

Inhalt

Erste Schritte
Produktübersicht
Betriebsanweisungen
Übersicht anzeigen
Reinigung und Wartung
Fehlerbehebung
Spezifikation
Garantiebestimmungen

Erste Schritte

Bitte lesen Sie das Handbuch vor der Verwendung sorgfältig durch, um eine ordnungsgemäße Nutzung der Produktfunktionen sicherzustellen.

Bitte bewahren Sie dieses Handbuch für zukünftige Rückfragen auf.

Was ist in YASHICA DigiMate?

1. YASHICA DigiMate-Kamera
2. Aufbewahrungstasche
3. Benutzerhandbuch
4. USB-Ladekabel Typ C
5. Handschlaufe
6. Reinigungstuch
7. Schlüsselanhänger

Produktübersicht

1. Objektiv
 2. Taschenlampe
 3. Anzeige
 4. Ladeanzeige
 5. Verkleinern
 6. Vergrößern
 7. Schaltfläche „Nach oben/Dateien löschen“.
 8. Rechts/Blitzeinstellung/Schnellvorlauf-Taste
 9. OK-Taste/Menü-Taste
 10. Abwärts-/Timer-Einstelltaste
 11. Taste „Links/Rastereinstellung/Zurückspulen“.
 12. Wiedergabefunktion
 13. Modus-Einstelltaste (Foto/Video/Zeitraffer/Zeitlupe/Foto-Timer/Wiedergabe)
 14. Ein-/Aus-Taste
 15. Auslöser
 16. 3,5-mm-Schnittstelle
 17. Stativhalterung
 18. Batterieabdeckung (Batteriesteckplatz/TF/Micro-SD-Kartensteckplatz innen)
- *Es ist keine TF/Micro-SD-Karte im Lieferumfang enthalten.*
19. Typ-C-USB-Anschluss
 20. Sprecher
 21. Handschlaufenhaken

Ich verwende YASHICA DigiMate zum ersten Mal

1. Einsetzen der TF/MicroSD-Karte
 - Öffnen Sie die Batterieabdeckung unten links (Kameraobjektiv zeigt zum Benutzer), um die TF-/MicroSD-Karte in den TF-/MicroSD-Kartensteckplatz einzuführen. Wenn die Karte gesperrt ist, hören Sie ein „Klick“-Geräusch.
 - Schließen Sie die Abdeckung.

Anmerkungen: Stellen Sie sicher, dass das Gerät ausgeschaltet ist.

Wichtig: Formatieren Sie die TF-/MicroSD-Karte vor der ersten Verwendung.

- Verwenden Sie die TF/MicroSD-Karte mit C10 oder höherer Geschwindigkeit.
 - Wenn die TF-/Micro-SD-Karte nicht formatiert ist, wird ein Popup-Fenster angezeigt, in dem Sie aufgefordert werden, die Karte zu formatieren. Bitte formatieren Sie die Speicherkarte.
 - Formatieren Sie die TF-/MicroSD-Karte in der Kamera. Drücken Sie die Menütaste und gehen Sie zur Formatierungsfunktion. Wählen Sie zur Bestätigung OK.
 - Wenn auf der TF-/MicroSD-Karte noch Daten vorhanden sind, sichern Sie diese bitte vor dem Formatieren. Die Daten können nicht wiederhergestellt werden, nachdem die Option zum Formatieren der TF/MicroSD-Karte bestätigt wurde.
2. Aufladen des YASHICA DigiMate
- Schließen Sie das Ladekabel an den USB-Typ-C-Anschluss an.
 - Während des Ladevorgangs leuchtet die Ladeanzeige rot. Es wird grün und schaltet sich automatisch aus, wenn die Kamera vollständig aufgeladen ist. Stellen Sie sicher, dass der Akku in die Kamera eingesetzt ist, und laden Sie ihn mit dem mitgelieferten USB-Ladekabel vom Typ C auf.
 - Das Aufladen des Akkus dauert etwa 2 Stunden.
3. Anbringen der Handschlaufe
- Befestigen Sie die mitgelieferte Handschlaufe am Haken.
4. Befestigung am Stativ
- Befestigen Sie die Kamera an Stativen mit 1/4-Zoll-20-Gewindeanschluss, um die Momente in Fotos oder Videos festzuhalten.
5. Anbringen eines Adapters oder Instruments für die 3,5-mm-Schnittstelle
- Schließen Sie professionelle Mikrofone oder Instrumente an, um die Klangqualität zu verbessern

Betriebsanweisungen

1. Objektiv
Fokuslinse

2. Taschenlampe
Taschenlampe.

3. Anzeige
Bildschirm anzeigen.

4. Ladeanzeige
Blaues Licht: Die Kamera arbeitet mit Batterie.
Rotes Licht: Die Kamera wird aufgeladen; Es erlischt, wenn die Kamera vollständig aufgeladen ist.
Anmerkungen: Sie können die Kamera verwenden, während Sie sie mit einem tragbaren Ladegerät aufladen.

