

ZTE Blade A56 - 4G Smartphone - Dual-SIM - RAM 4 GB / Interner Speicher 64 GB - microSD slot - 6.75" - 1600 x 720 Pixel (90 Hz)

Triple-Kamera 13 MP - 0.08 MP - 0,08 MP - front camera 8 MP -
schwebendes Gold



Gruppe	Mobiltelefone
Hersteller	ZTE
Hersteller Art. Nr.	123456301014
EAN/UPC	6902176146046

Beschreibung

Das ZTE Blade A56 wurde für Nutzer entwickelt, die ein Gleichgewicht zwischen Funktionalität und Leistung suchen. Mit einem 6,75-Zoll-HD+-Display mit einer Bildwiederholfrequenz von 90 Hz bietet es flüssige Bilder und ein beeindruckendes Seherlebnis. Es läuft unter Android OS und wurde durch die Mifavor-Benutzeroberfläche verbessert, um eine intuitive Benutzeroberfläche zu bieten. Das Gerät verfügt über ein vielseitiges Kamerasystem mit drei Rückkameras, darunter eine 13-Megapixel-Hauptkamera für hochwertige Fotos und Videos. Mit 64 GB internem Speicher und Unterstützung für microSD-Karten lässt sich der Speicher bequem erweitern, um alle digitalen Anforderungen zu erfüllen. Angetrieben von einem effizienten 5000-mAh-Akku gewährleistet das Blade A56 eine lange Nutzungsdauer mit einer Gesprächszeit von bis zu 2850 Minuten und einer Standby-Zeit von bis zu 708 Stunden. Die Konnektivitätsoptionen sind vielfältig und umfassen 4G-LTE-Fähigkeiten, Bluetooth 5.2 und Wi-Fi-Unterstützung. Darüber hinaus verfügt das Gerät über einen Fingerabdruckleser und Gesichtserkennung für erhöhte Sicherheit, was das Engagement für die Sicherheit der Benutzer und den Datenschutz unterstreicht. Mit seinem stilvollen Design und einer Reihe moderner Funktionen ist das ZTE Blade A56 bereit, den täglichen Anforderungen gerecht zu werden.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ZTE Blade A56 - schwebendes Gold - 4G Smartphone - 64 GB - GSM
Produkttyp	4G Smartphone
Anzeige	1600 x 720 Pixel - 17.1 cm (6.75") - (90 Hz) - 20:9
Prozessor	T7200 / 1.6 GHz (8-Core)
Arbeitsspeicher	RAM 4 GB / 64 GB
Unterstützte Speicherkarte	microSDXC Steckplatz - bis zu 1 TB
Betriebssystem	Android 15 mit Mifavor UI
Hauptkamera	13 Megapixel Fokus: automatisch
Zweite Kamera	0.08 Megapixel
Dritte Kamera	0,08 Megapixel
Vordere Kamera	8 Megapixel - Fixfokus
Service Provider	Nicht angegeben
SIM-Karte	Dual-SIM - Nano-SIM
Drahtlose Schnittstelle	Wi-Fi, Bluetooth

Sicherheitsgeräte	Gesichtserkennung, Fingerabdrucklesegerät
Nachrichtendienste	SMS, MMS
Steckverbinder	3,5 mm Kopfhöreranschluss, USB-C
Gesprächszeit	Bis zu 2850 Minuten
Standby-Zeit	Bis zu 708 Stunden
Farbe	Schwebendes Gold
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	77.37 mm x 8.3 mm x 167.64 mm
Gewicht	193 g
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	0.676 W/kg (SAR-Wert)

Ausführliche Details

Allgemein	
Produkttyp	Smartphone
Formfaktor	Touch
Breite	77.37 mm
Tiefe	8.3 mm
Höhe	167.64 mm
Gewicht	193 g
Gehäusefarbe	Schwebendes Gold
Mobil	
Technologie	WCDMA (UMTS) / GSM
Mobil-Breitband-Generation	4G
Service Provider	Nicht angegeben
Betriebssystem	Android 15
Benutzeroberfläche	Mifavor UI
Steuerung	GPS
SIM-Kartentyp	Nano-SIM
Anzahl SIM-Karten	Dual-SIM
Eingabegerät	Multi-Touch
Nachrichtenvermittlung und Internet	
Nachrichtendienste	SMS, MMS
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
4G LTE Frequenz	FDD 2100, FDD 1800+, FDD 850, FDD 2600, FDD 900, FDD 800 DD, FDD 700 APT
Drahtlose Schnittstelle	IEEE 802.11b/g/n, Bluetooth 5.2

Telefonmerkmale

Sicherheitsgeräte	Gesichtserkennung, Fingerabdrucklesegerät
Zusätzliche Funktionen	Dynamic RAM Expansion Technology

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, VP8, VP9

Prozessor

Prozessornummer	T7200
Taktfrequenz	1.6 GHz
Anz. Prozessorkerne	8-Core

Arbeitsspeicher

RAM	4 GB + bis zu 8 GB
Interne Speicherkapazität	64 GB
Unterstützte Flash Memory-Karten	microSDHC, microSD, microSDXC - bis zu 1 TB

Vordere Kamera

Sensorauflösung	8 Megapixel
Fokuseinstellung	Fixfokus

Hauptkamera

Sensorauflösung	13 Megapixel
Standbild Auflösungen	4096 x 3072
Fokuseinstellung	Automatisch
Lichtquelle	LED-Blitz
Video Auflösungen	1920 x 1080 (1080p)

Zweite Kamera

Sensorauflösung	0.08 Megapixel
-----------------	----------------

Dritte Kamera

Sensorauflösung	0,08 Megapixel
Kameramodi	AI-Kamera

Anzeige

Diagonalabmessung	17.1 cm (6.75")
Bildschirmauflösung	1600 x 720 Pixel
Displayformat	HD+
Seitenverhältnis	20:9
Wiederholrate	90 Hz
Merkmale	Waterdrop Screen

Verbindungen

Anschlussstyp	Headsetstecker - Mini-Phone 3,5 mm USB Type-C - 24 pin USB-C
Batterie	
Kapazität	5000 mAh
Sprechzeit	2850 Minuten
Standby-Zeit	708 Stunden
Batterielebensdauer pro Zyklus	3363 min
Batteriedauer in Zyklen	800
Laufzeitdetails	Sprechen (2 G): bis zu 2850 min Sprechen (3G): bis zu 2190 min Sprechen (4G): bis zu 2010 min Bereitschaft (2 G): bis zu 708 Std. Bereitschaft (3G): bis zu 678 Std. Bereitschaft (4G): bis zu 527 Std.
Verschiedenes	
Eingangsschutzbewertung	IP54
Wiederholte Freifall-Zuverlässigkeitsklasse	Klasse D
Zubehör im Lieferumfang	USB-Kabel, Werkzeug zum Entfernen der SIM-Karte
Informationen zur Nachhaltigkeit	
Reparierbarkeit Klasse	Klasse B

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