

# Printer Driver

## Määrittämysopas

Tässä oppaassa kuvataan tulostinohjaimen asetusten määrittäminen Windows 7-, Windows Vista-, Windows XP- ja Windows 2000-käyttöjärjestelmissä.

### **Ennen tämän ohjelmiston käyttöä**

Lue Readme-tiedosto ennen tulostinohjaimen käyttöä.

## UP-D25MD

---

# Sisällys

<b>Tulostimen määrittäminen .....</b>	<b>3</b>
[Paper]-välilehden asetukset .....	4
[Layout]-välilehden asetukset .....	4
[Graphics]-välilehden asetukset .....	6
[Message]-välilehden asetukset .....	11
Vianmääritys .....	11

Microsoft ja Windows ovat Microsoft Corporationin rekisteröityjä tavaramerkkejä.  
Myös muut tässä oppaassa mainitut yritysten ja tuotteiden nimet voivat olla tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä.

Tämän oppaan kuvissa oletetaan, että UP-D25MD-tulostinta käytetään Windows Vista-ympäristössä. Lisätietoja asetuksista on tulostimen käyttöohjeessa ja tässä oppaassa.

## Tulostimen määrittäminen

Ennen kuin aloitat tulostamisen sovelluksista, voit avata UP-D25MD-asetusikkunan ja määrittää erilaisia asetuksia.

Avaa asetusikkuna jollakin seuraavista tavoista.

- Valitse [Start]-valikosta [Control Panel] ja sitten [Printer] (Windows 7: [Start]-valikko ja sitten [Devices and Printers]; Windows XP: [Start]-valikko ja sitten [Printers and Faxes]; Windows 2000: [Start]-valikko, [Settings] ja sitten [Printers]). Valitse Sony UP-D25MD-tulostimen kuvake ja valitse sitten työkaluriviltä [Select printing preferences] (Windows 7: [Printing preferences] valitsemalla hiiren kakkospainikkeella tulostinkuvake; Windows XP ja Windows 2000: [File]-valikosta [Printing Preferences]). Tässä ikkunassa määrittämäsi asetukset ovat UP-D25MD-tulostimen oletusasetuksia, joita käytetään tulostettaessa eri sovelluksista.
- Valitse sovelluksen [File]-valikosta tulostusasetusten komento. Tällä tavalla valitut asetukset ovat voimassa vain siihen asti kun sovellus suljetaan.

Tässä oppaassa kuvataan UP-D25MD-asetusikkunassa näkyvät välilehdet.

### **[Paper]-välilehti**

Tässä määritetään tulostukseen liittyvät perusasetukset, kuten paperikoko, paperin suunta ja kopioiden määrä.

### **[Layout]-välilehti**

Tässä määritetään näytön jakoasetukset, interpolointimenetelmät, marginaalien tasaus ja muut tulostettavien kuvien asetteluasetukset.

### **[Graphics]-välilehti**

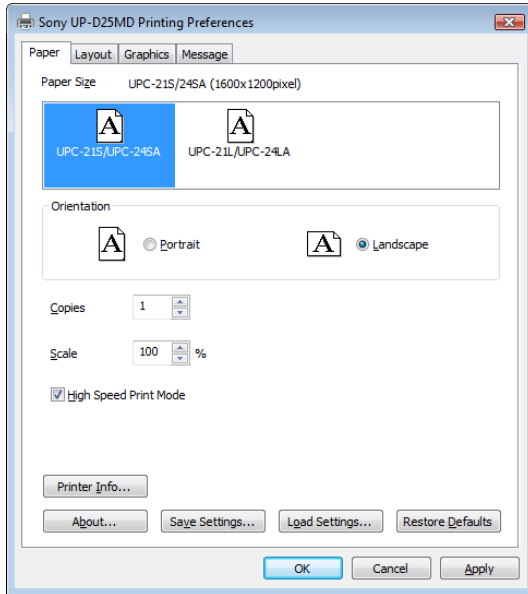
Tässä määritetään harmaasävyt, kirkkaus ja muut kuvanlaatuun liittyvät asetukset.

### **[Message]-välilehti**

Tässä määritetään viesti-ikkunoiden sijaintiasetukset ja muut viesteihin liittyvät asetukset.

## [Paper]-välilehden asetukset

Tulostuksen perusasetukset.



### Paper Size

Valitse syöttölokeroon asetetun paperin koko. Tulostimelle määritettävät tulostuspakkausten tyypit ja tulostuskoot ovat seuraavat.

Tulostuspakkaus	Suurin tulostuskoko
UPC-21S/24SA	1 600 × 1 200 pistettä
UPC-21L/24LA	2 100 × 1 600 pistettä

### Orientation

Valitse tulostussuunnaksi [Portrait] (pysty) tai [Landscape] (vaaka).

### Copies

Valitse kopioiden määräksi 1–10.

### Scale

Määrittää tulosteiden skaalauksen. Skaalaus voi olla 25–400%.

### High Speed Print Mode

Valitsemalla tämän valintaruudun voit ottaa käyttöön nopean tulostuksen.

## Printer Info

Näyttää seuraavat tiedot liitetystä tulostimesta.

