

NAVI 790BT



Nawigacja GPS 7"

Spis treści

Ogólne wskazówki	3
Opis funkcji	4
Cechy	4
Ostrzeżenia	5
Bateria	6
Status baterii	6
Ładowanie	6
Ładowarka	7
Włączanie / wyłączanie urządzenia	8
Włączanie urządzenia	8
Uśpienie/wybudzenie urządzenia	8
Funkcje i operacje	9
Menu główne	9
Instalacia oprogramowania nawigacvinego	10
Bluetooth	11
Weiście AV	11
Odtwarzacz plików Flash	12
Odtwarzacz video	14
Odtwarzacz muzyki	16
Przegladanie zdięć	18
Czytnik ebooków	20
Przejście do pulpitu systemowego	22
Kalkulator	23
Test GPS	24
Zabawa	25
Ustawienia systemowe	26
Ustawienia iezyka	26
Ustawienia ekranu	27
Zarzadzanie energia	27
Ustawienia dźwieku	28
Ustawienia czasu	29
Informacje systemowe	29
Kalibracja ekranu	30
Wybór mapy	31
Ustawienia USB	32
Pozostałe	33
Zapisywanie i przenoszenie plików na karcie SD	33
Naiczestsze problemy	34
Specyfikacja	35

Ogólne wskazówki

Instrukcja zawiera wskazówki na temat aplikacji i obsługi urządzenia GPS. Przeczytaj ją przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia GPS, aby lepiej wykorzystać jego możliwości.

Aby w pełni wykorzystać możliwości urządzenia należy zaopatrzyć się w odpowiednie oprogramowanie nawigacyjne. Proces instalacji może różnić się w zależności od wybranego oprogramowania w związku z tym, należy zapoznać się z treścią instrukcji obsługi dołączonej do aplikacji nawigacyjnej.

Podczas pracy urządzenie odbiera sygnał z satelitów do pozycjonowania. Sygnał z satelity może nie zostać odebrany lub może być osłabiony np. w pomieszczeniu, w pobliżu dużych budynków lub pod mostami.

Wyszukanie sygnału pozycjonującego podczas jazdy może zająć dużo czasu. Zalecane jest wyszukiwanie sygnału pozycjonującego, przed wyruszeniem w podróż.

Podczas ładowania urządzenia należy korzystać z ładowarki, która została dołączona przez producenta w oryginalnym opakowaniu.

UWAGA: Zrzuty ekranowe i inne rysunki zamieszczono tylko w celach podglądowych. Mogą one różnić się od ekranów wyświetlanych przez rzeczywisty produkt.

UWAGA: Producent zastrzega sobie możliwość zmian treści instrukcji w dowolnym czasie oraz możliwość dokonania zmian w urządzeniu bez uprzedniego poinformowania.

Opis funkcji

Cechy

- Duży, dotykowy ekran 7" w wysokiej rozdzielczości z wyświetlaniem naturalnych kolorów.
- Odblokowany system Windows CE.
- Wbudowany moduł Bluetooth pozwala na bezprzewodowe połączenie z innymi urządzeniami oraz na wykonywanie połączeń telefonicznych.
- Wejście AV umożliwia podłączenie kamery cofania lub innego urządzenia posiadającego wyjście AV.
- Możliwość rozszerzenia pamięci poprzez kartę SD. Więcej miejsca na mapy, pliki wideo, pliki audio, zdjęcia oraz dane osobiste.
- Wbudowany moduł odbioru sygnału GPS o wysokiej czułości zapewni szybsze odbieranie sygnału GPS i dokładniejsze pozycjonowanie.
- Urządzenie posiada wbudowane centrum rozrywki w którym można oglądać filmy, zdjęcia oraz słuchać muzyki.
- Wbudowany kalkulator.
- Możliwość personalizacji urządzenia: wybór języka, zmiana jasności podświetlenia, zarządzanie energią i wiele innych.

