

MODEL

AR-M256
AR-M316

DIGITALT MULTIFUNKTIONELLT SYSTEM

MANUAL FÖR CHEFSOPERATOR

	Sida
• SYFTET MED HUVUDOPERATÖRSPROGRAMMEN.....	1
• PROGRAMMERING AV EN HUVUDOPERATÖRSKOD.....	1
• HUR DU ANVÄNDER HUVUDOPERATÖRSPROGRAMMEN.....	2
• HUVUDOPERATÖRENS PROGRAMLISTA	4
• ALLMÄNNA PROGRAM.....	8
• PROGRAM FÖR KOPIERINGSLÄGE.....	15
• PROGRAM FÖR UTSKRIFTSLÄGE.....	16
• PROGRAM FÖR NÄTVERKSSKANNERLÄGET	20

Huvudoperatörskoden är från fabrik satt till "00000".

SYFTET MED HUVUDOPERATÖRSPROGRAMMEN

Huvudoperatörsprogrammen används av huvudoperatören (administratören för enheten) för att skräddarsy vissa egenskaper så att de bättre anpassas efter användarens behov.

I denna guide beskrivs de huvudoperatörsprogram som är gemensamma för alla funktioner i multifunktionssystemet (kopieringsfunktion, faxfunktion, skrivarfunktion och nätverksskannerfunktion), samt program som är specifika för kopieringsfunktionen, skrivarfunktionen och nätverksskannerfunktionen. Program som är specifika för faxfunktionen beskrivs i följande handbok:

- Faxfunktion "Användarmanual (för fax)" (Kapitel 8)

För att få tillgång till huvudoperatörsprogrammen, måste huvudoperatörskoden matas in.

PROGRAMMERING AV EN HUVUDOPERATÖRSKOD

Huvudoperatörskoden består av ett femsiffrigt tal som måste matas in för att få tillgång till huvudoperatörsprogrammen. Huvudoperatören (administratören av enheten) bör ändra den huvudoperatörskod som är satt från fabrik till en ny femsiffrig kod. Försäkra dig om att lägga den nya huvudoperatörskoden på minnet eftersom denna kod måste matas in varje gång som huvudoperatörsprogrammen hädanefter skall köras. (Endast en (1) huvudoperatörskod kan programmeras in.)

För att ändra huvudoperatörskod, se "HUR DU ANVÄNDER HUVUDOPERATÖRSPROGRAMMEN" på nästa sida.

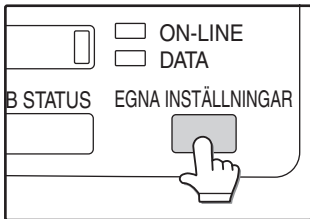
Huvudoperatörskoden är från fabrik satt till "00000".
--

HUR DU ANVÄNDER HUVUDOPERATÖRSPROGRAMMEN

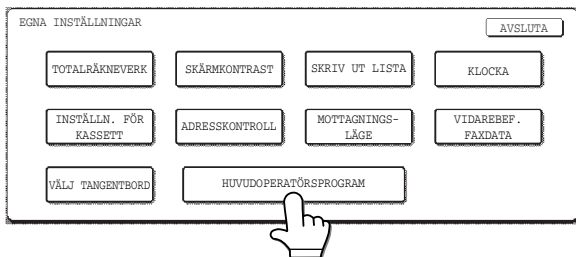


När du använder huvudoperatörsprogrammen för första gången, ändra den från fabriksföreställda huvudoperatörskoden till en ny kod. (Steg 3 till steg 5)

1 Tryck på tangenten [EGNA INSTÄLLNINGAR].



2 Tryck på tangenten [HUVUDOPERATÖRSPROGRAM].

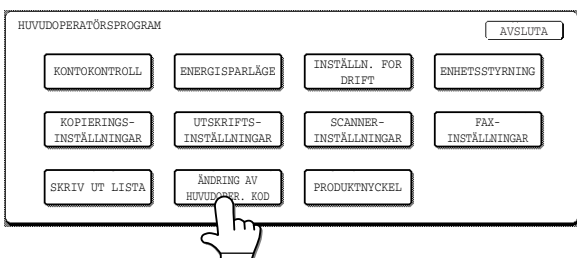


3 Skriv med sifvertangenterna in den femsiffriga huvudoperatörskoden.



För varje siffra som skrivs in, ändras det bindestreck (-) som indikerar siffran till en asterisk (*). Förvald inställning för huvudoperatörskoden från fabriksföreställda är 00000.

4 Tryck på en tangent för att välja önskad kategori av huvudoperatörsprogram.

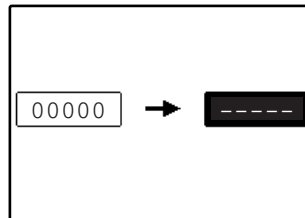


Exempel:

För att ändra huvudoperatörskod, tryck på tangenten [ÄNDRING AV HUVUDOPER. KOD].

- Varje gång som programmet behöver konfigureras, använd denna procedur för att välja programmet.
- I följande steg, visas inställningsskärmen för det valda programmet. Se förklaringen av programmet för att välja önskad inställning (förklaringen av programmen börjar på sidan 8).

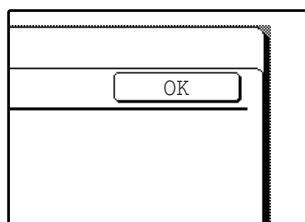
5 Skriv med sifvertangenterna in den nya femsiffriga huvudoperatörskoden.



Använd ett nummer för huvudoperatörskoden som inte är programmerat som ett kontonummer för kodläge (en kod som har programmerats som ett kontonummer kan inte användas). Det inmatade

numret blir den nya huvudoperatörskoden. Se till att komma ihåg detta nummer.

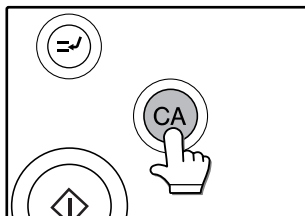
6 Tryck på [OK]-tangenten. Du kommer nu tillbaka till teckenfönstret i steg 4.



