

## VUODEN 2009 YKSITYISEN KOPIOINNIN HYVITYSMAKSU

### Tekijänoikeusjärjestöjen esitys 6.11.2008

#### Sisältö:

I	Hyvitysmaksu mahdollistaa teosten monipuolisen käytön
II	Vuonna 2008 tehdyt hyvitysmaksututkimukset
III	Hyvitysmaksut vuodelle 2009
IV	Hinnasto
Liite 1	Hyvitysmaksututkimukset 2008

### I HYVITYSMAKSU MAHDOLLISTAA TEOSTEN MONIPUOLISEN KÄYTÖN

Tekijänoikeuslain mukaan laitteisiin, joihin voidaan tallentaa suojattuja teoksia ja joita käytetään merkittävässä määrin teosten yksityiseen kopiointiin, on kohdistettava hyvitysmaksu. Tämä maksu mahdollistaa sekä teosten laillisen ja laajan yksityisen kopioinnin että tallennusaloja ja tallentavia laitteita valmistavan teollisuuden toiminnan.

Musiikkia ja elokuvia tallennetaan kodeissa yhä enemmän. Kuitenkin monet laajasti käytetyt tallennusalustat ovat perusteetta hyvitysmaksujärjestelmän ulkopuolella. Tämä epäkohta tulee korjata.

Tekijänoikeusjärjestöt esittivät ETK ry:lle mahdollisuutta yhteisen esityksen laatimiseksi. Valitettavasti edellytyksiä yhteiselle esitykselle ei kaikilta osin ollut. Tekijänoikeusjärjestöt ovat tehneet yksimielisen esityksen, joka perustuu hyvitysmaksututkimuksista saatuihin selkeisiin tuloksiin.

#### Yksityiseen käyttöön tehtyjen digitaalisten kopioiden arvo

Kuluttajat käyttävät aktiivisesti tekijänoikeuslain antamaa mahdollisuutta kopioida musiikkia, elokuvia ja muita teoksia itselleen, perheenjäsenilleen ja ystäville. He kokoavat teoksista käyttöönsä yksityisiä teoskirjastoja. Kuluttajat saavat näin muodostetuista teoskirjastoista huomattavan taloudellisen edun verrattuna siihen, että he ostaisivat teokset yksittäin.

Yhä useammalle laitteelle on mahdollista tallentaa hyvin suuria teosmääriä. Yksityisen kopioinnin määrä kasvaa, mutta hyvitysmaksun piirin kuuluvat laitteet ja maksun kokonaiskertymä eivät ole seuranneet tätä tosiasiaa. Hyvitysmaksun tulee seurata teosten yksityisen kopioinnin tosiasiallista laajuutta ja määrää.