Paper Type: Mustenauhan tyyppi

Remaining prints: Arvio asetetun mustenauhan musteen määrästä.

Status: Tulostimen tila (valmis, tulostaa, virhe jne.)

Firmware version: Tulostimen laiteohjelmiston versio

## About

Näyttää tulostinohjaimen versiotiedot.

## Save Settings

Tallenna tulostusasetukset tiedostoon.

## Load Settings

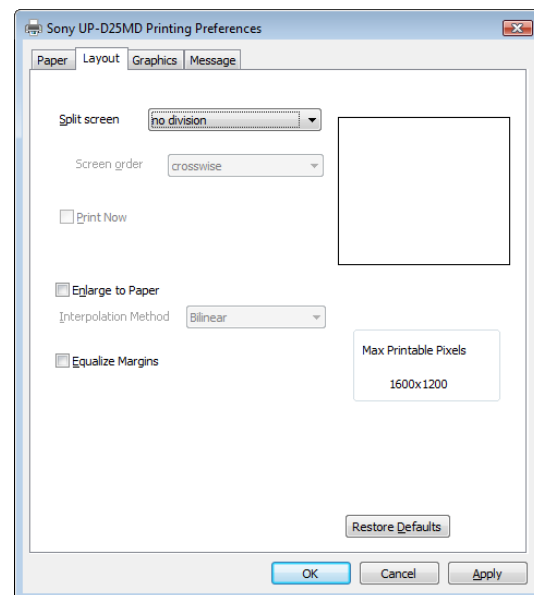
Lataa tallennetut asetukset tiedostosta.

## Restore Defaults

Palauta kaikki [Paper]-välilehden asetukset oletusarvoihin.

## [Layout]-välilehden asetukset

Tulostetun kuvan asettelu.



## Split screen

Määritä yhdelle arkille tulostettavien kuvien määrä. Vaihtoehdot ovat [no division] (ei jakoa), [2 division] (2 kuvaa), [2 division with white frame] (2 kuvaa, valk. kehys), [4 division] (4 kuvaa) ja [4 division with white frame] (4 kuvaa, valk. kehys).

Split screen-asetus ja valittu kuvan asettelu voidaan tarkistaa näytöstä. Jokaisessa Split screen-kuvassa yksittäisen, jo asetetun kuvan alue näkyy vaaleanvihreänä. ▼-merkki ilmaisee seuraavan kuvan paikkaa. Nuoli ilmoittaa kuvien sijoittelusuunnan. Split screen-tulostuksessa kuvat tulostetaan valitulla [Interpolation Method]-asetuksella.

## Screen order

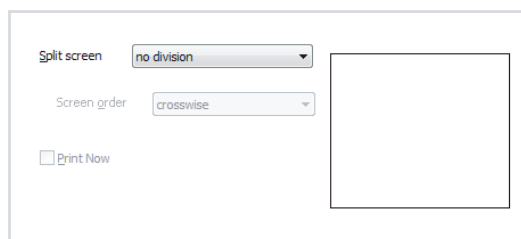
Määritä kuvien järjestys paperilla käytettäessä split screen-toiminnon 4-jakoasetusta.

Kun [Split screen]-asetus on [4 division] tai [4 division with white frame], voit valita asetukseksi [crosswise] tai [lengthwise].

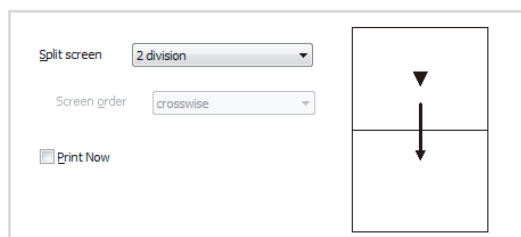
Seuraavista esimerkeistä näkyy, miten [Paper]-välilehden [Orientation]- ja [Split screen]-asetusten ja kuvien määrän muuttaminen vaikuttaa asetusten oikealla puolella näkyvään kuvaan.

Tulos saattaa vaihdella käytetyn sovelluksen mukaan, vaikka UP-D25MD-tulostinasetukset olisivat samat. Tarkista tulos tulostamalla testikappale.

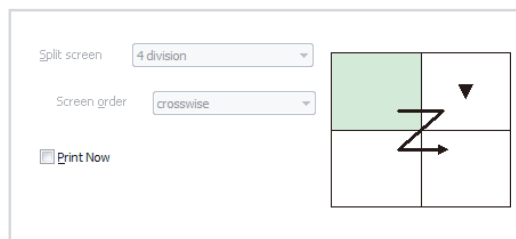
### Esim. 1: Orientation: Landscape, Split screen: no division



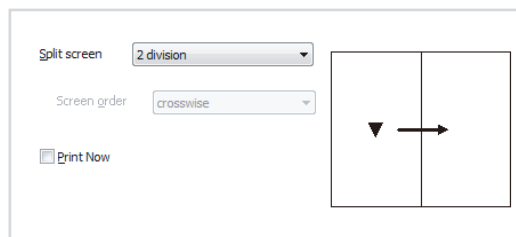
### Esim. 2: Orientation: Landscape, Split screen: 2 division, kuvien määrä: 0



