

NR780H Hugo Podręcznik Użytkownika

Prawa autorskie

www.navroad.com

Produkt oraz informacje zawarte w niniejszym podręczniku mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.

Niniejszy podręcznik lub jakakolwiek jego część nie mogą być reprodukowane lub rozpowszechniane w jakiejkolwiek formie bez wcześniejszej pisemnej zgody.

© Copyright 2009, NavRoad All rights reserved

Spis treści

Rozdział 1 Informacje dotyczące bezpieczeństwa 1.1. Ostrzeżenie 1.2 Normalne użytkowanie Rozdział 2 Informacje o produkcie 2.1 Zawartość pakietu 2.2 Instalacja w samochodzie Rozdział 3 Podstawy 3.1 Uruchomienie 3.2 Główne menu 3.3 Telefon 3.4 Wejścia AV/RV/IR 3.5 Muzyka 3.6 Zdjęcia 3.7 Filmy 3.8 Narzędzia 3.9 Ustawienia Rozdział 4 Serwis i wsparcie techniczne 4.1 Wsparcie techniczne 4.2 Rejestracja 4.3 Konserwacja Rozdział 5 Informacje 5.1 Dane techniczne



1.1. Ostrzeżenie

Przed zainstalowaniem lub użyciem systemu nawigacyjnego, zapoznaj się z niniejszym podręcznikiem dla swego bezpieczeństwa. Niewłaściwa instalacja lub użycie może spowodować obrażenia lub śmierć.

Środki ostrożności

1. Używaj tylko ładowarki samochodowej będącej w zestawie. Użycie ładowarek innych niż dostarczona może spowodować nieprawidłowe działanie i okazać się niebezpieczne

2. Nie używaj ładowarki samochodowej w wilgotnym środowisku. Kiedy masz mokre dłonie i stopy, nie dotykaj ładowarki.

3. Podczas używania ładowarki samochodowej upewnij się, że miejsce jest dobrze wentylowane. Upewnij się, że papier ani inne materiały nie przykrywają ładowarki utrudniając chłodzenie. Nie używaj ładowarki gdy znajduje się ona w woreczku.

4. Nie naprawiaj urządzenia samodzielnie. Jeśli urządzenie jest uszkodzone lub zawilgocone, nie używaj go.

5. Bateria

 Używaj tylko ładowarek zatwierdzonych przez producenta
 Urządzenie używa baterii litowo-jonowej. Aby uniknąć pożaru lub oparzeń, nie rozbijaj, nie przedziurawiaj, nie uderzaj baterii lub nie wystawiaj jej na działanie ognia. Bateria może pęknąć, eksplodować lub uwolnić niebezpieczne środki chemiczne.

6. Ważne informacje:

 - UWAGA!: Użycie niewłaściwej baterii może spowodować eksplozję. Pozbywając się baterii, postępuj zgodnie z instrukcją. Typ baterii zastępczej musi być rekomendowany przez producenta.

 Pozbywając się baterii lub utylizując ją należy przestrzegać odpowiednich przepisów.

- Bateria powinna być używana tylko w tym urządzeniu.

1.2 Normalne użytkowanie

Urządzenie NavRoad NR780H Hugo jest skonstruowane z materiałów wysokiej jakości i nie wymaga innej obsługi użytkownika poza czyszczeniem.

Czyszczenie urządzenia

Do czyszczenia obudowy urządzenia używaj ściereczki zwilżonej roztworem łagodnego detergentu, następnie wytrzyj urządzenie do sucha. Unikaj chemicznych środków czyszczących i rozpuszczalników, ponieważ mogą one uszkodzić plastikowe części.

Czyszczenie ekranu dotykowego

Ekran dotykowy jest przeznaczony do obsługi palcem. Nigdy nie używaj twardych lub ostrych przedmiotów do obsługi ekranu, ponieważ mogą go uszkodzić. Mimo, że do obsługi ekranu możesz używać stylusa, nigdy nie rób tego podczas prowadzenia samochodu.

Czyść ekran używając miękkiej, czystej i wolnej od włókien ściereczki. Użyj wody, alkoholu izopropylowego lub płynu do czyszczenia okularów. Zwilż płynem ściereczkę i delikatnie przetrzyj ekran.

