

Bedienungsanleitung Armbanduhr Kamera

Danke, dass Sie sich für dieses Produkt entschieden haben. Diese Anleitung erklärt Ihnen, wie Sie die Speicherkamera korrekt einsetzen. Lesen Sie die Anleitung gründlich, bevor Sie das Gerät benutzen.

Übersicht

- Videoauflösung: 640 x 480 Pixel / 20 bis 30 Bilder pro Sekunde
- USB: 1.1
- Fotoformat: JPG
- Videoformat: AVT
- Fotoauflösung: 1600 x 1200 Pixel
- Speicherplatz: 4 / 8 GB
- Unterstützt Video- und Audio-Aufnahme
- Interner Akku
- Keine Treiberinstallation notwendig unter Windows ME/2000/XP, MacOS 9.2.2 oder höher

Aufladen

Diese Kamera besitzt einen internen Akku. Um diesen zu laden, können Sie die Kamera per USB Kabel an einen PC anschließen. Ein grünes Licht signalisiert den Ladevorgang. Ist dieser abgeschlossen, leuchtet ein rotes Licht.

Wenn der Akku fast leer ist, blinkt ein blaues Licht und die Kamera schaltet sich selbstständig aus. Das System speichert vor dem Abschalten das aktuelle Foto/Video, damit keine Daten verloren gehen.

Bedienung



- Einschalten/Videoaufnahme: Lang drücken, um das Gerät zu aktivieren oder auszuschalten. Kurz drücken, um die Videoaufnahme zu starten oder zu stoppen.
- Foto: Kurz drücken, um ein Foto aufzunehmen.
- Reset: Drücken und halten Sie zunächst die Fototaste, dann die Videoaufnahme-Taste, um das Gerät neu zu starten.

1. Einschalten:

Drücken Sie für ca. 2 Sekunden auf die Einschalten-Taste. Ein rotes und ein blaues Licht leuchten auf. Wenn das rote erlischt und das blaue durchgängig leuchtet, befindet sich die Kamera im StandBy-Modus.

2. Ausschalten:

Drücken Sie im StandBy-Modus lang auf die Einschalten-Taste. Das rote Licht leuchtet 3-mal auf und das Gerät schaltet sich aus. Auch wenn Sie für 3 Minuten im StandBy-Modus keine Operation ausführen, schaltet sich das Gerät ab.

3. Videoaufnahme:

Drücken Sie im StandBy-Modus kurz auf die Videoaufnahme-Taste. Das blaue Licht leuchtet 3-mal, erlischt dann. Das bedeutet, die Aufnahme ist gestartet. Um zu überprüfen, ob die Aufnahme noch läuft, drücken Sie eine beliebige Taste. Dann signalisiert das blaue Licht erneut, dass die Aufnahme läuft. Stoppen Sie die Aufnahme, indem Sie, während das blaue Licht leuchtet, kurz auf die Videoaufnahme-Taste drücken. Das Gerät speichert dann die Aufzeichnung und kehrt in den StandBy-Modus zurück. Wenn der Speicherplatz voll sein sollte, leuchten das rote und blaue Licht gemeinsam und die Kamera schaltet sich aus.

4. Fotoaufnahme:

Drücken Sie im StandBy-Modus kurz die Foto-Taste. Das rote Licht blinkt einmal auf. Das bedeutet, dass ein Foto aufgenommen wurde.

Treiberinstallation

Nur unter Windows 98 notwendig: Installieren Sie die Treiber der Kamera von der mitgelieferten CD aus. Öffnen Sie dazu auf der CD die „driver.exe“. Dann sollte die Kamera auch unter Windows 98 erkannt werden.

Verbindung mit dem Computer

1. Prüfen Sie, ob Ihr Computer einen USB-Port besitzt.
2. Nutzen Sie das USB-Kabel, um die Verbindung von der Kamera zum PC herzustellen.
3. Sie können nun alle Daten auf der Kamera ansehen, kopieren, verschieben oder löschen. Außerdem können Sie Daten vom PC auf die Kamera übertragen.
4. *Zeiteinstellung:* Öffnen Sie die Datei „writetime.exe“ auf der CD. Drücken Sie auf „Beginning Update“, dann wird die innere Zeit der Uhr an die Zeit auf ihrem PC angepasst.
5. Entfernen Sie die Kamera vom PC.
 - Klicken Sie auf „Hardware sicher entfernen“ in der Startleiste (rechts unten)
 - Wählen Sie das Laufwerk der Kamera zum entfernen aus.
 - Es erscheint die Meldung „Das Laufwerk kann sicher entfernt werden“
 - Nun können Sie das Gerät vom PC trennen.

Problemlösung

Datentransfer mit dem PC funktioniert nicht korrekt	<ol style="list-style-type: none">1. Ist die Kamera richtig mit dem PC verbunden?2. Wurden die Treiber unter Windows 98 installiert?3. Ist genügend Speicherplatz auf der Kamera?
---	---