



INSTRUKCJA OBSŁUGI

PODSŁUCH LOKALIZATOR GF-07



I PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM:

Ładowanie - Przed pierwszym użyciem podsłuchu należy naładować akumulator, ładując go przez minimum 3-4h. Proces ładowania polega na podłączeniu urządzenia do ładowarki sieciowej 5V 1A. Przygotuj kartę SIM oraz ewentualną kartę pamięci micro SD (nie jest ona konieczna do pracy).

UWAGA: PROSIMY PAMIĘTAĆ, ŻE SPRZĘT GPS GF-07 **POSIADA LOKALIZACJE JEDYNIĘ PO NADAJNIKACH TELEFONICZNYCH LBS**. LOKALIZACJA JEST PRZYBLIŻONA DO NAJBLIŻSZEGO NADAJNIKA, W MAŁEJ AGLOMERACJI MOŻE RÓŻNIĆ SIĘ NAWET DO PONAD 5 KM.

II SZYBKI START

1. Włączanie/Wyłączanie:

1a) Umieść kartę SIM dowolnego operatora (**ZALECAMY PLUS, T-MOBILE, ORANGE**) (karta musi bez pinu, musi być aktywowana) w szczelinie.

Jeśli po włożeniu karty w środku zapali się czerwona dioda po czym zgaśnie, oznacza to, że karta została poprawnie zainstalowana. **Odczekaj następnie do ok. 60 sekund na połączenie z siecią.**

**W przypadku słabego zasięgu sieci GSM, zalecamy wykonać element pod otwartym niebem.
Może wystąpić przypadek, że urządzenie się nie połączy przez zbyt słaby zasięg w danej aglomeracji*

Aby wyłączyć urządzenie : Wyjmij kartę SIM ze szczeliny, urządzenie zostanie wyłączone automatycznie.

Uwaga: karta SIM musi mieć wyłączone hasło PIN i pocztę głosową oraz aktywne rozmowy wychodzące tj. dostępne środki na koncie.

JEŻELI POTRZEBUJESZ MOŻESZ WYKONAĆ OPCJĘ 1B – NIE JEST ONA KONIECZNA DO PRACY SPRZĘTU

1b) umieść kartę micro SD nad kartą SIM. Kartę micro SD należy wsuwać delikatnie aby nie uszkodzić urządzenia. Poprawnie zainstalowane karty przedstawiono na zdjęciu powyżej.

OBSŁUGA DO MAX 16 GB KARTY MICRO SD

2. Funkcja nasłuchu: zadzwoń na numer karty SIM umieszczonej w urządzeniu, połączenie zostanie odebrane automatycznie. Urządzenie pracuje jako podsłuch SIM.

Jeżeli odezwie się poczta odczekaj chwilę i zadzwoń ponownie.

3. Funkcja autoryzacji numeru

Aby autoryzować numer telefonu uprawniony do kontaktu z urządzeniem wyślij na numer karty SIM umieszczonej w urządzeniu SMS o treści „000” (3 x zero). Urządzenie odpowie komunikatem z potwierdzeniem. Od tej pory numer, z którego wysłany był SMS jest numerem autoryzowanym.

4. Nagrywanie dźwięku (dyktafon): wyślij SMS o treści „555”. ”. Urządzenie odpowie komunikatem z potwierdzeniem. Rozpocznie się rejestracja dźwięku. Aby zakończyć rejestrację wyślij do urządzenia SMS o treści: „444”.

6. Detekcja dźwięku i funkcja „call back”: wyślij do urządzenia SMS o treści: „666”. Po przekroczeniu w otoczeniu urządzenia natężenia dźwięku 40 dB urządzenie automatycznie wykona połączenie telefoniczne na autoryzowany numer. Po odebraniu połączenia przejdzie w stan podsłuchu. Urządzenie odpowie komunikatem z potwierdzeniem. Aby zakończyć funkcję wyślij do urządzenia SMS o treści: „444”.

7. Aktualny stan urządzenia: wyślij do urządzenia SMS o treści „888” aby otrzymać powiadomienie o autoryzowanym numerze, poziomie naładowania baterii, pozostałej na karcie micro SD pamięci, sile sygnału GSM.

8. Reset urządzenia: Aby zresetować urządzenie wyślij SMS o treści „999”. Pełny reset urządzenia zajmuje ok. 1 minuty.

9. Kasowanie zawartości karty pamięci: aby wyczyścić kartę pamięci wyślij do urządzenia SMS o treści „445”

10. Zamykanie/zakończenie funkcji: Każdą z powyżej wywołanych komend można zakończyć poprzez wysłanie SMS o treści „444”. Zakończenie zostanie potwierdzone komunikatem.

