



Twój świadek na drodze  
– z "okiem" Full HD

# MiVue™ 731

## KONIEC ZMARTWIEN ZA KIEROWNICĄ

Drogi są niebezpieczne, często są bardzo zatłoczone, a szybki ruch stwarza dodatkowe zagrożenie. Zwiększa się nie tylko liczba wypadków, ale także wyłudzeń związanych z kolizjami. Kamera MiVue™ 731 zarejestruje każdy kilometr trasy, zapewniając dowody ewentualnych zdarzeń na drodze oraz zapewniając dodatkowy spokój kierowcy.

### **Twoje bezpieczeństwo jest najważniejsze** **Advanced Driver Assistance Systems (ADAS)**

Kamera MiVue™ 731 jest wyposażona w zaawansowane systemy wspomaganie kierowcy ADAS, w tym układ ostrzegania o opuszczeniu pasa ruchu (LDWS), układ ostrzegania przed kolizją z przodu (FCWS) oraz ostrzeżenie o przemęczeniu. Wszystkie te funkcje zapewniają dodatkowy spokój podczas jazdy.

### **Wbudowany moduł GPS – rejestruje lokalizację i prędkość jeśli tego chcesz**

Lokalizacja GPS oraz prędkość są zapisywane w każdym nagraniu; to ważny dowód dotyczący jazdy. W przeciwieństwie do innych wideorejestраторów dostępnych obecnie na rynku, tutaj cały moduł GPS znajduje się wewnątrz urządzenia. Zapis prędkości można włączyć lub wyłączyć na nagraniu wedle preferencji kierowcy.

### **Nagrywaj cały czas w trybie parkingowym**

Dzięki najnowocześniejszej technologii urządzenia serii MiVue™ 731 aktywują się automatycznie i rejestrują obraz, gdy zostanie wykryty ruch z przodu pojazdu lub dojdzie do uderzenia (przeciężenie). Dzięki temu dowody są gromadzone, nawet gdy jesteś poza pojazdem. Zostawiając auto na parkingu masz pewność że ktoś nad nim czuwa - to właśnie kamera Mio.

### **Nagrywanie wideo w wysokiej jakości Full HD**

Kamera MiVue™ 731, stworzona z myślą o uchwyceniu każdego detalu, nagrywa w jakości Full 1080p HD z prędkością 30 kl./s. Jej kąt widzenia wynosi 130°, a jasność obiektywu to F2.0 (mniej = lepiej). W każdej sekundzie zapisywanych jest 30 klatek wideo, co zapewnia wyraźny, czytelny i bezdyskusyjny materiał. Nagrywanie rozpoczyna się wraz z uruchomieniem silnika: kamera pokładowa MiVue™ 731 WIFI zaczyna rejestrację natychmiastowo i zapisuje wszystko to co dzieje się przed maską auta.

### **Śledzenie przeciężeń za pomocą czujnika G-Sensor**

Nagła zmiana w ruchu lub nagłe przeciężenie może oznaczać wypadek: gdy wbudowany, trzyosiowy czujnik wstrząsów wykryje nagłe przeciężenie, materiał zostaje automatycznie zapisany i zabezpieczony w osobnym katalogu (nie można go nadpisać) – Twoje dane są bezpieczne.



# MiVue<sup>TM</sup> 731

## Funkcje

- **Ekran 2,7" (6,9 cm)** – wyjątkowa łatwość użycia i intuicyjna obsługa - klawisze opisane na ekranie
- **Nagrywanie Full HD 1080p z płynnością 30 klatek na sekundę (FPS) w technologii H.264** – pliki posiadają mniejszy rozmiar i bez utraty jakości nagrań
- **Szeroki kąt widzenia 130°** – uchwyci każdy szczegół w krytycznych momentach dzięki technologii szerokiego zakresu dynamiki obrazu
- **Jasność obiektywu F2.0 (mniej = lepiej)** – przekazuje więcej światła do matrycy, aby zapewnić wyższą jakość nagrania, zwłaszcza w słabym oświetleniu
- **Wbudowany moduł GPS** – automatycznie rejestruje informacje dotyczące jazdy, w tym prędkość, szerokość i długość geograficzną, wysokość oraz kierunek. Zapis prędkości może być widoczny na nagraniu lub ukryty jeśli tego chcemy
- **Zaawansowane systemy wspomagania kierowcy ADAS** – FCWS (układ ostrzegania przed kolizją z przodu), LDWS (układ ostrzegania o opuszczeniu pasa ruchu), FA (ostrzeżenie o przemęczeniu), Stop&Go (przypomina o ruszającym przed nami autem po zmianie światła)
- **3-osiowy czujnik G** – nagrywa kierunek i siłę przeciążenia
- **Uchwyt obrotowy** – możliwość łatwego ustawienia pod dowolnym kątem w celu gromadzenia dokumentacji wideo
- **Tryb parkingowy** – aktywuje nagrywanie awaryjne w przypadku wykrycia ruchu oraz/lub wstrząsu np. uderzenie w auto gdy kierowcy nie ma w aucie.\*
- **Karta Micro SD<sup>TM</sup>** – zalecana klasa 10 micro SD<sup>TM</sup> maks. 128 GB pojemności

\* Wymaga ciągłego zasilania z Mio Smartbox, który nie jest częścią zestawu.



**Twój świadek na drodze  
- z "okiem" Full HD**

## Specyfikacja techniczna

<b>Wymiary:</b>	87.8 x 52.2 x 31.9 (mm)
<b>Waga:</b>	100 g
<b>Rozmiar ekranu:</b>	2.7 inch (16:9)
<b>Rozdzielczość nagrywania:</b>	Full HD 1080p przy 30 fps
<b>Wysokiej jakości szklane soczewki:</b>	4G+1 IR
<b>Format nagrywania:</b>	.MOV (H.264)

## Zawartość opakowania

- Kamera Mio MiVue<sup>TM</sup> 731
- Ładowarka samochodowa
- Uchwyt mocujący
- Instrukcja obsługi (QSG)



[www.mio.com](http://www.mio.com)

©2018 MiTAC Intl. Wszystkie prawa zastrzeżone.  
Wszystkie znaki handlowe są własnością określonych właścicieli.  
Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.