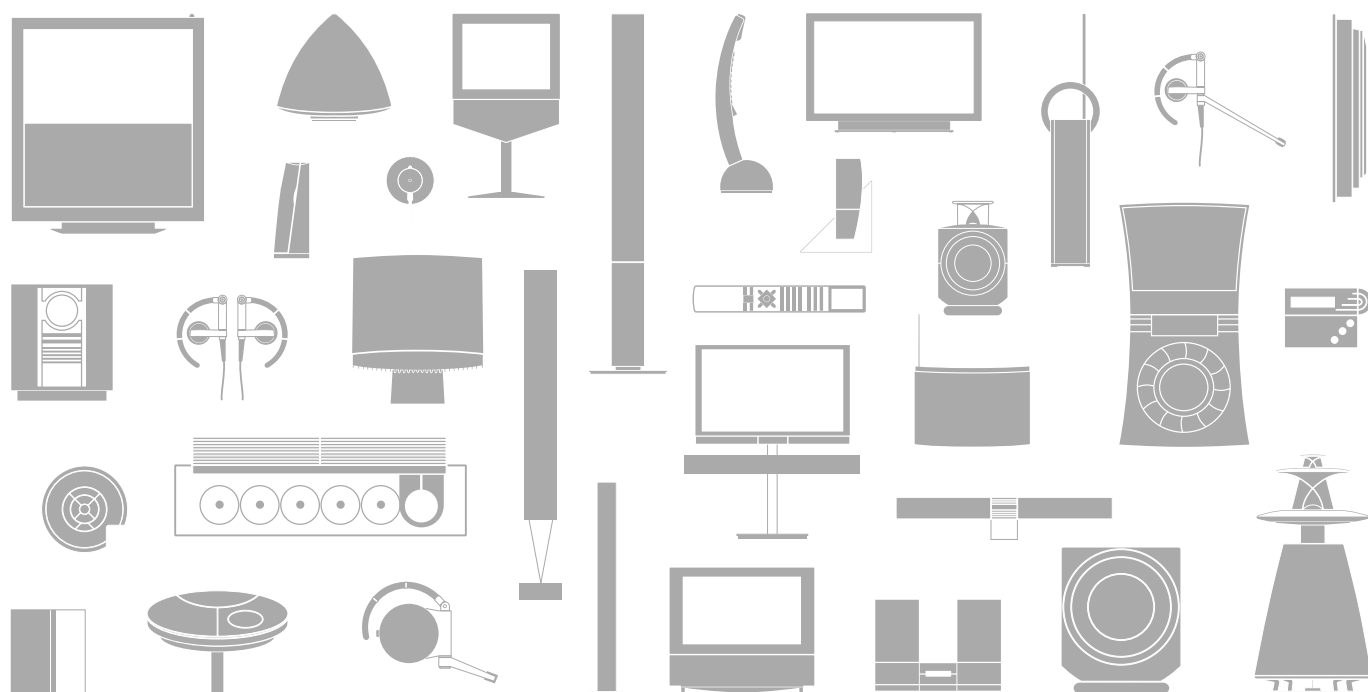


# HDR 2

## Opaskirja





## **Kiintolevytallentimen ja Beo4:n esittely, 4**

Tässä luvussa kerrotaan, miten kiintolevytallenninta käytetään Beo4-kaukosäätimellä ja miten valikot saadaan näkyviin televisioruudulle.

## **Päivittäinen käyttö, 9**

Tässä luvussa kerrotaan, kuinka kiintolevytallenninta käytetään BASIC-tasolla (oletustasolla): kuinka ohjelmia tallennetaan ja tallenteita toistetaan ja kuinka sisällysluettelo ja ajastettujen tallennusten luettelo tarkastellaan ym. Luvussa neuvotaan myös, kuinka meneillään oleva ohjelma keskeytetään ja toistetaan uudelleen.

## **Lisätoiminnot, 23**

Tässä luvussa kerrotaan toiminnoista, jotka saadaan käyttöön valittaessa ADVANCED-toimintotaso, esimerkiksi lapsilukon (Parental Lock) käyttöönotosta ja tallenteiden ryhmittelystä. Luku sisältää myös ohjeet kytketyn digiboksin käyttöön.

## **Yleiset asetukset, 36**

Tässä luvussa kerrotaan, miten asetetaan esimerkiksi tallennusten vakiokesto aika, aika ja päivämäärä, toimintotaso ja valikkojen kieli.

## **Kiintolevytallentimen käyttöönotto, 38**

Tässä luvussa kerrotaan laitteen käsittelystä, sijoittamisesta ja asetuksista. Lisäksi luvussa kerrotaan yleisesti myös liitäntäpaneelista.

## **Kuvaruutuvalikot, 42**

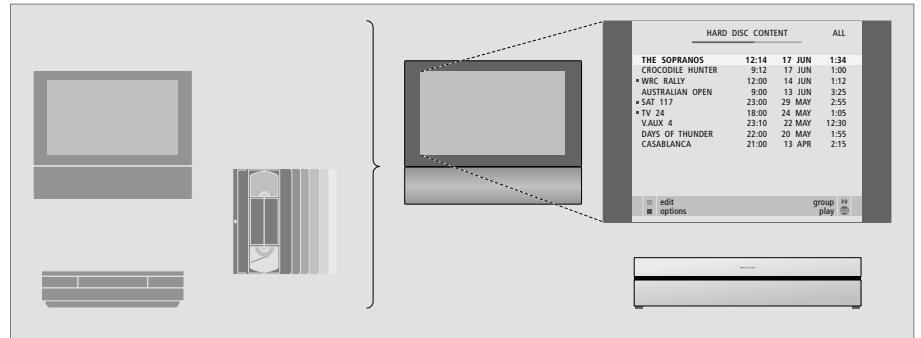
Kuvaruutuvalikoiden esittely.

## Kiintolevytallentimen ja Beo4:n esittely

Kun käytössä on Bang & Olufsenin kiintolevytallennin, videokasetteja ei enää tarvita. Ohjelmat tallennetaan kasettien sijaan sisäänrakennetulle kiintolevyille.

Jos kiintolevy on täynnä, tallennin tekee tilaa uusille tallenteille automaattisesti. Tärkeimpien tallenteiden automaattinen poistaminen voidaan kuitenkin estää.

Kiintolevytallenninta käytettäessä on mahdollista myös keskeyttää meneillään oleva ohjelma hetkeksi ja jatkaa sen katselua myöhemmin, joten mitään ei jää näkemättä.

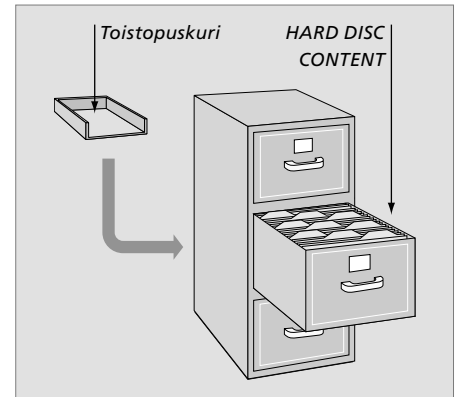


*Kiintolevytallentimen ansiosta voit hankkiutua eroon häiritsevistä videokasettipinoista. Voit tallentaa ohjelmat kiintolevyille ja tuoda tallenteiden yhteenvedon televisioruutuun koska tahansa.*

### Ohjelmien tallennus

Kiintolevytallentimella voidaan tallentaa ohjelmia televisio-, satelliitti (DTV\*)- ja digiboksinavilta (STB) kiintolevyille.

Päätät itse, tallennetaanko ne tilapäisesti vai pysyvästi. Manuaaliset ja ajastetut tallennukset tallennetaan HARD DISC CONTENT -valikkoon, ja meneillään olevat ohjelmat, jotka keskeytetään ja joiden katselua jatketaan myöhemmin, tallennetaan väliaikaisesti kolmen tunnin toistopuskuriin. Voit halutessasi siirtää puskuriin tallennetut ohjelmat HARD DISC CONTENT -valikkoon.



\*HUOMAA! Joissakin Beo4-kaukosäätimissä DTV-näppäimen nimi on SAT ja VMEM-näppäimen VTAPE.

Television mukana toimitetulla Beo4-kaukosäätimellä voidaan ohjata kaikkia toimintoja. Kun jotain toimintoa käytetään, tieto tästä näkyy Beo4:n näytössä, tallentimessa tai televisioruudulla.

Kytke kiintolevytallentimeen virta ja aloita tallenteen toistaminen tällä näppäimellä. Joissakin Beo4-kaukosäätimissä VMEM-näppäimen nimi on VTAPE-näppäin.

Aloita manuaalinen tallennus valitusta lähteestä (esim. TV) painamalla kaksi kertaa tätä näppäintä.

Anna näillä näppäimillä tietoja kuvaruutuvalikoihin, valitse kanavan numero tai anna tallenteesta ajallinen kohta, johon siirrytään.

Selaa valikon vaihtoehtoja näillä näppäimillä. Voit siirtyä toiston aikana tallenteesta eteen- tai taaksepäin yhden minuutin kerrallaan. Voit myös siirtyä kuvasta toiseen, kun toisto on keskeytetty.

Anna tietoja kuvaruutuvalikoihin. Voit myös siirtyä tallenteiden välillä toiston aikana.

Hyväksy ja tallenna ohjeet ja asetukset. Kun haluat tarkastella muistissa olevia tallenteita, pidä tätä näppäintä painettuna\*.

Palaa edelliselle valikkotasolle. Keskeytä meneillään oleva ohjelma. Keskeytä tallenteen toisto painamalla tätä näppäintä kerran; lopeta toisto kokonaan painamalla uudelleen.

#### VMEM

#### RECORD

#### 0 – 9



#### GO

#### STOP



#### V.MEM

#### V.TAPE



#### EXIT



HDR 2:n käynnistyminen valmiustilasta kestää enintään 35 sekuntia. Sillä aikaa voit käyttää valikkojärjestelmää, mutta et voi toistaa tallenteita tai tallentaa.

Beo4:n näytössä näkyy lähde, joka on valittuna.

Pikakatselse taaksepäin toiston tai puskuriin tallennetun ohjelman katselun jatkamisen aikana.

Pikakatselse eteenpäin toiston tai puskuriin tallennetun ohjelman katselun jatkamisen aikana.

Estää tallenteen poistamisen.

Hidastaa tallenteen tai meneillään olevan ohjelman. Aloittaa ohjelman tallennuksen.

Palauttaa tallentimen päävalikkoon mistä tahansa alivalikosta. Poistaa toistotiedot kuvaruudulta.

Säätää äänenvoimakkuutta. Voit mykistää äänen painamalla keskeltä.

Kytkee tallentimen ja television valmiustilaan.

\*HUOMAA! Toiminto ei ole käytettävissä kaikkien televisioiden kanssa.

## Näkyvät tiedot ja valikot

Tallentimen näyttö ilmoittaa tallentimen nykyisen tilan.

Se kertoo, katsellaanko puskuriin tallennettua, meneillään olevaa ohjelmaa, onko tallennuksia ajastettu ja onko tallennus käynnissä.

Näyttö ilmoittaa myös, jos kaksi tallennusta osuu päällekkäin tai jos tallennusta ei voida suorittaa.

Kiintolevytallentimen toimintoja käytetään päävalikon kautta käytettävissä olevien kuvaruutuvalikoiden avulla.

Siirrä kohdistinta valikoissa kohdasta toiseen. Voit näppäillä tiedot suoraan kuhunkin kohtaan tai selata käytettävissä olevia vaihtoehtoja.

Lisätietoja on sivulla 42 luvussa "Kuvaruutuvalikot".



### TIMER

Ilmoittaa, että tallennus on ajastettu tallentimeen.

*TIMER näkyy myös, kun televisio on valmiustilassa. Teksti vilkkuu, jos ajastettua tallennusta ei voida suorittaa.*

### RECORD

Ilmoittaa, että tallennus on käynnissä.

*RECORD vilkkuu, jos manuaalista tallennusta ei voida suorittaa jostain syystä (jos se esimerkiksi osuu päällekkäin ajastetun tallennuksen kanssa).*

### REPLAY

Kiintolevytallenninta käytettäessä on mahdollista keskeyttää meneillään oleva ohjelma hetkeksi ja jatkaa sen katselua myöhemmin. REPLAY ilmoittaa, että nykyistä lähdettä (esim. V.TUNER) katsellaan kiintolevyn kolmituntisen puskurin kautta.

*Katso lisätietoja meneillään olevan ohjelman katselun jatkamisesta luvusta "Meneillään olevan ohjelman keskeytys ja katselun jatkaminen" sivulta 20.*

### • (valmiustilan merkkivalo)

Merkkivalo palaa punaisena, kun tallentimen virta on katkaistu. Merkkivalo palaa vihreänä, kun tallenninta käytetään. Merkkivalo vilkkuu punaisena ja vihreänä, jos tallennin ylikuumenee.

### Kuvaruutuvalikoiden käyttö

Kytke kiintolevytallentimeen virta ja avaa päävalikko painamalla ensin **VMEM\*** ja sitten vihreää näppäintä.

**VMEM**



Liiku valikossa painamalla näitä näppäimiä.



Tuo näyttöön asetukset painamalla näitä näppäimiä.



Anna tietoja valikkoon näillä näppäimillä.

**0 – 9**

Avaa alivalikko tai tallenna tekemäsi asetus painamalla tätä näppäintä.

**GO**

Vaihtoehtoisesti voit myös valita tietokentässä näkyvän vaihtoehdon painamalla värillistä näppäintä.



Palaa edelliseen valikkoon painamalla tätä näppäintä.

**STOP**

Poistu valikkojärjestelmästä ja palaa nykyiseen lähteeseen painamalla EXIT- tai VMEM-näppäintä.

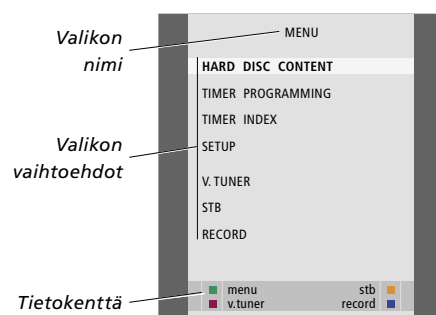
**EXIT**

**VMEM**

Valikkojärjestelmän ensimmäinen valikko on päävalikko, josta pääset käsiksi kiintolevyn sisältöön ja jossa voit ajastaa tallennuksen, tarkastella ajastuksia, muuttaa asetuksia, ottaa käyttöön V.TUNER-virittimen (kovalevytallentimeen rakennettu televisioviritin), kytkeä käyttöön liitetyn digiboksin tai DVD-soittimen ja aloittaa tai lopettaa tallennuksen.

Kiintolevytallentimen valikkojärjestelmä voidaan avata myös television päävalikon kautta. Paina MENU-näppäintä, valitse nuolipainikkeiden avulla VMEM tai VTAPE ja paina GO-näppäintä.

\* Päästäksesi käsiksi V-TUNER-virittimeen sinun on ensin asetettava SETUP-valikossa olevaksi REPLAY-asetukseksi BASIC tai EXTENDED. Lisätietoja on luvussa "Yleiset asetukset" sivulla 36.







Tässä luvussa kerrotaan toiminnoista, joita yleensä käytetään päivittäin. Nämä toiminnot ovat käytettävissä BASIC-toimintotasolla, joka on oletusasetus.

Kiintolevytallentimessa on kahdentyyppisiä toimintoja – perustoiminnot (BASIC) ja lisätoiminnot (ADVANCED).

Valikkojärjestelmän sisältö riippuu siitä, kummat toiminnot on valittu.

BASIC-toimintotason toiminnot ovat käytettävissä myös ADVANCED-tasolla.

Lisätietoja *FEATURE LEVEL* -valikosta saat luvusta "Yleiset asetukset" sivulta 36.

