



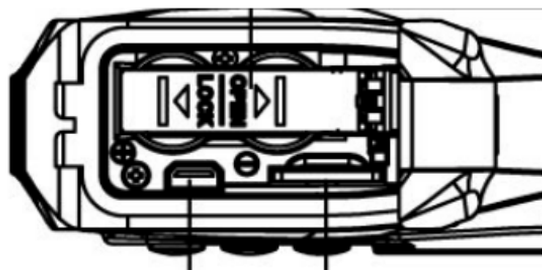
EINLEITUNG

Wir beglückwünschen Sie zum Kauf Ihrer Kamera! Dieses Handbuch enthält wichtige Sicherheits- und Betriebsanweisungen. Bitte lesen Sie alle Informationen sorgfältig, bevor Sie das Gerät verwenden, um Zwischenfälle zu vermeiden, und bewahren Sie es für künftige Referenzen auf. Befolgen Sie diese wichtigen Sicherheits- und Betriebsanweisungen.

WICHTIGER HINWEIS

Um sicherzustellen, dass die Batterien am Platz verriegelt sind und die Kamera ordnungsgemäß arbeitet, stellen Sie bitte sicher, dass der innere Batteriedeckel am Platz verriegelt ist (nachfolgend dargestellt).

Um den inneren Deckel am Platz zu verriegeln, müssen Sie Batterien einlegen. Sobald die Batterien eingelegt wurden, stellen Sie sicher, dass der innere Batteriedeckel wieder in der ursprünglichen Position ist, dann drücken Sie fest auf den inneren Deckel und schieben den inneren Deckel in Richtung der Seite VERRIEGELN, wie nachfolgend markiert. Ein Klicken bestätigt, dass der Deckel am Platz ist.



Zusätzliche Fehlersuche:

Wenn die Kamera "einfriert", öffnen Sie bitte das Batteriefach und den inneren Deckel, um die Kamera zurückzustellen. Dann befolgen Sie die o.g. Maßnahmen, um den Deckel zu schließen.

SICHERHEITSANWEISUNGEN

- Halten Sie die Kamera sauber. Lagern Sie sie niemals neben einer Wärmequelle oder an schmutzigen, feuchten Orten ab.
- Drücken Sie die Tasten vorsichtig. Ein zu festes Drücken der Tasten oder des Bildschirms kann das Gerät beschädigen.
- Verwenden Sie die Kamera nicht in einem extrem trockenen Umfeld.
- Lagern Sie die Kamera nicht in einer Umgebung mit hohen Temperaturen (höher als 40°C), besonders nicht im Sommer in einem Auto mit geschlossenen Fenstern.
- Setzen Sie die Kamera keinen harten Einschlägen aus. Lassen Sie das Gerät nicht fallen, damit es nicht beschädigt wird.
- Versuchen Sie nicht selbst, die Kamera zu zerlegen

oder zu reparieren. Reparaturen dürfen nur von qualifiziertem Personal durchgeführt werden.

- Trennen Sie die Kamera vor der Reinigung von der Stromquelle.
- Verwenden Sie ein weiches Tuch, um diese Kamera zu reinigen.
- Dieses Gerät dient nicht zu gewerblichem Gebrauch. Nur für den Hausgebrauch.
- Demontieren Sie das Gerät nicht. Entfernen Sie die Abdeckung nicht, um das Risiko eines elektrischen Schlags zu vermeiden. Im Gerät sind keine vom Nutzer zu wartenden Teile vorhanden. Wenden Sie sich hierfür nur an qualifiziertes Personal.
- Das USB-Kabel für das Gerät muss vom Computer getrennt werden, wenn das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht verwendet wird.

WICHTIGE SICHERHEITSVORKEHRUNGEN

Trennen Sie das Gerät niemals plötzlich vom PC, während ein Datentransfer läuft, um einen Programmausfall zu vermeiden.

Trennen Sie das Gerät vom PC, wenn Sie es reinigen. Verwenden Sie ein trockenes, weiches Tuch, um diese Kamera zu reinigen. Zerlegen Sie das Gerät nicht und verwenden Sie keinen Alkohol, keine Verdünnung oder Benzol zur Reinigung der Geräteoberfläche.

Der Lieferant oder Einzelhändler übernimmt keine Verantwortung für verlorene, verfälschte oder beschädigte Daten. Es liegt in der Verantwortung des Nutzers sicherzustellen, dass während des Gebrauchs des Geräts regelmäßige Datensicherungen vorgenommen werden. Bitte stellen Sie sicher, dass Sie die Originaldateien, die Sie auf Ihr Gerät heruntergeladen haben, aufbewahren. Dieses Gerät dient nicht zu gewerblichem Gebrauch. Es dient nur dem Gebrauch im Haushalt.

