



Love Print. Live Digital.

QuarkXPress 10 -ohjelman uudet ominaisuudet

Sisältö

QuarkXPress 10:n uudet ominaisuudet.....	3
Xenon-grafiikkamoduuli.....	4
Uudenaikainen ja optimoitu käyttöliittymä.....	6
Tuottavuuteen liittyvät parannukset.....	7
Muut uudet ominaisuudet.....	10
Poistetut toiminnot.....	12
Käyttöehdot ja vastuuvapaus.....	13

QuarkXPress 10:n uudet ominaisuudet

QuarkXPress® 10 antaa edeltäjiensä tapaan suunnittelijan hallita luomisprosessia. Suunnittelijat voivat nyt suunnitella ja julkaista tulostettavaa sisältöä suoraan iOS- ja Android-ympäristöissä toimivia ePub-, Kindle- tai tablet-laitteita varten. QuarkXPress 10 on suunniteltu kokonaan uusiksi hämmästyttävää grafiikkaa, tuottavuutta tukevia loistavia toimintoja ja luovuuttasi korostavaa suunnitteluympäristöä ajatellen. QuarkXPress 10, luotettavin painotuotteiden suunnittelu- ja julkaisutyökalu, on nyt myös helppokäyttöisin ja tehokkain työkalu digitaaliseen suunnitteluun ja julkaisuun.

Tässä asiakirjassa esitellään QuarkXPress 10:n uudet ominaisuudet.

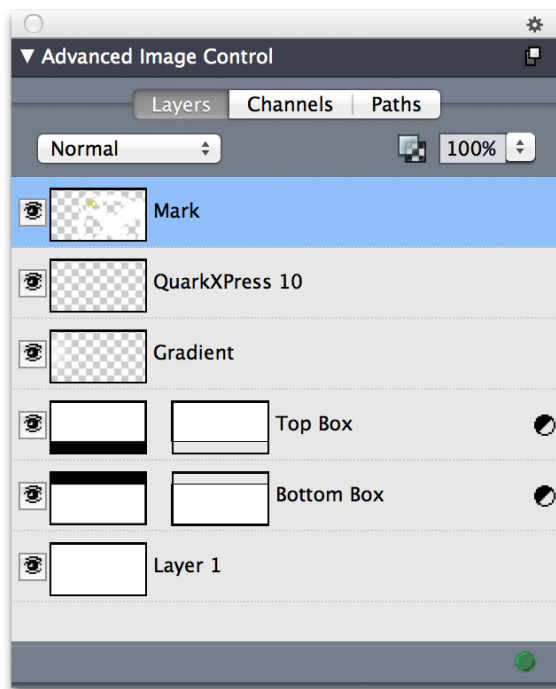
Xenon-grafiikkamoduuli

Viimeisimpään suoritintekniikkaan (esimerkiksi SSE3- ja AVX-tekniikoihin sekä moniytimisiin suorittimiin) perustuva uusi Xenon-grafiikkamoduuli parantaa merkittävästi kuvankäsittelyä QuarkXPressissä. Mukautuva tarkkuus -toiminto takaa tavallista suuremman tarkkuuden suorituskyvystä tinkimättä. Uusi **Edistynyt kuvanhallinta** -paletti mahdollistaa PSD-tiedostojen lisäksi myös kanavien, tasojen ja syväyspolkujen hallinnan. QuarkXPress 10:ssä on perehdytty monipuolisesti PDF-tiedostojen hallintaan, muun muassa kirjasimiin, vektoreihin, liukuväreihin ja läpinäkyvyyteen, jotta PDF-tiedostojen läpinäkyvyyttä voidaan hallita tulostuksen koko aikana.



Uusi Xenon-grafiikkamoduuli.

