

Windows Mobile® 6.1 Professional

Przewodnik nowych funkcji systemu

Kwiecień 2008

INFORMACJA DOTYCZĄCA PRAW WŁASNOŚCI INTELEKTUALNEJ

Copyright © 2008 High Tech Computer Corp. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Microsoft, MS-DOS, Windows, Windows NT, Windows Server, Windows Mobile, Windows XP, Windows Vista, ActiveSync, Windows Mobile Device Center, Internet Explorer, Windows Live, MSN, Hotmail, Outlook, Excel, PowerPoint, Word oraz Windows Media są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach.

Bluetooth i logo Bluetooth są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Bluetooth SIG, Inc.

Wi-Fi jest zastrzeżonym znakiem towarowym stowarzyszenia Wireless Fidelity Alliance, Inc.

Wszelkie inne wymienione tutaj nazwy firm, produktów i usług są znakami towarowymi, zastrzeżonymi znakami towarowymi lub znakami usług należącymi do odpowiednich podmiotów.

Firma HTC nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub redakcyjne ani za pominięcia w niniejszym tekście; nie ponosi również odpowiedzialności za szkody przypadkowe lub następce spowodowane korzystaniem z niniejszego materiału. Informacje są przedstawione w takim stanie, w jakim przyjmuje je użytkownik, i nie są objęte żadną gwarancją. Mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Firma HTC zastrzega również prawo do zmiany zawartości niniejszego dokumentu bez uprzedniego powiadomienia.

Bez uprzedniej pisemnej zgody firmy HTC nie jest dozwolone powielanie ani transmitowanie niniejszego dokumentu w jakiegokolwiek postaci ani żadnym sposobem (elektrycznym bądź mechanicznym), w tym przez fotokopiowanie, nagrywanie lub zapisywanie w systemach pamięci masowej, jak również tłumaczenie.

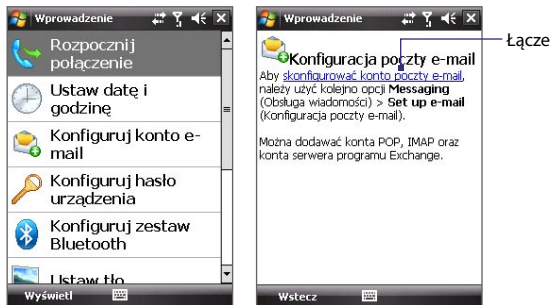
Spis treści

1. Wstęp	4
2. Aplikacja Wprowadzenie	4
3. Obsługa wiadomości	5
Automatyczne uzupełnianie	5
Technologia Direct Push	5
Funkcja Fetch Mail dla kont e-mail POP3/IMAP4.....	6
Wątki wiadomości SMS	6
Własna domena e-mail	8
Konfiguracja konta e-mail POP3/IMAP4	8
Konfiguracja połączenia z serwerem Exchange.....	9
4. Internet Explorer® Mobile	10
Poziom powiększenia	10
Nawigacja po całej stronie internetowej	10
5. Bluetooth	11
Połączenie z zestawem słuchawkowym Bluetooth	11
Profil adresu telefonu Bluetooth (PBAP)	11
6. Wi-Fi	12
7. System Center Mobile Device Manager	12
Rejestracja urządzenia.....	12
Funkcja Managed Programs.....	13
8. Inne poprawione funkcje	13

1. Wstęp

Podręcznik nowych funkcji systemu Windows Mobile® 6.1 Professional pomaga zapoznać się z nowymi funkcjami, w które został wyposażony system Windows Mobile® 6.1 Professional. System Windows Mobile® 6.1 Professional jest najnowszą aktualizacją systemu Windows Mobile i zapewnia poprawioną łatwość użytkowania, obsługi wiadomości i funkcji połączeń.

2. Aplikacja Wprowadzenie



Aplikacja Wprowadzenie jest listą procedur pomagających w nauce podstawowych funkcji i ustawień urządzenia. Wybór poszczególnych pozycji na ekranie powoduje wyświetlenie instrukcji wykonania zadania.

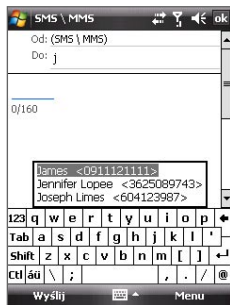
Wskazówka Większość samouczków zawiera łącze do rzeczywistego ekranu, do którego należy przejść w celu wykonania zadania. Wybierz łącze, aby przejść do ekranu.

3. Obsługa wiadomości

System Windows Mobile 6.1 jest dostarczany z wieloma nowymi i udoskonalonymi funkcjami obsługi wiadomości.