Detta avslutar proceduren för ändring av huvudoperatörskoden.

Om du vill konfigurera ett annat program, tryck på tangenten för det önskade programmet i steg 4.

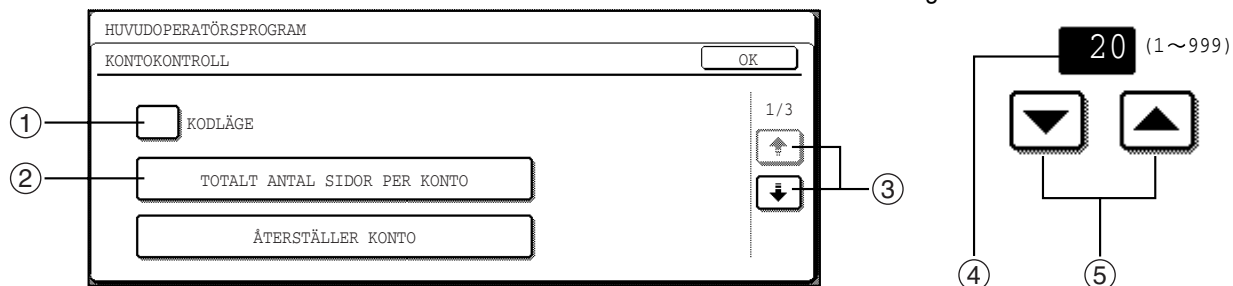
7 Tryck på [RADERA HELA]-(CA)-tangenten för att avsluta programmet.



TANGENTER SOM ANVÄNDS I HUVUDOPERATÖRSPROGRAMMEN

Exempel: Kodläge

Följande tangenter visas på skärmar där en inmatning av numeriska värden erfordras.



- ① Om en kryssruta () visas framför en inställning, kommer den att kryssas i () när man trycker på kryssrutan. Detta visar att inställningen är aktiverad. Vid tryck på en ikryssad kryssruta (), kommer ikryssningen att försvinna () och inställningen stängas av.
- ② Vid tryck på en tangent som visas som kommer inställningsskärmen för den tangenten att visas.
- ③ Om inställningarna fortsätter på nästa skärmbild/er, tryck på tangenterna och för att navigera fram och tillbaka mellan skärmbilderna. För att återgå till skärmen för val av kategori, tryck på [OK]-tangenten.
- ④ Det för närvarande inställda numeriska värdet visas.
- ⑤ Numeriska värden kan ställas in genom tryck på tangenterna och .

HUVUDOPERATÖRENS PROGRAMLISTA



De huvudoperatörsprogram som man har tillgång till är beroende av vilken tillvalsutrustning som installerats.

ALLMÄNNA PROGRAM

Programnamn	Förvalda inställningar från fabrik	Sida
KONTOKONTROLL		
KODLÄGE	Urkopplad	8
TOTALT ANTAL SIDOR PER KONTO	—	8
ÅTERSTÄLLER KONTO	—	8
KONTONUMMERKONTROLL	—	9
KONTOTS GRÄNSINSTÄLLNING	—	9
SÄKERHET FÖR KONTONUMMER	Urkopplad	9
ÅVBRYT ARBETEN FRAN OGILTIGA KONTO *4	Urkopplad	9
ENERGISPARLÄGE		
AUTOMATISK AVSTÄNGNING AV STRÖM	Aktiverad	10
TIMER FÖR AUTOMATISK AVSTÄNGNING AV STRÖM	60 (min.)	10
INSTÄLLNING AV FÖRVÄRMNINGSLÄGE	15 (min.)	10
TONERSPARLÄGE	Urkopplad	10
INSTÄLLNINGAR FÖR DRIFT		
AUTOMATISK ÅTERSTÄLLNING	60 (sek.)	11
INSTÄLLNING AV MEDDELANDETID	6 (sek.)	11
KNAPPLJUD	• Knappljud: Kort • Knappljud vid start: Urkopplad	11
PEKTANGENTERNAS INSTÄLLNING	• Tid för inmatning: 0,0 (sek.) • KOPPLA UR AUTOMATISK TANGENTUP- PREPNING: Urkopplad	11
INAKTIVERA AVBRUTEN UTSKR	Urkopplad	11
STRÖMMATNINGSLÄGE *2	Urkopplad	12
INSTÄLLNING AV SPRÅK PÅ SKÄRMEN	ENGLISH	12
AVAKTIVERA VISNINGENS TIMEOUT	Urkopplad	12
INAKTIVERING AV INSTÄLLNINGAR FÖR KASSETT	Urkopplad	12
INAKTIVERA KLOCKJUSTERING	Urkopplad	12

Programnamn	Förvalda inställningar från fabrik	Sida
ENHETSSTYRNING		
INAKTIVERING AV DOKUMENTMATARE	Urkopplad	12
INAKTIVERING AV DUPLEXENHET	Urkopplad	12
INAKTIVERING AV HÅFTNINGSENHET *2	Urkopplad	12
UTMATNINGSFACK *3	MÖNSTER 1	13
FÖRSKJUTNINGSFUNKTIONENS INSTÄLLNING	Aktiverad	13
MINNE FÖR SKRIVAREN	• 50% • MINNESOMRÅDE FÖR UTSKRIFT HÅLLER *4 30%	13
AVAKTIVERA MITTFACKETETS RÄKNING	Urkopplad	13
TIDSSTYRNING AV ÅTERGÅNG FRÅN KOPIERINGSLÄGE	60 (sek.)	13
BLANDAD STORLEK URSPRUNGLIGT MATNINGSLÄGE	Urkopplad	13
SÄKERHETSINSTÄLLNINGAR	—	13
ÄNDRING AV HUVUDOPERATÖRSKOD	00000	14
PRODUKTNYCKEL *4		
PS3 EXPANSIONS KIT *4	—	14
NETWORK SCANNER EXPANSIONS KIT *5	—	14
E-POST VARNING/STATUS *4	—	14
SERIENUMMER	—	14