III INFORMACJE DODATKOWE:

4. Działanie pod stałym zasilaniem - po podłączeniu urządzenia do zasilania można korzystać z wszystkich wyżej wymienionych funkcji.

5. Lokalizacja: funkcja ta jest zależna od operatorów telefonii komórkowej. Lokalizacja odbywa się w oparciu o nadajniki GSM - pozwala to na użycie urządzenia jako prostego lokalizatora LBS. Wyślij SMS 777 aby uzyskać przybliżoną lokalizację urządzenia.

UWAGA : nie jest to lokalizacja GPS , może być odległa z racji na połączenie tylko z nadajnikami GSM.

Rozwiązywanie problemów:

- Gdy sprzęt nie chce się połączyć, sprawdź sprzęt z inną kartą SIM – Karty Play nie są wskazane po za dużymi miastami jak Warszawa, Kraków, Poznań, Gdańsk czy inne.
- Naładuj sprzęt, przy niskim stanie baterii sprzęt nie zadziała.
- Sprawdź czy karta nie ma blokady PIN i czy ma środki
- Wyjdź ze sprzętem na zewnątrz w celu polepszenia sygnału sieciowego.

Informacja dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych, baterii i akumulatorów (gospodarstwo domowe).



Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Prawidłowe postępowanie w razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, utylizacji, powtórnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia.

Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwia zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych.

Użytkownicy biznesowi w krajach Unii Europejskiej

W razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, prosimy skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży lub z dostawcą, którzy udzielą dodatkowych informacji.

Pozbywanie się odpadów w krajach poza Unią Europejską

Taki symbol jest ważny tylko w Unii Europejskiej. W razie potrzeby pozbycia się niniejszego produktu prosimy skontaktować się z lokalnymi władzami lub ze sprzedawcą celem uzyskania informacji o prawidłowym sposobie postępowania.

Zalecenia bezpieczeństwa i ostrzeżenia.



1. Należy chronić urządzenie przed działaniem promieni słonecznych, wysoką temperaturą, wilgocią czy wodą. Wymienione czynniki mogą być przyczyną zmniejszenia wydajności urządzenia jak również doprowadzić do jego uszkodzenia.
2. Nie należy zdejmować obudowy urządzenia ani umieszczać w niej przedmiotów.
3. Nie należy używać siły ani przedmiotów mogących doprowadzić do uszkodzenia urządzenia.
4. Należy używać dedykowanego źródła zasilania. Stosowanie nieodpowiedniego zasilania może być przyczyną uszkodzenia sprzętu.
5. Nie należy podejmować prób samodzielnych napraw. W przypadku stwierdzenia usterki należy skontaktować się z autoryzowanym serwisem.
6. Urządzenia powinny być instalowane w miejscach zapewniających ich odpowiednią wentylację.
7. Należy unikać kontaktu z substancjami olejistymi, parą wodną czy innymi zabrudzeniami. Jeżeli produkt będzie miał kontakt z wodą należy niezwłocznie odłączyć go z prądu zachowując należytą ostrożność;
8. Szczegółowe warunki ograniczonej gwarancji, jak i okresu jej trwania, znajdują się na stronie internetowej dystrybutora.
9. Firma Nexus Jarosław Gaładyk zapewnia profesjonalną pomoc techniczną związaną z oferowanymi przez siebie urządzeniami, a także serwis gwarancyjny i pogwarancyjny.
10. Wszelkie testy i naprawy powinny być wykonywane przez wykwalifikowanych personel. Producent nie ponosi odpowiedzialności za wszelkie szkody, powstałe przez nieautoryzowane przeróbki lub naprawy a takie działanie grozi utratą gwarancji.
11. Urządzenie powinno być przechowywane oraz transportowane w oryginalnym opakowaniu zapewniającym odpowiednią ochronę przed wstrząsami mechanicznymi.
12. Urządzenie zostało zaprojektowane i wyprodukowane z najwyższą starannością o bezpieczeństwo osób instalujących i użytkujących. Dla zapewnienia bezpieczeństwa pracy, należy stosować się do wszelkich wskazań zawartych w tej instrukcji, jak i instrukcjach obsługi urządzeń towarzyszących (np. komputera PC)



Deklaracja zgodności UE

Ten produkt oraz –jeśli ma to zastosowanie –dostarczane z nim akcesoria są oznaczone znakiem „CE”, co oznacza spełnianie wymagań obowiązujących zharmonizowanych norm europejskich, wymienionych w dyrektywie elektromagnetycznej.