



REDMI 15C

- Riesiger 6000mAh (typ) Akku**
- Edles Design in ultraschlankem Gehäuse**
- Beindruckendes 6,9" Display**
- Unterstützt 33W FastCharging**
- Leistungsstarker Octa-Core-Prozessor**
- 50MP AI Dual-Kamera**



Design

Midnight Black, Moonlight Blue und Twilight Orange
173,16mm × 81,07mm × 8,2mm | 211g

Display

6,9" Dot Drop Display | 1600 x 720px | Bis zu 120Hz
Bildwiederholrate | 660 nits (typ) | 810 nits HBM | 8-bit, 16,7
Millionen Farben | 83% NTSC | DC-Dimming
TÜV Rheinland Low Blue Light (Hardware-Lösung) zertifiziert
TÜV Rheinland Flicker Free zertifiziert
TÜV Rheinland Circadian Friendly zertifiziert

Hauptkamera

50MP | 5P-Objektiv, f/1,8 | Hilfslinse

Selfie-Kamera

8MP | f/2,0

Videoaufzeichnung

1080p (1920 × 1080px) @ 30 fps
720p (1280 × 720px) @ 30 fps

Akku & Laden

6000mAh (typ)
33W FastCharge Unterstützung | Unterstützt 10W
kabelgebundenes Reverse Charging | USB Type-C

Experience

Seitlicher Fingerabdrucksensor | AI-Gesichtsentsperrung
Unterstützt FM-Radio (über die 3,5mm Kopfhörerbuchse)
IP64 (TBD) | Wi-Fi: 2.4GHz & 5GHz | Xiaomi HyperOS 2

Performance

MediaTek Helio G81-Ultra Prozessor
12nm Fertigungsprozess | Octa-Core Prozessor
4GB + 128GB | 4GB + 256GB | Bis zu 8GB RAM mit
Speichererweiterung | LPDDR4X + eMMC 5.1 | Bis zu 2TB
erweiterbarer Speicher via microSD-Karte*

Das Redmi 15C in Midnight Black

Tiefgründig und geheimnisvoll – wie Sterne in einem
mondlosen Nachthimmel. Dieser klassische Farbton vereint
Zeitlosigkeit, Stärke und stille Eleganz. Ausdrucksstark,
selbstbewusst und voller zurückhaltender Kraft.

Das Redmi 15C in Moonlight Blue

Inspiriert von der stillen Schönheit eines vom Mondlicht
erleuchteten Ozeans, verschmelzen silberne und blaue
Magnetpartikel in sanftem Fluss. Das Design symbolisiert das
harmonische Zusammenspiel von Sternenhimmel und Meer –
und vermittelt Ruhe, Tiefe und zeitlose Eleganz. In seiner
Ästhetik wie auch in seiner Ausführung stellt es eine
Weiterentwicklung und Neuinterpretation des bisherigen
Redmi14C Starry Blue dar.

Das Redmi 15C in Twilight Orange

Im warmen Licht eines orangefarbenen Sonnenuntergangs
glitzert das Meer wie sprudelnde Orangenlimonade und
verschmilzt romantisch mit dem Himmel. Dieses lebendige
Design nutzt eine zweifarbig Magnettinten-Technologie:
Silberne und goldene Magnetpartikel verbinden sich wellenartig
– wie das sanfte Kräuseln eines orange getönten Meeres im
Abendlicht. Ein ausdrucksstarkes Farbspiel voller Wärme und
Leidenschaft.

*Alle Daten wurden von den internen Xiaomi Laboren getestet, die tatsächlichen Ergebnisse können abweichen.

*Das Gerät mit IP64 wurde unter bestimmten Laborbedingungen auf Spritzwasser- und Staubschutz mit der Klassifizierung IP64 nach IEC 60529: 1989+A1:1999+A2:2013 getestet.

*Die Bildwiederholrate kann für unterstützte Anwendungen auf bis zu 120Hz eingestellt werden.

*8GB RAM mit Speichererweiterung basiert auf der Version mit 4GB RAM. Zusätzlicher RAM nimmt eine entsprechende Menge des ROM-Speichers in Anspruch. Die Speichererweiterung ist nur verfügbar, wenn genügend Speicherplatz auf Ihrem Gerät vorhanden ist. Die tatsächliche Erweiterung der RAM-Speicherkapazität variiert zwischen den verschiedenen Modellen.

*Die verfügbaren Konfigurationen können je nach Region unterschiedlich sein. Der verfügbare Speicher und der RAM-Speicher sind kleiner als der Gesamtspeicher, da das Betriebssystem und die vorinstallierte Software auf dem Gerät gespeichert sind.

*Die Verfügbarkeit von Xiaomi HyperOS 2 Funktionen, Apps und Diensten kann je nach Softwareversion und Telefonmodell variieren.

*Kein NetzadAPTER im Lieferumfang enthalten. Wir empfehlen die Verwendung des Xiaomi 33W Netzadapters.