



# Bedienungsanleitung

Bitte lesen Sie sorgfältig die Anweisungen.

**DE**

Vielen Dank für den Kauf des Reekin MiniDVC Molly Minidigitalcamcorders. Der Camcorder im elegantem Design und Miniaturformat macht einen Einsatz nahezu überall möglich.

## I. Artikeleigenschaften

- Geringe Abmessungen und elegante Klavierlackoptik
- Webcam-Funktionalität bei Betrieb am PC
- Unterstützt das AVI-Format
- Hochauflösende Bilder/Filme auch bei geringem Umgebungslicht
- 30 Bilder pro Sekunde in den Auflösungen 720x480 Pixel und 320x240 Pixel
- Unterstützt ab USB 1.1 / 2.0 und höher
- Unterstützt Speicherkarten bis zu 8 GB
- Integrierter Lithiumionen-Akku für über 2 Stunden Aufnahmezeit oder bis zu 250 Stunden Standby

## II. Bedienungsanweisungen

### 1. Aufladen des Akkus

Das Gerät verfügt über einen wiederaufladbaren, integrierten Lithiumionen-Akku. Laden Sie diesen bitte vor dem Ersten Benutzen des Gerätes vollständig auf.

Schließen Sie hierfür die Kamera mit dem mitgelieferten USB-Kabel an Ihren PC oder Laptop an. Während des Ladevorgangs blinkt das Gerät blau und leuchtet permanent rot.

Alternativ können Sie die Kamera auch mit dem Mitgelieferten Netzteil über die Steckdose aufladen. Verbinden Sie hierfür das beiliegende USB-Kabel nicht mit dem PC sondern mit der USB-Buchse des Netzteils.

**Anmerkung:** Bei niedrigem Ladestand des Akkus schaltet sich das Gerät in einen Sicherheitszustand der die verbleibende Restkapazität dazu nutzt die gespeicherten Filme / Bilder zu erhalten und kann nicht eingeschaltet werden bevor der Akku wieder aufgeladen wurde.

### 2. Inbetriebnahme des Geräts

Drücken Sie leicht den „Power“-Knopf bis die blaue LED leuchtet. Das Gerät ist nun eingeschaltet. Zum Aufnehmen drücken Sie nun den „Record/Stop“ –Knopf. Das Gerät nimmt nun Video mit einer Auflösung von 720x480 Pixeln bei 29-30 Bildern pro Sekunde auf. Der Aufnahmevergang wird durch die rot Blinkende LED signalisiert.

Durch nochmaliges drücken des „Record/Stop“ –Knopfes wird die Aufnahme wieder gestoppt und die rote LED beendet die Aufnahmesignalisierung.

**Anmerkung:**

- a) Versichern Sie sich das vor der Aufnahme eine MicroSD-Speicherkarte eingelegt ist da sonst sich das Gerät ohne Aufzunehmen nach 30 Sekunden abschaltet.
- b) Die maximale Kapazität der Speicherkarte darf 8 GB nicht überschreiten. Video zu gewährleisten.

- c) Das Speichern eines Videos benötigt etwas Zeit. Vermeiden Sie es während des Speichervorgangs den „Record/Stop“ –Knopf zu drücken um ein vollständig gespeichertes.
- d) Wenn Sie ein Video erstellen halten Sie bitte einen Abstand von min. 50 Zentimetern.

### 3. Aufnahme durch Umgebungsgeräusche

Drücken Sie leicht den „Power“-Knopf bis die blaue LED leuchtet. Das Gerät ist nun eingeschaltet. Drücken Sie nun den „Mode“-Knopf bis die blaue LED permanent leuchtet und das rote LED einmal kurz aufblinkt.

Das Gerät nimmt nun automatisch Video auf sobald die Umgebungslautstärke 60 Dezibel erreicht. Solange die Umgebungslautstärke bei 60 Dezibel verbleibt wird das Gerät weiterhin Video aufnehmen. Fällt die Umgebungslautstärke unter 60 Dezibel nimmt das Gerät noch 2 Minuten Video auf und schaltet sich dann in den Standby-Modus bis die Umgebungslautstärke wieder über 60 Dezibel liegt und Video erneut aufgenommen wird.

