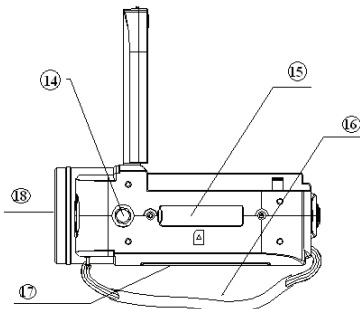
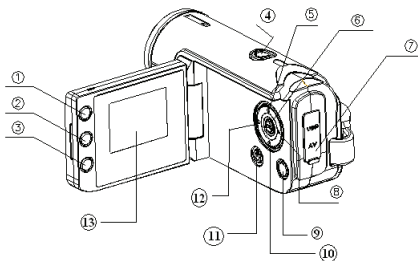


I. Wie genießen mit meiner Kamera

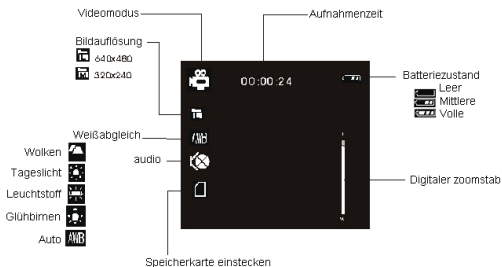
1. Konfiguration und Installation



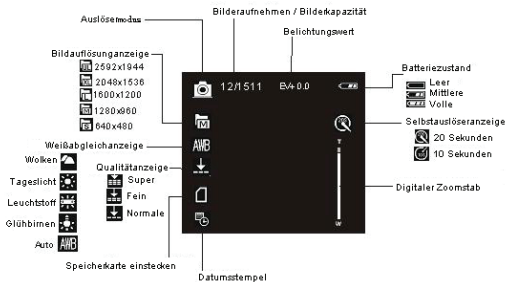
1	Anzeigeknopf
2	LED- Ein/Ausknopf
3	Modusknopf (DV / DSC)
4	Verschlussknopf
5	Hochknopf ▲
6	OK-Knopf
7	AV / USB-Buchse
8	Rechtsknopf ►
9	Menüknopf
10	Runterknopf ▼
11	Kraftknopf
12	Linksknopf ◀
13	LCD- -Monitor
14	Stativgewinde
15	SD-Karten-Steckplatz
16	Trageriemen
17	Batteriefach
18	Objektiv

2. Auf Schirm darstellen

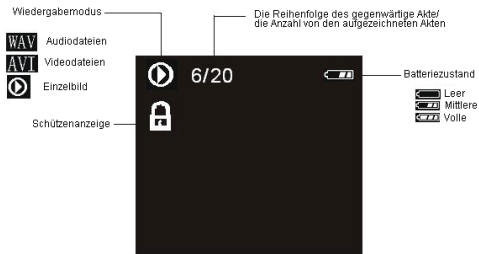
A. Beim filme Schießen



B. Beim stille Bilder Schießen



C. Beim abspielt



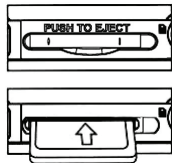
3. Vorbereitung für Aufnahme

3.1 Batterien

Öffnen die Batteriefach, und belädt die Batterien gemäß der Polarität, die innerhalb des Batterienzimmers angezeigt wird.

3.2 Einsätze die Speicherkarte

Einfügen Sie die Speicherkarte zum Kartensteckplatz vorsichtig mit dem Etikett, stehend der Batteriedecke gegenüber. Prüfen Sie die



richtige Richtung vor Einfügen der Speicherkarte.


4. Schalten Sie ein / ab der Kamera

- a) Öffnen der LCD Unterausschuss.
- b) Drückt den Kraftknopf der Kamera ein/abzuschalten.

5. Erschießung

- a) Drückt den Kraftknopf das default capture mode einzutragen. Wenn die Kamera in anderem Modus ist, drücken Sie den Modusknopf bis das Abbild erscheint auf der linken oberen Ecke vom Schirm.
- b) Drückt den Verschlussknopf, Bilder zu nehmen.


6. Videoaufzeichnung

- a) Drückt den Modusknopf bis das Abbild  erscheint auf der linken oberen Ecke des Schirms.
- b) Drückt den Verschlussknopf die Aufzeichnung anzufangen.
- c) Drückt den Verschlussknopf die Aufzeichnung wieder aufzuhören.

Wenn das Licht unzureichend ist, können Sie den LED Netzschalter




drücken, die LED anzuzünden.

7. Tonaufzeichnung

- a) Drückt den Modus Knopf, Tonaufzeichnungsmodus () einzutragen.
- b) Drückt den Verschlussknopf die Aufzeichnung anzufangen.
- c) Drückt den Verschlussknopf die Aufzeichnung wieder aufzuhören.

