XEROX DOCUCOLOR 12 -TULOSTIN

JÄRJESTELMÄNVALVOJAN Käsikirja



XUHUX

THE DOCUMENT COMPANY XEROX [©]1999, 2000, 2001 Xerox Corporation. Kaikki oikeudet pidätetään.

Tekijänoikeussuoja kattaa kaiken suojan kohteena olevan aineiston ja asiat, joihin tekijänoikeutta tai jotakin sen lähioikeutta nykyisen tai myöhemmän lain mukaan voidaan soveltaa, mukaan lukien rajoituksetta tietokoneohjelmien perusteella luodun aineiston, joka tulostuu näytölle, kuten tyylit, mallit, kuvakkeet, näyttökuvat, ulkonäkö jne.

Xerox[®], The Document Company, X[®]-logo ja kaikki tässä julkaisussa mainitut Xeroxin tuotenimet ja tuotenumerot ovat Xerox Corporationin rekisteröityjä tavaramerkkejä. Muiden tuotteiden ja yritysten nimet voivat olla omistajiensa tavaramerkkejä, ja ne tunnustetaan täten sellaisiksi.

DocuColor 12: lla tuotetut PANTONE[®] *-värit ovat nelivärisiä simulaatioita eivätkä välttämättä vastaa PANTONE-väristandardeja. Oikea väri voidaan tarkistaa ajan tasalla olevasta PANTONEvärioppaasta.

Tällä laitteella voidaan tuottaa PANTONE-värisimulointia ainoastaan Pantonen lisensoimien tietokoneohjelmien avulla. Luettelon valtuutetuista lisenssinhaltijoista voi pyytää Pantone Inc:sta.

*Väristandardeja koskeva Pantone Inc:n tavaramerkki.

©Pantone Inc. 1988.

Tähän julkaisuun tehdään ajoittain muutoksia ja tekniset päivitykset sisällytetään seuraavaan painokseen.

Painettu Isossa-Britanniassa.

Sisällysluettelo

Turvallisuusasi	iaa	V
	Sähköturvallisuus	V
	Laserturvallisuus	
	Huoltoturvallisuus	VIII
	Käyttöturvallisuus	IX
	Otsoniturvallisuus	X
	Pienjänniteturvallisuushyväksyntä	XI
Hvväksvnnät ia	ı vaatimustenmukaisuus	XI
,,,	Vaatimustenmukaisuus	XII
	Energiansäästö	XIII
Tästä käsikirjas	sta	1-1
•	Käsikirjan esitystavasta	1-2
Mittarit, kulutus	starvikkeet	
Mittarit, kulutus	starvikkeet	2-1
Mittarit, kulutus	starvikkeet Siirtyminen jäjestelmänvalvontatilaan Mittarit	2-1 2-2 2-2
Mittarit, kulutus	Siirtyminen jäjestelmänvalvontatilaan Mittarit Kulutustarvikkeiden tila	2-1 2-2 2-2 2-4
Mittarit, kulutus Apuvälineet	Siirtyminen jäjestelmänvalvontatilaan Mittarit Kulutustarvikkeiden tila	2-1 2-2 2-2 2-4
Mittarit, kulutus Apuvälineet	Siirtyminen jäjestelmänvalvontatilaan Mittarit Kulutustarvikkeiden tila	2-1 2-2 2-2 2-4 3-1
Mittarit, kulutus Apuvälineet	Siirtyminen jäjestelmänvalvontatilaan Mittarit Kulutustarvikkeiden tila Apuvälineiden avaus ja sulkeminen	2-1 2-2 2-2 2-4 2-4 2-4
Mittarit, kulutus Apuvälineet	Siirtyminen jäjestelmänvalvontatilaan Mittarit Kulutustarvikkeiden tila Apuvälineiden avaus ja sulkeminen Apuvälineiden avaus	2-1 2-2 2-2 2-4 3-1 3-2 3-2 3-2
Mittarit, kulutus Apuvälineet	Siirtyminen jäjestelmänvalvontatilaan Mittarit Kulutustarvikkeiden tila Apuvälineiden avaus ja sulkeminen Apuvälineiden avaus Apuvälineiden sulkeminen	2-1 2-2 2-2 2-4 3-1 3-2 3-2 3-3 3-3 3-3
Mittarit, kulutus Apuvälineet	Siirtyminen jäjestelmänvalvontatilaan Mittarit Kulutustarvikkeiden tila Apuvälineiden avaus ja sulkeminen Apuvälineiden avaus Apuvälineiden sulkeminen Apuvälineiden sulkeminen	2-1 2-2 2-2 2-4 3-1 3-2 3-2 3-3 3-4 3-4 3-4
Mittarit, kulutus Apuvälineet	Siirtyminen jäjestelmänvalvontatilaan Mittarit Kulutustarvikkeiden tila Apuvälineiden avaus ja sulkeminen Apuvälineiden avaus Apuvälineiden sulkeminen Apuvälineiden sulkeminen Apuvälineiden sulkeminen	2-1 2-2 2-2 2-4 3-1 3-2 3-2 3-3 3-4 3-4 3-4 3-4 3-6
Mittarit, kulutus	Siirtyminen jäjestelmänvalvontatilaan Mittarit Kulutustarvikkeiden tila Apuvälineiden avaus ja sulkeminen Apuvälineiden avaus Apuvälineiden sulkeminen Apuvälineiden sulkeminen Apuvälineiden sulkeminen Apuvälineiden sulkeminen Apuvälineiden sulkeminen	2-1 2-2 2-2 2-4 3-1 3-1 3-2 3-3 3-3 3-4 3-4 3-6 3-7
Mittarit, kulutus	Siirtyminen jäjestelmänvalvontatilaan Mittarit Kulutustarvikkeiden tila Apuvälineiden avaus ja sulkeminen Apuvälineiden avaus Apuvälineiden sulkeminen Apuvälineiden sulkeminen Apuvälineiden sulkeminen Alustat Paperin tyyppi Koneen asetukset Äänimerkit	2-1 2-2 2-2 2-4 3-1 3-1 3-2 3-2 3-2 3-3 3-3 3-4 3-4 3-4 3-6 3-7 3-8

Kunnossapito		4-1
•	Kosketusnäytön puhdistaminen	4-2
	Kulutustarvikkeiden vaihto	4-3
	Värikasetin vaihtaminen	4-3
	Hukkavärisäiliön vaihtaminen	4-7
	Hukkakehitesäiliön vaihtaminen	4-10
	Rumpukasetin vaihtaminen	4-13
	Kiinnityslaitteen öljykasetin vaihtaminen	4-17
	Kiinnityslaitteen puhdistuskankaan vaihtaminen	4-22
	Huoltokutsut	4-25
	Kulutustarvikkeiden tilaaminen	4-27
	Tarvittavat kulutustarvikkeet	4-28
	Paperien ja piirtoheitinkalvojen käyttösuositukset	4-29

Turvallisuusasiaa

Xerox DocuColor 12 -tulostin ja siihen suositellut tarvikkeet on suunniteltu ja testattu noudattamaan tarkkoja turvallisuus-vaatimuksia. Noudattamalla seuraavia ohjeita varmistat koneen turvallisen käytön.

