

# DC265

## Näyttölaite

### Käyttöopas



**[Tärkeää]**

Ladataksesi viimeisimmän pikaopas version,  
monikielioppaan, ohjelman tai ajurin jne.,  
vieraile Lumensin sivuilla osoitteessa  
<http://www.lumens.com.tw/goto.htm>

# Sisältö

<b>Tekijänoikeustiedot .....</b>	<b>3</b>
<b>Luku 1 Varotoimenpiteet .....</b>	<b>4</b>
Etukäteisturvaohjeita .....	5
FCC Varoitus .....	5
EN55022 (CE säteily) Varoitus.....	6
<b>Luku 2 Pakkauksen sisältö .....</b>	<b>7</b>
<b>Luku 3 Tuotteen kuvaus .....</b>	<b>8</b>
3.1 Näyttölaitteen suhteellinen asema ja DC265 .....	9
3.2 Suositeltu etäisyys.....	9
3.3 Virheellinen käyttö .....	10
<b>Luku 4 Asennus ja kytkennät .....</b>	<b>11</b>
4.1 Järjestelmädiagrammi .....	11
4.2 DC265:n asennus pöydälle .....	12
4.3 Laitteiden kytkentä .....	12
4.4 Aloita DC265:n käyttö.....	15
4.5 Kaukosäätimen pitimen asennus .....	15
4.6 Sovellusohjelman asentaminen.....	16
<b>Luku 5 DIP-kytkinasetukset .....</b>	<b>17</b>
5.1 Projektoriin tai näyttöön kytkeminen.....	17
5.2 TV:seen kytkeminen .....	18
<b>Luku 6 Ohjauspaneeli/kaukosäädin ja asetusvalikko .....</b>	<b>19</b>
6.1 Ohjauspaneelin toiminnot ja kaukosäädin.....	19
6.2 Valikon asetus .....	21

<b>Luku 7</b>	<b>Päätöimintojen kuvaukset .....</b>	<b>26</b>
7.1	Haluan vaihtaa kuvälähteitä .....	26
7.2	Haluan tekstistä selvemman ja kuvista värikkäämpiä .....	26
7.3	Haluaisin zoomata kuvia suuremmaksi/pienemmäksi.....	26
7.4	Haluan käyttää automaattista tarkennusta .....	26
7.5	Haluan säätää kirkkautta .....	27
7.6	Haluan kytkeä lampun päälle/pois päältä.....	27
7.7	Haluaisin automaattisesti säätää kuvalle parhaan kirkkauden ja tarkkuuden.....	27
7.8	Haluan ottaa kuvaotoksia .....	27
7.9	Haluan katsella otettuja kuvia.....	28
7.10	Haluan poistaa kuvaotokset .....	28
7.11	Haluan automaattisesti poistaa kuvaotokset kun laite kytkeytyy pois päältä (Autom. Poisto) .....	28
7.12	Haluan tallentaa videoita (Tallenna) .....	29
7.13	Haluan vaihtaa osan elävästä kuvasta (PAN) .....	29
7.14	Haluan esittää diat (Dia-näytös) .....	30
7.15	Haluan verrata kuvia (Vertaa eläviä kuvia kuvaotoksiin) (PBP, Kuva kuvassa) .....	30
7.16	Haluan palauttaa laitteen tehdasasetuksille (Tehdasasetus) .....	32
7.17	Haluan pienentää kuvamelua (Projektorin tyyppi).....	31
7.18	Haluan vaihtaa aloituslogon .....	32
7.19	Haluan asettaa/vaihtaa salasanan (Lukitus päälle).....	33
7.20	SD-kortin käyttö .....	34
7.21	Tietokoneeseen liittyviä toimintoja.....	35
<b>Luku 8</b>	<b>Kytkeminen mikroskooppiin .....</b>	<b>40</b>
<b>Luku 9</b>	<b>Ongelmien korjaus .....</b>	<b>42</b>

# Tekijänoikeustiedot

---

Tekijänoikeudet kuuluvat © Lumens Digital Optics Inc. yritykselle. Kaikki oikeudet pidätetään.

Lumens on tuotemerkki jonka on rekisteröinyt Lumens Digital Optics Inc. yritys.

Tämän tiedoston kopiointi, uudestaan tuottaminen tai välittäminen ei ole sallittu ilman Lumens Digital Optics Inc. yrityksen lisenssiä. Ainoastaan tuotteen ostamisen jälkeinen varmennuskopion tekeminen sallitaan.

Tuotekehityksen takaamiseksi, Lumens Digital Optics Inc. yritys pidättää itsellään oikeuden muutoksiin tuotemäärityksissä ilman etukäteisilmoitusta. Tämän tiedoston tiedot voivat muuttua ilman etukäteisilmoitusta.

Tämän tuotteen käytön selittämiseksi tai kuvailemiseksi oikein, manuaalissa saatetaan viitata muiden tuotteiden tai yritysten nimiin ilman että tarkoituksena on rikkoa niiden oikeuksia.

Takuuilmoitus: Lumens Digital Optics Inc. yritys ei ole vastuussa ilmenneistä teknisistä, editoinnista johtuvista tai muista virheistä, eikä myöskään ota vastuuta tilannekohtaisista tai välillisistä vahingoista, jotka seuraavat tämän tiedoston välittämisestä, käyttämisestä tai tuotteen operoinnista.

# Luku 1 Varotoimenpiteet

---

Noudata aina näitä turvaohjeita, kun asennat ja käytät näyttölaitetta:

1. Älä pane näyttölaitetta kaltevalle tasolle.
2. Älä pane näyttölaitetta epävakaaile kärrylle, jalustalle tai pöydälle.
3. Älä käytä näyttölaitetta lähellä vettä tai lämpölähdettä.
4. Käytä liitteitä ainoastaan suositusten mukaisesti.
5. Käytä näyttölaitteeseen merkityn tyyppistä virtalähdettä. Jos et ole varma saatavilla olevan virtalähteen tyyppistä, ota yhteyttä myyjään tai sähköfirmaan.
6. Pane näyttölaite paikkaan, josta sen voi helposti kytkeä pois verkkovirrasta.
7. Noudata aina ohessa olevia varotoimia, kun käsittelet pistoketta. Jos et toimi oikein seurauksena saattaa olla sähköisku.
  - Varmista että pistokkeessa ei ole tomua ennenkuin kytket sen virtarasiaan.
  - Varmista että pistoke on kunnolla virtarasiassa.
8. Älä ylikuormita virtarasioita, jatkojohtoja tai monipistokerasioita, sillä seurauksena voi olla sähköisku.
9. Älä aseta näyttölaitetta siten että sen johdon päälle astutaan koska seurauksena voi olla johdon tai pistokkeen vahingoittuminen.
10. Kytke projektori pois virtarasiasta ennen puhdistusta. Käytä puhdistukseen kosteaa kangaspalaa. Älä käytä nestemäisiä tai sumutepuhdisteita.
11. Älä tuki reikiä tai aukkoja projektorin kotelossa. Ne suorittavat ilmastoinnin ja estävät näyttölaitteen ylikuumentumisen. Älä aseta näyttölaitetta soffalle, matolle tai muulle pehmeälle pinnalle tai sisäänrakennettuun asennustilaan ellei sinne ole asennettu ilmastointia.
12. Älä koskaa työnä mitään esineitä kotelon reikien läpi. Älä salli minkään nesteen läikkyä näyttölaitteen päälle.
13. Ellei tässä manuaalissa toisin mainita, älä yritä operoida laitetta itse. Kansien avaaminen tai poistaminen saattaa sinut alttiiksi vaaralliselle jännitteelle ja muille vaaroille. Huolloissa ota yhteyttä valtuutettuun huoltohenkilökuntaan.
14. Irroita näyttölaite virtarasiasta ukkosilmalla tai jos et käytä sitä pitkään aikaan. Älä jätä näyttölaitetta tai kaukosäädintä lämpöä säteilevien laitteiden päälle tai lämmitettyihin kohteisiin kuten autoon jne.





15. Irroita näyttölaite virtarasiasta ja ota yhteyttä huoltoluvan omistamaan huoltohenkilökuntaan kun jokin seuraavista asioista tapahtuu:
- Virtajohto tai virtapistoke vahingoittuu tai vääntyy.
  - Nestettä läikkyä näyttölaitteen päälle tai laite joutuu sateeseen tai veteen.

**<Huomioi> Vääräntyyppisen patterin asentaminen kaukosäätimeen saattaa hajottaa sen. Noudata maasi ohjeita kun hävität käytetyt patterit.**

### ■ Etukäteisturvaohjeita

**Varoitus: Tulipalon ja sähköshokkivaaran pienentämiseksi vältä laitteen altistamista sateelle tai kosteudelle.**

Näyttölaitteessa on 3-piikkinen verkkovirtapistoke. Tämä on turvapiirre sen varmistamiseksi että pistoke sopii virtalähteeseen. Älä yritä poistaa tätä piirrettä. Jos näyttölaitetta ei käytetä pitkään aikaan, irroita se virtarasiasta.

	OLE VAROVAINEN SÄHKÖISKUN VAARA	
Ole varovainen: älä poista kantta (tai taustaa). Sisällä ei ole käyttäjän vaihdettavissa olevia osia. Ota yhteyttä luvan omistavaan huoltohenkilöön.		
	Tämä symboli osoittaa laitteessa mahdollisesti olevan vaarallisen jännitteen, joka saattaa aiheuttaa sähköiskun.	
		Tämä symboli osoittaa että tämän yksikön mukana olevassa käyttöoppaassa on tärkeitä operointi ja huolto-ohjeita.

