

# X850e, X852e ja X854e

# Valikko- ja ilmoitusopas



# Tammikuu 2006

www.lexmark.com

Lexmark ja Lexmarkin timanttilogo ovat Lexmark International, Inc:n tavaramerkkejä, jotka on rekisteröity Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa. © 2006 Lexmark International, Inc. Kaikki oikeudet pidätetään. 740 West New Circle Road Lexington, Kentucky 40550, United States

#### Painos: Tammikuu 2006

Seuraava kappale ei koske maita, joissa vastaavanlaiset sopimusehdot ovat ristiriidassa paikallisen lain kanssa: LEXMARK INTERNATIONAL INC. ON TUOTTANUT TÄMÄN JULKAISUN SELLAISENA KUIN SE ON, ILMAN TAKUITA, MUKAAN LUKIEN, MUTTA RAJOITTAMATTA, KAUPAN EHTOJEN TAI TIETTYYN KÄYTTÖÖN SOPIVUUDEN TAKUUEHDOT. Tämä kohta ei välttämättä koske kaikkia käyttäjiä, sillä joissakin valtioissa ei sallita julkilausuman kieltämistä tai tiettyjen toimitusten välillisiä takuita.

Tämä julkaisu voi sisältää teknisiä epätarkkuuksia tai painovirheitä. Julkaisun tietoihin tehdään säännöllisin väliajoin muutoksia, jotka sisällytetään tuotteen myöhempiin versioihin. Tuotteisiin tai ohjelmiin voidaan tehdä parannuksia tai muutoksia milloin tahansa.

Tätä julkaisua koskevat huomautukset voidaan lähettää osoitteeseen Lexmark International, Inc., Department F95/032-2, 740 West New Circle Road, Lexington, Kentucky 40550, U.S.A. Isossa-Britanniassa ja Irlannissa huomautuksia voidaan lähettää osoitteeseen Lexmark International Ltd., Marketing and Services Department, Westhorpe House, Westhorpe, Marlow Bucks SL7 3RQ. Lexmark voi käyttää tai jakaa käyttäjän lähettämiä tietoja parhaaksi katsomallaan tavalla ilman, että siitä aiheutuu minkäänlaisia velvoitteita käyttäjälle. Voit tilata lisää tämän tuotteen julkaisuja Yhdysvaltain numerosta 1-800-553-9727 tai Ison-Britannian numerosta +44 (0)8704 440 044. Muissa maissa ota yhteys liikkeeseen, josta ostit tuotteen.

Tämän tuotteen viittaukset muihin tuotteisiin, ohjelmiin tai palveluihin eivät tarkoita sitä, että valmistaja takaa näiden olevan saatavilla kaikissa maissa, joissa valmistaja toimii. Mikään viittaus tuotteeseen, ohjelmaan tai palveluun ei tarkoita sitä, että vain kyseistä tuotetta, ohjelmaa tai palvelua tulisi käyttää. Mikään toiminnallisesti vastaava tuote, ohjelma tai palvelu ei loukkaa mitään olemassa olevaa aineetonta oikeutta, ja mitä tahansa tuotetta, ohjelmaa tai palvelua voidaan käyttää mainitun tuotteen, ohjelman tai palvelun sijaan. Käyttäjä vastaa siitä, että laite toimii yhdessä muiden kuin valmistajan nimeämien tuotteiden, ohjelmien tai palveluiden kanssa.

Lexmark ja Lexmarkin timanttilogo, MarkNet, MarkTrack ja MarkVision ovat Lexmark International, Inc:n tavaramerkkejä, jotka on rekisteröity Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa.

PCL<sup>®</sup> on Hewlett-Packard Companyn rekisteröity tavaramerkki. PostScript<sup>®</sup> on Adobe Systems Incorporatedin rekisteröity tavaramerkki. Seuraavat termit ovat yritystensä tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä:

Albertus	The Monotype Corporation plc	ITC Lubalin Graph	International Typeface Corporation
Antique Olive	Monsieur Marcel OLIVE	ITC Mona Lisa	International Typeface Corporation
Apple-Chancery	Apple Computer, Inc.	ITC Zapf Chancery	International Typeface Corporation
Arial	The Monotype Corporation plc	Joanna	The Monotype Corporation plc
CG Times	Agfa Corporationin tuote, joka perustuu The Monotype Corporation plc:n lisenssillä käytettävään Times New Romaniin	Marigold	Arthur Baker
Chicago	Apple Computer, Inc.	Monaco	Apple Computer, Inc.
Clarendon	Linotype-Hell AG ja/tai sen tytäryhtiöt	New York	Apple Computer, Inc.
Eurostile	Nebiolo	Oxford	Arthur Baker
Geneva	Apple Computer, Inc.	Palatino	Linotype-Hell AG ja/tai sen tytäryhtiöt
GillSans	The Monotype Corporation plc	Stempel Garamond	Linotype-Hell AG ja/tai sen tytäryhtiöt
Helvetica	Linotype-Hell AG ja/tai sen tytäryhtiöt	Taffy	Agfa Corporation
Hoefler	Jonathan Hoefler Type Foundry	Times New Roman	The Monotype Corporation plc
ITC Avant Garde Gothic	International Typeface Corporation	Univers	Linotype-Hell AG ja/tai sen tytäryhtiöt
ITC Bookman	International Typeface Corporation	© 2006 Lexmark Internat Kaikki oikeudet pidätetä YHDYSVALTAIN HALLITU Ohjelmisto ja tämän sopim toimitettavat oppaat on tuo	ional, Inc. än. JKSEN OIKEUDET nuksen nojalla sen mukana mahdollisesti tettu ainoastaan yksityisin varoin.

Sisällys

Luku 1: Monitoimilaitteen valikkojen käyttäminen	5
Monitoimilaitteen ohiauspaneelin toiminta	5
Aloitusnävttö	
Kosketusnävtön painikkeiden käyttäminen	
Ensimmäinen esimerkkinäyttö	11
Tietoja kosketusnävtön painikkeista	
Toinen esimerkkinäyttö	
Tietoja kosketusnäytön painikkeista	
Muut kosketusnävtön painikkeet	
Ominaisuudet	
Valikot	
Valikkokartta	
Paperi-valikko	
	18
Paperikoko/-laji	
Monisvötön asetus	
Korvaava paperikoko	
Paperin paino	
Paperin lisävs	
Mukautetut lajit	23
Mukautetut nimet	23
Mukautetut alustojen nimet	24
Universal	24
Alustan asetus	25
Raportit	25
Verkko/Portit	27
TCP/IP	27
IPv6	
Sähköpostipalvelimen asetus	
Langaton	
Vakioverkko tai Verkko <x></x>	32
Vakio-USB tai USB <x></x>	
Vakiorinnakkaisportti tai Rinnakkaisportti <x></x>	35
Sarjaportti <x></x>	
NetWare	40
AppleTalk	41
LexLink	
Asetukset	
Yleisasetukset	
Kopiointiasetukset	49
Faksiasetukset	53
Sähköpostiasetukset	64
FTP-asetukset	68
l ulostusasetukset	71
Suojaus	
Aseta päivä ja aika	

Ohjesivut	
Pikavalintojen hallinta	
Luku 2: Monitoimilaitteen ilmoitukset	
Tilailmoitukset	97
Faksin tilailmoitukset	
Töiden peruutusilmoitukset	
Salasana- ja PIN-ilmoitukset	
Kopiointi-, sähköposti-, faksaus-, FTP- ja skannauspainikkeiden ilmoitukset	
Virheilmoitukset	
Toiminnot ei käytössä -muutosilmoitukset	
Hakemisto	121



# Monitoimilaitteen ohjauspaneelin toiminta

Useimmat tulostusasetukset voidaan muuttaa käytettävästä sovelluksesta tai tulostinohjaimesta. Sovelluksesta tai tulostinohjaimesta muutetut asetukset koskevat ainoastaan monitoimilaitteeseen lähetettävää työtä.

Sovelluksesta tehdyt asetukset ohittavat ohjauspaneelista tehdyt asetukset.

Jos asetusta ei voi muuttaa sovelluksesta, muuta ne monitoimilaitteen ohjauspaneelista, MarkVision™ Professional -ohjelmasta tai upotetun Web-palvelimen (EWS) sivuilta. Jos asetusta muutetaan tällä tavalla, muutettu asetus otetaan käyttöön käyttäjän oletuksena.



Monitoimilaitteen ohjauspaneelin osat:

Kuvaus	Ohjauspaneelin osa	Toiminto	
1	Nestekidenäyttö	Nestekidenäyttö, jos valikot sekä valikkok esimerkiksi kopiointi	sa näkyvät aloitusnäytön painikkeet, ohteet ja -arvot. Valintojen tekeminen - tai faksaustilassa.
2	Merkkivalo	Ilmoittaa monitoimila avulla.	itteen tilan punaisen ja vihreän värin
		Tila	Merkitys
		Ei käytössä	Monitoimilaitteen virta on katkaistu.
		Vilkkuu vihreänä	Monitoimilaite lämpenee, käsittelee tietoja tai tulostaa työtä.
		Tasainen vihreä	Monitoimilaitteen virta on kytketty, mutta laite on vapaa.
		Tasainen punainen	Laite edellyttää käyttäjän toimia.
3	0–9 <b>Huomautus:</b> Numeronäppäimistö.	Näillä painikkeilla vo on kenttä, johon voi lisäksi valita puhelini	i kirjoittaa numeroita, kun näytössä kirjoittaa numeroita. Painikkeilla voi numeroita faksaamista varten.
		Huomautus: Jos alo painamatta ensin #- valikko, ja kopioiden	pitusnäytössä painetaan numeroa painiketta, näyttöön tulee Kopio- määrä muuttuu.
4	# (ristikkomerkki tai numero)	Painikkeen painamir	nen:
		<ul> <li>Pikavalinnan tunn</li> <li>Kirjoitettaessa pu on #-merkki, pain</li> <li>Pikavalintojen käy kohdeluettelo -val -valikkokohdassa</li> </ul>	us helinnumeroja. Jos faksinumerossa a kaksi kertaa — ##. /ttäminen aloitusnäytössä, Faksin ikossa, Sähköpostikohteiden luettelo tai Profiililuettelo-valikkokohdassa.
5	Tauko	Painamalla voit lisätä faksinumeroon. Pain tai faksitoimintojen y	ä kahden tai kolmen sekunnin tauon ike toimii ainoastaan Faksi-valikossa hteydessä.
		Voit valita faksinume aloitusnäytössä.	ron uudelleen painamalla painiketta
		Jos Tauko-painiketta valikossa, aloitusnäy yhteydessä, laitteest	i painetaan muualla kuin Faksi- ⁄tössä tai muun kuin faksitoiminnon a kuuluu virhemerkkiääni.
		Faksin lähettämisen vastaanottaja: -kentt	yhteydessä tauko merkitään Faksin ään pilkulla (,).
6	Poista kaikki	Toimintovalikoissa, k FTP, painikkeella voi oletukset, ja laite pa	uten Kopio, Faksi, Sähköposti ja daan palauttaa kaikkien asetusten laa aloitusnäyttöön.
		Jos painiketta paine kun monitoimilaite o muutokset peruuteta	taan jossakin muussa valikossa, n <b>valmis</b> , kaikki lähettämättömät aan, ja laite palaa aloitusnäyttöön.
7	Käynnistä	Painamalla voit käyr nykyisen työn.	nistää ohjauspaneelissa näkyvän
		Aloitusnäytössä pair kopiointityö käyttämä	nikkeella voidaan käynnistää ällä oletusasetuksia.
		Jos painiketta painet painallus ei vaikuta r	taan työn skannaamisen aikana, nihinkään.

# Monitoimilaitteen ohjauspaneelin toiminta

Kuvaus	Ohjauspaneelin osa	Toiminto
8	Seis	Painamalla voidaan keskeyttää tulostaminen tai skannaaminen.
		Skannaamisen aikana skanneri skannaa nykyisen sivun loppuun ja pysähtyy, jolloin asiakirjansyöttölaitteeseen saattaa jäädä paperia.
		Tulostustyön aikana tulostusmateriaalirata tyhjennetään, ennen kuin tulostin pysähtyy.
		Tällöin ohjauspaneelissa on teksti Pysäytetään
9	Palautin	Kopio-valikossa (avataan koskettamalla Kopio-painiketta) voit poistaa Kopiomäärä-kohdan luvun oikeanpuoleisen numeron painamalla <b>palautinta</b> . Jos koko luku poistetaan painamalla <b>palautinta</b> useita kertoja, näyttöön tulee oletusarvo 1.
		Painamalla <b>palautinta</b> faksin kohdeluettelossa voit poistaa manuaalisesti annetun luvun oikeanpuoleisen numeron. Lisäksi se poistaa kokonaisen pikavalintamerkinnän. Kun kokonainen rivi on poistettu ja <b>palautinta</b> painetaan uudelleen, kohdistin siirtyy edelliselle riville.
		Painamalla <b>palautinta</b> sähköpostikohteiden luettelossa voit poistaa kohdistimen vasemmalla puolella olevan merkin. Jos merkintä on pikavalinnassa, koko merkintä poistetaan.
10	Tähti (*)	*-merkkiä voidaan käyttää faksinumeron osana tai aakkosnumeerisena merkkinä.
11	USB-suoraportti	Ohjauspaneelin USB-suoraporttiin voidaan asettaa USB-muistilaite ja tulostaa PDF-, JPEG-, TIFF-, GIF-, BMP-, PNG-, PCX- ja DCX-muotoisia tiedostoja.
		USB-suoraportin kautta voidaan lisäksi skannata asiakirja suoraan USB-muistiin PDF-, TIFF- tai JPEG-muodossa.

## Aloitusnäyttö

Monitoimilaitteen käynnistämisen ja lämpenemisen jälkeen näyttöön tulee seuraava perusikkuna eli aloitusnäyttö. Voit avata valikon aloitusnäytön painikkeilla. Valikossa muilla painikkeilla voi selata valikkokohtia tai -arvoja, valita arvon ja muuttaa käyttäjän oletusasetusta sekä vastata viesteihin.



Kuvauksen numero	Painike tai näytön kohde	Toiminto
1	Коріо	Kopiointivalikkojen avaaminen.
		Jos aloitusnäyttö on näkyvissä, kopiointivalikkoja voidaan avata myös numeropainikkeilla.
2	Sähköposti	Sähköpostivalikkojen avaaminen. Asiakirja voidaan skannata sähköpostiosoitteeseen suoraan.
3	Valikot (painikkeessa on avaimen kuva)	Valikkojen avaaminen. Valikot ovat käytettävissä ainoastaan, kun monitoimilaite on valmis-tilassa. Valikot-painike on harmaassa siirtymispalkissa. Palkissa on myös seuraavia muita painikkeita.
4	Tilailmoitusrivi	Monitoimilaitteen tilan näyttäminen, esimerkiksi <b>Valmis</b> tai <b>Varattu</b> .
		Monitoimilaitteen ilmoitukset, kuten Väri vähissä.
		Lisäksi rivillä näkyy ohjeita, joissa neuvotaan, mitä käyttäjän on tehtävä, jotta monitoimilaite voi jatkaa työn käsittelemistä, kuten sulje kansi tai asenna kasetti.

# Monitoimilaitteen ohjauspaneelin toiminta

Kuvauksen numero	Painike tai näytön kohde	Toiminto
5	Tila/Tarvikkeet	Tulee näyttöön aina, kun monitoimilaitteen tilarivillä on ilmoitus, joka edellyttää käyttäjän toimia. Koskettamalla painiketta voit avata ilmoitusnäytön, jossa on lisätietoja ilmoituksesta, muun muassa sen poisto-ohjeet.
6	? (Vihjeitä)	Kaikissa valikoissa on Vihjeitä-painike. Vihjeitä on kosketusnäytön käytönaikainen ohjetoiminto.
7	FTP	FTP-valikkojen avaaminen. Asiakirja voidaan skannata FTP-sivustoon suoraan.
8	Faksi	Faksivalikkojen avaaminen.

Aloitusnäytössä voi olla muita kosketusnäytön painikkeita. Ne ovat

Painike	Painikkeen nimi	Toiminto
	Vapauta faksiarkisto (tai manuaalitilassa Faksiarkisto)	Laitteen faksiarkistossa on fakseja, joiden säilytysaika on määritetty aiemmin. Voit avata faksiarkiston koskettamalla painiketta.
	Haku arkistosta	<ul> <li>Seuraavien kohteiden hakeminen ja vastineiden palauttaminen:</li> <li>arkiston töiden tai luottamuksellisten tulostustöiden käyttäjätunnukset</li> <li>muiden arkiston töiden kuin luottamuksellisten töiden työn nimet</li> <li>profiilien nimet</li> <li>kirjanmerkkikansioiden tai töiden nimet</li> <li>USB-säilön tai töiden nimet (ainoastaan tuetut tiedostotunnisteet).</li> </ul>
	Arkisto	Arkiston avaaminen näyttöön.
Ê	Lukitse laite	<ul> <li>Painike on näytössä, kun monitoimilaite ei ole lukittu, ja laitteen lukitsemis-PIN ei ole nolla tai tyhjä.</li> <li>Monitoimilaitteen lukitseminen:</li> <li>1 Voit avata PIN-tunnuksen kirjoitusnäytön koskettamalla Lukitse laite -painiketta.</li> <li>2 Antamalla asianmukaisen PIN-tunnuksen voit lukita sekä ohjauspaneelin että kosketusnäytön painikkeet. Kun ohjauspaneeli on lukittu, PIN-tunnuksen kirjoitusnäyttö tyhjenee, ja Lukitse laite -painikkeen tilalle tulee Avaa laite -painike.</li> <li>Huomautus: Jos annat väärän PIN-tunnuksen, näyttöön tulee teksti Virheellinen PIN-tunnus. Näyttöön tulee ponnahdusikkuna, jossa on Jatka-painike. Kosketa Jatka-painiketta. Laite palaa aloitusnäyttöön, ja Lukitse laite näkyy.</li> </ul>

Painike	Painikkeen nimi	Toiminto
	Avaa laite	Painike tulee näyttöön ainoastaan, kun monitoimilaite on lukittu. Ohjauspaneelin painikkeita ja pikavalintoja ei voi käyttää, kun painike on näkyvissä, eikä oletuskopioita ehkä käynnistetä.
		Monitoimilaitteen avaaminen:
		1 Voit avata PIN-tunnuksen kirjoitusnäytön koskettamalla Avaa laite -painiketta.
		2 Antamalla asianmukaisen PIN-tunnuksen voit avata numeronäppäimistön (0–9) ja ohjauspaneelin palauttimen.
		Huomautus: Jos annat väärän PIN-tunnuksen, näyttöön tulee teksti Virheellinen PIN-tunnus. Näyttöön tulee ponnahdusikkuna, jossa on Jatka-painike. Kosketa Jatka-painiketta. Laite palaa aloitusnäyttöön, ja Avaa laite näkyy.
	Peruuta työt	Peruuta työt -näytön avaaminen. Peruuta työt -näytössä on seuraavia kohteita kolmen otsikon (Tulostus, Faksi ja Verkko):
Peruuta työt		<ul> <li>tulostustyö</li> <li>kopiointityö</li> <li>faksi</li> <li>profiili</li> <li>FTP</li> <li>sähköpostin lähetys</li> </ul>
		Kunkin otsikon alapuolella on sarake, jossa näkyy töiden luettelo. Kunkin näytön kussakin sarakkeessa voi olla näkyvissä enintään kolme työtä. Työ näkyy painikkeena. Jos sarakkeessa on enemmän kuin kolme työtä, sarakkeen alareunassa on alanuoli. Koskettamalla alanuolta voidaan edetä työluettelossa yksi työ kerrallaan. Kun luettelossa on enemmän kuin kolme työtä, ja luettelossa siirrytään neljännen työn kohtaan, sarakkeen yläreunaan ilmestyy ylänuoli. Ylä-ja alanuolipainikkeiden kuva on kohdassa <b>Tietoja</b> <b>kosketusnäytön painikkeista sivulla 13</b> .
		Lisätietoja työn peruuttamisesta on käyttöoppaassa.

# Kosketusnäytön painikkeiden käyttäminen

Seuraavassa osassa on tietoja siirtymisestä näytöstä toiseen. Osassa käsitellään kosketusnäytön painikkeiden käyttämistä.

## Ensimmäinen esimerkkinäyttö



## Tietoja kosketusnäytön painikkeista

Painike	Painikkeen nimi	Toiminto tai kuvaus
	Valitse-painike	Koskettamalla <b>valinta</b> painiketta näkyviin tulee uusi näyttö, jossa on lisää kohteita. Ensimmäisessä näytössä on käyttäjän oletusasetus. Kun valintapainiketta kosketetaan, ja seuraava näyttö tulee näkyviin, jonkin näytössä olevan kohteen koskettaminen muuttaa käyttäjän oletusasetusta.
	Vasen vähennyspainike	Koskettamalla <b>vasenta vähennyspainiketta</b> voit pienentää arvoa yhdellä.
<b>•</b>	Oikea lisäyspainike	Koskettamalla <b>oikeaa lisäyspainiketta</b> voit kasvattaa arvoa yhdellä.
	Vasen nuolipainike	Koskettamalla <b>vasenta nuoli</b> painiketta voit selata vasemmalle ja • siirtyä kuvan osoittamaan pienennettyyn arvoon • näyttää tekstikentän kokonaan vasemmalla.

## Kosketusnäytön painikkeiden käyttäminen

Painike	Painikkeen nimi	Toiminto tai kuvaus
	Oikea nuolipainike	Koskettamalla <b>oikeaa nuoli</b> painiketta voit selata oikealle ja • siirtyä kuvan osoittamaan kasvatettuun arvoon • näyttää tekstikentän kokonaan oikealla.
Skannaa	Skannaa ADF:stä Skannaa tasolta	Nämä kaksi harmaan siirtymispalkin kohtaa osoittavat, että laitteella voi skannata kahdella tavalla, asiakirjansyöttölaitteesta tai skannaustasolta.
ADF:stä	Lähetä	<i>Vihreä painike</i> osoittaa valinnan. Jos jotakin muuta valikon kohtaa kosketetaan, se on tallennettava, jotta siitä tulisi nykyinen oletusasetus. Arvo voidaan tallentaa uudeksi käyttäjän oletusasetukseksi koskettamalla <b>Lähetä</b> -painiketta.
Skannaa tasolta		Lähetä
		Lisätietoja käyttäjän oletusasetuksista on kohdassa sivu 17.
	Takaisin	Kun Takaisin-painike on tämänmuotoinen, tästä näytöstä voidaan ainoastaan palata takaisin. Jos siirtymispalkista valitaan jotakin muuta, näyttö sulkeutuu.
Takaisin		Esimerkiksi kohdassa <b>Ensimmäinen esimerkkinäyttö</b> on määritetty kaikki skannausasetukset. Kosketa jotakin edellä mainituista vihreistä painikkeista. Niiden lisäksi on valittavissa ainoastaan Takaisin-painike. Koskettamalla <b>Takaisin</b> -painiketta voit palata edelliseen näyttöön. Samalla menetetään kaikki ensimmäisessä esimerkkinäytössä tehdyt skannaustyön asetukset.
Takaisin	Takaisin	Kun Takaisin-painike on tämänmuotoinen, näytössä voidaan liikkua sekä eteen- että taaksepäin. Siksi näytössä voidaan valita muitakin kohteita kuin Takaisin-painike.

#### Toinen esimerkkinäyttö



## Tietoja kosketusnäytön painikkeista

Painike	Painikkeen nimi	Toiminto tai kuvaus
	Alanuoli	Koskettamalla <b>alanuolta</b> voit siirtyä alaspäin luettelon seuraavaan kohtaan. Alanuoli ei tule näyttöön, jos luettelo on lyhyt. Se tulee näyttöön ainoastaan, jos luettelo ei mahdu näyttöön kokonaan. Luettelon viimeisessä näytössä alanuoli näkyy harmaana. Se ei ole käytössä, koska luettelon loppu näkyy jo näytössä.
	Ylänuoli	Koskettamalla <b>ylänuolta</b> voit siirtyä ylöspäin luettelon edelliseen kohtaan. Jos näytössä on pitkän luettelon ensimmäinen näyttö, ylänuoli ei ole käytössä ja näkyy harmaana. Toisessa näytössä nuoli on sininen, mikä osoittaa, että se on käytössä.
	Valitsematon valintanappi	Tämä on valitsematon valintanappi.
۲	Valittu valintanappi	Tämä on valittu valintanappi. Voit valita <b>valinta</b> napin koskettamalla sitä. Valittu valintanappi muuttaa väriään. Kohdassa <b>Toinen esimerkkinäyttö</b> ainut valittu paperikoko on Letter.

## Kosketusnäytön painikkeiden käyttäminen

Painike	Painikkeen nimi	Toiminto tai kuvaus
Peruuta työ	Peruuta työ	Katso <b>Peruuta työt sivulla 10</b> .
Jatka	Jatka	Kosketa <b>Jatka</b> -painiketta, kun jokin näytön valikkokohta tai arvo on valittu, ja työhön on tehtävä muitakin muutoksia alkuperäisessä näytössä. Kun kosketat Jatka-painiketta, alkuperäinen näyttö tulee näkyviin. Jos esimerkiksi <b>Kopio</b> -painiketta kosketetaan aloitusnäytössä, kopiointinäyttö tulee näkyviin kuten <b>Ensimmäinen esimerkkinäyttö sivulla 11</b> . Seuraavassa
		<ul> <li>esimerkissa esitetaan, miten Jatka-painike toimii.</li> <li>Kosketa Kopioi kohteeseen -kentän vieressä olevaa valintapainiketta. Uusi näyttö avautuu.</li> <li>Kosketa Monisyöttö-painiketta, niin uusi näyttö avautuu.</li> <li>Kosketa Legal-painiketta, niin uusi näyttö avautuu.</li> <li>Kosketa Seuraava-painiketta, niin uusi näyttö avautuu.</li> <li>Kosketa tulostusmateriaalin kohdassa Tavallinen paperi -painiketta.</li> <li>Kosketa Jatka-painiketta. Kopiointinäyttö tulee näkyviin, ja voit valita jonkin muun kohdan kuin Kopioi kohteeseen. Kopiointinäytössä voidaan valita myös Kaksipuolinen, Sovita, Tummuus, Lajittelu ja Kopiot.</li> <li>Koskettamalla Jatka-painiketta voit palata alkuperäiseen näyttöön ja muuttaa muita kopiointiyön asetuksia, ennen kuin kävnnistät työn koskettamalla Konioi.</li> </ul>

# Muut kosketusnäytön painikkeet

Painike	Painikkeen nimi	Toiminto tai kuvaus
	Mukautettu	<b>Mukautetun</b> painikkeen luominen käyttäjän tarpeiden mukaan.
Peruuta	Peruuta	Koskettamalla <b>Peruuta</b> -painiketta voit peruuttaa toiminnon tai valinnan. Koskettamalla voit palata edelliseen näyttöön.
	Valitse	Voit valita valikon koskettamalla painiketta. Seuraavassa näytössä on valikkokohteita. Voit valita valikkokohteen koskettamalla painiketta. Seuraavassa näytössä on arvoja.
Valmis	Valmis	Työn määrittäminen valmiiksi. Esimerkiksi skannattaessa käyttäjä voi osoittaa, että viimeinen sivu on skannattu, ja tulostustyö voidaan aloittaa.
Takaisin	Takaisin	Koskettamalla <b>Takaisin</b> -painiketta voit palata edelliseen näyttöön tallentamatta sen näytön asetuksia, jossa painiketta kosketettiin. Takaisin-painike näkyy kaikissa muissa valikkonäytöissä paitsi aloitusnäytössä.
	Aloitus	Voit palata aloitusnäyttöön koskettamalla Aloitus-painiketta. Aloitus-painike näkyy kaikissa muissa näytöissä paitsi aloitusnäytössä. Lisätietoja on kohdassa Aloitusnäyttö sivulla 8.
	Harmaana näkyvä painike	Kun painike on tämännäköinen, myös sen teksti näkyy haalistuneena. Painike ei ole käytössä ollenkaan tai kyseisessä näytössä. Se oli todennäköisesti käytössä edellisessä näytössä, mutta edellisessä näytössä tehdyt valinnat poistivat sen käytöstä. Esimerkki on kohdassa <b>sivu 95</b> .
	Harmaa painike	Koskettamalla tätä painiketta voit valita painikkeessa näkyvän toiminnon. Esimerkki on kohdassa <b>sivu 96</b> .

# Ominaisuudet

Ominaisuus	Ominaisuuden nimi	Kuvaus
<u>Valikot</u> → <u>Asetukset</u> → <u>Kopiointiasetukset</u> → Kopiomäärä	Valikkopolku	Rivi näkyy kunkin valikkonäytön yläreunassa. Sen avulla voidaan seurata sijaintia valikkorakenteessa. Voit palata mihin tahansa polun valikkoon tai valikkokohteeseen koskettamalla vastaavaa alleviivattua kohtaa. Kopiomäärä ei näy alleviivattuna, koska se on nykyinen näyttö.
		Jos toimintoa käytetään Kopiomäärä-näytössä ennen kuin Kopiomäärä on asetettu ja tallennettu, valintaa ei tallenneta, eikä sitä oteta käyttöön käyttäjän oletusasetuksena.
	Virheilmoitus	Jos näyttöön tulee toiminnon virheilmoitus, joka sulkee toiminnon, kuten kopioinnin tai faksauksen, toiminnon painikkeen yläpuolella näkyy aloitusnäytössä punainen huutomerkki. Toiminto osoittaa virheilmoituksen.

# Valikot

Tehdasasetukset ovat käytössä, kun monitoimilaitteen virta kytketään ensimmäisen kerran. Ne ovat käytössä, kunnes niitä muutetaan. Tehdasasetukset palautetaan, jos Tehdasasetukset-valikkokohdassa valitaan Palauta.

Kun monitoimilaitteen toimintoarvo tai -asetus valitaan ja tallennetaan, se tallennetaan monitoimilaitteen muistiin. Kun asetukset on tallennettu, ne pysyvät voimassa, kunnes ne korvataan uusilla tai voimaan palautetaan tehtaan oletusasetukset. Asetuksia kutsutaan *käyttäjän oletusasetuksiksi*, koska käyttäjä valitsee ja tallentaa ne.

Huomautus: Sovelluksesta valitut faksaus-, skannaus-, sähköposti-, kopiointi- ja tulostusasetukset voivat ohittaa käyttäjän oletusasetukset.

#### Valikkokartta

Seuraavassa valikkokartassa esitellään ohjauspaneelin valikot ja valikkokohteet. Saat lisätietoja valitsemalla valikon tai valikkokohdan. Lisätietoja kunkin valikkokohdan arvoista tai asetuksista on valikkokohdan jälkeisissä yksittäisten kohtien kuvauksissa. Valikkohierarkiassa voi olla lisää tasoja, esimerkiksi valikko, valikkokohta, valikkokohta (joka voi olla useita valikkokohdan alivalikkokohta) ja arvoja.

Näet lisätietoja kustakin valikosta tai valikkokohdasta napsauttamalla kohtia:

Paperi-valikko	Raportit	Verkko/Portit	<u>Asetukset</u>
Oletuslähde	Valikkoasetussivu	TCP/IP	Yleisasetukset
Paperikoko/-laji	Laitetilastot	IPv6	Kopiointiasetukset
Monisyötön asetus	Verkkoasetussivu	Sähköpostipalvelimen	Faksiasetukset
Korvaava	Pikavalintaluettelo	asetus	Sähköpostiasetukset
paperikoko	Faksityön loki	Langaton	FTP-asetukset
Paperin laatu	Faksisoiton loki	Vakioverkko	Tulostusasetukset
Paperin paino	Sähköpostin pikavalinnat	Verkko <x></x>	Suojaus
Paperin lisäys	Faksin pikavalinnat	Vakio-USB	Aseta päivä ja aika
Mukautetut lajit	FTP-pikavalinnat	USB <x></x>	
Mukautetut nimet	Profiililuettelo	Vakiorinnakkaisportti	Objesivut
Mukautetut	NetWare-asetussivu	Rinnakkaisportti <x></x>	Tulosta kaikki
alustojen nimet	Tulosta fontit	Sarjaportti <x></x>	Tieto-opas
Universal	Tulosta hakemisto	NetWare	Kopioiminen
Alustan asetus		AppleTalk	Sähköposti
	Pikavalintojen hallinta	LexLink	Faksaaminen
	Faksin pikavalintojen		FTP
	hallinta		Toistuvien virheiden
	Sähköpostin pikavalintojen		opas
	hallinta		Tarvikeopas
	F I P-pikavalintojen hallinta		
	Profillin pikavalintojen		
	hallinta		

Huomautus: Tehdasasetus osoitetaan seuraavissa taulukoissa arvojen vieressä olevalla tähdellä (\*).

Paperi-valikosta voit määrittää tulostusmateriaalien asetukset.

#### Oletuslähde

Tässä kohdassa määritetään tulostusmateriaalin oletuslähde.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukse	et
Oletuslähde	Tulostusmateriaalin oletuslähde.	Lokero <x></x>	Jos kahdessa lähteessä käytetään
	Monisyöttö Kirjekuorten syöttölaite Käsinsyöttö Käsinsyötön	Monisyöttö	Paperikoko- ja Paperilaji-asetukset on
		Kirjekuorten syöttölaite	automaattisesti. Kun yksi lähde tyhjenee, tulostin käyttää seuraavaan
		Käsinsyöttö	yhdistettyyn lähteeseen lisättyä tulostusmateriaalia.
		Käsinsyötön	Lokero 1 on oletusasetus.
kirjekuóri	X osoittaa lokeron numeron, kuten lokero 1 (vakiolokero) ja lokero 2 (valinnainen lokero).		
		Huomautus: Monisyöttö-arvo on näkyvissä ainoastaan, kun Monisyötön asetus on Kasetti. Lisätietoja on kohdassa <b>Monisyötön asetus</b> .	

#### Paperikoko/-laji

Huomautus: Tässä kohdassa näkyvät ainoastaan asennetut tulostusmateriaalilähteet.

Näillä asetuksilla määritetään lähteeseen, kuten monisyöttö- tai käsinsyöttölokeroon tai muuhun lokeroon lisätyn tulostusmateriaalin koko ja laji. Koko ja laji määritetään kaksivaiheisesti. Aluksi *Koko* näkyy näytössä lihavoituna. Kun tulostusmateriaalin koko on valittu, näyttö muuttuu, ja *Laji* näkyy lihavoituna. Valitse tulostusmateriaalin laji.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Lokeron <x> koko</x>	Määrittää kunkin lähteen oletuskoon. Ainoastaan asennetut lähteet näkyvät. <b>Huomautus:</b> Jos lokerossa on automaattinen koon tunnistus, vain laitteiston havaitsema arvo näkyy.	A4* (muut kuin Yhdysvallat) A5 JIS B5 Letter* (Yhdysvallat) Legal Executive JIS B4 A3 11x17 Folio Statement Universal	Jos kahdessa lähteessä käytetään samaa paperikokoa ja -lajia (ja Paperikoko- ja Paperilaji-asetukset on määritetty oikein), lähteet yhdistetään automaattisesti. Kun yksi lähde tyhjenee, tulostin käyttää seuraavaan yhdistettyyn lähteeseen lisättyä tulostusmateriaalia. Lisätietoja on kohdassa Lokeron <x> laji.</x>

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Lokeron <x> laji</x>	Määrittää jokaiseen lähteeseen asetetun tulostusmateriaalin lajin. <b>Huomautus:</b> Jos käyttäjä on määrittänyt mukautetulle lajille nimen, se näkyy näytössä <b>Mukautettu <x></x></b> -ilmoituksen sijaan. Jos kahdella tai useammalla mukautetulla lajilla on sama nimi, nimi näkyy Paperilaji- luettelossa vain kerran.	Tavallinen paperi Kartonki Piirtoheitinkalvo Tarrat Kovapaperi Kirjelomake Esipainettu Värillinen paperi Mukautettu laji <x> (x on luku 1–6)</x>	<ul> <li>Tällä asetusvaihtoehdolla voidaan</li> <li>saada mahdollisimman hyvä tulostuslaatu määritetylle tulostusmateriaalille</li> <li>valita ohjelmistosovelluksella haluttu lähde valitsemalla paperilaji</li> <li>yhdistää lähteitä automaattisesti.</li> <li>Monitoimilaite yhdistää automaattisesti kaikki lähteet, joissa on sama tulostusmateriaalilaji ja -koko, jos Paperikoon ja Paperilajin arvot on määritetty oikein.</li> </ul>
Monisyötön koko	Määrittää monisyöttölaitteeseen asetetun tulostusmateriaalin koon.	A3 A4 (muut kuin Yhdysvallat)* A5 JIS B4 JIS B5 Letter (Yhdysvallat)* Legal 11 x 17 Executive Folio Statement Universal 7 3/4 -kirjekuori 10-kirjekuori DL-kirjekuori C5-kirjekuori Muu kirjekuori	Monisyöttölaite näkyy ohjauspaneelissa ainoastaan, kun Monisyötön asetus on Kasetti. <b>Huomautus:</b> Lisätietoja on kohdassa <b>Monisyötön asetus</b> .
Monisyötön laji	Määrittää monisyöttölaitteeseen asetetun tulostusmateriaalin lajin. <b>Huomautus:</b> Jos käyttäjä on määrittänyt mukautetulle lajille nimen, se näkyy näytössä Mukautettu <x> -ilmoituksen sijaan. Jos kahdella tai useammalla mukautetulla lajilla on sama nimi, nimi näkyy Paperilaji- luettelossa vain kerran.</x>	Tavallinen paperi* Kartonki Piirtoheitinkalvo Tarrat Kovapaperi Kirjekuori Kirjelomake Esipainettu Värillinen paperi Mukautettu laji <x> (x on luku 1–6)</x>	Monisyöttölaite näkyy ohjauspaneelissa ainoastaan, kun Monisyötön asetus on Kasetti. Mukautettu laji 6 on Mukautetut lajit -kohdan tehdasasetus. <b>Huomautus:</b> Lisätietoja on kohdassa <b>Monisyötön asetus</b> .

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Kirjekuorten syöttölaitteen koko	Määrittää kirjekuorten syöttölokeroon asetettujen kirjekuorten koon. Valikkokohta näkyy ainoastaan, jos valinnainen kirjekuorten syöttölaite on asennettu.	7 3/4 -kirjekuori 9-kirjekuori 10-kirjekuori* (Yhdysvallat) DL-kirjekuori* (muut kuin Yhdysvallat) C5-kirjekuori B5-kirjekuori Muu kirjekuori	
Kirjekuorten syöttölaitteen laji	Määrittää kirjekuorten syöttölokeroon asetettujen kirjekuorten lajin. Valikkokohta näkyy ainoastaan, jos valinnainen kirjekuorten syöttölaite on asennettu.	Kirjekuori Mukautettu laji <x> (x on luku 1–6)</x>	Huomautus: Jos käyttäjä on määrittänyt mukautetulle lajille nimen, se näkyy näytössä Mukautettu <x> -ilmoituksen sijaan. Jos kahdella tai useammalla mukautetulla lajilla on sama nimi, nimi näkyy Kirjekuorten syöttölaitteen laji -luettelossa vain kerran.</x>
Käsinsyötön paperikoko	Määrittää käsin syötetyn tulostusmateriaalin koon.	A3 A4* (muut kuin Yhdy A5 JIS B4 JIS B5 Letter* (Yhdysvallat) Legal 11 x 17 Executive Folio Statement Universal	/svallat) )
Käsinsyötön paperilaji	Määrittää käsin syötetyn tulostusmateriaalin lajin.	Tavallinen paperi* Kartonki Piirtoheitinkalvo Tarrat Kovapaperi Kirjelomake Esipainettu Värillinen paperi Mukautettu laji <x> (x on luku 1–6)</x>	
Käsinsyötön kirjekuoren koko	Osoittaa käsin syötetyn kirjekuoren koon.	7 3/4 -kirjekuori 10-kirjekuori (Yhdys DL-kirjekuori (muut C5-kirjekuori Muu kirjekuori	vallat)* kuin Yhdysvallat)*
Käsinsyötön kirjekuoren laji	Osoittaa käsin syötetyn kirjekuoren lajin.	Kirjekuori* Mukautettu laji <x></x>	(x on luku 1–6)

#### Monisyötön asetus

Tällä asetuksella määritetään monisyöttölaite toiseksi lähteeksi tai käsinsyöttölokeroksi. Jos monisyöttölaite on yhdistetty toiseen lokeroon, monitoimilaite voi valita tulostusmateriaalin monisyöttölaitteesta ennen toisessa lokerossa olevan tulostusmateriaalin valitsemista.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Monisyötön asetus Määrittää, milloin monitoimilaite valitsee monisyöttölaitteeseen lisättyä tulostusmateriaalia.	Kasetti*	Monitoimilaite käsittelee monisyöttölaitetta kuten mitä tahansa lokeroa. Jos tulostustyöhön tarvitaan kokoa tai lajia, jota on vain monisyöttölaitteessa, monitoimilaite käyttää työhön monisyöttölaitteessa olevaa tulostusmateriaalia.	
		Käsinsyöttö	Monitoimilaite käyttää monisyöttölaitetta käsinsyöttölokerona, ja näyttöön tulee teksti Lisää käsinsyöttöön, kun syöttölaitteeseen on asetettava yksi tulostusmateriaaliarkki.
		Ensisijainen	Monitoimilaite käyttää tulostukseen monisyöttölaitteessa olevaa tulostusmateriaalia, kunnes se on tyhjä, oli työlle määritetty mikä tahansa lähde tai koko.

#### Korvaava paperikoko

Tällä asetuksella määritetään, käyttääkö monitoimilaite toista paperikokoa, jos haluttua tulostusmateriaalia ei ole missään laitteen paperilähteessä. Jos Korvaava paperikoko on esimerkiksi Letter/A4, ja monitoimilaitteessa on ainoastaan Letter-kokoista paperia, kun laitteeseen lähetetään pyyntö tulostaa A4-paperille, laite tulostaa työn Letter-koon sijasta A4-kokoiselle paperille eikä näytä paperin vaihtopyyntöä.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Korvaava paperikoko	Korvaava baperikoko Monitoimilaite käyttää määritettyä tulostusmateriaalin kokoa, jos valittua kokoa ei ole laitteessa.	Ei käytössä	Monitoimilaite kehottaa käyttäjää lisäämään haluttua paperikokoa. Kokojen korvaus ei ole sallittu.
		A5/Statement	Tulostaa A5-kokoiset työt Statement-kokoiselle paperille vain, jos tulostimessa on Statement- kokoista paperia, ja tulostaa Statement-kokoiset työt A5- kokoiselle paperille vain, jos tulostimessa on A5-kokoista paperia.
		Letter/A4	Tulostaa A4-kokoiset työt Letter- kokoiselle paperille, jos lokeroon on lisätty vain Letter-kokoista paperia, ja tulostaa Letter-kokoiset työt A4-kokoiselle paperille, jos lokeroon on lisätty vain A4-kokoista paperia.
		Koko luettelo*	Korvaa koot pareittain Letter/A4 ja Statement/A5, eli kaikki mahdolliset korvaukset on sallittu.

