

Creators' App

Verwenden Sie dieses Handbuch, wenn Sie bei der Nutzung der Smartphone-Anwendung Creators' App auf Probleme stoßen oder Fragen haben.

Support-Informationen**Creators' App: Support-Informationen**

Auf dieser Website finden Sie Informationen zu Kameras, die von Creators' App unterstützt werden, Fragen und Antworten bei Problemen usw.

[Was Sie mit Creators' App tun können](#)

Vorbereitung und Anschluss

[Installieren von Creators' App](#)[Verbinden der Kamera \(erstmalige Verbindung\)](#)[Verbinden der Kamera mit einem USB-Kabel](#)[Anschließen der Kamera über einen Zugangspunkt](#)

Erläuterungen zum Bildschirm

[Startbildschirm](#)[Bildschirm „Kameras“](#)[Bildschirm „Speicher“](#)[Bildschirm „Entdecken“](#)[Importieren von Kamerabildern](#)[Fernbediente Aufnahme](#)

Nutzung von Cloud-Diensten

[Hochladen von auf Creators' App importierten Bildern in die Cloud](#)[Verbinden der Kamera mit der Cloud](#)[Direktes Hochladen von Kamerabildern in die Cloud](#)[Freigabe von in die Cloud hochgeladenen Bildern](#)[Übertragen von Bildern zu einem externen Cloud-Dienst](#)

[Speichern und Anwenden von Kameraeinstellungen](#)

[Aktualisieren der Systemsoftware der Kamera mit Creators' App](#)

[Installieren von Kamera-Upgrade-Lizenzen](#)

[Livestreaming von Videos \(Netzwerk-Streaming\)](#)

[Markenzeichen](#)

B-F13-100-62(1) Copyright 2024 Sony Corporation

Creators' App

Was Sie mit Creators' App tun können

Die Smartphone-Anwendung Creators' App verbindet Sony-Kameras mit der Cloud, um das Erlebnis der Aufnahme und der gemeinsamen Nutzung zu erweitern.

Hinweis

- Einige Funktionen von Creators' App oder einige Cloud-Speicherdienste sind möglicherweise in einigen Ländern oder Regionen nicht verfügbar. Auf der folgenden Website finden Sie Informationen über den Stand der Unterstützung nach Land oder Region.
<https://creatorscloud.sony.net/catalog/servicearea.html>

Die von Creators' App unterstützten Kameras und weitere Informationen finden Sie auf der folgenden Website.

<https://www.sony.net/ca/>

Übertragen von Daten auf Ihr Smartphone oder in die Cloud

Übertragen von Daten von der Kamera auf Ihr Smartphone

Sie können mit der Kamera aufgenommene Bilder und Videos auf Ihr Smartphone übertragen.

Verbinden Sie Ihre Kamera und Ihr Smartphone über eine USB- oder Wi-Fi-Verbindung, um Bilder zu übertragen.

Hochladen von Kamerabildern direkt von der Kamera in die Cloud

Sie können aufgenommene Bilder und Videos in die Cloud hochladen, ohne ein Smartphone zu verwenden.

Verwendung Ihres Smartphones als Fernbedienung

Wenn Sie die Kamera mit Ihrem Smartphone verbinden, kann das Smartphone als Fernbedienung für die Kamera verwendet werden.

Verbesserung der Kamerafunktionen

Aktualisieren der Systemsoftware der Kamera

Sie können die Systemsoftware der Kamera über ein Smartphone aktualisieren, ohne einen Computer oder eine Speicherkarte zu verwenden.

Importieren von LUT-Dateien über ein Smartphone in die Kamera

Sie können Ihre bevorzugten LUT-Dateien (LOOK-Profile für Videos) aus dem Cloud-Speicher (Creators' Cloud Web) über Ihr Smartphone in die Kamera importieren.

Hinzufügen der neuesten Funktionen zu Ihrer Kamera

Sie können Upgrade-Lizenzen über ein Smartphone in die Kamera importieren.

TP1001870687

Installieren von Creators' App

1 Installieren Sie Creators' App auf Ihrem Smartphone.

- Installieren Sie Creators' App von der folgenden Website. Aktualisieren Sie Creators' App unbedingt auf die neueste Version.
<https://www.sony.net/ca/>

2 Starten Sie Creators' App und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.

- Wenn Sie während des Vorgangs aufgefordert werden, sich für eine Creators' Cloud-Mitgliedschaft anzumelden, wird empfohlen, ein Konto zu erstellen und sich anzumelden. Sie können 5 GB kostenlosen Cloud-Speicher nutzen, indem Sie ein Konto erstellen und eine Creators' Cloud-Mitgliedschaft beginnen.
- Die Cloud-Funktionen und die Erstellung von Konten sind möglicherweise in einigen Ländern oder Regionen nicht verfügbar.

So erstellen Sie ein Konto und melden sich später an

Erstellen Sie ein Konto und melden Sie sich unter  (Benutzerinformationen) auf dem Bildschirm  (Startseite) an.

TP1001870688

Verbinden der Kamera (erstmalige Verbindung)

Wenn Sie Creators' App zum ersten Mal verwenden, befolgen Sie bitte die nachstehenden Schritte, um die Kopplung (Bluetooth-Verbindung) von Creators' App aus durchzuführen. Es ist nicht möglich, die Kamera durch Konfigurieren der Kopplungseinstellungen auf dem Smartphone zu verbinden.

- Der angezeigte Text kann je nach verwendeter Kamera variieren.

Migration von Imaging Edge Mobile zu Creators' App

Wenn Sie aufgrund von Updates der Kamerasystemsoftware Imaging Edge Mobile nicht mehr wie bisher verwenden können, müssen Sie zu Creators' App migrieren.

- Vergewissern Sie sich, dass das Symbol Imaging Edge Mobile ist  (Ver. 7.7.2 oder höher). Sieht das Symbol anders aus, führen Sie ein Update auf die neueste Version durch und starten Sie die App.
- Wenn Sie ein iPhone/iPad verwenden, starten Sie Ihr iPhone/iPad neu (schalten Sie es aus und wieder ein), nachdem Sie die Kamera aktualisiert haben, und verbinden Sie die Kamera dann mit Creators' App.

Hier erfahren Sie, wie Sie Ihre Kamera mit Creators' App verbinden

<https://support.d-imaging.sony.co.jp/app/creatorsapp/movie01//>

- 1 Starten Sie Creators' App und wählen Sie  (Startseite) → [Verbinden Sie sich mit Ihrer Kamera].**
 - Wenn Sie zuvor eine andere Kamera mit Creators' App verbunden hatten, öffnen Sie  (Kameras) und wählen Sie  (Verbundene Kamera hinzufügen) oben rechts.
- 2 Befolgen Sie die Anweisungen, die auf den Bildschirmen des Smartphones und der Kamera erscheinen, und führen Sie die Kopplung (Bluetooth-Verbindung) zwischen der Kamera und Creators' App durch.**
 - Einstellungen wie der Zugriff auf Standortinformationen sind für die Verbindung erforderlich. Wenn Sie den Zugriff erlauben, können Sie mit dem nächsten Bildschirm fortfahren.
 - Wenn Sie Android verwenden, kann nach dem Drücken von [OK] auf der Kamera die Meldung [Kopplungsanfrage] auf dem Smartphone angezeigt werden. Die Meldung wird nur einige Sekunden lang angezeigt, in denen Sie [Koppeln und verbinden] wählen sollten. Wenn die Nachricht verschwindet, wischen Sie vom oberen Rand des Smartphone-Bildschirms nach unten, um sie wieder anzuzeigen, oder verbinden Sie die Kamera erneut, indem Sie den Anweisungen oben auf dieser Seite folgen. Wenn Sie immer noch keine Verbindung herstellen können, lesen Sie die Website [FAQ \(Häufig gestellte Fragen\)](#) „Verbindung zu Kamera nicht möglich“.
- 3 Wenn der Bildschirm [Anfängliche Kamera-Einstellungen] erscheint, folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um die ersten Kameraeinstellungen vorzunehmen.**

So führen Sie Bildübertragungen oder Kamerafunktionen durch

Wenn Sie die Kamera über eine Wi-Fi-Verbindung an Ihr Smartphone anschließen, können Sie Bilder von der Kamera auf Ihr Smartphone übertragen oder Ihr Smartphone als Fernsteuerung für die Kamera verwenden. Die Kamera und Creators' App werden über die Bluetooth-Funktion automatisch mit Wi-Fi verbunden. Sie können den Verbindungsstatus auf dem Kameramonitor wie folgt überprüfen.

 (Bluetooth -Verbindung verfügbar): Es wurde eine Bluetooth-Verbindung mit dem Smartphone hergestellt.

 (Bluetooth-Verbindung nicht verfügbar): Eine Bluetooth-Verbindung mit dem Smartphone konnte nicht hergestellt werden.

  (Wi-Fi-Verbindung verfügbar): Es wurde eine Wi-Fi-Verbindung mit dem Smartphone hergestellt. Eines dieser Symbole wird angezeigt.

  (Wi-Fi-Verbindung nicht verfügbar): Eine Wi-Fi-Verbindung mit dem Smartphone konnte nicht hergestellt werden. Eines dieser Symbole wird angezeigt.

- Die angezeigten Symbole und ihre Positionen sind je nach Kamera und Verbindungsmethode unterschiedlich.
- Bei Kameras mit Touch-Funktionen können die oben gezeigten Verbindungssymbole durch die Touch-Funktionssymbole verdeckt werden. Um die Symbole anzuzeigen, wischen Sie auf dem Bildschirm nach links oder rechts, oder drücken Sie die Icon-Touch-Umschalttaste (die Methode ist je nach Kamera unterschiedlich), um die Touch-Funktionssymbole vorübergehend auszublenden.

Tipp

- Es können bis zu 5 Kameras für die Verbindung eingerichtet werden, aber es kann immer nur eine verwendet werden.
- Wenn Sie Creators' App starten und eine Meldung erscheint, in der Sie gefragt werden, ob Sie der App den Zugriff auf Ihre Fotos gestatten möchten, erlauben Sie den Zugriff auf alle Fotos. Erlauben Sie auch die Verwendung von Standortinformationen (z. B. genaue Standortinformationen einschalten).
- Sobald die Kopplung (Bluetooth-Verbindung) abgeschlossen ist, wird die Verbindung ab dem zweiten Mal automatisch hergestellt.

Hinweis

- Eine Verbindung zu einer Kamera ist nicht möglich, wenn Sicherheits-Apps oder Ähnliches ein VPN verwenden. Wenn die Meldung [Da auf Ihrem Smartphone das VPN aktiviert ist, ist die Verbindung zur Kamera unter Umständen nicht möglich.] angezeigt wird, folgen Sie den Anweisungen, um das VPN zu deaktivieren.

TP1001870689

Verbinden der Kamera mit einem USB-Kabel

Wenn Sie die Kamera über ein USB-Kabel mit Ihrem Smartphone verbinden, ist die Kommunikation stabiler als bei einer Verbindung über Wi-Fi.

- Das Smartphone muss über einen USB Type-C®-Anschluss verfügen. Verbinden Sie die Kamera und das Smartphone mit einem USB Type-C-Kabel, ohne einen Adapter zu verwenden.
- Um eine Hochgeschwindigkeitskommunikation zu ermöglichen, müssen die Kamera, das Smartphone und das USB-Kabel mit USB 3.2 kompatibel sein. Auf der folgenden Website finden Sie die unterstützten Kameras.
<https://www.sony.net/ca/help/camera/>

1 Stellen Sie eine Verbindung her, indem Sie die Anweisungen von  (Kameras) →  (Einstellungen) → [USB-Verbindung] in Creators' App befolgen.

- Um das Kabel zu entfernen, ziehen Sie es ab, nachdem [Kamerabedienung wird beendet.] auf dem Smartphone angezeigt wird.

Bei Verwendung des tragbaren Datensenders PDT-FP1

Mit dem PDT-FP1 stehen folgende Funktionen zur Verfügung.

- Sie können den PDT-FP1 so einrichten, dass Creators' App automatisch gestartet wird und die Übertragung von Bildern beginnt, wenn der PDT-FP1 über ein USB-Kabel mit der Kamera verbunden ist. Tippen Sie auf OK, wenn eine Meldung zur Registrierung der App für die Verwendung mit kabelgebundenen Kameraverbindungen angezeigt wird. Eine Bedienungsanleitung für den PDT-FP1 finden Sie in der Hilfe unter PDT-FP1.
- Wenn Sie die Geräte über USB mit  (Kameras) → [Kamera-Einstellungen] → [Einstellungen für den differenziellen Import] → [Differenziellen Import verwenden] aktiviert haben, wird in Creators' App ein spezieller Bildschirm angezeigt, der die mobile Verbindung, die Wi-Fi-Signalstärke und die Anzahl der zu importierenden Bilder angibt.