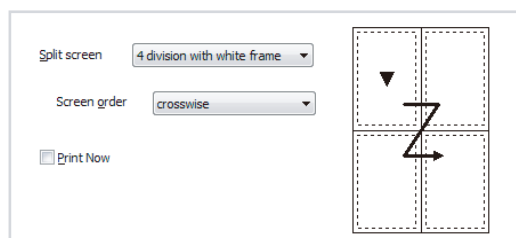
### Esim. 3: Orientation: Landscape, Split screen: 4 division, kuvien määrä: 1



### Esim. 4: Orientation: Portrait, Split screen: 2 division, kuvien määrä: 0



### Esim. 5: Orientation: Portrait, Split screen: 4 division with white frame, kuvien määrä: 0



### Esim. 6: Orientation: Portrait, Split screen: 4 division with white frame, kuvien määrä: 2



## Huomautuksia

- [Split screen]-asetus ei ole aina käytettävissä. Lisätietoja on kohdassa "Vianmääritys" sivulla 11.
- Jos kuvat on jo aseteltu (jonossa), kun split screen-toimintoa käytetään, [Split screen]-, [Screen order]-, [Interpolation Method]- ja [Equalize Margins]-asetukset eivät ole käytettävissä.

## Print Now

Kun valitset tämän valintaruudun tulostaessasi useita kuvia yhdelle arkille split screen-toiminnolla, tulostus alkaa heti kun annat tulostuskomennon.

Jos valintaruutua ei valita, tulostus alkaa vasta kun olet antanut tulostuskomennon jokaiselle [Split screen]-asetuksella määritetyille kuvapaikalle.

Kun [Split screen]-asetus on [no division], valintaruutu ei ole käytettävissä.

## Enlarge to Paper

Valitse tämä valintaruutu, jos haluat suurentaa kuvan paperin kokoiseksi. Voit määrittää suurennuksessa käytettävän interpolointimenetelmän [Interpolation Method]-asetuksella.

## Interpolation Method

Määritä kuvien koon muuttamisessa käytettävä interpolointimenetelmä.

Tällä asetuksella määritettyä menetelmää käytetään, kun kuvien kokoa muutetaan split screen-tulostusta varten tai kun kuva suurennetaan paperin kokoiseksi. Vaihtoehdot ovat [Bilinear], [Nearest-neighbor] ja [Bicubic].

Tämä asetus on käytettävissä, kun [Split screen]-asetus on muu kuin [no division] tai kun [Enlarge to Paper]-valintaruutu on valittuna.

## Equalize Margins

Kun valitset tämän valintaruudun, sivun marginaalit tulostetaan samankokoisina. Reunukset saattavat vaihdella sovellusasetusten mukaan.

## Restore Defaults

Palauta kaikki [Layout]-välilehden asetukset oletusarvoihin.

### Huomautus

Joissakin tapauksissa [Layout]-välilehden asetukset eivät palaudu oletusarvoihin, kun tätä painiketta napsautetaan. Lisätietoja on kohdassa "Vianmääritys" sivulla 11.

## [Graphics]-välilehden asetukset

### Display the printed image

Valitse tämä valintaruutu, kun haluat näyttää tulostetun kuvan näytössä. Jotta tämä asetus toimii, haluamasi kuva on tulostettava kerran valintaruudun ollessa valittuna.

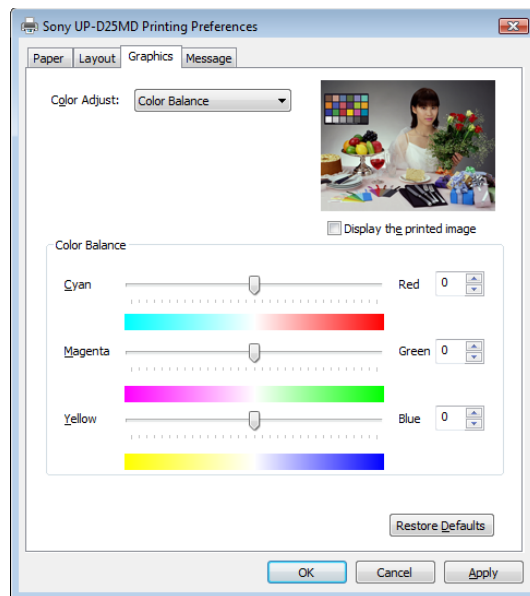
## Color Adjust

Voit tehdä tarkkoja muutoksia asetuksiin [Color Balance], [Lightness], [Color Correction], [Gray Balance] tai [Adjustment by color].

## Color Balance

Säätää kuvan väritasapainoa. Säädä asetusta siirtämällä liukusäädintä tai antamalla arvot oikealla oleviin kenttiin.

Muutosten vaikutukset näkyvät esikatselukuvassa asetusikkunan oikeassa yläkulmassa.



### Cyan - Red

Kun liukusäädintä siirretään oikealle, kuvasta tulee punaisempi. Liukusäätimen siirtäminen vasemmalle lisää kuvaan vaaleansinistä.

### Magenta - Green

Kun liukusäädintä siirretään oikealle, kuvasta tulee vihreämpi. Liukusäätimen siirtäminen vasemmalle lisää kuvaan magentaa.