## Paperin laatu

Näillä asetuksilla valitaan tulostusmateriaalien laatu. Tällöin monitoimilaite optimoi tulostuslaadun määritetyn tulostusmateriaalin mukaan.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Tavallinen laatu	Määrittää tiettyyn lähteeseen lisätyn	Tasainen	Huomautus: Kovapaperin
Kalvon pinta	laadun.	Normaali*	laatuasetuksen tietus on Karkea.
Kiiltävä laatu		Karkea	
Tarralaatu			
Kovapaperilaatu			
Kirjekuorilaatu			
Kirjelomakelaatu			
Esipainettu laatu			
Värillisen paperin laatu			
Kartonkilaatu	Määrittää tiettyyn lähteeseen lisätyn	Tasainen	Näkyy, jos määritetty lähde tukee
	kartongin laadun.	Normaali*	kartonkia.
		Karkea	
Mukautettu <x></x>	Määrittää tiettyyn lähteeseen lisätyn	Tasainen	Näkyy, jos määritetty lähde tukee
laatu	mukautetun tulostusmateriaalin laadun, (X on luku 1–6.)	Normaali*	mukautettua lajia.
		Karkea	

## Paperin paino

Näillä asetuksilla määritetään tulostusmateriaalilajien paino. Tällöin monitoimilaite optimoi tulostuslaadun määritetyn tulostusmateriaalin painon mukaan.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Tavallisen paino	Määrittää tiettyyn lähteeseen lisätyn	Kevyt	Huomautus: Kartonki näkyy
Kartongin paino	painon ja varmistaa, että väriaine	Normaali*	jos määritetty lähde tukee sitä.
Kalvon paino	tarttuu kunnolla tulostetulle sivulle.	Painava	
Tarrojen paino			
Kovapaperin paino			
Kirjekuoren paino			
Kirjelomakkeen paino			
Esipainetun paino			
Värillisen paperin paino			
Mukautetun <x> paino</x>	Määrittää tiettyyn lähteeseen lisätyn mukautetun paperin suhteellisen painon. (X on luku 1–6.)	Kevyt Normaali* Painava	Näkyy, jos määritetty lähde tukee mukautettua lajia.

## Paperin lisäys

Näillä asetuksilla määritetään kunkin tulostusmateriaalilajin lisäyssuunta. Lähteeseen lisätään esipainettua tulostusmateriaalia, ja monitoimilaitteelle voidaan ilmoittaa, että kaksipuolisen tulostuksen materiaalia on lisätty. Valitse sovelluksesta yksipuolinen tulostus. Kun yksipuolinen tulostus on valittu, monitoimilaite käyttää automaattisesti tyhjiä sivuja ja tulostaa yksipuolisen työn oikein.

Paperin lisäys näkyy ohjauspaneelissa ainoastaan, jos kaksipuolinen tulostusyksikkö on asennettu.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Kartongin lisäys	Käsittelee tiettyä esipainettua	Kaksipuolinen Ei käytössä*	Ilmoittaa, että kaksipuolinen tulostus ei ole käytössä.
Tarrojen lisäys	riippumatta siitä, onko työ yksi- vai		
Kovapaperin lisäys	kaksipuolinen.		
Kirjelomakkeiden lisäys			
Esipainetun lisäys			
Värillisen paperin lisäys			
Mukautetun <x> lisäys</x>	Käsittelee tiettyä esipainettua mukautettua paperia oikein riippumatta siitä, onko työ yksi- vai kaksipuolinen. X on luku 1–6.	Kaksipuolinen Ei käytössä*	Näkyy, jos määritetty lähde tukee mukautettua lajia.

## Mukautetut lajit

Tällä asetuksella määritetään kunkin mukautetun paperilajin nimi. Nimiä voidaan määrittää apuohjelmissa (kuten MarkVision) tai ohjauspaneelista.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Mukautettu <x></x>	Määrittää Paperilaji-valikon mukautettuihin lajeihin liitetyn tulostusmateriaalilajin.	Paperi* Kartonki Piirtoheitinkalvo Kovapaperitarrat Kirjekuori	Määrittämäsi lähteen on tuettava kyseistä mukautettua tulostusmateriaalilajia, jotta käyttäjät voivat määrittää nimiä. Kun nimi on määritetty, se näkyy tässä Mukautettu laji <x> - tekstin sijaan.</x>

#### Mukautetut nimet

Tällä asetuksella määritetään kunkin tulostusmateriaalin nimi.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
<käyttäjän määrittämä mukautettu nimi&gt;</käyttäjän 	Määrittää Paperilaji-valikon kuhunkin Mukautettuun nimeen <x> (x on luku 1–6) liittyvän tulostusmateriaalin nimen.</x>	[käyttäjän määrittämä nimi], kuten Tomin tarrat Maijan kartonki	Määrittämäsi lähteen on tuettava kyseistä mukautettua tulostusmateriaalia, jotta käyttäjät voivat määrittää nimiä.

#### Mukautetut alustojen nimet

Tällä asetuksella määritetään kunkin vastaanottoalustan mukautettu nimi henkilön tai tietylle alustalle poistettavaksi määritetyn tulostusmateriaalilajin mukaan.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
<käyttäjän määrittämä mukautettu alustan nimi&gt;</käyttäjän 	Määrittää vastaanottoalustan <x> mukautetun nimen. X on 1–10 monitoimilaitteen mallin tai valinnaisen viimeistelijän mukaan, jos se on liitetty laitteeseen.</x>	[käyttäjän määrittämä nimi], kuten Yrityksen alusta Lakimiehen alusta Maijan alusta Pertin alusta	Mukautetun vastaanottoalustan on hyväksyttävä siihen poistettavaksi määritetty tulostusmateriaalilaji, jotta käyttäjä voisi määrittää alustan nimen.

#### Universal

Näillä asetuksilla määritetään Universal-paperikoon korkeus ja leveys. Kun Universal-paperikoon korkeus ja leveys on määritetty, monitoimilaite käyttää Universal-asetusta kuten muitakin paperikokoja, mukaan lukien kaksipuolisuuden ja monisivutulostuksen tuki. Lisätietoja monisivutulostuksesta on kohdassa **Monisivutulostus**.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Mittayksiköt	Määrittää Universal-paperikoon korkeuden ja leveyden mittayksikön.	Tuumat Millimetrit	Tuumat on Yhdysvaltain oletus ja Millimetrit muiden maiden oletus.
Pystykuvan leveys	Määrittää Universal-paperikoon pystyleveyden. <b>Huomautus:</b> Jos määritetty arvo ylittää enimmäisleveyden, monitoimilaite käyttää tuumina tai millimetreinä määritettyä enimmäisarvoa.	3-17 tuumaa 0,01 tuuman tarkkuudella 76-432 mm 1 millimetrin tarkkuudella	Näyttää tuumat tai millimetrit Mittayksiköt-asetuksen mukaan. Yhdysvaltain oletus on 11,69 tuumaa ja kansainvälinen oletus 297 mm.
Pystykuvan korkeus	Määrittää Universal-paperikoon pystykorkeuden. <b>Huomautus:</b> Jos määritetty arvo ylittää enimmäiskorkeuden, monitoimilaite käyttää tuumina tai millimetreinä määritettyä enimmäisarvoa.	3-17 tuumaa 0,01 tuuman tarkkuudella 76-432 mm 1 millimetrin tarkkuudella	Näyttää tuumat tai millimetrit Mittayksiköt-asetuksen mukaan. Yhdysvaltain oletus on 17 tuumaa ja kansainvälinen oletus 432 mm.
Syöttösuunta	Määrittää Universal-paperikoon syöttösuunnan.	Lyhyt reuna* Pitkä reuna	Syöttösuunta näkyy ainoastaan, jos Pitkä reuna on valittavissa. Pitkä reuna on valittavissa, jos pisin reuna on lyhyempi kuin lokeroon lisättävän materiaalin enimmäisleveys. Lisätietoja lyhyistä ja pitkistä reunoista on kohdassa <b>Sidonta sivulla 72</b> .

#### Raportit

#### Alustan asetus

Tällä asetuksella määritetään vastaanottoalusta, jolle tulostettu materiaali poistetaan. Asetus on näkyvissä ainoastaan, jos laitteeseen on asennettu vähintään yksi valinnainen vastaanottoalusta, ja arvoina näkyvät ainoastaan asennetut vastaanottoalustat.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Vastaanotto- alusta	Määrittää tulostettujen asiakirjojen oletusalustan.	Vakioalusta* Alusta 1 Alusta 2	Jos käyttäjä on määrittänyt vastaanottoalustalle nimen, nimi näkyy edellisten kohtien sijasta. <b>Huomautus:</b> Jos useilla alustoilla on sama nimi, nimi näkyy vastaanottoalustaluettelossa vain kerran.
Määrittä Määrittää, m vastaanotto- vastaanottoa alustat monitoimilait	Määrittää, mitä vastaanottoalustaa monitoimilaite käyttää jossakin	Postilaatikko*	Lähettää tulostustyöt kyseiselle käyttäjälle määritetylle vastaanottoalustalle.
	lietyssa työssä.	Yhdistä	Yhdistää kaksi tai useampaa
		Vastaanottoalustaa yh laite käsittelee niitä yh vastaanottoalustana. k yhdistetty alusta on tä monitoimilaite alkaa tä seuraavaa yhdistettyä	vastaanottoalustaa yhteen, jolion laite käsittelee niitä yhtenä isona vastaanottoalustana. Kun yksi yhdistetty alusta on täynnä, monitoimilaite alkaa täyttää seuraavaa yhdistettyä alustaa.
			Huomautus: Yhdistä alustat -arvo näkyy ainoastaan, kun laitteeseen on asennettu vähintään kaksi valinnaista vastaanottoalustaa.
		Lajin määritys	Yhdistää kaikki valinnaiset vastaanottoalustat, jolloin tulostin käsittelee niitä yhtenä suurena vastaanottoalustana. Yhdistäminen ei koske vakiovastaanottoalustaa.
Aseta laji/alusta Lähettä	Lähettää tulostustyöt tietylle vastaanottoalustalle halutun paperilajin mukaan. Huomautus: Tämä asetus näkyy ainoastaan, kun Määritä vastaanottoalustat on	Tav.pap. alusta	Ei käytössä*
		Kartonkialusta	Vakioalusta
		Kalvoalusta	Alusta 1 Alusta 2
		Tarra-alusta	Huomautus: Ainoastaan
	Postilaatikko tai Lajin määritys.	Kovapaperin alusta	asennetut vastaanottoalustat ovat näkyvissä. Vakioalusta on oletus,
	Jos käyttäjä on määrittänyt mukautetulle lajille nimen, se	Kirjekuorialusta	jos Määritä vastaanottoalustat -asetus on Lajin määritys.
	näkyy näytössä Mukautettu <x> alusta</x>	Kirjelomakealusta	
	-ilmoituksen sijaan. Jos kahdella tai useammalla	Esipainetun paperin alusta	
	vastaanottoalustalla on sama	Väripaperin alusta	
	alusta -luettelossa vain kerran.	Mukautettu <x> alusta (x on luku 1–6)</x>	

# Raportit

Huomautus: Kun raportti on tulostunut, monitoimilaite palaa aloitusnäyttöön.

Raporttien tulostuksen yhteydessä käytetään tiettyjä vakioasetuksia, kuten yksi kopio, tulostustarkkuus 600 dpi, normaali tulostusalue, ei erotinsivuja, kaksipuolinen tulostus ei käytössä, useiden sivujen tulostaminen ei käytössä, tummuuden säätö 8, pystysuunta, ja materiaalilähteenä on käyttäjän oletus.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset
Valikkoasetussivu	<ul> <li>Tulostaa tietoja seuraavista:</li> <li>Kaikkien valikkojen kaikkien kohteiden nykyiset asetukset</li> <li>Kasetin tiedot</li> <li>Asennettujen lisävarusteiden ja toimintojen luettelo</li> <li>Monitoimilaitteen vapaa muisti</li> </ul>	Kun tämä asetus on valittu, sivu tulostuu, ja monitoimilaite palaa <b>valmis</b> -tilaan.
Laitetilastot	Tulostaa monitoimilaitteen tilastotietoia.	
Verkkoasetussivu	Tulostaa verkkoasetusten tietoja ja varmistaa	
Verkon <x> asetussivu -teksti tulee näyttöön, jos tulostimeen on asennettu lisää verkkolisävarusteita.</x>	verkkoyhteyden. Huomautus: Tällä sivulla on myös tietoja, jotka auttavat tulostimen määrittämisessä verkkotulostusta varten.	
Pikavalintaluettelo	Tulostaa aiemmin määritettyjen pikavalintojen luettelon.	
Faksityön loki	Tulostaa odottavien faksitöiden luettelon sekä viimeisten 200 suoritetun faksitehtävän luettelon.	
	Huomautus: Valikkokohta näkyy ainoastaan, kun Ota käyttöön työloki on käytössä.	
Faksisoiton loki	Tulostaa luettelon, jossa näkyvät viimeisimmät 100 soitettua tai vastaanotettua faksisoittoa.	
	Huomautus: Valikkokohta näkyy ainoastaan, kun Ota käyttöön soittoloki on käytössä.	
Sähköpostin pikavalinnat	Tulostaa sähköpostin pikavalintojen luettelon.	
Faksin pikavalinnat	Tulostaa faksin pikavalintojen luettelon.	
FTP-pikavalinnat	Tulostaa FTP-pikavalintojen luettelon.	
Profiililuettelo	Tulostaa monitoimilaitteeseen tallennettujen profiilien luettelon.	
NetWare-asetussivu	Tulostaa NetWare-yhteyskäytäntöasetusten luettelosivun.	
Tulosta fontit	Tulostaa mallin kaikista niistä fonteista, jotka ovat käytettävissä valitun emuloinnin kanssa.	PCL-fontit Tulostaa mallin kaikista niistä monitoimilaitteen fonteista, jotka ovat käytettävissä PCL-emuloinnissa.
		PostScript-fontit Tulostaa mallin kaikista niistä monitoimilaitteen fonteista, jotka ovat käytettävissä PostScript- emuloinnissa.
Tulosta hakemisto	Tulostaa luettelon kaikista resursseista, jotka on tallennettu alustetulle flash-muistikortille tai sisäiselle kiintolevylle. <b>Huomautus:</b> Tulosta hakemisto näkyy ohjauspaneelissa, jos laitteeseen on asennettu valinnainen toimiva flash-muistikortti tai vakiokiintolevy, joka on alustettu.	Kun tämä asetus on valittu, sivu tulostuu, ja monitoimilaite palaa <b>valmis</b> - tilaan.

## TCP/IP

Tästä valikosta tarkastellaan ja muutetaan TCP/IP-asetuksia. IP (Internet Protocol) määrittää pakettien eli datagrammien muodon sekä osoitteenmääritysmallin. Useimmissa verkoissa käytetään IP:n lisäksi ylemmän tason TCP (Transmission Control Protocol) -yhteyskäytäntöä. TCP-yhteyskäytännön avulla voidaan muodostaa yhteys kahden isäntäkoneen välille ja siirtää tietoja koneiden välillä. TCP varmistaa tietojen toimituksen perille samassa järjestyksessä kuin ne lähetetään.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuva	ukset
Aseta isäntänimi			
Osoite	Määrittää tietyn osoitteen verkossa, jossa laite määritetään.	IP-osoite	4-kenttäinen IP-osoite Vain näyttö
Verkkopeite	Määrittää tiedot, joiden perusteella verkko määrittää tietyn IP-osoitteen hakutavan.	verkkopeite	4-kenttäinen peite Vain näyttö
Yhdyskäytävä	Sen koneen osoite, joka hallinnoi aliverkon tiedonsiirtoa.	yhdyskäytävä	4-kenttäinen IP-osoite Vain näyttö
Määritä kiinteä IP-osoite		linkki	Linkki sivulle, jolla kiinteä IP-osoite määritetään. Jos IP-osoitetta muutetaan, DHCP, BOOTP ja RARP poistetaan käytöstä.
Ota DHCP käyttöön	DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol). Verkko määrittää verkkotietojen numeron automaattisesti.	Käytössä* Ei käytössä	
Ota RARP käyttöön	RARP (Reverse Address Resolution Protocol).	Käytössä* Ei käytössä	
Ota BOOTP käyttöön	BOOTP (Bootstrap Protocol).	Käytössä* Ei käytössä	
Automaattinen IP	Automaattisen IP-osoitteen määrittäminen.	Käytössä* Ei käytössä	
Ota FTP/TFTP käyttöön	Sallii tiedostojen siirtämisen	Käytössä*	
	FTP-yhteyskäytännön avulla siirretään tiedostoja Internetissä. TCP/IP-yhteyskäytännöt mahdollistavat FTP-tiedonsiirron.	Ei käytössä	
	on FTP-yhteyskäytännön yksinkertainen muoto.		
HTTP-palvelin käytössä	Määrittää, näytetäänkö Web-sivut. HTTP (HyperText Transfer Protocol),	Käytössä*	Toiminto on käytössä. Web-sivuja voidaan katsella.
WWW (World -perusyhteys määrittää, mi ja siirretään s palvelimet ja erilaisiin kom	WWW (World Wide Web) -perusyhteyskäytäntö. HTTP määrittää, miten viestit muotoillaan ja siirretään sekä miten Web- palvelimet ja -selaimet vastaavat erilaisiin komentoihin.	Ei käytössä	Toiminto ei ole käytössä.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuva	ukset
WINS-palvelinosoite	Palvelin käsittelee isäntänimet liittämällä ne IP-osoitteisiin. Laitteilla on isäntänimi, joka on rekisteröity WINS-palvelimeen. WINS (Windows Internet Naming Service) on järjestelmä, joka määrittää tiettyyn verkkotietokoneeseen liittyvän IP-osoitteen. Tämä tunnetaan myös nimellä nimen selvittäminen. WINS tukee verkon asiakas- ja isäntätietokoneita, joiden käyttöjärjestelmä on Windows. Erikoistapauksissa muidenkin tietokoneiden pimiä voidaan	4-kenttäinen IP-osoite	
DNS-palvelimen osoite	selvittää WINS-järjestelmän avulla.	4-kenttäinen	
DNS-paivenmen osolie	DNS-palvelimeen. Mahdollistaa sähköpostipalvelimeen, FTP:n ja muiden isäntänimimerkintöjen nimen selvittämisen.	IP-osoite	
	DNS (Domain Name System tai Domain Name Service) on Internet- palvelu, joka muuntaa toimialueiden nimet IP-osoitteiksi. Toimialueiden nimet koostuvat kirjaimista, joten ne on helpompi muistaa kuin IP-osoitteet, jotka itse asiassa ovat Internetin perusta. DNS-palvelun on aina muunnettava käytettävä toimialueen nimi vastaavaksi IP-osoitteeksi.		
DNS- varmistuspalvelimen osoite	Tätä käytetään, jos DNS-palvelimen osoite ei ole käytettävissä.	4-kenttäinen IP-osoite	
Toimialueiden hakujärjestys	Toimialueiden hakujärjestyksen määrittäminen.	tekstikenttä	Hakujärjestys määritetään luettelona, jonka kohdat erotetaan toisistaan pilkulla, esimerkiksi omapalvelin.com, omatulostin.com
Rajattu palvelinluettelo	Rajallisen IP-osoitemäärän määrittäminen.	tekstimer- kintä	Tämä on pilkuilla eroteltu luettelo enintään 10 IP-osoitteesta, joista voidaan muodostaa TCP-yhteyksiä. Nollaa (0) voidaan käyttää luettelossa yleismerkkinä.
MTU	Määrittää tietoliikennetyypin alueen.	numeromer- kintä	Tämä on alue, kuten 256–1500 Ethernet, 256–4096 Token-Ring
Oletus-TTL*		numeromer- kintä	Alue sekunteina, esimerkiksi Alue: 5–254 sekuntia
DDNS		Käytössä*	
		Ei käytössä	
mDNS		Käytössä*	
		Ei käytössä	
Zero Configuration -nimi		tekstimerkintä	Esimerkki: Jussin toimistotulostin.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
SLP-yleislähetys		Käytössä*	
		Ei käytössä	
LPD-aikakatkaisu		numeromer- kintä	Alue on 0–65535 sekuntia.
LPD-otsikkosivu		Käytössä	
		Ei käytössä*	
LPD-loppusivu		Käytössä	
		Ei käytössä*	
LPD: rivinvaihdon		Käytössä	
muunnos		Ei käytössä*	

#### IPv6

Tästä voit tarkastella tai muuttaa IPv6 (Internet Protocol Version 6) -asetuksia.

Huomautus: Valikko näkyy ainoastaan verkkomalleissa.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
IPv6 Määrittää verk (Internet Proto	Määrittää verkkoasetukseksi IPv6 (Internet Protocol Version 6).	Ota IPv6 käyttöön	Kyllä*
			Ei
		Automaattimääritys	Käytössä*
			Ei käytössä
		Isäntänimi	tekstikenttä
		Osoite	tekstikenttä
		Reitittimen osoite	tekstikenttä
		Ota DHCPv6 käyttöön	Kyllä*
			Ei

# Sähköpostipalvelimen asetus

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukse	ŧ
Ensisijainen SMTP-yhdyskäytävä		IP-osoitekenttä	
Ensisijaisen SMTP-yhdyskäytävän portti		numeromerkintä (25*)	
Toissijainen SMTP- yhdyskäytävä		IP-osoitekenttä	
Toissijaisen SMTP- yhdyskäytävän portti		numeromerkintä (25*)	
SMTP-aikakatkaisu		numeromerkintä 5–30 (30*)	Aikakatkaisun numeromerkintä on 5 - 30 sekuntia. 30 sekuntia on oletus.
Todennus		otsikkotieto	
Palvelin tarvitsee todennuksen		Kyllä Ei*	
Käyttäjätunnus		tekstimerkintä	
Salasana		tekstimerkintä	
Vastausosoite		tekstimerkintä	Tämä on pakollinen kohta.
Aihe		tekstimerkintä	
Viesti		tekstimerkintä	Tekstikentän enimmäispituus on 512 merkkiä.
Lähetä kopio itselle	Lähettää sähköpostiviestin	Ei näy*	Käyttäjä on todennettava.
	kopion lähettäjälle.	Oletusarvoisesti käytössä	
		Oletusarvoisesti ei käytössä	
		Aina käytössä	
Sähköpostin enimmäiskoko	Määrittää sähköpostiviestin enimmäiskoon kilotavuina. Enimmäiskokoa suurempia viestejä ei lähetetä.	numeromerkintä	Määritä arvoksi nolla (0), jos et halua käyttää rajoitusta.
Kokovirheilmoitus	Lähettää ilmoituksen, kun sähköpostiviestin koko ylittää rajoituksen.	tekstimerkintä	
Rajoita kohteita	Lähettää sähköpostiviestin ainoastaan, kun osoite sisältää toimialueen nimen, esimerkiksi yrityksen toimialueen. Sähköpostia voi lähettää ainoastaan määritetyn toimialueen osoitteisiin.	@tekstimerkintä	Rajoitus on yksi toimialue. @-merkki on tekstikentän edessä pysyvästi. Esimerkki: @yrityksentoimialue.com Esimerkkitapauksessa sähköpostiviestit lähetetään ainoastaan, kun osoitteen loppu on @yrityksentoimialue.com.
Web-linkin asetus		otsikkotieto	
Palvelin	Palvelimen nimen määrittäminen.	tekstimerkintä	Esimerkiksi: palvelin.oma.com
Kirjautumisnimi		tekstimerkintä	

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukse	t
Salasana		salasana- tekstimerkintä	
Polku	Polun nimen määrittäminen.	tekstimerkintä	Esimerkki: /hakemisto/polku Seuraavia merkkejä ei voi käyttää polun nimessä: * – tähti : – kaksoispiste ? – kysymysmerkki < – pienempi kuin -merkki > – suurempi kuin -merkki   – pystyviiva
Perustiedostonimi	Perustiedostonimen määrittäminen. Perustiedoston nimen loppuun lisätään aikaleima.	tekstimerkintä kuva*	Oletusarvona on seuraava sana: kuva <b>Huomautus:</b> Perustiedostonimen enimmäispituus on 53 merkkiä. Seuraavat merkit eivät kelpaa: * – tähti : – kaksoispiste ? – kysymysmerkki < – pienempi kuin -merkki > – suurempi kuin -merkki   – pystyviiva Perustiedoston nimen loppuun lisätään aikaleima.
Web-linkki		tekstimerkintä	Esimerkki: http://oma.yritys.com/hakemisto/ polku

## Langaton

Valikkokohta	Arvot
Tila	Infrastruktuuri Adhoc
Verkkonimi	käytettävissä olevien verkkonimien luettelo tulostuspalvelin*

## Vakioverkko tai Verkko <x>

Näiden valikkokohtien avulla voit muuttaa tulostusasetuksia, jotka vaikuttavat verkkoportin (Vakioverkko tai Verkko <x>) kautta tulleisiin töihin. X on 1 tai 2.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
PCL SmartSwitch Määrittää monitoimilaitteen käyttämään PCL-emulointia automaattisesti, kun verkkoportin kautta tullut tulostustyö sitä edellyttää, oli laitteen oletuskomentokieli mikä tahansa.	Määrittää monitoimilaitteen käyttämään PCL-emulointia automaattisesti, kun verkkoportin kautta tullut tulostustyö sitä	Käytössä*	Monitoimilaite tutkii tiedot verkkoliitännässä ja valitsee PCL-emuloinnin, jos tiedot osoittavat, että PCL on vaadittava komentokieli.
	Ei käytössä	Monitoimilaite ei tutki tulevia tietoja. Tulostin käyttää PostScript-emulointia työn käsittelyssä, jos PS SmartSwitch -asetus on Käytössä, tai Asetus- valikossa määritettyä tulostimen oletuskomentokieltä, jos PS SmartSwitch -asetus on Ei käytössä.	
PS SmartSwitch Käyttämään PostScript-emuloin automaattisesti, kun verkkoport kautta tullut tulostustyö sitä edellyttää, oli laitteen oletuskomentokieli mikä tahans	Määrittää monitoimilaitteen käyttämään PostScript-emulointia automaattisesti, kun verkkoportin kautta tullut tulostustyö sitä edellyttää, oli laitteen	Käytössä*	Monitoimilaite tutkii tiedot verkkoliitännässä ja valitsee PostScript-emuloinnin, jos tiedot osoittavat, että PCL on vaadittava komentokieli.
	oletuskomentokieli mika tanansa.	Ei käytössä	Monitoimilaite ei tutki tulevia tietoja. Tulostin käyttää PCL-emulointia työn käsittelyssä, jos PCL SmartSwitch -asetus on Käytössä, tai Asetus- valikossa määritettyä tulostimen oletuskomentokieltä, jos PCL SmartSwitch -asetus on Ei käytössä.
NPA-tila Määrittä monitoin kaksisuu edellyttä Network -yhteysk mukaise	Määrittää, käsitteleekö monitoimilaite tietoa kaksisuuntaisen tiedonsiirron edellyttämässä erityismuodossa Network Printing Alliance (NPA) -yhteyskäytännön määritysten mukaisesti.	Ei käytössä	Monitoimilaite ei käsittele tietoja NPA-muodossa.
		Automaattinen*	Monitoimilaite määrittää tietojen muodon tutkimalla tiedot ja käsittelee sitten tiedot asianmukaisesti.
	Huomautus: Tämän asetuksen muuttaminen palauttaa automaattisesti monitoimilaitteen alkuasetukset.		

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Verkkopuskuri	Määrittää verkkopuskurin koon. Huomautus: Verkkopuskuri- asetuksen muuttaminen palauttaa monitoimilaitteen alkuasetukset automaattisesti. Tällöin menetetään kaikki pysyvät resurssit, kuten fontit ja makrot.	Automaattinen*	Monitoimilaite laskee verkkopuskurin koon automaattisesti (suositeltu asetus).
		3 kt - enimmäiskoko (1 kt:n tarkkuudella)	Käyttäjä määrittää verkkopuskurin koon. Puskurin enimmäiskoko määräytyy monitoimilaitteeseen asennetun muistin määrän, muiden puskureiden koon ja sen mukaan, onko Resurssien tallennus -asetus käytössä vai ei. Verkkopuskurin enimmäiskokoa voidaan suurentaa poistamalla käytöstä tai pienentämällä rinnakkais-, sarja- ja USB-puskureita.
Työn puskurointi	Tallentaa työt tilapäisesti monitoimilaitteen kiintolevylle ennen tulostusta. Tämä valikkokohta näkyy ainoastaan, kun toimiva alustettu kiintolevy on asennettu. <b>Huomautus:</b> Tämän asetuksen muuttaminen palauttaa automaattisesti monitoimilaitteen alkuasetukset.	Ei käytössä*	Ei puskuroi tulostustöitä kiintolevylle.
		Käytössä	Puskuroi tulostustyöt kiintolevylle.
		Automaattinen	Puskuroi tulostustyöt kiintolevylle vain, jos monitoimilaite käsittelee jostakin toisesta portista tulevaa tietoa.
Mac-binaari PS	Määrittää monitoimilaitteen käsittelemään Macintoshin binaariset PostScript-tulostustyöt.	Käytössä	Monitoimilaite käsittelee binaarimuotoisia PostScript- tulostustöitä, joita lähetetään Macintosh-käyttöjärjestelmää käyttävistä tietokoneista.
			Huomautus: Tämän asetuksen käyttäminen aiheuttaa tavallisesti Windowsin tulostustöiden epäonnistumisen.
		Ei käytössä	Monitoimilaite suodattaa PostScript- tulostustyöt käyttämällä vakioyhteyskäytäntöä.
		Automaattinen*	Monitoimilaite käsittelee tulostustöitä, jotka lähetetään joko Windows- tai Macintosh-käyttöjärjestelmää käyttävistä tietokoneista.

#### Vakio-USB tai USB <x>

Nämä valikot näkyvät ainoastaan, jos USB-portti on käytettävissä. Tästä voidaan muuttaa USB (Universal Serial Bus) -porttia (USB-väylää <x>) koskevia asetuksia. X on 1 tai 2.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
PCL SmartSwitch Määrittää monitoimilaitteen käyttämään PCL-emulointia automaattisesti, kun USB-portin kautta tullut tulostustyö sitä edellyttää, oli laitteen oletuskomentokieli mikä tahansa.	Käytössä*	Monitoimilaite tutkii tiedot USB-liitännässä ja valitsee PCL-emuloinnin, jos tiedot osoittavat, että PCL on vaadittava komentokieli.	
	Ei käytössä	Monitoimilaite ei tutki tulevia tietoja. Monitoimilaite käyttää PostScript- emulointia työn käsittelyssä, jos PS SmartSwitch -asetus on Käytössä, tai Asetus-valikossa määritettyä tulostimen oletuskomentokieltä, jos PS SmartSwitch -asetus on Ei käytössä.	

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
PS SmartSwitch	Määrittää monitoimilaitteen käyttämään PostScript-emulointia automaattisesti, kun USB-portin kautta tullut tulostustyö sitä edellyttää, oli laitteen oletuskomentokieli mikä tahansa.	Käytössä*	Monitoimilaite tutkii tiedot USB-liitännässä ja valitsee PostScript- emuloinnin, jos tiedot osoittavat, että PCL on vaadittava komentokieli.
		Ei käytössä	Monitoimilaite ei tutki tulevia tietoja. Monitoimilaite käyttää PCL-emulointia työn käsittelyssä, jos PCL SmartSwitch -asetus on Käytössä, tai Asetus-valikossa määritettyä tulostimen oletuskomentokieltä, jos PCL SmartSwitch -asetus on Ei käytössä.
NPA-tila	Määrittää, käsitteleekö monitoimilaite tietoa kaksisuuntaisen tiedonsiirron edellyttämässä erityismuodossa	Käytössä	Monitoimilaite käsittelee tietoja NPA-muodossa. Jos tiedot eivät ole NPA-muodossa, ne hylätään virheellisinä.
	-yhteyskäytännön määritysten mukaisesti.	Ei käytössä	Monitoimilaite ei käsittele tietoja NPA-muodossa.
	Huomautus: Tämän asetuksen muuttaminen palauttaa monitoimilaitteen alkuasetukset automaattisesti, kun valikoista poistutaan. Laitteen alkuasetukset palautetaan muistin määrittämisen vuoksi, ja samalla menetetään kaikki pysyvät resurssit, kuten fontit tai makrot.	Automaattinen*	Monitoimilaite määrittää tietojen muodon tutkimalla tiedot ja käsittelee sitten tiedot asianmukaisesti.
USB-puskuri	Määrittää USB-puskurin koon. Huomautus: USB-puskuri- asetuksen muuttaminen palauttaa monitoimilaitteen alkuasetukset automaattisesti. Tällöin menetetään kaikki pysyvät resurssit, kuten fontit ja makrot.	Ei käytössä	Työn puskurointi ei ole käytössä. Kaikki kiintolevylle jo puskuroidut työt tulostetaan, ennen kuin tulevien töiden normaali käsittely jatkuu.
		Automaattinen*	Monitoimilaite laskee USB-puskurin koon automaattisesti (suositeltu asetus).
		3 ktsallittu enimmäiskoko (1 kt:n tarkkuudella)	Käyttäjä määrittää USB-puskurin koon. Puskurin enimmäiskoko määräytyy monitoimilaitteeseen asennetun muistin määrän, muiden puskureiden koon ja sen mukaan, onko Resurssien tallennus -asetus käytössä vai ei. USB-puskurin enimmäiskokoa voidaan suurentaa poistamalla käytöstä tai pienentämällä rinnakkais-, sarja- ja verkkopuskureita.
Työn puskurointi	Tämä valikkokohta näkyy	Ei käytössä*	Ei puskuroi tulostustöitä kiintolevylle.
	on asennettu.	Käytössä	Puskuroi tulostustyöt kiintolevylle.
	Tallentaa työt tilapäisesti monitoimilaitteen kiintolevylle ennen tulostusta. <b>Huomautus:</b> Työn puskurointi -asetuksen muuttaminen palauttaa monitoimilaitteen alkuasetukset automaattisesti. Laitteen alkuasetukset palautetaan muistin määrittämisen vuoksi, ja samalla menetetään kaikki pysyvät resurssit, kuten fontit tai makrot	Automaattinen	Puskuroi tulostustyöt kiintolevylle vain, jos monitoimilaite käsittelee jostakin toisesta portista tulevaa tietoa.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Mac-binaari PS Käsittelemään Ma binaariset PostSo	Määrittää monitoimilaitteen käsittelemään Macintoshin binaariset PostScript-tulostustyöt.	Käytössä	Monitoimilaite suodattaa PostScript- tulostustyöt käyttämällä vakioyhteyskäytäntöä.
		Ei käytössä	Monitoimilaite käsittelee binaarimuotoisia PostScript- tulostustöitä, joita lähetetään Macintosh-käyttöjärjestelmää käyttävistä tietokoneista.
			Huomautus: Tämän asetuksen käyttäminen aiheuttaa tavallisesti Windowsin tulostustöiden epäonnistumisen.
		Automaattinen*	Monitoimilaite käsittelee tulostustöitä, jotka lähetetään joko Windows- tai Macintosh-käyttöjärjestelmää käyttävistä tietokoneista.
ENA-osoite	Määrittää USB-portin ENA-osoitteen.	4-kenttäinen IP-osoite	Näkyy ainoastaan, jos ENA on liitetty USB-porttiin.
ENA-verkkopeite	Määrittää USB-portin ENA-verkkopeitteen.	(0.0.0*)	
ENA- yhdyskäytävä	Määrittää USB-portin ENA-yhdyskäytävän.		

## Vakiorinnakkaisportti tai Rinnakkaisportti <x>

Tästä voidaan muuttaa monitoimilaitteen asetuksia, jotka koskevat rinnakkaisportin (Vakio-, Rinnakkaisportti- tai Rinnakkaisportti <x> -asetukset) kautta laitteeseen lähetettäviä töitä.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
PCL SmartSwitch Määrittää monitoimilaitteen käyttämään PCL-emulointia automaattisesti, kun rinnakkaisportin kautta tullut tulostustyö sitä edellyttää, oli laitteen oletuskomentokieli mikä tahansa.	Määrittää monitoimilaitteen käyttämään PCL-emulointia automaattisesti, kun rinnakkaisportin kautta tullut	Käytössä*	Monitoimilaite tutkii tiedot rinnakkaisliitännässä ja valitsee PCL-emuloinnin, jos tiedot osoittavat, että PCL on vaadittava komentokieli.
	Ei käytössä	Monitoimilaite ei tutki tulevia tietoja. Monitoimilaite käyttää PostScript- emulointia työn käsittelyssä, jos PS SmartSwitch -asetus on Käytössä, tai Asetus-valikossa määritettyä tulostimen oletuskomentokieltä, jos PS SmartSwitch -asetus on Ei käytössä.	
PS SmartSwitch	Määrittää monitoimilaitteen käyttämään PostScript-emulointia automaattisesti, kun rinnakkaisportin kautta tullut tulostustyö sitä edellyttää, oli laitteen oletuskomentokieli mikä tahansa.	Käytössä*	Monitoimilaite tutkii tiedot rinnakkaisliitännässä ja valitsee PostScript-emuloinnin, jos tiedot osoittavat, että PCL on vaadittava komentokieli.
		Ei käytössä	Monitoimilaite ei tutki tulevia tietoja. Monitoimilaite käyttää PCL-emulointia työn käsittelyssä, jos PCL SmartSwitch -asetus on Käytössä, tai Asetus-valikossa määritettyä tulostimen oletuskomentokieltä, jos PCL SmartSwitch -asetus on Ei käytössä.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
NPA-tila Määrittää, käsitteleekö monitoimilaite tietoa kaksisuuntaisen tiedonsiirron edellyttämässä erityismuodossa Network Printing Alliance (NPA) - yhteyskäytännön määritysten mukaisesti. <b>Huomautus:</b> Tämän asetuksen muuttaminen palauttaa automaattisesti monitoimilaitteen alkuasetukset. Laitteen alkuasetukset palautetaan muistir määrittämisen vuoksi, ja samalla menetetään kaikki pysyvät resurse kuten fontit tai makrot.	Määrittää, käsitteleekö monitoimilaite tietoa kaksisuuntaisen tiedonsiirron edellyttämässä erityismuodossa Network Printing Alliance (NPA) - yhteyskäytännön määritysten mukaisesti.	Käytössä	Monitoimilaite käsittelee tietoja NPA-muodossa. Jos tieto ei ole NPA-muodossa, se hylätään virheellisenä.
		Ei käytössä	Monitoimilaite ei käsittele tietoja NPA-muodossa.
	Huomautus: Tämän asetuksen muuttaminen palauttaa automaattisesti monitoimilaitteen alkuasetukset. Laitteen alkuasetukset palautetaan muistin määrittämisen vuoksi, ja samalla menetetään kaikki pysyvät resurssit, kuten fontit tai makrot.	Automaattinen*	Monitoimilaite tutkii tiedot, määrittää niiden muodon ja käsittelee tietoja asianmukaisesti.
Rinnakkais- puskuri	Määrittää rinnakkaispuskurin koon. <b>Huomautus:</b> Tämän asetuksen muuttaminen palauttaa automaattisesti monitoimilaitteen alkuasetukset. Laitteen alkuasetukset palautetaan muistin määrittämisen vuoksi, ja samalla menetetään kaikki pysyyät resurssit	Ei käytössä	Poistaa työn puskuroinnin käytöstä. Kaikki kiintolevylle jo puskuroidut työt tulostetaan, ennen kuin tulevien töiden normaali käsittely jatkuu.
		Automaattinen*	Monitoimilaite laskee rinnakkaispuskurin koon automaattisesti (suositeltu asetus).
kuten fo	kuten fontit tai makrot.	3 kt - enimmäiskoko sallittu (1 kt:n tarkkuudella)	Käyttäjä määrittää rinnakkaispuskurin koon. Puskurin enimmäiskoko määräytyy monitoimilaitteeseen asennetun muistin määrän, muiden puskureiden koon ja sen mukaan, onko Resurssien tallennus -asetus käytössä vai ei. Rinnakkaispuskurin enimmäiskokoa voidaan suurentaa poistamalla käytöstä tai pienentämällä sarja- ja USB-puskureita.
Työn puskurointi	Tämä valikkokohta näkyy ainoastaan, kun alustettu kiintolevy on asennettu.	Ei käytössä*	Ei puskuroi tulostustöitä kiintolevylle.
		Käytössä	Puskuroi tulostustyöt kiintolevylle.
	Tallentaa työt tilapäisesti monitoimilaitteen kiintolevylle ennen tulostusta. <b>Huomautus:</b> Tämän asetuksen muuttaminen palauttaa automaattisesti monitoimilaitteen alkuasetukset. Laitteen alkuasetukset palautetaan muistin määrittämisen vuoksi, ja samalla menetetään kaikki pysyvät resurssit, kuten fontit tai makrot.	Automaattinen	Puskuroi tulostustyöt kiintolevylle vain, jos monitoimilaite käsittelee jostakin toisesta portista tulevaa tietoa.
Lisäasetus	Mahdollistaa kaksisuuntaisen tiedonsiirron rinnakkaisliitännän kautta.	Ei käytössä	Poistaa käytöstä rinnakkaisportin kaksisuuntaisen tiedonsiirron.
		Käytössä*	Mahdollistaa kaksisuuntaisen tiedonsiirron rinnakkaisliitännän kautta.
Yhteyskäytäntö	Määrittää rinnakkaisliitännän yhteyskäytännön.	Vakio	Asetus voi ratkaista joitakin rinnakkaisporttiin liittyviä ongelmia.
		Nopea*	On yhteensopiva useimpien olemassa olevien rinnakkaisporttitoteutusten kanssa (suositeltava asetus).
Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
--	---	--	--
Pääkoneen Määrittää, käyt alustus tietokoneen läh alustuskoment	Määrittää, käyttääkö monitoimilaite tietokoneen lähettämiä laitteiston alustuskomentoja. Tietokone pyytää	Ei käytössä*	Monitoimilaite ei käytä tietokoneen lähettämiä laitteiston alustuskomentoja.
	rinnakkaisliitännän INIT-signaalin. Useimmat tietokoneet aktivoivat INIT-signaalin aina, kun tietokoneen virta kytketään ja katkaistaan.	Käytössä	Monitoimilaite käyttää tietokoneen lähettämiä laitteiston alustuskomentoja.
Rinnakkaistila 2	Rinnakkaistila 2 Määrittää, tutkitaanko tulostimen rinnakkaisporttiin lähetetty tieto näytteenottojakson alku- vai loppupäästä. Tämä valikkokohde näkyy ainoastaan, kun siihen liittyvä rinnakkaisportti tukee tätä toimintoa.	Käytössä*	Rinnakkaisporttiin lähetetty tieto tutkitaan näytteenottojakson alkupäästä.
		Ei käytössä	Rinnakkaisporttiin lähetetty tieto tutkitaan näytteenottojakson loppupäästä.
Mac-binaari PS Määrittää monitoimilaitteen käsittelemään Macintoshin binaariset PostScript-tulostustyöt.	Käytössä	Monitoimilaite käsittelee binaarimuotoisia PostScript- tulostustöitä, joita lähetetään Macintosh-käyttöjärjestelmää käyttävistä tietokoneista.	
			Huomautus: Tämän asetuksen käyttäminen aiheuttaa tavallisesti Windowsin tulostustöiden epäonnistumisen.
		Ei käytössä	Monitoimilaite suodattaa PostScript-tulostustyöt käyttämällä vakioyhteyskäytäntöä.
		Automaattinen*	Monitoimilaite käsittelee tulostustöitä, jotka lähetetään joko Windows- tai Macintosh-käyttöjärjestelmää käyttävistä tietokoneista.

