

Bedienungsanleitung Handy Kamera



Einschalten / Ausschalten

Einschalten

- Drücken Sie die Ein-/Aus-Taste (1) für zwei Sekunden.
- Auf dem Display erscheint „Welcome“. Das Gerät vibriert zur Bestätigung, die blaue LED leuchtet.
- Das Gerät ist nun bereit (StandBy-Modus), Sie sehen das Bild der Kamera auf dem Display.

Ausschalten

- Drücken Sie die Ein-/Aus-Taste (1) für zwei Sekunden.
- Auf dem Display erscheint „Goodbye“. Das Gerät vibriert.
- Die blaue LED erlischt, das Gerät ist aus.

Hinweis: Das Gerät schaltet sich nach ca. 60 Sekunden im StandBy automatisch aus. Das Display ist, wenn man das Handy senkrecht in der Handy hält, gedreht, um den optimalen Blickwinkel für diskrete Aufnahmen zu haben.

Videoaufnahme

- Schalten Sie das Gerät ein.
- Drücken Sie die Video-Taste (2) kurz.
- Das Gerät vibriert einmal, links unten auf dem Display erscheint ein roter Kreis und blinkt. Die Videoaufnahme läuft. Rechts oben läuft die Aufnahmezeit in rot.
- Drücken Sie die Video-Taste erneut, um die Aufnahme zu stoppen.



Hinweis: Sie können die Auflösung der Videoaufnahme mit der Taste 10 verändern. 3 Stufen stehen zur Auswahl, die aktuell gewählte Auflösung wird links im Display angezeigt (1280 / 640 / 320).

Fotoaufnahme

- Schalten Sie das Gerät ein.
- Drücken Sie die Foto-Taste (3) kurz. Das Gerät vibriert einmal, der Bildschirm blinkt einmal, ein Foto wurde aufgezeichnet und wird Ihnen kurz angezeigt. Ein Fotokamera-Symbol in der Ecke zeigt den Fotomodus an.



Audioaufnahme

- Schalten Sie das Gerät ein.
- Drücken Sie die Audio-Taste (6) kurz.
- Das Gerät vibriert einmal, die Audioaufnahme startet. Auf dem Bildschirm erscheint das Bild eines Mikrofons, die Aufnahmezeit wird angezeigt.
- Ein erneuter Druck auf die Audio-Taste beendet die Aufnahme.



2

Bewegungserkennung

- Schalten Sie das Gerät ein.
- Drücken Sie die Bewegungserkennungs-Taste (5).
- Das Gerät vibriert einmal, die Bewegungserkennung ist aktiv.
- Bewegt sich nun etwas vor der Kamera, wird ein Video für mindestens 6 Sekunden aufgezeichnet. Das Video wird dann gespeichert.
- Wird eine erneute Bewegung während der laufenden Aufnahme erkannt, verlängert sich die Aufnahme um weitere 6 Sekunden.
- Ist die Aufnahme gestoppt und eine weitere Bewegung wird erkannt, zeichnet das Gerät erneut ein Video auf. Ein Balken im Display zeigt an, ob eine Bewegung erkannt wurde.



Hinweis: Sie können jederzeit aus jedem Modus zu einem anderen Wechseln, z.B. nach der Videoaufnahme direkt eine Audioaufnahme starten.

Zeiteinstellung

- Schalten Sie das Gerät ein.
- Drücken Sie die Zeiteinstellungs-Taste (8). Nun erscheint ein Menü zur Einstellung der Zeit auf dem Display.
- Sie können nun mit den Tasten 8 und 10 zum jeweiligen Wert wechseln, der verändert werden soll und diesen Wert mit den Tasten 7 und 9 verändern.
- Bestätigen Sie die Änderung mit der Taste 11, Sie gelangen dabei automatisch in den Wiedergabe-Modus.



Zoom

Sie können das Bild der Kamera mit der Taste 7 vergrößern und mit der Taste 9 verkleinern.

Bildschirm ein-/ausschalten

Drücken Sie die Bildschirm-Taste (4), um den Bildschirm ein oder auszuschalten.

Wiedergabe / Löschen

Sie können alle aufgezeichneten Inhalte direkt am Display wiedergeben. Drücken Sie dafür die Wiedergabe-Taste (11). Wechseln Sie mit den Tasten 8 und 10 zwischen den Aufnahmen hin und her. Videos und Audioaufnahmen können Sie mit der Wiedergabe-Taste abspielen.

Drücken Sie die Taste 7, um eine Aufnahme zu löschen. Sie müssen das Löschen bestätigen, indem Sie mit der Taste 8 oder 10 zwischen einem Häkchen für „Ja“ und einem Kreuzchen für „nein“ entscheiden.



Verbindung mit einem PC

Die Kamera wird von den gängigen Betriebssystemen als Wechseldatenträger erkannt.

Schließen Sie das eingeschaltete(!) 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.

Akku aufladen

- Verbinden Sie das ausgeschaltete Gerät per USB mit dem PC oder einem Netzteil. Das Display zeigt den Ladevorgang an.

Technische Daten

VideofORMAT	AVI
Videocodec	MPEG
VideoaufLÖsung	1280 x 960, 640 x 480, 320 x 240
Tonaufnahme	Zum Video und separat
Bewegungserkennung	Vorhanden
Fotoformat	JPG
Unterstützte Betriebssysteme	Windows ME / 2000 / XP / 2003 / Vista; Mac OS10.4; Linux
Stromversorgung	Per Akku
PC Schnittstelle	USB
Abmessungen	11 x 13 x 5 cm
Gewicht	220g

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)