

Vorwort

Vielen Dank für den Kauf dieser Digitalkamera. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung im Detail, bevor Sie diese Kamera verwenden und bewahren Sie sie an einem sicheren Ort auf, um sie zu späteren Informationen zu erhalten.

Die in dieser Bedienungsanleitung enthaltenen Inhalte beziehen sich auf die neuesten Informationen bei der Erstellung. Die in diesem Handbuch verwendeten Bildschirmanzeigen, Abbildungen usw. sollen die Funktionsweise der Kamera näher erläutern. A

ufgrund von Unterschieden in der Technologieentwicklung und in den Produktionschargen können diese geringfügig von den tatsächlich verwendeten Digitalkameras abweichen.

Haftungsausschluss: Diese Bedienungsanleitung wurde im Prozess der Suche nach der korrekten Integrität des Inhalts erstellt, es garantiert aber nicht, dass diese Bedienungsanleitung ohne Fehler und Auslassungen ist.

Sicherheitshinweis

1. Bevor Sie diese Kamera verwenden, stellen Sie sicher, dass Sie die folgenden Sicherheitshinweise gelesen und verstanden haben. Stellen Sie sicher, dass Sie die Kamera richtig bedienen.

2. Richten Sie die Kamera nicht direkt auf die Sonne oder andere starke Lichtquellen, da Ihre Sehkraft beeinträchtigt sein kann.

3. Halten Sie Abstand zu den Augen von Menschen oder Tieren, wenn Sie den Blitz verwenden. Wenn es zu nah ist, kann eine starke Lichtquelle Sehschäden verursachen. Bitte beachten Sie, dass der Blitz mehr als 1 Meter (39 Zoll) vom Baby entfernt

gehalten werden sollte, wenn Sie den Blitz verwenden.

4. Bewahren Sie Kamera und Akku außerhalb der Reichweite von Kindern und Babys auf. Wenn die Kamera oder der Akku versehentlich beschädigt werden, kann es schwere Verletzungen für die Kinder verursachen.

5. Versuchen Sie nicht, Teile zu zerlegen oder zu modifizieren, die nicht in dieser Bedienungsanleitung beschrieben sind. Auspacken oder Ändern der Kamera kann zu einem Hochspannungsschock führen. Die interne Inspektion oder Gewährleistung obliegt dem von der Firma oder dem entsprechenden Kamerahändler benannten qualifizierten Servicepersonal.

6. Wenn es Rauch oder einen unangenehmen Geruch entstanden, schalten Sie die Kamera sofort aus. Ansonsten kann ein Brand oder ein elektrischer Schlag verursacht werden. Schalten Sie die Kamera sofort aus und entfernen Sie den Akku der Kamera oder ziehen Sie das Netzkabel aus der Steckdose. Stellen Sie sicher, dass die Kamera aufgehört hat zu rauchen oder schlecht riecht.

7. Wenn Sie die Kamera versehentlich auf den Boden fallen lassen oder das Gehäuse beschädigen, schalten Sie die Kamera sofort aus. Ansonsten kann ein Brand oder ein elektrischer Schlag verursacht werden. Schalten Sie die Kamera sofort aus und entfernen Sie die Batterie der Kamera oder ziehen Sie das Netzkabel aus der Steckdose.

8. Setzen Sie die Kamera nicht Wasser oder anderen Flüssigkeiten aus, oder tauchen Sie die Kamera nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein. Die Kamera ist nicht wasserdicht. Wenn die Schale mit Flüssig- oder Salzwasser verunreinigt ist, trocknen Sie sie mit einem weichen Tuch. Wenn Wasser oder andere

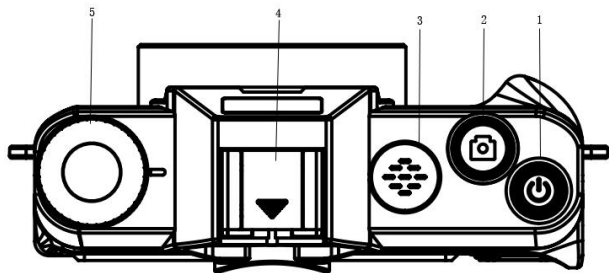
Fremdkörper in die Innenseite der Kamera eingetaucht sind, schalten Sie die Kamera sofort aus und entfernen Sie die Batterie der Kamera, oder ziehen Sie das Netzkabel von der Steckdose ab.

