



Car Assistant

INSTRUKCJA OBSŁUGI APLIKACJI

Wstęp



WYMAGANIA

Do poprawnego działania aplikacji Car Assistant niezbędne jest urządzenie mobilne (smartphone, tablet) z systemem operacyjnym Google Android w wersji 4.0 lub wyższej albo urządzenie mobilne marki Apple z systemem operacyjnym Apple iOS w wersji 9.0 lub wyższej.

POBIERANIE APLIKACJI

Aplikację Car Assistant w wersji dla systemu Google Android można pobrać ze sklepu Google Play, zaś w wersji dla systemu Apple iOS - ze sklepu Apple iTunes Store.

Przy zastosowaniu odpowiedniego czytnika w telefonie możliwe jest skorzystanie z linków ukrytych w kodach QR umieszczonych obok.

Aktualne odnośniki dostępne są również na stronie:
get.dotsens.com

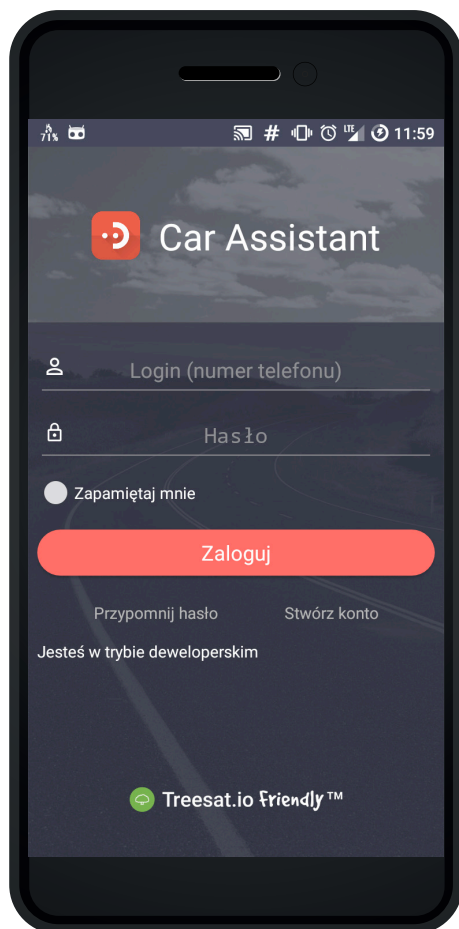


Wersja na system Android



Wersja na system iOS

1. Zakładanie konta

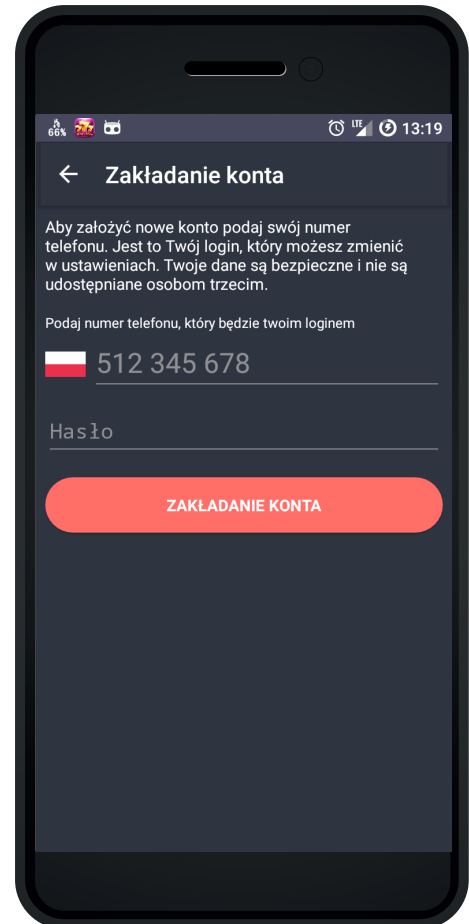


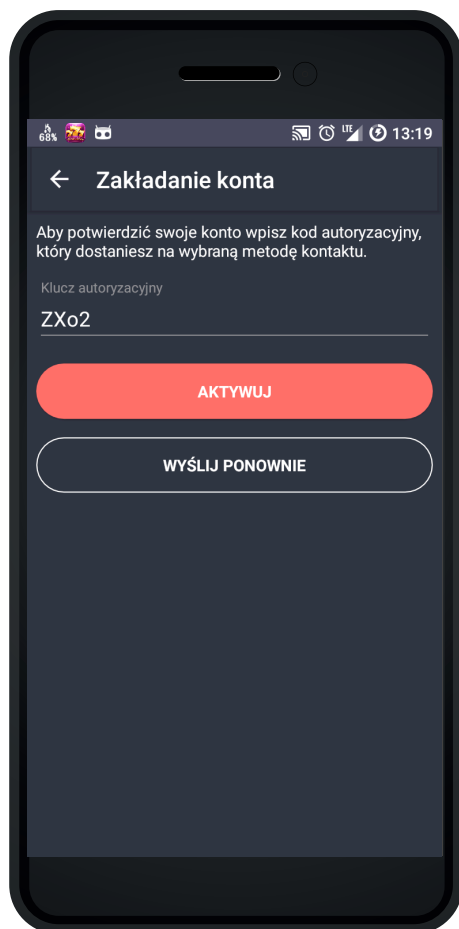
1.1. URUCHOMIENIE APLIKACJI

W celu założenia nowego konta użytkownik musi uruchomić aplikację Car Assistant. Na ekranie logowania pod przyciskiem zaloguj znajduje się opcja "Stwórz konto", która umożliwia użytkownikowi dodanie nowego konta.

