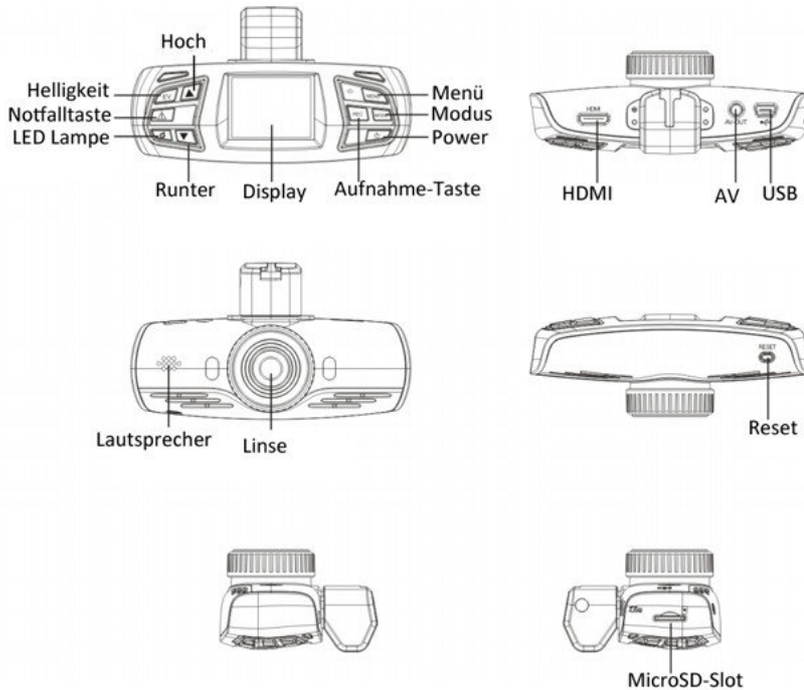


Bedienungsanleitung Autokamera

Übersicht



QR-Code zur Anleitung

Speicherkarte einlegen

Vor dem ersten Start müssen Sie eine MicroSD-Karte einlegen. Achten Sie dabei auf die korrekte Richtung. Formatieren Sie wenn möglich die Karte vor dem ersten Einsatz, um eine reibungslose Verwendung zu ermöglichen.

Akku

Im Display wird der Akkuzustand als Batteriesymbol angezeigt. Der Akku wird bei Verbindung mit dem KFZ Netzteil automatisch geladen.

Automatisches Einschalten

Wenn das Gerät mit dem KFZ Netzteil verbunden ist, schaltet es sich automatisch ein und beginnt eine Aufnahme, wenn das Fahrzeug gestartet wird.

Manuelles Einschalten / Ausschalten

- ↑ Tippen Sie die Power-Taste kurz (weniger als eine halbe Sekunde lang) an, um das Gerät einzuschalten. Wenn das Gerät eingeschaltet ist, schalten Sie es mit einem dreisekündigen Druck auf die Power-Taste wieder ab.
- ↑ Im Menü können Sie zudem „Auto off“ einstellen, also ein automatisches Abschalten bei Nichtbenutzung.

Menü

Mit der Menü-Taste gelangen Sie ins Menü des aktuellen Modus, zweimal Menü-Taste drücken sorgt dafür, dass die Grundeinstellungen angezeigt werden.

Die Auswahl von Menüpunkten erfolgt mit oben und unten, ebenso das Ändern von Werten. Mit der Aufnahme-Taste werden Eingaben bestätigt. Manchmal muss ein Haken (Ja) oder ein Kreuzchen (Nein) zur Bestätigung bzw. zum Abbrechen gewählt werden.

Zeit und Datum einstellen

Drücken Sie im Standby zweimal auf „Menü“, um zum Einstellungsmenü zu gelangen. Drücken Sie nach unten, wählen Sie „Date / Time“ aus. Drücken Sie die Aufnahme-Taste um zu Jahr, Monat, Tag, Stunde, Minute und Sekunde zu gelangen. Mit oben und unten wählen Sie einen Wert aus, mit der Aufnahme-Taste bestätigen Sie die Auswahl. Drücken Sie nun oben oder unten, um den Wert zu verändern. Bestätigen Sie mit der Aufnahme-Taste und wählen Sie die Haken aus, zum Bestätigen.

2



Video Modus

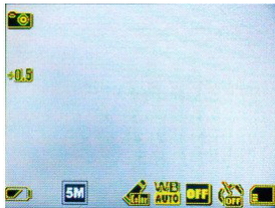
Schalten Sie die Kamera ein, das Gerät befindet sich direkt im Videomodus.



Drücken Sie die Aufnahme-Taste, um eine Videoaufnahme zu beginnen. Ein roter Kreis im Bild signalisiert die Aufnahme und die Zeit der Aufnahme wird im Videobild angezeigt. Ein erneuter Druck stoppt die Aufnahme.

Foto Modus

Drücken Sie im Videomodus zweimal die Modus-Taste, um in den Fotomodus zu gelangen.