---

## **Ohjelman tallennus, 10**

- Ajastettu tallennus
- Aiemmin asetettujen ajastinten tarkistus
- Välitön tallennus
- Ajastettu tallennus tekstitelevisiosta

## **Tallenteen toisto, 14**

- Automaattinen toisto
- Tallenteen valitseminen
- Tallenteen toisto
- Toiston keskeytys ja lopetus
- Tallenteiden selaus

## **Tallenteiden muokkaus, 18**

- Tallenteen suojaus
- Tallenteen poisto

## **Meneillään olevan ohjelman katselun keskeyttäminen ja jatkaminen, 20**

- Ohjelman keskeytys
- Ohjelman katselun jatkaminen
- Tietoja tallennuksesta
- Tietoja lähteiden vaihtamisesta
- Kopiointi puskurista kiintolevylle

# Ohjelman tallennus

Kiintolevytallennin voidaan asettaa tallentamaan käytettävissä olevaa lähdettä tai ohjelmaa minä tahansa aikana. Kiintolevytallennin aloittaa ja lopettaa tallennuksen automaattisesti.

Tallentimeen voidaan tehdä ajastimia – ajastettuja tallennuksia – jotka suoritetaan kerran tai tiettyinä viikonpäivinä. Yhdellä kertaa voidaan asettaa enintään 15 ajastinta.

Tallennetut ajastimet luetellaan TIMER INDEX -luettelossa, jossa voidaan muokata tai poistaa aiemmin tehtyjä ajastimia.

Meneillään oleva ohjelma voidaan myös tallentaa välittömästi.

Jotta ajastimet toimisivat oikein, aseta sisäänrakennettuun kelloon oikea aika ja päivämäärä. Lisätietoja kellosta on luvussa ”Yleiset asetukset” sivulla 38.

## Ajastettu tallennus

Ajastin asetetaan TIMER PROGRAMMING -valikossa. Täällä valitaan tallennettava lähde, aloitusaika, lopetusaika ja päivämäärä tai viikonpäivät, jolloin ohjelma lähetetään.

### Ajastimen asettaminen

- > Avaa kiintolevytallentimen päävalikko painamalla ensin **VMEM\***-näppäintä ja sitten vihreää näppäintä.
- > Korosta TIMER PROGRAMMING painamalla ▼.
- > Avaa ajastusvalikko painamalla **GO**. SOURCE näkyy korostettuna.
- > Siirry vaihtoehdosta toiseen painamalla ▲ tai ▼.
- > Anna ajastettavan tallennuksen tiedot (lähde, kanavan numero, aloitusaika, lopetusaika, päivämäärä jne.) numeronäppäimillä tai näppäimillä ◀ tai ▶. Jos haluat asettaa päivittäisen tai viikoittaisen ajastimen, korosta DATE ja paina vihreää näppäintä. DATE muuttuu tekstiksi WEEKDAYS.
- > Poistu valikosta painamalla **EXIT** tai...
- > ... tallenna ajastus painamalla **GO**.

*Huomaa, että et voi tallentaa ohjelmia, jotka on suojattu Macrovision-kopiosuojauksella.*

TIMER PROGRAMMING	
SOURCE	V.TUNER
PROGRAM	1
START TIME	14:41
STOP TIME	15:41
DATE	THU 26 JUN
PROTECTION	OFF

*Kun FEATURE LEVEL -asetus on ADVANCED, TIMER PROGRAMMING -valikko sisältää enemmän vaihtoehtoja. Lisätietoja TIMER PROGRAMMING -valikon sisällöstä on luvussa ”Kuvaruutuvalikot” sivulla 44.*

\*HUOMAA! Joissakin Beo4-kaukosäätimissä VMEM-näppäimen nimi on VTAPE-näppäin.

## Aiemmin asetettujen ajastinten tarkistus

Toistaiseksi suorittamattomien ajastinten asetukset voidaan tarkistaa. Lisäksi ajastimia voidaan muokata tai poistaa. Jos ajastetut tallennukset osuvat päällekkäin, siitä ilmoitetaan ajastinta tallennettaessa ja TIMER INDEX -luettelossa.

Valmiit (tietylle päivämäärälle asetetut) ajastimet luettelaa aikajärjestyksessä siten, että seuraavaksi suoritettava ajastin on ylimpänä. Päivittäiset ja viikoittaiset ajastimet ovat luettelon lopussa. Kunkin ajastimen kohdalla ilmoitetaan lähde, ohjelman nimi (jos on), aloitus- ja lopetusaika sekä päivämäärä tai viikonpäivä.

> Avaa kiintolevytallentimen päävalikko painamalla ensin VMEM\*-näppäintä ja sitten vihreää näppäintä.

> Korosta TIMER INDEX painamalla ▼.

> Avaa ajastinten luettelo painamalla GO.

> Korosta ajastin painamalla ▼ tai ▲.

### Korostetun ajastimen muokkaaminen

> Aloita ajastimen muokkaaminen painamalla GO.

> Muuta esimerkiksi aloitus- ja lopetusaikoja, päivämäärää tai kanavan numeroa painamalla ◀ tai ▶.

> Selaa vaihtoehtoja painamalla ▼ tai ▲.

> Poistu valikosta painamalla EXIT tai...

> ...tallenna ajastin ja palaa luetteloon painamalla GO.

*Ajastinta voidaan muokata sen suorittamisen aikana SOURCE-, PROGRAM- ja QUALITY-asetuksia lukuun ottamatta.*

### Korostetun ajastimen poistaminen

> Poista ajastin painamalla ▶▶.

> Vahvista painamalla keltaista näppäintä. Voit myös siirtää ajastimen takaisin luetteloon painamalla ◀◀

> Poistu valikoista painamalla EXIT tai valitse toinen poistettava ajastin.

TIMER INDEX			
TV	23	12:25-13:00	17 JUN
TV	TV 2 DK	14:00-14:45	17 JUN
V.AUX	THE SOPRANOS	22:00-23:20	19 JUN
TV	MTV	12:25-12:00	21 JUN
V.AUX 2	121	22:00-23:20	25 JUN
SAT	1222	2:00- 3:20	25 AUG
V.AUX	AUSTRALIA	12:15-12:30	25 AUG
SAT	43	23:55- 2:15	M-W--S
SAT	123	14:00-15:15	M--TF--
SAT	CROCODIL	16:10-17:15	-T-TF-S
TV	MTV	18:00-18:30	-T-TF-S
SAT	WRC RALL	13:00-13:45	---TF--

*Punaisena näkyvät aloitus- ja lopetusajat ilmaisevat, mitkä tallennukset osuvat päällekkäin.*

### Viikonpäivien lyhenteet:

M ...	maanantai
T ...	tiistai
W ...	keskiviikko
T ...	torstai
F ...	perjantai
S ...	lauantai
S ...	sunnuntai

HUOMAA! Jos digikanavan ajastimia ei suoriteta, syy saattaa olla se, että digiboksi käynnistyy liian hitaasti. Ongelma voidaan ratkaista vaihtamalla asetusta huoltovalikossa. Ota yhteyttä Bang & Olufsen -jälleenmyyjään.

## Välitön tallennus

Ohjelmia voidaan tallentaa välittömästi kahdella tavalla. Toista tapaa käytettäessä voit katsella yhtä lähdettä, kuten televisiota, nauhoittaessasi toisesta lähteestä, kuten digiboksista. Tallennettavan lähteen on oltava sisäänrakennettu televisioon (esim. TV) tai kytketty siihen suoraan (esim. digiboksi). Jos aloitat tallentamisen tällä tavalla, voit katsella tallennuksen aikana toista lähdettä, mutta et aiempaa tallennusta. Toista tapaa käytettäessä voit katsella tallennetta toisen tallennuksen aikana.

Jos aloitat manuaalisen tallennuksen kiintolevytallentimen päävalikosta, voit katsella toista tallennetta samaan aikaan.

Huomaa, että uutta tallennusta ei voida aloittaa, jos yksi tallennus on jo käynnissä tai jos kiintolevy on täynnä ja kaikki tallenteet ovat suojattuja.

*V.TUNER-viritin on käytettävissä vain, jos kiintolevyn SETUP-valikossa olevaksi REPLAY-asetukseksi asetetaan BASIC tai EXTENDED. Lisätietoja on luvussa "Yleiset asetukset" sivulla 38.*

*Jos haluat aloittaa tallennuksen, kun kiintolevytallennin on valmiustilassa, tallennuksen aloitus viivästyy kiintolevytallentimen käynnistyksen verran – enintään 35 sekuntia.*

### *Lähteen tallennus ja toisen lähteen katselu yhtä aikaa*

Paina kaksi kertaa **RECORD**. Kiintolevytallennin alkaa tallentaa nykyistä ohjelmaa.

Jos haluat katsella tallennuksen aikana toista lähdettä, esimerkiksi DVD:tä, valitse haluamasi lähde Beo4-kaukosäätimellä.

Lopeta tallennus painamalla ensin **VMEM\*** ja sitten **STOP**.

Kytke järjestelmä valmiustilaan painamalla tätä näppäintä.

*Digiboksikanavan (STB) ohjelman tallennuksen aikana ei voida katsella toista ohjelmaa.*

**RECORD**

**RECORD**

**DVD**

**VMEM**

**STOP**

**STOP**

•

### *Aiemman tallenteen katselu yhtä aikaa uuden tallennuksen aikana*

- > Avaa päävalikko painamalla ensin **VMEM\***-näppäintä ja sitten vihreää näppäintä.
- > Korosta lähde, esim. V.TUNER (TV-ohjelmat) tai STB (digiboksi), painamalla ▼ ja kytke siihen virta painamalla **GO**.
- > Valitse kanava, jota haluat tallentaa. Siirry kanavasta toiseen painamalla ▲ tai ▼ tai valitse kanava suoraan numeronäppäimillä.
- > Avaa päävalikko uudelleen painamalla ensin **VMEM\***-näppäintä ja sitten vihreää näppäintä.
- > Korosta **RECORD** painamalla ▼ ja aloita tallennus painamalla **GO**. **RECORD** tulee näyttöön. Voit nyt toistaa **HARD DISC CONTENT** -valikkoon tallennetun tallenteen.
- > Avaa päävalikko painamalla ensin **VMEM\***-näppäintä ja sitten vihreää näppäintä.
- > Avaa **HARD DISC CONTENT** -valikko painamalla **GO**.
- > Korosta aiempi tallenne painamalla ▲ tai ▼ ja aloita toisto painamalla **GO**.

### *Tallennuksen lopettaminen*

- > Avaa päävalikko painamalla ensin **VMEM\***-näppäintä ja sitten vihreää näppäintä.
- > Korosta **STOP RECORDING** painamalla ▼ ja paina **GO**.

## Ajastettu tallennus tekstitelevisiosta

Joillain Bang & Olufsen -televisioilla voidaan aloittaa tallennus painamalla kaksi kertaa RECORD ja sitten katsella toista tallennusta ensimmäisen tallennuksen ollessa käynnissä.

Seuraavien ohjeiden avulla voidaan selvittää, tukeeko televisio samanaikaista toistoa ja tallennusta:

- > Aloita tallennus painamalla kahdesti **RECORD**.
- > Valitse katseltavaksi toinen lähde, kuten DVD.
- > Paina **V MEM**. Jos toisto alkaa automaattisesti, televisiosi tukee samanaikaista toistoa ja tallennusta.

Ajastukset voidaan ohjelmoida kuvaruutuvalikon kautta tai suoraan tekstitelevision sivun kautta.

- > Avaa televisio painamalla **TV**.
- > Siirry tekstitelevision painamalla **TEXT**. Joissakin televisioissa voit avata kuvaruutuvalikon painamalla **RECORD**. Siirrä kohdistinta painamalla **▲** tai **▼**, kunnes **TELETEXT** näkyy korostettuna, ja paina **GO**.
- > Hae haluamasi tekstitelevision sivu.
- > Aloita nauhoitettavan ohjelman valinta painamalla **RECORD** tai **MENU** tai siirry tekstitelevision valikkopalkin kohtaan **REC** painamalla **▶▶**. Paina lopuksi **GO**.
- > Siirry aloitusajan kohdalle painamalla **▲** tai **▼**.
- > Valitse haluamasi aloitusaika painamalla **GO**.
- > Valitse lopetusaika painamalla **GO**. Voit muuttaa lopetusaikaa painamalla **▼** ja valita nauhoitettavaksi kaksi tai kolme peräkkäistä ohjelmaa.
- > Tarkista nauhoitusta koskevat tiedot. Tee tarvittavat muutokset numeronäppäimillä tai painamalla **▲** tai **▼**. Siirry tiedosta toiseen painamalla **◀◀** tai **▶▶**.
- > Tallenna ajastettu tallennus painamalla **GO**. Näkyviin tulee teksti **PROGRAMMING STORED** merkiksi siitä, että ajastus on tallennettu.

*Suosittellemme, että tarkistat ajastinten päivämäärät niiden tallennuksen jälkeen Timer Index -valikossa. Tämä selostetaan sivulla 11.*

*Jos olet valinnut lähteeksi V.TUNER-viritin tai kytketyn digiboksin, tekstitelevision palvelut saattavat olla rajalliset (niissä ei esimerkiksi välttämättä ole numeroiden syöttöä) tai ne eivät välttämättä ole käytettävissä. Ennen kuin asetat ajastimen tekstitelevision kautta, valitse lähteeksi TV.*

## Tallenteen toisto

Kiintolevytallentimella toistetaan täsmälleen samalla tavoin kuin videonauhurilla.

Kun kiintolevytallentimeen kytketään virta, tallenteiden toisto alkaa automaattisesti muutaman sekunnin kuluttua. Kiintolevytallentimen käynnistyminen valmiustilasta kestää enintään 35 sekuntia. Tänä aikana voidaan käyttää valikkojärjestelmää mutta ei toistaa tallenteita.

Selaa tallennettuja tallenteita kuvaruutuvalikossa.

Kiintolevytallennin toistaa valitun tallenteen alusta loppuun, ellei toisin määritetä. Tämän jälkeen tallenteiden toisto keskeytetään.

### Tallenteen valitseminen

Kun valitset toistettavan tallenteen, kiintolevytallennin jatkaa toistoa automaattisesti siitä kohdasta, mihin kyseisen tallenteen toisto viimeksi lopetettiin. Jos tallenne katsottiin viimeksi loppuun saakka, toisto alkaa tallenteen alusta.

#### Tallenteen valitseminen

- > Avaa kiintolevytallentimen päävalikko painamalla ensin **V MEM\***-näppäintä ja sitten vihreää näppäintä.
- > Avaa **HARD DISC CONTENT** -valikko painamalla **GO**.
- > Korosta toistettava tallenne painamalla ▲ tai ▼. Jos luettelon lopussa on ▼ tai alussa ▲, saatavilla on lisää tallenteita.
- > Toista valittu tallenne painamalla **GO**. Toistotiedot – kulunut aika ja tallenteen kokonaispituus – näkyvät kuvaruudussa hetken aikaa.

*Toistotiedot saadaan näkyviin koska tahansa toiston aikana painamalla **GO**. Jos haluat poistaa toistotiedot näkyvistä, paina **EXIT** tai odota kolme sekuntia.*

HARD DISC CONTENT			
<b>THE SOPRANOS</b>	<b>12:14</b>	<b>17 JUN</b>	<b>01:34</b>
CROCODILE HUNTER	9:12	17 JUN	1:00
■ WRC RALLY	12:00	14 JUN	1:12
AUSTRALIAN OPEN	9:00	13 JUN	3:25
■ SAT 117	23:00	29 MAY	2:55
■ TV 24	18:00	24 MAY	1:05
V.AUX 4	23:10	22 MAY	12:30
DAYS OF THUNDER	22:00	20 MAY	1:55
CASABLANCA	21:00	13 APR	2:15

■ protection on delete ►►  
play Ⓛ

*HARD DISC CONTENT* -valikko voidaan tuoda näkyviin toiston aikana pitämällä **GO**-näppäintä painettuna. Ylhäällä oleva palkki ilmaisee, kuinka täynnä kiintolevy on. Punainen piste ilmaisee, että tallenne on suojattu. Katso lisätietoja suojaamisesta luvusta "Tallenteiden muokkaus" sivulta 18.

#### Tallenteiden automaattinen toisto

Kytke kiintolevytallentimeen virta painamalla **V MEM\***. Viimeisen katsellun tallenteen toistoa jatketaan automaattisesti siitä kohdasta, mihin toisto lopetettiin. Myös muita tallenteita voidaan kuitenkin toistaa tämän sijasta.