TP1001870704

Creators' App

Anschließen der Kamera über einen Zugangspunkt

Wenn Sie eine Kamera anschließen, die die Registrierung von Zugangspunkten unterstützt, können Sie eine Wi-Fi-Verbindung zwischen der Kamera und Creators' App über einen Zugangspunkt herstellen. Sobald die Kamera über einen Zugangspunkt verbunden ist, können die Kamerabilder in Creators' App importiert und dann in die Cloud hochgeladen werden, während das Smartphone mit dem Internet verbunden bleibt und die Wi-Fi-Verbindung nicht unterbrochen wird.

- Besuchen Sie die folgende Website für Kameras, die die Registrierung von Zugangspunkten unterstützen.
<https://www.sony.net/ca/help/camera/>
- Je nach Smartphone benötigen Sie möglicherweise ein Passwort für den Zugangspunkt.

Direkte Verbindung zwischen der Kamera und dem Smartphone

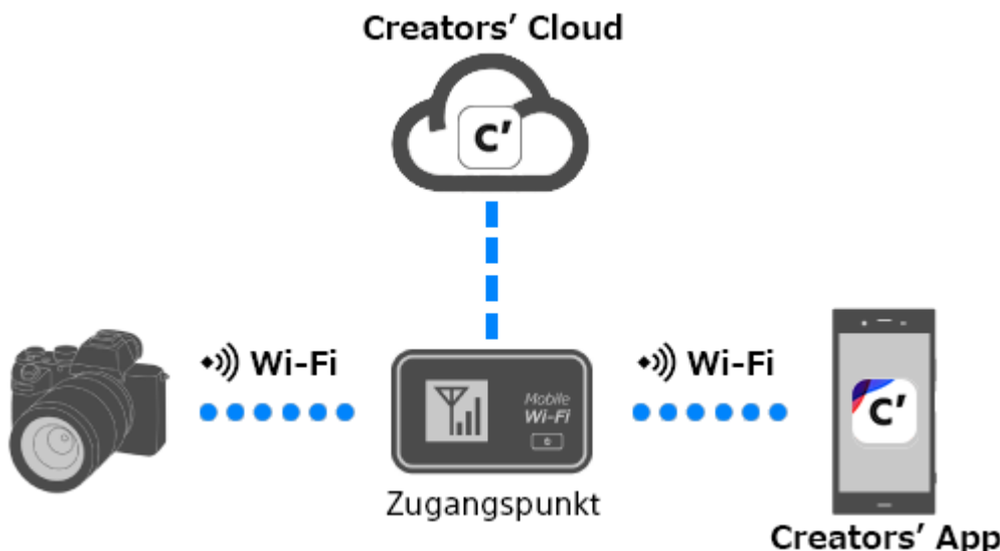
Verbinden Sie die Kamera und Creators' App direkt über Wi-Fi.

Die Verbindung zwischen der Kamera und Creators' App wird vorübergehend unterbrochen, während die Bilder von Creators' App in die Cloud hochgeladen werden.



Verbindung über einen Zugangspunkt

Verbinden Sie die Kamera und Creators' App per Wi-Fi über denselben Zugangspunkt (SSID).



☐ : Smartphone-Bedienung

📷 : Kamera-Bedienung

1 ☐ Öffnen Sie den Bildschirm 📷 (Kameras) in Creators' App, und wählen Sie [Kamera-Einstellungen] → [Netzwerk] → [Wi-Fi-Einstellungen der Kamera].

2 ☐ Konfigurieren Sie die Einstellungen gemäß den Anweisungen auf dem Bildschirm des Smartphones.

3  Wählen Sie auf der Kamera MENU →  (Netzwerk) → [Wi-Fi] → [Wi-Fi-Verbindung] → [Ein].

- Sobald durch diesen Vorgang eine Wi-Fi-Verbindung zwischen dem Zugangspunkt und der Kamera hergestellt ist, werden die Kamera und Creators' App über den Zugangspunkt verbunden. Wenn der Vorgang abgeschlossen ist, erscheint [Verbunden über Zugriffspunkt] auf dem Bildschirm  (Kameras) in Creators' App.

- Ab dem zweiten Mal werden die Kamera und Creators' App über den Zugangspunkt verbunden, sofern dieser verfügbar ist. Anderenfalls wird automatisch eine direkte Verbindung zwischen der Kamera und dem Smartphone hergestellt.

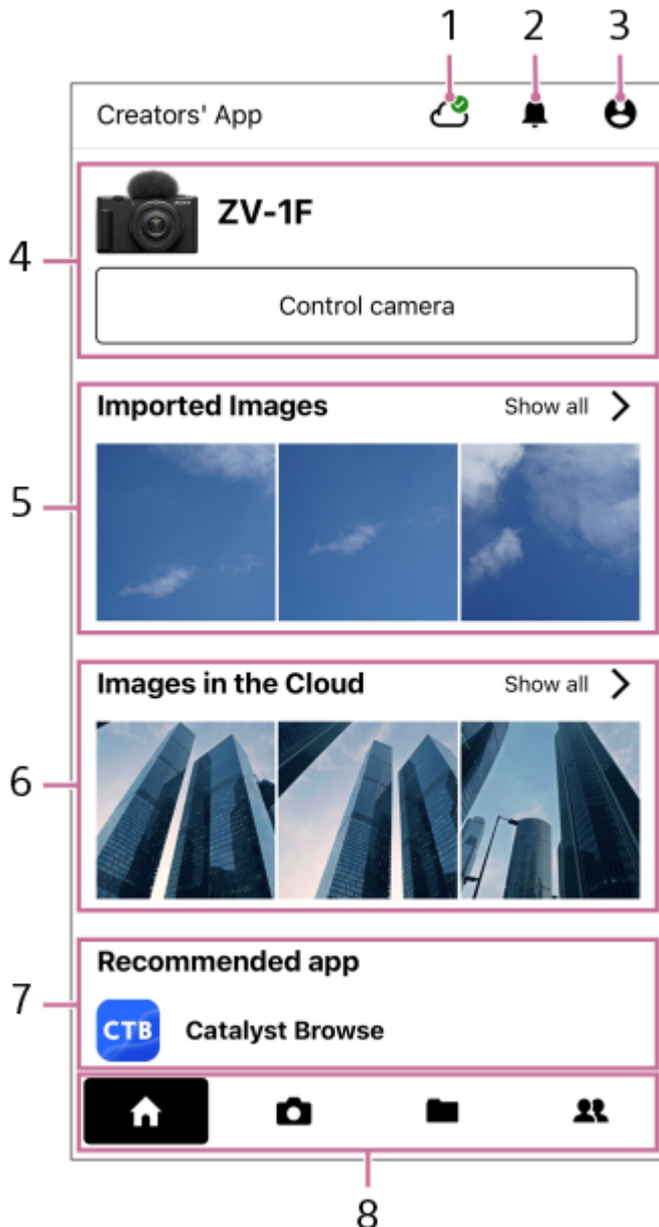
TP1001870705

B-F13-100-62(1) Copyright 2024 Sony Corporation

Creators' App

Startbildschirm

Dieser Bildschirm erscheint auf der Registerkarte  (Startseite) am unteren Rand des Creators' App-Bildschirms. Der hier gezeigte Inhalt ist nur ein Beispiel. Der tatsächliche Bildschirm kann je nach Kamera, Land oder Region abweichen.



- 1. Status des Hochladens:** Tippen Sie hier, um den Verlauf der Uploads auf dem Smartphone anzuzeigen.
- 2. Benachrichtigungen:** Zeigt Benachrichtigungen an
- 3. Benutzerinformationen:** Zeigt Benutzerinformationen und Informationen über Anwendungen/Dienste an. Einige Beispiele sind unten aufgeführt. Abhängig von Ihrem Land oder Ihrer Region, Ihrer Kamera und Ihrem Anmeldestatus sind einige Elemente möglicherweise nicht verfügbar, und die entsprechenden Elemente werden unter Umständen nicht angezeigt.

[Mein Studio]

Wenn Sie bei Creators' Cloud angemeldet sind, wird [Mein Studio] in [Entdecken] angezeigt.

[Speicher]

Sie können Ihren Abonnementplan ändern und Ihre Speicherkapazität gegen eine Gebühr erhöhen.

[LUT]

Sie können LUTs zum Einstellen der Videofarbe in die Cloud hochladen und in einer Listenansicht verwalten. Sie können auch Ihre gewünschten LUTs in die Kamera importieren.

[Kamera-Upgrade-Lizenz]

Sie können Lizenzen für Kamera-Upgrades erwerben und installieren.

[Software-Upgrade-Lizenz]

Sie können Lizenzen für Software-Upgrades erwerben und die Installationsverfahren überprüfen.

4. **Verbundene Kamera:** Zeigt die über die Bluetooth-Funktion verbundene Kamera an. Sie können den Kameranamen unter [Gerätename bearb.] im Kameramenü ändern.
5. **Importierte Bilder:** Zeigt die in Creators' App importierten Bilder an.
6. **Bilder in der Cloud:** Zeigt die auf Creators' Cloud hochgeladenen Bilder an.
7. **Empfohlene App:** Zeigt für Sie empfohlene Anwendungen an.
8. **Bildschirme wechseln:** Das Aussehen variiert je nach verwendetem Smartphone.

Bildschirm  (Startseite)

Bildschirm  (Kameras): Sie können die Kamera aus der Ferne bedienen oder auf der Kamera gespeicherte Bilder anzeigen.

Bildschirm  (Speicher): Sie können Bilder anzeigen, die auf Creators' App importiert oder in die Cloud hochgeladen wurden.

Bildschirm  (Entdecken): Auf dieser Website können Sie mit anderen Inhaltserstellern interagieren.

TP1001870690

Bildschirm „Kameras“

Dieser Bildschirm erscheint auf der Registerkarte  (Kameras) am unteren Rand des Creators' App-Bildschirms. Der hier gezeigte Inhalt ist nur ein Beispiel. Der tatsächliche Bildschirm kann je nach Kamera, Land oder Region abweichen.

Bildschirm „Kameras“



1. **Status des Hochladens:** Tippen Sie hier, um den Verlauf der Uploads auf dem Smartphone anzuzeigen.
2. **Hinzufügen:** Tippen Sie hier, um eine neue Kamera hinzuzufügen.
3. **Kameraliste:** Sie können die Hilfe und Kompatibilitätsinformationen für die Kamera anzeigen. Wählen Sie [Kameras hinzufügen], um die von Ihnen verwendete Kamera zu registrieren.

4. Einstellungen:

[Verbindung mit der Kamera im Hintergrund] (nur Android)

Mit dieser Option können Sie festlegen, ob die Verbindung zu Wi-Fi aufrechterhalten werden soll, wenn Creators' App im Hintergrund läuft. Mit den Standardeinstellungen bleibt die Verbindung nicht erhalten.

[Speicherziel] (nur Android)

Legt fest, ob auf das Smartphone importierte Bilder entweder im internen Speicher oder auf einer SD-Karte gespeichert werden sollen.

[Nur über Wi-Fi verbinden]

Verwenden Sie diese Option, wenn Sie die Kamera und das Smartphone nur über die Wi-Fi-Einstellungen auf dem Smartphone verbinden und keine Kopplung über die Bluetooth-Funktion durchführen.

[USB-Verbindung]

Sie können von hier aus eine Verbindung herstellen, wenn Sie die Kamera und das Smartphone mit einem USB-Kabel verbinden.

[Gespeicherte Zugriffsauthentifizierung löschen. Info]

Bevor Sie Kameras, die Zugriffsauthentifizierung unterstützen, verleihen oder veräußern, sollten Sie die Informationen zur Zugriffsauthentifizierung löschen.

5. **Verbundene Kamera:** Zeigt die über die Bluetooth-Funktion verbundene Kamera an. Sie können den Kameranamen unter [Gerätename bearb.] im Kameramenü ändern.
6. **Informationen über Bilder auf der Speicherkarte in der Kamera**
7. **Fernbediente Aufnahme:** Sie können das Smartphone als Fernbedienung verwenden, um die Kamera von einem entfernten Standort aus zu bedienen. Siehe „Bildschirm „Fernbediente Aufnahme““ unten.
8. **Import:** Sie können Bilder, die auf der Speicherkarte in der Kamera gespeichert sind, anzeigen und auf Ihr Smartphone übertragen. Siehe „Bildschirm „Importieren““ unten.
9. **Andere Kameras:** Wenn mehrere Kameras gekoppelt wurden, können Sie zu einer der anderen Kameras wechseln.
10. **Informationen zum Kamera-Akku**
11. **Aktualisieren:** Zeigt alle verfügbaren Software-Updates für das Kamerasystem an. Um die Software zu aktualisieren, wählen Sie das Update aus, und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm. Einzelheiten finden Sie unter „Aktualisieren der Systemsoftware der Kamera mit Creators' App“.
12. **Kamera-Einstellungen:** Sie können in Creators' App verschiedene Kameraeinstellungen vornehmen. Einige Beispiele sind unten aufgeführt. Die Verfügbarkeit von Einstellungen und die Anzeige können je nach Land oder Region und der verwendeten Kamera variieren. Um die verfügbaren Funktionen anzuzeigen, wählen Sie [Verfügbare Funktionen prüfen].

[LUT-Verwaltung]

LUT: Sie können auf Ihrem Smartphone gespeicherte LUTs in die Kamera importieren.

