

- Lesen Sie dieses Dokument vor dem Gebrauch der Kamera gründlich durch.
- Lesen Sie unbedingt »Sicherheitshinweise« (auf der Rückseite), um den sachgerechten Gebrauch der Kamera zu gewährleisten.
- Bewahren Sie das Dokument nach dem Lesen zur künftigen Referenz gut zugänglich auf.

Ohne die schriftliche Zustimmung der NIKON CORPORATION ist keinerlei Reproduktion dieses Dokuments, weder im Ganzen noch in Teilen, gestattet (mit Ausnahme kurzer Zitate in Bewertungsartikeln oder Besprechungen).



Nikon Europe Service Warranty Card
Europäische Kundendienst-Garantie von Nikon

Produkt Nikon Z 30	Seriennummer Kaufdatum
Name und Adresse des Käufers	
Händler	
Distributor Nikon Europe B.V. The Garden, Stroombaan 14, 1181 VX Amstelveen, The Netherlands	Hersteller NIKON CORPORATION Shinagawa Intercity Tower C, 2-15-3, Konan, Minato-ku, Tokyo 108-6290 Japan

Garantiebestimmungen - Europäische Kundendienst-Garantie von Nikon
Sehr geehrter Nikon-Kunde, wir danken Ihnen für den Kauf dieses Nikon-Produkts. Sollte dieses Produkt innerhalb der Garantiezeit eine Reparatur benötigen, setzen Sie sich bitte entweder mit dem Händler in Verbindung, bei dem Sie das Produkt erworben haben, oder mit einem Mitglied unseres autorisierten Kundendienstnetzes im Verkaufsgebiet von Nikon Europe B.V. (z. B. Europa/Rusland/andere). Nähere Informationen im Internet: <https://www.europe-nikon.com/support>

Zur Vermeidung von Missverständnissen empfehlen wir Ihnen, die Bedienungsanleitung sorgfältig durchzulesen, bevor Sie sich mit dem Händler oder Kundendienstnetz in Verbindung setzen.

Für Ihr Nikon-Gerät übernehmen wir bei allen Herstellungsfehlern ein volles Jahr Garantie ab dem nachgewiesenen Kaufdatum. Sollte das Produkt während dieser Garantiezeit aufgrund von Material- oder Verarbeitungsfehlern Mängel aufweisen, wird es von unserem autorisierten Kundendienstnetz in Europa ohne Berechnung von Ersatzteil- oder Arbeitskosten zu den untenstehenden Bedingungen repariert. Nikon behält sich das Recht vor, das Produkt nach freiem Ermessen zu reparieren oder durch ein neues zu ersetzen.

- Diese Garantie gilt nur, wenn zusammen mit dem Produkt die ausgefüllte Garantiekarte und die Originalrechnung bzw. der Kassenbonn vorgelegt werden, auf denen das Kaufdatum, das Produkt und der Name des Händlers vermerkt sind. Wenn diese Belege nicht vorgelegt werden oder unvollständig bzw. unleserlich ausgefüllt sind, behält sich Nikon das Recht vor, die kostenlose Garantiereparatur zu verweigern.
- Diese Garantie erstreckt sich nicht auf:
 - Wartungs- oder Reparaturarbeiten bzw. den Austausch von Teilen aufgrund normaler Abnutzungserscheinungen;
 - Änderungen, mit denen das Produkt gegenüber seinem üblichen, in der Bedienungsanleitung beschriebenen Verwendungszweck aufgerüstet wird, sofern diese Änderungen nicht zuvor von Nikon schriftlich genehmigt werden;
 - Sämtliche direkt oder indirekt mit der Garantieleistung verbundenen Transportkosten und -risiken;
 - Jegliche Schäden aufgrund von Änderungen oder Anpassungen, mit denen das Produkt ohne vorherige schriftliche Genehmigung durch Nikon an die gültigen örtlichen oder nationalen technischen Standards eines Landes angeglichen wird, das nicht zu den Ländern gehört, für die das Produkt ursprünglich konstruiert bzw. hergestellt wurde.
- Die Garantie erlischt bei:
 - Schäden durch unsachgemäßen Gebrauch, einschließlich u. a. Schäden durch Verwendung des Produktes für nicht vorgesehene Zwecke oder unter Missachtung der Hinweise in der Bedienungsanleitung über Gebrauch und Wartung des Produktes, ebenso Schäden durch Installation bzw. Verwendung des Produktes unter Missachtung der gültigen Sicherheitsstandards des Landes, in dem das Produkt verwendet wird;
 - Schäden durch Unfälle, einschließlich u. a. Blitzschlag, Wasser, Feuer, unsachgemäßen oder unvorsichtigen Gebrauch;
 - Veränderung, Unleserlichkeit oder Entfernung der Modell- oder Seriennummer auf dem Produkt;
 - Schäden aufgrund von Reparaturen oder Anpassungen durch zur Reparatur nicht befugte Firmen oder Personen;
 - Mängel des Systems, in welches das Produkt integriert oder mit dem es benutzt wird.
- Die durch gültige und anwendbare nationale Gesetze verbrieften Rechte des Verbrauchers und die Ansprüche des Verbrauchers gegenüber dem Händler aufgrund des Kaufvertrages bleiben von dieser Kundendienstgarantie unberührt.

Hinweis: Eine Übersicht über alle autorisierten Nikon Service Points ist online über den Link ([URL = https://www.europe-nikon.com/service/](https://www.europe-nikon.com/service/)) verfügbar.

- Nikon Anwender-Support**
Falls Sie technischen Support benötigen, bieten wir eine Reihe von Möglichkeiten.
- **Für Kunden in den USA:** <https://www.nikonusa.com/>
 - **Für Kunden in Kanada:** <https://www.nikon.ca/>
 - **Für Kunden in Mexiko:** <https://www.nikon.com.mx/>
 - **Für Kunden in Lateinamerika:** <https://www.nikonamericatina.com/>
 - **Für Kunden in Europa:** <https://www.europe-nikon.com/support>
 - **Für Kunden in Asien, Ozeanien, dem Nahen Osten und Afrika:** <https://www.nikon-asia.com/>

Benutzerhandbuch und Referenzanleitung von Z 30

Neben diesem *Benutzerhandbuch* ist auch eine *Referenzanleitung* für Ihre Kamera verfügbar.

■ **Das Benutzerhandbuch (dieses Dokument)**
Das *Benutzerhandbuch* beschreibt die grundlegende Bedienung der Kamera.

■ **Die Referenzanleitung**
Funktionen der Kamera und ihre Bedienung werden ausführlich in einer *Referenzanleitung* aufgeführt, die eine Ergänzung zum *Benutzerhandbuch* ist. Die *Referenzanleitung* kann auf Computern, Smartphones und Tablets angezeigt werden.