1.2. TWORZENIE LOGINU I HASŁA

Kolejnym krokiem przy zakładaniu konta jest podanie numeru telefonu i hasła. Należy pamiętać, że przed numerem telefonu należy podać prefiks (Polska +48). Hasłem do konta jest dowolny ciąg znaków wprowadzony przez użytkownika. Hasło musi składać się z co najmniej 6 znaków.





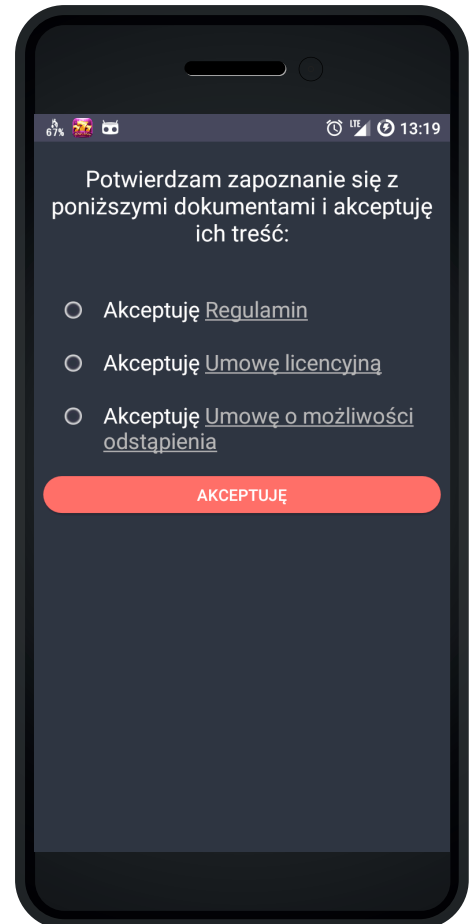
1.3. AUTORYZACJA

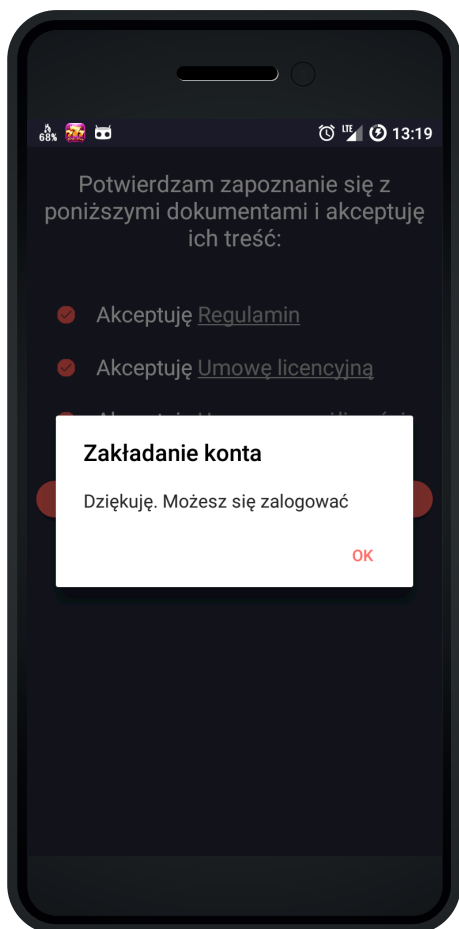
W celu potwierdzenia założonego konta na podany numer telefonu (login) za pomocą wiadomości SMS przesyłany jest klucz autoryzacyjny. Jeśli podałeś numer telefonu, którego używasz do korzystania z aplikacji Car Assistant, to kod weryfikacyjny uzupełni się automatycznie. Przycisk "Aktywuj" uruchamia procedurę tworzenia konta.

1.4. AKCEPTACJA WARUNKÓW

Przed utworzeniem konta należy zapoznać się i zaakceptować za pomocą przycisku "Akceptuję treść poniższych dokumentów":

- a. regulamin
- b. umowę licencyjną
- c. umowę o możliwości odstąpienia



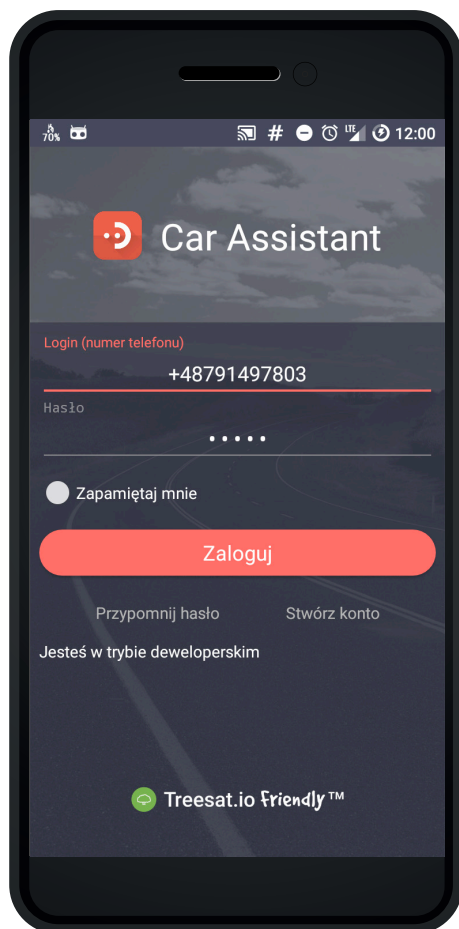


1.5. POTWIERDZENIE

Jeśli konto zostało założone poprawnie, aplikacja wyświetli komunikat.