Falls in Ihrem Land oder Ihrer Region ein Cloud-Speicherdienst verfügbar ist, können Sie auch in die Cloud hochgeladene LUTs in die Kamera importieren.

Auf der folgenden Website finden Sie die unterstützten Kameras.

<https://www.sony.net/ca/help/camera/>

[Netzwerk]

Wi-Fi-Einstellungen der Kamera: Sie können Wi-Fi-Zugangspunkte für die Kamera per Creators' App registrieren.

[Cloud-Funktion]

Konfiguriert die Cloud-Upload-Einstellungen, um Bilder direkt von der Kamera in die Cloud hochzuladen. Einzelheiten finden Sie unter „Verbinden der Kamera mit der Cloud“.

[Einstellung]

Standortinfos-Verknüpfung: Wenn Sie diese Option aktivieren, können Standortinformationen von Ihrem Smartphone in die von Ihrer Kamera aufgenommenen Bilder aufgenommen werden. Wenn Sie außerdem [Autom. Zeitkorrektur] und [Autom. Ber.einstlg] aktivieren, werden die Zeit- und Gebietseinstellungen Ihres Smartphones automatisch auf Ihrer Kamera übernommen.

Um Standortinformationen auf Bildern zu speichern, die auf das Smartphone übertragen werden, setzen Sie [Standortinformationen] im Menü [Fernbediente Aufnahme] auf [Ein].

[Lizenzverwaltung]

Sie können verschiedene Lizenzen auf der Kamera installieren. Einzelheiten finden Sie unter „Installieren von Kamera-Upgrade-Lizenzen“.

[Einstellungen für den differenziellen Import]

Der automatische Import von Kamerabildern auf das Smartphone wird auf Bilder beschränkt, die noch nicht importiert wurden. Einzelheiten finden Sie unter „[Importieren von Kamerabildern](#)“.

[Benachrichtigungseinstellungen für Übertragungen]

Wenn Sie diese Option aktivieren, wird beim Übertragen von Bildern, die auf der Kamera ausgewählt wurden, eine Benachrichtigung an Ihr Smartphone gesendet.

[Kopplung aufheben]

Verwenden Sie diese Option, um die für die Kamera registrierten Informationen zu deaktivieren.

13. Bildschirme wechseln: Das Aussehen variiert je nach verwendetem Smartphone.

Bildschirm  (Startseite)

Bildschirm  (Kameras)

Bildschirm  (Speicher): Sie können Bilder anzeigen, die auf Creators' App importiert oder in die Cloud hochgeladen wurden.

Bildschirm  (Entdecken): Auf dieser Website können Sie mit anderen Inhaltserstellern interagieren.

14. Monitor & Control: Startet Monitor & Control, eine App zur Überwachung und Fernsteuerung von professionellen Videoaufnahmen. Dieser Link führt zur Download-Seite, wenn die App nicht installiert ist. Wird nur in den entsprechenden Kamera- und Smartphone-Versionen angezeigt.

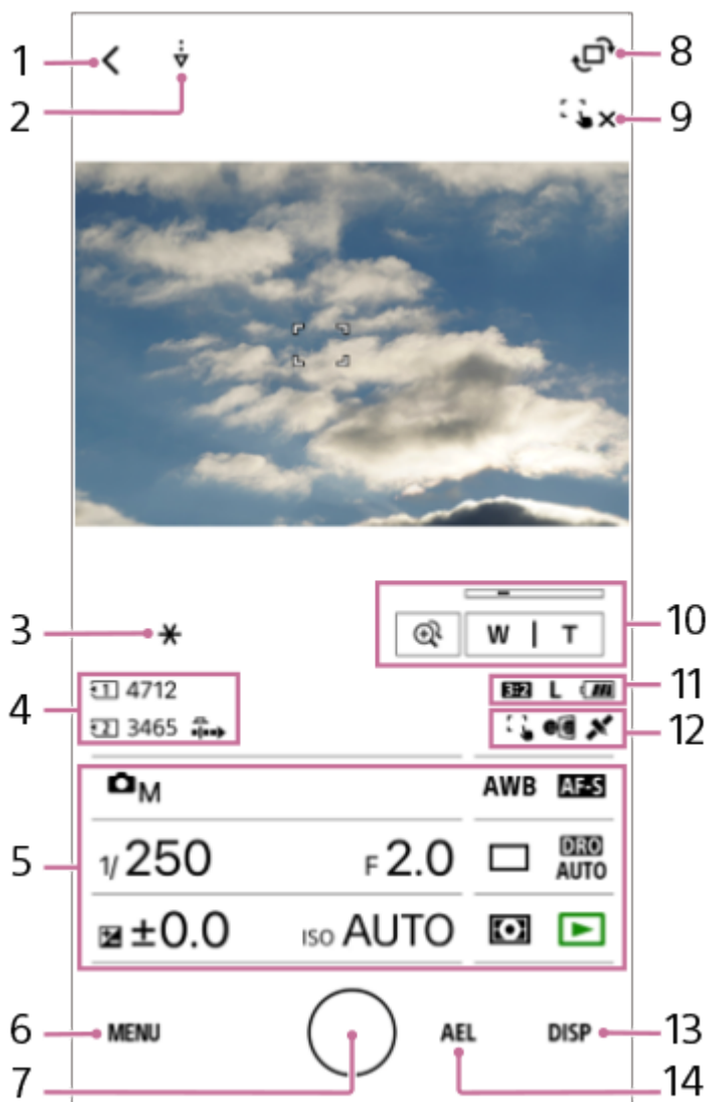
Produktinformationen zu Monitor & Control finden Sie auf dieser Website.

<https://www.sony.net/ccmc/>

Support zu Monitor & Control finden Sie auf dieser Website.

<https://www.sony.net/ccmc/help/>

Bildschirm „Fernbediente Aufnahme“



1. Zurück zum Bildschirm „Kameras“

2. Bilderfassung im Gange

3. AE gesperrt

4. Medien, verbleibende Medien, Pre-Capture (nur bei einigen Kameras)

5. **Bedienfeld:** Wählen Sie das gewünschte Element aus und legen Sie den Wert fest.

6. **MENU:** Siehe „[Menüeinstellungen](#)“ unten.

7. Auslöser

- Einzelaufnahme
- Serienaufnahmen: Wenn Sie nach links schieben, können Sie den Auslöser gedrückt halten.
- SerAufnGschwErhöh (nur bei einigen Kameras enthalten)
- Videoaufnahme starten/stoppen

8. Drehen der Live-Ansicht

9. Touch-Bedienung (nur bei einigen Kameras enthalten)

- : Touch-Fokus-Standby
- : Touch-Fokus aufheben
- : Touch-Verfolgung-Standby
- : Touch-Verfolgung aufheben
- : Touch-AE-Standby
- : Touch-AE aufheben

10. Zoom-bezogene Bedienvorgänge

- : Schrittweise Zoom-Vergrößerung
- W/T: Zoom-Vorgänge

11. Seitenverhältnis, Standbildgröße, verbleibende Akkuladung

12. Touch-Bedienvorgänge, Spiegelmodus, Erfassung von Standortinformationen

13. **DISP:** Umschalten des Anzeigemodus

14. **AEL:** AE sperren

- In den Standardeinstellungen werden die aufgenommenen Bilder auf der Speicherkarte in der Kamera abgelegt, und die in 2M (2 Megapixel, ca. 2 Millionen Pixel) konvertierten Bilder werden automatisch auf Creators' App übertragen. Um das Speicherziel oder die Größe zu ändern, wählen Sie MENU → (Netzwerk) → [Verb/PC-Fernb] oder [Verb./FB-Aufn.] → [Fernb.-Aufn.einstlg] an der Kamera.
- Videos, die per fernbedienter Aufnahme aufgezeichnet wurden, werden nicht auf Creators' App übertragen.

Menüeinstellungen

In den Menüeinstellungen können Sie detaillierte Optionen festlegen. Einige Beispiele sind unten aufgeführt. Je nach Kamera werden einige der nachfolgend aufgeführten Elemente möglicherweise nicht unterstützt.

[Dateiformat]

Gibt das Dateiformat der aufzuzeichnenden Standbilder an.

[Einstellung der Modusreglerbedienung]

Wählvorgänge an angeschlossenen Kameras sind deaktiviert, wenn diese Option auf [Der Bedienung von der Applikation aus folgen] gesetzt ist. Verwenden Sie die App, um die Kamera zu steuern. Wenn diese Option auf [Der Bedienung von der Kameraseite aus folgen] eingestellt ist, können Sie die Funktionen des Drehrads der Kamera an der Kamera konfigurieren.

[Einstlg. speichern und anwenden]

Die Kameraeinstellungen können auf Creators' App gespeichert und bei Bedarf auf die Kamera angewendet werden. Sie können die Einstellungen auch auf andere Kameras anwenden, sofern es sich dabei um dasselbe Modell handelt. Einzelheiten finden Sie unter „[Speichern und Anwenden von Kameraeinstellungen](#)“.

[FTP-Einst. speichern und anwenden]

Die FTP-Einstellungen der Kamera können auf Creators' App gespeichert und bei Bedarf auf die Kamera angewendet werden. Sie können die Einstellungen auch auf andere Kameras anwenden, sofern es sich dabei um dasselbe Modell handelt. Einzelheiten finden Sie unter „[Speichern und Anwenden von Kameraeinstellungen](#)“.

[Rückblick-Bild]

Legt fest, ob das aufgenommene Bild nach der Aufnahme auf dem Smartphone angezeigt werden soll oder nicht.

[Standortinformationen]

Fügt Geotags zu Bildern hinzu, die aus der Ferne aufgenommen und auf dem Smartphone gespeichert wurden, indem der Standortinformationsdienst des Smartphones verwendet wird. Um den auf der Speicherkarte der Kamera gespeicherten Bildern Standortinformationen hinzuzufügen, verwenden Sie [Kamera-Einstellungen] → [Einstellung] → [Standortinfos-Verknüpfung] auf dem Bildschirm 📷 (Kameras).

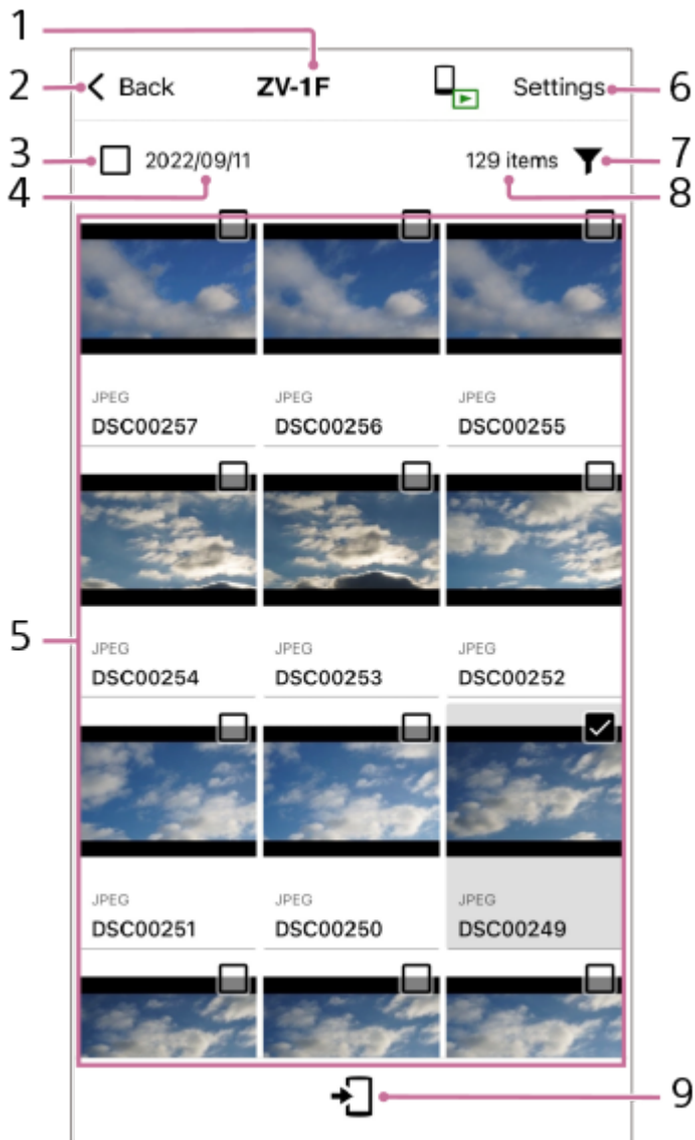
[BetAnz. bei AUFN]

Der Aufnahmebildschirm kann während der Filmaufnahme hervorgehoben werden, um einen klaren Übergang zwischen Aufnahme und Standby zu ermöglichen.

[Spiegel-Modus]

Der Überwachungsbildschirm kann horizontal umgekehrt werden. Diese Funktion ist praktisch, wenn Sie mit der Kamera auf sich selbst gerichtet fotografieren.