Achtung:

Wir haben unser Bestes getan, um ein vollständiges und genaues Handbuch zu erstellen. Allerdings können wir nicht sicherstellen, dass im Druckprozess keine Fehler und Auslassungen auftreten.

Bitte beachten: Dieses Gerät arbeitet mit Batterien. Bitte beachten Sie die örtlichen Regelungen zur Entsorgung von alter Ausrüstung und Altbatterien.

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

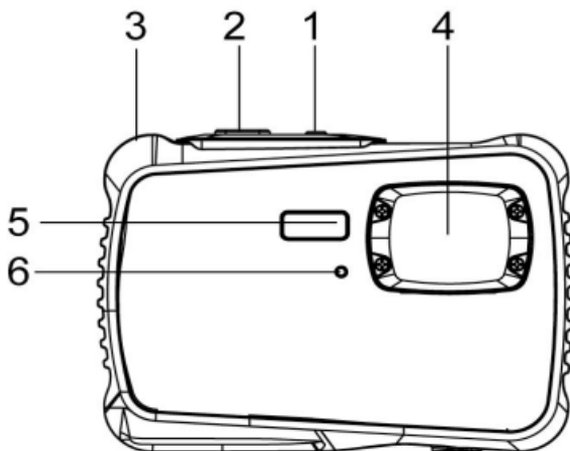
- Auflösung von Standbildern: [12M] 4000x3000/
[8M] 3264x2448/ [5M] 2592x1944/[2M] 1600x1200
- Auflösung von Videoclips: [HD] 1280 x 720 /
[640] 640 x 480
- Dateiformate: JPEG/AVI
- Unterstützt einen Micro-SD-Speicherkartenschlitz bis zu 32GB

- 4 x Digital Zoom
- USB 2.0 Nutzerschnittstelle
- Bis zu 3m wasserdicht
- Stromquelle: 2 x AAA-Batterien
- Arbeitet mit Microsoft Windows XP, Vista, Windows 7
- Arbeitet mit Mac OSX10.3 und höher
- Lagerung/Betriebstemperatur: 5°C bis 40°C

IHRE KAMERA

ÜBERBLICK

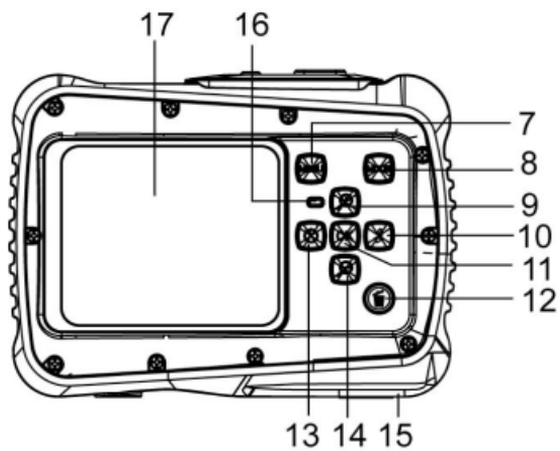
1	EIN-/AUS-Taste	5	Blitzlicht
2	Auslöseknopf	6	Selbstausröser-LED
3	Öffnung für Handschlaufe	7	Taste MENÜ
4	Linse	8	Taste MODUS

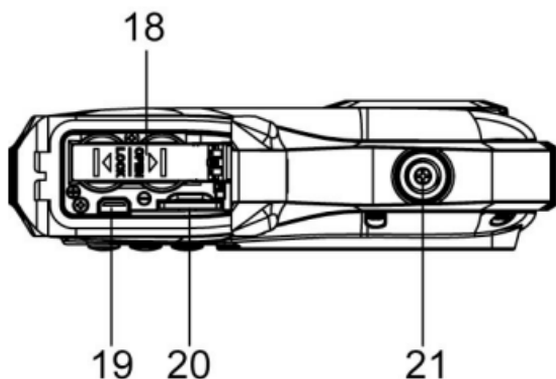


9	Taste AUFWÄRTS/Hineinzoomen	16	Tätigkeitsanzeige
10	Taste Rechts/Blitz	17	Anzeigebildschirm
11	Taste OK	18	Batterie-Innendeckel/ Batteriefach
12	Taste Löschen	19	USB-Schlitz
13	Links/Taste Selbstausröser	20	Mikro-SD-Kartenschlitz
14	Taste Abwärts/Herauszoomen	21	Stativanschluss

