



MIDLAND®



STREET GUARDIAN ONE

ANLEITUNG

VIDEOKAMERA FULL HD

CAR CAMCORDER



MANUAL
BENUTZERHANDBUCH

Über diesen Leitfaden

Der Inhalt dieses Dokuments dient ausschließlich zur Information und kann ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Wir haben alle Anstrengungen unternommen, um sicherzustellen, dass dieses Benutzerhandbuch korrekt und vollständig ist. Es wird jedoch keine Haftung für eventuell aufgetretene Fehler und Auslassungen übernommen.

Der Hersteller behält sich das Recht vor, die technischen Daten ohne vorherige Ankündigung zu ändern.



Street Guardian One ist ein robuster und kompakter Auto-Camcorder mit einem eleganten und modernen Design, der alles aufzeichnen kann, was während der Fahrt passiert. Ein zuverlässiger Zeuge bei Unfällen oder unvorhergesehenen Ereignissen.

Dieses Produkt wurde so konzipiert, dass das ursprüngliche Aussehen des Fahrzeugs erhalten bleibt und weder das Fahren noch die Sicht beeinträchtigt werden.

Eigenschaften

- FULL HD Auto-Camcorder
- Videoauflösung: Full HD 1080P
- G Sensor
- Bewegungserkennung
- Geschützte Dateien für den Ernstfall
- Speicherung von Audiodaten
- Kompakte Bauweise
- Parkmonitor
- Optionale Rückfahrkamera: kann für Dual-Aufnahmen und als Rückfahrkamera verwendet werden

Warnungen

- Dieses Handbuch enthält Informationen zur Verwendung des Geräts, seiner Funktionen, technischen Daten und Sicherheitshinweise. Bitte lesen Sie es vor Inbetriebnahme sorgfältig durch und bewahren Sie es für die Zukunft auf. Wir hoffen, dass dieser Auto-DVR Ihre Anforderungen über lange Zeit erfüllt!
- Verwenden Sie die Kamera nicht in feuchter Umgebung. Der **Street Guardian One** ist nicht wasserdicht. Setzen Sie ihn daher nicht Wasser oder Regen aus.
- Versuchen Sie nicht, das Gehäuse zu öffnen oder das Gerät selbst zu reparieren. Dies führt zum Erlöschen der Garantie. Wenden Sie sich im Problemfall an ein professionelles Servicezentrum.
- Verwenden Sie zur Reinigung keine scharfen chemischen Substanzen oder Lösungsmittel. Nutzen Sie stattdessen ein weiches, leicht feuchtes Tuch.
- Um eine Beeinträchtigung der Videos zu vermeiden, sollten Sie den **Street Guardian One** nicht in Gegenwart von übermäßigem Staub oder Nebel verwenden.
- Werfen Sie die Kamera am Ende ihrer Lebensdauer nicht wahllos weg und werfen Sie sie nicht ins Feuer, sie könnte explodieren.
- Bedienen Sie das Gerät aus Sicherheitsgründen und aufgrund örtlicher Gesetze nicht manuell während

der Fahrt.

- Diese Kamera ist für den nicht-kommerziellen Gebrauch innerhalb der gesetzlich zulässigen Grenzen bestimmt. Das Unternehmen ist NICHT verantwortlich für den Verlust von Daten/Inhalten während des Betriebs

Lieferumfang

- **Street Guardian One** Auto-Camcorder
- Montagehalterung mit 3M-Kleber und Ersatzkleber
- 12V-Ladegerät mit Zigarettenanzünderstecker



Hinweise zum Einbau

- Bringen Sie das Gerät in der Nähe des Rückspiegels an, um die beste Sicht auf das freie Feld zu erhalten.
Installieren Sie den Camcorder NICHT an einer Stelle, die die erforderliche Sicht beim Fahren behindert.
- Achten Sie darauf, dass sich das Glas im Wischbereich des Scheibenwischers befindet, um auch bei Regen eine klare Sicht zu gewährleisten.
- Berühren Sie das Objektiv nicht mit Ihren Fingern. Fingerfett kann auf dem Objektiv zurückbleiben und zu unscharfen Videos oder Schnappschüssen führen. Reinigen Sie das Objektiv regelmäßig.
- Installieren Sie das Gerät nicht an einer getönten Scheibe. Andernfalls kann die Tönungsfolie beschädigt werden.
- Achten Sie darauf, dass die Einbauposition nicht durch das getönte Fenster behindert wird.



