



ACK-8064

denver.eu

02/2026



FR

Cet appareil, ses
cordons, ses accessoires
et ses batteries sont
recyclables

À DÉPOSER
EN MAGASIN



OU

À DÉPOSER
EN DÉCHÈTERIE



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

Säkerhetsinformation

Läs igenom säkerhetsanvisningarna noggrant innan du använder produkten för första gången och spara anvisningarna för framtida bruk.

1. Varning: Denna produkt innehåller litiumpolymerbatterier.
2. Förvara produkten utom räckhåll för barn och husdjur för att undvika tuggning och sväljning.
3. Produktens drift- och lagringstemperatur är från 0 grader Celsius till 45 grader Celsius. Under- eller överskridande av denna temperatur kan påverka funktionen.
4. Öppna aldrig produkten. Beröring av de inre elektriska komponenterna kan orsaka elektriska stötar. Reparationer eller service får endast utföras av kvalificerad personal.
5. Får inte utsättas för värme eller direkt solljus!
6. Enheten är inte vattentät om inte det transparenta vattentäta höljet används. Höljet är vattentätt upp till 40 meter.
7. Om vatten eller främmande föremål tränger in i huvudenheten kan det leda till brand eller elektriska stötar. Om vatten eller främmande föremål tränger in i enheten ska du omedelbart sluta använda den.
8. Ladda endast med medföljande USB-kabel. OBS: Använd en 5V 1A-adapter för laddning, använd inte en snabbbladdningsadapter.
9. Använd inte tillbehör som inte är originaltillbehör tillsammans med produkten, eftersom detta kan leda till att produkten inte fungerar som den ska.

Varning: för litiumbatteri inuti

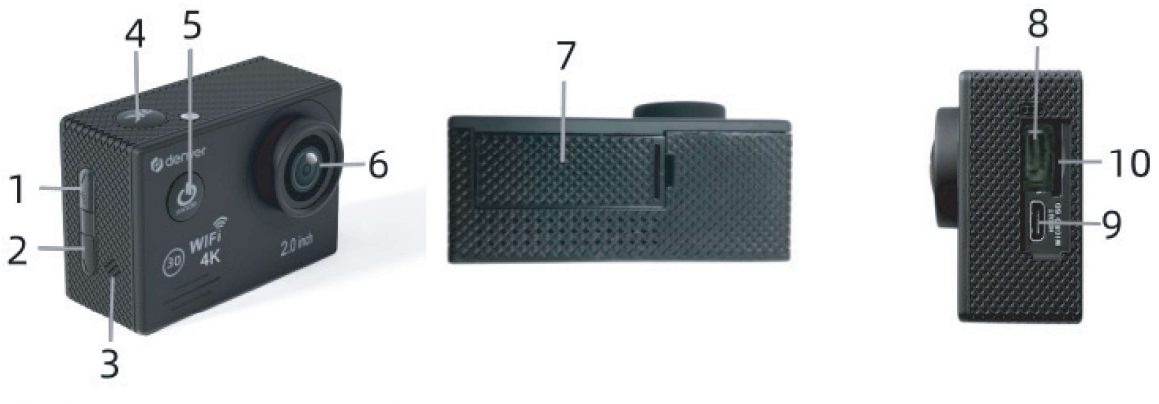
Denna produkt stöder inte harmoniserad laddning

Instruktioner

Produktens egenskaper

- Med ett vattentätt hölje gör denna produkt att du kan filma 40 meter under vatten.
- HD-skärm för bekväm uppspelning av videor och bilder.
- Löstagbart batteri för enkelt byte och längre batteritid
- Spela in videor medan du laddar
- 20 megapixel vidvinkelobjektiv
- HDOUT-funktion för anslutning av kameran till en TV
- Funktion för webbkamera
- Stöd för S D-kort med upp till 64 GB lagringsutrymme
- Stödjer flera videoinspelningsformat:
4K/2,7K/1080P/720P/
- Stöd för flera fotograferingslägen: Enstaka bild / Bild i serie / Bild med tidsfördröjning
- Stödjer flera videoinspelningslägen: Normal video/Time-lapse video/Slow-Motion video
- Låg vikt, liten storlek för att du ska kunna spela in vardagen som en film.

Produktens struktur



1. Upp (WIFI)
2. Ner
3. Högtalare
4. OK
5. Läge (effekt)
6. Objektiv
7. Batterilucka
8. USB
9. HDOUT(TV-utgång)
10. Plats för Micro SD-kort

Instruktioner för drift

1. Slå på/av kameran

Tryck länge på Mode/Power-knappen för att slå på kameran. Tryck länge på Mode/Power-knappen igen för att stänga av kameran.

2. Växla kameraläge

När kameran har slagits på kommer den att gå in i videoläge. Genom att trycka på Mode/Power-knappen kan du växla kameran till olika lägen: Videoläge--Photo Mode--Slow-Motion videoinspelningsläge--Play back Mode--Menu Mode.

