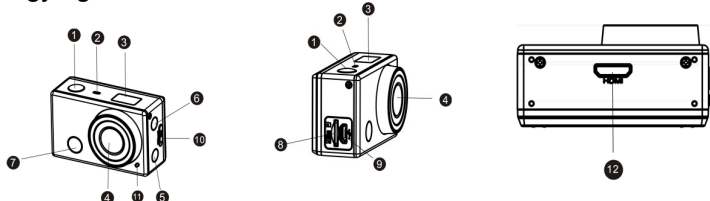


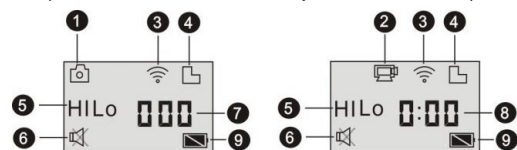
Az egyes egységek:



- 1) Kioldó
- 2) Mikrofon
- 3) LC kijelző
- 4) Objektív
- 5) WLAN kapcsoló és státusz jelző (piros)
- 6) Bekapcsoló-/üzemmód választó gomb
- 7) Infravörös jel vétele
- 8) Mikro SD kártyanyílás
- 9) Mikro B USB csatlakozó
- 10) Akkutartó n yitő gomb
- 11) Jelzőlámpa
- 12) Mini C HDMI csatlakozó

LC kijelző kijelzés:

Bekapcsolt WLAN kamera esetén a kijelző a következő állapotot és beállításokat jelzi:

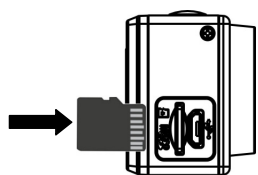


- 1. Kamera üzemmód
 - 2. Videó felvétel üzemmód (standard)
 - 3. WLAN szimbólum (kijelzés aktiválás után)
 - 4. Mikro SD kártya (kijelzés felismerés után)
 - 5. Felbontás:
- Kamera üzemmódban HI jelenti a 8 megapixelt (interpolált) (3264x2448) és videó felvétel üzemmódban FHD-t (1920x1080, 30fps); Kamera üzemmódban LO jelenti az 5 megapixelt (interpolált) (2592x1920) és videó felvétel üzemmódban 720P-t (1920x1080, 30fps); HILO csak videó felvétel üzemmódban jelenik meg és 720P-t jelent (1280x720,60fps).
- 6. Némítás, aktiváláskor látható, alapjában véve nem látható.
 - 7. A képek száma csak 999-ig jelenik meg.
 - 8. Időzítő, az órát és a percet jelzi.
 - 9. Akku szimbólum: A kamera akkujának maradék üzemideje
- Megjegyzés:** A felsorolt szimbólumok kamera állapottól függően eltérőek lehetnek.

A kamera használata:

1) Ha első alkalommal használja a kamerát:

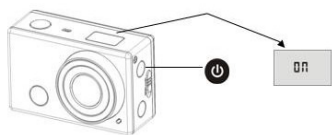
Helyezzen be egy mikro SD kártyát vagy SDHC kártyát (nem szállítjuk vele), ahogy a következő ábra mutatja.



Ehhez a kamerához 10. osztályú mikro SD kártya szükséges. Kapcsolja ki a kamerát, mielőtt behelyezi vagy kiveszi a kártyát.

2) Be-/kikapcsolás

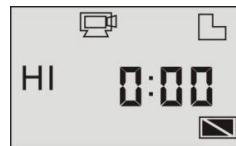
- 1. Bekapcsolás: tartsa lenyomva a gombot kb. 3 másodpercig. A kijelzőn „ON” jelenik meg és egy zümmer hangjelzés hallható.



- 2. Kikapcsolás: tartsa lenyomva a gombot kb. 3 másodpercig. A kijelzőn „OFF” jelenik meg és egy zümmer hangjelzés hallható.