PROGRAM FÖR KOPIERINGSLÄGE

Programnamn	Förvalda inställningar från fabrik	Sida
INSTÄLLNINGAR FÖR KOPIERINGSFUNKTION		
URSPRUNGLIGA STATUSINSTÄLLNINGAR	—	15
INSTÄLLNINGAR FÖR ROTATION VID KOPIERING	Aktiverad	15
EXPONERINGSJUSTERING	• Dokumentglas: 3 • Dokumentmatare: 3	15
INSTÄLLNINGAR FÖR AUTOMATISKT PAPPERSVAL	VANLIGT PAPPER	15
STÄLLA IN ETT MAXIMALT ANTAL KOPIOR	999	15
SORTERA AUTOVAL	Aktiverad	15
AVAKTIVERA RADERING AV JOBBPROGRAM.	Urkopplad	15
ID-KORTKOPIERING-INSTÄLLNINGAR	—	15

PROGRAM FÖR UTSKRIFTSLÄGE

Programnamn	Förvalda inställningar från fabrik	Sida
UTSKRIFTSINSTÄLLNINGAR		
STANDARDINSTÄLLNINGAR		
TILLÅT INTE UTSKRIFT AV MEDDELANDESIDA	Urkopplad	16
UTSKRIFTSDENSITETSNIVÅ	3	16
TILLÅT INTE UTSKRIFT AV TESTSIDA *4	Urkopplad	16
ROTERAD UTSKRIFT	Aktiverad	16
TVINGAD UTMATNING AV UTSKRIFTEN	Urkopplad	16
UTESLUT HANDINMATNINGSFACK FRÅN ATS	Aktiverad	16
AVAKTIVERA ÄNDRINGARNA AV STANDARDINSTÄLLNINGARNA *4	Urkopplad	16
INSTÄLLNINGAR FÖR GRÄNSSNITT		
HEXADECIMALT DUMPNINGSLÄGE *4	Urkopplad	17
I/O-TIDSGRÄNS	180 (sek.) 60 (sek.) *4	17
VÄXLING VID PARALLELLPORTSEMULERING *4	AUTO	17
USB-PORT EMULERINGSSOMKOPPLING *4	PCL	17
VÄXLING VID NÄTVERKSPOSTEMULERING *4	AUTO	17
METOD FÖR PORTVÄXLING *4	VÄXLA EFTER SLUTFÖRT ARBETE	18
AKTIVERA PARALLELLPORT *4	Aktiverad	18
AKTIVERA USB-PORT *4	Aktiverad	18
AKTIVERA NÄTVERKSPORT *4	Aktiverad	18
AKTIVERA ECP *4	Urkopplad	18
NÄTVERKSINSTÄLLNINGAR *4		
INSTÄLLNING AV IP-ADRESS	DHCP: Aktiverad	18
AKTIVERA TCP/IP	Aktiverad	18
AKTIVERA NetWare	Aktiverad	18
AKTIVERA EtherTalk	Aktiverad	19
AKTIVERA NetBEUI	Aktiverad	19
ÅTERSTÄLL NÄTVERKSKORTET (NIC)	—	19
INITIERA OCH/ELLER LAGRA INSTÄLLNINGARNA *4		
ÅTERSTÄLL FABRIKSINSTÄLLNINGAR	—	19
LAGRA AKTUELL KONFIGURATION	—	19
ÅTERSTÄLL KONFIGURATION	—	19

PROGRAM FÖR NÄTVERKSSKANNERLÄGET

Programnamn	Förvalda inställningar från fabrik	Sida
SCANNERINSTÄLLNINGAR *1		
INSTÄLLNINGAR FÖR URSPRUNGLIGT FILFORMAT	• Filtyp: TIFF • Komprimeringsläge: G4 • Antal sidor per fil: Alla	20
URSPRUNGLIG KVALITETSINSTÄLLNING	• Originalbild: Text/Foto • Exponering: Auto	20
URSPRUNGLIG INSTÄLLNING FÖR UPPLÖSNING	300 dpi	20
STANDARDINSTÄLLNING FÖR VISNING	VILLKORSSTYRDA INSTÄLLNINGAR	20
INSTÄLLNING AV ANTALET ADRESSKNAPPAR SOM VISAS	8 (tangenter)	20

1

- *1 Visas när skannerfunktionen är aktiverad.
- *2 Visas när en EFTERBEHANDLARE finns installerad.
- *3 Kan aktiveras när skrivarfunktionen eller faxfunktionen är aktiverad och JOBBFÖRDELARTILLSATS eller EFTERBEHANDLARE är installerad.
- *4 Visas när en EXPANSIONSSATS FÖR SKRIVARE finns installerad.
- *5 Visas när en EXPANSIONSSATS FÖR SKRIVARE och EXPANSIONSMINNE finns installerad.

HUVUDOPERATÖRENS PROGRAMMENY

Huvudoperatörens program finns inordnade i följande meny.
 Hänför till denna meny vid aktivering eller urkoppling av inställningar som förklaras med början på sidan 8.
 * Vissa program erbjuder ytterligare inställningsmöjligheter (inställningsskärm).