#### Yksityinen kopiointi on laiteollisuuden menestyksen edellytys

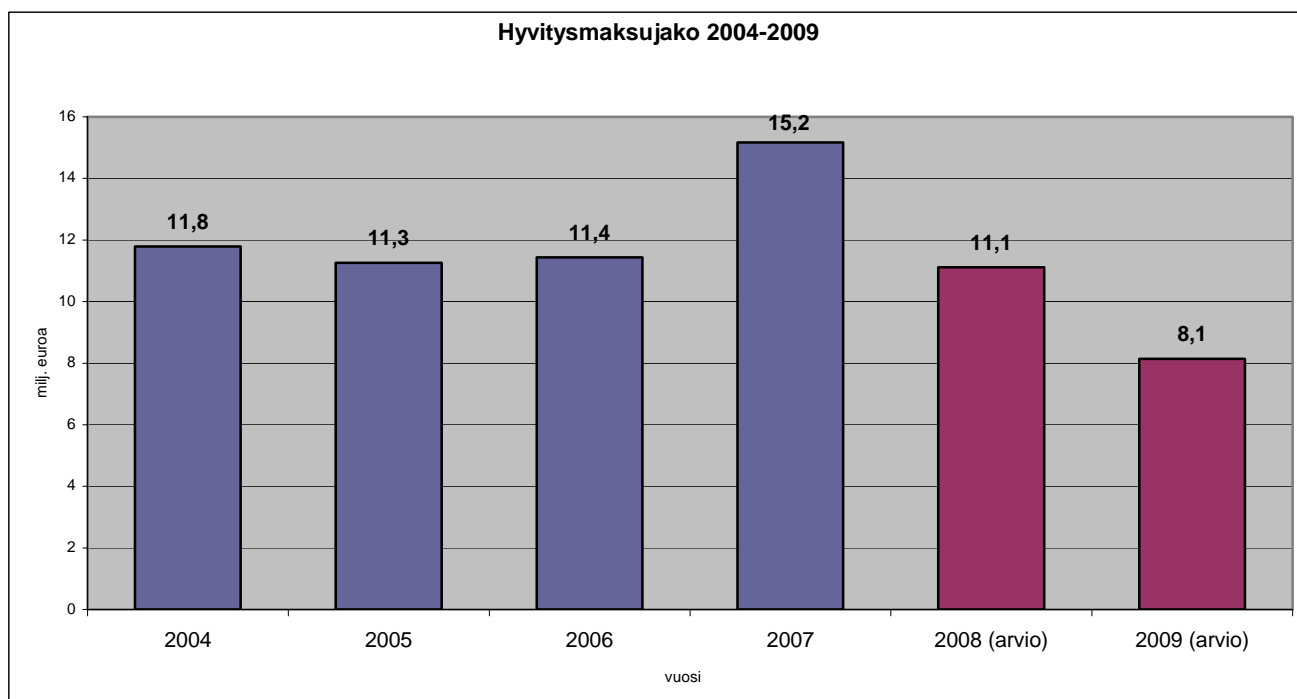
Teosten yksityisen kopioinnin mahdollisuus on ehto tallennusaloja ja tallentimia valmistavalle teollisuudelle sekä näiden laitteiden maahantuojille ja jälleenmyyjille.

Teokset, informaatioteknologia ja kulutuselektronikka ovat toisiaan täydentäviä tuotteita. Normaalisti toimivilla markkinoilla jonkun täydentävän tuotteen kysynnän lisääntyminen lisää aina myös muiden täydentävien tuotteiden kysyntää. Näin ei ole kuitenkaan esimerkiksi musiikin alalla käynyt.

Kulutuselektronikkalaitteiden markkinat kokonaisuutena ja musiikin yksityiseen kopiointiin käytettyjen laitteiden markkinat Euroopassa ovat kasvaneet koko 2000-luvun ajan<sup>1</sup>. Koska musiikki ja musiikin yksityiseen kopiointiin käytetyt laitteet ovat toisiaan täydentäviä, olisi oikeudenhaltijoiden hyvitysmaksutuottojen pitänyt kasvaa samassa suhteessa kopiointimahdollisuuksia tarjoavan laiteollisuuden kanssa. Näin ei ole tapahtunut, vaan oikeudenhaltijoiden hyvitysmaksutuotot ovat samaan aikaan laskeneet.

Nämä eri suuntaiset kasvutrendit kulutuselektronikkateollisuuden ja oikeudenhaltijoiden saamien korvausten välillä ovat osoitus epätasapainoisesta kehityksestä ja osoittavat, että tekijänoikeuslain mukainen hyvitysmaksu ei käytännössä tällä hetkellä toteudu Suomessa.

Kopioinnin lisääntymisestä huolimatta hyvitysmaksun reaaliarvo ei ole kasvanut. Jaettujen hyvitysmaksuvarojen osalta viime vuodet osoittavat huolestuttavaa kehitystä lukuun ottamatta tallentavien digiboksien aiheuttamaa piikkiä vuonna 2007.



**Kaavio 1.** Hyvitysmaksujako 2004-2007 (mlj. euroa) ja arvioitu hyvitysmaksujako vuosille 2008 ja 2009. Lähde: Hyvitysmaksuyksikkö.

### Tekijöiden tavoitteena oikeudenmukainen hyvitysmaksujärjestelmä

Tekijänoikeuslain mukaan hyvitysmaksu tulisi asettaa kaikille laitteille ja alustoille, joille merkittävässä määrin kopioidaan suojattuja teoksia. Oikeudenhaltijoiden tavoitteena on tasapainoinen hyvitysmaksujärjestelmä, jossa kaikkien osapuolten intressit tulevat oikeudenmukaisesti ja lain tarkoituksen mukaisesti huomioon otetuiksi.