9. Bewahren Sie die Kamera nicht an einem feuchten oder staubigen Ort auf

10. Wenn Sie das Gerät für eine lange Zeit verwenden, kann die Temperatur von dem Gerät steigen. Ihre Hände können sich heiß anfühlen, also seien Sie vorsichtig, das Gerät für eine lange Zeit zu bedienen.

11. Wenn Sie die Kamera lange Zeit nicht verwenden, ziehen Sie die Batterie aus. Die Batterie sollte alle 6 Monate aufgeladen werden. Wenn die Batterie vollständig aufgeladen ist, entladen Sie die Batterie wenn Sie die Kamera wiederverwenden, um die Lebensdauer von Kamera und Batterie zu verlängern.

Teile Hinweise



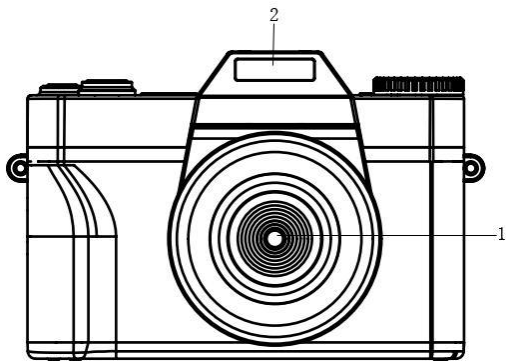
1: Power-Taste

2: Bildaufnahme-Taste

3: Lautsprecher

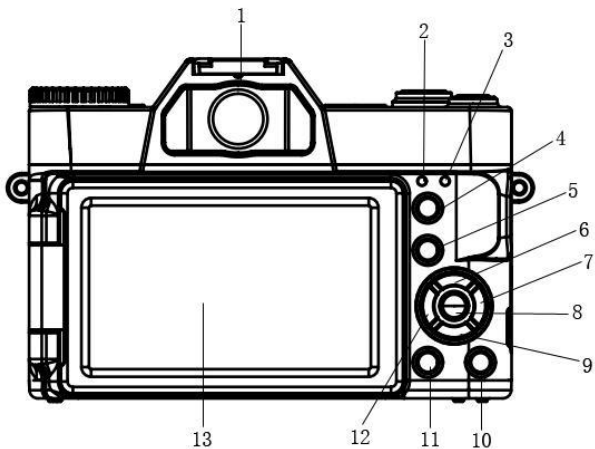
4: Kamera- Blitzschuh

5: Modus-Wahlrad

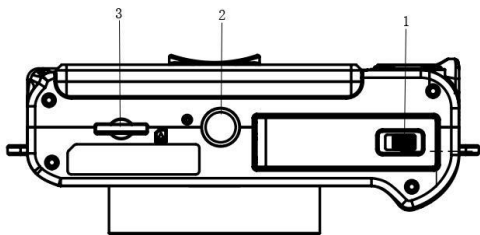


1: Linse

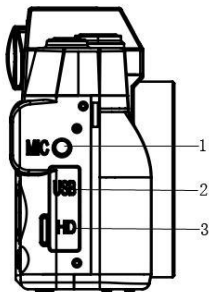
2: Einbau Blitz



- | | |
|---------------------------------|-----------------------|
| 1: Kamera- Blitzschuh | 8:Bestätigungstaste |
| 2:Aufladen Anzeigelicht | 9:Abwärtstaste |
| 3:Arbeiten Anzeigelcht | 10:Menü-Einstellungen |
| 4:T-für Digitalzoom vergrößern. | 11:Bildschirmanzeige |
| 5:W-für Digitalzoom verkleinern | 12:Links-Taste |
| 6:Aufwärtstaste | 13:LCD Bidschirm |
| 7:Rechts-Taste | |



- 1: Batteneabdeckung
- 2: Stativanschluss
- 3: Speicherkartensteckplatz



- 1: MIC -Anschluss
- 2: USB-Anschluss
- 3: HDMI-Anschluss




Vorbereitungen für die Kamera

Batterie einsetzen

Drücken Sie auf die Batterieverriegelung, öffnen Sie den Batteriefachdeckel und legen Sie die Batterie ein.

Aufladen der Batterie

Das folgende Batteriesymbol zeigt den aktuellen Batteriestand an.