### ■ FCC Varoitus

**HUOMIOI: VALMISTAJA EI OLE VASTUUSSA MISTÄÄN RADIO- TAI TV-HÄIRIÖSTÄ JOKA JOHTUU LUVATTOMASTA LAITTEEN MUUNTELUSTA. TÄLLÄISET MUUNTELUT SAATTAVAT MITÄTÖIDÄ KÄYTTÄJÄN LAITTEEN KÄYTTÖOIKEUDEN.**

Huomioi: Tämä laite on testattu ja havaittu yhteensopivaksi A- tai B-luokan digitaalilaitteiden kanssa FCC-sääntöjen osan 15 mukaan. Nämä rajoitukset on suunniteltu takaamaan järkevä suoja haitallista häiriötä vastaan asuntoalueelle asennettaessa. Laite tuottaa ja säteilee radiotaajuusenergiaa ja vastoin ohjeita väärinasennettuna tai –käytettynä voi aiheuttaa haitallista häiriötä radioliikenteelle. Ei voida kuitenkaan taata ettei häiriötä tapahdu tietyissä asennuksissa. Laitteen aiheuttaessa haitallista häiriötä radio- tai televisiovastaanotolle, mikä voidaan päätellä kytkemällä laite pois päältä ja taas päälle, käyttäjä voi korjata häiriön yhdellä tai useammalla seuraavista vaihtoehdoista:

- Suuntaa tai siirrä vastaanottava antenni uudelleen.
- Lisää laitteen ja vastaanottimen etäisyyttä.
- Kytke laite eri virtapiirissä olevaan pistorasiaan kuin vastaanottava laite.
- Ota yhteyttä myyjään tai kokeneeseen radio/TV teknikkoon, jolta saat apua.

Huomio:

- (1) Suojaustyyppinen virtajohto vastaa FCC-päästörajavaatimuksia ja estää häiriön ympäristön radio- ja televisiolähetysten vastaanotolle. On ehdottoman tärkeää että käytetään ainoastaan varusteina mukana tulevia virtajohtoja.
- (2) Käytä ainoastaan suojattuja kaapeleita I/O kytkennöissä tähän laitteeseen.
- (3) Muutokset ja muuntelut, joita ei ole hyväksytty vastuussa olevalta taholta, saattaa peruuttaa käyttäjän oikeuden laitteen operointiin.

## ■ EN55022 (CE säteily) Varoitus

Tämä laite on tarkoitettu käytettäväksi kaupallisessa, teollisessa tai opetuskäytössä. Sitä ei ole tarkoitettu asutusaluekäyttöön.

Laite on A-luokan tuote. Kotiympäristössä se saattaa aiheuttaa radiohäirintää, jolloin käyttäjän tulee tehdä tarvittavat toimenpiteen. Tyyppillinen laitteen käyttö tapahtuu konferenssihuoneessa tai auditoriossa.

## Luku 2 Pakkauksen sisältö

DC265



Imuointikortti

Pikakäyttöopas



Kaukosäädin

Kaukosäätimen pidin



Äänikaapeli



Jatkoadapteri



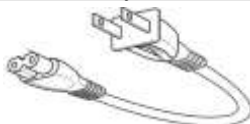
C-videokaapeli



VGA-kaapeli



Virtajohto



Ulkonäkö vaihtelee maan/alueen mukaan.

Ojelmapaketti



Pehmustettu kantolaukku (Valinnainen)



USB-kaapeli

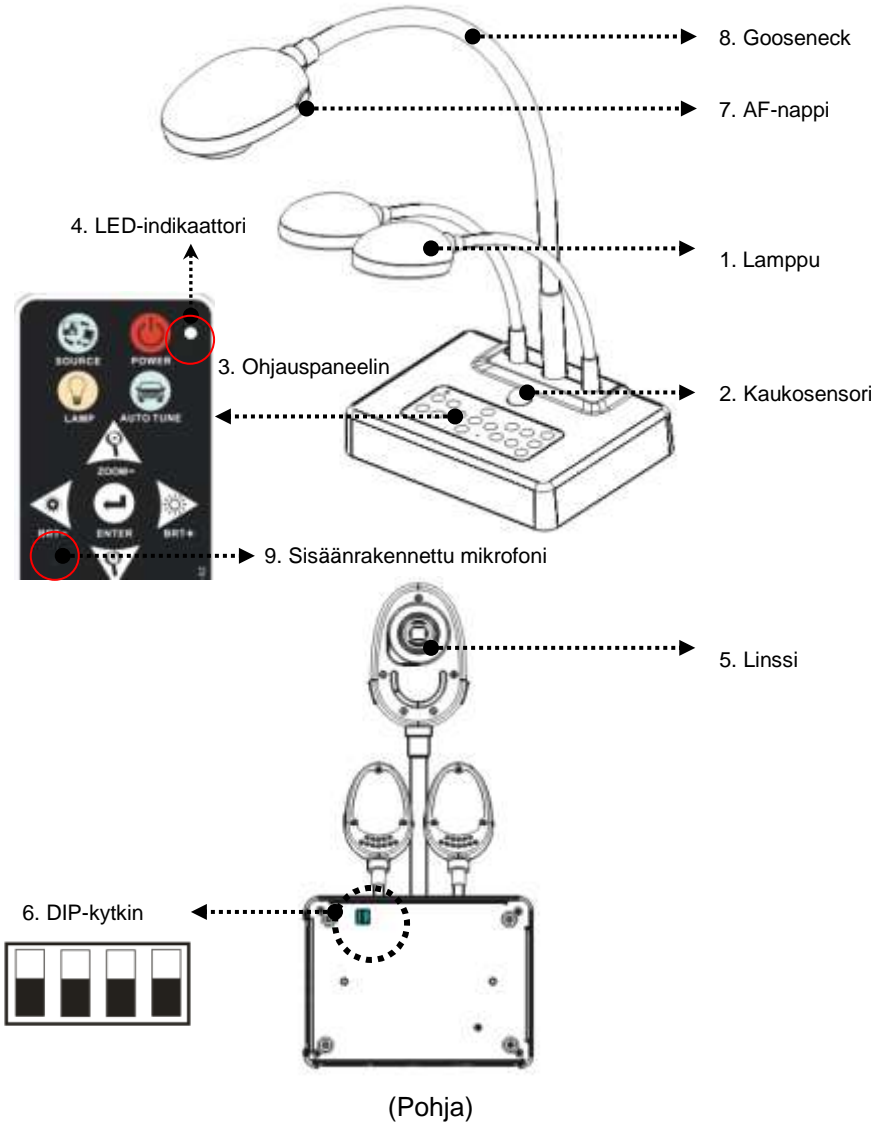


Mikroskooppiadapteri

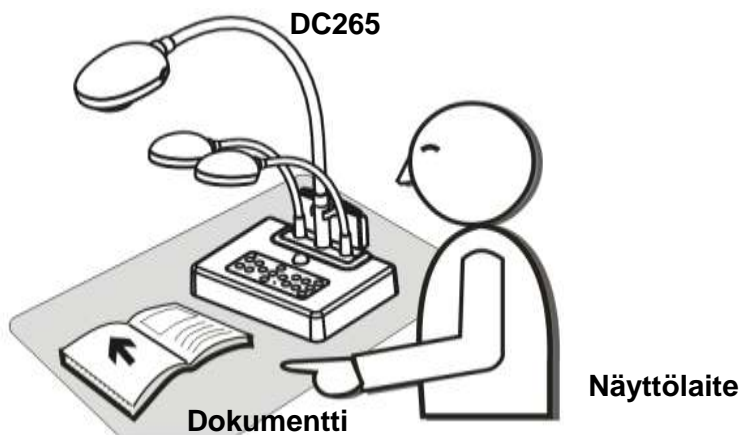




# Luku 3 Tuotteen kuvaus

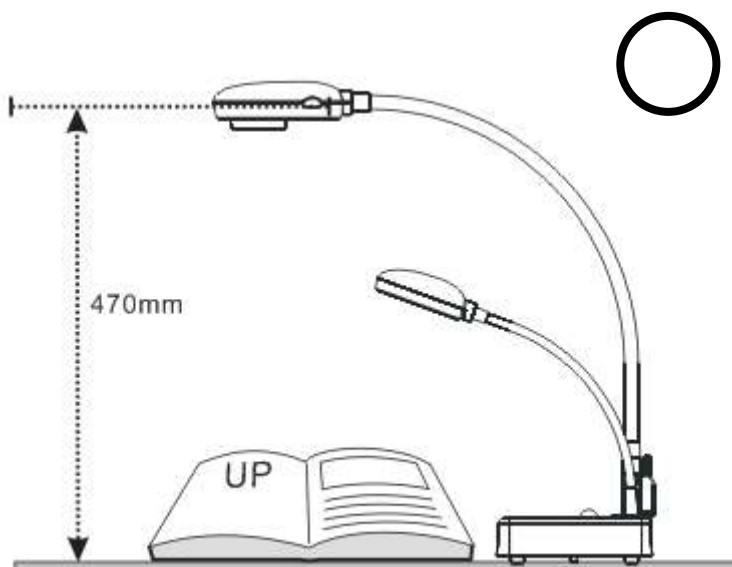


### 3.1 Näyttölaitteen suhteellinen asema ja DC265

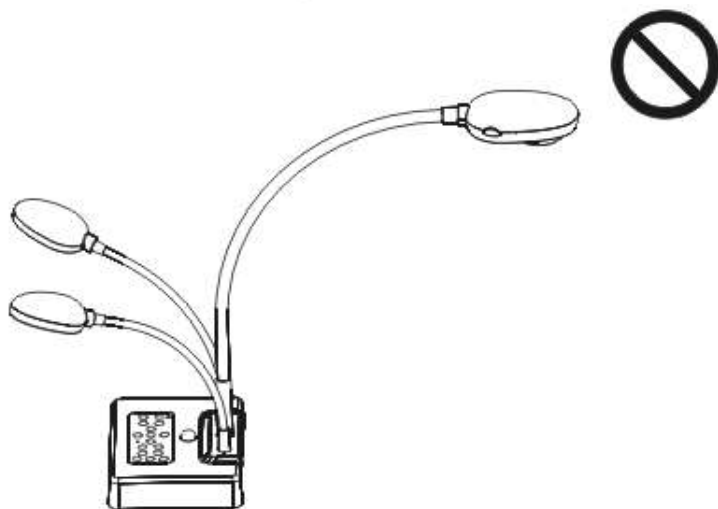
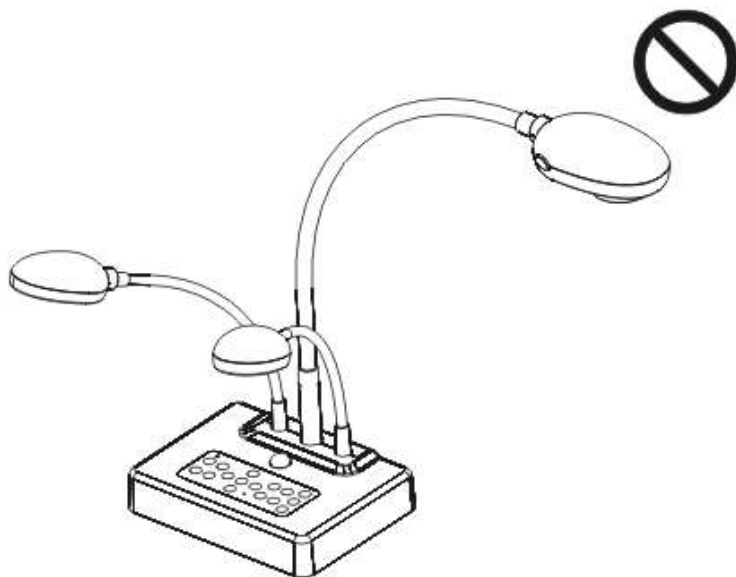


### 3.2 Suositeltu etäisyys

\* Kameran ja tasapinnan suositeltu etäisyys on noin 470 mm:ä.