Ochrona urządzenia NavRoad NR780H Hugo

Nie wystawiaj urządzenia na działanie wody lub innych form wilgoci. NavRoad NR780H Hugo **nie jest** wodoodporny

Nie narażaj urządzenia na długotrwałe działanie wysokich temperatur (na przykład przechowywanie w bagażniku samochodu), ponieważ grozi to całkowitym uszkodzeniem urządzenia

Aby uniknąć kradzieży, nie pozostawiaj urządzenia w widocznym miejscu, kiedy wysiadasz z samochodu.





Instrukcja na CD



Karta SD z oprogramowaniem nawigacyjnym i mapami *)

2.1 Zawartość pakietu

Sprawdź zawartość pudełka.











Krótki przewodnik

*) w zależności od wersji

Akcesoria opcjonalne







Kable AV

Mikrofon

Ładowarka

2.2 Instalacja w samochodzie

Upewnij się, że montując NavRoad NR780H Hugo w samochodzie używając uchwytu na szybę lub innego uchwytu, że urządzenie nie zasłania kierowcy widoku drogi. Upewnij się, że sposób umieszczenia NavRoad NR780H Hugo i kabli nie koliduje z poprawnym działaniem urządzeń służących bezpieczeństwu, np. poduszek powietrznych.

Przyjmij, że ryzyko zranienia pasażerów lub uszkodzenia samochodu zależy od tego, jak zainstalowałeś NavRoad NR780H Hugo.



Oczyść powierzchnię, do której chcesz przymocować przyssawkę.

Nie montuj w miejscu, w którym będzie zasłaniać widok kierowcy.



Nasuń urządzenie na uchwyt mocujący i ustaw je pod odpowiednim kątem.

Sprawdź zamocowanie urządzenia.



Podłącz ładowarkę samochodową do urządzenia i gniazda zasilania 12V lub 24V.



Pierwsze uruchomienie

Ustaw wyłącznik baterii w pozycji ON



Po uruchomieniu silnika urządzenie uruchamia się automatycznie

lub należy nacisnąć przycisk POWER. Włączanie/Wyłączanie urządzenia

Urządzenie włącza się naciskając przycisk POWER na górnej ściance urządzenia.

Postępuj zgodnie z instrukcjami, aby zamontować urządzenie w samochodzie.

Za pierwszym razem, kiedy włączysz urządzenie, uruchomienie go może potrwać kilka sekund.

Aby wyłączyć urządzenie, przytrzymaj przycisk POWER przez 2 sekundy.

Jeżeli wyłączysz silnik, zostanie to wykryte, a na ekranie wyświetlony zostanie komunikat z pytaniem o wyłączenie urządzenia. Jeżeli nie wybierzesz żadnej opcji, urządzenie wyłączy się po 30 sekundach.

Określanie bieżącej pozycji

Twój NavRoad NR780H Hugo powinien znajdować się na otwartej przestrzeni, aby mógł określić pozycję. Pierwsze uruchomienie urządzenia może wymagać kilku minut do znalezienia pozycji. Upewnij się, że znajdujesz się na otwartej przestrzeni i nie otaczają Cię wysokie budynki lub drzewa. Podczas następnych uruchomień, Twoja pozycja będzie znajdowana w ciągu sekund. Gdy NavRoad określi Twoje położenie, zostanie ono pokazane na kolorowej mapie. **UWAGA**: Niektóre samochody mają w szybie powłokę odbijającą promieniowanie cieplne, co może uniemożliwić NavRoad NR780H Hugo określenie Twojej pozycji. Jeśli ten problem występuje, użyj zewnętrznej anteny GPS (dostępnej jako wyposażenie dodatkowe)

Elementy wyposażenia

1. Urządzenie NavRoad NR780H Hugo

Widoki z góry i z przodu





Nr	Element	Opis
1	Przycisk POWER	 1) Krótkie naciśnięcie: wyłączenie/włączenie ekranu 2) Długie naciśnięcie (ponad 2 sekundy) : Tryb uśpienia (przy podłączonym zasilaniu) Włączenie/wyłączenie (przy zasilaniu z baterii)
2	Przycisk Menu	Powrót do głównego menu lub menu PIP
3	Głośność +	Zwiększanie głośności
4	Głośność -	Zmniejszanie głośności
5	Antena GPS	Do otrzymywania sygnałów z satelitów
6	Czujnik	Czujnik pilota zdalnego sterowania OPCJA
7	Mikrofon	Do zestawu głośnomówiącego
8	Ekran	Dotykowy ekran

Widoki z tyłu, z prawej i z lewej.



