



Geniale Idee:
Teilen Sie Ihr Leben
mit anderen

Machen Sie aus Fotos Postkarten
und schicken Sie sie direkt an Freunde

HTC Wildfire S

with HTC Sense



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

Auf einen Blick

Abmessungen



Gewicht

105 g mit Akku

Display

8,6 cm Touchscreen mit 480 x 320 Pixeln



Displaygröße: 81.3 mm (3.2")

Technische Daten

Prozessor

600 MHz

Speicher ¹

ROM: 512 MB
RAM: 512 MB

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: 1230 mAh

Gesprächszeit:

Bis zu 350 Minuten für WCDMA
Bis zu 430 Minuten für GSM

Standby-Zeit ³:

Bis zu 570 Stunden für WCDMA
Bis zu 360 Stunden für GSM

Netz ⁴

HSPA/WCDMA:

Europa/Asien: 900/2100 MHz

Quad-band GSM/GPRS/EDGE:

850/900/1800/1900 MHz

Betriebssystem

Android™ mit HTC Sense™

Kamera

5-Megapixel-Farbkamera mit Autofokus und Blitz

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

GPS-Funktionalität

Interne GPS-Antenne

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](#)

Copyright © 2011 HTC Corporation. Alle Rechte vorbehalten.