# Sarjaportti <x>

Tästä voit muuttaa niiden töiden asetuksia, jotka lähetetään monitoimilaitteeseen valinnaisen sarjaportin kautta.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
PCL SmartSwitch	Määrittää monitoimilaitteen käyttämään PCL-emulointia automaattisesti, kun sarjaportin kautta tullut tulostustyö sitä edellyttää, oli laitteen oletuskomentokieli mikä tahansa.	Käytössä* Ei käytössä	Käytössä - Monitoimilaite tutkii sarjaliitännän kautta tulevat tiedot ja valitsee PCL-emuloinnin, jos se tietojen mukaan on tarvittava komentokieli. Ei käytössä - Monitoimilaite ei tutki tulevia tietoja. Monitoimilaite käyttää PostScript-emulointia työn käsittelyssä, jos PS SmartSwitch -asetus on Käytössä, tai Asetus- valikossa määritettyä tulostimen oletuskomentokieltä, jos PS SmartSwitch -asetus on Ei käytössä.
PS SmartSwitch	Määrittää monitoimilaitteen käyttämään PostScript-emulointia automaattisesti, kun sarjaportin kautta tullut tulostustyö sitä edellyttää, oli laitteen oletuskomentokieli mikä tahansa.	Käytössä* Ei käytössä	Käytössä - Monitoimilaite tutkii sarjaliitännän kautta tulevat tiedot ja valitsee PostScript-emuloinnin, jos se tietojen mukaan on tarvittava komentokieli. Ei käytössä - Monitoimilaite ei tutki tulevia tietoja. Monitoimilaite käyttää PCL-emulointia työn käsittelyssä, jos PCL SmartSwitch -asetus on Käytössä, tai Asetus-valikossa määritettyä tulostimen oletuskomentokieltä, jos PCL SmartSwitch -asetus on Ei käytössä.
NPA-tila	NPA-tila Määrittää, käsitteleekö monitoimilaite tietoa kaksisuuntaisen tiedonsiirron edellyttämässä erityismuodossa	Käytössä	Monitoimilaite käsittelee tietoja NPA-muodossa. Jos tieto ei ole NPA-muodossa, se hylätään virheellisenä.
	yhteyskäytännön määritysten mukaisesti.	Ei käytössä Monitoimilaite ei käsittele tiet NPA-muodossa.	Monitoimilaite ei käsittele tietoja NPA-muodossa.
	Huomautus: Tämän asetuksen muuttaminen palauttaa automaattisesti monitoimilaitteen alkuasetukset. Laitteen alkuasetukset palautetaan muistin määrittämisen vuoksi, ja samalla menetetään kaikki pysyvät resurssit, kuten fontit tai makrot.	Automaattinen*	Monitoimilaite määrittää tietojen muodon tutkimalla tiedot ja käsittelee sitten tiedot asianmukaisesti.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Sarjapuskuri Määrittää sarjapuskurin koon. Huomautus: Sarjapuskuri- asetuksen muuttaminen palautt monitoimilaitteen alkuasetukset automaattisesti. Tällöin menetel	Määrittää sarjapuskurin koon. <b>Huomautus:</b> Sarjapuskuri- asetuksen muuttaminen palauttaa monitoimilaitteen alkuasetukset automaattisesti. Tällöin menetetään	Ei käytössä	Monitoimilaite poistaa töiden puskuroinnin käytöstä. Kaikki kiintolevylle jo puskuroidut työt tulostetaan, ennen kuin tulevien töiden normaali käsittely jatkuu.
	kaikki pysyvät resurssit, kuten fontit ja makrot.	Automaattinen*	Monitoimilaite laskee sarjapuskurin koon automaattisesti (suositeltu asetus).
	3 kt - enimmäiskoko sallittu (1 kt:n tarkkuudella)	Käyttäjä määrittää sarjapuskurin koon. Puskurin enimmäiskoko määräytyy monitoimilaitteeseen asennetun muistin määrän, muiden puskureiden koon ja sen mukaan, onko Resurssien tallennus -asetus käytössä vai ei. Sarjapuskurin enimmäiskokoa voidaan suurentaa poistamalla käytöstä tai pienentämällä rinnakkais- ja USB-puskureita.	
Työn puskurointi	Tämä valikkokohta näkyy	Ei käytössä*	Ei puskuroi tulostustöitä kiintolevylle.
	on asennettu.	Käytössä	Puskuroi tulostustyöt kiintolevylle.
	Tallentaa työt tilapäisesti monitoimilaitteen kiintolevylle ennen tulostusta. <b>Huomautus:</b> Työn puskurointi -asetuksen muuttaminen palauttaa monitoimilaitteen alkuasetukset automaattisesti. Laitteen alkuasetukset palautetaan muistin määrittämisen vuoksi, ja samalla menetetään kaikki pysyvät resurssit, kuten fontit tai makrot.	Automaattinen	Puskuroi tulostustyöt kiintolevylle vain, jos monitoimilaite käsittelee jostakin toisesta portista tulevaa tietoa.
Sarjayhteys-	Valitaan laitteistokättely- ja	DTR*	Laitteistokättely.
kaytanto	sarjaliittymää varten.	DTR/DSR	Laitteistokättely.
	Määrittää, ilmoittaako monitoimilaite tietokoneelle olevansa	XON/XOFF	Ohjelmistokättely.
		XON/XOFF/DTR	Yhdistetty laitteisto- ja ohjelmistokättely.
		XONXOFF/DTRDSR	Yhdistetty laitteisto- ja ohjelmistokättely.
Robust XON		Ei käytössä*	Monitoimilaite odottaa, että tietokone lähettää sille tietoja.
	Tämä asetus koskee vain sarjaporttia, jos Sarjayhteyskäytäntö-asetuksen vaihtoehdoksi on valittu XON/XOFF.	Käytössä	Monitoimilaite lähettää jatkuvan XON-virran tietokoneelle, mikä merkitsee, että sarjaportti on valmis vastaanottamaan lisää tietoja.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset		
Nopeus	Määrittää nopeuden, jolla tietoa	1200	1200	
	kautta.	2400		
	Huomautus: Siirtonopeudet	4800		
	näkyvät Vakiosarjaportti-valikossa.	9600*		
	Sarjaportti 2- tai Sarjaportti 3	19200		
	-valikussa.	38400		
		57600		
		115200		
		138200		
		172800		
		230400		
		345600		
Databitit	Määrittää jokaisessa	7		
	databittien määrän.	8*		
Pariteetti	Valitsee vastaanotettavien ja	Parillinen		
	pariteetin.	Pariton		
		Ei mitään*		
		Ohita		
DSR-signalointi	Määrittää, käyttääkö monitoimilaite DSR-signalointia (Data Set Ready). DSR-signalointi on yksi	Ei käytössä*	Kaikkia sarjaportin kautta vastaanotettuja tietoja pidetään kelvollisina.	
	sarjaliitäntäkaapelit tunnistavat.	Käytössä	Vain sellaisia tietoja pidetään	
	Sarjaliitäntä käyttää DSR- signalointia erottelemaan tietokoneen tulostimelle lähettämät tiedot sarjakaapelissa esiintyvistä sähköisistä häiriöistä. Sähköhäiriöt voivat aiheuttaa ylimääräisten merkkien tulostumisen. Ottamalla DSR-signalointi <b>käyttöön</b> estetään ylimääräisten merkkien tulostuminen.		kun DSR-signaali tunnistetaan.	

# NetWare

Tässä voidaan tarkastella tai muuttaa tulostimen NetWare-asetuksia.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset
Kirjautumisnimi	Näyttää kentän, johon NetWare- kirjautumisnimi määritetään.	tekstimerkintä Anna kirjautumisnimi. Sen jälkeen voit näyttää NetWare-nimen ohjauspaneelissa valitsemalla <b>Kirjautumisnimi</b> -kohdan.
Tulostustila	Määrittää NetWare-tulostustilan.	Pserver* Rprinter

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Verkon numero	Näyttää kentän, johon NetWare- numero määritetään.	tekstimerkintä Anna Netware-numero. Sen jälkeen voit näyttää NetWare- numeron ohjauspaneelissa valitsemalla <b>Näytä verkon</b> <b>numero</b> -kohdan.	
Ota käyttöön	Ottaa NetWare-ominaisuuden käyttöön tai poistaa sen käytöstä.	Ei käytössä Käytössä*	Ei käytössä - poistaa NetWare- ominaisuuden käytöstä. Käytössä - ottaa NetWare- ominaisuuden käyttöön.
Ethernet 802.2	Ottaa Ethernet 802.2 -arvon käyttöön tai poistaa sen käytöstä.	Käytössä* Ei käytössä	Käytössä ovat IPX-kehystyypit, jotka sallivat sovittimen aloittaa keskusteluia.
Ethernet 802.3	Ottaa Ethernet 802.3 -arvon käyttöön tai poistaa sen käytöstä.	Käytössä* Ei käytössä	
Ethernet Type II	Ottaa Ethernet Type II -arvon käyttöön tai poistaa sen käytöstä.	Käytössä* Ei käytössä	
Ethernet SNAP	Ottaa Ethernet SNAP -arvon käyttöön tai poistaa sen käytöstä.	Käytössä* Ei käytössä	
Packet Burst	Ottaa Packet Burst -arvon käyttöön tai poistaa sen käytöstä.	Käytössä Ei käytössä*	
NSQ/GSQ-tila	Määrittää NSQ/GSQ-tilan käyttöön tai pois käytöstä.	Käytössä Ei käytössä*	Tämä on Web-sivujen lähetyshakutapa.

# AppleTalk

Tästä voidaan tarkastella tai muuttaa tulostimen AppleTalk-asetuksia.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Nimi	Näyttää määritetyn AppleTalk- nimen.	Valitsemalla <b>Nimi</b> -kohdan voit näyttää AppleTalk-nimen ohjauspaneelissa.	
Osoite	Näyttää määritetyn AppleTalk- osoitteen.	Valitsemalla <b>Osoite</b> -kohdan voit näyttää AppleTalk-osoi ohjauspaneelissa.	
Ota käyttöön	Ottaa AppleTalk-ominaisuuden käyttöön tai poistaa sen käytöstä.	Ei käytössä Käytössä*	Ei käytössä - poistaa AppleTalk- ominaisuuden käytöstä. Käytössä - ottaa AppleTalk- ominaisuuden käyttöön.
Aseta vyöhyke	Näyttää verkkovyöhykeluettelon.	* verkon vyöhykkeiden luettelo	Oletus on verkon oletusvyöhyke. Jos verkossa ei ole oletusvyöhykettä, oletus on *.

# LexLink

Tästä valikosta voit tarkastella LexLink-nimeä tai muuttaa LexLink-käyttöönottoasetuksia.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Lempinimi	Näyttää kentän, johon LexLink- lempinimi määritetään.	tekstimerkintä Kirjoita lempinimi. Täm lempinimen ohjauspan kohdan.	iän jälkeen voit näyttää LexLink- eelissa valitsemalla <b>Lempinimi</b> -
Ota käyttöön	Ottaa LexLink-ominaisuuden käyttöön tai poistaa sen käytöstä.	Käytössä* Ei käytössä	Käytössä - ottaa LexLink- ominaisuuden käyttöön. Ei käytössä - poistaa LexLink- ominaisuuden käytöstä.

# Asetukset

# Yleisasetukset

Näissä valikkokohdissa voit määrittää erilaisia monitoimilaitteen asetuksia.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Näytön kieli	Määrittää ohjauspaneelin näytössä näkyvän tekstin kielen.	English*	(englanti)
		Français	(ranska)
		Deutsch	(saksa)
		Italiano	(italia)
		Español	(espanja)
		Dansk	(tanska)
		Norsk	(norja)
		Nederlands	(hollanti)
		Svenska	(ruotsi)
		Português	(Brasilian portugali)
		Suomi	(suomi)
		Русский	(venäjä)
		Polski	(puola)

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Näppäimistön	Määrittää ohjauspaneelissa	English*	(englanti)
тууррі	nakyvan virtuaalinäppäimistön tyypin.	Français	(ranska)
		Français Canadien	(Kanadan ranska)
		Deutsch	(saksa)
		Italiano	(italia)
		Español	(espanja)
		Dansk	(tanska)
		Norsk	(norja)
		Nederlands	(hollanti)
		Svenska	(ruotsi)
		Suomi	(suomi)
		Português	(Brasilian portugali)
		Русский	(venäjä)
		Polski	(puola)
Yleiset	Määrittää maantieteellisen	Yhdysvallat	Valikkokohdan arvon valitseminen vaikuttaa
Oletusasetukset	oletusasetukset.	Kansainvälinen	<ul> <li>Lokero <x> (x on lokeron numero), Monisyöttölaite ja Käsinsyöttö (Letter/A4)</x></li> <li>Käsinsyötön kirjekuori (10-kirjekuori, DL-kirjekuori)</li> <li>Monisyötön paperikoko</li> <li>Kopion alkuperäinen koko</li> <li>Faksilähetyksen alkuperäinen koko</li> <li>Sähköpostin alkuperäinen koko</li> <li>FTP-alkuperäiskoko</li> <li>Yleiset mittayksiköt (mm/tuumat)</li> <li>Päiväys- ja aikamuoto <ul> <li>KK_PP_VVVV (Yhdysvallat)</li> <li>PP_KK_VVVV (muut maat)</li> </ul> </li> </ul>
Näytä aloituskehotteet	Määrittää monitoimilaitteen näyttämään aloituskehotteet laitteen käynnistämisen jälkeen, jotta käyttäjä voi suorittaa asetusten määrittämisen loppuun.	Kyllä* Ei	Kun monitoimilaite käynnistetään ensimmäisen kerran, oletusasetus on Kyllä. Kun käyttäjä on suorittanut ohjatun asetusten määritystoiminnon ja valitsee maan valintanäytössä Valmis, oletus on Ei.
Eri koot	Monitoimilaite hyväksyy eri koot.	Letter/Legal (Yhdysvallat)	
Päivämäärämuoto	Määrittää maantieteellisen sijainnin mukaisen muodon.	KK-PP-VVVV* PP-KK-VVVV* VVVV-KK-PP	Kuukausi, päivä, vuosi (Yhdysvallat) Päivä, kuukausi, vuosi (muut maat) (Tähdellä * merkityt asetukset ovat maa-/ aluekohtaisia tehdasasetuksia)
Aikamuoto	Määrittää aikamuodoksi 12 tai 24 tunnin järjestelmän.	12 h järjestelmä 24 h järjestelmä	12 A.M.–12 P.M., 12:01 P.M.–11:59 P.M. 00:00–24:00
Näytön kirkkaus	Ohjauspaneelin kirkkauden määrittäminen.	5–100 (100*)	

Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
	Kyllä* Ei	Kun asetukseksi valitaan Ei, kirjanmerkkejä ei näytetä arkistossa.
Mukautettu työ -asetuksen näyttäminen ja piilottaminen sekä kunkin toiminnon Mukautetun työn skannausasetukset. Mukautetun työn skannausasetukset määrittävät kunkin toiminnon Mukautetun työn oletusarvot. Ne eivät näy, jos mukautetut työt eivät ole sallittuja. Toiminnon toinen nimi on Työn koonti. Mukautettu työ -ominaisuus ei ole käytettävissä kaikissa laitemalleissa.	Kyllä* Ei	Mukautettu työ -asetuksen näyttäminen ja piilottaminen sekä kunkin toiminnon Mukautetun työn skannausasetukset. Mukautetun työn skannausasetukset määrittävät kunkin toiminnon Mukautetun työn oletusarvot.
Määrittää, palauttaako monitoimilaite tulostustyön kekenaan vai ainaastaan son	Työtaso*	Mukautetut työt eivät ehkä palaudu työkohtaisesti.
tulostustyön sivun, jonka kohdassa skannerin tukos muodostuu.	Sivutaso	Mukautetut työt palautuvat aina sivukohtaisesti.
	30–300 (120*)	Alue määritetään sekunteina.
	tekstikenttä TYHJÄ*	
	tekstikenttä TYHJÄ*	
Sallii järjestelmänvalvojan muuttaa verkkoliitännän laiteosoitteen paikalliseksi LAA-osoitteeksi.	tekstikenttä (000000000000*)	Tekstikentässä voidaan käyttää ainoastaan numeroita.
Hälytykset Määrittää, kuuluuko monitoimilaitteesta hälytysääni tilanteessa, jossa vaaditaan käyttäjän toimia.		<ul> <li>Hälytysäänen määritys -asetuksella määritetään kunkin hälytyksen toiminto.</li> <li>Ei käytössä - monitoimilaitteesta ei kuulu hälytysääntä.</li> <li>Yksi kerta - monitoimilaitteesta kuuluu kolme lyhyttä merkkiääntä.</li> <li>Jatkuva - monitoimilaite toistaa kolmen merkkiäänen sarjan kymmenen sekunnin välein.</li> <li>Laite antaa värihälytyksen, kun värikasetin väriaine on vähissä.</li> <li>Nidontahälytys otetaan käyttöön, kun nitojan kasetin niitit ovat vähissä.</li> <li>Rei'ittimen hälytys otetaan käyttöön, kun rei'ittimen säiliö on lähes täynnä.</li> <li>Huomautus: Nidontahälytys näkyy ainoastaan, kun valinnainen viimeistelijä on asennettu. Rei'ittimen hälytys näkyy ainoastaan, kun valinnainen viimeistelijä ja rei'itti on asennettu</li> </ul>
	Kayttö         Mukautettu työ -asetuksen näyttäminen ja piilottaminen sekä kunkin toiminnon Mukautetun työn skannausasetukset. Mukautetun työn oletusarvot. Ne eivät näy, jos mukautetut työt eivät ole sallittuja.         Toiminnon toinen nimi on Työn koonti.         Mukautettu työ -ominaisuus ei ole käytettävissä kaikissa laitemalleissa.         Määrittää, palauttaako monitoimilaite tulostustyön kokonaan vai ainoastaan sen tulostustyön sivun, jonka kohdassa skannerin tukos muodostuu.         Sallii järjestelmänvalvojan muuttaa verkkoliitännän laiteosoitteen paikalliseksi LAA-osoitteeksi.         monitoimilaitteesta hälytysääni aditaan käyttäjän toimia.	RayttoArvor ja kuvatiksetMukautettu työ -asetuksen näyttäminen ja piilottaminen sekä kunkin toiminnon Mukautetun työn skannausasetukset. Mukautetun työn oletusarvot. Ne eivät näy, jos mukautetut työt eivät ole sallittuja. Toiminnon toinen nimi on Työt akonti.Kyllä* EiMükautettu työ -ominaisuus ei ole käytettävissä kaikissa laitemalleissa.Työtaso*Määrittää, palauttaako monitoimilaite tulostustyön kokonaan vai ainoastaan sen tulostustyön sivun, jonka kohdassa skannerin tukos muodostuu.Työtaso*SivutasoSivutasoSallii järjestelmänvalvojan muuttaa verkkoliitännän laiteosoitteen paikalliseksi LAA-osoitteeksi.Hälytysäänen määritys Ei käytössä* Yksi kerta* JatkuvaMidontahälytys Ei käytössä* Yksi kerta JatkuvaHälytysäänen määritys Ei käytössä* Yksi kerta JatkuvaRei'ittimen hälytys Ei käytössä* Yksi kerta JatkuvaRei'ittimen hälytys

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Aikakatkaisut	Määrittää, miten pian monitoimilaite palaa aloitusnäyttöön, saa työn loppumisilmoituksen tai vastaanottaa lisää tietoja tietokoneesta.	Valmiustila Ei käytössä 1–240 (15*)	Voit poistua tästä tilasta koskettamalla näyttöä tai mitä tahansa laitteen painiketta. Ei käytössä - valmiustila ei ole käytössä. 1–240 - määrittää, miten monen minuutin kuluttua monitoimilaite palaa aloitusnäyttöön.
	Huomautus: Odotuksen aikakatkaisu -vaihtoehto on käytettävissä vain PostScript- emulointia käytettäessä. Tämä valikon vaihtoehto ei vaikuta PCL-emulointia käyttäviin tulostustöihin.	Virransäästötila Ei käytössä 2–240 (60*)	Määrittää, miten monen minuutin kuluttua valmiustilasta poistumisesta monitoimilaite siirtyy virransäästötilaan. Jos valmiustila ei ole käytössä (asetuksen arvo 0), Virransäästötila-kohdassa näkyy, miten monen minuutin kuluttua laite siirtyy virransäästötilaan. Tulostamalla valikkoasetussivu saadaan lisätietoja käytössä olevista virransäästötilassa, se on silti valmis vastaanottamaan tulostustöitä. Ei käytössä - Virransäästötila ei ole käytössä. Ei käytössä - Virransäästötila ei ole käytössä. Ei käytössä - vaihtoehto ei ole valittavissa, jos Energiansäästö-asetus on Käytössä. 2–240 (60*) - määrittää, miten pian valmiustilasta poistumisen tai tulostustyön valmistumisen jälkeen monitoimilaite siirtyy virransäästötilaan. Jos arvoksi valitaan esimerkiksi 15, monitoimilaite siirtyy virransäästötilaan 15 minuutin kuluttua tulostustyön valmistumisesta. Asetus säästää energiaa, mutta vaatii monitoimilaite elemmän lämpenemisajan. Jos monitoimilaite on samassa virtapiirissä huonevalaistuksen kanssa ja havaitset valojen välkkymistä, asetukseksi kannattaa valita 15. Jos monitoimilaite on jatkuvassa käytössä, kannattaa valita suuri asetusarvo. Näin monitoimilaite pysyy useimmissa tapauksissa tulostusvalmiudessa ja lämpenemisaika on mahdollisimman pieni. Energiankulutuksen ja lyhyen lämpenemisajan väliseen tasapainoon päästään valitsemalla arvo 1 - 240. <b>Huomautus:</b> Kun monitoimilaite on virransäästötilassa, näytön kirkkaus on 15. Voit poistua tästä tilasta koskettamalla näyttöä tai painamalla mitä tahansa laitteen painiketta.
		Näytön aikakatkaisu 15–300 (30*)	Ei käytössä - poistaa näytön aikakatkaisun käytöstä. 15–300 - määrittää, miten monen sekunnin kuluttua ohjauspaneeli siirtyy aloitusnäyttöön, kun laitetta ei käytetä.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Aikakatkaisut (jatkuu)		Tulostuksen aikakatkaisu Ei käytössä 1–255 (90*)	Ei käytössä - poistaa tulostuksen aikakatkaisun käytöstä. 1 - 255 - määrittää, miten kauan monitoimilaite odottaa työn loppumisilmoitusta ennen tulostustyön jäljellä olevan osan peruuttamista. <b>Huomautus:</b> Kun määritetty aika on kulunut, kaikki monitoimilaitteessa olevat osittain alustetut sivut tulostetaan ja muut syöttöliitännät tarkistetaan tietojen varalta.
		Odotuksen aikakatkaisu Ei käytössä 1565535 (40*)	Ei käytössä - poistaa odotuksen aikakatkaisun käytöstä. 1565535 - määrittää, kuinka kauan monitoimilaite odottaa lisätietoja, ennen kuin se peruuttaa työn.
Tulostuksen palautus	Määrittää, jatkaako monitoimilaite toimintaa tiettyjen offline-tilanteiden jälkeen, tulostaako se juuttuneet sivut vai odottaako se, kunnes koko sivu on käsitelty ja valmis tulostettavaksi.	Automaattinen jatko Ei käytössä* 5 - 255	Sallii monitoimilaitteen jatkaa toimintaansa automaattisesti tietyissä offline-tilanteissa, joita ei ole ratkaistu määritetyn ajanjakson kuluessa. Ei käytössä - automaattinen jatko ei ole käytössä. 5 - 255 - määrittää (sekunteina), miten kauan monitoimilaite odottaa.
		Tukosselvitys Käytössä Ei käytössä Automaattinen*	Määrittää, tulostaako monitoimilaite juuttuneet sivut. Käytössä - tulostin tulostaa juuttuneet sivut uudelleen. Ei käytössä - tulostin ei tulosta juuttuneita sivuja uudelleen. Automaattinen - tulostin tulostaa juuttuneen sivun uudelleen, jos sivun säilyttämiseen tarvittavaa muistitilaa ei tarvita monitoimilaitteen muihin tehtäviin.
		Sivunsuojaus Ei käytössä* Käytössä	<ul> <li>Tulostaa sellaisen sivun, joka muussa tapauksessa antaisi Monimutkainen sivu -virheitä.</li> <li>Ei käytössä - tulostaa sivun osittain, jos muisti ei riitä koko sivun käsittelyyn.</li> <li>Käytössä - koko sivu käsitellään ennen sen tulostamista.</li> <li>Huomautus: Jos sivu ei tulostu, vaikka olet valinnut Käytössä, pienennä fonttien kokoa ja määrää sivulla tai lisää tulostimeen muistia.</li> <li>Huomautus: Useimmilla sivuilla asetuksen ei tarvitse olla käytössä. Tulostus on hitaampaa, kun asetuksena on Käytössä.</li> </ul>

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Komentokieli	Määrittää oletuskomentokielen, jota käytetään tietojen välittämiseen tietokoneesta monitoimilaitteeseen. <b>Huomautus:</b> Tämä valikkokohta ei ole käytettävissä ohjauspaneelissa. Se on käytettävissä ainoastaan monitoimilaitteen upotetussa Web- palvelimessa.Tulostimen komentokielen asettaminen oletukseksi ei estä sovellusohjelmaa lähettämästä laitteeseen töitä, joiden tulostusta ohjataan jollakin muulla komentokielellä.	PCL-emulointi PS-emulointi*	PCL-emulointi - käyttää PCL-kieltä tulevien tietojen käsittelyyn. PostScript-emulointi - käyttää PS-kieltä tulevien tietojen käsittelyyn.
Tulostusalue	Muuttaa loogista ja fyysistä tulostusaluetta. <b>Huomautus:</b> Tämä valikkokohta ei ole käytettävissä ohjauspaneelissa. Se on käytettävissä ainoastaan monitoimilaitteen upotetussa Web-palvelimessa.	Normaali* Koko sivu	Huomautus: Koko sivu -asetus koskee vain sivuja, jotka tulostetaan käyttäen PCL 5 -komentokieltä. Asetus ei vaikuta sivuihin, jotka tulostetaan käyttäen PCL XL- tai PostScript-komentokieltä. Jos yrität tulostaa tietoja Tulostusalue-asetuksella määritetylle ei-tulostettavalle alueelle, monitoimilaite leikkaa kuvan Normaali-asetusvaihtoehdon määrittämän tulostusalueen rajan kohdalta.
Tallennuspaikka	nnuspaikka Määrittää ladattujen kohteiden tallennuspaikan.		Kaikki ladatut resurssit tallentuvat automaattisesti tulostimen muistiin (RAM-muistiin).
	kiintolevyllä resurssit säilyvät pysyvästi, toisin kuin RAM- muistissa, joka on väliaikainen tallennuspaikka. Resurssit säilyvät flash- muistissa tai kiintolevyllä silloinkin, kun monitoimilaitteesta on katkaistu virta. <b>Huomautus:</b> Tämä valikkokohta ei ole käytettävissä ohjauspaneelissa. Se on	Flash Levy	Kaikki ladatut resurssit tallentuvat automaattisesti flash-muistiin. <b>Huomautus:</b> Flash näkyy valikossa vaihtoehtona, jos laitteeseen on asennettu alustettu, toimiva flash-muistikortti, joka ei ole kirjoitussuojattu tai luku- ja kirjoitussuojattu salasanalla. Kaikki ladatut resurssit tallentuvat automaattisesti kiintolevylle. <b>Huomautus:</b> Levy näkyy valikossa vaihtoehtona, jos laitteeseen on asennettu alustettu, toimiva kiintolevy joka ei ole
	monitoimilaitteen upotetussa Web-palvelimessa.		kirjoitussuojattu tai luku- ja kirjoitussuojattu salasanalla.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset			
Töiden seuranta	Tässä määritetään, tallennetaanko viimeisimpien	Ei käytössä*	Monitoimilaite ei tallenna töiden seurantatietoja kiintolevylle.		
	kiintolevylle. Seurantatiedoissa luetellaan, tulostuko työ virheittä, tulostusaika, työn koko tavuina, haluttu koko ja tulostusmateriaalilaji, tulostettujen sivujen määrä ja tulostettujen kopioiden määrä.	Käytössä	Monitoimilaite tallentaa viimeisimpien tulostustöiden seurantatiedot.		
	Huomautus: Tämä valikkokohta ei ole käytettävissä ohjauspaneelissa. Se on käytettävissä ainoastaan monitoimilaitteen upotetussa Web-palvelimessa.				
Resurssien tallennus	Määrittää, mitä monitoimilaite tekee ladatuille resursseille, kuten RAM-muistiin tallennetuille fonteille ja makroille, jos laite	Ei käytössä*	Monitoimilaite säilyttää ladatut resurssit vain siihen asti, kunnes muistia tarvitaan. Sitten se poistaa ei-aktiiviseen komentokieleen liittyvät resurssit.		
	vastaanottaa työn, joka edellyttää muistia enemmän kuin on käytettävissä.	Käytössä	Monitoimilaite säilyttää kaikkiin komentokieli liittyvät ladatut resurssit, kun komentokieli muuttuu ja laitteen alkuasetukset palautetaa Jos monitoimilaitteesta loppuu muisti,		
	Huomautus: Tama valikkokohta ei ole käytettävissä ohjauspaneelissa. Se on käytettävissä ainoastaan monitoimilaitteen upotetussa Web-palvelimessa.		näytössä näkyy ilmoitus 38 Muisti täynnä.		
Otsikkosivu	Määrittää, tulostetaanko tulostustyö otsikkosivuna.	Ei käytössä* Kävtössä	Voit määrittää asetukseksi Ei käytössä poistamalla valintaruudun valinnan.		
	Huomautus: Tämä valikkokohta ei ole käytettävissä ohjauspaneelissa. Se on käytettävissä ainoastaan monitoimilaitteen upotetussa Web-palvelimessa.		Voit määrittää asetukseksi Käytössä valitsemalla valintaruudun.		
Tehdasasetukset	Palauttaa monitoimilaitteen	Palauta	Käyttäjän määrittämät asetukset säilyvät.		
		Älä palauta*	<ul> <li>Kaikki valikkoasetukset palautetaan tehdasasetuksiksi seuraavin poikkeuksin:         <ul> <li>Näytön kieli.</li> <li>Kaikki Faksi-, Sähköposti- ja FTP-valikkokohtien asetukset, Vakiorinnakkaisportti- ja Rinnakkaisportti - x&gt; -valikkokohdat, Vakiosarjaportti- ja Sarjaportti - x&gt; -valikkokohdat, Vakioverkko- ja Verkko <x> -valikkokohdat sekä Vakio-USB- ja USB <x> -valikkokohdat.</x></x></li> </ul> </li> <li>Kaikki ladatut resurssit (fontit, makrot ja merkistöt) poistetaan tulostimen RAM-muistista. (Flash-muistiin tai kiintolevylle tallennetut resurssit säilyvät muuttumattomina.)</li> </ul>		

# Kopiointiasetukset

Näiden valikkokohtien avulla voit määrittää monitoimilaitteen kopiointiasetukset.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset				
Sisältö	Määrittää kopiointityön sisältötyypin.	Teksti	Kopiointityö sisältää enimmäkseen tekstiä tai viivapiirroksia.			
		Teksti/Kuva*	Kopiointityö sisältää tekstiä ja grafiikkaa.			
		Valokuva	Kopiointityö on laadukas valokuva tai mustesuihkutuloste, joka sisältää enimmäkseen kuvia.			
		Tulostettu kuva	Kopiointityö on rasteroitu, esimerkiksi lasertuloste tai enimmäkseen kuvia sisältävä aikakauslehden sivu. <i>Rasteri</i> merkitsee mustista ja valkoisista pisteistä muodostettua kuvaa, jossa pisteiden tiheyden avulla jäljitellään harmaasävykuvien kirkkausarvoja.			

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaul	kset
Kaksipuolinen	Kopioitavan asiakirjan määrittäminen yksi- tai kaksipuoliseksi sen mukaan, ovatko alkuperäisen asiakirjan arkit yksi- vai kaksipuolisia. Arkkien oletussuunta on pysty. Sidonnan oletus on pitkä reuna. Lisätietoja pitkän reunan sidonnasta on kohdassa <b>Sidonta sivulla 72</b> .	1-puolinen 1-puoliseksi*	Asiakirjansyöttölaitteeseen asetettu alkuperäiskappale on yksipuolinen. Pyydetty kopio on yksipuolinen, joten myös kukin kopion arkki on yksipuolinen. Kopio on tarkalleen alkuperäisen näköinen.
		1-puolinen 2-puoliseksi	Alkuperäiskappale on yksipuolinen. Pyydetty kopio on kaksipuolinen, joten alkuperäiskappaleen sivut sijoitetaan kopion etu- ja taustapuolelle. Jos alkuperäiskappaleessa on esimerkiksi kymmenen arkkia, kopiossa on viisi kaksipuolista arkkia.
		2-puolinen 1-puoliseksi	Alkuperäiskappale on kaksipuolinen. Pyydetty kopio on yksipuolinen, joten myös kukin kopion arkki on yksipuolinen. Jos alkuperäiskappaleessa on esimerkiksi viisi kaksipuolista arkkia, kopiossa on kymmenen yksipuolista arkkia.
		2-puolinen 2-puoliseksi	Asiakirjansyöttölaitteeseen asetettu alkuperäiskappale on kaksipuolinen. Myös pyydetty kopio on kaksipuolinen. Kopio on tarkalleen alkuperäisen näköinen.
Paperinsäästö	Määrittää, miten monta tulostustyön sivua sijoitetaan	Ei käytössä*	Sijoittaa tulostustyön yhden sivun yhdelle tulosteen sivulle.
	yhdelle tulostusmateriaalin sivulle.	2 yhdelle pysty	Sijoittaa tulostustyön kaksi sivua yhdelle tulosteen sivulle pystysuuntaisesti.
		2 yhdelle vaaka	Sijoittaa tulostustyön kaksi sivua yhdelle tulosteen sivulle vaakasuuntaisesti.
		4 yhdelle pysty	Sijoittaa tulostustyön neljä sivua yhdelle tulosteen sivulle pystysuuntaisesti.
		4 yhdelle vaaka	Sijoittaa tulostustyön neljä sivua yhdelle tulosteen sivulle vaakasuuntaisesti.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvau	kset
Tulosta sivun reunat	Määrittää, tulostetaanko sivun reunukset.	Käytössä*	Laite tulostaa sivun reunat, kun Paperinsäästö-asetus on 2 yhdelle pysty, 2 yhdelle vaaka, 4 yhdelle pysty tai 4 yhdelle vaaka.
		Ei käytössä	Sivun reunoja ei tulosteta.
Lajittelu	Säilyttää tulostustyön sivut järjestyksessä tulostettaessa työstä useita kopioita.	Käytössä*	Kopioi koko työn määritetyn kopiomäärän mukaan. Jos esimerkiksi kolmisivuisen kopiointityön kopiomääräksi määritetään 2, monitoimilaite tulostaa sivut seuraavasti: sivu 1, sivu 2, sivu 3, sivu 1, sivu 2, sivu 3.
			Kopioi työn kunkin sivun määritetyn kopiomäärän mukaan. Jos esimerkiksi kolmisivuisen kopiointityön kopiomääräksi määritetään 2, monitoimilaite tulostaa sivut seuraavasti: sivu 1, sivu 1, sivu 2, sivu 2, sivu 3, sivu 3.
Alkuperäinen koko	Mahdollisten skannauskokojen luettelo, josta voidaan	Letter (8,5 x 11 tuumaa)*	(Tähdellä * merkityt asetukset ovat maa-/ aluekohtaisia tehdasasetuksia)
	määrittää kopioitavan alkuperäiskappaleen koko.	Legal (8,5 x 14 tuumaa)	Automaattinen koon tunnistus määrittää työlle yhden koon. Kun monitoimilaite ei voi määrittää kokoa,
		Executive (7,25 x 10,5 tuumaa)	käyttäjä saa kehotuksen määrittää skannausikkunan koon. Oletuskoko on esivalittava näytössä.
		Tabloid (11 x 17 tuumaa)	
		Folio (8,5 x 13 tuumaa)	
		Statement (5,5 x 8,5 tuumaa)	
		A3 (297 x 420 mm)	
		A4 (210 x 297 mm)*	
		A5 (148 x 210 mm)	
		JIS-B4 (257 x 364 mm)	
		JIS-B5 (182 x 257 mm)	
		Kirja	
		Automaattinen koon tunnistus	
		Eri koot	
Kopioi kohteeseen - lähde	Näyttää luettelon, jossa ovat ne mahdolliset materiaalilähteet, joihin tulostettava kopiotyö voidaan lähettää.	Lokero 1* Monisyöttölaite Lokero 2	Lokero 2 näkyy arvoluettelossa ainoastaan, jos valinnainen syöttölaite on asennettu. Kirjekuorten syöttölaite ei voi olla arvo, vaikka se olisi asennettu.
Kalvojen erotinsivut	Lisää kalvojen väliin paperiarkin.	Käytössä* Ei käytössä	Valitse Käytössä, jos haluat lisätä kalvojen väliin paperiarkkeja. Valitse Ei käytössä, jos et halua lisätä kalvojen väliin paperiarkkeja.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvau	kset
Erotinsivut	Lisää sivujen, kopioiden tai töiden väliin paperiarkin valitun arvon mukaisesti.	Ei mitään* Kopioiden väliin Töiden väliin Arkkien väliin	
Erotinsivujen lähde	Näyttää luettelon, jossa ovat ne mahdolliset materiaalilähteet, joista erotinsivut voidaan ottaa.	Lokero 1* Monisyöttölaite Lokero 2	Lokero 2 näkyy arvoluettelossa ainoastaan, jos valinnainen syöttölaite on asennettu. Kirjekuorten syöttölaite ei voi olla arvo, vaikka se olisi asennettu.
Tummuus	Määrittää kopiointityön tummuustason.	1–9 (5*)	Arvot näkyvät kuvassa. Tähti siirtyy eteen- ja taaksepäin rivillä, kun <b>oikeaa</b> tai <b>vasenta</b> vierityspainiketta kosketetaan. 1 onmerkin kohdassa ja 9 +-merkin kohdassa. Nykyinen arvo on 5.
Vastaanottoal usta	Määrittää, mille vastaanottoalustalle kopiointityö poistetaan. <b>Huomautus:</b> Asetus näkyy ainoastaan, jos laitteeseen on asennettu yksi valinnainen vastaanottoalusta.	Vakioalusta* Alusta 1 Alusta 2	
Kopiomäärä	Määrittää kopiointityön kopioiden määrän.	1–999 (1*)	
Vesileima	Kopiointityön kullekin sivulle tulostettavan vesileiman tekstin määrittäminen. Vesileima näyttää sivulla seuraavanlaiselta:	Luottamukselli nen Kopio Vedos Kiireellinen Mukautettu Ei käytössä*	Mukautettu-arvo on näkyvissä ainoastaan, jos teksti kirjoitetaan Mukautettu vesileima -kenttään upotetun Web-palvelimen sivulla. Vesileiman teksti on upotetun Web-palvelimen sivulla määritetty teksti, mutta Mukautettu on valittava valikosta.
Mukautettu vesileima	Mukautetun vesileiman määrittäminen.	tekstikenttä	Määritä mukautettu vesileima tekstikenttään. Kentän tekstin enimmäispituus on 64 merkkiä.
Salli tärkeimmät	Sallii verkkotulostustyön	Käytössä*	Keskeyttää tulostustyön seuraavalla sivulla.
kopiot	kopioida sivu tai asiakirja.	Ei käytössä	Keskeyttää tulostustyön, kun nykyinen työ valmistuu, eli ennen seuraavan tulostustyön aloittamista.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset				
Mukautetun työn skannaus	Määrittää, onko Mukautetun työn skannaus käytössä. Toiminnon toinen nimi on Työn koonti. Mukautettu työ -ominaisuus ei ole käytettävissä kaikissa laitemalleissa.	Käytössä Ei käytössä*	Voit määrittää asetukseksi Käytössä valitsemalla valintaruudun. Voit määrittää asetukseksi Ei käytössä poistamalla valintaruudun valinnan.			
Taustan poisto	Kopiossa näkyvän taustan säätäminen.	-4 - +4 (0*)	Jos arvo on -4, Taustan poisto ei ole käytössä. Jos arvo on +4, Taustan poisto on enimmillään.			
Kontrasti	Määrittää kopiointityön kontrastin. Oletus määräytyy Sisältö-valikkokohdan mukaan. Jos Sisältö- valikkokohdan oletusarvoa muutetaan, myös Kontrasti- kohdan oletus muuttuu.	0-5	Tekstin oletusarvo on 5. Muiden kohteiden oletusarvo on 0.			
Varjon yksityiskohdat	Kopiossa näkyvien varjon yksityiskohtien säätäminen.	-4 - +4 (0*)	<ul> <li>-4 säilyttää varjon yksityiskohtia vähiten.</li> <li>+4 säilyttää varjon yksityiskohtia eniten.</li> </ul>			
Skannaus reunasta reunaan	Määrittää, skannataanko alkuperäinen asiakirja reunasta reunaan ennen kopiointia.	Ei käytössä* Käytössä				

# Faksiasetukset

Näiden valikkokohtien avulla voit määrittää monitoimilaitteen faksiasetukset.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset				
Faksitila	Käytetyn faksitavan tai -tilan määrittäminen.	Analoginen faksipalvelin	Jos monitoimilaitteessa ei ole modeemia, tämä valikkokohta ei näy.			
Analogiset faksiasetukset	Määrittää analogisen faksin määrityslinkin. Kun käytetään analogista faksausta, faksaustapa on puhelinlinja.	linkki	Jos monitoimilaitteessa ei ole modeemia, faksin määrityslinkki ei näy.			
Faksipalveli- men määritys	Määrittää faksipalvelimen määrityslinkin. Faksityö lähetetään faksipalvelimeen siirrettäväksi.	linkki				

### Analogiset faksiasetukset

Kun käytetään analogista faksausta, faksaustapa on puhelinlinja. Voit määrittää analogisen faksin seuraavien valikkokohtien avulla.