Symbol	Verbleibende Batterie
	60%-100%
	30%-60%
	5%-30%



≤5%

Wenn das Batterielogo rot ist, muss der Akku aufgeladen werden. Bitte laden Sie es rechtzeitig auf, da es sonst aufgrund schwacher Batterie automatisch heruntergefahren werden kann.

Diese Kamera wird mit einer externen, wiederaufladbaren Lithium-Batterie mit hoher Kapazität gespeist. Bitte legen Sie die Batterie entsprechend der Position des Batterie und Batteriefachs korrekt in den Batteriesteckplatz ein.

(1) Mit diesem Gerät können Sie die Batterie aufladen, das Stromadapter über das USB-Kabel mit der Kamera verbinden und das Gerät kann aufgeladen werden, wenn Stromadapter an das Stromnetz angeschlossen ist. Während des Ladevorgangs leuchtet das rote Licht dauerhaft auf und das Licht erlischt nach der vollständigen Aufladung.

Tipp: Die Kamera wird beim Aufladen automatisch eingeschaltet. Wenn das Gerät im ausgeschalteten Zustand aufgeladen wird, wird die Batterie schneller vollständig aufgeladen.

(2) Laden Sie die Batterie mit einem standardmäßigen externen Ladegerät auf und legen Sie die Batterie direkt in das Ladegerät.

(3) Ladezeit der Batterie (geschätzt)

Normalerweise kann die Batterie in etwa 3 Stunden vollständig aufgeladen werden.

(4) Betriebszeit (geschätzt):

Wenn [System] auf fotomodus eingestellt ist und alle anderen Einstellungen die Werkseinstellungen sind, kann sie etwa 1.5 Stunden lang betrieben werden.

Wenn das [System] auf video modus und andere Auflösungen eingestellt ist und alle anderen Einstellungen die Werkseinstellungen sind, kann sie etwa 1.5 Stunden lang betrieben werden.

Hinweis: Es wird empfohlen, die Batterie bei einer Temperatur von 10°C bis 30°C zu laden. Bei niedrigen Temperaturen kann es vorkommen, dass die Batterie nicht vollständig aufgeladen wird oder dass das vollständige Aufladen lange dauert. Das Aufladen bei hoher Temperatur kann die Lebensdauer der Batterie verkürzen.

Bei vollständig aufgeladenen Batterien wird der Strom natürlich verbraucht, daher wird empfohlen, sie im Voraus aufzuladen, um eine ausreichende Strommenge zu gewährleisten.

Wenn die Kamera für längere Zeit nicht benutzt wird, laden Sie bitte die Kamerabatterie alle 3 Monate auf und lassen Sie die Batterie dann entladen, um die Lebensdauer der Batterie zu erhalten.

Installieren / entfernen Sie die Speicherkarte

Diese Kamera unterstützt Micro SD Karten, Sie müssen eine 10x-Karte verwenden und die maximale Unterstützung beträgt 256G. Führen Sie das Micro SD-Kartenetikett mit der Beschriftung nach oben in den unteren Kartensteckplatz der Kamera ein, bis es klickt, und stellen Sie sich sicher, dass die Installation ordnungsgemäß durchgeführt wurde. Drücken Sie die Speicherkarte erneut ein und sie wird automatisch eingeblendet.

**Achtung:**

- Schalten Sie die Kamera aus, bevor Sie die Speicherkarte austauschen.
 - Legen Sie die Karte in der richtigen Richtung ein, wenn Sie sie einlegen. Wenden Sie beim Einsetzen der Karte nicht zu viel Kraft an, um eine Beschädigung der Karte oder der Kamerateile zu vermeiden. Wenn nicht, überprüfen Sie bitte, ob die Richtung korrekt ist.
 - Beim ersten Mal die Speicherkarte zu verwenden oder wenn die Speicherkarte in einer anderen Kamera verwendet wurde, formatieren Sie zuerst die Speicherkarte.
-

Die Videozeit der Speicherkarte (geschätzt)

Die geschätzte Videozeit dient nur als Referenz, und die spezifische Zeit kann je nach der Speicherkarte und den Batteriezustand variieren.