3. Videoinspelning

Sätt i SD-kortet innan du spelar in en video. Slå sedan på kameran. Den går direkt över i videoläge. Tryck på OK-knappen så startar kameran inspelningen. Tryck på OK-knappen igen för att stoppa inspelningen.

4. Videoinspelning med tidsfördröjning

När du har slagit på kameran växlar du till videomenyns inställningssida och hittar menyn "Time-lapse". Välj sedan tid från 0,5 s, 1 s, 2 s, 5 s, 10 s, 30 s, 60 s. När du har valt tid lämnar du menyn till videoläge och du kommer att se cirkelikonen i det nedre vänstra hörnet av skärmen. Detta betyder att kameran är i videoläget Time-lapse.

5. Videoinspelning i slowmotion

När du har slagit på kameran växlar du till inställningssidan för videomenyn och hittar menyn "Slow-Motion". Du kan välja 720P/120FPS-läge eller 1080P/60FPS-läge. Växla sedan till videoinspelningsläget Slow-Motion. Den videoupplösning du väljer visas i det övre vänstra hörnet. Vanligtvis ger 720P/120FPS en bättre slow motion-effekt.

6. Fotoläge

Växla kameran till fotoläge. Tryck på OK-knappen för att ta en bild.

7. Fotoläge med tidsfördröjning

I menyinställningsläge, växla till menysidan Foto. Välj menyn "Time Lapse Photo" och välj en tid från: 3sek, 5sek, 10sek, 20sek, som du vill avsluta sedan menyinställningssidan. Växla kameran till fotoläge och du kommer att se ikonen längst ned till vänster på skärmen. Detta betyder att kameran är i tidsinställt fotoläge. När du tar ett foto kommer kameran att räkna 2s eller 10s och sedan ta ett foto.

8. Läge för seriebildstagnning

I menyinställningsläge, växla till sidan för fotomeny. Välj menyn "Burst Photo" och välj en tid från: 3 Photos, 5 Photos, 10 Photos, som du vill avsluta sedan menyinställningssidan. Växla kameran till fotoläge och du kommer att se ikonen längst ned till vänster på skärmen. Detta betyder att kameran är i serietagningsläge. I detta läge, när du trycker på OK-knappen, tar kameran 3 foton, 5 foton eller 10 foton

9. Uppspelningsläge

När du har slagit på kameran trycker du upprepade gånger på Mode/Power-knappen för att växla till videouppspelningsläge. Sedan kan du trycka på UP-knappen eller Down-knappen för att välja den inspelade videon. Tryck på OK-knappen för att granska videon. Tryck på Mode/Power-knappen för att stoppa fotogranskningen.

10. WIFI-anslutning (APP)

Gör så här för att styra kameran med en mobiltelefon: Ladda först ner APP:en "Denver ACK-8064" från Google Play eller Apple Store.

Tryck sedan länge på kamerans uppknapp för att slå på WIFI. Du kommer att se informationen nedan på skärmen:

Wifi SSID:Denver ACK-8064

Wifi Lösenord: 12345678

Använd din mobil för att ansluta till WIFI. Sedan kan du starta APP:en "Denver ACK-806 4" för att styra kameran med din mobil.

11. Ladda kameran

Anslut kameran till laddaren. Då lyser laddningsindikatorn rött. När kameran är fulladdad släcks den röda indikatorn.

12.Inspelning av slinga

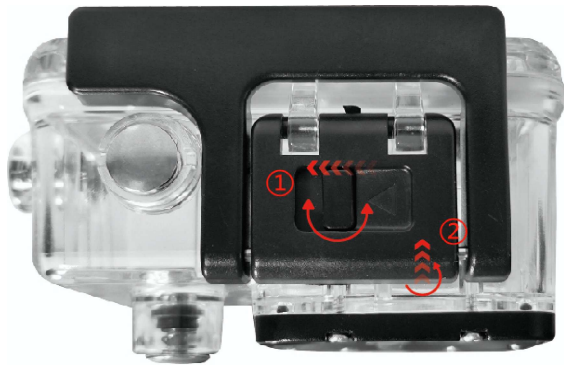
I menyinställningsläget växlar du till inställningssidan för videomenyn. Välj menyn " Loop Recording" .

-När Loop Recording är avstängd och inspelningstiden når 18 minuter i inspelningsläget, kommer inspelningen av nästa video att återupptas tills SD-kortet är fullt och inspelningen stoppas.

-Välj tidsform 2mins,3mins,5mins, som du vill, tryck på OK-knappen för att bekräfta. Avsluta sedan menyinställningssidan. Växla kameran till videoläge och du kommer att se ikonen längst ner till vänster på skärmen. Detta betyder att kameran är i Loop Recording-läge. I det här läget, när du trycker på OK-knappen, kommer kameran att loopa inspelningen efter 2min/3min/5min.

13. Hur öppnar man det vattentäta fodralet?

- ① Vrid strömbrytaren till vänster
- ② Vrid samtidigt locket uppåt så öppnas det vattentäta fodralet.