15

Batteriedeckel

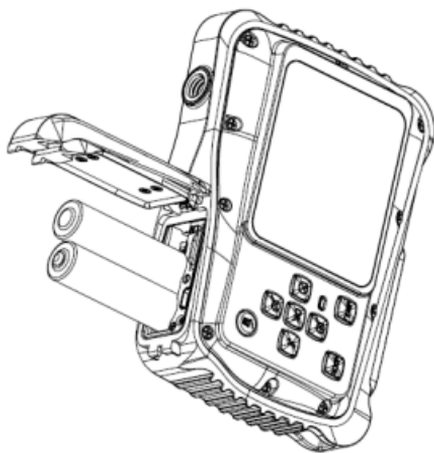




EINLEGEN DER BATTERIEN

1. Öffnen Sie den Batteriedeckel der Kamera, indem Sie den Schalter drücken und gleichzeitig die Abdeckung lösen.
2. Legen Sie, wie gezeigt, 2 x AAA-Batterien ein und stellen Sie sicher, dass die +/- Symbole an den Batterien mit den +/- Symbolen an der Kamera übereinstimmen.
3. Schließen Sie die Batterieabdeckung. Stellen Sie sicher, dass der Batteriedeckel ordnungsgemäß

geschlossen ist, um Kontakt mit Wasser zu vermeiden.



INSTALLATION DER MIKRO-SD-KARTE

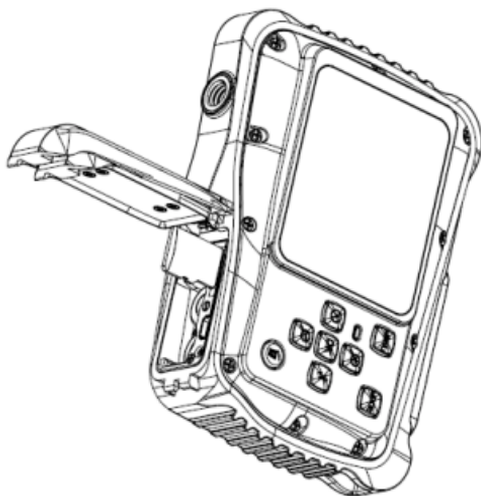
Die Kamera hat keinen internen Speicher, um Bilder und Videoclips aufzunehmen, müssen Sie eine Speicherkarte einführen. Die Kamera arbeitet mit Mikro-SD-Speicherkarten bis zu 32 GB. Schalten Sie die Kamera aus, bevor Sie die Karte einlegen oder entfernen.

Stellen Sie sicher, dass Sie die Karte richtig einlegen.

Führen Sie die Karte niemals mit Gewalt in den Schlitz ein.

Einführen der Speicherkarte:

1. Schalten Sie die Kamera aus.
2. Suchen Sie den Mikro-SD-Kartenschlitz am Boden der Kamera.
3. Stellen Sie sicher, dass die Speicherkarte eingeführt wird, wie es dargestellt ist.



EINSCHALTEN DER KAMERA

Zum Einschalten der Kamera:

1. Zum Einschalten der Kamera drücken Sie die Ein-/Aus-Taste. Drücken Sie die Ein-/Aus-Taste erneut, um das Gerät auszuschalten.

ANMERKUNG: Die Kamera schaltet sich automatisch aus, wenn die Kamera eine Weile inaktiv war, um Strom zu sparen.

KAMERA-MODI

Die Kamera verfügt über 3 verschiedene Modi, den Aufnahmemodus, den Videomodus und den Abspielmodus. Drücken Sie die Modustaste, um zwischen den Modi auszuwählen.

Display	Titel	Beschreibung
	Aufnahmemodus	Zur Aufnahme von Standbildern
	Videomodus	Zur Aufzeichnung von Videoclips
	Abspielmodus	Zur Betrachtung der gespeicherten Dateien

AUFNAHMEMODUS

FOTOS MACHEN

Die digitale Videokamera gestattet Ihnen die Aufnahme digitaler Standbilder. Aufnahme von Standbildern:

1. Drücken Sie die Modus-Taste, um die Kamera in den Aufnahmemodus zu stellen, dann erscheint das Symbol  auf dem LCD-Bildschirm. Der Bildschirm zeigt das nachfolgende Erscheinungsbild:



2. Verwenden Sie den LCD-Bildschirm, um Ihr Subjekt zu betrachten.
3. Nutzen Sie die Tasten "Hinein- und Herauszoomen", um die Zoomfunktion auf Ihr Subjekt anzuwenden. Der Wert der Vergrößerungsstufe erscheint auf dem Bildschirm.
4. Drücken Sie die Auslösetaste, um ein Bild zu machen. Nachdem das Foto gemacht wurde, erscheint es für

einen Augenblick auf dem LCD-Bildschirm. Die Speicherkapazität oben rechts auf dem Bildschirm, verringert sich, wenn ein Foto gemacht wurde.

