



Stream Vision 2 für Android

Betriebsanleitung

Inhalt

Installieren der Stream Vision 2 App

Koppeln von optischem Gerät und mobilem Gerät

Steuern Ihres optischen Geräts von einem mobilen Gerät aus

Aktualisieren der Firmware Ihres optischen Geräts

So finden Sie das Benutzerhandbuch für das Gerät

Hochladen von aufgezeichneten Dateien auf ein mobiles Gerät

Bearbeiten von aufgezeichneten Videos

Weitergabe von aufgezeichneten Dateien über die Stream Vision 2 App

Hochladen von aufgezeichneten Dateien in die Cloud

Anschauen von Fotos und Videos

Einhaltung von gesetzlichen Bestimmungen und Haftungsausschlüsse

Installieren der Stream Vision 2 App

Schritt 1

Laden Sie die Stream Vision 2 App von [Google Play](#) herunter.

Schritt 2

Tippen Sie auf das Stream Vision 2-Symbol auf Ihrem Android-Gerät, um die Stream Vision 2-Anwendung zu starten.

11:16

99%

Search



Stream Vision
2



Koppeln von optischem Gerät und mobilem Gerät

Schritt 1

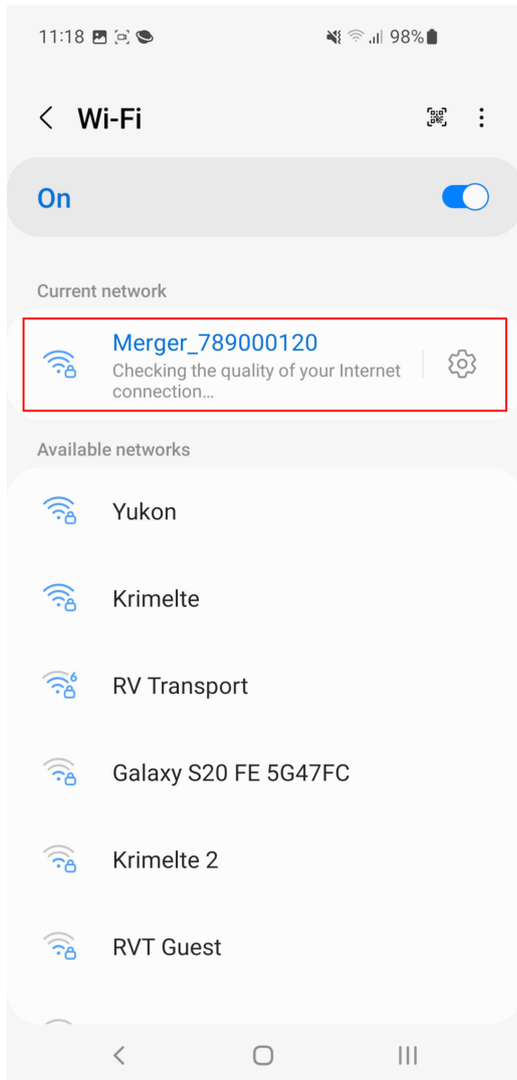
Schalten Sie das Gerät durch Drücken auf die Einschalttaste ein.

Schritt 2

Aktivieren Sie Wi-Fi in den Einstellungen Ihres Geräts.

Schritt 3

Gehen Sie auf Ihrem Smartphone zu "Einstellungen" -> "Wi-Fi" und verbinden Sie sich mit dem Netzwerk des Geräts (enthält den Namen Ihres optischen Geräts).

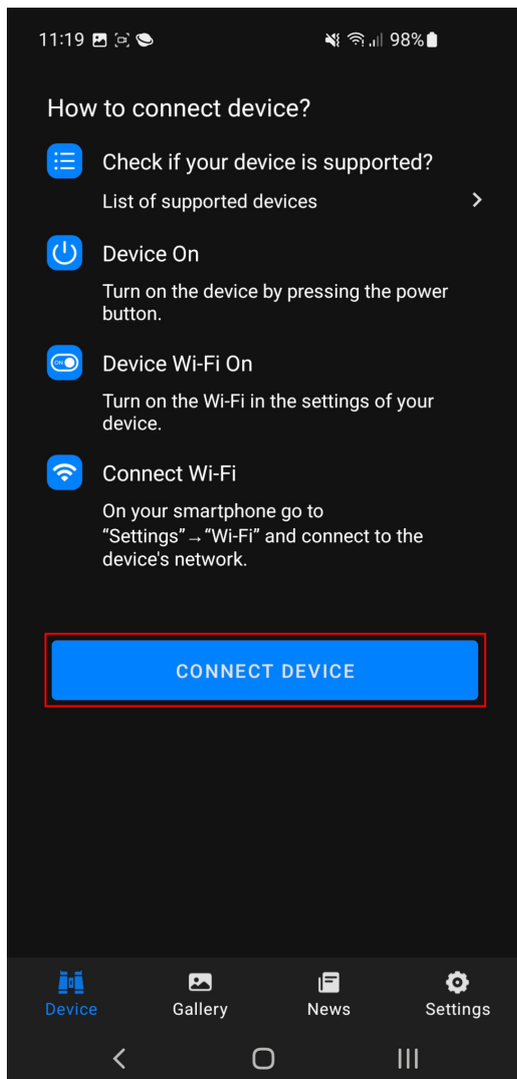


Schritt 4

Starten Sie die Stream Vision 2 App.

Schritt 5

Tippen Sie auf die Schaltfläche "Gerät anschließen".

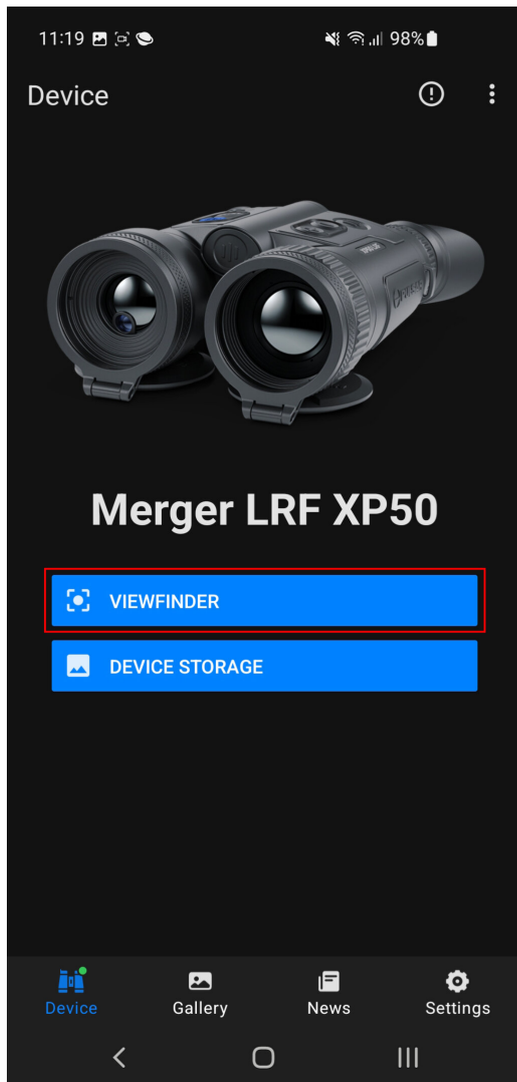


Das Standard-Wi-Fi-Passwort Ihres optischen Geräts ist einzigartig. Sie finden das Passwort im Abschnitt „Wi-Fi Einstellungen“  -> „Kennwort Einstellung“  im Hauptmenü Ihres Geräts.

Steuern Ihres optischen Geräts von einem mobilen Gerät aus

Schritt 1

Tippen Sie auf "Sucher". Im "Sucher" können Sie das live übertragene Bild des Geräts sehen, die Bildeinstellungen Ihres Geräts ändern, die Videoaufnahme aktivieren und Fotos aufzeichnen.



Schritt 2

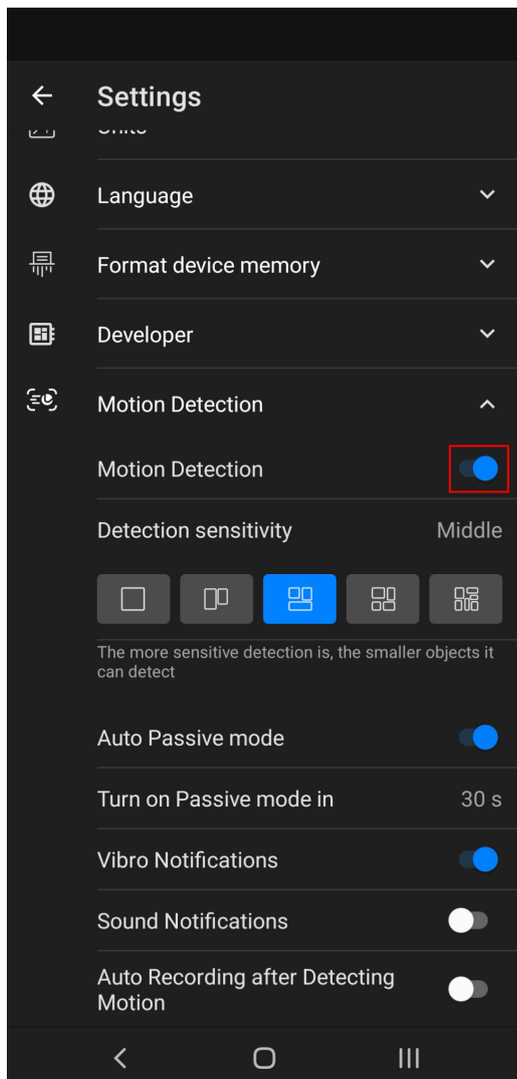
Tippen Sie auf das Symbol "Einstellungen"  in der oberen rechten Ecke, um andere Einstellungen Ihres optischen Geräts zu ändern; dadurch wird die Registerkarte "Einstellungen" geöffnet.