Ostrzeżenia

- Urządzenie należy mocować we właściwy sposób, aby nie ograniczało widoczności i nie utrudniało kierowcy wykonywania czynności podczas jazdy samochodem.
- By uniknąć zagrożenia przestrzega się przed korzystaniem z urządzenia w słuchawkach podczas jazdy samochodem.
- Należy trzymać urządzenie z dala od silnego pola magnetycznego, które może spowodować uszkodzenie urządzenia.
- Należy zabezpieczyć urządzenie przed upadkiem, wstrząsami lub zarysowaniami by uniknąć ewentualnych uszkodzeń
- Ekran urządzenia należy wycierać lub osuszać miękką ściereczką. Nie należy używać środków czyszczących w płynie.
- Jeśli urządzenie jest używane jako pamięć masowa, należy postępować zgodnie z właściwymi procedurami zarządzania plikami, aby kopiować lub przesłać pliki. Gwarancja nie obejmuje uszkodzenia lub utraty plików.
- · Zaleca się utworzenie kopii zapasowej osobistych plików.
- Aby uniknąć ewentualnych uszkodzeń i przegrzania, zabronione jest wyginanie lub ściskanie przewodu zasilającego.
- Nigdy nie używać mokrych rąk do wyciągania lub podłączania wtyczki, aby uniknąć porażenia prądem elektrycznym.
- Nie instalować urządzenia w pobliżu źródeł ciepła ani aparatury wytwarzającej ciepło.
- Urządzenie służy jako pomoc w podróży i nie zwalnia z obowiązku prowadzenia pojazdu
 z należytą ostrożnością i uwagą. Należy zawsze przestrzegać znaków drogowych i
 obowiązujących przepisów. Rozpraszanie się podczas jazdy może być bardzo niebezpieczne.
 Nie należy obsługiwać tego urządzenia w sposób, który mógłby odwracać uwagę kierowcy
 od drogi i stwarzać zagrożenie dla innych uczestników ruchu. Zaleca się korzystanie z
 systemów głośnomówiących i zatrzymanie się na poboczu w bezpiecznym miejscu w celu
 obsługi urządzenia.

Bateria

Status baterii



UWAGA: Kiedy bateria jest bliska rozładowania, należy podłączyć urządzenie do ładowania, aby uniknąć przerwy w jego pracy.

Ładowanie

Uwagi dotyczące ładowania:

- Podczas pierwszego uruchomienia, zaleca się naładować baterię do pełna.
- By osiągnąć najlepszą wydajność baterii, najlepiej jest ładować ją przez 8 godzin podczas pierwszych trzech ładowań.

UWAGA: Nowa bateria osiąga pełną wydajność po kilku cyklach pełnego naładowania oraz rozładowania. Jeśli urządzenie nie jest używane przez dłuższy czas, zaleca się naładowanie baterii do pełna raz na 2-3 miesiące.

Ładowarka

Ładowarka sieciowa:

 Ładowarkę sieciową, podłączyć do gniazda ściennego o napięciu 230 VAC, a następnie podłączyć końcówkę do gniazda USB w urządzeniu.

Ładowarka samochodowa:

 Ładowarkę samochodową podłączyć do gniazda zapalniczki, a następnie podłączyć końcówkę do gniazda USB w urządzeniu.



UWAGA: Przed skorzystaniem z ładowarki samochodowej należy upewnić się, że silnik samochodu jest uruchomiony, aby uniknąć uszkodzenia urządzenia spowodowanego nagłym skokiem napięcia przy uruchamianiu silnika. Zaleca się odłączyć ładowarkę samochodową po wyłączeniu silnika.

Włączanie / wyłączanie urządzenia

Włączanie urządzenia

Aby włączyć urządzenie należy przytrzymać przycisk zasilania. Po uruchomieniu pojawi się ekran powitalny.

Uśpienie urządzenia

Podczas gdy urządzenie jest włączone, należy przytrzymać przycisk zasilania, a następnie można wybrać tryb uśpienia, wyłączyć urządzenie lub powrócić do menu.



