

USER MANUAL

apexcam M90 Pro

ACTION CAMERA



RoHS



FC

CE

UK
CA



® 210-137732

Kapitel

| | |
|--|-----------|
| Einleitung | 01 |
| Teilebezeichnungen..... | 02 |
| 1 Erste Schritte und einfache Kamerasteuerung | 04 |
| Erste Schritte..... | 05 |
| Batterie..... | 05 |
| Verwendung des wasserdichten Gehäuse..... | 06 |
| Kurzanleitung..... | 09 |
| 2 Übersicht Der Modus | 10 |
| Video Modus..... | 11 |
| Videowiedergabe Modus..... | 11 |
| Video Einstellungsmodus..... | 12 |
| Foto Modus..... | 12 |
| Fotowiedergabe Modus..... | 13 |
| Foto Einstellungsmodus..... | 13 |
| Allgemeiner Einstellungsmodus..... | 14 |
| System Einstellungsmodus..... | 14 |
| 3 Anpassen Ihre M90 Pro | 15 |
| Videoeinstellung..... | 16 |
| Fotoeinstellung..... | 17 |
| Allgemeine Einstellung..... | 18 |
| Systemeinstellung..... | 19 |
| 4 WLAN und andere Funktionen | 22 |
| An Die Live Dv App Anschliessen..... | 23 |
| Wiedergabe Ihrer Aufnahme..... | 25 |
| Löschen Von Videos Und Fotos..... | 25 |
| Externes Mic..... | 26 |
| 2.4G Remote..... | 27 |

Einleitung

Sehr geehrter Kunde,
wir sind Ihnen sehr dankbar, dass Sie sich für **APEXCAM** unter
vielen Marken entschieden haben.

APEXCAM legt großen Wert auf Produktqualität und
Kundenzufriedenheit.

Wir hoffen, dass Sie während Ihres Gebrauchs einige Vorschläge
machen können, um uns bei der Verbesserung unserer Produkte zu
helfen.

Als professioneller Designer, Hersteller und Online-Verkäufer von
Elektronikprodukten und Outdoor-Artikeln werden wir in naher
Zukunft immer mehr Produkte veröffentlichen. Bleiben Sie bitte dran.

Es ist unbestreitbar, dass elektronische Produkte bei der Herstellung
und beim Transport unweigerlich gefälschte Produkte produzieren
werden. Wenn Sie also Fragen stellen oder ein fehlerhaftes Produkt
erhalten, kontaktieren Sie uns bitte rechtzeitig.

- Unser persönliches After-Sales-Team wird Ihnen antworten und Ihr
Problem lösen, sobald wir Ihre E-Mail erhalten.
- Alle unsere Produkte unterliegen einem Jahr Garantie und 30
Tagen Geld zurück ohne Grund. Wir senden Ihnen einen neuen
Ersatz, sobald wir das fehlerhafte Produkt bestätigen.

Wenn Sie also auf Probleme oder Zweifel stoßen, kontaktieren Sie
uns einfach unter supports@apexcam.com

Wir stehen Ihnen zur Verfügung

Herzlichen Grüßen

APEXCAM Unterstützung

Teilebezeichnungen





Batterieklappe

1

Erste Schritte und einfache Kamerasteuerung

In diesem Kapitel werden vorbereitende Schritte zu den Aufnahmen sowie die Kurzanleitung der Kamera beschrieben.

Erste Schritte

Willkommen zu Ihrer neuen M90 PRO. Um Videos und Fotos aufzunehmen, benötigen Sie eine MicroSD-Karte (separat erhältlich).

Micro SD Karten

Verwenden Sie Markenspeicherkarten, um die diese Anforderungen erfüllen:

- 1 Micro SD, Micro SDHC, oder Micro SDXC
- 2 Klasse10 or UHS-I Rating
- 3 Kapazität bis zu 8~ 64GB (FAT32)



Hinweise

■ Bitte formatieren Sie vor dem Gebrauch zuerst die Micro SD-Karte in dieser Kamera. Um Ihre MicroSD-Karte in gutem Zustand zu halten, formatieren Sie sie regelmäßig neu. Beim Neuformatieren werden alle Ihre Daten gelöscht. Stellen Sie daher sicher, dass Sie zuerst Ihre Fotos und Videos auslagern.

