

Motorola Mobility Motorola Moto G24 Power - 4G Smartphone - Dual-SIM - RAM 8 GB / Interner Speicher 256 GB - microSD slot - LCD-Anzeige - 6.56" - 1612 x 720 Pixel (90 Hz)

2 x Rückkamera 50 MP - 2 MP - front camera 8 MP - Tintenblau



Gruppe	Mobiltelefone
Hersteller	Motorola Mobility
Hersteller Art. Nr.	PB1E0004SE
EAN/UPC	0840023261060

Beschreibung

Entdecken Sie das Motorola Moto G24 Power, ein Mobiltelefon, das mit Ihrem anspruchsvollen Lebensstil Schritt halten kann. Mit seinem robusten 6000-mAh-Akku mit TurboPower-Technologie können Sie lange Nutzungszeiten genießen, ohne sich Gedanken über häufiges Aufladen machen zu müssen. Das 6,56-Zoll-HD+-Display mit einer Bildwiederholfrequenz von 90 Hz sorgt dafür, dass jeder Bildlauf und jede Bewegung flüssiger als je zuvor abläuft und Ihre Inhalte in lebendiger Klarheit dargestellt werden. Fotofreunde werden die 50-Megapixel-Kamera auf der Rückseite zu schätzen wissen, die hochauflösende Bilder in verschiedenen Modi wie Nachtsicht und HDR aufnimmt und dafür sorgt, dass Ihre Fotos immer einen Blick wert sind. Unter der Haube sorgt der MediaTek Helio G85-Prozessor in Verbindung mit 8 GB Arbeitsspeicher, der auf bis zu 16 GB erweitert werden kann, für die nötige Leistung und Geschwindigkeit für nahtloses Multitasking und Spiele. Für Audiophile sorgen die beiden Stereolautsprecher mit Dolby Atmos-Soundtechnologie für ein überwältigendes Hörerlebnis. Egal, ob Sie ein vielbeschäftigter Berufstätiger, ein Fotografie-Liebhaber oder ein Unterhaltungs-Enthusiast sind, das Motorola Moto G24 Power wurde entwickelt, um Ihre Bedürfnisse zu erfüllen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Motorola Moto G24 Power - Tintenblau - 4G Smartphone - 256 GB - GSM
Produkttyp	4G Smartphone
Anzeige	LCD-Anzeige - 1612 x 720 Pixel - 16.7 cm (6.56") - 269 ppi (Pixel pro Zoll) - (90 Hz) - 20:9 - IPS
Prozessor	MediaTek Helio G85 2 GHz (8-Core)
Grafikbeschleuniger	Mali-G52 MP2
Arbeitsspeicher	RAM 8 GB / 256 GB
Unterstützte Speicherkarte	microSDXC Steckplatz - bis zu 1 TB
Betriebssystem	Android 14 mit My UX
Hauptkamera	50 Megapixel - f/1.8 - Fokus: automatisch
Zweite Kamera	2 Megapixel - f/2.4 - Macro-Kamera
Vordere Kamera	8 Megapixel f/2.0 - Fixfokus
Service Provider	Nicht angegeben
SIM-Karte	Dual-SIM - Nano-SIM

Drahtlose Schnittstelle	NFC, Wi-Fi 5, Bluetooth
Sicherheitsgeräte	Gesichtserkennung, Fingerabdrucklesegerät (Seite)
Steckverbinder	3,5 mm Kopfhöreranschluss, USB-C
Schutz	Spritzwassergeschützt
Farbe	Tintenblau
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	74.53 mm x 8.99 mm x 163.49 mm
Gewicht	197 g

Ausführliche Details

	Allgemein
Produkttyp	Smartphone
Formfaktor	Touch
Schutz	Spritzwassergeschützt
Breite	74.53 mm
Tiefe	8.99 mm
Höhe	163.49 mm
Gewicht	197 g
Gehäusefarbe	Tintenblau
Gehäusematerial	Polymethylmethacrylat (PMMA)
	Mobil
Technologie	WCDMA (UMTS) / GSM
Mobil-Breitband-Generation	4G
Service Provider	Nicht angegeben
Betriebssystem	Android 14
Benutzeroberfläche	My UX
Intelligenter Assistent	Google Assistant
Steuerung	GPS, A-GPS, GLONASS, Galileo, LTEPP, SUPL
SIM-Kartentyp	Nano-SIM
Anzahl SIM-Karten	Dual-SIM
Eingabegerät	Multi-Touch
	Kommunikation
Datenübertragung	LTE
3G UMTS-Band	Band 1, Band 5, Band 8, Band 2
3G UMTS Frequenz	2100, 850, 900, 1900
4G LTE-Band	Band 1, Band 2, Band 3, Band 5, Band 7, Band 8, Band 20, Bereich 28, Bereich 38, Bereich 40, Bereich 41
4G LTE Frequenz	FDD 2100, FDD 1900 PCS, FDD 1800+, FDD 850, FDD 2600, FDD 900, FDD 800 DD, FDD 700 APT, TDD 2600, TDD 2300, TDD 2500

