

# aquapix

## W5012 SPLASH

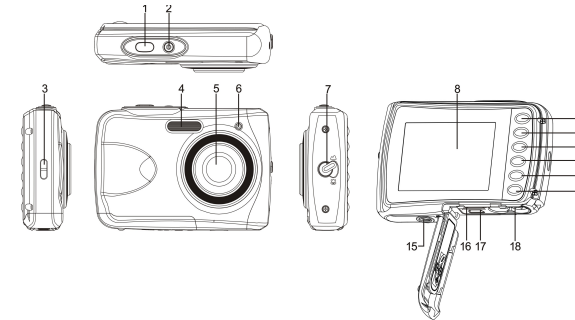
### Bedienungsanleitung

8. Lagern Sie das Gerät kühl (bei Raumtemperatur) an einem trockenen und staubfreien Ort und setzen Sie das Produkt niemals hohen Temperaturen oder dauerhaft direktem Sonnenlicht aus. Im unwahrscheinlichen Fall einer Überhitzung, bei Rauchbildung oder unangenehmem Geruch aus dem Gerät, entfernen Sie die Batterien, um ein Feuer zu vermeiden. Schicken Sie die Kamera zur Reparatur an Ihren Händler zurück.

## 1. Einleitung Ihrer Kamera

Digitale Unterwasserkamera  
 Wasserdichtes Gehäuse bis 3m  
 10MP Sensor  
 Integriertes Blitzlicht  
 4x Digital-Zoom  
 2,4"/6,1cm Farbdisplay  
 Für MicroSD Karte bis zu 32GB  
 Für 2x AAA alkalische Batterien

## 2. Komponenten und Bedienungselemente



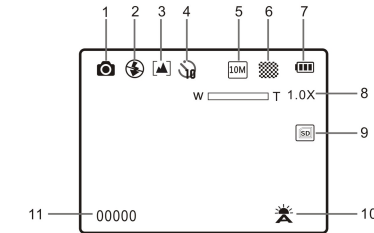
1	Auslöser	Drücken Sie diese Taste, um zu fotografieren oder für Start / Stop von Aufnahme eines Videoclips, oder um eine Auswahl im Menü-Modus zu bestätigen.
2	Hauptschalter Ein/Aus	Drück Sie diese Taste lange, um die Kamera einzuschalten; betätigen Sie die Taste nochmals, um sie auszuschalten.
3	Öse für Trageschleife	Öse für Befestigung der Trageschleife an der Kamera.
4	Blitzlicht	Verwenden Sie den integrierten Blitz, um den Aufnahmegegenstand bei Dunkelheit besser auszuleuchten (die optimale Blitzdistanz ist bis 1,5m)
5	Objektiv	Dient der Aufnahme von Fotos und Filmen. <b>Hinweis:</b> Halten Sie das Objektiv stets sauber. Schmutz und Fingerabdrücke können die Aufnahmequalität negativ beeinflussen.
6	Busy-Anzeiger	Die Kamera führt einen Vorgang aus während der Indikator aufleuchtet.
7	Makro-Umschalter	<b>Makro-Modus:</b> Verwenden Sie diesen Modus, um Nahaufnahmen zu machen. (Distanz 11cm - 18cm). <b>Normal-Modus:</b> Verwenden Sie diesen Modus, um Aufnahmen in einer Entfernung von 0.5m – unendlich zu machen.
8	Bildschirm	Anzeige von Fotoaufnahmen, Videos sowie der Einstellungen und des Funktionen-Menüs.
9	Nach oben	Menü-Modus: Hoch, Foto/Video/Vorschau-Modus: Digital Zoom Im Wiedergabe-Modus (Videowiedergabe): Drücken startet oder pausiert die Wiedergabe.
10	Nach unten	Menü-Modus: Runter, Foto/Video/Vorschau-Modus: Digital Zoom im Wiedergabe-Modus: Drücken startet den Thumbnail-Modus.
11	Nach links / Blitzlicht	Auswahl im Menü Modus: Links Im Wiedergabe-Modus: Drücken kehrt zur vorherigen Anzeige zurück; Auswahl der Blitz Funktion im Fotomodus. Im Foto-Wiedergabemodus (Zoom In): Drücken zeigt die linke Seite des Fotos an. Im Wiedergabe-Modus (Video-Wiedergabe): Drücken zum schnellen Vorlauf.
12	Nach rechts / Wiedergabe	Auswahl im Menü Modus: Rechts Im Wiedergabe-Modus: Drücken zur nächsten Anzeige; Anwahl des Wiedergabemodus