	4K	2.7K	1080P		720P		
	30 FPS	30 FPS	60 FPS	30 FPS	120 FPS	60 FPS	30 FPS
16G	45	80	80	160	80	160	160
32G	90	170	170	300	170	300	300
64G	180	350	350	620	350	620	620
128G	360	720	720	1320	720	1320	1320

256G	720	1440	1440	2640	1440	2640	2640
------	-----	------	------	------	------	------	------

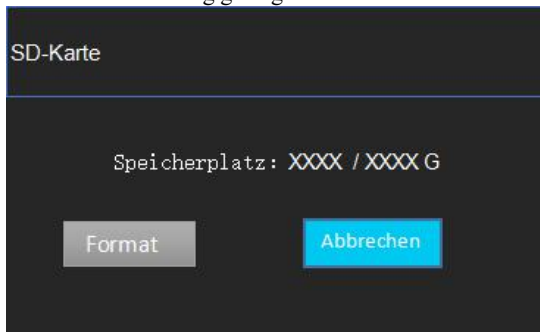
Einheit: Minute

Hinweis: Wenn Dateien, die nicht von dieser Kamera aufgenommen wurden, oder Dateien, die von Personalcomputern auf der Speicherkarte gespeichert wurden, vorhanden sind, kann sich die Aufnahmezeit verkürzen oder die Daten werden möglicherweise nicht ordnungsgemäß aufgenommen.

Speicherkarte formatieren

Es wird empfohlen, die Speicherkarte, die erstmals in diesem Gerät verwendet wird, zu formatieren, da es sonst zu Fehlern wie z.B. einer fehlerhaften Aufnahme kommen kann.

Das System wird automatisch das Fenster zum Formatieren anzeigen, wenn die Speicherkarte zum ersten Mal verwendet wird. Wie in der Abbildung gezeigt.



Sie können auch das lokale Systemmenü - Untermenü aufrufen:

Formatieren, die OK-Taste drücken, das oben gezeigte Formatierungsfenster aufrufen und Formatierungsvorgänge durchführen. Sie können die Speicherkarte auf Ihrem Computer auch formatieren.

Allgemeine Aufnahmeverfahren

1. Strom einschalten

Drücken Sie die Ein- / Aus-Taste, die Betriebsanzeige leuchtet auf, der Bildschirm leuchtet auf und das Gerät ist eingeschaltet.



2. Datum und Uhrzeit

Drücken Sie die MENU-Taste zweimal hintereinander, um in das Systemmenü zu gelangen, und drücken Sie dann die UP-Taste oder die DOWN-Taste, um den Cursor zu bewegen, wählen Sie das Untermenü Uhrzeit-Einstellung / Datumseinstellung und drücken Sie die OK-Taste, um die Einstellung zu übernehmen. Nach der Einstellung drücken Sie die MODE-Taste zu beenden.

3.Sprachen

Drücken Sie die MENU-Taste zweimal hintereinander, um in das Systemmenü zu gelangen, und drücken Sie dann die UP-Taste oder die DOWN-Taste, um den Cursor zu bewegen, wählen Sie das Untermenü Sprachen und drücken Sie die OK-Taste, um die Einstellung zu übernehmen.

4.Systemeinstellungen Untermenü-Verzeichnis




Untermenü	Menüinhalt
Bildrotation	Ausschalten / Einschalten
Systemsymbol	Ausschalten / Einschalten
Lichtquellenfrequenz	Auto/50Hz/60Hz
LED-Meldeleuchte	Ausschalten / Einschalten
Autom. Bildschirmschoner	Ausschalten /30s/1min/2min
Autom. Abschaltung	Ausschalten /3min/5min/10min
Toneinstellungen	High/Middle/Low/Turn Off
Startup music	Open/Close
Sprache	Vereinfachtes Chinesisch / traditionelles Chinesisch / Englisch / Japanisch / Koreanisch / Russisch / Deutsch / Französisch / Italienisch / Spanisch /Portugiesisch / Thai




Datum-Uhryeit	Jahr/Monat/Datum Monat/Datum /Jahr Datum /Jahr/Monat
Zeiteinstellung	Stunde Minute Sekunde
Datumseinstellung	Jahr Monat Datum
Format	Format / Abbrechen
Geräte-Info	Slftware-Version Aktualisiert
Zurücksetzen	Bestätigung Abbrechen

