MEDIATEK MT3351

INSTRUKCJA OBSŁUGI NAWIGACJI

1. OSTRZEŻENIA UWAGI

GPS (Global Positioning System) jest nadzorowany i kontrolowany przez Rząd Stanów Zjednoczonych Ameryki, które są odpowiedzialne za jego dostępność i dokładność.

Jednakże zmiany w dostępności GPS a także warunki naturalne mogą zakłócić pracę urządzenia. Producent nie ponosi odpowiedzialności za dostępność i dokładność urządzenia.

Urządzenie stanowi tylko pomoc w nawigacji i nie może być wykorzystywane do precyzyjnego wyznaczania kierunku, pomiary odległości, wyznaczania położenia czy topografii terenu. Użytkownik powinien stosować się do znaków znajdujących się na drodze oraz przepisów ruchu drogowego.

Sygnał satelitarny GPS nie przenika przez jednolite materiały (za wyjątkiem szkła). Dlatego wewnątrz tunelu lub budynku system GPS może być niedostępny lub wskazywać błędne położenie.

Do jednoznacznego określenia położenia potrzeba jest minimum czterech satelitów GPS.

Odbiór sygnału może być zakłócany w różnych sytuacjach, takich jak zła pogoda, urządzenia emitujące silne pole radiowe, wysokie przeszkody i inne.

Po dotarciu na miejsce nie zostawiać urządzenia w aucie, nie rzucać, nie wystawiać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych. Przegrzanie baterii może doprowadzić do uszkodzenia urządzenia lub/i wystąpienia sytuacji niebezpiecznych dla zdrowia człowieka.

Dla bezpieczeństwa nie zaleca się operować urządzeniem lub manipulować ustawieniami podczas jazdy. Nie montować urządzenia w miejscu ograniczającym widoczność podczas jazdy.

Nasilenie ruchu może doprowadzić do niezgodności danych elektronicznej mapy nawigacyjnej z aktualnymi wskazaniami dotyczącymi ruchu. Prosimy przemieszczać się według panujących zasad ruchu drogowego, biorąc pod uwagę aktualny stan dróg oraz obowiązujące znaki drogowe.

2. ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

- Przenośne urządzenie do nawigacji.
- Ładowarka sieciowa *
- Ładowarka samochodowa
- Kabel USB
- Uchwyt na szybę
- Instrukcja obsługi

* W zestawie znajduje się ładowarka sieciowa z polską wtyczką lub odpowiednią przejściówką

3. CECHY URZĄDZENIA GPS

Najważniejszą funkcją urządzenia jest nawigacja, może również ono pełnić inne funkcje, takie jak odtwarzacz wideo, odtwarzacz audio, przeglądarka obrazów oraz plików tekstowych a także funkcję transmitera FM.

- 1. MediaTek MT3351 CPU: wysokiej jakości procesor o małym zapotrzebowaniu na energię pozwala na dłuższe korzystanie z urządzenia bez konieczności ładowania .
- 2. Przyjazny dla użytkownika interfejs: prosty i łatwy w użyciu.
- 3. Zarządzanie energią: zapewnia stabilną pracę przez długi czas w zależności od zapotrzebowania na energię .
- 4. Transmisja danych: podłączenie do komputera PC przez port USB.
- 5. Doskonały odbiornik sygnału GPS: ustalanie pozycji trwa krócej, system nawigacji dostępny jest szybciej .
- 6. Transmiter FM
- 7. Doskonałe źródło rozrywki: słuchanie muzyki oraz oglądanie filmów dostarczy Państwu wiele chwil relaksu oraz pozwoli odprężyć się .

4. INFORMACJE PODSTAWOWE







2 3 4

- 1. WŁĄCZNIK ZASILANIA.
- 2. GNIAZDO USB

1

- GNIAZDO KARTY PAMIĘCI MICRO SD
 GNIAZDO SŁUCHAWEK TYPU JACK 3.5mm

5. AKCESORIA

5.1 ŁADOWANIE ZA POMOCĄ ŁADOWARKI SIECIOWEJ.

Akumulatory w urządzeniu są już wstępnie formowane, jednak zalecamy przeprowadzić formowanie jeszcze raz. Jeżeli nie jest to możliwe, aby przedłużyć żywotność baterii należy naładować baterię do pełna za pierwszym razem.