Nr	Element	Opis
1	Złącze mikrofonu	Do podłączenia zewnętrznego mikofonu
2	Złącze COM	Do podłączenia zewnętrznego modułu TMC
3	Line Out	Wyjście audio

4	Złącze RV	Do podłączenia zewnętrznej kamery cofania
5	Złącze AV	Wejście wideo
6	Złącze zasilania	Do podłączenia ładowarki
7	Złącze mini USB	Do korzystania z ActiveSync
8	Czytnik kart SD	Rozszerzenie pamięci za pomocą kart SD
9	Złącze USB	Do podłączania pamięci Flash USB
10	Złącze IR	Podłączenie zewnętrznego odtwarzacza DVD (OPCJA)
11	Gniazdo uchwytu	Mocowanie uchwytu samochodowego
12	Złącze GPS	Podłączenie zewnętrznej anteny GPS
13	EXT. 24PIN	Złącze zewnętrznego modułu sterującego (OPCJA)
14	Głośniki	Odtwarzają dźwięki, muzykę i głos
15	Przycisk Reset	Restartuje urządzenie ("miękki" reset)
16	Rysik	Dla łatwiejszej obsługi ekranu dotykowego
17	Wyłącznik baterii	Całkowite odłączenie zasilania z baterii. Urządzenie działa tylko po podłączeniu ładowarki, bateria nie jest ładowana











3.2 Główne menu

NR780H Hugo posiada 2 rodzaje głównego menu.

Pierwszy – domyślne menu jak poniżej,



Drugi, pozwala na wykorzystanie zdjęcia jako tła pulpitu.



Przycisk	Opis
	Zmiana trybu menu
-) 5 -	Regulacja jasności ekranu (5 poziomów) (2 poziomy na zasilaniu z baterii)
Ċ	Wyłączanie/włączanie ekranu
()	Regulacja głośności
	Pasek statusu (Wyświetrla uruchomione programy)

Wyświetlanie kierunku w jakim porusza się samochód, prędkości, aktualnego czasu oraz wysokości nad poziomem morza.



3.2.1 Menu PIP

Podczas nawigacji, naciśnięcie przycisku **Menu**, wywołuje kontekstowe menu.



Pozwala to na jednoczesne używanie programu do nawigacji i np. odtwarzacza muzyki.

3.2.2 Podział ekranu nawigacji i AV

Funkcja ta pozwala na podział ekranu i jednoczesny widok mapy oraz sygnału z wejścia AV.



3.3 Telefon

3.3.1 O telefonie

Menu Telefon pozwala na używanie urządzenia jako zestawu głośnomówiącego dla telefonu obsługującego połączenia Bluetooth. Korzystając z urządzenia możesz wykonywać i odbierać połączenia zamiast korzystać bezpośrednio z telefonu komórkowego.

3.3.2 Parowanie z telefonem komórkowym

1. Stuknij w przycisk Telefon w głównym menu, a następnie Parowanie. Moduł Bluetooth zostaje włączony.

 Włącz połączenie Bluetooth w Twoim telefonie komórkowym.
 Jeżeli używasz programu po raz pierwszy, urządzenie przełączy się w tryb parowania i będzie oczekiwać na sparowanie z telefonem przez maksymalnie 4 minuty. Połączenie zostanie ustanowione w momencie rozpoczęcia procesu parowania.
 Jeżeli zostaniesz poproszony o wprowadzenie kodu PIN (lub kodu dostępu) w telefonie komórkowym, wprowadź kod dostępu podany przez NavRoad NR780H Hugo (domyślny kod to '0000') i naciśnij OK.



5. Po zakończeniu parowania pojawi się główne menu Telefon. Pasek stanu na dole ekranu pokazuje nazwe połączonego telefonu komórkowego.

Następnym razem kiedy uruchomisz program, urządzenie NavRoad NR780H Hugo automatycznie wyszuka i sparuje się z ostatnio podłączanym telefonem komórkowym. UWAGA:

 Urządzenie musi być w trybie parowania aby wykryć Twój telefon. Jeżeli Twój telefon wymaga recznego włączenia trybu parowania, wybierz tę opcję w telefonie.