Bildschirm „Importieren“



1. **Angeschlossene Kamera**
2. **Zurück zum Bildschirm „Kameras“**
3. **Alle auswählen/Alle abwählen**
4. **Datum der Erfassung**
5. **Bilder in der Kamera:** Zeigt Bilder an, die auf der Speicherkarte in der Kamera abgelegt sind. Wählen Sie ein Bild aus, um nur dieses Bild anzuzeigen.
6. **Einstellungen :** Die wichtigsten Funktionen sind folgende. Die angezeigten Elemente und Inhalte unterscheiden sich je nach verwendeter Kamera und Smartphone.

[Import-Einstellungen von der Kamera]

Bildgröße fürs Importieren

In der Standardeinstellung werden 2M (2 Megapixel, ca. 2 Millionen Pixel) Standbilder übertragen.

Schneiden von Videos mit Shot Mark

Wenn dies z. B. auf 15 Sekunden eingestellt ist, werden nur die 15 Sekunden vor und nach dem Teil des Videos in der Aufnahmemarkierung ausgeschnitten und importiert.

7. Filter: Sie können die angezeigten Bilder filtern.

8. Anzahl der Bilder auf der Kamera

9. Übertragen: Sie können ausgewählte Bilder auf Ihr Smartphone übertragen.

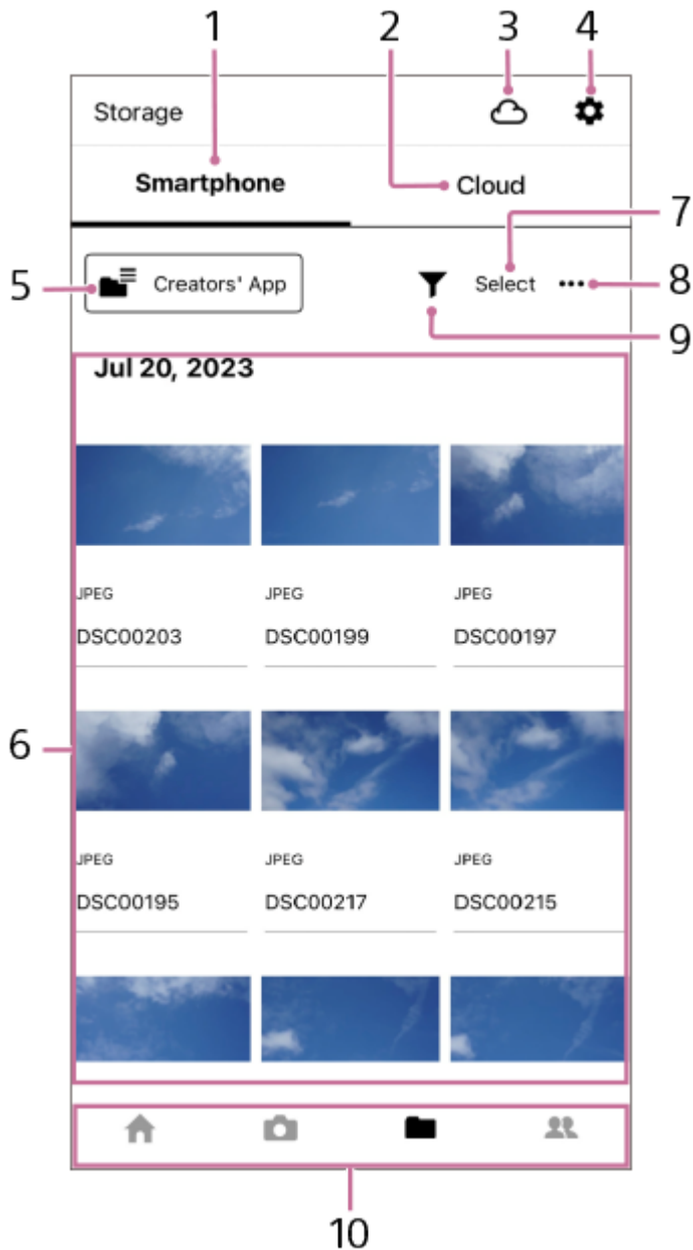
TP1001870691

B-F13-100-62(1) Copyright 2024 Sony Corporation

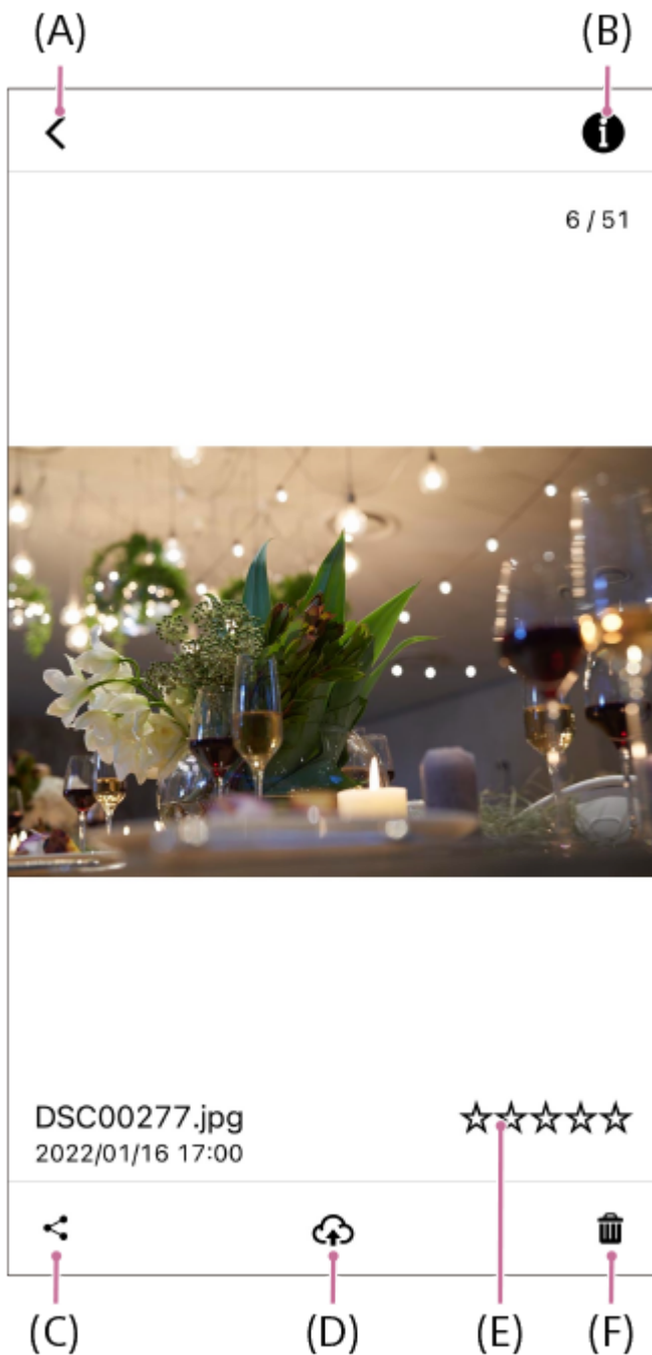
Bildschirm „Speicher“

Dieser Bildschirm erscheint auf der Registerkarte  (Speicher) am unteren Rand des Creators' App-Bildschirms. Der hier gezeigte Inhalt ist nur ein Beispiel. Der tatsächliche Bildschirm kann je nach Land oder Region abweichen.

Smartphone-Speicherbildschirm



- 1. Smartphone:** Zeigt die auf dem Smartphone gespeicherten Bilder an.
- 2. Cloud:** Zeigt die in die Cloud hochgeladenen Bilder an.
- 3. Status des Hochladens:** Tippen Sie hier, um den Verlauf der Uploads auf dem Smartphone anzuzeigen.
- 4. Einstellungen:** Konfiguriert verschiedene Einstellungen für das Hochladen.
- 5. Ordner wechseln:** Ermöglicht das Wechseln von Ordnern.
- 6. Importierte Bilder:** Zeigt die Bilder im aktuellen Ordner an. Wählen Sie eines der Bilder aus, um nur dieses Bild mit Bildinformationen und anderen Informationen anzuzeigen, wie unten dargestellt.



(A) Zurück

(B) Bildinformationen

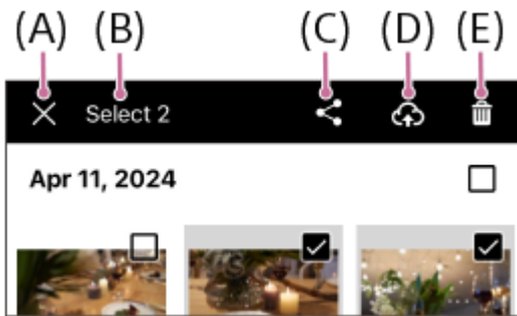
(C) Teilen: Bilder mit anderen Apps teilen. Um HEIF-Bilder mit anderen Apps zu teilen, verwenden Sie die vorinstallierte App auf einem iPhone/iPad.

(D) Hochladen: Hochladen ausgewählter Bilder in die Cloud (Creators' Cloud).

(E) Bewertung

(F) Löschen: Löscht die ausgewählten Bilder. Auf einigen Smartphones ist das Löschen nicht möglich. Außerdem können Sie RAW-Bilder nicht löschen. Löschen Sie in diesen Fällen die Bilder mit der vorinstallierten Smartphone-App, z. B. „Alben“.

7. **Auswählen:** Verwenden Sie diese Option, um Bilder auszuwählen. Der folgende Bildschirm erscheint, nachdem Sie auf [Auswählen] getippt haben.



(A) Schließen des Auswahlbildschirms

(B) Anzahl der ausgewählten Bilder

(C) Teilen: Bilder mit anderen Apps teilen. Um HEIF-Bilder mit anderen Apps zu teilen, verwenden Sie die vorinstallierte App auf einem iPhone/iPad.

(D) Hochladen: Hochladen ausgewählter Bilder in die Cloud (Creators' Cloud).

(E) Löschen: Löscht die ausgewählten Bilder. Auf einigen Smartphones ist das Löschen nicht möglich. Außerdem können Sie RAW-Bilder nicht löschen. Löschen Sie in diesen Fällen die Bilder mit der vorinstallierten Smartphone-App, z. B. „Alben“.

8. Menü

Andere Bilder hochladen: Ermöglicht es Ihnen, Bilder hochzuladen, die in Creators' App nicht angezeigt werden.

9. Filter:

Sie können die angezeigten Bilder filtern.

10. Bildschirme wechseln:

Das Aussehen variiert je nach verwendetem Smartphone.

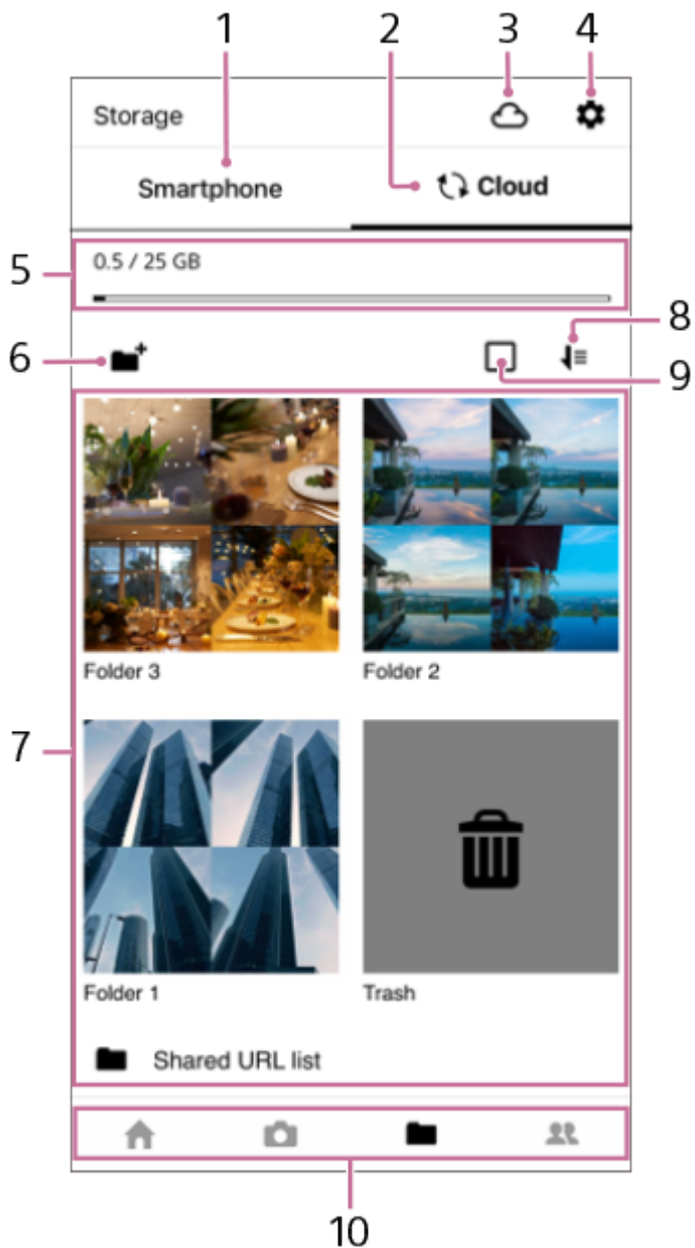
Bildschirm (Startseite)

Bildschirm (Kameras): Sie können die Kamera aus der Ferne bedienen oder auf der Kamera gespeicherte Bilder anzeigen.

