

# Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) 2023/1669 der Kommission im Hinblick auf die Energieverbrauchskennzeichnung von Smartphones und Slate-Tablets

<b>1. Marke</b> Redmi		<b>2. Modellkennung</b> 2508CRN2BE
<b>3. Allgemeine Produktparameter:</b>		
Parameter		Wert
4. Art des Geräts		Smartphone
5. Betriebssystem		Android
6. Energieeffizienzklasse		A
7. Vom Benutzer austauschbare Batterie		Ja
8. Batterielaufzeit pro Zyklus ( $ENDE_{Gerät}[h]$ )		69
9. Batterielaufzeit in Zyklen — Standardeinstellungen [Zyklen]		1 000
10. Nennkapazität der Batterie ( $C_{rated}[mAh]$ )		5 850
11. Versand mit Schutzabdeckung		Ja
12. Prüfung der Zuverlässigkeit nach wiederholtem freien Fall — Stürze ohne Defekt [n]		270
13. Prüfung der Zuverlässigkeit nach wiederholtem freien Fall — Stürze ohne Defekt, im vollständig erweiterten Zustand geprüft [n]		n.a.
14. Klasse der Zuverlässigkeit nach wiederholtem freien Fall		A
15. Eindringungschutzgrad		IP64
16. Angegebene Eintauchtiefe in Wasser, bei IPx8 [m]		n.a.
17. Ritzbeständigkeit des Bildschirms auf Mohs-scher Härteskala		6
18. Ladege-rät	Erforderliche Ausgangsleistung [W]	33
	Steckverbindertyp (am Ende des Geräts)	USB-C
<b>Angaben zur Reparierbarkeit:</b>		
19. Garantierte Mindestverfügbarkeit von Sicherheits-, Korrektur- und Funktionsaktualisierungen für das Betriebssystem (Jahre)		5
20. Reparierbarkeitsklasse (auf der Grundlage des nachstehenden Index)		C
21. Reparierbarkeitsindex		2,63
21a. Wert „Zerlegungstiefe“ ( $S_{DD}$ )		3,10
21b. Wert „Befestigungselemente (Typ)“ ( $S_F$ )		3,00
21c. Wert „Werkzeuge (Typ)“ ( $S_T$ )		2,40
21d. Wert „Ersatzteile“ ( $S_{SP}$ )		3

21e. Wert „Software-Aktualisierungen (Dauer)“ (S <sub>SU</sub> )	1
21f. Wert „Reparaturinformationen“ (S <sub>RI</sub> )	3
22. Weblink zu Informationen über die Verfügbarkeit von Ersatzteilen für fachlich kompetente Reparateure und Endnutzer	spare-parts.mi.com
23. Weblink zu Reparaturanweisungen für Endnutzer	spare-parts.mi.com
24. Weblink zu Richtbeträgen für die Preise vor Steuern	spare-parts.mi.com
<b>Weitere Angaben:</b>	
25. Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie [Monate]	12

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 30.



**EPREL-Eintragungsnummer** 2413288

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2413288>

**Lieferant:** Xiaomi Technology Netherlands B.V. (Bevollmächtigter)

**Website:**

**Kundenbetreuung:**

**Name:** xiaomi

**Website:**

**E-Mail-Adresse:** [mitv-cert@xiaomi.com](mailto:mitv-cert@xiaomi.com)

**Telefonnummer:** +31 0800 3344553

**Anschrift:**

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague  
Niederlande



# REDMI 15C 5G

-  **Riesiger 6000mAh (typ) Akku**  
Unterstützt 33W FastCharging
-  **Edles Design in ultraschlankem Gehäuse**  
6,9" Display mit bis zu 120Hz Bildwiederholrate
-  **MediaTek Dimensity 6300 mit 5G**  
Leistungsstarker Octa-Core-Prozessor
-  **50MP AI Dual-Kamera**  
13MP Selfie-Kamera