Batterie

Die Batterie Aufladen

Zum Laden des Akkus

- 1 Schließen Sie die Kamera an die USB-Stromversorgung an (5 V / 1A empfohlen).
- 2 Die Ladestatusanzeige leuchtet, während der Akku aufgeladen wird.
- 3 Die Ladestatusanzeige erlischt, wenn der Akku vollständig aufgeladen ist.



Hinweise

- Aufladezeit: 4 Stunden bei 5V 1A Stromversorgung.
- Stellen Sie sicher, dass die Kamera während des Ladevorgangs ausgeschaltet ist.
- Laden Sie das Gerät nur mit einem 5V 1A Ladegerät auf.
- Entfernen Sie den Akku, bevor Sie ihn als Dash-Kamera verwenden, und verwenden Sie ein Autoladegerät der Marke 5V / 1A.
- Nicht bei Temperaturen über 60 ° C lagern.
- Nicht zerlegen, zerdrücken, beschädigen oder ins Feuer werfen.
- Verwenden Sie keinen schwellenden Akku.
- Verwenden Sie den Akku nicht mehr, nachdem Sie ihn in Wasser getaucht haben.
- Bitte werfen Sie die Kamera oder den Akku nicht in den Hausmüll, sondern suchen Sie eine spezielle Recyclingstelle dafür.

Verwendung des wasserdichten Gehäuses

Wasserdichtes Gehäuse

Speziell für Tauchen, Surfen, Schnorcheln und andere Wassersportaktivitäten entwickelt. Das wasserdichte Gehäuse bietet nicht nur einen besseren wasserdichten Schutz für Ihre Kamera, sondern auch zusätzlichen Schutz vor Staub, Kratzern und Stößen. Leicht und leicht zu tragen, ausgezeichnetes PMMA-Material verleiht es mit hoher Qualität. Mit der Verwendung des wasserdichten Gehäuses können Sie Aktivitäten sogar 30M unter Wasser aufzeichnen und es wird den Schießeffekt nicht beschädigen, klar und lebendig. Ihre Bewegung und Ihr fotografischer Effekt werden nicht durch den Anti-Surf-Druck beeinflusst. Bequem, um Kamera mit anderen Zubehör montieren durch dieses wasserdichte Gehäuse zu verbinden.



Öffnen des wasserdichten Gehäuses

Step 1

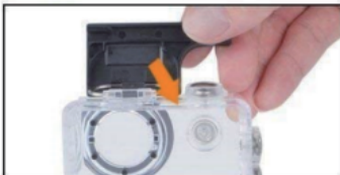


Step 2



Schließen des wasserdichten Gehäuses

Step 1



Step 2





Hinweise

■ Um ein klares Video oder Foto aufzunehmen, ziehen Sie bitte vor dem Gebrauch die Objektivschutzfolie der wasserdichten Hülle ab und schützen Sie das Objektivfenster nach dem Gebrauch gut vor Kratzern.

■ Vor dem Versiegeln des wasserdichten Gehäuses muss der weiße Silikondichtungsring des Kameragehäuses sauber gehalten werden. Ein einzelnes Haar oder Sandkorn kann ein Leck verursachen. Sie können testen, indem Sie das Gehäuse schließen, ohne die Kamera einzusetzen. Tauchen Sie das Gehäuse etwa eine Minute lang vollständig in das Wasser. Nehmen Sie das Gehäuse aus dem Wasser, trocknen Sie es außen mit einem Handtuch ab und öffnen Sie das Gehäuse. Wenn der Innenraum trocken ist, kann das Gehäuse sicher unter Wasser verwendet werden

■ Bevor Sie das wasserdichte Gehäuse versiegeln, stellen Sie sicher, dass das wasserdichte Gehäuse vor dem Gebrauch gut versiegelt ist. Wenn sich herausstellt, dass der weiße Silikon-Dichtungsring gehärtet, verformt oder beschädigt ist, beenden Sie bitte die Verwendung dieses Wassertanks und ersetzen Sie die neue wasserdichte Schale rechtzeitig.

