



## Monitoring Zachowań Kierowcy

Po co Ci monitoring  
zachowań kierowcy?

### Po co Ci usługa lokalizacji pojazdów?

Ocena zagrożenia wynikającego z zasypiających kierowców ma uniwersalny charakter, obejmując szeroki wachlarz pojazdów. To zjawisko staje się jednak szczególnie niebezpieczne i alarmujące w kontekście kolizji z udziałem autobusów czy pojazdów ciężarowych, gdzie skutki często są tragiczne, prowadząc do utraty życia lub znaczących strat materialnych.



#### Nowoczesne funkcje

Nasza zaawansowana technologia monitoringu zachowań kierowców działa proaktywnie, identyfikując oznaki zmęczenia na wczesnym etapie. W razie potrzeby system aktywuje natychmiastowy alarm dźwiękowy w pojeździe i informuje dyspozytora bądź właściciela firmy za pośrednictwem naszego lokalizatora. Ponadto, nasze rozwiązanie jest w stanie rozpoznawać i reagować na inne niebezpieczne zachowania, takie jak palenie papierosów, rozproszenie uwagi, ziewanie, korzystanie z telefonu, brak pasa bezpieczeństwa. W efekcie, wprowadzenie naszego systemu do floty pojazdów podnosi poziom bezpieczeństwa nie tylko dla pasażerów, ale również dla wszystkich uczestników ruchu drogowego.



#### Jak to działa?

System jest zintegrowany z niewielką kamerą umieszczoną przed kierowcą i skierowaną na niego. Dodatkowo, zawiera lokalizator, który zarządza funkcjami kamery, przesyła dane o lokalizacji oraz alarmy dotyczące nieprawidłowego zachowania kierowcy do aplikacji DSLocate. Opcjonalnie, system może być również wyposażony w syrenę alarmową, która aktywuje sygnał ostrzegawczy w pojeździe.

To proste! Wybierasz lokalizator dopasowany do Twoich potrzeb oraz okres trwania umowy. Oferujemy 4 typy nadajników gwarantujące te same funkcjonalności, różniące się jedynie sposobem montażu:



## Same korzyści

Implementacja takiego systemu to inwestycja, która ma za zadanie znacząco zwiększyć poziom bezpieczeństwa i efektywności operacyjnej, a tym samym może przynieść wymierne korzyści zarówno kierowcom, jak i zarządzającym flotą pojazdów.

- 1** Poprawa Bezpieczeństwa Pasażerów: Wczesne wykrywanie oznak zmęczenia kierowców minimalizuje ryzyko wypadków, chroniąc życie i zdrowie pasażerów.
- 2** Zwiększenie Odpowiedzialności Kierowców: Świadomość ciągłego monitoringu może skłonić kierowców do bardziej odpowiedzialnego zachowania na drodze.
- 3** Ochrona Innych Uczestników Ruchu: Zwiększone bezpieczeństwo na drogach służy nie tylko pasażerom, ale wszystkim uczestnikom ruchu.
- 4** Rozpoznawanie Innych Zagrożeń: System jest w stanie wykrywać również inne niebezpieczne działania, jak palenie papierosów czy rozproszenie uwagi.
- 5** Zmniejszenie Straty Materialnej: Proaktywne działanie systemu może zapobiec wypadkom i kolizjom, ograniczając straty materialne.
- 6** Zaawansowane Funkcje Analizy Danych: Możliwość zebrania i analizy danych na temat zachowań kierowców, co może być użyte do szkoleń i dalszej optymalizacji bezpieczeństwa.
- 7** Optymalizacja Zarządzania Flotą: Możliwość natychmiastowego powiadomienia dyspozytora o niebezpiecznych sytuacjach umożliwia szybką reakcję i ewentualną zmianę kierowcy.
- 8** Wzmocnienie Wizerunku Firmy: Korzystanie z zaawansowanego systemu bezpieczeństwa może być pozytywnie odebrane przez partnerów biznesowych, co w efekcie wpłynie na wizerunek firmy.
- 9** Zmniejszenie Kosztów Ubezpieczenia: Firmy ubezpieczeniowe mogą oferować niższe stawki dla przedsiębiorstw korzystających z zaawansowanych systemów monitoringu bezpieczeństwa.