VERWENDUNG DER SELBSTAUSLÖSER-/BURST-FUNKTION

Sie können die Selbstauslöserfunktion verwenden, wenn Sie von sich selbst ein Foto machen möchten, oder wenn Sie ein Objekt fotografieren möchten, bei dem die Kamera so still wie möglich stehen muss. Die Burst-Funktion gestattet Ihnen Serienbilder aufzunehmen.

1. Schalten Sie das Gerät ein und stellen Sie den Camcorder in den Aufnahmemodus.
2. Drücken Sie die "Links"-Taste, um den Selbstauslöser-Modus zu ändern: jedes Mal, wenn die Taste nach links gedrückt wird, ändert sich das Symbol auf dem Bildschirm.

 2 Sekunden - Das Foto wird 2 Sekunden, nachdem der

Auslöser gedrückt wurde, gemacht.

 10 Sekunden - Das Foto wird 10 Sekunden, nachdem der Auslöser gedrückt wurde, gemacht.

 **Burst-Schnappschuss:** Halten Sie den Auslöser, um Serienbilder aufzunehmen. Es werden automatisch drei Bilder in einem Intervall von 1 Sekunde gemacht.

3. Drücken Sie den Auslöser, um Bilder

FOTOS MIT BLITZ MACHEN

Der Blitz dient nicht nur zur Aufnahme von Fotos, wenn nicht ausreichend Licht zur Verfügung steht, sondern auch, wenn das Subjekt im Schatten steht, oder wenn es die Hintergrundlicht-Bedingungen erfordern. Wenn Sie die Taste RECHTS/BLITZ drücken, schaltet die Kamera zyklisch durch die verschiedenen Blitz-Modi. Bei Serienbild- oder Filmaufzeichnung ist der Blitz nicht aktiv.

1. Schalten Sie das Gerät ein und stellen Sie die Kamera in den Aufnahmemodus.
2. Drücken Sie die Taste RECHTS/BLITZ, um den Blitzmodus zu verändern.
3. Jedes Mal, wenn die Taste RECHTS/BLINKEN gedrückt wird, ändert sich der Blitzmodus.

Symbol	Titel	Beschreibung
	Automatisch her Blitz	Der Blitz löst automatisch aus, wenn die Aufnahmebedingungen eine zusätzliche Beleuchtung erfordern.
	Blitz immer an	Der Blitz wird bei jedem Foto ausgelöst, ungeachtet der Beleuchtungsbedingungen.
	Blitz AUS	Der Blitz löst niemals aus, auch nicht im Dunkeln.

4. Drücken Sie den AUSLÖSER, um ein Foto zu machen.

Der Blitz löst nicht aus, wenn der Batteriestand niedrig ist.

Der Bildschirm bleibt dunkel, wenn der Blitz geladen wird.

Das nächste Foto kann gemacht werden, wenn der

Ladevorgang abgeschlossen ist. Aufnahmen mit Blitz in

einer hellen Umgebung können eine fehlerhafte Belichtung verursachen.

MENÜ FOTOEINSTELLUNGEN

Es gibt verschiedene Fotoeinstellungen, die an der Kamera geändert werden können.

1. Schalten Sie die Kamera ein und stellen Sie sie in den Aufnahmemodus.
2. Drücken Sie die MENÜ-Taste, um das Menü anzuzeigen.

3. Drücken Sie die "Aufwärts- oder Abwärts"-Taste, um ein Element auszuwählen.
4. Drücken Sie die Taste "OK", um ins Untermenü zu gelangen.
5. Drücken Sie die "Aufwärts- oder Abwärts"-Taste, um das gewünschte Element auszuwählen.
6. Drücken Sie die Taste OK, um die Einstellung zu bestätigen.
7. MENÜ-Taste, um zum letzten Menü zurückzukehren.



Die Fotoeinstellungen sind folgende:

Menü	Funktion
Auflösung	Gestattet die Änderung der Bildauflösung

	<p>für die Aufnahme von Standbildern. Es stehen vier Optionen zur Wahl: [12M] 4000x3000/ [8M] 3264x2448 / [5M] 2592x1944 / [2M] 1600x1200</p>
Qualität	<p>Wenn Sie eine niedrigere Bildqualität auswählen, verringert sich die Bildgröße, und Sie können mehr Fotos machen. Sie können zwischen drei Optionen auswählen: Super-Fine, Fine, Normal.</p>
Messung	<p>Gestattet die Änderung der Bildhelligkeit. Es stehen 3 Einstellungen zur Auswahl</p> <p>Mitte: Die Belichtung wird basierend auf dem Licht im Mittelbereich berechnet. Dies ist für den allgemeinen Gebrauch geeignet.</p> <p>Multi: Die Belichtung wird basierend auf einer Durchschnittsbelichtung</p>