 Niektóre telefony komórkowe mogą automatycznie połączyć sie z zestawem głośnomówiacym.

 Urządzenie potrafi zapamiętać do 5 różnych telefonów komórkowych. 6 podłączany telefon, zastąpi najstarsze zapamiętane sparowanie.

3.3.3 Nawiązywanie połaczenia

Po sparowaniu z telefonem komórkowym, możesz nawiązywać połączenia używając jednego z czterech przycisków w głównym menu telefonu.



Po stuknięciu w przycisk Połącz w głównym menu, możesz wprowadzić numer telefonu korzystając z klawiatury na ekranie.

Po wprowadzeniu numeru telefonu, stuknij rozpocząć połączenie.

abv

UWAGA:

• Aby skasować ostatnio wprowadzoną cyfre stuknij Backspace.

• Pozostałe dwa przyciski służą do ponownego wybrania numeru i wyświetlenia historii połaczeń

Historia połaczeń



Stuknii przycisk Historia połaczeń menu telefonu aby wyświetlić ostatnie przychodzące, wychodzące lub nieodebrane połączenia.



Stuknij odpowiednią zakładkę (przychodzące, wychodzące lub nieodebrane) aby zobaczyć 20 ostatnich połączeń wybranego typu.

Po wybraniu pozycji z listy, możesz stuknąć

aby

wybrać wskazany numer, **um**aby usunąć wybraną pozycję

oraz aby wyczyścić całą listę. 3.3.4 Książka telefoniczna

NR780H Hugo obsługuje profil PBAP (Phone Book Access Profile). Możesz zaimportować książkę telefoniczną z Twojego telefonu.



, aby zaimportować książkę telefoniczną, po

sparowaniu telefonu z NR780H Hugo.



Naciśnij www., aby edytować wpisy w książce telefonicznej.



UWAGA:

•Działanie tej funkcji jest różne, w zależności od modelu telefonu. Niektóre modele telefonów, przed użyciem tej funkcji wymagają skoiowania numerów z karty SIM do pamięci telefonu. Przed użyciem tej funkcji, zapoznaj się z instrukcją obsługi telefonu.

3.3.5 Funkcje podczas rozmowy

Podczas rozmowy dostępne są cztery funkcje:

Połączenie	
010 1234 5546	
01 : 33	D »
2	
m <u>js</u> o > *	

Jeśli musisz wybrać inne numery, np. numer wewnętrzny,

stuknij aby wywołać klawiaturę numeryczną. Okno klawiatury zamknie się gdy ponownie stukniesz przycisk lub nie wprowadzisz żadnych cyfr w ciągu 5 sekund.

*			×		•
	1	2	3		
	4	5	6	A 4	
	7	8	9	7	
	*	0	#		
n	n ; <u>s</u>		*	υ	(

• Stuknij aby wyłączyć mikrofon żeby Twój rozmówca Cię nie słyszał. Aby włączyć mikrofon, stuknij ten przycisk ponownie.

Stuknij
 aby zak

aby zakończyć rozmowę.

• Stuknij aby przełączyć rozmowę na Twój telefon komórkowy. Aby przełączyć rozmowę z powrotem na urządzenie, stuknij ten przycisk ponownie.

3.3.6 Odbieranie połączenia

Kiedy ktoś dzwoni, to (po sparowaniu urządzenia z telefonem komórkowym) urządzenie dzwoni i wyświetla ekran połączenia przychodzącego.



Aby zaakceptować przychodzące połączenie, stuknij Aby odrzucić przychodzące połączenie, stuknij

3.3.7 Podłączanie urządzeń

Połącz

Stukając przycisk Połącz w głównym menu telefonu, możesz

ręcznie wyszukać ostatnio parowane telefony.

UWAGA: Aby używać telefonu wyposażonego w moduł Bluetooth upewnij się, że telefon działa w trybie wyszukiwania urządzeń audio-video.

1. Stuknij Połącz w głównym menu Telefon aby wyszukać telefony znajdujące się w pobliżu



2. Na ekranie pojawia się lista urządzeń. Stuknij wybraną z listy pozycję.

3. Kiedy zostaniesz poproszony o wprowadzenie kodu dostępu w telefonie komórkowym, wprowadź kod wymagany przez NavRoad i wybierz OK.