<sup>1</sup> Digitaalisen kulutuselektronikkateollisuusalan kasvu vuosina 2002-2007 oli 167%. Lähteet: *Economic Analysis of Private Copying Remuneration*, EconLaw 2007, s. 26-29.

Tekijänoikeuslain soveltamisen tulee olla teknologianeutraalia. Sillä, onko teosten kopiointiin tarkoitettulla laitteella myös muita ominaisuuksia, kuten esimerkiksi radio, kamera, kalenteri, puhelin jne., ei ole voimassa olevan lain mukaan merkitystä. Olennaista on, käytetäänkö näitä laitteita merkittävässä määrin suojattujen teosten kopiointiin. Hyvitysmaksun kannalta ratkaisevaa on, kuinka paljon yksityistä kopiointia harjoitetaan. Käyttäjän tai oikeudenhaltijan kannalta ei ole eroa sillä, minkälaiselle alustalle tai laitteelle aineistoja tallennetaan, vaan se, että kopiointi mahdollistaa aineistojen hyödyntämisen.

Musiikin kopiointi on osittain jo siirtynyt ja tulee jatkossa siirtymään yhä enemmän erillisistä mp3-soittimista mp3-soitinominaisuuden sisältäviin matkapuhelimiin. Koska erilliset mp3-soittimet ovat hyvitysmaksun piirissä ja mp3-soitinominaisuuden sisältävät matkapuhelimet eivät, tämän kehityksen seurauksena hyvitysmaksun määrä tulee alenemaan, ellei maksun piiriin oteta mp3-soitinominaisuuden sisältäviä matkapuhelimia, joille tosiasiaassa kopioidaan merkittäviä määriä suojattuja teoksia.

Suomessa nyt esitettävän matkapuhelintariffin perusteella arvioitu matkapuhelimien hyvitysmaksun kokonaiskertymä vuodelle 2009 tulisi olemaan 2-3 miljoonaa euroa<sup>2</sup>. Aiempien kotimaisten esimerkkien valossa (hyvitysmaksun laajentaminen koskemaan mp3-soittimia vuonna 2000, DVD-levyjä vuonna 2002 ja tallentavia digibokseja vuonna 2005) voidaan todeta, että hyvitysmaksu ei ole estänyt tallentavien laitteiden markkinoiden syntyä ja nopeaa kasvua.

Ulkoisilla lisämuisteilla tarkoitetaan tässä esityksessä tietokoneeseen ja viihde-elektroniikkalaitteisiin liitettäviä erillisiä lisämuisteja, kuten ulkoisia kovalevyjä (ulkoisia kiintolevyjä) ja USB-muisteja.

Nykyiset ulkoiset kovalevyt ovat kannettavia, pienikokoisia ja nopeasti laitteesta toiseen siirrettäviä. Kovalevyn voi kiinnittää esimerkiksi USB-väylän kautta tietokoneeseen tai lisämuistiksi useisiin markkinoilla jo oleviin tallentaviin digisovittimiin. Ulkoiselta kovalevyltä voi toistaa mediatiedostoja, kuten musiikkia ja videotiedostoja, liittämällä sen USB-liitännän tai verkkoyhteyden avulla kotiteatterijärjestelmään, stereoihin tai televisioon.

Ulkoiset kovalevyt, jotka on toteutettu flashmuistitekniikalla (ns. SSD, solid state drive -kovalevyt) tulee rinnastaa perinteisellä kiintolevytekniikalla toteutettuihin ulkoisiin kovalevyihin.

USB-muistit ovat pieniä, kannettavia lisämuisteja, jotka perustuvat flash-muistitekniologiaan. Ulkoisiin kovalevyihin verrattuna USB-muistien kapasiteetti on pienempi. Markkinoilla on kuitenkin jo USB-muisteja, joiden kapasiteetti on 64 gigatavua. USB-portti löytyy nykyisin suuresta osasta uusista viihde-elektroniikkalaitteista: tietokoneista, tallentavista digibokseista, televisioista ja kotistereolaitteista.