	<p>berechnet.</p> <p>Spot: Nur der Spot in der Mitte des LCD-Bildschirm wird für die Belichtung gemessen.</p>
Weißabgleich	<p>Gestattet die Justierung des Weißabgleichs, um verschiedene Lichtquellen zu berücksichtigen. Es stehen fünf Optionen zur Auswahl:</p> <p>Auto/Tageslicht/ Wolkig/Leuchtstoffröhre/Glühbirne.</p>
Belichtung	<p>Gestattet Ihnen die manuelle Einstellung des Belichtungswerts für ungewöhnliche Belichtungsbedingungen, z.B. indirekte Innenbeleuchtung, dunkle Hintergründe und starkes Gegenlicht. Der Bereich für die Belichtungswerte reicht von -2,0 bis 2,0.</p>

<p>Aufnahme modus</p>	<p>Nutzen Sie dieses Element, um die Kamera auf verschiedene Aufnahmemodi einzustellen: Aus / Selbstauslöser 2s / Selbstauslöser 10s / Serienbild</p>
<p>Effekt</p>	<p>Diese Funktion gestattet Ihnen die Änderung des Farbtons des Bilds für das nächste Bild, das aufgenommen wird. Es gibt verschiedene Optionen: Normal/S&W/Sepia/Negativ/Rot/Grün/Blau .</p>
<p>Datum Stempel</p>	<p>Diese Funktion kann verwendet werden, um den Bildern während der Aufnahme ein Datum hinzuzufügen. Die Optionen umfassen: Aus: Enthält keine Informationen. Datum: Zeigt das Bildaufnahmedatum. Datum und Zeit: Zeigt Datum und Uhrzeit</p>

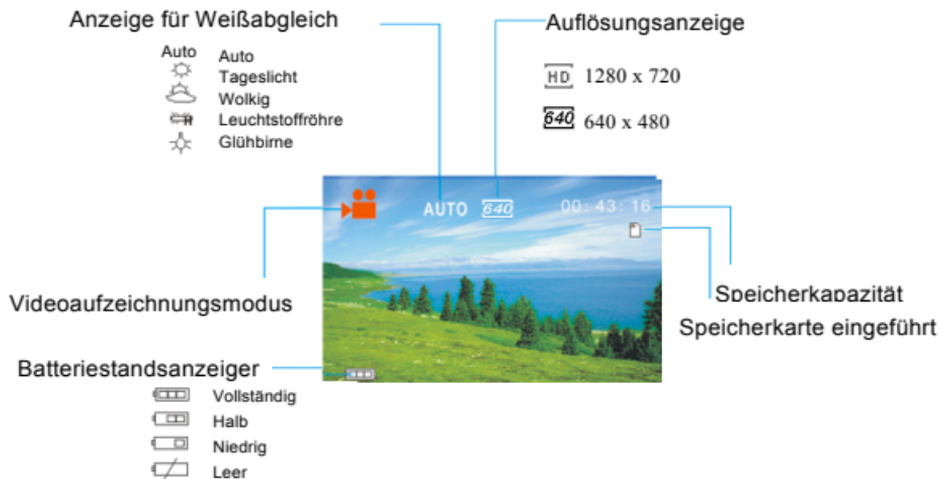
	der Bildaufnahme.
--	-------------------

VIDEO-MODUS

AUFNAHME EINES VIDEOCLIPS

Die Digitalkamera gestattet die Aufnahme von Videoclips ohne Ton. Aufnahme eines Videoclips:

1. Drücken Sie die Modustaste, um die Kamera in den Videomodus zu stellen, das -Symbol erscheint auf dem LCD-Bildschirm. Der Bildschirm zeigt das nachfolgende Erscheinungsbild:



2. Verwenden Sie den LCD-Bildschirm, um Ihr Objekt zu betrachten.
3. Nutzen Sie die Tasten "Hinein- und Herauszoomen", um die Zoomfunktion auf Ihr Subjekt anzuwenden. Der Wert der Vergrößerungsstufe erscheint auf dem Bildschirm.
4. Drücken Sie den Auslöser, um die Aufzeichnung zu starten. Während der Aufnahme wird oben rechts

angezeigt, wie lange die Aufzeichnung dauert. Sie können die Aufzeichnung pausieren, indem Sie die Rechts-Taste drücken. Bei erneutem Drücken wird die Aufnahme wieder aufgenommen.