■ Bitte trocknen Sie es rechtzeitig nach Gebrauch, sonst wird die wasserdichte Schale Metallknopf stauben und reduzieren die wasserdichte Leistung. Nach dem Gebrauch in Meerwasser oder Meer, müssen Sie die Außenseite des Gehäuses mit frischem Wasser spülen und dann trocknen. Dadurch wird korrosiondes Scharnierstift und Salzaufbau in der Dichtung verhindert, was zu Einem Ausfall führen kann. Das Innere nicht mit Wasser spülen

■ Wenn Sie die Kamera mit der wasserdichten bei niedriger Temperatur verwenden, wie Winter, Regentag, Unterwasser und so weiter, bitte die Anti-Beschlag-Behandlung, um das verschwommene Video zu vermeiden. Es wird empfohlen, Anti-Nebel-Film hinzuzufügen; setzen Sie den Anti-Nebel-Film in das wasserdichte Gehäuse ein, um zu verhindern, dass die Linse bei niedriger Temperatur oder feuchter Umgebung benebelt wird;

- Halten Sie es sicher vor Fallen und hohen Temperaturen über 80°C
- Wasserdichte Schale ist verwundbar Produkt, empfehlen wir dringend, je nach Nutzung der Umgebung und Frequenz, um die wasserdichte Schale in der Zeit zu ersetzen.

Kurzanleitung

1 EIN - UND AUSSCHALTEN

- **Um einzuschalten:** Drücken Sie die Modustaste für drei Sekunden. Die Kamera piepst, während die Statusanzeige der Kamera leuchtet. Wenn Informationen auf dem LCD-Display oder dem Kamerastatusbildschirm angezeigt werden, ist Ihre Kamera eingeschaltet.
- **Um auszuschalten:** Halten Sie die Modustaste für drei Sekunden gedrückt. Die Kamera piepst, während die Statusanzeige der Kamera erlischt.

2 MODUSWECHSELN

- **Um Modus zu wechseln:** Drücken Sie die Modustaste zum Umschalten des Modus.

3 EXITING MODE

- **Um den Modus zu beenden:** Drücken Sie die Modustaste zum Beenden des Modus.

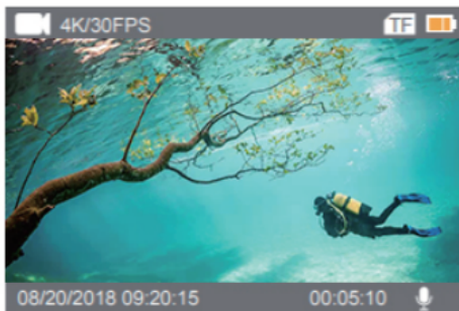
2

Übersicht Der Modus

Es gibt 8 Modi: Video, Foto, Videowiedergabe, Fotowiedergabe, Videoeinstellung, Fotoeinstellung, Allgemeine Einstellung und Systemeinstellung.

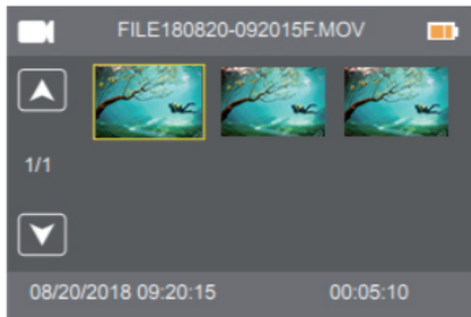
Video Modus

Der Videomodus ist der Standardmodus, wenn Sie die Kamera einschalten. Im Videomodus drücken Sie den Auslöser, dann beginnt die Kamera mit der Videoaufnahme. Drücken Sie den Auslöser zum Beenden der Videoaufnahme.



Videowiedergabe Modus

Drücken Sie die Modustaste mehrmals, um in den Videowiedergabe Modus zu wechseln. Im Video Wiedergabemodus, drücken Sie die Nach-Oben / Unten Taste, um die Videodateien durchzublättern. Drücken Sie den Auslöser zum Öffnen des Videos in der Vollbildansicht. Halten Sie die Nach Oben Taste für 3 Sekunden lang gedrückt, um das Video zu löschen



Video Einstellungsmodus

Drücken Sie die Modustaste mehrmals, um in den Video-Einstellungsmodus zu wechseln.

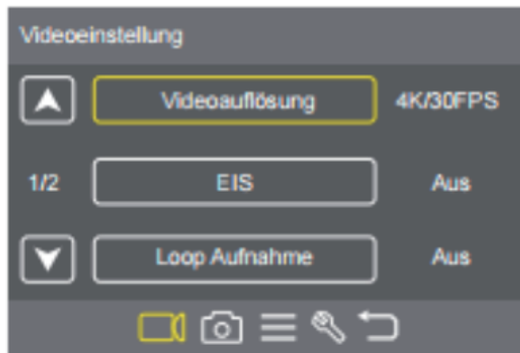
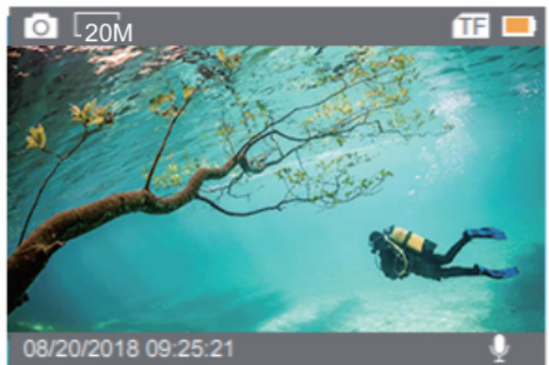


