



# ACK-8064

[www.denver.eu](http://www.denver.eu)

04/2024



FR

Cet appareil et  
ses accessoires  
sont recyclables

À DÉPOSER  
EN MAGASIN



OU

À DÉPOSER  
EN DÉCHÈTERIE



Points de collecte sur [www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

## Informationen zur Sicherheit

Bitte lesen Sie die Sicherheitshinweise vor dem ersten Gebrauch des Produkts sorgfältig durch und bewahren Sie die Anweisungen zum späteren Nachschlagen auf.

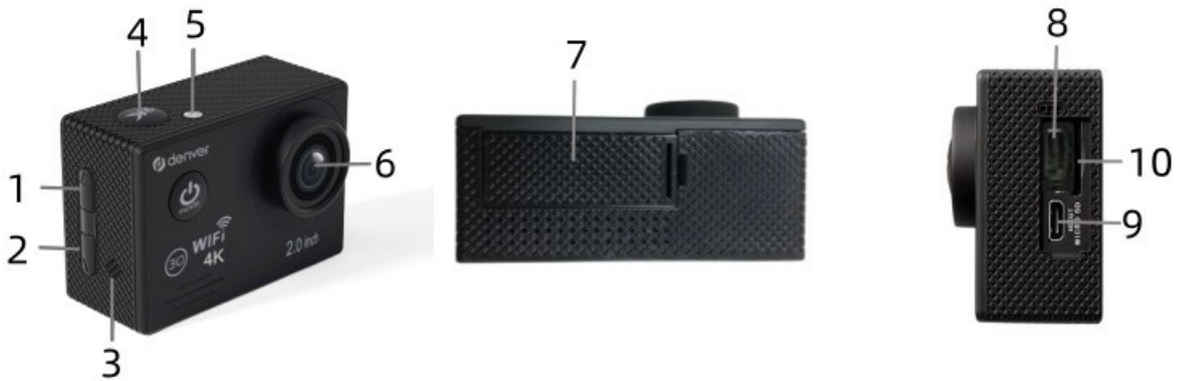
1. Warnung: Dieses Produkt enthält Lithium-Polymer-Batterien.
2. Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren auf, um Kauen und Verschlucken zu vermeiden.
3. Die Betriebs- und Lagertemperatur des Produkts liegt zwischen 0 und 45 Grad Celsius. Eine Unter- oder Überschreitung dieser Temperatur kann die Funktion beeinträchtigen.
4. Öffnen Sie niemals das Produkt. Das Berühren der inneren Elektrik kann einen elektrischen Schlag verursachen. Reparaturen oder Wartung sollten nur von qualifiziertem Personal durchgeführt werden.
5. Nicht der Hitze oder direktem Sonnenlicht aussetzen!
6. Das Gerät ist nicht wasserdicht, es sei denn, Sie verwenden das transparente wasserdichte Gehäuse. Das Gehäuse ist bis 40 Meter wasserdicht.
7. Wenn Wasser oder Fremdkörper in das Gerät eindringen, kann dies zu einem Brand oder Stromschlag führen. Wenn Wasser oder ein Fremdkörper in das Gerät eindringt, stellen Sie den Betrieb sofort ein.
8. Nur mit dem mitgelieferten USB-Kabel aufladen. Hinweis: Bitte verwenden Sie zum Aufladen einen 5V 1A Adapter, keinen Schnellladeadapter.
9. Verwenden Sie keine nicht originalen Zubehörteile zusammen mit dem Produkt, da dies die Funktionalität des Produkts beeinträchtigen kann.