5. Verkleinern
Beim Aufnehmen von Fotos und Videos herauszoomen.
Anmerkungen: Die Lautstärke des Tastentons kann nicht geändert, sondern nur ein- oder ausgeschaltet werden.

6. Vergrößern
Zoomen Sie hinein, während Sie Fotos und Videos aufnehmen.
Anmerkungen: Die Lautstärke des Tastentons kann nicht geändert, sondern nur ein- oder ausgeschaltet werden.

7. Schaltfläche „Nach oben/Dateien löschen“.
Nach oben: In den Menüeinstellungen nach oben gehen.
Gehen Sie zur Schaltfläche „Moduseinstellung“, wählen Sie „Wiedergabe“ und wählen Sie Aktuelle Datei löschen/Alle Dateien löschen/Abbrechen.

8. Rechts/Blitzeinstellung/Schnellvorlauf-Taste

Nach oben: In den Menüeinstellungen nach rechts gehen
Einmal drücken, um die Taschenlampe einzuschalten.
Drücken Sie zweimal, um die Taschenlampe automatisch einzuschalten, wenn bei der Erkennung nicht genügend Licht vorhanden ist.
Drücken Sie dreimal, um die Taschenlampe auszuschalten.

9. OK-Taste/Menü

OK: Wählen Sie den Parameter aus und bestätigen Sie die Einstellung.

Geben Sie die Menüeinstellungen für den Fotomodus ein:

- Fotoauflösung
- Automatisch
- Serienaufnahme
- Fotoqualität
- Wirkung
- Weißabgleich
- ISO
- Belichtung
- Messmodus
- Taschenlampe

Rufen Sie die Menüeinstellungen für den Videomodus auf.

- Videoauflösung
- Ton aufnehmen
- Serienaufnahme
- Videoqualität
- Wirkung
- Weißabgleich
- ISO
- Kontrast
- Belichtung
- Messmodus
- Taschenlampe

Einstellungen:

- Sprache
- Datum-Uhrzeit
- Lichtquellenfrequenz
- Kontrollleuchte
- Tastenton
- Ein-/Ausschaltton
- Automatischer Bildschirmschoner
- Automatische Abschaltung
- Zeitwasserzeichen
- Formatieren
- Bilddrehung
- Auf Werkseinstellungen zurücksetzen
- Firmware-Version

Drücken Sie die OK-Taste, um aus den in jeder Einstellung verfügbaren Parametern auszuwählen.

Drücken Sie die Modustaste, um zur letzten Seite des Menüs zurückzukehren.

Homepage.

10. Abwärts-/Timer-Einstelltaste

Links: In den Menüeinstellungen nach links gehen

Timer:

Einmal drücken, um den 3-Sekunden-Timer einzustellen.
Drücken Sie zweimal, um den 10-Sekunden-Timer einzustellen.
Drücken Sie dreimal, um den 15-Sekunden-Timer einzustellen.
Drücken Sie viermal, um den 20-Sekunden-Timer einzustellen.
Drücken Sie fünfmal, um den 30-Sekunden-Timer einzustellen.
Drücken Sie sechsmal, um den Timer abubrechen.

11. Taste „Links/Rastereinstellung/Zurückspulen“.
Links: In den Menüeinstellungen nach links gehen.
Drücken Sie einmal, um das Raster zum Fotografieren anzuzeigen.
Drücken Sie zweimal, um die Einstellung abubrechen.

12. Modus-Einstelltaste
(Foto/Video/Zeitraffer/Zeitlupe/Foto-Timer/Wiedergabe)
Moduseinstellung
Drücken Sie einmal, um die folgenden Optionen anzuzeigen.
- Fotomodus
- Videomodus
- Zeitraffer
Wählen Sie den Modus und drücken Sie die OK-Taste.
Fungiert als Option „Zurück/Zurück zur letzten Seite/Homepage“.