Schritt 3

Funktion zur Bewegungserkennung

Um bewegte Objekte im Sichtfeld des Geräts zu verfolgen, drücken Sie den Schalter neben dem Punkt "Bewegungserkennung" kurz auf die Position . Sich bewegende Objekte werden durch einen blauen Rahmen gekennzeichnet.



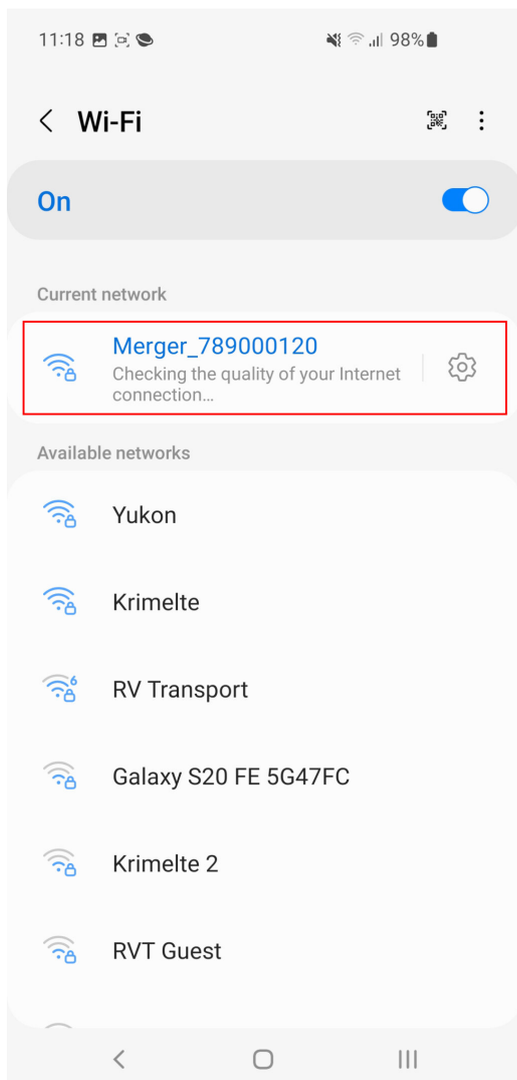
Unten können Sie die Funktionseinstellungen anpassen:

- Wählen Sie die Empfindlichkeitsstufe der Bewegungserkennung.
- Aktivieren Sie den automatischen Passivmodus in bestimmten Zeitabständen. Im Passivmodus ist der Bildschirm gesperrt, um ein versehentliches Verlassen der Anwendung zu verhindern.
- Aktivieren/Deaktivieren von Video- oder Tonbenachrichtigungen.
- Automatische Aktivierung der Videoaufzeichnung, wenn ein sich bewegendes Objekt erkannt wird.

Aktualisieren der Firmware Ihres optischen Geräts

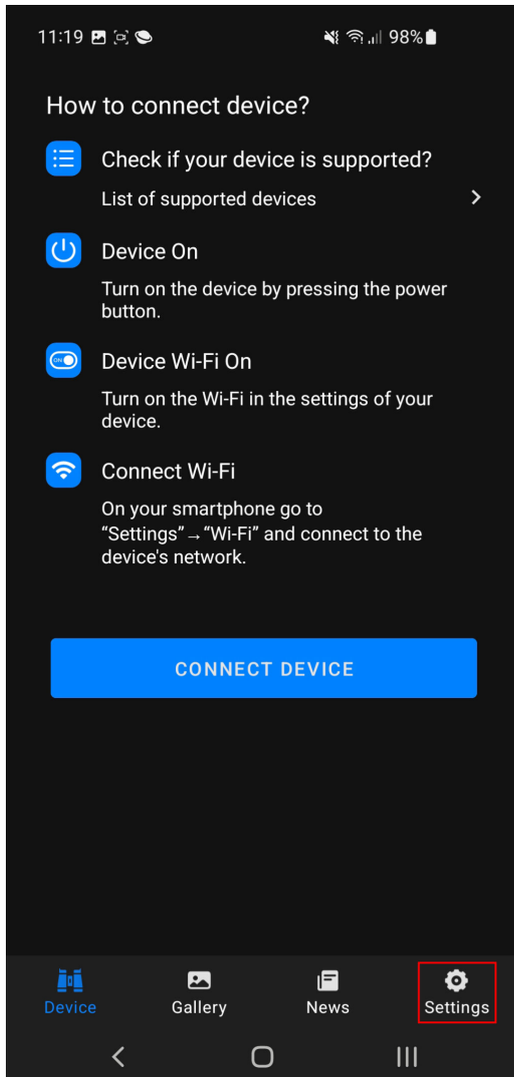
Schritt 1

Verbinden Sie Ihr optisches Gerät über Wi-Fi mit Ihrem mobilen Gerät (Telefon oder Tablet).



Schritt 2

Starten Sie die App, tippen Sie auf “Gerät anschließen” und markieren Sie Ihr Gerät in der Geräteliste unter “Einstellungen” .



Schritt 3

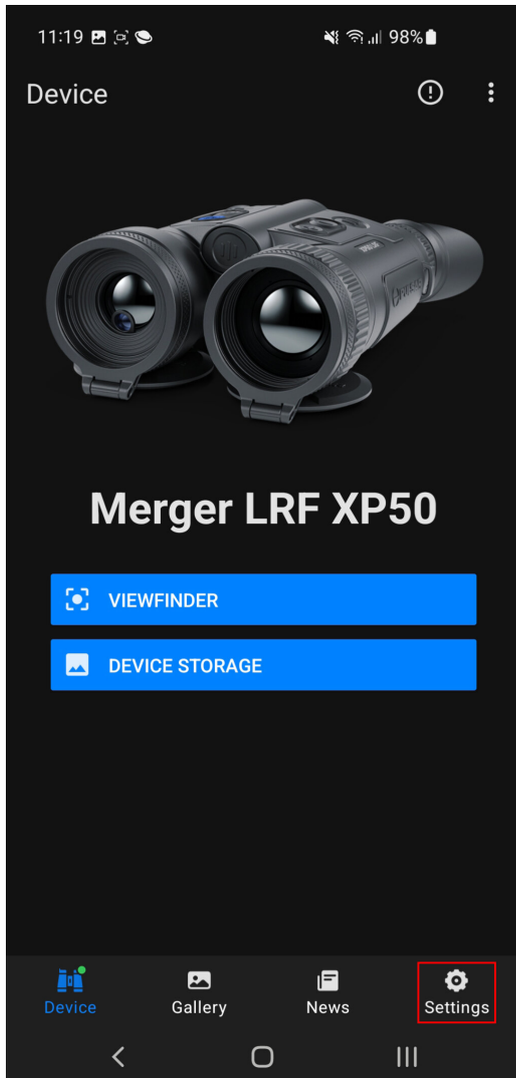
Wenn Sie keinen Zugang zum Internet über mobilen Datendienst haben, trennen Sie Ihr Telefon vom Wi-Fi-Netzwerk Ihres Geräts und stellen Sie eine Internetverbindung her.

Schritt 4

Öffnen Sie die Stream Vision 2-App.

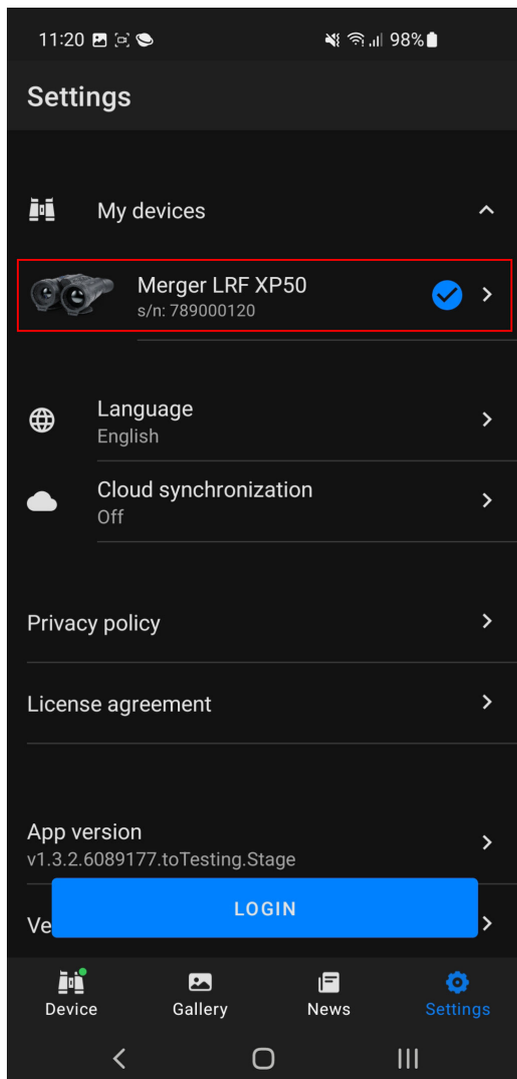
Schritt 5

Gehen Sie im unteren Menü von Stream Vision 2 auf die Registerkarte “Einstellungen” .