- Mukautuvan resoluution esikatselu: QuarkXPressissä mukautuvalla tarkkuudella tarkoitetaan sitä, että grafiikka luodaan reaaliajassa parhaalla mahdollisella tarkkuudella kuvan zoomaussuhteen, rajauksen ja paikan mukaan. Teksti pysyy tekstinä ja vektorit pysyvät vektoreina ilman pienitarkkuuksisia esikatseluita.
- PDF-tiedostojen tuonnin parannukset: QuarkXPress 10 lukee ja kirjoittaa tiedot nyt vektoridatana, joka näytetään taitossa ja tulosteessa vektorina.
- PDF-tiedostojen siirron läpinäkyvyys: QuarkXPress 10:llä hallitaan monimutkaisia läpinäkyvyysuhteita työnkulusta aina lopulliseen tuotteeseen asti. QuarkXPress 10 säilyttää tuodun PDF-tiedoston alkuperäisen läpinäkyvyyden, mikä lisää tuotantoprosessin joustavuutta.
- Edistynyt kuvanhallinta: **Edistynyt kuvanhallinta** -paletin avulla käyttäjät voivat hallita PDF-, TIFF- ja PSD-tiedostoissa olevia värikanavia ja upotettuja syväyspolkuja. Tämän lisäksi toiminto mahdollistaa PSD-tiedostojen tapauksessa tasojen näyttämisen ja piilottamisen, erilaisten sekoitusten käyttämisen sekä tasojen läpinäkyvyyden muuttamisen – ilman tuhoa, alkuperäistä kuvatiedostoa muuttamatta.



Edistynyt kuvanhallinta -paletti.

Uudenaikainen ja optimoitu käyttöliittymä

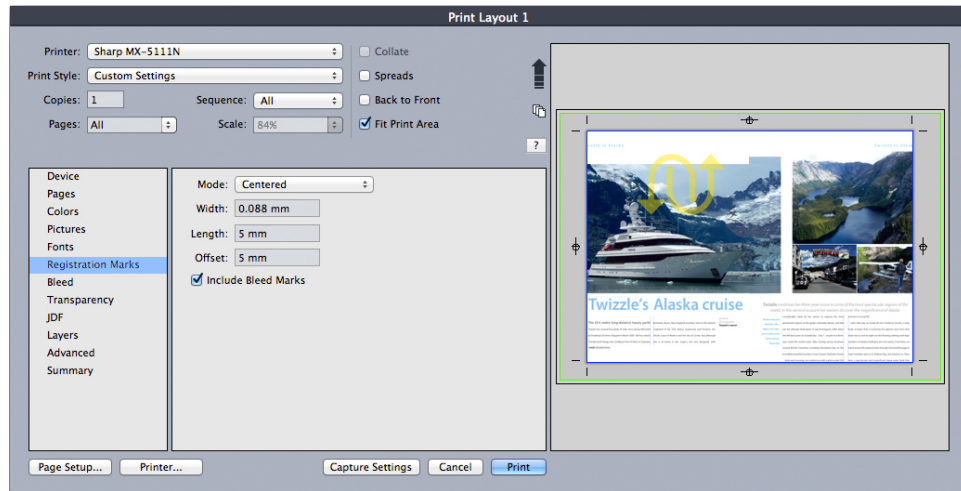
QuarkXPressin *Mac OS X*-versio on nyt alkuperäinen Cocoa-sovellus, jonka käyttöliittymä on integroitu tiiviisti käyttöjärjestelmän muihin osiin, kuten Finderiin, Dockiin ja muihin Cocoa-sovelluksiin. Käyttäjät voivat hyödyntää käyttöjärjestelmän uusia ominaisuuksia ja nauttia täysin uudenaikaisesta, tulevaisuutta ajatellen suunnitellusta sovelluksesta, joka tukee nopeasti uusia *Mac OS X*-versioita ja niiden toimintoja. Tämän lisäksi QuarkXPress 10 tukee nyt HiDPI/Retina®-näyttöä, ja näet uuden väriteeman sekä lukuisia työtilaan liittyviä parannuksia, joihin kuuluvat muun muassa paletin telakointi, koko näytön tila sekä yksinkertaistetut valikot ja valintaikkunat.