Nikon-Referenzanleitung Z 30

<https://onlinemanual.nikonimglib.com/z30/de/>

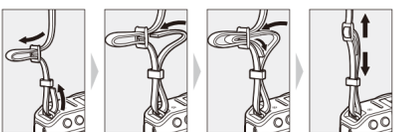
1 Öse für Trageriemens	24 Objektivverriegelung
2 (Sensorebenenmarkierung)	25 Objektivbajonett
3 Stereomikrofon	26 Gehäusedeckel
4 ISO-Taste	27 Fn2-Taste
5 Ein-/Ausschalter	28 Fn1-Taste
6 Auslöser	29 DISP-Taste
7 -Taste	30 Foto-/Filmwähler
8 Hinteres Einstellrad	31 -Taste
9 Taste für Filmaufzeichnung	32 -Taste
10 Funktionswählrad	33 -Taste
11 Zubehörschuh (für optionales Blitzgerät)	34 Multifunktionswähler
12 Lautsprecher	35 MENU-Taste
13 Vorderes Einstellrad	36 -Taste
14 Bildsensor	37 (?) -Taste
15 CPU-Kontakte	38 -Taste
16 Markierung für die Ausrichtung des Objektivs	39 Kontrollleuchte für Speicherkartenzugriff
17 REC-Leuchte	40 Akku-/Speicherkartenfachabdeckung
18 Abdeckung des Mikrofonanschlusses	41 Verschluss der Akku-/Speicherkartenfachabdeckung
19 Abdeckung der Anschlüsse für HDMI und USB	42 Speicherkartenfach
20 Anschluss für externes Mikrofon	43 Akkusicherung
21 HDMI-Anschluss	44 Stativgewinde
22 Ladeleuchte	45 Monitor
23 USB-Anschluss	46 (i) -Taste
	47 -Taste

• In diesem Dokument wird die Anzeige auf dem Kameramonitor während der Aufnahme stets als »Aufnahmeanzeige« bezeichnet.

Erste Schritte

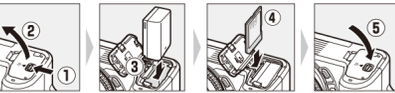
Anbringen des Trageriemens

Anbringen eines Trageriemens (mitgelieferter Riemen oder separat erworbener Riemen):



Einsetzen des Akkus und einer Speicherkarte

- Schalten Sie die Kamera aus, bevor Sie den Akku und die Speicherkarte einsetzen oder herausnehmen.
- Drücken Sie die orange Akkusicherung mit dem Akku zur Seite und schieben Sie den Akku in das Akkufach, bis er einrastet.
- Halten Sie die Speicherkarte in der gezeigten Ausrichtung, und schieben Sie die Karte gerade in das Kartenfach hinein, bis sie einrastet.

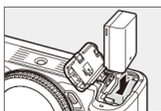


Aufladen des Akkus

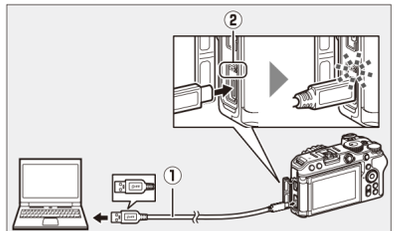
Laden Sie den mitgelieferten EN-EL25-Akku vor dem Gebrauch vollständig auf. Schließen Sie die Kamera zum Aufladen mit in die Kamera eingesetztem Akku über das mitgelieferte USB-Kabel an einen Computer an.

- **Pflege des Akkus**
Lesen und befolgen Sie die Warnhinweise unter »Sicherheitshinweise« (auf der Rückseite) und »Pflege von Kamera und Akku: Vorsichtshinweise« (auf der Rückseite).

- Setzen Sie EN-EL25 in die Kamera ein.



- Vergewissern Sie sich, dass die Kamera ausgeschaltet ist, und schließen Sie das mitgelieferte USB-Kabel (1) an der Kamera und dann an einem Computer an. Wenden Sie keine Gewalt an und versuchen Sie nicht, die Stecker schräg einzuführen.



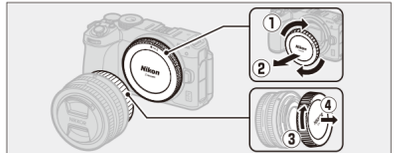
- Schalten Sie den Computer vor dem Aufladen ein.
- Die Ladeleuchte der Kamera (2) leuchtet während des Aufladevorgangs gelb. Wenn die Aufladung abgeschlossen ist, schaltet sich die Leuchte aus.
- Der Akku lässt sich in etwa 7 Stunden und 40 Minuten vollständig aufladen (beim Aufladen eines erschöpften Akkus mit einem Eingang von 5 V/500 mA). Je nach Standard und Art des USB-Anschlusses am Computer kann die Ladezeit auch kürzer sein.
- Trennen Sie nach abgeschlossener Aufladung das USB-Kabel. Halten Sie die Stecker beim Trennen gerade.
- Computer liefern auch bei Anschluss über ein UC-E25-USB-Kabel (separat erhältlich) Strom zum Versorgen des Akkus.

- **Hinweise zum Aufladen mit dem mitgelieferten USB-Kabel**
• Wenn sich der Akku mit dem mitgelieferten USB-Kabel zum Verbinden von Kamera und Computer nicht aufladen lässt, beispielsweise weil der Akku nicht kompatibel ist oder die Temperatur der Kamera erhöht ist, blinkt die Ladeleuchte etwa 30 Sekunden lang schnell und schaltet sich dann aus. Wenn die Ladeleuchte ausgeschaltet ist und Sie keine Akkuaufladung beobachten konnten, schalten Sie die Kamera ein und prüfen Sie den Akkuladestand.
- Verwenden Sie beim Aufladen nicht die Anschlüsse eines USB-Hubs oder einer Tastatur. Verbinden Sie Kamera und Computer direkt.
- Wenn der Computer während des Aufladens in den Energiesparmodus (Ruhemodus) eintritt, wird die Aufladung der Kamera unterbrochen. Wecken Sie den Computer zum Fortsetzen der Aufladung aus dem Energiesparmodus (Ruhemodus) auf.
- Je nach Modell und technischen Daten des Produkts liefern einige Computer keinen Strom zum Aufladen der Kamera.

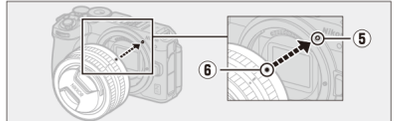
- **Verwendung des mitgelieferten USB-Kabels oder eines separat erhältlichen UC-E25-USB-Kabels zur Stromversorgung**
• Wenn im Systemmenü für [Stromversorgung über USB] die Option [Aktivieren] gewählt ist, wird die Kamera bei Einschaltung mit Strom versorgt.
- Der Akku wird nicht aufgeladen, solange die Kamera von einer externen Quelle aufgeladen wird.
- Wenn Sie das mitgelieferte USB-Kabel zur Stromversorgung über einen Computer verwenden, leert sich der Akku in der Kamera auch dann, wenn Strom geliefert wird. Bei Verwendung des separat erhältlichen UC-E25-USB-Kabels leert sich der Akku der Kamera nicht (je nach Modell und technischen Daten Ihres Computers kann sich der Akku der Kamera leeren).
- **Aufladung oder Stromversorgung über eine Steckdose**
Verwenden Sie zur Aufladung oder Stromversorgung über eine Steckdose den separat erhältlichen EH-7P-Netzadapter mit Akkuladefunktion.

