



Apple iPhone XR - (PRODUCT) RED - Smartphone - Dual-SIM - 4G LTE Advanced - 64 GB - 6.1" - 1792 x 828 Pixel (326 ppi (Pixel pro Zoll))

) - Liquid Retina HD display - 12 MP (7 MP Vorderkamera) - Mattrot

| | |
|---------------------|---------------|
| Gruppe | Mobiltelefone |
| Hersteller | Apple |
| Hersteller Art. Nr. | MRY62ZD/A |
| EAN/UPC | 0190198771292 |

Beschreibung

Das iPhone XR hat ein noch differenzierteres Bokeh (Hintergrundunschärfe), für fantastische Porträts. Und mit der Tiefen-Kontrolle kannst du die Tiefenschärfe auch nach der Aufnahme anpassen.

Durch die Kombination von schnelleren Sensoren, Smart HDR und einer Auslöseverzögerung von null kannst du einen Moment perfekt einfrieren, mit mehr Details in den hellen Bereichen und in den Schatten.

Ein 6-Kanal-Lichtsensord passt den Weißabgleich auf dem Display subtil an die Farbtemperatur des Lichts in deiner Umgebung an. Bilder auf dem Display sehen damit so natürlich aus wie auf Papier und sind angenehmer für deine Augen.

Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------|--|
| Produktbeschreibung | Apple iPhone XR - (PRODUCT) RED - Mattrot - 4G - 64 GB - GSM - Smartphone |
| Produkttyp | Smartphone 4G |
| Hersteller-Modellnummer | A2105 |
| Anzeige | LCD-Anzeige - 1792 x 828 Pixel - 15.5 cm (6.1") - 326 ppi (Pixel pro Zoll) - Liquid Retina HD display - HDR - ölabweisende Beschichtung gegen sichtbare Fingerabdrücke |
| Prozessor | Apple A12 Bionic (6-Core) -64-Bit |
| Speicher | 64 GB |
| Betriebssystem | iOS 12 |
| Hintere Kamera | 12 Megapixel - BSI - Weitwinkelobjektiv - f/1.8 - Fokus: automatisch |
| Vordere Kamera | 7 Megapixel - BSI - Weitwinkelobjektiv - f/2.2 |
| Service Provider | Nicht angegeben |
| SIM-Karte | Dual-SIM - Nano-SIM, Elektronische SIM-Karte (e-SIM) |
| Drahtlose Schnittstelle | NFC, Wi-Fi 5, Bluetooth |
| Sicherheitsgeräte | Face recognition |
| Nachrichtendienste | SMS, MMS |
| Steckverbinder | Lightning |
| Gesprächszeit | Bis zu 1500 Minuten |

| | |
|-------------------------------------|---|
| Wireless-Ladestandards | Qi |
| Schutz | Staubgeschützt, spritzwassergeschützt, wasserfest |
| Farbe | Mattrot |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 75.7 mm x 8.3 mm x 150.9 mm |
| Gewicht | 194 g |
| SAR | 0,99 W/kg (Körper), 0,99 W/kg (Kopf) |

