

Computer: HTC Touch Diamond (aus Wiki)

Description

HTC Touch Diamond (aus Wiki)

Gehört zu: [Telefonieren](#)

Siehe auch: [MobilTelefon](#), [PDA](#)

Für das geschäftliche [Telefonieren](#) bekam ich als neues [MobilTelefon](#) am 26.2.2009 dies Wunderding HTC Touch Diamond von meiner Firma.

Das ist ein [SmartPhone](#) mit [WindowsMobile](#) 6.1 â?? manche nennen es auch [PDA](#).

Die Daten im Überblick

- Home Page: <http://www.htc.com/www/support.aspx>
- Prozessor: Qualcomm MSM7201A 528 MHz (**ARM11** based)
- OS: Windows Mobile 6.1
- ROM: 256 MB
- RAM: 192 MB
- **Interner Speicher:: 4 GB (keine Speicherkarte !!!!!)**
- Akku: 900 mAh (Li-Ionen Akku BA-S270, hält max 12 Stunden, meist weniger)
- [USB](#)-Anschluss: HTC ExtUSB = 11-poliges **Mini-USB inklusive Audio**
- Gerüststeuerung: **TouchFLO 3D** (für den Touch-Screen mit Finger-Bedienung)
- [GPS](#) â?? aber ohne Zusatz-Software funktioniert da garnix
- [WLAN](#) (auch Wi-Fi genannt)
- FM-Radio (angeblich mit RDS) â?? funktioniert nur, wenn man das Headphone in den MiniUSB steckselst â?? Wiedergabe per Lautsprecher oder per Notebook nicht so ohne weiteres möglich
- **Speicherkarte: KEINE!!!!!!**
- [Bluetooth](#) â?? Paarung mit meinem T400-Lenovo gelang auf Anhieb nicht
 - Profil A2DP Stereo
 - Profil AVRCP ???
 - Profil â?!

Erfahrungen

Große Nachteile des HTC Diamod Touch

- Keine Speicherkarte: Unglaublich, wäre mir das klar gewesen, hätte ich das Ding niemals geordert

- Der Touch-Screen erfordert für ein **Tippen** eine erhebliche Kraftanstrengung, sonst passiert nix
- Einschalten: Beim Drücken auf die Einschalttaste erhält man keinerlei Feedback, es dauert, bis eine Reaktion erfolgt. Man wird unsicher, ob man "richtig" gedrückt hat.
- Die schlimmste Funktion beim HTC Touch Diamond ist das Telefonieren:
 - Das biest insistiert laufend auf **Videoanrufen** die kein Mensch machen will "wie kommt man den nun zu einen "normalen" Telefonat?
 - Wenn man angerufen wird und das Telefon aus der Tasche kramt, drückt man schon auf zwei bis drei Tasten, die irgendetwas auslösen, was keiner will. Im Zweifelsfall ist das Gespräch weg. Sehr peinlich!
 - Zum Beenden eines Telefonats drückt man auf die "Ende-Taste" manchmal ist das Gespräch dann wirklich zu Ende, manchmal auch nicht!
- TouchFLO 3D hat zwei gravierende Nachteile:
 - Viele Funktionen sind keinesfalls "intuitiv". Man weiss nie mit wieviel Druck man da eigentlich operieren soll. Die Navigation mit TouchFLO hat somit eine Zufallskomponente "man landet nicht immer da, wo man hin möchte.
 - TouchFLO als Benutzerschnittstelle besteht **zusätzlich** und **aufgepfropft** auf die "normale" [WindowsMobile](#) Benutzeroberfläche (Menüsystem). Das verwirrt enorm.
- Als Standard-Schnittstelle setzt sich die Mini-USB (HTC ExtUSB) durch. Daran wird alles angeschlossen, Ladekabel, Sync-Kabel und Headset "also Audio über Mini-USB!!!
 - *Nachteil: Da das Diamond Touch nur eine Mini-USB hat, kann man beim Aufladen nicht über Headset telefonieren.*
- Im Akku-Betrieb schaltet das Gerät immer dann ab, wenn man es benutzen will!

