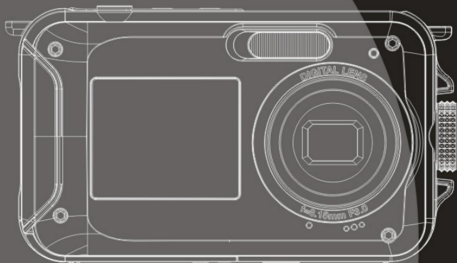


Doppelbildschirm

Wasserdichte Digitalkamera

Benutzerhandbuch



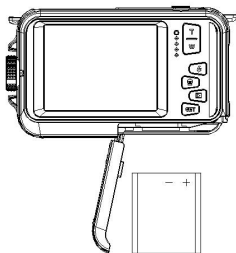
Haupteigenschaften

- 3 Meter wasserdicht, Photoaufnahme und Videoaufnahme unter Wasser
- 2.7K 2688x1520, FHD 1920x1080, HD 1280x720P,
- Max. 48M Pixel
- Komfortable Doppelbildschirme, 1,8 Zoll Frontdisplay, 2,7 Zoll TFT Rückseiten-Display
- Gesichtserkennung, Bildstabilisierung, Webcam-Funktion, verschiedene Motiv
- 16x Digital-Zoom
- Hochgeschwindigkeit-Serienbildaufnahme
- Eingebauter Lautsprecher, Mikrofon
- Micro-SD-Karte bis zu 128GB (nicht im Lieferumfang enthalten)
- Eingebauter LED-Blitz

Vorbereitung für den Einsatz

Vor dem ersten Gebrauch bitte legen Sie die mit Ihrer Kamera mitgelieferte Lithiumbatterie ein.

1. Schieben Sie den Batteriedeckel an der Unterseite der Kamera:



Legen Sie die Lithiumbatterie ein

2. Bitte legen Sie die Batterie in einer rechten Richtung ein.
3. Den Batteriedeckel schließen.

Bemerkungen:

Bitte nehmen Sie die Batterie aus, wenn Sie die Kamera längere Zeit nicht benutzen.

Aufladen der Lithiumbatterie

Schließen Sie die Kamera über den USB-Anschluss an Ihren Computer an. Die rote LED leuchtet auf, um den Ladevorgang anzuzeigen. Die LED erlischt, wenn die Batterie vollständig aufgeladen ist.

Systemvoraussetzungen -Windows 7/XP3

Ihr Computer sollte die folgenden Mindestanforderungen erfüllen, um Fotos und Videos übertragen zu können:

Windows7 / XP System oder höher, Pentium-Prozessor

128 MB Speicher / 150 MB freier Speicherplatz / USB-Schnittstelle

Empfohlene Bildschirmauflösung: 1024x768 Auflösungen, 16 Bit Farbe oder höher.

Systemvoraussetzungen - Windows Vista

Bei Windows Vista sollte Ihr Computer die folgenden Mindestanforderungen erfüllen, um Fotos und Videos übertragen zu können:

800 MHz Prozessor und 512 MB Systemspeicher

20 GB Festplatte mit mindestens 16 GB freiem Speicherplatz

Unterstützung für SVGA-Grafiken

USB-Schnittstelle

Systemvoraussetzungen - Mac

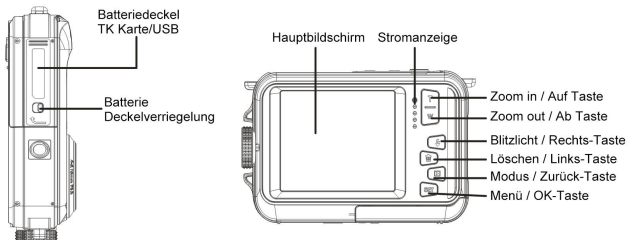
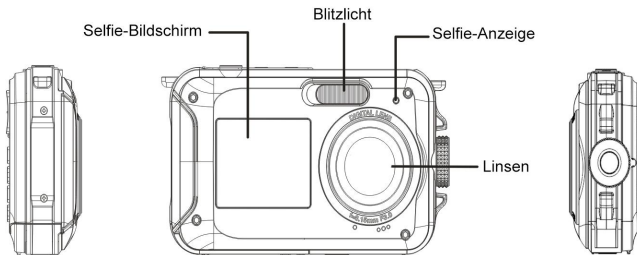
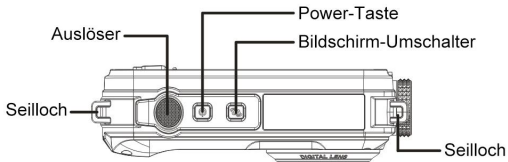
Power Macintosh G3 500 MHz oder höher Konfiguration

Mac OS X-Version oder 10.5.x oder ältere Version

256 MB oder mehr Systemspeicher mit 150 MB freiem Speicherplatz

800x600 oder höher Bildschirmauflösung

KAMERA-ÜBERSICHT



Symbol:

Batteriestrom



Volle



Hälfte



Niedrige

Qualität



Allgemein



Fein



Superfein

Blitzlicht



Blitz EIN




Auto Blitz



Blitz AUS

Modus



Foto  Wiedergabe



Video



Selbstausslöser 10 S



Selbstausslöser 5 S



Selbstausslöser 2 S



Selbstausslöser AUS

Digitaler Zoom



Schützen



Schützen

Anti-shake



Anti-shake EIN



Anti-shake AUS

-Szenen :



Auto



Szenerie



Portrait



Nachtszenerie



Nachtportrait



Hohe Sensitivität



Sport



Strand



Party

Mikro-SD-Karte einstecken

Die Kamera unterstützt die Micro SD Speicherkarte bis zu Max. 128GB (nicht mitgeliefert).

Der interne Speicher der Kamera kann nur ein Foto für Testzwecke speichern.

Bitte stecken Sie vor dem Gebrauch eine Micro-SD-Karte in den Speicherkartensteckplatz ein.

Achten Sie darauf, dass die Karte richtig eingesteckt ist.

Wenn die Karte richtig eingesetzt ist, schieben sie glatt ein und ein „Klick“ Ton wird bestätigen, dass sie richtig eingerastet ist. Ein Symbol der Micro SD-Karte wird auf dem LCD-Bildschirm angezeigt, um zu bestätigen, dass die Kamera die Karte erkannt hat.

Um die Karte auszunehmen, drücken Sie die Karte einfach fest und es wird aus dem Speicherkartensteckplatz herauspringen.

Bemerkungen:


1. Alle Fotos werden auf der Micro SD-Karte gespeichert, sobald die Micro SD-Karte eingesteckt ist.
2. Beim Formatieren werden alle Daten auf der Speicherkarte löschen.
3. Beim Formatieren nehmen Sie die Micro SD-Karte nicht aus, da dies die Karte beschädigen wird.

Kamera einschalten

Drücken Sie die POWER-Taste an der Oberseite der Kamera, um die Kamera einzuschalten.

Der LCD-Bildschirm wird aktiviert zur Bestätigung, dass die Kamera funktioniert.

Photoaufnahmemodus

Nach dem Einschalten der Kamera wird das Symbol  auf dem LCD-Bildschirm angezeigt, um zu bestätigen, dass die Kamera im Fotomodus ist.

Umschalten zwischen Bildschirmen

Um zwischen den vorderen und hinteren Bildschirmen zu wechseln, drücken Sie den Bildschirm-Umschalter.

Bei jedem Drücken dieser Taste werden der vordere 1,8-Zoll-Bildschirm und der hintere 2,7-Zoll-Bildschirm nacheinander aktiviert.

Fotografieren

Zum Fotografieren drücken Sie den Auslöser.

Während das Foto auf der Speicherkarte gespeichert ist, tritt eine leichte Verzögerung auf.