13. Ein-/Aus-Taste
Schalten Sie die Kamera ein und aus

14. Auslöser
Drücken Sie im Fotomodus, um ein Foto aufzunehmen.
Zum Fokussieren kurz drücken.
Drücken Sie im Videomodus einmal, um ein Video zu starten. Drücken Sie erneut, um das Video zu stoppen.

15. 3,5-mm-Audioschnittstelle
Schließen Sie professionelle Mikrofone oder Instrumente an, um die Klangqualität zu verbessern

16. Stativhalterung

17. Batterieabdeckung
(Batteriesteckplatz/TF/Micro-SD-Kartensteckplatz innen)
Es ist keine TF/Micro-SD-Karte im Lieferumfang enthalten.
Installieren Sie den Akku und die Micro-SD-Karte

18. Typ-C-USB-Anschluss
Laden Sie das Gerät über USB Typ C auf und verbinden Sie es mit dem Kabel mit dem Computer.

19. Sprecher

20. Handschlaufenhaken
Befestigen Sie eine Handschlaufe

Betriebsanweisungen

Kameraeinstellungen
Die Kamera unterstützt Fotos und Videos in entsprechenden Modi.
So machen Sie ein Foto

1. Die Kamera befindet sich standardmäßig im Fotomodus, wenn Sie die Kamera einschalten.
2. Drücken Sie den Auslöser, um ein Foto aufzunehmen.

So nehmen Sie ein Video auf

1. Drücken Sie die Moduseinstellungstaste, um den Videomodus auszuwählen und aufzurufen. Drücken Sie den Auslöser, um die Aufnahme zu starten/stoppen.
2. Während der Aufnahme blinkt ein blaues Zeichen als Kontrollleuchte und die Aufnahme beginnt ab 00:00:01.
3. Drücken Sie den Auslöser, um die Aufnahme zu stoppen.

So nehmen Sie ein Zeitraffervideo auf

1. Drücken Sie die Moduseinstellungstaste, um Zeitraffer auszuwählen und aufzurufen.
2. Drücken Sie den Auslöser, um ein Zeitraffervideo zu starten. Während der Aufnahme gibt es ein blau blinkendes Zeichen als Kontrollleuchte und Sie können den roten Punkt neben der Datums- und Uhrzeitmarkierung sehen.
3. Drücken Sie den Auslöser, um das Zeitraffervideo zu stoppen.

So nehmen Sie ein Zeitlupenvideo auf

1. Drücken Sie die Moduseinstellungstaste, um Zeitlupe auszuwählen und aufzurufen.
2. Drücken Sie den Auslöser, um ein Zeitraffervideo zu starten. Während der Aufnahme gibt es ein blau blinkendes Zeichen als Kontrollleuchte und Sie können den roten Punkt neben der Datums- und Uhrzeitmarkierung sehen.
3. Drücken Sie den Auslöser, um das Zeitlupenvideo zu stoppen.

So stellen Sie den Timer ein

1. Nach dem Aufrufen dieses Modus beträgt der Standard-Timer zum Aufnehmen eines Fotos 3 Sekunden.
2. Drücken Sie einmal die Abwärtstaste, um die Einstellung auf 5 Sekunden zu ändern.
3. Drücken Sie die Abwärtstaste zweimal, um die Einstellung auf 10 Sekunden zu ändern.
4. Drücken Sie dreimal die Abwärtstaste, um die Einstellung auf 20 Sekunden zu ändern.

So können Sie Dateien (Fotos und Videos) wiedergeben und löschen

1. Drücken Sie die Moduseinstellungstaste, um die Wiedergabe auszuwählen.
2. Drücken Sie die linke oder rechte Taste, um Fotos und Videos auszuwählen und hin und her zu blättern.
3. Drücken Sie die Aufwärtstaste. Wählen Sie aus der Option „Aktuelle Datei löschen/Alle Dateien löschen/Abbrechen“
4. Drücken Sie OK und ein Feld erscheint. Wählen Sie „Bestätigung“ oder „Abbrechen“ und drücken Sie die OK-Taste, um Ihre Option zum Löschen des ausgewählten Bilds/Videos zu bestätigen.
5. Alternativ wählen Sie „Abbrechen“ und drücken Sie „OK“, um den Löschvorgang zu beenden.
6. Bitte drücken Sie die „Mode“-Taste, um den Wiedergabemodus zu verlassen.