Anbringen eines Objektivs

- An der Kamera lassen sich Objektivs mit Z-Bajonettanschluss verwenden. Die Illustrationen dieses Dokuments zeigen das Objektiv NIKKOR Z DX 16–50mm 1:3,5–6,3 VR.
- Achten Sie darauf, dass kein Staub in die Kamera gelangt.
- Vergewissern Sie sich vor dem Anbringen des Objektivs, dass die Kamera ausgeschaltet ist.
- Nehmen Sie den Gehäusedeckel der Kamera (1, 2) und den hinteren Objektivdeckel (3, 4) ab.



- Bringen Sie die Ausrichtungsmarkierungen der Kamera (5) und des Objektivs (6) in Übereinstimmung. Berühren Sie nicht den Bildsensor oder die Objektivkontakte.



- Drehen Sie das Objektiv wie gezeigt, bis es einrastet (7).



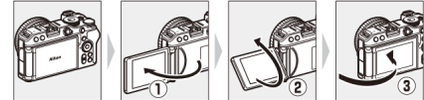
- Nehmen Sie den Objektivdeckel ab, wenn Sie Aufnahmen machen wollen.

- **Objektive mit F-Bajonettanschluss**
• Denken Sie daran, den Bajonettadapter FTZ II/FTZ anzubringen (separat erhältlich), bevor Sie Objektive mit F-Bajonettanschluss benutzen.
- Der Versuch, F-Bajonett-Objektive direkt an der Kamera anzubringen, kann das Objektiv oder den Bildsensor beschädigen.

- **Abnehmen des Objektivs**
• Schalten Sie zunächst die Kamera aus. Halten Sie die Objektivverriegelung gedrückt und drehen Sie währenddessen das Objektiv in umgekehrter Richtung zur Anbringungsrichtung, um das Objektiv abzunehmen.
- Bringen Sie nach dem Abnehmen des Objektivs die Objektivdeckel und den Kameragehäusedeckel wieder an.

Öffnen des Monitors

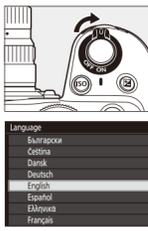
Drehen Sie den Monitor langsam ohne übermäßige Kraftanwendung.



Einschalten der Kamera

Wenn die Kamera erstmals eingeschaltet wird, erscheint der Bildschirm zur Sprachauswahl. Wählen Sie eine Sprache und stellen Sie dann die Uhr der Kamera ein (es sind erst dann andere Bedienvorgänge möglich, wenn die Uhr eingestellt wurde).

- Schalten Sie die Kamera ein.



- Der Auswahlbildschirm für [Sprache (Language)] wird angezeigt.

- Wählen Sie eine Sprache aus.

- Drücken Sie oder , um die gewünschte Sprache zu markieren, und drücken Sie anschließend (die verfügbaren Sprachen hängen vom Land oder der Region ab, wo die Kamera ursprünglich gekauft wurde).
- Der Bildschirm [Zeitzone] wird angezeigt.



- Wählen Sie eine Zeitzone.

- Drücken Sie oder zum Auswählen einer Zeitzone und drücken Sie .
- Die Anzeige enthält die ausgewählten Städte in der gewählten Zone und den Unterschied zwischen der ausgewählten Zeitzone und der Weltzeit UTC.
- Der Bildschirm [Datumsformat] wird angezeigt.



- Wählen Sie ein Datumsformat aus.

- Markieren Sie die gewünschte Anzeigereihenfolge für Jahr, Monat und Tag und drücken Sie .
- Der Bildschirm [Sommerzeit] wird angezeigt.

- Schalten Sie die Sommerzeit ein oder aus.

- Markieren Sie [Ein] (Sommerzeit eingeschaltet) oder [Aus] (Sommerzeit ausgeschaltet) und drücken Sie .
- Das Wählen von [Ein] stellt die Uhrzeit um eine Stunde vor; zum Rückgängigmachen wählen Sie [Aus].
- Der Bildschirm [Datum & Uhrzeit] wird angezeigt.



- Stellen Sie die Uhr ein.

- Drücken Sie oder zum Markieren der Elemente von Datum & Uhrzeit und drücken Sie oder , um sie zu ändern.
- Drücken Sie , um die Einstellungen für Datum & Uhrzeit zu bestätigen.
- Die Meldung [Fertig.] erscheint und die Kamera wechselt in den Aufnahmemodus.



Müheles Fotos aufnehmen (AUTO auto)

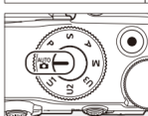
- **Objektive mit einziehbarem Tubus**
Objektive mit einziehbarem Tubus müssen vor dem Benutzen ausgefahren werden. Drehen Sie wie gezeigt den Zoomring, bis das Objektiv in der ausgefahrenen Position einrastet.



- Wählen Sie den Foto-Modus, indem Sie den Foto-/Filmwähler auf drehen.



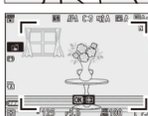
- Drehen Sie das Funktionswählrad auf .



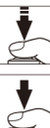
- Machen Sie die Kamera bereit.



- Wählen Sie den Bildausschnitt.



- Drücken Sie zum Scharfstellen den Auslöser bis zum ersten Druckpunkt.
- Drücken Sie den Auslöser sanft vollständig herunter, um das Foto aufzunehmen.

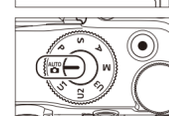


Müheles Filme aufnehmen (AUTO auto)

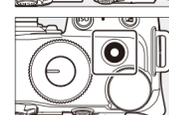
- Wählen Sie den Film-Modus, indem Sie den Foto-/Filmwähler auf drehen.



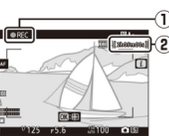
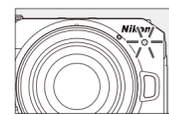
- Drehen Sie das Funktionswählrad auf .



- Drücken Sie die Taste für Filmaufzeichnung, um mit der Aufnahme zu beginnen.



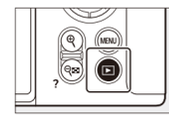
- Die REC-Leuchte leuchtet auf und eine Aufnahmeanzeige (1) erscheint im Monitor. Der Monitor zeigt auch die Restdauer, also die ungefähre Menge an neuem Filmmaterial, das auf der Speicherkarte aufgezeichnet werden kann (2).



- Drücken Sie die Taste für Filmaufzeichnung erneut, um die Aufnahme zu beenden.

Fotos betrachten

- Drücken Sie die -Taste, um die mit der Kamera aufgenommenen Fotos und Filme auf dem Monitor zu betrachten.
- Drücken Sie oder oder wischen Sie am Monitor nach links oder rechts, um andere Bilder anzufurufen.
- Filme sind durch ein -Symbol oben links im Monitor gekennzeichnet. Drücken Sie die -Taste oder tippen Sie auf das -Symbol im Monitor, um Filme wiederzugeben.
- Wenn Sie die Wiedergabe beenden und zum Aufnahmebetrieb zurückkehren möchten, drücken Sie den Auslöser bis zum ersten Druckpunkt.