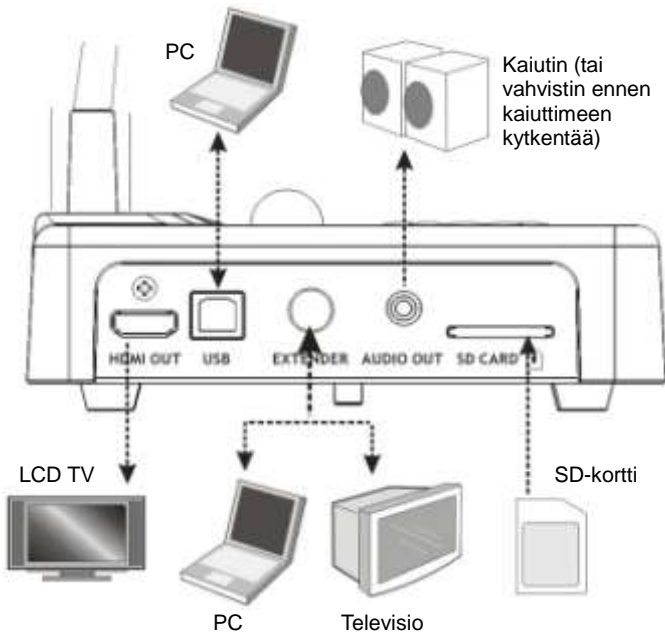
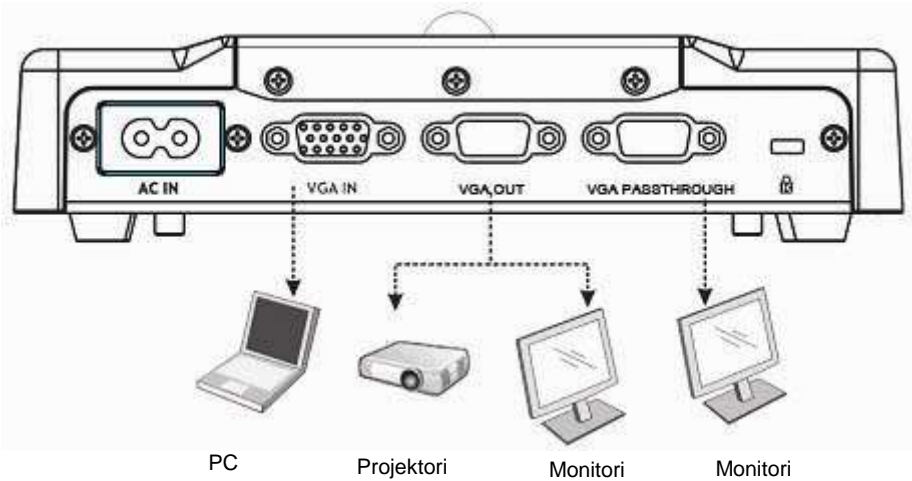


### 3.3 Virheellinen käyttö



# Luku 4 Asennus ja kytkennät

## 4.1 Järjestelmädiagrammi

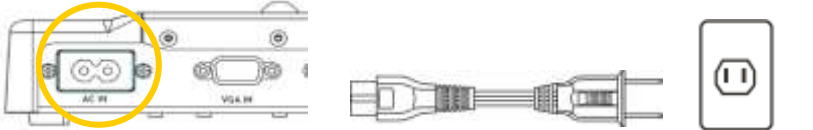


## 4.2 DC265:n asennus pöydälle

1. Aseta ensin DIP-kytkimen asetukset. Tiedot löytyvät [DC265:n käyttöoppaasta luvusta 5 “DIP-kytkimen asetukset”](#).
2. Kaikkien osien asennusohjeet löytyvät [Kanta-asennusoppaasta](#).

## 4.3 Laitteiden kytkentä

### 4.3.1 Askel 1: Kytke virtalähteeseen

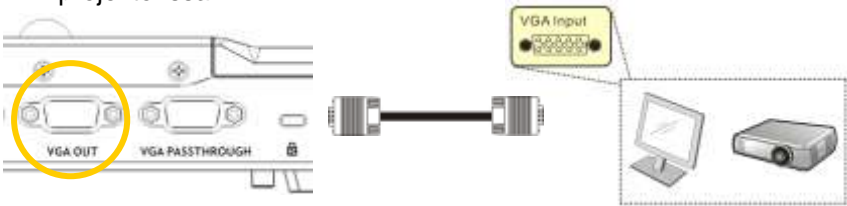


<Huomioi> Virtajohdon ulkonäkö vaihtelee maittain/alueittain.

### 4.3.2 Askel 2: Kytkentä eri komponentteihin

#### ➤ Projektoriin kytkeminen

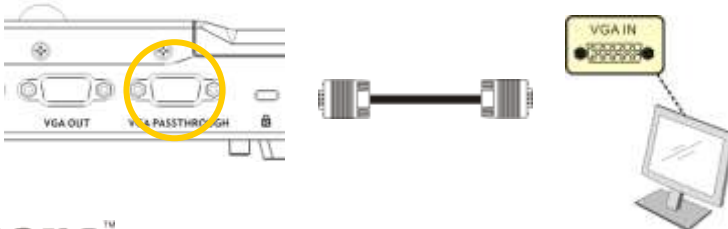
- Kytke VGA-kaapeli välille **VGA OUT** DC265:ssä ja **VGA IN** projektorissa.



#### ➤ Monitoriin kytkeminen

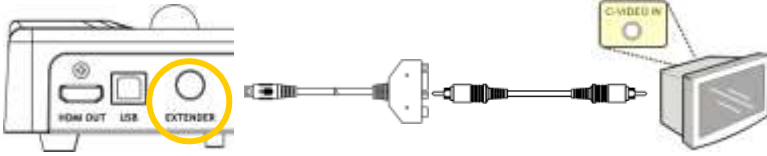
- Kytke VGA-kaapeli välille **VGA PASSTHROUGH** DC265:ssä ja **VGA IN** monitorissa.

[Huomioi] **VGA PASSTHROUGH** liitin tuottaa ainoastaan **VGA IN** signaaleja.



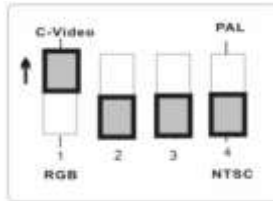
## ➤ TV:seen kytkeminen

1. Käytä **Jatkoadapteria** ja **C-Video** kaapelia kun kytket DC265:n **EXTENDER** TV:n C-Videon.

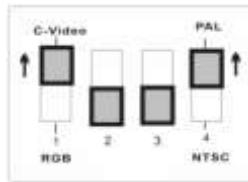


## 2. Säädä DIP-kytkinasetusta

- NTSC: USA, Taiwan, Panama, Filippiinit, Kanada, Chile, Japani, Korea ja Meksiko



- PAL: Maa/alue jota ei ole listattu ylhäällä:

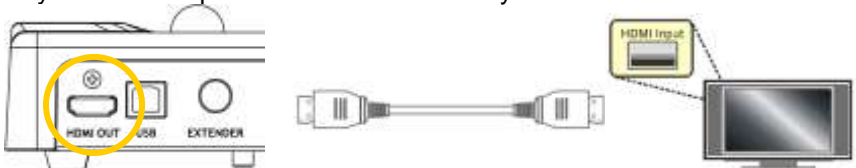


<Huomioi> OSD ei saatavilla C-videossa. Seuraavat toiminnot eivät saatavilla ohjauspaneelissa ja kaukosäätimessä: [Menu] / [Rotate] / [PAN] / [Source] / [Record] / [Capture] / [Delete] / [PBP] / [Slide Show].  
<Huomioi> VGA ulostulo ei ole tuettu jos C-videossa ulostulo on käynnistetty.

3. DIP-kytkinasetus on mahdollinen vasta kun olet käynnistänyt DC265:n uudestaan

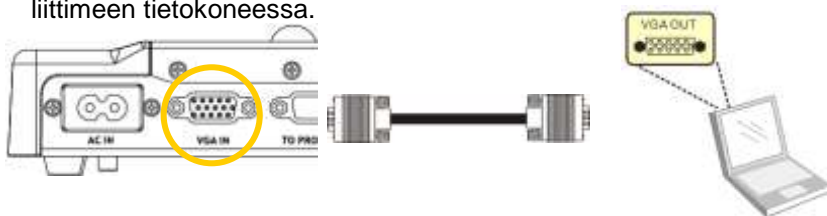
## ➤ Kytkeminen LCD TV:seen / PDP:hen

- Käytä **HDMI**-kaapelia LCD TV:n / PDP:n kytkemiseen



## ➤ Tietokoneeseen kytkeminen

- Käytä VGA-kaapelia kytkeäksesi VGA IN liitin DC265:ssä VGA OUT liittimeen tietokoneessa.

