

 **CRUSER**TM

OMEGA B70



Instrukcja obsługi

Instrukcja obsługi Cruiser Omega B70

Spis treści:

Opis zestawu, podstawowe cechy urządzenia.....	2
Wygląd urządzenia.....	3
Dane techniczne.....	4
Menu Główne.....	5
Menu System.....	10
Obsługa urządzenia.....	13
Najczęstsze problemy.....	15

Dziękujemy za wybór nawigacji **Cruser Omega B70**.

Jest to nowoczesne urządzenie, które łączy w sobie takie funkcje, jak: odbiornik GPS, telefon komórkowy GSM, odtwarzacz plików dźwiękowych i wideo, przeglądarkę zdjęć i plików tekstowych oraz transponder FM.

W skład zestawu wchodzi:

- urządzenie do nawigacji GPS
- zestaw do montażu na szybie samochodowej
- ładowarka sieciowa AC100~220V
- ładowarka do gniazda zapalniczki samochodowej
- kabel USB
- instrukcja obsługi
- gwarancja na okres 24 miesięcy

Podstawowe cechy urządzenia:

- ekran TFT 7", rozdzielczość: 800*480 px
- wejście słuchawkowe
- wbudowany głośnik wysokiej jakości
- obsługa za pomocą rysika lub ręki
- wbudowany, czuły odbiornik GPS
- wbudowana antena GPS
- odtwarzanie plików w muzycznych
- odtwarzanie plików video
- przeglądanie plików graficznych
- przeglądanie plików tekstowych
- moduł GSM do połączeń w sieci komórkowej
- wejście Video
- transponder FM

Urządzenie współpracuje z większością dostępnych na rynku map (AutoMapa, SygicDrive, IGO, itd.)

Wygląd urządzenia



Nr	Funkcja	Opis funkcji
A	Menu	Powrót do menu głównego
B	Włącznik	Włącz / wyłącz, przejdź w tryb uśpienia
C	Slot karty SD	Wewnątrz należy umieścić kartę SD
D	Wejście Video	Służy do podłączenia kamery cofania lub odtwarzacza DVD
E	Wejście słuchawkowe	Służy do podłączenia słuchawek
F	Port mini USB	Służy do komunikacji z komputerem oraz jako port ładowarki
G	Przycisk Reset	Resetuje system operacyjny
H	Wejście na kartę SIM	Port do umieszczenie karty SIM
I	Blokada urządzenia	Przełączenie w tryb „zamkniętej kłódki” uniemożliwi włączenie urządzenia

Dane techniczne

Wymiary	190 x 22 x120 mm	
Waga	397 g	
Procesor	SAMSUNG S3C2450 400 MHz	
Moduł GPS	SiRF Star III	
Ilość kanałów	20	
Pamięć RAM	128 MB	
Pamięć FLASH	2 GB	
Nośnik oprogramowania	karta SD lub SDHC, maks. 8 GB	
System operacyjny	Windows CE 5.0	
Wyświetlacz	dotykowy TFT LCD	
Przekątna ekranu	7"	
Rozdzielczość ekranu	800*480 px	
Antena	wbudowana	
Audio	wbudowany głośnik, słuchawki stereo	
Bluetooth	wbudowany moduł v. 1.2	
Zasilanie zewnętrzne	AC 110~240 V, DC +5 V	
Zasilanie wewnętrzne	wbudowana bateria Li-Ion 2000 mAh	
Dokładność lokalizacji	10 m	
Gorący start	średnio 2 s	
Ciepły start	średnio 32 s	
Zimny start	średnio 35 s	
Obsługiwane multimedia	Audio – tak, Video – tak, Graficzne – tak, Tekstowe - tak	
Wymagania przy podłączeniu do komputera	Windows Me / 2000 / XP / Vista z aplikacją ActiveSync	
GSM	Częstotliwość	EGSM900/GSM1800
	Moc wyj.	Class 1(1w)
	Czułość	< -102dBm
	Protokół	GSM/GPRSPhase2/2+
	Funkcje	Telefon, SMS, GPRS

Menu główne



Funkcja	Opis
GPS	tym przyciskiem uruchomisz program do nawigacji; pamiętaj, aby wcześniej wskazać ścieżkę do pliku nawigacji (System / Nawigacja / Ścieżka pliku nawigacji)
Muzyka	odtwarzacz muzyki
Filmy	odtwarzacz filmów
E-book	przeglądarka plików tekstowych
Zdjęcia	przeglądarka zdjęć
Telefon	menu połączeń komórkowych (przed uruchomieniem włóż kartę SIM do urządzenia)
System	konfiguracja urządzenia
Explorer	przeglądarka internetowa (przed uruchomieniem skonfiguruj połączenie GPRS)

Muzyka



Odtwarzacz plików muzycznych

Filmy



Odtwarzacz plików filmowych

E-book



Przeglądarka plików tekstowych

Zdjęcia



Przeglądarka plików graficznych

Telefon

Przed rozpoczęciem korzystania z funkcji telefonu GSM, należy włożyć kartę SIM do portu umieszczonego z lewej strony urządzenia. Nie zaleca się używania kart z aktywnym kodem PIN. Kod PIN można zdjąć z karty, używając do tego standardowego telefonu komórkowego.