- Paletin telakointi: Voit nyt telakoida työkalupalkit ja paletit näytön reunoihin. Näytön reunoihin telakoidut paletit muodostavat ryhmän ja niitä voi siirtää ryhmänä.
- ➔ **Mitat**-paletti voidaan telakoida sen leveyden vuoksi vain vaakasuunnassa. **Työkalu**-paletti voidaan telakoida sekä vaaka- että pystysuunnassa. Kaikki muut paletit voidaan telakoida vain pystysuunnassa näytön vasempaan ja oikeaan reunaan.
- Paletin vetäminen ja pudottaminen: Voit vetää ja pudottaa paletteja sekä yhdistää ne mihin tahansa palettiryhmään.
- Paletti-ikkunan kohdistaminen: Telakoitujen palettien kohdistustoiminnon avulla voit järjestellä työtilasi. Asiakirjaikkunan koon muutospainikkeella (+) voit kohdistaa ikkunan paletteihin tai poistaa ikkunan kohdistuksen. Ikkunan ja paletin reunojen väliin lisätään jakaja, joten paletin kokoa muutettaessa myös ikkunan koko muuttuu.
- Paletin automaattinen näyttö ja piilotus: Palettiryhmissä voidaan käyttää **Näytä/piilota automaattisesti** -toimintoa. Tästä toiminnosta on hyötyä, kun tarvitset tavallista suuremman työtila-alueen ja haluat avata paletit tarpeen mukaan.
- Valintaikkunat, joiden kokoa voi muuttaa: Monien aikaisemmin staattisten valintaikkunoiden kokoa voi nyt muuttaa.

Tuottavuuteen liittyvät parannukset

Olemme ottaneet kaikki käyttäjien palautteet huomioon ja keskittyneet lukuisiin pieniin yksityiskohtiin, jotka voivat vaikuttaa merkittävästi työnkulkuun. Näihin kuuluvat muun muassa sivupohjien tasot, tulostuksen esikatselu, tärkeiden kohteiden kohdistus ja välistys sekä puuttuvien kirjainten korostaminen.

- Viimeksi käytettyjen tiedostojen avaaminen (*vain Mac OS X*): Tiedosto-valikkoon on lisätty **Avaa äskeiset** -alivalikko. QuarkXPress 10 käyttää *Mac OS X*:n asetuksia DeJaVu XT:n sijaan. Voit avata viimeksi käytetyt tiedostot käyttöjärjestelmän Asetukset-valikosta (**Apple > Äskeiset kohteet > Dokumentit**), sovellusten telakasta ja **Tiedosto**-valikon **Avaa äskeiset** -alivalikosta.
- *Mac OS X* -valikon parannukset
 - 1 Monet valikot on järjestetty uudelleen ryhmään liittyvien valikkokohteiden selkeyttämiseksi.
 - 2 Monet pikavalikot ovat entistä lyhyempiä, ilman poistettujen valikkokohteiden pitkää luetteloa.
- Koko näyttö -tila (*vain Mac OS X*): Voit siirtyä **Koko näyttö** -tilaan monien muiden alkuperäisten *Mac OS X* -sovellusten tapaan. Kun työskentelet useammassa kuin yhdessä valikossa, voit käyttää paletteja yhdessä näytössä ja taittoa toisessa. Suunnittelija voi keskittyä taittoon ilman häiritseviä tekijöitä. Koko näytön tilassa myös valikkorivi piilotetaan.
- **Mitat**-paletin parannukset (*vain Mac OS X*): Osana Cocoa-migraatiota seuraavat valintaikkunat on poistettu *Mac OS X*:stä: **Muokkaa**-valintaikkuna, **Merkkimäärittelyt**-valintaikkuna ja **Kappalemäärittelyt**-valintaikkuna. Kaikki toiminnot on siirretty parannettuun **Mitat**-palettiin ja kaikki pikavalinnat on määrätty **Mitat**-palettiin.
- Tulostusvalintaikkunan parannukset (*vain Mac OS X*): Sivuesikatselut näkyvät nyt tulostusvalintaikkunassa.



Sivuesikatselun sisältävä tulostusvalintaikkuna.