- Jos ajastettuja tallennuksia on tehty sen jälkeen, kun tallenteita katseltiin viimeksi, uusi tallenne toistetaan alusta alkaen.
- Jos ajastettu tallennus on käynnissä, se toistetaan alusta alkaen. *Tämä ei keskeytä käynnissä olevaa tallennusta.*

\*HUOMAA! Joissakin Beo4-kaukosäätimissä **V MEM**-näppäimen nimi on **VTAPE**-näppäin.

## Tallenteen toisto

Toiston aikana tallennetta voidaan pikakatsella eteen- ja taaksepäin ja toistaa hidastettuna, kuva kerrallaan tai minuutin välein.

### *Tallenteiden toisto ja tallenteiden välillä vaihtaminen*

Toista valittu tallenne painamalla **GO** GO-näppäintä.

Vaihda edelliseen tai seuraavaan tallenteeseen painamalla **◀▶** tai **◀▶**.

Anna numeronäppäimillä tietty ajankohta, johon tallenteessa siirrytään **0 – 9**

Jos haluat siirtyä tallenteessa eteen- tai taaksepäin minuutti kerrallaan, paina toistuvasti **▲** tai **▼**.

Jos haluat pikakatsella taaksepäin toiston aikana, paina vihreää näppäintä. Voit muuttaa nopeutta painamalla näppäintä uudelleen.

Jos haluat pikakatsella eteenpäin toiston aikana, paina keltaista näppäintä. Voit muuttaa nopeutta painamalla näppäintä uudelleen.

Aloita hidastus painamalla sinistä näppäintä. Voit muuttaa nopeutta painamalla näppäintä uudelleen.

*Tallennetta ei voida hidastaa taaksepäin.*

### *Tallenteen toiston keskeyttäminen ja lopettaminen*

Keskeytä toisto painamalla tätä **STOP** näppäintä

Jos haluat siirtyä tallenteessa eteen- tai taaksepäin kuva kerrallaan, kun toisto on keskeytetty, paina **▲** tai **▼**.

Lopeta toisto kokonaan painamalla **STOP** uudelleen. **HARD DISC CONTENT** -valikko tulee näkyviin.

Jatka toistoa painamalla **GO** GO-näppäintä.

*Kun toisto on ollut keskeytettyä tai kuva pysynyt muuttumattomana kahdeksan minuutin ajan, kiintolevytallennin vähentää kuvan kontrastia ja kirkkautta automaattisesti.*

## Tallenteiden selaus

Toiston aikana näkyvillä on lyhyt tallenteiden luettelo. Tallenne, jota toistetaan, näkyy korostettuna.

### Tallenteiden selaaminen

- > Paina toiston aikana kaksi kertaa **GO**. Näytön alaosaan avautuu valikko, jossa nykyinen tallenne näkyy korostettuna.
- > Selaa muita tallenteita painamalla ▲ tai ▼. Korostettua tallennetta toistetaan taustalla.
- > Valitse toistettava tallenne painamalla **GO**.

THE SOPRANOS	12:14	17 JUN	1:34
CROCODILE HUNTER	9:12	17 JUN	1:00
<b>WRC RALLY</b>	<b>12:00</b>	<b>14 JUN</b>	<b>1:12</b>
AUSTRALIAN OPEN	9:00	13 JUN	3:25
SAT 117	23:00	29 MAY	2:55

Valikko, jossa tallenteita voidaan selata. Meneillään oleva tallenne näkyy korostettuna, ja voit selata kiintolevyllä olevia tallenteita. Kerralla voidaan näyttää korkeintaan viisi tallennetta.

HUOMAA! Ryhmien tallenteita voidaan selata, jos FEATURE LEVEL -asetus on ADVANCED ja tallenteet on sijoitettu ennalta määriteltyihin ryhmiin. Lisätietoja FEATURE LEVEL -asetuksen säätämisestä saat luvusta "Yleiset asetukset" sivulta 36. Lisätietoja tallenteiden lisäämisestä ryhmiin saat luvusta "Ryhmien käyttö" sivulta 24.





# Tallenteiden muokkaus

Jos kiintolevy on täynnä ja tallennus ajastetaan tai aloitetaan manuaalisesti, kiintolevytallennin tekee tilaa uusille tallenteille automaattisesti poistamalla vanhoja tallenteita.

Tärkeimmät tallenteet voidaan kuitenkin suojata automaattiselta poistolta.

Voit myös poistaa tallenteita koska tahansa, jos haluat huolehtia kiintolevytilasta itse.

## Tallenteen suojaus

Suojattuja tallenteita ei koskaan poisteta automaattisesti tilan tekemiseksi uusille tallenteille. Jos kiintolevy on täynnä ja kaikki tallenteet on suojattu, ajastettuja tai manuaalisia tallennuksia ei voida tehdä. Myös meneillään oleva tallennus keskeytyy automaattisesti, jos kiintolevy tulee täyteen.

### Tallenteiden suojaaminen

- > Avaa kiintolevytallentimen päävalikko painamalla ensin **V MEM\***-näppäintä ja sitten vihreää näppäintä. **HARD DISC CONTENT** näkyy korostettuna.
- > Avaa valikko painamalla **GO**.
- > Korosta suojattava tallenne painamalla **▲** tai **▼**.
- > Suojaa tallenne painamalla punaista näppäintä. Jos haluat peruuttaa suojauksen, paina punaista näppäintä uudelleen.
- > Poistu valikosta painamalla **EXIT**.

HARD DISC CONTENT			
<b>THE SOPRANOS</b>	<b>12:14</b>	<b>17 JUN</b>	<b>01:34</b>
CROCODILE HUNTER	9:12	17 JUN	1:00
■ WRC RALLY	12:00	14 JUN	1:12
AUSTRALIAN OPEN	9:00	13 JUN	3:25
■ SAT 117	23:00	29 MAY	2:55
■ TV 24	18:00	24 MAY	1:05
V.AUX 4	23:10	22 MAY	12:30
DAYS OF THUNDER	22:00	20 MAY	1:55
CASABLANCA	21:00	13 APR	2:15

■ protection on delete ►►  
play Ⓞ

*HARD DISC CONTENT* -valikossa voidaan valita suojattavat tallenteet sekä poistaa tarpeettomat tallenteet.

\*HUOMAA! Joissakin Beo4-kaukosäätimissä VMEM-näppäimen nimi on VTAPE.

## Tallenteen poisto

Kaikki tallenteet voidaan poistaa koska tahansa, myös suojatut tallenteet.

### *Tallenteen poistaminen*

- > Avaa kiintolevytallentimen päävalikko painamalla ensin **VMEM\***-näppäintä ja sitten vihreää näppäintä. HARD DISC CONTENT näkyy korostettuna.
- > Avaa valikko painamalla **GO**.
- > Korosta poistettava tallenne painamalla **▼**.
- > Aloita tallenteen poistaminen painamalla **▶▶** -näppäintä. Tallenne näkyy tällöin keltaisena.
- > Vahvista painamalla keltaista näppäintä. Voit myös siirtää tallenteen takaisin luetteloon painamalla **◀◀**.
- > Valitse lisää poistettavia tallenteita tai poistu valikosta painamalla **EXIT**.

### **Tietoja tilanhallinnasta ja suojauksesta**

Kiintolevytallentimessa on tilanhallintatoiminto, joka tekee tarvittaessa automaattisesti tilaa manuaalisia ja ajastettuja tallennuksia varten.

Toiminto poistaa tarvittavan määrän kiintolevyn sisällöstä seuraavien ehtojen mukaan:

- Suojattuja tallenteita ei poisteta.
- Tallenteet, joita on jo katseltu tai muokattu, poistetaan ennen katselemattomia ja muokkaamattomia tallenteita.
- Vanhimmat tallenteet poistetaan ensin.
- Kiintolevylle tallennettavien tallenteiden enimmäismäärä on 300.
- Ajastimia ei suoriteta, jos kiintolevy on täynnä ja kaikki tallenteet on suojattu, ja tallentaminen keskeytetään automaattisesti, kun kiintolevy on täynnä.

# Meneillään olevan ohjelman katselun keskeyttäminen ja jatkaminen

Kiintolevytallenninta käytettäessä voidaan pitää tauko kesken televisio- tai satelliittiohjelman ilman, että mitään jää näkemättä. Keskeytä ohjelma halutessasi ja jatka sen katselua, kun olet valmis.

Kiintolevytallennin alkaa tallentaa ohjelmaa kolmituntiseen puskuriin heti, kun lähteeseen kytketään virta, minkä ansiosta voit jatkaa katselua siitä kohdasta, mihin keskeytit ohjelman. Kiintolevytallennin jatkaa ohjelman tallentamista koko ajan, joten näet varmasti koko ohjelman.

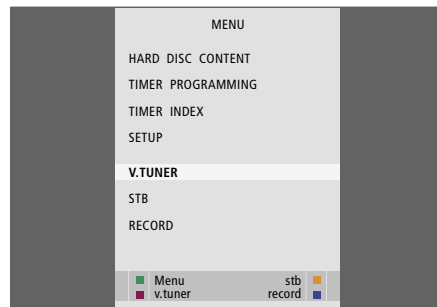
Lisäksi voit vaihtaa suoraan lähetykseen milloin tahansa.

## Ohjelman keskeytys

Jotta voit keskeyttää ohjelman katselun ja jatkaa sitä sekä pääset käsiksi sisäänrakennettuun virittimeen (V.TUNER), sinun on ensin valittava SETUP-valikon REPLAY-asetukseksi BASIC tai EXTENDED. Näillä asetuksilla määritetään, milloin kiintolevytallennin aloittaa ohjelman tallentamisen puskuriin.

- > Avaa päävalikko painamalla ensin VMEM\*-näppäintä ja sitten vihreää näppäintä.
- > Korosta V.TUNER tai STB painamalla ▼ ja käynnistä se painamalla GO.
- > Kiintolevytallennin aloittaa meneillään olevan TV- tai satelliittiohjelman tallentamisen puskuriin automaattisesti.
- > Valitse kanava painamalla ▲ tai ▼. Voit valita kanavan myös suoraan numeronäppäimillä.
- > Kun haluat keskeyttää meneillään olevan ohjelman, paina STOP. Tilaikkuna tulee kuvaruutuun. Voit nyt jatkaa tallennetun ohjelman katselua puskurista siitä kohdasta, mihin keskeytit sen.
- > Voit palata meneillään olevaan ohjelmaan koska tahansa painamalla VMEM\* ja sitten haluamasi lähteen värillistä näppäintä. Voit myös siirtyä hetkeksi meneillään olevaan ohjelmaan ja palata sitten katselemaan puskuriin tallennettua ohjelmaa painamalla ► ja sitten ◀.

*Huomaa, että ohjelman katselua ei voida keskeyttää eikä jatkaa, kun kiintolevytallennin tallentaa toista ohjelmaa tai kopioi tallennetta, tai jos ohjelma on Macrovision-kopiosuojattu. Jos keskeytät ohjelman kahdeksi tunniksi, kiintolevytallennin jatkaa toistamista automaattisesti siitä kohdasta, johon keskeytit ohjelman.*



*Jotta voisit keskeyttää meneillään olevan TV-ohjelman ja jatkaa sen katselua myöhemmin, muista valita V.TUNER valikosta, ei painamalla Beo4:n TV-näppäintä.*



*Esimerkki tilaikkunasta. Ohjelmaa jatketaan keskeytyksen jälkeen samasta kohdasta. Vasemmalla oleva aika ilmoittaa, kuinka kauan meneillään olevaa ohjelmaa on tallennettu puskuriin (19 minuuttia). Oikealla oleva aika ilmoittaa, että tämänhetkinen kuva on viisi minuuttia jäljessä suorasta lähetyksestä.*

*TV-ohjelmien lisäksi voidaan myös digikanavien ohjelmia keskeyttää ja niiden katselua jatkaa, jos digiboksi on kytketty kiintolevytallentimeen.*

## Ohjelman katselun jatkaminen


Kun ohjelmaa katsellaan puskurin kautta, toistopuskurin sisältöä voidaan pikakatsella eteen- ja taaksepäin ja toistaa hidastettuna, kuva kerrallaan tai minuutin välein.


### *Keskeytetyn ohjelman katselun jatkaminen*


Jatka ohjelman katselua painamalla **GO** tätä näppäintä.


Anna numeronäppäimillä tietty ajankohta, johon puskurissa siirrytään. **0 – 9**

Paina toistuvasti **▲** tai **▼**, jos haluat siirtyä eteen- tai taaksepäin minuutti kerrallaan puskuriin tallennetun ohjelman katselun jatkamisen aikana. **▲ ▼**

Paina vihreää näppäintä, jos haluat pikakatsella taaksepäin puskuriin tallennetun ohjelman katselun jatkamisen aikana. Muuta nopeutta painamalla näppäintä uudelleen. 

Paina keltaista näppäintä, jos haluat pikakatsella eteenpäin puskuriin tallennetun ohjelman katselun jatkamisen aikana. Muuta nopeutta painamalla näppäintä uudelleen. 

Aloita hidastus painamalla sinistä näppäintä. 

Muuta nopeutta painamalla  näppäintä uudelleen.

*Puskuriin tallennettua ohjelmaa ei voida hidastaa taaksepäin.*

Jatka puskuriin tallennetun ohjelman katselua painamalla tätä näppäintä. **GO**

Siirry suoraan lähetykseen tilapäisesti painamalla **▶▶** ja palaa takaisin painamalla **◀◀**. **▶▶ ◀◀**

Keskeytä puskuriin tallennetun ohjelman katselu painamalla tätä näppäintä. **STOP**

Kun puskuriin tallennetun ohjelman katselu on keskeytetty, voit siirtyä eteen- tai taaksepäin kuva kerrallaan painamalla **▲** tai **▼**. **▲ ▼**

*Kun saavut toistopuskurin jompaan kumpaan päähän, katselu jatkuu automaattisesti kyseisestä päästä.*

*Puskuriin tallennetun ohjelman katselun jatkamisen aikana ei voida käyttää tekstitelevisiota.*

Yhdestä suorasta lähteestä (esim. V.TUNER) voidaan vaihtaa toiseen (esim. STB) koska tahansa. Lähdettä, josta siirrytään pois, ei kuitenkaan enää tallenneta puskuriin vaihdon jälkeen. Tällöin puskuriin tallennetaan uutta lähdettä.

Jos vaihdetaan muuhun kuin suoraan lähteeseen (esim. DVD), kiintolevytallennin lopettaa puskuriin tallentamisen ja katselun jatkamistoiminnon.

### **Tärkeää!**

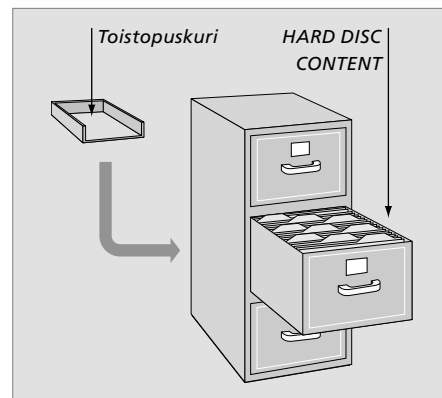
*Toistopuskurin sisältöä ei suojata. Jos puskuri on täynnä, mutta ohjelman tallennusta puskuriin jatketaan, vanhin sisältö poistetaan sitä mukaa kuin uutta tallennetaan.*

*Jos haluat varmistaa ohjelman säilymisen, käynnistä tallennus valitsemalla RECORD päävalikossa.*

### Kopiointi toistopuskurista

Toistopuskurin sisältö voidaan tallentaa manuaalisesti HARD DISC CONTENT -valikkoon koska tahansa. Jos aloitat manuaalisen tallennuksen puskuriin tallennetun ohjelman katselun aikana, tallennus alkaa, kun valitset RECORD päävalikossa.

- > Pikakatsela taaksepäin kohtaan, josta haluat aloittaa tallennuksen, painamalla vihreää näppäintä.
- > Keskeytä puskuriin tallennetun ohjelman katselu painamalla **STOP**.
- > Aloita manuaalinen tallennus painamalla ensin **V MEM** ja sitten sinistä painiketta. Manuaalinen tallennus alkaa toistopuskurista valitusta kohdasta.