### Yellow - Blue

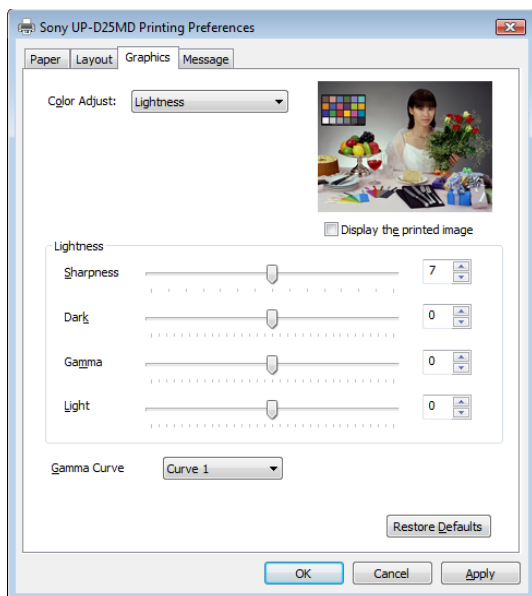
Kun liukusäädintä siirretään oikealle, kuvasta tulee sinisempi. Liukusäätimen siirtäminen vasemmalle lisää kuvaan keltaista.

Valittavissa on  $\pm 32$  väritasoa. 0 on oletusarvo. Säätöalue on  $-32 \dots 32$ .

## Lightness

Säätää kuvan kirkkautta. Säädä asetusta siirtämällä liukusäädintä tai antamalla arvot oikealla oleviin kenttiin.

Muutosten vaikutukset näkyvät esikatselukuvassa asetussikkunan oikeassa yläkulmassa. Terävyyssäädön vaikutukset eivät näy esikatselussa.



## Sharpness

Säätää kuvan ääriviivojen terävyyttä. Kuvan ääriviivat voimistuvat, kun valitaan suurempi arvo. Valittavissa on 15 tasoa. 7 on oletusarvo. Säätöalue on 0 ... 14.

## Dark

Säätää tummien sävyjen tasoa. Valittavissa on  $\pm 32$  tasoa. 0 on oletusarvo. Säätöalue on -32 ... 32.

## Gamma

Säätää keskisävyjen tasoa. Valittavissa on  $\pm 32$  tasoa. 0 on oletusarvo. Säätöalue on -32 ... 32.

## Light

Säätää vaaleiden sävyjen tasoa. Valittavissa on  $\pm 32$  tasoa. 0 on oletusarvo. Säätöalue on -32 ... 32.

## Gamma Curve

Valitse rasterivärien liukumallin asetukseksi [Curve 1], [Curve 2] tai [Curve 3].

Curve 1: Normaali

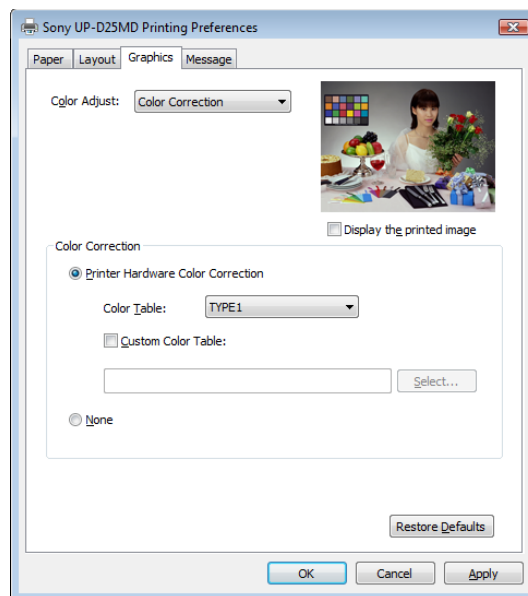
Curve 2: Suuri kontrasti

Curve 3: Pieni kontrasti

## Color Correction

Valitse värinkorjausmenetelmä.

Näiden muutosten vaikutukset eivät näy esikatselukuvassa asetussikkunan oikeassa yläkulmassa.



## Printer Hardware Color Correction

Tulostin korjaa värejä.

## None

Värinkorjausta ei suoriteta.

## Color Table

Valitsee tulostimen sisäisen väritaulukon.

TYPE 1: Tulostimen oletusväritaulukko.

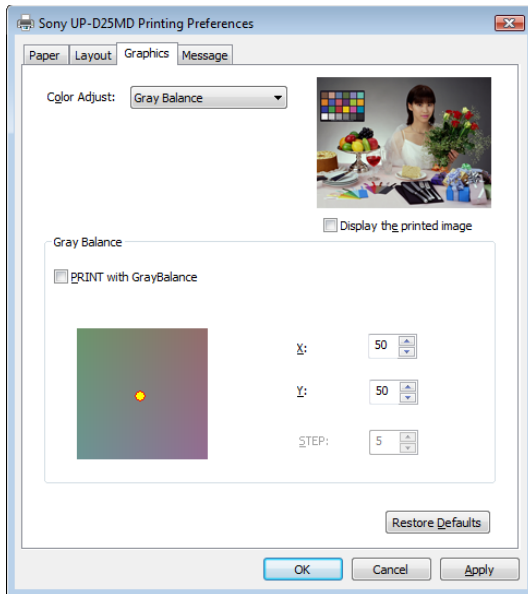
TYPE 2: Ultraäänikuville tarkoitettu väritaulukko, jossa sinisiä sävyjä on muokattu.

