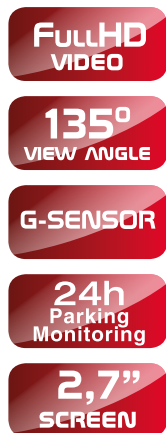


FERGUSON EYEDRIVE FHD170

Recorder-Auto-Modus zyklische Aufzeichnung
und qualitativ hochwertige Weitwinkelobjektiv



Der zyklisch geschrieben
Automatischer Start
Spezieller Parkmodus
Zeitraffer-Maufnahmemodus
Eingebaut G-Sensor
Die Webcam
Accessoires

DVR Auto Ferguson FHD170 Eye Drive ist eine einfach zu bedienende und qualitativ hochwertige Fahrzeug-Kamera. Die Kamera zeichnet die audio-visuelle Ereignisse während der Fahrt. Full HD ermöglicht es Ihnen, alle relevanten Details wie Nummernschilder von Fahrzeugen im Straßen Kollisionen beteiligt aufzuzeichnen. Sie zeigt deutlich die Gesichter der Fahrer und die Teilnehmer der Veranstaltung, die in dem Prozess der Versicherungs ausgezeichnete Beweise.

Elegantes klassisches Design. Die kompakten Abmessungen erlauben Sie es an die Windschutzscheibe zu befestigen, und sogar hinter dem Rückspiegel verstecken. Der Registerführer hat Hochauflösendes Weitwinkelobjektiv (1920x1080p). Das extrem lichtempfindliche Objektiv ermöglicht Aufnahmen auch bei schlechten Lichtverhältnissen.

Spezifikation:

- Klassische und elegante Erscheinung
- Hochauflösende Weitwinkelobjektiv
- Die Verwendung von extrem lichtempfindlichen Linse ermöglicht die Aufnahme selbst bei schwachem Licht
- Full-HD-Auflösung für Video (1920x1080p, 25 Bilder)
- Maximale Auflösung Fotos von 5MP (2592x1944)
- 2.7" Display
- Betrachtungswinkel 135°
- Built-in-G-Sensor
- Eingebautes Mikrophon
- Die Bewegungserkennungsfunktion
- Parking-Modus 24h
- SOS-Taster; schnell die Speicherung der Aufnahme
- Automatische Aus-Bildschirm
- Auto- Haltegriff im Lieferumfang enthalten
- Auto-Ladegerät im Lieferumfang enthalten
- USB-Kabel ist im Lieferumfang enthalten
- MicroSD-Speicherkarte unterstützt bis zu 64 GB (ca. 560 Min. Video-Standard)
- Deutsche Menü

Verpackung

Bulkverpackungen: **20 Stück**

EAN

EAN: 5907115002552



5 907115 002552

Treffen Sie EyeDrive FHD170:

Elegantes klassisches Design

Die kompakten Abmessungen erlauben Sie es an die Windschutzscheibe zu befestigen, und sogar hinter dem Rückspiegel verstecken. Der Registerführer hat Hochauflösendes Weitwinkelobjektiv (1920x1080p). Das extrem lichtempfindliche Objektiv ermöglicht Aufnahmen auch bei schlechten Lichtverhältnissen.

Der zyklisch geschrieben

Nach dem Ausführen aus dem Speicher wird die neueste Datei auf der Website des ältesten gespeichert, die den Verlust von aktuellen Daten verhindert. Wenn wir wollen, um sich zu schützen, während Video-Segment der Aufnahme vor dem Überschreiben, nur dass Sie die SOS-Taste auf dem Gehäuse.

Automatischer Start

Nach dem Start des Fahrzeugmotors, schaltet sich das Gerät automatisch ein und beginnt mit der Aufnahme. Nach dem Abschalten des Motors wird die aktuelle Datei gespeichert und das Gerät schaltet sich ab.

Zeitraffer-Maufnahmefunktion

Ermöglicht Überwachung der Umgebung nach Verlassen des Fahrzeugs (erfordert ständige Stromversorgung). Auf diese Weise kann die aufgezeichnete Zeit um das 30-fache verlängert werden. Im Fall der Verwendung einer 8GB-Karte kann eine normale Video-Aufzeichnung von einer Stunde gespeichert werden, mit der Zeitraffer-Funktion wird die Aufnahmedauer auf bis zu 30 Stunden verlängert. Bei Verwendung einer 32GB-Karte kann mit der Zeitraffer-Funktion eine Aufzeichnungsdauer von einer Woche erreicht werden.

In diesem Modus können die Aufzeichnungen schnell durchgesehen werden (mit 30 Bildern pro Sekunde) unter Beibehaltung der maximalen Auflösung und Aufzeichnungsdauer. Beim diesen zwei Modi ist es erforderlich die Fahrzeug-Kamera an eine Spannungsquelle anzuschließen.

Eingebaut G-Sensor

Während der Fahrt können wir eine Vielzahl von Veranstaltungen zu begegnen. G-Sensor kann die bei starkem Bremsen, Beulen oder schlimmsten des Unfalls erkennen und verhindert automatisch Video-Segment dieses Ereignis überschrieben wird.

Die Webcam

Die Kamera kann man auch als Webcam verwendet werden - schließen Sie es nur an den Computer USB-Kabel eine andere Funktion DVR Ferguson Eye-Laufwerk FHD170 zu genießen.

Accessoires

Der Registerführer Ferguson Eye Drive FHD 170 umfasst ein Kit mit allen notwendigen Zubehör: Autohalterung, Autoladegerät und USB-Kabel.