Tässä luvussa kuvataan lisätoiminnot, jotka ovat käytettävissä, kun FEATURE LEVEL -asetus on ADVANCED.

BASIC-tason toiminnot on kuvattu luvussa *”Päivittäinen käyttö”*.

Nämä toiminnot ovat käytettävissä myös ADVANCED-tasolla.

Katso lisätietoja FEATURE LEVEL -valikosta luvusta *”Yleiset asetukset”* sivulta 38.

Tässä luvussa kerrotaan myös sisäänrakennetusta oheislaitteohjaimesta (Peripheral Unit Controller) ja neuvotaan kiintolevytallentimeen kytketyn laitteiston käyttöä.

---

## Ryhmiä käyttö, 24

- Tallenteiden ryhmittely
- Ryhmän tallenteiden tarkastelu
- Ryhmän nimeäminen uudelleen
- Ryhmän siirto

## Tallenteiden muokkaus, 28

- Koko tallenteen poisto
- Tallenteen jako kahtia
- Tallenteen leikkaus
- Tallenteen suojaus
- Tallenteen nimeäminen
- Kopiointi toiseen tallentimeen

## Tallenteiden katseluoikeuksien rajoittaminen – lapsilukko, 32

- Lapsilukon käyttöönotto
- Lapsilukkokoodin määrittäminen

## Kytkeyn videolaitteiston käyttäminen Beo4:llä, 34

- Oheislaitteohjaimen valikko
- Suora Beo4:n käyttö
- Laitteistovalikoiden käyttö
- Kytkeyn laitteiston käyttö linkkihuoneessa

## Yleiset asetukset, 36

- Asetusten säätö

## Kiintolevytallentimen käyttöönotto, 38

- Ohjeita sijoituspaikan valintaan
- Kytkennot
- Puhdistus
- Liitäntäpaneeli

# Ryhmien käyttäminen

Jos tallenteita on paljon ja suosikit halutaan löytää nopeasti, tallenteet kannattaa koota ryhmiksi.

Ennalta määritettyjä ryhmiä on kahdeksan – MOVIES (elokuvat), SPORTS (urheilu), SCIENCE (tiede), NEWS (uutiset), CHILDREN (lastenohjelmat), TV DRAMA (tv-ohjelmat), NATURE (luonto-ohjelmat) ja TRAVEL (matkaohjelmat).

Ryhmät on nimetty valmiiksi, mutta ne voidaan nimetä uudelleen.

Kun tietty ryhmä on luotu ja valittu, voidaan selata vain tähän ryhmään kuuluvia tallenteita.

## Tallenteiden ryhmittely

Kiintolevyn sisältö on lajiteltu päivämäärän mukaan siten, että uusin tallenne on ylimpänä.

Ryhmän nimi näkyy HARD DISK CONTENT -valikon oikeassa yläkulmassa.

### Tallenteen sijoittaminen ryhmään

- > Avaa kiintolevytallentimen päävalikko painamalla ensin **V MEM\***-näppäintä ja sitten vihreää näppäintä. HARD DISK CONTENT näkyy korostettuna.
- > Avaa valikko painamalla **GO**. Kiintolevyllä olevien tallenteiden luettelo tulee näkyviin. ALL ilmaisee, että luettelossa näkyvät kaikki tallenteet.
- > Korosta tallenne, jonka haluat sijoittaa ryhmään, painamalla **▲** tai **▼**.
- > Avaa **OPTIONS**-valikko painamalla punaista näppäintä.
- > Korosta **GROUP** painamalla **▼**.
- > Valitse haluamasi ryhmä painamalla **◀** tai **▶**.
- > Poistu valikosta painamalla **EXIT** tai...
- > ...tallenna asetus painamalla **GO**.

HARD DISK CONTENT				ALL
THE SOPRANOS	12:14	17 JUN	1:34	
CROCODILE HUNTER	9:12	17 JUN	1:00	
■ WRC RALLY	12:00	14 JUN	1:12	
■ AUSTRALIAN OPEN	9:00	13 JUN	3:25	
■ SAT 117	23:00	29 MAY	2:55	
■ TV 24	18:00	24 MAY	1:05	
OPTIONS				
PROTECTION	ON			
GROUP	MOVIES			
NAME	THE SOPRANOS			
PARENTAL LOCK	OFF			
back		store		

Sijoita tallenne ryhmään **OPTIONS**-valikon avulla.



## Ryhmän tallenteiden tarkastelu

Ryhmien sisältöä voidaan tarkastella milloin vain. Ryhmät, joissa ei ole tallenteita, eivät näy HARD DISC CONTENT -valikossa.

### Ryhmän tallenteiden tarkasteleminen

- > Avaa kiintolevytallentimen päävalikko painamalla ensin **V MEM\***-näppäintä ja sitten vihreää näppäintä. HARD DISC CONTENT näkyy korostettuna.
- > Avaa valikko painamalla **GO**. Kiintolevyllä olevien tallenteiden luettelo tulee näkyviin.
- > Siirry seuraavaan ryhmään painamalla **▶▶**.
- > Selaa ryhmiä painamalla toistuvasti **▶▶**.

### Kun haluttu ryhmä on valittu

- > Selaa tallenteita painamalla **▲** tai **▼**.
- > Toista valittu tallenne painamalla **GO**.

HARD DISC CONTENT			ALL
<b>THE SOPRANOS</b>	<b>12:14</b>	<b>17 JUN</b>	<b>1:34</b>
CROCODILE HUNTER	9:12	17 JUN	1:00
▪ WRC RALLY	12:00	14 JUN	1:12
AUSTRALIAN OPEN	9:00	13 JUN	3:25
▪ SAT 117	23:00	29 MAY	2:55
▪ TV 24	18:00	24 MAY	1:05
V.AUX 4	23:10	22 MAY	12:30
DAYS OF THUNDER	22:00	20 MAY	1:55
CASABLANCA	21:00	13 APR	2:15

edit options group play

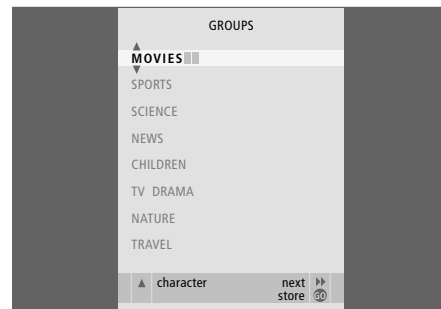
Ryhmän nimi näkyy HARD DISC CONTENT -valikon oikeassa yläkulmassa. Selaa ryhmiä painamalla **◀◀** tai **▶▶**. ALL ilmaisee, että luettelossa näkyvät kaikki tallenteet.

## Ryhmän nimeäminen uudelleen

Ryhmä voidaan nimetä esimerkiksi sen mukaan, millaisia tallenteita se sisältää, tai tallenteet luoneen henkilön mukaan.

### *Ryhmän nimeäminen uudelleen*

- > Avaa kiintolevytallentimen päävalikko painamalla ensin **V MEM\***-näppäintä ja sitten vihreää näppäintä.
- > Korosta **SETUP** painamalla ▼ ja avaa valikko painamalla **GO**.
- > Korosta **GROUPS** painamalla ▼ ja avaa valikko painamalla **GO**.
- > Korosta uudelleennimettävä ryhmä painamalla ▼.
- > Aloita ryhmän nimeäminen painamalla vihreää näppäintä.
- > Hae nimen merkit painamalla ▼ tai ▲.
- > Siirry seuraavan merkin kohdalle painamalla ►►.
- > Tallenna nimi painamalla **GO**. Toista vaiheet, jos haluat nimetä uudelleen muita ryhmiä.
- > Poistu valikosta painamalla **EXIT**.



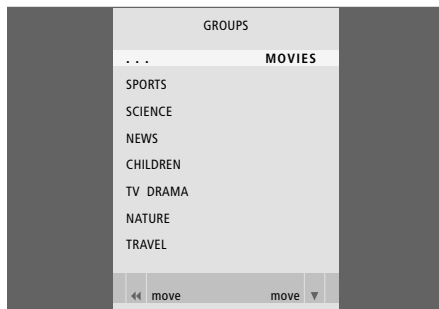
\*HUOMAA! Joissakin Beo4-kaukosäätimissä V MEM -näppäimen nimi on VTAPE.

## Ryhmän siirto

HARD DISC CONTENT -valikossa näkyvien ryhmien järjestystä voidaan muuttaa.

### Ryhmän siirtäminen

- > Avaa kiintolevytallentimen päävalikko painamalla ensin **V MEM\***-näppäintä ja sitten vihreää näppäintä.
- > Korosta **SETUP** painamalla ▼ ja avaa valikko painamalla **GO**.
- > Korosta **GROUPS** painamalla ▼ ja avaa valikko painamalla **GO**.
- > Korosta siirrettävä ryhmä painamalla ▼.
- > Aloita ryhmän siirtäminen painamalla kerran ►►. Ryhmä on nyt siirretty pois luettelosta.
- > Siirrä ryhmä haluamaasi kohtaan luettelossa painamalla ▼ tai ▲.
- > Siirrä ryhmä takaisin luetteloon tai sijoita se haluamassasi kohdassa olevan ryhmän tilalle painamalla ◀◀.
- > Siirrä seuraavaksi korvattu ryhmä ja toista vaiheet.
- > Poistu valikosta painamalla **EXIT**.



Luotu tallenne voidaan poistaa, sitä voidaan lyhentää, se voidaan kopioida kytkettyyn tallentimeen (kuten DVD-tallentimeen) tai se voidaan jakaa kahdeksi tallenteeksi.

Lisäksi valitun tallenteen asetuksia voidaan ottaa käyttöön, muuttaa tai poistaa käytöstä OPTIONS-valikossa. Tallenne voidaan nimetä uudelleen, sijoittaa ryhmään ja sille voidaan määrittää suojaus- ja lapsilukkoasetukset.

### Koko tallenteen poisto

Kaikki tallenteet voidaan poistaa, myös suojatut tallenteet.

#### *Tallenteen poistaminen*

- > Avaa kiintolevytallentimen päävalikko painamalla ensin **VMEM\***-näppäintä ja sitten vihreää näppäintä. HARD DISC CONTENT näkyy korostettuna.
- > Avaa valikko painamalla **GO**.
- > Korosta poistettava tallenne painamalla ▼.
- > Avaa EDIT-valikko painamalla vihreää näppäintä.
- > Aloita tallenteen poistaminen painamalla **GO**-näppäintä. Tallenne näkyy tällöin keltaisena.
- > Vahvasta painamalla keltaista näppäintä. Voit myös siirtää tallenteen takaisin luetteloon painamalla ◀◀.
- > Valitse lisää poistettavia tallenteita tai poistu valikosta painamalla **EXIT**.

### Tallenteen jakaminen kahtia

Tallenne voidaan jakaa kahteen osaan. Tällöin sinun on helpompi esimerkiksi löytää tietty kohta pitkästä tallenteesta.

#### *Tallenteen jakaminen kahtia*

- > Avaa kiintolevytallentimen päävalikko painamalla ensin **VMEM\***-näppäintä ja sitten vihreää näppäintä. HARD DISC CONTENT näkyy korostettuna.
- > Avaa valikko painamalla **GO**.
- > Korosta jaettava tallenne painamalla ▼.
- > Avaa EDIT-valikko painamalla vihreää näppäintä.
- > Korosta **SPLIT** painamalla ▼ ja paina sitten **GO**. Valittu tallenne on keskeytetty kohtaan, johon viimeisellä katselukerralla jäätin.
- > Siirry vihreällä tai keltaisella näppäimellä tallenteen siihen kohtaan, josta haluat jakaa tallenteen, ja keskeytä toisto kyseiseen kohtaan painamalla **STOP**.
- > Jaa tallenne valitusta kohdasta painamalla punaista painiketta. Näkyviin tulee SPLIT RECORDING?.
- > Jos muutat mielesi, peruuta jakaminen painamalla punaista painiketta, tai...
- > ...vahvasta painamalla **GO**. Tallenne jaetaan. Kummankin puolikkaan nimenä pysyy alkuperäisen tallenteen nimi, mutta voit muuttaa nimiä koska tahansa sivulla 30 annettujen ohjeiden mukaisesti. Näytössä näkyvät aloitusaika ja kulunut aika muuttuvat automaattisesti.

*Voit myös valita ajankohdan, josta haluat jakaa tallenteen, painamalla Beo4:n numeropainikkeita.*

## Tallenteen leikkaus

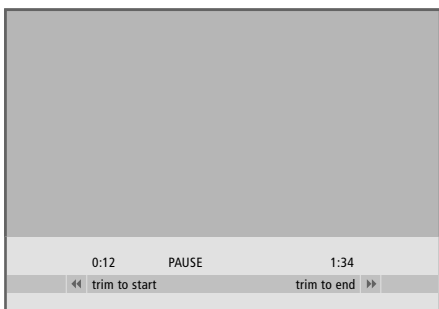
Tallenteesta voidaan leikata pois osa. Valitse tallenteesta ensin kohta ja määritä sitten, haluatko poistaa kyseisen kohdan jälkeisen vai sitä edeltävän tallenteen osan. Tallenteen keskeltä ei voida poistaa osaa.

### Tallenteen leikkaaminen

- > Avaa kiintolevytallentimen päävalikko painamalla ensin **VMEM\***-näppäintä ja sitten vihreää näppäintä. HARD DISC CONTENT näkyy korostettuna.
- > Avaa valikko painamalla **GO**.
- > Korosta leikattava tallenne painamalla **▼**.
- > Avaa EDIT-valikko painamalla vihreää näppäintä.
- > Korosta TRIM painamalla **▼** ja paina sitten **GO**. Valittu tallenne on keskeytetty kohtaan, johon viimeisellä katselukerralla jäätiin.
- > Siirry vihreällä tai keltaisella näppäimellä tallenteen siihen kohtaan, josta haluat leikata, ja keskeytä toisto kyseiseen kohtaan painamalla **STOP**.
- > Leikkaa tallenteen alku keskeytyskohtaan saakka painamalla **◀**. Leikkaa tallenteen loppu keskeytyskohdasta alkaen painamalla **▶**.
- > Jos muutat mielesi, peruuta leikkaustoiminto painamalla **◀** tai **▶** tai...
- > ...vahvista painamalla keltaista näppäintä. Tallenne leikataan ja näytössä näkyvät ajat – kulunut aika ja tallenteen kokonaisaika – muuttuvat vastaavasti.



*Voit jakaa tallenteen kahtia valitsemastasi kohdasta.*



*Voit leikata tallennetta.*

## Tallenteen suojaus

Suojattuja tallenteita ei koskaan poisteta automaattisesti tilan tekemiseksi uusille tallenteille. Jos kiintolevy on täynnä ja kaikki tallenteet on suojattu, ajastettuja tai manuaalisia tallennuksia ei voida tehdä. Myös meneillään oleva tallennus keskeytyy automaattisesti, jos kiintolevy tulee täyteen.

### Tallenteen suojaaminen

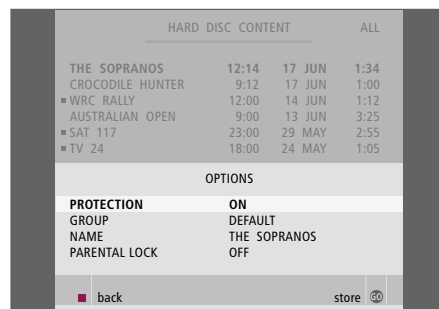
- > Avaa kiintolevytallentimen päävalikko painamalla ensin **VMEM\***-näppäintä ja sitten vihreää näppäintä. HARD DISC CONTENT näkyy korostettuna.
- > Avaa valikko painamalla **GO**.
- > Korosta suojattava tallenne painamalla **▲** tai **▼**.
- > Avaa **OPTIONS**-valikko painamalla punaista näppäintä. Teksti **PROTECTION** näkyy korostettuna.
- > Valitse **ON** painamalla **◀** tai **▶**. Jos haluat poistaa valitun tallenteen suojauksen käytöstä, valitse **OFF**.
- > Poistu valikosta painamalla **EXIT** tai...
- > ...tallenna asetukset painamalla **GO**.