## Custom Color Table

Valitse tämä, kun haluat käyttää muuta kuin tulostimen sisäistä väritaulukkoa. Lisätietoja saat Sony-jälleenmyyjältä.

## Gray Balance

Säätää tulostettavien kuvien harmaatasapainoa. Kun asennat uuden mustenauhan ja paperin, voit säätää harmaatasapainoa tulostuspakkausten välisten erojen tasaamiseksi. Muutosten vaikutukset näkyvät esikatselukuvassa asetusikkunan oikeassa yläkulmassa.



### PRINT with GrayBalance

Valitsemalla tämän valintaruudun voit tulostaa kuvasta 9 variaatiota yhdelle arkille. Joka kuvassa on eri harmaatasapaino [STEP]-asetuksen mukaan (X- ja Y-koordinaattien välisen muutoksen määrä).

#### Huomautus

[PRINT with GrayBalance]-asetus ei ole aina käytettävissä. Lisätietoja on kohdassa "Vianmääritys" sivulla 11.

### X, Y

Säädä harmaatasapainoa määrittämällä harmaatasapainokaavion X- ja Y-koordinaatit asetusikkunan vasemmassa alakulmassa. 50 on sekä [X]- että [Y]-koordinaatin oletusarvo. Säätöalue on 1 ... 99.

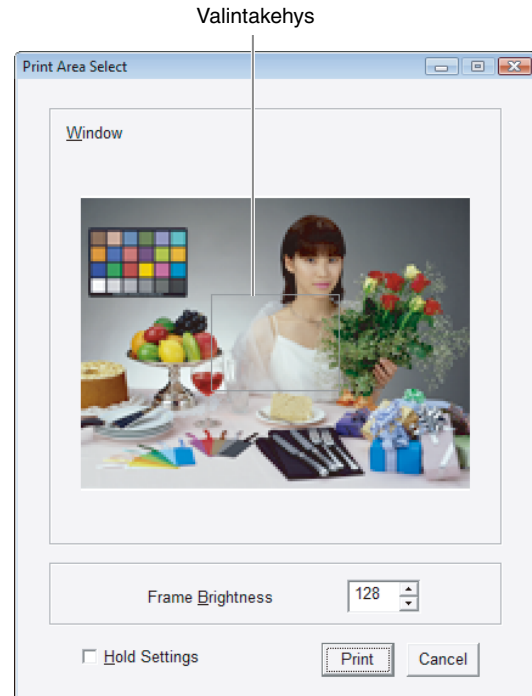
Muutosten vaikutukset näkyvät esikatselukuvassa asetusikkunan oikeassa yläkulmassa.

### STEP

Määritä X- ja Y-koordinaattien asteittainen muutos käyttäessä [PRINT with GrayBalance]-toimintoa. 5 on oletusarvo. Säätöalue on 1 ... 20.

Valitse pieni arvo, kun haluat tehdä tarkkoja muutoksia harmaatasapainoon. Käytä suurempaa arvoa, kun teet laajempia muutoksia.

Voit tulostaa harmaatasapainokuvan säädön tueksi valitsemalla [PRINT with GrayBalance]-valintaruudun ja aloittamalla tulostuksen. Näkyviin tulee seuraava ikkuna. Määritä sävyn vahvistamiseen käytettävä alue vetämällä kehystä (valintakehys) esikasteluikkunassa. Voit siirtää kehystä myös nuolinäppäimillä. Voit muuttaa kehysten kirkkautta säätämällä [Frame Brightness]-asetusta. Pienempi arvo tekee kehyksestä tummemman, suurempi vaaleamman. 128 on oletusarvo. Säätöalue on 0 ... 255. Valitsemalla [Hold Settings]-valintaruudun voit käyttää samaa kohtaa ikkunassa myöhemminkin harmaatasapainon tulostuksessa.



Kun napsautat [Print]-painiketta, Print Area Select-kohdassa kehyksellä valittu kuvan osa tulostetaan 3 x 3 (9 kuvan) ruudukkona. Tulostettujen kuvien sekä [X]-[Y]- ja [STEP]-asetusten välinen suhde on seuraava.