Sähköturvallisuus

- Käytä vain koneen mukana tulevaa liitäntäjohtoa.
- Liitä liitäntäjohto suoraan oikealla tavalla maadoitettuun sähköpistorasiaan. Älä käytä jatkojohtoa. Jos et tiedä, onko pistorasia maadoitettu, kysy valtuutetulta sähköasentajalta.
- Älä käytä maadoitettua sovitinliitintä koneen kytkemiseksi sähköpistorasiaan, joka ei ole maadoitettu.



VAARA Seurauksena saattaa olla vakava sähköisku, jos pistorasia ei ole oikein maadoitettu.

- Älä sijoita konetta sellaiseen paikkaan, jossa ihmiset voivat astua liitäntäjohdon päälle tai kompastua siihen. Älä laita liitäntäjohdon päälle mitään esineitä.
- Älä ohita tai kytke irti sähköisiä tai mekaanisia varmistuskytkimiä.
- Älä tuki tuuletusaukkoja. Ne estävät koneen ylikuumenemisen.



VAARA Älä koskaan työnnä minkäänlaista esinettä koneessa oleviin aukkoihin. Jännitteiseen kohtaan koskeminen tai jonkin osan oikosulkeminen saattaa aiheuttaa tulipalon tai sähköiskun.

Jos jokin seuraavista asioista tapahtuu, katkaise koneen virta heti ja irrota liitäntäjohto pistorasiasta. Ota yhteyttä Xeroxin huoltoon ongelman korjaamiseksi.

- Koneesta kuuluu omituista ääntä tai siitä tulee omituista hajua.
- Liitäntäjohto on vioittunut tai kulunut.
- Sulake tai muu turvalaite on lauennut.
- Koneeseen on joutunut nestettä.
- Kone joutuu kosketuksiin veden kanssa.
- Mikä tahansa koneen osa on vahingoittunut.

Virran katkaiseminen

Tämän koneen virta katkaistaan irrottamalla koneen takaa lähtevä liitäntäjohto pistorasiasta.

Laserturvallisuus



VAROITUS Muiden kuin tässä käsikirjassa mainittujen säätöjen tekeminen tai ohjeiden vastaisesti toimiminen voi aiheuttaa vaarallisen altistumisen lasersäteille.

Tämä kone on luokan 1 lasertuote. Tämä tarkoittaa, että kone ei tuota haitallista lasersäteilyä. Laservaloa ei pääse koneen ulkopuolelle. Konetta on turvallista käyttää ja huoltaa.

Huoltoturvallisuus

- Älä suorita mitään sellaisia huoltotoimenpiteitä, joita ei ole erityisesti kuvattu koneen mukana tulevissa oppaissa.
- Älä käytä aerosolipuhdistusaineita. Muiden kuin hyväksyttyjen aineiden käyttäminen voi aiheuttaa koneen toimintahäiriöitä ja saattaa aiheuttaa vaaratilanteen.
- Käytä tarvikkeita ja puhdistusaineita vain tässä käsikirjassa kuvatulla tavalla. Pidä kaikki nämä materiaalit poissa lasten ulottuvilta.
- Älä irrota ruuveilla kiinnitettyja kansia tai suojia. Näiden kansien takana ei ole sellaisia osia, joita käyttäjän tulisi huoltaa.

Älä tee mitään huoltotoimenpiteitä, ellei Xeroxin edustaja ole kouluttanut sinua siihen tai ellei toimenpidettä ole erityisesti kuvattu jossakin koneen oppaista.

Käyttöturvallisuus

Xeroxin koneet ja tarvikkeet on suunniteltu ja testattu vastaamaan tiukkoja turvallisuus-vaatimuksia.

Seuraavien turvallisuusohjeiden noudattaminen varmistaa koneen jatkuvan turvallisen käytön:

- Käytä koneelle erityisesti suunniteltuja materiaaleja ja tarvikkeita. Sopimattomien materiaalien käyttäminen voi aiheuttaa koneen toimintahäiriön ja mahdollisesti myös vaaratilanteen.
- Noudata kaikkia koneeseen kiinnitettyjä ja koneen mukana tulevia varoituksia ja ohjeita.
- Sijoita kone huoneeseen, jossa on tarpeeksi tilaa ilmanvaihtoa ja huoltotoimenpiteitä varten.
- Sijoita kone tasaiselle, kovalle pinnalle (ei paksulle kokolattiamatolle), joka on tarpeeksi vahva kestämään koneen painon.
- Älä yritä siirtää konetta. Kun kone asennettiin, siihen kuuluva vaaituslaite laskettiin alas ja se voi siirrettäessä vahingoittaa mattoa tai lattiaa.
- Älä sijoita konetta lähelle lämmönlähdettä.
- Älä sijoita konetta suoraan auringonvaloon.

- Älä sijoita konetta ilmastointilaitteesta tulevan kylmän ilmavirran kohdalle.
- Älä laita kahvia tai muita nesteitä sisältäviä astioita koneen päälle.
- Älä tuki koneen aukkoja. Kone voi ylikuumentua ilman riittävää ilmanvaihtoa.
- Älä yritä ohittaa mitään sähköisiä tai mekaanisia varmistuskytkimiä.



VAARA Ole varovainen työskennellessäsi tällä varoitusmerkillä varustettujen alueiden lähellä. Nämä alueet voivat olla hyvin kuumia ja voivat aiheuttaa henkilövahingon.

Jos tarvitset lisätietoja koneen tai tarvikkeiden turvallisuuteen liittyvistä asioista, ota yhteyttä Xeroxin edustajaan.

Otsoniturvallisuus

Tämä kone tuottaa otsonia normaalissa käytössä. Otsoni on painavampaa kuin ilma ja määrä riippuu kopiointimäärästä. Kun kone on asennettu oikeisiin ympäristöolosuhteisiin, jotka on määritetty asennusohjeissa, pitoisuusarvot ovat turvallisten rajojen sisällä.

Tarvittaessa saat lisätietoja Xerox Oy:stä.

Hyväksynnät ja vaatimustenmukaisuus

Pienjänniteturvallisuushyväksyntä

Xerox DocuColor 12 vastaa turvallisuuden osalta kansallisia säädöksiä. Kaikki järjestelmän portit vastaavat pienjännitevirtapiirejä koskevia turvallisuusmääräyksiä (Safety Extra Low Voltage eli SELV), ja niihin voidaan turvallisesti liittää asiakkaan omia laitteita ja verkkoja. Kaikki lisälaitteet, jotka vaativat ulkoisen liitännän, on asennettava Xeroxin ohjeiden mukaan.

