



## Motorola moto g06 power 17,5 cm (6.88") SIM doble Android 15 4G USB Tipo C 4 GB 256 GB 7000 mAh Caqui

**Marca :** Motorola

**Familia de productos:** moto  
g06 power

**Código del producto:**  
PBA00004SE

**Nombre del producto :** moto  
g06 power

6.88", LCD, 120Hz, 1640 x 720px, MediaTek Helio G81, 4/64GB, 50MP + 8MP, 4G, Bluetooth 6.0, 802.11 a/b/g/n/ac, USB Type-C, 3.5mm, 7000mAh, Android 15  
Motorola moto g06 power . Diagonal de la pantalla: 17,5 cm (6.88"), Resolución de la pantalla: 1640 x 720 Pixeles. Frecuencia del procesador: 1,7 GHz, Familia de procesador: MediaTek, Modelo del procesador: Helio G81 Extreme. Capacidad de RAM: 4 GB, Capacidad de almacenamiento interno: 256 GB. Resolución de la cámara trasera (numérica): 50 MP, Tipo de cámara trasera: Cámara única. Capacidad de la tarjeta SIM: SIM doble. Sistema operativo instalado: Android 15. Capacidad de batería: 7000 mAh. Color del producto: Caqui. Peso: 220 g



<b>Exhibición</b>		<b>Conexión</b>	
Diagonal de la pantalla *	17,5 cm (6.88")	Comunicación de Campo Cercano (NFC)	✓
Forma de la pantalla	Plana	<b>Suscripción</b>	
Relación pantalla-cuerpo	84,5%	Tipo de suscripción *	Sin suscripción
Tipo de pantalla	LCD	<b>Puertos e Interfaces</b>	
Tipo de cristal de pantalla	Corning Glass	Puerto USB	✓
Versión de Gorilla Glass	Gorilla Glass 3	Conector USB	USB Tipo C
Resolución de la pantalla *	1640 x 720 Pixeles	Versión USB	2.0
Profundidad de color	8 bit	Auriculares	3,5 mm
Relación de aspecto nativa	20.5:9	<b>Navegación</b>	
Máxima velocidad de actualización	120 Hz	GPS (satélite)	✓
Brillo de pantalla	450 cd / m <sup>2</sup>	GLONASS	✓
Brillo máximo de la pantalla (exteriores)	600 cd / m <sup>2</sup>	Galileo	✓
Densidad del pixel	395 ppp	Sistema por Satélite Quasi-Zenith (QZSS)	✓
Tecnologías específicas	Water touch	GPS *	✓
Pantalla con esquinas redondeadas	✓	<b>Diseño</b>	
<b>Procesador</b>		Factor de forma *	Barra
Familia de procesador *	MediaTek	Color del producto *	Caqui
Modelo del procesador *	Helio G81 Extreme	Nombre del color	Laurel Oak
Arquitectura del procesador	ARM Cortex-A75+Cortex-A55	Funciones de protección	Resistente al polvo, Resistente al agua
Número de núcleos de procesador	8	Material de la carcasa	Cuero artificial, Plástico
Frecuencia del procesador *	1,7 GHz	<b>Desempeño</b>	
<b>Medios de almacenamiento</b>		Vídeo llamada	✓
Capacidad de RAM *	4 GB	Cargador inalámbrico	✗
RAM virtual (máx.)	12 GB		
Capacidad de almacenamiento interno *	256 GB		
Tarjetas de memoria compatibles *	MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC		

<b>Medios de almacenaje</b>		<b>Desempeño</b>	
Tamaño máximo de tarjeta de memoria	1 TB	Adaptador gráfico	Mali-G52 MC2
<b>Cámara fotográfica</b>		Lector de huella digital	✓
Resolución de la cámara trasera (numérica) *	50 MP	Reconocimiento de cara	✓
Número de apertura de la cámara trasera	1,8	Altavoz	✓
Tipo de cámara frontal *	Cámara única	Comandos de voz	✓
Resolución de la cámara frontal (numérica) *	8 MP	Alerta vibratoria	✓
Número de apertura de la cámara frontal	2	<b>Multimedia</b>	
Tamaño de los píxeles de la cámara frontal	1,12 µm	Radio FM	✓
Cámara trasera con flash *	✓	número de micrófonos	1
Cámara frontal con flash	✗	Altavoces	Estéreo
Tipo de flash	LED	Sistema de audio	Dolby Atmos
Resolución de captura de video	1920 x 1080 Píxeles	<b>Software</b>	
Resolución en velocidad de captura	1280x720@30fps, 1920x1080@30fps	Plataforma *	Android
Modos de grabación de vídeo	720p, 1080p	Sistema operativo instalado *	Android 15
Tipo de cámara trasera *	Cámara única	Asistente virtual	Google Gemini
Cámara trasera de profundidad 3D	✗	<b>Batería</b>	
Cámara frontal de profundidad 3D	✗	Resistencia de la batería en ciclos *	1200
Detector de rostro	✓	Capacidad de batería *	7000 mAh
Modo de alto rango dinámico (HDR) de la cámara	✓	<b>Sensores</b>	
Disparador automático	✓	Sensor de proximidad	✓
Modo noche	✓	Acelerómetro	✓
Panorámica	✓	Sensor de luz ambiental	✓
Modo retrato	✓	<b>Control de energía</b>	
Modo de cámara lenta	✓	Puerto de carga USB tipo C *	✓
<b>Conexión</b>		Suministro de potencia USB	✓
Capacidad de la tarjeta SIM *	SIM doble	Potencia de carga requerida (mín.) *	5 W
Generación de red móvil *	4G	Potencia de carga requerida (máx.) *	18 W
Tipo de tarjeta SIM *	NanoSIM	<b>Resistencia</b>	
Estándares 2G	GSM	Clase de eficiencia de energía *	A
Estándares 3G *	WCDMA	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Estándar 4G *	LTE	Resistencia de la batería por ciclo *	4485 min
Estándar 5G *	No compatible	Clase de fiabilidad de caída libre repetida *	A
Wifi	✓	Clase de reparabilidad *	A
Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Índice de reparabilidad	4.1
Wi-Fi estándares	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Código IP (International Protection) *	IP64
Bluetooth *	✓	<b>Peso y dimensiones</b>	
Versión de Bluetooth	6.0	Ancho	77,5 mm
Bluetooth de baja energía (BLE, Bluetooth Low Energy)	✓	Profundidad	8,82 mm
Banda de frecuencia	Cuatribanda	Altura	171,3 mm
		Peso *	220 g
		<b>Contenido del embalaje</b>	
		Adaptador AC incluido *	✗
		Guía de configuración rápida	✓
		Protector de pantalla	✗
		Cables incluidos	USB Tipo C
		Auriculares incluidos	✗
		Instrumento para extraer tarjeta SIM	✓
		Funda protectora	✗
		<b>Otras características</b>	
		Tipo de timbre	MP3



0840493605272



840493605272

### Catalog Object Cloud



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.