Drahtlose Schnittstelle	NFC, IEEE 802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 5.0
	Telefonmerkmale
Sensoren	Beschleunigungssensor, Näherungssensor, Umgebungslichtsensor, digitaler Kompass, SAR-Sensor, Gyroskop
Sicherheitsgeräte	Gesichtserkennung, Fingerabdrucklesegerät (Seite)
Sicherheitstechnologie	Face Unlock
Zusätzliche Funktionen	RAM Boost, Android Sensor Hub, zwei Stereo-Lautsprecher, Gesture Controls
	Medien-Player
Klangverstärkungen	Dolby Atmos Sound Technologie
	Prozessor
Typ	MediaTek Helio G85
Taktfrequenz	2 GHz
Anz. Prozessorkerne	8-Core
	Grafiksystem
Grafikbeschleuniger	Mali-G52 MP2
	Arbeitsspeicher
RAM	8 GB + bis zu 16 GB virtuelle Erweiterung
Interne Speicherkapazität	256 GB
Speicherschnittstelle	eMMC 5.1
Unterstützte Flash Memory-Karten	microSD, microSDHC, microSDXC - bis zu 1 TB
	Vordere Kamera
Sensorauflösung	8 Megapixel
Linsenöffnung	F/2.0
Fokuseinstellung	Fixfokus
Pixelgröße	1.12 µm
Spezialeffekte	HDR, Gesichtsretusche, Live Filter
Kameramodi	Portrait, Spiegel-Modus, Wasserzeichen-Modus, Timermodus, Zeitraffer-Video
Video Auflösungen	1920 x 1080 (1080p) at 30 fps
Merkmale	Leveling, Assistive Grid, Snap-in Videoaufnahme
	Hauptkamera
Sensorauflösung	50 Megapixel
Objektivblende	F/1.8
Pixelgröße	0.64 µm
Fokuseinstellung	Automatisch
Digitaler Zoom	4x
Selbstausröser Verzögerung	Ja
Spezialeffekte	Live Filter, HDR

Kameramodi	Night-Vision, Hochformat-Modus, Panorama, Pro-Modus, BurstShot, Auto Night Vision, Wasserzeichen-Modus, Time Lapse Movie, Zeitlupenmodus
Lichtquelle	LED-Blitz
Video Auflösungen	Zeitlupenvideo 1280 x 720 (720p) bei 120 fps, 1920 x 1080 (1080p) at 30 fps, 1280 x 720 (720p) bei 30 fps
Merkmale	4-in-1 bis 1,28 µm Pixel, Phase Detect Auto-Focus (PDAF), Google Lens, Assistive Grid, Barcode-Scanner, Leveling, Snap-in Videoaufnahme
	Zweite Kamera
Sensorauflösung	2 Megapixel
Objektiv-Blende	F/2.4
Pixelgröße	1.75 µm
Funktionen	Macro-Kamera
	Anzeige
Typ	LCD-Anzeige
Technologie	IPS
Diagonalabmessung	16.7 cm (6.56")
Bildschirmauflösung	1612 x 720 Pixel
Displayformat	HD+
Pixeldichte	269 ppi (Pixel pro Zoll)
Seitenverhältnis	20:9
Wiederholrate	90 Hz
Merkmale	Ambient Display
	Verbindungen
Anschlusstyp	USB Type-C - 24 pin USB-C Headsetstecker - Mini-Phone 3,5 mm
	Batterie
Kapazität	6000 mAh
Schnelladetechnologie	TurboPower-Technologie
Laufzeitdetails	Normale Nutzung: bis zu 48.8 Std.
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Schutzabdeckung, USB-C Kabel, Werkzeug zum Entfernen der SIM-Karte

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.