Vaatimustenmukaisuus

Tässä tuotteessa oleva CE- eli vaatimustenmukaisuusmerkintä osoittaa, että Xerox Europe on sitoutunut noudattamaan seuraavia EU-direktiivejä mainitusta päivämäärästä lähtien:

> 1. tammikuuta, 1995: Neuvoston direktiivi 73/23/ETY ja sen muutos 93/68/ETY tietyllä jännitealueella toimivia sähkölaitteita koskevan jäsenvaltioiden lainsäädännön lähentämisestä.

1. tammikuuta, 1996: Neuvoston direktiivi 89/336/ETY sähkömagneettisuutta koskevan jäsenvaltoiden lainsäädännön lähentämisestä.

Ilman Xerox Europen lupaa tehdyt muutostyöt voivat mitätöidä käyttäjän valtuudet käyttää konetta.

Tämän koneen kanssa on käytettävä suojattuja johtoja, jotta sähkömagneettisen yhteensopivuuden direktiiviä 89/336/ETY noudatetaan.

Tätä konetta ei ole tarkoitettu käytettäväksi kotitaloudessa.

Xeroxin edustajalta saa lisätietoja asiaankuuluvista direktiiveistä ja standardeista.



VAARA Jotta tämä laite voisi toimia ISM-laitteen (teolliset, tieteelliset ja lääketieteelliset laitteet) läheisyydessä, ISM-laitteen ulkoista säteilyä pitää ehkä rajoittaa tai lieventäviä erikoistoimia toteuttaa.

Energiansäästö

energy

Tämä tulostin täyttää ENERGY STAR[®] -ohjelman energiansäästöä koskevat vaatimukset.

ENERGY STAR[®] on rekisteröity tavaramerkki USA:ssa.

ENERGY STAR -ohjelma on laadittu yhteistyössä USA:n Environment Protection Agencyn ja toimistotekniikkateollisuuden kanssa edistämään energiansäästöä tietokoneissa, monitoreissa, tulostimissa, faksilaitteissa ja kopiokoneissa. Energiankulutuksen vähentäminen ja sen myötä energiantuotannon päästöjen vähentäminen auttaa taistelussa savusumua, happosadetta ja ilmaston pysyviä muutoksia vastaan Järjestelmänvalvontavalikosta järjestelmänvalvoja pääsee tarkistamaan mittarit ja kulutustarvikkeet sekä käyttämään apuvälineitä.

Apuvälineiden avulla järjestelmänvalvoja mm. muuttaa erilaisia tulostukseen liittyviä oletusasetuksia.

Yleensä järjestelmänvalvoja on koulutettu pitämään koneen kunnossa sekä tilaamaan, irrottamaan ja asentamaan kulutustarvikkeet.

Järjestelmänvalvojan käsikirja jakautuu tämän mukaisesti kolmeen osaan:

- Mittareiden,ja kulutustarvikkeiden ja tarkistaminen
- Apuvälineet
- Kunnossapito

Tätä käsikirjaa tulisi käyttää yhdessä *DocuColor 12 -tulostimen käyttäjän käsikirjan, Materiaalioppaan, Suositeltujen materiaalien luettelon* ja väripalvelimen (Digital Front End) ohjekirjojen kanssa.

Lisätietoja suunnittelusta on oppaassa nimeltä DocuColor 12 Printer Customer Site Planning Guide.

Käsikirjan esitystavasta

Toiminnot ja niiden asetusvalinnat selostetaan yleensä ennen varsinaisia toimintaohjeita. Joissakin tapauksissa saatetaan joutua yhdistämään useita toimintaohjeita haluttuun tulokseen pääsemiseksi.

Käsikirjassa käytetään alla kuvattuja symboleja, jotka auttavat tunnistamaan erilaiset tiedot.



Tämä symboli osoittaa toimintaohjeen alun. Noudata ohjeita osoitetussa järjestyksessä ja huolellisesti.



HUOM. Huomautus sisältää lisätietoja, jotka auttavat ymmärtämään ja suorittamaan toimenpiteet.



TÄRKEÄÄ Tämä kiinnittää huomion tärkeisiin lisätietoihin, vihjeisiin ja neuvoihin.



VAARA Tämä kiinnittää huomion käyttö- tai kunnossapito-ohjeeseen, menetelmään tai tilanteeseen, jossa tulee olla erityisen huolellinen. Muussa tapauksessa seurauksena voi olla henkilövahinko.



VAARA Tämä symboli varoittaa siitä, että alue voi olla hyvin kuuma ja voi aiheuttaa henkilövahingon, jos sitä kosketetaan.



VAROITUS Kiinnittää huomion käyttö- tai kunnossapito-ohjeeseen, menetelmään tai tilanteeseen, jossa tulee olla erityisen huolellinen. Muussa tapauksessa seurauksena voi olla koneen vaurioituminen tai tietojen katoaminen.

2. Mittarit, kulutustarvikkeet

Yleistä

Järjestelmänvalvojan tehtävänä on tarkastaa säännöllisesti mittarilukemat sekä värijauheen tai kiinnityslaitteen öljyn kaltaisten kulutustarvikkeiden tila.



Mittarilukemat ja kulutustarvikkeiden tilan voi halutessaan tarkastaa kuka tahansa käyttäjä.

Tässä luvussa kerrotaan, miten nämä toimenpiteet tehdään.

Siirtyminen jäjestelmänvalvontatilaan

Paina numeronäppäimistön yläpuolella olevaa **Järjestelmänvalvonta**-näppäintä.



Kuva 1. Järjestelmänvalvontanäppäin.

Mittarit

Mittarit-toiminnolla voidaan tarkastaa, kuinka paljon on otettu mustavalkotulosteita, väritulosteita ja A3-kokoisia väritulosteita. Kuten aiemmin jo mainittiin, kuka tahansa käyttäjä voi tarkastaa mittarilukemat.

1₂ 3...

1

- Jos järjestelmänvalvontatilaa ei ole vielä avattu, tee se nyt painamalla numeronäppäimistön yläpuolella olevaa **Järjestelmänvalvonta**näppäintä.
- 2 Avaus-näyttö tulee näkyviin.



Kuva 2. Avaus-näyttö.

Δ

Mittari 1: Värillisiä yht. Tämä mittari näyttää kaiken kokoisten väritulosteiden määrän.

Mittari 2: Mustavalkoisia yht.

Mittarilukemat tulevat näkyviin.

Tämä mittari näyttää kaiken kokoisten mustavalkotulosteiden määrän.

Mittari 3: A3, värilliset

Tämä mittari näyttää A3-kokoisten väritulosteiden määrän.

Mittari 4: Mittarit 1 & 2 yht.

Tämä mittari näyttää väritulosteiden (mittari 1) ja mustavalkotulosteiden (mittari 2) yhteismäärän.

- 5 Sulje mittarilukemat koskettamalla **Sulje**.
- 6 Sulje avausnäyttö koskettamalla Sulje.

