

Windows Mobile® 6.1 Professional

Übersicht über neue Funktionen

April 2008

Plattform

INFORMATIONEN ZU RECHTEN ÜBER GEISTIGES EIGENTUM

Copyright © 2008 High Tech Computer Corp. Alle Rechte vorbehalten.

Microsoft, MS-DOS, Windows, Windows NT, Windows Server, Windows Mobile, Windows XP, Windows Vista, ActiveSync, Windows Mobile-Gerätecenter, Internet Explorer, Windows Live, MSN, Hotmail, Outlook, Excel, PowerPoint, Word und Windows Media sind entweder eingetragene oder nicht eingetragene Warenzeichen von Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.

Bluetooth und das Bluetooth-Logo sind Warenzeichen im Besitz von Bluetooth SIG, Inc.

Wi-Fi ist ein eingetragenes Warenzeichen von Wireless Fidelity Alliance, Inc.

Alle anderen Firmen-, Produkt- und Dienstleistungsnamen, die hier angeführt werden, sind Warenzeichen, eingetragene Warenzeichen oder Dienstleistungszeichen im Besitz der jeweiligen Eigentümer.

HTC kann nicht haftbar gemacht werden für technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen in diesem Dokument, oder zufällige bzw. nachfolgende Schäden, die auf Verwendung dieses Materials zurückgeführt werden können. Die Informationen werden im "Ist-Zustand" ohne jegliche Garantien bereitgestellt und können jederzeit ohne Bekanntmachung geändert werden. HTC behält sich auch das Recht vor, den Inhalt dieses Dokumentes jederzeit und ohne Bekanntmachung zu ändern.

Es ist nicht zulässig, dieses Dokument ganz oder in Auszügen in irgendeiner Form oder mit irgendwelchen Mitteln, sei es auf elektronische oder mechanische Weise, einschließlich Fotokopien, Tonaufnahmen oder Speicherung in abrufbaren Systemen, ohne die vorherige schriftliche Genehmigung von HTC zu reproduzieren, zu übertragen oder in eine andere Sprache zu übersetzen.

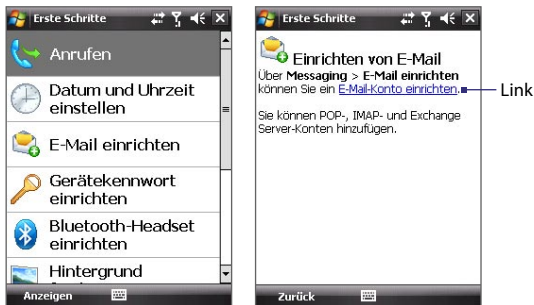
Inhalt

1. Einführung	4
2. Erste-Schritte-Anwendung	4
3. Messaging	5
Automatisch fertigstellen.....	5
Direct Push.....	5
Fetch Mail für POP3/IMAP4-E-Mail-Konten.....	6
Threaded SMS.....	6
Benutzer-Domäne-E-Mail	8
POP3/IMAP4-E-Mail-Konto einrichten	9
Exchange Server-Verbindung einrichten	9
4. Internet Explorer® Mobile	10
Textgröße	10
Gesamte Webseite navigieren	11
5. Bluetooth	12
Verbindung mit einem Bluetooth-Headset herstellen	12
Bluetooth-Telefon-Adressenprofil	12
6. Wi-Fi	13
7. System-Center Mobile-Gerätemanager	13
Geräteregistrierung	13
Verwaltete Programme	14
8. Weitere verbesserte Eigenschaften	14

1. Einführung

In dieser Übersicht über die neuen Features von Windows Mobile® 6.1 Professional können Sie sich mit den neuen Funktionen von Windows Mobile® 6.1 Professional vertraut machen. Windows Mobile® 6.1 Professional ist das neueste Upgrade von Windows Mobile. Es bietet Ihnen eine bessere Anwendbarkeit und bessere Features für Messaging und zur Herstellung von Verbindungen.