## Farben & Design

Midnight Black | Mint Green | Dusk Purple | 3D Quad-Curved Design

## Abmessungen

173,16mm x 81,07mm x 8,2mm\* | 211g\*

## Prozessor

MediaTek Dimensity 6300 mit 5G

CPU: 2 x Cortex-A76 mit bis zu 2,4GHz + 6 x Cortex-A55 mit bis zu 2,0GHz

GPU: Mali-G57 MC2

## Speicher und Erweiterung

LPDDR4X + UFS 2.2 | Bis zu 2TB erweiterbar via microSD-Karte\* | Bis zu 16GB RAM mit Speichererweiterung

## Akku & Aufladen

6000mAh (Typ) Akku | 33W FastCharge Unterstützung\*

## Display

6,9" | 1600 x 720px | 254PPI | Bildschirm-zu-Gehäuse-Verhältnis: 87,3%  
Bis zu 120Hz AdaptiveSync\* Bildwiederholrate | Bis zu 240Hz Abtastrate | 810nits Spitzenhelligkeit\* | 83% NTSC (Farbraum) | 8-bit (Farbtiefe), 16,7 Millionen Farben | 1200:1 (Seitenverhältnis) | DC-Dimming | TÜV Rheinland Low Blue Light (Hardware-Lösung), Flicker Free und Circadian Friendly | Wet-Touch-Technologie

## Konnektivität

Wi-Fi 5 | 2G, 3G, 4G, 5G | Xiaomi-Interkonnektivität (Anrufsynchronisation, Zwischenablage)

## Audio & Sonstiges

200% Lautstärke-Boost | 3,5mm Audioausgang | Seitlicher Fingerabdrucksensor im Power-Button | IP64 (TBC)

## Kamera

50MP Hauptkamera, 5P-Objektiv, f/1,8 + QVGA Hilfslinse | Nachtmodus | Verschönerung | Porträt-Modus | 13MP Selfie-Kamera

## Lieferumfang

Redmi 15C 5G | USB-Typ-C-Kabel | Kurzanleitung | Garantiekarte

## Logistik

Redmi 15C 5G in der Farbe Midnight Black:

4GB + 128GB = EAN: 6932554458607 | SKU: MZB0LINEU

4GB + 256GB = EAN: 6932554458614 | SKU: MZB0LIOEU

Redmi 15C 5G in der Farbe Mint Green:

4GB + 128GB = EAN: 6932554458669 | SKU: MZB0LITEU

4GB + 256GB = EAN: 6932554458621 | SKU: MZB0LIPEU

Redmi 15C 5G in der Farbe Dusk Purple:

4GB + 128GB = EAN: 6932554458485 | SKU: MZB0LLIEU

4GB + 256GB = EAN: 6932554458515 | SKU: MZB0LLNEU

## Das Redmi 15C 5G in Dusk Purple

Inspiriert von den sanften Rosa- und Violetttönen der Abenddämmerung vereint dieses Design die zauberhafte Farbvielfalt des Himmels aus unterschiedlichen Blickwinkeln. Das Ergebnis ist ein romantischer, eleganter Farbverlauf, der wie ein natürlicher Rahmen wirkt – ruhig, poetisch und voller Tiefe.

## Das Redmi 15C 5G in Midnight Black

Tiefgründig und geheimnisvoll – wie ein sternklarer Himmel ohne Mondlicht. Diese zeitlose Nuance steht für Stärke, Eleganz und stille Kraft. Ein klassischer Farbton mit ausdrucksstarkem Charakter.

## Das Redmi 15C 5G in Mint Green

Frisch, lebendig und natürlich – Mint Green verleiht dem Gerät eine vitalisierende Ausstrahlung. Jeder Blick und jede Berührung weckt ein Gefühl von Erneuerung, Leichtigkeit und moderner Natürlichkeit.

\*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.

\*16GB RAM mit Speichererweiterung basiert auf der Version mit 8GB 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.