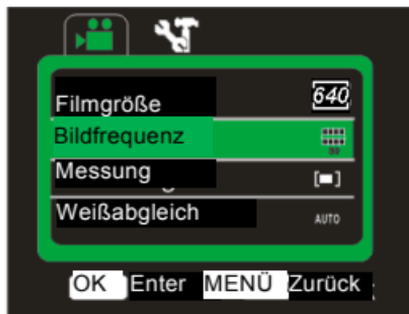
5. Drücken Sie den Auslöser erneut, um die Aufzeichnung anzuhalten. Sonst stoppt die Aufnahme, wenn die aktuelle Mikro-SD-Karte voll ist.
6. **Die Videoaufnahme wird nach Erreichen von max. 29 Minuten beendet. Sie muss danach wieder manuell gestartet werden.**

MENÜ VIDEO-EINSTELLUNGEN

Es gibt verschiedene Videoeinstellungen, die an der Kamera geändert werden können.

1. Schalten Sie die Kamera ein und stellen Sie sie in den Videomodus.

2. Drücken Sie die MENÜ-Taste, um das Menü anzuzeigen.
3. Drücken Sie die "Aufwärts- oder Abwärts"-Taste, um ein Element auszuwählen.
4. Drücken Sie die Taste "OK", um ins Untermenü zu gelangen.
5. Drücken Sie die "Aufwärts- oder Abwärts"-Taste, um das gewünschte Element auszuwählen.
6. Drücken Sie die Taste OK, um die Einstellung zu bestätigen.
7. Zur Rückkehr drücken Sie die MENÜ-Taste.



Die Videoeinstellungen sind Folgende:

Menü	Funktion
Filmgröße	Ermöglicht Ihnen die Änderung der Videoauflösung für die Aufzeichnung. Sie können zwischen [HD] 1280 x 720 / [640] 640 x 480 wählen
Bildfrequenz	Die Bildfrequenz gestattet Ihnen einzustellen, wie viele Bilder pro Sekunde aufgezeichnet werden. Es gibt zwei Auswahlmöglichkeiten, Hoch und Niedrig. Hoch zeichnet mit 30 FPS, Niedrig mit 15 FPS auf. Die höher Bildfrequenz liefert eine qualitativ hochwertigere Aufzeichnung, benötigt aber auch mehr Speicherplatz.
Messung	Gestattet die Änderung der Bildhelligkeit. Es stehen 3 Einstellungen zur Auswahl

	<p>Mitte: Die Belichtung wird basierend auf dem Licht im Mittelbereich berechnet. Dies ist für den allgemeinen Gebrauch geeignet.</p> <p>Multi: Die Belichtung wird basierend auf einer Durchschnittsbelichtung berechnet.</p> <p>Spot: Nur der Spot in der Mitte des LCD-Bildschirm wird für die Belichtung gemessen.</p>
<p>Weiß Ausgewo- genheit</p>	<p>Gestattet die Justierung des Weißabgleichs, um verschiedene Lichtquellen zu berücksichtigen. Es stehen fünf Optionen zur Auswahl: Auto/Tageslicht/Wolkig/Leuchtstoffröhre/ Glühbirne.</p>

ABSPIELMODUS

BETRACHTEN GESPEICHERTER DATEIEN

Der Abspielmodus gestattet Ihnen alle Dateien, die Sie gespeichert haben, zu betrachten. Auf das Abspielmenü zugreifen:

1. Drücken Sie die Modus-Taste, um die Kamera in den Abspielmodus zu stellen, dann erscheint das Symbol  auf dem LCD-Bildschirm. Der Bildschirm zeigt das nachfolgende Erscheinungsbild:

Abspielmodus
Schutzanzeige



Abfolge der aktuellen Datei/
Gesamtzahl aufgezeichneter
Dateien
Speicherkarte eingeführt

Daten- und Uhrzeitstempel

Der Bildschirm zeigt jetzt die Dateien, die gespeichert wurden.

- wenn unten links auf dem Bildschirm das

Symbol  angezeigt wird, heißt das, dass es sich um eine Videodatei handelt, ist dieses Symbol nicht vorhanden, handelt es sich um ein Bild.

- Nutzen Sie die Rechts- und Linkstaste, um die Dateien zu durchstöbern.

- Drücken Sie die Abwärts-Taste, um in die Miniaturansicht zu gelangen.

- Drücken Sie die Aufwärts-Taste, um ins aktuelle Bild hineinzuzoomen.

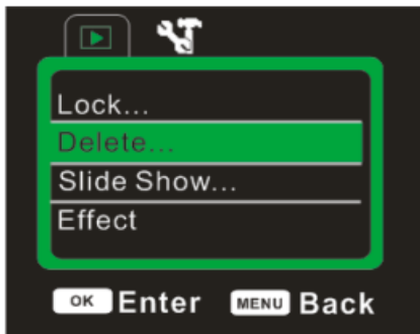
VIDEOCLIPS

Um die Videodateien betrachten zu können, müssen Sie:

1. Links oder Rechts drücken, um die Videoclips auszuwählen, die Sie abspielen möchten.
2. Drücken Sie die OK-Taste, um mit dem Abspielen der Datei zu beginnen. Drücken Sie die Rechts-/Links-Taste für schnellen Vor- bzw. Rücklauf. Drücken Sie die Aufwärts-Taste zum Pausieren, durch erneutes Drücken wird das Abspiel wieder aufgenommen.
3. Um das Abspielen der Dateien anzuhalten, drücken Sie die Menü-Taste.