Bildschirm (Speicher)

Bildschirm (Entdecken): Auf dieser Website können Sie mit anderen Inhaltserstellern interagieren.

Bildschirm „Cloud-Speicher“



1. **Smartphone:** Zeigt die auf dem Smartphone gespeicherten Bilder an.
2. **Cloud:** Zeigt die in die Cloud hochgeladenen Bilder an.
3. **Status des Hochladens:** Tippen Sie hier, um den Verlauf der Uploads auf dem Smartphone anzuzeigen.
4. **Einstellungen:** Konfiguriert verschiedene Einstellungen für das Hochladen.
5. **Nutzung von Cloud-Speicher:** Zeigt die Gesamtkapazität Ihres aktuellen Abonnements und die verwendete Kapazität an.
6. **Ordner erstellen**
7. **In die Cloud hochgeladene Ordner:** Wählen Sie einen Ordner zum Durchsuchen aus.
Liste der freigegebenen Links: Links, die Sie zur gemeinsamen Nutzung von Dateien erstellt haben. Einzelheiten finden Sie unter „[Freigabe von in die Cloud hochgeladenen Bildern](#)“.
8. **Sortierreihenfolge:** Wechsel zwischen aufsteigender und absteigender Reihenfolge.
9. **Ordner auswählen, löschen oder umbenennen:** Verwenden Sie dieses Kontrollkästchen, wenn Sie Ordner auswählen, löschen oder umbenennen möchten. Um Ordner zu löschen oder umzubenennen, aktivieren Sie zunächst dieses Kontrollkästchen, um Kontrollkästchen für alle Ordner anzuzeigen. Nachdem Sie die zu löschenden oder umzubenennenden Ordner ausgewählt haben, werden die Menüpunkte für diese Vorgänge oben auf dem Bildschirm angezeigt.
 - Löschen:** Bilder im Ordner in den Papierkorb verschieben. Dateien im Papierkorb werden nach 60 Tagen oder wenn Sie sie manuell löschen, endgültig gelöscht.
 - Ordner löschen:** Der Ordner und alle darin enthaltenen Bilder werden gelöscht. Eine Wiederherstellung ist nicht möglich, da der Ordner und die Bilder nicht in den Papierkorb verschoben werden.

10. Bildschirme wechseln: Das Aussehen variiert je nach verwendetem Smartphone.

Bildschirm  (Startseite)

Bildschirm  (Kameras): Sie können die Kamera aus der Ferne bedienen oder auf der Kamera gespeicherte Bilder anzeigen.

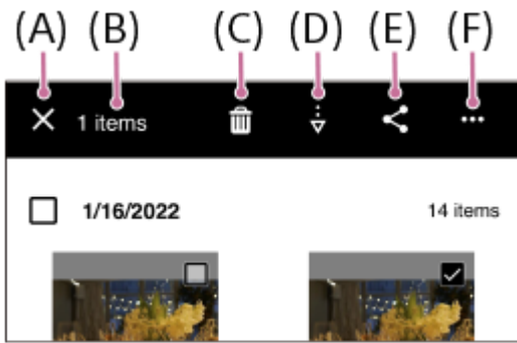
Bildschirm  (Speicher)

Bildschirm  (Entdecken): Auf dieser Website können Sie mit anderen Inhaltserstellern interagieren.

Ansicht innerhalb eines Ordners



- 1. Ordner wechseln:** Verwenden Sie diese Option, um den in Creators' Cloud angezeigten Ordner zu wechseln.
- 2. Ordnername:** Name des Ordners, der die aktuellen Bilder enthält.
- 3. Aufnahmedatum und Anzahl der an diesem Tag aufgenommenen Bilder**
- 4. Filter:** Wählen Sie einen Bildtyp aus, der angezeigt werden soll. Wenn Sie [Nur doppelte Bilder] wählen, werden alle doppelten Bilddateien angezeigt (durch Bildstapel gekennzeichnet), sodass Sie unnötige Dateien löschen können.
- 5. Dateien auswählen:** Wird für die Dateiauswahl und andere Vorgänge verwendet. Aktivieren Sie dieses Kontrollkästchen, um Kontrollkästchen für alle Dateien anzuzeigen. Nachdem Sie Dateien ausgewählt haben, werden oben auf dem Bildschirm Menüpunkte angezeigt.



(A) Zurück

(B) Anzahl der ausgewählten Bilder

(C) Löschen: Löscht die ausgewählten Bilder. Gelöschte Bilder werden in den Papierkorb verschoben. Wählen Sie  (Wiederherstellen), um Bilder im Papierkorb in ihrem ursprünglichen Ordner wiederherzustellen.

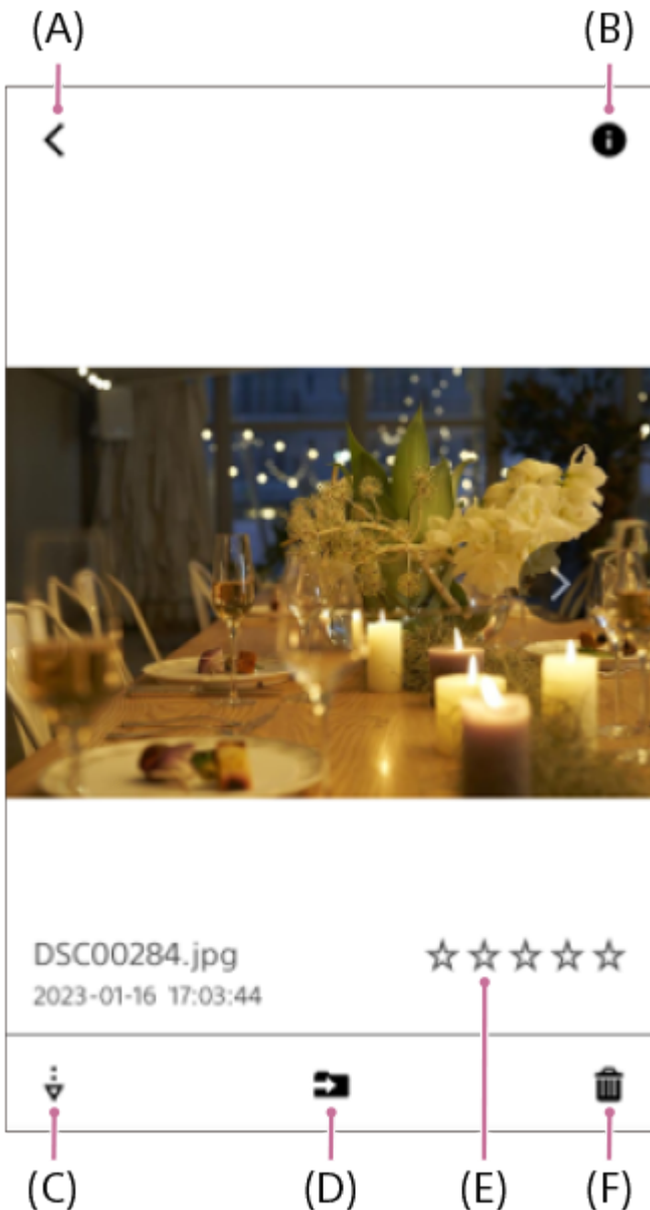
(D) Herunterladen: Laden Sie ausgewählte Bilder aus der Cloud auf ein Smartphone herunter (auf Creators' App). Insgesamt können bis zu 100 Standbilder und Videos gleichzeitig heruntergeladen werden.

(E) Freigeben: Für Einzelheiten siehe „[Freigabe von in die Cloud hochgeladenen Bildern](#)“.

(F) Menü (für ausgewählte Bilder): Bilder können verschoben, kopiert oder umbenannt werden.

6. **Sortierreihenfolge:** Wechsel zwischen aufsteigender und absteigender Reihenfolge.

7. **Hochgeladene Bilder:** Zeigt die Bilder im ausgewählten Ordner an. Wählen Sie ein Bild aus, um nur dieses Bild anzuzeigen, wie unten gezeigt.



(A) Zurück

(B) Bildinformationen

(C) Herunterladen: Laden Sie ausgewählte Bilder aus der Cloud auf ein Smartphone herunter (auf Creators' App).

(D) Verschieben: Verschiebt ausgewählte Bilder in einen anderen Ordner in der Cloud.

(E) Bewertung

(F) Löschen: Löscht die ausgewählten Bilder. Gelöschte Bilder werden in den Papierkorb verschoben. Wählen Sie  (Wiederherstellen), um Bilder im Papierkorb in ihrem ursprünglichen Ordner wiederherzustellen.

TP1001870692

B-F13-100-62(1) Copyright 2024 Sony Corporation

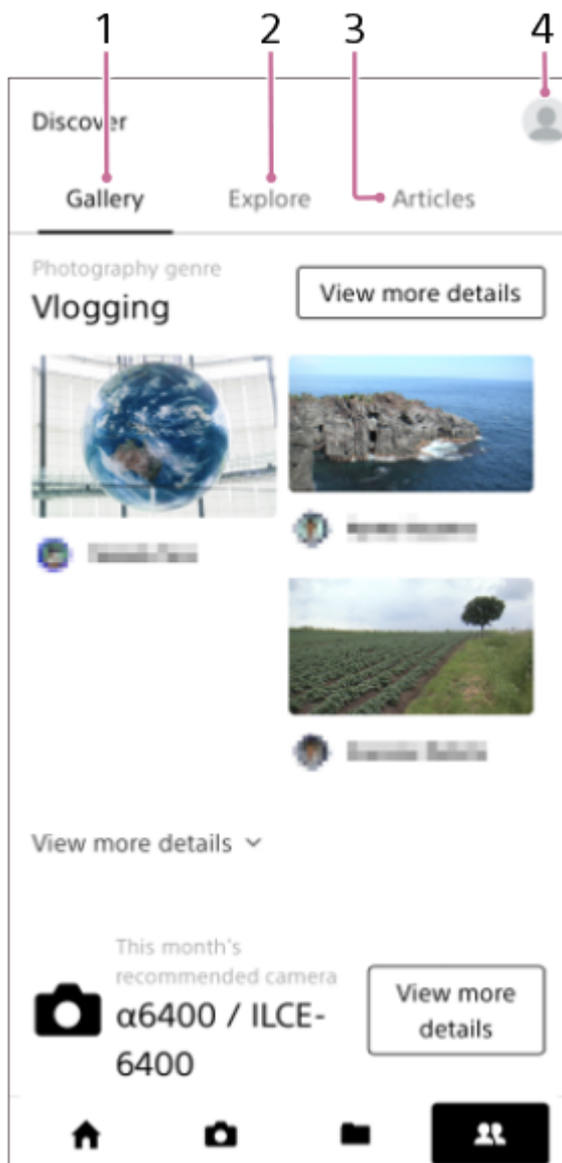
Creators' App

Bildschirm „Entdecken“

Dieser Bildschirm erscheint auf der Registerkarte  (Entdecken) am unteren Rand des Creators' App-Bildschirms. Der hier gezeigte Inhalt ist nur ein Beispiel.

„Entdecken“ ist ein Netzwerkdienst für Kreative, der über Creators' App zugänglich ist. Sie können Ihre Arbeiten mit Kreativen auf der ganzen Welt teilen und die Arbeiten anderer Künstler ansehen.

- Abhängig von Ihrem Land oder Ihrer Region ist dieser Dienst möglicherweise nicht verfügbar



1. **Galerie:** Zeigt für Sie empfohlene Inhalte an.
2. **Erkunden:** Sie können andere Inhaltsersteller finden und ihre Arbeit erkunden.
3. **Artikel:** Sie können Interviews mit Autoren, Tipps zur Produktion und vieles mehr durchsuchen.
4. **Benutzerinformationen:** Zeigt Benutzerinformationen und Informationen über Anwendungen/Dienste an. [Mein Studio] zeigt Ihr Profil, Ihre Projekte und Lesezeichen an.

Weitere Erläuterungen zum Bildschirm [Entdecken] finden Sie auf der folgenden Website.

<https://www.sony.net/cc/help/discover/>

Creators' App

Importieren von Kamerabildern

Sie können Bilder, die auf der Speicherkarte in der Kamera abgelegt sind, auf Ihr Smartphone übertragen (Creators' App). Sie können auswählen, welche Bilder mit Ihrem Smartphone oder mit Ihrer Kamera übertragen werden sollen. Die übertragenen Bilder werden im Ordner „Creators' App“ oder „CA_IMAGES“ gespeichert.

Auswählen und Übertragen von Bildern mit Ihrem Smartphone

Schalten Sie die Kamera im Voraus ein.