Wybudzenie urządzenia

Podczas gdy urządzenie jest w trybie uśpienia wciśnięcie przycisku zasilania spowoduje wyjście z trybu uśpienia.

UWAGA: Po przejściu w tryb uśpienia, wszystkie aplikacje i operacje zostaną zatrzymane, lecz po wyjściu z trybu uśpienia ich stan zostanie przywrócony.

Funkcje i operacje

Menu główne



Menu główne wyświetla się od razu po uruchomieniu urządzenia. Jest to podstawowy widok z którego można uzyskać dostęp do najważniejszych funkcji.



W ustawieniach języka istnieje możliwość zmiany motywu graficznego. Operacja ta została opisana na stronie 25.

Aby w pełni wykorzystać możliwości urządzenia należy zaopatrzyć się w odpowiednie oprogramowanie nawigacyjne. Proces instalacji może różnić się w zależności od wybranego oprogramowania w związku z tym, należy zapoznać się z treścią instrukcji obsługi dołączonej do aplikacji nawigacyjnej.

Po udanej instalacji należy wskazać ścieżkę domyślną oprogramowania. Aby to uczynić, należy wejść w ustawienia, następnie wybrać opcję Ścieżka. Wyświetli się następujące okno.

Ścieżka		X
NandFlash\ SDMMC\		
Format	Powrót	Ścieżka

Ustawienie ścieżki domyślnej

W zależności od tego gdzie zostały nagrane pliki oprogramowania należy wybrać między pamięcją wewnętrzną (NandFlash) a kartą SD (SDMMC), następnie wyszukać plik programu nawigacyjnego (w formacie .exe) i wcisnąć przycisk **Ścieżka**. Wyświetli się następujące okno w którym należy potwierdzić wybór. Wybrane oprogramowanie od teraz jest domyślnym uruchamianym z poziomu menu głównego.

Nybrana śo	ieżka dla GPS jest:	
Navigatio	.exe	
Jwaga: Prz	rostek programu GPS musi byd	exe*
Czy zmieni	ścieżkę bieżącą na ścieżkę?	
Czy zmieni Navigatio	ścieżkę bieżącą na ścieżkę? .exe	
Czy zmieni Navigatio	ścieżkę bieżącą na ścieżkę? .exe	

Uwaga: Program nawigacyjny musi być w formacie pliku .exe.

Bluetooth

Aby uruchomić funkcję Bluetooth, w menu głównym należy wcisnąć ikonę **Bluetooth**. Funkcja ta służy do bezprzewodowego połączenia z innymi urządzeniami oraz do komunikacji, za pośrednictwem telefonu.

Aby sparować nawigację z telefonem, należy włączyć Bluetooth w opcjach funkcji. W telefonie również należy włączyć funkcję Bluetooth i wyszukać urządzenia. Wybrać urządzenie o nazwie "NAVI790BT", następnie wpisać hasło (domyślnie "8888"). Na ekranie urządzenia wyświetli się okno z potwierdzeniem parowania. Należy zaakceptować parowanie. Gdy nawigacja jest sparowana z urządzeniem, można uzyskać informacje na temat sparowanych urządzeń wciskając ikonę parowania.

Aby wykonywać połączenia, należy wcisnąć ikonę połączenia, następnie wpisać numer i wcisnąć przycisk zielonej słuchawki. Aby odebrać przychodzące połączenie, należy wcisnąć przycisk "OK".

Aby wejść do ustawień Bluetooth, należy wcisnąć ikonę ustawienia (domyślne hasło "8888"). Istnieje możliwość zmiany hasła.

Aby wyświetlić rejestr połączeń, należy wcisnąć ikonę rejestru połączeń.

Wejście AV

Nawigacja automatycznie wykrywa sygnał na wejściu AV. Po wykryciu sygnału wideo, nawigacja automatycznie wyświetli obraz na ekranie. Funkcja ta umożliwia podłączenie do nawigacji kamery cofania lub innego urządzenia które posiada wyjście AV. Aby przejść do odtwarzacza plików Flash, w menu głównym należy kliknąć w ikonę **Media** i wybrać funkcję **Flash**. Pojawi się następujące okno.