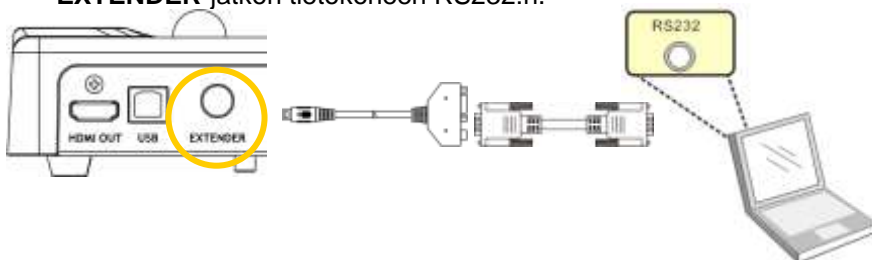


- USB-kaapelin käyttö

Kytke **USB**-porttiin, jonka jälkeen asenna mukana oleva **Ladibug™** -ohjelma. Katso tietoja [DC265:n käyttömanuaalista](#).



- Käytä jatkoadapteria ja RS232- kaapelia kytkeäksesi DC265:n **EXTENDER**-jatkon tietokoneen RS232:n.

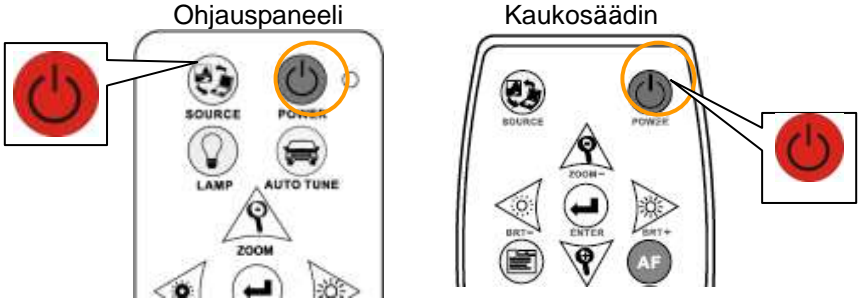


## ➤ Kaiuttimeen kytkeminen



**<Muistutus>**: Tai kytketään ylimääräiseen vahvistimeen ennen kaiutinta.

## 4.4 Aloita DC265:n käyttö

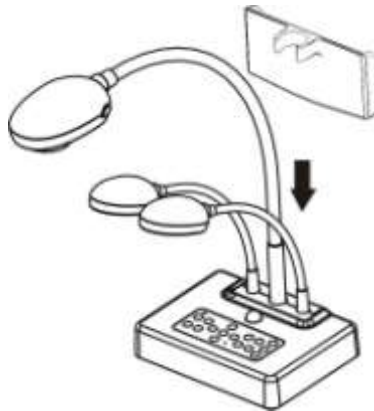


- Käyttäessäsi **kaukosäädintä**, suuntaa se kohti DC265:n reseptoria ja paina virtanappia.
- DC265:n käynnistyttyä, **ohjauspaneelin** LED-valo vilkkuu muutaman kerran ja pysyy päällä. Ota yhteyttä jälleenmyyjääsi jos LED-valo ei syty palamaan.

<Huomioi> Salanasivun tultua näkyviin, **näppäile salasana**. Jos unohdit salasanan ota yhteyttä jälleenmyyjääsi tai huoltokeskukseen.

## 4.5 Kaukosäätimen pitimen asennus

Pane pidin kameran gooseneckin päälle ja työnnä se alas.





## 4.6 Sovellusohjelman asentaminen

Asennettuasi USB-ohjaimen ja sovellusohjelman, voit käyttää seuraavia toimintoja :

- DC265:n ohjaus.
- Kuvien ottaminen ja tallennus.
- Tekstitä kuva, korosta tärkeitä yksityiskohtia ja tallenna se.
- Tukeekoko näytön toimintoa.

**<Huomio>: Lisätietoja löydät Ladibug™ -ohjelmiston käyttöoppaasta asennusvaiheista ja ohjelman käytöstä.**

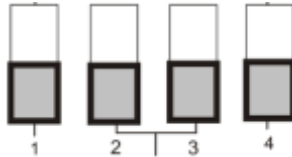
# Luku 5 DIP-kytkinasetukset

---

<Huomioi> Sinun tulee asettaa yksikkö uudelleen, jolloin asetukset tulevat voimaan.

## 5.1 Projektoriin tai näyttöön kytkeminen

### 5.1.1 SXGA 60 Hz ulostulo (oletusarvot):



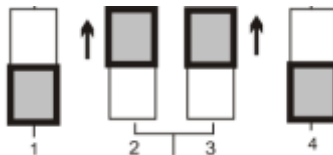
### 5.1.2 XGA 60 Hz ulostulo



### 5.1.3 HDTV 720P 50Hz ulostulo



### 5.1.4 HDTV 720P 60Hz ulostulo



## 5.2 TV:seen kytkeminen

### 5.2.1 NTSC: USA, Taiwan, Panama, Filippiinit, Kanada, Chile, Japani, Korea ja Meksiko



### 5.2.2 PAL: Maat/alueet joita ei ole listattu ylhäällä:



<Muistutus> VGA ulostulo ei ole tuettu kun C-videossa ulostulo on mahdollinen.

# Luku 6 Ohjauspaneeli/kaukosäädin ja asetusvalikko

## 6.1 Ohjauspaneelin toiminnot ja kaukosäädin

<Huomioi>: OSD ei saatavilla C-videotilassa. Seuraavat toiminnot eivät ole saatavilla laitteen paneelissa ja kaukosäätimessä: [Menu] / [Rotate] / [PAN] / [Source] / [Record] / [Capture] / [Delete] / [PBP] / [Slide Show].

<Muistutus> Alla olevat toiminnot on listattu aakkosjärjestyksessä.

Nimi	Toiminto	Operaatio
	Kytkee näyttölaitteen päälle ja pois päältä.	Kaukosäädin / Ohjauspaneeli
	Siirrä ylös, alas, vasemmalle tai oikealle valitaksesi tarvittavan toiminnon.	Kaukosäädin / Ohjauspaneeli
<b>AF</b>	Säätää automaattisesti polttovälin kohteeseen.	Kaukosäädin /Kameran pää
<b>Auto Tune</b>	Säätää automaattisesti kuvan parhaan kirkkauden ja tarkennuksen.	Ohjauspaneeli
<b>BRT+/-</b>	Manuaalinen kuvan kirkkauden säätö	Kaukosäädin / Ohjauspaneeli
<b>Capture</b>	Ottaa kuvan SD-kortille (ensisijaisesti) tai sisäiselle muistille.	Kaukosäädin / Ohjauspaneeli
<b>Delete</b>	Poistaa tallennetun kuvan SD-kortilta (ensisijaisesti) tai sisäisestä muistista.	Ohjauspaneeli
<b>Enter</b>	Syötä/Aktivoi toiminnot.	Kaukosäädin / Ohjauspaneeli
<b>Freeze</b>	Pysäytä senhetkinen kuva väliaikaisesti ruudulle. Paina uudelleen kuvan palauttamiseksi liikkuvaksi.	Kaukosäädin / Ohjauspaneeli
<b>Lamp</b>	Kytke lamppu päälle/pois päältä.	Ohjauspaneeli
<b>Menu</b>	Aktivoi asetusvalikkotoiminto/poistu valikosta.	Kaukosäädin / Ohjauspaneeli
<b>PAN</b>	Vaihda osa elävästä kuvasta.	Kaukosäädin / Ohjauspaneeli

<b>PBP</b>	Vertaa kuvaotoksia elävän kuvan kanssa.	Kaukosäädin
<b>Record</b>	Tallenna liikkuvia kuvia. Paina [Record] kuvien tallentamiseen SD-kortille, paina [Record] uudelleen ja lopeta tallennus.	Kaukosäädin / Ohjauspaneeli
<b>Rotate</b>	Pyöritä kuvaa 0°/90°/180°/270° astetta.	Kaukosäädin / Ohjauspaneeli
<b>Slide Show</b>	Näytä valokuvat tai videot jotka on tallennettu SD-kortille (ensisijaisesti) tai sisäiselle muistille diakuva tilassa.	Kaukosäädin
<b>Source</b>	Vaihda eri signaalilähteiden välillä. 1. Eläviä kuvia (oletus) 2. SD-kortti (esisijainen) tai sisäinen muisti 3. Tietokone	Kaukosäädin / Ohjauspaneeli
<b>Zoom +/-</b>	Lisää tai vähennä kuvan kokoa.	Kaukosäädin / Ohjauspaneeli

## 6.2 Valikon asetus

<Muistutus> Paina [Menu] kaukosäätimestä tai ohjauspaneelistä siirtyäksesi asetusvalikkoon. Korostetut alleviivatut arvot oheisessa taulukossa ovat vakioarvoja.

1. tason pääosiot	2. tason alaosiot	3. tason säätöarvot	Kuvaukset
Näytä (Display)	Tarken. (Focus)	0-Maksimi	Käytä vasenta ja oikeaa nuolinäppäintä kohteen polttovälin säätämiseen.
	Moodi (Mode)	<b>Normaali</b> / Diakuva /Filmi /Mikroskooppi	Käytä vasenta ja oikeaa nuolinäppäintä valitaksesi kuvan tilan.
	Kuva/Teksti (Photo/Text)	<b>Kuva</b> /Teksti/ Harmaa	Käytä vasenta ja oikeaa nuolinäppäintä valitaksesi kuvan tilan.
	PBP	<b>Syötä</b>	Paina [Enter] aktivoiaksesi heti valokuvavertailutilan.
	Yönäkymä (Night Vision)	Päällä/ <b>Pois päältä</b>	Käytä vasenta ja oikeaa nuolinäppäintä tehdäksesi valinta. Yönäkymätila sopii hämärään ympäristöön.
	Digitaalizoom (Digital Zoom)	Päällä/ <b>Pois päältä</b>	Käytä vasenta ja oikeaa nuolinäppäintä kytkeäksesi digitaalisen zoomin päälle/pois päältä.
Tallen. (Storage)	Dia-näytös (Slide Show)	<b>Syötä</b>	Paina [Enter] näyttääksesi valokuvia tai videoita, jotka olet tallentanut SD-kortille (ensisijaisesti) tai sisäiseen muistiin.

