



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

) - Liquid Retina HD display 7 MP front camera - 12 MP - weiß

Gruppe	Mobiltelefone
Hersteller	Apple
Hersteller Art. Nr.	MRY52ZD/A
EAN/UPC	0190198770950

### 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 - weiß - 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	Gesichtserkennung
Nachrichtendienste	SMS, MMS
Steckverbinder	Lightning
Gesprächszeit	Bis zu 1500 Minuten

Wireless-Ladestandards	Qi
Schutz	Staubgeschützt, spritzwassergeschützt, wasserfest
Farbe	Weiß
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

<b>Allgemein</b>	
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	Weiß
SAR-Wert	0,99 W/kg (Körper), 0,99 W/kg (Kopf)
<b>Mobil</b>	
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
<b>Nachrichtenvermittlung und Internet</b>	
Nachrichtendienste	SMS, MMS
<b>Kommunikation</b>	
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 Freisprechergerät, Sprachsteuerung, Call Timer, Telefonkonferenz, Flugmodus, Sprachwahl, Vibrationsalarm

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

Sicherheitsgeräte Gesichtserkennung

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)
<b>Anzeige</b>	
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 <sup>2</sup>
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)
<b>Verbindungen</b>	
Anschlusstyp	Lightning
<b>Batterie</b>	
Technologie	Lithium-Ionen
Schnelladetechnologie	Apple Schnellladetechnologie
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.
<b>Verschiedenes</b>	
Kennzeichnung	IEC 60529 IP67, HAC (Hearing Aid Compatible)
Zubehör im Lieferumfang	Netzadapter, Apple EarPods mit Lightning-Stecker, Lightning auf USB Kabel
<b>Herstellergarantie</b>	
Service & Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr   Technischer Support - Consulting - 90 Tage
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Maximale Tiefe der Wasserbeständigkeit	1 m
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95 % (nicht kondensierend)