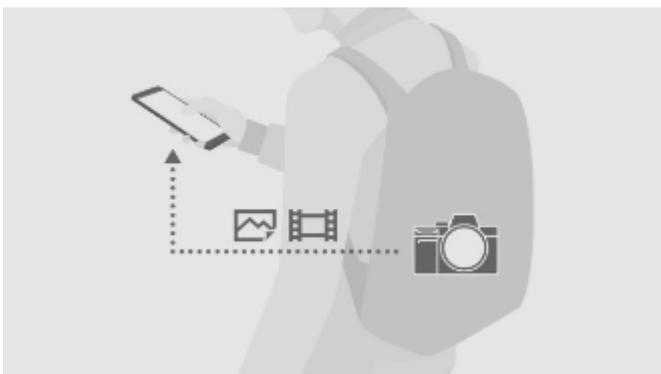
1. Starten Sie Creators' App auf Ihrem Smartphone.
2. Öffnen Sie den Bildschirm  (Kameras), und wählen Sie [Import].
 - Die Kamera und das Smartphone werden über die Bluetooth-Funktion mit Wi-Fi verbunden, und die mit der Kamera aufgenommenen Bilder werden auf dem Bildschirm Creators' App angezeigt.
3. Wählen Sie aus, welche Bilder übertragen werden sollen, und wählen Sie dann  (Übertragen) am unteren Rand des Bildschirms.

So übertragen Sie Bilder, während die Kamera ausgeschaltet ist

Wenn die Kamera ausgeschaltet ist, können Sie die Kamera vorübergehend mit Ihrem Smartphone einschalten und die auf der Kamera gespeicherten Bilder mit dem Smartphone anzeigen und übertragen. Das ist praktisch, denn so können Sie Bilder ansehen oder übertragen, während sich die Kamera in Ihrer Tasche befindet.

Wenn die Kamera zuvor wie folgt konfiguriert wurde, wählen Sie [Import].

- MENU →  (Netzwerk) → [ Verb/PC-Fernb] oder [ Verb./FB-Aufn.] → [ Verb. währd. AUS] → [Ein]
- MENU →  (Netzwerk) → [ Verb/PC-Fernb] oder [Übertrag./Fernb.] → [PC-FernbedienungF.] → [PC-Fernbed.] → [Aus]
- MENU →  (Netzwerk) → [Bluetooth] → [Bluetooth-Funktion] → [Ein]



Hinweis

- Je nach dem Material, in dem sich Ihre Kamera befindet, z. B. in einem Metallgehäuse, ist diese Funktion möglicherweise nicht verfügbar.

Um Bilder während der Übertragung aufzunehmen oder die Übertragung anzuhalten, fortzusetzen oder abubrechen

Bei einigen Kameras können Sie beim Auswählen und Übertragen von Bildern mit dem Smartphone die folgenden Vorgänge durchführen.

- Aufnahme (fernbediente Aufnahme ist nicht möglich)
- Anhalten, Fortsetzen oder Abbrechen der Übertragung

Beim Auswählen und Übertragen von Daten mit einem Smartphone müssen die Vorgänge zum Anhalten, Fortsetzen und Abbrechen auch vom Smartphone aus durchgeführt werden.

Auswählen und Übertragen von Bildern mit der Kamera

: Smartphone-Bedienung

: Kamera-Bedienung

1.  Drücken Sie die Taste  (Wiedergabe) an der Kamera, um die Kamera in den Wiedergabemodus zu schalten.
2.  Drücken Sie die Taste  (Übertragen).
 - Wenn Sie die Übertragungstaste aufgrund der benutzerdefinierten Tasteneinstellungen nicht verwenden können, wählen Sie MENU →  (Netzwerk) → [ Verb/PC-Fernb] oder [ Verb./FB-Aufn.] → [ Ausw. & senden].
3.  Wählen Sie aus, welche Bilder übertragen werden sollen.
4.  Starten Sie auf Ihrem Smartphone Creators' App.
5.  Wenn die Meldung [Der Bildimport beginnt, sobald Sie eine Wi-Fi-Verbindung zu Ihrer Kamera hergestellt haben.] erscheint, wählen Sie [OK].
 - Die Kamera und das Smartphone werden über Wi-Fi mit der Funktion Bluetooth verbunden, und die übertragenen Bilder werden auf dem Bildschirm Creators' App angezeigt.

Zum Aufnehmen von Bildern während der Übertragung, zum Anhalten, Fortsetzen oder Abbrechen der Übertragung oder zum Planen weiterer Übertragungen

Bei einigen Kameras können Sie beim Auswählen und Übertragen von Bildern mit Ihrer Kamera die folgenden Vorgänge durchführen.

- Aufnahme (fernbediente Aufnahme ist nicht möglich)
- Anhalten, Fortsetzen oder Abbrechen der Übertragung
- Planen von zusätzlichen Übertragungen

Beim Auswählen und Übertragen von Daten mit einer Kamera müssen die Vorgänge zum Anhalten, Fortsetzen und Abbrechen auch von der Kamera aus durchgeführt werden.

Beachten Sie, dass Sie die Übertragung nicht fortsetzen können, wenn Sie den Akku der Kamera entfernen, während die Übertragung unterbrochen ist. Wenn Sie den Akku versehentlich entfernen, wiederholen Sie den Übertragungsvorgang von Anfang an.

Nur Bilder importieren, die noch nicht importiert wurden (differenzieller Import)

Bei einigen Kameras können Sie automatisch nur Bilder importieren, die noch nicht importiert wurden. Konfigurieren Sie die Einstellungen wie folgt. Der differenzielle Import wird auf Bilder angewandt, die nach der Änderung der Einstellungen aufgenommen wurden.

- Öffnen Sie den Bildschirm  (Kameras), und wählen Sie [Kamera-Einstellungen] → [Einstellungen für den differenziellen Import] → schalten Sie [Differenziellen Import verwenden] ein.
- [Kamera-Einstellungen] wird möglicherweise nicht angezeigt, wenn ein USB-Kabel angeschlossen ist. Trennen Sie in diesem Fall das Kabel vorübergehend ab.

Tipp

- Mit den Standardeinstellungen werden Standbilder als 2M-Bilder (2 Megapixel, ca. 2 Millionen Pixel), und Proxy-Filme werden für Videos übertragen. Um diese Einstellungen zu ändern, führen Sie die erforderlichen Schritte an der Kamera unter MENU →  (Netzwerk) → [ Verb/PC-Fernb] oder [ Verb./FB-Aufn.] → [ Ausw. & senden] durch.

Fernbediente Aufnahme

Sie können Creators' App als Fernbedienung verwenden, um die Kamera von einem entfernten Standort aus zu bedienen.

 : Smartphone-Bedienung

 : Kamera-Bedienung

-  **Richten Sie die Kamera ein, und schalten Sie die Stromversorgung ein.**
-  **Öffnen Sie den Bildschirm  (Kameras) in Creators' App, und wählen Sie [Fernbediente Aufnahme].**
 - Das Smartphone und die Kamera werden über die Bluetooth-Funktion mit Wi-Fi verbunden, und der Aufnahmebildschirm (Live-Ansicht) der Kamera wird auf dem Bildschirm des Smartphones angezeigt.
-  **Bedienen Sie die Kamera, und nehmen Sie Bilder über den Aufnahmebildschirm auf.**
 - Weitere Informationen über den Aufnahmebildschirm finden Sie unter „[Bildschirm „Kameras“](#)“.

TP1001870695

Hochladen von auf Creators' App importierten Bildern in die Cloud

Sie können auf Ihr Smartphone importierte Bilder (Creators' App) in die Cloud (Creators' Cloud) hochladen.

- Sie müssen sich bei Ihrem Creators' Cloud-Konto anmelden, um Bilder in die Cloud hochzuladen.
- Je nach Land oder Region sind Cloud-Speicherdienste möglicherweise nicht verfügbar, und [Cloud] wird möglicherweise nicht angezeigt.

- 1 Wählen Sie  (Speicher) am unteren Rand des Bildschirms.**
- 2 Wählen Sie [Auswählen], oder halten Sie eines der Bilder gedrückt, um den Auswahlbildschirm anzuzeigen.**
- 3 Wählen Sie die Bilder aus, die Sie hochladen möchten.**
- 4 Wählen Sie  (Hochladen), um die Bilder hochzuladen.**
 - Sie können auch in Schritt 2 auf ein Bild tippen, um nur dieses Bild anzuzeigen, und dann unten auf dem Bildschirm  (Hochladen) wählen, um es hochzuladen.
 - Die hochgeladenen Bilder werden auf der Registerkarte [Cloud] angezeigt. Wenn sie nicht angezeigt werden, tippen Sie erneut auf [Cloud], um den Bildschirm zu aktualisieren.

So laden Sie auf Ihr Smartphone importierte Bilder automatisch in die Cloud hoch

Sie können auf Creators' App importierte Bilder automatisch in die Cloud hochladen. Legen Sie den Zielort des Uploads und die hochzuladenden Bilder in  (Einstellungen) oben rechts auf dem Bildschirm fest, und aktivieren Sie [Automatischer Upload (vom Smartphone in die Cloud)] vor dem Importieren.

TP1001870697

Verbinden der Kamera mit der Cloud

Indem Sie die Kamera mit der Cloud verbinden, können Sie automatisch Bilder direkt von der Kamera in die Cloud hochladen. Eine Anmeldung bei Creators' Cloud ist erforderlich.

- Auf der folgenden Website finden Sie Kameras, die verknüpft werden können.
<https://www.sony.net/ca/help/camera/>
- Je nach Land oder Region sind Cloud-Speicherdienste möglicherweise nicht verfügbar, und [Cloud-Funktion] wird möglicherweise nicht angezeigt.
- Informationen darüber, wie Sie Bilder direkt von der Kamera hochladen können, nachdem Sie sie mit der Cloud verbunden haben, finden Sie unter „[Direktes Hochladen von Kamerabildern in die Cloud](#)“.

 : Smartphone-Bedienung

 : Kamera-Bedienung

-  **Nachdem Sie die folgenden Einstellungen über das Menü vorgenommen haben, schalten Sie die Kamera in den Aufnahmemodus.**

 - MENU →  (Netzwerk) → [Wi-Fi] → [Wi-Fi-Verbindung] → [Ein]
 - MENU →  (Netzwerk) → [Bluetooth] → setzen Sie [Bluetooth-Funktion] auf [Ein]
-  **Wählen Sie [Kamera-Einstellungen] → [Cloud-Funktion] auf dem Bildschirm  (Kameras) in Creators' App.**
-  **Folgen Sie den Anweisungen, und wählen Sie [Wi-Fi-Einstellung] auf dem Bildschirm [1. Wi-Fi der Kamera einrichten].**

 - Wenn die Zugangspunkte angezeigt werden, wählen Sie den Zugangspunkt aus, den Sie bei der Kamera registrieren möchten, und geben Sie das Passwort ein. Die auf dem Smartphone gespeicherten Zugangspunkteinstellungen werden in die Kamera importiert.
 - Wenn der Zugangspunkt, den Sie verwenden möchten, bereits in der Kamera registriert ist, wählen Sie [Überspringen].
-  **Wählen Sie [Verknüpfung starten] auf dem Bildschirm [2. Kamera mit der Cloud verknüpfen].**

 - Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm. Legen Sie das Format der hochzuladenden Bilder nach Bedarf im Verlauf des Prozesses fest.

So heben Sie die Verknüpfung auf

Um verknüpfte Informationen zu löschen, müssen Sie diese sowohl auf der Kameraseite als auch in Creators' App (oder Creators' Cloud Web) wie folgt löschen.

- Kamera: Löschen Sie verknüpfte Informationen von MENU →  (Netzwerk) → [Creators' Cloud] → [Cloud-Informationen].
- Creators' App: [Kamera-Einstellungen] auf dem Bildschirm  (Kameras) → [Cloud-Funktion] → [Verknüpfung trennen]
- Creators' Cloud Web: Wählen Sie die verknüpfte Kamera auf dem Bildschirm  (Kameras) aus → [Verbindung trennen]

Hinweis

- Wenn Sie die Kamera verleihen oder ihr Eigentum übertragen, müssen Sie die Kamera zunächst initialisieren oder die Netzwerkeinstellungen zurücksetzen oder die Informationen auf der Kameraseite mit dem oben genannten Verfahren löschen. Wenn Sie die Kamera verliehen oder übertragen haben, ohne die Informationen zu löschen, melden Sie sich bei Creators' Cloud Web an, und heben Sie die Verknüpfung auf.

TP1001870698

B-F13-100-62(1) Copyright 2024 Sony Corporation

Creators' App

Direktes Hochladen von Kamerabildern in die Cloud

Sie können Kamerabilder automatisch direkt in die Cloud hochladen. Bevor Sie dieses Merkmal verwenden können, muss die Kamera mit der Cloud verknüpft werden. Einzelheiten finden Sie unter „[Verbinden der Kamera mit der Cloud](#)“.

- Wenn diese Funktion verwendet wird, werden alle Bilder auf der Speicherkarte in der Kamera in die Cloud hochgeladen. Überprüfen Sie die Bilder auf der Karte und die Speicherkapazität der Cloud im Voraus.
- Vergewissern Sie sich vor der Aufnahme, dass Datum und Uhrzeit der Kamera richtig eingestellt sind.