<p><b>Dianäyt. omin. (Slide Show Effect)</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b><u>Pois päältä</u></b></li> <li>2. Suljin</li> <li>3. Oikea</li> <li>4. Alas</li> <li>5. Puoli</li> <li>6. Auki</li> </ol>	<p>Käytä vasenta ja oikeaa nuolinäppäintä valitaksesi kuvan vaihtotilan.</p>
<p><b>Viive (Delay)</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 0,5 sek</li> <li>2. <b><u>1 sek</u></b></li> <li>3. 3 sek</li> <li>4. 5 sek</li> <li>5. 10 sek</li> <li>6. Käsini</li> </ol>	<p>Käytä vasenta ja oikeaa nuolinäppäintä valitaksesi viiveajan.</p> <p>Valitse manuaalitila vaihtaaksesi kuvia manuaalisesti.</p>
<p><b>Kuvan laatu (Image Quality)</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Korkea</li> <li>2. <b><u>Medium</u></b></li> <li>3. Matala</li> </ol>	<p>Käytä vasenta ja oikeaa nuolinäppäintä valitaksesi kuvan laadun kuvaotoksille ja tallennetuille videoille.</p>
<p><b>Kopioi SD:lle (Copy To SD)</b></p>	<p><b><u>Syötä</u></b></p>	<p>Paina [Enter] kopiooidaksesi heti tiedot näyttölaitteelta SD-kortille.</p>
<p><b>Poist kaik (Delete All)</b></p>	<p>Kyllä/<b><u>Ei</u></b></p>	<p>Käytä vasenta ja oikeaa nuolinäppäintä valitaksesi ja paina sitten [Enter] vahvistaaksesi valokuvien poistamisen.</p> <p>Poistaa tallennetun kuvan SD-kortilta (ensisijaisesti) tai sisäisestä muistista.</p>
<p><b>Form. (Format)</b></p>	<p>Kyllä/<b><u>Ei</u></b></p>	<p>Käytä vasenta ja oikeaa nuolinäppäintä valinnan tekemiseen, ja paina sitten [Enter] formatoidaksesi SD-kortille (ensisijaisesti) tai sisäiseen muistiin tallennetut tiedot.</p>

<b>Asetus (Setting)</b>	<b>Kuvateksti (Capture)</b>	1. <b><u>Yksin</u></b> 2. Jatkuva 3. Poista	Käytä vasenta ja oikeaa nuolinäppäintä valitaksesi videon kuvaotostilan. (Yksin/jatkuva/Lopeta)
	<b>Kuvatkst aika (Capture Time)</b>	1. <b><u>1 hr</u></b> 2. 2 hr 3. 4 hr 4. 8 hr 5. 24 hr	Käytä vasenta ja oikeaa nuolinäppäintä asettaaksesi kuvaotosajan. <Huomio> Toimii ainoastaan kun kuvaotostila on asetettu [continuous].
	<b>Kuvatkst väli (Capture Interval)</b>	1. <b><u>5 sek</u></b> 2. 10 sek 3. 30 sek 4. 1 min 5. 2 min 6. 5 min	Käytä vasenta ja oikeaa nuolinäppäintä asettaaksesi kuvaotosaikavälin. <Huomio> Toimii ainoastaan kun kuvaotostila on asetettu [continuous].
	<b>USB-siirto (USB Transfer)</b>	1. <b><u>Kamera</u></b> 2. Tallennuslaite	Käytä vasenta ja oikeaa nuolinäppäintä valitaksesi USB-siirtotilan. 1. Kamera: kytke DC265 katsomaan elävää kuvaa; 2. Tallennuslaite: kytketään SD-korttiin (ensisijaisesti) tai sisäiseen muistiin.
	<b>AE</b>	<b><u>Päällä</u></b> /Pois päältä	Riippumatta ulkoisesta ympäristöstä, laite säätää kirkkauden optimitalalle. Käytä vasenta ja oikeaa nuolinäppäintä tehdäksesi valinta.
	<b>AWB</b>	<b><u>Syötä</u></b>	Riippumatta ulkovalosta tai väristä, laite säätää värin optimitalalle. Paina [Enter] aktivoitaksesi.



	<b>Projektorin tyyppi (Projector Type)</b>	<b>DLP/LCD</b>	Käytä vasenta ja oikeaa nuolinäppäintä kytkeäksesi päälle/pois päältä melun pienennystoiminnon.
	<b>Äänenvoimakkuus (Volume)</b>	0–Maksimi	Käytä vasenta ja oikeaa nuolinäppäintä säätääksesi äänen voimakkuutta.
<b>Edistnt (Advanced)</b>	<b>Kieli (Language)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b><u>English</u></b></li> <li>2. 繁体中文</li> <li>3. Deutsch</li> <li>4. Français</li> <li>5. Español</li> <li>6. Русский</li> <li>7. Nederlands</li> <li>8. Suomi</li> <li>9. Polski</li> <li>10. Italiano</li> <li>11. Português</li> <li>12. Svenska</li> <li>13. Česky</li> </ol>	<p><u>Englanti</u></p> <p>Perinteinen kiina</p> <p>Saksa</p> <p>Ranska</p> <p>Espanja</p> <p>Venäjä</p> <p>Hollanti</p> <p>Suomi</p> <p>Puola</p> <p>Italia</p> <p>Portugali</p> <p>Ruotsi</p> <p>Tsekki</p> <p>Käytä vasenta ja oikeaa nuolinäppäintä kielivalinnoissa valitaksesi haluamasi kielen.</p>
	<b>Ulostulomoodi (Output Mode)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. XGA</li> <li>2. SXGA</li> <li>3. UXGA</li> <li>4. 720P</li> <li>5. 1080P</li> </ol>	<p>Perustuen erilaisiin DIP-kytkinasetuksiin, erilaiset ulostulotilat ovat saatavilla. Katso lisätietoja DC265 käyttöoppaan <a href="#">Luvusta 5</a> <b><u>DIP ”Kytkin asetukset”</u></b>.</p>

	<b>Lukitse (Lock Down)</b>	<b><u>Päällä</u></b> /Pois päältä	Käytä vasenta ja oikeaa nuolinäppäintä kytkeäksesi lukituksen päälle tai pois päältä. Voi asettaa salasanan kun valitset [On] tilan.
	<b>Aut. poisto (Auto Erase)</b>	<b><u>Päällä</u></b> /Pois päältä	Käytä vasenta ja oikeaa nuolinäppäintä kun kytke automaattisen poistotoiminnon päälle tai pois päältä. Kun [On] on valittuna, tallennetut kuvat tuhoataan automaattisesti järjestelmän kytkeydyttyä pois päältä.
	<b>Etukät.syöttö (Preset Load)</b>	Kyllä/ <b><u>Ei</u></b>	Lue senhetkisen kuvatilán arvo.  Käytä vasenta ja oikeaa nuolinäppäintä valitaksesi ja paina [Enter] vahvistaaksesi.
	<b>Etukät.tallen (Preset Save)</b>	Kyllä/ <b><u>Ei</u></b>	Tallenna senhetkisen kuvatilán arvo.  Käytä vasenta ja oikeaa nuolinäppäintä valitaksesi ja paina [Enter] vahvistaaksesi.
	<b>Tehdasasetus (Factory Reset)</b>	Kyllä/ <b><u>Ei</u></b>	Käytä vasenta ja oikeaa nuolinäppäintä valitsemiseen, jonka jälkeen paina heti [Enter] aktivoiaksesi tehdasasetuksen.

# Luku 7 Päätoimintojen kuvaukset

---

## 7.1 Haluan vaihtaa kuvalähteitä

Elävä kuva on kuvalähteen vakioasetus. Paina [Source] **kaukosäätimestä** tai **ohjauspaneelista** tehdäksesi vaihdon.

1. Elävät kuvat (oletus)
2. SD-kortti (ensisijainen) tai sisäinen muisti
3. Tietokone.

## 7.2 Haluan tekstistä selvemmän ja kuvista värikkäämpiä

Valokuva (**Phot Mode**) valitaan vakioksi [Photo / Text] tilassa. Voit vaihtaa asetuksia **kaukosäätimestä** tai **ohjauspaneelista**.

- [Photo] (oletusarvo): valokuvien tai tekstin ja valokuvien katseluun jolloin valokuvista tulee värikkäämpiä.
- [Text]: tekstikansioiden katseluun ja tekstistä tulee selvempää.
- [Gray]: mustavalkoisten valokuvien katseluun jolloin harmaan sävyt erottuvat paremmin.

Voit vaihtaa asetusta **kaukosäätimestä** tai **ohjauspaneelista**:

1. Paina [MENU] siirtyäksesi asetusvalikkoon.
2. Paina [▶] tai [◀] valitaksesi [Display].
3. Paina [▼] valitaksesi [Photo/Text].
4. Paina [▶] tai [◀] valitaksesi [Photo/Text/Gray] (Katso yltä kuvaus).
5. Paina [MENU] poistuaksesi.

## 7.3 Haluaisin zoomata kuvia suuremmaksi/pienemmäksi

1. Paina [Zoom +] **kaukosäätimestä** tai **ohjauspaneelista** suurentaaksesi kuvan.
2. Paina [Zoom -] **kaukosäätimestä** tai **ohjauspaneelista** pienentääksesi kuvan.

