

Xiaomi Redmi 15C - 4G Smartphone - Dual-SIM - RAM 4 GB / Interner Speicher 128 GB - microSD slot - 6.9" - 1600 x 720 Pixel (120 Hz) - 2x Rückkameras 50 MP - front camera 8 MP - schwarz



Xiaomi Redmi 15C kaufen. Großes 6,9" Display, 50 MP Kamera & 128 GB Speicher. Schnelle Lieferung und super Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer 900059536

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Das Xiaomi Redmi 15C wurde entwickelt, um mit seinen leistungsstarken Features und Funktionen den Alltag zu verbessern. Mit seinem 6,9-Zoll-HD+-Display mit einem Modus für hohe Helligkeit sorgt dieses Smartphone für lebendige Bilder und komfortables Betrachten auch in hellen Umgebungen. Seine Akkukapazität von 6000 mAh unterstützt eine längere Nutzung und ermöglicht nahtloses Surfen, Streaming und Gaming. Mit einem Helio G81-Ultra-Prozessor kann das Gerät mehrere Aufgaben effizient bewältigen und bietet eine reibungslose und reaktionsschnelle Benutzererfahrung.

Ausgestattet mit einem dualen Kamerasystem auf der Rückseite, darunter ein 50-Megapixel-Hauptobjektiv, nimmt das Xiaomi Redmi 15C detailreiche Fotos und Videos auf und ermöglicht so Kreativität bei jeder Aufnahme. Zusätzliche Funktionen wie AI-Dual-Kamera-Fähigkeiten und verschiedene Modi, darunter Nachtmodus und Porträtmodus, verbessern das Fotoerlebnis. Das Gerät bietet außerdem umfassende Navigationsunterstützung mit integriertem GPS, GLONASS, BeiDou und Galileo und gewährleistet so präzise Ortungsdienste. Mit seiner fortschrittlichen Technologie und zuverlässigen Leistung ist das Xiaomi Redmi 15C eine zuverlässige Wahl für Nutzer, die ein Smartphone suchen.

• Robuste Akkuleistung

Dank einer Akkukapazität von 6000 mAh eignet sich das Xiaomi Redmi 15C für eine Vielzahl von Aufgaben. Mit einer Akkulaufzeit von bis zu 1000 Ladezyklen profitieren Nutzer von lang anhaltender Leistung, ohne häufig aufladen zu müssen.

• Lebendige Anzeigequalität

Das 6,9-Zoll-Display verfügt über eine Auflösung von 1600 x 720 Pixeln und bietet lebendige Farben und scharfe Details. Der Modus für hohe Helligkeit und der Lesemodus ermöglichen eine komfortable Anzeige und optimieren das Erlebnis bei unterschiedlichen Lichtverhältnissen.

• Vielseitige Kamerafunktionen

Die Dual-Kamera auf der Rückseite verfügt über ein 50-Megapixel-Hauptobjektiv, mit dem atemberaubende Fotos und Videos aufgenommen werden können. In Kombination mit verschiedenen Modi, darunter Nachtmodus und Porträtmodus, können Nutzer kreative Fotomöglichkeiten entdecken.

• Erweiterte Konnektivitätsoptionen

Ausgestattet mit 4G LTE-Unterstützung und einem Dual-SIM-Steckplatz bietet das Xiaomi Redmi 15C den Nutzern Flexibilität bei der Netzwerkkonnektivität. Verbesserte drahtlose Schnittstellen wie Bluetooth und Wi-Fi sorgen für nahtlose Kommunikation und Datenübertragung.

• Benutzerfreundliche Oberfläche

Durch die Integration von Xiaomi HyperOS 2 bietet dieses Smartphone eine optimierte und intuitive Benutzererfahrung. Die Benutzeroberfläche verbessert die Navigation und erleichtert den Zugriff auf Funktionen, was eine effiziente Nutzung fördert.

Produkteigenschaften

RAM - Technologie	LPDDR4X SDRAM
Hochgeschwindigkeits-Kommunikationsstandard	LTE
Sicherheitstechnologie	KI-Gesichtserkennung
Laufzeitdetails	Wiedergabe (Video): bis zu 22 Std., Lesen: bis zu 20 Std., Normale Nutzung: bis zu 51.36 Std., Wiedergabe (Music): bis zu 82 Std.
Mobil - Typ	Smartphone (Android OS)
Farbunterstützung	Farbe
Drahtlose Schnittstelle	NFC, Bluetooth 5.4, Wi-Fi
Telefonanschlüsse - Anschlussstyp	USB Type-C - 24 pin USB-C, Headsetstecker - Mini-Phone 3,5 mm
Service und Support - Typ	2 Jahre Garantie
Energie Effizienzklasse	Klasse A
Hintere Kamera - Sensorauflösung	50 Megapixel
Vordere Kamera - Sensorauflösung	8 Megapixel
Mobil - Betriebssystem	Android 15
Farbe	Schwarz
RAM - Installierte Größe	4 GB
Bildschirmauflösung	1600 x 720 Pixel
Merkmale - Sicherheitsgeräte	Gesichtserkennung, Fingerabdruckleser (seitlich)
Gewicht	211 g
Mobil-Breitband-Generation	4G
Video Auflösungen	1280 x 720 (720p) bei 30 fps, 1920 x 1080 (1080p) at 30 fps
Mobil - Technologie	WCDMA (UMTS) / GSM
Prozessor - Typ	Helio G81-Ultra
Farbkategorie	Schwarz
Anzeige - Diagonale	6,9 Zoll
Taktfrequenz	2 GHz
SIM-Kartentyp	Nano-SIM

Weitere Bilder