Beschreibung der Kontrollen

1. **⏻ EIN/AUS, BESTÄTIGUNG/AUFNAHME/FOTOAUFNAHME-TASTE:** kurz drücken, um die Kamera einzuschalten; gedrückt halten, um sie auszuschalten. Im **Videomodus** kurz drücken, um die Aufnahme zu starten oder zu beenden. Im **Fotomodus** kurz drücken, um ein Foto aufzunehmen. Im **MENÜ-Modus** drücken Sie kurz, um Ihre Auswahl zu bestätigen.
2. **☰ MENU/MODE:** drücken, um das Kameramenü aufzurufen. Wiederholt drücken, um zwischen den Menüs zu wechseln. Gedrückt halten, um den Modus Video/Foto/Wiedergabe zu wechseln.
3. **☒ RECHTS:** In den Menüoptionen drücken Sie diese Taste, um die Funktionen nach rechts zu wählen. Wenn die optionale Rückfahrkamera angeschlossen ist, wird durch Drücken dieser Taste die Art der Visualisierung (Hauptkamera und optionale Rückfahrkamera) geändert.
4. **☒ LINKS:** Drücken Sie in den Menüoptionen, um die Funktionen nach links zu wählen. Drücken Sie kurz, um das Mikrofon zu aktivieren/deaktivieren.
5. **M TASTE (SCHUTZ VOR ÜBERSCHREIBUNG):** Drücken Sie diese Taste, um zu verhindern, dass eine Datei überschrieben wird.
6. **2" BILDSCHIRM**
7. **OBJEKTIV:** Heben oder senken Sie das Objektiv, um den Blickwinkel einzustellen.
8. **RESET:** Mit einem spitzen Gegenstand drücken, um die Kamera auf die Werkseinstellungen zurückzusetzen.
9. **MICRO-SD-KARTENSTECKPLATZ**
10. **USB-C PORT:** zum Anschluss an einen PC und zum Aufladen.
11. **REAR CAM:** Buchse für den Anschluss der optionalen Rückfahrkamera.
12. **MIKROFON**
13. **KLEBENDE BEFESTIGUNG**

Erste Schritte

Einlegen der Speicherkarte

Setzen Sie die Speicherkarte in den entsprechenden Steckplatz des **Street Guardian One** ein. Drücken Sie die Speicherkarte, bis sie einrastet. Entfernen der Speicherkarte: Drücken Sie auf die Karte, um die Speicherkarte aus dem Steckplatz auszuwerfen.

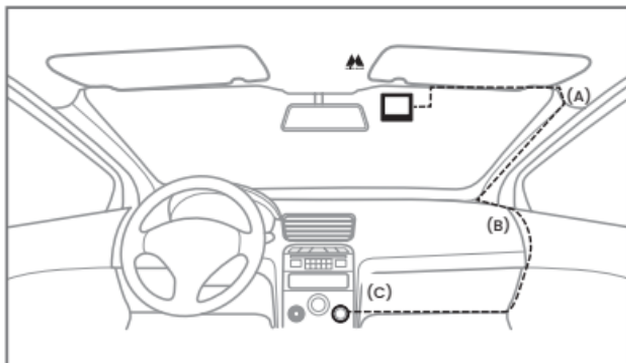
Anmerkung:

- Entfernen oder setzen Sie die Speicherkarte nicht ein, während das Gerät eingeschaltet ist. Dies könnte die Speicherkarte beschädigen.
- Verwenden Sie für diesen Camcorder Micro-SD-Karten der Klasse 10 mit einer Kapazität von bis zu 64 GB.
- Es wird empfohlen, die Micro-SD-Karten vor der ersten Verwendung über das Menü des Geräts zu formatieren.