3) Üzembe helyezés

- 1. **Standard beállítások:** A kamera bekapcsolását követően a következő standard beállítások vannak:



	Videó felvétel üzemmód	A kamera videó felvétel üzemmódban található
HI	Videófelbontás	FHD: 1080p@30fps
	A felvétel ideje	Az órát 0 és a percet 00 jelöli.
	Mikro SD kártya	Kijelzés behelyezett mikro SD kártya esetén, egyébként nem látható a kijelző.
	Az akku maradék üzemideje	Akku feltöltve
	Némítás	A kamera néma üzemmódban van, amelyben a billentyűhangok ki vannak kapcsolva. Csak akkor látható, ha a némítás be van kapcsolva.
	WLAN szimbólum	Kijelzés aktiválás után.

2. Felvétel üzemmód. A kamera különböző felvétel üzemmódokkal rendelkezik. Nyomja meg

többször egymás után a gombot és a következő két üzemmód egyike látható a kijelzőn. Más modellek több opciót kínálnak.

	Videó	HI jelöli az FHD videót (1920x1080, 30 fps)
		LO jelöli egy 720P videót (1280x720, 30fps)
		HILO jelöli egy 720P videót (1280x720, 60fps)
	Fénykép	HI jelöli a 8 megapixeles felbontást (3264 x 2448)
		LO jelöli a 5 megapixeles felbontást (2592 x 1920)
	Sorozatfelvétel	A kamera képes 3 fénykép sorozat felvételére (csak alkalmazáson keresztül)
	Önkioldó	Az önkioldó 0 mp-re, 2 mp-re vagy 10 mp-re állítható be (csak alkalmazáson keresztül)

3. Videó

(A Videófelvételek max. 29 perc után befejeződnek. Ismét manuálisan kell indítani őket a kameráról).

Felvétel előtt vizsgálja meg, hogy a kamera videó üzemmódban található-e. Ha a képernyőn nem látható a szimbólum, nyomja meg annyiszor a gombot, amíg megjelenik.

Felvétel indítása: Nyomja meg röviden a gombot, ekkor a szimbólum és [:] villog a kijelzőn. Ugyanekkor villogni kezd a piros jelzőlámpa, ez jelzi a felvételt.

Felvétel befejezése: Nyomja meg röviden a gombot, ekkor a szimbólum és [:] befejezi a villogást a kijelzőn. Ugyanekkor a piros jelzőlámpa villogása is leáll, ezzel jelzi a felvétel befejezését. Ha betelik a mikro SD kártya vagy lemerül az akku, a felvétel automatikusan befejeződik és a felvett videó a kamera kikapcsolása előtt mentésre kerül. A felvétel automatikusan befejeződik, ha a videófelvétel eléri a 29 percet.

4. Fénykép

Állóképek készítése előtt vizsgálja meg, hogy a kamera fénykép üzemmódban található-e. Ha a szimbólum nem látható a képernyőn, nyomja meg annyiszor a gombot, amíg megjelenik.

Nyomja meg röviden a gombot, ekkor egy jelzőhang hallható és a piros jelzőlámpa villog, a fénykép felvétel jelzéséhez. (Több mint 999 fénykép esetén a kijelzőn csak 999 látható)

5. WLAN aktiválása, deaktiválása

A WLAN alap helyzetben deaktiválva van. Az aktiváláshoz nyomja meg a kamera oldalán található WLAN gombot. Ha létrejön egy kapcsolat egy WLAN hálózattal, a státusz jelző villogni kezd. Amint létrejön a kapcsolat, folyamatosan világítani kezd és a WLAN szimbólum megjelenik a kijelzőn. (Az akku teljesítménnyel való takarékoság céljából a WLAN 30 másodperc eredménytelen csatlakozási kísérlet után automatikusan deaktiválódik)

Az Inter Sales A/S ezennel igazolja, hogy az AC-5000W MK2 termék megfelel az alapvető követelményeknek valamint az 1999/5/EC irányelv követelményeinek. A konformitási nyilatkozat másolatát a következő címen kérheti:

Inter Sales A/S
Stavneagervej
22 DK-8250
Egaa
Dänemark/Denmark

Importőr:
DENVER ELECTRONICS A/S
Stavneagervej
22 DK-8250
Egaa
Dänemark
www.facebook.com/denverelectronics



A WLAN alaphelyzetben deaktíválva van.