W tym celu należy włożyć do gniazda USB wtyk ładowarki oraz podłączyć ją do gniazda zasilania sieciowego. Dioda LED sygnalizująca stan ładowania powinna zapalić się na czerwono. Gdy bateria urządzenia zostanie naładowana do pełna, dioda zmieni kolor na niebieski.

5.2 ŁADOWANIE ZA POMOCĄ ŁADOWARKI SAMOCHODOWEJ.

Ładowarka samochodowa dostarcza energii elektrycznej do zasilania i ładowania urządzenia podczas używania go w samochodzie.

UWAGA!

ABY ZAPOBIEC NIEOCZEKIWANEMU PRZEPŁYWOWI PRĄDU ŁADOWARKĘ SAMOCHODOWĄ NALEŻY PODŁĄCZAĆ NA WŁĄCZONYM SILNIKU.

5.3 UŻYWANIE KABLA USB.

Kabel USB jest dostarczony w celu aktualizacji systemu nawigacji oraz danych map. Kabel USB podłączony do urządzenia współpracuje z komputerami PC jako urządzenie USB do przechowywania danych (dysk wymienny).

Po podłączeniu urządzenia do komputera w systemie pojawi się dodatkowy dysk – jest to zawartość pamięci wewnętrznej (standardowo tam znajduje się oprogramowanie GPS wraz z mapami).

W przypadku gdy w urządzeniu umieścimy dodatkową kartę microSD po podłączeniu do komputera pojawi się dodatkowy dysk reprezentujący zawartość włożonej karty.

Po podłączeniu dołączonego do zestawu przewodu USB do urządzenia GPS i komputera na ekranie pojawi się następujący ekran:

Po odłączeniu kabla USB urządzenie powróci do menu głównego urządzenia.

5.4 MONTOWANIE UCHYTU DO SAMOCHODU.

Przycisnąć podstawkę w wyznaczonym miejscu do przedniej lub bocznej szyby samochodu, upewnić się czy przyssawka i szyba w wyznaczonym miejscu jest czysta, bez śladów wody lub innych zanieczyszczeń. Następnie przymocować podstawkę w wyznaczonej pozycji i zamontować urządzenie w podstawce. Nie umieszczać urządzenia w miejscu ograniczającym pole widzenia.

Demontaż podstawki odbywa się w następujących krokach:

Zdjąć urządzenie do nawigacji, odbezpieczyć przyssawkę i delikatnie odważyć ją od szyby.

Za pomocą dwóch pokręteł można dopasować kąt widzenia, położenie oraz kierunek nawigacji do własnych potrzeb.

6. GŁÓWNE FUNKCJE URZĄDZENIA

6.1. Włączanie

Wcisnąć przycisk POWER na górze urządzenia. Po uruchomieniu urządzenia pojawi się ekran głównego menu, poniżej:

6.2. Tryb oszczędzania baterii

Przycisnąć i przytrzymać przez 3 sekundy przycisk zasilania znajdujący się na górnej ściance po prawej stronie urządzenia. Pojawi się menu z wyborem funkcji "Uśpienie" i "Wyłączenie". Nacisnąć przycisk "Uśpienie" aby uśpić urządzenie. Nawigacja przejdzie w stan czuwania, system operacyjny oraz nawigacji zostanie zatrzymany. Pojedyncze wciśnięcie przycisku zasilania ponownie uruchomi urządzenie w poprzednim stanie.

6.3. Główne funkcje

Wciśnij przycisk zasilania aby uruchomić urządzenie. Menu główne przedstawia rysunek powyżej. Opis dostępnych funkcji:

NAWIGACJA	Dostarcza funkcji nawigacji przez uruchomienie wskazanego oprogramowania obsługującego mapy.			
MUZYKA	Uruchamia odtwarzacz audio. (Wspierane formaty plików: WAV, MP3, WMA)			
VIDEO	Uruchamia odtwarzacz wideo. (Wspierane formaty plików: ASF, AVI, WMV, 3GP, MP4, FLV)			
GRY	Uruchamia menu gier.			
FOTO	Uruchamia przeglądarkę plików graficznych. (Wspierane formaty plików: JPG, GIF, BMP, PNG)			
E-TEKSTY	Uruchamia przeglądarkę e-book. (Wspierane formaty: TXT)			
DATA I CZAS	Zawiera ustawienia daty i czasu.			
KALKULATOR	Uruchamia wbudowany kalkulator.			
UNIT TOOLS	Uruchamia wbudowany przelicznik jednostek.			
FM	Wyświetla menu ustawień transmitera FM.			
JĘZYK	Zawiera ustawienia językowe.			
GŁOŚNOŚĆ	Zawiera ustawienia głośności.			

