

Allgemeine Infos / iPhone 16 Pro Max

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Artikelnummer | ci0762 |
| Hersteller | Apple |
| Modellname | iPhone 16 Pro Max |
| Produktart / Kategorie | iPhone |
| Modelljahr | 2024 |
| Hersteller-Artikelnummer | MYWX3QL/A |

Kompatibilität

| | |
|-------------------------------|--------|
| Betriebssystem vorinstalliert | iOS 18 |
|-------------------------------|--------|

Material und Farbe

| | |
|--------------------------------------|--|
| Hauptmaterial / Gehäuse | Titan |
| Materialeigenschaften Frontseite | Ceramic Shield |
| Hauptfarbe / Herstellerfarbe | Titan Wüstensand |
| Material Rückseite / innen / Bändeli | Design aus texturiertem, mattem Glas und Edelstahl |

Prozessor

| | |
|---------------------|--------------|
| Prozessorhersteller | Apple |
| Prozessortyp | A18 Pro Chip |

Massenspeicher

| | |
|-------------------|----------------------|
| Speicherkapazität | 256 GB / 512GB / 1TB |
|-------------------|----------------------|

Display

| | |
|---------------------------------|---|
| Displaygrösse (Zoll) | 6,9" |
| Bildschirmtechnologie, Farbraum | Haptic Touch, Super Retina XDR Display mit ProMotion, Always-On Display |
| Auflösung horizontal (Pixel) | 2.868 |
| Auflösung vertikal (Pixel) | 1.320 |
| Auflösung (Dichte) | 460 ppi |
| Helligkeit (typisch) | 1.000 nt |
| Helligkeit (maximal) | 2.000 nt |

Foto, Video, Audio

| | |
|---------------------------|---|
| Auflösung Frontkamera | 12 Mpx |
| Kamerafeatures Frontseite | TrueDepth Kamera, Smart HDR für Fotos, Face ID Gesichtserkennung, Nachtmodus, Portraitmodus mit TiefenschärfEinstellung, Portraitlicht, Retina Blitz, True Tone Blitz, 1080p HD Videoaufnahme bis 30 fps, 1080p HD Videoaufnahme bis 60 fps, 4k Videoaufnahme bis 60 fps |

| | |
|--------------------------|---|
| Anzahl Kameras Rückseite | 3 |
|--------------------------|---|

Max. Kameraauflösung Rückseite 48 Mpx

| | |
|--------------------------|--|
| Kamerafeatures Rückseite | <p>Ultraweitwinkelobjektiv, Weitwinkelobjektiv, Teleobjektiv, 5x optisches Zoom, Optische Bildstabilisierung für Tele + Wide, Optische Bildstabilisierung von Fotos, Optische Bildstabilisierung von Videos, Audiozoom, Smart HDR für Fotos, Stereoaufnahme, Cinematic Videostabilisierung, Nachtmodus, Portraitmodus mit Tiefenschärfe-Einstellung, Heller True Tone Blitz, Portraitlicht, 720p HD Videoaufnahme bis 30 fps, 1080p HD Videoaufnahme bis 30 fps, 1080p HD Videoaufnahme bis 60 fps, 4k Videoaufnahme bis 120 fps</p> |
|--------------------------|--|

Audiofeatures Stereo-Lautsprecher

Drahtlose Technologien

| | |
|-----|----|
| NFC | Ja |
|-----|----|

Bluetooth Standard (abwärtskompatibel) Bluetooth 5.3

WLAN Standard (abwärtskompatibel) WLAN IEEE 802.11be

WLAN-Frequenzbänder 2,4 GHz, 5 GHz

| | |
|---------------------|--|
| Mobilfunk-Standards | 5G, LTE 4G (Gigabit fähig), UMTS / HSPA+, GSM / Edge |
| Ortung | BeiDou, Galileo, GPS, GNSS, Kompass, QZSS |

Anschlüsse Übersicht

| | |
|---------------------|---------------|
| Anschluss...(Gerät) | USB 3.0 Typ-C |
|---------------------|---------------|

Abmessungen und Gewicht

| | |
|--------------------------|----------|
| Breite Gerät | 7,76 cm |
| Höhe Gerät | 16,3 cm |
| Tiefe / Dicke des Geräts | 0,825 cm |
| Gewicht netto | 0,227 kg |