

Anleitung

Feuerzeug Kamera



Überblick

1. Videoaufnahme: AVI, 640 x 480 Pixel
2. Stimmaufnahme: Im Umkreis von 15 m²
3. Foto-Format: JPEG
4. USB: vorhanden
5. Speicherplatz: 8 GB
6. Keine Treiber notwendig (Ausnahme: Windows 98)
7. Webcam-Funktion
8. Hochwertiger Akku, wird per USB geladen

Bedienung

Anschalten:

Um das Gerät zu aktivieren, drücken Sie die Ein-/Aus-Taste für 5 Sekunden. Das rote und blaue Licht leuchten kurz zeitgleich auf, dann leuchtet durchgängig das blaue Licht, um zu signalisieren, dass das Gerät sich im Videoaufnahme-Modus befindet.

Videoaufnahme:

Die Kamera startet die Aufnahme automatisch, sobald Sie sich im Videoaufnahme-Modus befinden.

Videoaufnahme stoppen:

Drücken Sie kurz die Ein-/Aus-Taste und die Aufnahme stoppt. Das blaue Licht erlischt und das rote beginnt zu leuchten. Das Gerät ist dann im StandBy-Modus.

Videoaufnahme fortsetzen:

Wird die Ein-/Aus-Taste nochmal kurz gedrückt, setzt die Aufnahme fort und das blaue Licht leuchtet erneut.

Modus wechseln:

Legen Sie den Schalter im StandBy- oder Videomodus auf Foto und das Gerät wechselt in den Fotomodus. Ist das Gerät im Fotomodus und Sie legen den Schalter auf Video, wechselt es nicht nur in den Videomodus, sondern beginnt auch sofort mit der Aufnahme.

Foto aufnehmen:

Drücken Sie im Foto-Modus kurz die Ein-/Aus-Taste, das blaue Licht blinkt kurz und zeigt an, dass ein Foto aufgenommen wurde. Das Foto wird gespeichert und Sie können das nächste aufnehmen. Geben Sie dem Gerät nach jedem Foto die Zeit, um zu speichern. Drücken Sie also nicht zu schnell hintereinander auf den Auslöser.

Zeit einstellen:

Um die Systemzeit des Rekorders einzustellen, müssen Sie eine Datei auf diesem erstellen. Dazu schließen Sie ihn an den PC per USB an. Dann Öffnen Sie den „Editor“ und schreiben in die Datei Datum und Zeit, z.B. so: **2008-08-18 20:08:08**

Speichern Sie die Datei nun auf der Kamera und nennen Sie sie „setdate.txt“. Starten Sie den Rekorder neu. Nun ist die richtige Zeit eingestellt.

Ausschalten:

Drücken Sie im StandBy-Modus den Ein-/Ausschalter für einige Sekunden. Wenn die LEDs nicht mehr leuchten, ist der Rekorder ausgeschaltet.

Hinweise:

- Immer wenn das Gerät eingeschaltet wird, braucht es einige Sekunden, um das System hochzufahren. Drücken Sie während der Zeit bitte keine Tasten und verbinden Sie das Gerät nicht mit dem Computer.
- Nach 5 Minuten ohne Aktion schaltet sich die Kamera selbstständig aus, um Strom zu sparen.
- Wenn sich die Akkulaufzeit dem Ende zuneigt, speichert die Kamera automatisch das laufende Video und schaltet sich ab. Bitte laden Sie den Akku dann wieder auf.
- Nach 90 Minuten Videoaufnahme speichert das Gerät automatisch zur Sicherheit das Video und setzt die Aufnahme dann fort.
- Immer wenn das Video gestoppt wird und man die Aufnahme erneut startet, erstellt der Rekorder eine neue Datei.
- Das Gerät braucht Zeit, um Videos zu speichern. In dieser Zeit drücken Sie bitte keine Taste, sonst können die Daten beschädigt werden.
- Wenn der Speicher voll ist, geht das Gerät in den StandBy-Modus und kann keine Videoaufnahme mehr starten.
- Achten Sie darauf, dass im Umfeld der Kamera immer genug Licht ist und halten Sie die Kamera ruhig und aufrecht. Aufgezeichnete Objekte sollten mindestens 50 cm vom Objektiv entfernt sein.

Verbindung mit dem PC

Wenn das Gerät im StandBy-Modus oder ausgeschaltet ist, können Sie es sicher mit dem PC verbinden. Nutzen Sie dafür das USB-Kabel. Ihr PC wird Ihnen dann sagen, dass ein neuer Wechseldatenträger gefunden wurde. Nun können Sie auf alle Videodateien zugreifen. Um das Gerät zu entfernen, klicken Sie auf „Hardware sicher entfernen“ in der Startleiste. Danach können Sie die Kamera problemlos vom PC abtrennen.

Hinweis: Es können einige Sekunden vergehen, bis der PC die Kamera erkennt. Bitte haben Sie Geduld. Sollte der PC das Gerät weiterhin nicht erkennen, prüfen Sie das USB-Kabel und, ob Sie das passende Betriebssystem besitzen. Unter Windows 98 müssen Sie Treiber installieren.

Akku aufladen:

Wenn das Gerät im StandBy-Modus oder ausgeschaltet ist, können Sie es per USB an einen PC oder an Ladegerät anschließen. Die rote LED blinkt nun. Wenn Sie dauerhaft leuchtet, ist der Akku fertig geladen.

Hinweis: Bei den ersten fünf Ladevorgängen sollte der Akku vorher komplett entleert sein. So erreichen Sie die volle Laufzeit.

Zurücksetzen:

Per Druck mit einem spitzen Gegenstand auf die Reset-Taste, wird das Gerät neu gestartet. Dies kann notwendig sein, wenn die Kamera auf keinen Befehl mehr reagiert.

Vorsicht:

- Wenden Sie das Gerät nur dann an, wenn Sie damit keine Gesetze Ihres Landes übertreten.
- Das Gerät ist nicht wasserdicht.