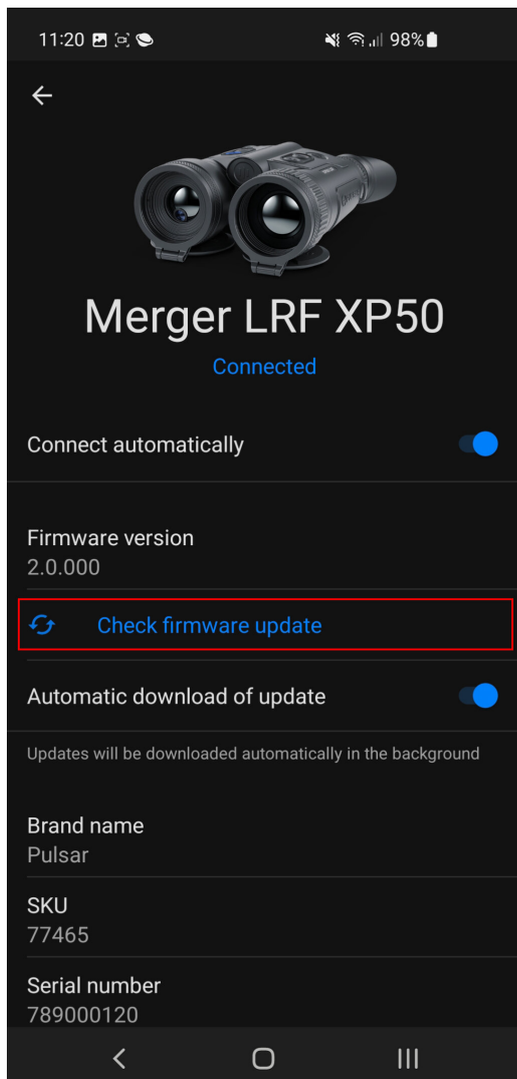
Schritt 6

Wählen Sie Ihr Gerät unter “Alle Geräte” aus.



Schritt 7

Tippen Sie auf “Überprüfen Sie das Software-Update”.

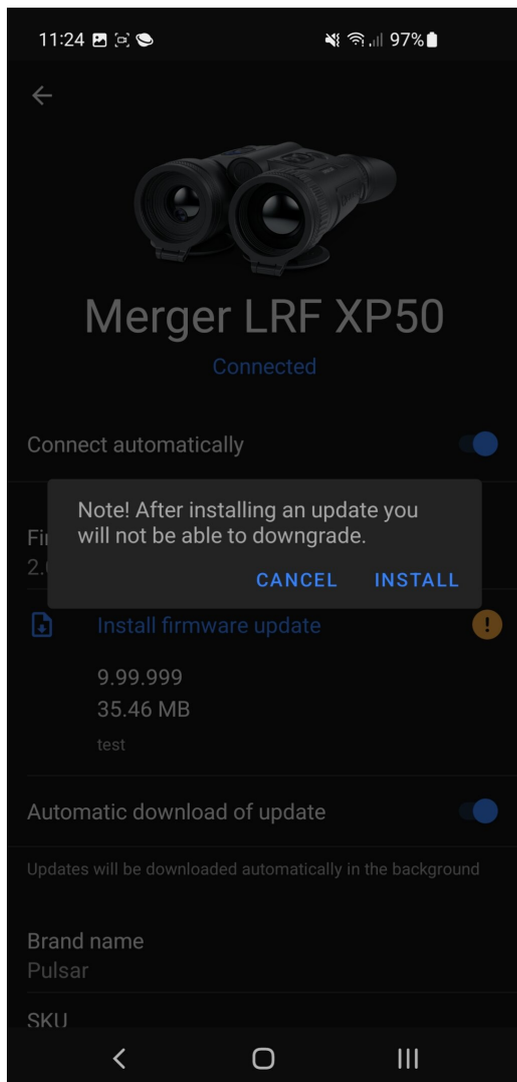


Schritt 8

Wenn eine neue Firmware verfügbar ist, ändert sich der Link zu “Installieren Sie das Software-Update”. Schließen Sie Ihr optisches Gerät an.

Schritt 9

Tippen Sie auf “Installieren Sie das Software -Update”.



Die Anwendung überträgt die Firmware auf Ihr optisches Gerät, dieser Vorgang kann einige Minuten dauern.
Sobald die Installation des Updates abgeschlossen ist, ändert sich die Firmware-Nummer in den Geräteinformationen.

Wichtig! Vergewissern Sie sich, dass Ihr optisches Gerät vollständig aufgeladen ist, bevor Sie das Update durchführen.

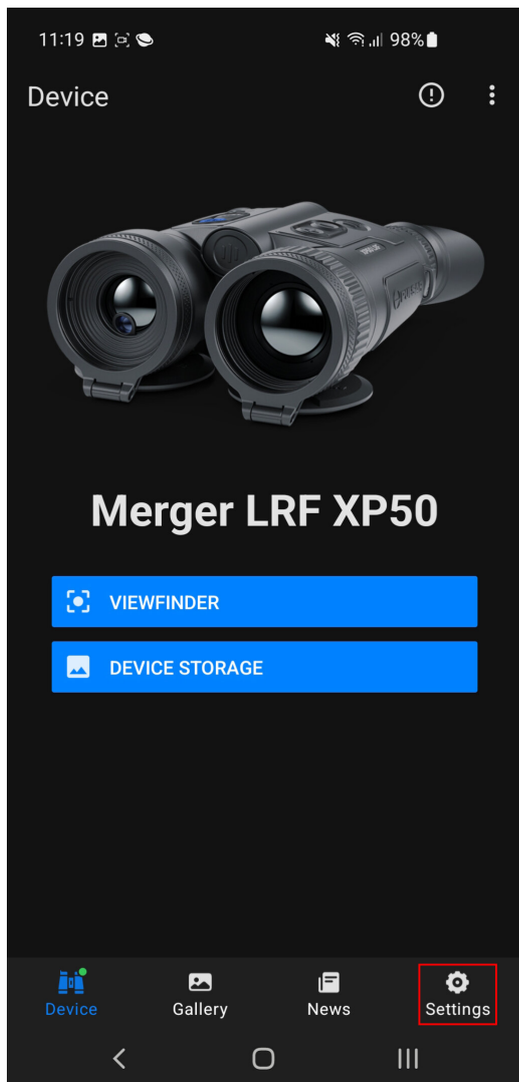
Das Standard-Wi-Fi-Passwort Ihres optischen Geräts ist einzigartig. Sie finden das Passwort im Abschnitt „Wi-Fi Einstellungen“  -> „Kennwort Einstellung“  im Hauptmenü Ihres Geräts.

So finden Sie das Benutzerhandbuch für das Gerät

Für die Nutzung dieser Funktion ist eine Internetverbindung erforderlich.

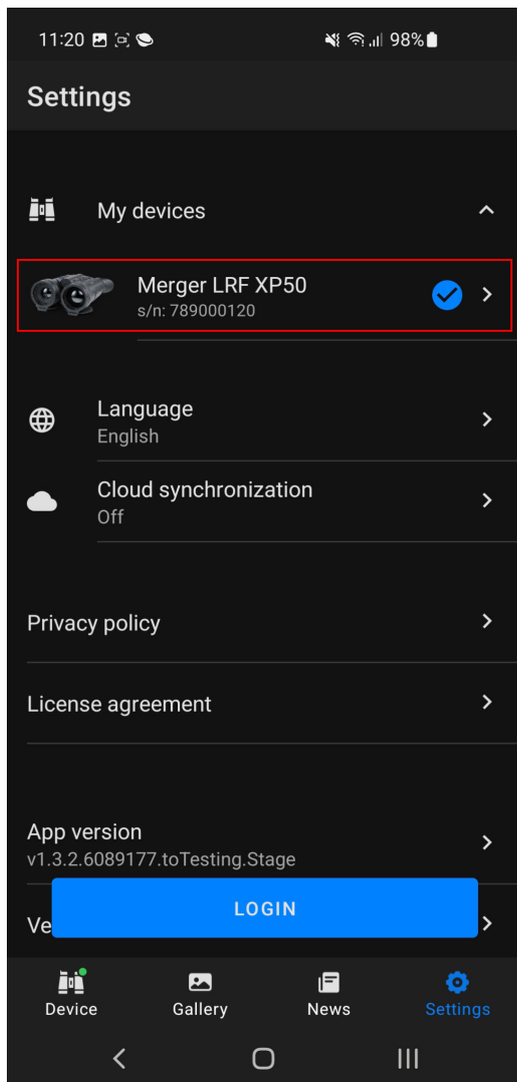
Schritt 1

Gehen Sie im unteren Menü von Stream Vision 2 auf die Registerkarte „Einstellungen“.



Schritt 2

Wählen Sie Ihr Gerät in der Liste „Meine Geräte“ aus.



Schritt 3

Klicken Sie auf den Artikel „Benutzerhandbuch“. Das Benutzerhandbuch wird in einem Browserfenster geöffnet.