#### Yleiset faksiasetukset

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Aseman nimi	Määrittää faksin nimen monitoimilaitteessa. Nimi voi olla henkilön tai yrityksen nimi.	tekstikenttä	Tekstikentän tekstin enimmäispituus on 8 merkkiä. Kirjoita nimi kenttään virtuaalinäppäimistöllä. Katso Virtuaalinäppäimistö sivulla 55.
Aseman numero	Faksipuhelinnumeron määrittäminen.	rajoitettu tekstikenttä	Kentässä voidaan käyttää ainoastaan seuraavia merkkejä: 0–9, (, ), ., +, - ja väli.
Aseman tunnus		Aseman nimi Aseman numero	
Ota käyttöön manuaalinen faksaus	Määrittää monitoimilaitteen käyttämään ainoastaan manuaalista faksausta, johon tarvitaan jakorasia ja puhelin. Tavallisella puhelimella voit vastata tulevaan faksityöhön ja valita faksinumeron. <b>Huomautus:</b> Voit siirtyä manuaaliseen faksaustoimintoon suoraan koskettamalla numeronäppäimistöllä painikkeita <b># 0</b> .	Käytössä Ei käytössä*	
Muistin käyttö	Määrittää faksityöhön käytettävän pysyvän muistin määrän. Jos	Ainoastaan vastaanotto	Kaikki muisti määritetään faksien vastaanottamiseen.
	oletusasetus on kaytossa, faksitöiden lähettämiseen ja vastaanottamiseen käytetään	Lähinnä vastaanotto	Suurin osa muistista määritetään faksien vastaanottamiseen.
	saman verran muistia. Jos jompaakumpaa arvoa kuitenkin muutetaan, muistia ei jaeta tasan.	Yhtä paljon*	Käyttää faksitöiden lähettämiseen ja vastaanottamiseen saman verran muistia.
		Lähinnä lähetys	Suurin osa muistista määritetään faksien lähettämiseen.
		Ainoastaan lähetys	Kaikki muisti määritetään faksien lähettämiseen.
Peruuta faksit	Määrittää monitoimilaitteeseen mahdollisuuden faksitöiden peruuttamiseen. Jos sitä ei ole callittu Peruuta faksit valikkakatta	Salli*	Sallii faksitöiden peruuttamisen. Tällöin Faksi-sarake näkyy Peruuta työt -näytössä.
	ei näy ohjauspaneelissa.	Älä salli	Faksitöiden peruuttaminen ei ole sallittu, koska Peruuta faksit -valikkokohta ei näy.

#### Virtuaalinäppäimistö

		_								]	
			[	abc 12	3	âáä ¥		ЮюŹ	ź		
~	1	2	#3	<b>\$</b> 4	<mark>%</mark> 5	6	िक्ष 7	8	9	0)	- +
@	q	w	e	r	t	У	u	i	0	р	Palautin
a	S	d	f	g	h	i	k	I	;	<b>"</b>	
Caps	lock	z	x	C	v	b	n	m	< , <	. >	Haku
			/ ?	V	äli		Tyhje	ennä		]	паки
?				184(1)						akaisin	Peruuta

#### Faksin lähetysasetukset

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Tarkkuus	Laadun määrittäminen pisteinä tuumalla (dpi). Suurempi tarkkuusasetus parantaa tulostuslaatua, mutta pidentää faksien lähetysaikaa.	Vakio* Tarkka Erittäin tarkka Huipputarkka	
Alkuperäinen koko	Mahdollisten skannauskokojen luettelo, josta voidaan määrittää kopioitavan alkuperäiskappaleen koko.	Huipputarkka Letter (8,5 x 11 tuumaa)* Legal (8,5 x 14 tuumaa) Executive (7,25 x 10,5 tuumaa) Tabloid (11 x 17 tuumaa) Folio (8,5 x 13 tuumaa) Statement (5,5 x 8,5 tuumaa) A3 (297 x 420 mm) A4 (210 x 297 mm)* A5 (148 x 210 mm) JIS-B4 (257 x 364 mm) JIS-B5 (182 x 257 mm)	(Tähdellä * merkityt asetukset ovat maa-/aluekohtaisia tehdasasetuksia) 8,5 tuumaa tukee Eri koot -asetusta.
		Kirja Automaattinen koon tunnistus Eri koot	
Kaksipuolinen	Lähtevien faksitöiden kaksipuolisen skannauksen ottaminen käyttöön tai	Ei käytössä*	Faksityötä ei määritetä kaksipuoliseksi.
	poistaminen käytöstä.	Pitkä reuna	Sivun pitkä reuna (vasen reuna pystysuunnassa ja yläreuna vaakasuunnassa). Lisätietoja on kohdassa <b>Sidonta sivulla 72</b> .
		Lyhyt reuna	Sivun lyhyt reuna (yläreuna pystysuunnassa ja vasen reuna vaakasuunnassa). Lisätietoja on kohdassa <b>Sidonta sivulla 72</b> .
Sisältö	Määrittää faksityön sisältötyypin.	Teksti*	Faksityö sisältää enimmäkseen tekstiä tai viivapiirroksia.
		Teksti/Kuva	Faksityö sisältää tekstiä ja kuvia.
		Valokuva	Faksityö sisältää ainoastaan kuvia.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Tummuus	Määrittää faksityön tummuustason.	1–9 (5*)	Arvot näkyvät kuvassa. Tähti siirtyy eteen- ja taaksepäin rivillä, kun <b>oikeaa</b> tai <b>vasenta</b> vierityspainiketta kosketetaan. 1 onmerkin kohdassa ja 9 +-merkin kohdassa. Nykyinen arvo on 5.
Valinnan etuliite	Numerokenttä, johon numero voidaan määrittää. Aiemmin kirjoitetut numerot ovat näkyvissä. Valinnan etuliite voi olla maan suuntanumero tai numero, joka yrityksissä on valittava ennen ulkopuolisen linjan numeron valitsemista.	Numeromerkkijono	Kentän enimmäispituus on 16 merkkiä. Kentässä voidaan käyttää ainoastaan seuraavia merkkejä: 0–9, (, ), ., +, - ja väli.
Automaattinen uudelleen- valinta	Määrittää, miten monta kertaa monitoimilaite yrittää lähettää faksityön uudelleen lähettämällä faksin vastaanottajan numeron.	0–9 (5*)	
Uudelleen- soittoväli	Valitse minuuttimäärä, jonka aikana laite yrittää soittaa uudelleen.	1–200 (3*)	
Vaihteen	Ottaa käyttöön sokkovalinnan ilman valintaääntä.	Kyllä	Älä odota valintaääntä.
alanumero		Ei*	Odota valintaääntä.
Ota ECM käyttöön	Ottaa faksitöiden virheenkorjaustilan käyttöön ja parantaa samalla	Kyllä*	ECM on käytössä.
	faksitoiminnon toimintavarmuutta.	Ei	ECM ei ole käytössä.
Ota faksin Sallii faksien lähettämisen	Käytössä*	Faksien skannaus on käytössä.	
käyttöön		Ei käytössä	Faksien skannaus ei ole käytössä.
Ohjaimesta faksiin	Sallii monitoimilaitteesta lähetettävien	Käytössä*	Ohjainfaksaus on sallittu.
		Ei käytössä	Ohjainfaksaus ei ole sallittu. Ohjainfakseja käsitellään kuten PostScript-töitä.
Salli tallennus	Sallii faksinumeroiden tallentamisen	Kyllä*	Näyttöön tulee Tallenna pikavalintana.
pikavalintaria	monitoimiaitteeseen pikavaintana.	Ei	Tallenna pikavalintana -painike ei näy Faksin kohde -näytössä.
Valintatila	Määrittää valintaäänen (äänitaajuus tai pulssi).	Äänitaajuus*	Jokaisen valitun numeron kohdalla kuuluu äänimerkki.
	Huomautus: Tämä valikkokohta ei ehkä ole käytettävissä kaikissa maissa tai kaikilla alueilla.	Pulssi	Jokaisen valitun numeron kohdalla kuuluu pulssiääni.
Mukautetun työn skannaus	Sallii mukautettujen faksitöiden skannaamisen. Toiminnon toinen nimi on Työn koonti. Mukautettu työ -ominaisuus ei ole käytettävissä kaikissa laitemalleissa.	Käytössä Ei käytössä*	Voit määrittää asetukseksi Käytössä valitsemalla valintaruudun. Voit määrittää asetukseksi Ei käytössä poistamalla valintaruudun valinnan.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset		
Taustan poisto	Kopiossa näkyvän taustan säätäminen.	-4 - +4 (0*)	Jos arvo on -4, Taustan poisto ei ole käytössä. Jos arvo on +4, Taustan poisto on enimmillään.	
Kontrasti	Määrittää skannaustyön kontrastin. Oletus määräytyy Sisältö- valikkokohdan mukaan. Jos Sisältö- valikkokohdan oletusarvoa muutetaan, myös Kontrasti-kohdan oletus muuttuu.	0-5	Tekstin oletusarvo on 5. Muiden kohteiden oletusarvo on 0.	
Varjon yksityiskohdat	Kopiossa näkyvien varjon yksityiskohtien säätäminen.	-4 - +4 (0*)	<ul> <li>-4 säilyttää varjon yksityiskohtia vähiten.</li> <li>+4 säilyttää varjon yksityiskohtia eniten.</li> </ul>	
Skannaus reunasta reunaan	Määrittää, skannataanko alkuperäinen asiakirja reunasta reunaan ennen faksityön lähettämistä.	Ei käytössä* Käytössä		

#### Faksin vastaanottoasetukset

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Ota käyttöön	Sallii monitoimilaitteen vastaanottaa	Kyllä*	Laite voi vastaanottaa faksitöitä.
Taksivastaanotto	faksitoita.	Ei	Laite ei voi vastaanottaa faksitöitä.
Hälytykset ennen vastaamista	Monitoimilaite ilmoittaa saapuvasta faksityöstä hälyttämällä asetuksen mukaan.	1–25 (1*)	
Automaattinen	Sovittaa tulevan faksityön määritetyn	Käytössä*	Sovittaa tulevan faksin arkille.
tiivistys	mukaan. Lisätietoja on kohdassa Paperilähde.	Ei käytössä	Ei sovita tulevaa faksia arkille.
Paperilähde Määrittää, minkä lähteen tulostusmateriaalille tuleva faksi tulostetaan.		Automaattinen*	Monitoimilaite valitsee tulostusmateriaalilähteen automaattisesti.
		Lokero <x></x>	Määritetty tulostusmateriaalilähde on Lokero <x> tai vakiolokero, missä <x> on lokeron numero.</x></x>
		Monisyöttölaite	Monisyöttölaite on määritetty tulostusmateriaalilähde.
		Lokero <x> (jos valinnainen syöttölaite on asennettu)</x>	Lokero <x>, joka voi olla mikä tahansa valinnainen syöttölaite, on määritetty tulostusmateriaalilähde, missä <x> on syöttölaitteen lokeron numero.</x></x>
Kaksipuolinen	Saapuvien faksitöiden kaksipuolisen	Käytössä	Saapuva faksi on kaksipuolinen työ.
tulostuksen ottaminen käyttöön tai poistaminen käytöstä. Tämä valikkokohta näkyy, jos valinnainen kaksipuolinen tulostusyksikkö on asennettu tai monitoimilaitteen mallissa on sisäinen kaksipuolinen tulostusyksikkö.		Ei käytössä*	Saapuva faksi ei ole kaksipuolinen työ.
Faksin alatunniste	Tulostaa lähetystiedot vastaanotetun faksin kunkin sivun alareunaan.	Käytössä* Ei käytössä	Valitse Käytössä, jos haluat tulostaa alatunnisteen. Valitse Ei käytössä, jos et halua tulostaa alatunnistetta.

#### Faksilokiasetukset

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Siirtoloki	Valitsee, tulostaako monitoimilaite lähetetyn faksityön raportin. Jos faksin lähettäminen epäonnistui, sivun ylätunnisteessa lukee Faksaus ei	Tulosta aina*	Monitoimilaite tulostaa sivun, jolla on tietoja lähetetystä faksityöstä, mukaan lukien faksinumero ja faksityön lähetysaika.
	onnistunut eika Siirtoioki.	Älä tulosta	Monitoimilaite ei tulosta lokia.
		Tulosta virhetilanteessa	Monitoimilaite tulostaa tietosivun, jos faksin lähetys epäonnistui.
Vastaanottovirheloki	Määrittää monitoimilaitteen	Älä tulosta*	Monitoimilaite ei tulosta lokia.
	joiden vastaanotossa tapahtui virhe.	Tulosta virhetilanteessa	Monitoimilaite tulostaa lokin.
Tulosta lokit automaattisesti	Määrittää laitteen tulostamaan lokin aina 45 lähetetyn tai vastaanotetun	Käytössä*	Monitoimilaite tulostaa lähetettyjen tai vastaanotettujen faksitöiden lokin.
	laksityon jaikeen.	Ei käytössä	Monitoimilaite ei tulosta lähetettyjen tai vastaanotettujen faksitöiden lokia.
Lokin paperilähde	Määrittää, minkä tulostusmateriaalilähteen materiaalille monitoimilaite tulostaa kaikkien lähetettyjen ja vastaanotettujen faksien lokin. Kirjekuoria ei voi käyttää. <b>Huomautus:</b> Tämä valikkokohta koskee kaikkia skannaustoimintoja.	Lokero 1*	Lokero 1 tai vakiolokero on määritetty tulostusmateriaalilähde.
		Monisyöttölaite	Monisyöttölaite on määritetty tulostusmateriaalilähde.
		Lokero 2 (jos valinnainen syöttölaite on asennettu)	Lokero 2, joka on valinnainen syöttölaite, on määritetty tulostusmateriaalilähde.
Lokinäyttö	Määrittää, näkyykö lähetyslokissa valittu puhelinnumero vai etäaseman nimi.	Etäaseman nimi*	Näyttää lokissa faksityön etäaseman nimen.
		Valittu numero	Näyttää lokissa faksityön puhelinnumeron.
Ota käyttöön työloki	Määrittää monitoimilaitteen	Kyllä*	Monitoimilaite seuraa faksitöitä.
	seuraamaan viimeisimpia faksitoita.	Ei	Monitoimilaite ei seuraa faksitöitä.
Ota käyttöön	Määrittää monitoimilaitteen seuraamaan viimeisimpiä faksisoittoja.	Kyllä*	Monitoimilaite seuraa faksisoittoja.
SUILUIUKI		Ei	Monitoimilaite ei seuraa faksisoittoja.
Lokin vastaanottoalusta	Lokin vastaanottoalusta vastaanottoalusta Asetus näkyy ainoastaan, kun yksi valinnainen vastaanottoalusta on asennettu.		

#### Kaiutinasetukset

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Kaiutintila	Määrittää, miten kauan kaiutin on käytössä.	Aina pois käytöstä	Kaiutin ei ole käytössä.
		Käytössä, kunnes yhteys muodostettu*	Kaiutin on käytössä, ja siitä kuuluu ääntä, kunnes faksiyhteys on muodostettu.
		Aina käytössä	Kaiutin on käytössä.
Kaiuttimen äänenvoimakkuus	Äänenvoimakkuuden säätäminen.	Suuri*	Kaiuttimen äänenvoimakkuus on suuri.
		Pieni	Kaiuttimen äänenvoimakkuus on pieni.
Soiton voimakkuus	Monitoimilaitteen faksikaiuttimen soiton voimakkuuden säätäminen.	Ei käytössä	Kaiuttimesta ei kuulu ääntä.
		Käytössä*	Kaiuttimesta kuuluu ääni.

#### Tunnusääniasetukset

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Yksi soitto	Vastaa soittoihin käyttäen yksi soitto -kuviota.	Käytössä*	Yksi soitto -kuvio on käytössä.
		Ei käytössä	Yksi soitto -kuvio ei ole käytössä.
Kaksoissoitto	Vastaa soittoihin käyttäen kaksoissoittokuviota.	Käytössä*	Kaksoissoittokuvio on käytössä.
		Ei käytössä	Kaksoissoittokuvio ei ole käytössä.
Kolmoissoitto	Vastaa soittoihin käyttäen kolmoissoittokuviota.	Käytössä*	Kolmoissoittokuvio on käytössä.
		Ei käytössä	Kolmoissoittokuvio ei ole käytössä.

# Faksipalvelimen määritys

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset		
Muotoon		tekstikenttä	Käytä faksinumerossa [#]-merkkiä. Esimerkiksi:	
			[x]@faksi.yritys.com	
Vastausosoite		tekstikenttä	Kenttä on pakollinen.	
Aihe		tekstikenttä		
Viesti		tekstikenttä	Tekstikentän tekstin enimmäispituus on 512 merkkiä.	
Ensisijainen SMTP- yhdyskäytävä		arvo tekstissä	Linkki <b>Verkko/Portit</b> -valikon Sähköpostipalvelimen asetus -kohdan Ensisijainen SMTP-yhdyskäytävä -asetukseen.	
Toissijainen SMTP- yhdyskäytävä		arvo tekstissä	Linkki Verkko/Portit -valikon Sähköpostipalvelimen asetus -kohdan Toissijainen SMTP-yhdyskäytävä -asetukseen.	

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Kuvan muoto	Faksattavan tiedoston muodon määrittäminen.	PDF* TIFF	Portable Document Format Tagged Image File Format
Sisältö	Määrittää faksityön sisältötyypin.	Teksti*	Faksityö sisältää enimmäkseen tekstiä tai viivapiirroksia.
		Teksti/Kuva	Faksityö sisältää tekstiä ja kuvia.
		Valokuva	Faksityö sisältää ainoastaan kuvia.
Faksin tarkkuus	Tarkkuuden määrittäminen pisteinä tuumalla (dpi). Suurempi tarkkuusasetus parantaa tulostuslaatua, mutta pidentää faksien lähetysaikaa.	Vakio Tarkka Erittäin tarkka Huipputarkka	Vakio sopii useimmille asiakirjoille. Käytä Tarkka-asetusta asiakirjoille, joissa on pientä tekstiä. Käytä <i>Erittäin tarkka</i> -asetusta, kun alkuperäisessä asiakirjassa on paljon yksityiskohtia. Käytä <i>Huipputarkka</i> -asetusta asiakirjoille, joissa on kuvia tai valokuvia.
Tummuus	Määrittää faksityön tummuustason.	1–9 (5*)	Arvot näkyvät kuvassa. Tähti siirtyy eteen- ja taaksepäin rivillä, kun <b>oikeaa</b> tai <b>vasenta</b> vierityspainiketta kosketetaan. 1 onmerkin kohdassa ja 9 +-merkin kohdassa. Nykyinen arvo on 5.
Suunta	Määrittää, miten teksti ja kuvat asetellaan faksityön sivulle.	Pysty*	Teksti ja kuvat asetellaan lyhyen reunan suuntaisesti. Lisätietoja lyhyestä reunasta on kohdassa <b>Sidonta sivulla 72</b> .
		Vaaka	Teksti ja kuvat asetellaan pitkän reunan suuntaisesti. Lisätietoja pitkästä reunasta on kohdassa <b>Sidonta sivulla 72</b> .

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Alkuperäinen koko	Mahdollisten skannauskokojen luettelo, josta voidaan määrittää skannatun alkuperäiskappaleen koko faksaamista varten.	Letter (8,5 x 11 tuumaa)*	(Tähdellä * merkityt asetukset ovat maa-/ aluekohtaisia tehdasasetuksia)
		Legal (8,5 x 14 tuumaa)	8,5 tuumaa tukee Eri koot -asetusta.
		Executive (7,25 x 10,5 tuumaa)	
		Tabloid (11 x 17 tuumaa)	
		Folio (8,5 x 13 tuumaa)	
		Statement (5,5 x 8,5 tuumaa)	
		A3 (297 x 420 mm)	
		A4 (210 x 297 mm)*	
		A5 (148 x 210 mm)	
		JIS-B4 (257 x 364 mm)	
		JIS-B5 (182 x 257 mm)	
		Kirja	
		Automaattinen koon tunnistus	
		Eri koot	
Käytä monisivuisia	Osoittaa, että työt ovat	Kyllä*	Laite luo monisivuisia TIFF-tiedostoja.
TIÉF-kuvia	monisivuisia TIFF-töitä. Tämä valikkokohta koskee kaikkia skannaustoimintoja.		Voit ottaa toiminnon käyttöön valitsemalla valintaruudun.
		Ei	Kustakin sivusta luodaan yksittäinen TIFF-tiedosto.
			Voit poistaa toiminnon käytöstä poistamalla valintaruudun valinnan.

# Sähköpostiasetukset

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Sähköpostipalvelimen asetus		Katso Sähköpostipalvelimen asetus sivulla 30.	
Muoto	Määrittää skannattavan tiedoston	PDF*	Portable Document Format
	muodon.	JPEG	Joint Photographic Experts Group
		TIFF	Tagged Image File Format
PDF-versio	Määrittää lähetettävän Adobe Acrobat PDF -tiedoston version. Tämä valikkokohta koskee kaikkia skannaustoimintoja.	1.2 1.3 1.4 1.5 1.6	
Sisältö	Määrittää sähköpostin sisällön tyypin.	Teksti	Työ sisältää enimmäkseen tekstiä tai viivapiirroksia.
		Teksti/Kuva*	Työ sisältää tekstiä ja kuvia.
		Valokuva	Työ sisältää ainoastaan kuvia.
Väri	Määrittää, tunnistaako monitoimilaite värikuvan sähköpostissa vai tulkitseeko se värikuvan harmaasävyiseksi.	Harmaa*	Ei lähetä sähköpostityössä värikuvaa.
		Väri	Lähettää sähköpostityön mukana värikuvan.
Tarkkuus	Määrittää sähköpostiviestin tarkkuuden pisteinä tuumalla (dpi). Väri-valikkokohdan arvo rajoittaa tarkkuutta. Jos Väri-asetus on käytössä, ja Tarkkuus-asetus on 400 tai 600 dpi, määritys on sallittu. Se ei kuitenkaan näy normaalissa työnkulussa, joten yhdistelmät ovat virheelliset. Tarkkuudeksi määritetään 300 dpi.	75 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Harmaa-asetuksen arvo voi olla 75–600 dpi. Väri-asetuksen arvo voi olla 75–300 dpi. Katso kohtaa <b>Väri</b> .
Tummuus	Määrittää sähköpostiviestin tummuustason näyttämällä kuvan sivusta, jolla tummuustaso vaaleasta (1) tummaan (9) esitetään täyttökuviolla.	1–9 (5*)	Määrittää sähköpostin tummuustason. Arvot näkyvät kuvassa. Tähti siirtyy eteen- ja taaksepäin rivillä, kun <b>oikeaa</b> tai <b>vasenta</b> vierityspainiketta kosketetaan. 1 onmerkin kohdassa ja 9 +-merkin kohdassa. Nykyinen arvo on 5.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvau	kset
Suunta	Skannaustyössä lähetettävän asiakirjan oletussuunnan määrittäminen.	Pysty*	Lähettää skannaustyön alkuperäiskappaleen pystysuuntaisena asiakirjana, jossa teksti ja grafiikka siis asetellaan lyhyen reunan suuntaisesti. Lisätietoja lyhyestä reunasta on kohdassa <b>Sidonta sivulla 72</b> .
		Vaaka	Lähettää skannaustyön alkuperäiskappaleen vaakasuuntaisena asiakirjana, jossa teksti ja grafiikka siis asetellaan pitkän reunan suuntaisesti. Lisätietoja pitkästä reunasta on kohdassa <b>Sidonta sivulla 72</b> .
Alkuperäinen koko	Mahdollisten skannauskokojen luettelo, josta voidaan määrittää skannattavan	Letter (8,5 x 11 tuumaa)*	(Tähdellä * merkityt asetukset ovat maa-/aluekohtaisia tehdasasetuksia)
	alkuperäiskappaleen koko.	Legal (8,5 x 14 tuumaa)	
		Executive (7,25 x 10,5 tuumaa)	
		Tabloid (11 x 17 tuumaa)	
		Folio (8,5 x 13 tuumaa)	
		Statement (5,5 x 8,5 tuumaa)	
		A3 (297 x 420 mm)	
		A4 (210 x 297 mm)*	
		A5 (148 x 210 mm)	
		JIS-B4 (257 x 364 mm)	
		JIS-B5 (182 x 257 mm)	
		Kirja	
		Automaattinen koon tunnistus	
		Eri koot	

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Kaksipuolinen	Sähköpostin kaksipuolisen skannauksen ottaminen käyttöön tai poistaminen	Ei käytössä*	Faksityötä ei määritetä kaksipuoliseksi.
	kaylosla.	Pitkä reuna	Sivun pitkä reuna (vasen reuna pystysuunnassa ja yläreuna vaakasuunnassa). Lisätietoja on kohdassa <b>Sidonta sivulla 72</b> .
		Lyhyt reuna	Sivun lyhyt reuna (yläreuna pystysuunnassa ja vasen reuna vaakasuunnassa). Lisätietoja on kohdassa <b>Sidonta sivulla 72</b> .
JPEG-laatuinen valokuva	JPEG-valokuvan laadun määrittäminen suhteessa tiedoston kokoon ja kuvan laatuun.	5–90 (50 %*)	Jos asetus on 5, tiedoston koko pienenee, mutta kuvan laatu huononee.
	Tämä valikkokohta koskee kaikkia skannaustoimintoja.		Jos asetus on 90, kuvan laatu on paras mahdollinen, mutta tiedosto on erittäin suuri.
JPEG-laatu	JPEG-valokuvan tai tekstin/valokuvan laadun määrittäminen suhteessa tiedoston kokoon ja kuvan laatuun.	5–90 (75 %*)	Jos asetus on 5, tiedoston koko pienenee, mutta kuvan laatu huononee.
	Tämä valikkokohta koskee Teksti- ja Teksti/Kuva-asetusta sekä kaikkia skannaustoimintoja.		Jos asetus on 90, kuvan laatu on paras mahdollinen, mutta tiedosto on erittäin suuri.
Sähköpostikuvien muoto		Liite* Web-linkki	
Käytä monisivuisia TIFF-kuvia	Tässä voidaan valita yksi- tai monisivuiset TIFF-tiedostot. Jos sähköpostiin skannattava skannaustyö on monisivuinen, voidaan luoda yksi TIFF-tiedosto, joka sisältää kaikki sivut, tai yksittäinen TIFF-tiedosto kustakin työn sivusta.	Kyllä*	Laite luo monisivuisia TIFF-tiedostoja.
			Voit ottaa toiminnon käyttöön valitsemalla valintaruudun.
		Ei	Kustakin sivusta luodaan yksittäinen TIFF-tiedosto.
	Tämä valikkokohta koskee kaikkia skannaustoimintoja.		Voit poistaa toiminnon käytöstä poistamalla valintaruudun valinnan.
Siirtoloki	Määrittää, milloin siirtoloki tulostuu.	Tulosta aina*	Sähköpostin siirtoloki tulostuu aina.
	Lokisivu on vahvistus siitä, että sähköpostin lähetys onnistui.	Älä tulosta	Sähköpostin siirtoloki ei tulostu koskaan.
		Tulosta virhe- tilanteessa	Sähköpostin siirtoloki tulostuu ainoastaan virheen sattuessa.
Lokin paperilähde	Määrittää, minkä tulostusmateriaalilähteen materiaalille monitemilaite tuloetaa kaikkien	Lokero 1*	Lokero 1 tai vakiolokero on määritetty tulostusmateriaalilähde.
lähetettyjen ja vastaanotettujen sähköpostiviestien lokin. Kirjekuoria ei voi käyttää. <b>Huomautus:</b> Tämä valikkokohta koskee kaikkia skannaustoimintoja.	lähetettyjen ja vastaanotettujen sähköpostiviestien lokin. Kirjekuoria ei	Monisyöttö- laite	Monisyöttölaite on määritetty tulostusmateriaalilähde.
	Lokero 2 (jos valinnainen syöttölaite on asennettu)	Lokero 2, joka on valinnainen syöttölaite, on määritetty tulostusmateriaalilähde.	

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvau	kset
Lokin vastaanottoalusta	Määrittää vastaanottoalustan, jolle tulostettu sähköpostiloki poistetaan. Asetus näkyy ainoastaan, kun yksi valinnainen vastaanottoalusta on asennettu.	Arvoina näkyy käytettävissä olevien vas- taanottoalus- tojen luettelo (esimerkiksi Alusta 1, Alusta 2, sen mukaan, miten monta alustaa on asennettu).	
Sähköpostin bittimäärä	Ottaa käyttöön Yhdistelmä-tilan, jossa tiedostojen kokoa voidaan pienentää käyttämällä 1-bittisiä kuvia, kun Väri- asetus on Ei käytössä.	1 bitti* 8 bittiä	
Mukautetun työn skannaus	Sallii mukautettujen sähköpostiviestien skannauksen. Toiminnon toinen nimi on Työn koonti. Mukautettu työ -ominaisuus ei ole käytettävissä kaikissa laitemalleissa.	Käytössä Ei käytössä*	Voit määrittää asetukseksi Käytössä valitsemalla valintaruudun. Voit määrittää asetukseksi Ei käytössä poistamalla valintaruudun valinnan.
Salli tallennus pikavalintana	Sallii sähköpostiosoitteiden tallentamisen pikavalintoina.	Kyllä* Ei	Kun asetus on Ei, Tallenna pikavalintana -painike ei näy sähköpostikohteiden näytössä.
Taustan poisto	Kopiossa näkyvän taustan säätäminen.	-4 - +4 (0*)	Jos arvo on -4, Taustan poisto ei ole käytössä. Jos arvo on +4, Taustan poisto on enimmillään.
Kontrasti	Määrittää sähköpostin kontrastin. Oletus määräytyy Sisältö- valikkokohdan mukaan. Jos Sisältö- valikkokohdan oletusarvoa muutetaan, myös Kontrasti-kohdan oletus muuttuu.	0-5	Tekstin oletusarvo on 5. Muiden kohteiden oletusarvo on 0.
Varjon yksityiskohdat	Kopiossa näkyvien varjon yksityiskohtien säätäminen.	-4 - +4 (0*)	<ul> <li>-4 säilyttää varjon yksityiskohtia vähiten.</li> <li>+4 säilyttää varjon yksityiskohtia eniten.</li> </ul>
Skannaus reunasta reunaan	Määrittää, skannataanko alkuperäinen asiakirja reunasta reunaan ennen sähköpostin lähettämistä.	Ei käytössä* Käytössä	

# FTP-asetukset

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukse	t
Alusta		PDF* JPEG TIFF	Portable Document Format Joint Photographic Experts Group Tagged Image File Format
PDF-versio	Määrittää lähetettävän Adobe Acrobat PDF -tiedoston version. Tämä valikkokohta koskee kaikkia skannaustoimintoja.	1.2 1.3 1.4 1.5* 1.6	
Sisältö	Määrittää FTP-työn sisältötyypin.	Teksti	Työ sisältää enimmäkseen tekstiä tai viivapiirroksia.
		Teksti/Kuva*	Työ sisältää tekstiä ja kuvia.
		Valokuva	Työ sisältää ainoastaan kuvia.
Väri	Määrittää, tunnistaako	Harmaa*	Ei lähetä FTP-työssä värikuvaa.
	monitoimilaite värikuvan FTP-työssä vai tulkitseeko se värikuvan harmaasävyiseksi.	Väri	Lähettää FTP-työn mukana värikuvan.
Tarkkuus	Määrittää FTP-työn tarkkuuden pisteinä tuumalla (dpi). Väri-valikkokohdan arvo rajoittaa tarkkuutta. Jos Väri-asetus on käytössä, ja Tarkkuus-asetus on 400 tai 600 dpi, määritys on sallittu. Se ei kuitenkaan näy normaalissa työnkulussa, joten yhdistelmät ovat virheelliset. Tarkkuudeksi määritetään 300 dpi.	75 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Harmaa-asetuksen arvo voi olla 75–600 dpi. Väri-asetuksen arvo voi olla 75–300 dpi. Katso kohtaa <b>Väri</b> .
Tummuus	Määrittää FTP-tummuustason näyttämällä kuvan sivusta, jolla tummuustaso vaaleasta (1) tummaan (9) esitetään täyttökuviolla.	1–9 (5*)	Määrittää FTP:n tummuustason. Arvot näkyvät kuvassa. Tähti siirtyy eteen- ja taaksepäin rivillä, kun <b>oikeaa</b> tai <b>vasenta</b> vierityspainiketta kosketetaan. 1 onmerkin kohdassa ja 9 +-merkin kohdassa. Nykyinen arvo on 5.
Suunta	FTP-työssä lähetettävän asiakirjan oletussuunnan määrittäminen.	Pysty*	Lähettää FTP-työn alkuperäiskappaleen pystysuuntaisena asiakirjana, jossa teksti ja grafiikka siis asetellaan lyhyen reunan suuntaisesti. Lisätietoja lyhyestä reunasta on kohdassa <b>Sidonta sivulla 72</b> .
		Vaaka	Lähettää FTP-työn alkuperäiskappaleen vaakasuuntaisena asiakirjana, jossa teksti ja grafiikka siis asetellaan pitkän reunan suuntaisesti. Lisätietoja pitkästä reunasta on kohdassa <b>Sidonta sivulla 72</b> .

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukse	t
Alkuperäinen koko	Mahdollisten skannauskokojen luettelo, josta voidaan määrittää skannattavan alkuperäiskappaleen koko.	Letter $(8,5 \times 11 \text{ tuumaa})^*$ Legal $(8,5 \times 14 \text{ tuumaa})$ Executive $(7,25 \times 10,5 \text{ tuumaa})$ Tabloid $(11 \times 17 \text{ tuumaa})$ Folio $(8,5 \times 13 \text{ tuumaa})$ Statement $(5,5 \times 8,5 \text{ tuumaa})$ A3 (297 x 420 mm) A4 (210 x 297 mm)* A5 $(148 \times 210 \text{ mm})$ JIS-B4 (257 x 364 mm) JIS-B5 $(182 \times 257 \text{ mm})$ Kirja Automaattinen koon tunnistus Eri koot	(Tähdellä * merkityt asetukset ovat maa-/ aluekohtaisia tehdasasetuksia)
Kaksipuolinen	FTP-töiden kaksipuolisen tulostuksen ottaminen käyttöön tai poistaminen käytöstä. Tämä valikkokohta näkyy, jos valinnainen kaksipuolinen tulostusyksikkö on asennettu tai monitoimilaitteen mallissa on sisäinen kaksipuolinen tulostusyksikkö.	Ei käytössä* Pitkä reuna	FTP-työtä ei määritetä kaksipuoliseksi. Sivun pitkä reuna (vasen reuna pystysuunnassa ja yläreuna vaakasuunnassa). Lisätietoja on kohdassa <b>Sidonta sivulla 72</b> .
		Lyhyt reuna	Sivun lyhyt reuna (yläreuna pystysuunnassa ja vasen reuna vaakasuunnassa). Lisätietoja on kohdassa <b>Sidonta sivulla 72</b> .
JPEG-laatuinen valokuva	JPEG-valokuvan laadun määrittäminen suhteessa tiedoston kokoon ja kuvan laatuun. Tämä valikkokohta koskee kaikkia skannaustoimintoja.	5–90 (50 %*)	Jos asetus on 5, tiedoston koko pienenee, mutta kuvan laatu huononee. Jos asetus on 90, kuvan laatu on paras mahdollinen, mutta tiedosto on erittäin suuri.
JPEG-laatu	JPEG-valokuvan tai tekstin/ valokuvan laadun määrittäminen suhteessa tiedoston kokoon ja kuvan laatuun. Tämä valikkokohta koskee Teksti- ja Teksti/Kuva-asetusta sekä kaikkia skannaustoimintoja.	5–90 (75 %*)	Jos asetus on 5, tiedoston koko pienenee, mutta kuvan laatu huononee. Jos asetus on 90, kuvan laatu on paras mahdollinen, mutta tiedosto on erittäin suuri.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukse	t
Käytä monisivuisia TIFF-kuvia	Tässä voidaan valita yksi- tai monisivuiset TIFF-tiedostot. Jos sähköpostiin skannattava FTP-työ on monisivuinen, voidaan luoda yksi TIFF-tiedosto, joka sisältää kaikki sivut, tai yksittäinen TIFF-tiedosto kustakin työn sivusta. Tämä valikkokohta koskee kaikkia skannaustoimintoja.	Kyllä*	Laite luo monisivuisia TIFF-tiedostoja. Voit ottaa toiminnon käyttöön valitsemalla valintaruudun.
		Ei	Kustakin sivusta luodaan yksittäinen TIFF-tiedosto. Voit poistaa toiminnon käytöstä poistamalla valintaruudun valinnan.
Siirtoloki	Määrittää, milloin siirtoloki tulostuu. Lokisivu on vahvistus siitä, että tiedostoien lähetys onnistui	Tulosta aina*	FTP-siirtoloki tulostuu aina.
		Älä tulosta	FTP-siirtoloki ei tulostu koskaan.
		Tulosta virhetilanteessa	FTP-siirtoloki tulostuu ainoastaan virheen sattuessa.
Lokin paperilähde	Määrittää, minkä tulostusmateriaalilähteen	Lokero 1*	Lokero 1 tai vakiolokero on määritetty tulostusmateriaalilähde.
	kaikkien lähetettyjen ja vastaanotettujen FTP-siirtojen lokin.	Monisyöttölaite	Monisyöttölaite on määritetty tulostusmateriaalilähde.
	Kirjekuoria ei voi käyttää. <b>Huomautus:</b> Tämä valikkokohta koskee kaikkia skannaustoimintoja.	Lokero 2 (jos valinnainen syöttölaite on asennettu)	Lokero 2, joka on valinnainen syöttölaite, on määritetty tulostusmateriaalilähde.
Lokin vastaanotto- alusta	Määrittää vastaanottoalustan, jolle tulostettu FTP-loki poistetaan. Asetus näkyy ainoastaan, kun yksi valinnainen vastaanottoalusta on asennettu.	Arvoina näkyy käytettävissä olevien vastaanottoalustoj en luettelo (esimerkiksi Alusta 1, Alusta 2, sen mukaan, miten monta alustaa on asennettu).	
Sähköpostin bittimäärä	Ottaa käyttöön Yhdistelmä-tilan, jossa tiedostojen kokoa voidaan pienentää käyttämällä 1-bittisiä kuvia, kun Väri-asetus on Ei käytössä.	1 bitti* 8 bittiä	
Perustiedostonimi		tekstimerkintä	Oletusarvona on seuraava sana: kuva Huomautus: Perustiedostonimen enimmäispituus on 53 merkkiä. Seuraavat merkit eivät kelpaa: * – tähti : – kaksoispiste ? – kysymysmerkki < – pienempi kuin -merkki > – suurempi kuin -merkki   – pystyviiva Perustiedoston nimen loppuun lisätään aikaleima.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Mukautetun työn skannaus	Sallii mukautettujen FTP-töiden skannaamisen. Toiminnon toinen nimi on Työn koonti. Mukautettu työ -ominaisuus ei ole käytettävissä kaikissa laitemalleissa.	Käytössä Ei käytössä*	Voit määrittää asetukseksi Käytössä valitsemalla valintaruudun. Voit määrittää asetukseksi Ei käytössä poistamalla valintaruudun valinnan.
Salli tallennus pikavalintana	Sallii FTP-osoitteiden tallentamisen pikavalintoina.	Kyllä* Ei	Kun asetus on Ei, Tallenna pikavalintana - painike ei näy FTP-kohteiden näytössä.
Taustan poisto	Kopiossa näkyvän taustan säätäminen.	-4 - +4 (0*)	Jos arvo on -4, Taustan poisto ei ole käytössä. Jos arvo on +4, Taustan poisto on enimmillään.
Kontrasti	Määrittää FTP-työn kontrastin. Oletus määräytyy Sisältö- valikkokohdan mukaan. Jos Sisältö- valikkokohdan oletusarvoa muutetaan, myös Kontrasti-kohdan oletus muuttuu.	0-5	Tekstin oletusarvo on 5. Muiden kohteiden oletusarvo on 0.
Varjon yksityiskohdat	Kopiossa näkyvien varjon yksityiskohtien säätäminen.	-4 - +4 (0*)	<ul> <li>-4 säilyttää varjon yksityiskohtia vähiten.</li> <li>+4 säilyttää varjon yksityiskohtia eniten.</li> </ul>
Skannaus reunasta reunaan	Määrittää, skannataanko alkuperäinen asiakirja reunasta reunaan ennen FTP-työn lähettämistä.	Ei käytössä* Käytössä	

### Tulostusasetukset

Tulostusasetukset sijaitsevat seuraavissa valikoissa. Saat lisätietoja valikoista napsauttamalla jotakin niistä.

Viimeistely-valikko	PCL-emulointi-valikko
Laatu-valikko	PDF-valikko
Apuohjelmat-valikko	HTML-valikko
Asetus-valikko	Kuva-valikko
PostScript-valikko	

# Viimeistely-valikko

Näiden valikkokohtien avulla voit määrittää kaikkien töiden käyttäjän oletusasetukset. Tulostettaessa sovelluksesta sovelluksen asetukset voivat ohittaa käyttäjän oletusasetukset.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Kaksipuolinen	Määrittää kaksipuolisen tulostuksen kaikkien tulostustöiden oletukseksi.	Ei käytössä*	Tulostaa ainoastaan tulostusmateriaalin yhdelle puolelle.
		Käytössä	Tulostaa tulostusmateriaalin molemmille puolille.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset		
Sidonta	Määrittää, kuinka kaksipuolisesti tulostetut sivut sidotaan ja miten arkin takaosa (parilliset sivut) tulostuu arkin etuosaan (parittomiin sivuihin) nähden.	Pitkä reuna* Oletusasetuksena on sidonta sivun pitkän reunan suuntaisesti (vasen reuna pystysuunnassa ja yläreuna vaakasuunnassa). Seuraavassa kuvassa esitetään pitkän reunan sidonta pysty- ja vaakasuorilla sivuilla.		
		Sidonta	Arkin taustapuoli aavan	
		Prictiv	uoli Sidonta Seuraavan arkin etupuoli	
		r ysty	Vaaka	
		Lyhyt reuna Oletusasetuksena on s (yläreuna pystysuunna Seuraavassa kuvassa vaakasuorilla sivuilla. Arkin taustapuoli Sidonta	idonta sivun lyhyen reunan suuntaisesti ssa ja vasen reuna vaakasuunnassa). on lyhyen reunan sidonta pysty- ja Sidonta a Arkin taustapuoli	
		Seuraavan arkin etupuoli	Vaaka	
		Pysty		
Kopiot	Asettaa valitun kopiomäärän monitoimilaitteen käyttäjän oletusarvoksi.	1–999 (1*)	Sovelluksesta tai tulostinohjaimesta valitut asetusvaihtoehdot ohittavat aina ohjauspaneelista valitut asetusvaihtoehdot.	
Tyhjät sivut	Määrittää, otetaanko ohjelman luomat tyhjät sivut osaksi tulostetta.	Älä tulosta*	Ei tulosta sovelluksen tuottamia tyhjiä sivuja tulostustyön osana.	
		Tulosta	Tulostaa sovelluksen tuottamat tyhjät sivut tulostustyön osana.	
Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset		
------------------------	--	--------------------------------	---	
Lajittelu	Säilyttää tulostustyön sivut järjestyksessä tulostettaessa useita kopioita työstä.	Ei käytössä*	Tulostaa työn jokaisesta sivusta kopioita Kopiomäärä-asetuksessa määritetyn lukumäärän mukaan. Jos esimerkiksi kolmisivuisen tulostustyön kopiomääräksi määritetään 2, tulostin tulostaa sivut seuraavasti: sivu 1, sivu 1, sivu 2, sivu 2, sivu 3, sivu 3.	
		Käytössä	Tulostaa koko työstä kopioita Kopiomäärä-asetuksessa määritetyn lukumäärän mukaan. Jos esimerkiksi kolmisivuisen tulostustyön kopiomääräksi määritetään 2, tulostin tulostaa sivut seuraavasti: sivu 1, sivu 2, sivu 3, sivu 1, sivu 2, sivu 3.	
Erotinsivut	tinsivut Tulostaa tyhjiä erotinsivuja erillisten tulostustöiden väliin, saman tulostustyön useiden kopioiden väliin tai tulostustyön jokaisen sivun väliin. Ei mitään* Kopioiden väliin		Ei tulosta erotinsivuja.	
			Tulostaa tyhjän sivun tulostustyön jokaisen kopion väliin. Jos Lajittelu- asetus ei ole käytössä, tyhjä sivu tulostuu tulostettujen sivujen jokaisen sarjan väliin (kaikki sivut 1, kaikki sivut 2 ja niin edelleen). Jos Lajittelu-asetus on käytössä, tyhjä sivu tulostuu tulostustyön jokaisen lajitellun kopion väliin.	
		Töiden väliin	Tulostaa tyhjän sivun tulostustöiden väliin.	
		Arkkien väliin	Tulostaa tyhjän sivun tulostustyön jokaisen arkin väliin. Tämä on hyödyllinen kalvoja tulostettaessa tai silloin, kun asiakirjaan halutaan tulostaa tyhjiä sivuja muistiinpanoja varten.	
Erotinsivujen lähde	Määrittää erotinsivuja sisältävän lähteen.	Lokero <x> (Lokero 1*)</x>	Valitsee erotinsivut määritetystä lokerosta.	
	Arvoluettelossa näkyvät ainoastaan asennetut lähteet.	Monisyöttölaite	Valitsee erotinsivut monisyöttölaitteesta. <b>Huomautus:</b> Monisyötön asetuksen on oltava Kasetti.	
		Kirjekuorten syöttölaite	Valitsee erotinsivuksi kirjekuoren.	

