Xiaomi Redmi A5 - 4G Smartphone -Dual-SIM - RAM 3 GB / Interner Speicher 64 GB - microSD slot - 6.88" -1640 x 720 Pixel (120 Hz)

2 x Rückkamera 32 MP - front camera 8 MP - schwarz

Gruppe Mobiltelefone

Hersteller Xiaomi
Hersteller Art. Nr. 64264

EAN/UPC 6932554425104



Beschreibung

Das Xiaomi Redmi A5 bietet ein Erlebnis mit Funktionen, die auf die unterschiedlichen Bedürfnisse der Nutzer zugeschnitten sind. Ausgestattet mit einem robusten 5200-mAh-Akku gewährleistet dieses Smartphone eine lang anhaltende Leistung mit einer Lebensdauer von bis zu 1000 Ladezyklen und einer Nutzungsdauer von ca. 45,26 Stunden mit einer einzigen Akkuladung. Das 6,88-Zoll-HD+-Display erweckt Bilder zum Leben und unterstützt eine Bildwiederholfrequenz von 120 Hz für flüssige Bewegungen und eine verbesserte Reaktionsfähigkeit, wodurch es sich ideal für Spiele oder Streaming-Medien eignet. Darüber hinaus verfügt es über die adaptiveSync-Technologie, die ein flüssiges und konsistentes Seherlebnis ermöglicht.

Dieses Smartphone verfügt über Dual-SIM-Fähigkeit und bietet Nutzern damit bequeme Optionen für die Verwaltung ihrer privaten und geschäftlichen Telefonnummern. Das Android-Betriebssystem ermöglicht nahtloses Multitasking, während der integrierte Fingerabdrucksensor und die KI-Gesichtserkennungstechnologie die Sicherheit und den Zugriff vereinfachen. Mit einer leistungsstarken 32-Megapixel-Rückkamera und Videoaufnahmen mit bis zu 1080p bei 30 fps sowie einer Frontkamera mit verschiedenen Aufnahmemodi können Nutzer atemberaubende Bilder und Videos aufnehmen, was das Xiaomi Redmi A5 zu einer guten Wahl für alle macht, die ein zuverlässiges Smartphone suchen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Xiaomi Redmi A5 - schwarz - 4G Smartphone - 64 GB - GSM
---------------------	---

Produkttyp 4G Smartphone

Anzeige 1640 x 720 Pixel - 17.5 cm (6.88") - 260 ppi (Pixel pro Zoll) - (120 Hz)

Besonderheiten UKW-Radio

Prozessor Unisoc T7250 / 1.8 GHz (8-Core)

Arbeitsspeicher RAM 3 GB / 64 GB

Unterstützte Speicherkarte microSD Steckplatz

Betriebssystem Android 15 (Go Edition)

Hauptkamera 32 Megapixel - f/2.0 - Fokus: automatisch

Vordere Kamera 8 Megapixel f/2.0

Service Provider Nicht angegeben

SIM-Karte Dual-SIM - Nano-SIM

Drahtlose Schnittstelle Wi-Fi, Bluetooth

Sicherheitsgeräte Gesichtserkennung, Fingerabdrucklesegerät (Seite)



Steckverbinder	3,5 mm Kopfhöreranschluss, USB-C
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	79.4 mm x 8.26 mm x 173.3 mm
Gewicht	198 g
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	0.988 W/kg (head) 0.998 W/kg (body) 2.524 W/kg (Gliedmaßen)

Ausführliche Details

	Allgemein
Produkttyp	Smartphone
Formfaktor	Touch
Integrierte Komponenten	UKW-Radio
Breite	79.4 mm
Tiefe	8.26 mm
Höhe	173.3 mm
Gewicht	198 g
Gehäusefarbe	Schwarz
	Mobil
Technologie	WCDMA (UMTS) / GSM
Mobil-Breitband-Generation	4G
Service Provider	Nicht angegeben
Betriebssystem	Android 15 (Go Edition)
Steuerung	GPS, GLONASS, BeiDou, Galileo
SIM-Kartentyp	Nano-SIM
Anzahl SIM-Karten	Dual-SIM Page 1997
Eingabegerät	Multi-Touch Multi-Touch
	Kommunikation
Datenübertragung	FDD-LTE, TDD-LTE
2G-Band	850 GSM, 900 GSM, 1800 GSM, 1900 GSM
3G UMTS-Band	Band 1, Band 5, Band 8
3G UMTS Frequenz	2100, 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	Wi-Fi, Bluetooth 5.2
	Telefonmerkmale