MENÜ ABSPIELEN

Es gibt verschiedene Abspieleinstellungen, die an der Kamera geändert werden können.



1. Schalten Sie die Kamera ein und stellen Sie den Abspielmodus ein.
2. Drücken Sie die MENÜ-Taste, um das

Menü anzuzeigen.

3. Drücken Sie die "Aufwärts- oder Abwärts"-Taste, um ein Element auszuwählen.
4. Drücken Sie die Taste "OK", um ins Untermenü zu gelangen.
5. Drücken Sie die "Aufwärts- oder Abwärts"-Taste, um das gewünschte Element auszuwählen.
6. Drücken Sie die Taste OK, um die Einstellung zu bestätigen.
7. Drücken Sie zum Zurückkehren die MENÜ-Taste.

Die Abspieleinstellungen sind folgende:

Menü	Funktion
Sperren	Gestattet Ihnen das Sperren und Entsperren von Bildern oder Videos, um ein Löschen zu verhindern. Es gibt 3 Optionen; Sperren/Entsperren, Alle sperren, Alle entsperren. Das  -Symbol erscheint auf jeder Datei, die gesperrt wurde, wenn Sie sie im Abspielmodus betrachten.
Löschen	Ermöglicht Ihnen das Löschen von einer oder allen Dateien.
Diashow	Diese Option ermöglicht Ihnen das Abspiel einer Diashow der digitalen Standbilder. Wählen Sie die Intervallzeit von 1-10 Sekunden, indem Sie die Rechts-/Links-Taste drücken. Drücken Sie die OK-Taste zum Starten, dann wird die Diashow gestartet.

	Wenn Sie die Funktion wiederholen möchten, ändern Sie die Wiederholen-Einstellung zu Ja.
Effekt	Diese Funktion ermöglicht Ihnen die Änderung des Farbtons Ihres Bildes. Es gibt elf Optionen: S&W/Sepia/Negativ/Rot/ Grün/ Blau/ Binarisieren/ Sonnenuntergang/ Warm/ Kalt/ Kontrast.
Drehen	Ermöglicht Ihnen, das Bild um 90 Grad im Uhrzeigersinn zu drehen. Das Bild erscheint im auf dem Bildschirm im Hintergrund. Sobald Sie mit dem Bild zufrieden sind, drücken Sie die OK-Taste zum Speichern und das Bild wird so gespeichert.
Größe ändern	Ermöglicht Ihnen die Größenänderung eines Bildes auf folgende Größen [32642x2448]/[2592x1944]/ [1600x1200] Hinweis Das Bild kann gegenüber dem

	Originalbild nur verkleinert werden.
--	--------------------------------------

ANMERKUNG: Wenn Videodateien abgespielt werden, sind nur die Sperr- und Löschfunktion verfügbar.

KAMERA-EINSTELLUNGEN

MENÜ KAMERA-EINSTELLUNGEN

Die Kameraeinstellungen können in jedem Modus, Aufnahme-, Video- und Abspielmodus, geändert werden.

1. Stellen Sie die Kamera in einen der folgenden Modi: Aufnahme, Video oder Abspiel.
2. Drücken Sie die Menü-Taste, um das Einstellungsmenü aufzurufen.
3. Drücken Sie die "Rechts"-Taste, um auf den Kameraeinstellungsabschnitt  zuzugreifen.
4. Drücken Sie die "Aufwärts- und Abwärts"-Taste, um die verschiedenen Einstellungen auszuwählen.

5. Drücken Sie die OK-Taste, um die Einstellung auszuwählen, dann verwenden Sie die AUFWÄRTS-/ABWÄRTS-Taste, um die Einstellungsoptionen auszuwählen und zu bestätigen.
8. Zur Rückkehr drücken Sie die MENÜ-Taste.