### Um die optimale Funktionsweise Ihrer Aquapix W5012 Splash Unterwasserkamera sicherzustellen, beachten Sie bitte folgende wichtige Hinweise:

- Für optimale Ergebnisse empfehlen wir die Verwendung von hochwertigen Micro SD Karten bis zu 32GB. Formatieren Sie die Speicherkarte vor dem ersten Gebrauch über das Einstellungsmenü in Ihrer Kamera. Um potentielle Datenfehler zu vermeiden, legen Sie Micro SD Karten nicht in der Nähe von stark magnetischen Gegenständen ab.
- Die Aufnahmezeit hängt u. A. von der gewählten Auflösung ab. Nach dem Erreichen einer max. Videoaufnahmezeit von ca. 29 Minuten wird die Aufnahme automatisch stoppen. Sie muss dann manuell neu gestartet werden.
- Legen Sie die Batterien und die Speicherkarte ein, bevor Sie die Kamera unter Wasser verwenden. Stellen Sie sicher, dass alle Klappen und Deckel (Batterie- und Mikrofonfach) verschlossen sind und kein Wasser in die Kamera eindringen kann. Falls dies doch geschehen sollte, schalten Sie die Kamera aus und verwenden Sie sie nicht unter Wasser. Öffnen Sie das Batterie- und Mikrofonfach auf keinen Fall unter Wasser. Sollte während der Anwendung Feuchtigkeit auf dem Objektiv erscheinen, ist es möglicherweise undicht. Entfernen Sie die Batterien und die Speicherkarte und schicken Sie die Kamera zur Reparatur an Ihren Händler zurück. Die Kamera ist bis zu einer Tiefe von 3m wasserdicht. Bitte verwenden Sie die Kamera nicht in größeren Tiefen. Vor allem bei der Verwendung im Wasser empfehlen wir, die Kamera mithilfe der Handschleufe am Handgelenk zu tragen, um sie nicht zu verlieren.
- Stecken Sie das Netzkabel nicht mit nassen Händen ein, um die Gefahr eines Stromschlags zu vermeiden. Öffnen Sie das Batterie- und Mikrofonfach nur mit trockenen Händen und sorgen Sie dafür, dass beim Einsetzen, Wechseln oder Entfernen der Batterien oder der SD-Karte kein Schmutz ins Innere der Kamera gelangen kann.
- Nach der Anwendung im Wasser schalten Sie die Kamera aus, stellen Sie sicher, dass das Batteriefach fest verschlossen ist und spülen Sie die Kamera mit sauberem Wasser ab. Verwenden Sie keine Seife oder Reinigungsmittel, da diese die Wasserdichtigkeit der Kamera negativ beeinflussen könnten. Lassen Sie die Kamera nach dem Abspülen trocknen.
- Falls die Kamera während der Anwendung heiß werden sollte, schalten Sie sie bitte sofort aus und entfernen Sie die Batterien. Verwenden Sie das Produkt nur mit der angegebenen Spannung. Andernfalls kann es zu einem Stromschlag oder Brand kommen. Wenn Sie das Gerät über eine längere Zeit nicht verwenden, entfernen Sie bitte die Speicherkarte und die Batterien.
- Schützen Sie Ihre Kamera stets vor Stürzen, Schlägen und Stößen. Versuchen Sie nicht, die Kamera auseinander zu bauen. Die Kamera enthält Hochspannungsbauteile, daher besteht beim Auseinanderbauen die Gefahr eines Stromschlags. Halten Sie einen ausreichenden Abstand zu Gegenständen, die starke magnetische Felder oder Funkwellen erzeugen, wie z.B. Elektrogeräte, um zu vermeiden, dass diese das Produkt beschädigen oder den Ton und die Bildqualität beeinträchtigen.