JACOB

Sensoren Beschleunigungssensor, virtueller Annäherungssensor, virtueller Umgebungslichtsensor, digitaler Kompass Sicherheitsgeräte Gesichtserkennung, Fingerabdrucklesegerät (Seite) Sicherheitstechnologie Al Face Unlock Zusätzliche Funktionen RAM-Erweiterungstechnologie, Schnellladen Medien-Player Unterstützte Digital-Audio-AAC, SBC, AMR, MIDI, FLAC, MP3, OGG, M4A, RTX, MID, OTA, AWB, OGA, Standards SMF Supported Digital Video TS, MP4, 3GP, MKV, WebM, MPEG-2, MPEG-4, H.263, H.264 AVC, AV1, H.265, Standards VP9 **Prozessor** Тур Unisoc Prozessornummer T7250 Taktfrequenz 1.8 GHz Anz. Prozessorkerne 8-Core Arbeitsspeicher **RAM** LPDDR4X SDRAM - 3 GB bis zu 6 GB Interne Speicherkapazität 64 GB eMMC 5.1 Speicherschnittstelle Unterstützte Flash MemorymicroSD Karten **Vordere Kamera** Sensorauflösung 8 Megapixel Linsenöffnung F/2.0Linsenelemente Anzahl 4-Element Spezialeffekte **HDR** Kameramodi Nachtmodus, Hochformat-Modus, Zeitraffer-Modus Video Auflösungen 1920 x 1080 (1080p) at 30 fps, 1280 x 720 (720p) bei 30 fps Hauptkamera Sensorauflösung 32 Megapixel F/2.0 Objektivblende Objektivkonstruktion 4-Element Fokuseinstellung Automatisch Spezialeffekte **HDR** Kameramodi Nachtmodus, filmCamera Lichtquelle LED-Blitz Video Auflösungen 1920 x 1080 (1080p) at 30 fps, 1280 x 720 (720p) bei 30 fps Merkmale Al Dual-Kamera Zweite Kamera

JACOB

Merkmale	Zusatzlinse
	Anzeige
Diagonalabmessung	17.5 cm (6.88")
Bildschirmauflösung	1640 x 720 Pixel
Displayformat	HD+
Pixeldichte	260 ppi (Pixel pro Zoll)
Max. Helligkeit	450 cd/m ²
Farbtiefe	16,7 Millionen Farben
Wiederholrate	120 Hz
Touch-Abtastrate	240 Hz
Kontrastverhältnis	1500:1
Merkmale	DC Dimming, 70% NTSC, AdaptiveSync-Technologie, Wet Touch Technology
	Verbindungen
Anschlusstyp	USB Type-C - 24 pin USB-C Headsetstecker - Mini-Phone 3,5 mm
	Batterie
Kapazität	5200 mAh
Batterielebensdauer pro Zyklus	45.26 Std.
Batteriedauer in Zyklen	1000
Laufzeitdetails	Wiedergabe (Video): bis zu 20.7 Std. Lesen: bis zu 14.24 Std. Gaming: bis zu 9.14 Std.
	Verschiedenes
Eingangsschutzbewertung	IP54
Wiederholte Freifall- Zuverlässigkeitsklasse	Klasse A
Kennzeichnung	TUV Rheinland Circadian Friendly Certification, TUV Rheinland Flicker Free Certification, TUV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution)
Zubehör im Lieferumfang	USB-C Kabel, Werkzeug zum Entfernen der SIM-Karte
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre
	Informationen zur Nachhaltigkeit
Reparierbarkeit Klasse	Klasse C

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