Lisämuistit kilpailevat osittain tallentavien digiboksien kanssa. Yhdistelmä tietokone - digisovitin - ulkoinen kovalevy kilpailee yhdistelmän televisio - tallentava digiboksi kanssa. Joissakin tapauksissa ulkoinen kovalevy on varustettu AV-liittimillä ja kaukosäätimellä/toimintapainikkeilla, niin että se toimii itsenäisenä suurikapasiteettisena audiotallentimena ja sitä voi käyttää kuin mp3-soitinta. Uusissa kotistereolaitteissa on usein myös musiikin suorakopiointimahdollisuus CD-levyltä mp3-muotoon stereoihin kiinnitetulle USB-muistille, ulkoiselle kovalevylle tai mp3-soittimelle.

Liitteenä olevat tutkimustulokset osoittavat, että on kiistattomat perusteet laajentaa hyvitysmaksun alaa koskemaan mp3-soitinominaisuudella varustettuja matkapuhelimia ja ulkoisia lisämuisteja, koska niille tallennetaan merkittävässä määrin suojattuja teoksia [Liite 1].

<sup>2</sup> Jos oletetaan mp3-soitinominaisuudella varustettuja puhelimia myydään vuonna 2009 1,5 miljoonaa kappaletta (75% matkapuhelimien kokonaismyynnistä), joista 6% on ns. musiikkipuhelimia ja 10% on yli 1Gt, mutta alle 20Gt kiinteällä muistilla varustettuja puhelimia, arvioitu hyvitysmaksukertymä mp3-soitinominaisuudella varustetuista matkapuhelimista vuodelle 2009 on 2,6 miljoonaa euroa.

## II HYVITYSMAKSUTUTKIMUKSET VUONNA 2008

Teoston koolle kutsuma hyvitysmaksun neuvottelukunta on yhteistyöfoorumi, jossa ovat edustettuina tekijänoikeusjärjestöt, laitevalmistajat ja maahantuojat sekä Opetusministeriö, Työ- ja elinkeinoministeriö ja Liikenne- ja viestintäministeriö. Neuvottelukunnan alaisuudessa toimii tutkimustyöryhmä, jonka tehtävänä on ohjata ja valvoa hyvitysmaksututkimusten suunnittelua ja toteutusta. Tutkimustyöryhmässä ovat edustettuina laitevalmistajat ja maahantuojat sekä tekijänoikeusjärjestöt. Vuonna 2008 työryhmään ovat asettaneet edustajansa Elektroniikan tukkukauppiat/Nokia, Elinkeinoelämän keskusliitto, Kopiosto, Tuotos ja Gramex.

Hyvitysmaksututkimusten suunnittelussa on tehty yhteistyötä Tilastokeskuksen SurveyLaboratorion kanssa, jonka kanssa toteutettiin kysymyslomakkeen esitestausprojekti huhtikuussa 2008. Projektissa muokattiin kysymyslomakkeen rakennetta, kysymyksiä ja vastausvaihtoehtoja testihaastattelujen avulla. Tutkimusten tiedonkeruun ja raportoinnin ovat toteuttaneet Taloustutkimus Oy, Otantatutkimus Oy ja Digium Oy.

Hyvitysmaksuyksikkö on vuonna 2008 tilannut ja toteuttanut kaikkiaan kuusi kyselytutkimusta (Taulukko 2).