		Im Foto-Wiedergabemodus (Zoom In): Drücken zur Anzeige der rechten Seite des Fotos. Im Wiedergabe-Modus (Video-Wiedergabe): Drücken zum schnellen Vorlauf.
13	Modus	Drücken Sie, FOTO/VIDEO Modus auszuwählen
14	Menü / löschen	durch Drucktaste die Kamera Einstellung einzugehen durch Drucktaste im Wiedergabe Modus um die Fotos/Videos zu löschen
15	Stativ Anschluss	Dienen zur Befestigung der Kamera auf einem Stativ
16	Mikro SD Karten Steckplatz	Bitte stecken Sie hier Ihre Mikro-SD Karte ein
17	USB Schnittstelle	Mittels diese Verbindung können Sie Fotos und Videoclips auf einen Computer herunterladen.
18	Batteriefach	Batteriefach für 2 x AAA Batterien

## 3. Erklärung der Status-Symbole



Artikel	Funktion	Beschreibung
1	Ausgewählter Modus	Fotomodus Videomodus.
2	Flash-Indikator	<b>Blitz immer an:</b> Der Blitz ist auf in jeder Umgebung. <b>Auto-Blitz:</b> Die Kamera bestimmt ob ein Blitz verwendet wird oder nicht. <b>Kein Blitz:</b> Der Blitz ist ausgeschaltet.
3	Modus-Anzeige	Normal-Modus (0,5 m - unendlich). Makromodus (11cm - 18cm).
4	Selbstauslöser	Zeigt die ausgewählte Einstellung für den Selbstauslöser
5	Gewählte Auflösung	16M = 4608x3456; 10m = 3648x2736;; 5M = 2592x1944; 3M = 2048x1536; VGA = 640x480
6	Bildqualität	Superfein. Fein. Normal.
7	Batterieanzeige	Die Batterien sind voll. Die Batterien sind leer.
8	Zoom-Anzeige	Zeigt den Zoomfaktor in Vorschau-Modus
9	Die Micro SD-Karte Anzeige	Die Micro-SD-Karte eingelegt ist und wird als Lager genutzt werden für Foto und Video
10	Weißabgleich	Zeigt den gewählten Weißabgleich-Modus
11	Foto / Video-Aufnahmezähler	<b>Foto-Modus:</b> Anzahl der aufgenommenen Bilder und noch möglichen Bilder. <b>Video-Modus:</b> Aufnahmezeit in Sekunden.

## 4. Technische Details für die Kamera-Einstellungen

Einstellungen	Foto	Auflösung	16M Pixel Auflösung	4608x3456
			10.0M Pixel Auflösung	3648x2736;
		5.0M Pixel Auflösung	2592x1944	
		3.0M Pixel Auflösung	2048 x 1536	
		VGA-Auflösung	640 x 480	
		Qualität	Superfein / Fein / Normal	Einstellung der Bildqualität
		Metering	Center / Multi / Spot	Metering-Einstellung
		Weißabgleich	Auto	Automatischer Weißabgleich

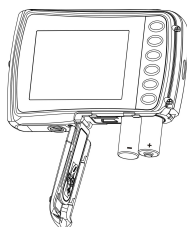
		Tageslicht	Weißabgleich für Tageslicht Umgebung ausgewählt	
		Bewölkt	Weißabgleich für Bewölkung Umgebung ausgewählt	
		Wolfram	Weißabgleich für Kunstlicht gewählt	
		Fluoreszierend	Weißabgleich für Leuchtstoffröhren Umgebung ausgewählt	
		ISO	Auto/100/200/400/800	Wahl der Empfindlichkeit
		Belichtung	± 2,0, ± 1,7, ± 1,3, ± 1,0, ± 0,7, ± 0,3, 0	Belichtungseinstellung
		Selbstauslöser	Ein / Aus	Selbstauslöser-Einstellung
		Schärfe	Hart / Normal / Soft	Einstellung für die Schärfe
		Effect (Vorschau)	Normal / B & W / Sepia / Negativ / Lomo / Bleistiftskizze / Rot / Grün / Blau / Vivid	Effect-Einstellung
		Effect (Wiedergabe)	B & W / Sepia / Negativ / Mosaik / Rot / Grün / Blau	
Datumsstempel	Ein / Aus	Datumsstempel-Einstellung		
Quick View	Ein / Aus	Schnellsicht-Funktion		
Video	Videogröße	720P 1280x720 VGA 640x480 QVGA 320x240	Video Auflösung	
	Weißabgleich	Auto	Automatischer Weißabgleich	
		Tageslicht	Weißabgleich für Tageslicht Umgebung ausgewählt	
		Bewölkt	Weißabgleich für Bewölkung Umgebung ausgewählt	
		Wolfram	Weißabgleich für Kunstlicht gewählt	
Fluoreszierend	Weißabgleich für Leuchtstoffröhren Umgebung ausgewählt			
Setup-	Piepton	Aus/Ein	Tastenton einstellen	
	Frequenz	50Hz / 60Hz	Wählen Netzfrequenz an Ihrem Standort	
	Power Save	Aus / 1Minute / 3 Minutenv	Automatische Abschaltung Auswahl	
	Sprache	Deutsch / Englisch / Italienisch / Portugiesisch / Französisch / Spanisch / Japanisch	Anzeige Sprachauswahl	
	Datum / Zeit	DD/MM/YY	Datum und Uhrzeit	
	Format	Ja / Nein	Formatieren Sie die Speicherkarte Standortauswahl.	
	Alles zurücksetzen	Ja / Nein	Setzen Sie alle Einstellungen	
	Version		Sehen Sie sich die Firmware-Version	