Modus-Wahlrad



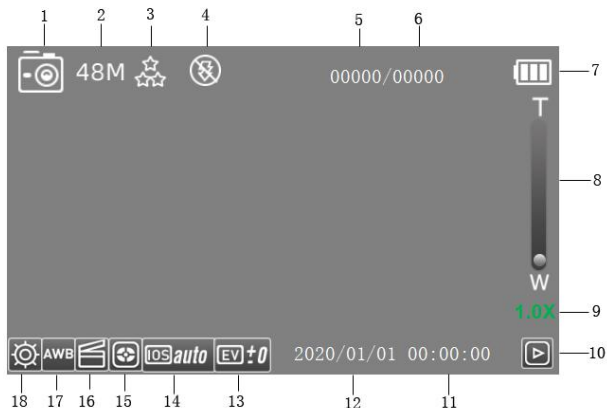
Drehen Sie die Moduswahltaste, um den entsprechenden Modus auszuwählen. Die entsprechende Referenz des Modus lautet wie folgt:

Symbol	Modus
	Foto-modus
	Zeitgesteuerter Fotomodus
	Video-Modus

	Modus der Aufzeichnung von Zeitlupen
	Modus der Zeitraffer-Aufzeichnung
	Wiedergabemodus

Hinweis: Wenn Sie auf der Menüeinstellungsseite bleiben und die Moduswahltaste drehen, wird das Menü nicht automatisch umgeschaltet. Sie müssen zuerst die Menüeinstellungsseite verlassen.

Fotoeinstellungen



- 1:Foto-Modus
- 2:Aktuelle Bildauflösung
- 3:Bild Qualität
- 4:Blitz
- 5: Die Anzahl der aktuell gespeicherten Blätter
- 6:Aktueller verbleibender Speicherplatz
- 7:Aktueller Reststrom
- 8:Digitalzoom vergrößern /verkleinern
- 9:Zoomfaktor
- 10:Wiedergabetaste
- 11:Aktuelle Uhrzeit
- 12:Aktuelles Systemdatum
- 13:Belichtungskorrektur
- 14:Empfindlichkeit
- 15:Lichtmesser
- 16: Szenen
- 17: Weißabgleich
- 18:Einzustellen

Untermenü	Menüinhalt
Pixeleinstellungen	48M/30M/24M/20M/12M/8M/5M/3M
Weißabgleich	Auto/Sonnig/Bewölkt/Weißglühend/Fluoreszierend
Auflösungseinstellungen	-3/-2/-1/0/1/2/3
Messmodus	Durchschnittsmessung/Mittenmessung/ Punktmessung/Matrixmessung

Konturenschärfe	Hoch/Mittel/Niedrig
Verschluss	Automatik/2S/5S/10S/15S/20S/30S
Empfindlichkeit	Automatik/100/200/400/800/1600/ 3200/6400
Zeit-Wasseryeichen	Ausschalten / Einschalten

Autofokussfunktion (AF)

Im Fotomodus besteht die Fototaste aus zwei Ebenen. Drücken Sie vorsichtig auf die erste Ebene, um zu fokussieren, und dann auf die zweite Ebene, um ein Bild aufzunehmen. Drücken Sie vorsichtig auf die erste Ebene der Fototaste. Der fokussierende Logo-Rahmen wird auf dem Display angezeigt, bis die Kamera klar fokussiert hat. Drücken Sie dann die zweite Ebene der Fototaste, um das beste klare Bild aufzunehmen (normaler Fokussierungsbereich > 0.33 Fuß).

Im Videomodus verfügt die Fototaste auch über zwei Ebenen. Drücken Sie vorsichtig auf die erste Ebene, um zu fokussieren, und dann auf die zweite Ebene, um Aufnahme

1. Wenn der Abstand zwischen der Kamera und dem Objekt mehr als 3.3 Fuß beträgt, drücken Sie vorsichtig auf die erste Ebene der Fototaste. Der Fokuslogorahmen wird auf dem Display angezeigt, bis die Kamera klar fokussiert hat. Drücken Sie dann die zweite Ebene der Aufnahmetaste, um das beste klare Video aufzunehmen (der Fokusbereich beträgt > 3.3 Fuß).

2.2. Wenn der Abstand zwischen der Kamera und dem Objekt mehr

als 0.33 Fuß und weniger als 3.3 Fuß beträgt, drücken Sie vorsichtig auf die erste Ebene der Aufnahmetaste. Der fokussierende Logo-Rahmen wird dann auf dem Display angezeigt, bis die Kamera klar fokussiert hat Drücken Sie die zweite Ebene der Aufnahmetaste, um die Aufnahme zu starten (Hinweis: Drücken Sie vorsichtig auf die erste Ebene der Aufnahmetaste und lassen Sie Ihren Finger zu diesem Zeitpunkt nicht los) und nehmen Sie das beste klare Video auf (Fokusbereich: 0.33 Fuß bis 3.3 Fuß) .