Kyselyn toteuttaja	Aihe	Ajankohta	Toteutus	Kohde-ryhmä	Päätulos
Otantatutkimus Oy	Matka-puhelimien ja mp3-soittimien musiikki- ja videokäyttö	05/2008	puhelin-kysely (n=1001)	15-79-vuotiaat suomalaiset	<ul style="list-style-type: none"> <li>40% vastaajista on käytössään matkapuhelin, johon voi tallentaa musiikkia tai videota</li> <li>Puhelimeen musiikkia tallentaneilla on tyypillisesti (mediaani) 20 musiikkitiedostoa puhelimessaan (keskiarvo 59)</li> </ul>
Taloustutkimus Oy	Matka-puhelimien musiikki-käyttö	08/2008	puhelin-kysely (n=1301)	15-79-vuotiaat suomalaiset	<ul style="list-style-type: none"> <li>40% vastaajista on käytössään matkapuhelin, johon voi tallentaa musiikkia</li> <li>58% käyttäjistä on tallentanut puhelimeen musiikkia</li> <li>Puhelimeen musiikkia tallentaneilla on tyypillisesti (mediaani) 20 musiikkitiedostoa puhelimessaan (keskiarvo 59)</li> </ul>
Taloustutkimus Oy	Ulkoisten kovalevyjen ja USB-muistien käyttötavat	10/2008	puhelin-kysely (Ulkoiset kovalevyt, n=2025, USB-muistit n=1015)	15-79-vuotiaat suomalaiset	<ul style="list-style-type: none"> <li>46% ulkoisen kovalevyn käyttäjistä on tallentanut ulkoiselle kovalevylle musiikkia, 39% elokuvia tai tv-ohjelmia</li> <li>26% ulkoisen kovalevyn sisällöstä on käyttäjien arvion mukaan musiikki- ja videotiedostoja</li> <li>41% USB-muistin käyttäjistä on tallentanut USB-muistille musiikki- tai videotiedostoja</li> </ul>

Digium Oy/Zapera	Matkapuhelimen musiikki- ja videokäyttö	05/2008	webkysely (n=612)	webpaneeli-vastajat	<ul style="list-style-type: none"> <li>39% käyttäjistä tallentaa puhelimeen musiikkia vähintään muutaman kerran kuukaudessa</li> </ul>
Digium Oy/Zapera	Mp3-soittimien musiikki- ja videokäyttö	05/2008	webkysely (n=406)	webpaneeli-vastajat	<ul style="list-style-type: none"> <li>53% käyttäjistä tallentaa mp3-soittimeen musiikkia vähintään muutaman kerran kuukaudessa</li> </ul>
Digium Oy/Zapera	Ulkoisten kovalevyjen musiikki- ja videokäyttö	08/2008	webkysely (n=708)	webpaneeli-vastajat	<ul style="list-style-type: none"> <li>Aktiivikäyttäjillä 33% ulkoisen kovalevyn sisällöstä suojattua musiikkia/videota</li> </ul>

**Taulukko 2.** Vuonna 2008 toteutetut hyvitysmaksututkimukset. Puhelinkyselyissä kohderymänä ovat olleet 15-79-vuotiaat suomalaiset (pl. Ahvenanmaa). Webpaneelivastajat ovat Zaperan webpaneelistä, jossa on 16 000 suomalaista jäsentä, vastajat ovat tyypillisesti 25-49-vuotiaita.

Yhteenvedona vuonna 2008 toteutetuista hyvitysmaksututkimuksista voidaan todeta seuraavaa:

- Mp3-soitinominaisuudella varustettuja matkapuhelimia on käytössä enemmän kuin mp3-soittimia ja niillä on yli 1,6 miljoonaa käyttäjää Suomessa (40 prosenttia vastaajista, kohderyhmä 15-79-vuotiaat suomalaiset).
- Useampaan kuin joka toiseen (58%) mp3-soitinominaisuudella varustettuun matkapuhelimeen on tallennettu musiikkia. Kun matkapuhelinta käytetään musiikkisoittimena, musiikki kopioidaan puhelimeen samoista lähteistä ja samassa suhteessa kuin mp3-soittimiin.
- Matkapuhelimiin tehdään arviolta 11,8 miljoonaa musiikin tallennuskertaa vuosittain, ja kerralla puhelimeen kopioidaan tyypillisesti 5 musiikkitiedostoa (mediaani). Yleisimmin musiikki kopioidaan puhelimiin alkuperäisiltä CD-levyiltä.
- 23 prosentilla 15-79-vuotiaista suomalaisista on käytössään yksi tai useampi tietokoneeseen liitettävä ulkoinen kovalevy (ulkoinen kiintolevy). 46 prosenttia kovalevyn käyttäjistä on tallentanut ulkoiselle kovalevylle musiikkia. Suojattua videosisältöä on tallentanut 39 prosenttia käyttäjistä.
- Ulkoisille kovalevyille tallennetun suojatun aineiston määrä on erittäin suuri. 12 prosenttia ulkoisen kovalevyn käyttäjistä on tallentanut levyille yli 1000 musiikkikappaletta. Vastajien oman arvion mukaan keskimäärin neljäsosa (26%) ulkoisella kovalevyllä olevista tiedostoista on musiikki- ja videotiedostoja.
- 15-79-vuotiaista suomalaisista joka toisella on käytössään ainakin yksi USB-muisti (muistitikku). Kaksi viidestä USB-muistin käyttäjästä (41%) on tallentanut muistille musiikki- tai videotiedostoja.