Kartę SIM należy wkładać do urządzenia, kiedy jest ono wyłączone.

Po włożeniu karty SIM, uruchomieniu urządzenia, a następnie zakładki Telefon, udostępnione zostanie główne menu modułu GSM.



Funkcja	Opis
Dzwon	menu wyboru numeru, rozpoczęcia i zakończenia rozmowy
Kontakty	książka adresowa
Wiadomości	menu wiadomości SMS
Historia	historia połączeń
GPRS	konfiguracja kont GPRS do połączenia z Internetem
System	ustawienia dźwięków nadejścia połączenia i SMS



menu wyboru numeru,
rozpoczęcia i zakończenia
rozmowy



książka adresowa



menu wiadomości SMS



historia połączeń




konfiguracja kont GPRS do połączenia z Internetem

kliknięcie tego przycisku rozpocznie połączenie GPRS z wybraną siecią



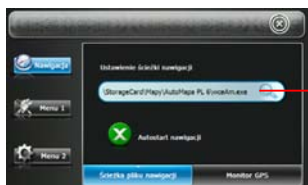
menu ręcznej konfiguracji konta GPRS

Po wybraniu lub skonfigurowaniu konta i połączeniu z siecią komórkową, w celu rozpoczęcia korzystania z przeglądarki internetowej, należy kliknąć ikonę  a następnie zakładkę Explorer.



ustawienia dźwięków nadejścia połączenia i SMS

Menu System



Funkcja	Opis
Nawigacja	wyбір ścieżki z plikiem uruchamiającym program do nawigacji / informacje o statusie modułu GPS
Menu 1	ustawienie podświetlenia ekranu / ustawienie głośności / ustawienie transmitera FM / ustawienie wejścia Video
Menu 2	ustawienie daty i czasu / wybór języka / aktualizacja systemu i kalibracja ekranu

Menu 1



ustawienie jasności
i wygaszania matrycy LCD



ustawienie głośności i dźwięków
klawiszy



ustawienie transmitera FM
(transmitter działa tylko, kiedy
urządzenie podłączone jest do
zasilania)



ustawienie wejścia Video

Menu 2



ustawienie daty i godziny



wybór języka



kalibracja ekranu / aktualizacja oprogramowania systemowego

Uwaga! Aktualizacja oprogramowania systemowego jest opcją serwisową, powinni z niej korzystać tylko zaawansowani użytkownicy.

Obsługa urządzenia

Pierwsze kroki

Przed pierwszym uruchomieniem należy do pełna naładować baterię, podłączając urządzenie do ładowarki sieciowej lub samochodowej na co najmniej 4 godziny.

Urządzenie włącza się przytrzymując przez ok. 3 sekundy przycisk włącznika. Ponowne przytrzymanie tego przycisku na ok. 1 sekundę wprowadzi urządzenie w tryb uśpiania (sleep), natomiast dłuższe przytrzymanie (ok. 3 sekundy), wyłączy zasilanie urządzenia (off).

Nawigacja

W celu uruchomienia nawigacji należy włożyć kartę pamięci z mapą do gniazda karty, włączyć urządzenie, wskazać ścieżkę z plikiem uruchamiającym program do nawigacji (System / Nawigacja / Ścieżka pliku nawigacji), wrócić do menu głównego i kliknąć ikonę GPS. Instrukcja obsługi mapy znajduje się w komplecie zestawu lub na stronie internetowej producenta.

Multimedia

W celu uruchomienia plików multimedialnych, należy najpierw nagrać je na kartę pamięci, a następnie włożyć kartę do urządzenia i uruchomić. W menu głównym należy wybrać właściwą ikonę (Muzyka, Filmy, E-Book, Zdjęcia), po czym ukaże się menu z odtwarzaczami poszczególnych formatów multimedialnych.

Telefon komórkowy

Sposób konfiguracji i korzystania z modułu GSM został opisany we wcześniej części niniejszej instrukcji.

Transmitter FM

Funkcja ta umożliwia transmisję dźwięku z urządzenia (głos spikera w nawigacji, utwory muzyczne, ścieżka dźwiękowa z filmu) do radia samochodowego, a następnie do głośników w samochodzie.

W celu włączenia tej funkcji należy podłączyć urządzenie do zasilania, przejść do zakładki System / Menu 1 / FM.

Tu należy zaznaczyć opcję „Start / Stop”. Kolejnym krokiem jest

znalezienie i ustawienie wolnej częstotliwości w radiu samochodowym (szum, brak sygnału stacji radiowej). Następnie, w pasku menu FM należy wybrać taką samą częstotliwość. Od tego momentu głos z urządzenia powinien być słyszalny w radiu.

Uwaga! Podłączenie urządzenia do zasilania jest konieczne do prawidłowego funkcjonowanie transmitera FM.

Wejście Video

Do wejścia Video można podłączyć kamerę cofania lub zewnętrzny odtwarzacz filmów. Po wpięciu do portu Video odpowiednich przewodów, można zmienić ustawienia położenia obrazu (System / Menu1 / AV-IN).