(x-a, y+a) Kellanvihreä	(x, y+a) Kellertävä	(x+a, y+a) Oranssiin vivahtava
(x-a, y) Vihertävä	(x, y) Asetusarvo (perusväri)	(x+a, y) Punertava
(x-a, y-a) Sinertävän vihreä	(x, y-a) Sinertävä	(x+a, y-a) Punertava lila

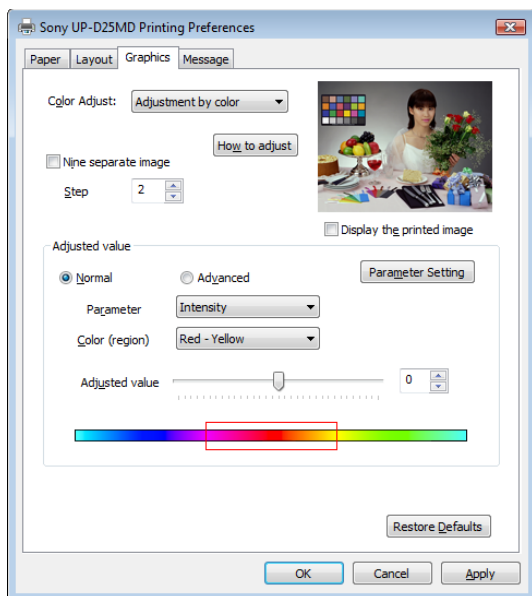
(x: [X]:n arvo, y: [Y]:n arvo, a: [STEP]:n arvo)

Valitse yhdeksästä kuvasta se, jonka harmaatasapaino on paras, ja käytä sen alle tulostettuja koordinaatteja [X]- ja [Y]-asetuksina. Esimerkki: Jos [X], [Y] ja [STEP] on asetettu oletusarvoihin (50, 50, 5) ja haluat säätää värityksen ruudukon vasemmassa yläkulmassa olevan kuvan mukaan, aseta [X]:n arvoksi 45 ja [Y]:n arvoksi 55.



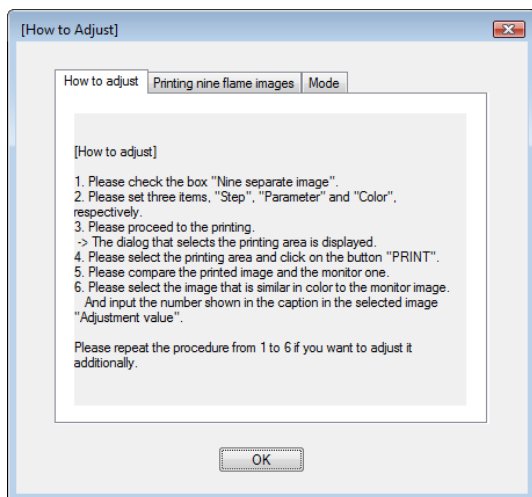
## Adjustment by color

Säädä tulosteiden tarkkuus yksityiskohtaisesti. Kaikki kuusi väriä (P/V/Sin/Sy/Ma/K) tai kuusi värialueita (P-K/K-V/V-Sy/Sy-Sin/Sin-M/M-P) voidaan säätää erikseen muuttamatta harmaasävyä. Muutosten vaikutukset näkyvät esikatselukuvassa asetusikkunan oikeassa yläkulmassa.



## How to adjust

Avaa seuraavan ikkunan, jossa kuvataan yksittäisten värien säätäminen.



## Nine separate image

Valitsemalla tämän valintaruudun voit tulostaa kuvasta 9 variaatiota yhdelle arkille. Joka kuvassa on eri väriasetus [Step]-asetuksen mukaan.

### Huomautus

[Nine separate image]-asetus ei ole aina käytettävissä. Lisätietoja on kohdassa "Vianmääritys" sivulla 11.

## Step

Määritä värin muutos yhdeksän tulostettavan kuvan välillä. 2 on oletusarvo.

Valitse pieni arvo, kun haluat tehdä tarkkoja muutoksia. Käytä suurempaa arvoa, kun teet laajempia muutoksia.

## Adjusted value

Määritä värin säädön parametrit ja arvot.

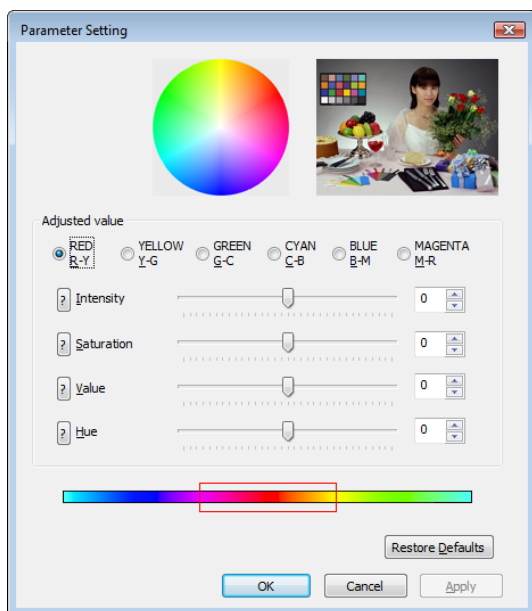
Määritä asetukset seuraavassa järjestyksessä:

- 1 Valitse [Normal] tai [Advanced].  
Kun valitset [Normal]-vaihtoehdon, voit valita [Parameter]-asetukseksi [Intensity] tai [Saturation].  
Kun valitset [Advanced], käytettävissä ovat myös [Value]- ja [Hue]-asetukset.
- 2 Valitse parametrin tyyppi [Parameter]-kohdasta.  
**Intensity**  
Säätää kahden samankaltaisen värin välistä muutosastetta.  
**Saturation**  
Muuttaa yhden värin kylläisyyttä.  
**Value**  
Muuttaa yhden värin kirkkautta.  
**Hue**  
Muuttaa yhden värin sävyä.  
  