 : Smartphone-Bedienung

 : Kamera-Bedienung

Das Einstellverfahren ist je nach verwendeter Kamera unterschiedlich.

Verwendung der ZV-1F/ZV-1M2:

Vorherige Vorbereitung

 **Vergewissern Sie sich vor dem Hochladen, dass die folgenden Einstellungen wie angegeben sind.**

- Creators' App:  (Kameras) → [Kamera-Einstellungen] → [Cloud-Funktion] → [„Cloud-Upload“-Funktion verwenden] einschalten.
1.  Wählen Sie nach der Aufnahme MENU →  (Netzwerk) → [Creators' Cloud] → [Cloud-Verbindung] an der Kamera zu einem Zeitpunkt, an dem die Kamera eine Verbindung mit dem für die Kamera registrierten Wi-Fi-Zugangspunkt herstellen kann.

Verwendung einer anderen Kamera als der oben genannten:

Vorherige Vorbereitung

  **Vergewissern Sie sich vor dem Hochladen, dass die folgenden Einstellungen wie angegeben sind.**

- Kamera: MENU →  (Netzwerk) → [Creators' Cloud] → [Cloud-Verbindung] → [Ein]
 - Creators' App:  (Kameras) → [Kamera-Einstellungen] → [Cloud-Funktion] → [„Cloud-Upload“-Funktion verwenden] einschalten.
1.  Stellen Sie den Netzschalter der Kamera nach der Aufnahme von AUS auf EIN, wenn die Kamera eine Verbindung mit dem für die Kamera registrierten Wi-Fi-Zugangspunkt herstellen kann.
 - Das Hochladen in die Cloud beginnt etwa 1 Minute, nachdem der Hauptschalter auf EIN gestellt wurde.
 -  (Kommunikation) auf dem Kameramonitor leuchtet oder blinkt, während das Hochladen läuft, und erlischt, sobald das Hochladen abgeschlossen ist. Sie können die Anzahl der hochgeladenen Bilder auf dem Cloud-Bildschirm von Creators' App überprüfen.
 - Hochgeladene Bilder werden in einem Ordner gespeichert, dessen Name dem Namen der Kamera entspricht, und der automatisch erstellt wird.  (Hochladeziel) wird unten rechts im Ordner angezeigt.
 - Wenn  (Fehler) angezeigt wird, konnte das Hochladen nicht abgeschlossen werden. Tippen Sie auf  (Benachrichtigungen) oben rechts auf dem Bildschirm  (Startseite) und prüfen Sie die Nachrichten.

Über die hochgeladenen Bilder

Beim ersten Mal werden alle Bilder auf der Speicherkarte in die Cloud hochgeladen. Ab dem zweiten Mal werden alle Bilder hochgeladen, die nach dem Datum und der Uhrzeit des letzten von dieser Karte hochgeladenen Bildes aufgenommen wurden. Bilder, die mit den ausgeschalteten Cloud-Funktionen der Kamera, Creators' App und Creators'

Cloud Web, aufgenommen wurden, werden ebenfalls hochgeladen. Wenn das Hochladen nicht erforderlich ist, löschen Sie die nicht benötigten Bilder nach dem Hochladen in Creators' App oder in Creators' Cloud Web.

Über die Unterbrechung des Hochladens

Das Hochladen wird unterbrochen, wenn der Hauptschalter der Kamera auf OFF gestellt wird.

Wenn Sie die ZV-1F/ZV-1M2 verwenden, wird das Hochladen ab dem Unterbrechungspunkt fortgesetzt, wenn Sie MENU →  (Netzwerk) → [Creators' Cloud] → [Cloud-Verbindung] an der Kamera wählen.

Wenn Sie eine andere als die oben genannte Kamera verwenden, wird das Hochladen ab dem Unterbrechungspunkt fortgesetzt, wenn der Hauptschalter wieder auf ON gestellt wird.

Wenn das Hochladen unterbrochen wird, wird eine Benachrichtigung an Ihr Smartphone gesendet. Wenn die Benachrichtigungen auf Ihrem Smartphone ausgeschaltet sind, wird eine Benachrichtigung an  (Benachrichtigungen) in der oberen rechten Ecke des Bildschirms  (Startseite) gesendet.

Tipp

- Sie können Bilder hochladen, indem Sie die verknüpfte Kamera auf dem Bildschirm  (Kameras) auf Creators' Cloud Web auswählen und [„Cloud-Upload“-Funktion verwenden] auf EIN setzen.
- Sie können das Format der hochgeladenen Bilder unter  (Kameras) → [Kamera-Einstellungen] → [Cloud-Funktion] in Creators' App oder Creators' Cloud Web ändern.
- Wenn Karten in beide Speicherkartensteckplätze eingesetzt werden, werden beim ersten Mal alle Bilder auf beiden Speicherkarten in die Cloud hochgeladen. Ab dem zweiten Mal werden Bilder, die mit jeder Speicherkarte nach dem Datum und der Uhrzeit des letzten hochgeladenen Bildes von dieser Speicherkarte aufgenommen wurden, hochgeladen. (Beispiel: Auch wenn ein Bild einen Tag zuvor von Karte A hochgeladen wurde, werden Bilder, die 3 Tage zuvor mit Karte B aufgenommen wurden, hochgeladen, wenn das letzte Hochladen eines Bildes von Karte B 4 Tage zurückliegt.) Es ist praktisch, verschiedene Karten für unterschiedliche Zwecke zu verwenden, z. B. für die Arbeit und das Privatleben.
- Wenn Sie eine Kamera mit zwei Speicherkartensteckplätzen haben und nur Bilder von einer der Speicherkarten hochladen möchten, können Sie diese Einstellung unter  (Kameras) → [Kamera-Einstellungen] → [Cloud-Funktion] → [Medien hochladen] in Creators' App vornehmen.

TP1001870699

Freigabe von in die Cloud hochgeladenen Bildern

Sie können URLs für die Freigabe von Bildern erstellen. Sie können bis zu 30 Bilder, sowohl Standbilder als auch Videos, auf einmal freigeben.

- 1 Wählen Sie die Bilder, die Sie freigeben möchten, auf der Registerkarte [Cloud] auf dem Bildschirm  (Speicher) aus, und wählen Sie dann [Verknüpfung erstellen] unter  (Freigeben).**
 - Es erscheint ein Bildschirm zur Erstellung von URLs.
- 2 Geben Sie einen Titel für die URL ein.**
 - Dies ist eine Zeichenfolge, die oben auf der freigegebenen Seite erscheint und sich von der URL selbst unterscheidet.
- 3 Kopieren Sie die erstellte URL, und wählen Sie eine Anwendung für die Freigabe, oder senden Sie sie per E-Mail oder über soziale Medien.**

TP1001870696

Übertragen von Bildern zu einem externen Cloud-Dienst

Sie können Bilder, die von der Kamera auf Creators' Cloud hochgeladen wurden, zu externen Cloud-Diensten übertragen.

So übertragen Sie automatisch zu einem externen Cloud-Dienst

- 1 Wählen Sie den Cloud-Dienst, auf den Sie übertragen möchten, auf dem Bildschirm Creators' App  (Kameras) → [Kamera-Einstellungen] → [Cloud-Funktion] → [Cloud-Upload] → [Einstellungen für die automatische Übertragung an Cloud-Dienste], und wählen Sie [Verknüpfen].
- 2 Legen Sie den Zielordner und die Art der zu übertragenden Bilder auf dem Bildschirm für die automatische Übertragungseinstellungen für den externen Cloud-Dienst fest.
- 3 Bei Verwendung der ZV-1F/ZV-1M2: Wählen Sie nach der Aufnahme MENU → (Netzwerk) → [Creators' Cloud] → [Cloud-Verbindung] an der Kamera zu einem Zeitpunkt, an dem die Kamera mit dem in der Kamera registrierten Wi-Fi-Zugangspunkt verbunden werden kann.
Wenn Sie eine andere Kamera als die oben genannte verwenden: Stellen Sie nach der Aufnahme den Hauptschalter der Kamera von AUS auf EIN, wenn die Kamera eine Verbindung mit dem für die Kamera registrierten Wi-Fi-Zugangspunkt herstellen kann.
 - Die Übertragung wird gestartet.

So heben Sie die automatische Übertragungseinstellungen auf

Wählen Sie in Creators' App auf dem Bildschirm  (Kameras) den externen Cloud-Dienst aus, den Sie abkoppeln möchten → [Kamera-Einstellungen] → [Cloud-Funktion] → [Cloud-Upload] → [Einstellungen für die automatische Übertragung an Cloud-Dienste], und wählen Sie [Kontoeinstellungen] → [Verknüpfung trennen].

Um zu ändern, ob die automatische Übertragung für jede Kamera aktiviert ist oder nicht, ändern Sie die Einstellung für die automatische Übertragung.

So trennen Sie die Verbindung mit einem externen Cloud-Dienst

Wählen Sie [Verknüpfung trennen] unter  (Benutzerinformationen) → die Verknüpfungseinstellungen für den externen Cloud-Dienst auf dem Bildschirm  (Startseite) in Creators' App.

So übertragen Sie manuell zu einem externen Cloud-Dienst

Sie können Bilder auch von dem Bildschirm  (Speicher) in Creators' App oder Creators' Cloud Web übertragen:

Wählen Sie dazu die Bilder aus, die Sie übertragen möchten, und wählen Sie  (Freigeben) und den Cloud-Dienst, zu dem Sie übertragen möchten.

Tipp

- Überprüfen Sie den Fortschritt einer Übertragung zu einem externen Cloud-Dienst auf dem Bildschirm für den Dienst.

Speichern und Anwenden von Kameraeinstellungen

Mit Creators' App können Sie bis zu 20 Kameraeinstellungen speichern und gespeicherte Einstellungen auf die Kamera anwenden. Sie können die Einstellungen auch auf andere Kameras anwenden, sofern es sich dabei um dasselbe Modell handelt. Dieses Merkmal kann als Sicherung für Kamera-Einstellungen verwendet werden.

- Die zu speichernden Kameraeinstellungen sind die gleichen wie die des Kameramenüs [Einstlg. speich./lad.]. Der einzige Unterschied zu [Einstlg. speich./lad.] ist, dass das Ziel Creators' App lautet.
- Diese Funktion ist unter Creators' App nicht verfügbar, es sei denn, Ihre Kamera unterstützt [Einstlg. speich./lad.].

Speichern der Kameraeinstellungen auf Creators' App

1. Starten Sie Creators' App, und rufen Sie den Bildschirm „Fernbediente Aufnahme“ auf.
2. Wählen Sie MENU → [Einstlg. speichern und anwenden] → [Einstlg. der verbund. Kamera speich.], um die aktuellen Kameraeinstellungen zu speichern.
3. Geben Sie einen Namen für die Einstellung ein, und wählen Sie (Häkchen).

Übertragen von gespeicherten Einstellungen auf eine Kamera

1. Starten Sie Creators' App, und rufen Sie den Bildschirm „Fernbediente Aufnahme“ auf.
2. Wählen Sie MENU → [Einstlg. speichern und anwenden], und wählen Sie, welche Einstellungen Sie anwenden möchten.
3. Überprüfen Sie die Einstellungsdetails, und wählen Sie [Einst. auf d. verb. Kamera anwenden].
 - Wenn Sie  (Papierkorb) wählen, werden die aktuell ausgewählten Einstellungen gelöscht.

Hinweis

- Wenn Sie Creators' App deinstallieren, werden alle Kameraeinstellungen, die in der Anwendung gespeichert wurden, gelöscht.
- Wenn sich in der mit Creators' App verbundenen Kamera keine Speicherkarte befindet, ist diese Funktion nicht verfügbar.

Aktualisieren der Systemsoftware der Kamera mit Creators' App

Wenn ein Update der Systemsoftware der Kamera verfügbar ist, wird eine Schaltfläche [Aktualisieren] auf dem Bildschirm  (Kameras) in Creators' App angezeigt. Auf diesem Weg benötigen Sie für das Update der Systemsoftware der Kamera nur ein Smartphone und die Kamera, ohne einen Computer verwenden zu müssen. Laden Sie zunächst die Update-Software auf Ihr Smartphone herunter, und übertragen Sie die Software dann auf die in die Kamera eingesetzte Speicherkarte.

- Sie müssen angemeldet sein, um ein Update mit Creators' App durchzuführen. Wenn Sie sich nicht anmelden möchten, führen Sie das Update auf Ihrem Computer durch.
- Diese Funktion ist möglicherweise in einigen Ländern oder Regionen nicht verfügbar.