Die Kameraeinstellungen sind folgende:

Menü	Funktion
Automatische Prüfung	Justieren Sie, wie lange das Bild nach der Aufnahme auf dem Bildschirm zu sehen ist. Es gibt drei Optionen, Aus, 1 Sekunde

	und 3 Sekunden.
Netzfrequenz	Die Netzfrequenz hängt von Ihrer Region ab: [50HZ]/ [60HZ]
Strom sparen	Um Strom zu sparen, schaltet sich die Kamera nach einer Weile automatisch aus. 1 Min., 3 Min. und 5 Min.
Datum & Zeit	Ermöglicht Ihnen, Datum und Zeit für die Kamera einzustellen.
Sprache	Justiert die Spracheinstellungen.
USB	Ermöglicht Ihnen, diese Kamera als PC-Kamera oder als Wechselfestplatte zu verwenden. MSDC: Verwendung als Wechselfestplatte. PCCAM: Verwendung als PC-Kamera. PictBridge: Kann direkt drucken, wenn

	eine Verbindung zu einem Drucker besteht.
Formatieren	Formatiert Ihre Mikro-SD-Karte. WICHTIG: Die Formatierung der Mikro-SD-Karte löscht alle Bilder und Videoclips, einschließlich geschützter Dateien. Die Entfernung der Mikro-SD-Karte während des Formatierens kann die Karte beschädigen.
Alle zurücksetzen	Setzt die Kamera auf Standardeinstellungen zurück.

PC-KAMERAMODUS

WICHTIG: Installation eines Treibers vor dem Anschluss an einen PC

Der PC-Kameramodus gestattet Ihnen, die Digitalkamera als Webcam zu verwenden. Nachdem Sie die Installation

der Treiber abgeschlossen haben, verbinden Sie Ihr Gerät über das USB-Kabel und schalten es ein. Sie müssen an der Kamera den PCCAM-Modus einstellen.

TREIBER- / SOFTWARE-INSTALLATION

TREIBERINSTALLATION

WICHTIG:

VERBINDEN SIE DIE KAMERA NICHT MIT DEM COMPUTER, BEVOR DER KAMERATREIBER INSTALLIERT WURDE.

VERBINDEN SIE DIE KAMERA NICHT MIT DEM COMPUTER, WÄHREND DER TREIBER INSTALLIERT WIRD.

Zur Treiberinstallation drücken Sie die Taste "Treiber installieren" und befolgen die Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Installation abzuschließen.

Nach Abschluss der Installation starten Sie den Computer neu.

Software-Installation

Zur Installation der Software klicken Sie auf die Tasten “Install MAGIX Video easy SE” und “Install MAGIX Photo Manager 10” und befolgen die Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Installation abzuschließen.

FEHLERSUCHE

Problem	Lösung
Ich kann keine Bilder auf den PC hochladen.	Prüfen Sie, dass alle Kabelanschlüsse abgesichert sind.
	Stellen Sie an der Kamera den MSDC-Modus ein.

<p>Ich kann die Kamera nicht einschalten, nachdem ich die Mikro-SD-Karte eingeführt habe.</p>	<p>Stellen Sie sicher, dass die SD-Karte vollständig eingeführt wurde und schließen Sie den Deckel des Schlitzes ordnungsgemäß.</p>
<p>Ich drücke den Auslöser, aber das Gerät reagiert nicht.</p>	<p>Warten Sie, bis die Datenverarbeitung abgeschlossen ist, dann machen Sie das nächste Foto. Oder löschen Sie einige Bilder auf der Mikro-SD-Karte, wenn der Speicher voll ist.</p>
<p>Meine Bilder sind unscharf.</p>	<p>Halten Sie Ihre Kamera still, bis Sie ein "Piep" hören, das anzeigt, dass das Foto gemacht wurde.</p>
<p>Die Batterieanzeige</p>	<p>Sie müssen die Batterie</p>

am LCD-Bildschirm blinkt.	wechseln oder laden.
Der LCD-Bildschirm meiner Kamera ist eingefroren, als ich die Mikro-SD-Karte einführte.	Stellen Sie sicher, dass Sie nur eine neue oder eine formatierte Mikro-SD-Karte für Ihre Kamera verwenden.

NUTZUNGSHINWEISE

Vor Nutzung im Wasser bitte überprüfen, ob alle wasserdichten Verschlüsse und Abdichtungen an der Kamera geschlossen sind. Nach Benutzung der Kamera im Wasser bitte die Kamera trocknen lassen.

Die Kamera sollte nicht zu großen Temperatur und Luftfeuchtigkeitsunterschieden ausgesetzt werden, um die Bildung von Kondenswasser hinter der Linse zu vermeiden.

Batteriefach nur im trockenen Zustand öffnen.

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Easypix erklärt hiermit, dass das Produkt W520 mit den grundlegenden Anforderungen der Richtlinie 1999/5/EG übereinstimmt. Die Konformitätserklärung kann hier heruntergeladen werden: http://www.easypix.info/download/pdf/doc_w520.pdf
Für technische Hilfe besuchen Sie bitte unsere Support-Seite auf www.easypix.eu.



 Only EU

easypix[®]
LIFESTYLE ELECTRONICS