## Tallenteen nimeäminen

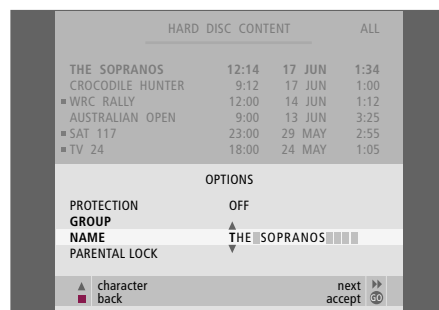
Jos tallennettua TV-ohjelmaa ei nimetä automaattisesti tai jos olet tallentanut manuaalisesti, tallenne löytyy helpommin **HARD DISC CONTENT**-valikosta, jos sille annetaan nimi.

### Tallenteen nimeäminen

- > Avaa kiintolevytallentimen päävalikko painamalla ensin **VMEM\***-näppäintä ja sitten vihreää näppäintä. **HARD DISC CONTENT** näkyy korostettuna.
- > Avaa valikko painamalla **GO**.
- > Korosta nimettävä tallenne painamalla **▲** tai **▼**.
- > Avaa **OPTIONS**-valikko painamalla punaista näppäintä.
- > Korosta **NAME** painamalla **▼** ja paina Beo4:n vihreää näppäintä. Tämän jälkeen voit muokata nimeä.
- > Jos haluat poistaa vanhan nimen ennen kuin annat uuden, paina Beo4:n keltaista näppäintä. Koko nimi poistetaan.
- > Hae nimen merkit painamalla **▼** tai **▲**.
- > Siirry seuraavan merkin kohdalle painamalla **▶▶**.
- > Poistu valikosta painamalla **EXIT** tai...
- > ...tallenna asetukset painamalla **GO**.



Suojaa tallenteet, jotka haluat säilyttää.



Nimeä tallenteet.

## Kopiointi toiseen tallentimeen

Suosittellemme, että kopioit tärkeät tallenteet kiintolevytallentimeen kytkettyyn tallentimeen, kuten DVD-tallentimeen.

### Tallenteen kopioiminen

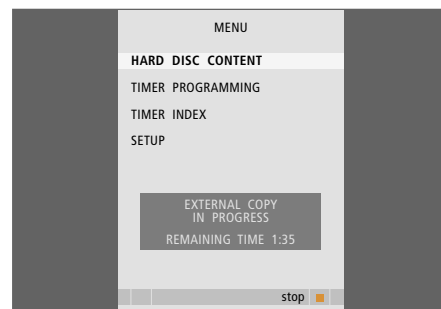
- > Avaa kiintolevytallentimen päävalikko painamalla ensin **VMEM\***-näppäintä ja sitten vihreää näppäintä. HARD DISC CONTENT näkyy korostettuna.
- > Avaa valikko painamalla **GO**.
- > Korosta kopioitava tallenne painamalla ▼.
- > Avaa EDIT-valikko painamalla vihreää näppäintä.
- > Korosta EXTERNAL COPY painamalla ▼ ja paina sitten **GO**.

Jos kytketty tallennin on Bang & Olufsenin valmistama tai jos sinulla on Bang & Olufsenin DVD-ohjain, kiintolevytallennin käynnistää ulkoisen tallentimen ja toistaa valitun tallenteen alusta alkaen. Muutoin sinun on käynnistettävä ulkoinen tallennin ja aloitettava tallentaminen manuaalisesti. Näkyviin tulee hetkeksi päävalikko ja viesti EXTERNAL COPY IN PROGRESS sekä jäljellä oleva aika. Tallenteen toisto alkaa muutaman sekunnin kuluttua.

### Toiseen tallentimeen kopioimisen lopettaminen

- > Avaa kiintolevytallentimen päävalikko painamalla ensin **VMEM\***-näppäintä ja sitten vihreää näppäintä. HARD DISC CONTENT näkyy korostettuna.
- > Näkyviin tulee päävalikko ja viesti EXTERNAL COPY IN PROGRESS sekä jäljellä oleva aika.
- > Lopeta kopiointi painamalla keltaista näppäintä.

*Kun kopiointi on valmis, kiintolevytallennin ja toinen tallennin siirtyvät valmiustilaan. Jos ulkoinen tallennin ei ole Bang & Olufsenin valmistama tai sinulla ei ole Bang & Olufsenin DVD-ohjainta, sinun on sammutettava ulkoinen tallennin manuaalisesti.*



*Kopiointi toiseen tallentimeen. Kun tallennetta kopioidaan toiseen tallentimeen, kiintolevytallentimen muita tallenteita ei voida katsella.*

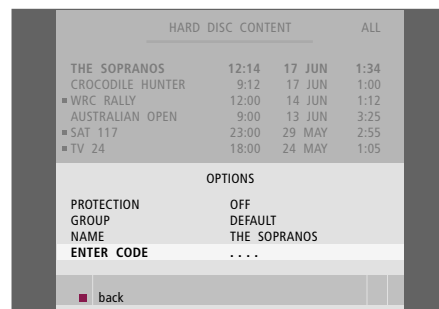
Tallenteiden katselu-oikeuksia voidaan rajoittaa ottamalla käyttöön lapsilukkotoiminto (Parental Lock). Ensin on annettava lapsilukkokoodi.

PARENTAL LOCK CODE -valikossa voidaan määrittää koodi, jonka avulla voidaan rajoittaa tallenteiden katselu-oikeuksia.

### Lapsilukon käyttöönotto

Anna lapsilukkokoodi, jotta voit katsella lapsilukolla suojattuja tallenteita. Jos koodi annetaan väärin kolme kertaa, laite siirtyy päävalikkoon.

- > Avaa kiintolevytallentimen päävalikko painamalla ensin **V MEM\***-näppäintä ja sitten vihreää näppäintä. HARD DISC CONTENT näkyy korostettuna.
- > Avaa valikko painamalla **GO**.
- > Korosta tallenne, jonka katselu-oikeuksia haluat rajoittaa, painamalla **▲** tai **▼**.
- > Avaa **OPTIONS**-valikko painamalla punaista näppäintä.
- > Korosta **PARENTAL LOCK** painamalla **▼**.  
Nykyinen asetus tulee näkyviin.
- > Paina **►►**. Kiintolevytallennin kehottaa antamaan oikean lapsilukkokoodin.
- > Anna koodi Beo4:n numeronäppäimillä.  
Kun viimeinen numero on annettu, **PARENTAL LOCK** -asetus vaihtuu. Pääset käsiksi kaikkiin tallenteisiin, kunnes asetat kiintolevytallentimen valmiustilaan.
- > Poistu valikosta painamalla **EXIT** tai...
- > ...tallenna asetus painamalla **GO**.

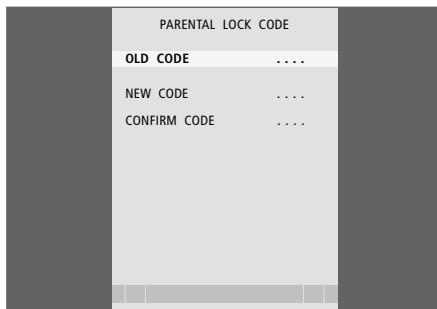




## Lapsilukkokoodin määrittäminen

Jos olet unohtanut koodin, syötä 9999 kolme kertaa, kun OLD CODE näkyy korostettuna. Tällöin koodiksi asetetaan 0000, ja voit antaa uuden koodin.

- > Avaa kiintolevytallentimen päävalikko painamalla ensin **V MEM\***-näppäintä ja sitten vihreää näppäintä.
- > Korosta **SETUP** painamalla ▼ ja avaa valikko painamalla **GO**.
- > Korosta **PARENTAL LOCK CODE** painamalla ▼ ja avaa valikko painamalla **GO**.
- > Anna koodi numeronäppäimillä.
- > Vahvista antamalla koodi uudelleen.
- > Poistu valikosta painamalla **EXIT** tai...
- > ...tallenna asetukset painamalla **GO**.



Sisäänrakennettu oheislaiteohjain toimii tulkkina kiintolevytallentimeen kytketyn videolaitteiston, kuten digiboksin, ja Beo4-kaukosäätimen välillä.

Voit käyttää laitteistosi kanavia ja toimintoja Beo4-kaukosäätimellä.

Osa toiminnoista on käytettävissä Beo4:llä, kun kytket laitteistoon virran.

Lisätoiminnot ovat käytettävissä näyttöön avautuvan Peripheral Unit Controller -valikon kautta.

Ohjeita laitteistosi eri toimintojen käytöstä saat tuotteiden omista käyttöoppaista.

Lisätietoja tuetuista laitteista saat Bang & Olufsen -jälleenmyyjältä.

### Oheislaiteohjaimen valikko

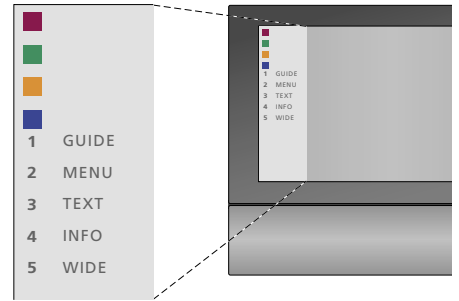
Laitteistosi mukana tulleiden kaukosäätimien näppäimet eivät välttämättä vastaa Beo4:n näppäimiä. Jotta näet, mitkä Beo4:n näppäimet ottavat käyttöön tiettyjä toimintoja, tuo näyttöön Peripheral Unit Controller -valikko.

Kytke kytkettyyn laitteeseen virta **V MEM** painamalla ensin **V MEM** ja sitten keltaista painiketta.

Tuo Peripheral Unit Controller -valikko näkyviin painamalla ensin **MENU** ja sitten **GO**.

Anna haluamasi toiminnon numero **1 – 9** numeronäppäimillä tai...

...ota toiminto käyttöön painamalla jotakin värillistä näppäintä.



Kuva Peripheral Unit Controller -valikosta. Beo4:n näppäimet näkyvät valikossa vasemmalla ja niiden ohjaamat toiminnot oikealla. Valikossa voi näkyä myös kytketyn laitteen mukana tulleiden kaukosäätimien painikkeita.

## Suora Beo4:n käyttö

Jos tiedät, millä Beo4:n näppäimellä käytetään haluamaasi toimintoa, voit käyttää toimintoa avaamatta ensin Peripheral Unit Controller -valikkoa.

### *Kun laitteisto on kytkettynä päälle*

Paina **GO** ja sitten numeronäppäintä, jolla valitsemasi toiminto otetaan käyttöön.

**GO**  
**1 – 9**

Ota toiminto käyttöön painamalla jotakin värillistä näppäintä.



Selaa esimerkiksi digiboksin kanavia painamalla ensin **GO** ja sitten **▲** tai **▼**.

**GO**  
**▲**  
**▼**

Tuo näkyviin kanavaopas (Program Guide) tai parhaillaan/seuraavaksi näkyvät ohjelmat painamalla pitkään **GO** (jos digiboksisii tukee näitä toimintoja).

**GO**

## Laitteistovalikoiden käyttö

Kun olet aktivoinut kytketyn laitteen, voit käyttää sen valikoita Beo4:n avulla.

### *Kun laitteistovalikot ovat näkyvissä*

Siirrä kohdistinta ylös tai alas.



Siirrä kohdistinta vasemmalle tai oikealle.



Valitse toiminto ja ota se käyttöön.

**GO**  
**GO**

Liiku valikkosivuilla tai kanavaluettelossa painamalla ensin **GO** ja sitten **◀** tai **▶**.

**GO**  
**◀ ▶**

Poistu valikosta tai siirry edelliseen valikkoon\*.

**STOP**

Anna numeronäppäimillä tietoja valikoissa tai palveluissa.

**1 – 9**

Poistu valikosta, avaa tai sulje eri toimintatiloja (esim. radio).

**EXIT**

Käytä värillisiä näppäimiä liitetyn laitteen valikkojen ilmoittamalla tavalla.



*\*Jotakin lähteitä käytettäessä edelliseen valikkoon palataan painamalla STOP-näppäimen sijaan kaksi kertaa EXIT.*

## Laitteiston käyttäminen linkkihuoneessa

Jos digiboksi on kytketty päähuoneen televisioon suoraan tai kiintolevytallentimen kautta, digiboksia voidaan käyttää linkkihuoneen television kautta. Peripheral Unit Controller -valikkoa ei kuitenkaan voida avata linkkihuoneen televisioruutuun.

Käynnistä päähuoneessa oleva laite painamalla tätä näppäintä.

**V MEM**

Paina ensin **GO** ja sitten numeronäppäintä, jolla valitsemasi toiminto otetaan käyttöön.

**GO**  
**1 – 9**

Ota toiminto käyttöön painamalla jotakin värillistä näppäintä.



## Yleiset asetukset

Kiintolevytallentimen jokapäiväisessä käytössä tarvittavia toimintoja voidaan ottaa käyttöön, säätää ja poistaa käytöstä. Nämä asetukset tehdään SETUP-valikon kautta.

SETUP-valikossa voidaan valita seuraavat asetukset:

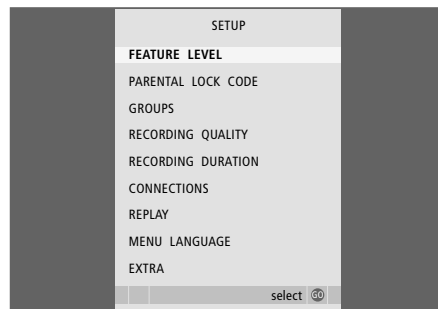
- toimintotaso, perus- tai lisäasetukset
- lapsilukko, jonka avulla voidaan rajoittaa tallenteiden katseluoikeuksia
- ryhmät, joiden avulla tallenteita voidaan lajitella
- tallennuslaatu
- manuaalisten tallennusten kesto
- kiintolevytallentimeen kytkettyjen laitteiden rekisteröinti (esim. digiboksi)
- meneillään olevan ohjelman katselun keskeyttäminen ja jatkaminen
- valikkokieli
- TV-kanavien hienoviritys
- sisäänrakennettu kello.

### Asetusten säätö

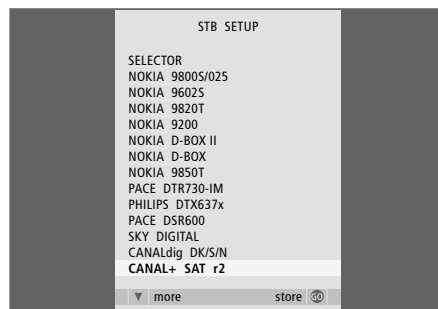
Toimintotasasetus – BASIC tai ADVANCED – määrittää SETUP-valikon sisällön. Lapsilukon, ryhmien, tallennuslaadun ja katselun jatkamisen asetuksia voidaan säätää vain, jos toimintotasoksi on valittu ADVANCED.

#### Asetusten säätäminen

- > Avaa kiintolevytallentimen päävalikko painamalla ensin VMEM\*-näppäintä ja sitten vihreää näppäintä.
- > Korosta SETUP painamalla ▼ ja avaa valikko painamalla GO.
- > Selaa valikon vaihtoehtoja painamalla ▼ tai ▲.
- > Valitse vaihtoehto painamalla GO.
- > Vaihda asetuksia numeronäppäimillä tai näppäimillä ◀ ja ▶.
- > Poistu valikosta painamalla EXIT tai...
- > ...tallenna asetukset painamalla GO.



Ota kiintolevytallentimen toiminnot käyttöön, säädä niitä ja poista ne käytöstä SETUP-valikossa.



Jos kiintolevytallentimeen on kytketty digiboksi, joka on rekisteröity kiintolevytallentimen CONNECTIONS-valikossa, kyseinen digiboksi on valittava yllä olevasta valikosta.

\*HUOMAA! Joissakin Beo4-kaukosäätimissä VMEM -näppäimen nimi on VTAPE.

## SETUP-valikon sisältö

**FEATURE LEVEL ...** Vaihtoehdot ovat BASIC ja ADVANCED. BASIC-toimintojen avulla kiintolevytallenninta voidaan käyttää samalla tavalla kuin videonauhuria. ADVANCED-toimintojen avulla voidaan myös esimerkiksi ryhmitellä tallenteita ja rajoittaa tallenteiden katselu-oikeuksia lapsilukon avulla.