**Tehdyt tutkimukset ja keskeiset tutkimustulokset on esitetty tarkemmin esityksen liitteessä 1.**

Johtopäätökset tutkimusten perusteella:

Vuonna 2008 tehdyt hyvitysmaksututkimukset osoittavat kiistattomasti, että mp3-soitinominaisuudella varustettuja matkapuhelimia ja ulkoisia lisämuisteja (ulkoiset kovalevyt ja USB-muistit) käytetään merkittävässä määrin suojatun musiikki- ja videoaineiston yksityiseen kopiointiin.

### III HYVITYSMAKSUT VUODELLE 2009

HE 28/2004 yleisperusteluiden mukaan päätettäessä, mitkä laitteet tulee ottaa hyvitysmaksun piiriin, on otettava huomioon:

- 1) myytyjen laitteiden määrä,
- 2) laitteiden käyttö kappaleiden valmistamiseen yksityiseen käyttöön ja
- 3) yksityisen käytön vaikutus markkinoihin.

**Laitteet, joihin hyvitysmaksu tulee vuonna 2008 suoritettujen tutkimusten kiistattoman näytön pohjalta laajentaa:**

#### 1) Matkapuhelimet, joissa on mp3-soitinominaisuus

Mp3-soitinominaisuus on suurimmassa osassa Suomessa myytäviä matkapuhelimia. Tällaisiin matkapuhelimiin kopioidaan merkittävässä määrin suojattua musiikkiaineistoa. Tutkimusten perusteella mp3-soitinominaisuudella varustetut matkapuhelimet tulee ottaa hyvitysmaksun piiriin.

#### 2) Ulkoiset lisämuistit

Tutkimusten mukaan ulkoisille lisämuisteille (ulkoisille kovalevyille ja USB-muisteille) tallennetaan merkittäviä määriä suojattuja teoksia. Tästä syystä ulkoiset kovalevyt ja USB-muistit tulee ottaa hyvitysmaksun piiriin.

**Tuotteet, joihin hyvitysmaksu jo tällä hetkellä kohdistuu:**

#### **Digitaaliset audiotallentimet**

Mp3-soittimien käyttöä on tutkittu kahden kyselytutkimuksen avulla vuonna 2008. Digitaalisten audiotallentimien hyvitysmaksu on edelleen perusteltu.

#### **Digitaaliset videotallentimet**

Kiintolevyllä varustetut videotallentimet, kuten tallentavat digisovittimet, ovat nykyisin hyvitysmaksun piirissä. Laitteiden muistikapasiteetti on viime vuosina jatkuvasti kasvanut. Laitteille tallennetaan tutkimusten mukaan (kts. Liite 1.) aiempaa enemmän tv-ohjelmia eli av-teoksia per kotitalous/viikko (kasvua 10 %/vuosi viimeisen 4 vuoden ajan, eli yhteensä 40 %). Laitteiden kapasiteetti jatkaa edelleen kasvua. Hyvitysmaksun hinnaston yläraja (21 euroa) on tällä hetkellä 250 gigatavusta ylöspäin. Ylärajoja ja niihin sovellettavia hintoja tulee muuttaa nykytilannetta vastaaviksi.

#### **Digitaaliset tallennusalustat: CD-levyt, DVD-levyt, MiniDisc ja Blu-Ray-levyt**

CD-levyjen ja DVD-levyjen käyttöä on tutkittu säännöllisesti 2000-luvun ajan. CD- ja DVD-levyjen sekä MiniDisc-levyjen hyvitysmaksu on edelleen perusteltu. Blu-ray-soittimet, -tallentimet ja tallentavat Blu-Ray asemat ovat yleistymässä. Blu-Ray-levyjen hyvitysmaksu on edelleen perusteltu.