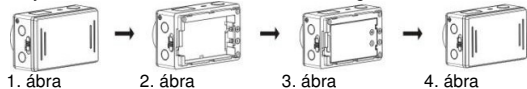


Ha a WLAN aktiválva van, a WLAN szimbólum látható a kijelzőn

4) Az akku használata

1. Az akku behelyezése.

Helyezze be a lítiumion akkut az ábrának megfelelően:




1. ábra


2. ábra

3. ábra

4. ábra

1. lépés: Tolja az akkutartó záró gombját nyitott helyzetbe () és távolítsa el az akkutartó fedelét. Az 1. ábrának megfelelően.

2. lépés: Helyezze be a lítiumion akkut az akkutartóba. Vizsgálja meg, hogy az akku a

kamera belsejében található szimbólumok szerint () van-e behelyezve. A 2. és 3. ábrának megfelelően.

3. lépés: Helyezze vissza az akkutartó fedelét és tolja a kapcsolót záró helyzetbe (



), az akku biztosítása érdekében. Az 4. ábrának megfelelően.


2. Az akkumulátor feltöltése:

A kamera egy kivehető lítiumion akkuval rendelkezik. Kikapcsolt állapotban csatlakoztassa a kamerát az USB kábellel a számítógéphez az akku feltöltéséhez.

A töltési folyamat közben a jelzőlámpa kéken világít, és azonnal kialszik, amint az akku teljesen feltöltődött.

Megjegyzés: Bekapcsolt állapotban az akku nem töltődik, ha a számítógéphez van csatlakoztatva.

5) A kamera csatlakoztatása okostelefonhoz vagy tablethez.

- Töltse le a „DENVER ACTION CAM 1”  alkalmazást az Apple Appstore®-ból vagy a Google Playről.
- Nyomja meg a kamera oldalán található WLAN gombot. A kapcsolat létrejötté után a státuszjelző pirosan világít
- Keressen rá okostelefonján vagy tabletjén a „DENVER AC-5000W MK2” WLAN-ra és használja az „1234567890” jelszót.
- Amint csatlakozott a WLAN-hoz és megnyitotta az alkalmazást, használhatja a kamerát.

Figyelem

- Lítium elem a belsejében!
- Ne nyissa fel a terméket!
- Védje a hőtől, víztől, nedvességtől és a közvetlen napsugárzástól!



Vigyázat!

MINDEN JOG FENNTARTVA, SZERZŐI JOGOK:
DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER®

www.denver-electronics.com



Az elektromos és elektronikus készülékek valamint az akkuk és elemek olyan anyagokat, összetevőket tartalmaznak, amik károsak lehetnek Önre és a környezetre, amennyiben a hulladékot (az eltávolított elektromos és elektronikus készülékeket valamint akkukat és elemeket) nem kezelik helyesen.

Az elektromos és elektronikus készülékeket és az elemeket és akkukat egy áthúzott szemetes tartály jelöli, a lenti ábrának megfelelően. Ez a szimbólum azt jelenti, hogy az elektromos és elektronikus készülékek valamint az elemek és akkumulátorok nem távolíthatók el a háztartási hulladékkal, elkülönítve kell őket eltávolítani.

Végfelhasználók számára előírás, hogy a lemerült elemeket, kiselejtezett akkukat a megfelelő gyűjtőhelyen adják le. Így biztosítható, hogy az elemek és akkuk az előírások szerint kerüljenek újrahasznosításra és ne szennyezzék a környezetet.

A helyi önkormányzatok kialakítottak gyűjtőhelyeket, ahol az elektromos és elektronikus készülékek valamint elemek és akkumulátorok ingyenesen leadhatók újrahasznosítás céljából, de alternatív módokon is történhet az eltávolítás. További információkért tájékozódjon a környezetvédelmi hatóságnál vagy az önkormányzatnál.