## 7.4 Haluan käyttää automaattista tarkennusta

1. Paina [AF] **kaukosäätimestä**.
2. Paina **AF-näppäintä** pääyksikön kamerapäästä.

## 7.5 Haluan säätää kirkkautta

**Kun käytät kaukosäädintä tai ohjauspaneelia:**

1. Paina [BRT +] lisätäksesi kuvakirkkautta.
2. Paina [BRT -] tummentaaaksesi sitä.

## 7.6 Haluan kytkeä lampun päälle/pois päältä

1. Lampun oletusarvo on päällekytketty. Paina [Lamp] ohjauspaneelista kytkeäksesi sen pois päältä.

## 7.7 Haluaisin automaattisesti säätää kuvalle parhaan kirkkauden ja tarkkuuden

1. Paina [Auto Tune] ohjauspaneelista.

## 7.8 Haluan ottaa kuvaotoksia

### 7.8.1 Kuvaotosten laadun asetus.

1. Paina [Menu] kaukosäätimestä tai ohjauspaneelista siirtyäksesi asetusvalikkoon.
2. Paina [▶] tai [◀] siirtyäksesi [Storage].
3. Paina [▼] löytääksesi [Image Quality].
4. Paina [▶] tai [◀] valitaksesi yhden seuraavista [High/Medium/Low].
5. Paina [Menu] poistuaksesi.

### 7.8.2 Jatkuvan kuvaotoksen asetus

1. Paina [Menu] kaukosäätimestä tai ohjauspaneelista siirtyäksesi asetusvalikkoon.
2. Paina [▶] tai [◀] siirtyäksesi [Setting] valikkoon.
3. Paina [▼] löytääksesi [Capture].
4. Paina [▶] tai [◀] valitaksesi [continuous].
5. Paina [▼] löytääksesi [Capture Time]. Paina [▶] tai [◀] valitaksesi aika-asetukset.
6. Paina [▼] löytääksesi [Capture Interval]. Paina [▶] tai [◀] valitaksesi aika-asetukset.

7. Paina [Menu] poistuaksesi.

### 7.8.3 Kuvien ottaminen ja tallennus

1. Paina [Capture] **kaukosäätimestä** tai **ohjauspaneelista**.  
<Huomioi> Jos kuvanottotila on asetettu [continuous], paina [Capture] ottaaksesi jatkuvasti kuvia, paina [Capture] uudelleen poistuaksesi tilasta.

## 7.9 Haluan katsella otettuja kuvia

1. Paina [Source] **kaukosäätimestä** tai **ohjauspaneelista** esittääksesi thumbnails-kuvat kaikista otoksista.
2. Paina [▲] tai [▼] tai [▶] tai [◀] valitaksesi thumbnail-kuvan jota haluat katsella.
3. Paina [Enter] kuvan kokoruudun esittämiseksi.
4. Paina [▶] tai [◀] siirtyäksesi edelliseen/seuraavaan kuvaan.
5. Paina [Source] poistuaksesi.

## 7.10 Haluan poistaa kuvaotokset

1. Paina [Source] **ohjauspaneelista**.
2. Paina [▲] tai [▼] tai [▶] tai [◀] valitaksesi thumbnail-kuvan jonka haluat poistaa.
3. Painamalla [Delete] avaat [Delete File] ikkunan.
4. Paina [▶] tai [◀] valitaksesi [Yes] (Oletusarvo on Ei).
5. Paina [Enter] poistaaksesi valitun kuvan.
6. Paina [Source] poistuaksesi.

## 7.11 Haluan automaattisesti poistaa kuvaotokset kun laite kytkeytyy pois päältä (Autom. Poisto)

1. Paina [Menu] **kaukosäätimestä** tai **ohjauspaneelista** siirtyäksesi asetusvalikkoon.
2. Paina [▶] tai [◀] siirtyäksesi [Advanced] valikkoon.
3. Paina [▲] tai [▼] siirtyäksesi [Auto Erase].
4. Paina [▶] valitaksesi [On].
5. Paina [Menu] poistuaksesi.

6. Poistaa automaattisesti kaikki kuvaotokset kun laite kytetään pois päältä.

## 7.12 Haluan tallentaa videoita (Tallenna)

### 7.12.1 Kuvalaadun asetus

1. Paina [Menu] **kaukosäätimestä** tai **ohjauspaneelista** siirtyäksesi asetusvalikkoon.
2. Paina [▶] tai [◀] siirtyäksesi [Storage].
3. Paina [▼] löytääksesi [Image Quality].
4. Paina [▶] tai [◀] valitaksesi yhden seuraavista [High/Medium/Low].
5. Paina [Menu] poistuaksesi.

### 7.12.2 Liikkuvien kuvien tallennus

1. Paina [Record] **kaukosäätimestä** tai **ohjauspaneelista** aloittaaksesi videotallennuksen.
2. Paina [Record] uudelleen tallennuksen lopettamiseksi.
3. Tallentaa ääniä ohjauspaneelin sisään rakennetun mikrofonin kautta.

### 7.12.3 Videoinen esitys

1. Paina [Source] **kaukosäätimestä** tai **ohjauspaneelista** näyttääksesi kaikkien tallennettujen videoiden pikkukuvat.
2. Paina [▲] tai [▼] tai [▶] tai [◀] valitaksesi thumbnail-kuvan jonka haluat poistaa.
3. Paina [Enter] kokonäytön esitykselle.
4. Paina [▶] tai [◀] siirtyäksesi edelliseen/seuraavaan videoon.
5. Paina [Source] poistuaksesi.

**[Huomioi] Ainoastaan tallennetut MOV-tiedostot voidaan esittää ja elävän äänen ulostulo ei ole mahdollinen; lisävahvistin voidaan liittää PUHELIN-porttiin.**

## 7.13 Haluan vaihtaa osan elävästä kuvasta (PAN)

Kun käytät kaukosäädintä tai ohjauspaneelia:

1. Paina [PAN] siirtyäksesi kuvan panorointitilaan.
2. Paina [▲] tai [▼] tai [◀] tai [▶] siirtääksesi ja katsellaksesi osaksi suurennettua kuvaa.
3. Paina [PAN] poistuaksesi osaksi suurennetusta kuvatilasta.

## 7.14 Haluan esittää diat (Dia-näytös)

### 7.14.1 Dia-näytös ominaisuuden asetus.

1. Paina [Menu] **kaukosäätimestä** tai **ohjauspaneelista** siirtyäksesi asetusvalikkoon.
2. Paina [▶] tai [◀] siirtyäksesi [Storage] valikkoon.
3. Paina [▼] löytääksesi [Slide Show Effect].
4. Paina [▶] tai [◀] valitaksesi kuvan tila väliltä [Off / Shutter / Right / Down / Side / Open].
5. Paina [Menu] poistuaksesi.

### 7.14.2 Viiveajan asetus

1. Paina [Menu] **kaukosäätimestä** tai **ohjauspaneelista** siirtyäksesi asetusvalikkoon.
2. Paina [▶] tai [◀] siirtyäksesi [Storage] valikkoon.
3. Paina [▼] löytääksesi [Delay].
4. Paina [▶] tai [◀] valitaksesi kuvan tila väliltä [0,5 Sec / 1 Sec / 3 Sec / 5 Sec / 10 Sec / Manual].
5. Paina [Menu] poistuaksesi.

### 7.14.3 Dia-näytöksen aktivointi/pysäytys

**<Huomioi> Yli 8 MB:n kokoisia kuvia ei voida esittää. Esityksen aikana [Rotate] toiminto voidaan aktivoida kuvan pyörittämiseksi.**

#### **Kaukosäädin:**

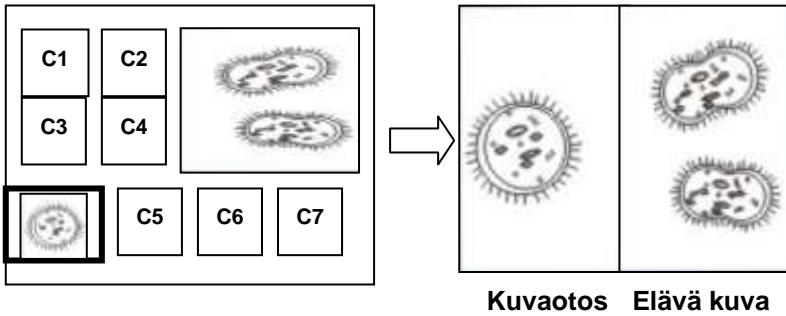
1. Paina [Slide Show] aloittaaksesi esitys.
2. Paina [Slide Show] uudelleen pysäyttääksesi esitys.

#### **Ohjauspaneeli:**

1. Paina [Menu] siirtyäksesi asetusvalikkoon.
2. Paina [▶] tai [◀] siirtyäksesi [Storage] valikkoon.
3. Paina [▼] löytääksesi [Slide Show]
4. Paina [Enter] esittääksesi.
5. Lopeta esitys toistamalla askeleet 1-4.

## 7.15 Haluan verrata kuvia (Vertaa eläviä kuvia kuvaotoksiin) (PBP, Kuva kuvassa)

Tämä toiminto vertaa ja asettaa vastakkain elävän kuvan ja kuvaotoksen.



### Kaukosäädin:

1. Paina [PBP] siirtyäksesi PBP (kuva kuvassa) valokuvavalinnan näyttöön.
2. Paina [▲] tai [▼] tai [▶] tai [◀] valitaksesi tiedostot joita haluat verrata keskenään.
3. Paina [Enter] aktivoidaksesi kuvavertailun.
4. Paina [▶] tai [◀] siirtääksesi kuvia (ainoastaan kuvaotokset) vasemmalle/oikealle.
5. Paina [Menu] uudelleen palataksesi thumbnails-kuviin
6. Paina [Source] poistuaksesi.