Przeglądanie aktywnych połączeń

W głównym menu Telefon stuknij Połącz aby wyświetlić aktywne połączenia. Dotknij wybrane urządzenie na liście aby je rozłączyć.

3.3.8 Parowanie

Stukając przycisk Parowanie w głównym menu Telefon, możesz ręcznie ustawić urządzenie w tryb parowania. W przeciągu 4 minut możesz zainicjować proces parowania w swoim telefonie komórkowym aby wykryć urządzenie NavRoad jako zestaw głośnomówiący albo zestaw słuchawkowy.



3.3.9 Preferencje

Menu Preferencje pozwala na skonfigurowanie połączenia Bluetooth.

1. Stuknij przycisk Telefon w głównym menu, a następnie przycisk Preferencje

2. Kiedy pojawi się menu Telefon stuknij preferencje



Po wejściu do menu Preferencje wybierz opcje, które chcesz konfigurować

Dostępne opcje:

• Auto łączenie : Możesz wybrać sposób łączenia w zestawie

głośnomówiącym.

- Dźwięk dzwonka : Wybór dźwięku dzwonka
- Auto odpowiedź : Możesz ustawić aby NR780H Hugo
- odbierał automatycznie połączenia po określonym czasie.
- Głośność : Ustawienie głośności głośników i mikrofonu.

3.3.10 A2DP

NR780H Hugo obsługuje technologię A2DP poprzez Bluetooth. Możesz słuchać muzyki znajdującej się w pamięci telefonu za pomocą NR780H Hugo. Menu sterowania odtwarzaniem muzyki przedstawione jest na poniższej ilustracji.

3.4 Wejścia AV/RV/IR

3.4.1 Wejścia AV/RV



Naciśnij przycisk AV lub RV, lub używaj funkcji PIP podczas nawigacji, korzystając z przycisku "**m**" do przełączania.

3.4.2 Wejście IR (sterowanie zewnętrznym opcjonalnym odtwarzaczem DVD)



3.5 Muzyka

3.5.1 Włączanie i wyłączanie odtwarzacza muzyki

Muzyka – zamienia urządzenie w odtwarzacz muzyki. Podstawowe cechy, to:

Odtwarzanie plików muzycznych

Podstawowe przyciski sterujące: odtwarzaj, pauza, stop, następny, poprzedni

Tryby odtwarzania: pojedynczy utwór, powtarzanie wszystkich, powtarzanie jednego, odtwarzanie normalne, kolejność losowa Stuknij **Muzyka** w głównym menu, aby uruchomić program. Na ekranie pojawia się okno odtwarzacza. Używając przycisków w tym oknie, możesz sterować pracą odtwarzacza.





3.5.2 Przygotowanie plików muzycznych dla urządzenia

Przed uruchomieniem odtwarzacza, umieść pliki muzyczne na karcie SD.

3.5.3 Odtwarzanie plików muzycznych

1. Jeśli pliki znajdują się na karcie SD, włóż kartę do urządzenia 2. Stuknij przycisk **Muzyka** w głównym menu, aby uruchomić

odtwarzacz 3. Program wyszuka pliki na karcie. Wyszukane pliki zostaną wyświetlone na liście.

4. Aby odtworzyć muzykę, stuknij **Wybierz** na liście plików. Aby sterować odtwarzaniem, używaj przycisków jak opisano poniżej



3.5.4 Przyciski sterujące odtwarzaniem muzyki

Przycisk	Nazwa	Opis
	Odtwarzaj/Pauza	Odtwarza lub wstrzymuje odtwarzanie muzyki
	Wstecz/W przód	Przewija utwór do przodu lub wstecz
	Poprzedni/Następny	Odtwarza poprzedni lub następny utwór
()	Głośność	Regulacja głośności
5	Wyjście	Zamyka program i powraca do głównego menu
m	Szybkie menu	Uruchomenie nawigacji podczas

		słuchania muzyki
	Lista	Lista utworów
	Tryb odtwarzania	pojedyncze odtworzenie folderu
¢¢		powtarzanie wszystkich plików w folderze
		losowa kolejność odtwarzania

3.5.5 Equalizer

Ustawienia korektora graficznego

Flat / Jazz / Vocal / Bass / Classic / Dance / Rock



3.6 Zdjęcia

3.6.1 Przeglądanie zdjęć

Wybranie opcji **Zdjęcia** pozwala na przeglądanie plików graficznych w formatach JPEG, GIF i BMP.



