



**Uw persoonlijke ooggetuige
op de weg – in Full HD**

MiVue™ 731

ZORGELOOS ACHTER HET STUUR

Wegen zijn vaak gevaarlijke plekken door de aanwezigheid van veel weggebruikers en hard rijdend verkeer. Naast het gevaar van een ongeval, loopt u ook het risico op een opzettelijk veroorzaakte aanrijding. De MiVue™ 731 beschermt u terwijl u onderweg bent en neemt elke kilometer van uw rit op zodat u zich geen zorgen hoeft te maken.

Uw veiligheid staat voorop – Advanced Driver Assistance Systems

De MiVue™ 731 heeft geavanceerde hulpsystemen voor de bestuurder, waaronder een waarschuwingssysteem voor het verlaten van de rijbaan (Lane Departure Warning System), een waarschuwingssysteem voor frontale botsingen (Forward Collision Warning System) en vermoeidheidswaarschuwingen (Fatigue Alert). Deze systemen werken allemaal samen om u tijdens de rit meer gemoedsrust te geven.

Geïntegreerde GPS – om locatie en snelheid te registreren

Bij elke opname worden de GPS-locatie en uw snelheid vastgelegd, zodat u over belangrijk bewijsmateriaal over uw rit beschikt. De GPS-module is in het apparaat ingebouwd, wat niet het geval is bij de meeste andere dashcams die momenteel op de markt zijn.

Blijf opnamen maken met de functie Parking Mode

Dankzij de nieuwste bewegingsdetectietechnologie kan de MiVue™ 731 automatisch videobeelden opnemen als er beweging wordt gedetecteerd aan de voorzijde van uw voertuig. Zo verzamelt u bewijsmateriaal, zelfs als u niet in de auto zit.

Hoogwaardige, Full-HD video-opnames

De MiVue™ 731 is gemaakt om zelfs de kleinste details op te nemen en maakt 1080p Full-HD opnames met 30 fps met een groothoeklens van 130° en een diafragma van F2.0. Per seconde worden er 30 videoframes opgenomen, voor duidelijke en onaanvechtbare opnames. Begin met opnemen zodra u begint te rijden: de MiVue™ 731 dashboardcamera start de opname zodra u uw auto start en slaat al uw ritgegevens op.

Traceerbare bewegingen met de G-sensor

Als de geïntegreerde 3-assige G-sensor plotselinge bewegingswijzigingen detecteert, wordt de opname meteen beveiligd en kan deze niet worden overschreven.



MiVueTM 731

Kenmerken

- **2.7" (6.9cm) scherm** – intuïtief en gebruiksvriendelijk
- **1080p Full HD-opnames (30 fps)** – met de nieuwste H.264-technologie voor kleinere bestanden, maar hoogkwalitatieve video's
- **Grote kijkhoek van 130°** – om elk detail op kritieke momenten helder vast te leggen met de wide dynamic range-technologie.
- **De lens met een diafragma van F2.0** – laat meer licht door de sensor en biedt daardoor een superieure beeldkwaliteit, met name bij weinig licht.
- **GPS-tracering** – legt automatisch uw ritgegevens vast zoals snelheid, hoogte, lengte- en breedtegraad en koers
- **Geavanceerde hulpsystemen voor de bestuurder** – waarschuwingssysteem voor frontale botsingen (Forward Collision Warning System - FCWS), waarschuwingssysteem voor verlaten van rijbaan (Lane Departure Warning System - LDWS) & vermoeidheidswaarschuwing (Fatigue Alert - FA)
- **G-sensor met 3 assen** – registreert de richting en de kracht, zoals impact, bochten en versnelling
- **Draaiende montagesteun** – de montagesteun kan makkelijk in elke gewenste hoek worden gezet en in een handomdraai videobewijs verzamelen
- **Parkeermodus** – wordt geactiveerd bij detectie van beweging en neemt op vanuit geparkeerde auto zonder aanwezige bestuurder*
- **MicroSDTM-kaart** – aanbevolen klasse 10 microSDTM tot 128 GB

* Vereist een constante voeding via de accessoire Smartbox, die apart verkrijgbaar is.



**Uw persoonlijke
ooggetuige op de weg
– in Full HD**

Technische specificaties

Afmetingen:	87.8 x 52.2 x 31.9 (mm)
Gewicht:	100 g
Schermformaat:	2.7 inch (16:9)
Opnameresolutie:	1080P full HD met 30 fps
Kwaliteitsvolle glazen lens:	4G+1 IR
Videoformaat:	.MOV (H.264)

Inhoud verpakking

- Mio MiVueTM 731
- Autolader
- Autohouder
- Documentatie



www.mio.com

©2018 MiTAC Intl. All rights reserved.

Alle handelsmerken zijn eigendom van haar respectievelijke eigenaren. Alle specificaties kunnen zonder aankondiging worden veranderd.