2. Erste-Schritte-Anwendung



Die Erste-Schritte-Anwendung besteht aus einer Liste von "Anwendungsweisen", in der Sie mehr über die grundlegenden Features und Einstellungen des Gerätes erfahren können. Tippen Sie auf eines der Elemente auf dem Display, um eine Erläuterung der jeweiligen Anwendungsweise zu erhalten.

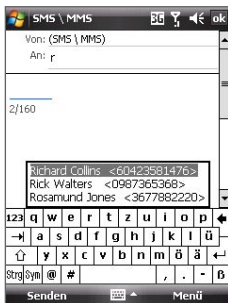
Tipp In den meisten Anleitungen ist ein Link zu dem Fenster enthalten, in dem Sie eine Aufgabe durchführen können. Tippen Sie auf den Link, um das Fenster zu öffnen.

3. Messaging

Windows Mobile 6.1 besitzt eine Vielzahl neuer und verbesserter Features für das Messaging.

Automatisch fertigstellen

Messaging besitzt jetzt eine Funktion zur automatischen Vervollständigung für Nachrichtempfänger. Geben Sie einfach den ersten Buchstaben des Vor- oder Nachnamens eines Kontaktes oder der E-Mail-Adresse ein. Messaging zeigt dann ein Feld mit einer Liste von Kontakten an, unter denen Sie einen auswählen können. Tippen Sie auf den Kontaktnamen oder die E-Mail-Adresse, um ihn/sie in das Feld **An** einzugeben.



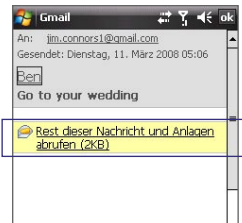
Direct Push

Direct Push Version 2 wurde neu entworfen, damit Sie Bandbreite und Akkuladung noch besser nutzen können. Direct Push Version 2 reduziert die Bandbreitennutzung um bis zu **60%** und verlängert die Nutzungsdauer des Akkus um bis zu **33%**.

Hinweis Microsoft Exchange Server 2007 SP1 muss verwendet werden.

Fetch Mail für POP3/IMAP4-E-Mail-Konten

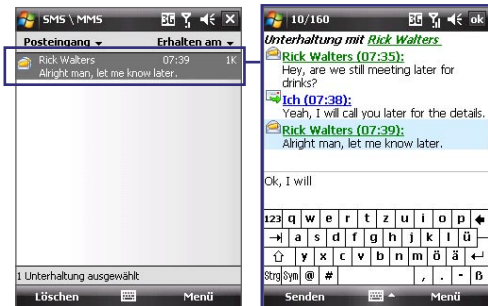
Die Funktion Fetch Mail steht jetzt auch für POP3/IMAP4-E-Mail-Konten zur Verfügung. Mit der Funktion Fetch Mail können Sie einzelne E-Mails auf dem Server auswählen und auf Ihr Gerät herunterladen. Dies beschränkt das Download auf jeweils die E-Mail-Nachricht, die Sie herunterladen möchten, und Sie können so Kosten sparen.



Threaded SMS

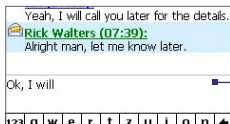
Mit Threaded SMS können Sie sich (wie in einem Chat-Programm) mit einem Kontakt auf dem Display unterhalten.

Hinweis Es wird jeweils ein Diskussionsfaden (Thread) pro Kontakt (oder Nummer) im SMS-\MMS-Posteingang gespeichert.



Auf eine Nachricht antworten

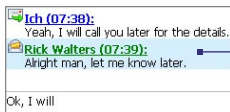
1. Tippen Sie im SMS-\MMS-Posteingang auf eine Nachricht, um diese zu öffnen.
2. Geben Sie unten auf dem Display Ihre Nachricht ein und tippen Sie auf **Senden**.