## Cena

Cena katalogowa naszego produktu do Monitorowania Zachowań Kierowcy wynosi **2000,00 zł netto**



Skontaktuj się z naszym doradcą,  
aby uzyskać dedykowaną ofertę  
na ten produkt.



Zerknij jeszcze na naszą Apkę



**DS locate** Twój opiekun handlowy: **Biuro Obsługi Klienta** TELEFON: +48 61 62 63 006 E-MAIL: bok@datasystem.pl

1 tw

OSM

- 44. Car 001** 14:30:52 (23.04.2021) Polska, Włoszakowice, Leszczyńska -km/h brak zasięgu
- 45. Truck 021** 16:55:52 Polska, Janowo -km/h brak zasięgu
- 46. Truck 221** 16:54:16 Polska, Siedlec, Piaskowa -km/h OK
- 47. Car 910** 16:55:16 Polska, Poznań, Wyspiańskiego -km/h OK
- 48. Bus 002** 14:30:52 (23.04.2021) Polska, Włoszakowice, Leszczyńska -km/h brak zasilania
- 49. Bus 204** 14:30:52 (23.04.2021) Polska, Włoszakowice, Leszczyńska -km/h brak zasięgu
- 50. Car 309** 16:55:16 Polska, Poznań, Wyspiańskiego -km/h OK

Mapa: Siedlec, Powodowo, Wolsztyn, Berzyna, Adamowo, Nowy Widzim, Jaromierz, Jazynieć, Krutla, Niałek Wielki, Kielkowo, Zodyń, Nieborza, Reklinek, Reklin, Stara Tuchorza, Tuchorza, Bionsko, Wola Dąbrowiecka, Barłoznia Gościeszyńska, Nowe Tłoki, Karpicko, Stary Widzim, Nowy Widzim.

DS Inia 24h: 801 88 77 88

**DS locate** Twój opiekun handlowy: **Biuro Obsługi Klienta** TELEFON: +48 61 62 63 006 E-MAIL: bok@datasystem.pl

**Usługi**

Wybierz usługę.

- Historia tras
- Alarmy
- DS Tacho**
- 4Trans - przekroczenia granic
- DS Fax
- e-Przewóz
- Przypomnienia

**DS Tacho - lista plików**

Truck 221

Rok 2016

Pobierz plik na dysk  
Data przesłania:  
2021-05-06 00:00:00

od: 2021-04-11 do: 2021-04-11	od: 2021-04-10 do: 2021-04-10	od: 2021-03-11 do: 2021-03-11	od: 2021-02-07 do: 2021-03-08	od: 2021-02-13 do: 2021-03-11
od: 2021-01-02 do: 2021-01-31	od: 2020-12-19 do: 2021-01-17	od: 2020-12-10 do: 2021-01-08		



## ISO 9001:2015

Data System, jako jedna z nielicznych firm w swojej branży, ma zaszczyt posiadać międzynarodowy certyfikat ISO 9001:2015. Ten prestiżowy certyfikat jest corocznie poddawany weryfikacji przez międzynarodowych audytorów, co stanowi dowód naszej nieustającej troski o jakość.

Certyfikat ISO 9001:2015 gwarantuje, że świadczenie usługi obsługi klienta odbywa się na najwyższym poziomie. Wybierając ofertę Data System, mają Państwo pewność,

że realizacja zamówienia będzie przeprowadzona zgodnie z najwyższymi standardami,  
co jest dla nas niezmiennie priorytetem.

## Zaufali nam

Największe polskie firmy lokalizują oszczędności  
razem z Data System Group



## O nas

Data System oferuje swoim klientom usługi z zakresu monitoringu i lokalizacji pojazdów od ponad 18 lat. Nasza firma wyróżnia się elastycznością oraz innowacyjnością, a naszym priorytetem jest znajdowanie oszczędności dla naszych klientów oraz wdrażanie rozwiązań umożliwiających ich osiągnięcie. Dodatkowo, każdy lokalizator oferowany przez Data System umożliwia łatwe i precyzyjne rozliczanie przejazdów po płatnych drogach dzięki systemowi e-TOLL.