3.6.2 Przygotowanie plików dla urządzenia

Przed uruchomieniem programu, umieść pliki na karcie SD.

UWAGA: Obsługiwane wielkości plików

- JPG : 3,000 x 3,000 pikseli
- GIF/BMP/PNG : 1,024 x 760 pikseli

3.6.3 Przeglądanie zdjęć

- 1. Jeśli pliki znajdują się na karcie SD, włóż kartę do urządzenia
- 2. Stuknij Zdjęcia w głównym menu, aby uruchomić program

3. Program wyszuka pliki na karcie SD. Wyszukane pliki zostaną wyświetlone na liście.



3.6.4 Oglądanie zdjęć na całym ekranie

Kiedy stukniesz w pozycję na liście, wybrane zdjęcie zostanie pokazane na całym ekranie.

Aby wrócić do widoku listy naciśnij



3.6.5 Tryb przeglądania slajdów

W celu obejrzenia wszystkich zdjęć w trybie przeglądania

slajdów:

- 1. W widoku listy stuknij way aby uruchomić pokaz slajdów
- 2. W trybie pełnoekranowym stuknij w dowolne miejsce ekranu, aby powrócić do widoku listy

3.6.6 Obracanie zdjęć

Aby obrócić zdjęcie na ekranie, stuknij



3.6.7 Ustawianie własnej tapety menu

Aby ustawić wybrane zdjęcie jako tapetę menu, naciśnij

3.7 Filmy

3.7.1 Odtwarzacz filmów

Wybranie opcji Filmy zamienia urządzenie w odtwarzacz

filmów. Odtwarzacz umożliwia:

Odtwarzanie plików filmowych

Podstawowe przyciski sterujące: odtwarzaj, pauza, stop, następny, poprzedni



Stuknij **Filmy** w głównym menu, aby uruchomić program. Pojawia się okno odtwarzacza, którym możesz sterować stukając odpowiednie przyciski.

Aby wyjść z programu, naciśnij przycisk "Wyjście".

3.7.2 Przygotowanie filmów dla urządzenia

Przed uruchomieniem odtwarzacza, umieść pliki filmowe na karcie SD.

3.7.3 Odtwarzanie filmów

1. Jeśli pliki filmowe znajdują się na karcie SD, włóż kartę do urządzenia

2. Stuknij Wideo w głównym menu, aby uruchomić program.

3. Odtwarzacz wyszuka pliki filmowe na karcie SD. Wyszukane pliki zostaną wyświetlone na liście.

4. Aby wybrany odtworzyć film, stuknij **Wybierz**. Aby sterować odtwarzaniem filmu, używaj przycisków jak opisano poniżej.



3.7.4 Odtwarzanie filmu na pełnym ekranie.

Kiedy dotkniesz okna w którym film jest wyświetlany, film będzie odtwarzany na pełnym ekranie.

Aby powrócić do listy filmów stuknij dowolny punkt na ekranie.

3.7.5 Ustawienia

NR780H Hugo umożliwia oglądanie filmów na całym ekranie, także z napisami w formacie *.smi. Możliwe jest ustawianie rozmiaru i koloru czcionki napisów.



3.7.6 Przyciski sterujące wyświetlaniem filmów

Przycisk	Nazwa	Opis
	Odtwarzaj/Pauza	Odtwarza lub wstrzymuje odtwarzanie
	Wstecz/W przód	Przewija film do przodu lub wstecz
	Poprzedni/Następny	Odtwarza poprzedni lub następny film
()	Głośność	Regulacja głośności
5	Wyjście	Zamyka program i powraca do głównego menu
m	Szybkie menu	Uruchomenie nawigacji po zamknięciu odtwarzacza
	Lista	Lista utworów

3.8 Narzędzia



3.8.1 Kalkulator





3.8.3 Gry



3.8.4 E-book

NR780H Hugo ma funkcję E-book. Za pomocą E-booka, możesz przeglądać pliki *.txt



3.9 Ustawienia

3.9.1 Menu Ustawienia



Możesz dostosować ustawienia systemowe.

Stuknij **Ustawienia** w głównym menu. Pojawia się ekran ustawień.

Aby wyjść z menu ustawień, naciśnij przycisk "Wyjście".