Nach der Aufnahme eines Fotos zeigt die auf dem Bildschirm angezeigte Nummer an, wie viele Fotos mit der aktuellen Einstellungen und der Größe der Speicherkarte in die Kamera weiter aufgenommen werden können.

Eine Meldung wird auf dem Bildschirm angezeigt, wenn die SD-Karte voll ist.

Um fortzufahren, übertragen Sie bitte alle Daten von der SD-Karte auf Ihren Computer oder stecken Sie eine neue Speicherkarte ein.


Digitaler Zoom


Die Kamera verfügt über einen 4-fach Digitalzoom.

Drücken Sie die Taste Auf zum Vergrößern und die Taste Ab zum Verkleinern.

Eingebautes Blitzlicht

Drücken Sie die Taste "Blitz", um die verschiedenen Blitzmodi zu aktivieren.

Das Symbol  zeigt "Blitz Aus" an. Der Blitz funktioniert nicht, wenn dieser Modus ausgewählt ist.

Das Symbol  zeigt den "Auto Flash" -Modus an und die Kamera aktiviert den Blitz automatisch, wenn dies bei schlechten Lichtverhältnissen erforderlich ist.


Das Symbol  zeigt "Blitzmodus" an und der Blitz wird bei jeder Aufnahme eines Fotos ausgelöst.


Szenen

Es stehen die folgenden Szenenmodi zur Verfügung, um die Aufnahme von Fotos in verschiedenen Umgebungen zu ermöglichen:


Auto, Szenerie, Portrait, Nachtszenerie, Nachtporträt, Hohe Sensitivität, Sport, Strand, Party.

Bei Bedarf können Sie einen Modus auswählen, der dem Zustand am besten entspricht, in dem Sie fotografieren.

Drücken Sie die Power-Taste, um die Kamera einzuschalten,
Das Symbol  wird oben links auf dem LCD-Display angezeigt.



1. Drücken Sie die Menü-Taste
2. Drücken Sie die die Tasten links/rechts, um das Symbol "Szene"  zu wählen
3. Drücken Sie die Taste auf / ab, um Ihre gewünschte Szene auszuwählen.
Auto, Szenerie, Portrait, Nachtszenerie, Nachtportrait, Hohe Sensitivität, Sport, Strand, Party.
4. Drücken Sie die Taste „OK“ zur Bestätigung.

Fotoauflösung auswählen

1. Drücken Sie die Menü-Taste
2. Drücken Sie die Taste Links / Rechts , um das Fotogrößensymbol  auszuwählen.
3. Drücken Sie die Taste Auf / Ab zur Auswahl:
(48M) 8000x6000 , (30M) 6400x4800 , (24M) 5600x4200 , (20M) 5200x3900 ,
(16M) 4608x3456 , (12M) 4000x3000 , (8M) 3264x2448 , (7MHD) 3648x2048,
(5M) 2592x1944 , (3M) 2048x1536 , (2MHD) 1920x1080
4. Drücken Sie die OK-Taste zur Bestätigung Ihrer Auswahl. Das Fotogrößensymbol wird auf dem Bildschirm angezeigt.


Anti-shake

Ihre Kamera hat eine Anti-Shake-Funktion zur bessere Bildqualität, wenn kein Stativ verwendet wird.

1. Drücken Sie die Menü-Taste
2. Drücken Sie die die Tasten links/rechts, um das Symbol "Anti Shake"  zu wählen
3. Drücken Sie die die Tasten auf/ab, um das "anti shake" zu wählen
4. Drücken Sie die OK-Taste zur Bestätigung Ihrer Auswahl.
5. Das Symbol  wird auf dem LCD-Bildschirm angezeigt zur Bestätigung, dass die Anti Shake Funktion aktiviert ist.


Gesichtserkennung

Die Gesichtserkennungsfunktion zu aktivieren.

1. Drücken Sie die Menü-Taste
2. Drücken Sie die die Tasten links/rechts, um das Symbol "Gesichtserkennung"  zu wählen
3. Drücken Sie die die Tasten auf/ab, um die "Gesichtserkennung" zu aktivieren /deaktivieren.
4. Drücken Sie die OK-Taste zur Bestätigung Ihrer Auswahl.