Einbau in Fahrzeuge

Befestigung an der Windschutzscheibe

1. Bringen Sie die Halterung am Gerät an. Schieben Sie das Gerät in die Halterung, bis es einrastet.
2. Reinigen Sie die Windschutzscheibe gründlich, bevor Sie die Kamera anbringen.
3. Befestigen Sie die Kamera an der Windschutzscheibe in der Nähe des Rückspiegels, ohne die Sichtlinie zu blockieren.
4. Verlegen Sie das Kabel in der Kabinendecke, bis es die obere Ecke der Kabinentür erreicht.
5. Führen Sie das Kabel wie in der Abbildung (A) gezeigt in den Spalt ein.
6. Öffnen Sie die Dichtung an der Kante der Tür (B) und legen Sie das Kabel entlang der Dichtleiste.
7. Verbinden Sie das 12-V-Kabel mit dem Zigarettenanzünder, wie in Abbildung (C) dargestellt.



Anweisungen zum Aufladen und Ein- und Ausschalten

Aufladen

Verwenden Sie zum Einschalten des Geräts und zum Aufladen des eingebauten Akkus nur das mitgelieferte Autoladegerät oder Originalzubehör von Midland.

Sobald der Fahrzeugmotor gestartet wird, schaltet sich die Kamera automatisch ein.

Automatisches Ein- und Ausschalten

Um kontinuierlich aufzuzeichnen, muss die "Schleifenaufzeichnung" aktiviert werden.

Wenn das Autoladegerät in die 12-V-Steckdose Ihres Fahrzeugs eingesteckt ist, beginnt **Street Guardian One** jedes Mal, wenn der Motor angelassen wird, mit der Aufnahme von Videos; wenn der Fahrzeugmotor ausgeschaltet wird, werden die aufgenommenen Videos gespeichert, und das Gerät schaltet sich automatisch ab.

Achtung: Bei einigen Fahrzeugen schaltet der 12-V-Stecker den Strom nicht ab, wenn der Motor abgestellt wird, daher kann das automatische Ein- und Ausschalten nicht erfolgen.

Sie müssen dies manuell tun.

Manuelles Einschalten/Ausschalten

Zum Einschalten: Drücken Sie die **ON/OFF-Taste** kurz.

Zum Ausschalten: Halten Sie die **ON/OFF-Taste** gedrückt.

Hinweis zur Stromversorgung

Zum Aufladen des **Street Guardian One** schließen Sie ihn an das mitgelieferte 12-V-Autoladegerät an.

Wichtig: Die Kamera muss während des Betriebs permanent mit Strom versorgt werden. Der eingebaute Akku dient ausschließlich zum sicheren Speichern der Daten beim Abschalten. Im Standby-Modus hält der Akku nur wenige Minuten, daher verwenden Sie stets die Stromversorgung über das Kabel.

Ladezustandsanzeige:



Vollständig



Halb



Niedrig



Vollständig
entladen
(Gerät schaltet sich
aus)

Grundlegende Bedienungshinweise zu Foto/Video/Wiedergabe

Videomodus und Aufzeichnung

1. Beim Einschalten befindet sich die Kamera automatisch im Videomodus. In der unteren linken Ecke des LCD-Bildschirms erscheint die Aufnahmedauer.
2. Drücken Sie kurz die **Taste ON/OFF**, um die Aufnahme zu beenden: Die Aufnahmeanzeige bleibt stehen.
3. Drücken Sie erneut kurz die **ON/OFF-Taste**, um die Aufnahme wieder zu starten.

Während der Aufnahme:

1. **Drücken Sie M**, um die Datei zu schützen (sie wird dann nicht überschrieben)
2. Drücken Sie ►, um das Mikrofon zu aktivieren/deaktivieren

Foto-Modus

1. Um den Fotomodus zu aktivieren, muss die Aufnahme gestoppt werden. Drücken Sie kurz **M**, um in den Fotomodus zu wechseln: Ein Kamera-Symbol wird in der oberen linken Ecke des LCD-Bildschirms angezeigt;
2. Drücken Sie kurz die **ON/OFF-Taste**, um ein Foto aufzunehmen.

Video-/Fotowiedergabemodus

1. Drücken Sie im Fotomodus **M**, um in den Wiedergabemodus zu wechseln.
2. Wählen Sie die gewünschte Datei mit ◀ oder ▶.
3. Drücken Sie **ON/OFF**, um eine einzelne Datei wiederzugeben.

