

HTC U11

Spezifikationen

GRÖSSE: 153.9 x 75.9 x 7.9mm¹

GEWICHT: 169g¹

DISPLAY: 5.5 inch, Quad HD (2560 x 1440)

Super LCD 5, 3D Corning® Gorilla™ Glass 5

WASSERT- & STAUBDICHT: IP67



BETRIEBSSYSTEM²

- Android™ 7.1 mit HTC Sense™
- HTC Edge Sense: drücke die Seiten des Geräts, um Apps und vieles mehr zu starten
- HTC Sense Companion: erstellt Vorschläge basierend auf Dingen, die Du machst³
- Google Assistant
- Amazon Alexa



PROZESSOR

- Qualcomm® Snapdragon™ 835 Mobile Plattform, 64-bit octa-core, bis zu 2.45GHz



SPEICHER

- 4GB RAM / 64GB Speicher

Speicherweiterung: microSD™ bis zu 2 TB mit SIM 2, unterstützt Flex Storage (*Karten nicht im Lieferumfang enthalten*)



KAMERA

Hauptkamera

- 12MP HTC UltraPixel 3 mit 1.4µm pixel
- UltraSpeed Autofokus
- BSI Sensor
- Optische Bildstabilisierung (OIS)
- *f*/1.7 Blende
- Dual LED Blitz
- Timer bis zu 10 Sekunden
- Gesichtserkennung
- Pro-Modus mit manueller Kontrolle , 32-Sekunden Belichtung und RAW Format Unterstützung
- HDR Boost
- Panorama
- Zeitraffer
- Slow Motion Video (1080p bei 120fps)
- 4K Videoaufnahme mit 3D Audio, Hi-Res Stereo Aufnahme und Akustik Fokus
- Video Pic

Frontkamera

- 16MP
- BSI Sensor
- Live make-up
- Auto Selfie
- Voice Selfie
- Timer bis zu 10 Sekunden
- HDR Boost
- Selfie Panorama
- Full HD 1080p Video Aufnahme

SOUND

- HTC USonic mit Active Noise Cancellation
- HTC BoomSound™ Hi-Fi edition
- 3D Audio Aufnahmen mit 4 Mikrofonen
- Hi-Res Audio zertifiziert



NETZE⁴

2G/2.5G GSM/GPRS/EDGE – SINGLE SIM

- 850/900/1800/1900 MHz

2G/2.5G GSM/GPRS/EDGE – DUAL SIM

- 850/900/1800/1900 MHz

3G UMTS

Single SIM:

- 850/900/1900/2100 MHz
- HSDPA 42, HSUPA 5.76

Dual SIM:

- 850/900/1900/2100 MHz
- HSDPA 42, HSUPA 5.76

4G LTE™ (bis zu 1Gb pro Sekunde, je nach Netzbetreiber)

Single SIM:

- FDD: Bänder 1, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 17, 20, 28, 32
- TDD: Bänder 38, 39, 40, 41 mit 2CA, 3CA, und 4CA
- Unterstützt Cat 16 LTE: Downloads bis zu 1Gb pro Sekunde, Uploads bis zu 75Mb pro Sekunde
- VoLTE and WiFi Anrufe (*wenn unterstützt*)

4G LTE™ (bis zu 800Mb pro Sekunde, je nach Netzbetreiber)

Dual SIM:

- FDD: Bänder 1, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 17, 20, 28, 32
- TDD: Bänder 38, 39, 40, 41 with 2CA, 3CA, and 4CA
- Unterstützt Cat 15 LTE: Downloads bis zu 800Mb pro Sekunde, Uploads bis zu 75Mb pro Sekunde
- VoLTE and WiFi Anrufe (*wenn unterstützt*)

SIM

- Nano SIM



SENSOREN

- Edge Sensor
- Umgebungslichtsensor
- Annäherungssensor
- Motion G-Sensor
- Kompass-Sensor
- Gyro-Sensor
- Magnet-Sensor
- Fingerabdruck-Sensor
- Sensor Hub

STANDORT

- GPS + AGPS
- GLONASS



KONNEKTIVITÄT

- USB 3.1 Gen 1, Typ-C
- DisplayPort
- Bluetooth® 4.2
- Wi-Fi®: 802.11 a/b/g/n/ac (2.4 & 5GHz)
- NFC
- HTC Connect™ für kabelloses Medienstreamen vom Smartphone auf Multi-Room Audio-Systeme, TVs, tragbare Lautsprecher und Home Entertainment Systeme
- Medien Streaming vom Smartphone zu Geräten kompatibel mit Chromecast, DLNA™, AirPlay™, Miracast™-Geräte



BATTERY⁵

- Kapazität: 3000mAh
- Gesprächszeit in 3G/4G: bis zu 24.5 Stunden
- Standby Zeit in 3G/4G: bis zu 14 Tage
- Energiesparmodus
- Extremer Energiesparmodus
- Quick Charge 3.0

BESONDERHEITEN

- Hört immer auf Sprachbefehle
- Leiseres Klingeln bei Hochheben des Smartphones
- Taschen-Modus - lauterer Klingelton
- Umdrehen, um Klingelton auszuschalten
- Displayfarbe personalisierbar

Notes:

1. Aufgrund von Herstellungstoleranzen können die Abmessungen variieren.
2. Softwareumgebung kann sich nach Updates verändern.
3. Netzwerk-Bänder können abhängig von Netzbetreibern und Standort unterschiedlich sein. 4G LTE nur in ausgewählten Ländern verfügbar. Upload- und Download-Geschwindigkeiten hängen vom Mobilfunkbetreiber ab.
4. Batteriezeiten (Sprechzeit, Standby-Zeit, usw.) sind vom Netzwerk, Ort, Signalstärke, Feature-Konfiguration, der Nutzung von Telefon und Apps und weiteren Faktoren abhängig und können unterschiedlich sein.

Spezifikationen können sich nach Updates und ohne vorherige Ankündigung ändern.

© 2017 HTC Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Das HTC Logo, HTC BoomSound, HTC Sense und HTC UltraPixel sind Warenzeichen der HTC Corporation. Android ist ein Warenzeichen der Google, Inc. Qualcomm und Snapdragon sind Warenzeichen der Qualcomm Inc. Dolby Audio ist ein Warenzeichen der Dolby Laboratories, AirPlay ist ein Warenzeichen von Apple Inc. Alle anderen Warenzeichen sind im Besitz ihrer jeweiligen Eigentümer. Enthält einen Li-ion-Akku. Auf fachgerechte Entsorgung achten.