

DIGITOINTILAITTEEN KÄYTTÖOHJE

LG RCT689H Digital & Analog DVD Recorder / VCR player Combo

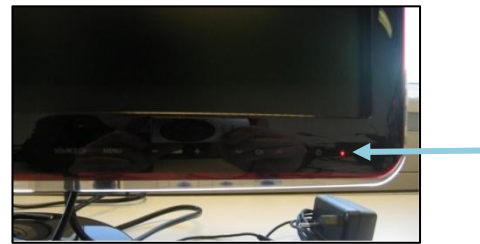
VHS-kasetin kopiointi DVD-levylle

Näillä ohjeilla neuvotaan kokonaisen VHS-kasetin kopiointi DVD-levylle. Kopiointiprosessi kestää ainakin yhtä kauan kuin VHS-kasetin toisto kestää.

Laitteessa voi käyttää seuraavia DVD-levyjä:

DVD-R Mitsubishi ja **Verbatim** (8x, 16x),
DVD-RW Mitsubishi ja **Verbatim** (8x, 16x), **Maxell** (4x), **JVC** (4x),
DVD+R Mitsubishi ja **Verbatim** (8x, 16x),
DVD+RW Mitsubishi (8x, 16x), **Verbatim** (4x), **HP** (4x), **Ricoh** (4x),
DVD+R(DL) Mitsubishi (2.4x, 8x).

1. Kytke DVD-tallentimen ja näytön virta päälle.

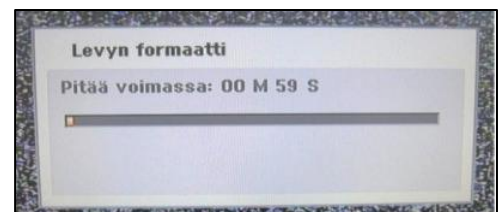
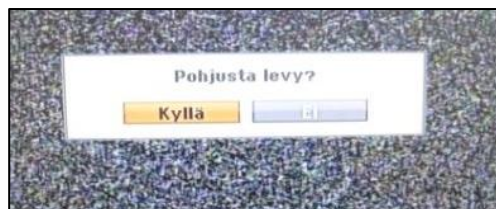


2. Avaa DVD-kelkka ja aseta tyhjä DVD-levy sisälle.



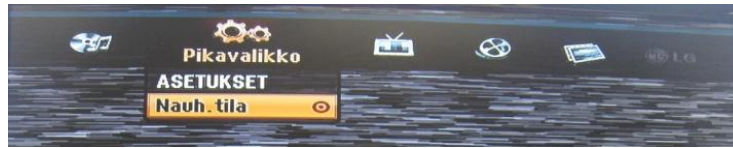
- a. Jos DVD on käyttämätön, laitteen täytyy pohjustaa se käyttövalmiiksi. Näyttöön tulee kysymys "**Pohjusta levy?**". Aloita pohjustus siirtämällä kaukosäätimen nuolinäppäimillä keltainen valintapalkki kohtaan "**Kyllä**" ja paina **enter**-näppäintä. Pohjustus on valmis, kun työn edistymistä kuvaava palkki katoaa.

Huom. Tämä kohta koskee kertakirjoitteisia DVD+R ja DVD-R -levyjä. Uudelleen kirjoitettavat DVD+RW- ja DVD-RW-levyt laite pohjustaa automaattisesti ennen käyttöä.



- b. Mikäli käyttämäsi levy on jo aiemmin pohjustettu, näyttöön tulee levyn tiedot näkyviin ja DVD-levy on valmis nauhoitukseen.

3. Tarkista VHS-nauhasi pituus. Jos nauha on pidempi kuin 2 h 3 min, nauhoituksen tallennusmuotoa täytyy muuttaa. Normaalitilassa yhdelle DVD-levylle mahtuu noin kaksi tuntia materiaalia.
 - a. Paina kaukosäätimen *Home*-nappia.
 - b. Valitse avautuvasta valikosta **Pikavalikko** ja sieltä **Nauh.tila**.