Automatyczne uzupełnianie

Obsługa wiadomości została wyposażona w funkcję automatycznego uzupełniania adresatów. Wystarczy wprowadzić pierwszą literę imienia, nazwiska lub adresu e-mail adresata, a w oknie Obsługa wiadomości zostanie wyświetlona lista możliwych kontaktów do wyboru. Wskaż nazwę kontaktu lub adres e-mail w celu wprowadzenia go w polu **Do**.



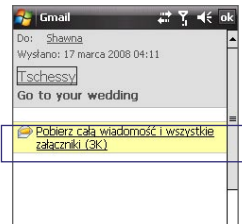
Technologia Direct Push

Zaprojektowana na nowo wersja 2 technologii Direct Push pozwala lepiej wykorzystać pasmo transmisji oraz oszczędza energię akumulatora. Technologia Direct Push w wersji 2 redukuje wykorzystanie pasma o nawet **60%** i wydłuża czas pracy akumulatora o około **33%**.

Uwaga Wymagany jest serwer Microsoft Exchange Server 2007 SP1.

Funkcja Fetch Mail dla kont e-mail POP3/IMAP4

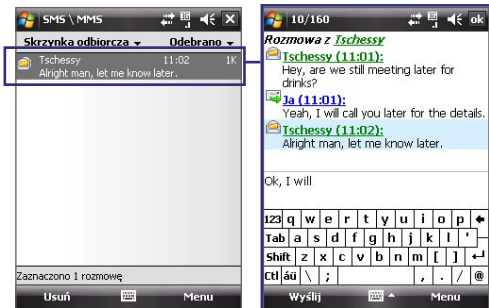
Funkcja Fetch Mail jest teraz dostępna także dla kont e-mail POP3/IMAP4. Funkcja Fetch Mail pozwala na pobieranie całej wiadomości e-mail natychmiast bez potrzeby wykonywania procesu Wyslij/Odbierz. Ogranicza się to do pobrania wybranej wiadomości e-mail i pomaga w ograniczaniu kosztów przesyłania danych.



Wątki wiadomości SMS

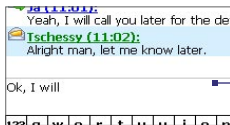
Wątki wiadomości SMS pozwalają wyświetlać historię wymiany wiadomości z danym kontaktem (podobnie jak w przypadku komunikatorów).

Uwaga W skrzynce odbiorczej SMS / MMS jest wyświetlany pojedynczy wątek dla każdego kontaktu (lub numeru).



Odpowiadanie na wiadomość

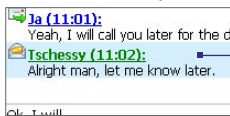
1. W skrzynce odbiorczej SMS / MMS wybierz wiadomość, aby ją wyświetlić.
2. Wprowadź wiadomość w oknie u dołu ekranu, a następnie wybierz **Wyślij**.



W tym miejscu wprowadza się wiadomość

Kopiowanie wiadomości w wątku na kartę

1. W skrzynce odbiorczej SMS / MMS wybierz wiadomość, aby ją wyświetlić.
2. Naciśnij górną lub dolną część przycisku NAWIGACJA, aby z wątku wybrać wiadomość, którą chcesz skopiować na kartę SIM.



Wybrana wiadomość w wątku

Uwaga Nie można skopiować wysyłanej wiadomości na kartę SIM.

3. Wybierz **Menu > Kontakty do SIM**.

Usunięcie wiadomości w wątku

1. W skrzynce odbiorczej SMS / MMS wybierz wiadomość, aby ją wyświetlić.
2. Wybierz wiadomość w wątku, która ma być usunięta.
3. Wybierz **Menu > Usuń**.

Odpowiadanie na wiadomość tekstową za pomocą wiadomości MMS

Można odpowiedzieć na wiadomość tekstową w wątku albo na wiadomość tekstową na karcie SIM za pomocą wiadomości MMS.

1. W skrzynce odbiorczej SMS/MMS wskaż wątek wiadomości, aby go otworzyć.

2. Wskaż **Menu** > **Wstaw**, a następnie z menu wybierz element, który chcesz wstawić: **Zdjęcie/wideo**, **Dźwięk** lub **Załącznik**.
3. Wskaż polecenie **Wyślij**.

Wskazówki

- Do wiadomości MMS można także wstawić plik vCard lub vCalendar.
- Aby stworzyć wiadomość MMS zawierającą tekst, emotikony, multimedia i załączniki, wskaż **Menu** > **Zaawansowany kompozytor**.