# Anleitung

## Produktmerkmale

- Mit einem wasserdichten Gehäuse können Sie mit diesem Produkt bis zu 40 Meter unter Wasser filmen.
- HD-Display für die komfortable Wiedergabe von Videos und Bildern.
- Herausnehmbare Batterie zum einfachen Austausch und zur Verlängerung der Batterielebensdauer
- Videos während des Ladens aufnehmen
- 20 Megapixel Weitwinkelobjektiv
- HDOUT-Funktion zum Anschluss der Kamera an einen Fernseher
- Webkamera-Funktion
- Unterstützt SD-Karten-Speicher bis zu 64 GB
- Unterstützt mehrere Videoaufnahmeformate:  
4K/2.7K/1080P/720P/
- Unterstützt mehrere Fotoaufnahmemodi: Einzelaufnahme /Burst-Foto/ Zeitraffer-Foto
- Unterstützt mehrere Videoaufnahmemodi:  
Normales Video/Zeitraffer-Video/Zeitlupenvideo
- Geringes Gewicht, kleine Größe, damit Sie Ihren Alltag wie einen Film aufnehmen können.

## Produktstruktur



1. Aufwärts (WIFI)
2. Daunen
3. Lautsprecher
4. OK
5. Modus(Leistung)
6. Objektiv
7. Batteriefachdeckel
8. USB
9. HDOUT(TV-Ausgang)
10. Micro SD-Kartensteckplatz

# **Betriebsanleitung**

## **1. Kamera ein-/ausschalten**

Drücken Sie lange auf die Modus-/Power-Taste, um die Kamera einzuschalten. Drücken Sie erneut lange auf die Modus-/Power-Taste, um die Kamera auszuschalten.

## **2. Umschalten des Kameramodus**

Nach dem Einschalten der Kamera wechselt diese in den Videomodus. Durch Drücken der Mode/Power-Taste können Sie die Kamera in verschiedene Modi schalten: Videomodus--Fotomodus--Zeitlupenvideoaufnahme-Modus--Wiedergabemodus--Menümodus.

## **3. Videoaufzeichnung**

Bitte legen Sie die SD-Karte ein, bevor Sie ein Video aufnehmen. Schalten Sie dann die Kamera ein. Sie wird direkt in den Videomodus wechseln. Drücken Sie die OK-Taste und die Kamera beginnt mit der Aufnahme. Drücken Sie erneut die OK-Taste, um die Aufnahme zu beenden.

## **4. Zeitraffer-Videoaufnahme**

Wechseln Sie nach dem Einschalten der Kamera zur Einstellungsseite des Videomenüs und suchen Sie das Menü "Zeitraffer". Wählen Sie dann die Zeit von 0,5s, 1s, 2s, 5s, 10s, 30s, 60s. Nachdem Sie die Zeit ausgewählt haben, verlassen Sie das Menü im Videomodus und Sie sehen das Kreissymbol in der unteren linken Ecke des Bildschirms. Das bedeutet, dass sich die Kamera im Zeitraffer-Videomodus befindet.

## **5. Slow-Motion-Videoaufnahme**

Wechseln Sie nach dem Einschalten der Kamera zur Einstellungsseite des Videomenüs und suchen Sie das Menü "Zeitlupe". Sie können den 720P/120FPS-Modus oder den 1080P/60FPS-Modus auswählen. Wechseln Sie dann in den Videoaufnahmemodus "Zeitlupe". Die von Ihnen gewählte Videoauflösung wird in der oberen linken Ecke angezeigt. Normalerweise wird mit 720P/120FPS ein besserer

Zeitlupeneffekt erzielt.

## **6. Foto-Modus**

Schalten Sie die Kamera in den Fotomodus. Drücken Sie die OK-Taste, um ein Foto aufzunehmen.

## **7. Zeitraffer-Fotomodus**

Wechseln Sie im Menü-Setup-Modus zur Seite "Foto". Wählen Sie das Menü "Zeitrafferfoto" und wählen Sie eine Zeit aus: 3 Sekunden, 5 Sekunden, 10 Sekunden, 20 Sekunden, wie Sie möchten. Schalten Sie die Kamera in den Fotomodus und Sie werden das Symbol oben links auf dem Bildschirm sehen. Dies bedeutet, dass sich die Kamera im Zeitfoto-Modus befindet. Wenn Sie ein Foto aufnehmen, zählt die Kamera 2s oder 10s und nimmt dann ein Foto auf.