INSTRUKCJA OBSŁUGI

2. Logowanie



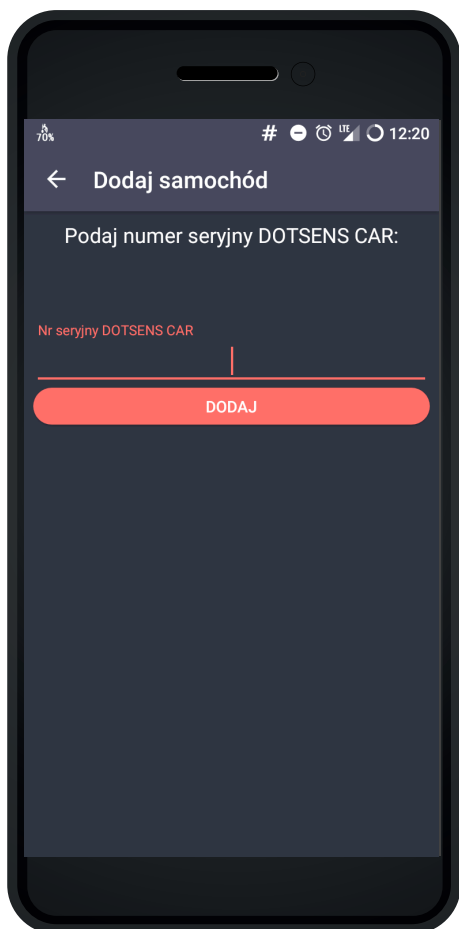
Po uruchomieniu aplikacji na ekranie startowym należy wprowadzić podany podczas zakładania konta login (prefiks + numer telefonu) i hasło.

Aplikacja Car Assistant umożliwia użytkownikowi zapamiętanie danych do logowania.

Po poprawnym zalogowaniu się wyświetla się ekran główny aplikacji.

Po wyjściu z aplikacji na ekran główny telefonu, aplikacja działa w tle.

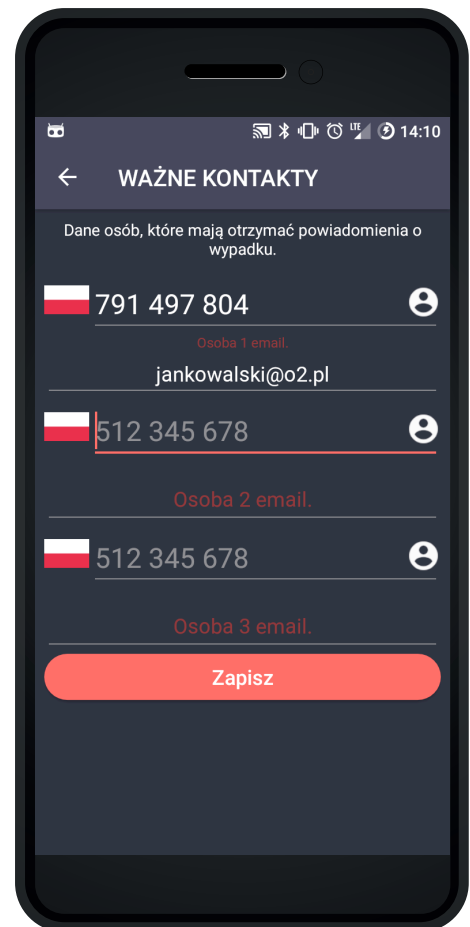


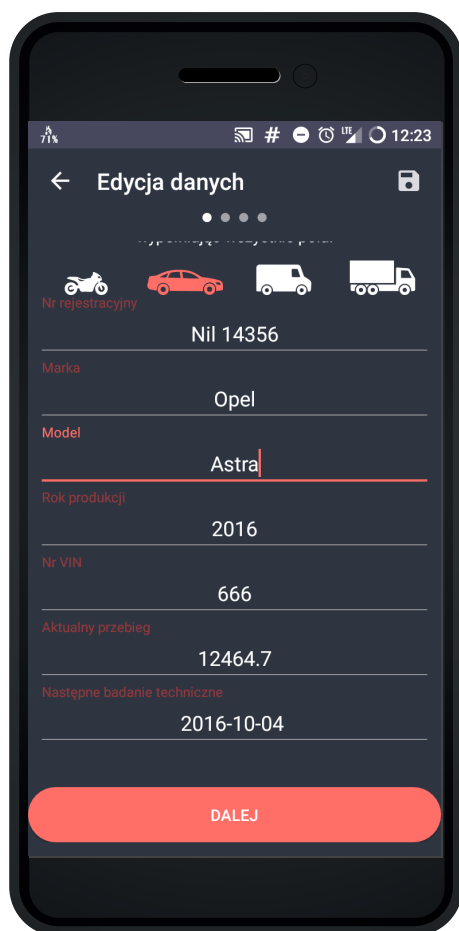


2.1. PIERWSZE UŻYCIĘ APLIKACJI

Krok 1: Wprowadzenie numeru seryjnego DOTSENS DS1. Numer seryjny znajduje się na obudowie modułu. Wprowadzony numer seryjny należy zatwierdzić przyciskiem Dodaj.