Geben Sie hier Ihre Nachricht ein

Nachricht im Diskussionsfaden auf eine SIM-Karte kopieren

1. Tippen Sie im SMS-\MMS-Posteingang auf eine Nachricht, um diese zu öffnen.
2. Drücken Sie oben oder unten auf die NAVIGATIONSSTEUERUNG, um die Nachricht im Strang auszuwählen, die Sie zur SIM-Karte kopieren möchten.



Ausgewählte Nachricht im Diskussionsfaden

Hinweis Eine ausgehende Nachricht kann nicht auf die SIM-Karte kopiert werden.

3. Tippen Sie auf **Menü > Auf SIM-Karte kopieren**.

Nachricht im Diskussionsfaden löschen

1. Tippen Sie im SMS-\MMS-Posteingang auf eine Nachricht, um diese zu öffnen.
2. Markieren Sie die Nachricht im Diskussionsfaden, die Sie löschen möchten.
3. Tippen Sie auf **Menü > Löschen**.

Einer Textnachricht mit einer MMS-Nachricht antworten

Sie können einer Textnachricht in einem Strang oder einer SIM-Textnachricht mit einer MMS-Nachricht antworten.

1. Tippen Sie im SMS-\MMS-Posteingang auf einen Nachrichtenstrang, um diesen zu öffnen.
2. Tippen Sie auf **Menü > Einfügen** und wählen Sie anschließend im Menü das Element aus, das Sie einfügen möchten: **Bild/Video, Audio** oder **Anlage**.
3. Tippen Sie auf **Senden**.

Tipps

- Sie können auch eine vCard oder einen vCalendar in Ihre MMS-Nachricht einfügen.
- Um eine MMS-Nachricht komplett mit Text, Emoticons, Medien und Anlagen zu erstellen, tippen Sie auf **Menü > Erweiterter Composer**.

Benutzer-Domäne-E-Mail

Richten Sie auf einfache Weise benutzerdefinierte E-Mail-Domänen in Windows Mobile 6.1 ein. Wenn Sie einen E-Mail-Domännennamen verwenden, der von einem anderem E-Mail-Anbieter verwaltet wird (z. B. das E-Mail-Konto Benjamin@startup.com verwaltet von email.com), wählen Sie die Option **Benutzerdefinierte Domäne** im E-Mail-Setup-Assistenten, um das E-Mail-Konto manuell einzurichten.



POP3/IMAP4-E-Mail-Konto einrichten

Die Einrichtung eines POP3/IMAP 4-E-Mail-Kontos geht jetzt noch schneller und einfacher.

1. Tippen Sie auf **Start > Messaging > E-Mail einrichten**.
2. Geben Sie die **E-Mail-Adresse** und das **Kennwort** für das E-Mail-Konto ein und wählen Sie die Option **Kennwort speichern**. Tippen Sie auf **Weiter**.
3. Tippen Sie auf **Weiter**.

Hinweis Das E-Mail-Setup sucht in Ihrem Gerät nach geladenen E-Mail-Konfigurationseinstellungen. Wenn das Gerät die Servereinstellungen für das betreffende E-Mail-Konto nicht finden kann, müssen Sie es mit dem Internet verbinden und versuchen, die Einstellungen herunterzuladen. Wenn Sie die Einstellungen online nicht finden können, müssen Sie sie manuell eingeben.

4. Geben Sie **Ihren Namen** und den **Anzeigenamen für Konto** ein und tippen Sie anschließend auf **Weiter**.
5. Legen Sie in der Liste **Automatisch senden/empfangen** fest, wie häufig E-Mail-Nachrichten auf dem Gerät automatisch gesendet und heruntergeladen werden sollen. Tippen Sie anschließend auf **Fertig stellen**.

Exchange Server-Verbindung einrichten

Die Einrichtung einer Exchange Server-Verbindung wurde optimiert, so dass Sie eine Verbindung zum Exchange Server nun noch schneller herstellen können.