Przyciski sterujące



Przycisk play

Wciśnięcie przycisku powoduje rozpoczęcie odtwarzania



Przycisk pauza Wciśnięcie przycisku powoduje zatrzymanie odtwarzania



Przycisk stop

Wciśnięcie przycisku powoduje przerwanie odtwarzania



Przycisk przewijania w tył Wciśniecie przycisku powoduje przewijanie odtwarzania do tyłu



Przycisk przewijania w przód Wciśniecie przycisku powoduje przewijanie odtwarzania do przodu



Przycisk pełny ekran Wciśnięcie przycisku powoduje wyświetlenie obrazu na pełnym ekranie



Wyciszenie Wciśnięcie przycisku powoduje wyciszenie dźwięku



Przycisk wstecz Wciśnięcie przycisku powoduje powrót do menu głównego

UWAGA: W trybie pełnoekranowym, pasek narzędzi zniknie automatycznie. Można go przywrócić dotykając ekranu.

Aby przejść do odtwarzacza wideo, w menu głównym należy kliknąć w ikonę **Media** i wybrać funkcję **Video**. Pojawi się następujące okno.





Wyszukiwanie plików



```
Odtworzenie
pliku
```



Odtwarzacz plików wideo obsługuje następujące formaty: AVI, MPEG, MPG, ASX, DAT, ASF oraz WMV.



Przyciski sterujące



Przycisk play Wciśnięcie przycisku powoduje rozpoczęcie odtwarzania



Przycisk pauza Wciśnięcie przycisku powoduje zatrzymanie odtwarzania



Przycisk stop Wciśniecie przycisku powoduje przerwanie odtwarzania



Przycisk przewijania w tył Wciśniecie przycisku powoduje przewijanie odtwarzania do tyłu



Przycisk przewijania w przód Wciśnięcie przycisku powoduje przewijanie odtwarzania do przodu



Przycisk pełny ekran Wciśnięcie przycisku powoduje wyświetlanie obrazu na pełnym ekranie



Wyciszenie Wciśnięcie przycisku powoduje wyciszenie dźwięku



Przycisk wstecz Wciśnięcie przycisku powoduje powrót do menu głównego

UWAGA: W trybie pełnoekranowym, pasek narzędzi zniknie automatycznie. Można go przywrócić dotykając ekranu.

Aby przejść do odtwarzacza muzyki, w menu głównym należy kliknąć w ikonę **Media** i wybrać funkcję **Muzyka**. Pojawi się następujące okno.



Odtwarzacz muzyki obsługuje następujące formaty: MP3, WMA, WAV.



Przyciski sterujące



Przycisk play Wciśnięcie przycisku powoduje rozpoczęcie odtwarzania



Przycisk pauza Wciśnięcie przycisku powoduje zatrzymanie odtwarzania



Przycisk stop Wciśnięcie przycisku powoduje przerwanie odtwarzania



Przycisk przewijania w tył Wciśniecie przycisku powoduje przewijanie odtwarzania do tyłu



Przycisk przewijania w przód Wciśnięcie przycisku powoduje przewijanie odtwarzania do przodu



Przycisk zmiany trybu odtwarzania Wciśnięcie przycisku powoduje zmianę trybu odtwarzania



Wyciszenie Wciśnięcie przycisku powoduje wyciszenie dźwięku



Przycisk wstecz Wciśnięcie przycisku powoduje powrót do menu głównego Aby przejść do oglądania zdjęć, w menu głównym należy kliknąć w ikonę **Media** i wybrać funkcję **Foto**. Pojawi się następujące okno.



Obsługiwane formaty: JPG, BMP, GIF.