Pflege der Kamera

- **Lagerung**
Wenn die Kamera über längere Zeit nicht benutzt wird, entnehmen Sie den Akku. Vergewissern Sie sich vor dem Herausnehmen des Akkus, dass die Kamera ausgeschaltet ist. Lagern Sie die Kamera nicht an Orten:
 - die schlecht belüftet sind und an denen eine Luftfeuchtigkeit von über 60% herrscht
 - in der Nähe von Geräten wie etwa Fernsehern oder Radios, die starke elektromagnetische Felder erzeugen
 - an denen Temperaturen über 50 °C oder unter –10 °C herrschen

Problembehebung

Probleme mit der Kamera lassen sich möglicherweise anhand der folgenden Schritte beheben. Prüfen Sie diese Liste, bevor Sie sich an Ihren Händler oder den Nikon-Kundendienst wenden.

- SCHRITT 1** Prüfen Sie die Liste häufiger Probleme. Häufige Probleme sind im Abschnitt zur Problembehebung der Referenzanleitung aufgeführt.
- SCHRITT 2** Schalten Sie die Kamera aus und entnehmen Sie den Akku; warten Sie dann eine Minute, setzen Sie den Akku wieder ein und schalten Sie die Kamera ein.
- SCHRITT 3** Möglicherweise schreibt die Kamera auch nach dem Ende der Aufnahme weitere Daten in die Speicherkarte. Warten Sie daher mindestens eine Minute vor dem Herausnehmen des Akkus.
- SCHRITT 4** Durchsuchen Sie die Nikon-Websites. Besuchen Sie für Support-Informationen und Antworten auf häufige Fragen die Website Ihres Landes oder Ihrer Region (siehe »Nikon Anwender-Support« in der oberen linken Ecke auf dieser Seite).
- Die neueste Firmware Ihrer Kamera können Sie hier herunterladen: <https://downloadcenter.nikonimglib.com/>
- SCHRITT 4** Wenden Sie sich an den Nikon-Kundendienst.

Sicherheitshinweise

Lesen Sie die Sicherheitshinweise vor der Inbetriebnahme dieses Produkts vollständig durch, um Sach- oder Personenschäden zu verhüten.

Bewahren Sie diese Sicherheitshinweise nach dem Lesen zum späteren Nachschlagen griffbereit auf.

⚠️ GEFAHR: Das Missachten der Warnhinweise, die so gekennzeichnet sind, birgt ein hohes Risiko für schwere oder tödliche Verletzungen.

⚠️ WARNUNG: Das Missachten der Warnhinweise, die so gekennzeichnet sind, könnte zu schweren Verletzungen oder zum Tod führen.

⚠️ VORSICHT: Das Missachten der Warnhinweise, die so gekennzeichnet sind, könnte zu Sach- oder Personenschäden führen.

⚠️ WARNUNG

Nicht im Gehen oder beim Führen eines Fahrzeugs benutzen.

Das Missachten dieser Vorsichtsmaßnahme kann zu Unfällen und Verletzungen führen.

Das Produkt nicht auseinandernehmen oder modifizieren. Berühren Sie keine Teile aus dem Gerätenein, die infolge eines Sturzes oder eines anderen Unfallereignisses freiliegen.

Das Missachten dieser Vorsichtsmaßnahmen kann einen Stromschlag oder andere Verletzungen verursachen.

Sollte das Produkt qualmen, sich überhitzen oder ungewöhnliche Gerüche absondern, nehmen Sie sofort den Akku heraus bzw. trennen Sie sofort die Stromversorgung.

Die fortgesetzte Verwendung kann Brandgefahr, Verbrennungen oder andere Verletzungen zur Folge haben.

Vor Nässe schützen. Nicht mit nassen Händen anfassen. Den Stecker nicht mit nassen Händen handhaben.

Das Missachten dieser Vorsichtsmaßnahme kann einen Brand oder Stromschlag verursachen.

Vermeiden Sie den längeren Hautkontakt zum Produkt, während es eingeschaltet oder an eine Stromquelle angeschlossen ist.

Das Missachten dieser Vorsichtsmaßnahme kann zu leichten Verbrennungen führen.

Verwenden Sie dieses Produkt nicht in der Gegenwart von entflammarem Staub oder Gas (wie z. B. Propanagas, Benzin oder Aerosole).

Das Missachten dieser Vorsichtsmaßnahme kann eine Explosion oder einen Brand verursachen.

Blicken Sie nicht durch das Objektiv direkt in die Sonne oder eine andere sehr helle Lichtquelle.

Das Missachten dieser Vorsichtsmaßnahme kann bleibende Schäden am Auge verursachen.

Zielen Sie mit einem Blitzlicht keinesfalls auf den Fahrer eines Kraftfahrzeugs.

Das Missachten dieser Vorsichtsmaßnahme kann zu einem Unfall führen.

Das Produkt von Kindern fernhalten.

Das Missachten dieser Vorsichtsmaßnahme kann zu Verletzungen oder zur Beschädigung des Produkts führen. Beachten Sie außerdem, dass Kleinteile ein Erstickungsrisiko darstellen. **Sollte ein Kind irgendein Teil dieses Produkts verschlucken, konsultieren Sie sofort einen Arzt.**

Die Trageriemen nicht um den Hals wickeln oder schlingen.

Das Missachten dieser Vorsichtsmaßnahme kann zu einem Unglücksfall führen.

Verwenden Sie keine Akkus, Ladegeräte, Netzadapter und USB-Kabel, wenn diese nicht ausdrücklich für dieses Produkt bestimmt sind. Wenn Sie für dieses Produkt vorgesehene Akkus, Ladegeräte, Netzadapter oder USB-Kabel verwenden, unterlassen Sie Folgendes:

- Das Beschädigen, Modifizieren, gewaltsame Ziehen an oder Knicken von Kabeln, deren Platizieren unter schweren Gegenständen oder in der Nähe von starker Hitze oder offenem Feuer.
- Den Einsatz von Reise-Konvertern für die Umwandlung der Netzspannung oder von Gleichstrom-Wechselstrom-Konvertern.

Das Missachten dieser Vorsichtsmaßnahmen kann einen Brand oder Stromschlag verursachen.

Fassen Sie nicht an den Stecker, wenn während eines Gewitters das Produkt geladen oder der Netzadapter benutzt wird.

Das Missachten dieser Vorsichtsmaßnahme kann einen Stromschlag verursachen.

Staub auf oder in der Nähe der metallischen Steckerteile sollte mit einem trockenen Tuch entfernt werden.

Wird das Gerät dennoch verwendet, könnte ein Brand entstehen.

An Orten mit extrem hohen oder niedrigen Temperaturen nicht mit bloßen Händen handhaben.