Foto Modus

Drücken Sie die Modustaste einmal, um nach dem Einschalten der Kamera in den Fotomodus zu wechseln. Drücken Sie im Fotomodus den Auslöser. Die Kamera nimmt ein Foto auf.



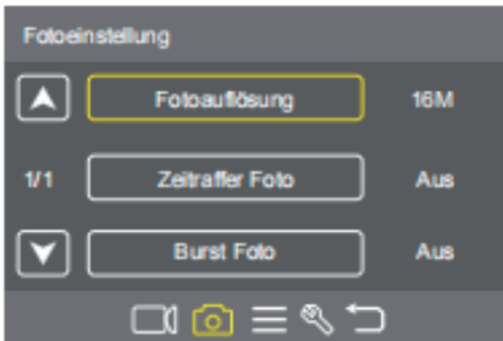
Fotowiedergabe Modus

Drücken Sie die Modustaste mehrmals, um in den Fotowiedergaben Modus zu wechseln. Im Foto Wiedergabemodus drücken Sie die Nach Oben / Unten Taste, um die Videodateiendurchzublättern. Drücken Sie den Auslöser zum Öffnen des Fotos in der Vollbildansicht. Halten Sie die Nach-Oben-Taste für 3 Sekunden lang gedrückt, um das Bild zu löschen.



Foto Einstellungsmodus

Drücken Sie die Modustaste mehrmals, um in den Foto-Einstellungsmodus zu wechseln.



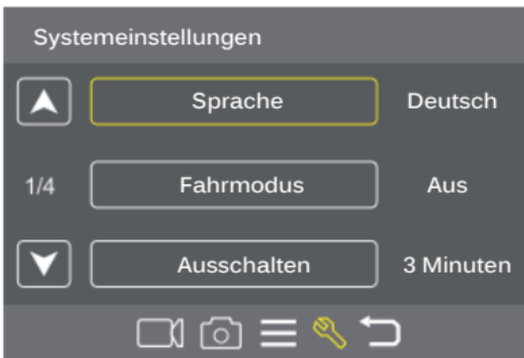
Allgemeiner Einstellungsmodus

Drücken Sie die Modustaste mehrmals, um in den allgemeinen Einstellungsmodus zu wechseln.



System Einstellungsmodus

Drücken Sie mehrmals die Modustaste, um in den Systemeinstellungsmodus zu wechseln.



3

Anpassen Ihre M90 Pro

Sie können mit der Einrichtung Ihres M90pro beginnen. Sie können die entsprechende Sprache, Videoauflösung, Kamerapixelgröße usw. auswählen.

Videoeinstellung

- 1 Videoauflösung:** 4K/30FPS, EIS 4K/30FPS, 2.7K/30FPS, 1080P/60FPS, 1080P/30FPS, 720P/120FPS
Standardeinstellung ist 4K / 30FPS.



Hinweise

- Bei der Aufnahme von Videos mit hoher Auflösung oder hohen Bildraten bei warmen Umgebungstemperaturen kann die Kamera warm werden und mehr Strom verbrauchen.

2

EIS: Ein / Aus

Standardeinstellung ist aus.

Mit dieser Einstellung wird das Filmmaterial so angepasst, dass während der Aufnahme Bewegungen ausgeglichen werden. Das Ergebnis ist flüssigeres Filmmaterial, insbesondere bei Aktivitäten mit relativ kleinen, aber schnellen Bewegungen, einschließlich Radfahren, Motorradfahren und handgehaltenen Verwendungen.



Hinweise

- Wenn Sie EIS einschalten und dann 4K / 30FPS wählen, wird EIS automatisch ausgeschaltet.
- Wenn Sie 4K / 30FPS wählen und dann EIS einschalten, wird die Videoauflösung auf EIS 4K / 30FPS automatisch eingestellt.

3

Loop Aufnahme: Aus / 1 Min. / 3 Minuten. / 5 Minuten.

