

LOKALIZATOR iTAG



MODEL: AG410A INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

1. Informacje ogólne:

Lokalizator kluczy wykorzystujący technologię Bluetooth w standardzie 4.0! Dzięki temu niewielkiemu urządzeniu zawsze będziesz wiedział gdzie położyłeś swoje klucze bądź inne przedmioty dzięki możliwości zapamiętywania otagowanej poprzednio lokalizacji.

UWAGA: Produkt wymaga zewnętrznego, bezpłatnego oprogramowania dla telefonów z systemem Android oraz iOS. Może nie współpracować ze smartfonami Windows Phone. W celu uzyskania dalszych, dokładnych wskazówek należy się zapoznać z instrukcją obsługi!

Cechy produktu:

- Produkt fabrycznie nowy, wysokiej jakości.
- Kłopoty z pamięcią? Często zostawiasz gdzieś klucze od domu lub od samochodu i nie możesz ich znaleźć? Lokalizator kluczy KeyFinder iTAG rozwiąże Twoje problemy.
- Elektroniczny KeyFinder iTAG czyli lokalizator zagubionych przedmiotów. Lokalizator jest niezwykle funkcjonalny nadaje się nie tylko do odnajdywania zagubionych kluczy ale również jakichkolwiek innych przedmiotów do których zostanie przytwierdzony
- Zasada działania jest bardzo prosta. Lokalizator kluczy nosisz zawsze przy sobie. W chwili gdy telefon z odpowiednią aplikacją jest sparowany z urządzeniem, wciskasz przycisk aby obecna lokalizacja została zapamiętana. Kiedy zapomnisz położenia rzeczy, wystarczy wcisnąć guzik na lokalizatorze, a sparowany z nim telefon wskaże dokładną, wcześniej otagowaną lokalizację.
- Gadżet "oszczędzający twój czas i nerwy" - wystarczy nacisnąć przycisk, a brelok wskaże współrzędne ostatnio zapisanego miejsca.
- Produkt umożliwia również uruchomienie migawki aparatu fotograficznego.
- Urządzenie uruchamia alarm (w telefonie), jeżeli oddalisz się od lokalizatora na większą odległość.
- Niezwykle energooszczędne! Bateria wystarcza nawet na 6 miesięcy pracy.
- Charakteryzuje się eleganckim, dyskretnym wyglądem.
- Niewielkie wymiary, nie zajmie dużo miejsca w kieszeni.

- Praktyczny gadżet dla kobiet i mężczyzn - idealny na drobny prezent.
- Możliwość włączenia i wyłączenia
- Zasięg działania do 25 metrów.
- Zasilanie: 1x bateria CR2032
- W zestawie: 1 lokalizator iTAG
- Kolor: czarny
- Opakowanie: foliowe

2. Sposób użytkowania:

A. Uruchomienie / wyłączenie urządzenia:

- Aby uruchomić urządzenie należy przytrzymać przycisk na froncie urządzenia, aż do usłyszenia podwójnego sygnału „beep”.
- Aby wyłączyć urządzenie należy przytrzymać przycisk na froncie urządzenia, aż do usłyszenia długiego sygnału „beep”.

B. Wymagane oprogramowanie – telefon Android/iOS:

- Pobierz dodatkowe oprogramowanie, np. JG iTAG ALARM ze sklepu Google Play i kieruj się dodatkowymi wskazówkami producenta aplikacji.
- Uruchom moduł Bluetooth oraz widoczność dla innych urządzeń w smartfonie.

C. Oznaczanie współrzędnych:

- Aby oznaczyć aktualną lokalizację urządzenia należy krótko wcisnąć przycisk na froncie urządzenia. Urządzenie wyda pojedynczy sygnał „beep”. Lokalizacja zostanie oznaczona i zapamiętana, umożliwiając późniejsze sprawdzenie zapisanych pozycji i wskazanie ich na mapie.
- Wszystkie zapisane lokalizacje są wyświetlane na domyślnym widoku aplikacji wraz ze wskazaniem aktualnej odległości. Aby wyświetlić dodatkowe szczegóły, w tym mapę, należy kliknąć na podaną lokację, wybrać zakładkę „Location” - zostanie wyświetlone dokładne położenie zapisanej współrzędnej.

D. Pozostałe ważniejsze funkcje:

- Po kliknięciu na jedną z zapisanych pozycji i wejściu w zakładkę „Settings” - istnieje możliwość wyboru dodatkowych opcji, takich jak np.:
 - A. Podążanie za tą lokalizacją („Follow this iTAG”) - lokalizator traktuje wtedy tą współrzędną jako domyślną i wyświetla odległość od niej w głównym ekranie oraz w zakładce „iBeacon”
 - B. Zaalarmowanie o zagubieniu („Notify when lost”) - lokalizator zacznie wydawać dźwięki „beep” w celu jego odnalezienia, kiedy znajdzie się w odpowiednim oddaleniu od smartfona i zacznie gubić zasięg.
 - C. Zaalarmowanie aktualnej pozycji – wcisnij przycisk „Start beep” w zakładce „iBeacon”, a urządzenie zacznie wydawać cykliczny dźwięk „beep” co ułatwi jego zlokalizowanie.

3 Uwagi i środki ostrożności:

- Przechowuj urządzenie z dala od źródła wilgoci, w suchym i wolnym od zanieczyszczeń miejscu.
- Czyść urządzenie za pomocą suchej, delikatnej szmatki.
- Nie rzucać urządzeniem, nie siadać na urządzenie, może to spowodować jego uszkodzenie
- Nie używać w samolocie! Urządzenie wykorzystuje technologię Bluetooth 4.0 o paśmie częstotliwości 2.4 GHz która może zakłócać pracę aparatury pokładowej!
- Nie narażaj urządzenia na ekstremalnie niskie i wysokie temperatury.

IMPORTER: APTEL Adam Pawlak spółka jawna, <http://www.aptel.pl>

Informacja dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych (dotyczy gospodarstw domowych)



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 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 udzielią 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.