Mittarit Sulje
Koneen sarjanumero
Koneen sarjanumero
Mittari 1
Lukema
Varillisia yht.
0000000010
Mittari 2
A3, varilliset
Mittari 3
A3, varilliset
Mittari 4
Mittari 4 2
Vittari 4 2 yht.

Kuva 4. Mittarilukemat.

Avaus		Sulje
	<u>Kulutustarvikkeiden</u> <u>tila</u>	Apuvälineet

Kuva 5. Avaus-näyttö.



Kulutustarvikkeiden tila

Kulutustarvikkeiden tila -toiminnolla voidaan tarkastaa koneen kulutustarvikkeiden tila. Kulutustarvikkeita ovat esimerkiksi värijauhe ja kiinnityslaitteen öljy. Kuten aiemmin jo mainittiin, kuka tahansa käyttäjä voi tarkastaa tarvikkeiden tilan.



3

Jos järjestelmänvalvontatilaa ei ole vielä avattu, 1 tee se nyt painamalla numeronäppäimistön yläpuolella olevaa Järjestelmänvalvontanäppäintä.

Kosketa Kulutustarvikkeiden tila.

2 Avaus-näyttö tulee näkyviin.





Sulje Kulutustarvikkeiden Mittarit Apuvälineet

Kuva 7. Kulutustarvikkeiden tila -näppäin.

Kulutustarvikkeiden tila -näyttö tulee näkyviin. Δ

- Tarkasta eri kulutustarvikkeiden tila:
 - ٠ Keltainen, magenta, syaani, musta väri
 - Hukkavärisäiliö
 - Hukkakehitesäiliö
 - Öljykasetti

5

- Rumpukasetti
- Puhdistuskangas

HUOM. Jos tulostimessa on viimeistelylaite, nitomanastakasetin tila näytetään.

"Ok" merkitsee, että vaihto ei ole tarpeen. Muita tilaviestejä ovat:

- ٠ "Vähissä" ilmoittaa, että värijauhe on loppumassa kasetista ja kasetti on pian vaihdettava.
- ٠ "Loppunut" ilmoittaa, että värijauhe tai kiinnityslaitteen öljy on lopussa ja kasetti on vaihdettava heti.
- "Vaihda pian" ilmoittaa, että kyseinen kulutustarvike on vaihdettava pian.
- "Vaihda" ilmoittaa, että hukkavärisäiliö, hukkakehitesäiliö, puhdistuskangas tai rumpukasetti on vaihdettava heti.
- Sulje kulutustarvikkeiden tilan näyttö 6 koskettamalla Sulje.
- Sulje avausnäyttö koskettamalla Sulje. 7



Kuva 8. Kulutustarvikkeiden tila.

Avaus		Sulje
	Kulutustarvikkeiden <u>tila</u>	Apuvalineet
	Kuva 9 Avaus-nä	vttö



3. Apuvälineet

Yleistä

Apuvälineiden avulla järjestelmänvalvoja voi muuttaa erilaisia tulostukseen liittyviä oletusasetuksia.

Kun avaat apuvälineet, kuvassa 1 esitetty näyttö tulee esiin. Tästä näytöstä voit valita ja muuttaa seuraavia toimintoja:

- Alustat
- Koneen asetukset
- Äänimerkit
- Ajastimet
- Käyttöoikeustunnus

Tässä luvussa neuvotaan, miten apuvälineet avataan ja suljetaan. Lisäksi annetaan yllä mainittuja toimintoja koskevat ohjeet. Niiden avulla voit muokata DocuColor 12 -tulostimen asetuksia tarpeittesi mukaan.



Kuva 1. Apuvälineet.

Apuvälineiden avaus ja sulkeminen

Apuvälineiden avaus

TÄRKEÄÄ



- Kun painat apuvälinetilassa CA-näppäintä, kaikki aiemmat ohjelmointivalinnat peruuntuvat.
- Töitä ei vastaanoteta tulostimen ollessa apuvälinetilassa.



1

2

3

Paina numeronäppäimistön yläpuolella olevaa Järjestelmänvalvonta-näppäintä.

Kosketa Apuvälineet-näppäintä.



Kuva 2. Järjestelmänvalvonta-näppäin.



Kuva 3. Avaus-näyttö.

Apuvälineiden avaus	Sulje
Anna apuvälineiden käyttöoikeustunnus numeronäppäimillä.	Käyttöoikeustunnus
Kosketa Yaimis.	000000
	Valmis

Kuva 4. Käyttöoikeustunnus.



Anna tunnuslukusi numeronäppäimistöstä ja kosketa **Valmis**.



HUOM. Oletustunnusluku on 11111. Muista vaihtaa se, jotta luvattomat käyttäjät eivät pääse avaamaan apuvälineitä.

Jos et halua antaa tunnuslukua, kosketa **Sulje**.

Annettuasi oikean tunnusluvun Apuvälineet-näyttö avautuu.

Apuvälineet		Sulje
Alustat		
Koneen asetukset		

Kuva 5. Apuvälineet.

Apuvälineiden sulkeminen



Sulje apuvälineet koskettamalla Sulje-näppäintä.



Jos käyttäessäsi apuvälineitä haluat palata edelliseen näyttöön tekemättä muutoksia, kosketa **Sulje.**

Alustat

Alustat-näytössä näkyy Paperin tyyppi -näppäin.

Paperin tyyppi

Paperin tyyppi -näytössä näkyvät neljä alustaa paperityyppeineen (esim. 64–105 g/m², 106–163 g/m²).



HUOM. Älä syötä paksua (106–163 g/m²) paperia alustalta 1. Alustoille 2, 3 ja 4 voidaan painaa paksua paperia 128 g/m²:aan asti. Alustalle 5 voidaan panna jopa 250 g/m²:n paksuista paperia.

Lisätietoja papereista on *Materiaalioppaassa* ja *Suositeltujen materiaalien luettelossa*. Nämä julkaisut löytyvät myös Xeroxin web-sivuilta osoitteesta www.xerox.com, osasta Support.

¹2 3...

2

Kosketa Apuvälineet-näytössä Alustat-näppäintä.

Kosketa Paperin tyyppi -näppäintä.



Kuva 6. Alustat.

Paperin tyyppi		Sulje
Paperialustat	Paperi	
Alusta 1	64 - 105 g/m²	
Alusta 1	64 - 105 g/m²	
Alusta 1	64 - 105 g/m²	
Alusta 1	64 - 105 g/m²	
		Muuta
L		asetuksia

Kuva 7. Paperin tyyppi.

3 Tarkista alustojen asetukset. Valitse haluttu alusta nuolinäppäimillä.

Kosketa **Muuta asetuksia**. Esimerkki esiin tulevasta näytöstä on viereisessä kuvassa.



Δ

HUOM. Paksua paperia (106–163 g/m²) ei voi syöttää alustalta 1. Siltä voi syöttää vain 64–105 g/m²:n painoista paperia.