Das Missachten dieser Vorsichtsmaßnahme kann zu Verbrennungen oder Erfrierungen führen.

⚠️ VORSICHT

Das Objektiv nicht auf die Sonne oder andere sehr helle Lichtquellen richten. Das vom Objektiv gebündelte Licht kann einen Brand verursachen oder die inneren Teile des Produkts beschädigen. Halten Sie die Sonne aus dem Bildfeld, wenn Sie Motive im Gegenlicht fotografieren. Wenn sich die Sonne in unmittelbarer Nähe des Bildausschnitts befindet, können die gebündelten Lichtstrahlen im Kameragehäuse einen Brandschaden verursachen.

Schalten Sie das Produkt aus, wenn sein Gebrauch verboten ist. Schalten Sie die drahtlosen Funktionen aus, wenn das Benutzen von Geräten mit Funkübertragung verboten ist.

Die Abstrahlung von Funkwellen durch dieses Produkt könnte die elektronischen Anlagen an Bord eines Flugzeugs oder in Krankenhäusern oder anderen medizinischen Einrichtungen stören.

Nehmen Sie den Akku heraus bzw. trennen Sie die Verbindung zum Netzadapter, wenn das Produkt für längere Zeit nicht benutzt wird.

Das Missachten dieser Vorsichtsmaßnahme kann einen Brand oder Produktschäden verursachen.

Zünden Sie nicht das Blitzgerät in unmittelbarer Nähe zur Haut oder zu Gegenständen.

Das Missachten dieser Vorsichtsmaßnahme kann zu Verbrennungen oder Bränden führen.

Bewahren Sie das Produkt nicht längere Zeit an Orten auf, an denen es extrem hohen Temperaturen ausgesetzt ist, wie in einem geschlossenen Auto oder direkt in der Sonne.

Das Missachten dieser Vorsichtsmaßnahme kann einen Brand oder Produktschäden verursachen.

Blicken Sie weder aus kurzen Abständen noch über längere Zeit in die REC-Leuchte.

Das Missachten dieser Vorsichtsmaßnahme könnte sich nachteilig auf das Sehvermögen auswirken.

Tragen Sie Kameras oder Objektive nicht mit montierten Stativen oder ähnlichem Zubehör umher.

Das Missachten dieser Vorsichtsmaßnahme kann zu Verletzungen oder zur Beschädigung des Produkts führen.

⚠️ GEFAHR (Akkus)

Behandeln Sie Akkus sachgemäß.

Das Missachten der folgenden Vorsichtsmaßnahmen kann dazu führen, dass Akkus auslaufen, überhitzen, aufplatzen oder sich entzünden:

- Verwenden Sie nur wiederaufladbare Akkus, die für dieses Produkt zugelassen sind.
- Setzen Sie Akkus keiner großen Hitze oder offenem Feuer aus.
- Nicht auseinandernehmen.
- Verhindern Sie das Kurzschließen der Kontakte durch Halsketten, Haarnadeln oder andere Metallgegenstände.
- Setzen Sie Akkus bzw. Produkte mit eingesetzten Akkus keinen kräftigen Stößen aus.
- Treten Sie nicht auf Akkus, durchbohren Sie sie nicht mit Nägeln und schlagen Sie nicht mit einem Hammer darauf.

Nur wie angegeben aufladen.

Das Missachten dieser Vorsichtsmaßnahme kann dazu führen, dass Akkus auslaufen, überhitzen, aufplatzen oder sich entzünden.

Sollte aus Akkus ausgetretene Substanz mit den Augen in Kontakt kommen, spülen Sie diese sofort mit reichlich sauberem Wasser aus und konsultieren Sie umgehend einen Arzt.

Verzögerte Maßnahmen können zur Schädigung der Augen führen.

Befolgen Sie die Anweisungen des Fachpersonals.

Akkus, die sich in großer Höhe in einer Umgebung mit niedrigem Luftdruck befinden, können auslaufen, überhitzen, platzen oder sich entzünden.

⚠️ WARNUNG (Akkus)

Akkus von Kindern fernhalten.

Sollte ein Kind einen Akku verschlucken, konsultieren Sie sofort einen Arzt.

Akkus von Haustieren und anderen Tieren fernhalten.

Die Akkus könnten auslaufen, überhitzen, aufplatzen oder sich entzünden, wenn sie von Tieren angebissen, gekaut oder auf andere Weise beschädigt werden.

Tauchen Sie Akkus niemals ins Wasser und schützen Sie sie vor Regen.

Das Missachten dieser Vorsichtsmaßnahme kann einen Brand oder Produktschäden verursachen. Trocknen Sie das Produkt sofort mit einem Handtuch oder ähnlichem, wenn es nass geworden ist.

Benutzen Sie Akkus nicht weiter, wenn Sie Veränderungen wie Verfärbungen oder Verformungen feststellen. Beenden Sie das Aufladen von Akkus EN-EL25, wenn diese nach deutlich längerer Ladezeit als angegeben nicht aufgeladen sind.

Das Missachten dieser Vorsichtsmaßnahmen kann dazu führen, dass Akkus/ Batterien auslaufen, überhitzen, aufplatzen oder sich entzünden.

Isolieren Sie die Kontakte von Akkus, die nicht mehr zum Einsatz kommen, mit Klebeband.

Wenn die Kontakte mit Metallgegenständen in Berührung kommen, besteht die Gefahr der Überhitzung, des Aufplatzens oder eines Brandes.

Sollte aus Akkus ausgetretene Substanz mit der Haut oder der Kleidung in Kontakt kommen, spülen Sie den betroffenen Bereich sofort mit reichlich sauberem Wasser ab bzw. aus.

Das Missachten dieser Vorsichtsmaßnahme kann Hautreizungen verursachen.

Hinweise

- Ohne vorherige schriftliche Genehmigung von Nikon darf die mit diesem Produkt gelieferte Dokumentation weder vollständig noch teilweise in irgendeiner Form reproduziert, übertragen, umgeschrieben, mit elektronischen Systemen erfasst oder in eine andere Sprache übersetzt werden.
- Nikon behält sich vor, jederzeit das Erscheinungsbild und die technischen Daten der in dieser Dokumentation beschriebenen Hardware und Software ohne vorherige Ankündigung zu ändern.
- Nikon übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch den Gebrauch dieses Produkts entstehen.
- Die Dokumentation zu Ihrer Nikon-Kamera wurde mit größter Sorgfalt und Genauigkeit erstellt. Sollten Sie dennoch eine fehlerhafte oder unvollständige Information entdecken, wäre Nikon für einen entsprechenden Hinweis sehr dankbar (die Adresse der Nikon-Vertretung in Ihrer Nähe ist an anderer Stelle genannt).

Hinweise zum Urheberrecht

Bitte beachten Sie, dass schon der bloße Besitz von digital kopiertem oder reproduziertem Material, das mit einem Scanner, einer Digitalkamera oder einem anderen Gerät hergestellt wurde, strafbar sein kann.