10:21

12%



Merger LRF XP50

Connected

Connect automatically



Firmware version

2.0.001



Check firmware update

Automatic download of update



Updates will be downloaded automatically in the background

Brand name

Pulsar

SKU

77465

Serial number

789000120

Hardware version

BFV002.002

API version

3

User manual



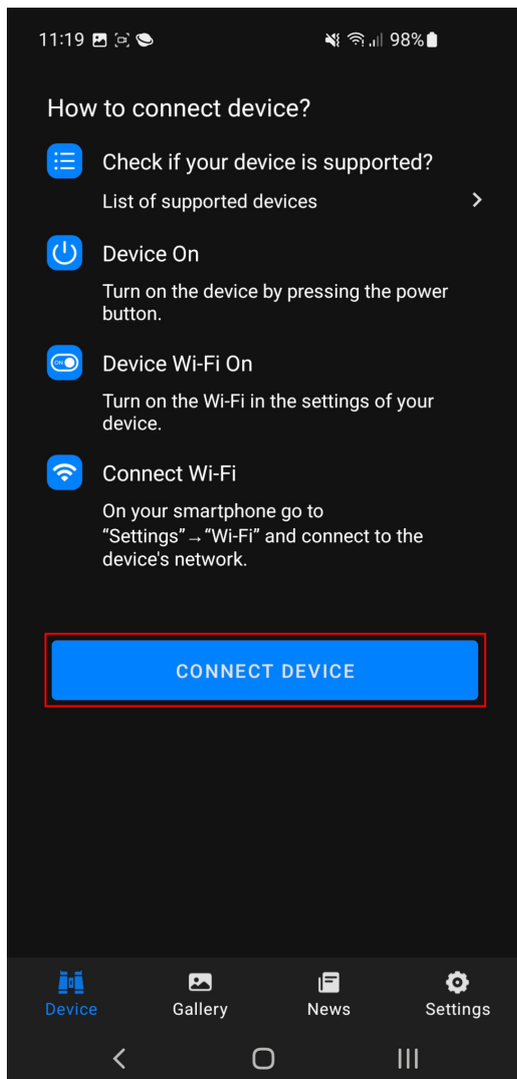
Hochladen von aufgezeichneten Dateien auf ein mobiles Gerät

Schritt 1

Stream Vision 2 App starten.

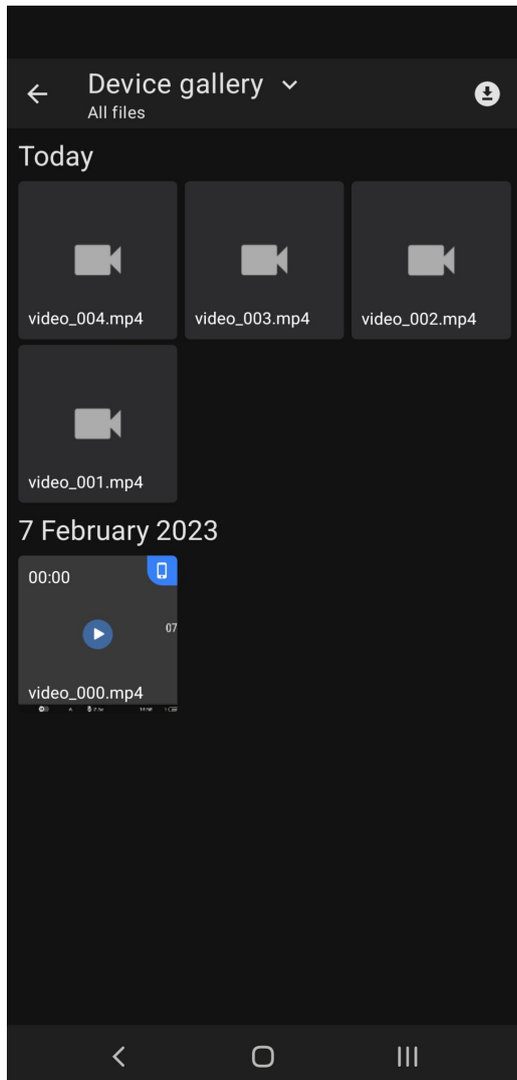
Schritt 2

Tippen Sie auf "Gerät anschließen".



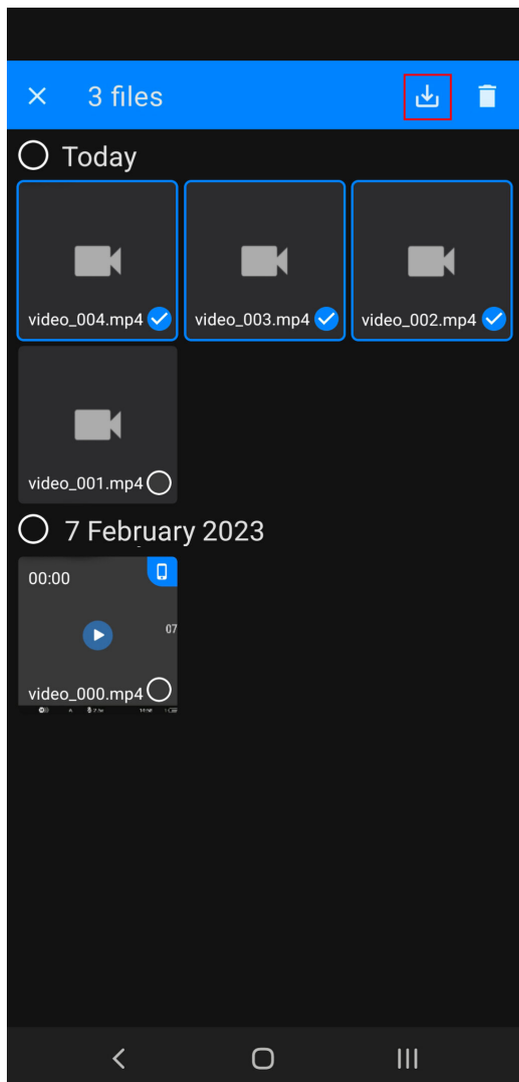
Schritt 3

Gehen Sie zum Menü "Gerät" -> "Gerätespeicher".



Schritt 4

Wählen Sie das Foto oder Video, das Sie hochladen möchten, durch langes Drücken aus. Tippen Sie auf , um Dateien auf Ihr mobiles Gerät hochzuladen.



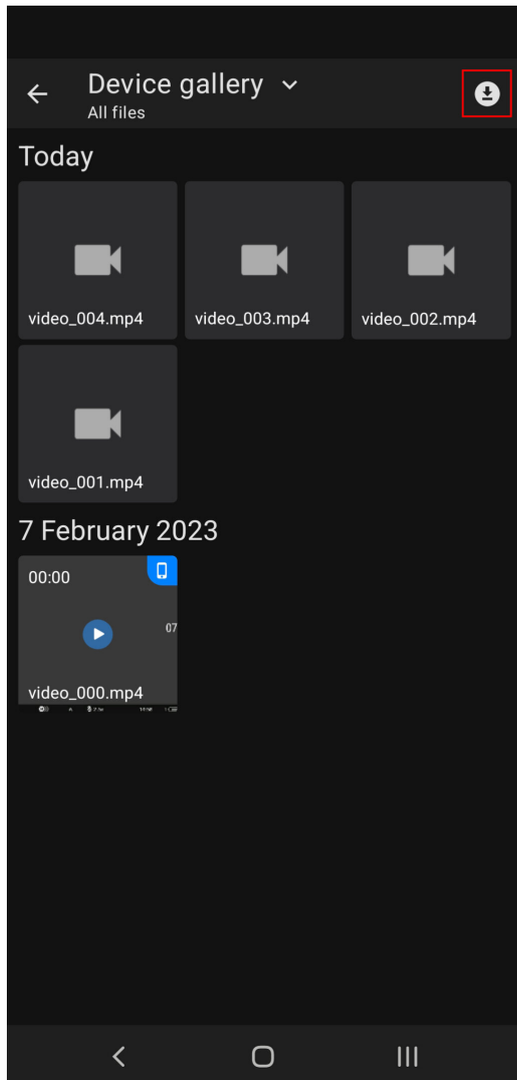
Schritt 5

Gehen Sie auf die Registerkarte "Galerie", um die hochgeladenen Dateien zu markieren.

Schritt 6

Löschen Sie die Warteschlange für das Herunterladen

Wenn Sie Dateien aus der Warteschlange für das Herunterladen entfernen möchten, klicken Sie auf das Symbol .



Schritt 7

Streichen Sie die gewünschte Datei nach links und klicken Sie auf "Löschen". Oder klicken Sie auf das Symbol , um alle Dateien aus der Warteschlange für das Herunterladen zu entfernen.