**(PARENTAL LOCK CODE) ...** Voit antaa tunnuskoodin, jonka avulla voidaan rajoittaa tallenteiden katselu-oikeuksia. Anna koodi numeronäppäinten avulla.

**(GROUPS) ...** Tallenteita voidaan sijoittaa kahdeksaan ennalta määritettyyn ryhmään. Voit siirtää ja nimetä uudelleen näitä ryhmiä GROUPS-valikossa.

Ryhmiä järjestystä voidaan muuttaa nuolinäppäimillä. Aloita ryhmien nimeäminen painamalla vihreää näppäintä. Valitse merkit painamalla ▲ tai ▼ ja siirry nimen merkkien välillä painamalla ◀ tai ▶. Lopeta painamalla GO.

**(RECORDING QUALITY) ...** Ilmoittaa tallennuslaadun. Vaihtoehdot ovat STANDARD (normaali) ja HIGH (erittäin laadukas). Huomaa, että tallenne vie vähemmän tilaa kiintolevyllä, jos valitaan STANDARD.

**RECORDING DURATION ...** Asettaa manuaalisten tallennusten oletuskeston. Tällöin et joudu pysäyttämään manuaalista tallennusta itse.

**CONNECTIONS ...** Kiintolevytallentimeen kytkettyjen laitteiden rekisteröinti: digiboksi (STB), videonauhuri (V.TAPE), DVD-soitin (DVD), dekooderi (DECODER) tai muu laite (V.AUX). Korosta kytketty laite painamalla ▼ ja tallenna valinta painamalla GO. Jos valitaan STB, STB SETUP -valikko avautuu. Valitse oikea digiboksi luettelosta.

**(REPLAY) ...** REPLAY-asetus määrittää sen, milloin kiintolevytallennin alkaa kopioida meneillään olevaa ohjelmaa toistopuskuriin. Vaihtoehdot ovat OFF, BASIC ja EXTENDED. Kun asetukseksi on valittu BASIC, kiintolevytallennin alkaa kopioida puskuriin, kun meneillään oleva ohjelma keskeytetään. Kun asetukseksi on valittu EXTENDED, kiintolevytallennin alkaa kopioida puskuriin heti, kun valitaan lähde, kuten V.TUNER. Tehdasasetuksena on OFF (pois käytöstä). *Huomaa, että tämän asetuksen ollessa käytössä V.TUNER ei ole käytettävissä. Lisätietoja katselun jatkamisesta on luvussa "Meneillään olevan ohjelman keskeytys ja katselun jatkaminen" sivulla 20.*

**MENU LANGUAGE ...** Valitse valikkojen kieli kahdeksasta vaihtoehdosta.

**TUNING ...** Kiintolevytallentimen omaan virittimeen tallennettujen kanavien hienoviritys. Lisäksi voidaan valita ääniasetus – mono tai stereo. Jos CONNECTIONS-valikossa on rekisteröity dekooderi, myös kytketty dekooderi voidaan valita. Jos FEATURE LEVEL -asetukseksi on valittu ADVANCED, TUNING-valikko voidaan avata EXTRA-valikon kautta.

**CLOCK ...** Päivämäärän ja kellonajan asettaminen. Tämä asetusta on tärkeä ajastettujen tallennusten kannalta. Jos FEATURE LEVEL -asetukseksi on valittu ADVANCED, CLOCK-valikko voidaan avata EXTRA-valikon kautta.

# Kiintolevytallentimen käyttöönotto

Noudata näillä sivuilla annettuja ohjeita, kun otat kiintolevytallentimen käyttöön.

## Ohjeita sijoituspaikan valintaan

Aseta kiintolevytallennin vakaalle ja tasaiselle alustalle. Älä aseta esineitä kiintolevytallentimen päälle.

Älä aseta kiintolevytallenninta lämpöpattereiden lähelle, suoraan auringonpaisteeseen tai muiden lämmönlähteiden lähetyville.

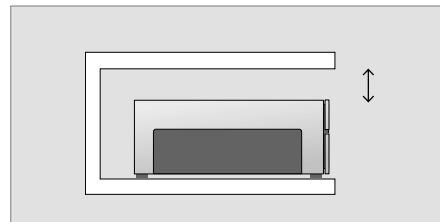
Älä sijoita kiintolevytallenninta matolle, koska matto tukkii pohjassa olevat tuuletusaukot.

Kiintolevytallennin on tarkoitettu käytettäväksi sisätiloissa kuivassa kotitalousympäristössä, jonka lämpötila on +10–40 °C.

## Toimenpiteet kiintolevytallentimen ylikuumetessa

Jos esimerkiksi tuuletusaukot tukitaan tai jos kiintolevytallennin sijoitetaan suoraan auringonpaisteeseen, tallennin saattaa ylikuumeta. Jos näin käy, näytön valmiustilan merkkivalo vilkkuu punaisena ja vihreänä ja näyttöön tulee varoitus.

Katkaise kiintolevytallentimen virta heti ja anna sen jäähtyä. Varmista ennen virran kytkemistä uudelleen, että kiintolevytallennin on sijoitettu tällä sivulla kuvatulla tavalla.



*Sijoita kiintolevytallennin siten, että sen ympärillä on riittävästi tilaa tuuletusta varten.*




*Jos tämä varoitus tulee näkyviin, mutta kiintolevytallentimen virtaa ei katkaista, virta katkeaa automaattisesti muutaman minuutin kuluttua. Virta voidaan kytkeä uudelleen vasta, kun laite on jäähtynyt riittävästi. Tällä välin kiintolevytallenninta ei voida käyttää.*

## Kytkennät

Kiintolevytallennin kytketään Bang & Olufsen -televisioon 21-napaisella AV-kaapelilla. Liitäntäpaneeli on kuvattu sivulla 43.

*Rekisteröi kaikki televisioon kytketyt laitteet. Laitteet rekisteröidään television Setup-valikon kautta. Varmista Bang & Olufsen -televisioon mukana toimitetusta opaskirjasta, että lisälaitteet kytketään ja rekisteröidään oikein.*

### Kiintolevytallentimen kytkeminen televisioon

- > Kytke 21-napainen AV-kaapeli kiintolevytallentimen TV-liitäntästä television V.TAPE (tai VMEM) -liitäntään.
- > Kytke ulkoantennin pistorasiasta tuleva kaapeli kiintolevytallentimen takana olevaan liitäntään, jossa on merkintä .
- > Välitä antennisignaali televisioon kiintolevytallentimen mukana toimitetulla antennikaapelilla.
- > Kytke toinen pää kiintolevytallentimen TV-antenniliitäntään ja toinen pää television liitäntäpaneelin TV-antenniliitäntään.
- > Kytke muut videolaitteet, kuten DVD-tallennin, digiboksi tai videonauhuri, 21-napaisella AV-kaapelilla kiintolevytallentimen AUX-liitäntään.
- > Kytke lisävideolaitteen IR-lähetin kiintolevytallentimen DATA-pistokkeeseen.
- > Kytke lopuksi kiintolevytallennin ja kaikki siihen kytketyt laitteet sähköverkkoon. Kiintolevytallennin on nyt valmiustilassa – valmiustilaa ilmaisee näyttöpaneelissa palava punainen valo.

*Kiintolevytallentimen AUX-liitäntään kytketty laite on aina rekisteröitävä kiintolevytallentimen – ei television – CONNECTIONS-valikossa. Lisätietoja kytkettyjen laitteiden rekisteröinnistä saat luvusta ”Yleiset asetukset” sivulta 38.*

### Digiboksin kytkentä

Voit kytkeä digiboksin kiintolevytallentimeen tai televisioosi. Voit tallentaa ohjelmia digikanavilta manuaalisesti ja ajastuksella valitusta kytkennästä riippumatta.

*Jos digiboksi kytketään televisioon:*

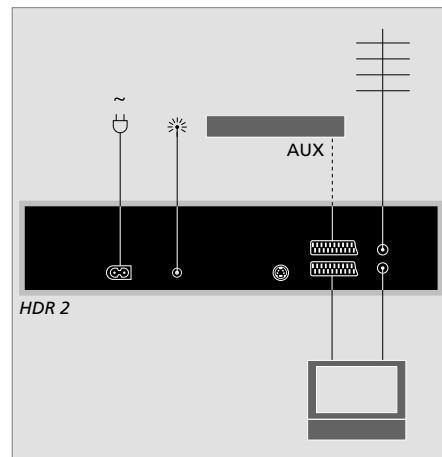
Kiintolevytallentimen katselunjakamistoimintoa ei voida käyttää, jos samaan aikaan katsellaan digikanavaa. Lisätietoja digiboksin kytkemisestä televisioon saat television omasta käyttöoppaasta.

*Jos digiboksi kytketään kiintolevytallentimeen:*

Katselunjakamistoimintoa voidaan käyttää digikanavia tallennettaessa.

### Digiboksin kytkeminen kiintolevytallentimeen

- > Kytke infrapunalähetin DATA-pistokkeeseen.
- > Kiinnitä infrapunalähetin digiboksin infrapunavastaanottimeen.
- > Digiboksin infrapunavastaanotinta ei saa peittää kokonaan, muutoin digiboksin mukana toimitettu kaukosäädin ei toimi.



*Kytke muut videolaitteet, kuten DVD-tallennin, digiboksi tai videonauhuri, 21-napaisella AV-kaapelilla kiintolevytallentimen AUX-liitäntään.*

## **Puhdistus**

Pyysi pinnoilta pöly kuivalla, pehmeällä liinalla. Poista rasvatahrat ja pinttynyt lika pehmeällä, nukkaamattomalla ja kuivaksi puristetulla liinalla, joka on ensin kasteltu miettoon pesuaineliuokseen, jossa on esimerkiksi astianpesuainetta.

Älä yritä avata kiintolevytallenninta itse.  
Kotelon saa avata vain pätevä asentaja.

*Älä koskaan puhdistaa mitään  
kiintolevytallentimen osia  
alkoholilla tai muilla liuottimilla*



Kiintolevytallennin kytketään televisioon takana olevan liitäntäpaneelin kautta.

Varmista kytketyn laitteen opaskirjasta, että laite on kytketty oikein.



#### ~ (verkkovirta)

Liitäntä sähköverkkoon kytkemistä varten.

#### DATA

Digiboksin infrapunalähtetimen kytkentään.

#### Y/C INPUT

Y/C-lähdöllä varustetun digiboksin tai muun laitteen kytkentään.

*Jos kiintolevytallentimeen kytkettävässä laitteessa on sekä 21-napainen AV-liitäntä että Y/C INPUT -liitäntä, suosittelemme, että molemmat kytketään. Näin varmistetaan paras mahdollinen kuvanlaatu.*

#### TV (21-napainen)

21-napainen liitäntä televisioon kytkemistä varten.

#### AUX

21-napainen liitäntä muiden videolaitteiden, kuten digiboksin, kytkemistä varten.



Antennin tuloliitäntä television ulkoantennille tai kaapelitelevisioverkolle.

#### TV (antenni)

Antennin lähtöliitäntä televisioon kytkemistä varten.

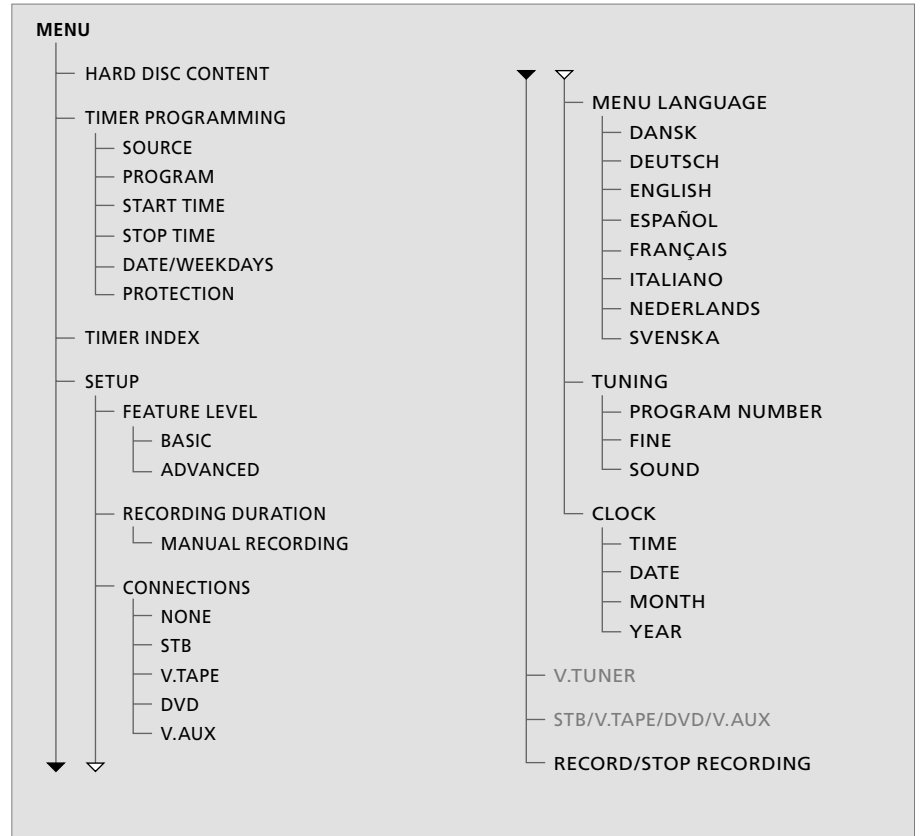
Tässä luvussa kuvataan valikkojen yleinen rakenne järjestelmän kuvaruutuvalikkojen käytön helpottamiseksi.

Huomaa, että valikkorakenteen sisältö riippuu SETUP-valikon FEATURE LEVEL -asetuksesta (BASIC tai ADVANCED). Oletusasetus on BASIC.

Lisäksi luvussa kuvataan yksityiskohtaisesti eri valikot ja niiden tarjoamat asetus- ja säätömahdollisuudet.

Katso lisätietoja toimintotason asetuksesta luvusta "Yleiset asetukset" sivulta 36.

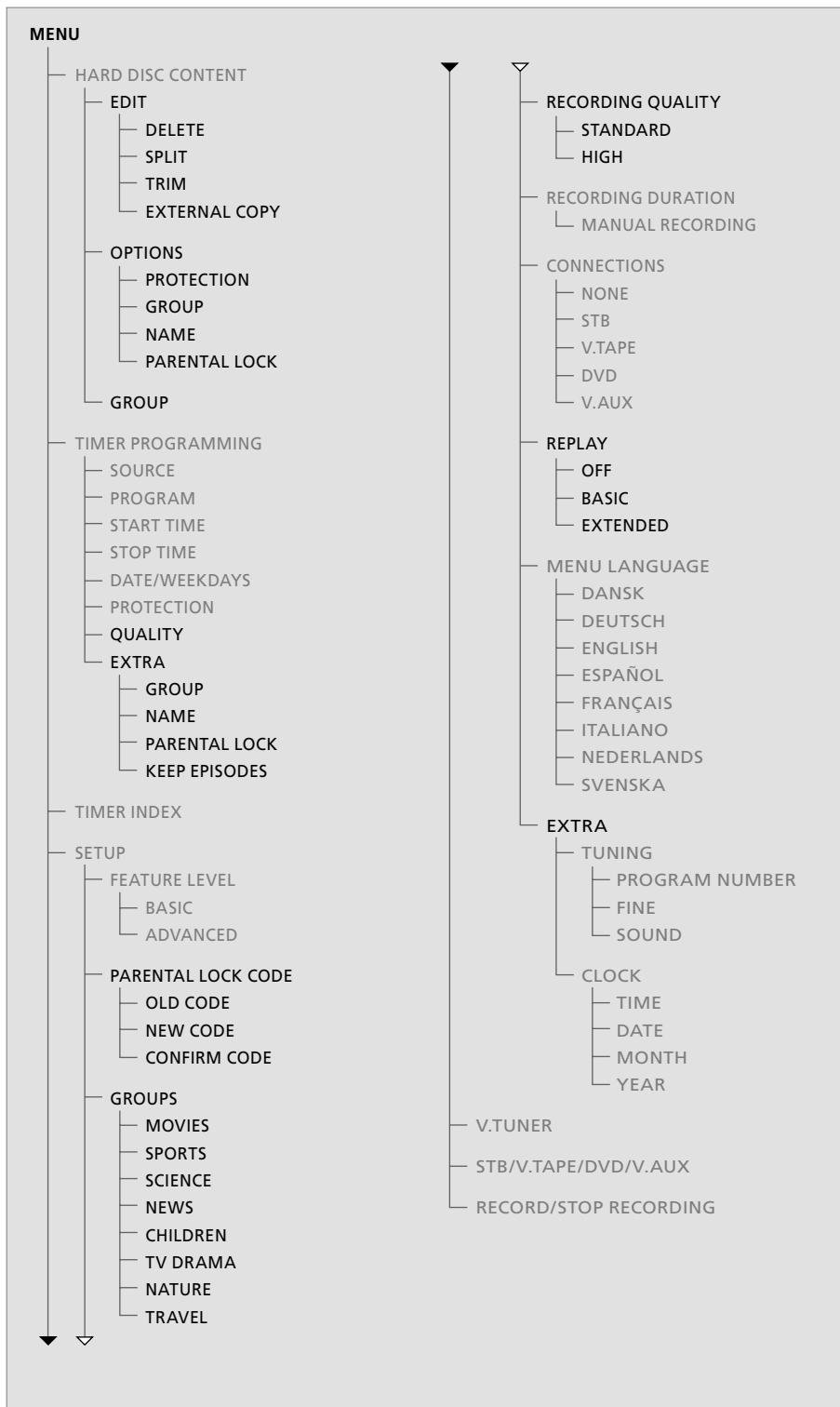
### Valikkojärjestelmä BASIC-toimintotasolla



*Siirry valikkojärjestelmään painamalla ensin VMEM\* ja sen jälkeen vihreää näppäintä.*

\*HUOMAA! Joissakin Beo4-kaukosäätimissä VMEM-näppäimen nimi on VTAPE.

