

# Peiying®

23 STYCZEŃ 2008

JUŻ CZAS NA NOWĄ JAKOŚĆ



	PY-GPS4301B	PY-GPS4301	PY-GPS3502	PY-GPS3501
Dodatkowe funkcje	Interfejs Bluetooth		Przyciski nawigacyjne	
System operacyjny	WinCe.Net 5.0		WinCe.Net 4.2	
Ekran	LCD TFT, 4,3 cala		LCD TFT, 3,5 cala	
Aplikacja	MapaMap wersja 5.0 wydana w styczniu 2008			
Urządzenie	Procesor: Samsung 400MHz, Flash: 128MB, SDRAM: 64MB, mini slot USB, ActiveSync Gniazdo SD/MMC, Karta SD Quer 1 Gb, chwyt do montażu urządzenia w samochodzie, - dwa zasilacze domowy i samochodowy,			

Przez kilka miesięcy słuchaliśmy uważnie na specjalnie uruchomionych infoliniach Państwa uwag odnośnie działania naszych produktów, sprawdzaliśmy informacje o pojawieniu się nowych ulic i zmianach w organizacji ruchu. 23 stycznia 2008 wprowadzamy produkty wyposażone w najnowsze rozwiązania technologiczne i programistyczne, przeznaczone dla klientów którzy oczekują od naszej firmy dużo więcej niż tylko zwykłej nawigacji samochodowej. Badania statystyczne przeprowadzone przez kilkanaście oddziałów Peiying Polska określiły różne płaszczyzny funkcjonalności jaką dodaliśmy do naszych produktów.

#### Najważniejsze zmiany

##### 1. Bluetooth.

Najnowszy standard komunikacji bezprzewodowej pozwoli połączyć różne urządzenia w twoim aucie i zarządzać nimi centralnie z ekranu dotykowego nawigacji. Rozwiązanie to zostało wprowadzone na prośbę naszych klientów biznesowych, którzy często podczas jazdy muszą odbierać telefony. Nowa funkcja pozwala na wybieranie numeru telefonu i zestawienie połączenia bezpośrednio na ekranie dotykowym, podczas gdy telefon leży gdzieś w schowku samochodu. Dodatkowo dołączyliśmy bogaty zestaw oprogramowania do zarządzania połączeniami. Na ekranie dotykowym możesz m.in. śledzić wybierane i odbierane połączenia, ich czas i datę.

##### 2. Microsoft® Windows® CE .NET 5.0

Nowa platforma na której można uruchomić większość dostępnych na rynku programów dla urządzeń mobilnych. Wystarczy na karcie pamięci umieścić odpowiedni plik z aplikacją i po włożeniu do urządzenia uruchomić. System Windows w wersji 5.0 jest już standardem wymaganym przez producentów większości programów do nawigacji samochodowej. Dlatego by dać pełną swobodę naszym klientom w instalacji specjalistycznego oprogramowania, uaktualnień programu MapaMap lub do instalacji innej mapy GPS, Peiying Polska instaluje na swoich urządzeniach jeden z najbardziej nowoczesnych systemów operacyjnych.

##### 3. Najnowsze wydanie MapaMap 5.0 z stycznia 2008

**Bardziej intuicyjny interfejs.** Po licznych Państwa uwagach przebudowany został interfejs całego programu, jest on obecnie bardziej ergonomiczny i pozwala na dużo szybsze dotarcie do wszystkich opcji. Nowe algorytmy podpowiadania wyrazów, wystarczy wpisać tylko kilka pierwszych liter miasta lub ulicy a system sam zasugeruje jakiego wyrazu szukasz. Technologia FINGER FRIENDLY umożliwia obsługę systemu palcem bez użycia rysika.

- nawigacja z trójwymiarowym widokiem map – 3D
- wskazywanie dokładnej lokalizacji adresów
- wyszukiwanie najbliższych obiektów użyteczności publicznej (POI) (bankomatów, sklepów, stacji paliw, hoteli, aptek i wielu, wielu innych obiektów).
- dodatkowo do obiektów POI dodane zostały stałe fotoradary oraz tzw. "czarne punkty" umieszczone razem pod kategoria "niebezpieczeństwo na drodze".
- automatyczne wyznaczanie tras dojazdu z bieżącej lokalizacji do wybranego miejsc
- automatyczne wyznaczanie tras pomiędzy dowolnymi miejscami

- kalkulacja optymalnej trasy przy uwzględnieniu punktów pośrednich (VIA)
- kalkulacja optymalnej trasy przy uwzględnieniu podawanych przez użytkownika preferencji wyboru drogi
- stałe śledzenie bieżącej lokalizacji na podstawie sygnału odbieranego z podłączonego urządzenia GPS
- nawigowanie po wyznaczonej trasie przy pomocy komunikatów głosowych i informacji wyświetlanych na ekranie
- automatyczne przeliczanie trasy po zjechaniu z niej
- tworzenie listy miejsc ulubionych użytkownika

##### 4. Procesory z rodziny Samsung 400MHz, Flash: 128MB, SDRAM: 64MB

Na rynku można spotkać wiele urządzeń posiadających bardzo słabe procesory powodujące zacinanie się mapy przerywanie komunikatów głosowych. Dla firmy Peiying liczy się przede wszystkim komfort klienta podczas korzystania z produktu, dlatego nasze nawigacje posiadają jedne z najbardziej wydajnych procesorów z rodziny Samsung 400MHz, które pozwalają szybko poruszać się po mapie i przeliczać trasy nawet przy bardzo wymagających widokach 3D

##### 5. Rozwiązania multimedialne

- Obsługiwane formaty video: WMV9, MPEG4, Divx 5.0, 4.0, 3.11, Xvid, MPEG2,
  - Obsługiwane formaty audio: WMA9, Mp3 do 320kbps, Wav
  - Obsługiwane formaty graficzne: JPG, GIF, BMP, PNG,
  - Obsługiwane formaty tekstowe: TXT,
6. Wystarczy nagrać na kartę pamięci SD pliki z filmem i w czasie podróży urządź się seans filmowy dla pasażerów.

##### 7. Kompleksowe wyposażenie

- Zasilacz AC: 120/230V AC, wyjście 5VDC 1.5A,
- Zasilacz samochodowy DC: 12VDC, wyjście 5VDC, 1,5A
- nawigacja GPS z rysikiem,
- uchwyt do montażu urządzenia w samochodzie,
- instrukcja obsługi w języku polskim,
- karta SD 1 Gb

Po wyjęciu z pudełka nawigacja jest gotowa do działania, nie trzeba nic instalować.

##### 8. Rozwiązanie z przyciskami

Dla klientów przyzwyczajonych do używania przycisków przygotowaliśmy specjalny model nawigacji GPS-3502, który może być obsługiwany przez ekran dotykowy lub przez bardzo wygodne przyciski na obudowie urządzenia.

Nawigacja Peiying to nowy standard jakości który został już sprawdzony przez naszych klientów. Początek roku 2008 to kolejny krok w rozwiązaniach technologicznych GPS Peiying z myślą o komforcie, prostocie i szybkości podróżowania.