- Dinge, die nicht kopiert oder reproduziert werden dürfen**
Geldscheine, Münzen, Wertpapiere, Staatsanleihen, Kommunalobligationen etc. dürfen nicht kopiert oder reproduziert werden, selbst wenn sie als »Muster« gekennzeichnet sind.

Das Kopieren oder Reproduzieren von ausländischen Geldscheinen, Münzen oder Wertpapieren ist ebenfalls nicht erlaubt.

Ohne ausdrückliche Genehmigung der zuständigen Behörden dürfen ungestempelte Briefmarken oder vorfrankierte Postkarten nicht kopiert oder reproduziert werden.

Das Kopieren und Reproduzieren von behördlichen Stempeln und von nach gesetzlichen Vorschriften beglaubigten Dokumenten ist nicht erlaubt.

• Beschränkungen bei bestimmten Kopien und Reproduktionen

Bitte beachten Sie die rechtlichen Einschränkungen beim Kopieren und Reproduzieren von Dokumenten privater Unternehmen, wie z. B. Aktien, Wechsel, Schecks, Geschenkgutscheine, Fahrtscheine und Coupons. In bestimmten Fällen kann eine geringe Zahl notwendiger Kopien ausschließlich für innerbetrieblichen Gebrauch erlaubt sein. Kopieren Sie ferner keine Dokumente, die von öffentlichen Einrichtungen oder privaten Unternehmen ausgegeben werden, wie z. B. Pässe, Personalausweise und sonstige Ausweise, Eintrittskarten, Essensgutscheine.

• Copyright-Hinweise befolgen

Nach dem Urheberrechtsgesetz dürfen mit der Kamera gemachte Fotos und Aufnahmen von urheberrechtlich geschützten Werken nicht verwendet werden, wenn die Erlaubnis des Urheberrechtinhabers nicht vorliegt. Für den persönlichen Gebrauch gelten Ausnahmen; beachten Sie jedoch, dass sogar der persönliche Gebrauch von Fotos oder Aufnahmen von Ausstellungsstücken oder Live-Auftritten eingeschränkt sein kann.

Verwenden Sie nur elektronisches Original-Zubehör von Nikon

Nikon-Kameras wurden für höchste Ansprüche entwickelt und enthalten komplexe elektronische Schaltkreise. Nur elektronisches Original-Zubehör von Nikon (einschließlich Objektiven, Ladegeräten, Akkus, Netzadapter und Blitzzubehör), das von Nikon ausdrücklich für den Gebrauch mit dieser Nikon-Digitalkamera ausgewiesen ist, entspricht den Anforderungen der elektronischen Schaltkreise und gewährleistet einen einwandfreien und sicheren Betrieb.

Das Verwenden von elektronischem Zubehör, das nicht von Nikon stammt, könnte Ihre Kamera beschädigen und zum Erlöschen der Nikon-Garantie führen. Lithium-Ionen-Akkus anderer Hersteller, die nicht mit dem Nikon-Echtheitshologramm (siehe rechts) gekennzeichnet sind, können Betriebsstörungen der Kamera verursachen. Solche Akkus können auch überhitzen, bersten, sich entzünden oder auslaufen.

Nähere Informationen über das aktuelle Nikon-Zubehör erhalten Sie bei Ihrem Nikon-Fachhändler.

Speicherkarten

- Speicherkarten können nach dem Gebrauch heiß sein. Gehen Sie beim Herausnehmen von Speicherkarten aus der Kamera vorsichtig vor.
- Während Daten aufgezeichnet, gelöscht oder auf einen Computer oder ein anderes Gerät kopiert werden, sollten Sie nicht die folgenden Bedienungsvorgänge ausführen. Wird dieser Hinweis missachtet, so kann dies zu Datenverlusten oder einer Beschädigung von Kamera oder Karte führen.
 - Keine Speicherkarten herausnehmen oder einsetzen
 - Die Kamera nicht ausschalten
 - Den Akku nicht herausnehmen
- Berühren Sie die Kontakte der Speicherkarte nicht mit den Fingern oder Metallgegenständen.
- Wenden Sie beim Umgang mit Speicherkarten keine übermäßige Kraft an. Das Missachten dieser Vorsichtsmaßnahme kann zu einer Beschädigung der Karte führen.
- Biegen Sie die Speicherkarten nicht, lassen Sie sie nicht fallen und setzen Sie sie keinen starken Stößen aus.
- Setzen Sie Speicherkarten niemals Wasser, Hitze oder direktem Sonnenlicht aus.
- Formatieren Sie Speicherkarten nicht in einem Computer.

✓ Sicher ist sicher: Probeaufnahmen

Vor wichtigen Anlässen (wie z. B. einer Hochzeit oder einer Reise) sollten Sie sich rechtzeitig mit Probeaufnahmen vom einwandfreien Funktionieren der Kamera überzeugen. Nikon übernimmt keine Haftung für Schäden oder entgangene Einnahmen, die aus einer Fehlfunktion der Kamera resultieren.

✓ Immer auf dem neuesten Stand

Im Rahmen des Nikon-Konzepts »Immer auf dem neuesten Stand« für kontinuierliche Produktunterstützung und -schulung stehen ständig aktualisierte Informationen online zur Verfügung:

- Für Kunden in den USA:** <https://www.nikonusa.com/>
- Für Kunden in Kanada:** <https://www.nikon.ca/>
- Für Kunden in Mexiko:** <https://www.nikon.com.mx/>
- Für Kunden in Lateinamerika:** <https://www.nikonameric Latina.com/>
- Für Kunden in Europa:** <https://www.europe-nikon.com/support/>
- Für Kunden in Asien, Ozeanien, dem Nahen Osten und Afrika:** <https://www.nikon-asia.com/>

Auf diesen Webseiten erhalten Sie aktuelle Produktinformationen, Tipps und Antworten auf häufig gestellte Fragen (FAQ) sowie allgemeine Informationen zu Fotografie und digitaler Bildverarbeitung. Zusätzliche Informationen können bei der Nikon-Vertretung in Ihrer Region verfügbar sein. Kontaktinformationen finden Sie auf: <https://imaging.nikon.com/>

Hinweise für Kunden in Europa

VORSICHT: WENN DER FALSCH E AKKU-/BATTERIETYP VERWENDET WIRD, BESTEHT EXPLOSIONSGEFAHR. ENTSORGEN SIE NICHT MEHR GEBRAUCHSFÄHIGE AKKUS/ BATTERIEN NACH DEN GELTENDEN VORSCHRIFTEN.

Durch dieses Symbol wird angezeigt, dass elektrische bzw. elektronische Geräte getrennt entsorgt werden müssen.

Folgendes gilt für Verbraucher in europäischen Ländern:

- Dieses Produkt muss an einer geeigneten Sammelstelle separat entsorgt werden. Eine Entsorgung über den Hausmüll ist unzulässig.
- Durch getrennte Entsorgung und Recycling können natürliche Rohstoffe bewahrt und die durch falsche Entsorgung verursachten, schädlichen Folgen für die menschliche Gesundheit und Umwelt verhindert werden.
- Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Fachhändler oder bei den für die Abfallentsorgung zuständigen Behörden bzw. Unternehmen.