Krok 2: Wprowadzenie kontaktu do osób, które mają zostać powiadomione o wypadku. Należy wprowadzić numer telefonu lub wybrać ze spisu kontaktów osobę, która zostanie powiadomiona o potencjalnym wypadku oraz adres e-mail, na które powiadomienie ma zostać wysłane. Aplikacja umożliwia podanie 3 numerów telefonów i 3 adresów e-mail, na które zostanie wysłane powiadomienie. Kontakty można uzupełnić po poprawnym dodaniu urządzenia (Profil, Ważne kontakty).





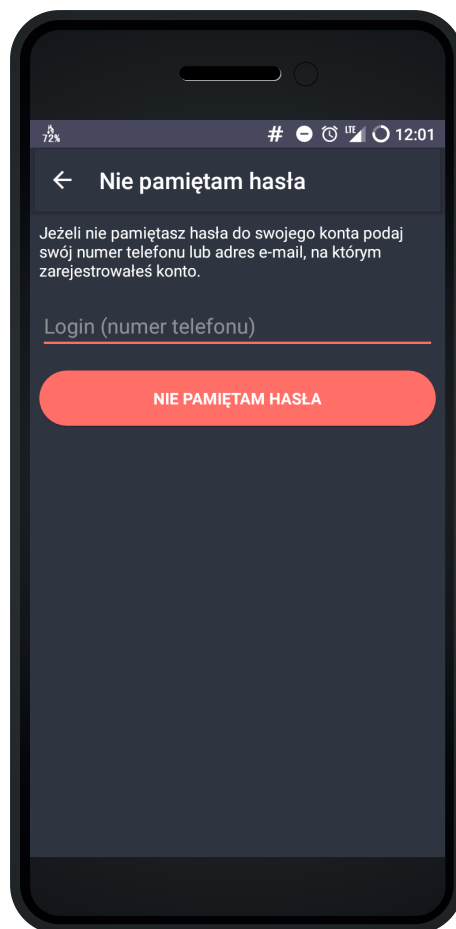
Krok 3: Dodanie urządzenia

Po poprawnym dodaniu urządzenia aplikacja Car Assistant wyświetli przedstawiony ekran. Użytkownik może uzupełnić inne dane dotyczące pojazdu, np. numer rejestracyjny pojazdu lub zakończyć dodawanie pojazdu. Należy pamiętać, że brak danych pojazdu uniemożliwia korzystanie z przypomnień i alarmów.

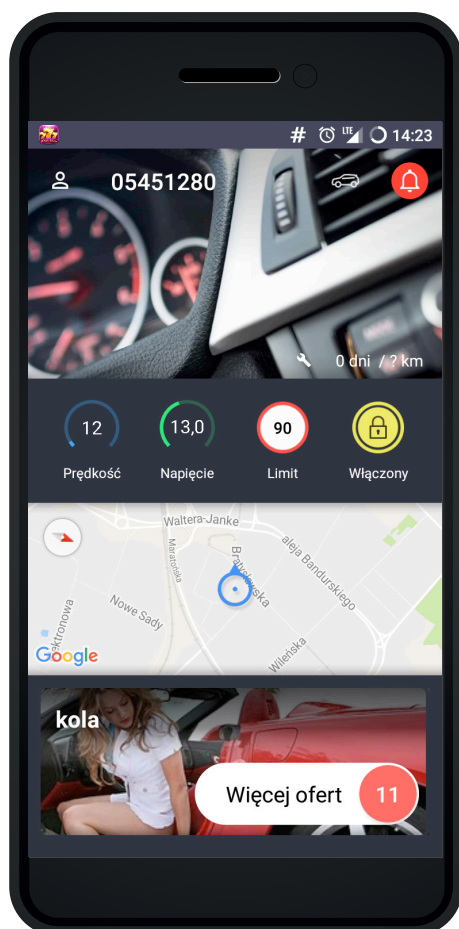
2.2. RESETOWANIE HASŁA

Aplikacja umożliwia nadanie nowego hasła. W celu wykonania tej czynności użytkownik musi wprowadzić login (prefiks + numer telefonu) i zatwierdzić przyciskiem.

Car Assistant wyświetli ekran, w którym użytkownik powinien wprowadzić kod, który otrzymał sms-em i wprowadzić nowe hasło (ciąg zawierający co najmniej 6 znaków)



3. Ekran główny



3.1. SEKCJA POJAZDU / WIZYTÓWKA

W sekcji pojazdów jest wyświetlana nazwa, zdjęcie, aktualna prędkość oraz napięcie. Ponadto w sekcji pojazdów można ustawić limit prędkości oraz włączyć i wyłączyć alarmy.

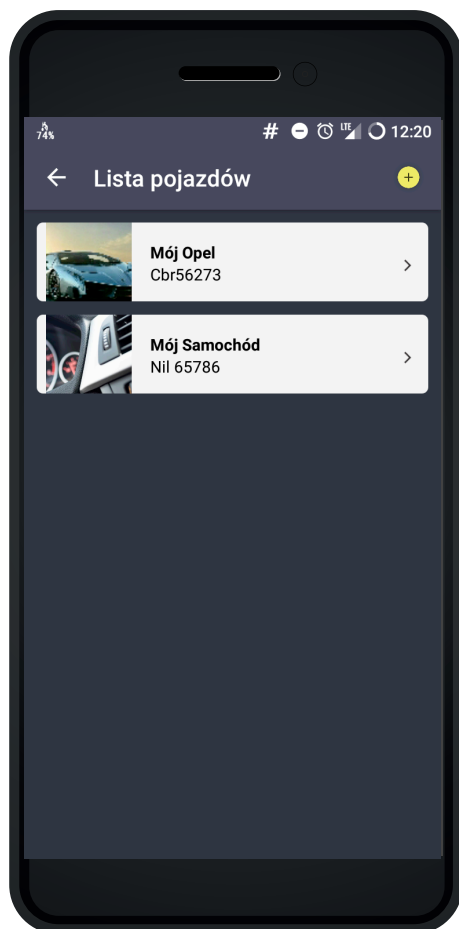
W prawym górnym rogu sekcji pojazdów znajduje się ikona, która umożliwi wyświetlenie profilu użytkownika.