**Hinweis:** Die Kamera kann den letzten Betriebsmodus und die Einstellungen beim Ausschalten speichern.

## 5. Die Kamera im Einsatz

### 5.1 Einsetzen der Batterien

- Öffnen Sie das Batteriefach.
- Legen Sie 2 Alkaline-Batterien des Typs "AAA" in die Kamera ein.
- Schließen Sie die Batteriefachabdeckung.



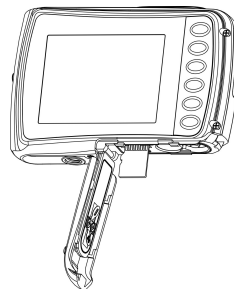
### 5.2 Einsetzen der Speicherkarte (nicht im Lieferumfang)

Folgen Sie den Anweisungen, um die optionale Mikro-SD Speicherkarte in die Kamera einzulegen.

- Schalten Sie die Kamera zuerst aus.
- Öffnen Sie das Mikro-SD-Kartenfach
- Führen Sie die SD-Karte in die Kamera ein.

**Achtung:** Bitte setzen Sie Mikro-SD-Karte mit den Kontakten zuerst und zum Monitor gerichtet in das Kartenfach ein. Karte nicht mit Gewalt einführen, da ansonsten Karte und Kartenfach beschädigt werden kann.

**Hinweis:** Die Mikro SD Speicherkarte muss vor der ersten Aufnahme formatiert werden. Lesen Sie die folgenden Abschnitte für weitere Informationen.



### 5.3 Speicherkarte formatieren

- Drücken Sie die Menütaste (☰) im Foto oder Video Modus.
- Wählen Sie den Setup Modus durch drücken der Taste „Rechts“.
- Wählen Sie die „Format“ Option mit der Taste **W**(↵) und drücken Sie die Auslöse-Taste um zu Ihre Auswahl zu bestätigen
- Wählen Sie „SD Karte“ und bestätigen Sie Ihre Auswahl mit der Auslöse-Taste.

### 5.4 Bildauflösung einstellen

Diese Kamera kann Aufnahmen mit unterschiedlicher Bildauflösung erstellen.

- Drücken Sie die Menütaste (☰) im Fotomodus. Wählen Sie das Symbol Auflösungen mit der Taste **W**(↵) und drücken Sie die Auslöse-Taste, um zu bestätigen.  
Auflösung: VGA (640 x 480), 3M (2048 x 1536), 5M (2592x1944), 10M (3648x2736); 16M (4608x3456)
- Verschiedene Auflösungen werden angezeigt. Wählen Sie die gewünschte Auflösung, indem Sie die Taste „Hoch“ oder „Runter“ drücken, und bestätigen Sie Ihre Auswahl mit der der Auslöse-Taste.

### 5.5 Fotos aufnehmen

- Schalten Sie die Kamera ein.
- Benutzen Sie den Makro Schalter, abhängig von der Entfernung zum Objekt, um die Entfernung korrekt einzustellen. Wählen Sie das Blumen Symbol (🌸), wenn Sie eine Nahaufnahme (11cm – 18cm) machen möchten.
- Wenn Sie ein Video oder Foto der Umgebung oder Personen (0,5 m - unendlich) aufnehmen wollen, stellen Sie den Makro Schalter auf den Modus (📏). Wenn Sie unsicher sind, ob die Beleuchtung der Aufnahme ausreichend ist, schalten Sie den Automatikt Blitz (📷) ein, indem Sie die Blitz Taste betätigen. (Der Blitz wird nicht ausgelöst, wenn die Batterie dafür zu schwach ist).
- Verwenden Sie den LCD Bildschirm, auf Ihre Aufnahme auszurichten.
- Drücken Sie die Auslöse-Taste und warten Sie, bis die LCD Anzeige wieder aktiviert ist.