14:04

94%

Download Manager



ACTIVE DOWNLOAD

DOWNLOAD HISTORY

o_003.mp4
00 MB - 9.29 MB



Delete



video_002.mp4
16.66 MB



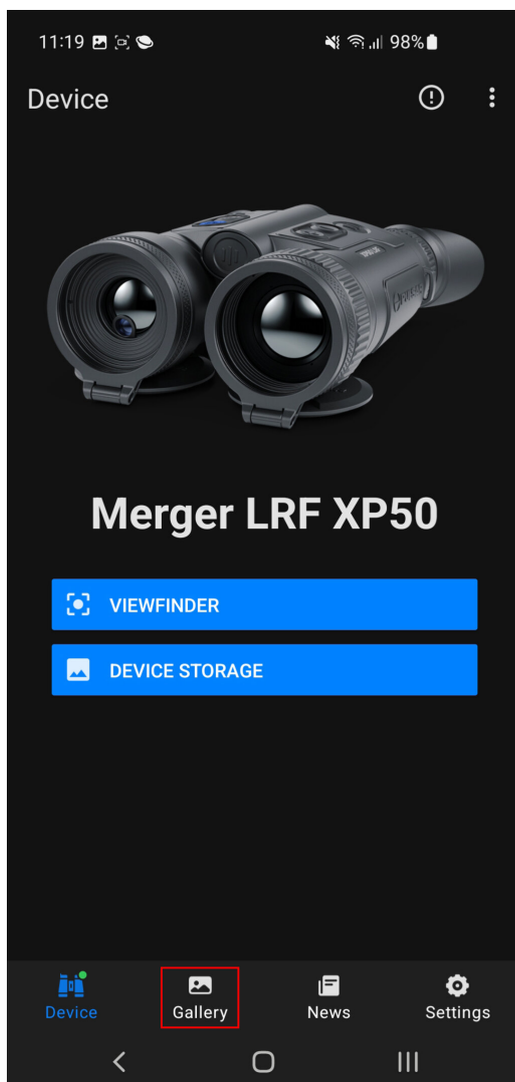
video_001.mp4
11.71 MB



Bearbeiten von aufgezeichneten Videos

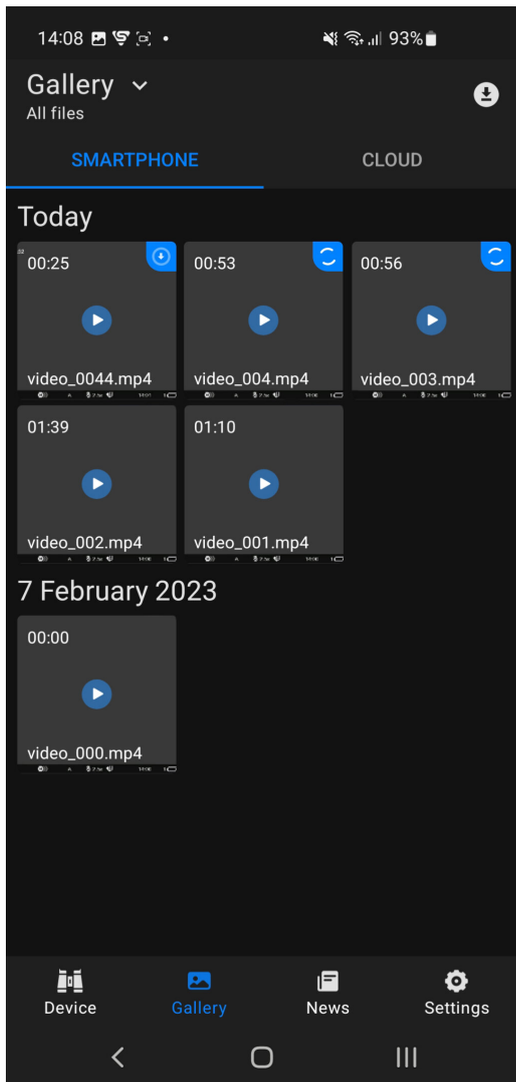
Schritt 1

Gehen Sie im unteren Menü von Stream Vision 2 auf die Registerkarte "Galerie".



Schritt 2

Wählen Sie das Video aus, das Sie bearbeiten möchten.



Schritt 3

Tippen Sie auf "Bearbeiten".



Schritt 4

Wählen Sie im unteren Menü den gewünschten Videoabschnitt aus.



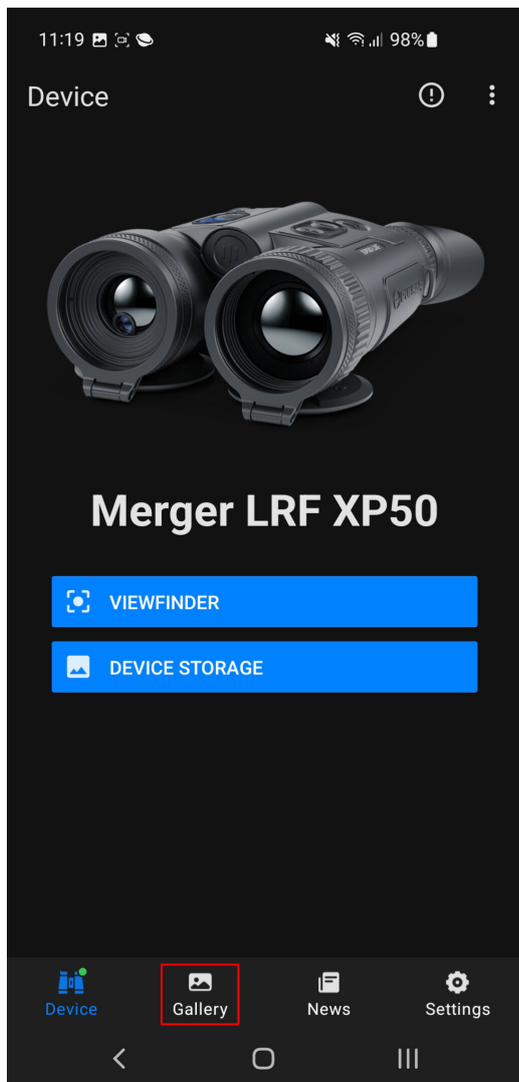
Schritt 5

Tippen Sie auf "Speichern" ✓ und wählen Sie die Speicheroptionen.

Weitergabe von aufgezeichneten Dateien über die Stream Vision 2 App

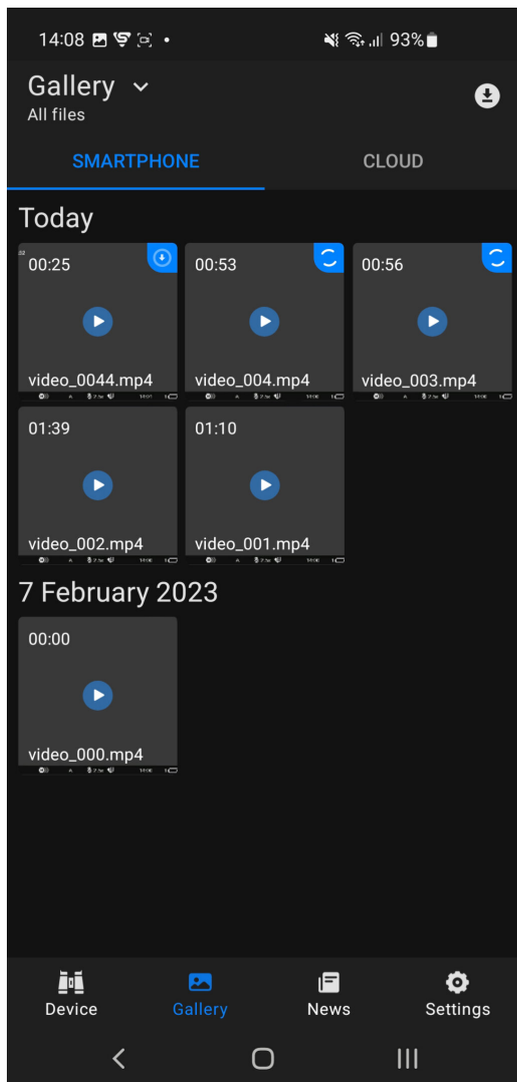
Schritt 1

Gehen Sie im unteren Menü von Stream Vision 2 auf die Registerkarte "Galerie".



Schritt 2

Wählen Sie das Foto oder Video aus, das Sie weitergeben möchten.



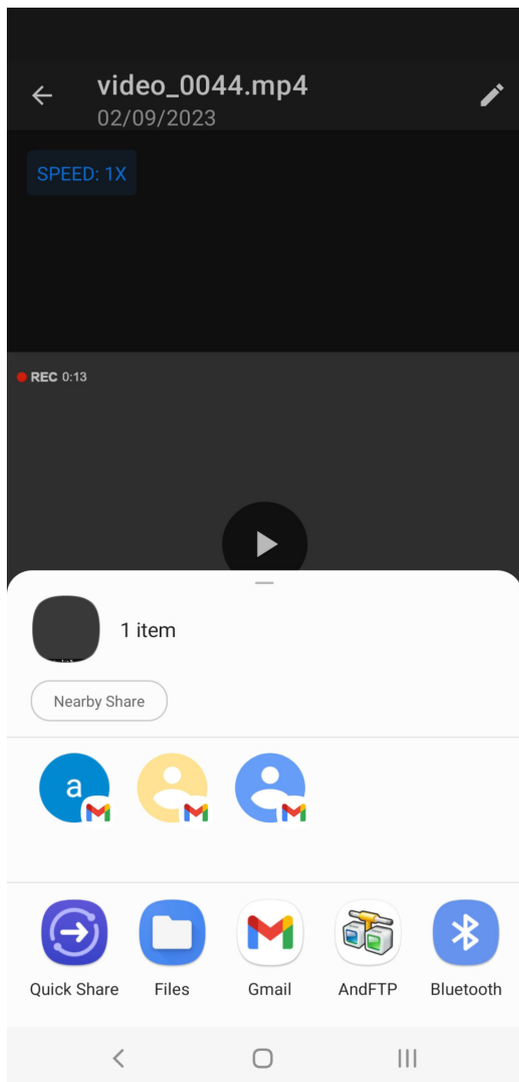
Schritt 3

Tippen Sie auf das Symbol "Weitergeben".



Schritt 4

Wählen Sie im Menü "Freigeben über" die gewünschte Anwendung aus.