3.2. PROFIL UŻYTKOWNIKA

W profilu użytkownik może wykonać następujące czynności:

- Osoby do powiadomień - uzupełnienie listy osób do powiadomień. Car Assistant umożliwia użytkownikowi dodanie 3 numerów telefonów i 3 adresów e-mail, na które zostanie wysłane powiadomienie z pozycją, na której prawdopodobnie miał miejsce wypadek.
- Zmienić zdjęcie profilowe - Aplikacja umożliwia uruchomienie aparatu lub wybranie zdjęcia z galerii.
- Zmień dane konta - edycja danych konta: imię, nazwisko i dane kontaktowe
- Zmień hasło - wprowadzenie nowego konta do aplikacji
- O aplikacji - informacje o Car Assistant
- Regulamin - odnośnik do dokumentu umieszczonego na stronie internetowej
- Licencja - odnośnik do dokumentu umieszczonego na stronie internetowej
- Odstąpienie od usługi - odnośnik do dokumentu umieszczonego na stronie internetowej
- Wyloguj - wylogowanie się z aplikacji Car Assistant



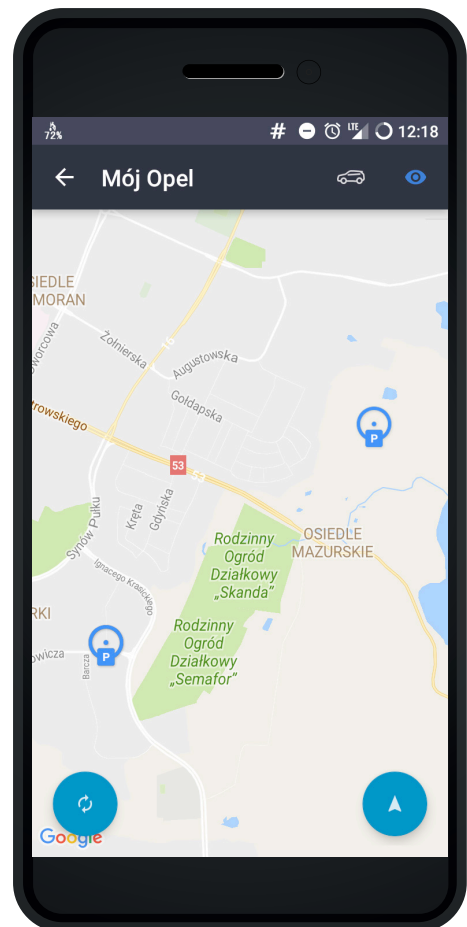


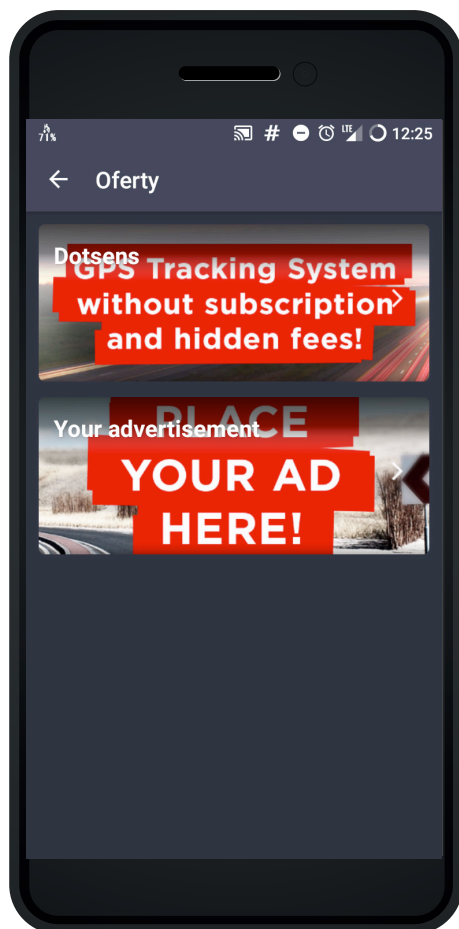
3.3. PRZEGLĄDANIE POJAZDÓW

Car Assistant umożliwia użytkownikowi posiadanie kilku urządzeń/pojazdów. Użytkownik może przełączać się między pojazdami na dwa sposoby: przesunięcie ekranu głównego w prawo lub lewo lub uruchomienie ekranu listy i wybór jednego z pojazdów.

3.4. SEKCJA MAPY

W sekcji Mapa możemy zobaczyć aktualną pozycję wybranego pojazdu. Po kliknięciu w dowolne miejsce sekcji aplikacja otwiera mapę z aktualną pozycją wybranego pojazdu lub wszystkich pojazdów dodanych do aplikacji Car Assistant. Widok zmienia się po użyciu ikony znajdującej się w prawym górnym rogu aplikacji.