Valikkokohta	Käy	/ttö				Arvot ja kuvaukset							
Monisivutulostus	Tulo	ostaa pap	eriarkin y	/hdel	le dia civulia	Ei käy	töss	ä*	Tulo	staa y	/hden siv	un arkille	
	Kutsutaan myös x sivua/arkki -toiminnoksi tai Paperinsäästö- toiminnoksi			2 sivu	a/arl	<b>k</b> i	Tulostaa 2 pienennettyä sivua yhdelle arkille.			ua yhdelle			
	toiminnoksi.				3 sivu	a/arl	<b>k</b> i	Tulo: arkil	staa k le.	kolme pie	nennetty	ä sivua	
			4 sivu	a/arł	<b>k</b> i	Tulo: arkil	staa r le.	neljä pien	ennettyä	sivua			
						6 sivu	a/arl	<b>k</b> i	Tulo: arkil	staa k le.	kuusi pier	nennettyä	sivua
						9 sivu	a/arl	<b>k</b> i	Tulo: arkil	staa y le.	/hdeksän	pienenn	ettyä sivua
						12 siv	ua/a	rkki	Tulo	staa 1	12 piener	nettyä si	vua arkille.
						16 siv	ua/a	rkki	Tulo	staa 1	l6 piener	nettyä si	vua arkille.
Sivujen asettelu	Mää	ärittää Mo	nisivutul	ostus	-asetusta	Vaaka	suur	nta*					
	pier	nennettyje	en sivujei	n pai	kan.	Pystys	suun	ta					
	siv	ulla 74.	ivatulo3	lus		Käänt	eine	n vaaka					
	Paikka määräytyy sivujen lukumäärän ja sen mukaan, ovatko ne pysty- vai vaakasuunnassa.		Käänt	eine	n pysty								
	Jos esimerkiksi valitset 4 sivua/arkki -tulostuksen ja pystysuunnan, tulokset vaihtelevat Sivujen asettelu -asetusvaihtoehdon mukaan.				elevat val	litun							
		Vaakas	suunta		Pystysu	unta Käänteir vaakasuu		einen suunta	ien Käänteinen inta pystysuunta				
		1	2		1	3		2	1		3	1	
		3	4		2	4		4	3		4	2	
Monisivunäkymä	Mää suu	ärittää mo nnan.	onisivuise	en arl	kin	Automaattinen*		Anta tai va	Antaa monitoimilaitteen valita pysty- tai vaakasuunnan.				
			Pitkä reuna		Aset reun (vaa koho	Asettaa tulostusmateriaalin pitkän reunan sivun yläreunaksi (vaakasuunta). Lisätietoja on kohdassa <b>Sidonta sivulla 72</b> .							
		Lyhyt reuna Asettaa tulostusmateria reunan sivun yläreunak (pystysuunta). Lisätieto Sidonta sivulla 72.		ateriaalin unaksi itietoja or 2.	lyhyen kohdassa								
Sivujen reunus	Tulo ymp	ostaa reu oärille, ku	nuksen jo n käytetä	kais län	en sivun	Ei mitä	ään*		Ei tu ymp	losta ärille.	reunusta	jokaisen	sivun
	IVIOI	nisivutulo	รเบรเล.			Kiinteä		Tulo: joka	staa t isen s	asaviivais sivun ymp	sen kehyl bärille.	ksen	

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Nidontatyö	Nidonnan asetus oletukseksi kaikille	Ei käytössä*	Ei nido tulostustöitä.
Huomautus: Tämä valikkokohta näkyy, kun valinnainen viimeistelijä on asennettu.	Automaattinen Etupuoli Taustapuoli Kaksois	Nitoo jokaisen tulostimelle lähetetyn tulostustyön. Nitoo kunkin tulostustyön tulostinohjaimen tai sovelluksen antamien tietojen mukaan.	
Rei'itys	Rei'ittää paperin reunan. <b>Huomautus:</b> Tämä valikkokohta	Käytössä	Rei'ittää jokaisen tulostimeen lähetetyn tulostustyön.
	näkyy, kun valinnainen viimeistelijä on asennettu.	Ei käytössä*	Ei rei'itä tulostustöitä.
Rei'itystila	Rei'ittää paperin reunan. Huomautus: Tämä valikkokohta näkyy, kun valinnainen viimeistelijä on asennettu.	2 3*	Näytetään vain, kun asennettuna on kolmireikäinen viimeistelijä.
		2 4*	Näytetään vain, kun asennettuna on nelireikäinen viimeistelijä.
Porrasta sivut	Porrastaa kunkin tulostustyön tulosteet tai tulostustyön kopiot, jolloin viimeistelijän vastaanottoalustalle pinotut asiakirjat on helppo erotella.	Ei mitään*	Pinoaa kaikki arkit suoraan edellisen arkin päälle.
		Kopioiden väliin	Porrastaa tulostustyön jokaisen kopion.
	Huomautus: Tämä valikkokohta näkyy ainoastaan, kun valinnainen viimeistelijä on asennettu.	Töiden väliin	Porrastaa jokaisen tulostustyön.

#### Laatu-valikko

Tästä valikosta valitaan tulostuslaatuun ja väriaineen säästämiseen vaikuttavia asetuksia. Tulostettaessa sovelluksesta sovelluksen asetukset voivat ohittaa käyttäjän oletusasetukset.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Tulostustarkkuus	Tulostustarkkuus Tulosteen tarkkuuden valitseminen.	600 dpi	Tuottaa laadukkaan tulostusjäljen niihin tulostustöihin, jotka sisältävät pääasiassa tekstiä.
	1200 dpi	Tuottaa parhaan mahdollisen tulostusjäljen, kun tulostusnopeus ei ole tärkeä ja tulostimen muisti ei ole vaarassa loppua kesken.	
	2400 Image Q*	Käyttää viivarasterointia sellaisten töiden yhteydessä, jotka sisältävät bittikarttakuvia, kuten esimerkiksi skannattuja valokuvia.	

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Tummuuden säätö	Vaalentaa tai tummentaa tulostetta ja säästää väriainetta. Ohjauspaneelin näyttöön tulee seuraavanlainen asteikko. Pystyviiva (   ) osoittaa tehdasasetuksen. Nuolimerkki ( V ) osoittaa käyttäjän oletusasetuksen ja siirtyy oikealle tai vasemmalle, kun vasenta tai oikeaa nuolipainiketta kosketetaan. Kun oletusarvo 8 valitaan, V-merkki peittää pystyviivan seuraavasti:	1–10 (8*)	<ul> <li>Jos valittu arvo on pieni, viivat ovat tavallista ohuempia ja harmaasävykuvat sekä tulosteet vaaleampia.</li> <li>Valitse suuri arvo, jos haluat tulostaa paksuja viivoja tai tavallista tummempisävyisiä kuvia.</li> <li>Valitse 10, jos haluat tulostaa hyvin paksua tekstiä.</li> <li>Valitse pienempi arvo kuin 7, jos haluat säästää väriainetta.</li> </ul>
Kirkkaus	Säätää tulosteiden harmaata sävyä.	-6 - +6 (0*)	-6 on suurin mahdollinen vähennys. +6 on suurin mahdollinen lisäys.
Kontrasti	Säätää tulosteiden kontrastia.	0–5 (0*)	0 on suurin mahdollinen vähennys. 5 on suurin mahdollinen lisäys.
Viivojen korjaus	Asetus, jolla voidaan ottaa käyttöön	Käytössä	Valitse valintaruutu ohjaimessa.
	tiedostojen tulostamiseen. Näitä tiedostoja ovat esimerkiksi rakennuspiirustukset, kartat, virtapiirikaaviot ja vuokaaviot.	Ei käytössä*	Poista valintaruudun valinta ohjaimessa.
	Huomautus: Viivojen korjaus -valikkokohta ei ole käytettävissä ohjauspaneelissa. Tämä asetus on käytettävissä ainoastaan PCL- emulointiohjaimessa tai PostScript- ohjaimessa tai monitoimilaitteen upotetussa Web-palvelimessa.		
Harmaankorjaus	Säätää kuvissa käytetyn	Automaattinen	Valitse valintaruutu ohjaimessa.
	automaattisesti.	Ei käytössä*	Poista valintaruudun valinta ohjaimessa.

# Apuohjelmat-valikko

Apuohjelmat-valikossa voidaan tulostaa erilaisia käytettävissä oleviin monitoimilaitteen resursseihin, asetuksiin ja tulostustöihin liittyviä luetteloita. Muiden vaihtoehtojen avulla voidaan asettaa käyttökuntoon monitoimilaitteen laitteistoa ja selvittää ongelmia.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Tehdasasetukset	Palauttaa monitoimilaitteen asetukset tehdasasetuksiksi. Tämä valikkokohta on käytettävissä myös Asetus-valikossa.	Palauta	<ul> <li>Kaikki valikkoasetukset palautetaan tehdasasetuksiksi seuraavin poikkeuksin:         <ul> <li>Näytön kieli.</li> <li>Kaikki Faksi-, Sähköposti- ja FTP-valikkokohtien asetukset, Vakiorinnakkaisportti- ja Rinnakkaisportti <x></x></li> <li>valikkokohdat, Vakiosarjaportti - ja Sarjaportti <x></x></li> <li>valikkokohdat, Vakioverkko- ja Verkko <x></x></li> <li>valikkokohdat sekä Vakio- USB- ja USB <x></x></li> <li>valikkokohdat.</li> </ul> </li> <li>Kaikki ladatut resurssit (fontit, makrot ja merkistöt) poistetaan monitoimilaitteen RAM-muistista. (Flash- muistissa olevat resurssit säilyvät muuttumattomina.)</li> </ul>
		Älä palauta*	Käyttäjän määrittämät asetukset säilyvät.
Poista arkiston työt	Poistaa luottamukselliset ja arkiston työt monitoimilaitteen kiintolevyltä. Valikkokohta näkyy, jos laitteessa on kiintolevy, jossa on arkistoituja tai luottamuksellisia töitä.	Luottamuksellinen Arkisto Ei palautettu Kaikki	Arvon valitseminen vaikuttaa ainoastaan monitoimilaitteeseen tallennettuihin töihin. Kohdan valitseminen ei vaikuta kirjanmerkkeihin, USB-flash- muistikorteilla oleviin töihin eikä muihin arkiston töihin.
Alusta flash	Alustaa flash-muistin. Älä katkaise monitoimilaitteen virtaa flash-muistin alustuksen aikana.	Kyllä	Poistaa kaikki flash-muistissa olevat tiedot ja valmistaa flash- muistin vastaanottamaan uusia resursseja.
	näkyy ainoastaan, jos laitteeseen on asennettu valinnainen flash- muistikortti, joka ei ole kirjoitus- tai luku- ja kirjoitussuojattu.	Ei*	Peruuttaa flash-muistin alustuskäskyn ja jättää nykyiset resurssit flash-muistiin.
Eheytä flash	Tällä asetuksella voidaan saada takaisin muistitila, joka on kadonnut, kun resurssit on poistettu flash- muistista. <b>Varoitus:</b> Älä katkaise monitoimilaitteen virtaa flash-muistin eheyttämisen aikana. <b>Huomautus:</b> Tämä valikkokohta näkyy ainoastaan, jos laitteeseen on asennettu valinnainen flash- muistikortti, joka ei ole kirjoitus- tai luku- ja kirjoitussuojattu.	Kyllä	Monitoimilaite siirtää kaikki flash-muistissa olevat resurssit laitteen muistiin ja alustaa flash- muistin uudelleen. Kun alustus on valmis, resurssit ladataan takaisin flash-muistiin.
		Ei*	Monitoimilaite peruuttaa flash- muistin eheytyspyynnön.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Alusta levy	Alustaa monitoimilaitteen kiintolevyn. Varoitus: Älä katkaise monitoimilaitteen virtaa, ennen kuin kiintolevy on kokonaan alustettu.	Kyllä	Poistaa kaikki kiintolevyllä olevat tiedot ja valmistaa laitteen vastaanottamaan uusia resursseja.
	<b>Huomautus:</b> Tämä valikkokohta näkyy ainoastaan, jos kiintolevy ei ole kirjoitussuojattu tai luku- ja kirjoitussuojattu salasanalla.	Ei*	Peruuttaa kiintolevyn alustuskäskyn ja jättää nykyiset resurssit levylle.
Töiden seurantatiedot	Tulostaa kaikkien kiintolevyllä olevien seurantatietojen luettelon tai poistaa kaikki seurantatiedot kiintolevyltä.	Tulosta	Tulostaa viimeisimpien tulostustöiden kaikki saatavissa olevat seurantatiedot.
Varoitus: Tyhjennä näkyy arvona ainoastaan, jos Töiden seuranta - asetus ei ole MarkTrack™. Huomautus: Tämä valikkokohta näkyy ainoastaan, jos kiintolevy ei ole kirjoitussuojattu tai luku- ja kirjoitussuojattu salasanalla.	Tyhjennä	Poistaa kaikki kerätyt työn seurantatiedot kiintolevyltä. Kun monitoimilaite poistaa kaikki tallennetut työtilastot, näytössä on teksti Töiden seurantatietojen poistaminen.	
Heksatulostus	Heksatulostus-asetuksen avulla voidaan määrittää tulostusongelmia. Kun Heksatulostus-asetus on valittu, kaikki monitoimilaitteeseen lähetettävät tiedot tulostetaan heksadesimaali- ja merkkiesitysmuodossa. Ohjauskomentoja ei suoriteta.		Voit siirtyä Heksatulostus-tilaan koskettamalla <b>Heksatulostus</b> - kohtaa. Voit poistua Heksatulostus- tilasta katkaisemalla monitoimilaitteen virran ja kytkemällä sen uudelleen 15 sekunnin kuluttua.
Peittävyysarvio	Arvioi syaanin, magentan, keltaisen ja	Ei käytössä*	Peittävyysprosenttia ei tulosteta.
	mustan peittävyysprosentin sivulla. Arvio tulostuu erotinsivulle.	Käytössä	Tulostaa sivun jokaisen värin arvioidun peittävyysprosentin.

## Asetus-valikko

Asetus-valikossa voidaan määrittää erilaisia monitoimilaitteen ominaisuuksia.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Komentokieli	Määrittää oletuskomentokielen, jota käytetään tietojen välittämiseen tietokoneesta monitoimilaitteeseen. <b>Huomautus:</b> Komentokielen asettaminen oletukseksi ei estä sovellusohjelmaa lähettämästä töitä, joiden tulostusta ohjataan jollakin muulla komentokielellä.	PCL-emulointi* PS-emulointi	PCL-emulointi - käyttää PCL-kieltä tulevien tietojen käsittelyyn. PostScript-emulointi - käyttää PS-kieltä tulevien tietojen käsittelyyn.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Resurssien tallennus	Määrittää, mitä monitoimilaite tekee ladatuille resursseille, kuten RAM- muistiin tallennetuille fonteille ja makroille, jos laite vastaanottaa työn, joka edellyttää muistia enemmän kuin on käytettävissä.	Ei käytössä*	Monitoimilaite säilyttää ladatut resurssit vain siihen asti, kunnes muistia tarvitaan. Sitten se poistaa ei-aktiiviseen komentokieleen liittyvät resurssit.
	valitaan Käytössä, monitoimilaitteen oletusasetukset palautetaan ja laite palaa aloitusnäyttöön.	Käytössä	Monitoimilaite säilyttää kaikkiin komentokieliin liittyvät ladatut resurssit, kun komentokieli muuttuu ja laitteen alkuasetukset palautetaan. Jos monitoimilaitteesta loppuu muisti, näytössä näkyy ilmoitus 38 Muisti täynnä.
Tallennuspaikka	TallennuspaikkaMäärittää ladattujen kohteiden tallennuspaikan.Flash-muistissa tai kiintolevyllä resurssit säilyvät pysyvästi, toisin kuin RAM-muistissa, joka on väliaikainen tallennuspaikka. Resurssit säilyvät flash-muistissa tai kiintolevyllä silloinkin, kun monitoimilaitteesta on katkaistu virta.	RAM*	Kaikki ladatut resurssit tallentuvat automaattisesti tulostimen muistiin (RAM- muistiin).
		Flash	Kaikki ladatut resurssit tallentuvat automaattisesti flash-muistiin.
			Huomautus: Flash näkyy valikossa vaihtoehtona, jos laitteeseen on asennettu alustettu, toimiva flash- muistikortti, joka ei ole kirjoitussuojattu tai luku- ja kirjoitussuojattu salasanalla.
		Levy	Kaikki ladatut resurssit tallentuvat automaattisesti kiintolevylle.
			Huomautus: Levy näkyy valikkokohtana, jos kiintolevy ei ole kirjoitussuojattu tai luku- ja kirjoitussuojattu salasanalla.
Töiden seuranta       Tässä määritetään, tallennetaanko viimeisimpien tulostustöiden tilastotietoja kiintolevylle. Seurantatiedoissa luetellaan, tulostukto työ virheittä, tulostusaika, työn koko tavuina, haluttu koko ja materiaalilaji, tulostettujen sivujen määrä ja tulostettujen kopioiden määrä.	Tässä määritetään, tallennetaanko viimeisimpien tulostustöiden tilastotietoja kiintolevylle.	Ei käytössä*	Monitoimilaite ei tallenna töiden seurantatietoja kiintolevylle.
	Käytössä	Monitoimilaite tallentaa viimeisimpien tulostustöiden seurantatiedot.	
	Huomautus: Töiden seuranta näkyy ainoastaan, kun toimiva kiintolevy on asennettu.		

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Tulostusalue	Muuttaa loogista ja fyysistä tulostusaluetta.	Normaali* Sovita sivulle Koko sivu	Huomautus: Koko sivu -asetus koskee vain sivuja, jotka tulostetaan PCL 5 -komentokieltä käyttäen. Asetus ei vaikuta sivuihin, jotka tulostetaan PCL XL- tai PostScript- komentokieltä käyttäen. Jos yrität tulostaa tietoja Tulostusalue-asetuksella määritetylle ei- tulostettavalle alueelle, monitoimilaite leikkaa kuvan Normaali- asetusvaihtoehdon määrittämän tulostusalueen rajan kohdalta.
Tehdasasetukset	Palauttaa tulostimen oletusasetukset.	Palauta	<ul> <li>Kaikki valikkoasetukset palautetaan tehdasasetuksiksi seuraavin poikkeuksin:         <ul> <li>Näytön kieli.</li> <li>Kaikki Vakiorinnakkaisportti- ja Rinnakkaisportti- ja Rinnakkaisportti- saijaportti- vakiokohdat, Vakioverkko- ja Verkko <x></x></li></ul></li></ul>
		Älä palauta*	Käyttäjän määrittämät asetukset säilyvät.

# PostScript-valikko

Tästä valikosta muutetaan tulostimen asetuksia, jotka vaikuttavat PostScript-tulostustöihin. Tulostettaessa sovelluksesta sovelluksen asetukset voivat ohittaa käyttäjän oletusasetukset.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Tulosta PS-virhe	Tulostaa PS-virheen tapahtuessa sivun, jossa kuvataan PostScript- emulointivirhe.	Ei käytössä*	Laite poistaa tulostustyön puskurista tulostamatta virheilmoitusta.
		Käytössä	Laite tulostaa virheilmoituksen, ennen kuin poistaa tulostustyön puskurista.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Fonttijärjestys	ijärjestys Määrittää fonttien hakujärjestyksen. Huomautus: Fonttijärjestys- vaihtoehto näkyy vain, kun	Vakio*	Monitoimilaite etsii pyydettyä fonttia ensin tulostimen muistista ja vasta sitten flash- muistista tai kiintolevyltä.
	alustettu flash-muisti tai kiintolevy on asennettu, kun flash-muisti tai kiintolevy ei ole viallinen eikä luku- ja kirjoitussuojattu tai kirjoitussuojattu ja kun Työpuskurin koko -asetus ei ole 100 %.	Flash/levy	Fontteja etsitään ensin kiintolevyltä ja flash-muistista, ennen kuin niitä etsitään tulostimen muistista.

#### PCL-emulointi-valikko

Tästä valikosta muutetaan tulostimen asetuksia, jotka vaikuttavat PCL-emulointi-tulostustöihin. Tulostettaessa sovelluksesta sovelluksen asetukset voivat ohittaa käyttäjän oletusasetukset.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Fonttilähde	Määrittää Fontin nimi -valikkokohdassa näkyvät fontit.	Vakio*	Näyttää kaikki monitoimilaitteen RAM-muistissa olevat vakiofontit, kun laite toimitetaan tehtaalta.
		Levy	Huomautus: Näyttää kaikki monitoimilaitteen kiintolevylle tallennetut fontit.
		Flash	Näyttää kaikki flash-muistiin tallennetut fontit.
		Lataus	Näyttää kaikki tulostimen RAM-muistiin ladatut fontit.
		Kaikki	Näyttää kaikissa monitoimilaitteen fonttilähteissä käytettävissä olevat fontit.
Fontin nimi	Fontin valitseminen määritetystä fonttilähteestä.	R0 Courier*	Laite näyttää jokaisen fontin nimen ja fontin tunnisteen valitussa fonttilähteessä. Fonttilähteen lyhenteet ovat: R - vakio, F - Flash- muisti, K - kiintolevy, D - lataus.
Merkistö	Määrittää tietyn fontin nimen merkistön.	10U PC-8 (Yhdysvallat)*	Merkistö on joukko kirjaimia, numeroita, välimerkkejä ja erityismerkkejä, joita käytetään valitulla fontilla tulostettaessa. Laite näyttää vain ne merkistöt, joita valittu
		(maa-/aluekohtaisia tehdasasetuksia)	
		12U PC-850 (muut kuin Yhdysvallat)*	fontti tukee.
		(maa-/aluekohtaisia tehdasasetuksia)	

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset		
PCL-emulointi- asetukset	Muuttaa skaalattavien typografisten fonttien pistekoon.	Pistekoko 1,00 - 1008,00 (12*)	Pistekoko tarkoittaa fontin merkkien korkeutta. Yksi piste on keskimäärin 1/72 tuumaa. Pistekoko voidaan valita 0,25 pisteen välein väliltä 1 ja 1008.	
			ainoastaan typografisten fonttien yhteydessä.	
	Määrittää fontin tiheyden skaalattavia kiinteävälisiä fontteja varten.	Tiheys 0,08 - 100,00 (10*)	Tiheys viittaa kiinteävälisten merkkien lukumäärään yhdellä tuumalla vaakasuuntaista tekstiä. Tiheydeksi voidaan valita jokin arvo väliltä 0,08 - 100 merkkiä tuumalla 0,01 merkin välein. Jos valittu fontti on ei-skaalattava kiinteävälinen fontti, sen tiheys näytetään, mutta sitä ei voida muuttaa.	
			Huomautus: Laite nayttaa vain tasavälisten tai kiinteävälisten fonttien tiheydet.	
	Määrittää, miten teksti ja grafiikka asetetaan arkille.	Suunta Pysty*	Pysty-asetuksella teksti ja grafiikka tulostetaan arkin lyhyen sivun suuntaisesti.	
		Vaaka	Vaaka-asetuksella teksti ja grafiikka tulostetaan arkin pitkän sivun suuntaisesti.	
			Lisätietoja lyhyistä ja pitkistä reunoista on kohdassa <b>Sidonta</b> sivulla 72.	
	Määrittää, montako riviä tulostetaan yhdelle sivulle.	Riviä/sivu 1 - 255 60* (Yhdysvallat) 64* (muut kuin Yhdysvallat)	Tulostettavien rivien väli (pystysuuntainen riviväli) määräytyy Riviä/sivu-, Paperikoko- ja Suunta- asetuksen mukaan. Valitse oikea Paperikoko- ja Suunta-asetus ennen kuin muutat Riviä/sivu-asetusta.	
	Määrittää A4-paperin tulostusalueen koon leveyssuunnassa.	A4-leveys 198 mm* 203 mm	<b>Huomautus:</b> Jos asetus on 203 mm, loogisen sivun yhdelle riville mahtuu 80 merkkiä, joiden tiheys on 10.	
	Määrittää, tekeekö monitoimilaite automaattisen rivinvaihdon rivinsiirtokomennon jälkeen.	Auto CR LF:n jälkeen Ei käytössä* Käytössä	Ei käytössä - monitoimilaite ei tee automaattista rivinvaihtoa rivinsiirron ohjauskomennon jälkeen.	
		Naytossa	Käytössä - monitoimilaite tekee automaattisen rivinvaihdon rivinsiirron ohjauskomennon jälkeen.	
	Määrittää, tekeekö tulostin automaattisen rivinsiirron rivinvaihtokomennon jälkeen.	Auto LF CR:n jälkeen Ei käytössä* Käytössä	Ei käytössä - monitoimilaite ei tee automaattista rivinsiirtoa rivinvaihdon ohjauskomennon jälkeen.	
		Naylossa	Käytössä - monitoimilaite tekee automaattisen rivinsiirron rivinvaihdon ohjauskomennon jälkeen.	

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Lokeron uudelleen- numerointi Määrittää monitoimilaitteen asetukset siten, että se voi toimia yhdessä niiden tulostinohjainten tai sovellusten kanssa, joiden lähdemääritykset ovat erilaiset: lokerot, monisyöttölaite ja käsinsyöttölokero. <b>Huomautus:</b> Lisätietoja lähdenumeroiden määrittämisestä on <i>Technical Reference</i> -oppaassa (vain englanniksi).	Määritä monisyöttö Ei käytössä* Ei mitään 0 - 199	Ei käytössä - monitoimilaite käyttää oletusarvoisia lähdemäärityksiä. Ei mitään - lähde ohittaa paperinsyötön valintakomennon. Ei mitään näkyy ainoastaan, jos se on nykyinen oletus. Ei mitään on valittava PCL-kielellä. 0–199 - valitaan lähteen mukautettua asetusta määrittävä luku.	
	Määritä lokero [x] Ei käytössä* Ei mitään 0 - 199	Ei käytössä - monitoimilaite käyttää oletusarvoisia lähdemäärityksiä. Ei mitään - lähde ohittaa paperinsyötön valintakomennon. Ei mitään näkyy ainoastaan, jos se on nykyinen oletus. Ei mitään on valittava PCL-kielellä. 0–199 - valitaan lähteen mukautettua asetusta määrittävä luku.	
		Määritä paperin käsinsyöttö Ei käytössä* Ei mitään 0 - 199	Ei käytössä - monitoimilaite käyttää oletusarvoisia lähdemäärityksiä. Ei mitään - lähde ohittaa paperinsyötön valintakomennon. Ei mitään näkyy ainoastaan, jos se on nykyinen oletus. Ei mitään on valittava PCL-kielellä. 0–199 - valitaan lähteen mukautettua asetusta määrittävä luku.
	Määritä kirjekuoren käsinsyöttö Ei käytössä* Ei mitään 0 - 199	Ei käytössä - monitoimilaite käyttää oletusarvoisia lähdemäärityksiä. Ei mitään - lähde ohittaa paperinsyötön valintakomennon. Ei mitään näkyy ainoastaan, jos se on nykyinen oletus. Ei mitään on valittava PCL-kielellä. 0–199 - valitaan lähteen mukautettua asetusta määrittävä luku.	

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Lokeron uudelleen-		Näytä tehdasoletukset	Näyttää kullekin lähteelle määritetyn tehdasasetuksen. Esimerkiksi:
numerointi (iatkoa)			Monitoimilaitteen oletusarvo = 8
(jailoa)			T1-oletus = 1
			T2-oletus = 4
			T3-oletus = 5
			T4-oletus = 20
			T5-oletus = 21
			Kirjekuoren oletus = 6
			Käsinsyötön paperioletus = 2
			Käsinsyötön kirjekuorioletus = 3
			Valikkokohta näkyy ainoastaan tekstinä. Arvoluettelon kohtia ei voi valita.
			Kaikki mahdolliset vaihtoehdot näkyvät, vaikka niitä ei olisi asennettu.
		Palauta oletukset Kyllä Ei	Kaikki lähdeasetukset palautetaan oletusasetuksiksi valitsemalla <b>Kyllä</b> .

# PDF-valikko

Tästä valikosta muutetaan tulostimen asetuksia, jotka vaikuttavat PDF-töihin.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Sovita sivulle	Muuttaa sivun kokoa siten, että se mahtuu valitulle materiaalikoolle.	Kyllä Fi*	Kyllä - asiakirja skaalataan tulostusmateriaalin koon mukaan.
		-	Ei - Sivua ei skaalata. Teksti tai kuvat leikkautuvat, jos ne eivät mahdu valitulle materiaalille.
Kommentit	Määrittää, tulostetaanko PDF-tiedoston kommentit.	Älä tulosta* Tulosta	Älä tulosta - ei tulosta PDF-kommentteja.
			Tulosta - tulostaa PDF-kommentit.

# HTML-valikko

Tästä valikosta muutetaan tulostimen HTML-asetuksia.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Fontin nimi	Määrittää HTML-asiakirjojen oletusfontin. <b>Huomautus:</b> Jos HTML-asiakirjalle ei ole määritetty fonttia, siinä käytetään Times-fonttia.	Albertus MT Antique Olive Apple Chancery Arial MT Avant Garde Bodoni Bookman Chicago Clarendon Cooper Black Copperplate Coronet Courier Eurostile Garamond Geneva Gill Sans Goudy Helvetica Hoefler Text	Intl CG Times Intl Courier Intl Univers Joanna MT Letter Gothic Lubalin Graph Marigold MonaLisa Recut Monaco New CenturySbk New York Optima Oxford Palatino StempelGaramnd Taffy Times TimesNewRoman Univers Zapf Chancery
Fonttikoko	Määrittää HTML-asiakirjojen oletusfonttikoon.	1 pt - 255 pt (12 pt*)	Voit valita fonttikoon väliltä 1-255 yhden pisteen tarkkuudella.
Sovita	Skaalaa HTML-asiakirjojen oletusfontin.	1 - 400 % (100 %*)	Voit valita skaalauskooksi 1-400 % yhden prosentin tarkkuudella.
Suunta	Määrittää HTML-asiakirjojen sivun suunnan.	Pysty* Vaaka	Pysty - teksti ja grafiikka tulostetaan arkin lyhyen sivun suuntaisesti. Vaaka - teksti ja grafiikka tulostetaan arkin pitkän sivun suuntaisesti. Lisätietoja lyhyistä ja pitkistä reunoista on kohdassa <b>Sidonta sivulla 72</b> .
Marginaalin koko	Määrittää HTML-asiakirjojen sivun marginaalin.	8 mm - 255 mm (19 mm*)	Voit määrittää marginaaliksi 8-255 mm yhden mm:n tarkkuudella.
Taustat	Määrittää, tulostetaanko HTML-asiakirjan tausta.	Tulosta* Älä tulosta	Tulosta - tulostaa HTML-sivujen taustan. Älä tulosta - ei tulosta HTML-sivujen taustaa.

# Kuva-valikko

Tästä valikosta muutetaan tulostetun kuvan koko tai suunta tai muutetaan kuva käänteiseksi.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Automaattinen sovitus	Parhaan mahdollisen tulostusmateriaalikoon, sovituksen ja suunnan valitseminen.	Käytössä* Ei käytössä	<b>Huomautus:</b> Kun asetus on Käytössä, se ohittaa skaalausasetuksen ja joidenkin kuvien suunta-asetuksen.
Käänteinen	Muuttaa kaksisävyiset mustavalkokuvat käänteisiksi.	Käytössä Ei käytössä*	<b>Huomautus:</b> Ei koske GIF- tai JPEG-kuvia.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Skaalaus	Skaalaa kuvan tulostusmateriaalikoon mukaan.	Ankkuroi ylävasen Parhaiten sopiva* Ankkuroi keskelle Sovita korkeus/leveys Sovita korkeus Sovita leveys	Huomautus: Kun Automaattinen sovitus -asetus on Käytössä, Skaalaus-asetus on automaattisesti Parhaiten sopiva.
Suunta	Määrittää kuvan suunnan.	Pysty* Vaaka	Pysty - teksti ja grafiikka tulostetaan arkin lyhyen sivun suuntaisesti. Vaaka - teksti ja grafiikka tulostetaan arkin pitkän sivun suuntaisesti. Lisätietoja lyhyistä ja pitkistä reunoista on kohdassa <b>Sidonta sivulla 72</b> .

# Suojaus

Tästä valikosta määritetään yksittäisten tulostustöiden suojaustasot, PIN-koodit ja suojataan määritykset.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Todentamismenetel- mä		Todennus ei käytössä* Sisäinen NTLM Kerberos 5 LDAP LDAP + GSSAPI	Jos Todennus ei käytössä on valittu, ohitetaan ne Toiminnon käyttö -asetukset, joihin tarvitaan käyttäjätunnuksia tai salasanoja. Lisätietoja on kohdassa <b>Toiminnon</b> <b>käyttö</b> . <b>Huomautus:</b> LDAP ja LDAP + GSSAPI määritetään monitoimilaitteen upotetun Web-palvelimen käyttöliittymässä.
Uloskirjautumisen automaattiviive	Määrittää aloitusnäytön viiveen, jonka jälkeen todennettu käyttäjä kirjataan automaattisesti ulos.	1–60 (3*)	
Skannaus tietokoneeseen -porttialue	Tätä valikkokohtaa käyttää järjestelmänvalvoja, joka hallitsee monitoimilaitteen ja sen käyttäjien välillä olevaa palomuuria, jolla voidaan sulkea portteja.	tekstimerkintä	Kentän merkintöjen muoto on kaksi toisistaan kaksoispisteellä erotettua numeroarvoa. Oletus on tyhjä tekstikenttä.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Toiminnon käyttö		Valikot Käytössä* Ei käytössä	Jos Ei käytössä valitaan ja määritetään käyttäjän oletukseksi, Valikko-painikkeella käytettävät toiminnot poistetaan käytöstä.
		Kopioinnin käyttö Todennusta ei tarvita* Ainoastaan käyttäjätunnus Käyttäjätunnus ja salasana Toiminto ei käytössä	Jos valitaan Toiminto ei käytössä, valikkokohta ei näy näytössä. Lisätietoja on kohdassa <b>Toiminnot ei käytössä -muutosilmoitukset</b> .
		Faksin käyttö Todennusta ei tarvita* Ainoastaan käyttäjätunnus Käyttäjätunnus ja salasana Toiminto ei käytössä	Jos valitaan Toiminto ei käytössä, valikkokohta ei näy näytössä. Lisätietoja on kohdassa <b>Toiminnot ei käytössä -muutosilmoitukset</b> .
		Sähköpostin käyttö Todennusta ei tarvita* Ainoastaan käyttäjätunnus Käyttäjätunnus ja salasana Toiminto ei käytössä	Jos valitaan Toiminto ei käytössä, valikkokohta ei näy näytössä. Lisätietoja on kohdassa <b>Toiminnot ei käytössä -muutosilmoitukset</b> .
		FTP-käyttö Todennusta ei tarvita* Ainoastaan käyttäjätunnus Käyttäjätunnus ja salasana Toiminto ei käytössä	Tällä valikkokohdalla ja sen arvoilla hallitaan Skannaus FTP-palvelimelle -toimintoa. Jos valitaan Toiminto ei käytössä, valikkokohta ei näy näytössä. Lisätietoja on kohdassa <b>Toiminnot ei</b> <b>käytössä -muutosilmoitukset</b> .
		Arkiston töiden käyttö Todennusta ei tarvita* Ainoastaan käyttäjätunnus Käyttäjätunnus ja salasana Toiminto ei käytössä	Jos valitaan Toiminto ei käytössä, valikkokohta ei näy näytössä. Lisätietoja on kohdassa <b>Toiminnot ei käytössä -muutosilmoitukset</b> .
		Luo skannausprofiili Todennusta ei tarvita* Ainoastaan käyttäjätunnus Käyttäjätunnus ja salasana Toiminto ei käytössä	Jos valitaan Toiminto ei käytössä, valikkokohta ei näy näytössä. Lisätietoja on kohdassa <b>Toiminnot ei käytössä -muutosilmoitukset</b> .

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Toiminnon käyttö (jatkoa)		Flash-asemaskannaus Todennusta ei tarvita* Ainoastaan käyttäjätunnus Käyttäjätunnus ja salasana Toiminto ei käytössä	Jos valitaan Toiminto ei käytössä, Skannaus-painike ei näy. Jos valitaan Todennusta ei tarvita, kuka tahansa käyttäjä voi skannata. Jos valitaan Ainoastaan käyttäjätunnus tai Käyttäjätunnus ja salasana ja kosketetaan Skannaus USB-asemaan -painiketta, näyttöön tulee todennuskehote. Sama kehote tulee näyttöön, jos aloitusnäytössä kosketetaan toimintopainiketta, kuten Skannaus tai Sähköposti. Jos valitaan Toiminto ei käytössä, valikkokohta ei näy näytössä. Lisätietoja on kohdassa Toiminnot ei käytössä -muutosilmoitukset.
	Flash-asematulostus Todennusta ei tarvita* Ainoastaan käyttäjätunnus Käyttäjätunnus ja salasana Toiminto ei käytössä	Jos valitaan Toiminto ei käytössä, flash-muistin tiedostoja ei voi tulostaa. Kun tiedosto valitaan tulostettavaksi, näyttöön tulee ilmoitus tunnistamattomasta tiedostosta. Tiedosto voidaan ainoastaan poistaa. Kun valitaan Ainoastaan käyttäjätunnus tai Käyttäjätunnus ja salasana ja Tulostus-painiketta kosketetaan, näyttöön tulee todennusikkuna. Käyttäjän on kirjauduttava, jotta hän voi tulostaa. Jos valitaan Toiminto ei käytössä, valikkokohta ei näy näytössä. Lisätietoja on kohdassa Toiminnot ei käytössä -muutosilmoitukset.	
		Lexmark Embedded Solutions (LES) -käyttö Todennusta ei tarvita* Ainoastaan käyttäjätunnus Käyttäjätunnus ja salasana Toiminto ei käytössä	Jos valitaan Toiminto ei käytössä, valikkokohta ei näy näytössä. Lisätietoja on kohdassa <b>Toiminnot ei</b> <b>käytössä -muutosilmoitukset</b> .
Luottamuksellinen tulostus	Tämä valikkokohta näkyy ainoastaan Web-sivulla, ei ohjauspaneelin näytössä.	Virheellinen enimmäis-PIN Ei käytössä* 2–10	Tämä valikkokohta näkyy ainoastaan, kun kiintolevy on asennettu. Se laskee, miten monen virheellisen käyttäjäkohtaisen PIN-koodin antamisen jälkeen kaikki työt poistetaan.
		Työn vanheneminen Ei käytössä* 1 tunti 4 tuntia 24 tuntia 1 viikko	Määrittää, miten pian luottamuksellinen työ poistetaan muistista.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Suojaa valikot	Nämä suojausvalikon kohteet suojataan aina salasanalla, kun Lisäsalasana tai Käyttäjän salasana on määritetty. Jos molemmat salasanat on määritetty, ainoastaan	Paperi-valikko Ei suojattu Hyväksy ainoastaan lisäsalasana* Hyväksy lisäsalasana tai käyttäjän salasana	Suojaus ei ole käytössä, jos salasanaa ei ole asetettu. Siksi salasanakenttä ei voi olla tyhjä.
	Lisäsalasana on kelvollinen.	Raportit Ei suojattu Hyväksy ainoastaan lisäsalasana* Hyväksy lisäsalasana tai käyttäjän salasana	Suojaus ei ole käytössä, jos salasanaa ei ole asetettu. Siksi salasanakenttä ei voi olla tyhjä.
		Asetukset Ei suojattu Hyväksy ainoastaan lisäsalasana* Hyväksy lisäsalasana tai käyttäjän salasana	Suojaus ei ole käytössä, jos kelvollista salasanaa ei ole asetettu. Siksi salasanakenttä ei voi olla tyhjä. Salasana suojaa Yleisasetukset, Kopiointiasetukset, Faksiasetukset, Sähköpostiasetukset, FTP-asetukset, Tulostusasetukset sekä Aseta päivä ja aika -asetuksen. Suojaus-valikko suojataan, kun salasana asetetaan. Jos sekä lisäsalasana että käyttäjän salasanat on määritetty, ainoastaan lisäsalasana on kelvollinen suojauksen yhtevdessä.
		Verkko/Portit Ei suojattu Hyväksy ainoastaan lisäsalasana* Hyväksy lisäsalasana tai käyttäjän salasana	Suojaus ei ole käytössä, jos salasanaa ei ole asetettu. Siksi salasanakenttä ei voi olla tyhjä.
	Pikavalinnat Ei suojattu Hyväksy ainoastaan lisäsalasana* Hyväksy lisäsalasana tai käyttäjän salasana	Suojaus ei ole käytössä, jos salasanaa ei ole asetettu. Siksi salasanakenttä ei voi olla tyhjä.	
		LES-määritykset Ei suojattu Hyväksy ainoastaan lisäsalasana* Hyväksy lisäsalasana tai käyttäjän salasana	LES (Lexmark Embedded Solutions) - määritykset suojataan ainoastaan, jos salasana on määritetty. Siksi salasanakenttä ei voi olla tyhjä
Luo tai vaihda salasana	Katso <b>Luo tai vaihda salas</b>	ana sivulla 91.	