HUOM. Kun alustalle 2, 3 tai 4 pannaan yli 105 g/m²:n painoista paperia, näytöstä on valittava paperin tyypiksi 106–163 g/m². Paksuin paperi, mitä näillä alustoilla voidaan käyttää on kuitenkin 128 g/m².

Lisätietoja normaalipaksuisesta ja paksusta paperista on *Materiaaliaoppaassa* ja *Suositeltujen materiaalien luettelossa*. Nämä julkaisut löytyvät myös Xeroxin web-sivuilta osoitteesta www.xerox.com, osasta Support.

- 5 Kosketa oikeata paperityyppiä.
- 6 Kosketa Tallenna.
- 7 Muuta tarvittaessa muiden alustojen paperityyppiä toistamalla vaiheet 3–6.
- **Palaa Alustat-näyttöön koskettamalla Sulje**.
- **Q** Palaa Apuvälineet-näyttöön koskettamalla **Sulje**.

Alusta 2	Tallenna
64 - 105 g/m² 106 - 163 g/m²	
_	

Kuva 8. Esimerkki alustan näytöstä.

Koneen asetukset

Näillä asetuksilla voit valita mitoissa käytettävän mittayksikön, millimetrit tai tuumat.

¹₂ 3...

1

- Kosketa Apuvälineet-näytössö **Koneen** asetukset -näppäintä (kuva 9).
- 2 Tarkista maakohtaiset asetukset. Jos haluat muuttaa asetusta, kosketa **Muuta asetuksia**. Näkyviin tulee kuvan 10 kaltainen näyttö.
- **3** Valitse mittayksiköksi joko tuumat tai millimetrit.
- Palaa Koneen asetukset -näyttöön koskettamalla
 Tallenna.
- 5 Palaa Apuvälineet-näyttöön koskettamalla **Sulje**.



Kuva 9. Koneen asetukset.

Maakohtaiset asetukset	Tallenna
Tuumat	
Millimetrit	

Kuva 10. Maakohtaiset asetukset.

Äänimerkit

Voit muuttaa seuraavien äänimerkkien asetuksia:

- Valintaääni
- Virhevalintaääni
- Ohjaustaulun näppäinääni
- Virheääni

Ohjaustaulun näppäinääni voi olla ainoastaan käytössä tai poissa käytöstä. Muiden äänimerkkien kohdalla voidaan lisäksi säätää voimakkuutta (hiljainen, normaali tai voimakas).

1₂ 3...

- Kosketa Apuvälineet-näytössä **Äänimerkit**näppäintä.
- 2 Tarkista äänimerkkien asetukset. Jos haluat muuttaa jotakin asetusta, valitse äänimerkki nuolinäppäimillä ja kosketa Muuta asetuksia.
- **3** Tee näin:
 - Jos kysymyksessä on ohjaustaulun näppäinääni, valitse Ei tai Kyllä (ks. Kuva 12).
 - Jos kysymyksessä on jokin muu äänimerkki, valitse Ei ääntä, Hiljainen, Normaali tai Voimakas (ks. Kuva 13).
- 4 Palaa Äänimerkit-näyttöön koskettamalla Tallenna.
- 5 Muuta tarvittaessa muiden äänimerkkien asetusta toistamalla vaiheet 2–4.
- 6 Palaa Apuvälineet-näyttöön koskettamalla **Sulje**.





Oh jaustaulun näppäinääni	Tallenna
B	
Kylla	

Kuva 12. Ohjaustaulun näppäinääni.

Valintaääni	Tallenna
Ei aanta	
Hiljainen	
Normaali	
Voimakas	

Kuva 13. Valintaääni

Ajastimet

Ajastimet-toiminnolla voit muuttaa aikaa, jonka kuluttua kone siirtyy virransäästötilaan tai sulkee apuvälineet. Halutun aikakatkaisun voi myös ottaa käyttöön tai poistaa käytöstä Ajastimet-näytössä.

Aikakatkaisuasetukset on selvitetty seuraavassa taulukossa.

Ajastin	Kuvaus	Asetus
Virran- säästö	Tämä tarkoittaa aikaa, joka saa kulua viimeisestä työstä ennen kuin kone siirtyy virran- säästötilaan	15–240 minuuttia
Apuväli- neet	Tämä tarkoittaa aikaa, joka saa kulua viimeisestä valinnasta ennen kuin apuvälineet automaattisesti suljetaan	10–60 minuuttia

Taulukko 1. Ajastimet



- 1 Kosketa Apuvälineet-näytössä Ajastimet näppäintä.
- 2 Tarkasta ajastimien asetukset. Jos haluat muuttaa jotakin asetusta, valitse ajastin nuolinäppäimillä ja kosketa **Muuta asetuksia**.
- 3 Tee jokin seuraavista:
 - Pidennä tai lyhennä **nuolinäppäimillä** aikakatkaisuaikaa.
 - Jos haluat estää aikakatkaisun, kosketa Ei aikakatkaisua.
- A Palaa Ajastimet-näyttöön koskettamalla **Sulje**.
- 5 Muuta tarvittaessa muut aikakatkaisuasetukset toistamalla vaiheet 2–4.
- 6 Palaa Apuvälineet-näyttöön koskettamalla **Sulje**.



Kuva 14. Ajastimet.

Apuvälineiden käyttöoikeustunnuksen muuttaminen

Käyttöoikeustunnuksen avulla varmistetaan, etteivät luvattomat käyttäjät pääse käyttämään järjestelmänvalvonnan apuvälineitä. Turvallisuuden takaamiseksi oletuksena oleva käyttöoikeustunnus (11111) kannattaa vaihtaa. Vaihda tunnus säännöllisesti.



TÄRKEÄÄ Kun valitset uutta käyttöoikeustunnusta, vältä helposti arvattavia yhdistelmiä, kuten syntymäpäiviä, puhelinnumeroita, yksinkertaisia yhdistelmiä ja viittä samaa numeroa.

TÄRKEÄÄ Jos unohdat käyttöoikeustunnuksen, Xeroxin huoltoteknikko on kutsuttava paikalle palauttamaan oletustunnus.

1₂ 3..

- Kosketa Apuvälineet-näytössä Käyttöoikeustunnus-näppäintä.
- 2 Anna uusi tunnus numeronäppäimistöstä. Kosketa **Valmis**.
- 3 Anna sama tunnus Vahvista-kenttään. Kosketa Valmis.



Δ

HUOM. Jos annat vahingossa virheellisen tunnuksen, kosketa **Nollaa**, anna tunnus uudelleen ja kosketa sen jälkeen **Valmis** uudelleen.

Palaa Apuvälineet-näyttöön koskettamalla Sulje.