### 4. Einstellung der Uhrzeit

Auf der CD finden Sie eine Datei mit dem Namen „TAG.TXT“. Kopieren Sie diese auf Ihre Speicherplatte und passen Sie das Datum gemäß der vorgegebenen Formatierung an das aktuelle Datum an. Beim nächsten Einschalten des Gerätes wird das Datum aus der Datei ausgelesen, als aktuelles Datum im Gerät festgelegt und die Datei auf der Speicherplatte gelöscht. Der Vorgang kann beliebig wiederholt werden, um das Datum neu einzustellen.

### 5. Ausschalten des Geräts

Um das Gerät auszuschalten halten Sie bitte den „Power“-Knopf 3 Sekunden lang gedrückt. Die Status LEDs erlöschen daraufhin und das Gerät ist ausgeschaltet.

### 6. Automatisches Ausschalten

Das Gerät wird die aktuelle Aufnahme speichern und sich selbsttätig ausschalten wenn:

- a. Das Gerät über niedrigen Akkustand verfügt.
- b. Die Speicherplatte am Limit ihrer Kapazität angekommen ist.
- c. Das Gerät sich im Stand-by-Modus (direkt nach dem Einschalten) befindet und 45 Sekunden keinerlei Interaktion mit dem Gerät erfolgt.

### 7. Verbinden mit dem Computer

Das Gerät kann jederzeit mit dem PC oder Laptop via USB verbunden werden. Es spielt dabei keine Rolle, ob sich das Gerät dabei eingeschaltet, ausgeschaltet oder im Aufnahmemodus befindet. Nach verbinden mit dem Computer wird das Gerät als Wechseldatenträger angezeigt und Kopiere, Ausschneiden oder Löschen von Filmen / Bildern ist möglich.

**Anmerkung:** Es ist grundsätzlich empfohlen, Videodateien erst auf den PC zu übertragen als direkt vom Speicher der Kamera abzuspielen.

### 8. Treiberinstallation für Nutzung als Webcam

Wenn Sie das Gerät als Webcam am PC oder Laptop nutzen möchten, so installieren Sie bitte zuerst den Gerätetreiber von der beiliegenden CD.

Der Gerätetreiber wird installiert durch Doppelklick auf die Datei „SPCA1528\_V2240\_WHQL windows7.exe“. Bitte folgen Sie den Installationsanweisungen des Installationsprograms.

Nach erfolgreicher Installation starten Sie das Programm „AMCAP“ und schließen das Gerät via USB an den PC oder Laptop.

Um in den Webcammodus zu gelangen, drücken Sie nun die „Mode“ – Taste.

## 9. Rücksetzen des Gerätes

Wenn das Gerät Fehlverhalten oder Fehlfunktionen aufweisen sollte, so können Sie es auf die Werkseinstellungen zurücksetzen. Nehmen Sie hierzu einen spitzen Nadelförmigen Draht und drücken Sie damit in die „Reset“-Öffnung neben dem Speicherkartenslot.

## 10. Anmerkungen

Rechtliches: Bitte nutzen Sie die Kamera ausschließlich unter Berücksichtigung Ihrer regionalen Gesetzgebung. Persönlichkeitsrechte Dritter dürfen nicht verletzt werden.

Arbeitsumgebung: Bitte das Gerät nur in trockener Umgebung nutzen. Regen, Nässe sowie Spritzwasser vermeiden. Das Gerät ist nicht Wasserfest.

Umgebungslicht: Um das Objektiv zu schützen, bitte mit dem Kameraobjektiv nicht direkt in die Sonne oder anderen starken Lichtquellen zielen.

Reinigung: Das Gerät darf nur trocken gesäubert werden. Vermeiden Sie Chemikalien oder Flüssigkeiten.

Entsorgungshinweise: Das Gerät darf nicht im regulären Hausmüll entsorgt werden. Bitte geben Sie es an einer Altelektroabnahmestelle ab.