Serienaufnahmen


Mit der Serienbildfunktion können Sie 6 einzelne Fotos in schneller Folge mit nur einem Druck auf den Auslöser aufnehmen.

1. Drücken Sie die Menü-Taste
2. Drücken Sie die die Tasten links/rechts, um das Symbol "Serienaufnahme"  zu wählen
3. Drücken Sie die die Tasten auf/ab, um die "Serienaufnahme" zu aktivieren /deaktivieren.
4. Drücken Sie die OK-Taste zur Bestätigung Ihrer Auswahl.

Bitte beachten Sie:

Bei Verwendung der Funktion "Serienaufnahme" ändert sich die Fotoauflösung automatisch in VGA.

Selbstauslöser

1. Drücken Sie die Menü-Taste
2. Drücken Sie die die Tasten links/rechts, um das Symbol "Selbstauslöser"  zu wählen
3. Drücken Sie die die Tasten auf/ab, um die Optionen für den Selbstauslöser anzuzeigen.
4. Drücken Sie die OK-Taste zur Bestätigung Ihrer Auswahl.

EINSTELLUNGEN

Die Kamera mit 21 verschiedenen Einstellmöglichkeiten.

EV, ISO, Weißabgleich, Schärfe, Qualität, Effekte, Zeiteinstellung, Automatische Abschaltung, Sprache, Frequenz,Format, Standard, Mute-Modus, Lichtdetektion, Speicherkarte formatieren,

Serienaufnahme, Anti Shake, Fotogröße, Szenenoption, Selbstausröser , Gesichtserkennung.

Die folgenden unterschiedlichen Einstellungen können eingestellt werden.

Belichtung

die Helligkeit Ihrer Fotos einstellen.

1. Drücken Sie die die Tasten auf/ab, um die Option Belichtung zu wählen.
2. Drücken Sie die Ok- Taste , um das Untermenü aufzurufen.
3. Drücken Sie die die Tasten auf/ab, um EV(+3 bis -3) zu wählen.
4. Drücken Sie die OK-Taste zur Bestätigung und Speicherung Ihrer Auswahl.

Das entsprechende Symbol wird auf dem LCD-Bildschirm angezeigt.

ISO

Dies ist eine spezielle Funktion für den Fall, dass die Lichtquelle nicht ausreicht, aber Sie können in die Umgebung, in der Sie Foto aufnehmen, den Blitz nicht verwenden.

1. Drücken Sie die die Tasten links/rechts, um die ISO-Option im Einstellungs-menü auszuwählen.
2. Drücken Sie die die Tasten auf/ab, um die ISO zu wählen. Auto/100/200/400.
3. Drücken Sie die Menü-Taste zur Speicherung. Das entsprechende Symbol wird auf dem LCD-Bildschirm angezeigt.

Weißabgleich:

Mit diese Option können Sie die Fotofarbe einstellen und können Sie die Fotofarbe je nach Lichtquelle anpassen.

1. Drücken Sie die die Tasten links/rechts, um die Weißabgleich-Option im Einstellungs-menü auszuwählen.
2. Drücken Sie die Taste Auf / Ab zur Auswahl: Auto / Tageslicht / Wolking / Fluoreszierend / Wolfram.
3. Drücken Sie die OK-Taste zur Bestätigung und Speicherung Ihrer Auswahl.

Bildschärfe

Die Funktion erlaubt es dem Benutzer, die Schärfe des Fotos so einzustellen, dass die Kante klarer oder weicher wird.

1. Drücken Sie die die Tasten links/rechts, um die Schärfe-Option im Einstellungs-menü

auszuwählen.

2. Drücken Sie die Taste Auf / Ab zur Auswahl: scharf / normal / weich
3. Drücken Sie die OK-Taste zur Bestätigung und Speicherung Ihrer Auswahl.