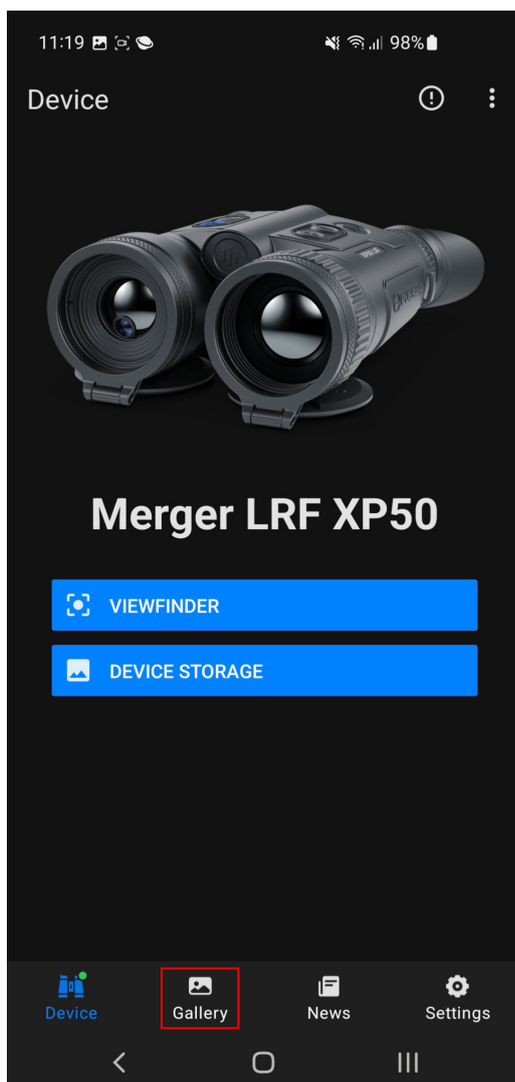


Mit Stream Vision 2 können Sie aufgezeichnete Dateien über zahlreiche auf Ihrem Mobilgerät installierte Anwendungen (soziale Medien, Mailprogramme, Messenger- und Cloud-Speicherdienste) weitergeben.

Hochladen von aufgezeichneten Dateien in die Cloud

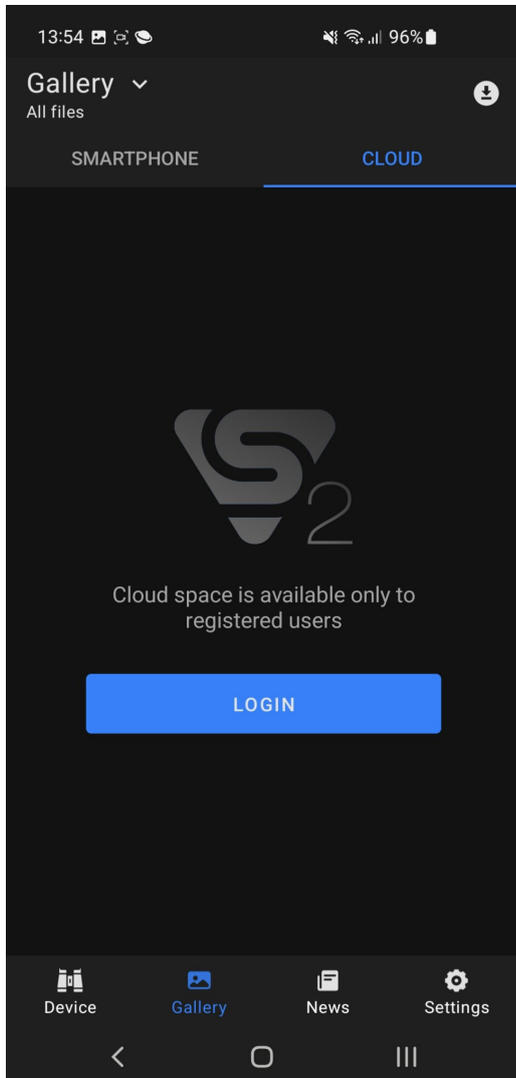
Schritt 1

Gehen Sie im unteren Menü von Stream Vision 2 auf die Registerkarte "Galerie".



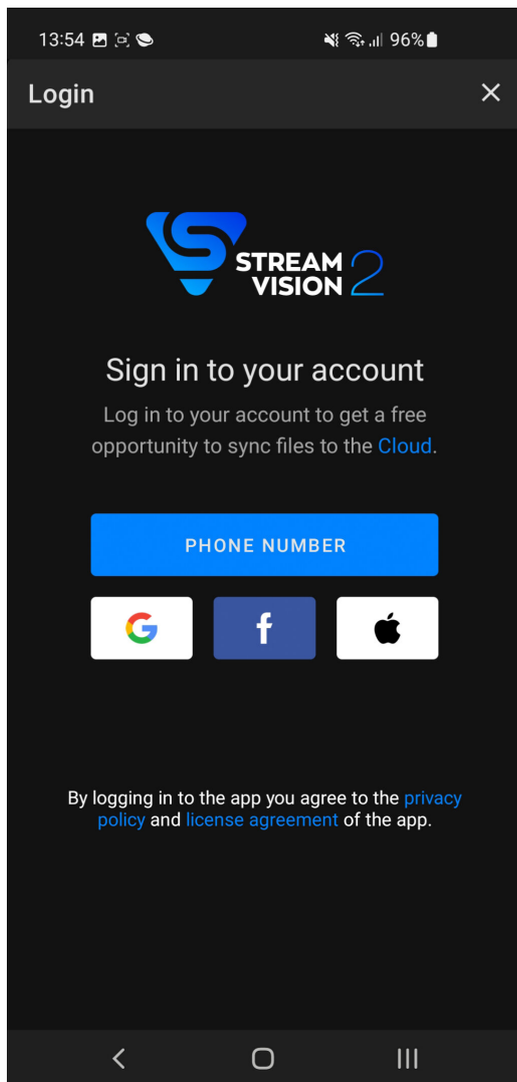
Schritt 2

Wenn Sie kein Cloud-Konto haben oder nicht eingeloggt sind, gehen Sie oben auf die Registerkarte "Cloud".



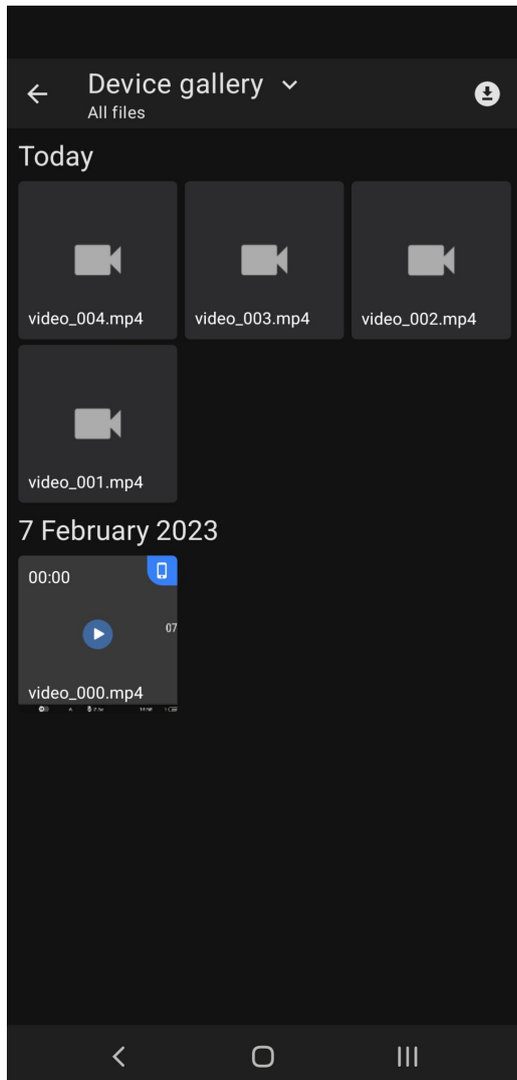
Schritt 3

Registrieren Sie sich oder melden Sie sich bei Ihrem Cloud-Konto an.



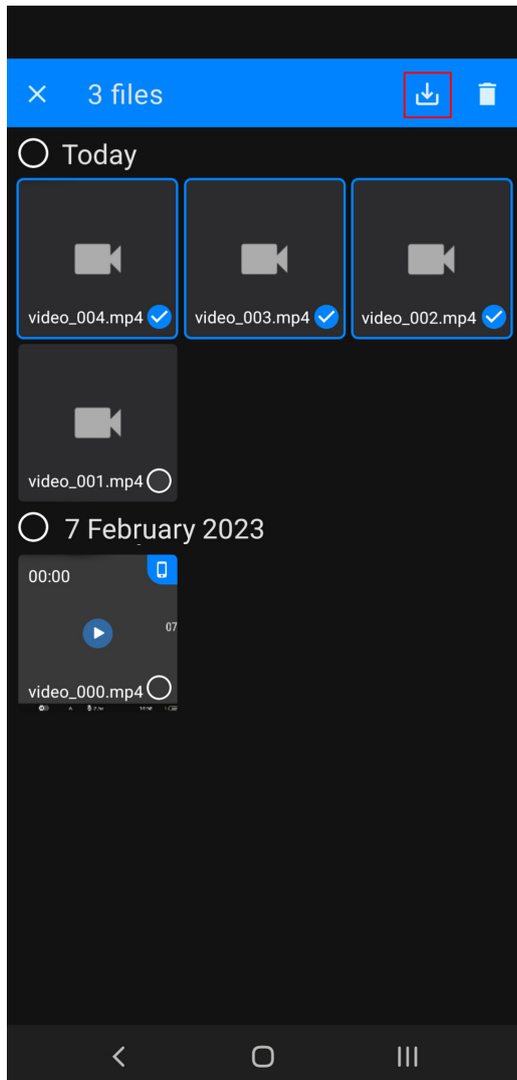
Schritt 4

Gehen Sie zur Registerkarte "Gerät" -> Menü "Gerätespeicher".



Schritt 5

Wählen Sie das Foto oder Video, das Sie hochladen möchten, durch langes Drücken aus. Tippen Sie auf , um Dateien auf Ihr mobiles Gerät hochzuladen.