Übersicht anzeigen

1. Foto-/Videomodus
2. Foto-/Videoauflösung

3. Fotoqualität
4. Verbleibende Fotos/verbleibender Speicherplatz
5. TF-/Micro-SD-Karte eingelegt
6. Taschenlampe
7. Batteriestand
8. Wirkung
9. Belichtung
10. AWB
11. ISO-Einstellung
12. Rastereinstellung
13. Digitalzoom
14. Datum und Uhrzeit

Menüeinstellungen für den Fotomodus

Fotoauflösung

Sie können die Fotos in den folgenden Auflösungen einstellen:

48MP/44MP/30MP/24MP/20MP/12MP/8MP/5MP/3MP.

Die Standardeinstellung ist 48 MP.

Drücken Sie die Modustaste, um zu den Menüeinstellungen zurückzukehren.

Timer

Sie können die Timerfunktion auf Aus/3 Sekunden/10 Sekunden/15 Sekunden/20 Sekunden/30 Sekunden einstellen.

Die Standardeinstellung ist ausgeschaltet.

Drücken Sie die Modustaste, um zu den Menüeinstellungen zurückzukehren.

Kontinuierliche Aufnahme

Sie können die Serienaufnahmefunktion auf 3 Fotos pro Aufnahme/5 Fotos pro Aufnahme oder 10 Fotos pro Aufnahme einstellen.

Die Standardeinstellung ist ausgeschaltet.

Drücken Sie die Modustaste, um zu den Menüeinstellungen zurückzukehren.

Fotoqualität

Sie können die Fotoqualität auf „Allgemein“, „Gut“ oder „Sehr gut“ einstellen. Mit der Einstellung können Sie die Fotoqualität auswählen.

Die Standardeinstellung ist sehr gut.

Drücken Sie die Modustaste, um zu den Menüeinstellungen zurückzukehren.

Wirkung

Sie können die Fotoeffekte nach Ihren Wünschen auswählen.

Die Standardeinstellung ist normal.

Drücken Sie die Modustaste, um zu den Menüeinstellungen zurückzukehren.

Weißabgleich

Sie können den Weißabgleich zwischen „Automatisch“, „Sonnig“, „Bewölkt“, „Glühlampenlicht“ und „Leuchtstofflampenlicht“ wählen.

Die Standardeinstellung ist Auto.

Sie können die Fotoeffekte nach Ihren Wünschen auswählen.

Drücken Sie die Modustaste, um zu den Menüeinstellungen zurückzukehren.

ISO

Sie können den ISO-Wert je nach Ihren Vorlieben zwischen Auto, 100, 200, 400, 800, 1600, 3200 und 6400 wählen.

Die Standardeinstellung ist Auto.

Drücken Sie die Modustaste, um zu den Menüeinstellungen zurückzukehren.

Belichtung

Sie können die Belichtung von +3 bis -3 einstellen.

Die Standardeinstellung ist 0.
Drücken Sie die Modustaste, um zu den Menüeinstellungen zurückzukehren.

Messmodus

Sie können zwischen den folgenden Optionen wählen: Durchschnittsmessung, Mittenmessung, Spotmessung und Matrixmessung.
Die Standardeinstellung ist „Durchschnittsmessung“.
Drücken Sie die Modustaste, um zu den Menüeinstellungen zurückzukehren.

Taschenlampe

Hier können Sie die Taschenlampeneinstellungen auswählen:

Aus/Ein/Auto

Die automatische Abschaltfunktion kann auf 1 Minute, 2 Minuten, 3 Minuten, 4 Minuten, 5 Minuten oder 10 Minuten eingestellt werden.
Die Standardeinstellung ist ausgeschaltet.

Menüeinstellungen für den Videomodus

Videoauflösung

Sie können die Videoauflösung auf folgende Auflösungen einstellen:

4K 30 FPS

2,7K 30FPS

1080P 60 FPS

1080P 30 FPS

720P 120FPS

720P 60FPS

720P 30FPS

Die Standardeinstellung ist 4K 30FPS.

Drücken Sie die Modustaste, um zu den Menüeinstellungen zurückzukehren.

Ton aufnehmen

Sie können den Ton/das Audio im Video aufnehmen.

Die Standardeinstellung ist aktiviert.