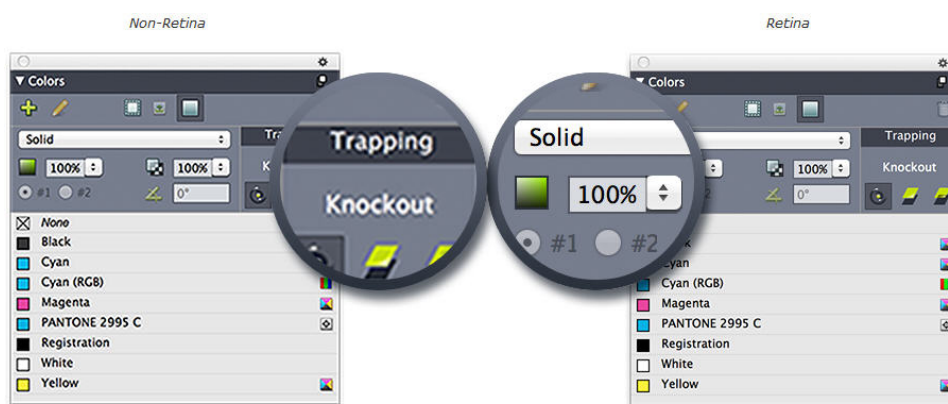
- Sivuesikatselun parannukset (*vain Mac OS X*): Siirtymispalkin sivuesikatseluita on parannettu. Avaa **Sivuissa siirtyminen** napsauttamalla taiton vasemmassa alakulmassa olevan **Sivunumero**-kentän vieressä olevaa ylänuolipainiketta. Voit pienentää ja suurentaa esikatseluita.
- Työkalujen asetusten parannukset (*vain Mac OS X*): Voit määrittää sovelluksen tai taiton oletustyökaluasetuksen suoraan ruuduista. Määritä ruutu haluamallasi tavalla ja työnnä sitten ruudun määritteet Työkalujen asetukset -kohtaan.
- Tasot muistetaan liitettäessä: Tämä parannus esittelee **Tasot**-palettiasetusvalikossa uuden asetuksen. *Tasot muistetaan liitettäessä* -asetus määrittää, otetaanko tason tiedot huomioon kohteita liitettäessä tai pudotettaessa. Kun *Tasot muistetaan liitettäessä* -asetus on käytössä ja kohteet liitetään tai pudotetaan taittoon, ne asetetaan samalle tasolle kuin miltä ne on kopioitu. Kun *Tasot muistetaan liitettäessä* -asetus on poistettu käytöstä, toiminto käyttäytyy vanhalla tavalla, ja kaikki leikepöydällä olevat kohteet asetetaan valittuna olevalle tasolle. *Tasot muistetaan liitettäessä* -asetuksen oletusarvo on **KÄYTTÖSSÄ**. Asetus otetaan käyttöön sovelluksen tasolla, ja se vaikuttaa kaikkiin kyseisellä tietokoneella oleviin projekteihin ja taittoihin. Asetus säilyy sovelluksen käynnistyskertojen välillä.
- Sivupohjien tasot: Sivupohjissa on tasoja.
- Käännä muotoja: Tämän **Kohde**-valikon toiminnon avulla voit kääntää Bezier-muotoja pysty- tai vaakasuunnassa.
- Käytä kappalemallia luonnin jälkeen: Kun luot tekstivalinnasta uuden kappaleen tai merkkityylin, se otetaan valitussa tekstissä automaattisesti käyttöön.
- Elementtien tasaus: Voit valita *tärkeän* kohteen tasaustoimintoja varten. *Tärkeää* kohdetta ei siirretä tasaustoiminnon aikana, ja kaikkia muita kuin *tärkeitä* kohteita siirretään suhteessa *tärkeään* kohteeseen. Kun valitset kohteita, ensimmäisestä valitusta kohteesta tulee tärkeä kohde. Jos valitset kaikki kohteet, *tärkeäksi* kohteeksi valitaan viimeksi luotu kohde.
- Liitä, laajenna tai sulje avoin polku: QuarkXPress 10:llä voit napsauttaa olemassa olevan muodon päätepistettä, niin ohjelmisto valitsee kyseisen pisteen ja siirtyy normaaliin piirtotilaan. Seuraavalla napsautuksella valittuun viivaan lisätään uusi piste ja segmentti. Käyttäjä voi nyt napsautella niin paljon kuin haluaa ja lisätä niin monta segmenttiä kuin haluaa. Kaksoinapsautettaessa viiva viimeistellään avoimena polkuna. Vastakkaista päätepistettä napsautettaessa polku suljetaan (aivan kuin alkuperäisen piirtotoiminnon aikana). Jos käyttäjä napsauttaa piirtämisen aikana toisen avoimen polun päätepistettä, piirrettävä polku ja napsautettu polku yhdistetään. Näiden tekniikoiden avulla voit laajentaa yhden polun ja yhdistää sen toiseen.