Dieses Symbol auf Akkus und Batterien bedeutet, dass sie separat entsorgt werden müssen.

Folgendes gilt für Verbraucher in europäischen Ländern:

- Alle Batterien und Akkus, ob mit diesem Symbol versehen oder nicht, müssen an einer entsprechenden Sammelstelle separat entsorgt werden. Entsorgen Sie sie nicht mit dem Hausmüll.
- Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Fachhändler oder bei den für die Abfallentsorgung zuständigen Behörden bzw. Unternehmen.

Pflege von Kamera und Akku: Vorsichtshinweise

■ *Pflege der Kamera*

● Nicht fallen lassen

Lassen Sie die Kamera oder das Objektiv nicht fallen und üben Sie keine Schläge darauf aus. Starke Stöße oder Erschütterungen können zu einer Störung des Produkts führen.

● Vor Nässe schützen

Halten Sie die Kamera trocken. Rostbildung an den Mechanismen im Inneren durch in die Kamera eingedrungenes Wasser kann nicht nur kostspielige Reparaturen nach sich ziehen, sondern die Kamera unter Umständen sogar irreparabel beschädigen.

● Abrupte Temperaturänderungen meiden

Wenn Sie die Kamera von einem kalten an einen warmen Ort oder von einem warmen an einen kalten Ort bringen, können sich inner- und außerhalb der Kamera Tröpfchen bilden und Schäden verursachen. Wenn Sie die Kamera an Orte mit Temperaturdifferenz mitnehmen, legen Sie die Kamera in eine Kameratasche oder einen Kunststoffbeutel und verschließen Sie diese. Wenn sich die Kamera an die Umgebungstemperatur angepasst hat, können Sie sie herausnehmen und verwenden.

● Von starken Magnetfeldern fernhalten

Statische Aufladung oder Magnetfelder von Geräten wie Funksendern können den Monitorbetrieb stören, Daten auf der Speicherkarte beschädigen oder die internen Schaltungen des Produkts beeinflussen.

● Das Objektiv nicht auf die Sonne richten

Richten Sie das Objektiv nicht längere Zeit auf die Sonne oder andere sehr helle Lichtquellen. Starkes Licht kann den Bildsensor beschädigen oder zu Verblassen oder »Einbrennen« führen. Mit der Kamera aufgenommene Fotos können dann weiße Unschärfen zeigen.

● Laser und andere sehr helle Lichtquellen

Richten Sie keine Laserstrahlen oder andere extrem helle Lichtquellen auf das Objektiv, weil diese den Bildsensor der Kamera beschädigen können.

● Reinigung

Verwenden Sie zum Reinigen des Kameragehäuses einen Basebalg, um Staub und Flusen vorsichtig zu entfernen; wischen Sie dann mit einem weichen, trockenen Tuch sanft nach. Wischen Sie nach der Verwendung der Kamera am Strand oder am Meer Sand oder Salz mit einem leicht mit klarem Wasser befeuchteten Tuch ab und lassen Sie die Kamera gründlich trocknen.

● Reinigung des Objektivs

Dieses Gleaselement ist empfindlich: Entfernen Sie Staub und Flusen mit einem Basebalg. Falls Sie ein Druckluftspray verwenden, halten Sie die Dose aufrecht, damit keine ausgestoßene Flüssigkeit die Gleaselemente beschädigt. Tragen Sie zum Entfernen von Fingerdrücken und anderen Flecken vom Objektiv eine geringe Menge an Linsenreiniger auf ein weiches Tuch auf und wischen Sie das Objektiv vorsichtig ab.

● Nicht den Bildsensor berühren

Sie dürfen keinesfalls Druck auf den Bildsensor ausüben, mit einem Reinigungsgerät dagegen stoßen oder ihn starken Blasluftströmen aussetzen. Dies kann den Sensor verkratzen oder anderweitig beschädigen.

● Objektivkontakte

Halten Sie die Objektivkontakte sauber. Berühren Sie sie möglichst nicht mit den Fingern.

● In einem gut belüfteten Bereich lagern

Zum Vermeiden von Schimmelbildung sollte die Kamera in einem trockenen, gut belüfteten Bereich aufbewahrt werden. Lagern Sie die Kamera nicht zusammen mit Naphthalin oder Mottenkugeln, neben Geräten, die starke elektromagnetische Felder erzeugen, oder an Orten, wo sie extrem hohen Temperaturen ausgesetzt ist, beispielsweise in der Nähe einer Heizung oder in einem verschlossenen Fahrzeug an einem warmen Tag. Das Missachten dieser Vorsichtsmaßnahmen kann zu Störungen des Produkts führen.

● Langfristige Einlagerung

Um Schäden beispielsweise durch austretende Batterieflüssigkeit zu verhindern, entnehmen Sie den Akku, falls das Produkt über längere Zeit nicht benutzt wird. Lagern Sie die Kamera in einem Kunststoffbeutel mit einem Entfeuchtungsmittel. Bewahren Sie jedoch nicht das Lederetui der Kamera in einem Kunststoffbeutel auf, da sich dies negativ auf das Material auswirken kann. Lagern Sie den Akku an einem kühlen, trockenen Ort. Beachten Sie, dass Entfeuchtungsmittel seine Feuchtigkeitsaufnahmefähigkeit mit der Zeit verliert und regelmäßig ersetzt werden muss. Nehmen Sie die Kamera zum Vermeiden von Schimmelbildung wenigstens einmal pro Monat heraus, setzen Sie den Akku ein und lösen Sie einige Male aus.

● Schalten Sie das Produkt vor dem Herausnehmen des Akkus aus Das Herausnehmen des Akkus bei eingeschalteter Kamera kann das Produkt beschädigen. Achten Sie insbesondere darauf, die Stromversorgung nicht zu unterbrechen oder zu trennen, während Bilder aufgezichnet oder gelöscht werden.

● Hinweise zum Monitor

- Der Monitor ist ein Präzisionsgerät; mindestens 99,99% der Pixel sind wirksam, während höchstens 0,01% fehlen oder defekt sind. Obwohl der Monitor also Pixel enthalten kann, die immer leuchten (weiß, rot, blau oder grün) oder immer ausgeschaltet sind (schwarz), ist dies keine Störung. Die mit dem Gerät aufgenommenen Bilder werden hiervon nicht beeinflusst. Wir hoffen auf Ihr Verständnis.

- Unter hellem Licht können die Bilder im Monitor schwer zu erkennen sein.

• Üben Sie keinen Druck auf den Monitor aus. Die Funktion des Monitors könnte gestört oder dieser beschädigt werden. Staub oder Flusen auf dem Monitor lassen sich mit einem Basebalg entfernen. Flecken können durch sanftes Abwischen des Monitors mit einem weichen Tuch oder Fensterleder entfernt werden. Sollte der Monitor zerbrechen, achten Sie darauf, sich nicht in den Glasscherben zu verletzen. Die Flüssigkristalle aus dem Monitor dürfen nicht die Haut berühren oder in Augen oder Mund gelangen.

