



Geniale Idee:
Per Knopfdruck zu Facebook
 Posten Sie Ihr Foto direkt auf Facebook

HTC Salsa
 with **HTC Sense**



[Überblick](#) [Technische Daten](#) [Zubehör Shop](#)

Auf einen Blick

Abmessungen



Gewicht

120 g mit Akku

Display

8,6 cm Touchscreen mit 480 x 320 Pixeln



Displaygröße: 86.4 mm (3.4")

Technische Daten

Prozessor

800 MHz

Betriebssystem

Android™ mit HTC Sense™

Speicher ¹

Interner Telefonspeicher: 512 MB

RAM: 512 MB

(Der tatsächlich verfügbare Telefonspeicher kann je nach Softwarekonfiguration Ihres Handys variieren.)

Speichererweiterung:

microSD™-Speicherkarte (SD 2.0-kompatibel)

Anschlüsse

3,5-mm-Audioanschluss

Standard Micro-USB-Anschluss (5-poliger Micro-USB 2.0-Anschluss)

Akku ²

Akkutyp: Lithium-Ionen-Akku

Kapazität: 1520 mAh

Gesprächszeit:

WCDMA: Up to 474 minutes

GSM: Up to 540 minutes

Standby-Zeit ³:

WCDMA: Up to 530 hours

GSM: Up to 445 hours

Netz ⁴

HSPA/WCDMA:

Europa/Asien: 900/2100 MHz

Quad-band GSM/GPRS/EDGE:

850/900/1800/1900 MHz

Kamera

5-Megapixel-Farbkamera mit Autofokus und Blitz

VGA-Frontkamera

Sensoren

G-Sensor

Digitaler Kompass

Näherungssensor

Umgebungslichtsensor

Multimedia

Unterstützte Audioformate:

Wiedergabe: .aac, .amr, .ogg, .m4a, .mid, .mp3, .wav, .wma (Windows Media Audio 9)

Aufnahme: .amr

Unterstützte Videoformate:

Wiedergabe: .3gp, .3g2, .mp4, .wmv (Windows Media Video 9)

Aufnahme: .3gp

Internet ⁵

3G:

Bis zu 7,2 Mbit/s für Download

Bis zu 384 kbps für Upload

GPRS:

Bis zu 114 kbit/s für Download

EDGE:

Bis zu 560 kbit/s für Download

Wi-Fi®:

IEEE 802.11b/g/n

Bluetooth®

Bluetooth® 3.0 mit FTP/OPP für Datenübertragungen

A2DP für kabellose Stereo-Headsets

PBAP für den Telefonbuchzugriff mit dem Car Kit

1. Der tatsächlich verfügbare Telefonspeicher kann je nach Softwarekonfiguration Ihres Handys variieren.

2. Akkulaufzeiten (Gesprächszeit, Standby-Zeit etc.) hängen vom Netz und der Telefonverwendung ab.

3. Die Herstellerangaben der Standby-Zeit von Mobiltelefonen dienen in erster Linie dazu, einen Vergleich der Akkulaufzeiten verschiedener Handys unter identischen Bedingungen zu ermöglichen. Der Stromverbrauch im Standby-Betrieb hängt stark von Faktoren wie Netzbedingungen, Konfiguration, Standort, Reisegeschwindigkeit, Signalstärke, Netzauslastung und anderen Einflüssen ab. Ein Vergleich dieser Angabe für verschiedene Mobiltelefone kann daher nur innerhalb einer kontrollierten Laborumgebung stattfinden. Bei der Benutzung des Handys unter lebensnahen Bedingungen, für die das Mobiltelefon vorgesehen

ist, kann die tatsächliche Akkulaufzeit erheblich niedriger sein und wird stark von den oben genannten Faktoren abhängen.

4. Die Netze in Regionen außerhalb Europas und der Asien-Pazifik-Region können abweichen, je nach Netzbetreiber und Ihrem Standort. Bitte erkundigen Sie sich ggf. bei Ihrem Netzbetrieb.
5. Die tatsächliche Datenübertragungsrate hängt von der Netz- bzw. Wi-Fi-Signalstärke ab.

Hinweis: Änderung der technischen Daten vorbehalten.

[Über HTC](#) | [Presse](#) | [Kontaktaufnahme](#) | [Stellenangebote](#) | [Partner](#) | [Bestimmungen und Bedingungen](#) | [Datenschutz](#) | [Sitemap](#)

Copyright © 2011 HTC Corporation. Alle Rechte vorbehalten.