Własna domena e-mail

Konfiguracja własnych domen w systemie Windows Mobile 6.1 jest jeszcze łatwiejsza. W przypadku korzystania z nazwy domeny e-mail prowadzonej przez innego dostawcę poczty e-mail (na przykład konto e-mail Benjamin@startup.com jest prowadzone przez email.com), w kreatorze Konfiguracja poczty e-mail zaznacz opcję **Domena niestandardowa**, aby ręcznie skonfigurować konto e-mail.



Konfiguracja konta e-mail POP3/IMAP4

Konfiguracja konta e-mail POP3/IMAP4 jest jeszcze szybsza i łatwiejsza.

1. Wybierz **Start** > **Obsługa wiadomości** > **Konfiguracja poczty e-mail**.
2. Wprowadź **Adres e-mail** i **Hasło** dla konta e-mail, a następnie zaznacz opcję **Zapisz hasło**. Wybierz **Dalej**.
3. Wybierz **Dalej**.

Uwaga Funkcja Konfiguracja poczty e-mail wyszukuje w urządzeniu wstępnie załadowane konfiguracje poczty e-mail. Jeśli urządzenie nie może znaleźć ustawienia serwera dla określonego konta e-mail, należy połączyć urządzenie z Internetem w celu próby pobrania

ustawień. Jeśli nie można odnaleźć ustawień w trybie online, należy wprowadzić je ręcznie.

4. Wprowadź parametry **Imię i nazwisko** oraz **Wyświetlana nazwa konta**, a następnie wybierz **Dalej**.
5. Z listy **Automatyczne wysyłanie/pobieranie** wybierz częstotliwość automatycznego wysyłania i pobierania wiadomości e-mail przez urządzenie. Wybierz **Zakończ**.

Konfiguracja połączenia z serwerem Exchange

Udoskonalona konfiguracja połączenia pozwala na jeszcze szybsze połączenie z serwerem Exchange.

1. Wybierz **Start > Obsługa wiadomości > Konfiguracja poczty e-mail**.
2. Wprowadź **Adres e-mail** i **Hasło** dla konta e-mail, a następnie zaznacz opcję **Zapisz hasło**. Wybierz **Dalej**.
3. Usuń zaznaczenie pola wyboru **Spróbuj pobrać ustawienia poczty e-mail automatycznie z Internetu**, a następnie wybierz pozycję **Dalej**.
4. W polu **Dostawca poczty e-mail** wybierz **Serwer Exchange**, a następnie wybierz **Dalej**.
5. Ponownie wybierz **Dalej**.
6. Zaznacz opcję **Spróbuj wykryć ustawienia serwera Exchange automatycznie**, a następnie wybierz **Dalej**.
7. Wprowadź nazwę **Domeny**, a następnie wybierz **Dalej**.
8. W polu **Adres serwera** wprowadź adres serwera Exchange Server, a następnie wybierz **Dalej**.
9. Wybierz elementy, które mają być zsynchronizowane z serwerem Exchange, a następnie wybierz **Zakończ**.

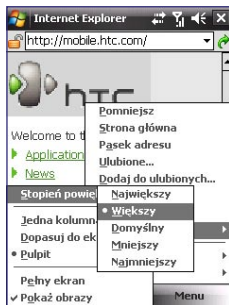
4. Internet Explorer® Mobile

Dzięki udoskonalonym funkcjom przeglądania programu Internet Explorer Mobile, wyświetlanie stron internetowych jest jeszcze łatwiejsze.

Stopień powiększenia

Stopień powiększenia zastąpił parametr Rozmiar tekstu w menu Widok.

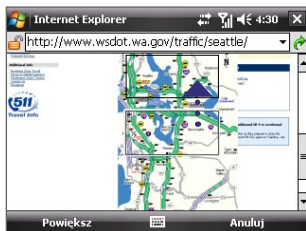
Aby zmienić poziom powiększenia, podczas wyświetlania strony internetowej wybierz **Menu > Widok > Stopień powiększenia**, a następnie w menu wybierz poziom powiększenia.



Nawigacja po całej stronie internetowej

Nawigacja po dużych stronach internetowych jest jeszcze łatwiejsza dzięki funkcji Podgląd strony.

1. Wyświetl żądaną stronę internetową.
2. Wybierz **Menu > Pomniejsz**.
3. Za pomocą panelu NAWIGACJA w urządzeniu przesunąć pole do obszaru strony internetowej, który ma zostać wyświetlony.
4. Wybierz **Powiększ** lub naciśnij przycisk ENTER, aby wyświetlić zaznaczony obszar w poziomie powiększenia **Domyślny**.



5. Bluetooth

W systemie Windows Mobile 6.1 została rozbudowana funkcjonalność interfejsu Bluetooth urządzenia.

Połączenie z zestawem słuchawkowym Bluetooth

Parowanie zestawu słuchawkowego Bluetooth z urządzeniem jest teraz jeszcze łatwiejsze.