Loop-Aufnahme

Sie können die Loop-Aufnahme so einstellen, dass die Videos in einem bestimmten Zeitraum aufgenommen und als separates Video fortgesetzt werden.

Sie können zwischen Aus/2 Minuten/3 Minuten/5 Minuten wählen

Das bedeutet, dass das Video nach einer Aufnahme von 2 Minuten gespeichert wird und die Kamera eine neue Aufnahme startet.

Die Standardeinstellung ist ausgeschaltet.

Drücken Sie die Modustaste, um zu den Menüeinstellungen zurückzukehren.

Videoqualität

Sie können die Videoqualität auf „Allgemein“, „Gut“ oder „Sehr gut“ einstellen. Mit der Einstellung können Sie die Videoqualität auswählen.

Die Standardeinstellung ist sehr gut.

Drücken Sie die Modustaste, um zu den Menüeinstellungen zurückzukehren.

Wirkung

Sie können die Fotoeffekte nach Ihren Wünschen auswählen.

Die Standardeinstellung ist normal.

Drücken Sie die Modustaste, um zu den Menüeinstellungen zurückzukehren.

Weißabgleich

Sie können den Weißabgleich zwischen „Automatisch“, „Sonnig“, „Bewölkt“, „Glühlampenlicht“ und „Leuchtstofflampenlicht“ wählen.

Die Standardeinstellung ist Auto.

Sie können die Fotoeffekte nach Ihren Wünschen auswählen.

Drücken Sie die Modustaste, um zu den Menüeinstellungen zurückzukehren.

ISO

Sie können den ISO-Wert je nach Ihren Vorlieben zwischen Auto, 100, 200, 400, 800, 1600, 3200 und 6400 wählen.

Die Standardeinstellung ist Auto.

Drücken Sie die Modustaste, um zu den Menüeinstellungen zurückzukehren.

Kontrast

Sie können den Kontrast nach Ihren Wünschen wählen: 0/1/2/3/4/5.

Die Standardeinstellung ist 0.

Drücken Sie die Modustaste, um zu den Menüeinstellungen zurückzukehren.

Belichtung

Sie können die Belichtung von +3 bis -3 einstellen.

Die Standardeinstellung ist 0.

Drücken Sie die Modustaste, um zu den Menüeinstellungen zurückzukehren.

Messmodus

Sie können zwischen den folgenden Optionen wählen: Durchschnittsmessung, Mittenmessung, Spotmessung und Matrixmessung.

Die Standardeinstellung ist „Durchschnittsmessung“.

Drücken Sie die Modustaste, um zu den Menüeinstellungen zurückzukehren.

Taschenlampe

Hier können Sie die Taschenlampeneinstellungen auswählen:

Aus/Ein/Auto

Die automatische Abschaltfunktion kann auf 1 Minute, 2 Minuten, 3 Minuten, 4 Minuten, 5 Minuten oder 10 Minuten eingestellt werden.

Die Standardeinstellung ist ausgeschaltet.

Allgemeine Systemeinstellungen

Sprache

Es stehen 11 Sprachen zur Unterstützung zur Verfügung, darunter

- Vereinfachtes Chinesisch
- Traditionelles Chinesisch
- Englisch
- Japanisch
- Koreanisch
- Russisch
- Deutsch
- Französisch
- Italienisch
- Spanisch
- Polnisch
- Niederländisch
- Portugiesisch
- Hebräisch
- Türkisch

Die Standardsprache ist Englisch.

Drücken Sie die Modustaste, um zu den Menüeinstellungen zurückzukehren.

Datum-Uhrzeit

Sie können das Datum-Uhrzeit-Tag aktivieren oder deaktivieren. Sie können das Datum im folgenden Format festlegen.

JJJJ/MM/TT Std.:Min.:Sek

Die Standardeinstellung ist aktiviert.

Frequenz

Die Frequenzeinstellung beträgt 60 Hz/50 Hz.

Die Standardeinstellung ist Auto.

Drücken Sie die Modustaste, um zu den Menüeinstellungen zurückzukehren.

Kontrollleuchte

Sie können die Anzeigeleuchte aus-/einschalten.

Die Standardeinstellung ist aktiviert.

Tastenton

Sie können den Tastenton ein- oder ausschalten.

Die Standardeinstellung ist aktiviert.

