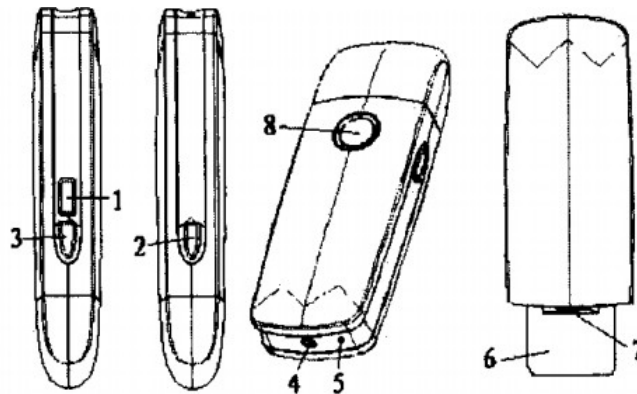


## Bedienungsanleitung USB Stick Kamera



1. Reset-Taste
2. Foto-/Video-Taste
3. Power-Taste (Einschalten / Ausschalten)
4. Kameras
5. Mikrofon
6. USB
7. Speicherkarten-Slot
8. LED-Anzeige

### *Einschalten*

Legen Sie vor dem Einschalten eine MicroSD-Karte ein. Drücken Sie länger auf die Power-Taste. Die Kamera wird gestartet. Das Gerät vibriert, die LED blinkt. Stoppt das Vibrieren, ist das Gerät im StandBy-Modus.

### *Ausschalten*

Drücken Sie länger auf die Power-Taste, Dateien werden gespeichert, das Gerät schaltet sich ab. Die LED blinkt zweimal, das Gerät vibriert zweimal.

### *Videoaufnahme*

Drücken Sie die Video-Taste im StandBy-Modus lang, um eine Videoaufnahme zu starten. Das Gerät vibriert zweimal, die LED blinkt zweimal und erlischt. Die Videoaufnahme läuft. Drücken Sie die Taste erneut lang, um die Videoaufnahme zu stoppen.

### *Fotografie*

Drücken Sie die Foto-Taste im StandBy-Modus kurz, um ein Foto aufzunehmen. Das Gerät vibriert einmal, die LED blinkt einmal, ein Foto wurde aufgenommen.

### *Bewegungserkennung*

Drücken Sie die Power-Taste im StandBy-Modus kurz. Das Gerät vibriert 6-mal und die rote LED blinkt 6-mal. Das Gerät achtet nun auf Bewegungen im Umfeld und zeichnet ggfs. Videomaterial auf. Ein erneuter Druck auf die Taste und Sie verlassen den Modus der Bewegungserkennung.

### *Verbindung mit einem 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](http://www.alonma.eu) oder [www.videolan.org](http://www.videolan.org).

### *Akku laden*

Verbinden Sie das Gerät mit einer Stromquelle per USB, z.B. einem PC oder einem Netzteil. Die ersten fünf Ladevorgänge sollten erst nach komplett entladem Akku erfolgen, um die Akkulaufzeit voll nutzen zu können.

## 2

### **Zeiteinstellung**

1. Erstellen Sie eine Datei namens „time.txt“ z.B. mit dem Windows Editor.
2. Schreiben Sie Jahr, Monat, Tag, Stunde, Minute, Sekunde in die Datei, wie folgt:  
JJJJ.MM.TT HH:MM:SS
3. Beispiel: 2010.10.25 13:30:00
4. Speichern Sie die Datei im Hauptverzeichnis der Kamera.
5. Entfernen Sie das Gerät vom PC und starten Sie es neu.
6. Die Zeit ist nun eingestellt, der Zeit- und Datumsstempel im Bild ist korrekt.

### **Hinweise**

Blinkt die LED schnell, ist die Speicherkarte defekt oder es wurde keine Karte eingelegt.

Ist der Akku fast leer, blinkt das rote Licht für 3 Sekunden, die Daten werden gespeichert, das Gerät schaltet sich ab.

Drücken Sie die Reset-Taste, falls das Gerät auf keine Eingabe mehr reagiert.

### **Technische Daten - Getarnte Kamera im USB Stick**

- Videoformat: AVI
- Video Auflösung: 720 x 480
- Bilder pro Sekunde: 30
- Fotoformat: JPG
- Fotoauflösung: 2048x1536
- Bewegungsaktivierte Aufnahme möglich
- Speicher: MicroSD-Karte bis zu 16 GB (4 GB im Lieferumfang)
- Stromversorgung: Akku, 200mAh
- Akkulaufzeit: bis zu 90 Minuten
- Ladespannung: DC-5V
- Tonaufnahme möglich
- Unterstützte Betriebssysteme: Windows ME/2000/XP/2003/Vista
- PC Schnittstelle: USB
- Abmessungen: 75 x 26 x 11 mm