

Rückkamera

108 MP + 13 MP + 2 MP + 2 MP Quad-Kamera

- 108 MP ultrahochoauflösende Hauptkamera
 - 1/1,33" Bildsensor, 1,6 µm 4-in-1 Superpixel
 - OIS Unterstützung, f/1,69, 7-Elemente-Objektiv, 82° FOV
- 13 MP-Ultraweitwinkel
 - Bis zu 123° FOV
 - 1,12 µm Pixelgröße, f/2,4; 5-Elemente-Objektiv
- 2 MP-Makro-Objektiv
 - 2–10 cm Fokusdistanz
 - 1,75 µm Pixelgröße, f/2,4; 3-Elemente-Objektiv
- 2 MP-Tiefensensor
 - 1,75 µm Pixelgröße, f/2,4; 3-Elemente-Objektiv
- Videoaufnahmen mit bis zu 8K bei 30 fps
 - AI 2.0, Nachtmodus 2.0, ShootSteady-Video, Vlog-Modus

20 MP In-Display Selfie-Kamera

- 1/3,4" Sensor; 0,8 µm Pixelgröße
- Blende f/2,3; 5-Elemente-Objektiv
- AI Beautify-Funktion, AI Makeup-Funktion
- Video-Portraits, Slow-Motion Videos

Display & Design

- 6,67" abgerundetes AMOLED DotDisplay mit TrueColor-Technik
 - 19,5:9 Seitenverhältnis; 92,4% Screen-to-Body-Ratio
 - 90Hz SmoothSync
 - Farbkontrastverhältnis: 5.000.000:1 (typ.)
 - 800 nit (HBM) / 1120 nit (typ.) maximale Helligkeit
 - Gamut: 100% DCI-P3; Farbgenauigkeit: ΔE <1,11; JNCD: <0,55
 - Zertifiziert durch TÜV Rheinland und HDR10+
 - Duale Umgebungslichtsensoren
 - High-Brightness Mode, Dark Mode, Reading Mode 2.0
- Maße: 162,58 x 74,80 x 8,96 mm
- Gewicht: 208 g
- Verfügbare Farben: Twilight Grey, Coral Green
- 3D-Glas Vorder- und Rückseite
- Corning® Gorilla® Glass 5 Vorder- und Rückseite

Audio

- Duale Stereo-Lautsprecher
- Hi-Res Audio Zertifizierung
- Unterstützt LHDC- und aptX Adaptive-Codecs für Bluetooth-Audio mit niedriger Latenz

Leistung

- Qualcomm® Snapdragon™ 865
 - Kryo™ 585 CPU, Octa-Core CPU, bis zu 2,84 GHz
- 8 GB + 128 GB, 8 GB + 256 GB
 - LPDDR5 RAM, UFS 3.0 Speicher
- Fortschrittliches Kühlsystem
 - LiquidCool 2.0 Vapor-Kammer + 6-Ebenen-Graphitschicht + Graphenschicht;
 - bis zu 10,5° C CPU Temperaturreduktion**

Akku & Laden

- 4.780 mAh (typ.) Hochleistungsakku
- 30 W kabelgebundenes und 30 W kabelloses Schnellladen
- Unterstützt umgekehrtes, kabelloses Laden*
- In-Box-Ladegerät: 30W

Anschlüsse und Konnektivität

- Frequenzbänder:
 - GSM: 2/3/5/8
 - WCMA: 1/2/4/5/8
 - FDD-LTE: 1/2/3/4/5/7/8/20/28/32
 - TDD-LTE: 38/40
 - Sub6G: n1/n3/n7/n28/n77/n78
 - Wi-Fi 6, 5G MultiLink
- Multifunktionales NFC and Infrarot-Blaster
- USB Typ-C

Sicherheit

- In-Display Fingerabdrucksensor
- Face Unlock*

Mi 10

Lights. Camera. Action.