Wyszukiwanie plików



Odtworzenie pliku



Zamknięcie aplikacji



Przyciski sterujące



Przycisk poprzedni/następny Wciśniecie przycisku służy do zmiany zdjęcia na poprzedni lub następny



Przycisk Zoom Wciśnięcie przycisku powoduje oddalenie lub zbliżenie zdjęcia



Przycisk skali Wciśnięcie przycisku pozwala na procentowe ustawienie skali zdjęcia



Przycisk pełny ekran Wciśnięcie przycisku powoduje wyświetlenie obrazu na pełnym ekranie



Przycisk zmiany orientacji Wciśnięcie przycisku powoduje zmianę orientacji ekranu



Przycisk pokaz slajdów Wciśnięcie przycisku włącza/wyłącza automatyczne wyświetlanie zdjęć



Przycisk wstecz Wciśnięcie przycisku powoduje powrót do menu głównego

Aby przejść do czytania ebooków, w menu głównym należy kliknąć w ikonę **E-book**. Wyświetli się następujące okno.



Obsługiwany format: TXT.



Wyszukiwanie plików



Odtworzenie pliku



Zamknięcie aplikacji

Po otworzeniu pliku pojawi się okno. Na dole wybrać można rozmiar czcionki oraz ustawić automatyczne lub manualne przełączanie stron.



Zakładki

Po wciśnięciu przycisku zakładki pojawi się ekran jak poniżej. W tym ekranie można zapisać zakładkę, aby później móc szybko przełączać się między zakładkami.





Po wciśnięciu przycisku "zapisz", zostanie zapisana zakładka dla bieżącej strony. Aby skasować dodaną wcześniej zakładkę, należy ją zaznaczyć, a następnie wcisnąć przycisk "skasuj". Po zaznaczeniu zakładki oraz wciśnięciu przycisku "skocz do", aplikacja przejdzie do powiązanej strony wybranej zakładki.

Funkcja "skocz do"

Dzięki tej funkcji aplikacja pozwala szybko przejść do wskazanej strony, nawet jeśli nie została utworzona żadna zakładka. Aby uruchomić funkcję "skocz do", w oknie trybu czytania należy wcisnąć przycisk "skocz do" po czym wyświetli się następujące okienko.

W tym oknie należy wpisać numer strony, która ma zostać wyświetlona, następnie potwierdzić wybór.





Skasuj wszystko



Potwierdź

Wstecz



Urządzenie ma możliwość przejścia do pulpitu systemowego i z nawigacji może stać się przenośnym komputerem osobistym.

Przejście do pulpitu systemowego

Aby przejść do pulpitu systemowego, w menu głównym należy kliknąć w ikonę **Narzędzia**, następnie wcisnąć ikonę **Windows**, po czym wyświetli się komunikat wymagający potwierdzenia. Po akceptacji, wyświetli się pulpit systemowy.

Powrót do nawigacji

Aby powrócić do aplikacji nawigacji, należy wcisnąć ikonę **GPS_MAIN**, która znajduje się na pulpicie.

Aby uruchomić kalkulator, w menu głównym należy wcisnąć ikonę **Narzędzia** i wybrać opcję **Kalkulator**. Pojawi się następujące okno.



Aby wyjść z kalkulatora i powrócić do menu głównego, należy wcisnąć krzyżyk w prawym górnym rogu.

Aby przejść do ustawień GPS, w menu głównym należy kliknąć w ikonę Narzędzia i wybrać opcję TEST GPS. Pojawi się następujące okno.



W tym miejscu w czasie rzeczywistym wyświetlane są informacje odbierane z satelitów. Aby zrestartować sygnał GPS, należy wcisnąć przycisk **RESET**. Funkcja ta może się przydać, gdy występuje problem z określeniem pozycji urządzenia GPS. Aby przejść do gier, w menu głównym należy kliknąć w ikonę **Zabawa**. Wyświetli się następujące okno.



Kliknięcie w ikonę gry spowoduje jej uruchomienie. Aby zobaczyć informację jak grać w grę, należy wcisnąć pomoc po uruchomieniu gry. Aby przejść do ustawień systemowych, w menu głównym należy kliknąć w ikonę **Ust. Syst.** Wyświetli się następujące okno.