#### **Analogiset tallennusalustat**

Analogisten tallennusalustojen hyvitysmaksullisuus on edelleen perusteltu.

## IV HINNASTO

### Hyvitysmaksun piiriin otettavien laitteiden hinnoittelu:

Tekijänoikeuslain 26 a §:n mukaan maksu tulee vahvistaa suuruudeltaan sellaiseksi, että:

- 1) Sitä voidaan pitää sopivana hyvityksenä teosten kappaleiden valmistamisesta yksityiseen käyttöön
- 2) Laitekohtaiselle kokonaismäärälle tulee vahvistaa yläraja, jota maksu ei saa ylittää
- 3) Maksun suuruutta vahvistettaessa tulee ottaa huomioon:
  - o Saatavilla oleva tutkimustieto yksityisen kappaleen valmistamisen yleisyydestä sekä
  - o Missä määrin yksityisen kappaleen valmistamisen estäviä teknisiä toimenpiteitä on käytetty yleisön saataviin saatettujen teosten suojana
  - o Laitetyypeittäin tulee lisäksi ottaa huomioon se, missä määrin laitetta on mahdollista käyttää kappaleiden valmistamiseen teknisillä toimenpiteillä suojatuista ja suojaamattomista teoksista.

Nykyisin sovellettava opetusministeriön asetus hyvitysmaksuista on hyvin sovellettavissa myös uusiin laitteisiin. Hyvitysmaksuja tulee kuitenkin nykyisin voimassa olevan hinnoittelun osalta korottaa 5 prosentin indeksillä, jotta hyvitysmaksun reaalin arvo ei laske. Lisäksi on huomioitava kapasiteettien kasvu ja siksi hinnastoon on lisättävä kaksi uutta kategoriaa. Ohessa ehdotetut tariffit huomioiden edellä mainitut seikat. Tariffit ovat arvonlisäverottomia ja niihin tulee lisätä arvonlisävero, jos niiden verokohtelu tältä osin muuttuu.

### Digitaaliset tallennusalustat (tallennettavat CD, DVD, HD-DVD, Blu-Ray ja MiniDisc -levyt):

Hyvitysmaksu:

- 0,21 euroa, jos muistia on enintään 1 gigatavu
- 0,63 euroa, jos muistia on yli 1 gigatavu, mutta enintään 10 gigatavua
- 1,26 euroa, jos muistia on yli 10 gigatavua, mutta enintään 25 gigatavua
- 1,89 euroa, jos muistia on yli 25 gigatavua

### Digitaaliset audio- ja videotallentimet:

Hyvitysmaksu:

- 4,20 euroa, jos muistia on enintään 512 megatavua
- 7,35 euroa, jos muistia on yli 512 megatavua, mutta enintään 1 gigatavu
- 10,50 euroa, jos muistia on yli 1 gigatavu, mutta enintään 20 gigatavua
- 12,60 euroa, jos muistia on yli 20 gigatavua, mutta enintään 50 gigatavua
- 15,75 euroa, jos muistia on yli 50 gigatavua, mutta enintään 150 gigatavua
- 18,90 euroa, jos muistia on yli 150 gigatavua, mutta enintään 250 gigatavua
- 22,05 euroa, jos muistia on yli 250 gigatavua, mutta enintään 480 gigatavua
- 25,20 euroa, jos muistia on yli 480 gigatavua, mutta enintään 700 gigatavua
- 28,35 euroa, jos muistia on yli 700 gigatavua

### Ulkoiset kovalevyt (sisältäen ulkoiset SSD-kovalevyt):

Hyvitysmaksu<sup>3</sup>:

- 1,10 euroa, jos muistia on enintään 512 megatavua
- 1,90 euroa, jos muistia on yli 512 megatavua, mutta enintään 1 gigatavu
- 2,75 euroa, jos muistia on yli 1 gigatavu enintään 20 gigatavua

<sup>3</sup> Sovelletaan digitaaliset audio- ja videotallentimet -taulukkoa siten, että suojatun aineiston osuus (26 %) kerrotaan kyseisen portaan tariffilla. Esimerkiksi 500 gigatavun ulkoisen kiintolevyn hyvitysmaksu on 25,20 euroa \* 26 % = 6,55 euroa.