Wegweisende Video-Technologie für die 5G-Ära



Qualcomm® Snapdragon™ 865

Führende Leistung und 5G-Konnektivität



108 MP Quad-Kamera mit 8K-Video

1/1,33" großer Bildsensor und OIS



90 Hz 6,67" DotDisplay mit TrueColor-Technik

Kinoreifer Klang dank Stereo-Lautsprecher-System



30 W kabelgebundenes und 30 W kabelloses Schnellladen

4.780 mAh (typ.) Hochleistungsakku

Führende Leistung dank Qualcomm® Snapdragon™ 865

Angetrieben vom neuesten Flagship-Chipsatz von Qualcomm, dem Snapdragon 865 und von einem Octa-Core Kryo 585-Chipprozessor verfügt das MI10 über extreme Leistung und Effizienz. Es verfügt außerdem über ein X55-Modem für blitzschnelle 5G-Konnektivität und unterstützt 5G MultiLink für die gleichzeitige Verbindung mit drei Netzwerken (2.4G Wi-Fi, 5G Wi-Fi und mobile Daten). Zusammen mit unserer besten RAM + ROM-Kombination – LPDDR5 und UFS 3.0 – bietet das Mi 10 eine schnelle Reaktionszeit und ein flüssiges Bedienerlebnis. In Kombination mit dem aktuell modernsten Kühlsystem, das Xiaomi jemals entwickelt hat, wird die CPU-Temperatur des M 10 niedrig gehalten, um hohe Leistung auch bei starker Beanspruchung zu gewährleisten.

108 MP Quad-Kamera mit 8K-Videoaufnahme

Das Mi 10 rückt Foto- und Videografie mit seiner 108MP Quad-Kamera in den Vordergrund. Nimm ultrascharfe 108 MP-Fotos auf und erlebe wahre Größe mit einem 13 MP-Ultraweitwinkelobjektiv. Mit einem speziellen Makro-Objektiv kannst du erstaunliche Nahaufnahmen machen, während der Tiefensensor den Hauptsensor bei der Erstellung eines natürlichen Bokeh für Porträts unterstützt. Nimm mit der UHD 8K-Videoaufnahme des Mi 10 mit 30 Bildern pro Sekunde unglaubliche Momente auf und verwende den Portrait- oder Vlog-Modus, um deine Videos zu perfektionieren.

6,67" 3D-abgerundetes AMOLED Display mit TrueColor-Technologie

Schönheit und Funktionalität vereinen sich im Mi 10. Mit einem unglaublichen 6,67" AMOLED-DotDisplay mit TrueColor-Technologie bietet das Gerät eine beispiellose Farbgenauigkeit. Das 3D-Design aus abgerundetem Glas und das realistische Vibrationssystem sorgen sowohl für ein angenehmes Gefühl in der Hand als auch ein hervorragendes haptisches Feedback in mehr als 150 verschiedenen Szenarien. Mit seinem 90 Hz-SmoothSync-Display und dem Dual-Stereo-Lautsprechersystem bietet das Mi 10 ein beeindruckendes Audio- und Touch-Erlebnis.

30 W kabelloses Laden und großzügiger 4.780 mAh Akku

Das Mi 10 bietet dir 30 W kabelgebundenes und 30 W kabelloses Laden (56 Minuten für 100% kabelgebundenes bzw. 69 Minuten für 100% kabelloses Laden). Reverse-Charging wird ebenfalls unterstützt*, sodass Mi 10-Benutzer andere Geräte unterwegs aufladen können, wenn diese ebenso über kabelloses Laden verfügen. Abgesehen von der hervorragenden Ladegeschwindigkeit ist das Mi 10 mit einem 4.780 mAh-Akku ausgestattet, der bis zu zwei Tage** durchhält. Dazu wird ein 30 W-Ladegerät zum schnellen Aufladen mitgeliefert

* Die Verfügbarkeit kann in einigen Regionen variieren.

** Daten von Xiaomi-Labs erhoben