## Valikkojärjestelmä ADVANCED-toimintotasolla



BASIC-toimintotason toiminnot ovat käytettävissä myös ADVANCED-tasolla.

Siirry valikkojärjestelmään painamalla ensin VMEM\* ja sen jälkeen vihreää näppäintä.

HARD DISC CONTENT				ALL
THE SOPRANOS	12:14	17 JUN	1:34	
CROCODILE HUNTER	9:12	17 JUN	1:00	
■ WRC RALLY	12:00	14 JUN	1:12	
AUSTRALIAN OPEN	9:00	13 JUN	3:25	
■ SAT 117	23:00	29 MAY	2:55	
■ TV 24	18:00	24 MAY	1:05	
EDIT				
DELETE				
SPLIT				
TRIM				
EXTERNAL COPY				
■ back		select Ⓞ		

**EDIT-valikon sisältö**

DELETE ... Poista valittu tallenne.

SPLIT ... Jaa valittu tallenne kahtia.

TRIM ... Leikkaa (poista) valitun tallenteen alku tai loppu.

EXTERNAL COPY ... Kopioi valittu tallenne kiintolevytallentimeen kytkettyyn laitteeseen, kuten videonauhuriin.

*Tämä valikko on käytettävissä vain, jos SETUP-valikon FEATURE LEVEL -asetukseksi on valittu ADVANCED.*

HARD DISC CONTENT				ALL
THE SOPRANOS	12:14	17 JUN	1:34	
CROCODILE HUNTER	9:12	17 JUN	1:00	
■ WRC RALLY	12:00	14 JUN	1:12	
AUSTRALIAN OPEN	9:00	13 JUN	3:25	
■ SAT 117	23:00	29 MAY	2:55	
■ TV 24	18:00	24 MAY	1:05	
OPTIONS				
PROTECTION		ON		
GROUP	DEFAULT			
NAME	THE SOPRANOS			
PARENTAL LOCK	OFF			
■ back		store Ⓞ		

**OPTIONS-valikon sisältö**

PROTECTION ... Suojaa valittu tallenne automaattiselta tilanhallintatoiminnolta, joka tekee tilaa uusille tallenteille poistamalla vanhimmat tallenteet. Vaihtoehdot ovat ON (päällä) ja OFF (pois).

GROUP ... Sijoita valittu tallenne yhteen kahdeksasta ennalta määritellystä ryhmästä: MOVIES (elokuvat), SPORTS (urheilu), SCIENCE (tiede), NEWS (uutiset), CHILDREN (lastenohjelmat), TV DRAMA (tv-ohjelmat), NATURE (luonto-ohjelmat) ja TRAVEL (matkaohjelmat). Muut tallenteet voidaan tallentaa DEFAULT-oletusryhmään.

NAME ... Anna valitulle tallenteelle nimi.

Valitse merkki painamalla ▲ tai ▼ ja siirry nimen merkkien välillä painamalla ◀ tai ▶.

Lopeta painamalla GO.

PARENTAL LOCK ... Ota valitulle tallenteelle käyttöön lapsilukon tunnuskoodi tai poista se käytöstä.

Vaihtoehdot ovat ON (päällä) ja OFF (pois).

*Tämä valikko on käytettävissä vain, jos SETUP-valikon FEATURE LEVEL -asetukseksi on valittu ADVANCED.*

TIMER PROGRAMMING	
SOURCE	V.TUNER
PROGRAM	1
START TIME	14:41
STOP TIME	15:41
DATE	THU 26 JUN
PROTECTION	OFF
store Ⓞ	

**TIMER PROGRAMMING -valikon sisältö**

SOURCE ... Vaihtoehdot ovat:

V.TUNER ... TV-kuva kiintolevytallentimen virittimestä. Tämä viritin on käytettävissä vain, jos asetat SETUP-valikon REPLAY-asetukseksi BASIC tai EXTENDED.

STB ... Digikanava kiintolevytallentimeen kytketyn digiboksin kautta.

DTV ... Satelliitti- tai digikanava jossakin seuraavista televisioista:

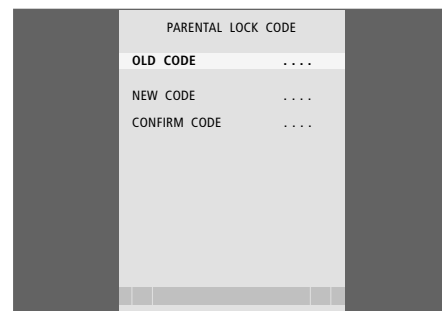
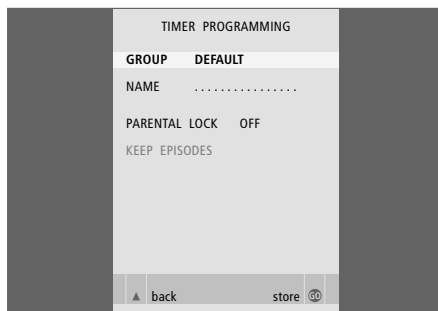
BeoVision 7, BeoVision 6\*, BeoVision 5\*, BeoVision 4\*, BeoVision 3–32, BeoVision Avant, BeoSystem 1.

V.AUX ... Satelliitti- tai digikanava jossakin muussa televisiossa. Valitse V.AUX myös lähteelle, joka on rekisteröity television CONNECTIONS-valikossa nimellä V.AUX.

V.AUX2 ... Lähde, joka on rekisteröity television CONNECTIONS-valikossa nimellä V.AUX2.

PROGRAM ... Kun lähde on valittu, anna haluamasi kanavan numero.

**HUOMAA!** Valitse DTV, jos haluat tallentaa satelliittikanavaa ja televisiossasi on sisäänrakennettu DVB-S-moduuli tai jos haluat tallentaa digikanavaa televisioon kytketyn digiboksin kautta.



START TIME ja STOP TIME ... Anna tallennuksen aloitus- ja lopetusaika.

DATE ... Valitse ajastimen suorituspäivämäärä. (WEEKDAYS) ... Tulee näkyviin, kun korostetaan DATE ja painetaan Beo4:n vihreää näppäintä. Viikonpäivät tulevat näkyviin – luettelossa on ensimmäisenä M (maanantai).

PROTECTION ... Valitse, suojataanko tallenne tilan hallintatoiminnoilta. Vaihtoehdot ovat ON (päällä) ja OFF (pois). Jos suojaat päivittäisen tai viikoittaisen ajastimen, kaikki ohjelman jaksot suojataan. Lisätietoja tilanhallinnasta saat sivulta 19.

Jos FEATURE LEVEL -asetukseksi on valittu ADVANCED, kuten sivulla 38 on kuvattu, valikko sisältää myös seuraavat vaihtoehdot: QUALITY ... Määritä tallennuksen laatu. Vaihtoehdot ovat STANDARD (normaali) ja HIGH (erittäin laadukas). Huomaa, että tallenne vie vähemmän tilaa kiintolevyllä, jos valitaan STANDARD. EXTRA ... Valikon kautta voidaan käyttää seuraavia vaihtoehtoja: GROUP ... Määritä, mihin tallenneryhmään tallenne sijoitetaan. Valitse yksi kahdeksasta ryhmästä tai DEFAULT-oletusryhmä. NAME ... Nimeä valittu tallenne valitsemalla merkit nuolinäppäimillä. PARENTAL LOCK ... Rajoita tallenteen katseluoikeudet nelinumeroisella koodilla. Anna koodi Beo4:n numeronäppäimillä. Lisätietoja lapsilukkotoiminnosta on luvussa "Yleiset asetukset" sivulla 36. KEEP EPISODES ... Valitse säilytettävät jaksot, kun tallennat ohjelman päivittäin tai viikoittain (esim. uutisohjelma). Näin käytetään mahdollisimman vähän kiintolevytilaa. Vaihtoehdot ovat 1–7 ja ALL (kaikki). Jos otat suojauksen käyttöön päivittäiselle tai viikoittaiselle ajastimelle, kaikki ohjelman jaksot suojataan.

### PARENTAL LOCK CODE -valikon sisältö

Kun koodi on määritetty valikossa, koodisuojaus voidaan määrittää HARD DISC CONTENT -valikossa näkyville tallenteille sekä ajastetuille tallennuksille. Tämän jälkeen näitä tallenteita voidaan katsella vain antamalla oikea koodi. Vaihtoehdot ovat: OLD CODE ... Anna nykyinen koodi. NEW CODE ... Jos haluat vaihtaa koodin, anna uusi koodi. CONFIRM CODE ... Vahvista koodin muutos antamalla uusi koodi uudelleen.

TIMER INDEX			
TV	23	12:25-13:00	17 JUN
TV	TV 2 DK	14:00-14:45	17 JUN
V.AUX	THE SOPRANOS	22:00-23:20	19 JUN
TV	MTV	12:25-12:00	21 JUN
V.AUX 2	121	22:00-23:20	25 JUN
SAT	1222	2:00-3:20	25 AUG
V.AUX	AUSTRALIA	12:15-12:30	25 AUG
SAT	43	23:55-2:15	M-W---S
SAT	123	14:00-15:15	M--TF--
SAT	CROCODIL	16:10-17:15	-T-TF-S
TV	MTV	18:00-18:30	-T-TF-S
SAT	WRC RALL	13:00-13:45	---TF--

delete →  
edit Ⓞ

FEATURE LEVEL
BASIC
ADVANCED

store Ⓞ

PARENTAL LOCK CODE	
OLD CODE	....
NEW CODE	....
CONFIRM CODE	....

### TIMER INDEX -valikon sisältö

Toistaiseksi suorittamattomien ajastinten asetukset voidaan tarkistaa. Lisäksi ajastimia voidaan muokata tai poistaa. Jos ajastetut tallennukset osuvat päällekkäin, siitä ilmoitetaan ajastinta tallennettaessa ja TIMER INDEX -luettelossa.

### FEATURE LEVEL -valikon sisältö

FEATURE LEVEL -valikon avulla voidaan valita asetukset, joiden mukaan kiintolevytallentimen halutaan toimivan.

BASIC ... Tallennus- ja toistotoimintojen käyttö, mukaan lukien ajastimet. Tallenteiden ryhmittely, tallennuslaadun valinta ja lapsilukko eivät ole käytettävissä.

ADVANCED ... Kaikki kiintolevytallentimen toiminnot ovat käytettävissä.

### PARENTAL LOCK CODE -valikon sisältö

PARENTAL LOCK CODE -valikossa voidaan määrittää koodi, jonka avulla voidaan rajoittaa tallenteiden katseluoikeuksia. Kun koodi on määritetty valikossa, koodisuojaus voidaan määrittää HARD DISC CONTENT -valikossa näkyville tallenteille sekä ajastetuille tallennuksille. Tämän jälkeen näitä tallenteita voidaan katsella vain antamalla oikea koodi.

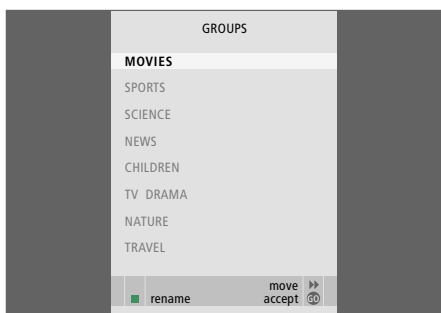
Vaihtoehdot ovat:

OLD CODE ... Anna nykyinen koodi.

NEW CODE ... Jos haluat vaihtaa koodin, anna uusi koodi.

CONFIRM CODE ... Vahvista koodin muutos antamalla uusi koodi uudelleen.

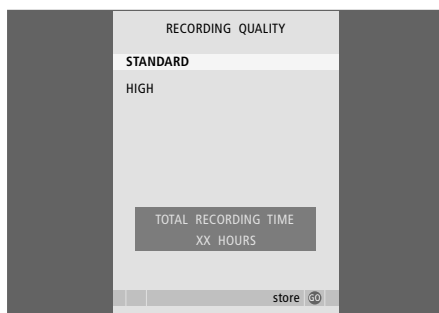
*Tämä valikko on käytettävissä vain, jos SETUP-valikon FEATURE LEVEL -asetukseksi on valittu ADVANCED.*



### GROUPS-valikon sisältö

Ennalta määritettyjä ryhmiä on kahdeksan: MOVIES (elokuvat), SPORTS (urheilu), SCIENCE (tiede), NEWS (uutiset), CHILDREN (lastenohjelmat), TV DRAMA (tv-ohjelmat), NATURE (luonto-ohjelmat) ja TRAVEL (matkaohjelmat). Nämä ryhmien nimet ovat vain ehdotuksia. Jokainen kahdeksasta ryhmästä voidaan nimetä uudelleen milloin tahansa ja tallenteita voidaan sijoittaa mihin tahansa ryhmään. Ryhmät, joissa ei ole tallenteita, eivät näy HARD DISC CONTENT -valikossa.

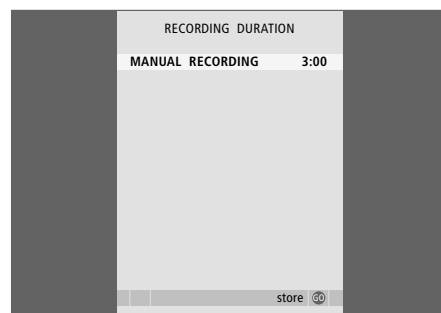
*Tämä valikko on käytettävissä vain, jos SETUP-valikon FEATURE LEVEL -asetukseksi on valittu ADVANCED.*



### RECORDING QUALITY -valikon sisältö

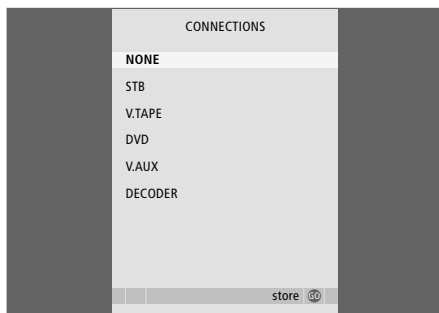
RECORDING QUALITY -valikossa voidaan valita tallennusten kuvan ja äänen laatu. Vaihtoehdot ovat STANDARD (normaali) ja HIGH (erittäin laadukas). Huomaa, että nämä kaksi asetusta vaikuttavat siihen, kuinka paljon kiintolevytilaa tallenteet käyttävät. Käytettävissä olevan kiintolevytilan määrä näkyy valikossa, kun jokin asetetus korostetaan.