### Ohjauspaneeli:

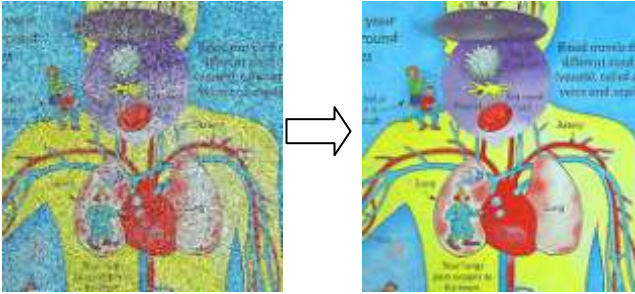
1. Paina [Menu] siirtyäksesi asetusvalikkoon.
2. Paina [▶] tai [◀] siirtyäksesi [Display] valikkoon.
3. Paina [▼] löytääksesi [PBP]
4. Paina siirtäksesi PBP (kuva kuvassa) valokuvavalinnan ruudulle.
5. Paina [▲] tai [▼] tai [▶] tai [◀] valitaksesi tiedostot joita haluat verrata keskenään.
6. Paina [Enter] aktivoidaksesi kuvavertailun.
7. Paina [▶] tai [◀] siirtääksesi kuvia (ainoastaan kuvaotokset) vasemmalle/oikealle.
8. Paina [Menu] uudelleen palataksesi thumbnails-kuviin.
9. Paina [Source] poistuaksesi.

## 7.16 Haluan pienentää kuvamelua (Projektorin tyyppi)

Tämä toiminto mahdollistaa näyttölaitteen automaattisesti poistavan kuvamelun. Melu on ilmeistä varsinkin kun näyttölaite on kytketty



DLP-projektoriin. Voit parantaa kuvalaatumaa tällä toiminnolla.



1. Paina [Menu] **kaukosäätimestä** tai **ohjauspaneelista** siirtyäksesi asetusvalikkoon.
2. Paina [▶] tai [◀] siirtyäksesi [Setting].
3. Paina [▼] löytäksesi [Projector Type].
4. Paina [▶] tai [◀] valitaksesi [DLP/LCD].
5. Paina [Menu] poistuaksesi

## 7.17 Haluan palauttaa laitteen tehdasasetuksille (Tehdasasetus)

1. Paina [Menu] **kaukosäätimestä** tai **ohjauspaneelista** siirtyäksesi asetusvalikkoon.
2. Paina [▶] tai [◀] siirtyäksesi [Advanced] valikkoon.
3. Paina [▼] valitaksesi [Factory Reset].
4. Paina [▶] tai [◀] valitaksesi [Yes].
5. Paina [Enter] to activate.

## 7.18 Haluan vaihtaa aloituslogon

<Muistutus> Aloituslogo-tiedosto (.jpg) tulee olla pienempi kuin 5MB.

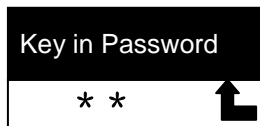
1. Paina [DELETE] + [▲] **kaukosäätimestä** ja siirry **Palveluvalikkoon**.
2. Paina [▶] tai [◀] valitaksesi [Logo].
3. Paina [▼] suorittaaksesi [Image], ja paina [ENTER] lukeaksesi tallennetut tiedostot.
4. Paina [▲], [▼], [◀] tai [▶] valitaksesi tiedosto ja paina [ENTER] ja ota muutokset käyttöön.

5. Paina [▼] suorittaaksesi [Loge Select], ja paina [▶] tai [◀] valitaksesi [Customer Logo].
6. Paina [▼] suorittaaksesi [Logo Show time], ja paina [▶] tai [◀] muokataksesi esitysaikaa.
7. Paina [MENU] poistuaksesi.

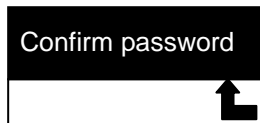
## 7.19 Haluan asettaa/vaihtaa salasanan (Lukitus päälle)

### 7.19.1 Salasanan asetus

1. Paina [Menu] **ohjauspaneelista** siirtyäksesi valikon asetuksiin.
2. Paina [▶] tai [◀] siirtyäksesi [Advanced] valikkoon.
3. Paina [▼] siirtyäksesi [Lock Down].
4. Paina [▶] tai [◀] valitaksesi [On].
5. Ruutu tulee esiin kuten näkyy alhaalta.



6. Näppäile salasana  
Paina **ohjauspaneelin** näppäimiä. Kaikkia näppäimiä voidaan käyttää salasanan osana paitsi [Power] ja [Enter] näppäimiä. **Kirjainmerkkien maksimi on 2.** Voit esimerkiksi painaa [Source] + [Menu] salasananana.  
**<Muistutus> Näytössä näkyy \* kun syötät salasanan. Varmista että muistat näppäinten syöttöjärjestyksen.**
7. Suoritettuasi salasanan syötön paina [Enter].
8. Varmistusnäyttö tulee esiin kuten alla. Syötä salasana uudelleen.



9. Syötettyäsi salasanan paina [Enter].  
Jos olet syöttänyt salasanan oikein, asennus on valmista. Jos salasana on väärä, virheviesti tulee näkyviin jolloin sinun tulee noudattaa näytön ohjeita.

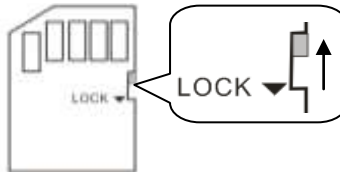
## 7.19.2 Salasanan vaihto

1. Paina [Menu] **ohjauspaneelista** siirtyäksesi valikon asetuksiin.
2. Paina [▶] tai [◀] siirtyäksesi [Advanced] valikkoon.
3. Paina [▼] siirtyäksesi [Lock Down]
4. Paina [▶] tai [◀] tai valitse [Off] ja lopeta salasanan asetustoiminto.
5. Paina [▶] tai [◀] valitaksesi [On] valitaksesi [On] ja aktivoi salasanan asetustoiminto. Noudata toimintaohjeita 5-8, jotka löytyvät [DC265 käyttöoppaan luvusta 7, Päätoimintojen kuvauksia 7.18.1, Salasanan asetus](#).

## 7.20 SD-kortin käyttö

### 7.20.1 Poista tallennuksen estotoiminto (SD-lukitus)

Jos SD-kortin tallennuksen estotoiminto on päällä, et voi käyttää **Kuvaotos**-toimintoa, vaikkakin pystyt yhä lukemaan tiedostoja. Säädä SD-kortin lukitusta ja palauta tallennuksen estotoiminto.



### 7.20.2 SD-kortin asennus paikoilleen

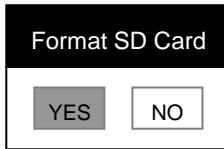
7.20.2.1 Näyttö esittää [Copy to SD card] ja kysyy, haluatko kopioida DC265:een tallennetut tiedostot SD-kortille.

- Paina [▶] tai [◀] **ohjauspaneelista** valitaksesi.



7.20.2.2 Näyttö ilmestyy seuraavanlaisena heti syötettyäsi sisään muotoilemattoman SD-kortin.

- Paina [▶] tai [◀] **ohjauspaneelista** valitaksesi.



<Huomioi> Muotoilu tuhoaa kaikki aiemmin SD-kortille tallennetut tiedot.

### 7.20.3 SD-kortin poistaminen

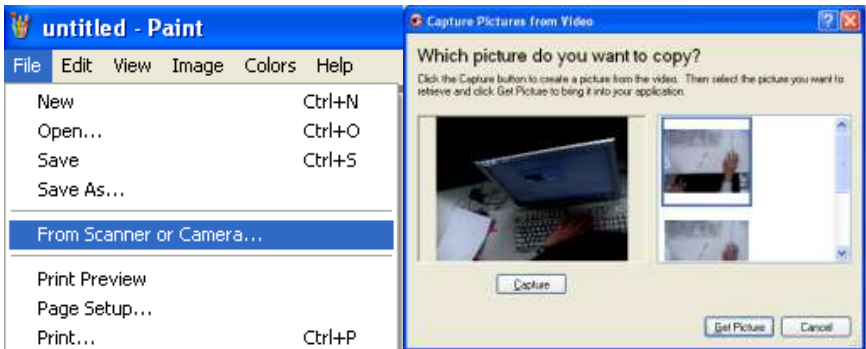
<Huomioi> Kytke virta pois päältä ennenkuin poistat SD-kortin jottet vioittaisi sitä.

## 7.21 Tietokoneeseen liittyviä toimintoja

Varmista että USB-kaapeli on kytkettynä ja ajurit ovat asennettuna ennenkuin käytät tietokoneeseen liittyviä toimintoja. Katso lisätietoja [DC265 käyttöopaan luvusta 4, Asennus ja kytkennät 4.3 Laitteiden kytkeminen ja 4.6 Sovellusohjelman asentaminen.](#)

### 7.21.1 Haluan lisätä *MS-Paintiin* kuvan

1. Klikkaa **Tiedosto > Skannerista tai Kamerasta *MS-Paintissä*** kuten vasenalakulman malli.



2. Klikkaus [Get Picture] ottaa elävästä kuvasta valokuvia ja siirtää käytetyt tiedostot kuten oikeasta yläkuvasta käy ilmi.

## 7.21.2 Haluan lisätä valokuvan *MS-Wordiin*

<Muistutus>: Käyttäessäsi Windows Office 2003 tai myöhempää versiota, käytä OneNote-toimintoa.

1. Klikkaa **Lisää > Kuva > Skannerista tai Kamerasta MS-Wordiin**.



2. Valitse [Visual Presenter V2] ja klikkaa [Custom Insert].



3. Klikkaa [Get Picture]. Ottaa elävästä kuvasta valokuvan.



### 7.21.3 Haluan muuttaa DC265:n asetusta ja ottaa sen jälkeen valokuvan *MS-Wordiin*

<Muistutus>: Käyttäessäsi Windows Office 2003 tai myöhempää versiota, käytä OneNote-toimintoa.

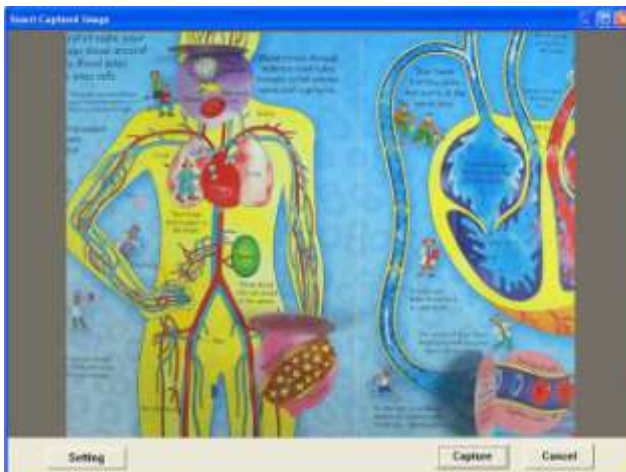
1. Klikkaa **Lisää > Kuva > Skannerista tai Kamerasta MS-Wordiin**.