- Das Display kann sich bei Aufnahmeserien mehrmals in rascher Folge ein- und wieder ausschalten. Der Blick auf das sich rasch ein- und wieder ausschaltende Display kann Unwohlsein hervorrufen. Stellen Sie den Gebrauch ein, bis Sie sich besser fühlen.

● Helle Lichter und Motive mit Hintergrundlicht

In seltenen Fällen kann es bei Motiven mit hellen Lichtern oder Hintergrundlicht zu Rauschen in Form von Linien im Bild kommen.

✓ Entsorgen von Datenträgern

Bitte beachten Sie, dass das Löschen von Bildern oder Formatieren von Speicherkarten oder anderen Datenträgern die ursprünglichen Bilddaten nicht vollständig löscht. Gelöschte Dateien können mitunter mittels handelsüblicher Software von entsorgten Speichergeräten wiederhergestellt werden, sodass persönliche Bilddaten auf unerlöse Weise genutzt werden können. Es liegt in der Verantwortung des Benutzers, für den Schutz dieser Daten zu sorgen.

Vor dem Entsorgen eines Datenträgers oder der Eigentumsübertragung an eine andere Person sollten Sie alle Daten mit einem handelsüblichen Löschrprogramm löschen oder das Gerät formatieren und dann vollständig mit Bildern ohne private Informationen füllen (beispielsweise Aufnahmen des Himmels). Vermeiden Sie Verletzungen im Zuge einer physischen Zerstörung von Datenträgern. Vor dem Entsorgen der Kamera oder der Eigentumsübertragung an eine andere Person sollten Sie auch mithilfe des Elements **[Alle Einstellungen zurücksetzen]** im Kameramenü Netzwerkinstellungen und andere persönliche Daten löschen.

■ *Pflege des Akkus*

● Vorsichtsmaßnahmen beim Gebrauch

- Akkus können bei falscher Handhabung bersten oder lecken und zu Korrosion am Produkt führen. Beachten Sie beim Umgang mit Akkus Folgendes:

- Schalten Sie das Produkt vor dem Austauschen des Akkus aus.
- Akkus können nach längerem Gebrauch heiß sein.
- Halten Sie die Akkuausschlüsse sauber.
- Verwenden Sie nur Akkus, die für dieses Gerät zugelassen sind.
- Akkus dürfen nicht kurzgeschlossen, auseinandergelbaut oder großer Hitze oder offenen Flammen ausgesetzt werden.
- Wenn der Akku nicht in die Kamera eingesetzt ist, sollten Sie die Pole isolieren. Wenn eine Akku-Schutzkappe vorhanden ist, bringen Sie die Akku-Schutzkappe am Akku an. Wenn keine Akku-Schutzkappe vorhanden ist, bewahren Sie den Akku separat in einem Kunststoffbeutel oder anderen nicht leitenden Behälter auf.

- Falls der Akku heiß ist, etwa unmittelbar nach dem Gebrauch, warten Sie mit dem Aufladen, bis er sich abgekühlt hat. Der Versuch, den Akku bei erhöhter Innentemperatur aufzuladen, beeinträchtigt die Akkuleistung; auch lädt sich der Akku möglicherweise nicht oder nur teilweise auf.
- Falls der Akku längere Zeit nicht benutzt wird, entnehmen Sie ihn zur Lagerung aus der Kamera. Der Akku sollte an einem kühlen, trockenen Ort mit einer Umgebungstemperatur von 15 °C bis 25 °C gelagert werden. Heiße oder extreme kalte Orte vermeiden.
- Akkus sollten innerhalb von sechs Monaten nach der letzten Nutzung aufgeladen werden. Laden Sie bei längerem Nichtgebrauch den Akku alle sechs Monate auf, bevor Sie ihn wieder an einem kühlen Ort einlagern.
- Entnehmen Sie den Akku der Kamera, wenn er nicht benutzt wird. Die Kamera und das Ladegerät verbrauchen auch im ausgeschalteten Zustand geringfügige Mengen an Strom und können den Akku so weit entleeren, dass er nicht mehr funktionsfähig ist.

- Verwenden Sie den Akku nicht bei Umgebungstemperaturen unter 0 °C oder über 40 °C. Das Missachten dieser Vorsichtsmaßnahme kann den Akku beschädigen oder seine Leistung beeinträchtigen. Laden Sie den Akku in Innenräumen bei einer Umgebungstemperatur von 5 °C–35 °C auf. Der Akku lässt sich bei einer Temperatur unter 0 °C oder über 60 °C nicht aufladen.

- Bei Akkutemperaturen von 0 °C bis 15 °C und von 45 °C bis 60 °C kann die Kapazität verringert sein und die Ladezeit ansteigen.
- Bei niedrigen Umgebungstemperaturen weisen Akkus im Allgemeinen einen Abfall der Ladekapazität auf.
- Bei niedrigen Umgebungstemperaturen weisen Akkus im Allgemeinen einen Abfall der verfügbaren Kapazität auf. Die temperaturabhängige Veränderung der Kapazität zeigt sich in der Akkuladestandsanzeige der Kamera. Somit kann die Akkuanzeige bei sinkender Temperatur einen Kapazitätsabfall anzeigen, obwohl der Akku vollständig aufgeladen ist.
- Akkus können nach dem Gebrauch heiß sein. Gehen Sie beim Herausnehmen von Akkus aus der Kamera vorsichtig vor.

● Akku vor dem Gebrauch aufladen

Laden Sie den Akku vor dem Gebrauch auf. Der mitgelieferte Akku ist bei Auslieferung nicht vollständig aufgeladen.

● Ersatzakku bereithalten

Halten Sie vor Aufnahmen einen vollständig aufgeladenen Ersatzakku bereit. Je nach Standort kann es schwierig sein, kurzfristig einen Ersatzakku zu erwerben.

● An kalten Tagen einen vollständig aufgeladenen Ersatzakku bereithalten

Teilweise aufgeladene Akkus funktionieren an kalten Tagen möglicherweise nicht. Laden Sie bei kaltem Wetter einen Akku vor dem Gebrauch auf und halten Sie einen anderen an einem warmen Ort bereit, damit er bei Bedarf eingesetzt werden kann. Nach dem Aufwärmen kann ein kalter Akku einen Teil seiner Ladung zurückgewinnen.

● Akkuladestand

- Das wiederholte Ein- und Ausschalten der Kamera bei vollständig entladenem Akku verkürzt die Akkulbensdauer. Vollständig entladene Akkus müssen vor dem Gebrauch aufgeladen werden.
- Wenn ein Akku seine Ladung bei Verwendung bei Raumtemperatur für merklich kürzere Zeit beibehält, weist dies darauf hin, dass er ersetzt werden muss. Kaufen Sie einen neuen Akku.

● Nicht versuchen, vollständig aufgeladene Akkus aufzuladen

Das fortgesetzte Aufladen eines vollständig aufgeladenen Akkus kann die Akkuleistung beeinträchtigen.

● Recycling gebrauchter Akkus