Ustawienia języka

Aby przejść do ustawień języka, w ustawieniach należy wybrać opcję **Język**. Wyświetli się następujące okno.



Aby wybrać język należy kliknąć w ikonę odpowiadającego mu języka. Aby zmienić motyw graficzny należy wybrać między dwoma dostępnymi i wcisnąć krzyżyk. System zapamięta konfigurację automatycznie. (System musi zostać ponownie uruchomiony by nastąpiły zmiany). Aby przejść do ustawień ekranu, w ustawieniach należy wybrać opcję **Poświetl**. Wyświetli się następujące okno.

Podświetlenie		×
	Jasność:	
	Czas wygaszacza:	
	1Min	+

Aby zmienić jasność wyświetlacza, należy przeciągnąć suwak jasności na żądaną wartość. Aby włączyć wygaszacz ekranu wystarczy ustawić czas po jakim ekran ma się wyłączyć.

Zarządzanie energią

Aby przejść do ustawień zasilania, w ustawieniach należy wybrać opcję **Zasilanie**. Wyświetli się następujące okno.



Auto wygaszanie to ustawienie czasu po jakim urządzenie automatycznie przejdzie w tryb hibernacji. Aby zatwierdzić zmiany, wystarczy kliknąć krzyżyk w prawym górnym rogu, a aplikacja powróci do menu głównego. Aby przejść do ustawień dźwięku, w ustawieniach należy wybrać opcję **Dźwięk**. Wyświetli się następujące okno.

Dźwięk			X
	Dźwięk ekranu		(
	 Dźwięk1 Dźwięk3 Brak dźwięku 	 Dźwięk2 Dostosuj 	

Aby ustawić głośność urządzenia, należy przesunąć suwak na żądaną wartość. Aby włączyć lub wyłączyć dźwięk podczas dotykania ekranu należy zaznaczyć/odznaczyć opcję "Dźwięk ekranu". Aby ustawić dźwięk uruchamiania, należy wybrać z dostępnych dźwięków lub ustawić własny dźwięk. Można też wyłączyć dźwięk uruchamiania. Aby ustawić własny dźwięk uruchamiania, należy wcisnąć "Dostosuj", wyświetli się następujące okno.

Aktualne p	referencje m	uzyczne	
NandFlash SDMMC\			
	(7 3)		

Aby wybrać dźwięk z pamięci wewnętrznej urządzenia, należy wcisnąć NANDFLASH, aby wybrać dźwięk z karty SD, należy wcisnąć SDMMC. Po wyszukaniu żądanego dźwięku, należy go zaznaczyć i zaakceptować wybór. Wybrany dźwięk będzie odtwarzany przy uruchamianiu urządzenia. Aby przejść do ustawień czasu, w ustawieniach należy wybrać opcję **Czas**. Wyświetli się następujące okno.



Za pomocą przycisków strzałek, należy ustawić datę oraz godzinę.

Informacje systemowe

Aby przejść do informacji systemowych, w ustawieniach należy wybrać opcję **Informacje** systemowe. Wyświetli się następujące okno.

Informacje sys.			×
SDRAM	Fla	ish	Pamięć
Wersja			Nr seryjny
Nazwa			GPS
Wesja aplikacj	i	343N-3-3.2	.1A-AF2B2-1408291522
Wersja Kernel	I	343	-GN-1608051030
Otw. zapis GPS			

W tym miejscu można sprawdzić informacje na temat parametrów technicznych oraz wersji oprogramowania Aby przejść do ustawień kalibracji ekranu, w ustawieniach, należy wybrać opcję **Kalibracja**. Wyświetli się następujące okno.



Aby skalibrować ekran dotykowy, należy wcisnąć rysikiem w sam środek krzyżyka. Konieczne będzie powtórzenie tej operacji na nowo pojawiających się krzyżykach aż do momentu w którym, na ekranie wyświetli się napis "Ekran skalibrowany". Aby przejść do wyboru mapy, w ustawieniach należy wybrać opcję **Ścieżka**. Wyświetli się następujące okno.

