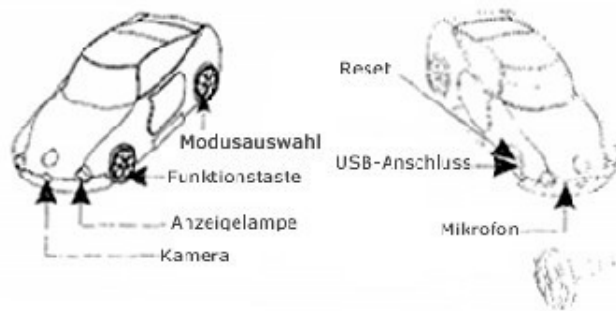


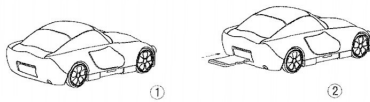
Kamera im Spielzeugauto

Übersicht

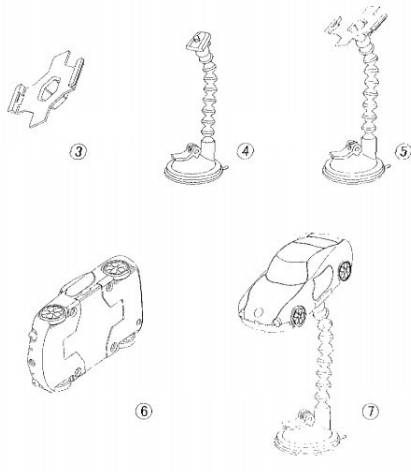


Einrichten

Legen Sie die SD-Karte wie auf den Bildern gezeigt ein:



Die Abbildungen 3 bis 7 erläutern den Aufbau mit Standfuß. Sie können die Halterung wie in Bild 3 bis 5 zusammenbauen. Das Auto kann wie bei 6 und 7 gezeigt daran befestigt werden. Danach können Sie die Halterung an einer glatten Oberfläche befestigen.



Bedienung

Einschalten

Drücken Sie die Funktionstaste für einige Sekunden, um das Gerät einzuschalten. Nachdem das Licht 2 Sekunden aufleuchtet, befindet sich das Gerät im StandBy-Modus.

Hinweise

- Falls keine Speicherkarte eingelegt ist, leuchtet das Licht zweimal.
- Falls der Speicher voll ist, leuchtet das Licht durchgehend.
- Tritt einer der beiden oben genannten Fälle auf, schaltet sich das Gerät nach einer Minute aus.

Modustaste

Mit der Modus-Taste wählen Sie im StandBy-Modus den gewünschten Aufnahmemodus aus.

Stimmaktivierte Aufnahme

Im StandBy-Modus startet das Gerät eine 3-minütige Aufnahme, wenn die Lautstärke in der Umgebung höher als 65dB liegt. Dann speichert das Gerät die Aufnahme und kehrt in den StandBy-Modus zurück. Wird die Lautstärke erneut überschritten, startet eine neue Aufnahme.

In den StandBy-Modus zurückkehren

Während einer Aufnahme können Sie mit einem Tastendruck (für ca. eine Sekunde) auf die Funktionstaste die Aufnahme beenden und in den StandBy-Modus zurückkehren.

Hinweis: Im StandBy-Modus schaltet sich das Gerät nach einer Minute aus.

Fotoaufnahme

www.alarm.de

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

2

Drücken Sie im StandBy-Modus die Funktionstaste kurz. Das Licht erlischt kurz, leuchtet dann wieder. In der Zeit wird ein Foto als JPG gespeichert.

Videoaufnahme (manuell)

Drücken Sie im StandBy-Modus die Funktionstaste kurz. Das Licht blinkt während der Aufnahme. Die Aufnahme stoppt mit einem weiteren Druck auf die Funktionstaste.

Videoaufnahme (Bewegungserkennung)

Drücken Sie die Funktionstaste im StandBy-Modus für 5 Sekunden. Das Licht erlischt nach 2 Sekunden. Die Bewegungserkennung ist aktiv. Sobald sich etwas vor der Kamera bewegt, zeichnet die Kamera 30 Sekunden Video auf. Dann speichert Sie die Datei und wartet auf die nächste Bewegung.

Ausschalten

Drücken Sie die Funktionstaste für 4 Sekunden, das Licht leuchtet zweimal und die Gerät schaltet sich aus. Aktive Aufnahmen werden gespeichert.

Akku schwach

Wenn der Akku fast leer ist, blinkt das Licht zweimal und das Gerät schaltet sich aus. Im selben Moment werden laufende Aufnahmen gespeichert.

Aufladen

Wenn Sie den Ladevorgang starten, leuchtet das Licht durchgängig.


Videoaufnahme beim Aufladen

Während des Ladevorgangs leuchtet das Licht. Drücken Sie die Funktionstaste dreimal, das Licht leuchtet dreimal und erlischt, die stimmaktivierte Aufnahme ist aktiv.

Datenübertragung

Die aufzeichneten Daten können auf den PC übertragen werden. Verbinden Sie das Gerät dazu per USB mit einem PC. Es erscheint als Wechseldatenträger.

Entfernen Sie das Gerät sicher vom PC:

- Klicken Sie doppelt auf folgendes Symbol in der Taskleiste: 
- Wählen Sie im erscheinenden Fenster den Audiorekorder aus und wählen Sie „Beenden“. Das Gerät wird nun sicher entfernt.
- Ziehen Sie das Gerät vom PC ab.

Zeiteinstellung

Erstellen Sie mit dem Programm „Editor“ eine Datei namens „time.txt“.

Schreiben Sie in diese Datei nichts weiter als das Jahr, den Monat, den Tag, die Stunde, die Minute und die Sekunden.

Beispiel: 2009.09.15 10:30:25

Speichern Sie die Datei auf der Speicherkarte in der Kamera im Hauptverzeichnis. Starten Sie die Kamera dann neu. Nun stimmt die interne Zeit.

Reset

Wenn das Gerät nicht mehr auf Ihre Befehle reagiert, können Sie es mit der Reset-Taste zurücksetzen.

Technische Daten

| | |
|---------------------------|---|
| Bildsensor Auflösung | 2 Millionen CMOS Pixel |
| Blickwinkel | 65° |
| Minimale Beleuchtung | 1 Lux |
| Lagertemperatur | -20°C bis 80°C |
| Betriebstemperatur | -10°C bis 50°C |
| Betriebs-Luftfeuchtigkeit | 15-85%RH |
| Speicherkapazität | Bis zu 8 GB (SD-Karten) |
| Aufnahmeformat | AVI (1280 x 960 bei 30 Bildern pro Sekunde) |
| USB-Anschluss | 1.1 / 2.0 |
| Gewicht | 78 g |
| Größe | 70 x 37 x 22 mm |
| Betriebssysteme | 2000/XP/Vista/32 |

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)