Apuvälineiden käyttöoikeustunnus	Sulje
Anna apuvälineiden käyttöoikeustunnus numeronäppäimillä.	Uusi tunnus 🛛 0 0 0 0 0 0 0
Kosketa Valmis. Vahvista uusi tunnus antamalla se uudellaen ia	Vahvista 000000
vanvisia duasi cuninas antaniana se dudueneen ja koskettamalla Valmis.	Nollaa Valmis

Kuva 15. Käyttöoikeustunnus.

Yleistä

Koneen moitteettoman toiminnan varmistamiseksi sen jotkin osat on puhdistettava säännöllisesti.

Tässä luvussa luetellaan ne koneen osat, jotka käyttäjän on huollettava, ja annetaan tarvittavat ohjeet.

Ongelmissa, joita käyttäjä ei pysty ratkaisemaan, on otettava yhteys Xeroxin huoltoon. Noudata tällöin osassa "Huoltokutsut" annettuja ohjeita.

Luvun lopussa kerrotaan, miten ja mitä tarvikkeita koneeseen on hankittava.

Kosketusnäytön puhdistaminen

Puhdista kosketusnäyttö joka päivä ennen laitteen käynnistämistä. Poista pöly ja sormenjäljet.



Pyyhi kosketusnäyttö puhtaalla, nukkaamattomalla liinalla.



VAROITUS Älä puhdista kosketusnäyttöä tai ohjaustaulun näppäimiä Xerox Lens Cleaner -puhdistusaineella, vedellä tai millään kaupan puhdistusaineella. Saatat aiheuttaa vaurioita.



Kuva 1. Kosketusnäytön puhdistaminen.

4-2

Kulutustarvikkeiden vaihto

Värikasetin vaihtaminen

Kun kone ilmoittaa, että värikasetti on vaihdettava, noudata tässä annettuja ohjeita kasetin mukana toimitettujen ja koneeseen kiinnitettyjen ohjeiden lisäksi.



VAROITUS Irrota värikasetti vain silloin, kun kosketusnäytön viesti ilmoittaa kasetin olevan tyhjä. Muussa tapauksessa värijauhetta saattaa varista kasetista.



HUOM. Kun näyttöön ilmestyy viesti, että värikasetti on vaihdettava, väriä riittää vielä noin 1000 - 1500 tulosteeseen .



HUOM. Kun väri on loppumassa jostakin kasetista, tästä saadaan ilmoitus näyttöön. Viestistä selviää myös, mistä väristä on kysymys. Jos väri on vähissä useassa kasetissa, näyttöön saadaan vain yleisluonteinen viesti. Tällöin on painettava Järjestelmänvalvonta-näppäintä ja tarkastettava Kulutustarvikkeiden tila -näytöstä, mistä värikaseteista on kysymys.



Kuva 2: Lisää väriä -viesti



1 Avaa koneen etuovi ja paikanna värikasetit. Kasettien värit vasemmalta oikealle ovat syaani, magenta, keltainen ja musta.

2 Suojaa koneen edusta muutamalla paperiarkilla.



Kuva 3. Värikasettien sijainti.

4-4

Irrota tyhjä kasetti kääntämällä sitä vastapäivään, kunnes kasetin nuoli on koneessa olevan avattua lukkoa esittävän kuvan kohdalla.



Kuva 4. Värikasetin kääntäminen.

Vedä kasetti kokonaan ulos. Hävitä se asianmukaisella tavalla.

4

5 Ota uusi kasetti pakkauksesta.

6 Ravista kasettia sivusuunnassa.



Kuva 5. Kasetin irrottaminen.



Kuva 6. Uuden kasetin ravistelu.

Aseta kasetin nuoli kohdakkain kasettiaukon yläpuolella koholla olevan nuolen kanssa ja työnnä kasetti koneeseen.

Kuva 7. Kasetin nuolen kohdistaminen ja kasetin asentaminen.

Käännä kasettia myötäpäivään, kunnes kasetin nuoli on koneessa olevan suljettua lukkoa esittävän kuvan kohdalla.

Sulje koneen etuovi.

Poista lattialta kasetin alla olleet paperiarkit ja hävitä ne asianmukaisella tavalla.

VAROITUS Älä yritä poistaa värijauhetta ihosta tai vaatteista lämpimällä tai kuumalla vedellä taikka puhdistusaineella, koska tällöin värijauhe sulaa ja sitä on vaikea saada pois. Jos jauhetta joutuu iholle tai vaatteisiin, poista se harjalla tai puhaltamalla tai pese se pois kylmällä vedellä ja miedolla saippualla.

VAROITUS Jos vaihdat useita kasetteja samalla kertaa, huolehdi siitä, että kasetit tulevat oikeille paikoilleen.









7

8

9

10

4

Hukkavärisäiliön vaihtaminen

Kun kone ilmoittaa, että hukkavärisäiliö on vaihdettava, vaihda säiliö noudattaen seuraavassa annettuja ohjeita säiliön mukana toimitettujen ja koneeseen kiinnitettyjen ohjeiden lisäksi.

VAROITUS Irrota hukkasäiliö vain silloin, kun kosketusnäytön viesti ilmoittaa sen olevan täynnä. Muutoin värijauhetta saattaa varista säiliöstä.

Tarkasta hukkasäiliö		
	 Hukkavärisäiliön vaihtamista varten avaa etuovi. Veda taysi hukkavärisäiliö utos (A). Ota tyhija säiliö päkkauksesta. Pane täysi säiliö pakkaukseen ja hävitä se (el saa polittaa). Aserna tyhjä säiliö koneeseen. Sulje etuovi. 	
Kuva 9. Hukkavärisäiliön viesti.		



1₂ 3...

- Avaa koneen etuovi.
- 2 Suojaa koneen edusta muutamalla paperiarkilla.
- **3** Paikanna hukkavärisäiliö koneen yläosasta vasemmalta (alue A kuvassa 10).



Kuva 10. Hukkavärisäiliön sijainti.

Vedä vanha hukkavärisäiliö kokonaan ulos koneesta.

Pane säiliö muovipussiin ja hävitä se

asianmukaisella tavalla.



Kuva 11. Vanhan hukkavärisäiliön irrottaminen.



Kuva 12. Vanhan hukkavärisäiliön hävittäminen.



Kuva 13. Uuden hukkavärisäiliön ottaminen pakkauksesta.

4



4

5

Ota uusi säiliö pakkauksesta.

- 7 Aseta uusi säiliö koneessa olevan nuolen mukaan ja työnnä se paikalleen.
- 8 Sulje koneen etuovi.
- 9 Poista paperiarkit lattialta ja hävitä ne asianmukaisella tavalla.



VAROITUS Älä yritä poistaa värijauhetta ihosta tai vaatteista lämpimällä tai kuumalla vedellä taikka puhdistusaineella, koska tällöin jauhe sulaa ja sitä on vaikea saada pois. Jos jauhetta joutuu iholle tai vaatteisiin, poista se harjalla tai puhaltamalla tai pese se pois kylmällä vedellä ja miedolla saippualla.