Video Einstellung



1:Video-Modus

2:Aktuelle Videoauflösung

3:Blitz

4: Aktuelle verbleibende Speicheraufnahmedauer

- 5: Aktuelle Aufnahmedauer
- 6: Aktueller Reststrom
- 7: Digitalzoom vergrößern /verkleinern
- 8: Zoomfaktor
- 9: Wiedergabetaste
- 10: Aktuelle Uhrzeit
- 11: Aktuelles Systemdatum
- 12: Belichtungskorrektur
- 13: Empfindlichkeit
- 14: Lichtmesser
- 15: Szenen
- 16: Weißabgleich
- 17: Einzustellen
- 18: Das aktuelle Mikrofon ist eingeschaltet

Das Menü kann im normalen Video-Modus eingestellt werden (in diesem Modus drücken Sie die MENU-Taste direkt, um das entsprechende Menü einzustellen).

Untermenü	Menüinhalt
Videoauflösung	4K 30FPS 2.7K 30FPS 1080P 60FPS/30FPS 720P 120FPS/60FPS/30FPS
Weißabgleich	Auto/Sonnig/Bewölkt/Weißglühend/ Fluoreszierend
Szenen Auswahl	Auto / Sport / Porträt / Landschaft / Abenddämmerung / Strand

Auflösungseinstellungen	-3/-2/-1/0/1/2/3
Messmodus	Durchschnittsmessung/Mittenmessung/ Punktmessung/Matrixmessung
Konturenschärfe	Hoch/Mittel/Niedrig
Videoqualität	Hoch/Mittel/Niedrig
Empfindlichkeit	Automatik/100/200/400/800/1600/3200/ 6400
Zeit-Wassereichen	Ausschalten / Einschalten
Video Ton	Ausschalten / Einschalten

Pause-Funktion der Video-Aufnahme

Diese Kamera unterstützt die Aufnahmepause. Drücken Sie während der Videoaufnahme die Power-Taste der Kamera, die Kamera unterbricht die Aufnahme, drücken Sie die Power-Taste erneut und die Kamera setzt die Aufnahme fort. Wenn Sie die Aufnahmetaste erneut drücken, wird die Aufnahme beendet.

Video wiedergeben / löschen

Stellen Sie das Modus-Wahlrad auf den Wiedergabemodus und drücken Sie dann die linke oder rechte Taste, um die aufgenommenen Fotos und Videos anzuzeigen.

Durch Drücken der Abwärtstaste können Sie auswählen, ob das aktuelle Foto oder Video gelöscht werden soll.




Ausschalten

Halten Sie im Einschalten die Ein-/Aus-Taste lange gedrückt, um die Kamera auszuschalten.

Wenn Sie die Kamera Im Standby-Modus über die eingestellte automatische Abschaltzeit (Aus /3 Minuten /5 Minuten /10 Minuten) nicht betreiben, wird die Kamera automatisch abgeschaltet, um Strom zu sparen.

Blitzmodi

1. Es kann verwendet werden, um Licht in einer dunklen Umgebung zu füllen. Drücken Sie die "Auf" -Taste, um schnell das Fülllicht auszuschalten oder das Fülllicht einzuschalten. Drücken Sie im Fotomodus die Taste "Auf", um die folgenden drei entsprechenden Blitzmodi schnell einzustellen.

	Kein Blitz
	Automatischer Blitz
	Erzwungener Blitz

Drücken Sie im Aufnahmemodus die Taste "Auf", um die beiden Blitzmodi schnell einzustellen: Kein Blitz und erzwungener Blitz.

MIC-Eingang

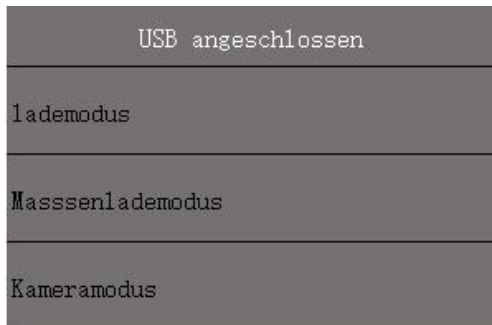
Wenn Sie ein externes hochempfindliches Mikrofon benötigen, stecken Sie den Stecker des externen Mikrofons in den MIC-Anschluss der Kamera, um eine bessere Audio-Aufnahme zu ermöglichen.