Ausführliche Details

| Allgemein | |
|--|--|
| Produkttyp | Smartphone |
| Hersteller-Modellnummer | A2105 |
| Formfaktor | Touch |
| Schutz | Staubgeschützt, spritzwassergeschützt, wasserfest |
| Breite | 75.7 mm |
| Tiefe | 8.3 mm |
| Höhe | 150.9 mm |
| Gewicht | 194 g |
| Gehäusefarbe | Mattrot |
| SAR-Wert | 0,99 W/kg (Körper), 0,99 W/kg (Kopf) |
| Mobil | |
| Technologie | WCDMA (UMTS) / GSM |
| Mobil-Breitband-Generation | 4G |
| Service Provider | Nicht angegeben |
| Betriebssystem | iOS 12 |
| Intelligenter Assistent | Siri |
| Steuerung | A-GPS, GLONASS, Galileo, QZSS |
| SIM-Kartentyp | Nano-SIM, Elektronische SIM-Karte (e-SIM) |
| Anzahl SIM-Karten | Dual-SIM |
| Zahlungstechnologie | Apple Pay |
| Eingabegerät | Multi-Touch, kapazitiv |
| Nachrichtenvermittlung und Internet | |
| Nachrichtendienste | SMS, MMS |
| Kommunikation | |
| Datenübertragung | GPRS, EDGE, HSDPA, HSUPA, HSPA+, LTE, DC-HSDPA, LTE Advanced, VoLTE, FDD-LTE, TDD-LTE, VoWiFi |
| 2G-Band | 850 GSM, 900 GSM, 1800 GSM, 1900 GSM |
| 4G LTE-Band | Band 1, Band 2, Band 3, Bereich 4, Band 5, Band 7, Band 8, Bereich 12, Bereich 13, Band 14, Bereich 17, Bereich 18, Bereich 19, Band 20, Bereich 25, Bereich 26, Bereich 28, Bereich 29, Bereich 30, Bereich 32, Bereich 34, Bereich 38, Bereich 39, Bereich 40, Bereich 41, Band 66 |
| 4G LTE Frequenz | FDD 2100, FDD 1900 PCS, FDD 1800+, FDD 1700 - 2110 AWS, FDD 850, FDD 2600, FDD 900, FDD 700a, FDD 700c, FDD 700 PS, FDD 700b, FDD 800 niedriger, FDD 800 höher, FDD 800 DD, FDD 1900+, FDD 850+, FDD 700 APT, |

FDD 700d, FDD 2300 WCS, FDD 1500 L, TDD 2000, TDD 2600, TDD 1900, TDD 2300, TDD 2500, FDD 1700 - 2110 AWS-3

Drahtlose Schnittstelle NFC, IEEE 802.11ac, Bluetooth 5.0

Telefonmerkmale

Telefonfunktionen Freisprechgerät, Sprachsteuerung, Call Timer, Telefonkonferenz, Flugmodus, Sprachwahl, Vibrationsalarm

Sensoren Beschleunigungssensor, Umgebungslichtsensor, Näherungssensor, 3-Achsen-Gyrosensor, digitaler Kompass, Barometer

Sicherheitsgeräte Face recognition

Sicherheitstechnologie Face ID

Zusätzliche Funktionen TTY-kompatibel, FaceTime, iCloud Photo Sharing, MIMO-Technologie, WiFi-Calling, iBeacon Mikro-Ortung, QuickType-Tastatur, Apple TV Support (2. oder aktuellere Version), neutraler Motor, AirPlay Mirroring

Medien-Player

Unterstützte Digital-Audio-Standards Audible, MP3, FLAC, Apple Lossless, AC-3, AAC-LC, LPCM, HE-AAC, Audible AAX, Audible AAX+, geschütztes AAC, EAC3, HE-AAC v2

Supported Digital Video Standards M-JPEG, H.264, HEVC, MPEG-4 Teil 2, HEIF

Klangverstärkungen Dolby Digital Plus Sound, Dolby Digital-Sound

Prozessor

Typ Apple A12 Bionic

Anz. Prozessorkerne 6-Core

64-Bit-Architektur Ja

Speicher

Interne Speicherkapazität 64 GB

Vordere Kamera

Sensorauflösung 7 Megapixel

Sensorart BSI

Objektiv Typ Weitwinkelobjektiv

Linsenöffnung F/2.2

HDR Modus Smart HDR

Gesichtserkennung Körper- und Gesichtserkennung, Gesichtserkennung

Kameramodi Stoßmodus, Timermodus, Hochformat-Modus, Live-Fotos, Porträtmodus mit fortschrittlichem Bokeh und Tiefen-Kontrolle, Porträtlicht, Fotos und Live Photos mit großem Farbbereich

Video Auflösungen 1920 x 1080 (1080p) bei 30 fps, 1920 x 1080 (1080p) bei 60 fps

Lichtquelle Retina-Blitz

Merkmale FaceTime HD-Kamera, Belichtungssteuerung, automatische Bilderstabilisierung, Animoji, Memoji, TrueDepth-Kamera, Erweiterter Dynamikbereich für Video, Cinematic Videostabilisierung

Hintere Kamera

Sensorauflösung 12 Megapixel

Sensorart BSI

Optischer Bildstabilisator Optical Image Stabilizer (OIS)