Ein-/Ausschaltton

Sie können wählen, ob Sie den Ein- oder Ausschaltton einbinden möchten.

Die Standardeinstellung ist aktiviert.

Automatischer Bildschirmschoner

Sie können die Bildschirmschoner-Option auf „Aus“, 10 Sekunden, 20 Sekunden oder 30 Sekunden einstellen. Bei der Einstellung 10/20/30 Sekunden bedeutet dies, dass die Kamera nach der eingestellten Zeit inaktiv ist und der Bildschirm schwarz wird. Sobald Sie eine beliebige Taste drücken, wird die Kamera eingeschaltet.

Die Standardeinstellung ist ausgeschaltet.

Drücken Sie die Modustaste, um zu den Menüeinstellungen zurückzukehren.

Automatische Abschaltung

Sie können die automatische Abschaltfunktion auf Aus/1 Minute/3 Minuten/5 Minuten/30 Minuten/60 Minuten einstellen.

Die Standardeinstellung beträgt 3 Minuten.

Drücken Sie die Modustaste, um zu den Menüeinstellungen zurückzukehren.

Zeitwasserzeichen

Sie können die Uhrzeit und das Datum als Wasserzeichen/Tag in das Foto/Video einfügen.

Die Standardeinstellung ist aktiviert.

Format

Mit dieser Funktion können Sie die TF-/Micro-SD-Karte formatieren.

Wenn bereits Fotos oder Videos vorhanden sind, sichern Sie diese bitte, bevor Sie mit der Formatierung der TF-/Micro-SD-Karte fortfahren.

Durch die Formatierung wird die TF-/Micro-SD-Karte so eingestellt, dass sie beim Speichern der Fotos und Videos an die Dateistruktur der Kamera passt.

Bilddrehung

Sie können das zu drehende Foto auswählen.

Die Standardeinstellung ist ausgeschaltet.

Auf Werkseinstellungen zurücksetzen

Sie können das System auf die ursprüngliche Werkseinstellung zurücksetzen.

Firmware-Version

Sie können die Firmware-Informationen sehen.

Modell: DigiMate

Version: V1.2.0

So laden Sie Foto-/Videodateien mit einem USB-Kartenleser auf den Computer herunter

1. Verbinden Sie die TF/MicroSD-Karte mit einem USB-Kartenleser.
2. Sie sehen einen Ordner mit den Dateien und können daher die Fotos und Videos von der Kamera auf Ihren Computer herunterladen.
3. Nach dem Herunterladen entfernen Sie bitte das USB-Typ-C-Kabel und drücken Sie „Auswerfen“.

So laden Sie Foto-/Videodateien auf den Computer herunter

1. Schalten Sie die Kamera ein und verbinden Sie sie mit dem USB-Typ-C-Kabel mit dem Computer
2. Sie können sehen, dass der Bildschirm herauspringt: Massenspeichermodus, PC-Kamera oder Lademodus.
3. Klicken Sie auf Massenspeichermodus und der Ordner mit den Dateien wird angezeigt. Sie können die Foto- und Videoaufnahmen von der Kamera auf Ihren Computer herunterladen.
4. Nach dem Herunterladen entfernen Sie bitte das USB-Typ-C-Kabel und drücken Sie „Auswerfen“.

Anschließen des PC-Kameramodus:

Diese Kamera kann als Webcam verwendet werden.

Anmerkungen: Es können keine anderen Funktionen verwendet werden.

Lademodus

Sie können die Kamera während des Ladevorgangs weiterhin verwenden.

Schalten Sie die Kamera aus, um den Ladevorgang zu beschleunigen.

Anmerkungen zur Batterie:

Bei unsachgemäßer Handhabung der Batterie kann die Batterie möglicherweise platzen, was zu einem Brand oder einer Verbrennung führen kann. Bitte beachten Sie die folgenden Vorsichtsmaßnahmen.

- Nicht zerlegen.
- Zerquetschen Sie den Akku nicht und setzen Sie ihn keinen Erschütterungen oder übermäßiger Kraft aus, z. B. durch Hämmern, Fallenlassen oder darauf treten.
- Achten Sie darauf, dass keine Metallgegenstände mit den Batteriepolen in Berührung kommen.
- Setzen Sie den Akku keiner Temperatur über 60 °C (140 °F) bei direkter Sonneneinstrahlung oder in einem in der Sonne geparkten Auto aus.
- Nicht verbrennen oder ins Feuer werfen.
- Fassen Sie den beschädigten oder auslaufenden Lithium-Ionen-Akku nicht an.
- Stellen Sie sicher, dass Sie den Akku mit einem zuverlässigen Ladegerät aufladen.
- Bewahren Sie den Akku außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern auf.
- Halten Sie den Akku trocken.
- Ersetzen Sie den Akku nur durch den gleichen Akku wie YASHICA.
- Entsorgen Sie gebrauchte Akkupacks umgehend wie in der Anleitung beschrieben.