1. Tippen Sie auf **Start > Messaging > E-Mail einrichten**.
2. Geben Sie die **E-Mail-Adresse** und das **Kennwort** für das E-Mail-Konto ein und wählen Sie die Option **Kennwort speichern**. Tippen Sie auf **Weiter**.
3. Deaktivieren Sie die Option **E-Mail-Einstellungen automatisch aus dem Internet abrufen** und tippen Sie anschließend auf **Weiter**.
4. Wählen Sie unter **Ihr E-Mail-Anbieter** die Option **Exchange-Server** und tippen Sie anschließend auf **Weiter**.
5. Tippen Sie erneut auf **Weiter**.

6. Wählen Sie die Option **Exchange-Server-Einstellungen automatisch ermitteln** und tippen Sie auf **Weiter**.
7. Geben Sie den **Domäne**-Namen ein und tippen Sie auf **Weiter**.
8. Geben Sie unter **Serveradresse** die Adresse des Exchange Servers ein und tippen Sie auf **Weiter**.
9. Wählen Sie die Elemente, die Sie mit dem Exchange Server synchronisieren möchten, und tippen Sie auf **Fertig stellen**.

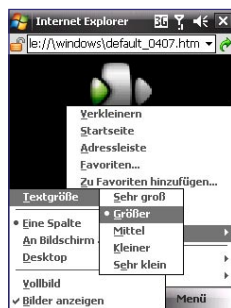
4. Internet Explorer® Mobile

Mit den verbesserten Funktionen zum Browsen in Internet Explorer Mobile lassen sich Webseiten jetzt noch besser ansehen.

Textgröße

Die Funktion **Textgröße** steht jetzt anstelle der Funktion Textgröße im Ansicht-Menü zur Verfügung.

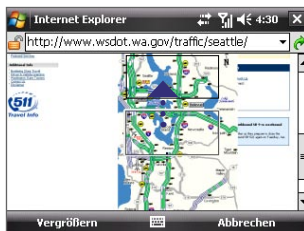
Wenn Sie die Zoomstufe auf einer Webseite ändern möchten, tippen Sie auf **Menü > Ansicht > Textgröße** und wählen Sie anschließend eine Zoomstufe im Menü aus.



Gesamte Webseite navigieren

Mit der Funktion Seitenüberblick können Sie großformatige Webseiten problemlos anzeigen.

1. Gehen Sie zu der Webseite, die Sie ansehen möchten.
2. Wählen Sie **Menü > Verkleinern**.
3. Schieben Sie mit der NAVIGATIONSSTEUERUNG des Gerätes das Feld zu dem Bereich der Webseite, den Sie ansehen möchten.
4. Tippen Sie auf **Vergößern** oder drücken Sie auf EINGABE, um den ausgewählten Bereich mit der Zoomstufe **Mittel** anzuzeigen.



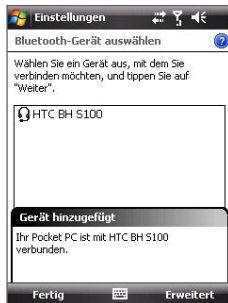
5. Bluetooth

Mit Windows Mobile 6.1 werden die Bluetooth-Funktionen auf Ihrem Gerät noch besser genutzt.

Verbindung mit einem Bluetooth-Headset herstellen

Die Paarung eines Bluetooth-Headsets mit Ihrem Gerät ist jetzt noch einfacher.

1. Das Gerät und das Bluetooth-Headset müssen eingeschaltet sein, sich nahe beieinander befinden, und das Headset muss sichtbar sein.
2. Tippen Sie auf **Start** > **Einstellungen** > Registerkarte **Verbindungen**.
3. Tippen Sie auf **Bluetooth** > Registerkarte **Geräte** > **Neues Gerät hinzufügen**.
4. Tippen Sie auf den Namen des Bluetooth-Headsets und tippen Sie anschließend auf **Weiter**. Das Gerät wird automatisch mit dem Bluetooth-Headset gepaart.



Windows Mobile verwendet automatisch eines der vorkonfigurierten Passworte (0000, 1111, 8888, 1234), um das Bluetooth-Headset mit dem Gerät zu paaren. Wenn dies nicht erfolgreich ist, müssen Sie das für das Headset bereitgestellte Passwort manuell eingeben.