Anschluss an TV

Wenn Sie Bild und Ton von der Kamera auf dem HDTV übertragen müssen, schließen Sie den gemeinsame Anschluss des HD-Kabels an dem HD-Anschluss der Kamera an und den HD-Eingangsanschluss des HD-Kabels mit dem HD-Eingangsanschluss des HDTV. Hinweis: Bitte stoppen Sie die Aufnahme / Wiedergabe, bevor Sie das HD-Kabel anschließen oder abziehen. (Die Signalquelle des Fernsehgeräts sollte in den HD-Modus umgeschaltet werden.)

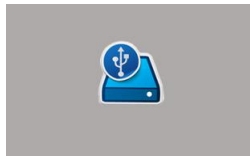
Anschluss an Computer und Webcams

Schließen Sie die Kamera mit dem USB-Kabel an den verfügbaren USB-Anschluss des Computers an. Wenn die Kamera an den USB-Anschluss angeschlossen ist, wird sie automatisch eingeschaltet. Drücken Sie die Aufwärts- und Abwärtstaste, um den Lademodus, Speichermodus oder Webcam-Modus auszuwählen, und drücken Sie die OK-Taste zur Bestätigung.



(1) Nach dem Aufruf des Lademodus können alle Funktionen der Kamera normal benutzt werden. Diese Kamera unterstützt die Aufnahmefunktion während des Ladevorgangs.

(2) Nach dem Aufruf des Speichermodus, wird im Fenster "Mein Computer" eine Wechseldatenträger angezeigt. Über diesen Wechseldatenträger können Fotos und Videodateien auf den Computer übertragen werden.



(3) Nach dem Aufruf des Webcam-modus, die Kamera kann als Webcam verwendet werden.

Hinweis: Wenn die Webcam nach dem Anschluss nicht aktiviert werden kann, öffnen Sie den Gerätemanager des Computers, suchen Sie das Menü Bildgerät oder Kamera, klicken Sie es an und prüfen Sie dann, ob eine UVC-Kamera vorhanden ist, und wenn ja, ist sie bereits angeschlossen. Suchen Sie dann die WebCam des Notebooks unter demselben Menü und klicken Sie mit der rechten Maustaste, um sie zu deaktivieren. Bei erneuter Verwendung kann die Kamera als WebCam aktiviert werden.



Hinweis: Trennen Sie die USB-Verbindung nicht während des Herunterladens von Dateien, und stecken Sie die Speicherkarte nicht während der USB-Verbindung ein oder aus, um Datenverluste zu vermeiden.

Problem	Maßnahmen
Die Kamera kann nach dem Einlegen der Batterie nicht eingeschaltet werden.	Die Batterie ist leer, bitte die Batterie ersetzen.
	Die Batterieverpackung wird nicht entfernt.
	Die Batterie ist nicht richtig eingelegt, bitte vergewissern Sie sich, dass die Batterie richtig eingelegt ist.
Kann nicht aufgeladen werden	Wenn die Ladeanzeige rot blinkt, ist die Batterie nicht an ihrem Platz oder hat schlechten Kontakt. Bitte legen Sie die Batterie wieder ein, bis die Anzeigeleuchte leuchtet dauernd (die Anzeigeleuchte erlischt, wenn die Batterie voll ist).
	Die Ladeanzeige leuchtet nicht und das Ladegerät ist nicht angeschlossen. Bitte prüfen Sie, ob das Ladegerät richtig angeschlossen ist.
Die	Ob die Fernbedienungsbatterie leer ist

