

## Samsung Galaxy A54 5G 16.3 cm (6.4") SIM dual Android 13 USB Tipo C 8 GB 256 GB 5000 mAh Blanco

**Marca :** Samsung

**Familia de productos:** Galaxy **Código del producto:** SM-A546BZWDEUB

**Nombre del producto :** A54 5G

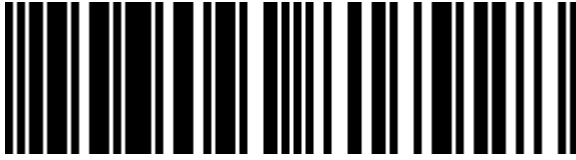
SM-A546BZWDEUB

Samsung Galaxy A54 5G . Diagonal de la pantalla: 16.3 cm (6.4"), Resolución de la pantalla: 1080 x 2340 Píxeles. Familia de procesador: Samsung Exynos. Capacidad de RAM: 8 GB, Capacidad de almacenamiento interno: 256 GB. Resolución de la cámara trasera (numérica): 50 MP, Tipo de cámara trasera: Triple cámara. Capacidad de la tarjeta SIM: SIM dual. Sistema operativo instalado: Android 13. Capacidad de batería: 5000 mAh. Color del producto: Blanco. Peso: 202 g



Exhibición		Cámara fotográfica	
Diagonal de la pantalla *	16.3 cm (6.4")	Panorámica	✓
Forma de la pantalla	Plana	Modo retrato	✓
Tecnología de visualización del nombre comercial	Super AMOLED	Fotografía macro	✓
Tipo de panel	OLED	<b>Red</b>	
Tipo de cristal de pantalla	Gorilla Glass	Capacidad de la tarjeta SIM *	SIM dual
Versión de Gorilla Glass	Gorilla Glass 5	Generación de redes móviles *	5G
Resolución de la pantalla *	1080 x 2340 Píxeles	Tipo de tarjeta SIM *	Nano SIM
Número de colores de la pantalla	16 millones de colores	Estándares 3G *	UMTS, WCDMA
Máxima velocidad de actualización	120 Hz	Estándares 4G *	LTE-TDD & LTE-FDD
Brillo de pantalla	500 cd / m <sup>2</sup>	Estándar 5G *	Sub6 TDD, Sub6 FDD
Brillo máximo de la pantalla (en exteriores)	1000 cd / m <sup>2</sup>	Wifi *	✓
Densidad del píxel	401 ppi	Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11g, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Tecnologías específicas de la marca.	Pantalla siempre encendida	Bluetooth *	✓
<b>Procesador</b>		Versión de Bluetooth	5.3
Familia de procesador *	Samsung Exynos	Bandas 3G soportadas	850,1900,2100 MHz
Núcleos del procesador	8	Admite bandas 4G	1500,2100,700,2300,800,1800,850,1900,2500,900,2600 MHz
<b>Medios de almacenamiento</b>		Soportan las bandas 5G	2600,700,2100,3500,800,2300,3700,1800,900,2500 MHz
Capacidad de RAM *	8 GB	Wi-Fi directo	✓
Capacidad de almacenamiento interno *	256 GB	MIMO	✓
Tarjetas de memoria compatibles *	MicroSD (TransFlash)	Modulación	1024-QAM
Tamaño máximo de tarjeta de memoria	1 TB	Comunicación de Campo Cercano (NFC)	✓
<b>Cámara fotográfica</b>		<b>Puertos e Interfaces</b>	
Tamaño del sensor de la cámara trasera	1/1.56"	Puerto USB *	✓
		Tipo de conector USB	USB Tipo C
		Versión USB	2.0
		<b>Mensajería</b>	
		Sistema de mensajería multimedia (MMS)	✓
		Correo electrónico	✓

Cámara fotográfica		Diseño	
Tamaño del sensor de la segunda cámara trasera	1/3"	Factor de forma *	Barra
Tamaño del sensor de la tercera cámara trasera	1/5"	Color del producto *	Blanco
Resolución de la cámara trasera (numérica) *	50 MP	Nombre del color	Awesome White
Resolución de la segunda cámara trasera (numérica)	12 MP	<b>Desempeño</b>	
Resolución de la tercera cámara trasera (numérica)	5 MP	Carga rápida	✓
Resolución de la cámara trasera	6120 x 8160 Pixeles	Lector de huella digital	✓
Número de apertura de la cámara trasera	1.8	Reconocimiento de cara	✓
Número de apertura de la segunda cámara trasera	2.2	USB On-The-Go soportado	✓
Número de apertura de la tercera cámara trasera	2.4	<b>Navegación</b>	
Tamaño de los píxeles de la cámara trasera	1 µm	GPS (satélite)	✓
Tamaño de los píxeles de la segunda cámara trasera	1.12 µm	GLONASS	✓
Tamaño de pixel de la tercera cámara trasera	1.12 µm	BeiDou	✓
Zoom digital	10x	Galileo	✓
Tipo de cámara frontal *	Cámara única	Sistema por satélite quasi cenital (QZSS)	✓
Tamaño del sensor de la cámara frontal	1/2.8"	Localizador de posición *	✓
Resolución de la cámara frontal (numérica) *	32 MP	<b>Multimedia</b>	
Número de apertura de la cámara frontal	2.2	Sistema de audio	Dolby Atmos
Tamaño de los píxeles de la cámara frontal	0.8 µm	Formatos de audio soportados	3GA, RTTTL, RTX, MP3, AAC, AWB, WAV, MXMF, IMY, OGA, OGG, XMF, OTA, M4A, Semitorre, FLAC, MIDI, AMR
Cámara trasera con flash *	✓	Formatos de vídeo compatibles	3GP, 3G2, WEBM, AVI, M4V, FLV, MKV, MP4
Tipo de flash	LED	<b>Software</b>	
Resolución de captura de vídeo	2160 x 3840 Pixeles	Plataforma *	Android
Tipo de cámara trasera *	Triple cámara	Sistema operativo instalado *	Android 13
Modo de lapso de tiempo	✓	Plataforma de distribución de aplicaciones	Google Play
Modo noche	✓	Asistente virtual	Samsung Bixby
		<b>Batería</b>	
		Capacidad de batería *	5000 mAh
		<b>Sensores</b>	
		Sensor de proximidad	✓
		Acelerómetro	✓
		Sensor de luz ambiental	✓
		Giroscopio	✓
		Sensor geomagnético	✓
		Sensor de pasillo	✓
		<b>Peso y dimensiones</b>	
		Ancho	76.7 mm
		Profundidad	8.2 mm
		Altura	158.2 mm
		Peso *	202 g
		<b>Detalles técnicos</b>	
		Índice de reparabilidad	8.4



8806094817928

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