6.3.1 Kalendarz

Naciśnięcie ikony kalendarza **m**spowoduje wyświetlenie następującego ekranu:

Podwójne kliknięcie na ikonie aktualnej następującego widoku:

spowoduje wyświetlenie

<		201	0			•	8	
SUN	MON	TUS	WEN	THUF	FRI	SAT		-
1	2	3	4	5	6	7	2010 - 08	
8	9	10	11	12	13	14	2010	00
15	16	17	18	19	20	21	2	
22	23	24	25	26	27	28	J	
29	30	31						

6.3.2 Menu Tapet

Naciśnięcie ikony spowoduje uruchomienie narzędzia do zmiany tapet menu:

6.3.3 Odtwarzacz audio

Odtwarzacz audio obsługuje popularne pliki dźwiękowe, między innymi MP3, WAV.

Uruchomienie odtwarzacza następuje po wybraniu ikony Muzyka Na ekranie zostanie wyświetlony widok listy odtwarzania:

Lista plików muzycznych	_
Image: Second	
	○

	Zamknij	Wyjście do menu w górę
	Poprzednia	Pokaż poprzednią stronę
\bigcirc	Następna	Pokaż następną stronę
SDMMC	Katalog	Katalog w którym znajdują się pliki dźwiękowe
AVSEQ06	Plik	Plik audio wraz z nazwą

W tym widoku dostępne są następujące funkcje:

Naciśnięcie ikony danego pliku rozpocznie jego odtwarzanie:

	Zamknij	Zamyka odtwarzacz audio
	Menu	Powrót do głównego menu bez zamykania odtwarzacza
	Poprzedni	Odtwarza poprzedni utwór
Ш	Pauza / Odtwórz	Zatrzymuje lub wznawia odtwarzanie od danej pozycji
	Stop	Zatrzymuje odtwarzanie i wraca do początku utworu
	Następny	Odtwarza następny utwór
45 🗠	Głośność	Ustawienia głośności
BAIHU	Nazwa	Nazwa odtwarzanego utworu
01:14	Czas odtwarzania	Czas odtwarzania utworu
05:51	Całkowity czas	Całkowity czas trwania utworu

Na ekranie zostanie

6.3.5 Odtwarzacz wideo

Odtwarzacz wideo wspiera najpopularniejsze formaty wideo. Odtwarzacz udostępnia wiele opcji odtwarzania, między innymi tryb pełnego ekranu, pasek przewijania, wybór plików.

Uruchomienie odtwarzacza następuje po wybraniu ikony wyświetlony widok listy odtwarzania:

W tym widoku – podobnie jak w przypadku odtwarzacza audio - dostępne są następujące funkcje:

	Zamknij	Wyjście do menu w górę
	Poprzednia	Pokaż poprzednią stronę
\bigcirc	Następna	Pokaż następną stronę
SDMMC	Katalog	Katalog w którym znajdują się pliki wideo
MPEG1 320x240	Plik	Plik wideo wraz z nazwą

Podobnie jak w przypadku plików audio naciśnięcie ikony z nazwą pliku rozpocznie jego odtwarzanie:

	+	Zamknij	Zamyka odtwarzacz wideo
	П	Odtwórz/ Pauza	Odtwarza lub zatrzymuje odtwarzany plik nie zmieniając pozycji
		Następny	Następny plik wideo
	:=	Lista	Powrót do listy odtwarzania
	(;)	Głośność	Ustawienie głośności
2		Pasek postępu	Pasek postępu odtwarzanego pliku
	*	Jasność	Ustawienie jasności
-		Ekran	Podwójne naciśnięcie powoduje przejście w tryb pełnego ekranu, kolejne podwójne szybkie naciśnięcie powoduje przejście do trybu standardowego
	Dive[Dive 3] (352/200-251ps-5838bps)	Nazwa	Nazwa odtwarzanego pliku wideo
	01:22/02:50	Czas	Czas trwania odtwarzania oraz całkowity czas