	Nivå 1	Nivå 2	Nivå 3
Ange huvudoperatörens kod	KONTOKONTROLL	KODLÄGE TOTALT ANTAL SIDOR PER KONTO ÅTERSTÄLLER KONTO KONTONUMMERKONTROLL KONTOTS GRÄNSINSTÄLLNING SÄKERHET FÖR KONTONUMMER ÅVBRYTARBETEN FRAN OGILTIGA KONTON	
	ENERGISPARLÄGE	AUTOMATISK AVSTÄNGNING AV STRÖM TIMER FÖR AUTOMATISK AVSTÄNGNING AV STRÖM INSTÄLLNING AV FÖRVÄRMNINGSLÄGE TONERSPARLÄGE	
	INSTÄLLNINGAR FÖR DRIFT	AUTOMATISK ÅTERSTÄLLNING INSTÄLLNING AV MEDDELANDETID KNAPPLJUD PEKTANGENTERNAS INSTÄLLNING INAKTIVERA AVBRUTEN UTSKR STRÖMMATNINGSLÄGE INSTÄLLNING AV SPRÅK PÅ SKÄRMEN AVAKTIVERA VISNINGENS TIMEOUT INAKTIVERING AV INSTÄLLNINGAR FÖR KASSETT INAKTIVERA KLOCKJUSTERING	
	ENHETSSTYRNING	INAKTIVERING AV DOKUMENTMATARE INAKTIVERING AV DUPLEXENHET INAKTIVERING AV HÄFTNINGSENHET UTMATNINGSFACK FÖRSKJUTNINGSFUNKTIONENS INSTÄLLNING MINNE FÖR SKRIVAREN AVAKTIVERA MITTFACKETS RÄKNING TIDSSTYRNING AV ÅTERGÅNG FRÅN KOPIERINGSLADE BLANDAD STORLEK URSPRUNGLIGT MATNINGSLÄGE SÄKERHETSINSTÄLLNINGAR	SSL-INSTÄLLNINGAR AKTIVERA IPsec
	PRODUKTNYCKEL	PS3 EXPANSIONS KIT NETWORK SCANNER EXPANSIONS KIT E-POST VARNING/STATUS SERIENUMMER	
	INSTÄLLNINGAR FÖR KOPIERINGSFUNKTION	URSPRUNGLIGA STATUSINSTÄLLNINGAR INSTÄLLNINGAR FÖR ROTATION VID KOPIERING EXPONERINGSJUSTERING INSTÄLLNINGAR FÖR AUTOMATISKT PAPPERSVAL STÄLLA IN ETT MAXIMALT ANTAL KOPIOR SORTERA AUTOVAL AVAKTIVERA RADERING AV JOBBPROGRAM. ID-KORTKOPIERINGS-INSTÄLLNINGAR	

	Nivå 1	Nivå 2	Nivå 3		
Ange huvudoperatörens kod	UTSKRIFTSINSTÄLLNINGAR	STANDARDINSTÄLLNINGAR	TILLÅT INTE UTSKRIFT AV MEDDELANDESIDA		
			UTSKRIFTSDENSITETSNIVÅ		
			TILLÅT INTE UTSKRIFT AV TESTSIDA		
			ROTERAD UTSKRIFT		
			TVINGAD UTMATNING AV UTSKRIFTEN		
			UTESLUT HANDINMATNINGSFACK FRÅN ATS		
					AVAKTIVERA ÄNDRINGARNA AV STANDARDINSTÄLLNINGARNA
				INSTÄLLNINGAR FÖR GRÄNSSNITT	HEXADECIMALT DUMPNINGSLÄGE
					I/O-TIDSGRÄNS
					VÄXLING VID PARALLELLPORTSEMULERING
			USB-PORT EMULERING SOMKOPPLING		
			VÄXLING VID NÄTVERKSPORTEMULERING		
			METOD FÖR PORTVÄXLING		
			AKTIVERA PARALLELLPORT		
			AKTIVERA USB-PORT		
			AKTIVERA NÄTVERKSPORT		
			AKTIVERA ECP		
		NÄTVERKSINSTÄLLNINGAR	INSTÄLLNING AV IP-ADRESS		
			AKTIVERA TCP/IP		
			AKTIVERA NetWare		
			AKTIVERA EtherTalk		
			AKTIVERA NetBEUI		
			ÅTERSTÄLL NÄTVERKSKORTET (NIC)		
		INITIERA OCH/ELLER LAGRA INSTÄLLNINGARNA	ÅTERSTÄLL FABRIKSINSTÄLLNINGAR		
			LAGRA AKTUELL KONFIGURATION		
			ÅTERSTÄLL KONFIGURATION		
	SCANNERINSTÄLLNINGAR	INSTÄLLNINGAR FÖR URSPRUNGLIGT FILFORMAT			
		URSPRUNGLIG KVALITETSINSTÄLLNING			
		URSPRUNGLIG INSTÄLLNING FÖR UPPLÖSNING			
		STANDARDINSTÄLLNING FÖR VISNING			
		INSTÄLLNING AV ANTALET ADRESSKNAPPAR SOM VISAS			

ALLMÄNNA PROGRAM

I detta kapitel beskrivs de huvudoperatörsprogram som är gemensamma för alla funktioner i multifunktionsystemet (kopieringsfunktion, faxfunktion, skrivarfunktion och nätverksskannerfunktion).

KONTOKONTROLL



”KONTOKONTROLL” består av följande program.

- KODLÄGE
- TOTALT ANTAL SIDOR PER KONTO
- ÅTERSTÄLLER KONTO
- KONTONUMMERKONTROLL
- KONTOTS GRÄNSINSTÄLLNING
- SÄKERHET FÖR KONTONUMMER
- ÅVBRYT ARBETEN FRÅN OGILTIGA KONTON *

* Visas när SKRIVARENS EXPANSIONSKIT är installerat.

KODLÄGE

När KODLÄGE är aktiverad, håller enheten reda på antalet utskrivna kopior för respektive konto (upp till 100 konton kan skapas). Sidräkningen kan ses i teckenfönstret. Detta program är inledningsvis avaktiverat (fabriksinställning).



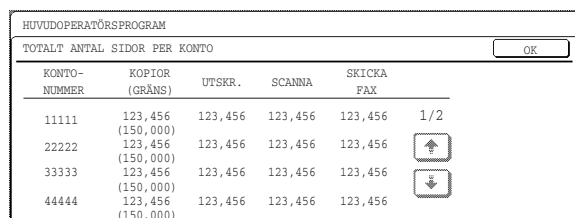
När ”KODLÄGE”, aktiverats, programmera in redovisningsnumret med hjälp av ”KONTONUMMERKONTROLL”.