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Sisäinen tilinhallinta		Nimi tekstimerkintä Käyttäjätunnus tekstimerkintä Salasana tekstimerkintä Anna salasana uudelleen tekstimerkintä Sähköposti tekstimerkintä	
NTLM-todennuksen asetus	Sallii NT-toimialueen järjestelmänvalvojan rekisteröidä monitoimilaitteen kyseiselle toimialueelle tai poistaa rekisteröinnin toimialueelta. <b>Huomautus:</b> Tilailmoitusri villä näkyy teksti <b>Rekisteröity</b> tai <b>Ei</b> <b>rekisteröity</b> . Rekisteröity poistaa Jatka- ponnahdusikkunassa.	Toimialuenimi Toimialueen PDC-nimi	<ul> <li>Toimialuenimi - kirjoita toimialueen nimi. Toimialue-muuttujan oletusasetus on <toimialue>. Kirjoita teksti virtuaalinäppäimistöllä.</toimialue></li> <li>Toimialueen PDC-nimi - kirjoita toimialueen PDC-nimi. Toimialueen PDC-nimen oletusasetus on tähti (*). Kirjoita teksti virtuaalinäppäimistöllä.</li> <li>Huomautus: Muita ponnahdusikkunoita:</li> <li>Jos laitteen rekisteröinti poistetaan, NTLM-todennusta ei voi käyttää, kunnes laite rekisteröidään uudelleen.</li> <li>Säilytä rekisteröinti</li> <li>Poista rekisteröinti</li> </ul>

# Luo tai vaihda salasana

#### Luo tai vaihda lisäsalasana

Valikkokohta	Arvot ja kuvaukse	t	Ponnahdusikkuna
Salasana	tekstimerkintä	Salasanassa voi olla 8–127 merkkiä. Jos käyttäjä antaa liian lyhyen salasanan, ponnahdusikkuna kehottaa antamaan vähintään 8-merkkisen salasanan.	Salasanassa on oltava vähintään 8 merkkiä.
Anna salasana uudelleen	tekstimerkintä	Tämän merkinnän on vastattava Salasana- kenttää. Muutoin näyttöön tulee virheilmoitus.	Salasana ja toistettu salasana eivät täsmää.

#### Luo tai vaihda käyttäjän salasana

Valikkokohta	Arvot ja kuvaukse	t	Ponnahdusikkuna
Salasana	tekstimerkintä	Salasanassa voi olla 8–127 merkkiä. Jos käyttäjä antaa liian lyhyen salasanan, ponnahdusikkuna kehottaa antamaan vähintään 8-merkkisen salasanan.	Salasanassa on oltava vähintään 8 merkkiä.
Anna salasana uudelleen	tekstimerkintä	Tämän merkinnän on vastattava Salasana- kenttää. Muutoin näyttöön tulee virheilmoitus.	Salasana ja toistettu salasana eivät täsmänneet.

#### Luo tai vaihda laitteen lukitus-PIN

Valikkokohta	Arvot ja kuvaukset	:	Ponnahdusikkuna
PIN	4-numeroinen luku	Tässä on oltava 4-numeroinen luku. Kelvolliset merkit ovat 0–9. PIN-koodin avulla voidaan lukita kaikki monitoimilaitteen toiminnot.	PIN-koodissa on oltava 4 numeroa.
		Jos käyttäjä antaa alle nelinumeroisen salasanan tai käyttää muita merkkejä kuin 0–9, näyttöön tulee virheilmoitus, ja kenttä tyhjennetään.	
		Tämä valikkokohta näkyy ainoastaan, kun toimiva kiintolevy on asennettu.	
Anna PIN uudelleen	4-numeroinen luku	Tämän merkinnän on vastattava PIN-kenttää. Muutoin näyttöön tulee virheilmoitus, ja kenttä tyhjennetään.	PIN ja toistettu PIN eivät täsmänneet.

# Aseta päivä ja aika

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Aikavyöhyke	Määrittää faksin aikavyöhykkeen.	Ei asetettu* Havaiji (Yhdysvallat) Alaska (Yhdysvallat) Tyynenmeren normaaliaika (Yhdysvallat/Kanada) Tijuana Kalliovuorten normaaliaika (Yhdysvallat/Kanada) Keskinen normaaliaika (Yhdysvallat/Kanada) Itäinen normaaliaika (Yhdysvallat/Kanada) Atlantin normaaliaika (Yhdysvallat/Kanada) Atlantin normaaliaika (Yhdysvallat/Kanada) Atlantin normaaliaika (Yhdysvallat/Kanada) Newfoundland Brasilia Keski-Atlantti Azorit Kap Verde Greenwichin aika Irlanti Lontoo Keski-Eurooppa Amsterdam Berliini Bern Bryssel Lissabon Madrid Pariisi	Praha Rooma Tukholma Wien Varsova Itä-Eurooppa Kairo Helsinki Ateena Istanbul Israel Etelä-Afrikka Moskova Teheran, Iran Peking, Kiina Urumqi Länsi-Australia Keski-Australia Itä-Australia Queensland Tasmania Pohjoisterritoriot Uusi-Seelanti Korea
Nykyinen päiväys ja aika	Tätä kohtaa ei voi muuttaa.	VVVV-KK-PP TT:MM	Näkyvissä ovat nykyinen vuosi, kuukausi, tunti ja minuutti.
Vuosi	Vuotta voi muuttaa manuaalisesti.	2003–2028	Vuosiluku näkyy vuoden tarkkuudella.
Kuukausi	Kuukausi voidaan muuttaa manuaalisesti.	tammikuu helmikuu maaliskuu huhtikuu toukokuu kesäkuu kesäkuu elokuu syyskuu lokakuu marraskuu joulukuu	
Päivä	Päivä voidaan muuttaa manuaalisesti.	1–31	Päivämäärä näkyy päivän tarkkuudella. Jos päiväksi muutetaan päivä, jota ei ole valitussa kuukaudessa, kuukausi vaihtuu ja päivämäärä siirtyy eteenpäin. Jos esimerkiksi valitaan kesäkuun 31. päivä, se muuttuu heinäkuun 1. päiväksi. Jos valitaan kesäkuun 32. päivä, se muuttuu heinäkuun 2. päiväksi.

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset	
Tunti	Tuntia voi muuttaa manuaalisesti.	0–23	Tunnit näytetään tunnin tarkkuudella.
Minuutti	Minuuttia voidaan muuttaa manuaalisesti.	0–59	Minuutit näytetään minuutin tarkkuudella.
Kesäaika-tila	Kesäaika-tilan	Automaattinen*	Aikapalvelin määrittää ajan.
	vaintamistavat.	Manuaalinen	Aika määritetään manuaalisesti.
Kesäaika		Kyllä Ei	Oletusarvo määräytyy päiväyksen ja ajan mukaan. <b>Huomautus:</b> Kun arvoa muutetaan, vaihda Kesäaika-tilan asetukseksi Manuaalinen.
Aikapalvelin		IP	
		Ei mitään	
Aikapalvelimen nimi		tekstikenttä	
Salli NTP-lähetys		Kyllä Ei*	Valitse Kyllä-valintaruutu. Poista Ei-valintaruudun valinta.

# Ohjesivut

Tästä valikosta voidaan tulostaa Ohje-sivuja. Sivuilla on tietoja monitoimilaitteen kopiointi-, faksi-, sähköposti- ja FTP-asetuksista sekä tarvikkeiden tilaamisesta.

Jos ohjauspaneelin kieli on jokin muu kuin englanti, Brasilian portugali, ranska, saksa, espanja tai italia, asiakirja tulostuu englanninkielisenä.

Ohje-valikon sivut voidaan tulostaa seuraavilla kielillä Ohjelmisto ja käyttöoppaat -CD-levyltä.

Englanti	Espanja	Hollanti	Puola
Portugali (Brasilia)	Italia	Suomi	Venäjä
Ranska	Tanska	Norja	Ruotsi

Saksa

# Ohjesivut

Valikkokohta	Käyttö	Arvot ja kuvaukset
Tulosta kaikki	Tulostaa kaikki Ohje-sivut.	Kun tämä valikkokohta on valittu, Ohjesivut tulostuvat,
Tieto-opas	Tulostaa Tieto-oppaan.	ja monitoimilaite palaa vaimis-tilaan.
Kopioiminen	Tulostaa kopiointia ja asetusten muuttamista käsittelevän Kopiointioppaan.	
Sähköposti	Tulostaa Sähköpostioppaan, jossa on tietoja töiden lähettämisestä osoitteisiin sekä pikavalintanumeroiden ja osoitekirjojen käyttämisestä.	
Faksaaminen	Tulostaa Faksioppaan, jossa on tietoja faksinumeroiden kirjoittamisesta, pikavalintanumeroiden käyttämisestä ja faksaamisesta yhdelle tai usealle vastaanottajalle.	
FTP	Tulostaa FTP-oppaan, jossa on tietoja FTP-palvelimeen lähetettävien kohteiden skannaamisesta.	Kun tämä valikkokohta on valittu, Ohjesivut tulostuvat, ja monitoimilaite palaa valmis-tilaan.
Toistuvien virheiden opas	Tulostaa Toistuvien virheiden oppaan, jossa on tietoja kopioinnin tai tulostamisen yhteydessä toistuvien virheiden korjaamisesta.	
Tarvikeopas	Tulostaa tarvikkeiden tilaamista käsittelevän Tarvikeoppaan.	

# Pikavalintojen hallinta

Faksi-, Sähköposti-, FTP- ja Profiili-pikavalintojen hallinnan yhteydessä voidaan poistaa ainoastaan merkintä tai kokonainen luettelo. Voit selata pikavalintakohteita ylä- ja alanuolipainikkeilla, jos luettelossa on niin monta kohtaa, että painikkeet näkyvät. Seuraavassa esimerkissä on Profiilin pikavalinnat -näyttö, jonka luettelosta ei ole valittu kohteita. Nuolet eivät näy, koska kaikki luettelon pikavalinnat (3) näkyvät yhdessä näytössä. Kuten tilailmoitusrivi osoittaa, näytössä näkyvät kohteet 1 - 3. Kohteita on yhteensä 3. Jos kohteita olisi enemmän, niitä voisi selata nuolipainikkeilla. Koska luettelon kohtia ei ole valittu, Poista merkintä -painike ei ole käytettävissä. Ainoastaan Poista luettelo -painike on käytettävissä.

regari/my_twam_net_scan		
finance_report_scan		Poista
customfolder/personnel/roles_profiles	•	merkin
San Stan Summer Street Street		
		Poista
		Poista
		Poista
		luettel
		Poista luettelo

Valikot->Pikavalintojen hallinta->Profiilin pikavalintojen hallinta

Kosketa haluamasi kohdan valintanappia, niin se muuttuu valituksi. Valinta osoitetaan sinisellä värillä. **Poista merkintä** on käytettävissä. Koskettamalla **Poista merkintä** -painiketta voit poistaa valitun merkinnän, kuten esimerkin Profiilin pikavalinnat -näytössä:

legal1/my_twain_net_scan	•	
finance_report_scan	•	Poista
customfolder/personnel/roles_profiles	•	merkin
		Poista

Faksi-, Sähköposti- ja FTP-pikavalintojen hallintanäytöt toimivat samalla tavalla.



Monitoimilaitteen ohjauspaneeliin tulevat ilmoitukset ilmaisevat monitoimilaitteen tilan ja mahdolliset käyttäjän toimia vaativat ongelmat.

# Tilailmoitukset

Tilailmoitukset osoittavat monitoimilaitteen tilan.

Ilmoitus	Tarkoitus	Toimi
[PJL RDYMSG]	Tämä on PJL-kielen valmiusilmoitus.	
[yhdistetyn alustajoukon nimi] täynnä	Aiemmin nimetty yhdistetty alustajoukko on täynnä.	Poista tulostusmateriaali alustoilta. Ilmoitus poistuu näytöstä, kun yhdistetyt lokerot eivät ole enää täynnä.
Alusta [x] täynnä	X viittaa täysinäiseen vastaanottoalustaan, kun monitoimilaitteen alustat on yhdistetty.	Poista tulostusmateriaali alustoilta. Ilmoitus poistuu näytöstä, kun yhdistetyt lokerot eivät ole enää täynnä.
Heksatulostus	Monitoimilaite on heksatulostustilassa. Heksatulostus-asetuksen avulla voidaan määrittää tulostusongelmia. Kun Heksatulostus-asetus on käytössä, kaikki monitoimilaitteeseen lähetetyt tiedot tulostetaan heksadesimaali- ja merkkiesitysmuodossa.	Voit tulostaa työt tavalliseen tapaan poistumalla Heksatulostus-tilasta. Voit poistua Heksatulostus- tilasta irrottamalla monitoimilaitteen pistorasiasta.
Hetki	Monitoimilaite vastaanottaa sivun tulostettavaksi, mutta odottaa työn lopetus- tai sivunsyöttökomentoa tai lisää tietoja.	Paina <b>Seis</b> -painiketta. Tulosta puskurin sisältö koskettamalla <b>Jatka</b> -painiketta. Peruuta nykyinen työ. Odota, että ilmoitus poistuu näytöstä.
Huolto	Monitoimilaitteen huoltolaskurin raja on ylitetty, joten laite tarvitsee huoltoa.	Vaihda huollettavat osat. Nollaa monitoimilaitteen huoltolaskuri tarvittaessa.
Kuvansiirtoyksikkö kulunut	Kuvansiirtoyksikkö on lähes tyhjä, tai sen käyttöikä on lähes lopussa. <b>Huomautus:</b> Valikkoasetussivun mittari osoittaa jäljellä olevan käyttöiän.	<ul> <li>Ilmoitus poistuu näytöstä automaattisesti, kun kuvansiirtoyksikön kansi tai luukku avataan tai monitoimilaitteen virta katkaistaan ja kytketään uudelleen.</li> <li>Vaihda kuvansiirtoyksikkö. Jos sitä ei vaihdeta, monitoimilaite näyttää ilmoituksen uudelleen, kun kansi tai luukku suljetaan.</li> </ul>
Lokero [x] puuttuu	X viittaa sen lokeron numeroon, joka puuttuu monitoimilaitteesta. Ilmoitus näkyy myös valikkoasetussivulla.	Voit poistaa ilmoituksen näytöstä asentamalla lokeron.

# Tilailmoitukset

Ilmoitus	Tarkoitus	Toimi
Lokero [x] tyhjä	X viittaa lokeron numeroon. Lokerossa ei ole tulostusmateriaalia.	<ol> <li>Irrota lokero. Ilmoitus poistuu näytöstä.</li> <li>Aseta lokeroon tulostusmateriaalia käyttöoppaan ohjeiden mukaisesti.</li> <li>Aseta lokero laitteeseen.</li> </ol>
Lokero [x] vajaa	X osoittaa sen lokeron numeron, jonka materiaali on vähissä.	Voit poistaa ilmoituksen lisäämällä tulostusmateriaalia ilmoituksen mukaiseen lokeroon.
Niitit vähissä/ puuttuvat	Viimeistelijän nitojan kasetin niitit ovat vähissä, nitojan kasettia ei ole asennettu tai se on asennettu väärin. Ilmoitus näkyy myös valikkoasetussivulla.	<ul> <li>Asenna nitojan kasetti oikein.</li> <li>Jatka tulostusta ilman nidontaa ja poista ilmoitus näytöstä valitsemalla <b>Jatka</b>.</li> <li>Peruuta nykyinen työ.</li> </ul>
Niitit: loppu/ syöttöhäiriö	Viimeistelijän nitojan kasetti on tyhjä, tai työn aikana muodostui nitojan tukos. Ilmoitus näkyy myös valikkoasetussivulla.	<ul> <li>Ilmoitus on näytössä, kunnes viimeistelijään asennetaan uusi nitojan kasetti. Monitoimilaite ei yritä nitoa töitä, kun tämä ilmoitus on näytössä.</li> <li>Tarkista, onko nitojan kasetissa tukos, ja poista juuttuneet niitit.</li> <li>Asenna uusi nitojan kasetti.</li> <li>Peruuta nykyinen työ.</li> </ul>
Puskurin tyhjennys	Monitoimilaite poistaa vioittuneet tiedot ja nykyisen tulostustyön.	
Skannerin asiakirjakansi auki	Automaattisen arkinsyöttölaitteen kansi on auki.	Sulje kansi.
Tulostetaan	Monitoimilaite tulostaa työtä.	
Tulostetaan sivu [x]	Tulostusmateriaaliarkki siirtyy monitoimilaitteen läpi tulostettavaksi. X viittaa tulostettavan arkin numeroon. Vaikka kaksipuolisessa arkissa on kaksi puolta eli sivua, se lasketaan yhdeksi arkiksi.	
Tulostetaan sivu [x], kopio [a]/[b]	Tulostusmateriaaliarkki siirtyy monitoimilaitteen läpi tulostettavaksi. X viittaa tulostettavan arkin numeroon. Vaikka kaksipuolisessa arkissa on kaksi puolta eli sivua, se lasketaan yhdeksi arkiksi. Sivuja ei siis lasketa, ainoastaan monitoimilaitteen läpi siirtyvät arkit. Sarjan arkkien määrää ei tiedetä, mutta sarjojen määrä tiedetään. Käyttäjä on esimerkiksi halunnut tulostaa kolme kopiota, joten arkkisarjoja on kolme, mutta arkkien määrä on tuntematon.	

# Tilailmoitukset

Ilmoitus	Tarkoitus	Toimi
Tulostetaan sivu [x]/[y], kopio [a]/ [b]	Tulostusmateriaaliarkki siirtyy monitoimilaitteen läpi tulostettavaksi. X viittaa tulostettavan arkin numeroon. Arkiksi lasketaan yhden tulostuspaperin etu- ja taustapuoli. Arkkien ryhmä on sarja. Y osoittaa sarjan arkkien kokonaismäärän. A on tulostettavan sarjan numero. B on kaikkien tulostettavien sarjojen kokonaismäärä. Käyttäjä saattaa lähettää tulostimeen esimerkiksi 6-sivuisen kaksipuolisen tulostustyön ja valita kopiomääräksi kolme. Kussakin työssä on siis kuusi tulostettavaa arkkia. Tämä on yksi	
	sarja. Kun kolme sarjaa on tulostunut, työ on valmis.	
Vaihda kuvansiirtoyksikkö	Kuvansiirtoyksikkö on lähes tyhjä, tai sen käyttöikä on lähes lopussa. <b>Huomautus:</b> Valikkoasetussivun mittari osoittaa jäljellä olevan käyttöiän.	<ul> <li>Ilmoitus poistuu näytöstä automaattisesti, kun kuvansiirtoyksikön kansi avataan tai monitoimilaitteen virta katkaistaan ja kytketään uudelleen.</li> <li>Vaihda kuvansiirtoyksikkö. Jos sitä ei ole vaihdettu, kun ilmoitus poistuu näytöstä, monitoimilaite näyttää ilmoituksen uudelleen.</li> </ul>
Vakioalusta täynnä Alusta [x] täynnä [alustan nimi] täynnä	Vakiovastaanottoalusta on täynnä. X viittaa täysinäisen alustan numeroon. [alustan nimi] viittaa alustan aikaisemmin määritettyyn nimeen, kuten Marian alusta. Alusta on täynnä.	Voit poistaa ilmoituksen poistamalla tulostusmateriaalipinon vakiovastaanottoalustalta tai määritetyltä alustalta.
Valmis	Monitoimilaite on valmis vastaanottamaan ja käsittelemään töitä.	Voit tulostaa, faksata, skannata, kopioida, lähettää sähköpostia tai käyttää FTP:tä.
Varattu	Monitoimilaite vastaanottaa, käsittelee tai tulostaa tietoja.	Avaa työjono painamalla Seis-painiketta.
Väriaine loppunut	Värikasetin väriaine on loppunut. Taso näkyy valikkoasetussivulla. Väriaineen tason laskemiseen kuluu määrittämättömän pituinen aika. Monitoimilaite ei näytä ilmoitusta tason laskemisen aikana.	<ul> <li>Ilmoitus poistuu näytöstä automaattisesti, kun väriainekasetin kansi tai luukku avataan tai monitoimilaitteen virta katkaistaan ja kytketään uudelleen.</li> <li>Vaihda väriainekasetti. Jos sitä ei vaihdeta, monitoimilaite näyttää ilmoituksen uudelleen, kun kansi suljetaan.</li> </ul>
Väriaine vähissä	Väriainekasetin väriaine on vähissä. Taso näkyy valikkoasetussivulla. Väriaineen tason laskemiseen kuluu määrittämättömän pituinen aika. Monitoimilaite ei näytä ilmoitusta tason laskemisen aikana.	<ul> <li>Ilmoitus poistuu näytöstä automaattisesti, kun värikasetin kansi avataan tai monitoimilaitteen virta katkaistaan ja kytketään uudelleen.</li> <li>Vaihda väriainekasetti. Jos sitä ei vaihdeta, monitoimilaite näyttää ilmoituksen uudelleen, kun kansi suljetaan.</li> </ul>

# Tilailmoitukset

Ilmoitus	Tarkoitus	Toimi
Verkko Verkko [x] Verkko [x], [y]	Verkkoportti on aktiivinen tietoliikenneyhteys.	Odota, että ilmoitus poistuu näytöstä. Huomautuksia:
Rinnakkaisportti Rinnakkaisportti [x]	Rinnakkaisportti on aktiivinen tietoliikenneyhteys.	<ul> <li>Nykyinen portti näkyy valikkoasetussivulla. Jos portin yhteydessä ei ole x- tai y-merkkiä, käytössä oleva isäntäportti on vakioportti.</li> </ul>
Sarjaportti [x]	Sarjaportti on aktiivinen tietoliikenneyhteys.	<ul> <li>X osoittaa, etta kaytossa oleva portti on kytketty monitoimilaitteen PCI-liittimeen x.</li> <li>X, y osoittaa, että käytössä oleva portti on kytketty</li> </ul>
USB USB [x]	Monitoimilaite käsittelee tietoja määritetyn USB-portin kautta.	monitoimilaitteeseen PCI-liittimen x kanavan y kautta tai että x on vakioverkkoportissa yhtä kuin 0.
Virransäästö	Monitoimilaite on valmis vastaanottamaan ja käsittelemään tietoja. Se vähentää sähkönkulutustaan, kun sitä ei käytetä. Jos monitoimilaitetta ei käytetä Virransäästö-valikossa määritettynä aikana (tehdasasetus on 60 minuuttia), näyttöön tulee Valmis-ilmoituksen sijaan Virransäästö-ilmoitus.	Lähetä työ tulostimelle. Paina mitä tahansa ohjauspaneelin painiketta.

# Faksin tilailmoitukset

Ilmoitus	Tarkoitus
Aseta kello	Kellon aikaa ei ole asetettu. Tämä ilmoitus tulee näyttöön, jos siihen ei tule muita faksin tilailmoituksia. Ilmoitus on näkyvissä, kunnes kellon aika asetetaan.
	Aseta kellon aika.
Ei valintaääntä	Monitoimilaite ei vastaanota valintaääntä.
Ei vastausta	Faksinumero valitaan, mutta yhteyttä ei muodosteta.
Faksaus ei onnistunut	Faksin lähetys epäonnistui.
Lähetetään sivu [n]	Monitoimilaite lähettää faksityön sivun [n], missä n on lähetetyn sivun numero.
Lähetysjonossa	Faksityö on skannattu, mutta työtä ei lähetetä vielä, koska toisen työn lähetys tai vastaanotto on kesken. Ilmoitus on näytössä kolmen sekunnin ajan, kun nykyinen työ odottaa vuoroaan.
Linja varattu	Faksinumero valitaan, mutta faksilinja on varattu.
Odotetaan uudelleenvalintaa	Monitoimilaite odottaa faksinumeron uudelleenvalintaa.
Soitto valmis	Faksisoitto on valmis.
Työ on tallennettu myöhempää lähettämistä varten.	Myöhemmin lähetetty faksaustyö on skannattu kokonaan.
Valitaan	Faksinumeroa valitaan. Jos numero ei mahdu näyttöön, siinä näkyy ainoastaan <b>valitaan</b> .
Vastaanotetaan sivu [n]	Monitoimilaite vastaanottaa faksityön sivun [n], missä n on vastaanotetun sivun numero.
Vastaanotto valmis	Monitoimilaite on vastaanottanut faksityön kokonaan.
Vastataan	Monitoimilaite vastaa faksisoittoon.
Yhdistä <x> bps</x>	Faksi on kytketty. <x> on siirtonopeus sekunnissa.</x>

# Töiden peruutusilmoitukset

Ilmoitus	Tarkoitus
Ei valittuja töitä	Poista-painiketta kosketetaan, kun töitä ei ole valittu.
Poistetaan valitut työt	Poista-painiketta kosketetaan töiden valitsemisen jälkeen.
Työtä ei voi poistaa	Työluettelon työtä kosketetaan, mutta sitä ei voi peruuttaa.

# Salasana- ja PIN-ilmoitukset

Ilmoitus	Tarkoitus	Toimi
Virheellinen PIN-tunnus.	Käyttäjä on antanut väärän PIN-koodin.	Koskettamalla <b>Jatka</b> -painiketta voit palata salasananäyttöön ja antaa oikean PIN-koodin.
Virheellinen tai väärä salasana.	Käyttäjä on antanut väärän salasanan.	Koskettamalla <b>Jatka</b> -painiketta voit palata salasananäyttöön ja antaa oikean salasanan.

# Kopiointi-, sähköposti-, faksaus-, FTP- ja skannauspainikkeiden ilmoitukset

Ilmoitus	Tarkoitus	Toimi
Järjestelmä varattu, valmistellaan resursseja työtä varten.	Kaikki työhön tarvittavat resurssit eivät ole saatavilla.	Odota, että ilmoitus poistuu näytöstä.
Järjestelmä varattu, valmistellaan resursseja työtä varten. Poistetaan arkiston töitä.	Kaikki työhön tarvittavat resurssit eivät ole saatavilla. Jotkin arkiston työt poistetaan järjestelmän muistin vapauttamiseksi.	Odota, että ilmoitus poistuu näytöstä.
Resurssit eivät riitä. Yritä uudelleen, kun järjestelmä on vapaa.	Järjestelmäresurssit eivät riitä.	Yritä uudelleen, kun nykyinen työ on valmis.

Huoltoilmoitukset viittaavat virheisiin, jotka käyttäjän on ehkä selvitettävä, ennen kuin laitteella voi taas tulostaa, skannata, faksata, lähettää sähköpostia tai käyttää FTP:tä.

Ilmoitus	Tarkoitus	Toimi
Asenna lokero [x]	Tulee näyttöön, kun monitoimilaite havaitsee puuttuvan lokeron. X voi olla 1, 2, 3, 4 tai 5.	Voit poistaa ilmoituksen näytöstä asentamalla ilmoituksen mukaisen lokeron.
		Koskettamalla <b>Peruuta työ</b> -painiketta voit tarvittaessa peruuttaa nykyisen työn.
		Koskettamalla <b>Alusta aktiivinen alusta</b> -painiketta voit vaihtaa käyttöön jonkin toisen yhdistetyn alustan.
Asenna rei'ittimen laatikko	Rei'ittimen laatikko on poistettu monitoimilaitteesta. Rei'itin toimii uudelleen vasta, kun laatikko on asennettu.	<ol> <li>Asenna rei'ittimen laatikko.</li> <li>Poista ilmoitus koskettamalla Jatka-painiketta.</li> </ol>
Jotkin arkiston työt menetettiin	Tulee näyttöön, kun monitoimilaite vrittää palauttaa kaikki kiintolevyn työt	Poista ilmoitus koskettamalla <b>Jatka</b> -painiketta.
	riippumatta arkiston palauttamattomien töiden määrästä. Ilmoitus tulee näyttöön kerran.	Joitakin arkiston toita ei palauteta. Ne saliyvat kiintolevyllä, ja niitä ei voi käyttää.
Levy täynnä – Peruutetaan skannaustyö	Skannaustyö peruutetaan tai keskeytetään, koska kiintolevytila ei riitä.	Huomautus: Skanneri skannaa asiakirjansyöttölaitteessa olevat sivut, mutta tiedot menetetään, kun laite peruuttaa työn.
		Poista ilmoitus koskettamalla Jatka-painiketta.
Levy vioittunut	Tulee näyttöön, kun monitoimilaite yrittää palauttaa vioittuneen kiintolevyn, jonka korjaaminen ei	Koskettamalla <b>Alusta levy uudelleen</b> -painiketta voit alustaa levyn uudelleen ja poistaa ilmoituksen.
	onnistu. Kiintolevy on alustettava uudelleen.	Varoitus: Kaikki kiintolevylle tallennetut tiedostot poistetaan.
Lisää [lähde] [koko]	e] [koko] Tulee näyttöön, kun lähteeseen on lisätty erikokoista materiaalia kuin Paperi-valikosta on määritetty.	Kosketa <b>Jatka</b> -painiketta. Lisää ilmoituksen mukaiseen lähteeseen pyydettyä kokoa.
		Koskettamalla <b>Valitse materiaali</b> automaattisesti -painiketta voit ohittaa <b>Käsinsyöttö</b> - ja <b>Käsinsyötön kirjekuori</b> -käsinsyöttöpyynnöt tulostustyön loppuajaksi. Kaikki lisäsivupyynnöt ohitetaan automaattisesti ja tulostusmateriaali valitaan automaattisesta lähteestä.
		Koskettamalla <b>Peruuta työ</b> -painiketta voit tarvittaessa peruuttaa nykyisen työn.
		Koskettamalla <b>Alusta aktiivinen alusta</b> -painiketta voit vaihtaa käyttöön jonkin toisen yhdistetyn alustan.
Lisää [lähde] [laji]Tulee näyttöön, kun monitoimilaite kehottaa lisäämään tiettyyn lähteeseen Paperi-valikon asetuksen lajista ja kokoista materiaalia, mutta nykyisessä lähteessä on vääränkokoista ja -lajista materiaalia.	Tulee näyttöön, kun monitoimilaite kehottaa lisäämään tiettyyn lähteeseen Paperi-valikon asetuksen lajista ja kokoista materiaalia, mutta nykyisessä lähteessä on	Kosketa <b>Jatka</b> -painiketta. Lisää ilmoituksen mukaiseen lähteeseen pyydettyä kokoa ja lajia.
		Koskettamalla <b>Peruuta työ</b> -painiketta voit tarvittaessa peruuttaa nykyisen työn.
	Koskettamalla <b>Alusta aktiivinen alusta</b> -painiketta voit vaihtaa käyttöön jonkin toisen yhdistetyn alustan.	

Ilmoitus	Tarkoitus	Toimi
Lisää [lähde] [Mukautettu merkkijono]	Tulee näyttöön, kun lähteeseen on lisätty erikokoista ja lajista materiaalia kuin Paperi-valikosta on määritetty.	Kosketa <b>Jatka</b> -painiketta. Lisää ilmoituksen mukaiseen lähteeseen pyydettyä kokoa ja lajia.
		Koskettamalla <b>Peruuta työ</b> -painiketta voit tarvittaessa peruuttaa nykyisen työn.
		Koskettamalla <b>Alusta aktiivinen alusta</b> -painiketta voit vaihtaa käyttöön jonkin toisen yhdistetyn alustan.
Lisää [lähde] [Mukautetun lajin nimi]	Tulee näyttöön, kun lähteeseen on lisätty erikokoista ja lajista materiaalia	Kosketa <b>Jatka</b> -painiketta. Lisää ilmoituksen mukaiseen lähteeseen pyydettyä kokoa ja lajia.
	kuin Paperi-valikosta on määritetty.	Koskettamalla <b>Peruuta työ</b> -painiketta voit tarvittaessa peruuttaa nykyisen työn.
		Koskettamalla <b>Alusta aktiivinen alusta</b> -painiketta voit vaihtaa käyttöön jonkin toisen yhdistetyn alustan.
Lisää käsinsyöttölokeroon [koko]	Tulee näyttöön, kun monitoimilaite vastaanottaa tietyn kokoisen tulostusmateriaalin	Voit poistaa ilmoituksen ja jatkaa työtä syöttämällä monisyöttölokeroon tulostusmateriaaliarkin.
	kasinsyöttöpyynnön, ja kyseistä materiaalia ei ole monisyöttölokerossa.	Kosketa <b>Jatka</b> -painiketta, jos monisyöttölokerossa on tulostusmateriaalia. Tulostustyötä jatketaan.
		Kosketa <b>Jatka</b> -painiketta, jos monisyöttölokerossa ei ole tulostusmateriaalia. Kaikki lisäsivupyynnöt ohitetaan automaattisesti ja tulostusmateriaali valitaan automaattisesta lähteestä.
		Koskettamalla <b>Peruuta työ</b> -painiketta voit tarvittaessa peruuttaa nykyisen työn.
		Koskettamalla <b>Alusta aktiivinen alusta</b> -painiketta voit vaihtaa käyttöön jonkin toisen yhdistetyn alustan.
Lisää käsinsyöttölokeroon [laji] [koko]	Tulee näyttöön, kun monitoimilaite vastaanottaa tietyn kokoisen ja lajisen tulostusmateriaalin	Kosketa <b>Jatka</b> -painiketta, jos monisyöttölokerossa on tulostusmateriaalia. Tulostustyötä jatketaan.
käsinsyöttöpyynnön, ja kyseistä materiaalia ei ole monisyöttölokerossa.	kasınsyottopyynnon, ja kyseista materiaalia ei ole monisyöttölokerossa.	Kosketa <b>Jatka</b> -painiketta, jos monisyöttölokerossa ei ole tulostusmateriaalia. Kaikki lisäsivupyynnöt ohitetaan automaattisesti ja tulostusmateriaali valitaan automaattisesta lähteestä.
		Koskettamalla <b>Valitse materiaali</b> automaattisesti -painiketta voit ohittaa Käsinsyöttö- ja Käsinsyötön kirjekuori -käsinsyöttöpyynnöt tulostustyön loppuajaksi. Kaikki lisäsivupyynnöt ohitetaan automaattisesti ja tulostusmateriaali valitaan automaattisesta lähteestä.
		Koskettamalla <b>Peruuta työ</b> -painiketta voit tarvittaessa peruuttaa nykyisen työn.
		Koskettamalla <b>Alusta aktiivinen alusta</b> -painiketta voit vaihtaa käyttöön jonkin toisen yhdistetyn alustan.

Ilmoitus	Tarkoitus	Toimi
Lisää	Tulee näyttöön, kun monitoimilaite	Kosketa <b>Jatka</b> -painiketta.
kasinsyottolokeroon [Mukautettu merkkijono]	vastaanottaa kasinsyöttöpyynnön, että monisyöttölokeroon on lisättävä tiettyä tulostusmateriaalia. Tulostusmateriaali on määritetty aiemmin mukautetuksi merkkijonoksi, joka näkyy ohjauspaneelissa.	<ul> <li>Jos monisyöttölokerossa on tulostusmateriaalia, työn tulostusta jatketaan.</li> <li>Jos monisyöttölokerossa ei ole tulostusmateriaalia, kaikki lisäsivupyynnöt ohitetaan automaattisesti ja tulostusmateriaali valitaan automaattisesta lähteestä.</li> </ul>
		Koskettamalla <b>Valitse materiaali</b> automaattisesti -painiketta voit ohittaa Käsinsyöttö- ja Käsinsyötön kirjekuori - käsinsyöttöpyynnöt tulostustyön loppuajaksi. Kaikki lisäsivupyynnöt ohitetaan automaattisesti ja tulostusmateriaali valitaan automaattisesta lähteestä.
		Koskettamalla <b>Peruuta työ</b> -painiketta voit tarvittaessa peruuttaa nykyisen työn.
		Koskettamalla <b>Alusta aktiivinen alusta</b> -painiketta voit vaihtaa käyttöön jonkin toisen yhdistetyn alustan.
Lisää	Tulee näyttöön, kun monitoimilaite	Kosketa <b>Jatka</b> -painiketta.
Kasınsyottolokeroon [Mukautetun lajin nimi]	vastaanottaa käsinsyöttöpyynnön, että monisyöttölokeroon on lisättävä tiettyä tulostusmateriaalia. Tulostusmateriaali on määritetty aiemmin mukautetuksi lajiksi kohdissa Mukautettu 1 - Mukautettu 6. Mukautettu laji näkyy ohiauspaneelissa	<ul> <li>Jos monisyöttölokerossa on tulostusmateriaalia, työn tulostusta jatketaan.</li> <li>Jos monisyöttölokerossa ei ole tulostusmateriaalia, kaikki lisäsivupyynnöt ohitetaan automaattisesti ja tulostusmateriaali valitaan automaattisesta lähteestä.</li> </ul>
		Koskettamalla <b>Peruuta työ</b> -painiketta voit tarvittaessa peruuttaa nykyisen työn.
		Koskettamalla <b>Alusta aktiivinen alusta</b> -painiketta voit vaihtaa käyttöön jonkin toisen yhdistetyn alustan.
Lisää niittejä	Viimeistelijän nitojan kasetti on tyhjä.	Kosketa <b>Jatka</b> -painiketta. Ilmoitus poistuu näytöstä. Nidontatoiminto toimii vasta, kun uusi nitojan kasetti on asennettu.
		Aseta uusi nitojan kasetti paikalleen, jolloin ilmoitus poistuu ja tulostus jatkuu.
		Koskettamalla <b>Peruuta työ</b> -painiketta voit tarvittaessa peruuttaa nykyisen työn.
Palauta arkiston työt?	Arkisto sijaitsee kiintolevyllä monitoimilaitteen oletusasetusten palauttamisen jälkeen.	Koskettamalla <b>Kyllä</b> -painiketta voit palauttaa arkiston työt kiintolevylle, jotta voit käyttää niitä. Töiden tiedot säilyvät kiintolevyllä, mutta töiden hallintatiedot tallennetaan monitoimilaitteen muistiin. Koskettamalla <b>Lopeta</b> -painiketta voit lopettaa arkiston palauttamisen, ennen kuin kaikki työt on palautettu. Palauttamattomat työt säilyvät kiintolevyllä, mistä ne ovat haettavissa vasta laitteen seuraavan nollaamisen jälkeen.
		Huomautus: Näyttöön tulee ponnahdusikkuna, jossa on teksti Palautetaan arkiston työt xxx/yyy, missä xxx osoittaa sillä hetkellä palautettavan työn numeron ja yyy palautettavien töiden kokonaismäärän.
		Koskettamalla <b>Älä palauta</b> -painiketta voit säilyttää arkiston työt kiintolevyllä, kunnes ne poistetaan.

Ilmoitus	Tarkoitus	Toimi
Poista paperi [yhdistetyn alustajoukon nimi]	Vähintään kaksi vastaanottoalustaa on yhdistetty yhdeksi suureksi alustaksi, ja alustalle on annettu nimi. Joukon alustat ovat täynnä. Esimerkiksi alustat 1, 2 ja 3 on voitu yhdistää, niille on voitu antaa nimi Toimistopäällikön alusta, ja ne on tarkoitettu yrityksen toimistopäällikön käyttöön. Määritetty alustan nimi näkyy ohjauspaneelissa.	Poista tulostusmateriaalipinot vastaanottoalustoilta, jolloin ilmoitus poistuu ja tulostus jatkuu. Koskettamalla <b>Jatka</b> -painiketta voit määrittää monitoimilaitteen tarkistamaan alustojen paperimäärän uudelleen.
Poista paperi alustalta [x]	Ilmoituksen mukainen vastaanottoalusta on täynnä tulostusmateriaalia. X on alustan numero.	Voit poistaa ilmoituksen ja jatkaa tulostamista poistamalla tulostusmateriaalipinon vastaanottoalustalta. Koskettamalla <b>Jatka</b> -painiketta voit määrittää monitoimilaitteen tarkistamaan alustan paperimäärän uudelleen.
Poista paperi kaikilta alustoilta	Kaikki vastaanottoalustat ovat täynnä tulostusmateriaalia.	Poista tulostusmateriaalipinot vastaanottoalustoilta, jolloin ilmoitus poistuu ja tulostus jatkuu. Koskettamalla <b>Jatka</b> -painiketta voit määrittää monitoimilaitteen tarkistamaan alustojen paperimäärän uudelleen.
Poista paperi vakiovastaanottoalustalt a	Vakiovastaanottoalusta on täynnä tulostusmateriaalia.	Voit poistaa ilmoituksen ja jatkaa tulostamista poistamalla tulostusmateriaalipinon alustalta. Koskettamalla <b>Jatka</b> -painiketta voit määrittää monitoimilaitteen tarkistamaan vastaanottoalustan paperimäärän uudelleen.
Skannausasiakirja liian pitkä	Skannaustyössä on liian monta sivua.	<ul> <li>Huomautus: Skanneri skannaa arkinsyöttölaitteessa olevat sivut, mutta tiedot menetetään, kun laite peruuttaa työn, kun sivujen enimmäismäärä on saavutettu.</li> <li>Poista ilmoitus koskettamalla Jatka-painiketta.</li> <li>Koskettamalla Peruuta työ -painiketta voit poistaa ilmoituksen, jos työ voidaan aloittaa uudelleen.</li> <li>Kosketa Aloita työ uudelleen -painiketta, jos työ voidaan aloittaa uudelleen. Ilmoitus poistuu, ja laite aloittaa uuden skannaustyön, jossa on samat parametrit kuin edellisessä työssä.</li> </ul>
Skannerin asiakirjakansi auki	Skannerin asiakirjakansi on auki.	Ilmoitus poistuu näytöstä, kun kansi suljetaan.
Sulje kansi [x]	Kansi x on auki. X on joko kansi F eli väliyksikkö, jota kutsutaan myös vaakasiirtoyksiköksi, tai kansi K eli suurkapasiteettinen 2000 arkin syöttölaite.	Poista ilmoitus näytöstä sulkemalla määritetty kansi.
Sulje kansi H	Kansi H on viimeistelijän luukku, joka sijaitsee ylävastaanottoalustan alapuolella.	Poista ilmoitus näytöstä sulkemalla kansi (luukku) H.
Sulje luukku [x]	Luukku x on auki. X on A, B, C, D, E, G tai J.	Poista ilmoitus näytöstä sulkemalla luukku.
Tarkista [lähde] ohjaimet	Tulee näyttöön, kun lähteeseen on määritetty materiaalikoko, jota monitoimilaite ei tue, tai lähteestä tulostetaan odotettua lyhyemmälle tai pidemmälle materiaalille.	Koskettamalla <b>Jatka</b> -painiketta voit määrittää, että monitoimilaite ei tunnista lokeroa [x]. Lokero [x] ja kaikki sen alapuolelle asennetut lokerot ohitetaan. [lähde] on lokero 1, 2, 3, 4, 5 tai Monisyöttölaite. Ilmoitus poistuu näytöstä, kun yhteys
		muodostetaan uudelleen.