2. Valitse [Visual Presenter V2 TWAIN] ja klikkaa [Custom Insert].



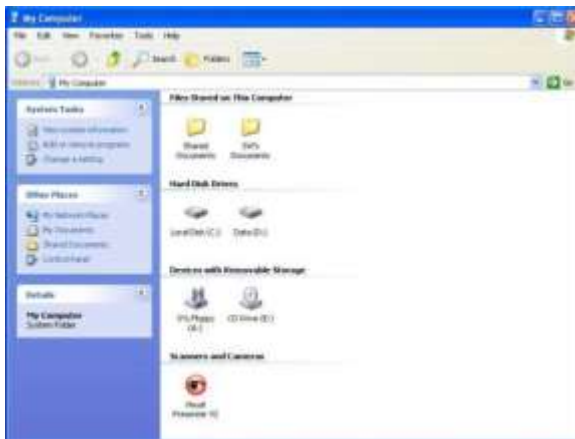
3. Näyttöön tulee ikkuna elävästä kuvasta (katso alhaalta).



4. Paina [Setting] ohjatakseksi DC265:tä **kameran asetusten** kautta. Toiminto on sama kuin DC265:n **kaukosäädöllä** ja **ohjauspaneelilla**. Katso lisätietoja [DC265:n käyttöoppaasta luvusta 6, ohjauspaneeli / kaukosäädin ja asetusvalikko](#).
5. Paina [Setting] ottaaksesi kuvan **MS-Wordiin**.
6. Paina [Cancel] poistuaksesi.

#### 7.21.4 Haluan asettaa DC265:n **PC kameraksi**

1. Paina [Menu] **kaukosäätimestä** tai **ohjauspaneelin** siirtyäksesi valikon asetuksiin.
2. Paina [▶] tai [◀] siirtyäksesi [Setting] valikkoon.
3. Paina [▼] löytääksesi [USB Transfer].
4. Paina [▶] tai [◀] valitaksesi [Camera].
5. Ikkuna tulee näkyviin ja siinä näkyy [Visual Presenter V2] kuten alhaalta näkyy.



6. Klikkaa [Visual Presenter V2].

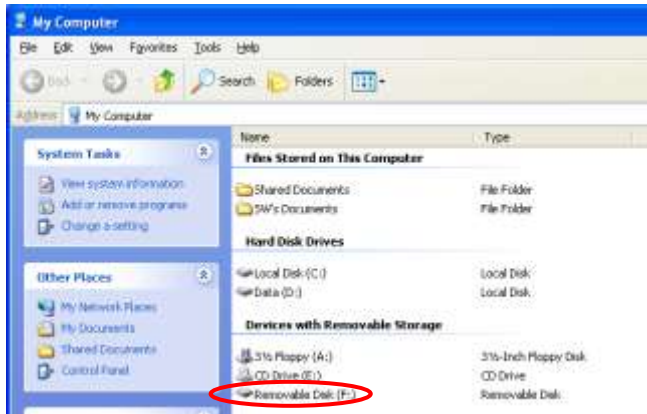
#### 7.21.5 Haluan asettaa DC265:n **siirrettäväksi levykkeeksi**

1. Paina [Menu] **kaukosäätimestä** tai **ohjauspaneelin** siirtyäksesi valikon asetuksiin.
2. Paina [▶] tai [◀] siirtyäksesi [Setting] valikkoon.
3. Paina [▼] löytääksesi [USB Transfer].
4. Paina [▶] tai [◀] valitaksesi [Storage device].

5. Paina [Menu] poistuaksesi.

6. ***Siirrettävä levyke*** tulee esiin.

**<Muistutus> *Siirrettävä levyke* valitsee SD-kortin jos SD-kortti on pantu sisälle, jos sitä ei ole sisällä, sisäinen muisti toimii *Siirrettävänä levykkeenä*.**



**<Huomioi> Kuvaotostoiminto poistuu tällä toiminnalla. Suositellaan että palaat [Camera] tilaan tämän toiminnon jälkeen. Noudata seuraavia ohjeita.**

1. Paina [Menu] kaukosäätimestä tai ohjauspaneelin siirtyäksesi valikon asetuksiin.
2. Paina [▶] tai [◀] siirtyäksesi [Setting] valikkoon.
3. Paina [▼] löytääksesi [USB Transfer].
4. Paina [▶] tai [◀] valitaksesi [Camera].
5. Paina [Menu] poistuaksesi.



# Luku 8 Kytkeminen mikroskooppiin

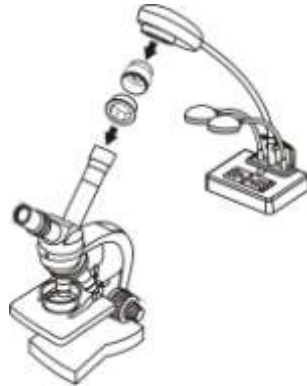
1. Liitä mikroskoopin adapteri mikroskooppiin.

<Huomioi> Valitse sopiva mikroskooppiadapteri. Mikroskooppien adapterivälitteet soveltuvat seuraaville kokoluokille: Ø28mm, Ø31mm, Ø33mm ja Ø34mm.

2. DC265:n linssi kytketään mikroskooppiadapteriin.

Kokoluokkien Ø 33 mm ja Ø 34 mm adaptereissa tarvitaan ainoastaan yksi mikroskooppiadapteri (valitse maksimiläpimittainen).

Kokoluokkien Ø 28 mm ja Ø 31 mm adaptereissa valitse laajaläpimittaisin mikroskooppiadapteri jonka yhdistät toiseen sopivaan mikroskooppiadapteriin.



3. Valitse [Microscope]

- 3.1. Kun **käytät kaukosäädintä** tai **ohjauspaneelia**

- 3.1.1. Paina [MENU] siirtyäksesi asetusvalikkoon.
- 3.1.2. Paina [▶] tai [◀] valitaksesi [Display].
- 3.1.3. Paina [▼] valitaksesi [Mode].
- 3.1.4. Paina [▶] tai [◀] valitaksesi [Microscope].

4. Kun kuva on epäselvä.

- 4.1. Säädä mikroskoopin tarkennusta.
- 4.2. Paina **AF**-nappia pääyksikön kamerasäätimen päältä aktivoitaksesi automaattisen tarkennuksen.

5. Digitaalizoom

- 5.1. Paina [MENU] siirtyäksesi asetusvalikkoon.
- 5.2. Paina [▶] tai [◀] siirtyäksesi [Setting].
- 5.3. Paina [▼] valitaksesi [Digitaalinen Zoom].
- 5.4. Paina [▶] tai [◀] valitaksesi [On].
- 5.5. Paina [Zoom +]/[Zoom -] kaukosäätimestä ja ohjauspaneelista.

**<Huomioi> Mikroskooppitilassa kaikki toiminnot, paitsi [Zoom +] / [Zoom -] / [PAN] toiminnot, ovat saatavilla kaukosäätimestä ja ohjauspaneelista. Palauta laite normaaliin tilaan mikroskoopin jälkeen, muutoin et voi zoomata lähelle/kauas.**

1. Paina [MENU] kaukosäätimestä tai ohjauspaneelin siirtyäksesi valikon asetuksiin.
2. Paina [▶] tai [◀] valitaksesi [Display].
3. Paina [▼] valitaksesi [Mode].
4. Paina [▶] tai [◀] valitaksesi [Normal].

# Luku 9 Ongelmien korjaus

Tässä luvussa kuvaillaan mahdollisia ongelmia, joihin saatat törmätä DC265:n käytössä. Jos sinulla on kysymyksiä, katso oheisia lukuja ja noudata ohjeita. Jos ongelma ei ratkea, ota yhteyttä myyjään tai palvelukeskukseen.

No.	Ongelmia	Ratkaisuehdotuksia
1	<b>Kytke uudelleen päälle mutta ei virtaa</b>	Varmista että johto on kytketty päälle
2	<b>DC265 ei näytä kuvaa</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Tarkista virta.</li><li>2. Tarkista kytkentä. Katso <a href="#">DC265 käyttöoppaasta luvusta 4, Asennus ja kytkennät 4.3, Laitteiden kytkeminen</a></li><li>3. Tarkista [Source], Katso <a href="#">DC265 Käyttöoppaan luvusta 7, Päätoimintojen kuvauksia 7.1, Haluan vaihtaa kuvälähdettä</a></li><li>4. Tarkista <b>projektorilähteen</b> asetukset. Sopiville projektorin syöttövalinnoille, katso tietoja <b>projektorin</b> käyttöoppaasta.</li><li>5. Tarkista että DIP-kytkin on asennettu oikein. Katso tietoja <a href="#">DC265 Käyttöoppaasta luvusta 5, DIP-kytkimen asetukset</a>.</li></ol>
3	<b>Tarkennus ei toimi</b>	Dokumentti on luultavasti liian lähellä. Paina [zoom -] <b>kaukosäätimestä tai ohjauspaneelistä</b> . Tai vedä dokumenttia kauemmaksi linssleistä ja paina sitten [AF].
4	<b>Kuva on keskeneräinen</b>	Tarkista <b>projektorin autom.kuvan</b> asetukset. Katso käyttöoppaasta tietoja <b>projektorista</b> .
5	<b>Unohdit käynnistyssalasan</b>	Ota yhteyttä myyjään tai huoltokeskukseen.
6	<b>Näyttölaite V1, Ladibug™ tai muu sovellus ei voida suorittaa samanaikaisesti</b>	Näyttölaite V1, <b>Ladibug™</b> tai muu sovellus ei voida suorittaa samanaikaisesti. Ainoastaan yksi sovellus kerrallaan. Sulje senhetkinen sovellus ja suorita senjälkeen seuraava sovellus.