- c. **Nauh. toim. asetus** -kohdassa valitse VHS-nauhasi pituutta vastaava nauhoitusmuoto.
 - i. MLP: huonoin kuvanlaatu, nauhoitusaikaa yhdelle 4,7GB DVD levylle 14 tuntia.
 - ii. EP: huono kuvanlaatu, nauhoitusaikaa 6 tuntia
 - iii. LP: hieman normaalia huonompi kuvanlaatu, nauhoitusaikaa 4 tuntia
 - iv. SP: normaali kuvanlaatu, nauhoitusaikaa 2 tuntia
 - v. XP: paras kuvanlaatu, nauhoitusaikaa 1 tunti



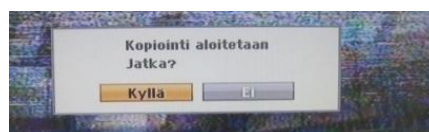
- d. Valikoista poistutaan *Home*-näppäintä painamalla

4. Siirrä DVD-tallennin DVD-puolelta VHS-puolelle painamalla kaukosäätimen **VCR**-näppäintä
 - a. Aseta kopioitava VHS-kasetti laitteeseen
 - b. Tarkista aloituskohta ja mikäli se on oikeassa kohdassa, siirry kohtaan 5.
 - c. Jos VHS-kasetin nauha on väärässä kohdassa, kela se oikeaan kohtaan kaukosäätimen kelausnapeilla (SCAN ◀◀ / ▶▶).

5. Paina kaukosäätimestä tai DVD-tallentimesta **dubbing**-nappia aloittaaksesi kopiointin.



6. Näyttöön tulee kysymys "**Kopiointi aloitetaan**". Aloita kopiointi siirtämällä kaukosäätimen nuolinäppäimillä keltainen valintapalkki "**Kyllä**"-kohtaan ja paina *enter*-näppäintä.



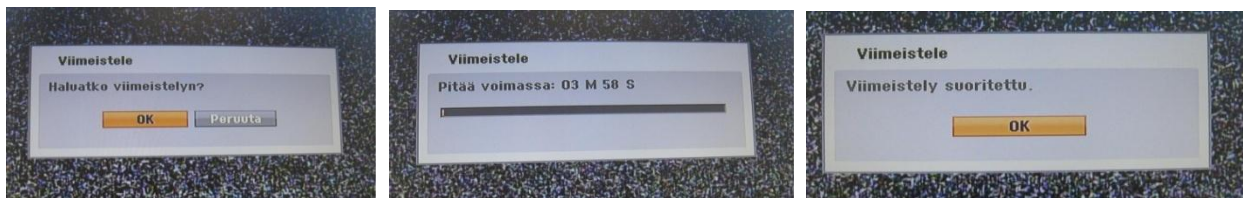
- a. Kun olet lopettanut kyseisen nauhan kopiointin, paina kaukosäätimestä *STOP*.
- b. Jos haluat kopioida samalle levylle useampia otoksia, paina *PAUSE* ja kela nauha uuteen kohtaan tai laita nauhuriin kokonaan uusi kasetti ja jatka kohdan 5. mukaisesti.

7. DVD-levyn viimeistely

- a. Kun olet lopettanut DVD-levylle tallennuksen, levy täytyy "viimeistellä" (Finalize), jotta se toimisi muissa laitteissa.
- b. Siirrä DVD-tallennin VHS-puolelta DVD-puolelle painamalla kaukosäätimen **DVD**-näppäintä.
- c. **Vaihtoehto I:** Kun painat DVD-aseman avauspainiketta soitin ehdottaa viimeistelyä (DVD+R-levyt), joten valitse *Finalize* ja paina *enter*. DVD+RW-levyn viimeistely tapahtuu automaattisesti, kun levy otetaan soittimesta.

Vaihtoehto II: Voit tehdä viimeistelyn manuaalisesti painamalla kaukosäätimestä *HOME*. Avautuvasta valikosta siirrä valinta *Pikavalikon* alla olevan **ASETUKSET**-vaihtoehdon päälle painamalla kaukosäätimestä ja hyväksy valinta (*enter*). Siirrä kaukosäätimen nuolinäppäimillä valinta valikon toiseksi alimman vaihtoehdon päälle ja valitse sivulle avautuneista vaihtoehdoista **Viimeistele** ja vahvista valinta *enter*-näppäimellä.

Viimeistele-ikkunassa paina *enter*.



8. Viimeistely kestää hetken (10-15 min), minkä jälkeen tallennus on valmis.

Ohje on muokattu Oulun kaupunginkirjaston laatimasta digitointilaitteen käyttöohjeesta.