Vid användning av kopieringsfunktionen, faxfunktionen eller nätverksskannerfunktionen, måste ett redovisningsnummer matas in för att skanna in ett original.

TOTALT ANTAL SIDOR PER KONTO

Detta program används för att visa sidräkningen för varje enskilt konto. Sidor som matats fel, räknas ej med i sidräkningen. Vid användning av fax- och nätverksskannerfunktionerna, visar sidräkningen för fax- och skannersidor antalet sända sidor.

Tryck på tangenten [TOTALT ANTAL SIDOR PER KONTO] för att visa sidan med sidräkning.



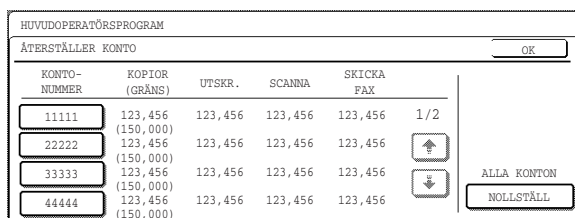
KONTO-NUMMER	KOPIOR (GRÄNS)	UTSKR.	SCANNA	SKICKA FAX	
11111	123,456 (150,000)	123,456	123,456	123,456	1/2
22222	123,456 (150,000)	123,456	123,456	123,456	↑
33333	123,456 (150,000)	123,456	123,456	123,456	↓
44444	123,456 (150,000)	123,456	123,456	123,456	

ÅTERSTÄLLER KONTO

Detta program används för att nollställa sidräkningen för varje enskilt konto.

Vid användning av fax- och nätverksskannerfunktionerna, nollställs sidräkningen för fax- och skannersidor.

Tryck på tangenten [ÅTERSTÄLLER KONTO] för att visa sidan för nollställning av sidräkningen.



KONTO-NUMMER	KOPIOR (GRÄNS)	UTSKR.	SCANNA	SKICKA FAX	
11111	123,456 (150,000)	123,456	123,456	123,456	1/2
22222	123,456 (150,000)	123,456	123,456	123,456	↑
33333	123,456 (150,000)	123,456	123,456	123,456	↓
44444	123,456 (150,000)	123,456	123,456	123,456	

● Nollställning av ett enskilt konto

Tryck på tangenten för det konto du vill nollställa, och välj därefter [JA] på bekräftelsesidan. Om det konto du önskar nollställa inte visas, tryck på tangenten ↑ eller ↓ till dess att kontot visas. När du är klar, tryck på [OK]-tangenten.

● Nollställning av samtliga konton

Tryck på [NOLLSTÄLL] och välj därefter [JA]. När du är klar, tryck på [OK]-tangenten.

KONTONUMMERKONTROLL

Detta program används för att lagra, ta bort och ändra redovisningsnummer för KODLÄGE. Maximalt 100 redovisningsnummer kan lagras.

● Lagring av ett nytt redovisningsnummer

För att lagra ett nytt redovisningsnummer, tryck på [ENTER]-tangente och skriv sedan in ett 5-siffrigt redovisningsnummer med sifvertangenterna. Tryck på [ENTER] för att lagra numret. När redovisningsnumret har lagrats, kan du fortsätta att lagra andra redovisningsnummer. Notera att du kan ej lagra samma nummer som det för huvudoperatörs-koden.

● Radering av ett redovisningsnummer

För att radera ett redovisningsnummer, tryck på [RADERA]-tangente och välj därefter om du önskar att ta bort ett enskilt redovisningsnummer eller samtliga.

För att radera ett enskilt redovisningsnummer, använd sifvertangenterna för att ange vilket redovisningsnummer du önskar att radera, och tryck därefter [ENTER]-tangente.

För att radera samtliga redovisningsnummer, tryck på [RADERA]-tangente och tryck därefter på [JA] på den sida som nu visas, för att bekräfta raderingen.

● Ändring av ett redovisningsnummer

För att ändra ett redovisningsnummer, tryck på [ÄNDRA]-tangente och använd sifvertangenterna för att ange vilket redovisningsnummer du önskar ändra. Skriv in det nya redovisningsnumret, och tryck därefter på [ENTER]-tangente. När redovisningsnumret har ändrats, kan du fortsätta att ändra andra redovisningsnummer.

Om du gör ett fel vid inmatning av det redovisningsnummer som du vill ändra och skriver in ett nummer som ej används, kommer en varningssignal att höras och teckenfönstret kommer nu istället att visa bindestreck (-).

KONTOTS GRÄNSINSTÄLLNING

En begränsning för det antal kopior som kan tas, kan ställas in för ett enskilt konto eller för samtliga konton på en gång. Det högsta värdet som kan lagras som begränsning är 999.999.

Tryck på tangente [KONTOTS GRÄNSINSTÄLLNING] för att visa sidan för begränsningsinställning.

● Inställning av begränsningsvärdet för ett enskilt redovisningsnummer

Använd sifvertangenterna för att ange vilket redovisningsnummer du önskar att sätta ett begränsningsvärde för, och skriv därefter in begränsningen. När du är klar, tryck på [ENTER]-tangente.

Om du anger ett redovisningsnummer som redan har ett begränsningsvärde åsatt, kommer denna begränsning att visas i teckenfönstret. För att ändra begränsningsvärdet, tryck på [RADERA]-tangente (C) (teckenfönstret visar nu bindestreck (-)) och skriv därefter in ett nytt värde för begränsningen.

Om du trycker på [ENTER]-tangente när teckenfönstret visar bindestreck (-), kommer begränsningsvärdet för kontot att upphävas. När du är klar med att skriva in ett begränsningsvärde för ett konto, kan du fortsätta att ange begränsningsvärden för andra konton.

När du är klar, tryck på [OK]-tangente för att avsluta.

● Inställning av ett begränsningsvärde för samtliga konton

Tryck på tangente [GRÄNS]. [ALLA] kommer nu att visas i fönstret för inmatning av redovisningsnummer.