**Vorsicht:** 1) Wir empfehlen keine Aufnahmen von schnell bewegten Objekten zu machen.  
2) Das Bild könnte verzerrt aufgenommen werden, wenn Sie Aufnahmen aus einem schnell fahrenden Fahrzeug heraus machen.

### 5.6 Rein- und raus-zoomen

Diese Kamera ist mit einem 4-fach Digital-Zoom ausgerüstet. Durch betätigen der Zoomtaste können Sie Objekte näher heran holen.

### 5.7 Selbstauslöser aktivieren

Sie können die Selbstauslöser Funktion für Selbstportraits oder Aufnahmen ohne Blitzlicht nutzen. Bitte nutzen Sie hierfür ein Stativ.

- Stellen Sie den Fotomodus ein.
- Drücken Sie die MENÜ Taste (☰) um das Menü zu öffnen.
- Drücken Sie die Taste **W**(↵), um den „Selbstauslöser“ anzuwählen und bestätigen Sie Ihre Auswahl mit der Auslöse-Taste.
- Drücken des **W**(↵)-Knopfs zur Auswahl der Option "Ein".
- Bestätigen Sie Ihre Auswahl mit der Auslösetaste. Die Selbstauslöser Funktion ist nun einsatzbereit.
- Arrangieren Sie Ihre Aufnahme mit Hilfe des LCD-Monitors
- Drücken Sie die Auslöse-Taste, um eine Aufnahme zu machen.
- Das Foto wird aufgenommen, nachdem der Timer die vorher gesetzte Auslöse-Zeit erreicht.

### 5.8 Filme aufnehmen

- Betätigen Sie die Taste MODUS, um den Video- Modus (📹) auszuwählen.
- Zur Einstellung der Auflösung, drücken Sie Menütaste (☰) und wählen die Auflösung. Bestätigen Sie Ihre Auswahl mit der Auslöse-Taste. Drei Auflösungen stehen zur Auswahl: 720P(1280 x 720), VGA (640 x 480), QVGA ( 320 x 240).
- Betätigen Sie die Auslöse-Taste, um die Video Aufnahme zu beginnen, drücken Sie den rechten Knopf zum Anhalten und betätigen Sie die die Auslöse-Taste nochmals, um die Aufnahme wieder zu beenden.  
**Die Videoaufnahme wird nach Erreichen von max. 29 Minuten beendet. Sie muss danach wieder manuell gestartet werden.**

### 5.9 Vorschau der Aufnahmen

- Drücken Sie die Taste (☰) um den Wiedergabe Modus zu öffnen.
- Das letzte Bild oder der letzte Videoclip wird angezeigt. Drücken Sie die Tasten „Links“ oder „Rechts“, um durch die Aufnahmen zu blättern. Drücken Sie den **W**(↵) Knopf zum Einschalten des Thumbnail-Modus. Drücken Sie Links/Rechts/Auf/Ab zur Auswahl des gewünschten Fotos und drücken Sie den Auslöser zur Anzeige dieses Fotos.
- Im Vollbildmodus, drücken Sie die Taste **T**(↵) um die Bildanzeige zu vergrößern
- Zum Wechseln des Bildes im Zoom-In Modus, drücken die Auslöse-Taste, dann verwenden Sie die Tasten Modus / Menü/ Links / Rechts um das Bild zu verschieben.
- Drücken Sie im Wiedergabe-Modus die Taste MENÜ (☰). Die Löschkfunktion wird angezeigt. Drücken Sie die Menü-Taste erneut und halten Sie diese bis das Wiedergabemenü geöffnet wird. Wählen Sie „Diashow“ und gewünschte Diashow Zeit aus und bestätigen Sie Ihre Einstellung mit der Auslöse-Taste. Die Bilder auf der Mikro SD-Karte werden als Diaschau auf dem Monitor angezeigt.
- Drücken Sie den Menü (☰)-Knopf im Wiedergabe-Modus, drücken Sie erneut und halten Sie den Knopf gedrückt, bis die Menüoptionen angezeigt werden. Wählen Sie Fotoeffekt aus und drücken Sie den Auslöser. Wählen Sie den gewünschten Effekt durch Drücken auf Auf/Ab aus und bestätigen Sie die Auswahl durch Drücken auf den Auslöser. Das Bild wird separat gespeichert.