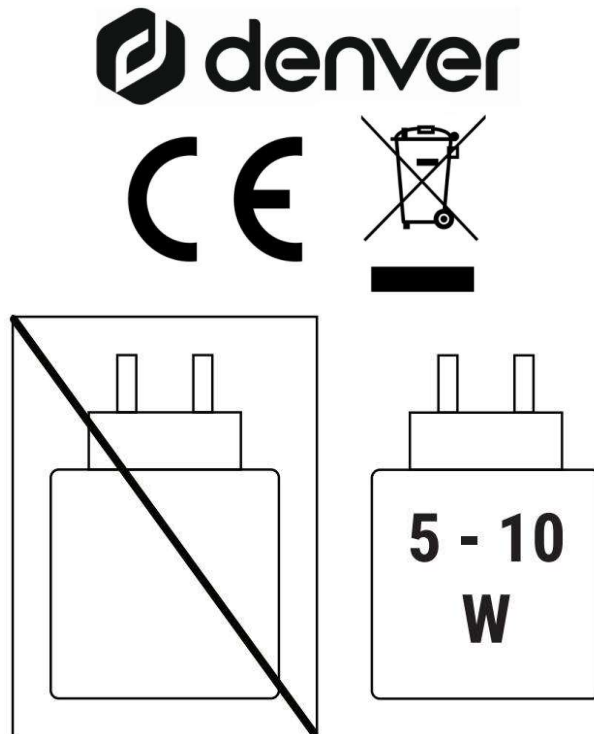


Specifikationer

Videoupplösning	4K@30FPS(interpolated)/2.7K@30FPS (interpolated)/1080P@60FPS/1080P@30FPS/720P@120FPS/720P@60FPS
Storlek på foto	20M/16M/12M/8M/5M/2M (interpolerat)
Format	MP4, JPG
Format för codec	H.264
Video med tidsfördröjning	OFF/0.5s,1s,2s, 5s, 10s,30s, 60s
Video i slowmotion	1080P@60FPS; 720P@120FPS
Tidsfördröjande foto	3S/5S/10S/20S/OFF
Burst Foto	3P/S, 5P/S,10P/S FRÅN
Loop-inspelning	OFF/2min/3min/5min
Minne	Micro SD Maximalt 64 GB
WIFI-funktion	Stöd
USB	USB2.0
Batteri	1050 mAh
Effekt	1.8 watt

Observera - Alla produkter är föremål för ändringar utan föregående meddelande. Vi reserverar oss för eventuella fel och utelämnanden i handboken.

ALLA RÄTTIGHETER RESERVERADE, UPPHOVSRÄTT DENVER A/S



Elektrisk och elektronisk utrustning samt tillhörande batterier innehåller material, komponenter och ämnen som kan vara skadliga för hälsan och miljön om avfallet (kasserad elektrisk och elektronisk utrustning och batterier) inte hanteras korrekt.

Elektrisk och elektronisk utrustning samt batterier är märkta med en symbol i form av en överstruken soptunna såsom syns ovan. Denna symbol visar att elektrisk och elektronisk utrustning samt batterier inte bör slängas tillsammans med annat hushållsavfall. De ska istället slängas separat.

Som slutanvändare är det viktigt att du lämnar in dina använda batterier på en för ändamålet avsedd anläggning. På det viset säkerställer du att batterierna återvinns lagenligt och att de inte skadar miljön.

Alla kommuner har etablerat insamlingsställen där elektrisk och elektronisk utrustning samt batterier antingen kan lämnas in kostnadsfritt i återvinningsstationer eller hämtas från hushållen. Vidare information finns att tillgå hos din kommuns tekniska förvaltning.

Härmed försäkrar, Denver A/S att denna typ av radioutrustning ACK-8064 överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till RED-försäkringen om överensstämmelse finns på följande webbadress: denver.eu och klicka sedan på sök IKON på toppen av webbplatsen. Ange modellnumret: ACK-8064. Öppna produktsidan och Radioutrustningsdirektivet finns under nedladdningar/andra nedladdningar.

Härmed förklarar Denver A/S att denna anslutna enhet uppfyller kraven i dataskyddsförordningen (EU) 2023/2854. Produktdatabladet för dataskyddsförordningen (EU) 2023/2854 finns tillgängligt på följande internetadress: denver.eu. Klicka sedan på söksymbolen längst upp på webbplatsen. Skriv in modellnummer: ACK-8064. Gå nu till produktsidan, där produktdatabladet för dataskyddsförordningen (EU) 2023/2854 finns under nedladdningar/andra nedladdningar. Alternativt kan du skanna QR-koden nedan för att komma direkt till filen.

Information om strömförbrukning i standby-/avläge och strömhantering för produkter som uppfyller kommissionens förordning (EU) 2023/826 finns på följande webbadress: denver.eu. Klicka sedan på söksymbolen längst upp på webbplatsen. Skriv modellnumret: ACK-8064 och gå till sidan.



Wi-Fi-frekvensområde: 2412MHz-2483MHz
Maximal RF-uteffekt:16dbm

DENVER A/S
Omega 5A, Soefte
DK-8382 Hinnerup
Danmark
www.denver.eu
www.facebook.com/denver.eu