Valittavissa on  $\pm 32$  väritasoa. 0 on oletusarvo. Säätöalue on  $-32 \dots 32$ .
- 3 Valitse [Color (region)]. Käytettävissä olevat värit vaihtelevat [Parameter]-asetuksen mukaan.
- 4 [Adjusted value]-asetuksella voit määrittää vaiheessa 3 valitun värin säätöarvon. Säädä asetusta siirtämällä liukusäädintä tai antamalla arvo oikealla olevaan kenttään. Muutosten vaikutukset näkyvät esikatselukuvassa asetusikkunan oikeassa yläkulmassa sekä ikkunan alaosassa olevassa väripalkissa.

## Parameter Setting

Avaa seuraavan valintaikkunan.

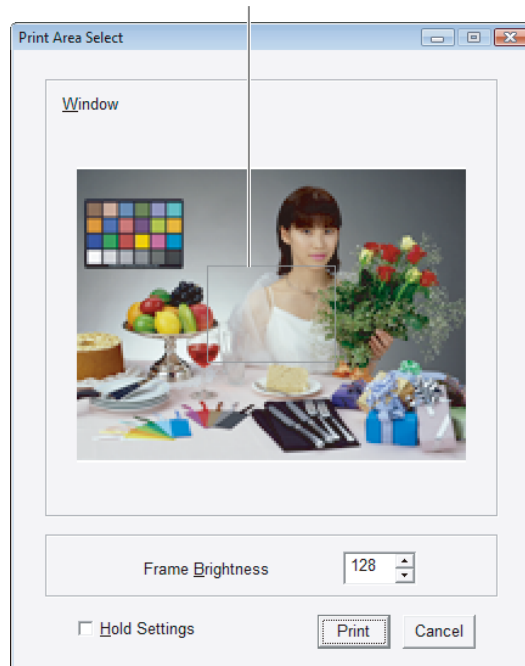
Tässä valintaikkunassa voit valita säädettävän värin ja muuttaa parametrien arvoja samalla kertaa.



Kun haluat tulostaa yhdeksän kuvaa värien säätöä varten, valitse [Nine separate image]-valintaruutu ja aloita tulostus. Kun seuraava ikkuna tulee näkyviin, määritä käytettävä alue ja tarkista väri vetämällä valintakehystä esikatseluikkunassa.

Voit muuttaa kehyksen kirkkautta säätämällä [Frame Brightness]-asetusta. Pienempi arvo tekee kehyksestä tummemman, suurempi vaaleamman. 128 on oletusarvo. Säätöalue on 0 ... 255. Valitsemalla [Hold Settings]-valintaruudun voit käyttää samaa kohtaa ikkunassa myöhemminkin yhdeksän kuvan tulostuksessa.

Valintakehys



Kun napsautat [Print]-painiketta, Print Area Select-kohdassa kehyksellä valittu kuvan osa tulostetaan  $3 \times 3$  (9 kuvan) ruudukkona. Tulostettujen kuvien sekä [Adjusted value]- ja [Step]-asetusten välinen suhde on seuraava.

$x - 4a$	$x - 3a$	$x - 2a$
$x - a$	$x$	$x + a$
$x + 2a$	$x + 3a$	$x + 4a$

(x: säädetty arvo, a: [Step]:n arvo)

Valitse yhdeksästä kuvasta se, jonka väritys on paras, ja käytä sen alle tulostettua arvoa [Adjusted value]-asetuksena. Esimerkki: Jos [Adjusted value] on  $-2$  ja [Step] on  $2$  ja haluat säätää värityksen ruudukon vasemmassa yläkulmassa olevan kuvan mukaan, aseta [Adjusted value]:n arvoksi  $-10$ .

## Restore Defaults

Palauta kaikki [Graphics]-välilehden asetukset oletusarvoihin.

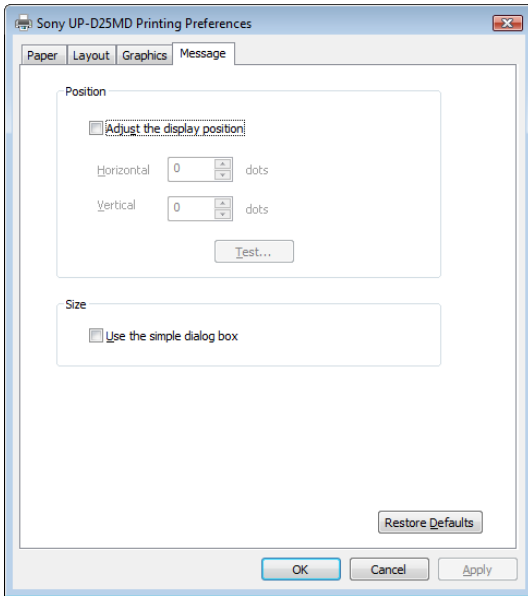
### Huomautuksia

- Seuraavat asetukset eivät ehkä ole käytettävissä vaikka napsautat tätä painiketta.
    - [PRINT with GrayBalance]-valintaruutu, joka tulee näkyviin, kun [Color Adjust]-asetus on [Gray Balance]
    - [Nine separate image]-valintaruutu, joka tulee näkyviin, kun [Color Adjust]-asetus on [Adjustment by color]
- Jos asetus ei ole käytettävissä, katso "Vianmääritys" sivulla 11.