Qualität

Diese Funktion stellt die allgemeine Qualität Ihres Fotos ein.

1. Drücken Sie die die Tasten links/rechts, um die Qualität-Option im Einstellungsmenü auszuwählen.
2. Drücken Sie die Taste Auf / Ab zur Auswahl: Super Fein / Fein / Normal.
3. Drücken Sie die OK-Taste zur Bestätigung . Das entsprechende Symbol wird auf dem LCD-Bildschirm angezeigt.

Effekt

1. Drücken Sie die die Tasten links/rechts, um die Effekt-Option im Einstellungsmenü auszuwählen.
2. Drücken Sie die Taste Auf / Ab zur Auswahl: Common / Schwarz / altmodisch / Rot / Grün / Blau / Sonnenuntergang / Warm / Kalt.
3. Drücken Sie die OK-Taste zur Bestätigung und Speicherung Ihrer Auswahl.

Automatische Abschaltung

Bitte beachten Sie: Die Standardeinstellung für die automatische Abschaltung der Kamera beträgt 3 Minuten.

Dies kann wie folgt eingestellt werden:

1. Drücken Sie die die Tasten links/rechts, um die Option Auto-Abschaltung zu wählen.
2. Drücken Sie die Taste Auf / Ab zur Auswahl: 1 Minute / 3 Minuten / 5 Minuten / Aus
3. Drücken Sie die OK-Taste zur Bestätigung und Speicherung Ihrer Auswahl.

Bemerkungen: Wenn Sie "Aus" auswählen, wird die Kamera nicht automatisch abgeschaltet, bis die Batterie leer ist.

Ton

1. Drücken Sie die die Tasten links/rechts, um die Ton-Option im Einstellungsmenü auszuwählen.
2. Drücken Sie die Taste Auf / Ab zum Ein-/Ausschalten:
3. Drücken Sie die OK-Taste zur Bestätigung und Speicherung Ihrer Auswahl.

Frequenz

1. Drücken Sie die die Tasten links/rechts, um die Frequenz-Option im Einstellungsmenü auszuwählen.
2. Drücken Sie die Taste Auf / Ab zur Auswahl: 50Hz/60Hz.
3. Drücken Sie die OK-Taste zur Bestätigung und Speicherung Ihrer Auswahl.

Formation der Speicherkarte

Bemerkungen: Die Formatierung Ihrer Speicherkarte löscht alle Daten und Dateien auf der Karte.

Bitte stellen Sie sicher, dass alle Dateien vor dem Formatieren gespeichert werden.

1. Drücken Sie die die Tasten links/rechts, um die Format-Option im Einstellungsmenü auszuwählen.
2. Drücken Sie die Taste Auf / Ab zur Auswahl: Ja/Abbrechen
3. Wenn Sie Abbrechen wählen, drücken Sie zur Bestätigung die OK-Taste. Die Kamera kehrt zum Fotomodus zurück
4. Anderenfalls drücken Sie die OK-Taste zur Bestätigung der Formatierung.

Werkseinstellungen


Sie können die Einstellungen Ihrer Kamera auf die Werkseinstellungen zurücksetzen – Bitte beachten Sie: Alle benutzerdefinierten Einstellungen werden verloren, wenn sie nicht mit einigen der Standardeinstellungen übereinstimmen.

1. Drücken Sie die die Tasten links/rechts, um die Werkseinstellungen-Option im Einstellungsmenü auszuwählen.
2. Drücken Sie die die Tasten auf/ab, um die Werkseinstellung oder Abbrechen zu wählen
3. Wenn Sie Abbrechen wählen, drücken Sie die OK-Taste zur Bestätigung, die Kamera kehrt in den Fotomodus zurück.
4. Anderenfalls wählen Sie JA, um fortzufahren
5. Drücken Sie die OK-Taste zur Bestätigung Ihrer Auswahl.


Videoaufnahme-Modus

Drücken Sie die Taste "Modus", um den Videoaufnahme-Modus zu aktivieren.