Poniżej opisane są przyciski i ich funkcje.

3.9.2 Ustawienia początkowe

1. Stuknij Ustawienia w głównym menu

2. Stuknij Ustawienia początkowe



3.9.3 Ustawienia zasilania

Aby zmienić ustawienia oszczędzania energii:

- 1. Stuknij **Ustawienia** w głównym menu.
- 2. Stuknij Ustawienia zasilania.

 Możesz ustawić czas, po którym urządzenie wyłączy się jeśli nie jest używane.

- Możesz ustawić automatyczne wyłączanie głośnika.



Auto wyłączanie

Wł - :Po odłączeniu zasilania pojawia się okienko z komunikatem.

Wył : Okienko z komunikatem nie pojawia się, urządzenie wyłącza się automatycznie po odłączeniu zasilania.

Auto wyciszanie

Wyłączanie głośników, gdy ekran jest wyłączony

3.9.4 Transmiter FM

Możesz bezprzewodowo przesyłać wszystkie dźwięki z NR780H Hugo samochodowego radia.

Po włączeniu transmitera FM, w samochodowym radiu znajdź częstotliwość nie używaną przez żadną stację radiową. Spróbój znaleźć częstotliwość bez żadnych zakłóceń.

Ustaw transmiter FM na częstotliwość znalezioną w radiu samochodowym



3.9.5 Ustawienia kamery cofania



Ustawianie automatycznego wykrywania kamery cofania oraz wyświetlania linii prowadzących dla ułatwienia parkowania.



3.9.6 Zmiana języka



Uwaga: Aby zmienić język w programie do nawigacji użyj ustawień tego programu.

- 1. Stuknij **Ustawienia** w głównym menu.
- 2. Stuknij Język.
- 3. Stukaj w strzałki na liście języków aby wybrać język.
- 4. Naciśnij **L** aby zapamiętać ustawiony język.



3.9.7 Ustawianie Daty i Godziny

Aby ustawić datę, godzinę i strefę czasową:

Stuknij Ustawienia w głównym menu.
 Stuknij Strefa czasowa.









3.9.8 Kalibracja ekranu

Możesz zmienić kalibrację ekranu jeśli menu nie reagują odpowiednio.



- 1. Stuknij **Ustawienia** w głównym menu.
- 2. Stuknij Kalibracja.
- 3. Stuknij aby rozpocząć kalibrację.
- 4. Stuknij i przytrzymaj środek kursora.

 Kiedy kursor przenosi się w inne miejsce, stuknij i przytrzymaj. Powtarzaj tę czynność do zakończenia procesu kalibracji
 Kiedy zakończysz, w przeciągu 3 sekund stuknij nr 6.

3.9.9 Ustawienia domyślne

1. Stuknij Ustawienia w głównym menu

2. Stuknij Ustawienia domyślne

Z pomocą tego menu możesz przywrócić ustawienia domyślne urządzenia. Używaj tej opcji rozważnie.

C T	Przywrócić ustawenia fabryczne?	Þ
m	Ust. domyślne Anuluj	() ()

- 3.9.10 Informacja o wersji i Upgrade
- 1. Stuknij **Ustawienia** w głównym menu.
- 2. Stuknij System.

W tym miejscu można odczytać wersję firmware urządzenia ora

przeprowadzić upgrade firmware.



3.9.11 Menu kontekstowe



1. U dołu ekranu wyświetlany będzie przycisk "m" służący do wywoływania kontekstowego menu

2. Przycisk ekranowy jest wyłączony, jego funkcję spełnia przycisk "M" na górze obudowy



3.9.12 Ustawienia miniUSB (ActiveSync/HDD)



zewnętrzna





4.1 Wsparcie techniczne

Jeżeli potrzebujesz pomocy technicznej lub masz pytania dotyczące funkcjonalności urządzenia NavRoad, skontaktuj się z nami poprzez stronę <u>www.navroad.pl</u>.

Znajdziesz na niej najczęściej zadawane pytania, odpowiedzi na nie oraz formularz kontaktowy.

Nasz Dział Wsparcia Technicznego jest do Twojej dyspozycji od Poniedziałku do Piątku w godzinach od 10:00 do 16:00. Poza godzinami pracy, możesz użyć formularza kontaktowego, a odpowiedź na Twoje pytanie otrzymasz następnego dnia roboczego.