Menü-Einstellungen

- AUFLÖSUNG
- SCHLEIFENAUFZEICHNUNG
- FOTOAUFLÖSUNG
- AUDIO AUFNEHMEN
- TASTENTON
- ZEITEINSTELLUNG
- DATUMSAUFKLEBER
- SPRACHE
- SCHWERKRAFT G-SENSOR
- PARKPLATZÜBERWACHUNG
- BEWEGUNGSERKENNUNG
- KENNZEICHEN
- BILDSCHIRMSCHONER
- AUTOMATISCHE ABSCHALTUNG
- FORMAT
- WERKSEINSTELLUNGEN WIEDERHERSTELLEN
- VERSION

Drücken Sie ◀ oder ▶, um durch die Einstellungsoptionen zu blättern. Drücken Sie **ON/OFF**, um die gewünschte Funktion aufzurufen und drücken Sie erneut, um die Parameter zu ändern.

Achtung: während der Videoaufzeichnung ist es nicht erlaubt, das Menü aufzurufen; stoppen Sie zuerst die Aufzeichnung.

- **AUFLÖSUNG:** 1080FHD / 720P.
- **SCHLEIFENAUFZEICHNUNG:**
AUS: Die Kamera beendet die Aufnahme, wenn die Micro-SD-Karte voll ist.
1min / 3min / 5min: Wenn Sie die Aufnahmedauer festlegen, setzt die Kamera die Aufnahme fort und überschreibt die älteren Videos. Die Videos, die durch Überschreiben geschützt sind, werden nicht gelöscht.
- **FOTOAUFLÖSUNG:** diese Funktion ermöglicht die Auswahl der Fotoauflösung: 12M/8M/5M/2M
- **AUDIO AUFNEHMEN:**
AUS: die Kamera nimmt nur Videos auf
EIN: die Kamera nimmt Videos mit Ton auf
- **TASTENTON:** Ein/Aus aktiviert/deaktiviert den Ton bei jedem Drücken einer Taste.
- **ZEITEINSTELLUNG:** Jahr/Monat/Tag und Uhrzeit einstellen. Drücken Sie ◀ / ▶, um die Option zu wechseln und den Wert zu ändern.

- **DATUM ETIKETT:**
AUS: Datum und Uhrzeit werden im Video angezeigt.
ON: kein Datum und keine Uhrzeit im Video.
- **SPRACHE:** wählen Sie die gewünschte Sprache.
- **SCHWERKRAFT-G-SENSOR:**
AUS: Die Videos werden nicht vor dem Überschreiben geschützt.
NIEDRIG / MITTEL / HOCH: Die Videos werden entsprechend der gewählten Empfindlichkeit geschützt.
- **PARKPLATZÜBERWACHUNG:**
AUS: (Standardeinstellung): Parküberwachung deaktiviert.
ON: Wenn das Fahrzeug aufgrund eines Aufpralls vibriert, schaltet sich die Kamera automatisch ein und beginnt mit der Aufnahme.
Hinweis: Um eine gute Leistung dieser Funktion zu gewährleisten, muss der Akku vollständig aufgeladen sein oder das Gerät muss eingeschaltet sein. **Der Street Guardian One** nimmt 30 Sekunden lang auf und diese Datei wird gesperrt, damit sie nicht durch die Loop-Aufnahme überschrieben wird.
- **BEWEGUNGSERKENNUNG:**
AUS: Diese Funktion ist standardmäßig deaktiviert.
EIN: Die Bewegungserkennung startet die Aufzeichnung automatisch, sobald eine Bewegung registriert wird, und stoppt die Aufzeichnung, sobald die Bewegung aufhört. Vor dem Aktivieren der Bewegungserkennung muss die automatische Abschaltung deaktiviert werden.
Wichtig: Die Bewegungserkennung erfasst offensichtliche Bewegungen und nicht die kleinen; daher kann dies zu einer abgehackten Aufnahme führen, da kleine Bewegungen nicht erkannt werden.
- **KENNZEICHEN:** Geben Sie Ihr Autokennzeichen oder Ihre ID ein.
 Drücken Sie ◀ / ▶, um die Ziffern zu ändern, und drücken Sie ON/OFF, um Ihre Auswahl zu bestätigen und zur nächsten Option zu wechseln.
- **BILDSCHIRMSCHONER:** Wenn innerhalb des eingestellten Zeitraums keine Taste gedrückt wird, schaltet sich das LCD aus und zeigt die Uhrzeit an.
- **AUTOMATISCHE ABSCHALTUNG:**
AUS: Das Gerät ist immer eingeschaltet.
1/3/5 minuten: Wenn die Kamera nicht aufnimmt und innerhalb des eingestellten Zeitraums keine Taste gedrückt wird, schaltet sich das Gerät aus.

