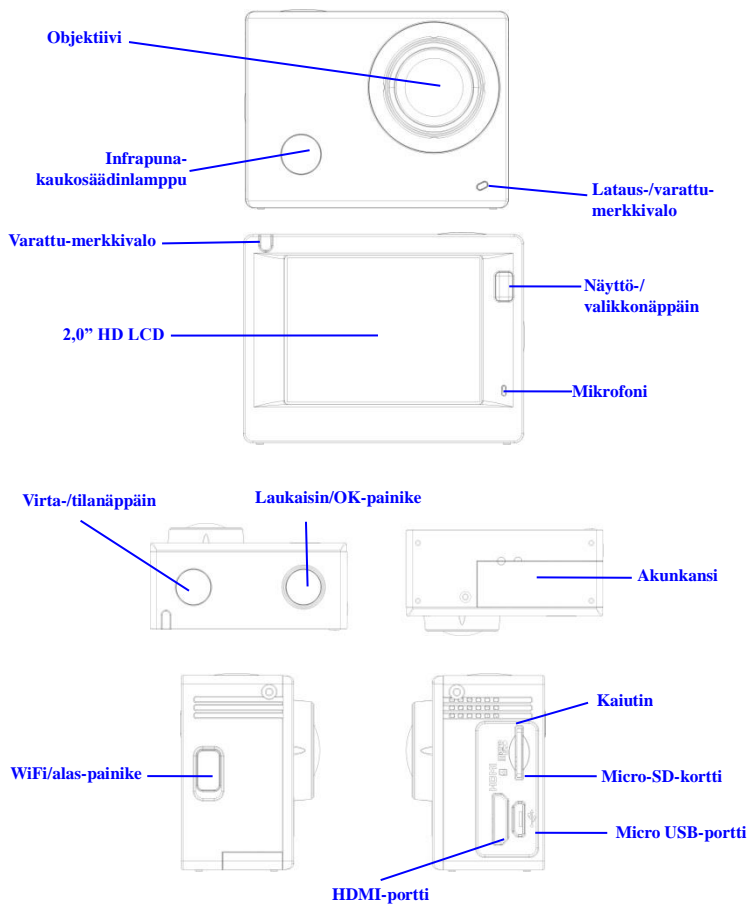
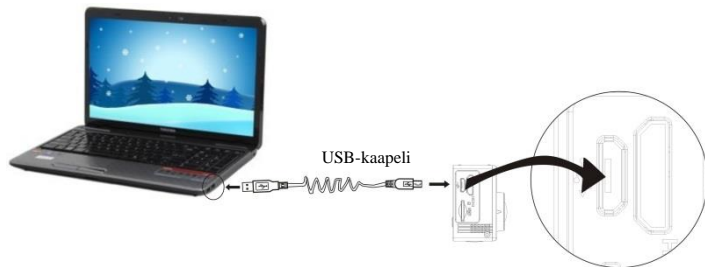
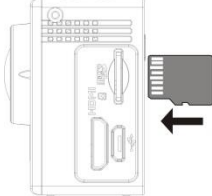


**Ulkonäön näppäintensittel****Käyttöaloittaminen****1. Latausisäännäkökasettilitiumakku**

Kytke kameratietokoneeseen lataamista varten. Latauksen merkkivalo palaa punaisena ja sammuttaa lataamisen jälkeen. Yleensä akun lataaminen kestää 2–4 tuntia.

**2. Käytätallennuskorttia**

1. Työnä TF-korttia korttipaikkaan, kunnes se on paikallaan korttipaikan viereen kaiverretun tekstin ohje mukaisesti.
2. TF-korttipaikkaan painamalla tallennuskortin päätä sisään varovasti, jolloin se ponnahtaa ulos.

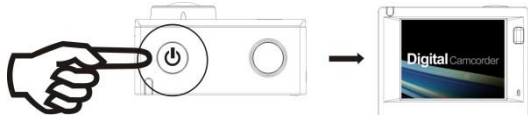


**Huomio: UHS (ultra high speed) -kortit eivät toimi, koska ne eivät ole 100 % taaksepäin yhteensopivia**

**Huomautus:** Kamerassa ei ole sisäistä muistiyksikköä, joten muista asettaa tallennuskorttikameran nennä käyttöä (on suositeltavaa käyttää TF-korttia tästä parempilaatusta korttia).