Ilmoitus	Tarkoitus	Toimi
Tarkista [lähde] suunta tai ohjaimet	Tulee näyttöön, kun monitoimilaite ei tunnista lokeroon lisätyn materiaalin todellista kokoa väärän suunta- asetuksen tai väärin asetettujen ohjainten vuoksi.	Jatka tulostusta valitsemalla <b>Jatka</b> .
Tyhjennä rei'ittimen	Rei'ittimen laatikko on täynnä. Rei'itin toimii uudelleen vasta, kun se on tyhiennetty	1 Tyhjennä rei'ittimen laatikko.
laatikko		<b>2</b> Aseta se uudelleen monitoimilaitteeseen.
		<ol> <li>Poista ilmoitus koskettamalla</li> <li>Jatka-painiketta.</li> </ol>
Vaihda [lähde] [koko]	Käyttäjä voi ohittaa nykyisen tulostusmateriaalilähteen tulostustyön loppuajaksi. Muotoiltu sivu	Koskettamalla <b>Nykyiset asetukset [lähde]</b> -painiketta voit ohittaa ilmoituksen ja tulostaa lokeroon lisätylle tulostusmateriaalille.
	asetetulle tulostusmateriaalille.	Kosketa <b>Jatka</b> -painiketta.
	Teksti tai kuvat voivat leikkautua.	<ul> <li>Tällöin työn tulostaminen jatkuu, jos lokerossa on oikean kokoista ja lajista materiaalia, ja kyseinen koko ja laji on määritetty ohjauspaneelin Paperi- valikosta.</li> <li>Komento ohitetaan, jos lokerossa ei ole tuktusustaiselin ja laitukuutukuutukuutukuutukuutukuutukuutuk</li></ul>
		tulostusmateriaalia. Koskettamalla <b>Peruuta työ</b> -painiketta voit tarvittaessa peruuttaa pykvisen työn
		Koskettamalla <b>Alusta aktiivinen alusta</b> -painiketta voit vaihtaa käyttöön jonkin toisen yhdistetyn alustan.
Vaihda [lähde] [koko] [laji]	Käyttäjä voi ohittaa nykyisen tulostusmateriaalilähteen tulostustyön loppuajaksi. Muotoiltu sivu	Koskettamalla <b>Nykyiset asetukset [lähde]</b> -painiketta voit ohittaa ilmoituksen ja tulostaa lokeroon lisätylle tulostusmateriaalille.
	tulostetaan sellaisenaan lokeroon asetetulle tulostusmateriaalille	Kosketa <b>Jatka</b> -painiketta.
Teksti t	Teksti tai kuvat voivat leikkautua.	<ul> <li>Tällöin työn tulostaminen jatkuu, jos lokerossa on oikean kokoista ja lajista materiaalia, ja kyseinen koko ja laji on määritetty ohjauspaneelin Paperi- valikosta.</li> <li>Komento ohitetaan jos lokerossa ei ole</li> </ul>
		tulostusmateriaalia. Koskettamalla <b>Peruuta työ</b> -painiketta voit
		tarvittaessa peruuttaa nykyisen työn.
		Koskettamalla <b>Alusta aktiivinen alusta</b> -painiketta voit vaihtaa käyttöön jonkin toisen yhdistetyn alustan.
Vaihda [lähde] [koko]       Käyttäjä voi ohittaa nykyisen         [laji] lisää [suunta]       tulostusmateriaalilähteen tulostu         loppuajaksi. Muotoiltu sivu       loppuajaksi.	Käyttäjä voi ohittaa nykyisen tulostusmateriaalilähteen tulostustyön loppuajaksi. Muotoiltu sivu	Koskettamalla <b>Nykyiset asetukset [lähde]</b> -painiketta voit ohittaa ilmoituksen ja tulostaa lokeroon lisätylle tulostusmateriaalille.
	tulostetaan sellaisenaan lokeroon asetetulle tulostusmateriaalille	Kosketa <b>Jatka</b> -painiketta.
	Teksti tai kuvat voivat leikkautua.	<ul> <li>Tällöin työn tulostaminen jatkuu, jos lokerossa on oikean kokoista ja lajista materiaalia, ja kyseinen koko ja laji on määritetty ohjauspaneelin Paperi- valikosta.</li> <li>Komento ohitetaan, jos lokerossa ei ole tulostusmateriaalia.</li> </ul>
		Koskettamalla <b>Peruuta työ</b> -painiketta voit tarvittaessa peruuttaa nykyisen työn.
		Koskettamalla <b>Alusta aktiivinen alusta</b> -painiketta voit vaihtaa käyttöön jonkin toisen yhdistetyn alustan.

Ilmoitus	Tarkoitus	Toimi
Vaihda [lähde] [koko] lisää [suunta]	Huomautus: Tämä ilmoitus tulee näyttöön ainoastaan Letter- ja A4-kokojen yhteydessä.	Koskettamalla <b>Nykyiset asetukset [lähde]</b> -painiketta voit ohittaa ilmoituksen ja tulostaa lokeroon lisätylle tulostusmateriaalille.
	Käyttäjä voi ohittaa nykyisen	Kosketa <b>Jatka</b> -painiketta.
	tulostusmateriaalilähteen tulostustyön loppuajaksi. Muotoiltu sivu tulostetaan sellaisenaan lokeroon asetetulle tulostusmateriaalille. Teksti tai kuvat voivat leikkautua.	<ul> <li>Tällöin työn tulostaminen jatkuu, jos lokerossa on oikean kokoista ja lajista materiaalia, ja kyseinen koko ja laji on määritetty ohjauspaneelin Paperi- valikosta.</li> <li>Komento ohitetaan, jos lokerossa ei ole tulostusmateriaalia.</li> </ul>
		Koskettamalla <b>Peruuta työ</b> -painiketta voit tarvittaessa peruuttaa nykyisen työn.
		Koskettamalla <b>Alusta aktiivinen alusta</b> -painiketta voit vaihtaa käyttöön jonkin toisen yhdistetyn alustan.
Vaihda [lähde] [Mukautettu merkkijono]	Käyttäjä voi ohittaa nykyisen tulostusmateriaalilähteen tulostustyön loppuajaksi. Muotoiltu sivu	Koskettamalla <b>Nykyiset asetukset [lähde]</b> -painiketta voit ohittaa ilmoituksen ja tulostaa lokeroon lisätylle tulostusmateriaalille.
	asetetulle tulostusmateriaalille. Teksti	Kosketa <b>Jatka</b> -painiketta.
	tai kuvat voivat leikkautua.	<ul> <li>Tällöin työn tulostaminen jatkuu, jos lokerossa on oikean kokoista ja lajista materiaalia, ja kyseinen koko ja laji on määritetty ohjauspaneelin Paperi- valikosta.</li> <li>Komento ohitetaan, jos lokerossa ei ole tulostusmateriaalia.</li> </ul>
		Koskettamalla <b>Peruuta työ</b> -painiketta voit tarvittaessa peruuttaa nykyisen työn.
		Koskettamalla <b>Alusta aktiivinen alusta</b> -painiketta voit vaihtaa käyttöön jonkin toisen yhdistetyn alustan.
Vaihda [lähde] [Mukautettu merkkijono] lisää [suunta]	Tämä ilmoitus tulee näyttöön ainoastaan Letter- ja A4-kokojen yhteydessä.	Koskettamalla <b>Nykyiset asetukset [lähde]</b> -painiketta voit ohittaa ilmoituksen ja tulostaa lokeroon lisätylle tulostusmateriaalille.
	Käyttäjä voi ohittaa nykyisen	Kosketa <b>Jatka</b> -painiketta.
tulostusmateriaalilähteen tulostustyön loppuajaksi. Muotoiltu sivu tulostetaan sellaisenaan lokeroon asetetulle tulostusmateriaalille. Teksti tai kuvat voivat leikkautua.	<ul> <li>Tällöin työn tulostaminen jatkuu, jos lokerossa on oikean kokoista ja lajista materiaalia, ja kyseinen koko ja laji on määritetty ohjauspaneelin Paperi- valikosta.</li> <li>Komento ohitetaan, jos lokerossa ei ole tulostusmateriaalia.</li> </ul>	
		Koskettamalla <b>Peruuta työ</b> -painiketta voit tarvittaessa peruuttaa nykyisen työn.
		Koskettamalla <b>Alusta aktiivinen alusta</b> -painiketta voit vaihtaa käyttöön jonkin toisen yhdistetyn alustan.
Vaihda <lähde> <mukautetun lajin="" nimi=""></mukautetun></lähde>	Tarvitaan uutta tulostusmateriaalia, jotta tulostustyö voidaan suorittaa	Lisää ilmoituksen mukaiseen lähteeseen pyydetyn kokoista ja lajista tulostusmateriaalia.
	loppuun.	Koskettamalla <b>Jatka</b> -painiketta voit tulostaa lokerossa olevalle tulostusmateriaalille.
Ilmoitus	Tarkoitus	Toimi
---	--	---
Vaihda <lähde> <mukautetun lajin="" nimi="">, lisää [suunta]</mukautetun></lähde>	Huomautus: Tämä ilmoitus tulee näyttöön ainoastaan Letter- ja A4- kokojen yhteydessä.	Koskettamalla <b>Nykyiset asetukset [lähde]</b> -painiketta voit ohittaa ilmoituksen ja tulostaa lokeroon lisätylle tulostusmateriaalille.
	Käyttäjä voi ohittaa nykyisen	Kosketa <b>Jatka</b> -painiketta.
	tulostusmateriaalilähteen tulostustyön loppuajaksi. Muotoiltu sivu tulostetaan sellaisenaan lokeroon asetetulle tulostusmateriaalille. Teksti tai kuvat voivat leikkautua.	<ul> <li>Tällöin työn tulostaminen jatkuu, jos lokerossa on oikean kokoista ja lajista materiaalia, ja kyseinen koko ja laji on määritetty ohjauspaneelin Paperi- valikosta.</li> <li>Komento ohitetaan, jos lokerossa ei ole tulostusmateriaalia.</li> </ul>
Vaihda kaikki alkuperäiset, jos käynnistät työn uud.	Skannaustyön keskeyttäneet ilmoitukset poistetaan. Voit aloittaa skannaustyön uudelleen asettamalla alkuperäiskappaleet skanneriin	Kosketa <b>Peruuta työ</b> -painiketta, jos laite käsittelee skannaustyötä, kun virheilmoitus tulee näyttöön. Työ peruutetaan ja ilmoitus poistetaan näytöstä.
	uudelleen.	Kosketa <b>Skannaa ADF:stä</b> -painiketta, jos tukosselvitys on käytössä. Skannausta jatketaan asiakirjansyöttölaitteesta välittömästi viimeisen onnistuneesti skannatun sivun jälkeen.
		Kosketa <b>Skannaa tasolta</b> -painiketta, jos tukosselvitys on käytössä. Skannausta jatketaan skannaustasolta välittömästi viimeisen onnistuneesti skannatun sivun jälkeen.
		Kosketa Viimeistele työ skannaamatta lisää -painiketta, jos tukosselvitys on käytössä. Työ lopetetaan viimeisen onnistuneesti skannatun sivun jälkeen, mutta työtä ei peruuteta. Skannatut sivut siirretään niille määritettyyn kohteeseen: kopiointiin, faksiin, sähköpostiin tai FTP:lle.
		Kosketa <b>Aloita työ uudelleen</b> -painiketta, jos tukosselvitys on käytössä ja työ voidaan aloittaa uudelleen. Ilmoitus poistuu näytöstä. Laite aloittaa uuden skannaustyön, jossa on samat parametrit kuin edellisessä työssä.
1565 Emulointivirhe, lataa emulointi	Laiteohjelmakortilla oleva latausemulaattori ei toimi monitoimilaitteen ohjelmiston kanssa.	Kysy lisätietoja oikean emulaattoriversion lataamisesta tulostimen myyjältä.
	Huomautus: Ilmoitus poistuu näytöstä automaattisesti 30 sekunnin kuluessa, minkä jälkeen laiteohjelmakortin latausemulointi poistetaan käytöstä.	
31 Viallinen tai puuttuva väriainekasetti	Monitoimilaite on havainnut viallisen väriainekasetin, tai väriainekasettia ei ole asennettu.	Vaihda viallinen väriainekasetti tai asenna väriainekasetti, jolloin tulostus jatkuu.
32 Vaihda väärä väriainekasetti	On asennettu vääränlainen väriainekasetti.	Poista väriainekasetti ja asenna tuettu kasetti, jotta tulostus jatkuu.

Ilmoitus	Tarkoitus	Toimi
34 Väärä materiaali,	Laitteessa voi olla useita ongelmia.	1 Avaa lokero.
tarkista [lähde] ohjaimet	Monitoimilaite ei ehkä havaitse lokeroon lisätyn materiaalin todellista kokoa väärän suunta-	<ul> <li>2 Säädä lokeron tai monisyöttölaitteen ohjaimet.</li> <li>2 Sulia lokoro</li> </ul>
	asetuksen vuoksi.	3 Sulje lokelo. Jatka tulostusta ja poista ilmoitus päytöstö.
	<ul> <li>Lokeron tai monisyöttölaitteen ohiaimet saattavat olla väärässä</li> </ul>	koskettamalla <b>Jatka</b> -painiketta.
	asennossa. • Laitteeseen on ehkä asetettu	Koskettamalla <b>Peruuta työ</b> -painiketta voit tarvittaessa peruuttaa nykyisen työn.
	vaaran kokoista tulostusmateriaalia.	Koskettamalla <b>Alusta aktiivinen alusta</b> -painiketta voit vaihtaa käyttöön jonkin toisen yhdistetyn alustan.
35 Muisti ei riitä resurssien tallennustoimintoon	Tulostimen muisti ei riitä resurssien tallennustoiminnon käyttämiseen. Tämä ilmoitus aiheutuu yleensä siitä,	Poista Resurssien tallennus -toiminto käytöstä ja jatka tulostusta koskettamalla <b>Jatka</b> -painiketta.
	että ainakin yhdelle monitoimilaitteen yhteyspuskurille on varattu liikaa muistia.	Asenna lisää muistia.
37 Muisti ei riitä	Monitoimilaite ei voi eheyttää flash-	Poista ilmoitus koskettamalla Jatka-painiketta.
Flash-muistin eheytykseen	muistia, koska poistamattomien flash- resurssien tallentamiseen käytettävä muisti on täynnä.	Voit suorittaa eheytyksen asentamalla lisää muistia tai vapauttaa muistia poistamalla fontteja, makroja ja muita tietoja.
		Koskettamalla <b>Alusta aktiivinen alusta</b> -painiketta voit vaihtaa käyttöön jonkin toisen yhdistetyn alustan.
37 Muisti ei riitä työn lajitteluun	Monitoimilaite ei voi lajitella työtä, koska muisti on täynnä.	Koskettamalla <b>Jatka</b> -painiketta voit tulostaa sivut, jotka käsiteltiin, ennen kuin muisti täyttyi. Tämä vapauttaa muistia, joten tulostustyön loppuosan lajitteleminen alkaa.
		Jos laitteeseen lähetetään esimerkiksi 50-sivuinen tulostustyö, josta halutaan 10 kopiota, ja monitoimilaitteen muisti täyttyy sivun 30 kohdalla, sivut 1–30 lajitellaan ja niistä tulostetaan 10 kopiota. Sen jälkeen monitoimilaite tulostaa ja lajittelee sivut 31–50 ja tulostaa niistä 10 kopiota.
37 Muisti ei riitä. Jotkin arkiston työt menetettiin	Monitoimilaitteen muisti täyttyy, kun laite yrittää palauttaa arkiston työt. Ilmoitus tulee näyttöön kerran.	Joitakin arkiston töitä ei palauteta. Ne säilyvät kiintolevyllä, ja niitä ei voi käyttää.
37 Muisti ei riitä. Jotkin arkiston työt	Arkiston työt poistetaan, jotta nykyinen työ voidaan käsitellä.	Jatka tulostusta ja poista ilmoitus näytöstä koskettamalla <b>Jatka</b> -painiketta.
menetettiin	Ilmoitus tulee näyttöön kerran kunkin työn yhteydessä.	Asenna lisää muistia, jotta virheilmoitus ei tule näyttöön muiden töiden yhteydessä.
		Koskettamalla <b>Peruuta työ</b> -painiketta voit tarvittaessa peruuttaa nykyisen työn.
38 Muisti täynnä	Monitoimilaite käsittelee tietoa, mutta	Vältä saman virheen toistuminen seuraavasti:
	muisti on täynnä.	Yksinkertaista tulostustyötä vähentämällä tekstin tai grafiikan määrää ja poistamalla tarpeettomat ladatut fontit tai makrot.
		Asenna lisää muistia.
		Koskettamalla <b>Peruuta työ</b> -painiketta voit tarvittaessa peruuttaa nykyisen työn.
		Koskettamalla <b>Alusta aktiivinen alusta</b> -painiketta voit vaihtaa käyttöön jonkin toisen yhdistetyn alustan.

Ilmoitus	Tarkoitus	Toimi
39 Monimutkainen sivu, Sivu ei ehkä tulostu oikein,	Sivu ei ehkä tulostu oikein, koska	Vältä saman virheen toistuminen seuraavasti:
sitä ei voi tulostaa	oi tulostaa sivun tulostustiedot ovat liian monimutkaiset.	Yksinkertaista sivun tulostusta vähentämällä tekstin tai grafiikan määrää ja poistamalla tarpeettomat ladatut fontit tai makrot.
		Ota käyttöön Sivunsuojaus-asetus Asetukset-valikon Asetus-valikossa.
		Asenna lisää muistia.
		Koskettamalla <b>Peruuta työ</b> -painiketta voit tarvittaessa peruuttaa nykyisen työn.
		Koskettamalla <b>Alusta aktiivinen alusta</b> -painiketta voit vaihtaa käyttöön jonkin toisen yhdistetyn alustan.
50 PPDS-fonttivirhe	Monitoimilaite on vastaanottanut PPDS-tulostustietojen muotoilun	Poista ilmoitus näytöstä ja jatka nykyisen työn tulostusta koskettamalla <b>Jatka</b> -painiketta.
	jota ei ole asennettu.	Koskettamalla <b>Peruuta työ</b> -painiketta voit tarvittaessa peruuttaa nykyisen työn.
		Koskettamalla <b>Alusta aktiivinen alusta</b> -painiketta voit vaihtaa käyttöön jonkin toisen yhdistetyn alustan.
51 Flash-muisti on viallinen	Monitoimilaite havaitsee viallisen flash-muistin laitteen käynnistämisen	Poista ilmoitus näytöstä ja jatka nykyisen työn tulostusta koskettamalla <b>Jatka</b> -painiketta.
ta ta	tai flash-muistin alustamisen ja siihen tallentamisen aikana.	Kun palautat laitteen oletusasetukset, voit poistaa ilmoituksen koskettamalla <b>Jatka</b> -painiketta. Monitoimilaite jatkaa muita normaaleja toimintoja paitsi flash-toimintoja.
		Jos haluat ladata resursseja flash-muistiin, asenna uusi flash-muisti.
52 Flash-muisti ei riitä resurssien tallennukseen	Flash-muistin tila ei riitä ladattavien tietojen tallentamiseen flash-muistiin.	Poista ilmoitus näytöstä ja jatka nykyisen työn tulostusta koskettamalla <b>Jatka</b> -painiketta.
		Asenna tulostimeen lisää flash-muistia.
		Lataa tiedot.
		Koskettamalla <b>Peruuta työ</b> -painiketta voit tarvittaessa peruuttaa nykyisen työn.
		Koskettamalla <b>Alusta aktiivinen alusta</b> -painiketta voit vaihtaa käyttöön jonkin toisen yhdistetyn alustan.
52 Alustamaton flash- muisti	Monitoimilaite on havainnut alustamattoman flash-muistin.	Jatka tulostusta ja poista ilmoitus näytöstä koskettamalla <b>Jatka</b> -painiketta. Monitoimilaite jatkaa muita normaaleja toimintoja paitsi flash-toimintoja.
		Alusta flash-muisti uudelleen, jotta flash-toimintoja voidaan käyttää.
		Jos virheilmoitus tulee näyttöön uudelleen, flash-muisti saattaa olla viallinen ja se on ehkä vaihdettava.
54 Verkon [x] ohjelmavirhe	Monitoimilaite ei saa yhteyttä ilmoituksen mukaiseen asennettuun verkkoporttiin. X osoittaa kyseisen portin numeron.	<ul> <li>Jatka tulostusta ja poista ilmoitus näytöstä koskettamalla Jatka-painiketta. Työ ei ehkä tulostu oikein.</li> <li>Monitoimilaite ei salli tiedonsiirtoyhteyksiä kyseisen verkkoportin kautta. Tietoja ei ehkä vastaanoteta eikä lähetetä.</li> <li>Palauta monitoimilaitteen oletusasetukset.</li> <li>Ohjelmoi verkkoportin laiteohjelmisto uudelleen.</li> </ul>

Ilmoitus	Tarkoitus	Toimi
54 Virhe sarjaportissa [x]	Monitoimilaite havaitsee kyseisessä sarjaportissa virheen, kuten kehys-, pariteetti- tai ylivuotovirheen. X on sarjaportin numero.	<ul> <li>Varmista, että sarjaliitäntäyhteys on määritetty oikein ja käytössä on oikean tyyppinen kaapeli.</li> <li>Varmista, että sarjaliitännän parametrit (yhteyskäytäntö, nopeus, pariteetti ja databitit) on määritetty oikein tulostimessa ja isäntätietokoneessa.</li> <li>Koskettamalla Jatka-painiketta voit poistaa ilmoituksen ja jatkaa tulostustyön käsittelemistä. Tulostustyö ei kuitenkaan välttämättä tulostu oikein.</li> <li>Palauta monitoimilaitteen oletusasetukset katkaisemalla sen virta ja kytkemällä se uudelleen.</li> </ul>
54 Vakioverkon ohjelmavirhe	Monitoimilaite havaitsee asennetun verkkoportin, mutta ei saa siihen yhteyttä.	<ul> <li>Jatka tulostusta ja poista ilmoitus näytöstä koskettamalla Jatka-painiketta. Työ ei ehkä tulostu oikein.</li> <li>Monitoimilaite ei salli tiedonsiirtoyhteyksiä kyseisen verkkoportin kautta. Tietoja ei ehkä vastaanoteta eikä lähetetä.</li> <li>Palauta monitoimilaitteen oletusasetukset.</li> <li>Ohjelmoi verkkoliitännän laiteohjelmisto uudelleen.</li> </ul>
55 Ei tuettu lisäkortti paikassa [x]	Monitoimilaite havaitsee väärän lisäkortin ilmoituksen mukaisessa paikassa. X osoittaa kyseisen paikan numeron.	<ol> <li>Katkaise monitoimilaitteen virta.</li> <li>Irrota virtajohto pistorasiasta.</li> <li>Poista väärä lisäkortti.</li> <li>Kytke virtajohto maadoitettuun pistorasiaan.</li> <li>Kytke monitoimilaitteen virta.</li> </ol>
56 Rinnakkaisportti [x] ei käytössä	Rinnakkaisporttiin tulee tilapyyntö, mutta rinnakkaisportti ei ole käytössä.	Kosketa <b>Jatka</b> -painiketta. Monitoimilaite poistaa kaiken rinnakkaisporttiin lähetetyn tiedon. Koskettamalla <b>Alusta aktiivinen alusta</b> -painiketta voit palauttaa yhdistettyjen alustojen aktiivisen alustan.
56 Sarjaportti [x] ei käytössä	Monitoimilaite vastaanottaa tietoja sarjaportin kautta, mutta portti ei ole käytössä.	Kosketa <b>Jatka</b> -painiketta. Monitoimilaite poistaa kaiken sarjaporttiin lähetetyn tiedon. Koskettamalla <b>Alusta aktiivinen alusta</b> -painiketta voit vaihtaa käyttöön jonkin toisen yhdistetyn alustan.
56 Vakio-USB-portti ei käytössä	Monitoimilaite vastaanottaa tietoja USB-portin kautta, mutta USB-portti ei ole käytössä.	Kosketa <b>Jatka</b> -painiketta. Tulostin poistaa kaiken USB-porttiin lähetetyn tiedon. Varmista, että USB-puskuri-asetus ei ole Ei käytössä. Koskettamalla <b>Alusta aktiivinen alusta</b> -painiketta voit vaihtaa käyttöön jonkin toisen yhdistetyn alustan.
56 USB-portti [x] ei käytössä	Monitoimilaite vastaanottaa tietoja ilmoituksen mukaisen USB-portin kautta, mutta kyseinen USB-portti ei ole käytössä. X on USB-portin numero.	Kosketa <b>Jatka</b> -painiketta. Monitoimilaite poistaa kaikki ilmoituksen mukaiset USB-porttiin lähetetyt tiedot. Varmista, että USB-puskuri-asetus ei ole Ei käytössä. Koskettamalla <b>Alusta aktiivinen alusta</b> -painiketta voit vaihtaa käyttöön jonkin toisen yhdistetyn alustan.
57 Määritysmuutos. Jotkin arkiston työt menetettiin	Monitoimilaite ei voi palauttaa arkiston töitä määritysmuutosten vuoksi. Ilmoitus tulee näyttöön kerran.	Joitakin arkiston töitä ei palauteta. Ne säilyvät kiintolevyllä, ja niitä ei voi käyttää.

Ilmoitus	Tarkoitus	Toimi
58 Liian monta levyä asennettu	Monitoimilaite havaitsee liian monta asennettua kiintolevyä.	<ol> <li>Katkaise monitoimilaitteen virta.</li> <li>Irrota virtajohto pistorasiasta.</li> <li>Poista ylimääräiset kiintolevyt.</li> <li>Kytke virtajohto maadoitettuun pistorasiaan.</li> <li>Kytke monitoimilaitteen virta.</li> </ol>
58 Liian monta flash- muistia asennettu	Monitoimilaite havaitsee liian monta asennettua flash-muistikorttia.	<ul> <li>Koskettamalla Jatka-painiketta voit poistaa ilmoituksen ja ohittaa ylimääräiset flash- muistikortit.</li> <li>Ilmoitus tulee näyttöön uudelleen, ellei ylimääräisiä flash-muistikortteja poisteta.</li> <li>1 Katkaise monitoimilaitteen virta.</li> <li>2 Irrota virtajohto pistorasiasta.</li> <li>3 Poista ylimääräiset flash-muistikortit.</li> <li>4 Kytke virtajohto maadoitettuun pistorasiaan.</li> <li>5 Kytke monitoimilaitteen virta.</li> </ul>
58 Liian monta lokeroa liitetty	Monitoimilaite havaitsee, että siihen on asennettu liian monta valinnaista syöttölaitetta ja vastaavaa lokeroa.	<ol> <li>Katkaise monitoimilaitteen virta.</li> <li>Irrota virtajohto pistorasiasta.</li> <li>Poista ylimääräiset syöttölokerot.</li> <li>Kytke virtajohto maadoitettuun pistorasiaan.</li> <li>Kytke monitoimilaitteen virta.</li> </ol>
61 Poista viallinen levy	Monitoimilaite on havainnut viallisen kiintolevyn.	<ol> <li>Katkaise monitoimilaitteen virta.</li> <li>Irrota virtajohto pistorasiasta.</li> <li>Poista viallinen kiintolevy.</li> <li>Asenna uusi kiintolevy.</li> <li>Kytke virtajohto maadoitettuun pistorasiaan.</li> <li>Kytke monitoimilaitteen virta.</li> </ol>
62 Levy täynnä	Monitoimilaite havaitsee, että muisti tai vapaa kiintolevytila ei riitä tulostustyön tietojen tallentamiseen.	<ul> <li>Poista ilmoitus näytöstä ja jatka nykyisen työn käsittelemistä koskettamalla Jatka-painiketta. Kaikki tiedot, joita ei ole aiemmin tallennettu kiintolevylle, poistetaan.</li> <li>Poista fontit, makrot ja muut kiintolevylle tallennetut tiedot.</li> <li>Asenna suurempi kiintolevy.</li> </ul>
63 Alustamaton levy	Kiintolevyä ei ole alustettu.	Alusta kiintolevy, ennen kuin käytät toimintoja, joihin tarvitaan kiintolevy. Jos virheilmoitus ei poistu näytöstä, kiintolevy saattaa olla viallinen ja se on ehkä vaihdettava.
64 Ei tuettu levy	Kiintolevyn muotoa ei tueta.	Alusta kiintolevy, ennen kuin käytät toimintoja, joihin tarvitaan kiintolevy. Jos virheilmoitus ei poistu näytöstä, kiintolevy saattaa olla viallinen ja se on ehkä vaihdettava.
80 Määräaikaishuoltoa suositellaan	Tulostin vaatii huoltoa.	Vaihda huolto-osat ja nollaa tulostimen huoltolaskuri tarvittaessa.
84 Asenna kuvansiirtoyksikkö	Monitoimilaitteen kuvansiirtoyksikkö puuttuu.	Asenna kuvansiirtoyksikkö. Poista ilmoitus koskettamalla <b>Jatka</b> -painiketta.
84 Väärä kuvansiirtoyksikkö	Laitteeseen on asennettu väärä kuvansiirtoyksikkö.	Vaihda väärä kuvansiirtoyksikkö.
84 Kuvansiirtoyksikkö kulunut	Monitoimilaitteen kuvansiirtoyksikön käyttöikä on loppumassa.	Tilaa kuvansiirtoyksikkö. Kun tulostuslaatu huononee, asenna uusi kuvansiirtoyksikkö sen mukana toimitetun ohjearkin mukaisesti. Kosketa <b>Jatka</b> -painiketta, jos Värihälytys on Käytössä.

Ilmoitus	Tarkoitus	Toimi
84 Vaihda kuvansiirtoyksikkö	Kuvansiirtoyksikkö on vaihdettava.	Voit varmistaa tulostuslaadun vaihtamalla kuvansiirtoyksikön.
88 Vaihda väri	Väriainekasetti on vaihdettava.	Voit varmistaa tulostuslaadun vaihtamalla väriainekasetin.
88 Väriaine on vähissä	Väriainekasetin väriaine on vähissä.	Vaihda väriainekasetti, jos laitteesta kuuluu väriaine vähissä -hälytys.
		Koskettamalla <b>Jatka</b> -painiketta voit poistaa ilmoituksen, jos hälytys ei kuulu.
200.yy Paperitukos,	X-merkin osoittamalla alueella on	1 Avaa luukku A.
paperi alustalle.		2 Poista tukos ja sulje luukku A.
		3 Kosketa Jatka-painiketta. Jos kaikki tulostusmateriaali on poistettu radalta, työn tulostusta jatketaan.
200.yy Paperitukos, [x]	Laitteessa on monta tukosta. X	1 Avaa luukku A.
sivua juuttunut. Jätä paperi alustalle.	osoittaa juuttuneiden tulostusmateriaalisivuien määrän	2 Poista tukos ja sulje luukku A.
		3 Kosketa Jatka-painiketta. Jos kaikki tulostusmateriaali on poistettu radalta, työn tulostusta jatketaan.
201.yy Paperitukos,	X-merkin osoittamalla alueella on	1 Avaa luukku A.
tarkista alue [x]. Jätä paperi alustalle.	yksittäinen tukos.	2 Poista tukos ja sulje luukku A.
		3 Kosketa Jatka-painiketta. Jos kaikki tulostusmateriaali on poistettu radalta, työn tulostusta jatketaan.
201.yy Paperitukos, [x]	Laitteessa on monta tukosta. X	1 Avaa luukku A.
sivua juuttunut. Jätä paperi alustalle.	osoittaa juuttuneiden tulostusmateriaalisivuien määrän.	2 Poista tukos ja sulje luukku A.
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3 Kosketa Jatka-painiketta. Jos kaikki tulostusmateriaali on poistettu radalta, työn tulostusta jatketaan.
202.yy Paperitukos,	X-merkin osoittamalla alueella on	1 Avaa luukku A.
tarkista alue [x]. Jätä paperi alustalle.	yksittainen tukos.	2 Poista tukos ja sulje luukku A.
		3 Kosketa Jatka-painiketta. Jos kaikki tulostusmateriaali on poistettu radalta, työn tulostusta jatketaan.
202.yy Paperitukos, [x]	Laitteessa on monta tukosta. X	1 Avaa takaluukku.
paperi alustalle.	tulostusmateriaalisivujen määrän.	2 Poista tukokset ja sulje takaluukku.
		3 Kosketa Jatka-painiketta. Jos kaikki tulostusmateriaali on poistettu radalta, työn tulostusta jatketaan.
203.yy Paperitukos,	Alueen nimi -kohdan osoittamalla	Huomautus: Luukku A on avattava ennen
Jätä paperi alustalle.	nimi on luukku A tai E.	<ol> <li>Avaa luukku A. Jos tukos ei näy, avaa luukku E.</li> </ol>
		<ol> <li>Poista tukos ja sulje luukut.</li> </ol>
		3 Kosketa Jatka-painiketta. Jos kaikki tulostusmateriaali on poistettu radalta, työn tulostusta jatketaan.
203.yy Paperitukos, [x] sivua juuttunut. Jätä	Laitteessa on monta tukosta. X osoittaa juuttuneiden	Huomautus: Luukku A on avattava ennen luukun E avaamista.
paperi alustalle.	tulostusmateriaalisivujen määrän.	<ol> <li>Avaa luukku A. Jos tukos ei näy, avaa luukku E.</li> </ol>
		2 Poista tukos ja sulje luukut.
		3 Kosketa <b>Jatka</b> -painiketta. Jos kaikki tulostusmateriaali on poistettu radalta, työn tulostusta jatketaan.

Ilmoitus	Tarkoitus	Toimi
230.yy Paperitukos, tarkista [alueen nimi]. Jätä paperi alustalle.	Alueen nimi -kohdan osoittamalla alueella on yksittäinen tukos. Alueen nimi on A, D tai E.	<ul> <li>Huomautus: Luukku A on avattava ennen luukun E avaamista.</li> <li>1 Avaa luukku A, D tai E.</li> <li>2 Poista tukos ja sulje luukku A, D tai E.</li> <li>3 Kosketa Jatka-painiketta. Jos kaikki tulostusmateriaali on poistettu radalta, työn tulostusta jatketaan.</li> </ul>
230.yy Paperitukos, [x] sivua juuttunut. Jätä paperi alustalle.	Laitteessa on monta tukosta. X osoittaa juuttuneiden tulostusmateriaalisivujen määrän.	<ul> <li>Huomautus: Luukku A on avattava ennen luukun E avaamista.</li> <li>1 Avaa luukku A, D tai E.</li> <li>2 Poista tukos ja sulje luukku A, D tai E.</li> <li>3 Kosketa Jatka-painiketta. Jos kaikki tulostusmateriaali on poistettu radalta, työn tulostusta jatketaan.</li> </ul>
231.yy Paperitukos, tarkista alue [x]. Jätä paperi alustalle.	X-merkin osoittamalla alueella on yksittäinen tukos.	<ul> <li>Huomautus: Luukku A on avattava ennen luukun E avaamista.</li> <li>1 Avaa luukku A, D tai E.</li> <li>2 Poista tukos ja sulje luukku A, D tai E.</li> <li>3 Kosketa Jatka-painiketta. Jos kaikki tulostusmateriaali on poistettu radalta, työn tulostusta jatketaan.</li> </ul>
24x.yy Paperitukos,	Alueen nimi -kohdan osoittamalla	<ol> <li>Poista ilmoituksessa mainittu lokero.</li> <li>Poista tukos ja aseta lokero paikalleen.</li> <li>Kosketa Jatka-painiketta. Jos kaikki</li></ol>
tarkista [alueen nimi].	alueella on yksittäinen tukos. Alueen	tulostusmateriaali on poistettu radalta,
Jätä paperi alustalle.	nimi on lokeron numero.	työn tulostusta jatketaan.
24x.yy Paperitukos, [x]	Laitteessa on monta tukosta.	<ol> <li>Poista ilmoituksessa mainittu lokero.</li> <li>Poista tukokset ja aseta lokero paikalleen.</li> <li>Kosketa Jatka-painiketta. Jos kaikki</li></ol>
sivua juuttunut. Jätä	X osoittaa juuttuneiden	tulostusmateriaali on poistettu radalta,
paperi alustalle.	tulostusmateriaalisivujen määrän.	työn tulostusta jatketaan.
250.yy Paperitukos,	Alueen nimi -kohdan osoittamalla	<ol> <li>Poista tukos monisyöttölokerosta.</li> <li>Kosketa Jatka-painiketta. Jos kaikki</li></ol>
tarkista [alueen nimi].	alueella on yksittäinen tukos. Alueen	tulostusmateriaali on poistettu radalta,
Jätä paperi alustalle.	nimi on monisyöttölokero.	työn tulostusta jatketaan.
250.yy Paperitukos, [x]	Monisyöttölokerossa on monta	<ol> <li>Poista tukokset monisyöttölokerosta.</li> <li>Kosketa Jatka-painiketta. Jos kaikki</li></ol>
sivua juuttunut. Jätä	tukosta. X osoittaa juuttuneiden	tulostusmateriaali on poistettu radalta,
paperi alustalle.	tulostusmateriaalisivujen määrän.	työn tulostusta jatketaan.
280.yy Paperitukos,	X-merkin osoittamalla alueella on	<ol> <li>Poista tukos ilmoituksen mukaiselta alustalta.</li> <li>Kosketa Jatka-painiketta. Jos kaikki</li></ol>
tarkista alue [x].	yksittäinen tukos. X on	tulostusmateriaali on poistettu radalta,
Poista paperi alustalta.	vastaanottoalustan numero.	työn tulostusta jatketaan.
280.yy Paperitukos, [x]	Alustalla on monta tukosta. X osoittaa	<ol> <li>Poista tukokset alustalta.</li> <li>Kosketa Jatka-painiketta. Jos kaikki</li></ol>
sivua juuttunut. Poista	juuttuneiden tulostusmateriaalisivujen	tulostusmateriaali on poistettu radalta,
paperi alustalta.	määrän.	työn tulostusta jatketaan.
281.yy Paperitukos,	X-merkin osoittamalla alueella on	<ol> <li>Poista tukos ilmoituksen mukaiselta alustalta.</li> <li>Kosketa Jatka-painiketta. Jos kaikki</li></ol>
tarkista alue [x].	yksittäinen tukos. X on	tulostusmateriaali on poistettu radalta,
Poista paperi alustalta.	vastaanottoalustan numero.	työn tulostusta jatketaan.
281.yy Paperitukos, [x]	Alustalla on monta tukosta. X osoittaa	<ol> <li>Poista tukokset alustalta.</li> <li>Kosketa Jatka-painiketta. Jos kaikki</li></ol>
sivua juuttunut. Poista	juuttuneiden tulostusmateriaalisivujen	tulostusmateriaali on poistettu radalta,
paperi alustalta.	määrän.	työn tulostusta jatketaan.

Ilmoitus	Tarkoitus	Toimi
282 Paperitukos, tarkista [alueen nimi]. Poista paperi alustalta.	Alueen nimi -kohdan osoittamalla alueella on yksittäinen tukos. Alueen nimi on alue F.	<ol> <li>Poista tukos alueelta F.</li> <li>Kosketa Jatka-painiketta. Jos kaikki tulostusmateriaali on poistettu radalta, työn tulostusta jatketaan.</li> <li>Huomautus: Kun ilmoitus on poistunut näytöstä, monitoimilaite ei tulosta uudelleen viimeistelijän keräimessä nidontaa odottavia sivuja.</li> </ol>
282 Paperitukos, [x] sivua juuttunut. Poista paperi alustalta.	Laitteessa on monta tukosta. X osoittaa juuttuneiden tulostusmateriaalisivujen määrän.	<ol> <li>Poista tukokset alueelta F.</li> <li>Kosketa Jatka-painiketta. Jos kaikki tulostusmateriaali on poistettu radalta, työn tulostusta jatketaan.</li> <li>Huomautus: Kun ilmoitus on poistunut näytöstä, monitoimilaite ei tulosta uudelleen viimeistelijän keräimessä nidontaa odottavia sivuja.</li> </ol>
283 Paperitukos, tarkista alue [x]. Poista paperi alustalta.	X-merkin osoittamalla alueella on yksittäinen tukos. X on vastaanottoalustan numero, esimerkiksi alusta 1 tai alusta 2.	<ol> <li>Poista tukos ilmoituksen mukaiselta alustalta.</li> <li>Kosketa Jatka-painiketta. Jos kaikki tulostusmateriaali on poistettu radalta, työn tulostusta jatketaan.</li> </ol>
283 Paperitukos, [x] sivua juuttunut. Poista paperi alustalta.	Alustalla on monta tukosta. X osoittaa juuttuneiden tulostusmateriaalisivujen määrän.	<ol> <li>Poista tukokset alustalta.</li> <li>Kosketa Jatka-painiketta. Jos kaikki tulostusmateriaali on poistettu radalta, työn tulostusta jatketaan.</li> </ol>
284 Paperitukos, tarkista [alueen nimi].	Alueen nimi -kohdan osoittamalla alueella on yksittäinen tukos. Alueen nimi voi olla F, G tai H.	<ol> <li>Poista tukos ilmoituksen mukaiselta alueelta.</li> <li>Kosketa Jatka-painiketta. Jos kaikki tulostusmateriaali on poistettu radalta, työn tulostusta jatketaan.</li> </ol>
284 Paperitukos, [x] sivua juuttunut.	Laitteessa on monta tukosta. X osoittaa juuttuneiden tulostusmateriaalisivujen määrän.	<ol> <li>Poista tukokset alueilta F, G tai H.</li> <li>Kosketa Jatka-painiketta. Jos kaikki tulostusmateriaali on poistettu radalta, työn tulostusta jatketaan.</li> </ol>
285 Paperitukos, tarkista [alueen nimi].	Ilmoituksen mukaisella alueella H on yksittäinen tukos.	<ol> <li>Poista tukos alueelta H.</li> <li>Kosketa Jatka-painiketta. Jos kaikki tulostusmateriaali on poistettu radalta, työn tulostusta jatketaan.</li> </ol>
285 Paperitukos, [x] sivua juuttunut.	Ilmoituksen mukaisella alueella H on useita tukoksia.	<ol> <li>Poista tukokset alueelta H.</li> <li>Kosketa Jatka-painiketta. Jos kaikki tulostusmateriaali on poistettu radalta, työn tulostusta jatketaan.</li> </ol>
286 Paperitukos, tarkista [alueen nimi].	Ilmoituksen mukaisella alueella H on yksittäinen tukos.	<ol> <li>Poista tukos alueelta H.</li> <li>Kosketa Jatka-painiketta. Jos kaikki tulostusmateriaali on poistettu radalta, työn tulostusta jatketaan.</li> </ol>
286 Paperitukos, [x] sivua juuttunut.	Ilmoituksen mukaisella alueella H on useita tukoksia.	<ol> <li>Poista tukokset alueelta H.</li> <li>Kosketa Jatka-painiketta. Jos kaikki tulostusmateriaali on poistettu radalta, työn tulostusta jatketaan.</li> </ol>
287 Paperitukos, tarkista [alueen nimi].	Alueen nimi -kohdan osoittamalla alueella on yksittäinen tukos. Alueen nimi voi olla F tai G.	<ol> <li>Poista tukos alueelta F tai G.</li> <li>Kosketa Jatka-painiketta. Jos kaikki tulostusmateriaali on poistettu radalta, työn tulostusta jatketaan.</li> </ol>
287 Paperitukos, [x] sivua juuttunut.	Alueilla F tai G on useita tukoksia. X osoittaa juuttuneiden tulostusmateriaalisivujen määrän.	<ol> <li>Poista tukokset alueelta F tai G.</li> <li>Kosketa Jatka-painiketta. Jos kaikki tulostusmateriaali on poistettu radalta, työn tulostusta jatketaan.</li> </ol>

Ilmoitus	Tarkoitus	Toimi
288 Paperitukos, tarkista [alueen nimi].	Alueen nimi -kohdan osoittamalla alueella on yksittäinen tukos. Alueen nimi voi olla F tai G.	<ol> <li>Poista tukos alueelta F tai G.</li> <li>Kosketa Jatka-painiketta. Jos kaikki tulostusmateriaali on poistettu radalta, työn tulostusta jatketaan.</li> </ol>
288 Paperitukos, [x] sivua juuttunut.	Alueilla F tai G on useita tukoksia. X osoittaa juuttuneiden tulostusmateriaalisivujen määrän.	<ol> <li>Poista tukokset alueelta F tai G.</li> <li>Kosketa Jatka-painiketta. Jos kaikki tulostusmateriaali on poistettu radalta, työn tulostusta jatketaan.</li> </ol>
289.yy Nitojan virhe, tarkista alue G. Poista paperi alustalta.	Alueella G on yksittäinen nitojan tukos.	<ol> <li>Poista nitojan tukos.</li> <li>Poista tulostusmateriaali alustalta.</li> <li>Kosketa Jatka-painiketta. Jos kaikki tulostusmateriaali on poistettu radalta, työn tulostusta jatketaan.</li> </ol>
290.00 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista	Skanneri havaitsee asiakirjansyöttölaitteen syöttötunnistimen kohdalla alkuperäisen asiakirjan, kun skanneri on vapaa. Tämä on eräänlainen tukos.	Poista tukos poistamalla kaikki alkuperäiset asiakirjan asiakirjansyöttölaitteesta. Ilmoitus poistuu näytöstä.
290.01 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista	Skanneri havaitsee tukoksen.	Poista tukos poistamalla kaikki alkuperäiset asiakirjat skannerista. Ilmoitus poistuu näytöstä.
290.02 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista	Skanneri havaitsee tukoksen.	Poista tukos poistamalla kaikki alkuperäiset asiakirjat skannerista. Ilmoitus poistuu näytöstä.
290.03 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista	Skanneri havaitsee tukoksen.	Poista tukos poistamalla kaikki alkuperäiset asiakirjat skannerista. Ilmoitus poistuu näytöstä.
290.10 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista	Skanneri havaitsee asiakirjansyöttölaitteen esikohdistustunnistimen kohdalla alkuperäisten asiakirjojen tukoksen, kun skanneri on vapaa.	Poista tukos poistamalla kaikki alkuperäiset asiakirjat skannerista. Ilmoitus poistuu näytöstä.
290.11 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista	Skanneri havaitsee tukoksen.	Poista tukos poistamalla kaikki alkuperäiset asiakirjat skannerista. Ilmoitus poistuu näytöstä.
290.12 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista	Skanneri havaitsee tukoksen.	Poista tukos poistamalla kaikki alkuperäiset asiakirjat skannerista. Ilmoitus poistuu näytöstä.
290.13 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista	Skanneri havaitsee tukoksen.	Poista tukos poistamalla kaikki alkuperäiset asiakirjat skannerista. Ilmoitus poistuu näytöstä.
290.14 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista	Skanneri havaitsee tukoksen muuttaessaan alkuperäiskappaletta käänteiseksi.	Poista tukos poistamalla kaikki alkuperäiset asiakirjat skannerista. Ilmoitus poistuu näytöstä.
290.15 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista	Skanneri havaitsee tukoksen muuttaessaan alkuperäiskappaletta käänteiseksi.	Poista tukos poistamalla kaikki alkuperäiset asiakirjat skannerista. Ilmoitus poistuu näytöstä.