Die Standardeinstellung ist aus. Mit der Loop Aufnahme können Sie Videos kontinuierlich aufnehmen, aber nur die Momente werden gespeichert, die Sie wollen. Wenn Sie beispielsweise einen 5-minütigen Intervall auswählen, werden nur die letzten 5 Minuten gespeichert, wenn Sie den Auslöser drücken, um die Aufzeichnung zu beenden. Wenn Sie für 5 Minuten aufnehmen und den Auslöser nicht drücken, um die Aufnahme zu beenden und speichern, nimmt die Kamera ein neues Video auf. 5-minütigen Intervall durch Aufnahme der letzten 5 Minuten des Filmmaterials. Wenn die MicroSD Karte voll ist, werden die neuen Dateien die alten überschreiben, wenn die Loop Aufnahme aktiviert ist.

- 4 Zeitraffer Video:** Aus / 1 Sek. / 5 Sek. / 10 Sek. / 30 Sek. / 60 Sek.
Die Standardeinstellung ist aus. Zeitraffervideo erstellt Video aus Bildern, die in bestimmten Intervallen aufgenommen wurden. Mit dieser Option können Sie ein Zeitraffer Ereignis erfassen und sofort als Video anzeigen oder teilen. Zeitraffer-Video wird ohne Ton aufgenommen.
- 5 Zeitlupe:** Aus, 1080P / 60FPS, 720P / 120FPS
Die Standardeinstellung ist aus.
Zeitlupe ist ein Effekt bei der Filmherstellung, bei dem die Zeit verlangsamt scheint.



Hinweise

- Wenn Sie die Zeitlupenfunktion verwenden, wird EIS automatisch ausgeschaltet.
- 6 Tonaufnahme:** Ein / Aus Die Standardeinstellung ist an.
Schalten Sie Audioaufnahme aus. Die Kamera zeichnet keine Audios auf, wenn Sie Videos aufnehmen.

Fotoeinstellung

- 1 Fotoauflösung:** 20M / 16M / 14M / 12M / 8M / 5M Die Standardeinstellung ist 12M.
- 2 Zeitraffer-Foto:** Aus / 2 Sek. / 10 Sek.
Die Standardeinstellung ist aus. Zeitraffer-Foto erfasst eine Reihe von Fotos zu bestimmten Zeitpunkten. Verwenden Sie diesen Modus, um Fotos von beliebigen Aktivitäten aufzunehmen, und wählen Sie später die besten aus.
- 3 Burst-Foto:** Aus / 3 Fotos / 5 Fotos
Die Standardeinstellung ist aus. Im Burst-Modus werden bis zu 5 Fotos in 1 Sekunde aufgezeichnet und es ist daher perfekt für die Aufnahme von schnell bewegenden Aktivitäten geeignet.

Allgemeine Einstellung

- 1 Volumen:** 0-10
Die Standardeinstellung ist 5.
Drücken Sie Nach Oben Taste, um die Lautstärke zu erhöhen.
Drücken Sie die Nach Unten Taste, um die Lautstärke zu reduzieren.
- 2 Piep:** Ein / Aus
Die Standardeinstellung ist an. Die Lautstärke des Alarms Ihres M90 PRO einstellen
- 3 Belichtung:** 2 / 1,7 / 1,3 / 1 / 0,7 / 0,3 / 0 / -0,3 / -0,7 / -1 / -1,3 / -1,7
Die Standardeinstellung ist 0.
Standardmäßig verwendet Ihre Kamera das gesamte Bild, um die geeignete Belichtungsstufe zu bestimmen. Mit Belichtung können Sie jedoch einen Bereich auswählen, den die Kamera bei der Bestimmung der Belichtung priorisieren soll. Diese Einstellung ist besonders nützlich bei Aufnahmen, bei denen ein wichtiger Bereich ansonsten über- oder unterbelichtet sein könnte. Wenn Sie diese Einstellung ändern, wird auf dem LCD-Display sofort der Effekt auf Ihr Bild angezeigt. Wenn Sie den Modus ändern, verwendet die Kamera wieder die gesamte Szene, um die richtige Belichtungsstufe zu bestimmen.
- 4 Weißabgleich:** Auto / Tageslicht / Bewölkt / Fluoreszierend
Glühlampen Standardeinstellung ist auto. Mit dem Weißabgleich können Sie die Farbtemperatur von Videos und Fotos anpassen, um sie für kühle oder warme Lichtverhältnisse zu optimieren. Wenn Sie diese Einstellung ändern, zeigt das LCD-Display sofort den Effekt auf Ihrem Bild an.
- 5 ISO:** Auto / 100 / 200 / 400 / 800 / 1600 / 3200
ISO bestimmt die Lichtempfindlichkeit der Kamera und erzeugt einen Ausgleich zwischen Helligkeit und resultierendem Bildrauschen. Bildrauschen bezieht sich auf den Grad der Körnigkeit im Bild. 30 31 Bei schlechten Lichtverhältnissen führen höhere ISO-Werte zu helleren Bildern, jedoch zu einem größeren