**3. Virrankytkeminen päälle/pois päältä**

- 3.1 Virtapainiketta: Paina virtapainiketta 3 sekunnin ajan, näyttö syttyy päälle ja kamerakäynnistyy.



- 3.2 Virtapois päältä: Kamerakytetään pois päältä pitämällä virtapainiketta painettuna 3 sekunnin ajan, kun kamera on joutotilassa.

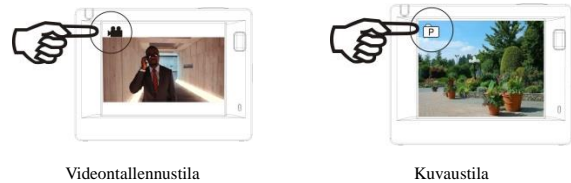
- 3.3 Automaattinen näyttönsammutus:

Näyttö kytkeytyy automaattisesti pois päältä kameran ollessa joutotilassa, jolloin näyttönsammutus väänsäästämiseksi. Tämän jälkeen näyttönsammutuksesta kertovalopala.

- 3.4 Sammutus, kun kamerastaloppuvirta. Kun akkuvirta on hyvin vähissä, kuvake näkyy LCD-näytöllä, kehoittaen lataamaan akun ajoissa. Kun kuvakemuuttuun painaisijavilkkuu, kamerastaloppuvirta sammutuu automaattisesti.

**4. Toimintatilojen vaihtaminen**

Kamerassa on 3 tilaa, nimittäin videontalennustila, kuvaustilajatoistotila. Kun virta on päällä, tilaa voidaan vaihtaa painamalla virtapainiketta.

**5. Merkkivalo**

Varattu-merkkivalo (punainen): Kun kamera on varattuesim. videontalennustilan, valokuvien ottamisen ja automaattisen näyttönsammutuksen aikana, toimintamerkkivalo vilkkuu. Latausmerkkivalo (sininen): Valonpalaesäkäyttäjälle kerrotaan, että kameraaladataan ja että se sammutuu, kun lataus on valmis.

**6. Videontalennustila**

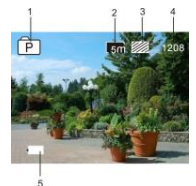
Kun virta on päällä, videokamerasiirtyy videontalennustilaan suoranaesä katselutilassa, painamalla virtapainiketta aloittamaan videontalennus. Painamista uudestaan lopettamaan talennus. Jos muistikortti on täynnä tai jos virta on vähissä, se lisäksi lopettaa kuvauksen:

1. Tilankuvake, joka osoittaa videontalennustilan; osoittaa videolaadun;
2. Osoittavideonkoon ja FHD 1080P(30FPS)/HD 720P(60FPS)/HD 720P(30FPS) on valinnainen;
3. Tallennusaika, osoittaa tallennettavissa olevan ajan;
4. Akkukuvake, osoittaa nykyisen akun varauksen;

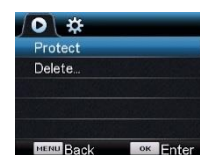
**7. Kuvaustila**

Kun virta on päällä, siirry kuvaustilaan painamalla virtapainiketta kahdesti, ja esikatselutilassa painamalla virtapainiketta ottamaan valokuvaa:

1. Tilankuvake, osoittaa nykyisen olevan kuvaustila;
2. Videonkoko ja 5M/8M/12M on valinnainen;
3. Kuvien laadun kuvake;
4. Laskuri, osoittaa otettavien valokuvien määrän;
5. Akun varustason kuvake.

**8. Valikkokäyttö**

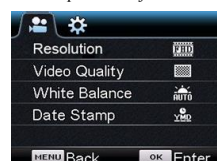
Jokaisella toimintatilalla on oma erillinen valikkonsa, kuten seuraavissa kuvissa on osoitettu:

**Videontalennuksen valikko****Kuvaustilan valikko****Asetustilan valikko****Toistotilan valikko**

Käyttö: Painamalla valikkopainiketta määntä valikkoesitetään LCD-näytössä. Siirtä kursoria vasemmalle tai oikealle painamalla virtapainiketta, tee valintavalikossa ja paina WIFI-näppäintä siirtämään kursoria ylös tai alas ja tee valintavalikossa vierittämällä vaihtoehtoja. Vahvistavaltapainamalla OK japaipalaa tai poistuvallikkotilastapainamalla valikkonäppäintä.