TouchFLO abstellen

Start > Einstellungen > Elemente > TouchFLO 3D: Häkchen WEG!
Und hurra, schon hat man das altbekannte [WindowsMobile](#)-Gerät!

Soft Reset und Hard Reset

Das sind offensichtlich die wichtigsten Funktionen beim HTC Touch Diamond (ich schmeisse es bald in den Müllleimer!!!)

- Man muss den Stift herausnehmen, dann wird dort wo der Stift saß ein sonst versteckter RESET-Knopf zugänglich, den man mit Hilfe des Stiftes drücken kann. Das ist der **Soft Reset**. Dabei gehen keine Daten verloren!
- http://www.hardreset.eu/htc_touch_diamond_hard_reset_soft_reset_en.html

100 dB Sperre

Zur Aufhebung der sog. 100 dB-Sperre die Software **DiamondTweak** empfohlen.

Konfiguration TouchFLO 3D

Software-Tool: **Diamod TF3D Config**

- Version: 0.6.7
- Hersteller/Quelle: <http://forum.xda-developers.com/showthread.php?t=405749>

Tastensperre

Software **S2U2** Tastensperre mit Schieber wie beim **iPhone**

- Version: v1.37
- Hersteller/Bezugsquelle: <http://forum.xda-developers.com/showthread.php?t=412418>

Dialer

Manila Dialer for VGA

- extracted from X700's ROM).
- consumes 6 MB after installation
- Hersteller/Bezugsquelle: <http://www.pdaviet.net>

Media Player

The Core Pocket Media Player. Den verwende ich zum Abspielen von [DivX](#)-Videos.

- Version: 0.72RC1
- Hersteller/Bezugsquelle: <http://www.tcpmp.com> <http://www.corecodec.org>

USB Y-Adapter

Ich möchte das mitgelieferte Headset benutzen und wenn nötig gleichzeitig das Ladekabel, den der Akku bei Diamond Touch hält ja nur wenige Stunden. Das müsste das Diamond Touch zwei ExtUSB-Buchsen haben es hat aber nur eine!

Lösung ein Mini-USB Y-Adapter **3-fach**!

- Y-Adapter 3 in 1 USB Adaptor
 - 2 x HTC EXT USB (Freisprecheranschluss und Laden) plus Audio 3,5 mm Klinke
 - Hot Wire: <http://www.hot-wire-telekom.de/index.php?aktion=detail&suche=HTC%20%20Touch%20Diamond&asuche=HW13>
 - Hersteller: http://www.kidigi.com/product_lv2.php?pid=490
- Multifunktion Audio Kabel **YC A300** (original) HTC Touch Diamond 2
 - 2 x HTC EXT USB, 2,5 mm Klinke, 3,5 mm Klinke
 - <http://www.hot-wire-telekom.de/index.php?aktion=detail&suche=HTC%20%20Touch%20%20Diamond%20&asuc>

Am 13.6.2009 bestellt und bis heute (12.7.2009) nicht eingetroffen:

- 1 x Y-Adapter Mini-USB / Freisprecheranschluss HTC
- MK-Shop Hamburg: <http://www.handy-punkt.com> 040/67391756

Am 6. August 2009 bei **Hot Wire** bestellt, am 8. August per Nachnahme eingetroffen.

- Das Teil macht aus dem einen Extended-Mini-USB drei Anschlüsse:
 - Eine Ext-USB (für das original Headset)
 - Eine "normale" Mini-USB (zum Laden oder Synchronisieren)
 - Eine 3,5 mm Klinkenbuchse (z.B. für Lautsprecher)

Erfolgreich getestet habe ich folgende Szenarien:

- Radiohören mit Lautsprecher (Headset als Antenne + 3,5 mm Klinke zum Lautsprecher)
- Aufladen über "normale" Mini-USB-Buchse, Headsetbuchse ist zusätzlich da zum Telefonieren mit Akku am Ende)

GPS

Das funktioniert, wenn man ins Freie geht. In Gebäuden fast nie. Mit etwas warten am Fenster!
Siehe: [GPS](#)

Weblinks

- <http://forum.xda-developers.com/showpost.php?p=2554499&postcount=136>

Retrieved from my Wiki

CATEGORY

1. SmartPhones

Category

1. SmartPhones