### 5.10 Dateien schützen

Sie können Fotos und Videos auf der Mikro-SD-Karte vor versehentlichem Löschen schützen. Folgen Sie den nachstehenden Anweisungen, um Ihre Fotos/Videos zu schützen.

- Drücken Sie den Wiedergabe (☰)-Knopf, um den Foto-Wiedergabemodus einzuschalten.
- Drücken Sie Links oder Rechts zur Auswahl des Fotos/Videos, das Sie schützen wollen.
- Drücken Sie den Menü (☰)-Knopf im Wiedergabe-Modus, drücken Sie erneut und halten Sie den Knopf gedrückt, bis die Menüoptionen angezeigt werden. Wählen Sie "Schützen" aus und drücken Sie den Auslöser.
- Wählen Sie "Einzelbild Schützen" oder "Alle" aus und drücken Sie den Auslöser zum Bestätigen.

### 5.11 Fotogröße verändern

Ein aufgenommenes Foto kann verkleinert und separat gespeichert werden.

Folgen Sie den nachstehenden Anweisungen zum Verändern der Größe eines Fotos.

- Drücken Sie den Wiedergabe (☰)-Knopf zum Einschalten des Foto-Wiedergabemodus.
- Drücken Sie Links oder Rechts zur Auswahl des Fotos/Videos, dessen Größe Sie ändern möchten.
- Drücken Sie den Menü (☰)-Knopf im Wiedergabemodus, drücken Sie erneut und halten Sie den Knopf gedrückt, bis die Menüoptionen angezeigt werden. Wählen Sie "Größe Ändern" aus und drücken Sie den Auslöser.
- Wählen Sie die neue Größe aus und drücken Sie zum Bestätigen den Auslöser. Das Foto wird separat gespeichert.

## 5.12 Filme abspielen

- Um einen Videoclip abzuspielen, drücken Sie die Taste „Nach Oben“.
- Drücken Sie die Taste „Rechts“, um vorwärts abzuspielen oder durch „Links“ um zurück zu spulen.
- Drücken Sie die Taste „Nach Unten“ um den Film zu stoppen.
- Drücken Sie die Taste „Modus“ zum Beenden des Wiedergabe-Modus.

## 5.13 Dateien löschen

Sie können eine einzelne Aufnahme/Video Clip oder alle Fotoaufnahmen/Video Clips von der Mikro-SD-Karte löschen.

- Drücken Sie die Taste (⏏), um den Wiedergabe-Modus zu öffnen.
- Drücken Sie die Taste „Links“ oder „Rechts“, um ein Foto/Videoclip auszuwählen.
- Drücken Sie die Taste MENÜ/Löschen (⏏) und wählen Sie „Löschen dieses Bild (Video)“ oder „Alles“ (um alle Bilder/Videos zu löschen).
- Drücken Sie die Auslöse-Taste und wählen Sie dann OK zu bestätigen.
- Drücken Sie die Menü Taste um den Vorgang zu Beenden.

**HINWEIS:** Wählen Sie "Alles" und drücken Sie die Taste Verschluss zu bestätigen, werden alle Bilder und Videos gelöscht.

## 6. Verbindung mit dem PC

Das Gerät kann an dem Computer als Massenspeichergerät und Foto/Video Dateien angeschlossen und übertragen werden. Hierzu schließen Sie das USB-Kabel an den PC und die Kamera an und betätigen dann der Einschaltknopf der Kamera. Daraufhin wird die Kamera als Massenspeicher auf dem PC automatisch erkannt.

## 7. Technische Daten

Sensor	10,0 Megapixel CMOS Sensor
Bildauflösung	16,0 Megapixel (4608x3456)
	10,0 Megapixel (3648x2736)
	5,0 Megapixel (2592x1944)
	3,0 Megapixel (2048x1536)
	VGA: (640x480)
Objektiv	F/2.8 f = 8.5mm
Schärfebereich	0,5 m. ~ Unendlich
Makro-Modus	11cm - 18cm
Digitaler Zoom	4x
Blitz	Built-in (Auto / Ein / Aus)
LCD-Bildschirm	2,4 "TFT-Farbdisplay
Weißabgleich	Auto / Tageslicht / Bewölkt / Neonlicht / Kunstlicht
Video-Modus	720P@30fps, VGA@30fps, QVG@30fps
Externe Speicherkarten	Unterstützt Micro SD Karten bis zu 32GB
Dateiformat	Bilder: JPEG, Video: AVI
Selbstausröser	10 Sekunden
PC-Schnittstelle	USB 2.0
Stromversorgung	2 x AAA Alkaline-Batterien