1. Upewnij się, że urządzenie oraz słuchawki Bluetooth są włączone i znajdują się niedaleko od siebie oraz że słuchawki działają w trybie widocznym.
2. Wybierz **Start > Ustawienia > karta Połączenia**.
3. Wybierz **Bluetooth > karta Urządzenia > Dodaj nowe urządzenie**.
4. Wybierz nazwę słuchawki nagłownej Bluetooth, a następnie wybierz **Dalej**. Urządzenie dokona automatycznego parowania z zestawem słuchawkowym Bluetooth.



System Windows Mobile automatycznie próbuje parować urządzenie z zestawem słuchawkowym Bluetooth z wykorzystaniem wstępnie ustawionych kodów dostępu (0000, 1111, 8888, 1234). Jeśli ten proces zakończy się niepowodzeniem, należy ręcznie wprowadzić kod dostępu do zestawu słuchawkowego Bluetooth.

Profil adresu telefonu Bluetooth (PBAP)

System Windows Mobile 6.1 obsługuje Profil adresu telefonu Bluetooth (PBAP) pozwalający na przesyłanie informacji z książki telefonicznej pomiędzy urządzeniami Bluetooth. Pozwala to na dostęp do książki telefonicznej urządzenia z systemem Windows Mobile 6.1 z samochodowych zestawów Bluetooth.

6. Wi-Fi

Połączenie z otwartą siecią Wi-Fi® jest szybkie i proste. Aby połączyć się z otwartą siecią, wystarczy wybrać nazwę sieci w podręcznym oknie komunikatu. Nie ma potrzeby ustawiania dodatkowych opcji połączenia z otwartą siecią.

Szybkie połączenie z otwartą siecią

1. Wybierz **Start > Programy > Comm Manager**.
2. W programie Comm Manager wybierz ikonę **Wi-fi**.
3. W menu podręcznym wybierz otwartą (niezabezpieczoną) sieć, z którą urządzenie ma być połączone, a następnie wybierz **OK**.

7. System Center Mobile Device Manager

System operacyjny Windows Mobile 6.1 obsługuje oprogramowanie System Center Mobile Device Manager. System Center Mobile Device Manager jest to rozwiązanie po stronie serwera, które oferuje bezpieczniejsze i bardziej wydajne zarządzanie urządzeniami działających pod kontrolą systemu Windows Mobile.

Uwaga Aby oprogramowanie System Center Mobile Device Manager mogło zarządzać urządzeniem z systemem Windows Mobile, urządzenie to musi być podłączone za pośrednictwem połączenia danych.

Rejestracja urządzenia

Rejestracja urządzenia w domenie firmy pozwala oprogramowaniu System Center Mobile Device Manager na zarządzanie urządzeniem. Administrator System Center Mobile Device Manager ma w tym momencie możliwość bezpiecznej instalacji oprogramowania, wyłączania funkcji, dostarczania aktualizacji urządzenia i nie tylko. Aby zarejestrować urządzenie, wskaż **Start > Ustawienia > karta Połączenia > Rejestracja domeny**.

Uwaga Poproś administratora systemu o więcej informacji dotyczących rejestrowania urządzenia w oprogramowaniu System Center Mobile Device Manager.

Funkcja Managed Programs

Funkcja Managed Programs pozwala na pobieranie i instalowanie aplikacji dystrybuowanych przez oprogramowanie System Center Mobile Device Manager. Funkcja Managed Programs pozwala także na przejrzanie programów, które zostały zainstalowane za pośrednictwem oprogramowania System Center Mobile Device Manager. Aby uzyskać dostęp do funkcji Managed Programs, wskaż **Start > Ustawienia > karta System > Managed Programs**.

Uwaga Poproś administratora systemu o więcej informacji na temat funkcji Managed Programs.

8. Inne poprawione funkcje

System Windows Mobile 6.1 zawiera również wiele innych funkcji, dzięki którym Twoje urządzenie jest niezastąpionym towarzyszem w podróży. Inne poprawione funkcje obejmują:

- Lepszą wydajność podczas przesyłania mediów strumieniowych za pośrednictwem protokołu RTSP (Real Time Streaming Protocol).
- Ulepszone powiadomienia o stanie połączenia podczas wybierania numerów alarmowych z ekranu kodu PIN (Personal Identification Number).
- Lepszą wydajność technologii Wi-Fi, Bluetooth i komórkowej.
- W czasie odtwarzania multimediów program Windows Media Player automatycznie pomija treści, których czas ważności upłynął (tzn. treści chronione systemem DRM (Digital Rights Management)) i przechodzi do następnego dającego się odtworzyć pliku.