



# INSTRUKCJA OBSŁUGI



**617 - GPS LL13**

INSTRUKCJĘ W KOLOROWEJ WERSJI CYFROWEJ MOŻNA  
ZNALEŹĆ NA [WWW.KAMERYSZPIEGOWSKIE.WAW.PL](http://WWW.KAMERYSZPIEGOWSKIE.WAW.PL)

## 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 oleistymi, parą wodną czy innymi zabrudzeniami. Jeżeli produkt będzie miał kontakt z wodą należy niezwłocznie odłączyć go z prądu zachowując należyłą 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.

## I PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM:

**Ładowanie** - przed pierwszym użyciem należy naładować akumulator, ładując go przez minimum 20 h. Proces ładowania polega na podłączeniu urządzenia do ładowarki sieciowej (jak od telefonu) lub komputera poprzez port USB.

**Aplikacja** – pobierz aplikację GPSFind

Android - [www.track110.com/download/MapOnline.apk](http://www.track110.com/download/MapOnline.apk)

iOS – w AppStore nazwa aplikacji GPSFind



## II SZYBKI START:

1. Zainstaluj kartę SIM w urządzeniu (karta SIM musi być bez kodu PIN)
2. Urządzenie uruchomi się samoczynnie po włożeniu karty SIM
3. Należy poczekać około 1 minuty, zanim karta SIM zaloguje się do sieci.
4. Uruchamiamy aplikację

W „POLE 1” wpisujemy numer z urządzenia, który znajduje się na naklejce na urządzeniu, natomiast w „POLE 2” wpisujemy hasło 123456 i klikamy Login następnie Tracking.

## III INFORMACJE DODATKOWE:

Domain www.gps08.net

Account input account **POLE 1**

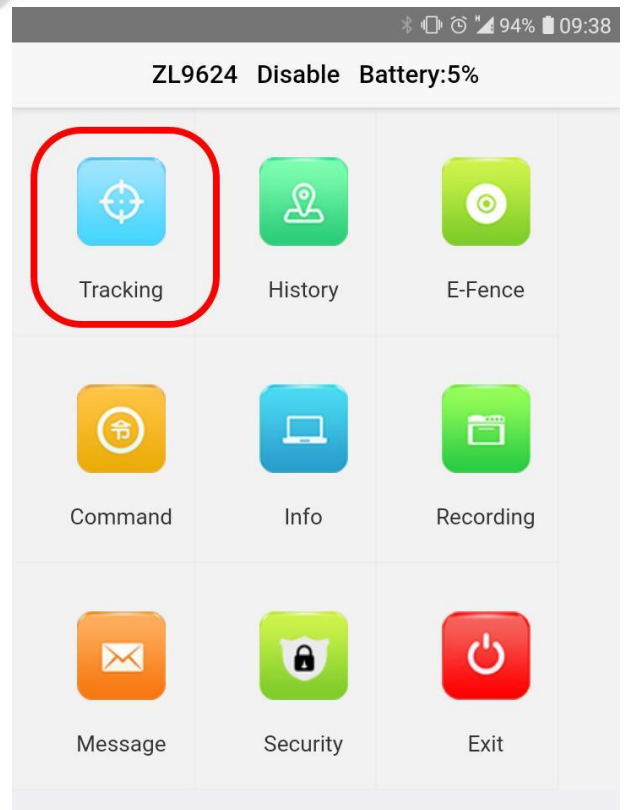
Pwd input pwd **POLE 2**

Account  IMEI no.

Type Baidu  Google

Auto  OFF

Login



**Ładowanie** - proces ładowania polega na podłączeniu urządzenia do komputera lub ładowarki sieciowej. Urządzenie ma wbudowany wysokiej wydajności akumulator, który można wielokrotnie ładować. Czas ładowania ok. 20 godzin. Czerwona dioda miga podczas ładowania, a gdy bateria jest naładowana świeci ciągłym czerwonym światłem. W pełni naładowana bateria wystarcza na około 5 dni lokalizacji.

### Rozwiązywanie problemów:

#### GPS nie działa mimo ładowania :

- należy upewnić się, że karta SIM jest aktywna i posiada środki na koncie
- należy upewnić się, że karta SIM jest poprawnie włożona w gniazdo
- GPS należy sprawdzać na otwartej przestrzeni, a nie w budynkach

#### **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 umożliwi 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.