## 8. Systemanforderungen

Betriebssystem	Win XP, Vista, Win7, Win8, Win10, Mac OSX 10.6.8 oder höher
CPU	Pentium 4 / 3,0 G oder schneller empfohlen
RAM	1 GB MB RAM (Vista: 2 GB)
Schnittstelle	USB-Anschluss
CD	CD-ROM-Treiber

## 9. Störungssuche

Störung	Ursache	Abhilfe
Die Kamera kann nicht eingeschaltet werden.	Schwache Batterie. Batterie wurde verkehrt eingelegt.	Alle Batterien korrekt einlegen und austauschen.
Fotos können bei der Aufnahme nicht gespeichert werden.	Speicherkarte nicht korrekt formatiert.	Formatieren Sie den Speicher im SETUP-Modus für die Kamera. Bitte beachten Sie Abschnitt 5.3.

Wechsellaufwerk kann nach dem Anschluss der Kamera an den Computer nicht gefunden werden.	Verbindungsfehler.	Stellen Sie sicher, dass alle Kabelverbindungen sicher und korrekt ausgeführt wurden, und führen Sie einen Neustart des Computers aus, falls nötig.
Blitz funktioniert nicht.	Batterie ist zu schwach.	Ersetzen durch neue 2xAAA alkaline Batterien
Batterien sind sehr schnell leer.	Falsche oder alte, verbrauchte Batterien	Ersetzen durch neue 2xAAA alkaline Batterien
Fotos sind unscharf	1. Die Kamera wurde nicht ruhig gehalten. 2. Das Objektiv ist verschmutzt.	1. Halten Sie die Kamera bei der Aufnahme so ruhig wie möglich. 2. Reinigen Sie das Objektiv mittels eines weichen, trockenen Tuchs.

## HINWEISE ZUM ÖFFNEN DER KAMERA

Die Klappe hat eine Sicherheitsvorkehrung, damit sie sich im Wasser auf keinen Fall öffnet. Bitte drücken Sie den Schieber weg und schieben das Batteriefach GLEICHZEITIG von der Kamera auf.

### Entsorgungshinweise

#### Altbatterie- Rücknahme

Altbatterien dürfen nicht in den Hausmüll. Verbraucher sind verpflichtet, Batterien zu einer geeigneten Sammelstelle bei Handel oder Kommune zu bringen. Bitte kleben Sie bei Lithiumbatterien die Pole ab und achten bitte auf völlige Entladung der Batterie. Altbatterien enthalten möglicherweise Schadstoffe oder Schwermetalle, die Umwelt und Gesundheit schaden können. Batterien werden wieder verwertet, sie enthalten wichtige Rohstoffe wie Eisen, Zink, Mangan oder Nickel. Die Umwelt sagt Dankeschön. Die Mülltonne bedeutet: Batterien und Akkus dürfen nicht in den Hausmüll. Die Zeichen unter den Mülltonnen stehen für:  
Pb: Batterie enthält Blei  
Cd: Batterie enthält Cadmium  
Hg: batterie enthält Quecksilber

#### Hinweise zum Umweltschutz

Dieses Produkt darf am Ende seiner Lebensdauer nicht über den normalen Haushaltsabfall entsorgt werden, sondern muss an einem Sammelpunkt für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden. Das Symbol auf dem Produkt, der Gebrauchsanleitung oder der Verpackung weist darauf hin. Die Werkstoffe sind gemäß ihrer Kennzeichnung wiederverwertbar. Mit der Wiederverwendung, der stofflichen Verwertung oder anderen Formen der Verwertung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutze unserer Umwelt.

#### KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

easypix versichert, dass das Produkt W5012 den wesentlichen Anforderungen der Richtlinie 1999/5/EC entspricht. Die Konformitätserklärung kann unter den nachfolgenden Link heruntergeladen werden:  
[http://www.easypix.info/download/pdf/doc\\_w5012.pdf](http://www.easypix.info/download/pdf/doc_w5012.pdf)

Für technischen Support besuchen Sie bitte [www.easypix.eu](http://www.easypix.eu).



Only EU

**easypix**<sup>®</sup>  
LIFESTYLE ELECTRONICS