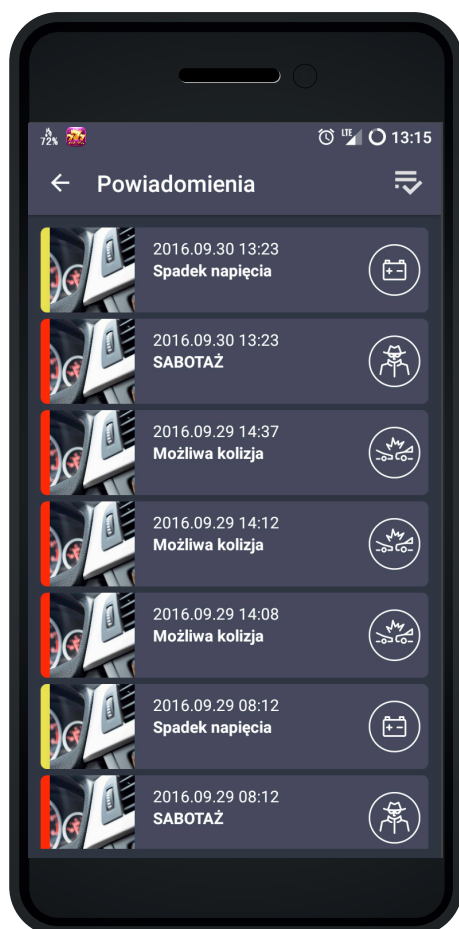
3.5. SEKCJA OFERT

W sekcji oferty przedstawione są usługi i asortyment oferowany przez naszych partnerów biznesowych. Ilość ofert skierowanych do użytkownika jest przedstawiona w prawym rogu ekranu. W celu wyświetlenia listy ofert należy kliknąć w dowolne miejsce sekcji.

W celu wyświetlenia szczegółów oferty użytkownik musi kliknąć na interesujące go ogłoszenie, a aplikacja wyświetli ofertę. Użytkownik za pośrednictwem przycisku umieszczonego na dole ekranu może otworzyć stronę internetową nadawcy ogłoszenia.



4. Alarmy



Aplikacja obsługuje wiele typów alarmów. Do listy alarmów wchodzimy klikając ikonkę „Alarm” znajdującą się w górnym prawym rogu dla wersji Android lub na tabbarze dla wersji na iOS.

Podstawowe alarmy w aplikacji podzielone są na dwie grupy. Pierwsza grupa to alarmy „czerwone”, druga grupa to alarmy „żółte”

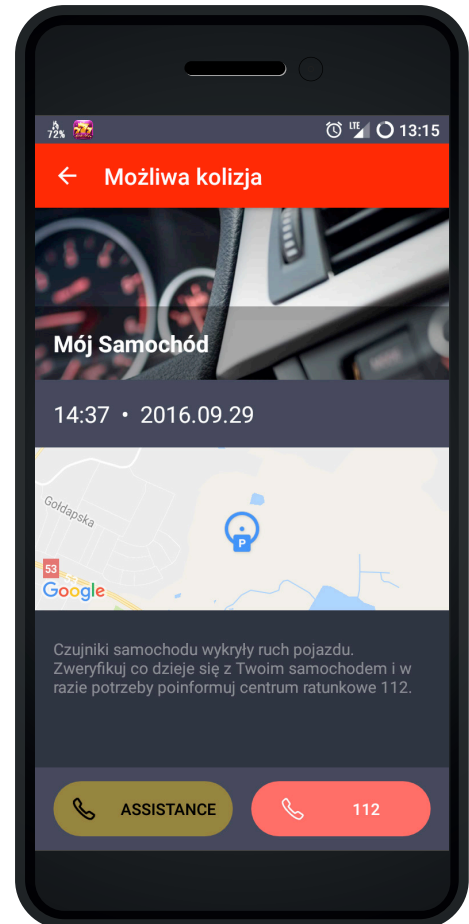
6.1. "MOŻLIWA KOLIZJA"

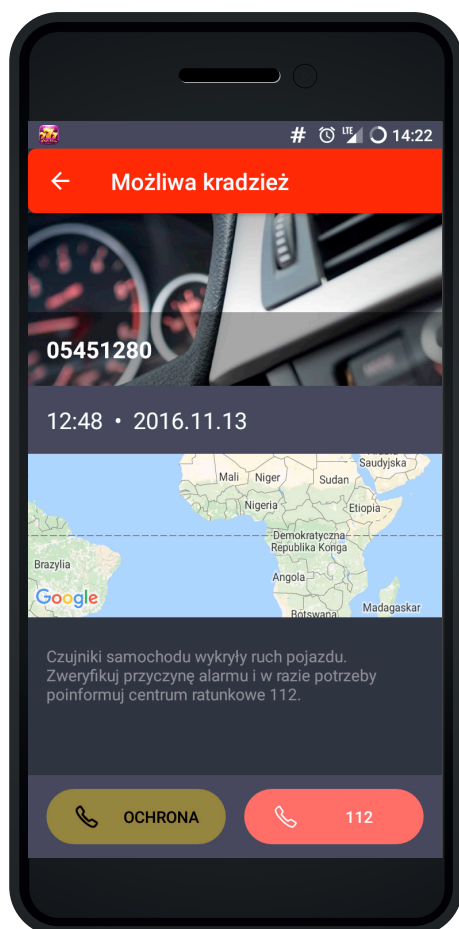
W czasie jazdy urządzenie sprawdza jakie siły przeciążenia działają na pojazd. Gdy dochodzi do kolizji, a siła przeciążenia rośnie, wówczas urządzenie przekazuje ostrzeżenie.

Informacja wysyłana jest na aplikację Car Assistant, a także przez GCM (powiadomienie za pomocą małej ikony w górnym pasku obok ikon systemowych) oraz za pomocą wiadomości SMS i email.