Objektiv Typ Weitwinkelobjektiv

Objektivblende F/1.8

| | |
|-------------------------|--|
| Objektivkonstruktion | 6-Element |
| Fokuseinstellung | Automatisch |
| Digitaler Zoom | 5 |
| Kameramodi | Stoßmodus, Panorama, Zeitraffer-Modus, Timermodus, berühren um zu fokussieren, Hochformat-Modus, Live-Fotos, Live-Fotos mit Stabilisator, Porträtmodus mit fortschrittlichem Bokeh und Tiefen-Kontrolle, Porträtlicht |
| Gesichtserkennung | Körper- und Gesichtserkennung |
| HDR Modus | Smart HDR |
| Lichtquelle | True Tone-gevierter LED-Blitz |
| Video Auflösungen | 1920 x 1080 (1080p) bei 30 fps, 1920 x 1080 (1080p) bei 60 fps, 1280 x 720 (720p) bei 30 fps, Zeitlupen-Video 1920 x 1080 (1080p) bei 120 fps, 3840 x 2160 (4K) bei 30 fps, 3840 x 2160 (4K) bei 60 fps, 3840 x 2160 (4K) bei 24 fps, Zeitlupen-Video 1920 x 1080 (1080p) bei 240 fps |
| Merkmale | Saphir Kristall Objektivdeckel, Cinematic Videostabilisierung, Fokus Pixel, Keine Blendenverzögerung, Automatische Bildstabilisierung, Playback Zoom, Hybrid IR-Filter, Belichtungssteuerung, Geräuschreduktion, Geotagging, LTM (Lokales Tone-Mapping), Stereoaufnahme, Fotos und Live Photos mit großem Farbspektrum, Fortschrittliche Rote-Augen-Korrektur, Panoramabild (bis zu 63 Megapixel) |
| Anzeige | |
| Typ | LCD-Anzeige |
| Technologie | Liquid Retina HD display |
| Diagonalabmessung | 15.5 cm (6.1") |
| Bildschirmauflösung | 1792 x 828 Pixel |
| Pixeldichte | 326 ppi (Pixel pro Zoll) |
| Max. Helligkeit | 625 cd/m ² |
| HDR | Ja |
| HDR-Technologie | HDR10 |
| Enhancement-Technologie | Dolby Vision |
| Kontrastverhältnis | 1400:1 |
| Schutz | Ölabweisende Beschichtung gegen sichtbare Fingerabdrücke |
| Anzeigensprachen | Dänisch, Indisch, Hebräisch, Ungarisch, Tschechisch, Kroatisch, Indonesisch, Thailändisch, Slowakisch, Chinesisch (traditionell), Chinesisch (vereinfacht), Vietnamesisch, Ukrainisch, Brasilianisches Portugiesisch, Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Norwegisch, Portugiesisch, Polnisch, Finnisch, Schwedisch, Russisch, Spanisch, Holländisch, Griechisch, Türkisch, Arabisch, Rumänisch, Katalanisch, Japanisch, Koreanisch, Malaiisch, UK English, US-Englisch |
| Merkmale | Echtton-Bildschirm, Display mit großem Farbspektrum (P3) |
| Verbindungen | |
| Anschlusstyp | Lightning |
| Batterie | |
| Technologie | Lithium-Ionen |
| Schnelladetechnologie | Apple Schnelladetechnologie |
| Drahtloses Laden | Ja |
| Wireless-Ladestandards | Qi |

| | |
|--|--|
| Sprechzeit | 1500 Minuten |
| Laufzeitdetails | Sprechen: bis zu 25 Std. Aktive Online-Nutzung: bis zu 15 Std. Wiedergabe (drahtloses Video): bis zu 16 Std. Wiedergabe (drahtloses Audio): bis zu 65 Std. |
| Verschiedenes | |
| Kennzeichnung | IEC 60529 IP67, HAC (Hearing Aid Compatible) |
| Zubehör im Lieferumfang | Netzadapter, Apple EarPods mit Lightning-Stecker, Lightning auf USB Kabel |
| Herstellergarantie | |
| Service & Support | Begrenzte Garantie - 1 Jahr Technischer Support - Consulting - 90 Tage |
| Umgebungsbedingungen | |
| Maximale Tiefe der Wasserbeständigkeit | 1 m |
| Min Betriebstemperatur | 0 °C |
| Max. Betriebstemperatur | 35 °C |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb | 5 - 95 % (nicht kondensierend) |