## **8. Burst Photo Modus**

Wechseln Sie im Menüeinstellungsmodus zur Seite "Foto". Wählen Sie das Menü "Burst Photo" und wählen Sie eine Zeit aus: 3 Fotos, 5 Fotos, 10 Fotos, wie Sie möchten. Schalten Sie die Kamera in den Fotomodus und Sie sehen das Symbol unten links auf dem Bildschirm. Dies bedeutet, dass sich die Kamera im Serienbildmodus befindet. Wenn Sie in diesem Modus die OK-Taste drücken, nimmt die Kamera 3 Fotos, 5 Fotos oder 10 Fotos auf.

## **9. Wiedergabemodus**

Drücken Sie nach dem Einschalten der Kamera wiederholt die Mode/Power-Taste, um in den Videowiedergabemodus zu wechseln. Dann können Sie die AUF- oder AB-Taste drücken, um das aufgenommene Video auszuwählen. Drücken Sie die OK-Taste, um das Video anzusehen. Drücken Sie die Modus-/Power-Taste, um die Fotowiedergabe zu beenden.

## **10. WIFI (APP) Verbindung**

Um die Kamera mit einem Mobiltelefon zu steuern, führen Sie bitte die folgenden Schritte aus: Laden Sie zunächst die APP "Denver ACK-8064" von Google Play oder Apple Store herunter.

Drücken Sie dann lange auf die Aufwärtstaste der Kamera, um das WIFI einzuschalten. Auf dem Bildschirm werden die folgenden Informationen angezeigt:

**Wifi SSID:Denver ACK-8064**

**Wifi Passwort: 12345678**

Benutzen Sie Ihr Handy, um sich mit diesem WIFI zu verbinden. Dann können Sie die APP starten

"Denver ACK-806 4" um die Kamera mit Ihrem Handy zu steuern.

## 11. Kamera aufladen

Schließen Sie die Kamera an das Ladegerät an. Dann bleibt die Ladeanzeige rot. Wenn die Kamera vollständig aufgeladen ist, schaltet sich die rote Anzeige aus.

## Spezifikationen

Video-Auflösung	4K@30FPS(interpolated)/2.7K@30FPS (interpolated)/1080P@60FPS/1080P@30FPS/720P@120FPS/720P@60FPS
Foto Größe	20M/16M/12M/8M/5M (interpoliert)
Format	MOV, JPG
Codec-Format	H.264
Zeitraffer-Video	AUS/0,5s,1s,2s, 5s, 10s,30s, 60s
Zeitlupenvideo	1080P@60FPS; 720P@120FPS
Zeitraffer-Foto	3S/5S/10S/20S/AUS
Burst-Foto	3P/S, 5P/S,10P/S AUS
Schleifenaufzeichnung	AUS/2min/3min/5min
Speicher	Micro SD Maximal 64GB
WIFI-Funktion	Unterstützung
USB	USB2.0
Batterie	1050mAh

Bitte beachten Sie - Alle Produkte können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Wir übernehmen Vorbehalte für Fehler und Auslassungen in der Anleitung.

ALLE RECHTE VORBEHALTEN, COPYRIGHT DENVER A/S



[www.denver.eu](http://www.denver.eu)

CE



Elektrische und elektronische Geräte und die darin enthaltenen Batterien enthalten Materialien, Komponenten und Stoffe, die für Ihre Gesundheit und die Umwelt gefährlich sein können, wenn die Abfälle (ausrangierte elektrische und elektronische Geräte und Batterien) nicht korrekt behandelt werden.