Informacje zawarte w alarmie:

- nazwa i typ alarmu
- wizytówka samochodu
- data wystąpienia alarmu
- lokalizacja pojazdu
- instrukcja postępowania
- przycisk z numerem assistance ubezpieczyciela
- przycisk 112.





6.2. "MOŻLIWA KRADZIEŻ"

Za pomocą przycisku Alarm (ikona z kłódką na ekranie głównym aplikacji) można przełączyć urządzenie w tryb czuwania. Wówczas użytkownik zostanie poinformowany o wszystkich próbach holowania, przekręcenia stacyjki i skokach napięcia. Informacja wysyłana jest na aplikację Car Assistant, a także przez GCM (powiadomienie za pomocą małej ikony w górnym pasku obok ikon systemowych).

Informacje zawarte w alarmie:

- nazwa i typ alarmu
- wizytówka samochodu
- data wystąpienia alarmu
- lokalizacja pojazdu
- instrukcja postępowania
- przycisk z numerem ochrona
- przycisk 112.

Przycisk ochrona przewidziany jest dla osób z aktywną usługą Ochrona. Dzięki tej usłudze możesz szybko wezwać na pomoc ochronę, lub jeśli masz aktywny Pakiet Premium możesz zobaczyć na mapie patrole ścigające twój samochód.

6.3. "SABOTAŻ"

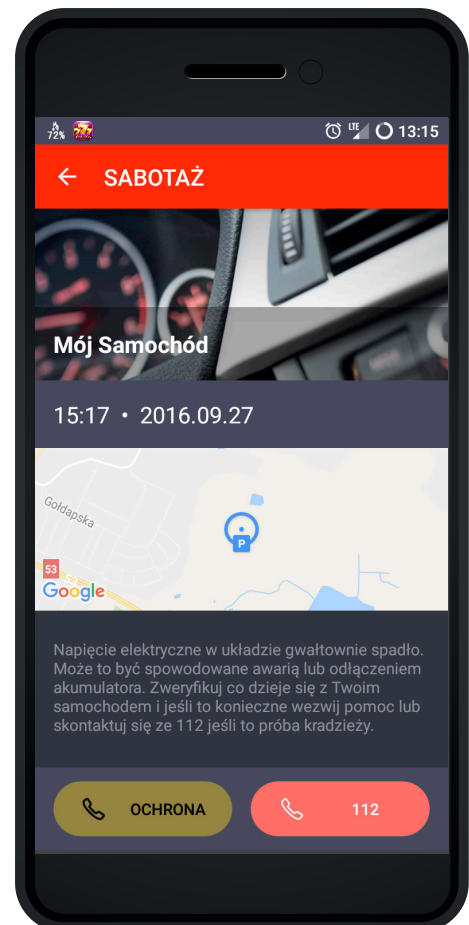
W trybie czuwania system poinformuje Cię o nagłym spadku napięcia w układzie elektrycznym.

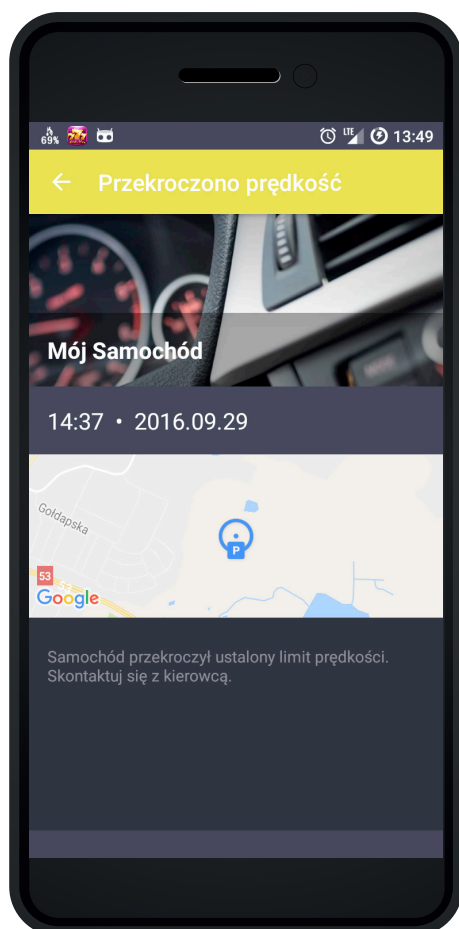
Informacja wysyłana jest na aplikację Car Assistant, a także przez GCM (powiadomienie za pomocą małej ikony w górnym pasku obok ikon systemowych).

Informacje zawarte w alarmie:

- nazwa i typ alarmu
- wizytówka samochodu
- data wystąpienia alarmu
- lokalizacja pojazdu
- instrukcja postępowania
- przycisk z numerem ochrona
- przycisk 112.

Przycisk ochrona przewidziany jest dla osób z aktywną usługą Ochrona. Dzięki tej usłudze możesz szybko wezwać na pomoc ochronę, lub jeśli masz aktywny Pakiet Premium możesz zobaczyć na mapie patrole ścigające twój samochód.





6.4. "PRZEKROCZONY LIMIT PRĘDKOŚCI"

W aplikacji możesz ustalić limit prędkości dla każdego ze swoich pojazdów. Za każdym razem gdy samochód przekroczy ustaloną system wyśle ostrzeżenie. Informacja wysyłana jest na aplikację Car Assistant, a także przez GCM (powiadomienie za pomocą małej ikony w górnym pasku obok ikon systemowych).