Mit oben und unten bedienen Sie den digitalen Zoom. Mit der Aufnahme-Taste wird ein Foto gespeichert. Wählen Sie im Menü „Timing“ aus und nutzen Sie ggf. den Selbstauslöser.

Wiedergabe-Modus

Drücken Sie die Modus-Taste im Video- oder Fotomodus und Sie gelangen in den Modus der Wiedergabe. Mit oben und unten wählen Sie eine Datei aus. Mit der Aufnahme-Taste können Sie Videos wiedergeben oder stoppen.

Mit der Menü-Taste können Sie entweder eine (Delete single files) oder alle (Delete all files) löschen. Außerdem können Dateien mit der Funktion „Protection“ geschützt werden, so dass diese nicht gelöscht werden können (formatiert allerdings schon).

Die Funktion „Autoplay“ im Menü aktiviert die automatische Wiedergabe der Daten.

Bewegungserkennung

Wenn im Menü der Punkt „Motion Detection“ aktiviert ist, zeichnet die Kamera nur dann etwas auf, wenn sich etwas im Kamerabild bewegt. Mit jeder Bewegung wird eine 30-sekündige Aufnahme ausgelöst, dann achtet das Gerät auf neue Bewegungen.

G-Sensor / Beschleunigungssensor

Wenn im Menü der Punkt „Gravity Sensor Intensity“ aktiviert ist, wird bei einem Aufprall automatisch die Aufnahme so gesichert, dass diese nicht von der Endlosaufzeichnung überschrieben wird.

Notfall-Taste

Da die Kamera per Endlosaufzeichnung die ältesten Dateien überschreibt, damit diese nicht manuell gelöscht werden müssen, gibt es eine Notfall-Taste. Drücken Sie diese während der Videoaufnahme, um den aktuellen Zeitraum der Aufnahme gegen das Überschreiben zu sichern.

Geschwindigkeitsalarm

Geben Sie im Untermenü „GPS Over Speed Alarm“ an, ob und bei welcher Geschwindigkeit ein Alarmsignal ertönen soll.

3

Wiedergabe am PC

Die Kamera wird von den gängigen Betriebssystemen als Wechseldatenträger erkannt. Schließen Sie das Gerät also einfach per USB an Ihren Rechner an und greifen Sie so auf die Daten zu. Übertragen bzw. kopieren Sie möglichst die Dateien vor der Wiedergabe auf Ihre Festplatte.

Falls Sie die Videodateien nicht sofort wiedergeben können, probieren Sie den "VLC Player", den Sie kostenlos im Internet finden unter www.alonma.eu oder www.videolan.org.

Um die Videos mit GPS Daten wiederzugeben, muss vor dem ersten Einsatz die Speicherkarte von der Kamera formatiert werden. Bei diesem Formatiervorgang schreibt die Kamera eine Software auf die Speicherkarte. Alternativ finden Sie die Software auf unserer Website in der Produktbeschreibung.

Videoausgang

Verbinden Sie die Kamera per HDMI oder Videokabel mit einem Fernseher oder Monitor. Nun können Sie u.a. ihre Aufnahmen am Fernseher ansehen.

Komplettübersicht Menü

Modus	Menü	Einstellungsmöglichkeiten	Hinweis
Video	Cycle Recording	ON / OFF (ein / aus)	Endlosaufzeichnung
	Mikrofon	√/× Ja / Nein	Mikrofon / Tonaufnahme einschalten oder abschalten.
	Recording Cycle	1 min / 3 min / 5 min	Wählen Sie die Größe des Intervalls zur Endlosaufzeichnung
	Gravity sensing intensity	ON / OFF (ein / aus)	Aufprallsensor, kann automatisch Aufnahmen sichern beim Unfall
	White Balance	Auto / Sunlight / Cloudy / CFL / Tungsten	Weißabgleich-Einstellungen. Empfohlen: Auto
	Image Resolution	1080P / 1080I / 720 P / 480	Videoauflösung
	Special Effect	Colorful / Black and White / Sepia	Farbefekte
	Screen Turnover	√/× Ja / Nein	Bildrotation – kann notwendig sein, je nach Position der Kamera
	GPS Over Speed Alarm	Off / 60 KM / 80 KM / 100 KM / 120 KM	Wählen Sie aus, ob ein Alarm beim Überschreiten einer bestimmten Geschwindigkeit ertönen soll.
Standby Speed Display	Off / 15 s / 1 min / 3 min	Zeit, nachdem im Display die Geschwindigkeit statt das Videobild angezeigt wird.	
Foto	White Balance	Auto / Sunlight / Cloudy / CFL / Tungsten	Weißabgleich-Einstellungen. Empfohlen: Auto
	Image Resolution	16 M, 12 M, 8 M, 5 M, 3 M	Fotoauflösung
	Special Effect	Colorful / Black and White / Sepia	Farbefekte
	Self-Timer	OFF / 5s / 10s	Selbstausröser
	Continious shooting	OFF / 5s / 10s	Einmaliger Druck auf die Aufnahme-Taste und es werden regelmäÙig Fotos aufgenommen.
	Screen Turnover	√/× Ja / Nein	Bildrotation – kann notwendig sein, je nach Position der Kamera
Wiedergabe	Delete Single File	√/× Ja / Nein	Einzelne Datei löschén
	Delete all files	√/× Ja / Nein	Alle Dateien löschén
	Protection		Datei vor dem Löschen schützen
	Autoplay	On / Off	Automatische Wiedergabe
Einstellungen (Setting)	Tone	√/× Ja / Nein	Tastentöne einstellen / abstellen
	Auto Off	Off / 1 min / 3 min	Automatisches Abschalten bei Nichtbenutzung
	Screen Off	Off / 1 min / 3 min / 5 min	Automatische Displayabschaltung bei Nichtbenutzung
	TV Output Format	NTSC / PAL	TV Ausgangsformat
	Formatting	√/× Ja / Nein	Speicherkarte wird formatiert – ALLE Daten werden gelöscht
	Factory Reset	√/× Ja / Nein	Kamera wird auf Fabrikzustand zurückgesetzt
	Language	Englisch, Japanisch, Chinesisch, Russisch	Menüsprache ändern
	Frequency	50 Hz / 60 Hz	Bildfrequenz
	Date / Time	Jahr, Monat, Tag, Stunde, Minute, Sekunde	Uhrzeit und Datum einstellen