Drücken Sie den Auslöser, um die Aufnahme zu beginnen.

Das Videosymbol  wird oben links auf dem LCD-Bildschirm angezeigt.

Die Aufnahmezeit wird oben rechts auf dem LCD-Bildschirm angezeigt

Das rote "Aufnahme" -Symbol  blinkt, um zu bestätigen, dass das Video gerade aufgenommen wird.

Bemerkungen: Ihr Video kann mit der Kamera im Wiedergabemodus angesehen werden.

Nach Erreichen einer maximalen Videoaufnahmezeit von 29 Minuten stoppt die Kamera automatisch. Es kann nur manuell neu gestartet werden.

Wiedergabemodus

Drücken Sie die Modus-Taste, um in den Wiedergabemodus zu gelangen.

Im Wiedergabemodus wird das Symbol auf dem LCD-Bildschirm angezeigt.

Im Wiedergabemodus können Sie die auf der Speicherkarte gespeichert Foto- und Videodateien ansehen.

Sie können die Bilder auch drehen, schützen, löschen und schneiden.

Die Videodateien können geschützt oder gelöscht werden.

Bemerkungen:

1. Die Dateien werden nicht auf dem LCD-Bildschirm angezeigt, wenn keine Fotos oder Videos auf der Speicherkarte gespeichert sind.
2. Bitte stellen Sie Ihre Videoaufnahmeeinstellungen im Videoaufnahme-Modus ein.

Verwendung der Funktionen des Wiedergabe-Modus

Wählen Sie ein Foto aus, um es zu drehen, zu schützen, zu löschen, zu schneiden, wiederzugeben oder zu drucken.

Drehen

1. Drücken Sie die Menü-Taste im Wiedergabemodus.
2. Drücken Sie die Tasten links/rechts, um das Symbol "Drehen" zu wählen
3. Drücken Sie die Taste Auf / Ab zur Auswahl: 90° /180° /270° /Abbrechen.
4. Drücken Sie die OK-Taste zur Bestätigung Ihrer Auswahl.

Diashow-Wiedergabe

Sie können die Anzeigzeit jedes Foto auf dem Bildschirm im dem Vorschau-Modus auswählen.

Optionen (in Sekunden): 3s/5s/10s


Schützen

Schützen Sie Fotos und Videos, damit sie nicht versehentlich gelöscht werden.

1. Drücken Sie die Menü-Taste im Wiedergabemodus.
2. Drücken Sie die Tasten links/rechts, um das Symbol "Schützen" zu wählen
3. Drücken Sie die Taste Auf / Ab, um auszuwählen: sperren / entsperren.
4. Drücken Sie die OK-Taste zur Bestätigung .
5. Beim Anzeigen von Fotos oder Videos zeigen die geschützten Dateien ein Sperrsymbol auf dem Bildschirm an.


Löschen

Ein oder alle ungeschützten Bilder oder Videos löschen

1. Drücken Sie die Löschen-Taste im Wiedergabemodus.
2. Drücken Sie die Tasten links/rechts, um das Symbol "Löschen"  zu wählen
3. Drücken Sie die Taste Auf / Ab zur Auswahl: Dieses Bild / Alle Bilder / Format / Abbrechen.
4. Drücken Sie die OK-Taste zur Bestätigung Ihrer Auswahl.
5. Drücken Sie die Taste Auf / Ab zur Auswahl: Ja/Nein
6. Drücken Sie die OK-Taste zur Löschung .

Druck

Die Fotos können auf jedem Pict Bridge-fähigen Drucker ausgedruckt werden

1. Wähle ein zu druckende Foto aus
2. Drücken Sie die Menü-Taste
3. Drücken Sie die Tasten links/rechts, um das Symbol "Druck"  zu wählen
4. Drücken Sie die Taste Auf / Ab zur Auswahl: Druck / Abbrechen.
5. Drücken Sie die Ok- Taste , um die Option Druck aufzurufen
6. Sollte das kabellose Drucken fehlschlagen, schließen Sie die Kamera bitte via ein USB-Kabel an den Drucker an.