3,30 euroa, jos muistia on yli 20 gigatavua, mutta enintään 50 gigatavua  
 4,10 euroa, jos muistia on yli 50 gigatavua, mutta enintään 150 gigatavua  
 4,90 euroa, jos muistia on yli 150 gigatavua, mutta enintään 250 gigatavua  
 5,75 euroa, jos muistia on yli 250 gigatavua, mutta enintään 480 gigatavua  
 6,55 euroa, jos muistia on yli 480 gigatavua, mutta enintään 700 gigatavua  
 7,35 euroa, jos muistia on yli 700 gigatavua

### **Matkapuhelimet, joissa on mp3-soitinominaisuus**

Hyvitysmaksun tulee kytkeytyä matkapuhelimen mp3-soitinominaisuuteen ja laitteen kiinteään muistiin. Maksun piiriin tulee ottaa matkapuhelimet, joissa mp3-soitinominaisuus ja kiinteää muistia yli 1 megatavu. Valtaosa matkapuhelimista tulee kiinteän muistin määrän perusteella sijoittumaan alimpaan maksuluokkaan 1,40 euroa.

Hyvitysmaksu<sup>4</sup>:

1,40 euroa, jos muistia on yli 1 megatavu, mutta enintään 512 megatavua  
 2,45 euroa, jos muistia on yli 512 megatavua, mutta enintään 1 gigatavu  
 3,45 euroa, jos muistia on yli 1 gigatavu, mutta enintään 20 gigatavua  
 4,15 euroa, jos muistia on yli 20 gigatavua

Sellaisissa matkapuhelimeissa, joissa on mp3-ominaisuus ja kiinteää muistia yli 1Mt, joita käytetään merkittävässä määrin suojatun materiaalin yksityiseen kopiointiin, ja joita erityisesti markkinoidaan ns. musiikkipuhelimeina (tällaisia puhelimia ovat tällä hetkellä esimerkiksi Nokian Xpress Music-sarjan puhelimet ja Sony Ericssonin Walkman -sarjan puhelimet), tai joita erityisesti markkinoidaan ja mainostetaan muilla suojattujen teosten kopiointiominaisuuksilla, tulee olla samansuuruinen hyvitysmaksu kuin vastaavalla kiinteällä muistilla varustetulla mp3-soittimella (digitaalisella audio- ja videotallentimella). Mp3-soittimien maksuluokkaan kuuluvien matkapuhelinmallien listan vahvistaa Opetusministeriö.

Hyvitysmaksu:

4,20 euroa, jos muistia on yli 1 megatavu, mutta enintään 512 megatavua  
 7,35 euroa, jos muistia on yli 512 megatavua, mutta enintään 1 gigatavu  
 10,50 euroa, jos muistia on yli 1 gigatavu, mutta enintään 20 gigatavua  
 12,60 euroa, jos muistia on yli 20 gigatavua

### **USB-muistit:**

Hyvitysmaksu:

0,65 euroa, jos muistia on enintään 1 gigatavu  
 1,30 euroa, jos muistia on yli 1 gigatavu, mutta enintään 5 gigatavua  
 2,60 euroa, jos muistia on yli 5 gigatavua, mutta enintään 20 gigatavua  
 3,30 euroa, jos muistia on yli 20 gigatavua, mutta enintään 50 gigatavua  
 4,10 euroa, jos muistia on yli 50 gigatavua, mutta enintään 150 gigatavua  
 4,90 euroa, jos muistia on yli 150 gigatavua

<sup>4</sup> Sovelletaan digitaaliset audio- ja videotallentimet -taulukkoa siten, että musiikin aktiivitalentajien osuus mp3-soitinominaisuudella varustettujen matkapuhelinten käyttäjistä (33 %) kerrotaan kyseisen portaan tariffilla. Esimerkiksi matkapuhelin, jossa on 150Mt:n kiinteä muisti ja mp3-soitinominaisuus, hyvitysmaksu: 4,20 euroa \* 0,33 = 1,40 euroa. Matkapuhelin, jossa on 16 Gt:n kiinteä muisti ja mp3-soitinominaisuus: hyvitysmaksu 10,50 euroa \* 0,33 = 3,45 euroa.