

ZTE Blade V70 Vita - 4G Smartphone - Dual-SIM - RAM 4 GB / Interner Speicher 256 GB - microSD slot - 6.7" - 1600 x 720 Pixel (90 Hz)

Triple-Kamera 50 MP - 2 MP - front camera 16 MP - Stone Grey

Gruppe	Mobiltelefone
Hersteller	ZTE
Hersteller Art. Nr.	123445101089
EAN/UPC	6902176133985



Beschreibung

Erleben Sie die Leistung und Performance des ZTE Blade V70 Vita mit einem robusten 5000-mAh-Akku, der Ihnen mit einer Gesprächszeit von 2880 Minuten und einer Standby-Zeit von bis zu 990 Stunden eine längere Verbindungsdauer garantiert. Das brillante 6,7-Zoll-HD+-Display liefert Bilder mit einer Auflösung von 1600 x 720 Pixeln und einer Bildwiederholfrequenz von 90 Hz für flüssiges Scrollen und flüssige Bewegungen.

Ausgestattet mit einem fortschrittlichen Kamerasystem verfügt das Smartphone über eine dreifache Rückkamera mit einem 50-Megapixel-Hauptsensor, der beeindruckende Fotos und Videos unter verschiedenen Bedingungen ermöglicht. Mit Gesichtserkennung und einem Fingerabdrucksensor sorgt es für die Sicherheit Ihres Geräts und bietet gleichzeitig Dual-SIM-Fähigkeiten für verbesserte Konnektivität. Entdecken Sie eine Welt voller Möglichkeiten mit dem Blade V70 Vita, das sich perfekt für Nutzer eignet, die Leistung, Stil und Vielseitigkeit in einem Smartphone suchen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ZTE Blade V70 Vita - Stone Grey - 4G Smartphone - 256 GB - GSM
Produkttyp	4G Smartphone
Anzeige	1600 x 720 Pixel - 17 cm (6.7") - (90 Hz) - 20:9
Prozessor	T606 / 1.6 GHz (8-Core)
Arbeitsspeicher	RAM 4 GB / 256 GB
Unterstützte Speicherkarte	microSDXC Steckplatz - bis zu 1 TB
Betriebssystem	Android 14 mit Mifavor UI
Hauptkamera	50 Megapixel Fokus: automatisch
Zweite Kamera	2 Megapixel
Vordere Kamera	16 Megapixel - Fixfokus
Service Provider	Nicht angegeben
SIM-Karte	Dual-SIM - Nano-SIM
Drahtlose Schnittstelle	NFC, Wi-Fi 5, Bluetooth
Sicherheitsgeräte	Gesichtserkennung, Fingerabdrucklesegerät
Steckverbinder	3,5 mm Kopfhöreranschluss, USB-C
Gesprächszeit	Bis zu 2880 Minuten

Standby-Zeit	Bis zu 990 Stunden
Farbe	Stone Grey
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	77.1 mm x 8.2 mm x 165.8 mm
Gewicht	206 g
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	1.114 W/kg (SAR-Wert)

Ausführliche Details

Allgemein	
Produkttyp	Smartphone
Formfaktor	Touch
Breite	77.1 mm
Tiefe	8.2 mm
Höhe	165.8 mm
Gewicht	206 g
Gehäusefarbe	Stone Grey
Mobil	
Technologie	WCDMA (UMTS) / GSM
Mobil-Breitband-Generation	4G
Service Provider	Nicht angegeben
Betriebssystem	Android 14
Benutzeroberfläche	Mifavor UI
Steuerung	GPS
SIM-Kartentyp	Nano-SIM
Anzahl SIM-Karten	Dual-SIM
Konfigurationsdetails SIM-Karte	Nano-SIM + Nano-SIM + microSD
Eingabegerät	Multi-Touch
Kommunikation	
Datenübertragung	LTE
3G UMTS-Band	Band 1, Band 2, Band 5, Band 8
3G UMTS Frequenz	2100, 1900, 850, 900
4G LTE-Band	Band 1, Band 3, Band 5, Band 7, Band 8, Band 20, Bereich 28, Bereich 38, Bereich 40, Bereich 41
4G LTE Frequenz	FDD 2100, 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 5.2
Telefonmerkmale	
Sensoren	Beschleunigungssensor, Näherungssensor, digitaler Kompass, Magnetometer, Lichtsensor
Sicherheitsgeräte	Gesichtserkennung, Fingerabdrucklesegerät

Zusätzliche Funktionen	Schnellladen, OTG Reverse Charge, Dynamic RAM Expansion Technology, Memory Fusion-Technologie
	Medien-Player
Unterstützte Digital-Audio-Standards	WAV, AAC, AMR, MP3, ADPCM, FLAC, OGG, MIDI, IMY
Supported Digital Video Standards	MPEG-4, H.264, H.263
	Prozessor
Prozessornummer	T606
Taktfrequenz	1.6 GHz
Anz. Prozessorkerne	8-Core
	Arbeitsspeicher
RAM	4 GB bis zu 6 GB
Interne Speicherkapazität	256 GB
Unterstützte Flash Memory-Karten	microSDHC, microSD, microSDXC - bis zu 1 TB
	Vordere Kamera
Sensorauflösung	16 Megapixel
Fokuseinstellung	Fixfokus
	Hauptkamera
Sensorauflösung	50 Megapixel
Standbild Auflösungen	8192 x 6144
Fokuseinstellung	Automatisch
Lichtquelle	LED-Blitz
Video Auflösungen	1920 x 1080 (1080p)
	Zweite Kamera
Sensorauflösung	2 Megapixel
	Dritte Kamera
Kameramodi	AI-Kamera
	Anzeige
Diagonalabmessung	17 cm (6.7")
Bildschirmauflösung	1600 x 720 Pixel
Displayformat	HD+
Seitenverhältnis	20:9
Wiederholrate	90 Hz
Merkmale	Loch im Display
	Verbindungen
Anschlusstyp	Headsetstecker - Mini-Phone 3,5 mm USB Type-C - 24 pin USB-C
	Batterie

Kapazität	5000 mAh
Sprechzeit	2880 Minuten
Standby-Zeit	990 Stunden
Batterielebensdauer pro Zyklus	2447 min
Batteriedauer in Zyklen	800
Laufzeitdetails	Sprechen (2 G): bis zu 2880 min Sprechen (3G): bis zu 2370 min Sprechen (4G): bis zu 2190 min Bereitschaft (2 G): bis zu 863 Std. Bereitschaft (3G): bis zu 791 Std. Bereitschaft (4G): bis zu 990 Std.
Verschiedenes	
Eingangsschutzbewertung	IP54
Wiederholte Freifall-Zuverlässigkeitsklasse	Klasse D
Zubehör im Lieferumfang	USB-Kabel, Werkzeug zum Entfernen der SIM-Karte, Silikon-Schutzabdeckung
Informationen zur Nachhaltigkeit	
Reparierbarkeit Klasse	Klasse B

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