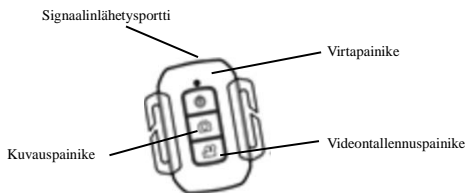
**9. Miten kieli vaihdetaan?**

Paina "Valikko"-painiketta ja painamisen jälkeen "Virta"-painiketta, jolloin siirrytasetustilavalikkoon. Paina "Wi-Fi"-painiketta ja valitse "Kieli", napsauta "ok"

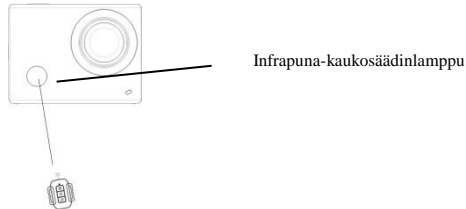


**Kaukosäätimenkäyttö**

1. Kaukosäätimennäppäintenmääritys  
Kaukosäätimennäppäimet on esitetty oikealla olevassa kuvassa:

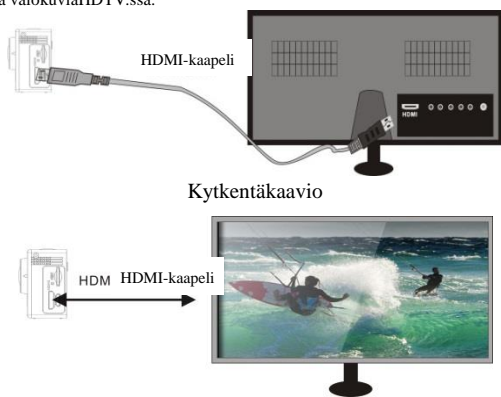


2. Kaukosäätimenkäyttö:  
Kaukosäätimen avulla on mahdollista suorittaa videotallennus, kuvaus ja sammutus. Osoitakaukosäätimensignaalin lähetysporttikameran IR-signaalin vastaanottolamppu kohtijapainikkeita suorittamaan videotallennus, kuvaus ja sammutus.



**Laitteen yhdistäminen HDTV:hen:**

Kytke videokamera HDTV:hen HD-kaapelilla kuvanosittamalla tavalla, kamerannäyttösignaali lähetetään HDTV:hen automaattisesti ja voit selata tallennettuja tai otettuja HD-videoita ja valokuvia HDTV:ssä.



Signaalilähetys

**SOVELLUS (Android- ja iOS-laitteille)**

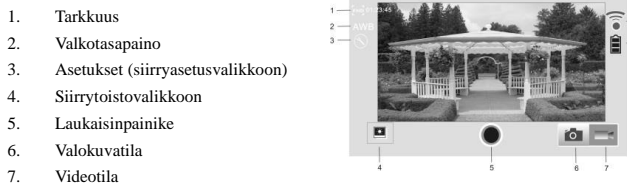
**I. SOVELLUKSEN asennusohjelmansaaminen**

1. Android-järjestelmää varten suorita haun ”DENVER ACTION CAM 1” Play Storessa adaksesivasta avatasennusohjelmat ja sitten voit asentaa ne ohjeiden mukaisesti.
2. iOS-järjestelmää varten suorita haun ”DENVER ACTION CAM 1” APP Storessa adaksesivasta avatasennusohjelmat ja sitten voit asentaa ne ohjeiden mukaisesti.

**II. Kameran WIFI ja järjestelmäsovellukset**

**Android-sovellukset**

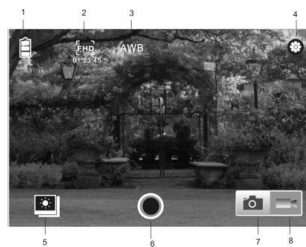
1. Asenna DENVER ACTION CAM 1-sovellusohjelma (saatavana toimittajalta tai Internetistä) Android-matkapuhelimeen tai taulutietokoneelle, minkä jälkeen näytössä näkyy kuvake .
2. Asenna tallennuskorttikameraan jakytevirtapääle. Muodosta WIFI-yhteys painamalla WIFI-painiketta, jolloin kamerannäytössä näkyy WIFI-signaalikuvake julkaisemassa näytössä näkyy WIFI-yhteyden muodostaminen.
3. Salli WIFI-toiminto Android-matkapuhelimesta tai -taulutietokoneesta ja yritä löytää AP-nimi DENVER ACT-5030W; muodostalaitteiden välilinen yhteys, kunnes järjestelmä kertoo yhteyden onnistuneen. Jos muodostat WIFI-yhteyttä ensimmäistä kertaa, annasalasana: 1234567890.
4. Napauttajasallisovellusohjelmankuvake Android-matkapuhelimesta tai -taulutietokoneesta; voit nähdä suoraan esikatselukuvar, jota kameralähtää (katso seuraava kuva) ja sitten suorittaa asianmukaisia toimintoja.