Ścieżka		X
NandFlash\ SDMMC\		
Format	Powrót	Ścieżka

W tym miejscu można wskazać lokację mapy lub sformatować pamięć wewnętrzną urządzenia. Mapy mogą być zainstalowane w pamięci wewnętrznej urządzenia lub na zewnętrznej karcie SD. Po zaznaczeniu pliku mapy, należy wcisnąć przycisk ścieżka, a następnie potwierdzić wybór. Wybrana mapa od teraz jest domyślnie uruchamiana w aplikacji GPS z poziomu menu głównego. Proces instalacji mapy może się różnić w zależności od wybranego oprogramowania w związku z czym, należy zapoznać się z instrukcją obsługi dołączonej do aplikacji GPS. Aby sformatować pamięć wewnętrzną urządzenia należy wcisnąć przycisk **FORMAT**, następnie wybrać metodę formatowania i potwierdzić operacje.

	X
Wybrana ścieżka dla GPS jest:	
Navigation.exe	
Uwaga: Przyrostek programu GPS musi być ".exe"	
Czy zmienić ścieżkę bieżącą na ścieżkę? Navigation.exe	

Uwaga: Program nawigacyjny musi być w formacie pliku .exe.

Aby przejść do ustawień USB, w ustawieniach należy wybrać opcję **USB**. Wyświetli się następujące okno.



W tym miejscu jest możliwość wyboru w jaki sposób urządzenie będzie się łączyło poprzez USB. Można wybrać między "pamięcią masową" a funkcją "ActiveSync". Po wybraniu żądanej opcji, należy zamknąć okno krzyżykiem w prawym górnym rogu.

ActiveSync to program komputerowy stworzony przez Microsoft, służący do synchronizacji przenośnych komputerów z systemem Windows Mobile i innych opartych na Windows CE.

Zapisywanie i przenoszenie plików na karcie SD

Pliki używane przez urządzenie powinny być zapisywane w wyznaczonych folderach. Pliki można zapisywać w innych folderach lub w katalogu głównym karty SD, lecz wtedy dedykowanym aplikacjom, ich wyszukanie zajmie więcej czasu. Dla wygody zdecydowanie zaleca się zapisywanie plików do odpowiednich folderów. Funkcje i zastosowania folderów na karcie SD znajdują się poniżej.



UWAGA: Pliki nawigacji muszą być zapisane w folderze GPS, inaczej nie będą wykrywane przez urządzenie.

Problem	Możliwa przyczyna	Rozwiązanie
Brak zasilania	Akumulator jest rozładowany	Należy zapoznać się z opisem ładowania baterii. Do ładowania urządzenia używać tylko załączonej ładowarki
	Ekran startowy wyświetla się na ekranie przez długi czas bez zmiany	Należy wyłączyć urządzenie i uruchomić je ponownie
Zawieszenie systemu	Ekran nie wyświetla obrazu i nie	Należy przytrzymać przycisk zasilania przez 5 sekund
	reaguje na żadne operacje	Należy wyłączyć urządzenie i uruchomić je ponownie
Błąd przy aktualizacji	Urządzenie nie reaguje na żadne operacje	Ten problem może zostać rozwiązany tylko przez producenta. Urządzenie należy przesłać do serwisu.
Nie można	Status ikony baterii nie zmienia się	Ładowarka jest uszkodzona
naładować baterii	po podłączeniu do ładowania	Bateria jest uszkodzona

Procesor	MStar MSB2531, ARM Cortex-A7 1GHz
Pamięć SDRAM	256 DDR
Pamięć wewnętrzna	8 GB
Obsługa kart microSD/SDHC	ТАК
Moduł Bluetooth	ТАК
Wejście AV	ТАК
Port mini USB	USB 2.0
Rozdzielczość ekranu	800 x 480
Przekątna ekranu	7"
Format ekranu	16:9
Wbudowany głośnik	1W
Bateria	Akumulator litowo-polimerowy 3.7V
Napięcie ładowania	USB 5V DC, 2.0A
System operacyjny	WinCE 6.0