Skriv in ett begränsningsvärde för samtliga konton på samma sätt som för vad som ovan beskrivits för ett enskilt konto.

När du är klar, tryck på [OK]-tangente för att avsluta.

SÄKERHET FÖR KONTONUMMER

Detta program används för att visa en varning samt för att förhindra inmatning av kontonummer under 1 minut för det fall ett felaktigt kontonummer matas in tre gånger i rad om "KODLÄGE" är aktiverat. (Detta förhindrar obehöriga från att försöka gissa sig till ett kontonummer).

Detta program är inledningsvis avaktiverat (fabriksinställning).

AVBRYT ARBETEN FRÅN OGILTIGA KONTON

Detta program används för att kontrollera användning av skrivare-funktionen då "KODLÄGE" är aktiverat. När detta program är aktiverat, kommer enheten ej att skriva ut ett jobb om operatören skriver in ett felaktigt kontonummer från datorn eller utelämnar kontonumret.

Om programmet ej är aktiverat, kommer skrivarjobb som tas emot utan inmatning av ett giltigt kontonummer att skrivas ut och antalet sidor kommer att räknas med i [ÖVRIGT]-summeringen. Detta program är inledningsvis avaktiverat (fabriksinställning).

ENERGISPARLÄGE

”ENERGISPARLÄGE” tillhandahåller följande tre program för att minska elräkningen. Ur miljöperspektiv hjälper detta även till att bevara naturresurser och minska miljöföroreningar.

- AUTOMATISK AVSTÄNGNING AV STRÖM
- TIMER FÖR AUTOMATISK AVSTÄNGNING AV STRÖM
- INSTÄLLNING AV FÖRVÄRMNINGSLÄGE
- TONERSPARLÄGE

AUTOMATISK AVSTÄNGNING AV STRÖM

Om enheten ej har använts under den tid som angivits i ”TIMER FÖR AUTOMATISK AVSTÄNGNING AV STRÖM”, kommer AUTOMATISK AVSTÄNGNING AV STRÖM att aktiveras och enheten övergå i ett beredskapsläge som sparar maximalt med energi. Detta program kan användas för att förhindra AUTOMATISK AVSTÄNGNING AV STRÖM. Om så är fallet, kommer inställningen ”TIMER FÖR AUTOMATISK AVSTÄNGNING AV STRÖM” att deaktiveras. Använd detta program vid tillfällen då du behöver koppla ur AUTOMATISK AVSTÄNGNING AV STRÖM. Detta program är inledningsvis aktiverat (fabriksinställning).



Akta

Istället för att koppla ur funktionen automatisk avstängning, föreslår vi att du först prövar att öka tidsinställningen i ”TIMER FÖR AUTOMATISK AVSTÄNGNING AV STRÖM”. I de flesta fall kan en väl avvägd tidsinställning göra att du kan utföra arbetet med minsta möjliga väntan samtidigt som du erhåller fördelarna med energibesparing.

TIMER FÖR AUTOMATISK AVSTÄNGNING AV STRÖM

Detta program används för att ställa in den tid efter vilken ”AUTOMATISK AVSTÄNGNING AV STRÖM” aktiveras då enheten ej använts.

Denna funktion gör att du kan minska elkostnaderna samtidigt som du hjälper till att bevara naturresurser och minska miljöföroreningarna.

Tiden kan ställas in ända upp till 240 minuter i steg om 1 minut.

Fabriksinställningen är ”60” (min.).



Obs

- Ställ in en lämplig tidsfördröjning anpassad efter ditt sätt att använda enheten.
- Om ”AUTOMATISK AVSTÄNGNING AV STRÖM” ej är aktiverad, är inte heller tidsinställningen aktiverad.

INSTÄLLNING AV FÖRVÄRMNINGSLÄGE

Om enheten efter avslutad utskrift ej använts under den tid som ställts in med hjälp av detta program, kommer enheten att övergå i förvärmningsläge. Denna funktion minskar elkostnaderna samtidigt som du hjälper till att bevara naturresurser och minska miljöföroreningarna.

Välj den mest lämpliga inställningen, anpassad efter ditt sätt att använda skrivaren.

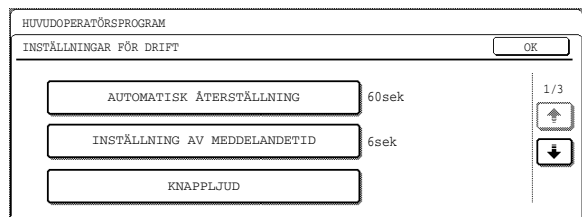
Tiden kan ställas in ända upp till 240 minuter i steg om 1 minut. (Förvärmningsfunktionen kan ej stängas av.) Fabriksinställningen är ”15” (min.).

TONERSPARLÄGE

Tonerbesparingen minskar toneråtgången med ungefär 10% i exponeringslägena automatisk, text samt text/foto. Kopiorna kommer att bli ljusare men tillräckligt bra för normalt bruk. Valet av detta läge påverkar ej exponeringslägena foto och superfoto.

Detta program är inledningsvis avaktiverat (fabriksinställning).

INSTÄLLNINGAR FÖR DRIFT



”INSTÄLLNINGAR FÖR DRIFT” är relaterade till enhetens grundläggande handhavande och består av följande program.