*Tämä valikko on käytettävissä vain, jos SETUP-valikon FEATURE LEVEL -asetukseksi on valittu ADVANCED.*



### RECORDING DURATION -valikon sisältö

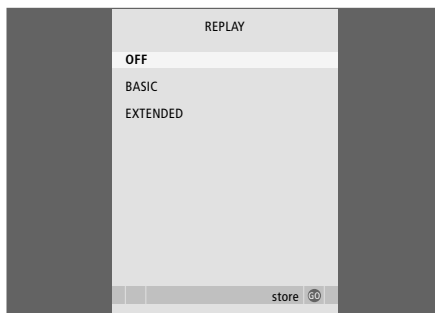
RECORDING DURATION -valikossa voidaan asettaa manuaalisten tallennusten oletuskesto. Tällöin käyttäjän ei tarvitse itse katkaista manuaalista tallennusta oikeaan aikaan. Anna tallennusten oletuskesto numeronäppäinten avulla. Lopeta painamalla GO.



### CONNECTIONS-valikon sisältö

Kiintolevytallentimeen kytkettyjen laitteiden rekisteröinti: digiboksi (STB), videonauhuri (V.TAPE), DVD-soitin (DVD), dekooderi (DECODER) tai muu laite (V.AUX). Korosta kytketty laite painamalla ▼ ja tallenna valinta painamalla **GO**. Jos valitset vaihtoehdon STB, valitse myös oikea digiboksi luettelosta.

*Kiintolevytallentimen AUX-liitäntään kytketty laite on aina rekisteröitävä kiintolevytallentimen – ei television – CONNECTIONS-valikossa. Katso lisätietoja kytkettyjen laitteiden rekisteröinnistä luvusta "Yleiset asetukset" sivulta 36.*

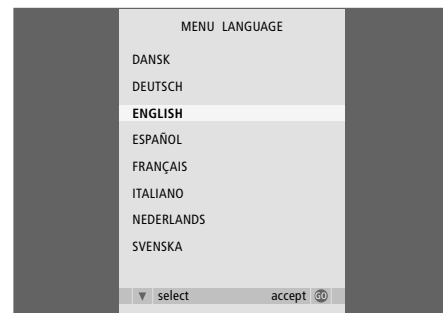


### REPLAY-valikon sisältö

REPLAY-asetus määrittää sen, milloin kiintolevytallennin alkaa kopioida meneillään olevaa ohjelmaa toistopuskuriin. Vaihtoehdot ovat OFF, BASIC ja EXTENDED. Kun asetukseksi on valittu BASIC, kiintolevytallennin alkaa kopioida puskuriin, kun meneillään oleva ohjelma keskeytetään. Kun asetukseksi on valittu EXTENDED, kiintolevytallennin alkaa kopioida puskuriin heti, kun valitaan lähde, kuten V.TUNER. Tehdasasetuksena on OFF (pois käytöstä).

*Huomaa, että tämän asetuksen ollessa käytössä V.TUNER ei ole käytettävissä. Lisätietoja katselun jatkamisesta on luvussa "Meneillään olevan ohjelman keskeytys ja katselun jatkaminen" sivulla 20.*

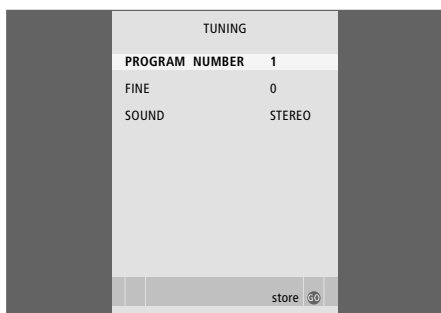
*Tämä valikko on käytettävissä vain, jos SETUP-valikon FEATURE LEVEL -asetukseksi on valittu ADVANCED.*



### MENU LANGUAGE -valikon sisältö

Valitse kieli.





### TUNING-valikon sisältö

PROGRAM NUMBER ... Valitse kanavan numero.

FINE ... Kanavataajuuden hienoviritys.

Hienoviritysalue on -8...+8.

SOUND (mono, stereo tai kieli) ... Eri kanavilla voi olla käytettävissä eri äänivaihtoehtoja (mono ja stereo) tai eri kieliä. Valitse haluamallasi kanavalle tai taajuudelle jokin seuraavista:

MONO (FM/NICAM-monoääni)

MONO1 (monoääni, kieli 1)

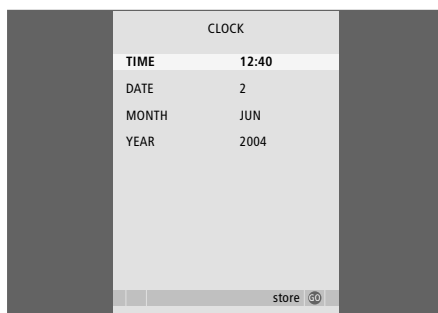
MONO2 (monoääni, kieli 2)

MONO3 (monoääni, kieli 3)

STEREO (NICAM/AM2-stereoääni)

STEREO2 (stereoääni, kieli 2).

*Jos kanava lähettää ohjelmia kahdella kielellä ja haluat käyttöösi molemmat kielet, voit tallentaa kanavan kaksi kertaa – kerran kumpaakin kieltä varten.*



### CLOCK-valikon sisältö

TIME ... Näyttää kellonajan.

DATE ... Näyttää päivän.

MONTH ... Näyttää kuukauden.

YEAR ... Näyttää vuoden.

## Ajastettu tallennus

Ajastettu tallennus, *10*  
 Ajastettu tallennus tekstitelevisiosta, *13*  
 Ajastimen muokkaus, *11*  
 Ajastimen poisto, *11*  
 Aiemmin asetettujen ajastinten tarkistus, *11*

## Beo4-kaukosäädin

Beo4-kaukosäädin, *5*  
 Kytkeytyn laitteiston käyttö suoraan Beo4-  
 kaukosäätimellä, *35*

## Dekooderi

Dekooderin kytkeminen, *39*  
 Liitäntäpaneeli, *41*

## Digiboksi

Kytkeytyn laitteiston käyttäminen  
 linkkihuoneessa, *35*  
 Laitteistovalikoiden käyttö, *35*  
 Oheislaitteohjaimen valikko, *34*  
 Suora Beo4:n käyttö, *35*

## DVD

DVD-tallentimen kytkeminen, *39*  
 Liitäntäpaneeli, *41*

## Haku

Beo4-kaukosäädin, *5*  
 Hidastus, *15*  
 Hidastettu katselun jatkaminen, *21*  
 Ohjelman katselua jatkettaessa, *21*  
 Pikakatselu katselua jatkettaessa, *21*  
 Siirtyminen tiettyyn kohtaan tallenteessa, *15*  
 Siirtyminen tiettyyn kohtaan tallenteessa  
 katselua jatkettaessa, *21*  
 Tallenteen pikakatselu, *15*  
 Tallenteessa siirtyminen minuutti kerrallaan  
 Tallenteessa siirtyminen minuutti kerrallaan, *15*

## Huolto

Ohjeita sijoituspaikan valintaan, *38*  
 Puhdistus, *40*

## Katselun jatkaminen

Beo4-kaukosäädin, *5*  
 Hidastettu katselun jatkaminen, *21*  
 Ohjelman katselua jatkettaessa, *21*  
 Katselun jatkamisen keskeyttäminen, *21*  
 Kopiointi toistopuskurista, *22*  
 Ohjelman katselun jatkaminen, *21*  
 Ohjelman keskeytys, *20*  
 Pikakatselu katselua jatkettaessa, *21*  
 Siirtyminen tiettyyn kohtaan tallenteessa  
 Tallenteessa siirtyminen minuutti kerrallaan  
 katselua jatkettaessa, *21*

## Kello

CLOCK-valikon sisältö, *49*  
 Päivämäärän ja kellonajan asettaminen, *37*

## Keskeytys

Beo4-kaukosäädin, *5*  
 Katselun jatkamisen keskeyttäminen, *21*  
 Meneillään olevan ohjelman katselun  
 keskeyttäminen ja jatkaminen, *20*  
 Tallenteen toiston keskeyttäminen ja  
 lopettaminen, *14*

## Kieli

MENU LANGUAGE -valikon sisältö, *48*

## Kiintolevytallennin

Kuvaruutuvalikoiden käyttö, *7*  
 Kytkeytyn televisioon, *39*  
 Liitäntäpaneeli, *41*  
 Lisälaitteiden kytkeminen  
 kiintolevytallentimeen, *39*  
 Näyttö, *6*  
 Sijoitus, *38*

## Kopiointi

Kopiointi toiseen tallentimeen, *31*  
 Kopiointi toistopuskurista, *22*

## Kytkenät

CONNECTIONS-valikon sisältö, *48*  
 Kiintolevytallentimen kytkeminen televisioon, *39*  
 Liitäntäpaneeli, *41*  
 Muiden laitteiden kytkentä, *39*

## Lapsilukko

Lapsilukkokoodin määrittäminen, 33  
Tallenteiden käyttöoikeuksien rajoittaminen, 32

## Liitäntäpaneeli

Liitäntäpaneeli, 41  
Kiintolevytallentimen kytkeminen televisioon, 39

## Muokkaus

Ajastimen muokkaus, 11  
Ryhmän siirto, 27  
Ryhmän uudelleennimeäminen, 26  
Tallenteen jakaminen kahtia, 28  
Tallenteiden katselu-oikeuksien rajoittaminen – lapsilukko, 32  
Tallenteen leikkaus, 29  
Tallenteen nimeäminen, 30  
Tallenteen poisto – ADVANCED, 28  
Tallenteen poisto – BASIC, 19  
Tallenteen suojaus – ADVANCED, 30  
Tallenteen suojaus – BASIC, 18

## Näytöt ja valikot

Kuvaruutuvalikoiden käyttö, 7  
Laitteistovalikoiden käyttö, 35  
Oheislaitteohjaimen valikko, 34  
Ryhmän tallenteiden tarkastelu, 24  
SETUP-valikon sisältö, 37  
Tallentimen näyttö, 6  
Tallenteiden selaus, 16

## Pikakatselu

Beo4-kaukosäädin, 5  
Pikakatselu katselua jatkettaessa, 21  
Tallenteen pikakatselu, 15

## Poistaminen

Ajastimen poisto, 11  
Tallenteen poisto – ADVANCED, 28  
Tallenteen poisto – BASIC, 19

## Pysäytys

Beo4-kaukosäädin, 5  
Tallenteen toiston keskeyttäminen ja lopettaminen, 15  
Tallennuksen pysäytys, 12  
Tallenteen toiston keskeyttäminen ja Toiseen tallentimeen kopioinnin pysäytys, 31

## Ryhmät

Ryhmän siirto, 27  
Ryhmän tallenteiden tarkastelu, 25  
Ryhmän uudelleennimeäminen, 26  
Tallenteiden sijoitus ryhmiin, 24

## Sijoituspaikka

Ohjeita sijoituspaikan valintaan, 38  
Tallenteiden sijoitus ryhmiin, 24

## Sisällysluettelo

HARD DISC CONTENT -valikko, 18  
Tallenteiden selaus, 16

## Suojaus

Tallenteen suojaus – ADVANCED, 30  
Tallenteen suojaus – BASIC, 18

## Tallennus

Aiemmin asetettujen ajastinten tarkistus, 11  
Ajastettu tallennus, 10  
Ajastettu tallennus tekstitelevisiosta, 13  
Beo4-kaukosäädin, 5  
Kopiointi toistopuskurista, 22  
Kopiointi toiseen tallentimeen, 31  
Tallennuksen pysäytys, 12  
Välitön tallennus, 12

## Tekstitelevisio

Ajastettu tallennus tekstitelevisiosta, 13

## Tilanhallinta

Tallenteen suojaus – ADVANCED, 30  
Tallenteen suojaus – BASIC, 18

## Toisto

Automaattinen toisto, 14  
Beo4-kaukosäädin, 5  
Hidastus, 15  
Siirtyminen tiettyyn kohtaan tallenteessa, 15  
Tallenteen pikakatselu, 15  
Tallenteen toiston keskeyttäminen ja lopettaminen, 15  
Tallenteen toisto, 14  
Tallenteen valitseminen, 14  
Tallenteessa siirtyminen minuutti kerrallaan, 15

## TV-kanavat

Meneillään olevan ohjelman katselun keskeyttäminen ja jatkaminen, 20–21  
TV-kanavan hienoviritys, 37

## Videonauhuri

Videonauhurin kytkeminen, 39

## Viritys

Kopiointi toiseen tallentimeen, 31  
TUNING-valikon sisältö, 49  
TV-kanavan hienoviritys, 37





### Sähkö- ja elektroniikkalaiteromu (WEEE) – ympäristönsuojelu

Euroopan parlamentti ja Euroopan neuvosto ovat antaneet direktiivin sähkö- ja elektroniikkalaiteromusta. Tämän direktiivin tarkoituksena on estää sähkö- ja elektroniikkalaiteromun syntymistä sekä edistää uudelleenkäyttöä, kierrätystä ja muita tapoja hyödyntää tällaista romua. Direktiivi koskee valmistajia, jälleenmyyjä ja kuluttajia.

WEEE-direktiivi edellyttää, että sekä valmistajat että loppukäyttäjät hävittävät sähkö- ja elektroniikkalaitteet ja niiden osat ympäristöystävällisesti ja että laitteiden ja romun sisältämät materiaalit tai energia kierrätetään tai käytetään uudelleen. Sähkö- ja elektroniikkalaitteita ja niiden osia ei saa hävittää tavallisen kotitalousjätteen seassa; kaikki sähkö- ja elektroniikkalaitteet ja niiden osat on kerättävä ja hävitettävä erikseen.

Uudelleenkäyttöä, kierrätystä ja muuta hyödyntämistä varten kerättävät tuotteet ja laitteet on merkitty ohessa kuvatulla merkillä.

Kun käytät maasi sähkö- ja elektroniikkalaitteiden keräysjärjestelmää, suojelet luontoa ja ihmisten terveyttä sekä tuet luonnonvarojen viisasta ja järkevää käyttöä. Sähkö- ja elektroniikkalaitteiden ja -romun kerääminen varmistaa, että tällaisissa tuotteissa ja laitteissa mahdollisesti olevat haitalliset aineet eivät pääse saastuttamaan luontoa.

Bang & Olufsen -jälleenmyyjäsi antaa lisätietoja ja neuvoja oman maasi hävittämiskäytännöstä.

*Pienissä tuotteissa ei ehkä aina ole merkkiä. Tällaisissa tapauksissa merkki on tuotteen käyttöohjeissa, takuutodistuksessa ja pakkauksessa.*

**CE** Tämä tuote täyttää EU-direktiivien 89/336 ja 73/23 määräykset.

*Bang & Olufsen ei vastaa kiintolelyn rikkoutumisesta aiheutuvasta tietojen menetyksestä.*

## Tiedoksesi

Bang & Olufsen -tuotteita kehittäessämme ajattelemme nimenomaan sinun tarpeitasi. Pyrimme tekemään laitteistamme mahdollisimman helppoja ja mukavia käyttää.

Siksi toivomme, että käytät hieman aikaasi kertoaksesi meille, minkälaisia kokemuksia sinulla on Bang & Olufsen -tuotteista. Kaikki tärkeänä pitämäsi – myönteinen tai kielteinen – voi auttaa meitä kehittämään tuotteitamme edelleen.

Kiitos!

*Postiosoite:* Bang & Olufsen a/s  
Customer Service  
dept. 7210  
Peter Bangsvej 15  
DK-7600 Struer

*Faksi:* Bang & Olufsen  
BeoCare  
+45 97 85 39 11 (faksi)

*Sähköposti:* beoinfo1@bang-olufsen.dk

*Tutustu WWW-sivustoomme osoitteessa*  
[www.bang-olufsen.com](http://www.bang-olufsen.com)

Oikeus teknisten tietojen, ominaisuuksien ja niiden käyttötapojen muutoksiin ilman ennakoilmoitusta pidätetään.



