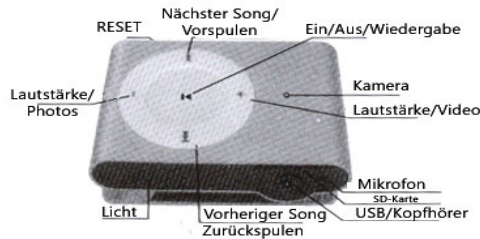


## Anleitung Speicherkamera / Mp3 Player

### Kurze Einführung



Dieses Produkt ist ein fortgeschrittener Mini-DV-Rekorder, der speziell nach den Wünschen des Marktes entwickelt wurde. Er nimmt Videos und Fotos auf, zudem lässt er sich als Datenträger nutzen. Die Optik ist hervorragend. Das Gerät ist schick, praktisch und leicht mit sich zu tragen.

### Bedienung

**Einschalten:** Drücken Sie lang auf die Ein-Taste, das gelbe Licht leuchtet auf, das Gerät befindet sich im StandBy-Modus.

**Wiedergabe:** Drücken Sie im StandBy-Modus die Wiedergabe-Taste, um diese zu starten. Das gelbe Licht leuchtet, ein blaues Licht blinkt langsam. Um die Wiedergabe zu pausieren, drücken Sie erneut die Taste. Nun leuchtet auch das blaue Licht durchgängig. Mit einem weiteren Tastendruck setzen Sie die Wiedergabe fort. Wenn Sie lange auf die Taste drücken, versetzt sich das Gerät wieder in den StandBy-Modus, das blaue Licht erlischt.

**Nächster Song/Vorspulen:** Drücken Sie im Wiedergabe-Modus die Vorspul-Taste kurz, wechselt das Gerät zur nächsten Datei. Halten Sie die Taste gedrückt, können Sie in der Datei vorspulen.

**Vorheriger Song/Zurückspulen:** Drücken Sie im Wiedergabe-Modus die Zurückspul-Taste kurz, um zur vorherigen Datei zu wechseln. Halten Sie die Taste gedrückt, können Sie in der Datei zurückspulen.

**Lautstärke erhöhen/senken:** Drücken Sie im Wiedergabe-Modus die „+“-Taste, um die Lautstärke zu erhöhen und die „-“-Taste, um diese zu senken.

**Video aufnehmen:** Drücken Sie im StandBy-Modus auf die Video-Taste (+). Das blaue Licht blinkt, das gelbe Licht erlischt. Die Aufnahme ist gestartet. Drücken Sie erneut auf die Taste, dann stoppt die Aufnahme und das Gerät versetzt sich wieder in den StandBy-Modus.

**Fotos aufnehmen:** Drücken Sie im StandBy-Modus auf die Foto-Taste (-). Das blaue Licht leuchtet einmal auf und zeigt an, dass ein Foto aufgenommen wurde. Nach jedem Foto versetzt sich das Gerät zurück in den StandBy-Modus, Sie können dann erneut auf die Foto-Taste drücken, um ein weiteres Bild aufzunehmen.

**Ausschalten:** Drücken Sie im StandBy-Modus die Aus-Taste für 3 Sekunden, um das Gerät auszuschalten. Nun leuchtet kein Licht mehr.

**Niedriger Ladezustand:** Wird der Akku während der Nutzung leer, blinkt das gelbe Licht 5-mal. Das Gerät schaltet sich aus, speichert vorher jedoch die laufende Aufnahme.

**Aufladen:** Verbinden Sie das Gerät mit einem PC oder dem Ladeadapter. Das gelbe Licht blinkt während des Ladevorgangs. Es leuchtet dauerhaft, sobald der Vorgang abgeschlossen ist.

**Datenübertragung zum PC:** Wenn Sie Ihre Video- und Fotoaufnahmen beendet haben, verbinden Sie das Gerät per USB mit einem Computer. Sie können Sie Dateien nun auf diesen kopieren oder verschieben und sich diese auf Ihrem PC-Bildschirm ansehen.

*Hinweis:* Verbinden Sie den Rekorder nicht während einer laufenden Aufnahme mit dem PC.

**Zurücksetzen:** Wenn das Gerät auf keinen Befehl mehr reagiert, drücken Sie die Reset-Taste, um es neu zu starten. Aktuell laufende Aufnahmen werden dann nicht gespeichert!

**Zeiteinstellung:** Um die interne Zeit im Gerät einzustellen, folgen Sie diesen Schritten:

1. Schließen Sie das Gerät an den PC an.
2. Legen Sie im Hauptverzeichnis eine Textdatei namens „time.txt“ an (z.B. mit dem Editor).
3. Schreiben Sie nichts außer dem aktuellen Datum und der aktuellen Zeit in die Datei, nach dem Muster:  
2009-08-08 20:08:08
4. Speichern Sie die Datei und starten Sie die Speicherkamera neu.
5. Nun wird die korrekte Zeit in den aufgenommenen Videos und Fotos angezeigt.

### Technische Daten

Bildsensor	1.3 Mio. CMOS	Speicherplatz microSD-Karte	Bis zu 8 GB
Blickwinkel	65°	Videoformat	AVI / 640 x 480 bei 20 Bildern pro Sekunde
Minimale Beleuchtung	1 Lux	Fotoformat	JPEG / 1280 x 960 Bilder
Lagertemperatur	-20 bis 80 °C	USB Anschluss	USB 1.1/2.0
Betriebstemperatur	-10 bis 50 °C	Betriebssystem	Windows 2000/XP/Vista/32
Luftfeuchtigkeit	15-85% RH	Unterstützte Audioformate	MP3, AVI