- AUTOMATISK ÅTERSTÄLLNING
- INSTÄLLNING AV MEDDELANDETID
- K NAPPLJUD
- PEKTANGENTERNAS INSTÄLLNING
- INAKTIVERA AVBRUTEN UTSKR
- STRÖMMATNINGSLÄGE
- INSTÄLLNING AV SPRÅK PÅ SKÄRMEN
- AVAKTIVERA VISNINGENS TIMEOUT
- INAKTIVERING AV INSTÄLLNINGAR FÖR KASSETT
- INAKTIVERA KLOCKJUSTERING

AUTOMATISK ÅTERSTÄLLNING

Om ingen åtgärd utförs under en bestämd tid vid betraktande av information av slutförda jobb, pågående jobb eller lagrade jobb, kommer funktionen automatisk återställning att aktiveras och sidan med kopieringsläge eller jobbstatus kommer att visas. Inställningen AUTOMATISK ÅTERSTÄLLNING används för att ställa in den tid som måste förflyta innan funktionen automatisk återställning aktiveras. Tiden kan ställas in från 10 - 240 sekunder i steg om 10 sekunder, eller så kan automatisk återställning stängas av. (Denna inställning verkar endast i koperingsläge och nätverksskannerläge.) Fabriksinställningen är ”60” (sek.).

INSTÄLLNING AV MEDDELANDETID

Detta program används för att ställa in den tid som ett meddelande skall visas i teckenfönstret (gäller meddelanden som visas under en begränsad tid och därefter försvinner).

Tiden kan ställas in ända upp till 12 sekunder i steg om 1 sekund.

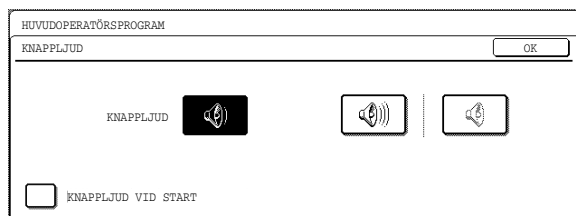
Fabriksinställningen är ”6” (sek.).

KNAPPLJUD

Detta program används för att välja huruvida ett knappljud skall höras eller ej vid en tangenttryckning, och om funktionen väljs; vilken typ av ljud som skall höras.

Detta program används även för att välja huruvida en speciell ton skall ljuda eller ej då man påbörjar en inställning. Fabriksinställningarna är som följer:

- K NAPPLJUD: Kort
- K NAPPLJUD VID START: Avaktiverat



-tangent Tryck på den här knappen för att få ljud med kort ton. En enkel kort ton indikerar en godkänd tangent, ett dubbel kort ton indikerar en ogiltig tangent.

-tangent Tryck på den här knappen för att få ett ljud med lång ton. En enkel lång ton indikerar en godkänd tangent, ett dubbel lång ton indikerar en ogiltig tangent.

-tangent Tryck på den här knappen för att stänga av tryckknappsljudet.

Markera kryssrutan [KNAPPLJUD VID START] för att få tre långa toner (när volymen är inställd på lång) eller tre korta toner (när volymen är inställd på kort) när startpunkten för en inställning nåts vid val av grundläggande inställningar.

Inställningarna för startpunkten är följande:

Läge	Startpunkt (ställ in från startskärmen)
Kopieringsläge	Kopieringsgrad: 100% Exponering: 3
Faxläge	Exponering: 3
Verktyget Nätverksskanner	Inställning av exponeringen: 3

PEKTANGENTERNAS INSTÄLLNING

Dessa program används för att ställa in den tid som måste förflyta innan en inställning matas in efter en tangenttryckning och för att stänga av tangentupprepning.

Inställningen kan ställas in på 0,0 - 2,0 sekunder i steg om 0,5 sekunder.

Om [AVAKTIVERA AUTO TANGENTUPPREPNING] är aktiverad, registreras endast en knapptryckning även om tangenten hålls nedtryckt.

Fabriksinställningarna är som följer:

- Tid till ingång: 0,0 (sek.)
- AVAKTIVERA AUTO TANGENTUPPREPNING: Avaktiverad

INAKTIVERA AVBRUTEN UTSKR

(När skrivarfunktionen är aktiverad)

Aktivera detta program om du vill förhindra paus av utskrift för kopieringsavbrottsjobb.

Detta program är inledningsvis avaktiverat (fabriksinställning).

STRÖMMATNINGSLÄGE

(När RSPF är installerad)

Använd detta program för att aktivera flödesmatningsläge. När detta läge är aktiverat och original är skannade från RSPF, kan ett original läggas till RSPF inom 5 sekunder från det att föregående original matats in, och automatiskt skannas in med de inställningar som gällde för föregående original. Denna funktion kan användas med kopieringsfunktionen och skannerfunktionen.

Detta program är inledningsvis avaktiverat (fabriksinställning).

INSTÄLLNING AV SPRÅK PÅ SKÄRMEN

Detta program används för att ändra det språk som visas i teckenfönstret.

Fabriksinställningen är "ENGLISH".

AVAKTIVERA VISNINGENS TIMEOUT

Om detta program ej är aktivt, kommer teckenfönstret att stänga den öppna sidan och återgå till startskärmen om ingen tangenttryckning sker inom loppet av 60 sekunder. När programmet är aktiverat, kommer teckenfönstret ej att stänga det fönster som f.n. är öppet.

Detta program är inledningsvis avaktiverat (fabriksinställning).

INAKTIVERING AV INSTÄLLNINGAR FÖR KASSETT

Detta program kan aktiveras för att förhindra ändringar i inställningarna för papperskassetten i anpassade inställningar.

Notera att inställningar för handinmatningsfacket är fortfarande möjligt.

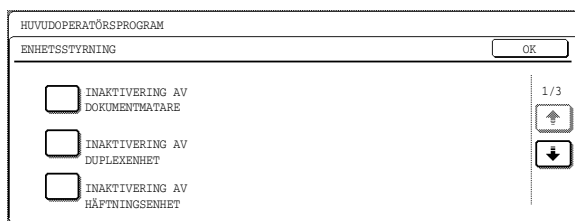
Detta program är inledningsvis avaktiverat (fabriksinställning).

INAKTIVERA KLOCKJUSTERING

Detta program kan aktiveras för att hindra justering av "KLOCKA"-inställningen i de egna inställningarna.

Detta program är inledningsvis avaktiverat (fabriksinställning).