 : Smartphone-Bedienung

 : Kamera-Bedienung

-  **Vergewissern Sie sich, dass der Akku der Kamera ausreichend geladen ist, und legen Sie eine initialisierte Speicherkarte ein.**

 - Sie können nur dann ein Update durchführen, wenn die verbleibende Akkukapazität mindestens  (drei Segmente verbleiben) oder 51 % beträgt.
 - Formatieren (initialisieren) Sie die Speicherkarte im Voraus. Beachten Sie, dass durch die Formatierung alle Daten gelöscht werden und dies nicht mehr rückgängig gemacht werden kann.
 - Bei Kameras mit mehreren Steckplätzen setzen Sie die Speicherkarte in Steckplatz 1 ein.
 - Entfernen Sie den Vertikalgriff.
 - Ist die Kameratemperatur zu hoch, ist ein Update eventuell nicht möglich. Lassen Sie die Kamera abkühlen, bevor Sie fortfahren.
-  **Öffnen Sie den Bildschirm  (Kameras) in Creators' App, und wählen Sie [Aktualisieren].**

 - Wenn die Systemsoftware der Kamera bereits die neueste Version ist, wird [Aktualisieren] nicht angezeigt.
 - Es wird empfohlen, diesen Vorgang in einer Wi-Fi-Umgebung durchzuführen.
-  **Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um fortzufahren.**

 - Wenn Sie während des Prozesses aufgefordert werden, sich anzumelden, melden Sie sich an.
-  **Wenn die Schaltfläche [Herunterladen] angezeigt wird, prüfen Sie die Kapazität, und starten Sie den Download.**
-   **Wenn die Meldung [Download abgeschlossen] angezeigt wird, schalten Sie die Kamera ein, und wählen Sie [Dateien an Kamera übertragen].**
-  **Wenn die Meldung [Dateiübertragung abgeschlossen] erscheint, wählen Sie [Schließen].**

 - Nachdem die Übertragung abgeschlossen ist, wird die heruntergeladene Datei automatisch vom Smartphone gelöscht.
-  **Wenn die Meldung [Aktualisieren?] auf der Kamera erscheint, drücken Sie auf das untere Ende des Einstellrads, und lesen Sie die Vorsichtshinweise bis zum Ende durch. Wählen Sie dann [Ausführen].**

- Wenn Sie bis zum Ende der Vorsichtshinweise geblättert haben, können Sie [Ausführen] wählen.
- Der Kameramonitor wird leer und das Update beginnt. Der Vorgang dauert etwa 6 Minuten.
- Die Zugriffsleuchte der Kamera blinkt, während das Update durchgeführt wird. Die Anzahl der Blinksignale erhöht sich im Verlauf des Updates von 1 über 3 auf 5. Schalten Sie die Kamera nicht aus und entfernen Sie die Speicherkarte nicht, während das Update durchgeführt wird.

Die Kamera wird nach Abschluss des Updates automatisch neu gestartet.

Um die aktuelle Version der Systemsoftware der Kamera zu überprüfen, wählen Sie MENU → [Einstellung] → [EinstlgOption] → [Version].

Tipp

- Sie können den Update-Vorgang anhalten, nachdem der Download in Schritt 5 abgeschlossen wurde. Um fortzufahren, wählen Sie erneut [Aktualisieren] auf dem Bildschirm  (Kameras) in Creators' App.
- Sie können den Update-Vorgang anhalten, nachdem die Übertragung in Schritt 6 abgeschlossen wurde. Um fortzufahren, wählen Sie MENU → [Einstellung] → [EinstlgOption] → [Version] → [Software-Update] auf der Kamera.
- Die Update-Datei (BODYDATA.DAT) verbleibt auf der Speicherkarte, auch wenn das Update abgeschlossen ist. Sie können sie nach Abschluss des Updates löschen.
- Die neueste Update-Datei enthält den Inhalt früherer Updates.

Hinweis

- Wenn die Zugriffsleuchte abwechselnd lang und kurz blinkt, nachdem Sie in Schritt 7 [Ausführen] gewählt haben, wurde die Update-Datei möglicherweise nicht erfolgreich kopiert. Initialisieren Sie die Speicherkarte, und beginnen Sie dann erneut mit Schritt 1 auf dieser Seite.

TP1001870701

Installieren von Kamera-Upgrade-Lizenzen

Sie können Ihrer Kamera Funktionen hinzufügen, indem Sie eine Lizenz erwerben und diese auf der Kamera installieren.

- Um zu prüfen, welche Lizenzen für Ihre Kamera verfügbar sind, wählen Sie  (Startseite) →  (Benutzerinformationen) → [Kamera-Upgrade-Lizenz].
- Einige Lizenzen können nicht über Creators' App erworben oder installiert werden.
- In einigen Ländern oder Regionen sind die Lizenzen möglicherweise nicht über Creators' App erhältlich.

 : Smartphone-Bedienung

 : Kamera-Bedienung

- 1**  Wählen Sie  (Startseite) →  (Benutzerinformationen), und öffnen Sie [Kamera-Upgrade-Lizenz].
Meine Lizenzen: Lizenzen, die Sie bereits besitzen.
- 2**  Wählen Sie eine Lizenz aus, die Sie erwerben oder herunterladen möchten, und befolgen Sie die Anweisungen auf der Registerkarte [Erwerben] oder [Installieren].
 - Zu diesem Zeitpunkt wurde Ihre neue Lizenz noch nicht heruntergeladen oder installiert.
- 3**  Wählen Sie [Kameradaten der Lizenz zuweisen und herunterladen] auf der Registerkarte [Installieren], und folgen Sie den Anweisungen.
 - Die Lizenz wird nun heruntergeladen und auf Ihrer Kamera installiert.
 - Wählen Sie [Lizenzen, die dieser Kamera zugewiesen wurden], falls Sie die Seriennummer der Kamera bereits online eingegeben haben, oder falls Sie Lizenzen auf der Kamera deinstalliert haben, diese aber neu installieren möchten.
- 4**   Nachdem die Meldung erscheint, dass die Übertragung zur Kamera abgeschlossen ist, starten Sie die Kamera neu (schalten Sie den Hauptschalter aus und wieder ein).
 - Die Lizenz ist nun aktiviert, und Sie können die neuen Funktionen nutzen.
 - Um nach aktiven Lizenzen zu suchen, wählen Sie  (Kameras) → [Kamera-Einstellungen] → [Lizenzverwaltung] in Creators' App oder verwenden Sie das Kameramenü.

Hinweis

- Die installierte Lizenz ist an die Seriennummer der Kamera gebunden und kann nicht mit anderen Kameras verwendet werden.

TP1001870702

Livestreaming von Videos (Netzwerk-Streaming)

Sie können die Kamera mit dem Internet verbinden und Video- und Audiodaten an Streaming-Dienste übertragen.

- Einzelheiten zu Kameras, die diese Funktion nutzen können, finden Sie auf der folgenden Website.
<https://www.sony.net/ca/help/camera/>
- Die Kamera und das Smartphone müssen über eine Bluetooth-Verbindung und Wi-Fi verbunden sein. Diese Funktion ist bei einer Verbindung über USB nicht verfügbar.

Vorherige Vorbereitung

1. Vergewissern Sie sich auf dem Bildschirm  (Kameras) in Creators' App, dass entweder  [Verbunden über Bluetooth] oder  [Verbunden über Zugriffspunkt] angezeigt wird.
2. Wählen Sie auf dem Bildschirm  (Kameras) in Creators' App die Option [Netzwerk-Streaming].
3. Geben Sie in Creators' App die Informationen für den Streaming-Dienst ein, den Sie verwenden möchten.
 - Der folgende Bildschirm erscheint nur, wenn Streaming auf der Kamera auf [Aus] eingestellt ist. Wenn die Funktion auf [Ein] eingestellt ist, fahren Sie mit Schritt 2 fort.
 - Wenn bereits eine Streaming-Verbindung oder ein Zugangspunkt auf der Kamera eingerichtet wurde, wählen Sie [Später einrichten], um zum nächsten Schritt zu gelangen.

Einstellungen für Streaming-Ziel

Aktivieren Sie das Live-Streaming in den Einstellungen Ihres Streaming-Dienstes im Voraus.

YouTube: Wählen Sie einen vorkonfigurierten Live-Stream, oder erstellen Sie einen neuen Live-Stream.

RTMP/RTMPS: Die Server-URL und der Stream-Schlüssel werden auf dem Bildschirm mit den Streaming-Einstellungen für den Streaming-Dienst angezeigt. Senden Sie diese Informationen per E-Mail oder auf anderem Wege an Ihr Smartphone und geben Sie sie hier ein.

Wi-Fi-Einstellungen der Kamera

Um über einen Zugangspunkt mit Wi-Fi eine Verbindung zum Internet herzustellen, wählen Sie [Über die App einrichten], und folgen Sie den Anweisungen zur Angabe des Zugangspunkts.

- Aktivieren Sie auch Wi-Fi auf der Kamera, indem Sie MENU →  (Netzwerk) → [Wi-Fi] → [Wi-Fi-Verbindung] auf [Ein] einstellen.
- Öffentliches Wi-Fi, das eine Web-Authentifizierung erfordert, kann nicht verwendet werden. Verwenden Sie Wi-Fi in Ihrem Haus oder Büro usw.
- Neben Wi-Fi unterstützen einige Kameras auch kabelgebundene LAN-Verbindungen (einschließlich USB-LAN-Verbindungen mit einem USB-LAN-Konvertierungsadapter). Einzelheiten finden Sie in der Hilfe zu Ihrer Kamera.
- Möglicherweise können Sie auch eine Verbindung über eine der Funktionen „Hotspot und Tethering“ oder „Persönlicher Hotspot“ herstellen, wenn sich kein Zugangspunkt in der Nähe befindet. (Einzelheiten finden Sie unter „Zum Verbinden mit der Funktion „Hotspot und Tethering“ oder „Persönlicher Hotspot““.)

Streaming-Verfahren

Wenn der Bildschirm [Streaming-Methode] angezeigt wird, wählen Sie [Verwendung von Funktionen starten], um die Registrierung der Streamingdienstinformationen abzuschließen.

- 1 Wählen Sie [Netzwerk-Streaming] → [Streaming auf [Ein] einstellen] auf dem Bildschirm  (Kameras) in Creators' App.
- 2 Tippen Sie auf [Ausgabe starten], um die Streaming-Ausgabe zu starten.
 - Um die Streaming-Ausgabe zu starten und zu stoppen, verwenden Sie [Ausgabe starten] und [Ausgabe beenden]. Das eigentliche Streaming erfordert, dass Sie diese Ausgabe vom Streaming-Dienst selbst starten.

Um sicherzustellen, dass Sie streamen, überprüfen Sie den Streaming-Dienst.

- Um die Filmaufnahme zu starten und zu stoppen, verwenden Sie [Filmaufnahme starten] und [Filmaufnahme beenden]. Filme werden auf der Speicherkarte in der Kamera abgelegt. Sie können die Streaming-Ausgabe und die Filmaufnahme separat starten und stoppen. Diese Funktion ist nicht verfügbar, wenn [Filmaufnahme während des Streamings] in [Einstellungen ändern] auf [Deaktivieren] eingestellt ist.

Zum Verbinden mit der Funktion „Hotspot und Tethering“ oder „Persönlicher Hotspot“

Wenn kein Zugangspunkt in der Nähe ist, können Sie möglicherweise trotzdem eine Verbindung über die Funktion „Hotspot und Tethering“ oder auf einem iPhone/iPad über Persönlicher Hotspot herstellen. Wählen Sie für [Wi-Fi-Einstellungen der Kamera] unter „Vorherige Vorbereitung“ oben die Funktion [Später einrichten/Bereits eingerichtet] anstelle von [Über die App einrichten], und nehmen Sie die Einstellungen wie folgt vor.

Die Verfügbarkeit der Funktion „Hotspot und Tethering“ oder „Persönlicher Hotspot“ hängt von Ihrem Vertrag mit einem Telekommunikationsdienstleister ab.

1. Aktivieren Sie auf Ihrem Smartphone das Tethering und zeigen Sie die SSID und das Passwort an.
2. Rufen Sie auf der Kamera den Registrierungsbildschirm für den Zugangspunkt auf, indem Sie MENU →  (Netzwerk) → [Wi-Fi] → [Zugriffspkt.-Einstlg.] wählen, und geben Sie dann die auf dem Smartphone angezeigte SSID ein. (Verwenden Sie nicht die Option [Über die App einrichten], die unter Creators' App angezeigt wird.)
3. Stellen Sie [Bevorzugte Verbind.] für die Kamera auf [Ein].

Tipp

- Sie können das Streaming auch über Ihre Kamera steuern. Einzelheiten finden Sie in der Hilfe zu Ihrer Kamera.

TP1001870703

Markenzeichen

- USB Type-C® und USB-C® sind eingetragene Markenzeichen von USB Implementers Forum.
- Wi-Fi, das Wi-Fi-Logo und Wi-Fi Protected Setup sind eingetragene Marken bzw. Marken der Wi-Fi Alliance.
- Der Bluetooth®-Schriftzug und die Logos sind eingetragene Markenzeichen im Besitz von Bluetooth SIG, Inc. und jeder Gebrauch dieser Zeichen durch die Sony Group Corporation und ihre Tochtergesellschaften erfolgt unter Lizenz.
- Außerdem sind die in dieser Anleitung verwendeten System- und Produktbezeichnungen im Allgemeinen Marken oder eingetragene Marken ihrer jeweiligen Entwickler oder Hersteller. Die Zeichen [™] oder ® werden jedoch nicht in allen Fällen in dieser Anleitung verwendet.

TP1001870706