

HTC läutet mit dem HTC Touch Diamond ein neues Zeitalter für Mobiltelefone ein

~ **Kompromisse müssen draußen bleiben - das Debut des HTC Touch Diamond markiert einen Durchbruch in Bezug auf Format, Style, Konnektivität und Benutzerführung** ~

München, 6. Mai 2007 – Der Name ist Programm und Verpflichtung zugleich – mit dem HTC Touch Diamond hat die HTC Corp. (TAIEX: 2498), einer der weltweiten Innovationsführer und Design-Vorreiter bei Mobilfunkgeräten, heute das Flaggschiff ihrer Smartphone-Armada mit berührungsempfindlichen Displays angekündigt. Das HTC Touch Diamond brilliert mit einer wegweisenden Mixtur aus avantgardistischem, reduziertem Design, einem extrem kompakten Formfaktor, der fesselnden 3D-Gestensteuerung namens TouchFLO™ 3D sowie begeisternden Internet-Fähigkeiten. Das HTC Touch Diamond definiert einen neuen Level an technischer Raffinesse bei Mobiltelefonen, der die Erwartungshaltung von Endverbrauchern, wie ein Mobiltelefon eingesetzt werden kann, in eine neue Dimension katapultieren wird.

„Heute werden wir Zeugen einer neuen Ära in der Evolution von Mobilfunkgeräten, einer Ära, in der Ästhetik und Formfaktor mit kompromissloser Innovation bei Breitbandgeschwindigkeiten integriert werden“, erklärt Peter Chou, President und CEO der HTC Corp. „Der HTC Touch Diamond wird das Browsen im Web und den Einsatz von Web-basierten Anwendungen so einfach wie das Telefonieren machen.“

Eine neue Dimension der Berührung

Mit der Einführung der neuen 3D-Benutzeroberfläche TouchFLO 3D hat HTC einen gewaltigen Innovationssprung bei berührungsempfindlichen Displays auf den Markt gebracht. TouchFLO 3D ermöglicht den animierten Zugriff auf

Für weitere Informationen:

Trademark PR GmbH

Stefan Ehgartner / Marco Dautel /
Miriam Blattert

Goethestr. 66

D-80336 München

Tel.: +49 (0)89 444 46 74-33

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

Email: htc@trademarkpr.eu



Kontakte, Nachrichten, Emails, Fotos, Musik, Wetterdaten und mehr. Zudem verfügt das HTC Touch Diamond über eine neue innovative, berührungsempfindliche Kontrolleinheit, mit der sich die Interaktion mit weiteren Anwendungen auf dem Touch Diamond optimieren lässt.

Mobiles Internet macht endlich Spaß

Das nur 11,3 mm dünne HTC Touch Diamond begeistert mit einem brillanten VGA-Touchscreen mit einer Diagonale von 2,8 Zoll und einer extrem kontrastreichen Auflösung von 640 x 480 Pixeln. Auch bei den Verbindungsgeschwindigkeiten setzt das HTC Flaggschiff Maßstäbe: Mit Quadband-GSM ist man überall erreichbar und durch HSDPA mit bis zu 7,2 Mbit/s, drahtloses HSUPA oder WLAN schnellstmöglich – nahezu in Breitbandgeschwindigkeiten - im Internet. HTC spendiert dem HTC Touch Diamond zudem einen neuen und angepassten mobilen Web Browser, der das Aufrufen, Betrachten und das Navigieren auf Websites spürbar vereinfacht. Ein Teil dieser neuen Browsing-Erfahrung besteht darin, dass Anwender einhändig in Webseiten hinein zoomen und diese schwenken können. So werden die Inhalte automatisch für das Display optimiert dargestellt. Dank eines Bewegungssensors wird durch das Drehen des Geräts die jeweilige Webseite automatisch von Hoch- auf Querformat auf dem Display umgestellt.

HTC hat weiterhin eine spezielle YouTube-Applikation entwickelt, um das Abspielen von Video-Inhalten zu vereinfachen. Abgerundet wird das Paket an mobilen Internetanwendungen durch Google Maps for Mobile und integriertes GPS/A-GPS für die Navigation und Verkehrsdatenabfrage.