Fernbedienung funktioniert nicht	Die Fernbedienung kann die Kamera zum Einschalten nicht fernbedienen. Dies ist keine Störung.
HD Kabel kann nicht an das Fernsehen angeschlossen werden	Überprüfen Sie, ob die TV-Quelle auf den HD-Modus eingestellt ist
	Überprüfen Sie, ob die beiden Schnittstellen des HD-Kabels richtig angeschlossen sind.
Kann keine Verbindung zum Computer herstellen	Bitte überprüfen Sie, ob das USB-Datenkabel richtig angeschlossen ist
	Bitte überprüfen Sie, ob die USB-Schnittstelle Ihres Computers ordnungsgemäß funktioniert
	Bitte überprüfen Sie, ob das Computersystem kompatibel ist
Unschärfe bei Kameraaufnahmen	Die beste Aufnahmeentfernung beträgt über 2 Meter.
	Ob während der Aufnahme geschüttelt werden

Reinigung und Wartung der Kamera

(1) Wenn Sie die Kamera längere Zeit nicht benutzen, nehmen Sie die Batterie aus der Kamera und legen Sie die Batterie in eine staubfreie, trockene Umgebung mit einer Temperatur von nicht mehr als 30°C.

(2) Um die Lebensdauer der Batterie zu verlängern, entladen Sie die Batterie bitte vor der Lagerung vollständig.

- (3) Bitte laden und entladen Sie die Batterie mindestens alle 3 Monate vollständig.
- (4) Bei Staub oder Schmutz auf der Objektiv oder dem Bildschirm wischen Sie diese vorsichtig mit einem sauberen und weichen Objektivreinigungstuch ab.
- (5) Da diese Kamera ein Präzisionsinstrument ist, lassen Sie sie bitte nicht fallen und leiden Sie nicht unter starken Stößen oder Vibrationen.

Sonstiges

- (1) Führen Sie außer der Speicherkarte keine anderen Gegenstände in den Kartensteckplatz ein.
- (2) Einige Sekunden nach dem Einschalten der Kamera kann das von der Kamera angezeigte Bild instabil sein, aber dies ist keine Störung.
- (3) Wegen der optischen Eigenschaften der Linse kann es am Bildrand zu einer Farbzerstreuung (Chromatischer Unterschied der Aberration) kommen. Dies ist kein Kamerafehler.
- (4) Speicherkarten werden nach längerem Gebrauch heiß. Dies ist ein normales Phänomen.
- (5) Nach längerem Gebrauch wird der Bildschirm der Kamera heiß. Dies ist ein normales Phänomen.
- (6) Die Kamera hat keine Autofokusfunktion, und der beste Aufnahmeabstand beträgt 2 m.

Spezifikation

Punkte	Spezifikationen:
Bildsensor	CMOS 13-MegapixelSensor mit max. 48 Millionen Pixeln
Objektiv	Objektiv mit Festbrennweite F/2.4, f=5.04mm
Speicher	Externe Micro SD Karte (bis zu 256 G)
Zoom	16X Digitalzoom vergrößern / verkleinern
	Kein optischer Zoom
AF	unterstützt(Normaler Autofokus Bereich von> 10 cm)
Empfindlichkeit	Auto/IOS100/ISO200/ISO400/ISO800/ISO1600/ISO3200/ISO6400
Standbild	Format: JPG Auflösung: 3 M, 5 M, 8 M, 12 M, 20 M, 24 M, 30 M, 48 M
Videoclips	Format: MP4 Auflösung: 4K_3840X2160 (30FPS) 2.7K_2688X1520(30FPS) FHD_1920X1080(60FPS) FHD_1920X1080(30FPS) HD_1280x720 (120/60/30FPS)

Externes MIC	unterstützt
Fülllicht	<1.0 m
Weißabgleich	Auto / sonnig / bewölkt / Glühlampe / fluoreszierend
Belichtungskorrektur:	-3.0EV ~ +3.0EV
Selfie-Timing	Aus / 3 Sekunden / 5 Sekunden / 10 Sekunden / 20 Sekunden
Computerschnittstelle	USB2.0 (High Speed)
Automatische Ausschaltung	Aus / 3 Minuten / 5 Minuten / 10 Minuten
LCD-Bildschirm	3.0 Zoll Ultra HD screen
HD Ausgang	HD Ausgangsschnittstelle
Sprachen:	Englisch (Standard), Spanisch, Portugiesisch, Russisch, vereinfachtes Chinesisch, traditionelles Chinesisch, Deutsch, Italienisch, Französisch, Japanisch, Koreanisch, Thailändisch
Stromquelle	Lithium-Ionen-Batterie

Kompatible Betriebssysteme:	PC: Windows XP / Windows 7 / Windows 8 / Windows 10/MAC
-----------------------------	---