8. Rückspielenmodus





8.1 Stille Bilder nachprüfungen

- a) Drückt den Knopf Modus bis das Abbild  oder die Informationen “AVI” oder “WAV” erscheint auf der linken oberen Ecke vom Schirm, den Rückspielenmodus einzutragen.
- b) Drückt die linke Rechts/ Links-knopfs  , vorheriges oder nächstes Bildnis zu zeigen, oder Videoakte.
- c) Wenn Sie das stille Bildnis einen Vorschau fordern, drückt das Knopf hinunter, den Indexschirm darzustellen.



8.2 Video und Tonakten spielen

Diese Kamera hat keine Sprecher; der Band ist nur verfügbar beim

Verbinden mit Fernsehapparaten oder PCs zu Rückspielen.

- a) Schalten Sie ein und drückt den Modus zu Wiedergabe-Modus.
- b) Drückt die linke Rechts/ Links-knopfs  , Videoakte (AVI) oder Tonakte (WAV).auszuwählen.
- c) Drückt den Verschlussknopf, Video oder Tonakte und Pressenverschluss wieder zu spielen, Spielen zu beenden.
- d) Drücken Sie die linke Rechts/ Links-knopfs  , um vorherige Akte oder nächste Akte zu zeigen.
- e) Drückt den ok Knopf, eine Pause zu haben, drückt dann es wieder, fortzusetzen.


8.3 Akten Löschen

- a) n Rückspielen modus, drücken den Menükнопf, die Menüschnittstelle einzutragen, drücken das Auf / Runter-knopfs   hinunter auszuwählen "Löscht aktuelle" oder "Löscht Alle".
- b) Auswählt "Löscht aktuelle", die jetzige Akte zu löschen. Drücken Sie den richtigen Knopf zu bestätigen und auszugehen.
- c) Auswählt "Löscht Alle", um die ganzen Akten zu löschen. Drücken Sie

den richtigen Knopf zu bestätigen und auszugehen.

II. Bilder unterladen

Stellen Sie den USB Modus als "Massenspeicher" ein und dann die Kamera wird eine abnehmbare Speichervorrichtung zeigen.

- a) Verbindet die Kamera mit einem PC durch ein USB Kabel.
- b) Klicken Sie den Abbild „Arbeitsplatz“ verdoppelt auf dem Schreibtisch von PC.
- c) Klicken Sie  verdoppelt.
- d) Klicken Sie "DCIM" verdoppelt.
- e) Die ganzen Akten zu Ihrem PC kopieren.

Anmerkung: Nehmen Sie die SD Karte oder die Batterien nicht heraus, wenn Sie die Akten zu PC kopieren; sonst die Akten würden zerstört werden oder verloren werden.

III. Technische Daten und PC-System

1. Technische Daten

Sensor	3 Megapixel CMOS
Bildauflösung	2592 x 1944, 2048 x 1536, 1600 x 1200, 1280 x 960, 640 x 480
Speichermedium	32MB interner Flash-Speicher, Externe SD-Karten (8MB ~ 2GB) 2GB)
Dateiformat	JPEG, WAV, MJPEG(AVI)
Auslöser	Einzel / Bildfolgen
Video-Qualität	VGA 640x480 ,QVGA 320X240
Verschlusszeit	Elektronische Auslöser : 1/2 ~ 1/1024 sek
Selbstauslöser	10 sek / 20 sek
Zoom	4 x Digitaler Zoom
Weißabgleich	Auto / Tageslicht / Glühbirnen / Leuchtstoff / Wolken
Belichtungswert	-2.0 ~ +2.0
Belichtung	Auto
PC-CAM-Modus	640 x 480

Schnittstelle	USB1.1
TV -AUSGABE	NTSC / PAL
Screen	1.5" TFT LCD
Stromversorgung	3 AAA Alkali-Batterien
OSD Sprache	Englisch / Französisch / Deutsch / Spanisch / Italienisch / Portugiesisch / Holländisch/Griechisch
Fokaler Bereich	f=6.4mm
Objektiv	F=2.8
Auto Ausschalten	60sek / 120sek
Systemvoraussetzungen	WIN98SE / 2000 / ME / XP / Vista
Gewicht	0.14 kg (ohne Batterien und SD-Karte)
Abmessungen	102 mm x 30 mm x 54 mm

Merken: Der Produktentwurf und die Spezifikationen sind abhängig, ohne Ankündigung zu ändern.

2. Systemvoraussetzungen :

Windows 98SE/2000/ME/XP/Vista

CPU: Pentium III 800MHz oder mehre

Speicher : 64 MB memory oder mehre

Festplatte : 128 MB Platz verfügbar



Anmerkung: Dieses Symbol auf dem Produkt oder im Anweisungsmittel, dass Ihre elektrischen und elektronischen Ausrüstungen sollten am Ende von seinem Leben getrennt von Ihrer Haushaltverschwendung verfügt werden. Es gibt getrennte Sammlungssysteme für Wiederverwerten in der EU. Für mehr Informationen kontaktieren Sie bitte die Kommune oder Ihr Einzelhändler, wo Sie das Produkt gekauft haben.