- **FORMAT:** Wählen Sie "**CONFIRM**", um das Gerät auf die Werkseinstellungen zurückzusetzen.
- **VERSION:** Zeigt Informationen über die Softwareversion an.

FAQ (Häufig gestellte Fragen)

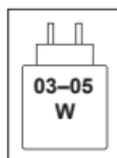
Wenn unter normalen Betriebsbedingungen Probleme mit dem Gerät auftreten, beachten Sie bitte die folgenden Hinweise:

- **Aufnahmen und Aufzeichnungen sind nicht möglich.**
Bitte prüfen Sie, ob auf der SD-Karte genügend Speicherplatz vorhanden ist.
- **Automatischer Stopp während der Aufnahme.**
Aufgrund der großen Menge an HD-Videodaten verwenden Sie bitte eine High-Speed-SD-Karte der Klasse 10, die mit SDHC kompatibel ist. Die SD-Karte muss mit der Klasse 10 (C10) gekennzeichnet sein.
- **Das LCD zeigt "Dateifehler" während der Foto-/Videowiedergabe an.**
Unvollständige Dateien aufgrund eines SD-Kartenspeicherfehlers, bitte formatieren Sie Ihre SD-Karte.
- **Unschärfes Bild.**
Prüfen Sie, ob das Objektiv verschmutzt ist, und reinigen Sie es vor der Aufnahme.
- **Dunkles Bild bei Aufnahmen von Himmel oder Wasser.**
Die Belichtung kann falsch sein, wenn es große Lichtunterschiede zwischen der Szene gibt.
- **Absturz.**
Neustart durch kurzes Drücken der "RESET"-Taste nach dem Absturz.

Produktspezifikationen

Produktmerkmal	FHD-Kamera
G-Sensor	Integriert (zum Sperren der Datei im Falle einer Kollision)
Größe des LCD-Bildschirms	2"
Objektiv	120 Grad Weitwinkelobjektiv
Language	Italienisch, Englisch, Französisch, Deutsch, Spanisch, Polnisch, Portugiesisch, Chinesisch, vereinfachtes Chinesisch, Japanisch, Koreanisch, Thai, Russisch
Dateiformat	AVI
Auflösung des Videos	1920x1080, 1280x720
Kontinuierliche Schleifenaufzeichnung	Aufnahme mit nahtloser, leckagefreier Aufnahme
Automatisches Ein- und Ausschalten	Unterstützt: schaltet sich ein, wenn das Fahrzeug startet, und schaltet sich aus, wenn das Fahrzeug abgestellt wird.
Bewegungserkennung	Unterstützt
Zeitsynchronisation (einschließlich Jahr/Monat/Tag/Zeit/Minuten)	Unterstützt
Foto-Modus	12M
Fotoformat	JPEG
Speicherkarte	Micro SD (bis zu 64 GB)
Lautsprecher/ MIC	Eingebaut
Schnittstelle zur Stromversorgung	5V 1A, USB-C-Anschluss
Batterie	Eingebauter Li-Ion-Akku (nur zum Finalisieren von Dateien)

Die vom Batterieladegerät gelieferte Leistung muss zwischen mindestens 03 Watt, die von der Funkanlage benötigt wird, und 05 Watt, die die maximale Ladegeschwindigkeit ergibt, liegen.





Per scaricare eventuali aggiornamenti firmware
e per informazioni sulla garanzia visitate il sito:

*Zum Herunterladen weiterer Upgrades und für
Informationen
über die Garantie besuchen Sie bitte:*

www.midlandeuropa.com





MIDLAND[®]