Informacje zawarte w alarmie:

- nazwa i typ alarmu
- wizytówka samochodu
- data wystąpienia alarmu
- lokalizacja pojazdu
- instrukcja postępowania.

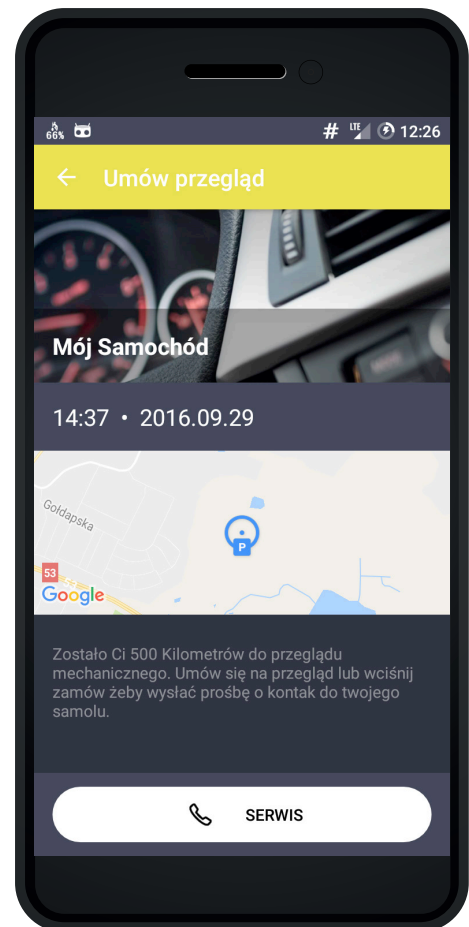
6.5. "UMÓW PRZEGLĄD"

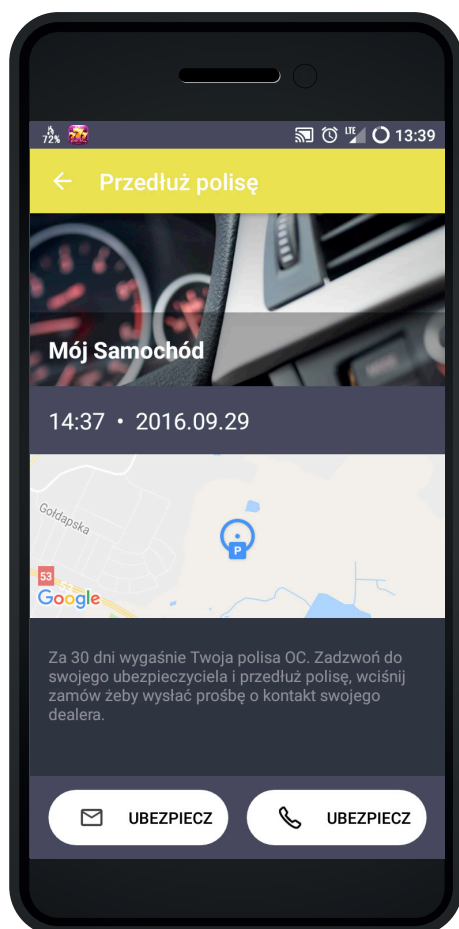
Podając datę i przebieg ostatniego przeglądu oraz czas i dystans między przeglądami, uruchamiasz powiadomienia o zbliżających się przeglądach mechanicznych. System powiadomi Cię o zbliżającym się przeglądzie 500 kilometrów lub 14 dni przed nim. Informacja wysyłana jest na aplikację Car Assistant, a także przez GCM (powiadomienie za pomocą małej ikony w górnym pasku obok ikon systemowych) oraz za pomocą wiadomości SMS i email.

Informacje zawarte w alarmie:

- nazwa i typ alarmu
- wizytówka samochodu
- data wystąpienia alarmu
- instrukcja postępowania
- przycisk zadzwoń do serwisu
- przycisk wyślij wiadomość.

Po otrzymaniu alarmu możesz zadzwonić do serwisu lub wysłać maila z prośbą o kontakt.





6.6. "PRZEDŁÓŻ POLISĘ"

Podając datę ważności polisy System powiadomi Cię o jej wygaśnięciu na 31 i 14 dni przed jej wygaśnięciem. Informacja wysyłana jest na aplikację Car Assistant, a także przez GCM (powiadomienie za pomocą małej ikony w górnym pasku obok ikon systemowych).

Informacje zawarte w alarmie:

- nazwa i typ alarmu
- wizytówka samochodu
- data wystąpienia alarmu
- instrukcja postępowania
- przycisk zadzwoń do ubezpieczyciela
- przycisk wyślij wiadomość

Po otrzymaniu alarmu możesz zadzwonić do ubezpieczyciela, lub wysłać maila z prośbą o kontakt.

6.7. "SPADEK NAPIĘCIA AKUMULATORA"

System nieustannie czuwa nad odpowiednim napięciem w układzie elektrycznym. Jeśli napięcie spadnie do niepokojącej wartości, to system poinformuje Cię o tym fakcie. Informacja wysyłana jest na aplikację Car Assistant, a także przez GCM (powiadomienie za pomocą małej ikony w górnym pasku obok ikon systemowych) oraz za pomocą wiadomości SMS i email.

Informacje zawarte w alarmie:

- nazwa i typ alarmu
- wizytówka samochodu
- data wystąpienia alarmu
- lokalizacja pojazdu
- instrukcja postępowania
- przycisk z numerem serwis
- przycisk z numerem assistance.

