°	Sistema satellitare Quasi-Zenith (QZSS)	✓
Lunghezza focale della fotocamera posteriore	2,38 cm	Bussola elettronica	✓
Lunghezza focale della seconda fotocamera posteriore	1,27 cm	Localizzatore di posizione *	✓
Lunghezza focale della terza fotocamera posteriore	6,53 cm	<b>Software</b>	
Tipo di fotocamera anteriore *	Fotocamera singola	Piattaforma *	Android
Risoluzione fotocamera frontale (numerico) *	32 MP	Sistema operativo incluso *	Android 14
Dimensione in pixel della fotocamera anteriore	1,4 µm	<b>Batteria</b>	
Flash per fotocamera posteriore *	✓	Capacità della batteria *	5500 mAh
Risoluzione acquisizione video	7680 x 4320 Pixel	<b>Sensori</b>	
Frequenza massima dei fotogrammi	60 fps	Sensore di prossimità	✓
Risoluzione a velocità di acquisizione	1280x720@30fps,	Accelerometro	✓
	1280x720@60fps,	Sensore luce ambientale	✓
	1920x1080@30fps,	Giroscopio	✓
	1920x1080@60fps,	<b>Dimensioni e peso</b>	
	3840x2160@30fps,	Larghezza	76,8 mm
3840x2160@60fps,	Profondità	9,1 mm	
7680x4320@24fps	Altezza	163,8 mm	
Modalità registrazione video	720p, 1080p, 2160p, 4320p	Peso *	225 g
Tipo di fotocamera posteriore *	Tripla fotocamera	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Modalità Intervallo di tempo	✓	Adattatore AC/DC	✓
Stabilizzatore video	✓	Scheda di garanzia	✓
Stabilizzatore immagine	✓	Cavi inclusi	USB tipo-C
		Perno di espulsione della scheda SIM	✓
		Custodia di protezione	✓
		Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W



4711387397237

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