Reinigung und Wartung

1. Wenn die Kamera über einen längeren Zeitraum nicht verwendet wird, entfernen Sie den Akku und lagern Sie ihn in einer staubfreien, trockenen Umgebung bei einer Temperatur von nicht mehr als 30 °C.
2. Um die Lebensdauer des Akkus zu verlängern, wird empfohlen, ihn vor der Lagerung vollständig zu entladen.
3. Nachdem der Akku vollständig geladen ist, entladen Sie ihn mindestens alle 3 Monate vollständig.
4. Wenn sich Staub oder Schmutz auf dem Objektiv oder dem Bildschirm befindet, wischen und reinigen Sie die Kamera vorsichtig mit dem mitgelieferten Reinigungstuch.
5. Lassen Sie das Gerät nicht fallen und setzen Sie es keinen starken Stößen oder Vibrationen aus.

Fehlerbehebung

Problem / Lösung

Die Kamera lässt sich wegen niedrigem/keinem Akku nicht einschalten.

Der Akku ist nicht geladen. Bitte laden Sie den Akku auf und Sie werden sehen, dass die Ladeanzeige rot wird.

Die Batterie könnte umgekehrt sein. Bitte stellen Sie sicher, dass die Batterie umgekehrt ist.

Die Kamera stürzt ab/der Bildschirm ist eingefroren.

Drücken Sie die Tasten nicht zu schnell, sonst kann das Kamerasystem den Befehl möglicherweise nicht verarbeiten.

Bitte überprüfen Sie, ob sich die TF-/Micro-SD-Karte im Class 10 befindet. Der maximale Speicher beträgt nicht mehr als 256 GB.

Die Kamera stürzt ab/der Bildschirm ist eingefroren.

Drücken Sie die Tasten nicht zu schnell, sonst kann das Kamerasystem den Befehl möglicherweise nicht verarbeiten.

Stellen Sie sicher, dass die TF-/Micro-SD-Karte richtig eingelegt ist. Bitte prüfen Sie, ob die Speicherkarte verkehrt herum eingesetzt ist.

Sichern Sie die Fotos und Videos von der TF-/MicroSD-Karte auf Ihrem Computer oder einem anderen Speichermedium. Formatieren Sie die TF-/MicroSD-Karte mit der Formatierungsfunktion oder von Ihrem Computer aus.

Spezifikation

Produktname	YASHICA DigiMate
Modellnummer	YAS-DGM100
Sensor	8MP CMOS-Sensor
ISO	Automatisch, 100, 200, 400, 800, 1600, 3200
Erinnerung	Micro SD/TF-Karte, unterstützt bis zu 128 GB (nicht im Lieferumfang der Kamera enthalten)
Linse	Fest, F/3,2 f=7,36 mm
Fokus	Autofokus 1 Meter
Foto	Dateiformat: JPEG Auflösung: 3M, 5M, 8M, 12M, 20M, 24M, 30M, 44M, 48M, 64M
Video	Dateiformat: MP4 Auflösung: HD 1280X720@120FPS, FHD 1920X1080@60FPS, 2,7K 2688X1520@30FPS, 4K 3840X2160@30FPS
Zoom	18-facher Digitalzoom
Anti-Shake	DIS
Lautsprecher	Eingebaut
Bildschirm	2,7-Zoll-TFT-Bildschirm (4:3)
LED-Licht	<1,5 Mio
Kamerablitz	Automatisch, ein, aus
Weißabgleich	Auto/Tageslicht/Bewölkt/Fluoreszierend/Glühlampenlicht
Lichtbelichtung	-3,0EV~+3,0EV
Kamera-Timer	AUS/3s/5s/10s/20s
Von	USB2.0
Automatische Abschaltung	AUS/1 Min./3 Min./5 Min
Batterie	Li-Ion

Garantiebestimmungen

Wenn bei einem YASHICA-Kauf ein Problem auftritt, lesen Sie bitte die folgenden Informationen, um zu verstehen und festzustellen, ob das Problem durch die YASHICA-Garantie abgedeckt ist.