Ilmoitus	Tarkoitus	Toimi
290.20 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista	Skanneri havaitsee tukoksen asiakirjansyöttölaitteen kaikkien kokotunnistimien kohdalla, kun skanneri on vapaa.	Poista tukos poistamalla kaikki alkuperäiset asiakirjat skannerista. Ilmoitus poistuu näytöstä.
290.21 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista	Skanneri havaitsee tukoksen asiakirjansyöttölaitteen kokotunnistimen 1 kohdalla, kun skanneri on vapaa.	Poista tukos poistamalla kaikki alkuperäiset asiakirjat skannerista. Ilmoitus poistuu näytöstä.
290.22 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista	Skanneri havaitsee tukoksen asiakirjansyöttölaitteen kokotunnistimen 2 kohdalla, kun skanneri on vapaa.	Poista tukos poistamalla kaikki alkuperäiset asiakirjat skannerista. Ilmoitus poistuu näytöstä.
290.23 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista	Skanneri havaitsee tukoksen asiakirjansyöttölaitteen kokotunnistimen 3 kohdalla, kun skanneri on vapaa.	Poista tukos poistamalla kaikki alkuperäiset asiakirjat skannerista. Ilmoitus poistuu näytöstä.
290.90 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista	Skanneri havaitsee tukoksen syöttölaitteessa.	Poista tukos poistamalla kaikki alkuperäiset asiakirjat skannerista. Ilmoitus poistuu näytöstä.
291.00 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista	Skanneri havaitsee asiakirjansyöttölaitteen kohdistustunnistimen kohdalla tukoksen, kun skanneri on vapaa.	Poista tukos poistamalla kaikki alkuperäiset asiakirjat skannerista. Ilmoitus poistuu näytöstä.
291.01 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista	Skannerissa on tukos, joka muodostui, kun alkuperäiskappaletta käännettiin asiakirjansyöttölaitteessa, mutta kääntämistunnistin ei ole käytössä.	Poista tukos poistamalla kaikki alkuperäiset asiakirjat skannerista. Ilmoitus poistuu näytöstä.
291.02 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista	Skanneri havaitsee tukoksen kääntäessään alkuperäiskappaletta asiakirjansyöttölaitteessa, ja kääntämistunnistin on käytössä.	Poista tukos poistamalla kaikki alkuperäiset asiakirjat skannerista. Ilmoitus poistuu näytöstä.
291.03 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista	Asiakirjansyöttölaitteessa on tukos, mutta kääntämistunnistin ei ole käytössä.	Poista tukos poistamalla kaikki alkuperäiset asiakirjat skannerista. Ilmoitus poistuu näytöstä.

Ilmoitus	Tarkoitus	Toimi
293 Vaihda kaikki alkuperäiset, jos käynnistät työn uud.	Monitoimilaitteeseen lähetetään skannaustyö, mutta asiakirjansyöttölaitteessa ei ole	Kosketa <b>Jatka</b> -painiketta, jos aktiivisia skannaustöitä ei ole, kun huoltoilmoitus tulee näyttöön. Ilmoitus poistuu näytöstä.
	alkuperäistä asiakirjaa.	Kosketa <b>Peruuta työ</b> -painiketta, jos laite käsittelee skannaustyötä, kun huoltoilmoitus tulee näyttöön. Työ peruutetaan ja ilmoitus poistetaan näytöstä.
		Kosketa <b>Skannaa ADF:stä</b> -painiketta, jos tukosselvitys on käytössä. Skannausta jatketaan asiakirjansyöttölaitteesta välittömästi viimeisen onnistuneesti skannatun sivun jälkeen.
		Kosketa <b>Skannaa tasolta</b> -painiketta, jos tukosselvitys on käytössä. Skannausta jatketaan skannaustasolta välittömästi viimeisen onnistuneesti skannatun sivun jälkeen.
		Kosketa Viimeistele työ skannaamatta lisää -painiketta, jos tukosselvitys on käytössä. Työ lopetetaan viimeisen onnistuneesti skannatun sivun jälkeen, mutta työtä ei peruuteta. Skannatut sivut siirretään niille määritettyyn kohteeseen: kopiointiin, faksiin, sähköpostiin tai FTP:lle.
		Kosketa <b>Aloita työ uudelleen</b> -painiketta, jos tukosselvitys on käytössä ja työ voidaan aloittaa uudelleen. Ilmoitus poistuu näytöstä. Laite aloittaa uuden skannaustyön, jossa on samat parametrit kuin edellisessä työssä.
294.00 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista	Skanneri havaitsee asiakirjansyöttölaitteen kääntämistunnistimen kohdalla tukoksen, kun skanneri on vapaa.	Poista tukos poistamalla kaikki alkuperäiset asiakirjat skannerista. Ilmoitus poistuu näytöstä.
294.01 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista	Skanneri havaitsee asiakirjansyöttölaitteessa tukoksen, kun esikohdistustunnistin on käytössä arkin sivun 2 skannauksen tunnistamista varten.	Poista tukos poistamalla kaikki alkuperäiset asiakirjat skannerista. Ilmoitus poistuu näytöstä.
294.02 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista	Skanneri havaitsee tukoksen arkinsyöttölaitteessa, kun esikohdistustunnistin ei ole käytössä alkuperäiskappaleen kääntämisen yhteydessä.	Poista tukos poistamalla kaikki alkuperäiset asiakirjat skannerista. Ilmoitus poistuu näytöstä.
295.00 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista	Skanneri havaitsee väärästä koosta johtuvan tukoksen sellaisen skannaustyön yhteydessä, jossa on käytetty erikokoisia alkuperäiskappaleita.	Poista tukos poistamalla kaikki alkuperäiset asiakirjat skannerista. Ilmoitus poistuu näytöstä.
295.01 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista	Skanneri havaitsee väärästä koosta johtuvan tukoksen sellaisen skannaustyön yhteydessä, jossa on käytetty samankokoisia alkuperäiskappaleita.	Poista tukos poistamalla kaikki alkuperäiset asiakirjat skannerista. Ilmoitus poistuu näytöstä.
295.02 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista	Skanneri havaitsee tukoksen, joka johtuu virheellisestä skannaustyöstä, jossa on käytetty erikokoisia alkuperäiskappaleita.	Poista tukos poistamalla kaikki alkuperäiset asiakirjat skannerista. Ilmoitus poistuu näytöstä.

Ilmoitus	Tarkoitus	Toimi
295.03 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista	Skanneri määrittää, että alkuperäiskappale on liian lyhyt skannattavaksi.	Poista tukos poistamalla kaikki alkuperäiset asiakirjat skannerista. Ilmoitus poistuu näytöstä. Huomautus: Skannaa työ skannaustasolta.
295.04 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista	Skanneri määrittää, että alkuperäiskappale on liian pitkä skannattavaksi.	Poista tukos poistamalla kaikki alkuperäiset asiakirjat skannerista. Ilmoitus poistuu näytöstä. Huomautus: Skannaa työ skannaustasolta.

# Toiminnot ei käytössä -muutosilmoitukset

Esiintyminen	Ilmoitus	Tiedot
Ohjauspaneelin etuosan USB-portti on poistettu käytöstä. Käyttäjä kytkee paikkaan USB-kaapelin.	Järjestelmänvalvoja on poistanut USB-portin käytöstä	Ilmoitus näkyy 3 sekunnin ajan, minkä jälkeen näyttö palaa edelliseen ikkunaan.
Toiminto on poistettu käytöstä. Käyttäjä antaa toiminnon pikavalinnan.	Järjestelmänvalvoja on poistanut <toiminnon nimi=""> -toiminnon käytöstä</toiminnon>	Ilmoitus näkyy 3 sekunnin ajan, minkä jälkeen näyttö palaa edelliseen ikkunaan.



#### Α

Aikakatkaisut Näytön aikakatkaisu 45 Odotuksen aikakatkaisu 46 Tulostuksen aikakatkaisu 46 Valmiustila 45 Virransäästötila 45 alanuolipainike 13 aloitusnäyttö 8 painikkeet 8 tilailmoitusrivi 8 Aloitus-painike 15 Alusta levy 78 Alustan asetus 25 alustat, määrittäminen 25 Analogiset faksiasetukset 53 Faksilokiasetukset Lokin paperilähde 60 Lokin vastaanottoalusta 60 Lokinäyttö 60 Ota käyttöön soittoloki 60 Ota käyttöön työloki 60 Siirtoloki 60 Tulosta lokit automaattisesti 60 Vastaanottovirheloki 60 Faksin lähetysasetukset Alkuperäinen koko 56 Automaattinen uudelleenvalinta 57 Kaksipuolinen 56 Kontrasti 58 Mukautetun työn skannaus 57 Ohjaimesta faksiin 57 Ota faksin skannaus käyttöön 57 Ota käyttöön ECM 57 Salli tallennus pikavalintana 57 Sisältö 56 Skannaus reunasta reunaan 58 Tarkkuus 56 Taustan poisto 58 Tummuus 57 Uudelleensoittoväli 57 Vaihteen alanumero 57 Valinnan etuliite 57 Valintatila 57 Varjon yksityiskohdat 58 Faksin vastaanottoasetukset 59 Automaattinen tiivistys 59 Faksin alatunniste 59

Faksin paperilähde 59 Hälytykset ennen vastaamista 59 Kaksipuolinen 59 Ota käyttöön faksivastaanotto 59 Kaiutinasetukset Kaiutintila 61 Kaiuttimen äänenvoimakkuus 61 Soiton voimakkuus 61 Tunnusääniasetukset Kaksoissoitto 61 Kolmoissoitto 61 Yksi soitto 61 Yleiset faksiasetukset 54 Aseman nimi 54 Aseman numero 54 Aseman tunnus 54 Muistin käyttö 54 Ota käyttöön manuaalinen faksaus 54 Peruuta faksit 54 Anna salasana uudelleen 91 arkisto, poistaminen 77 Aseta laji/alusta 25 Aseta päivä ja aika Aikapalvelimen nimi 93 Aikapalvelin 93 Aikavyöhyke 92 DST-tila 93 Kesäaika 93 Kuukausi 92 Minuutti 93 Nykyinen päiväys ja aika 92 Päivä 92 Salli NTP-lähetys 93 Tunti 93 Vuosi 92 Asetukset Aseta päivä ja aika 92 Faksiasetukset 53 Faksipalvelimen määritys 61 FTP-asetukset 68 Kopiointiasetukset 49 Sähköpostiasetukset 64 Suojaus 86 Tulostusasetukset 71 Yleisasetukset 42 Asetukset Katso myös yksittäiset Asetukset 42 automaattinen koon tunnistus 18

## D

Databitit 40

## Ε

emulointiasetukset PCL 82 PostScript 80 ENA-osoite, USB 35 ENA-verkkopeite, USB 35 ENA-yhteyskäytävä, USB 35 Ethernet 802.2, NetWare 41 Ethernet 802.3, NetWare 41 Ethernet SNAP, NetWare 41 Ethernet Type II, NetWare 41

## F

Faksaaminen, Ohjesivut 94 Faksiasetukset Analogiset faksiasetukset 53, 54, 59, 60, 61 Faksin lähetysasetukset 56 Analogiset faksiasetukset, Katso myös Analogiset faksiasetukset 53 Faksipalvelimen määritys 53 Aihe 61 Alkuperäinen koko 63 Ensisijainen SMTP-yhdyskäytävä 61 Faksin tarkkuus 62 Käytä monisivuisia TIFF-kuvia 63 Kuvan muoto 62 Muotoon 61 Sisältö 62 Suunta 62 Toissijainen SMTP-yhdyskäytävä 61 Tummuus 62 Vastausosoite 61 Viesti 61 Faksitila 53 Kaiutinasetukset Kaiutintila 61 Kaiuttimen äänenvoimakkuus 61 Soiton voimakkuus 61 Tunnusääniasetukset Kaksoissoitto 61 Kolmoissoitto 61 Yksi soitto 61 Faksipalvelimen määritys 61 flash-muisti alustaminen 77 eheyttäminen 77 Fontin nimi HTML 85 PCL 81 Fonttikoko, HTML 85 Fonttilähde, PCL 81 FTP, Ohjesivut 94 FTP-asetukset

Alkuperäinen koko 69 JPEG-laatu 69 JPEG-laatuinen valokuva 69 Kaksipuolinen tulostus 69 Käytä monisivuisia TIFF-kuvia 70 Kontrasti 71 Lokin paperilähde 70 Mukautetun työn skannaus 71 Muoto 68 PDF-versio 68 Perustiedostonimi 70 Sähköpostin bittimäärä 70 Salli tallennus pikavalintana 71 Siirtoloki 70 Sisältö 68 Skannaus reunasta reunaan 71 Suunta 68 Tarkkuus 68 Taustan poisto 71 Tummuus 68 Väri 68 Varjon yksityiskohdat 71

#### Η

Hälytykset Hälytysäänen määritys 44 Nidontahälytys 44 Rei'ittimen hälytys 44 Värihälytys 44 Heksatulostus 78 HTML fontin nimi 85 fonttikoko 85 marginaalin koko 85 skaalaus 85 suunta 85 taustat 85

## 

ilmoitukset Faksin tilailmoitukset Aseta kello 101 Ei valintaääntä 101 Ei vastausta 101 Faksaus ei onnistunut 101 Lähetetään sivu [n] 101 Lähetysjonossa 101 Linja varattu 101 Odotetaan uudelleenvalintaa 101 Soitto valmis 101 Työ tallennettu myöhempää lähettämistä varten. 101 Valitaan 101 Vastaanotetaan sivu [n] 101 Vastaanotto valmis 101 Vastataan 101

Yhdistä <x> bps 101 Kopio-painikkeen ilmoitukset Järjestelmä varattu, valmistellaan resursseja työtä varten, 102 Järjestelmä varattu, valmistellaan resursseja työtä varten. Poistetaan arkiston työt. 102 Resurssit eivät riitä. Yritä uudelleen, kun järjestelmä on vapaa. 102 salasana- ja PIN-ilmoitukset Virheellinen PIN. 102 Virheellinen tai väärä salasana. 102 Suojaus toiminnot ei käytössä -muutosilmoitukset Katso myös toiminnot ei käytössä -muutosilmoitukset 120 tila-[alustan nimi] täynnä 99 [PJL RDYMSG] 97 [yhdistetyn alustajoukon nimi] täynnä 97 Alusta [x] täynnä 97, 99 Heksatulostus 97 Hetki... 97 Huolto 97 Kuvansiirtoyksikkö kulunut 97 Lokero [x] puuttuu 97 Lokero [x] täynnä 98 Lokero [x] vajaa 98 Niitit loppu/syöttöhäiriö 98 Niitit vähissä/puuttuvat 98 Puskurin tyhjennys 98 Rinnakkaisportti 100 Rinnakkaisportti [x] 100 Sarjaportti [x] 100 Skannerin asiakirjakansi auki 98 Tulostetaan 98 Tulostetaan sivu [x] 98 Tulostetaan sivu [x] ? [y], kopio [a] ? [b] 99 Tulostetaan sivu [x], kopio [a] / [b] 98 **USB 100** USB [x] 100 Vaihda kuvansiirtoyksikkö 99 Vakioalusta täynnä Lokero [x] täynnä [alustan nimi] tävnnä 99 Valmis 99 Varattu 99 Väri vähissä 99 Väriaine loppunut 99 Verkko 100 Verkko [x] 100 Verkko [x], [y] 100 Virransäästö 100 töiden peruutusilmoitukset Ei valittuja töitä 101 Poistetaan valitut työt 101 Työtä ei voi poistaa 101

virhe-1565 Emulointivirhe, lataa emulointi 109 200.yy Paperitukos, [x] sivua juuttunut. Jätä paperi alustalle, 114 200.yy Paperitukos, tarkista alue [x]. Jätä paperi alustalle, 114 201.yy Paperitukos, [x] sivua juuttunut. Jätä paperi alustalle. 114 201.yy Paperitukos, tarkista alue [x]. Jätä paperi alustalle. 114 202.yy Paperitukos, [x] sivua juuttunut. Jätä paperi alustalle. 114 202.yy Paperitukos, tarkista alue [x]. Jätä paperi alustalle. 114 203.yy Paperitukos, [x] sivua juuttunut. Jätä paperi alustalle. 114 203.yy Paperitukos, tarkista [alueen nimi]. Jätä paperi alustalle. 114 230.yy Paperitukos, [x] sivua juuttunut. Jätä paperi alustalle. 115 230.yy Paperitukos, tarkista [alueen nimi]. Jätä paperi alustalle. 115 231.yy Paperitukos, tarkista alue [x]. Jätä paperi alustalle. 115 24x.yy Paperitukos, [x] sivua juuttunut. Jätä paperi alustalle. 115 24x.yy Paperitukos, tarkista [alueen nimi]. Jätä paperi alustalle. 115 250.yy Paperitukos, [x] sivua juuttunut. Jätä paperi alustalle, 115 250.yy Paperitukos, tarkista [alueen nimi]. Jätä paperi alustalle. 115 280.yy Paperitukos, [x] sivua juuttunut. Jätä paperi alustalle, 115 280.yy Paperitukos, tarkista alue [x]. Jätä paperi alustalle. 115 281.yy Paperitukos, [x] sivua juuttunut. Jätä paperi alustalle. 115 281.yy Paperitukos, tarkista alue [x]. Jätä paperi alustalle. 115 282 Paperitukos, [x] sivua juuttunut. Jätä paperi alustalle. 116 282 Paperitukos, tarkista [alueen nimi]. Poista paperi alustalta. 116 283 Paperitukos, [x] sivua juuttunut. Jätä paperi alustalle. 116 283 Paperitukos, tarkista alue [x]. Jätä paperi alustalle, 116 284 Paperitukos, [x] sivua juuttunut. 116 284 Paperitukos, tarkista [alueen nimi]. 116 285 Paperitukos, [x] sivua juuttunut. 116 285 Paperitukos, tarkista [alueen nimi]. 116 286 Paperitukos, [x] sivua juuttunut. 116 286 Paperitukos, tarkista [alueen nimi]. 116 287 Paperitukos, [x] sivua juuttunut. 116 287 Paperitukos, tarkista [alueen nimi]. 116 288 Paperitukos, [x] sivua juuttunut. 117

288 Paperitukos, tarkista [alueen nimi]. 117 289.yy Nitojan virhe, tarkista alue G. Poista paperi alustalta. 117 290.00 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista 117 290.01 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista 117 290.02 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista 117 290.03 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista 117 290.10 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista 117 290.11 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista 117 290.12 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista 117 290.13 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista 117 290.14 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista 117 290.15 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista 117 290.20 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista 118 290.21 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista 118 290.22 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista 118 290.23 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista 118 290.90 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista 118 291.00 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista 118 291.01 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista 118 291.02 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista 118 291.03 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista 118 293 Vaihda kaikki alkuperäiset, jos käynnistät työn uud. 119 294.00 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista 119 294.01 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista 119 294.02 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista 119 295.00 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista 119 295.01 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista 119 295.02 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista 119 295.03 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista 120

295.04 Skannerin tukos, poista kaikki alkuperäiskappaleet skannerista 120 31 Viallinen tai puuttuva värikasetti 109 32 Vaihda väärä väriainekasetti 109 34 Väärä materiaali, tarkista [lähde] ohjaimet 110 35 Muisti ei riitä resurssien tallennustoimintoon 110 37 Muisti ei riitä flash-muistin eheytykseen 110 37 Muisti ei riitä työn lajitteluun 110 37 Muisti ei riitä, jotkin arkiston työt menetettiin 110 38 Muisti täynnä 110 39 Sivu on liian monimutkainen tulostettavaksi 111 50 PPDS-fonttivirhe 111 51 Flash-muisti on viallinen 111 52 Alustamaton flash-muisti 111 52 Flash-muisti ei riitä resurssien tallennukseen 111 54 Vakioverkon ohjelmavirhe 112 54 Verkon [x] ohjelmavirhe 111 54 Virhe sarjaportissa [x] 112 55 Ei tuettu lisäkortti paikassa [x] 112 56 Rinnakkaisportti [x] ei käytössä 112 56 Sarjaportti [x] ei käytössä 112 56 USB-portti [x] ei käytössä 112 56 Vakio-USB-portti ei käytössä 112 57 Määritysmuutos. Jotkin arkiston työt menetettiin 112 58 Liian monta flash-muistia asennettu 113 58 Liian monta levyä asennettu 113 58 Liian monta lokeroa liitetty 113 61 Poista viallinen levy 113 62 Levy täynnä 113 63 Alustamaton levy 113 64 Ei tuettu levy 113 80 Määräaikaishuoltoa suositellaan 113 84 Asenna kuvansiirtoyksikkö 113 84 Kuvansiirtoyksikkö kulunut 113 84 Väärä kuvansiirtoyksikkö 113 84 Vaihda kuvansiirtoyksikkö 114 88 Vaihda väri 114 88 Väriaine on vähissä 114 Asenna rei'ittimen laatikko 103 Aseta lokero [x] 103 Jotkin arkiston työt menetettiin 103 Levy täynnä – Peruutetaan skannaustyö 103 Levy vioittunut 103 Lisää [lähde] [koko] 103 Lisää [lähde] [laji] [koko] 103 Lisää [lähde] [Mukautettu merkkijono] 104 Lisää [lähde] [Mukautetun lajin nimi] 104 Lisää käsinsyöttöön [koko] 104 Lisää käsinsyöttöön [laji] [koko] 104 Lisää käsinsyöttöön [Mukautettu merkkijono] 105 Lisää käsinsyöttöön [Mukautetun lajin nimi] 105 Lisää niittejä 105 Palauta arkiston työt? 105 Poista paperi [yhdistetyn alustajoukon nimi] 106 Poista paperi alustalta [x] 106 Poista paperi kaikilta alustoilta 106

Poista paperi vakiovastaanottoalustalta 106 Skannausasiakirja liian pitkä 106 Skannerin asiakirjakansi auki 106 Sulje kansi [x] 106 Sulje kansi H 106 Sulje luukku [x] 106 Tarkista [lähde] ohjaimet 106 Tarkista [lähde] suunta tai ohjaimet 107 Tyhjennä rei'ittimen laatikko 107 Vaihda <lähde> <Mukautetun lajin nimi> 108 Vaihda <lähde> <Mukautetun lajin nimi>, lisää suunta 109 Vaihda [lähde] [koko] 107 Vaihda [lähde] [koko] [laji] 107 Vaihda [lähde] [koko] [laji] lisää [suunta] 107 Vaihda [lähde] [koko] lisää [suunta] 108 Vaihda [lähde] [Mukautettu merkkijono] 108 Vaihda [lähde] [Mukautettu merkkijono] lisää [suunta] 108 Vaihda kaikki alkuperäiset, jos käynnistät työn uud. 109

#### J

Jatka-painike 14

#### Κ

Kaksipuolinen 71 kaksipuolinen käyttöönotto 71 sidonta 72 kaksipuolinen, määritelmä 23 Käsinsyötön kirjekuoren koko 20 Käsinsyötön kirjekuoren laji 20 Käsinsyötön paperikoko 20 Käsinsyötön paperilaji 20 Katso myös Aseta päivä ja aika 92 Katso myös Faksiasetukset 53 Katso myös FTP-asetukset 68 Katso myös Kopiointiasetukset 49 Katso myös Sähköpostiasetukset 64 Katso myös Suojaus 86 Katso myös Tulostusasetukset 71 Katso myös Yleisasetukset 42 Käynnistä-painike 6 Käytä DSR-sign 40 Käytä monisivuisia TIFF-kuvia Faksiasetukset 63 FTP-asetukset 70 Sähköpostiasetukset 66 käyttäjän oletusasetukset 17 kieli, tulostin 78 Kirjautumisnimi, NetWare 40 Kirjekuorten syöttölaitteen koko 20 Kirjekuorten syöttölaitteen laji 20 kirkkaus 76 koko, korvaaminen 21

komentokieli PCL-emulointi 78 PS-emulointi 78 Kommentit 84 kommenttien tulostaminen 84 kontrasti 76 Kopioiminen, Ohjesivut 94 Kopiointiasetukset Alkuperäinen koko 51 Erotinsivujen lähde 52 Erotinsivut 52 Kaksipuolinen 50 Kalvojen erotinsivut 51 Kontrasti 53 Kopioi kohteeseen -lähde 51 Kopiomäärä 52 Lajittelu 51 Mukautettu vesileima 52 Mukautetun työn skannaus 53 Paperinsäästö 50 Salli tärkeimmät kopiot 52 Sisältö 49 Skannaus reunasta reunaan 53 Taustan poisto 53 Tulosta sivun reunat 51 Tummuus 52 Varjon yksityiskohdat 53 Vastaanottoalusta 52 Vesileima 52 Kopiot, lukumäärän määrittäminen 72 Korvaava paperikoko 21 Kosketusnäytön ominaisuudet Huoltoilmoitukset 16 Valikkopolku 16 kuva skaalaus 86 suunta 86 kuvioitu paperi 22

#### L

laatu esipainettu 22 kartonki 22 kiiltävä 22 kirjekuori 22 kirjelomake 22 kovapaperi 22 Mukautettu <x> laatu 22 tarrat 22 tavallinen 22 värillinen 22 Lajittelu 73 lajittelu, käyttöönotto 73 Lempinimi, LexLink 42 levyn alustaminen 78 Lisäasetus, rinnakkaisportti 36 Lokeron <x> koko 18

Lokeron <x> laji 19 Lokeron uudelleennumerointi Määritä kirjekuoren käsinsyöttö 83 Määritä lokero [x] 83 Määritä monisyöttö 83 Määritä paperin käsinsyöttö 83 Nävtä tehdasoletukset 84 Palauta oletukset 84 **PCL 83** Luo tai vaihda salasana Luo tai vaihda käyttäjän salasana 91 Anna salasana uudelleen 91 Salasana 91 Luo tai vaihda laitteen lukitus-PIN 91 Anna PIN uudelleen 91 **PIN 91** Luo tai vaihda lisäsalasana 91 Anna salasana uudelleen 91 Salasana 91 Luottamuksellinen tulostus Työn vanheneminen 88 Virheellinen enimmäis-PIN 88

#### Μ

Määritä vyöhyke, AppleTalk 41 Mac-binaari PS rinnakkaisportti 37 **USB 35** verkko 33 Marginaalin koko, HTML 85 Merkistö, PCL 81 merkkivalo 6 Mittayksiköt 24 Monisyötön asetus 21 Monisyötön koko 19 Monisyötön laji 19 monisyöttölokero, määrittäminen 21 Mukautetun työn skannaus 44, 53, 57, 67, 71 Mukautetut alustojen nimet 24 Mukautetut lajit 23 Mukautetut nimet 23

#### Ν

Nimi, AppleTalk 41 Nopeus 40 NPA-tila rinnakkaisportti 36 sarjaportti 38 USB 34 verkko 32 NSQ/GSQ-tila, NetWare 41 numeronäppäimistö 6

#### 0

ohjauspaneeli 5 Käynnistä 6

LCD 6 merkkivalo 6 numeronäppäimistö 6 Palautin 7 Poista kaikki 6 ristikkomerkki 6 Seis 7 Tähti 7 Tauko-painike 6 USB-suoraliitäntä 7 Ohjesivut Faksiopas 94 FTP-opas 94 Kopiointiopas 94 Sähköpostiopas 94 Tarvikeopas 94 Tieto-opas 94 Toistuvien virheiden opas 94 Tulosta kaikki 94 oikea lisäyspainike 11 oikea nuolipainike 12 oletukset, tehdas- 80 Oletuslähde 18 oletusten palauttaminen 80 Osoite, AppleTalk 41 Ota käyttöön AppleTalk 41 LexLink 42 NetWare 41

#### Ρ

Pääkoneen alustus, rinnakkaisportti 37 Packet Burst, NetWare 41 painikkeet ? (Vihjeet) 9 alanuoli 13 Aloitus 15 Arkisto 9 Avaa laite 10 Faksi 9 Faksiarkisto 9 FTP 9 Haku arkistosta 9 harmaa 15 harmaina 15 Jatka 14 Käynnistä 6 Kopio 8 Lukitse laite 9 Mukautettu 15 numeronäppäimistö 6 oikea lisäyspainike 11 oikea nuoli 12 Palautin 7 Peruuta 15 Peruuta tvö 13 Peruuta työt 10

Poista kaikki 6 ristikkomerkki 6 Sähköposti 8 Seis 7 Tähti 7 Takaisin 15 Tauko-painike 6 Tila/Tarvikkeet 9 Valikot 8 valinta 11 Valitse 15 valitsematon valintanappi 13 valittu valintanappi 13, 14 Valmis 15 Vapauta faksiarkisto 9 vasen nuoli 11 vasen vähennyspainike 11 paino esipainettu 22 kalvo 22 kartonki 22 kirjekuori 22 kirjelomake 22 kovapaperi 22 mukautettu paperi 22 tarrat 22 tavallinen 22 värillinen 22 Palautin 7 Paperikoko 18 Paperikoko/-laji 18 Paperilaji 18 paperilaji, mukautettu 23 Paperin laatu 22 Paperin lisäys 23 Paperin paino 22 Paperi-valikko 18 Korvaava paperikoko 21 Monisyötön asetus 21 Oletuslähde 18 Paperikoko/-laji 18 Käsinsyötön kirjekuoren koko 20 Käsinsyötön kirjekuoren laji 20 Käsinsyötön paperikoko 20 Käsinsyötön paperilaji 20 Kirjekuorten syöttölaitteen koko 20 Kirjekuorten syöttölaitteen laji 20 Lokeron <x> koko 18 Lokeron <x> laji 19 Monisyötön koko 19 Monisyötön laji 19 Paperin laatu Esipainettu laatu 22 Kalvon pinta 22 Kartonkilaatu 22 Kiiltävä laatu 22 Kirjekuorilaatu 22

Kirjelomakelaatu 22 Kovapaperilaatu 22 Mukautettu <x> laatu 22 Tarralaatu 22 Tavallinen laatu 22 Värillinen laatu 22 Paperin paino Esipainetun paino 22 Kalvon paino 22 Kartongin paino 22 Kirjekuoren paino 22 Kirjelomakkeen paino 22 Kovapaperin paino 22 Mukautetun <x> paino 22 Tarrojen paino 22 Tavallisen paino 22 Värillisen paino 22 Pariteetti 40 PCL SmartSwitch rinnakkaisportti 35 sarjaportti 38 **USB 33** verkko 32 PCL-emulointiasetukset 82 A4-leveys 82 Auto CR LF n jälkeen 82 Auto LF CR n jälkeen 82 Pistekoko 82 Riviä/sivu 82 Suunta 82 Tiheys 82 PCL-fontin nimi 81 PCL-fonttilähde 81 PCL-lokeron uudelleennumerointi 83 PCL-merkistö 81 Peittävyysarvio 78 Peruuta työ -painike 13 pinta kalvo 22 Poista arkisto 77 Poista kaikki -painike 6 Protokolla, rinnakkaisportti 36 PS SmartSwitch rinnakkaisportti 35 sarjaportti 38 USB 34 verkko 32 Pystykuvan korkeus 24 Pystykuvan leveys 24

#### R

Raportit Faksin pikavalinnat 26 Faksisoiton loki 26 Faksityön loki 26

FTP-pikavalinnat 26 Laitetilastot 26 NetWare-asetussivu 26 Pikavalintaluettelo 26 Profiililuettelo 26 Sähköpostin pikavalinnat 26 Tulosta fontit 26 Tulosta hakemisto 26 Valikkoasetussivu 26 Verkkoasetussivu 26 rasteri, määritelmä 49 rei'itys ottaminen käyttöön 75 poistaminen käytöstä 75 Rinnakkaispuskuri 36 Rinnakkaistila 2 37 Ristikkomerkki-painike 6 Robust XON 39

#### S

Sähköposti, Ohjesivut 94 Sähköpostiasetukset Alkuperäinen koko 65 JPEG-laatu 66 Sähköpostikuvien muoto 66 JPEG-laatuinen valokuva 66 Kaksipuolinen 66 Käytä monisivuisia TIFF-kuvia 66 Kontrasti 67 Lokin paperilähde 66 Lokin vastaanottoalusta 67 Mukautetun tvön skannaus 67 Muoto 64 PDF-versio 64 Sähköpostin bittimäärä 67 Sähköpostipalvelimen asetus 64 Sähköpostipalvelimen asetus Katso Sähköpostipalvelimen asetus Salli tallennus pikavalintana 67 Siirtoloki 66 Sisältö 64 Skannaus reunasta reunaan 67 Suunta 65 Tarkkuus 64 Taustan poisto 67 Tummuus 64 Väri 64 Varjon yksityiskohdat 67 Sähköpostipalvelimen asetus Aihe 30 Ensisijainen SMTP-yhdyskäytävä 30 Ensisijaisen SMTP-yhdyskäytävän portti 30 Käyttäjätunnus 30 Kirjautuminen 30 Kokovirheilmoitus 30 Lähetä kopio itselle 30 Palvelin 30

Palvelin tarvitsee todennuksen 30 Perustiedostonimi 31 Polku 31 Rajoita kohteita 30 Sähköpostin enimmäiskoko 30 Salasana 30, 31 SMTP-aikakatkaisu 30 Todennus 30 Toissijainen SMTP-yhdyskäytävä 30 Toissijaisen SMTP-yhdyskäytävän portti 30 Vastausosoite 30 Viesti 30 Web-linkin asetus 30 Web-linkki 31 Sarjapuskuri 39 Sarjayhteyskäytäntö 39 Seis-painike 7 seurantatilastot 78 Sidonta 72 siirtymispalkki 8 Skaalaus 86 Sovita, HTML 85 Suojaa valikot Asetukset 89 LES-määritykset 89 Paperi-valikko 89 Pikavalinnat 89 Raportit 89 Verkko/Portit 89 Suojaus >Luo tai vaihda salasana, Katso Luo tai vaihda salasana Luo tai vaihda salasana toiminnot ei käytössä -muutosilmoitukset 120 Luo tai vaihda salasana Katso Luo tai vaihda salasana Luottamuksellinen tulostus, Katso myös Luottamuksellinen tulostus 88 NTLM-todennuksen asetus 90 Sisäinen tilinhallinta 90 Skannaus tietokoneeseen -porttialue 86 Suojaa valikot Katso Suojaa valikot Todentamismenetelmä 86 Toiminnon käyttö, Katso Toiminnon käyttö toiminnot ei käytössä -muutosilmoitukset Katso myös toiminnot ei käytössä -muutosilmoitukset 120 Uloskirjautumisen automaattiviive 86 Suunta 86 Suunta, HTML 85 Syöttösuunta 24

#### Т

Tähti-painike 7 Tarvikeopas, Ohjesivut 94 Tauko-painike 6 Taustat, HTML 85 Tehdasasetukset 80 tehdasasetukset, palauttaminen 77

Tieto-opas, Ohjesivut 94 tilailmoitusrivi 8 tilastot, töiden seuranta 78 Töiden seuranta, tilastot 79 Töiden seurantatiedot 78 töiden seurantatilastot 78, 79 Toiminnon käyttö Arkiston käyttö 87 Faksin käyttö 87 Flash-asemaskannaus 88 Flash-asematulostus 88 FTP-käyttö 87 Kopioinnin käyttö 87 Lexmark Embedded Solutions (LES) -käyttö 88 Luo skannausprofiili 87 Sähköpostin käyttö 87 Valikot 87 toiminnot ei käytössä -muutosilmoitukset Järjestelmänvalvoja on poistanut <toiminnon nimi> toiminnon käytöstä 120 Järjestelmänvalvoja on poistanut USB-portin käytöstä. 120 Toistuvien virheiden opas, Ohjesivut 94 Tulosta kaikki, Ohjesivut 94 tulostaminen kaksipuolinen, määritelmä 23 yksipuolinen, määritelmä 23 Tulostuksen palautus Automaattinen jatko 46 Sivunsuojaus 46 Tukosselvitys 46 Tulostusalue 80 Tulostusasesukset Asetus-valikko 78 Tulostusasetukset Apuohjelmat-valikko 77 Alusta flash 77 Alusta levy 78 Eheytä flash 77 Heksatulostus 78 Peittävyysarvio 78 Poista arkisto 77 Tehdasasetukset 77 Töiden seurantatiedot 78 Asetus-valikko Komentokieli 78 Resurssien tallennus 79 Tallennuspaikka 79 Tehdasasetukset 80 Töiden seuranta 79 Tulostusalue 80 HTML-valikko 85 Fontin nimi 85 Fonttikoko 85 Marginaalin koko 85 Sovita 85 Suunta 85

Taustat 85 Kuva-valikko 85 Automaattinen sovitus 85 Käänteinen 85 Skaalaus 86 Suunta 86 Laatu-valikko 75 Harmaankorjaus 76 Kirkkaus 76 Kontrasti 76 Tulostustarkkuus 75 Tummuuden säätö 76 Viivojen korjaus 76 PCL-emulointi-valikko 81 Fontin nimi 81 Fonttilähde 81 Lokeron uudelleennumerointi 83 Merkistö 81 PCL-emulointiasetukset 82 PDF-valikko 84 Kommentit 84 Sovita sivulle 84 PostScript-valikko 80 Fonttijärjestys 81 Tulosta PS-virhe 80 Viimeistely-valikko 71 Erotinsivujen lähde 73 Erotinsivut 73 Kaksipuolinen 71 Kopiot 72 Lajittelu 73 Monisivunäkymä 74 Monisivutulostus 74 Nidontatyö 75 Porrasta sivut 75 Rei'itys 75 Rei'itystila 75 Sidonta 72 Sivujen järjestys 74 Sivujen reunus 74 Tyhjät sivut 72 tulostusmateriaalin lisääminen 23 Tulostustila, NetWare 40 Tyhjät sivut 72 Työn koonti Katso myös Mukautetun työn skannaus, Faksin lähetysasetukset 57 Katso myös Mukautetun työn skannaus, FTPasetukset 71 Katso myös Mukautetun työn skannaus, Kopiointiasetukset 53 Katso myös Mukautetun työn skannaus, Sähköpostiasetukset 67 Katso myös Salli mukautettujen töiden skannaus, Yleisasetukset 44 Työn puskurointi rinnakkaisportti 36

sarjaportti 39 USB 34 verkko 33

#### U

Universal-paperikoko 24 USB-puskuri 34 USB-suoraliitäntä 7

#### V

valikkokartta 17 valikot Hallinta Oletusvalikot Faksiasetukset Faksin lähetysasetukset 61 Oletusvalikot Faksiasetukset Faksin lähetysasetukset 56 Pikavalintojen hallinta 95 Faksin pikavalinnat 95 FTP-pikavalinnat 95 Profiilin pikavalinnat 95 Sähköpostin pikavalinnat 95 Raportit 25 Verkko/Portit 27 AppleTalk 41 IPv6 29 Langaton 32 LexLink 42 NetWare 40 Rinnakkaisportti <x> 35 Sähköpostipalvelimen asetus Katso Sähköpostipalvelimen asetus Sarjaportti <x> 38 TCP/IP 27 USB <x> 33 Vakiorinnakkaisportti 35 Vakio-USB 33 Vakioverkko 32 Verkko <x> 32 Valikot Valikkojen näyttäminen nimen mukaan valintanappi valitsematon 13 valittu 13, 14 valintapainike 11 valo, merkki- 6 vasen nuolipainike 11 vasen vähennyspainike 11 Verkkopuskuri 33 Verkon numero, NetWare 41 vianmääritys, asetukset ohjauspaneeli 5 sovellusohjelmiston ohitukset 5 virtuaalinäppäimistö 55

#### Υ

yksipuolinen, määritelmä 23 Yleisasetukset 24 Aikakatkaisut, Katso myös Aikakatkaisut 45, 46 Aikamuoto 43 Eri koot 43 Hälytykset, Katso myös Hälytykset 44 Komentokieli 47 LAA 44 Näppäimistön tyyppi 43 Näytä aloituskehotteet 43 Näytä kirjanmerkit 44 Näytön kieli 42 Näytön kirkkaus 43 Otsikkosivu 48 Päivämäärämuoto 43 Resurssien tallennus 48 Salli mukautettujen töiden skannaus 44 Sijainti 44 Skannerin tukoksen selvittäminen 44 Tallennuspaikka 47 Tehdasasetukset 48 Töiden seuranta 48 Tulostuksen palautus, Katso myös Tulostuksen palautus Tulostusalue 47 Web-sivun päivitysväli 44 Yhtevshenkilön nimi 44 Yleiset oletusasetukset 43