

## BUSINESS-ZENTRALE IM TASCHENFORMAT: HTC STELLT MIT TYTN ERSTEN 3G WINDOWS MOBILE PDA VOR



**München, 15. Juni 2006** - HTC, der weltweit führende Hersteller von mobilen Endgeräten auf der Basis von Microsoft Windows Mobile®, vermarktet jetzt auch PDAs und Smartphones unter dem eigenen Markennamen HTC. Das erste HTC-Gerät mit eigener Brand-Identität sorgt dann auch gleich für einen für einen Paukenschlag im

Markt für mobile, intelligente PDAs (Personal Digital Assistant): Unter der Bezeichnung TyTN präsentiert der Marktführer das weltweit erste Tri-Band PDA Phone mit dem Betriebssystem Microsoft Windows Mobile.

Das HTC TyTN ist der weltweit erste HSDPA (High Speed Data Packet Access)-fähige PDA, der unter Windows Mobile läuft. Dieses Tri-Band-System überzeugt durch eine Vielfalt an Funktionen und bietet damit Geschäftsreisenden das ultimative „Microsoft Office in your pocket“-Erlebnis. Mit seiner umfassenden Business-Funktionalität stellt das stylische Gerät das gesamte Spektrum von Connectivity-Optionen bereit: Tri-Band UMTS 3G für Roaming in Europa, den USA und Asien, GSM, GPRS, EDGE, Wi-Fi, Bluetooth sowie einen Mini-USB-Anschluss für einfachen Datentransfer – zu jeder Zeit, an jedem Ort.

Ein entscheidendes Designziel war problemloses Messaging – deshalb wartet der TyTN mit Windows Mobile 5.0 Direct Push Email-Technologie, und Internet Browser auf, um die Synchronisation mit Microsoft Outlook®-Kalender, Kontakten und Emails zu vereinfachen bzw. Anwendungen aus der Microsoft Office Suite wie Word®, Excel®, PowerPoint® oder PDF Viewer mit dem PDA ausführen zu können. Die ausklappbare,

**Für weitere Informationen:**

Trademark PR GmbH

Stefanie Weckerle /

Stefan Ehgartner

Goethestr. 66

D-80336 München

Tel.: +49 (0)89 444 46 74-22

Fax: +49 (0)89 444 46 74-79

Email: [htc@trademarkpr.eu](mailto:htc@trademarkpr.eu)

ergonomische QWERTY-Tastatur und der farbige 2,8-Zoll-Touchscreen mit Doppel-Display garantieren eine einfache Navigation sowie problemloses Surfen im Internet. Darüber hinaus sorgt ein Jog-Wheel für eine einfache Einhand-Bedienung des PDA.

Florian Seiche, Vice President von HTC Europe, erklärt: „Der TyTN bietet die bisher stärkste Kombination aus Funktionalität und Connectivity in einem unserer Geräte. Ziel bei der Entwicklung des TyTN war, das Look-and-Feel eines Microsoft Desktop möglichst Eins-zu-Eins auf ein Mobilgerät zu übertragen. Es wird Anwender, die sehr viele Emails verschicken und empfangen, sowie Geschäftsbenutzer ansprechen, da es schnelles Browsing und Internet-Surfing in die Realität umsetzt.“

Der TyTN bietet neben aller Business-Funktionalität auch einen hohen Unterhaltungswert. Das Gerät lässt sich einfach mit einem PC zum Herunterladen von Musik, Video und Bildern synchronisieren. Die Daten werden auf einer Micro-SD-Karte gespeichert, um dann unterwegs genutzt zu werden. Darüber hinaus bietet der PDA eine 2 Megapixel-Kamera mit Makro-Modus und Onscreen-Steuerung sowie DSC-Funktionalität (Digital Still Camera). Eine zweite Kamera steht für Videotelefonie zur Verfügung.



### **Verfügbarkeit**

Der TyTN, der in Schwarz/Silber verfügbar ist, überzeugt auch durch sein kompromissloses Design. Der PDA bietet maximale Funktionalität in einem kompakten Formfaktor mit gerade mal 112,5 x 58 x 21,95 mm und einem Gewicht von nur 180 g. Ab Ende Juli ist der TyTN in Europa erhältlich.

<b>Technische Spezifikationen</b>	
Betriebssystem	Microsoft Windows Mobile 5.0
Memory	ROM: 128 MB RAM: 64 MB SDRAM
Abmessungen	112,5 mm (L) X 58 mm (B) X 21,95 mm (T)
Gewicht	176g mit Akku
LCD-Typ	2,8" TFT-LCD 240 X 320 mit 65.536 Farben
UMTS/GSM/EDGE	HSDPA/UMTS: 2100 für Europa, 850/1900 für USA GSM/GPRS/EDGE: 850, 900, 1800, 1900
Connectivity	Bluetooth Wi-Fi: IEEE 802.11 b/g Infrarot IrDA SIR Mini-USB
Kamera	Main: 2 Megapixel mit Macro Shooting & Blitzlicht Second: Farb-CIF-Kamera Digitaler Zoom bis zu 8x
Audio	Mikrophon / Lautsprecher: Built-in / Dual, hands-free Kopfhörer: AMR/AAC/WAV/WMA/MP3 Codec
Akku	Wiederaufladbarer Lithium-Ionen-Polymer-Akku Kapazität: 1.350 mAh Standby-Zeit: 180 ~ 250 Stunden Gesprächszeit: GSM: 4 ~ 5 Stunden, UMTS: 2 ~ 4 Stunden
Erweiterungsschacht	Micro SD-Speicherkarte
Strom-Adapter	AC Input / Frequenz: 100 ~ 240 AC, 50/60Hz DC Output: 5V und 1A

### Über HTC

Die High Tech Computer Corp. (HTC) wurde 1997 gegründet und ist auf das Design und die Fertigung von innovativen mobilen Computing- und Kommunikationslösungen für seine Kunden spezialisiert.

Seit der Gründung im Jahr 1997 ist HTC zu einem der erfolgreichsten Hersteller von Geräten für das Betriebssystem Microsoft Windows Mobile avanciert. Das Unternehmen hat spezielle Partnerschaften mit den wichtigsten Mobilfunk-Marken aufgebaut – darunter mit den fünf führenden Betreibern Europas und den Top-Vier in den Vereinigten Staaten sowie mit vielen der erfolgreichsten asiatischen Mobilfunkanbieter.

HTC zählt zu den am schnellsten wachsenden Unternehmen im Mobilfunkmarkt. Das Unternehmen ist an der Taiwan Stock Exchange notiert (2498).

Weitere Informationen stehen unter [www.htc.tw.com](http://www.htc.tw.com) zur Verfügung.