1. Für YASHICA-Produkte gilt eine Garantie von einem (1) Jahr ab dem ursprünglichen Kaufdatum gegen Herstellungsfehler. YASHICAs einzige Verpflichtung in der

Im Falle von Mängeln während des genannten Zeitraums besteht YASHICA darin, das defekte Teil oder Produkt nach Ermessen von YASHICA zu reparieren oder durch ein vergleichbares Teil zu ersetzen.

Bitte bewahren Sie die Quittung oder Rechnung Ihres Kaufs auf.

2. Die Garantiekarte und der Original-Kaufbeleg müssen per E-Mail an YASHICA an cs@yashica.com gesendet und/oder dem YASHICA-Vertragspartner vorgelegt werden

Bitte wenden Sie sich an die Kundendienststelle, bevor Reparaturen im Rahmen der Garantie durchgeführt werden können.

3. Alle Kosten, einschließlich aber nicht beschränkt auf Transport-, Post- und Nebenkosten im Zusammenhang mit Reparaturarbeiten, gehen zu Lasten des Benutzers.

4. Die Garantie gilt nicht für Folgendes:

4.1 Schäden, die durch normale Abnutzung entstehen; kosmetische Schäden, einschließlich Kratzer oder Dellen;

4.2 Schäden, die durch Missbrauch, falsche Handhabung, falsche Platzierung oder Änderung des Produkts oder durch Verwendungen verursacht werden, die im Widerspruch zu den Anweisungen im Benutzerhandbuch stehen;

4.3 Produkte, die von anderen Personen als der von YASHICA autorisierten Serviceeinrichtung zerlegt, repariert oder modifiziert wurden;

4.4 Verluste und Schäden, die durch Unfälle oder Naturkatastrophen entstehen;

4.5 Schäden, die durch unsachgemäßen Transport oder unsachgemäße Verpackung/Verpackung bei der Rücksendung des Produkts entstehen

5. Wenn festgestellt wird, dass das Produkt nicht unter die Garantie fällt, müssen Sie das bereitgestellte Angebot bestätigen und die Reparatur bezahlen.

Sobald die Zahlung erfolgt ist, wird YASHICA die entsprechende Reparatur/den Ersatz veranlassen.

6. Wenn festgestellt wird, dass die Garantie den Fehler des Produkts abdeckt, beispielsweise einen von der Garantie abgedeckten Herstellungsfehler, wird YASHICA die Reparatur durchführen/

Tauschen Sie Ihr Gerät kostenlos/kostenlos aus. Nach Ermessen von YASHICA übernimmt YASHICA die Versandkosten. Die Kommunikation erfolgt über E-Mail an cs@yashica.com

7. Wir behalten uns das Recht vor, diese Bedingungen ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte per E-Mail an cs@yashica.com

Adresse: Raum 403, Etage 4, Shiu Fat Industrial Building, 139-141 Wai Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong

Für YASHICA-Produkte gilt eine Garantie von einem (1) Jahr ab dem ursprünglichen Kaufdatum gegen Herstellungsfehler. YASHICAs einzige Verpflichtung in der

Im Falle von Mängeln während des genannten Zeitraums besteht YASHICA darin, das defekte Teil oder Produkt nach Ermessen von YASHICA zu reparieren oder durch ein vergleichbares Teil zu ersetzen. Schaden

Schäden, die durch Gebrauch, Unfall oder normale Abnutzung entstehen, fallen nicht unter diese oder eine andere Garantie. YASHICA übernimmt keine Haftung für Unfälle, Verletzungen,

Tod, Verlust oder andere Ansprüche, die mit der Verwendung dieses Produkts in Zusammenhang stehen oder daraus resultieren. In keinem Fall haftet YASHICA für zufällige oder Folgeschäden

die sich aus der Verwendung von YASHICA-Produkten oder Teilen davon ergeben. Für die Rücksendung oder den Austausch von Teilen und Produkten können Versand-, Bearbeitungs- und

Ersatz- und Wiedereinlagerungsgebühren.

Wenn Sie weitere Fragen oder Kommentare haben, wenden Sie sich bitte an unser Kundensupport-Team unter cs@yashica.com.