

DENVER®

Használati útmutató

Autós kamera

CCT-1210



www.denver-electronics.com

Olvassa el figyelmesen ezt a használati utasítást a készülék használatára előtt.

A készülék felépítése



1. LC kijelző

2. Előre/némítás

3. Menü

4. OK/BE/KI

5. Üzem mód

6. Lefelé

7. Visszaállítás

8. Objektív

9. Mikr. nyílás

Éjszakai

USB

10. világítás

11. SD kártyanyílás

12. csatlakozó

1. Töltés

Csatlakoztassa a kamerát az autós töltőhöz, USB csatlakozón keresztül történő töltéshez.

2. A kamera be- és kikapcsolása

Ha a kamera az autós töltőhöz csatlakozik, akkor a kamera automatikusan bekapcsol az autó indításakor.

Kövesse a következő lépéseket, ha nincs csatlakoztatva az autóban:

Nyomja meg hosszan az OK/BE/KI gombot a kamera bekapcsolásához.

Nyomja meg ismét hosszan az OK/BE/KI gombot a kamera kikapcsolásához.

3. Kattintás

Ha a kamera az autós töltőhöz csatlakozik, akkor a kamera automatikusan elindítja a videófelvételt. A videófelvétel befejeződik, ha az autót leállítja.

Ha a kamera nincs az autós töltőhöz csatlakoztatva, akkor nyomja meg az OK/BE/KI gombot a videófelvétel elindításához. A videófelvétel befejezéséhez nyomja meg ismét az OK/BE/KI gombot.

4. Fényképfelvétel

A kamera bekapcsolása után röviden nyomja meg az Üzem mód gombot, hogy fényképező üzemmódba váltson.

Ezután nyomja meg röviden az OK/BE/KI gombot egy fénykép elkészítéséhez.

5. Lejátszás

A kamera bekapcsolását követően nyomja meg röviden az Üzem mód gombot, hogy lejátszás üzemmódba váltson majd végül nyomja meg röviden az OK/BE/KI gombot, hogy lejátssza a felvett videót.

6. Videóbeállítások

Nyomja meg röviden videó üzemmódban a Menü gombot, hogy a videóbeállításokhoz jusson. Ezután ismét nyomja meg röviden a Menü gombot, hogy a második menüoldalra jusson.

7. Fotóbeállítások

A kamera bekapcsolását követően nyomja meg röviden az üzemmód gombot, hogy a fényképező üzemmódba váltson, majd nyomja meg röviden a Menü gombot, hogy elvégezze a fotóbeállításokat.

8. Műszaki adatok:

LC kijelző mérete	2,4 coll
Választható nyelvek	horvát - dán - német - spanyol - francia - olasz - holland - lengyel - portugál - finn - angol
Videó felbontás	1920 x 1080P; 1280 x 720P; 640 x 480P
Képméret	5M, 3M, 2M, VGA
Formátum	AVI, JPG
Látószög	120°
Tárolóeszköz	Mikro SD kártya Max. 32 GB
Áramellátás	12V-os autós töltő

9. Hibaelhárítás:

Ha normál működési helyzetben probléma lép fel, próbálja ki a következő módszereket:

- Videófelvétel vagy fénykép készítése nem lehetséges
Ellenőrizze, hogy az SD memóriakártyán elég szabad hely van, ill. aktiválva van-e az írásvédelem
- „Fájlhiba” egy videó vagy fénykép lejátszásakor
Nem teljes fájl az SD memóriakártya memória hibája miatt, formázza újra az SD kártyát
- Fekete kép felhő- vagy víz felvétel esetén
A nagy kontrasztú jelenetek befolyásolják az automatikus kamera megvilágítás funkciót, beállítás üzemmódban beállíthatja a megvilágítás mérőszámát, hogy ezt a hatást korigálja.
- Hibás színvisszaadás felhős napokon és szabadtéri fénynél
Állítsa a "Fehér kiegyenlítést" automatikusra
- Zavaró keresztcsíkok a képen
Ezek egy hibás "fényfrekvencia" miatt keletkeznek, állítsa be a tartózkodási hely hálózati frekvenciájának megfelelően 50 vagy 60 Hz-re

- Leesés

Indítsa újra a kamerát "visszaállítással".

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

DENVER®

www.denver-electronics.com

CE



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.

Importőr:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

www.facebook.com/denverelectronics