- Tulostetun kuvan kuvanlaatu ja väritys saattavat poiketa esikatselukuvasta. Tämä johtuu värintuottomenetelmien ja näyttöympäristöjen eroista. Esikatselukuvat ovat vain ohjeellisia.

## [Message]-välilehden asetukset

Määritä viesti-ikkunoiden sijainti. Viesti-ikkuna voi tulla näkyviin esimerkiksi silloin kun tulostin ei voi tulostaa virheen vuoksi. Ikkuna voi olla normaalikokoinen tai pieni. Normaalissa viesti-ikkunassa näkyy tulostimen virhetila ja ohjeet virheen korjaamiseen. Pienessä ikkunassa näkyy yksinkertainen ohje virheen korjaamiseen (yksi lause).



### Adjust the display position

Valitse tämä valintaruutu, jos haluat muuttaa viesti-ikkunoiden sijaintia. Viesti-ikkuna näkyy [Horizontal]- ja [Vertical]-asetusten määrittämässä kohdassa. Oletusasetus: [Adjust the display position]-ruutua ei ole valittu. (Normaalikokoinen viesti-ikkuna näkyy näytön keskellä ja pieni ikkuna näytön vasemmassa yläkulmassa.)

### Horizontal, Vertical

Nämä asetukset tulevat käyttöön, kun [Adjust the display position]-valintaruutu valitaan. Anna sijainnin koordinaatit (viesti-ikkunan vasemman yläkulman sijainti). Viesti-ikkuna näkyy tässä määritettyjen asetusten määrittämässä kohdassa.

## Test

Tarkista, missä kohtaa viesti-ikkuna näkyy näytössä. Testi-ikkuna näkyy [Horizontal]- ja [Vertical]-asetusten määrittämässä kohdassa.

## Use the simple dialog box

Valitse tämä valintaruutu, jos haluat käyttää pieniä viesti-ikkunoita.

## Restore Defaults

Palauta kaikki [Message]-välilehden asetukset oletusarvoihin.

## Vianmääritys

Seuraavassa kuvataan asetusten rajoitukset sekä rajoitusten syyt ja ratkaisut.

Rajoitettu asetus	Syy ja ratkaisu
[Split screen]-asetus ei ole käytettävissä (harmaa).	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [PRINT with GrayBalance]-valintaruutu (näkyy [Graphics]-välilehdessä, kun [Color Adjust]-asetus on [Gray Balance]) on valittu. → Poista [PRINT with GrayBalance]-ruudun valinta.</li> <li>• [Nine separate image]-valintaruutu (näkyy [Graphics]-välilehdessä, kun [Color Adjust]-asetus on [Adjustment by color]) on valittu. → Poista [Nine separate image]-ruudun valinta.</li> <li>• Tulostettavat kuvat on jo aseteltu (jonossa) [Layout]-välilehden split screen-toiminnolla. → Poista asetellut kuvat esimerkiksi valitsemalla [Print Now]-valintaruutu ja tulostamalla kuvat.</li> </ul>
[Restore Defaults]-painikkeen napsauttaminen [Layout]-välilehdessä ei palauta välilehden asetusten (paitsi [Print Now] ja [Equalize Margins]) oletusarvoja.	Tulostettavat kuvat on jo aseteltu (jonossa) [Layout]-välilehden split screen-toiminnolla. → Poista asetellut kuvat esimerkiksi valitsemalla [Print Now]-valintaruutu ja tulostamalla kuvat.
[PRINT with GrayBalance]-asetus ei ole käytettävissä (harmaa).	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [Layout]-välilehden [Split screen]-asetus on muu kuin [no division]. → Valitse [Split screen]-asetukseksi [no division].</li> <li>• [Nine separate image]-valintaruutu (näkyy [Graphics]-välilehdessä, kun [Color Adjust]-asetus on [Adjustment by color]) on valittu. → Poista [Nine separate image]-ruudun valinta.</li> </ul>

Rajoitettu asetus	Syy ja ratkaisu
[Nine separate image]-asetus ei ole käytettävissä (harmaa).	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [Layout]-välilehden [Split screen]-asetus on muu kuin [no division]. → Valitse [Split screen]-asetukseksi [no division].</li> <li>• [PRINT with GrayBalance]-valintaruutu (näky [Graphics]-välilehdessä, kun [Color Adjust]-asetus on [Gray Balance]) on valittu. → Poista [PRINT with GrayBalance]-ruudun valinta.</li> </ul>
[Restore Defaults]-painikkeen napsauttaminen [Graphics]-välilehdessä ei palauta [PRINT with GrayBalance]- ja [Nine separate image]-asetusta käyttöön. (Asetukset näkyvät harmaana.)	[Layout]-välilehden [Split screen]-asetus on muu kuin [no division]. → Valitse [Split screen]-asetukseksi [no division].