Unverwechselbares Design

Das Design des Touch Diamond besticht durch kontrastreiche Designelemente aus Metall und einzigartige geometrische Facetten, die trotz aller „Stylishness“ dem Diktat einer optimalen Funktionalität und intuitiven Benutzerführung unterliegen. Der Touch Diamond ist der perfekte mobile Begleiter, gerüstet für jede Situation.





Randvoll mit Innovationen

Neben dem kristallklaren 2,8" Touch Screen, mit dem sich Webseiten oder Fotos fast in Druckqualität ansehen lassen, beeindruckt das Touch Diamond durch eine Phalanx an Leistungsmerkmalen und Funktionalitäten, die in diesem minimalen Formfaktor einzigartig bei Mobiltelefonen sind. Die integrierte 3,2 Megapixel Kamera verfügt über eine optische Autofokus-Linse, die kontrastreiche und klare Aufnahmen garantiert. 4 Gigabyte interner Speicher, 256 MB Flash, 192 MB RAM sowie der MSM7201A-Chipsatz von Qualcomm mit einer 528 MHz Taktfrequenz stellen ausreichend Speicher- und Leistungsreserven für Windows Mobile 6.1 sowie die Anwendungen für Multimedia, Internet und Business zur Verfügung.

Verfügbarkeit

Der HTC Touch Diamond wird in Deutschland, Österreich und der Schweiz ab Anfang Juni über die führenden Mobilfunkanbieter verfügbar sein.

Vodafone wird das Touch Diamond als co-gebrandete Version global ab Anfang Juni anbieten.

„Mit dem HTC Touch Diamond wird die E-Plus Gruppe ihren Kunden einen äußerst komfortablen und eleganten Einstieg in die Welt des mobilen Internet bieten“, so Dr. Jörg Ehmer, Chief Sales Officer der E-Plus Gruppe. „Mobile Datendienste werden zukünftig eine immer wichtigere Rolle spielen. Um die Wünsche unserer Kunden in diesem Segment optimal bedienen zu können, ist es daher wichtig, mit entsprechenden Endgeräten eine professionelle technische Basis zu schaffen. Wenn das Handy darüber hinaus auch noch optisch glänzen kann, steht dem Spaß am Surfen und dem Erfolg beim mobilen Arbeiten nichts mehr im Wege.“

O₂ bringt eine maßgeschneiderte Version des HTC Touch Diamond unter der Bezeichnung Xda Diamond Anfang Juni auf den Markt: „Der O₂ Xda Diamond ist das Spitzenmodell für mobiles Surfen - fast wie auf dem PC“, so Lutz Schüler, Geschäftsführer Marketing und Sales bei O₂ Germany. „Die 3D-

Menüführung, schnelle HSDPA-Übertragung und unser vorinstalliertes Portal O₂ Internet-to-Go garantieren jede Menge Spaß. Google Maps und YouTube Client sind weitere Software Highlights. Auch wer sein Handy als Navigationsgerät nutzen will, kommt bei uns nicht zu kurz“, fügt Schüler hinzu: „Wir statten den O₂Xda diamond mit TomTom Navigator 7 aus.“

Die wichtigsten Daten auf einen Blick

- **Abmessungen:** 102 x 51 x 11,33 mm
- **Gewicht:** 110 g
- **Verbindungsoptionen:** WCDMA / HSPA: 900 / 2.100 MHz. HSDPA mit 7,2 Mbps und HSUPA
- **Betriebssystem:** Windows Mobile 6.1 Professional
- **Display:** 2,8“ VGA Touchscreen
- **Kamera:** 3,2 Megapixel, Video-Telefonie
- **Interner Speicher:** 4 GB interner Speicher, 256 MB Flash, 192 MB RAM
- **Bluetooth:** 2.0 mit EDR
- **WiFi** 802.11b/g
- **GPS:** GPS/A-GPS
- **Schnittstelle:** HTC ExtUSB™ (mini-USB und Audiostecker in einem; USB 2.0-Geschwindigkeit)
- **Akku:** 900 mAh
- **Gesprächszeiten:** GSM bis zu 4 Stunden
- **Standby-Zeiten:** GSM bis zu 300 Stunden / 100 Stunden mit Push Email
- **Prozessor:** Qualcomm MSM 7201A, 528 MHz

Über HTC

Die High Tech Computer Corp. (HTC) wurde 1997 gegründet und ist auf das Design und die Fertigung von innovativen mobilen Geräten spezialisiert.

Seit der Gründung 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.com zur Verfügung.