Bildrauschen. Niedrigere Werte führen zu geringerem Bildrauschen, jedoch zu dunkleren Bildern. Wenn Sie diese Einstellung ändern, zeigt das LCD-Display sofort den Effekt auf Ihrem Bild an.

6 Effekt: Normal / Sepia / B&W / Negative
Standardeinstellung ist normal.

7 Kontrast: -100 - +100
Die Standardeinstellung ist 0.

8 Sättigung: -100 - +100
Standardeinstellung ist 0.

9 Schärfe: -100 - +100
Standardeinstellung ist 0.
Schärfe kontrolliert die Qualität von Details, die in Videoaufnahmen oder Fotosaufgezeichnet werden. Wenn Sie diese Einstellung ändern, zeigt das LCD-Display sofort den Effekt auf Ihrem Bild an.

Systemeinstellung

1 Sprachen: English / Spanish / German / Italian / French/ 简体中文 / 日本語
Legt die Sprache fest, die auf der Kamera angezeigt wird.

2 Automodus: Ein / Aus
Die Standardeinstellung ist aus. Wenn Sie den Automodus einschalten und die Kamera mit dem Zigarettenanzünder des Autos verbinden, schaltet sich die Kamera automatisch ein; wenn Sie Ihr Auto starten, und sie schaltet sich aus, wenn Sie Ihr Auto anhalten.

3 Ausschalten: Aus / 1 Min. / 3 Minuten. / 5 Min.
Die Standardeinstellung ist 3 Minuten. Schalten Sie Ihren M90 Pro nach einer gewissen Zeit der Inaktivität aus, um die Lebensdauer der Batterie zu sparen.

- 4 Datum & Zeit:** MM / DD / YY, HH / MM / SS
Datum und Uhrzeit werden automatisch aktualisiert, wenn Sie Ihre Kamera an die Live DV App anschließen. Allerdings können Sie diese Einstellungen bei Bedarf manuell ändern.



Hinweise

- Wenn die Batterie für längere Zeit aus der Kamera entfernt wird, werden Datum und Uhrzeit automatisch zurückgesetzt.

- 5 Datumsformat:** Keine, YYYY MM DD, MM DD YYYY, DD MM YYYY
Die Standardeinstellung ist MM DD YYYY. Wenn Sie den Datumsstempel aktivieren, fügt diese Kamera den von Ihnen aufgenommenen Videos oder Fotos einen Datumsstempel hinzu. Wenn Sie Keine wählen, wird diese Kamera den von Ihnen aufgenommenen Videos oder Fotos keinen Datumsstempel hinzufügen.

- 6 Frequenz:** 50 Hz/ 60 Hz
Die Standardeinstellung ist 50 Hz.

- 7 Kopfüber:** Ein / Aus
Die Standardeinstellung ist aus. Diese Einstellung bestimmt die Ausrichtung Ihres Videos oder Ihrer Fotos, um verdrehte Filmmaterialien zu verhindern.

- 8 Bildschirmschoner:** Aus / 1 Min. / 3 Minuten. / 5 Minuten.
Die Standardeinstellung ist 1 Minute. Schalten Sie Ihren LCD-Display nach einer gewissen Zeit der Inaktivität aus, um die Lebensdauer der Batterie zu sparen. Um die LCD-Anzeige wieder einzuschalten, zeigt drücken Sie eine beliebige Taste an der Kamera.

- 9 Format:** Ja / Nein
Um Ihre MicroSD-Karte in gutem Zustand zu halten, formatieren Sie sie regelmäßig neu. Beim Neuformatieren werden alle Ihre Daten gelöscht. Stellen Sie daher sicher, dass Sie zuerst Ihre Fotos

und Videos ausladen. Um Ihre Karte neu zu formatieren, drücken Sie die Modustaste, um in der Systemeinstellung zu wechseln, dann drücken

Sie die Nach-Unten-Taste mehrmals, um Format > Karte formatieren? aufzurufen. > JA.

