

# REJESTRATOR SAMOCHODOWY

## K15D

# INSTRUKCJA OBSŁUGI

## WSTĘP

Niniejsza instrukcja zawiera informacje dotyczące specyfikacji technicznej i obsługi urządzenia, jego funkcji i ustawień oraz prawidłowej instalacji. Należy uważnie przeczytać treść niniejszej instrukcji obsługi przed pierwszym użytkowaniem. Postępowanie zgodne z instrukcją jest warunkiem prawidłowego funkcjonowania i korzystania z urządzenia. Życzymy Państwu zadowolenia z użytkowania urządzenia.

### **Włączanie/Wyłączanie**

Umieść urządzenie w pojeździe korzystając z przyssawki do montażu i wciśnij przycisk zasilania, aby włączyć urządzenie. Aby wyłączyć urządzenie, ponownie wciśnij przycisk. Możesz również podłączyć urządzenie do ładowarki samochodowej. Dzięki temu urządzenie automatycznie włączy się i rozpocznie nagrywanie wraz z uruchomieniem silnika. Po wyłączeniu silnika, urządzenie automatycznie zapisze ostatni plik i wyłączy się.

Uwaga: rejestrator do prawidłowej pracy potrzebuje zasilania. Bateria w kamerze służy do podtrzymania daty, godziny i zapisywania ostatnich nagranych plików a także do pracy w systemie „Parking Monitor”.

### **Wkładanie karty microSD**

- Wsuń kartę microSD zgodnie z kierunkiem wkładania aż do umieszczenia karty w gnieździe microSD.
- Aby usunąć kartę microSD, delikatnie naciśnij ją, co spowoduje, iż karta wysunie się z gniazda.

### **Ostrzeżenia:**

Przed użyciem karty microSD upewnij się, iż jest ona zgodna z obsługiwanym standardem. Zwróć uwagę na prawidłowy kierunek wkładania karty SD. Wkładanie karty microSD w odwrotnym kierunku może prowadzić do uszkodzenia urządzenia i karty.

Jeśli karta microSD nie jest kompatybilna z urządzeniem, spróbuj sformatować kartę.

Należy korzystać z kart microSD z szybkim zapisem danych (karta microSD klasy 10 do 32Gb).

### **Nagrywanie**

Podłącz urządzenie do ładowarki samochodowej, gdy silnik samochodu jest uruchomiony. Po upływie 5 sekund urządzenie rozpocznie nagrywanie w pętli.

Gdy silnik samochodu zostanie wyłączony, urządzenie zapisze ostatni plik i wyłączy się po 10 sekundach.

### **Ustawienia menu wideo**

Włącz urządzenie i upewnij się, że tryb wideo jest wybrany ale rejestrator nie jest w trakcie nagrywania.

### **Uwaga:**

Wciśnij przycisk menu, aby przejść do Ustawień pierwszych. Ponowne wciśnięcie przycisku menu spowoduje przejście do drugiego menu. Wciśnij przycisk w górę/w dół, aby wybrać odpowiednią opcję i wciśnij przycisk OK, aby przejść do trybu wybierania. Wciśnij przycisk w górę/w dół, aby wybrać wartość, a następnie wciśnij przycisk OK, aby ją zatwierdzić. W Menu wideo dostępna jest następująca lista opcji:

- Rozkład -Rozdzielczość wideo – im wyższa rozdzielczość tym lepszej jakości obraz w nagrywanych filmach. Wraz z wyższą jakością obrazu nagrywany plik będzie zajmował więcej miejsca na karcie pamięci;
- Nagrywanie w pętli – pliki mogą być dzielone na 1/2/3 minutowe nagrania. Po zapelnieniu karty pamięci najstarszy plik zostanie zastąpiony najnowszym;
- WDR – tryb wspomaganie nagrywania nocnego;
- Ekspozycja – zalecana 0
- Detekcja ruchu – funkcja musi być wyłączona w trakcie jazdy. Opcja prawidłowo działająca tylko na postoju, tylko przy stałym zasilaniu i włączonym urządzeniu. Urządzenie rozpocznie nagrywanie automatycznie gdy wykryje ruch bezpośrednio przed obiektywem.
- Nagrywanie dźwięku – nagrywanie dźwięku z wewnątrz pojazdu;
- Data stempla – zaznaczenie tej opcji powoduje umieszczenie na nagraniach daty i godziny
- G-sensor - Czujnik grawitacyjny – czujnik ten powoduje trwałe zapisanie pliku z chwili wykrycia wstrząsu w trakcie jazdy. Nagranie to nie zostanie nadpisane przez inne a skasować je można będzie tylko formatując kartę;
- Monitorowanie parkingowe – tryb parkingowy pozwala na czuwanie urządzenia i w przypadku wykrycia wstrząsu kamera się uruchamia i zaczyna nagrywać. Po kilku sekundach wyłącza się i przechodzi w tryb czuwania;
- Numer pojazdu – zapisany na nagraniu numer rejestracyjny auta

### **Drugie wciśnięcie przycisku menu:**

- Wygaszacz ekranu – funkcja wygaszacza ekranu – 30s/1m/2m – po włączeniu tej opcji wyświetlacz po ustalonym czasie wyłączy wyświetlacz, nagrywanie będzie się odbywało z wyłączonym LCD;
- Automatyczny wyłącznik – wyłączenie automatyczne urządzenia po zaprzestaniu nagrywania
- Częstotliwość – zalecana 50 Hz
- Sygnał dźwiękowy – dźwięki przycisków
- Język – ustawienie języka menu – dostępnych kilka opcji;
- Data i godzina – ustawienia czasu
- Format - formatowanie karty pamięci – zalecane po każdym włożeniu nowej karty;
- Ustawienia domyślne – jeśli urządzenie będzie pracowało nie prawidłowo, lub gdy któreś z ustawień zakłuci prace rejestratora możemy przywrócić ustawienia do ustawień początkowych.;
- Wersja – aktualna wersja zainstalowanego oprogramowania;
- Lampka ledowa – ustawienie podświetlania nagrania z wewnątrz kabiny.

#### Zasady bezpieczeństwa

Przed użyciem kamery samochodowej należy zapoznać się ze wszystkimi zasadami bezpieczeństwa. Aby poprawnie posługiwać się urządzeniem, należy postępować zgodnie ze wszystkimi procedurami opisanymi w niniejszej instrukcji.

- Nie należy próbować rozkładać na części lub zmieniać tych elementów urządzenia, które nie zostały opisane w niniejszej instrukcji.
- Nie należy narażać urządzenia na bezpośredni kontakt z wodą lub innymi płynami. Urządzenie NIE jest wodoodporne. Wodoodporna jest TYLKO tylna kamera.
- W przypadku przedostania się wody do wnętrza urządzenia, należy natychmiast odłączyć je od komputera. Dalsze posługiwanie się urządzeniem może prowadzić do zwarcia lub porażenia prądem. Należy skontaktować się z dystrybutorem urządzeń lub najbliższym centrum obsługi.
- Aby uniknąć zagrożenia porażeniem prądem, nie należy podłączać lub odłączać urządzenia mokrymi rękoma
- Nie należy umieszczać urządzenia w pobliżu źródła ciepła lub bezpośrednio wystawiać je na działanie wysokich temperatur lub ognia.
- Nigdy nie należy umieszczać urządzenia w pobliżu sprzętu, który generuje silne pole elektromagnetyczne. Narażenie urządzenia na wpływ silnego pola magnetycznego może prowadzić do wadliwego działania, uszkodzenia lub utraty danych.