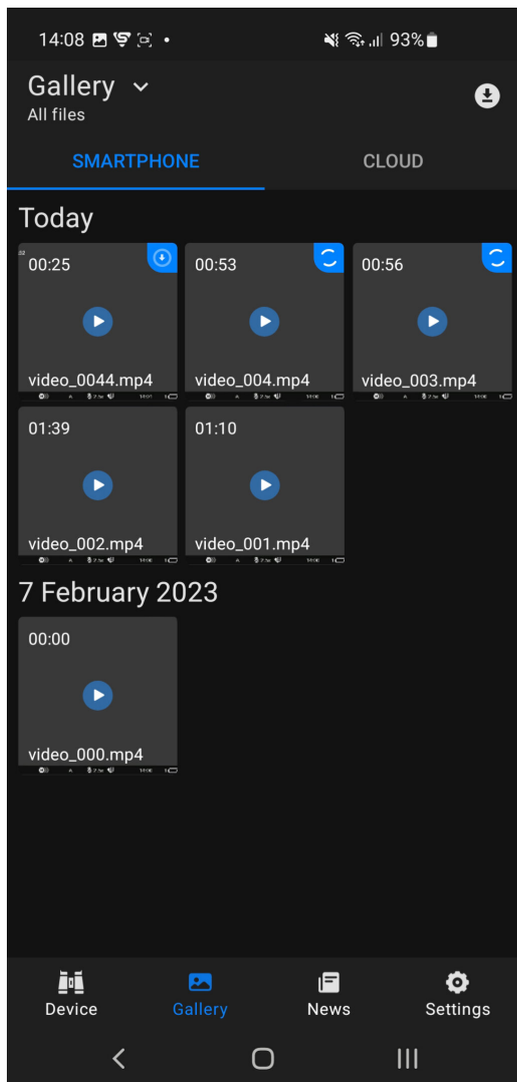


Schritt 6

Trennen Sie nach Abschluss vom Herunterladen die Verbindung zum Gerät und stellen Sie eine Internetverbindung her.

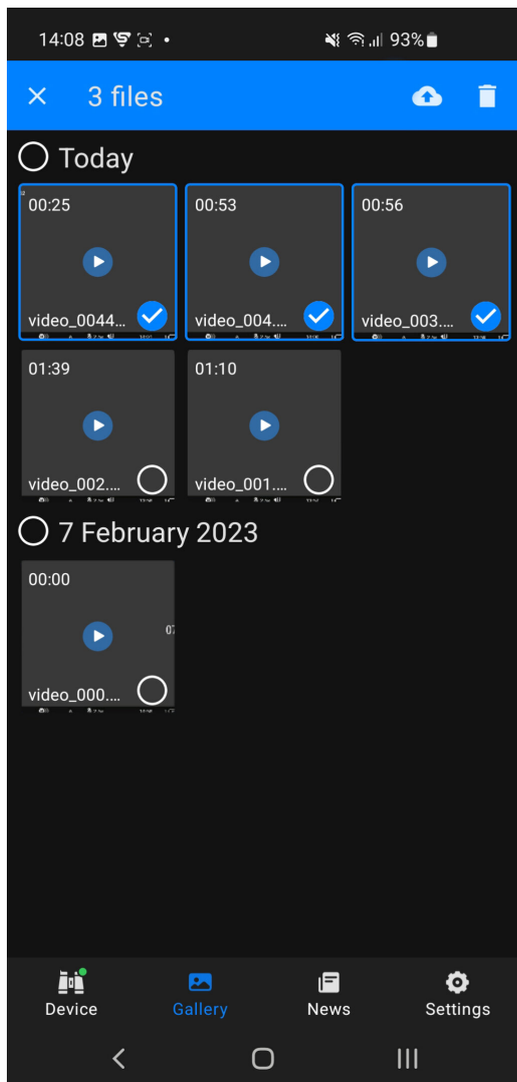
Schritt 7

Gehen Sie zur Registerkarte "Galerie" -> Registerkarte "Smartphone".



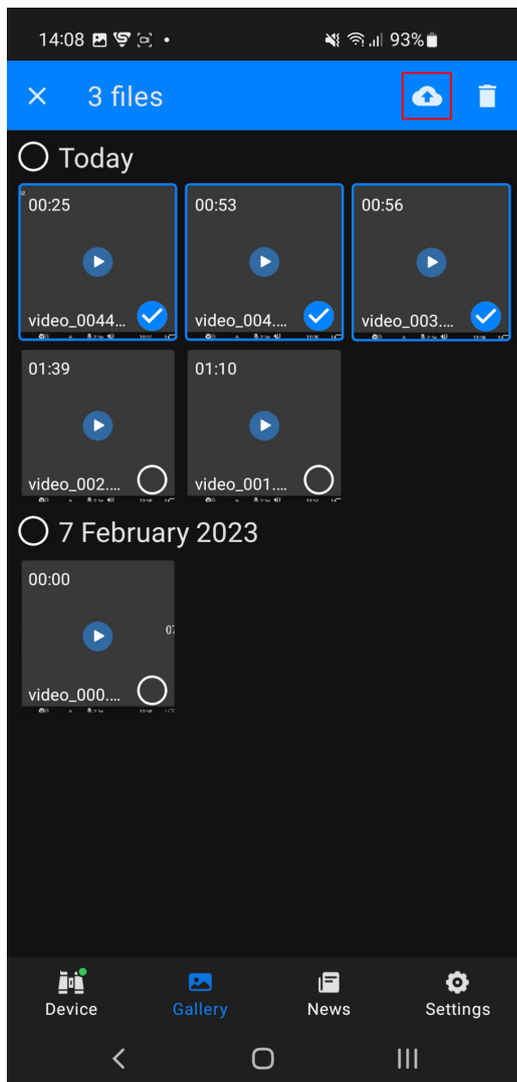
Schritt 8

Wählen Sie das Foto oder Video, das Sie hochladen möchten, durch langes Drücken aus.



Schritt 9

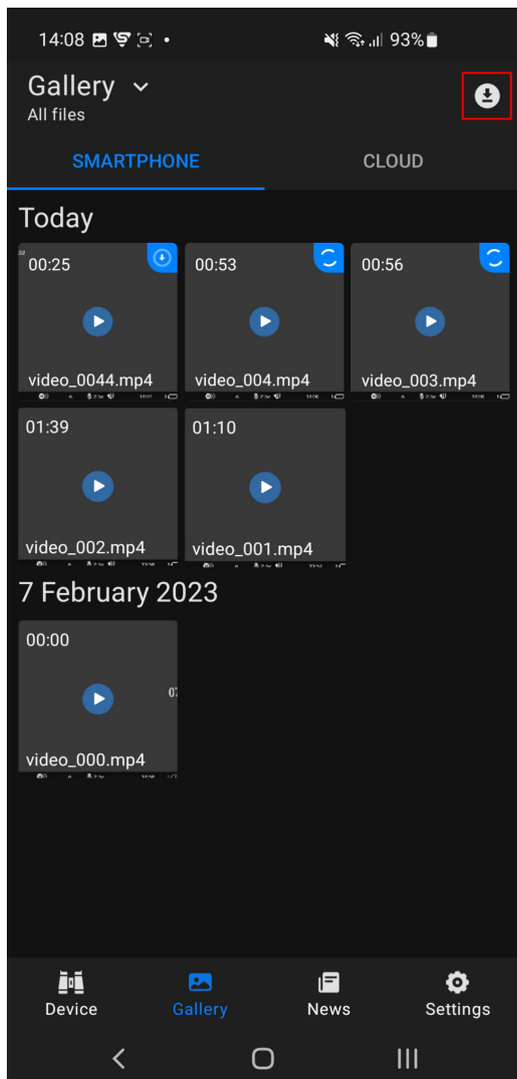
Tippen Sie auf das Symbol "In die Cloud hochladen" , um Dateien in Ihren Cloud-Speicher hochzuladen.



Schritt 10

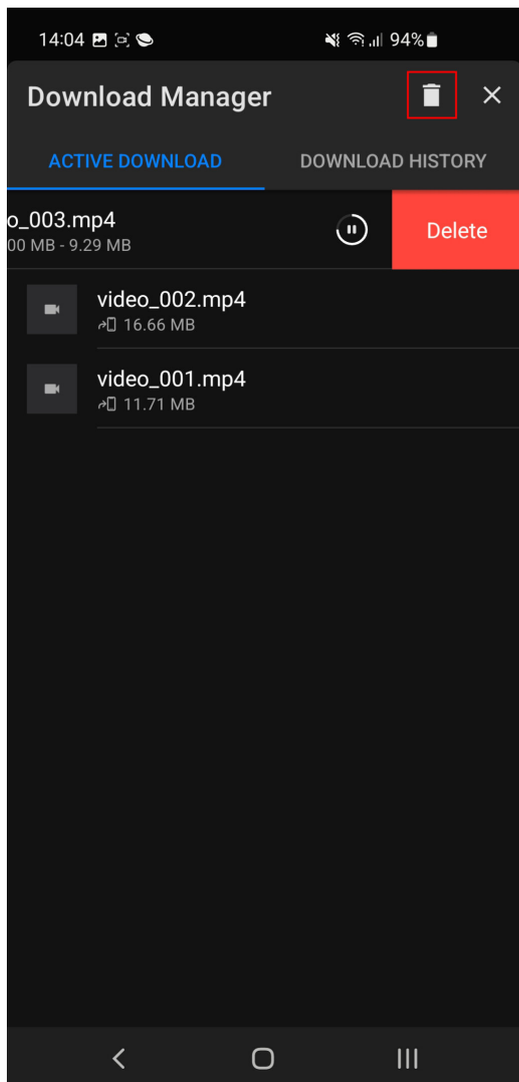
Löschen Sie die Warteschlange für das Herunterladen

Wenn Sie Dateien aus der Warteschlange für das Herunterladen entfernen möchten, klicken Sie auf das Symbol .