Podłączenie do komputera

1) włącz urządzenie **2)** podłącz urządzenie do komputera za pomocą kabla USB **3)** podłączenie do komputera odbywa się za pomocą ActiveSync (urządzenie zostanie automatycznie wykryte).

Uwaga! Połączenie ActiveSync wymaga zainstalowania oprogramowania MS ActiveSync, które można bezpłatnie pobrać ze strony internetowej firmy Microsoft. Niewskazane jest instalowanie oprogramowania do nawigacji na karcie pamięci za pomocą połączenie ActiveSync. Oprogramowanie należy instalować na karcie umieszczonej w komputerze za pośrednictwem czytnika kart pamięci.

Najczęstsze problemy:

Objawy	Prawdopodobna przyczyna	Sposób naprawy
Problemy z włączeniem	Rozładowana bateria	Naładuj baterię
Urządzenie się wyłącza	Rozładowana bateria lub zbyt restrykcyjnie ustawione czasy wyłączenia wyświetlacza lub urządzenia	Naładuj baterię lub zmień ustawienia czasów automatycznego wyłączenia wyświetlacza lub urządzenia
Problemy z włożeniem karty pamięci	Karta jest niewłaściwie wkładana	Włóż kartę pamięci inną stroną
Ekran nie reaguje na stuknięcia	Zawieszenie urządzenia	Wyłącz i włącz urządzenie za pomocą włącznika. Jeśli to nie pomoże, naciśnij przycisk RESET znajdujący się z boku urządzenia.
Problemy z podłączeniem do komputera	Źle podłączony kabel USB Brak oprogramowania ActiveSync	Podłącz poprawnie kabel USB. Pobierz i zainstaluj program Microsoft ActiveSync
Transmitter FM nie nadaje sygnału	Urządzenie nie jest podłączone do zasilania	Podłącz urządzenie do zasilania za pomocą ładowarki samochodowej lub sieciowej
Filmy nie się odtwarzają płynnie	Niewłaściwa kompresja lub kodeki	Skompresuj film do rozdzielczości 800 x 480 px lub skonwertuj film z użyciem innych kodeków
Problemy z przegrywaniem plików	Komputer nie spełnia wymagań systemowych	Dokonaj aktualizacji systemu
Brak sygnału GPS	Warunki otoczenia utrudniają ustalenie pozycji	Przemieść urządzenie na bardziej otwarty teren
	Urządzenie znajduje się w pomieszczeniu	W pomieszczeniach ustalenie pozycji może trwać znacznie dłużej niż na otwartej przestrzeni lub może nie nastąpić w ogóle

Uwaga! Sygnał GPS może być niedostępny w budynkach oraz terenach mocno zalesionych!



Zgodnie z przepisami ustawy z dnia 29 lipca 2005 roku o zużytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym, zabronione jest umieszczanie łącznie z innymi odpadami zużytego sprzętu oznakowanego symbolem przekreślonego kosza. Aby uniknąć szkodliwego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi wskutek niekontrolowanego usuwania odpadów, prosimy o oddzielenie produktu od innego typu odpadów oraz odpowiedzialny recykling w celu promowania ponownego użycia zasobów materialnych jako stałej praktyki. W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska recyklingu tego produktu użytkownicy w gospodarstwach domowych powinni skontaktować się z punktem sprzedaży detalicznej, w którym dokonali zakupu produktu lub z organem władz lokalnych.

Wsparcie Techniczne

Jeśli jesteś użytkownikiem nawigacji Cruiser, prawdopodobnie nigdy nie będziesz musiał korzystać z napraw serwisu, ponieważ odsetek awaryjności tych urządzeń jest mniejszy niż 0,5%. To czyni nawigacje Cruiser jednymi z najbardziej niezawodnych na rynku.

W przypadku jakichkolwiek problemów, pytań lub wątpliwości, zawsze służymy Ci pomocą i radą. Nasz serwis zajmuje się nie tylko naprawami - u nas zawsze możesz liczyć na pomoc dotyczącą codziennego użytkowania nawigacji.

W przypadku awarii nawigacji, zawsze stosuj się do poniższych wskazówek:

- jeśli urządzenie nie reaguje na żadne komendy i wykazuje cechy zablokowania, wykonaj tzw. twardy reset - wciśnij rysikiem specjalny przycisk znajdujący się na obudowie
- jeśli powyższe rozwiązanie nie przyniesie skutku, skontaktuj się z naszym serwisem, który postara Ci się pomóc
- jeżeli i ten krok nie rozwiąże problemu, serwis poda Ci adres najbliższego punktu napraw, do którego będziesz mógł wysłać urządzenie

Pamiętaj, Aby Zawsze Korzystać z Autoryzowanego Serwisu Cruiser!

Szybki kontakt do Serwisu Centralnego:
tel. 022 24 42 461 (w godzinach 9.00 - 17.00)
fax 022 20 50 437
Infolinia GSM 501 280 222
e-mail: serwis@cruiser.pl

www.cruiser.pl
serwis@cruiser.pl
tel. 022 24 42 461
fax 022 20 50 437