**HTC U Play**

**Spezifikationen**

**ABMESSUNGEN:**145,99 x 72,9 x 3,5-7,99 mm1

**GEWICHT:**145 g1

**DISPLAY:** 5,2” (13,21 cm), Full HD (1.080p) Super LCD mit Gorilla Glas

http://www.htc.com/managed-assets/www/smartphones/common/specs/android.gif

**SOFTWAREUMGEBUNG**2

* Android™ 6 mit HTC Sense™
* HTC Sense Companion: KI für Vorschläge basierend auf Dingen, die Du machst

http://www.htc.com/managed-assets/www/smartphones/common/specs/cpu.gif

**PROZESSOR**

* MediaTek® Helio™ P10
* Octa-Core, 64 Bit, 2 GHz

http://www.htc.com/managed-assets/www/smartphones/common/specs/storage.gif

**SPEICHER**

* **Gesamtspeicher:**  32 GB
* **RAM:** 3 GB
* **Erweiterbar:** microSD™-Erweiterung unterstützt zusätzliche Speicherkarten mit bis zu 2 TB mit Flex Storage *(optionale Karten sind nicht im Lieferumfang enthalten)*

http://www.htc.com/managed-assets/www/smartphones/common/specs/camera.gif

**KaMeRA**

**Hauptkamera**

* 16 MP
* BSI-Sensor
* Phase Detection Autofocus (PDAF)
* Optische Bildstabilisierung (OIS)
* *f*/2.0-Blende mit 28 mm Brennweite
* Zweifarbiger LED-Blitz
* Full HD (1.080p)-Videoaufnahmen mit 30fps
* Kameramodi umfassen u.a. Auto HDR, Panorama bis zu 270°, Pro-Modus mit manueller Kontrolle, lange Belichtungszeit und RAW-Format-Unterstützung, Hyperlapse, Zoe Capture, Video Pic, Gesichtserkennung und Serienbildaufnahme

**Frontkamera**

* 16 MP mit UltraPixel™-Modus
* BSI-Sensor
* *f*/2.0-Blende mit 28 mm Brennweite
* Full HD 1.080p-Videoaufnahme
* Modi umfassen u.a. Modes Live Make-Up, Auto HDR, Auto Selfie, Voice Selfie, Live Selfie Panorama, Video Pic

**SOUND**

* HTC USonic
* Dual-Mikrofon mit Rauschunterdrückung

http://www.htc.com/managed-assets/www/smartphones/common/specs/network.gif

**NETZWERK**3

**2G/2.5G GSM/GPRS/EDGE:**

* 850/900/1800/1900 MHz

**3G UMTS**

* 850/900/1900/2100 MHz

**4G LTE™ (up to 300Mbps)**

* Bänder 1, 3, 5, 7, 8, 20, 28
* Unterstützung für Cat 6 LTE: Downloads bis zu 300 Mbps, Uploads bis zu 50 Mbps

**SIM**

* Nano SIM

http://www.htc.com/managed-assets/www/smartphones/common/specs/sensors.gif

**SENSOREN**

* Umgebungslichtsensor
* Annäherungssensor
* Motion G-Sensor
* Kompass-Sensor
* Gyro-Sensor
* Magnetsensor
* Fingerabdrucksensor
* Sensor Hub für Activity Tracking

**STANDORT**

* GPS + GLONASS

http://www.htc.com/managed-assets/www/smartphones/common/specs/connectors.gif

**KONNEKTIVITÄT**

* USB 2.0 Typ C
* Bluetooth® 4.2
* Wi-Fi®: 802.11 a/b/g/n/ac (2,4 & 5 GHz)
* NFC
* HTC Connect™ für kabelloses Media Streaming vom Telefon auf kompatible Multi-Room-Audiosysteme, TVs, portable Lautsprecher und Home-Entertainment-Systeme
* Media Streaming vom Telefon auf Geräte, die mit Chromecast, DLNA™ und Miracast™ kompatibel sind

http://www.htc.com/managed-assets/www/smartphones/common/specs/battery.gif

**AKKU**4

* Kapazität: 2.500 mAh
* Gesprächszeit in 3G/4G-Netzwerken: bis zu 15,21 Stunden
* Standby-Zeit in 3G/4G-Netzwerken: bis zu 427,54 Stunden
* Energiesparmodus
* Extremer Energiesparmodus
* Schnellladen (5V/2A)

**BESONDERHEITEN**

* Motion Launch
* Leiseres Klingeln bei Hochheben des Smartphones
* Taschen-Modus
* Umdrehen, um Klingelton auszuschalten
* Displayfarbe personalisierbar

**Hinweise:**

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 ebenfalls 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.

Spezifikationen können sich nach Updates und ohne vorherige Ankündigung ändern.

© 2017 HTC Corporation. All rights reserved. The HTC logo, HTC BoomSound and HTC Sense are trademarks of HTC Corporation. Android is a trademark of Google, Inc. Qualcomm and Snapdragon are trademarks of Qualcomm Inc. All other trademarks are the property of their respective owners. Contains Li-ion battery. Recycle or dispose of properly.