Schritt 11

Streichen Sie die gewünschte Datei nach links und klicken Sie auf "Löschen". Oder klicken Sie auf das Symbol , um alle Dateien aus der Warteschlange für das Herunterladen zu entfernen.



Sie können Ihre Cloud auch unter <https://streamvisioncloud.com/> verwalten

Anschauen von Fotos und Videos

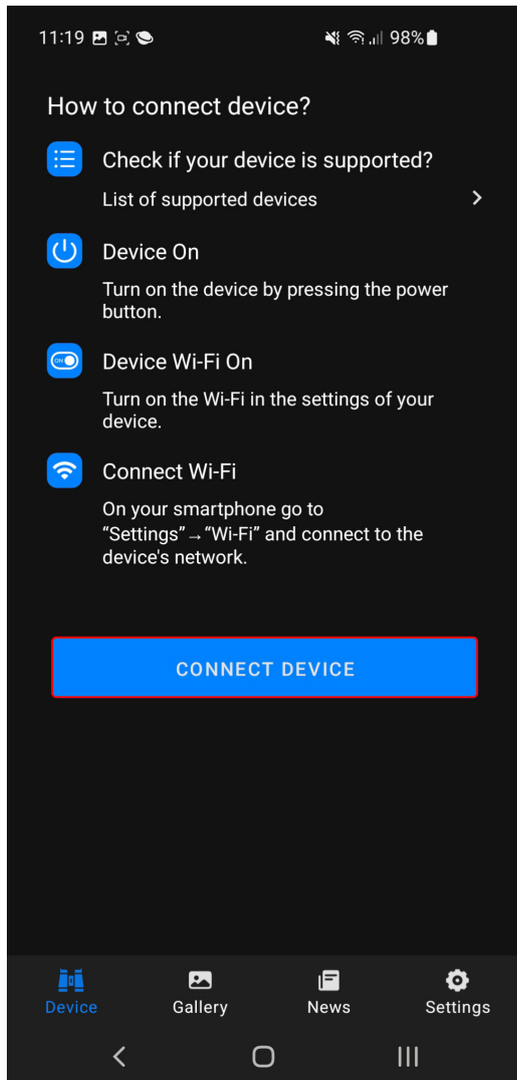
Mit einem Computer

1. Schalten Sie das Gerät ein.
2. Verbinden Sie das Gerät mit einem USB-Kabel mit dem Computer.
3. Wählen Sie in dem Fenster, das auf dem Bildschirm des Geräts erscheint, den Modus „Speicherkarte“.
4. Die Speicherkarte des Geräts wird im Dateimanager Ihres Computers als externes USB-Laufwerk angezeigt.
5. Rufen Sie den USB-Speicherordner des Geräts auf, um Dateien anzuzeigen oder in den Speicher des Computers zu verschieben.

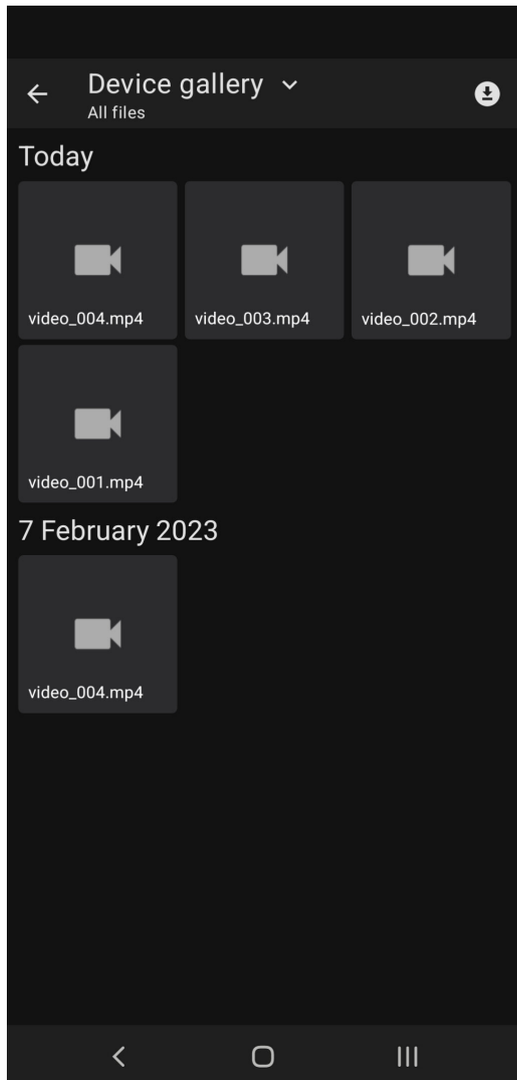
Achtung! Trennen Sie das Gerät während der Dateiübertragung nicht vom USB-Anschluss ab.

Mit einem Smartphone

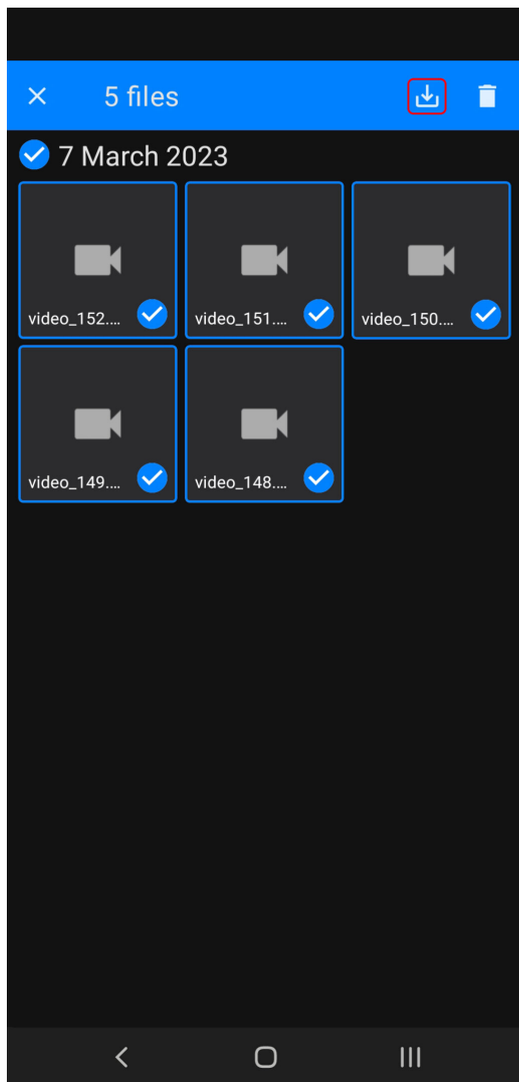
1. Installieren Sie die Anwendung [Stream Vision 2](#).
2. Schalten Sie das Gerät ein
3. **Verbinden** Sie Ihr Smartphone über die Stream Vision 2-App mit dem Gerät.



4. Gehen Sie zur Registerkarte „Gerät“ -> Menü „Gerätegalerie“.



5. Wählen Sie das Foto oder Video, das Sie herunterladen möchten, mit einem langen Drücken aus. Klicken Sie auf  um Dateien auf Ihr mobiles Gerät herunterzuladen.



6. Gehen Sie auf die Registerkarte „Galerie“, um die heruntergeladenen Dateien anzuzeigen

Einhaltung von gesetzlichen Bestimmungen und Haftungsausschlüsse

Der Hersteller behält sich das Recht vor, jederzeit Änderungen an der Gerätesoftware und der mobilen Anwendung vorzunehmen, ohne dass dies dem Kunden zwingend mitgeteilt werden muss (vorbehaltlich bestehender zutreffender Gesetze und Vorschriften).

Haftungsbeschränkung. Vorbehaltlich der vorgeschriebenen zutreffenden Gesetze und Vorschriften: Der Hersteller haftet nicht für Ansprüche, Klagen, Verfahren, Kosten, Ausgaben, Schäden oder Verbindlichkeiten (falls gegeben), die sich aus dem Gebrauch dieses Produkts ergeben. Der Betrieb und die Verwendung des Produkts liegen in der alleinigen Verantwortung des Kunden. Die alleinige Leistungspflicht des Herstellers beschränkt sich darauf, das/die Produkt(e) und die damit verbundenen Wartungen gemäß den Geschäftsbedingungen der abgeschlossenen Geschäfte vorzusehen, einschließlich der in der Garantie festgelegten Bestimmungen. Die Bereitstellung der vom Hersteller an den Kunden verkauften Produkte und erbrachten Dienstleistungen darf weder ausdrücklich noch stillschweigend so ausgelegt werden, dass sie Dritten (mit Ausnahme des Vertriebspartners, des Händlers und des Käufers) zugute kommt oder ihnen gegenüber eine Verpflichtung begründet. Die Haftung des Herstellers für Schäden, unabhängig von Art oder Handlung, ist auf die Höhe der an den Hersteller für das/die Produkt(e) und/oder die Wartung(en) gezahlten Gebühren oder sonstigen Kosten beschränkt.

DER HERSTELLER HAFTET NICHT FÜR ENTGANGENE EINNAHMEN ODER INDIREKTE, BESONDERE, BEILÄUFIGE, FOLGE-, BEISPIELHAFTE ODER STRAFRECHTLICHE SCHÄDEN, SELBST WENN DER HERSTELLER WUSSTE

ODER HÄTTE WISSEN MÜSSEN, DASS SOLCHE SCHÄDEN MÖGLICH SIND,
UND SELBST WENN UNMITTELBARE SCHÄDEN KEINE ABHILFE SCHAFFEN.