- 10 Zurücksetzen:** Ja / Nein
Diese Option setzt alle Einstellungen auf ihre Standardwerte zurück.
- 11 FM Version:** Marke / Modell / Version / Aktualisiert
Sie können die Marke, das Modell, die Version und die aktualisierte Uhrzeit Ihres M90 PRO überprüfen.

4

WLAN und andere Funktionen

In diesem Kapitel erfahren Sie, wie Sie eine WLAN-Verbindung herstellen, wie Sie Ihre Inhalte auf dem LCD-Display der Kamera, Ihrem Computer, Fernseher oder Smartphone/Tablet wiedergeben.

An Die Live Dv App Anschliessen

Mit der Live DV-App können Sie Ihre Kamera mit einem Smartphone oder Tablet fernsteuern. Zu den Funktionen gehören die vollständige Kamerasteuerung, Live-Vorschau, Wiedergabe und Teilen von Inhalten sowie Aktualisierungen der Kamerasoftware.

- 1** Laden Sie die Live-DV App aus dem Apple App Store oder Google Play auf Ihrem Mobilgerät herunter.
- 2** Schalten Sie die Kamera ein und dann drücken Sie Nach Oben Taste, um Wi-Fi einzuschalten. Warten Sie für 3 Sekunden. Der Bildschirm zeigt „SSID: Llverson DV“ an
- 3** Schalten Sie Wi-Fi auf Ihrem Mobilgerät ein und verbinden Sie das Gerät mit der WLAN SSID: 'Live DV'.
- 4** Geben Sie das Passwort ein: 12345678.
- 5** Öffnen Sie die App Live DV.

Ihre Inhalte Auf Smartphone Oder Tablet Auslagern

- 1** Öffnen Sie die „Live DV“ App.
- 2** Tippen Sie auf „Ordner“.
- 3** Tippen Sie auf „Kamera“ oben auf dem Bildschirm.
- 4** Tippen Sie auf die Datei, die Sie herunterladen möchten.
- 5** Tippen Sie auf „Speichern“.



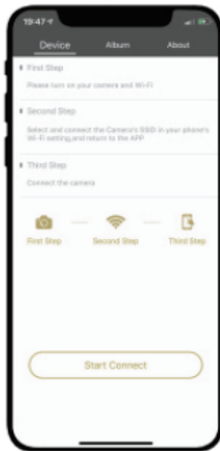
Hinweise

- Wenn Sie keine Videos oder Fotos auf das iPhone oder iPad übertragen können, gehen Sie bitte zu Einstellungen -> Datenschutz ->

Fotos, suchen Sie nach "Live DV" undwählen Sie "Lesen und Schreiben".

■ Sie können 4K- oder 2,7K-Videos nicht über die Wi-Fi-App auf iPhone und iPad übertragen. Bitte benutzen Sie den Kartenleser, um diese Dateien zu übertragen.4K- oder 2.7K-Videos über Kartenleser.

Für IOS/Für ANDROID



Die LIVE DV App ist mit folgenden Smartphones und Tablets kompatibel:

Für Apple IOS

- *iPhone 5, 5s, 6(plus), 6s(plus), 7 (über IOS10)
- *iPhone Air & Mini (über IOS10)

Für Android

- *Android 4x Quad-Core devices (über Android 7.0)



App available on:



Wiedergabe Ihrer Aufnahme

Sie können Ihre Inhalte auf dem LCD Display der Kamera, Ihrem Computer, Fernseher oder Smartphone / Tablet wiedergeben. Sie können Inhalte auch wiedergeben, indem Sie die MicroSD Karte in ein Gerät, wie einen Computer oder ein kompatibles Fernsehgerät, direkt einlegen. Mit dieser Methode hängt die Wiedergabeauflösung von der Auflösung des Geräts und seiner Fähigkeit zur Wiedergabe dieser Auflösung ab.

Videos Und Fotos Auf Ihrer M90 Pro Anschauen

- 1** Rufen Sie den Video oder Foto Wiedergabemodus auf. Wenn Ihre MicroSD Karte viele Inhalte enthält, kann es eine Minute dauern, bis sie geladen werden.
- 2** Im Video Wiedergabemodus drücken Sie die Nach-Oben / Unten-Taste, um die Videodateien durchzublätern.
- 3** Drücken Sie den Auslöser zum Öffnen des Fotos oder Videos in der Vollbildansicht.
- 4** Um zum Miniaturbild-Bildschirm zurückzukehren, drücken Sie die Modustaste.
- 5** Um die Galerie zu beenden, drücken Sie die Modustaste.