Allgemeine Hinweise

Symbole / Bedeutung



Innerhalb des Gehäuses existiert nicht isolierte, gefährliche Spannung, die einen starken Stromschlag, der für Menschen tödlich sein kann, auszulösen vermag.



Lesen Sie die Anleitung gründlich, bevor Sie das Gerät benutzen.



Die von ALONMA® angebotenen bleifreien Produkte erfüllen die Anforderungen der europäischen Richtlinie zur Beschränkung der Verwendung gefährlicher Substanzen (RoHS). Der Herstellungsprozess läuft ohne Blei oder die anderen in der Richtlinie aufgeführten, gefährlichen Substanzen ab. Ebenso ist das Produkt frei von diesen Bestandteilen.



Das Produkt muss am Ende seiner Lebensdauer separat gesammelt und entsorgt werden. Dies gilt auch für das Zubehör, wenn es mit dem selben Symbol gekennzeichnet ist. Entsorgen Sie das Produkt nicht im normalen Hausmüll, sondern im dafür vorgesehenen Sondermüll. Geben Sie es an einer Sammelstelle für Elektro- und Elektronikschrott ab.



Ein mit CE-gekennzeichnetes Gerät erfüllt die Anforderungen zur Vermeidung von Funkstörungen. Genauer bedeutet dies, dass das Gerät keine schädlichen Störungen verursachen darf und im Gegenzug jegliche empfangene Störung akzeptieren muss, auch wenn dies einen ungewollten Betrieb verursacht.



Achten Sie beim Batterie- oder Akkubetrieb auf die richtige Polung. Entfernen Sie bei längerer Nichtnutzung Akku oder Batterie. Ersetzen Sie immer alle Batterien gleichzeitig. Achten Sie darauf, dass die Batterien oder Akkus nicht kurzgeschlossen werden. Entsorgen Sie die Batterien und Akkus ordnungsgemäß und nicht über den Hausmüll. Jeder Batteriehändler stellt dafür Sammelbehälter bereit. Zusätzlich gibt es Problemstoffsammelstellen in den Gemeinden.

Achtung: Gefahr von Stromschlägen

Beugen Sie Stromschlägen vor und setzen Sie das Gerät weder Regen noch sonstiger Feuchtigkeit aus, falls dies nicht ausdrücklich erlaubt ist oder es mit einem Schutzgrad ab IP54 beworben wird. Dies gilt auch für Netzteile.

Betreiben Sie das Gerät nur mit der Stromversorgung, die auf dem Typenschild angegeben ist. Der Hersteller haftet nicht für Schäden durch unsachgemäße Verwendung.

Haftungsausschluss

Wir behalten uns das Recht vor, die Inhalte dieser Anleitung jederzeit zu überarbeiten oder Teile daraus zu entfernen. ALONMA® gibt keinerlei Zusicherungen und übernehmen keine rechtsgültige Haftung hinsichtlich Exaktheit, Vollständigkeit oder Nutzbarkeit dieser Anleitung. Die Inhalte dieser Anleitung können ohne Vorankündigung geändert werden. Alle innerhalb dieser Anleitung genannten und ggf. durch Dritte geschützten Marken- und Warenzeichen unterliegen uneingeschränkt den Bestimmungen des jeweils gültigen Kennzeichenrechts und den Besitzrechten der jeweiligen eingetragenen Eigentümer. Für Druckfehler wird keine Haftung übernommen.

Copyright

Copyright by ALONMA® GmbH. Alle Rechte einschließlich Übersetzung vorbehalten. Reproduktion jeder Art (auch Auszugsweise) oder EDV-Erfassung bedürfen der schriftlichen Genehmigung des Herausgebers.

WEEE-Reg.-Nr. DE 22378710

www.alarm.de

[Entdecken Sie die Welt der eBooks auf www.expertenwissen.eu](http://www.expertenwissen.eu)