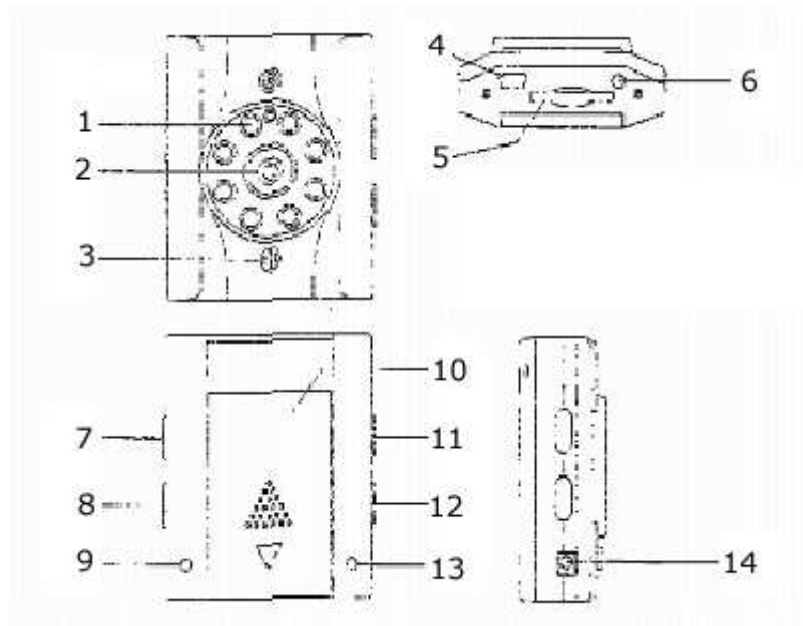


Bedienungsanleitung KFZ Kamera

Übersicht



- | | |
|----------------------------|--|
| 1. Infrarot-LED | 8. Aufnahme/Wiedergabe-Taste |
| 2. Linse | 9. LED |
| 3. Mikrofon | 10. Batteriedeckel |
| 4. USB Anschluss | 11. Power-Schalter |
| 5. SD-Karten-Slot | 12. Modus-Schalter |
| 6. AV Ausgang | 13. Anzeige für niedrigen Batteriestatus |
| 7. Befestigungsvorrichtung | 14. 5V Stromanschluss |

Lieferumfang

- Anleitung
- Akku
- AV-Kabel
- USB-Kabel
- KFZ-Ladegerät
- Halterung

Technische Daten

- Auflösung: 640 x 480 Pixel
- Aufnahme in AVI
- Akku oder KFZ-Netzteil
- SD-Karte bis 32 GB
- AV-Ausgang
- Mikrofon zur Tonaufnahme

KFZ Digital Video Rekorder

Die Kamera kann leicht in fast jedes Fahrzeug integriert werden. Nehmen Sie ganz einfach während der Fahrt auf, was vor Ihnen geschieht. Sorgen Sie so z.B. bei einem Unfall für klare Verhältnisse, wenn es um die Schuldfrage geht. Aufnahmen in der Nacht sind mit der IR-LED möglich. Sie können SD Karten von 128 MB bis 32 GB nutzen.

Installation und Inbetriebnahme

Installation:

1. Bevor Sie die Halterung an der Windschutzscheibe befestigen, sollten Sie erst die Kamera in diese hineinsetzen und sicherstellen, dass Kamera und Halterung gut miteinander verschraubt sind.
2. Setzen Sie die Kamera mit Halterung an die gewünschte Stelle im Auto und testen Sie mit leichten Druck, ob die Halterung fest an der Scheibe ist.
3. Richten Sie den Blickwinkel der Speicherkamera aus. Die Installation ist nun fertig.

Inbetriebnahme:

1. Mit dem Power-Schalter kann die Kamera aktiviert werden.
2. Es gibt 2 Möglichkeiten zur Stromversorgung:
 - (a) den wiederaufladbaren Akku
 - (b) das KFZ-Netzteil
3. Das Infrarot-Licht schaltet sich im Dunkeln automatisch ein.
4. Der Akku wird per KFZ-Netzteil oder USB-Anschluss geladen. Ein Ladevorgang dauert 3 Stunden. Währenddessen leuchtet ein rotes Licht. Wenn dieses erlischt, ist der Vorgang beendet und der Akku geladen.

Aufnahme:

Schalten Sie die Kamera ein, sie wird automatisch in den Aufnahmemodus gelangen. Drücken Sie die Aufnahme-Taste, um die Aufzeichnung zu starten. Die Anzeige-LED leuchtet und zeigt somit an, dass eine Aufnahme stattfindet. Gespeichert wird auf der SD-Karte. Stoppen Sie die Aufnahme mit einem weiteren Druck auf die Aufnahme-Taste.

Hinweis: Videoaufnahmen werden alle zwei Minuten zwischengespeichert, sodass auch bei einem Stromausfall keine Daten verloren gehen. Es entsteht also auf der Speicherkarte alle 2 Minuten eine neue Videodatei.

AV Ausgang

Schließen Sie über den AV Ausgang einen Monitor oder andere Geräte an. Drücken Sie die Modus-Taste, um den Wiedergabe-Modus zu erreichen und drücken Sie die Wiedergabe-Taste, um die Videos auf der Kamera anzusehen. Um die Wiedergabe zu stoppen, drücken Sie erneut die Wiedergabe-Taste.

Hinweise:

1. Die Speicherkamera hat keinen internen Speicher. Setzen Sie eine SD-Karte vor der Aufnahme ein.
2. Das Gerät überschreibt bei vollem Speicher immer die ältesten Daten.
3. Wenn die Kamera aktiv ist und der Akku fast leer, blinkt die LED. Laden Sie den Akku dann.

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)