Elektrische und elektronische Geräte und Batterien sind mit dem oben abgebildeten Symbol der durchgestrichenen Mülltonne gekennzeichnet. Dieses Symbol bedeutet, dass elektrische und elektronische Geräte und Batterien nicht mit dem übrigen Hausmüll entsorgt werden dürfen, sondern separat zu entsorgen sind.

Als Endverbraucher ist es wichtig, dass Sie Ihre Altbatterien bei einer geeigneten und ausgewiesenen Einrichtung abgeben. Auf diese Weise stellen Sie sicher, dass die Batterien in Übereinstimmung mit

den gesetzlichen Bestimmungen recycelt werden und die Umwelt nicht schädigen.

Alle Städte haben Sammelstellen eingerichtet, an denen Elektro- und Elektronikgeräte und Batterien entweder kostenlos an Recyclingstationen und anderen Sammelstellen abgegeben oder von den Haushalten abgeholt werden können. Weitere Informationen erhalten Sie bei der technischen Abteilung Ihrer Stadt.

Hiermit erklärt D e n v e r A/S, dass die Funkanlage des Typs ACK-8064 mit der Richtlinie 2014/53/EU konform ist. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse abrufbar: [www . d e n v e r . e u](http://www.denver.eu) und dann auf das Symbol ICON in der oberen Zeile der Website suchen. Schreiben Sie die Modellnummer: ACK-8064 . Gehen Sie nun auf die Produktseite, und die ROTE Richtlinie finden Sie unter Downloads/Sonstige Downloads.

Betriebsfrequenzbereich: 2,412-2,472GHz

Maximale Ausgangsleistung: 16dbm

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dänemark

[www.facebook.com/denver.eu](http://www.facebook.com/denver.eu)

Warnung: Lithium-Batterie im Inneren

# Kontakt

## Nordische Länder

### Hauptsitz Denver

A/S Omega 5A,  
Soeften DK-8382  
Hinnerup  
Dänemark

Telefon: **+45 86 22 61 00**

(Drücken Sie "1" für Unterstützung)

### E-Mail

Bei technischen Fragen wenden Sie sich bitte an:

**support.hq@denver.eu**

Für alle anderen Fragen schreiben Sie bitte an:

**contact.hq@denver.eu**

---

## Benelux

### DENVER BENELUX B.V.

Barwoutswaarder 13C+D  
3449 HE Woerden  
Die Niederlande

Telefon: **0900-3437623**

E-Mail: **support.nl@denver.eu**

---

## Spanien/Portugal

### DENVER SPANIEN S.A.

Ronda Augustes y Louis Lumiere, n° 23 - nave 16  
Parque Tecnológico  
46980 PATERNA  
Valencia (Spanien)

### Spanien

Telefon: +34 960 046 883

E-Mail: **support.es@denver.eu**

### Portugal:

Telefon: **+35 1255 240 294**

E-Mail: **denver.service@satfiel.com**

## Deutschland

### Denver Deutschland GmbH Service

Max-Emanuel-Str. 4  
94036 Passau

Telefon: **+49 851 379 369 40**

### E-Mail

**support.de@denver.eu**

### Fairfixx GmbH

Reparatur und Service  
Rudolf-Diesel-Str. 3 TOR 2  
53859 Niederkassel

(für TV, E-Mobility/Hoverboards/Balanceboards,  
Smartphones & Tablets)

Tel.: **+49 851 379 369 69**

E-Mail: **denver@fairfixx.de**

---

## Österreich

### Lurf Premium Service GmbH

Deutschstraße 1  
1230 Wien

Telefon: **+43 1 904 3085**

E-Mail: **denver@lurfservice.at**

---

Wenn Ihr Land nicht in der Liste  
aufgeführt ist, schreiben Sie bitte eine  
E-Mail an **support@denver.eu**



DENVER A/S  
Omega 5A, Soeften  
DK-8382 Hinnerup  
Dänemark

denver.eu  
facebook.com/denver.eu



Version 1.1