4.2 Rejestracja

Zarejestruj Twoje urządzenie NavRoad na stronie

<u>www.navroad.pl</u>. Dzięki rejestracji będziesz mógł otrzymywać informacje o najnowszych uaktualnieniach.

4.3 Konserwacja

Aby zapewnić normalne funkcjonowanie urządzenia, przestrzegaj poniższych zasad podczas użytkowania i przechowywania:

Unikaj wilgoci

Urządzenie nie jest wodoodporne. Zamoczenie urządzenia poważnie uszkodzi jego komponenty, powodując nieodwracalne uszkodzenia.

Nie upuszczaj urządzenia

Jeśli zostanie gwałtownie uderzone lub wstrząśnięte, może zostać poważnie uszkodzone.

Unikaj gwałtownych zmian temperatury

Po wejściu do ciepłego pomieszczenia w zimny dzień, w urządzeniu może się skraplać para wodna. Aby temu zapobiec, włóż urządzenie do szczelnej plastikowej torby przed narażeniem go na zmiany temperatury.

Trzymaj z dala od silnych pól magnetycznych

Podczas użytkowania lub przechowywania, unikaj przebywania w pobliżu urządzeń emitujących silne pole magnetyczne, elektromagnetyczne lub promieniowanie.

Temperatura

Temperatura działania urządzenia wynosi od 0° C do +40°C. Unikaj temperatur spoza tego zakresu.

Nie wystawiaj na bezpośrednie działanie światła słonecznego

Unikaj długiego nasłonecznienia lub wystawiania na działanie wysokich temperatur.

Używanie stylusa

Powierzchnia ekranu jest wrażliwa na porysowanie. Nie używaj żadnych ostrych przedmiotów.

Czyszczenie ekranu

Zalecane jest używanie miękkiej czystej szmatki. Nie używaj zwykłych papierowych ręczników.

Nie demontuj urządzenia

Nie demontuj urządzenia, może to spowodować utratę gwarancji i uszkodzenie urządzenia.

Przechowywanie

Kiedy urządzenie nie jest używane przez dłuższy czas, przechowuj je w chłodnym i suchym miejscu. W celu długotrwałego przechowywania, zaleca się trzymanie urządzenia w suchym pudełku.

Nie przechowuj urządzenia w szkodliwych warunkach:

 miejsca nie wentylowane i wilgotne
 za szybą samochodu, gdzie jest narażone na silne nasłonecznienie.
 w miejscach, gdzie wilgotność przekracza 80%

Rozwiązywanie problemów

Urządzenie nie włącza się

Bateria jest rozładowana. Podłącz urządzenie do ładowarki i uruchom ponownie.

Ekran jest wyłączony

Po włączeniu urządzenia, jeśli system nie reaguje na polecenia

- 1. Podłącz ładowarkę, zrestartuj system
- 2. Zresetuj system

Ekran reaguje bardzo wolno

Sprawdź naładowanie baterii
 Zresetui system

z. zreseluj system

Ekran nie reaguje

Zresetuj system

Nawigacja GPS nie odnajduje mojej lokalizacji.

Upewnij się, że miejsce w którym się znajdujesz, nie jest zasłonięte przez wysokie budynki itp.



5.1 Dane techniczne

Procesor Pamięć	SIRF PRIMA 600MHz + 300MHz Mobile DDR 256 MB 1GB Nand Flash	Złącza:	Gniazdo słuchawkowe 3,5 mm Złącze zewnętrznej anteny GPS
Rozszerzenie pamięci System operacyjny Moduł GPS Antena GPS Bateria	Czytnik kart SD Microsoft [®] Windows CE 6.0 SiRF V5, 64 kanały Wbudowana Wbudowana Li-Polymer, 1,100mAh	Zasilanie Wymiary: Waga:	USB A- Host 2.0 mini-USB dla Active Sync 12V~24V 189 x 122 x 23 (mm) 360g
Wyświetlacz	7" cyfrowy WVGA TFT LCD		
Rozdzielczość	800 x 480 pikseli		
Audio	Wbudowane głośniki (1.5W*2EA) Wbudowany mikrofon		
Bluetooth	Zgodny z . v1.1, v1.2, v2.0		
Wideo	2 wejścia AV (Wsparcie dla kamery cofania)		