Hukkakehitesäiliön vaihtaminen

Kun kone ilmoittaa, että hukkakehitesäiliö on vaihdettava, noudata seuraavassa annettuja ohjeita säiliön mukana toimitettujen ja koneeseen kiinnitettyjen ohjeiden lisäksi.



VAROITUS Ota hukkakehitesäiliö koneesta vain silloin, kun kosketusnäytön viesti ilmoittaa sen olevan täynnä. Muutoin säiliöstä saattaa varista kehitettä.



- Avaa koneen etuovi.
- 2 Suojaa koneen edusta muutamalla paperiarkilla.
- **3** Paikanna hukkakehitesäiliö (alue C kuvassa 15).



Kuva 15. Hukkakehitesäiliön sijainti.



Irrota korkki käytetyn säiliön etupuolelta.

5



Kuva 16. Vanhan hukkakehitesäiliön irrottaminen.



Kuva 17. Korkin irrottaminen.

6 Työnnä korkki huolellisesti säiliön kaulan toisella puolella olevaan aukkoon, jotta kehite ei pääse valumaan ulos.



Kuva 18. Korkin asettaminen.





Kuva 19. Vanhan hukkakehitesäiliön hävittäminen.



Kuva 20. Uuden hukkakehitesäiliön ottaminen pakkauksesta.



Kuva 21. Uuden säiliön asentaminen.

7

Ota uusi säiliö pakkauksesta.

9 Aseta uusi säiliö koneessa olevan nuolen mukaan ja työnnä se koneeseen.

4

- **10** Sulje koneen etuovi.
- **11** Poista paperiarkit lattialta ja hävitä ne asianmukaisella tavalla.

Rumpukasetin vaihtaminen

Kun kone ilmoittaa, että rumpukasetti on vaihdettava, noudata seuraavassa annettuja ohjeita rumpukasettin mukana toimitettujen ja koneeseen kiinnitettyjen ohjeiden lisäksi.



VAROITUS Asenna uusi rumpukasetti koneeseen vain silloin, kun "Vaihda rumpukasetti" -viesti tulee kosketusnäyttöön. Muutoin saatat vaurioittaa rumpua.

VAROITUS Älä vedä hukkavärisäiliötä ulos, kun rumpukasetti ei ole paikallaan. Saatat vaurioittaa rumpukasettia.



Kuva 22. Vaihda rumpukasetti -viesti.



- Avaa koneen etuovi.
- 2
- Käännä rumpukasetin lukitusvipua (alue B) vastapäivään, kunnes kasetti vapautuu.



HUOM. Viereiseen kuvaan merkitty "B" on itse asiassa kasetissa.



Kuva 23. Lukitusvipu (B).



Kuva 24. Rumpukasetin vapauttaminen.

- 3 Vapauta rumpukasetin kahva nostamalla sitä ylöspäin. Vedä kasettia ulos hitaasti, kunnes sen kantokahva tulee esiin.
- **4** Tartu kantokahvaan vasemmalla kädellä ja vedä kasetti kokonaan ulos koneesta.



Kuva 25. Rumpukasetin poistaminen.

- 5 Ota uusi rumpukasetti pakkauksesta.
- 6 Tartu rumpua suojaavan ohjelehden kielekkeeseen ja vedä ohjelehti hitaasti vastapäivään ulos rumpukasetista.



Kuva 26. Ohjelehden irrottaminen rumpukasetista.



7

8

10

VAROITUS Uuden rumpukasetin vaurioitumisen estämiseksi varmista, että kasetin asento on oikea, ennen kuin työnnät sen koneeseen.

Aseta uusi rumpukasetti linjaan koneessa olevan nuolen kanssa ja työnnä se sitten koneeseen.

Työnnä rumpukasettia lujasti, kunnes sen etureunassa oleva kahva napsahtaa alas.



Kuva 27. Uuden rumpukasetin asentaminen.

9 Käännä rumpukasetin lukitusvipua myötäpäivään, kunnes se lukittuu.



Kuva 28. Rumpukasetin lukitseminen.

11 Pane vanha rumpukasetti uuden rumpukasetin pakkaukseen ja palauta se Xeroxille pakkauksen ohjeiden mukaisesti.

Sulje koneen etuovi.

Kiinnityslaitteen öljykasetin vaihtaminen

Kun kone ilmoittaa, että kiinnityslaitteen öljykasetti on vaihdettava, noudata seuraavassa annettuja ohjeita öljykasetin mukana toimitettujen ja koneeseen kiinnitettyjen ohjeiden lisäksi.



VAARA Kiinnityslaite saattaa olla hyvin kuuma. Henkilövahinkojen välttämiseksi älä koske muihin kuin seuraavissa ohjeissa mainittuihin osiin.



VAROITUS Kiinnityslaitteen öljy on liukasta. Jos öljyä pääsee lattialle, puhdista alue tarkoin.



VAARA Älä aseta öljykasettia koneen päälle. Jos öljyä läikkyy koneen pintaan, poista se huolelli-sesti.

VAARA Öljy saattaa ärsyttää silmiä. Pese kätesi huolellisesti vedellä ja saippualla öljykasetin käsittelyn jälkeen.



- Avaa koneen etuovi.
- 2 Suojaa lattia muutamalla arkilla öljytahrojen varalta.
- 3 Käännä vihreä kahva myötäpäivään alas.



Kuva 29. Vaihda kiinnityslaitteen öljykasetti -viesti.

Vedä paperirata ulos koneesta.



Kuva 30. Paperiradan vetäminen ulos.

- 5 Paikanna kiinnityslaitteen öljykasetti paperiradan etuosasta (alue D).
- 6 Nosta öljykasetti suoraan ylös irti paperiradasta. Pidä sitä tässä asennossa, kunnes mahdollinen liika öljy on valunut pois kasetista kiinnityslaitteen öljysäiliöön. Pidä pullon suun alla paperiarkkia, ettei öljyä tipu koneeseen tai lattialle irrottaessasi kasetin koneesta.



Kuva 31. Vanhan öljykasetin (D) irrottaminen.



7

VAARA Älä aseta öljykasettia koneen päälle. Jos koneen pintaan läikkyy öljyä, poista se tarkoin.

Pane vanha kasetti muovipussiin ja hävitä se asianmukaisella tavalla.



Kuva 32. Vanhan öljykasetin hävittäminen.





Kuva 33. Uuden kasetin ottaminen pakkauksesta.

9 Irrota öljykasetin päässä oleva tulppa.





10 Sijoita kasetti oikeaan asentoon paperiradan etureunaan. Paina kasetti huolellisesti paikalleen.

Työnnä paperirata lujasti koneeseen.



Kuva 35. Öljykasetin asentaminen.

11

- 12 Käännä paperiradan kahva vastapäivään ylös, kunnes se lukittuu.
- **13** Sulje koneen etuovi.
- **14** Poista arkit paperiradan alta ja hävitä ne asianmukaisella tavalla.