- **Muokkaa/uusi**-värien kooltaan muutettava, koko näytön kokoinen värivalitsin: Hyödynnä koko näyttöä, kun lisäät ja muokkaat värejä QuarkXPressissä.

Muut uudet ominaisuudet

QuarkXPress 10 sisältää myös seuraavat uudet toiminnot ja parannukset:

- Retina-näyttöä tukeva käyttöliittymä (*vain Mac OS X*): QuarkXPress-käyttöliittymä tukee Apple-tietokoneita, joissa on suuritarkkuuksinen Retina-näyttö.



Retina-näyttöjen tuen vertailu

- Entistä useampien kirjasintyylien alkuperäinen tuki (*vain Mac OS X*): QuarkXPress 10 listaa kaikki kirjasimet niin, että niiden perheiden nimet on annettu oikein. Jos poistat kirjasimet kirjasinkirjassa käytöstä, ne poistetaan myös QuarkXPress 10:n kirjasinluettelosta.
- MS Wordin suodattimiin liittyvät parannukset: Kuvat tuodaan nyt Microsoft Word -tiedostoista, ja hyperlinkit säilytetään.
- Mac OS X:n tiedostotunnisteet (*vain Mac OS X*): Kaikki tallennus- ja vientivalintaikkunat tukevat tiedostojen tallentamista niiden tiedostotunnisteiden kanssa.
- Taittovälilehden uudelleenjärjestäminen (*vain Mac OS X*): Voit nyt muuttaa QuarkXPress-projektin taittovälilehdessä näytettyjen taittojen järjestystä taittojen nimivälilehtiä vetämällä ja pudottamalla. Tämä asetus tallennetaan asiakirjan kanssa, ja järjestys säilytetään.
- Puuttuvien kirjasimien korostaminen: Puuttuvien kirjasimien etsimiseen ei enää tarvita **Käyttö**-palettia. Valitse **Asetukset**-välilehdestä **Varakirjasin** ja pyydä, että puuttuvia kirjasimia käyttävät tekstit korostetaan, niin havaitset ne välittömästi.
- **Glyffi**-palettiin on lisätty pysyvä Unicode-arvo: valitun merkin **Unicode**-arvo näkyy aina **Glyffi**-paletissa, joten käyttäjän ei tarvitse turvautua työkaluvihjeeseen.
- Tekstin lähettäminen IME-työkaluun uudelleenmuunnosta varten: QuarkXPress 10:een on lisätty IME-uudelleenmuunnoksen tuki (japanin-, korean- ja kiinankielisiä tekstejä varten). Toiminto auttaa käyttäjää muuntamaan vahvistetun foneettisen tekstin takaisin sen raakamuotoon. *Windowsissa* se

on käytettävissä **Apuohjelmat**-valikossa ja tilannekohtaisessa valikossa. *Macissa* se on käytettävissä **IME**-valikossa. Tukea saa myös IME-pikavalintojen ja näppäimistön avulla.

- EA-toiminnon ottaminen käyttöön ja poistaminen käytöstä: QuarkXPress 10 antaa taittoammatilaisten käyttää itäaasialaisia typografisia konsepteja, kuten pystysuuntaista tekstiä, riippuvia merkkejä, välimerkkien leveyskäsittelyä, foneettista tekstinlukua (rubi), kirjasinryhmiä, merkkirivirekistereitä, ryhmämerkkejä ja älykkäitä kirjasintaulukoita. Nämä toiminnot olivat aikaisemmin käytettävissä vain QuarkXPressin itäaasialaisessa, yleisessä ja yksinkertaistetussa kiinalaisessa versiossa. Nyt voit hallita käyttöjärjestelmää **Asetukset**-valikossa olevalla erillisellä asetuksella.
- Ohjelman kieliasetukset (*vain Mac OS X*): QuarkXPressin aikaisemmissa versioissa kieli voitiin vaihtaa **Muokkaa**-valikon **Ohjelman kieli** -kohdassa. *Mac OS X*:ssä tätä asetusta ei enää ole, vaan QuarkXPress käynnistää automaattisesti käyttöjärjestelmän aktiivisen kielen, jos se on tuettu.
- QR-koodien luonti: Luo *Quick Response* (QR) -vektorkoodeja suoraan QuarkXPressillä ja tyyllittele sekä väritä ne sen jälkeen haluamallasi tavalla. Tukee QR-tekstikoodeja, kuten URL-osoitteita, tekstiviestejä ja vCardeja.
- Uudistetun portugalin tavutuksen ja oikeinkirjoituksen tarkistuksen tuki: Voit valita asetuksissa vaihtoehdon, joka mahdollistaa uudistetun portugalin valinnan.
- Päivitetyt Pantone-värikirjastot: QuarkXPress 10 integroi viimeisimmät Pantonelta saadut värikirjastot. Tämä päivitys sisältää 336 uutta Pantone-väriä.
- Parannettu ePUB-vienti: QuarkXPress 10 muuntaa ankkurit ja niihin viittaavat hyperlinkit oikein. Näin suunnittelija voi luoda linkin sähköisessä kirjassa yhdestä paikasta toiseen paikkaan, kuten sanastoon tai hakemistoon.
- App Studio -taittojen taustaväri: QuarkXPress 10 antaa käyttäjälle mahdollisuuden viitata App Studio -taitossa vain esikatseluun tarkoitettua taustaväriä määrittämiseen.