8. Wi-Fi-signaalikuvake
9. Kameranakuntilankuvake

**IOS-sovellukset**

5. Asenna DENVER ACTION CAM 1-sovellusohjelma (saatavana toimittajalta tai Internetistä) IOS-matkapuhelimeen tai taulutietokoneelle, minkä jälkeen näytössä näkyy kuvake .
6. Asenna tallennuskorttikameraan jakytevirtapääle. Muodosta WIFI-yhteys painamalla WIFI-painiketta, jolloin kamerannäytössä näkyy WIFI-signaalikuvake julkaisemassa näytössä näkyy WIFI-yhteyden muodostaminen.
7. Salli WIFI-toiminto Android-matkapuhelimesta tai -taulutietokoneesta ja yritä löytää AP-nimi DENVER ACT-5030W; muodostalaitteiden välilinen yhteys, kunnes järjestelmä kertoo yhteyden onnistuneen. Jos muodostat WIFI-yhteyttä ensimmäistä kertaa, annasalasana: 1234567890.
8. Napauttajasallisovellusohjelmankuvake IOS-matkapuhelimesta tai -taulutietokoneesta; voit nähdä suoraan esikatselukuvar, jota kameralähtää (katso seuraava kuva) ja sitten suorittaa asianmukaisia toimintoja.



1. DV-akun kuvake
2. Videoresoluutio
3. Valkotasapaino
4. Asetukset (siirry asetusvalikkoon)
5. Siirry toistotilaan
6. Laukaisinpainike
7. Valokuvatila

**Varoitus**

- Sisällä on litiumakku!
- Älä yritä avata taulutietokonetta!
- Älä altista lämmölle, vedelle, kosteudelle, suoralle auringonpaisteelle!

**HUOMIO!**

KAIKKI OIKEUDET PIDÄTETÄÄN, TEKIJÄNOIKEUS

DENVER ELECTRONICS A/S

**DENVER®**

www.denver-electronics.com



Sähkö- ja elektroniikkalaitteet sekä niissä käytettävät paristot sisältävät materiaaleja, komponentteja ja aineita, jotka voivat olla vahingollisia terveydelle ja ympäristölle, jos jätetään materiaalia (pois heitetäviä sähkö- ja elektroniikkalaitteet sekä paristot) eikä sitellä asianmukaisesti.

Sähkö- ja elektroniikkalaitteet sekä paristot on merkitty alla olevalla rastitusmerkillä. Symboli kertoo, ettei sähkö- ja elektroniikkalaitteita tai paristoja saa hävittää kotitalousjätteen mukana vaan ne on hävitettävä erikseen.

On tärkeää, että loppukäyttäjänä vietyt paristot toimitetaan oikeaan keräyspaikkaan. Täytä vain voit varmistaa, että paristot kierrätetään lain mukaisesti eikä ne vahingoita ympäristöä.

Kaikki kaupunkiin on perustettu keräilypisteitä, joihin sähkö- ja elektroniikkalaitteet sekä paristot voidaan viemä maksutta edellyttämättä viemäksikierrätysasemille ja muihin keräilypisteisiin tai ne voidaan kerätä suoraan kotoa. Lisätietoja saat kuntasivustaltamme.

Inter Sales A/S täten vakuuttaa, että tämä tuote (ACT-5030W) on direktiivin 1999/5/EC olennainen vaatimusten ja teknisten vaatimusten määrättyjen mukainen. Jäljennöksen vaatimusten mukaisuus vakuutuksesta avoimuutta:

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

Maahantuojat:  
DENVER ELECTRONICS A/S  
Stavneagervej 22  
DK-8250 Egaa  
Tanska/Denmark  
www.facebook.com/denverelectronics