VAROITUS Kiinnityslaitteen öljy on liukasta. Jos sitä läikkyy lattialle, puhdista alue tarkoin.



VAARA Älä aseta öljykasettia koneen päälle. Jos koneen pintaan läikkyy öljyä, poista se tarkoin.

VAARA Kiinnityslaitteen öljy saattaa ärsyttää silmiä. Pese kätesi huolellisesti vedellä ja saippualla öljykasetin käsittelyn jälkeen.

Kiinnityslaitteen puhdistuskankaan vaihtaminen

Kun kone ilmoittaa, että puhdistuskangas on vaihdettava, noudata seuraavassa annettuja ohjeita puhdistuskankaan lähellä koneessa olevien ohjeiden lisäksi.



Kuva 36. Tarkasta puhdistuskangas -viesti.



VAARA Kiinnityslaite saattaa olla hyvin kuuma. Henkilövahinkojen välttämiseksi älä koske muihin kuin seuraavissa ohjeissa mainittuihin osiin.



2

- Avaa koneen etuovi.
- Käännä paperiradan kahva myötäpäivään alas.
- **?** Vedä paperirata ulos koneesta.



Kuva 37. Paperiradan vetäminen ulos.



VAARA Kiinnityslaite saattaa olla hyvin kuuma. Henkilövahinkojen välttämiseksi odota vähintään 20 minuuttia ennen seuraavaa toimenpidettä, jotta kiinnityslaite jäähtyy. Älä koske muihin kuin näissä ohjeissa mainittuihin osiin.



Kuva 38. Anna kiinnityslaitteen jäähtyä.

Paina kiinnityslaitteen päällä olevia painikkeita. Puhdistuskangaskasetti (alue E) aukeaa paperiradan oikealle puolelle.



Kuva 39. Puhdistuskangaskasetin avaaminen.

- 5 Paina puhdistuskangaskasettia (E) hitaasti alaspäin ja vedä sitä oikealle, jolloin se irtoaa koneesta.
- 6 Pane puhdistuskangaskasetti muovipussiin ja hävitä se asianmukaisella tavalla.



Kuva 40. Puhdistuskangaskasetin irrottaminen.

- **7** Ota uusi puhdistuskangaskasetti pakkauksesta.
- 8 Kohdista uuden puhdistuskangaskasetin nuolet kiinnityslaitteen oikealla puolella oleviin nuoliin.



Kuva 41. Uuden puhdistuskangaskasetin kohdistaminen.

9 Aseta kasetti pidikkeisiin ja paina se varovasti paikalleen. Paina sitten kasettia, kunnes se lukittuu.

4

VAROITUS Älä työnnä puhdistuskangaskasettia kiinnityslaitteeseen väkisin. Se saattaa vaurioitua.

- **10** Työnnä paperirata koneeseen.
- 11 Käännä paperiradan kahvaa vastapäivään ylös, kunnes se lukittuu.
- **12** Sulje koneen etuovi.



Kuva 42. Uuden puhdistuskangaskasetin asentaminen.

Huoltokutsut

Aina et voi itse korjata koneen vikaa. Ota tällöin yhteys huoltoon.

Lue seuraavat ohjeet ennen huoltokutsun tekemistä.

1₂ 3...

- 1 Valmistaudu kuvaamaan ongelma yksityiskohtaisesti huoltovalvojalle. Selkeä kuvaus voi auttaa sinua ja huoltovalvojaa ratkaisemaan ongelman puhelimessa ja minimoimaan koneen seisonta-ajan. Jos ongelma ei ratkea puhelimessa, huoltoteknikko lähetetään viipymättä korjaamaan konetta.
- 2 Ennen kuin koetat korjata virhetilaa, kirjoita muistiin kosketusnäytön vasemmassa alakulmassa näkyvä virhetunnus.



HUOM. Jos koetat korjata virheen, virhetunnus häviää näytöstä.

- **4** Kirjoita koneen sarjanumero muistiin. Löydät sen koneen vasemman sivulevyn takaa.
- 5 Jos kyseessä on kuvalaatuvirhe, ota mukaasi puhelimeen yksi tuloste, jotta voit kuvailla ongelmaa ja vastata huoltovalvojan kysymyksiin.
- 6 Soita huoltovalvontaan mieluiten puhelimesta, joka on koneen lähellä. Noudata huoltovalvojan antamia ohjeita.
- 7 Siis: Kun tarvitset huoltoa tai apua koneen käytössä, soita Xeroxin huoltovalvonnan numeroon **0204 685 100** (paikallispuhelun hinta kaikkialta Suomesta).



Kuva 43. Koneen sarjanumeron sijainti.

Kulutustarvikkeiden tilaaminen

Tarkkaile tarviketilannetta säännöllisesti ja tilaa uudet tarvikkeet hyvissä ajoin.

Tilaa tarvikkeet numerosta:

0204 685 400 (paikallispuhelun hinta kaikkialta Suomesta)

Anna tilauksen vastaanottajalle seuraavat tiedot:

- Xerox-asiakasnumero
- Konemalli:

DocuColor 12 -tulostin

Sarjanumero _____

DocuColor 12 -tulostin ja erillinen väripalvelin (Digital Front End, esim. X12, XP12)

Sarjanumero _____

Tarvikkeen kuvaus

Tilausmäärä

4

Tarvittavat kulutustarvikkeet

Seuraavassa taulukossa on luettelo tarpeellisista kulutustarvikkeista ja kunkin tarvikkeen osanumero.

Tarvike	Osanro
Lens Cleaner -puhdistusaine	8R90178
Film Remover -puhdistusaine	8R90176
Musta värijauhe	6R90280
Syaani värijauhe	6R90281
Magenta värijauhe	6R90282
Keltainen värijauhe	6R90283
Kiinnityslaitteen öljykasetti	8R7982
Hukkavärisäiliö	8R7983
Hukkakehitesäiliö	8R7984
Puhdistuskangas	8R7985
Rumpukasetti (huoltosopimus)	13R559
Rumpukasetti (ei huoltosopimusta)	13R560

Paperien ja piirtoheitinkalvojen käyttösuositukset

Lisätietoja löydät Materiaalioppaasta.

Jos tarvitset erityistietoja materiaaleista, jotka on testattu ja hyväksytty käytettäväksi DocuColor 12 -tulostimessa, katso *Suositeltavien materiaalien luetteloa*. Luettelo on saatavana Xeroxin websivuilta (www.xerox.com) ja sitä päivitetään säännöllisesti. Tarkempia tietoja saat Xeroxedustajaltasi.

Laatinut: Xerox Corporation Global Knowledge and Language Services 800 Phillips Road Webster, New York 14580 USA

Alkuperäinen julkaisu: Xerox Europe GKLS European Operations Bessemer Road Welwyn Garden City Herts AL7 1HE UK

Huhtikuu 2001 708P86052