Videodatei abspielen

Wählen Sie das abzuspielende Video aus.

Drücken Sie den Auslöser, um die Abspiele zu beginnen.

Drücken Sie die Taste Auf, um die Abspiele zu stoppen.

MANUELLE ÜBERTRAGUNG VON FOTO- UND VIDEODATEIEN AUF COMPUTER

1. Kamera einschalten,
2. Den Wiedergabemodus auswählen
3. Schließen Sie die Kamera über das USB-Kabel an einen Computer an.
4. Das Wechselplatte-Symbol erscheint auf dem Bildschirm wie unten gezeigt
5. Klicken Sie auf die Wechselplatte, um die Fotos anzuzeigen, die in der Unterdatei DICM gespeichert werden.
6. Sie können die Fotos in den ausgewählten Ordner oder Speicherort kopieren und einfügen.



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Sensor	Sony CMOS Sensor
Fotoauflösung	(48M) 8000x6000 , (30M) 6400x4800 , (24M) 5600x4200 , (20M) 5200x3900 , (16M) 4608x3456 , (12M) 4000x3000 , (8M) 3264x2448 , (7MHD) 3648x2048 , (5M) 2592x1944 , (3M) 2048x1536 , (2MHD) 1920x1080,
Video-Auflösung	2.7K 2688X1520, FHD1920x1080, HD1280x720P,
Bildschirm	2,7 Zoll Rückseiten-Bildschirm, 1,8 Zoll Front- Bildschirm
Externer Speicher	Micro-SD-Karte bis zu 128 GB (nicht im Lieferumfang enthalten)
Digitaler Zoom	16x
EV	-3~+3
Weißabgleich:	Auto / Tageslicht / Wolking / Fluoreszierend / Wolfram.
Szenen	Auto / Szenerie / Portrait / Nachtszenerie / Nachtporträt / Hohe Sensitivität / Sport / Strand / Party.
ISO	Auto/100/200/400
Selbstausröser	2s, 5s, 10s
Dateiformat	JPEG (Standbild) / AVI (Video)
Anti-shake	Ja
Blitzlicht	Auto / Starker Blitzlicht / Blitz aus / Anti Rote Augen
Druck unterstützt	Ja
Gesichtserkennung	Ja
Serienaufnahmen	Ja (VGA 6 PCs)
Mikrofon	Eingebaute
Schnittstelle	USB2.0
Batterie	Lithium-Akkumulator
Betriebstemperatur:	0-40°C

Häufige Probleme und Lösungen

F: Was soll ich tun? Ich habe ein paar Fotos gemacht, aber der Computer erkennt meine Kamera nicht.

A: Bitte stellen Sie sicher, dass Sie die Fotos gemacht haben.

Machen Sie ein paar Fotos zum Testen und laden Sie sie dann auf Ihren Computer herunter.

Alternativ versuchen Sie bitte, die Speicherkarte direkt in Ihren Computer-Kartenleser einzusetzen, oder indem Sie einen externen Kartenleser verwenden, der an den USB-Port Ihres Computers angeschlossen werden kann.

Bitte stellen Sie sicher, dass Ihr Computer die Mindestanforderungen gemäß dieser Bedienungsanleitung erfüllt.

F: Wie stelle ich sicher, dass ich keine wichtigen Fotos verpasse

A: Da alle Fotos auf der Micro SD-Karte in Ihrer Kamera gespeichert werden, stellen Sie bitte sicher, dass immer genügend Platz auf der Karte zur Verfügung steht, damit Sie Fotos machen können.

Es wird empfohlen, dass Sie die auf der Karte gespeicherten Fotos regelmäßig auf Ihren PC übertragen, um mehr Platz auf der Speicherkarte und als Backup für Ihre Dateien zu schaffen.

F: Ob mein Gerät im MAC-System funktioniert.

A: Das Gerät kann als Wechseldatenträger, Mac OSX (10.5x oder höher) betrieben werden