Saat lisätietoja *QuarkXPress 10 -oppaasta* tai osoitteesta www.quark.com/support/documentation.

Poistetut toiminnot

Seuraavat toiminnot on poistettu QuarkXPress 10:stä.

- Web-taittojen ja vuorovaikutteisten taittojen tuki: QuarkXPress 10 ei enää tue web-taittoja ja vuorovaikutteisia taittoja. Et pysty avaamaan vanhoja asiakirjoja, joissa on yksi tai useampi web-taitto tai vuorovaikutteinen taitto. Sinun on muunnettava ne tulostetaitoiksi vanhassa versiossa, ennen kuin avaat ne QuarkXPress 10:ssä.
- Kirjojen tuki: Kirjoja ei enää tueta, eikä enää voi avata vanhoja kirjoja QuarkXPress 10:llä.
- PPD Manager (*vain Mac OS X*): PPD Manager on poistettu QuarkXPress 10:n *Mac OS X*-versiosta.
- **Kuvatehosteet**-paletti: **Kuvatehosteet**-paletti on poistettu QuarkXPress 10:stä. Kun avaat vanhoja asiakirjoja, joissa yhdessä tai useammassa kuvassa on käytetty Kuvatehosteet-toimintoa, näet ilmoituksen, ja kaikki tehosteet ja säädöt poistetaan.
- Vanhojen asiakirjojen tuen muutokset: Et pysty avaamaan QuarkXPress 6:lla tai sitä vanhemmilla versioilla tallennettuja asiakirjoja. Sinun on tallennettava vanhat muodot tuetussa muodossa.

Käyttöehdot ja vastuuvapaus

© 2013 Quark Software Inc. ja sen oikeuksien haltijat. Kaikki oikeudet pidätetään.

Suojattu seuraavilla USA:ssa myönnettyillä patenteilla: 5,541,991; 5,907,704; 6,005,560; 6,052,514; 6,081,262; 6,633,666 B2; 6,947,959 B1; 6,940,518 B2; 7,116,843; 7,463,793; ja muut hyväksyntää odottavat patentit.

Quark, Quark-logo, QuarkXPress ja QuarkCopyDesk ovat Quark Software Inc:in ja sen tytäryhtiöiden tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa. Kaikki muut merkit ovat omistajiensa omaisuutta.

Ohjelmistosovelluksessa tai käyttäjän oppaissa näkyvät PANTONE® -värit eivät ehkä vastaa PANTONE-standardeja. Hae tarkka väri uusimmista PANTONE-värijulkaisuista. PANTONE®- ja muut Pantone-tavaramerkit omistaa PANTONE LLC. © Pantone LLC 2010.

Pantone omistaa tekijänoikeudet väritietoihin ja/tai -ohjelmistoihin, joihin Quark Software Inc. on saanut käyttöoikeuden, joka sallii niiden jakamisen vain Quark-ohjelmiston kanssa.

PANTONE-väritietoja ja/tai -ohjelmistoja ei saa kopioida toiselle levyllä tai muistiin, ellei se ole osa Quark-ohjelmiston suorituksen aikaista käyttöä.