6.3.6 Czytnik e-book

Aby wyświetlić listę dokumentów należy użyć ikony E-teksty

-	Zamknij	Powrót do menu wyżej
	Poprzednia	Wyświetla poprzednią stronę
\bigcirc	Następna	Wyświetla następną stronę
SDMMC	Katalog	Nazwa katalogu w którym znajdują się pliki txt
TEST	Nazwa	lkona pliku txt wraz z nazwą

Aby przejrzeć zawartość dokumentu należy nacisnąć jego ikonę:

-	because I love you	
If I got down on my And I pleaded with y If I cross a million of Just to be with you Would you ever let me down If I climbed the high Just to hold you tigh If I said that I would Every single night Well I'm sorry if it so It's just that worried I'm so worried	knees /ou ceans est mountain it loved you ounds kind of sad	
A/B =		

	Zamknij	Zamyka przeglądarkę E-Book
	Poprzednia strona	Wyświetla poprzednią stronę książki elektronicznej
	Następna strona	Wyświetla następną stronę książki elektronicznej
\equiv	Lista	Przejście do wyboru pliku książki elektronicznej
A/B	Czcionka	Wybór czcionki
A	Kolor	Ustawienie schematu kolorów
=/	Oznacz stronę	Dodaje stronę do ulubionych
Ē	Ulubione	Otwiera zakładkę ze stronami oznaczonymi jako ulubione

Ustawienia czcionek A/B

	Ustawienia czcionki		
	Intensywny	Normalny	
٢	22		

-	Zamknij	Zamyka okno ustawień
Intensywny	Тур	Typ czcionki: pogrubiony, intensywny
Normalny	Тур	Typ czcionki: normalny
	Rozmiar	Zmniejsz rozmiar czcionki
22	Czcionka	Aktualny rozmiar czcionki
\bigcirc	Rozmiar	Zwiększ rozmiar czcionki

Ustawienia kolorów 🗖 A

-	Zamknij	Zamyka okno ustawień
	Ustaw	Ustawienia intensywności poszczególnych kolorów
Kolor tekstu	Kolor	Wyświetla element którego dotyczą zmiany
0	Zmiana rodzaju	Zmienia element którego dotyczą ustawienia kolorów: tło, czcionka
	Kolor	Wyświetla aktualny kolor

Ustawienia zakładek 🖽

	Lista zakładek	_	_
1. jijijiji 3%			
2. 11%			
3. ;;;;;;; 15%			Û
<mark>4. Äϳ[−]ÆëÊÀϵ 59%</mark>			
		$\overline{\mathbf{O}}$	

	Zamknij	Zamyka przeglądarkę E-Book
	Wybierz	Pojedyncze kliknięcie pozwala wybrać i przejść do danej zakładki
	Suwak	Pozwala przewijać listę z ulubionymi zakładkami
	Powrót	Powrót do widoku e-książki
3%	Pozycja	Pokazuje pozycję w elektronicznej książce
面	Usuń	Usuwa wskazaną zakładkę

Na ekranie zostanie

6.3.7 Przeglądarka plików graficznych

Przeglądarka obrazów obsługuje formaty JPEG, JPG, GIF, BMP oraz PNG. Przeglądarka zawiera zaawansowane narzędzia do obróbki obrazów, takie jak obrót, powiększenie oraz pokaz slajdów.

Uruchomienie przeglądarki następuje po wybraniu ikony wyświetlony widok listy plików:

	Zamknij	Zamyka przeglądarkę
	Poprzednia	Wyświetla poprzednią stronę listy plików obrazów
\bigcirc	Następna	Wyświetla następną stronę listy plików obrazów
SOMMC	Katalog	Nazwa katalogu w którym są pliki obrazów
Beckground	Plik	Nazwa pliku z rozszerzeniem

Naciśnięcie ikony z miniaturą obrazu powoduje wyświetlenie go w przeglądarce obrazów:

	Zamknij	Zamyka przeglądarkę obrazów
Ģ	Powiększenie	Powiększa obraz
۹.	Zmniejsz	Zmniejsza obraz
2N	Obróć	Obraca obraz zgodnie z wskazówkami zegara o 90 stopni
	Pokaz slajdów	Wyświetla pokaz slajdów z plików obrazów znajdujących się w bieżącym katalogu w trybie pełnego ekranu
	Poprzedni	Wyświetla poprzedni obraz
	Następny	Wyświetla następny obraz
	Katalog	Wyjście do katalogu z obrazami
05.JPG	Nazwa	Nazwa wyświetlanego pliku i rozszerzenie
X	Pełny ekran	Tryb pełnego ekranu

6.3.8 Transmiter FM

Po włączeniu transmitera FM i ustawieniu częstotliwości (należy wybrać taką częstotliwość, która jest wolna od silnych zakłóceń oraz innych stacji radiowych, szczególnie lokalnych) należy wybraną częstotliwość ustawić w odbiorniku radiowym. Komunikaty głosowe będą transmitowane drogą radiową do odbiornika.

Aby uruchomić ustawienia transmitera należy nacisnąć ikonę

Menu ustawień wygląda następująco:

	 Ustawienia FM 		
	Właczony Wyłączony		
	76.0 MHz		
Image: Contract of the second secon			
Kiedy transmiter FM włączony, głośnik jest wyłączony			

Włącz / Wyłącz	Włącza lub wyłącza transmiter
Zmniejsz częstotliwość	Zmniejsza ustawioną częstotliwość (skok co 0,1MHz)
Zwiększ częstotliwość	Zwiększa ustawioną częstotliwość (skok co 0,1MHz)

6.3.9 Kalibracja ekranu dotykowego

Naciskając ikonę możemy dokonać kalibracji ekranu dotykowego.

Po wybraniu przycisku "Tak" na ekranie pojawi się krzyżyk, w miejscu gdzie zatrzyma się należy nacisnąć dokładnie środek krzyżyka. W ten sposób należy postąpić w sumie z pięcioma punktami na ekranie. Po wykonaniu starannie tej czynności ekran zostanie prawidłowo skalibrowany:

6.3.10 Ustawienia językowe

Aby zmienić język należy nacisnąć wybrany język, a następnie wyjść z aplikacji akceptując jednocześnie zmiany.

8. ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Jeżeli urządzenie nie pracuje poprawnie, przejrzyj poniższą tabelę w celu zdiagnozowania i rozwiązania problemu. Jeżeli problem nadal występuje, skontaktuj się jak najszybciej z Nami.

Problem	Przyczyna	Rozwiązanie
Nie można włączyć zasilania	Niski stan baterii	Naładuj baterię
Nagłe wyłączenie zasilania	Niski stan baterii	Naładuj baterię
Ekran źle pracuje	Nieprecyzyjna kalibracja ekranu	Patrz 'Kalibracja ekranu dotykowego'
Nie można połączyć się z komputerem	Źle podłączony kabel USB	Sprawdź kabel
Nie ładuje	Zasilacz nie jest poprawnie podłączony	Sprawdź czy zasilacz jest podłączony do gniazdka i czy lampka ładowania jest czerwona
Przycisk zasilania nie odpowiada, ekran nie pracuje właściwie	System zawiesił się	Wciśnij przycisk RESET (tył obudowy)
Nie ma sygnału GPS	Wyszukiwanie sygnału GPS, może to zająć 1minutę	

9. SPECYFIKACJA TECHNICZNA

CPU	MediaTek MT3351 533MHz
RAM	128 MB
ROZMIAR EKRANU	7"
USB	USB CLIENT 2.0, miniUSB
SLOT KART SD	MicroSD
POJEMNOŚĆ DYSKU WEWNĘTRZNEGO	4 GB
MODUŁ GPS	SIRF STAR IV GPS Receiver Cold start < 42 sek. Hot start < 3 sek. Warm start < 36 sek.
TYP BATERII	Wbudowana Li-Ion
ZASILANIE	DC 5V
SYSTEM OPERACYJNY	Microsoft Windows CE 5.0
WSPIERANE FORMATY PLIKÓW - AUDIO - WIDEO - GRAFIKA	MP3, WMA ASF, AVI, WMV, 3GP, MP4, FLV JPG, GIF, BMP, PNG