Löschen Von Videos Und Fotos

- 1** Rufen Sie den Video oder Foto Wiedergabemodus auf. Wenn Ihre MicroSD Karte viele Inhalte enthält, kann es eine Minute dauern, bis sie geladen werden.

- 2** Drücken Sie der Nach Oben / Unten-Taste, um die Datei zu navigieren, die Sie löschen möchten.
- 3** Halten Sie die Nach Oben Taste für drei Sekunden gedrückt. Der Bildschirm zeigt "Delete Selected File?" an. Ja / Nein.
- 4** Drücken Sie den Auslöser. Dann wird die ausgewählte Datei gelöscht.

Externes Mic

Stecken Sie das externe MIC in den DC2.5-MIC-Anschluss. Die Kamera schaltet automatisch um, um den Ton vom externen MIC aufzunehmen. Dies wird dazu beitragen, das Rauschen zu reduzieren und einen besseren Videoton zu erzielen.



Hinweise

- Das externe Mikrofon ist ein optionales Zubehör, bitte wählen Sie entsprechend Ihren tatsächlichen Bedürfnissen.
- Diese Kamera kann mit dem externen kabelgebundenen omnidirektionalen Monomikrofon 2 kompatibel sein. 5 mm:

Spezifikationen:

Style: Collar Clip Mono Microphone

Richtcharakteristik: Omnidirectional

Frequenzbereiche: 30HZ-15000HZ

Ausgangsimpedanz: 2.2K Ohm

Empfindlichkeit: 34dB+2dB

Einstecken: 2,5 mm: 2.5mm

SNR: >60dB

Kabellänge: approx.1M/3. 28 ft

Kommunikation: Wired

Lagertemperaturbereich (°C): -20~+70

Betriebstemperaturbereich (°C): -10~+55



2.4G Remote

Video

Nur spritzwassergeschützt, nicht wasserdicht Stellen Sie zum Aufnehmen von Video sicher, dass sich die Kamera im Videomodus befindet.

■ **Um die Aufnahme zu starten:** Drücken Sie die graue Video-Taste. Die Kamera piepst einmal und das Kameralicht blinkt während der Aufnahme.



■ **Um die Aufnahme zu stoppen Drücken:**

Sie die graue Video-Taste erneut. Die Kamera piepst einmal und die Kameralicht hört auf zu blinken während der Aufnahme.

Foto

Stellen Sie sicher, dass sich die Kamera im Fotomodus befindet, um ein Foto aufzunehmen.

■ **Ein Foto machen:** Drücken Sie die rote Foto-Taste. Die Kamera gibt ein Kameraauslösegeräusch aus.

1 Verwenden Sie einen 1,8 mm Kreuzschlitzschraubendreher, um die 4 Schrauben an der Rückseite der Fernbedienung zu entfernen, damit Sie sie öffnen können



2 Entfernen Sie weitere 4 Schrauben auf der Leiterplatte.



- 3** Heben Sie die Leiterplatte an und schieben Sie die Batterie heraus, wie in der Abbildung gezeigt.



Hinweise

- Drehen Sie die Platine NICHT, um eine Umkehr der Kamera und Videotastenfunktionen zu vermeiden.
- 4** Installieren Sie die neue Batterie und halten Sie dabei den Pol "+" nach oben.
- 5** Montieren Sie alle 4 Schrauben wieder auf der Platine.



- 6** Setzen Sie alle 4 Schrauben wieder in die Abdeckung ein.

⚠ WARNSHINWEISE

- **VERGIFTSGEFAHR:** Dieses Produkt enthält eine Knopfzelle oder Knopf-Batterie.
- **TOD** oder schwere Verletzungen können bei Verschlucken auftreten.
- Eine verschluckte Knopfzelle oder Knopf-Batterie kann in nur 2 Stunden zu **Internen Chemische Verbrennungen**.
- **BEWAHREN** Sie neue und gebrauchte Batterien **AUS DER REICHWEITE VON KINDERN AUF**.
- Suchen Sie sofort einen Arzt auf, wenn der Verdacht besteht, dass eine Batterie verschluckt oder in einen Teil des Körpers eingeführt wurde.





Live DV

Scan QR code
Download LiveDV App
on your smartphone



WhatsApp

Scan QR code
Add Apexcam official
customer service