Bluetooth-Telefon-Adressenprofil

Windows Mobile 6.1 unterstützt das "Phone Book Access Profile" (PBAP) für Bluetooth, mit dem Sie Telefonbuchdaten zwischen Bluetooth-Geräten übertragen können. Bluetooth-fähige Autotelefone können damit auf bestimmte Telefonbuchdaten des Windows Mobile 6.1-Gerätes zugreifen.

6. Wi-Fi

Die Herstellung einer Verbindung zu einem Wi-Fi®-Netzwerk ist schnell und einfach. Tippen Sie einfach auf den Netznamen in der Popup-Meldung, um die Verbindung zum offenen Netz herzustellen. Sie brauchen für die Verbindung zu einem offenen Netz nicht länger zusätzliche Optionen einstellen.

Verbindung zu einem offenen Netz schnell herstellen

1. Tippen Sie auf **Start > Programme > Comm Manager**.
2. Tippen Sie im Comm Manager auf das Symbol **Wi-fi**.
3. Wählen Sie in der Popup-Meldung das offene (nicht gesicherte) Netzwerk aus, zu dem Sie eine Verbindung herstellen möchten, und tippen Sie anschließend auf **OK**.

7. System-Center Mobile-Gerätemanager

Windows Mobile 6.1 unterstützt den System-Center Mobile-Gerätemanager. Der System-Center Mobile-Gerätemanager ist eine Lösung auf der Server-Seite, die eine sicherere und effizientere Verwaltung von Geräten ermöglicht, die mit Windows Mobile laufen.

Hinweis Das Windows Mobile-Gerät muss über eine Datenverbindung für den System-Center Mobile-Gerätemanager angeschlossen werden, damit das Gerät verwaltet werden kann.

Geräteregistrierung

Wenn Sie Ihr Gerät bei der Firmendomäne anmelden, wird der System-Center Mobile-Gerätemanager aktiviert und Sie können das Gerät verwalten. Der Administrator des System-Center Mobile-Gerätemanagers kann dann auf sichere Weise Software installieren, Funktionen deaktivieren, Geräteupdates bereitstellen usw. To enroll, tap Tippen Sie zur Anmeldung auf **Start > Einstellungen > Registerkarte Verbindungen > Registrierung in Domäne**.

Hinweis Erkundigen Sie sich bei Ihrem Systemadministrator nach weiteren Einzelheiten über die Anmeldung des Gerätes beim System-Center Mobile-Gerätemanager.

Verwaltete Programme

Mit Verwaltete Programme können Sie Anwendungen herunterladen und installieren, die vom System-Center Mobile-Gerätanager genutzt werden. Unter Verwaltete Programme können Sie auch die Programme anzeigen, die vom System-Center Mobile-Gerätanager installiert wurden. Um auf Verwaltete Programme zuzugreifen, tippen Sie auf **Start > Einstellungen > Registerkarte System > Verwaltete Programme**.

Hinweis Erkundigen Sie sich bei Ihrem Systemadministrator über weitere Einzelheiten zu Verwaltete Programme.

8. Weitere verbesserte Eigenschaften

Windows Mobile 6.1 besitzt auch eine Reihe weiterer Features, mit denen Ihr Gerät zu einem perfekten mobilen Begleiter wird. Es gibt folgende verbesserte Eigenschaften:

- Verbesserte Leistung beim Streamen von Medien über RTSP (Real Time Streaming Protocol).
- Verbesserte Anrufstatus-Benachrichtigungen beim Wählen von Notrufnummern im PIN (Personal Identification Number)-Fenster.
- Verbesserte Leistung für Wi-Fi-, Bluetooth- und Funktechnologien.
- Der Windows Media Player überspringt bei der Wiedergabe von Medien automatisch veraltete Inhalte (z. B. Inhalte, die durch DRM (Digital Rights Management) geschützt werden) und spielt das nächste gültige Medium ab.