ENHETSSTYRNING



Använd dessa program vid fel på ansluten extrautrustning eller när du tillfälligt vill stänga av en sådan enhet. Programmen kan även användas för att ändra funktionsinställningarna för en enhet i enlighet med vad som erfordras för ditt sätt att använda den.

"ENHETSSTYRNING" består av följande program:

- INAKTIVERING AV DOKUMENTMATARE
- INAKTIVERING AV DUPLEXENHET
- INAKTIVERING AV HÄFTNINGSENHET
- UTMATNINGSFACK
- FÖRSKJUTNINGSFUNKTIONENS INSTÄLLNING
- MINNE FÖR SKRIVAREN
- AVAKTIVERA MITTFACKETETS RÄKNING
- TIDSSTYRNING AV ÅTERGÅNG FRÅN KOPIERINGSLÄGE
- BLANDAD STORLEK URSPRUNGLIGT MATNINGSLÄGE
- SÄKERHETSINSTÄLLNINGAR

INAKTIVERING AV DOKUMENTMATARE

(När RSPF är installerad)

Använd detta program om RSPF inte fungerar eller när du tillfälligt vill stänga av den automatiska matningsfunktionen.

(Original kan fortfarande skannas in från dokumentglaset.)

Detta program är inledningsvis avaktiverat (fabriksinställning).

INAKTIVERING AV DUPLEXENHET

Använd detta program när du vill stänga av dubbelsidig utskrift eller om ett fel uppstår hos denna funktion.

När detta program är aktivt, är endast enkelsidig kopiering möjlig. Detta program är inledningsvis avaktiverat (fabriksinställning).

INAKTIVERING AV HÄFTNINGSENHET (När EFTERBEHANDLARE finns installerad.)

Använd detta program för att stänga av häftning. När detta program är aktivt, är häftningsfunktionen avstängd. Detta program är inledningsvis avaktiverat (fabriksinställning).

UTMATNINGSFACK

(När skrivarfunktionen eller faxfunktionen är aktiverad och JOBBFÖRDELARTILLSATS eller EFTERBEHANDLARE är installerad)

Detta program används för att välja respektive utmatningsmagasin för kopierings-, skrivar- och faxfunktionerna. Fabriksinställningen är "MÖNSTER 1".

Exempel: När EFTERBEHANDLARE finns installerad

* De inställningar som kan göras varierar beroende på vilka tillval som finns installerade.

Inställningar	Beskrivning
MÖNSTER 1	Kopia: Förskjutningsfack Skrivare: Mittenfack Fax: Översta facket
MÖNSTER 2	Kopia: Mittenfack Skrivare: Förskjutningsfack Fax: Översta facket
MÖNSTER 3 (När faxfunktionen är aktiverad)	Kopia: Mittenfack Skrivare: Förskjutningsfack Fax: Mittenfack
MÖNSTER 4 (När faxfunktionen är aktiverad)	Kopia: Förskjutningsfack Skrivare: Mittenfack Fax: Mittenfack

FÖRSKJUTNINGSFUNKTIONENS INSTÄLLNING

Detta program används för att aktivera eller stänga av avskiljningsfunktionerna för mittfacket och avskiljningsfacket (när EFTERBEHANDLARE finns installerad).

Detta program är inledningsvis aktiverat (fabriksinställning).

MINNE FÖR SKRIVAREN

Detta program används för att ställa in hur mycket IMC-minne som skall tilldelas för skrivarfunktionen. Minnestilldelningen kan ställas in mellan 30-70% i steg om 10%.

Fabriksinställningarna är som följer:

- 50 (%)
- MINNESUTRYMMET FÖR LAGRING AV UTSKRIFT: 30 (%)

● Minne tilldelat lagring av utskrift (När EXPANSIONSSATS FÖR SKRIVARE finns installerad)

För att ställa in minnestilldelningen för lagring av utskrift, tryck på tangenten [MINNESUTRYMMET FÖR LAGRING AV UTSKRIFT]. Minnestilldelningen kan ställas in mellan 30-70% i steg om 10%. Om du väljer 0%, kan inte funktionen lagring av utskrift användas.

AVAKTIVERA MITTFACKETS RÄKNING

Detta program används för att stänga av räkningen av sidor till mittfacket.

När detta program är aktivt, detekteras ej om mittfacket är fullt.

Detta program är inledningsvis avaktiverat (fabriksinställning).

TIDSSTYRNING AV ÅTERGÅNG FRÅN KOPIERINGSLÄGE

(När skrivar- eller faxfunktionen är aktiverad)

Detta program används för att ställa in hur lång tid som måste förflyta innan skrivar- eller faxfunktionen återupptas efter det att ett kopieringsjobb avslutats.

Tidsintervallet kan ställas in på 1 - 60 sekunder, i steg om 1 sekund.

Fabriksinställningen är "60" (sek.).

BLANDAD STORLEK URSPRUNGLIGT MATNINGSLÄGE

(När RSPF är installerad)

När detta program är aktivt, kan original av olika längd (bredden måste vara densamma) skannas in i kopieringsläge och varje enskilt original kopieras på motsvarande papperslängd.

Detta program är inledningsvis avaktiverat (fabriksinställning).

SÄKERHETSINSTÄLLNINGAR

Följande inställningar berör säkerhet. Tryck på knappen för [SÄKERHETSINSTÄLLNINGAR] för att konfigurera inställningarna. Om någon av dessa inställningar ändras måste du gå ur administratörsinställningarna, slå av huvudströmbrytaren, vänta några sekunder, och sedan slå på huvudströmbrytaren igen, för att de nya inställningarna ska börja gälla.

● SSL-INSTÄLLNINGAR

SSL kan användas för dataöverföring över ett nätverk.

SSL är ett protokoll som aktiverar kryptering av information som skickas över ett nätverk.

Kryptering av data gör det möjligt att skicka och ta emot känslig information på ett säkert sätt.

- HTTPS: Lägg till SSL-kryptering till HTTP-kommunikation.
- IPP-SSL: Lägg till SSL-kryptering till IPP-kommunikation.

● AKTIVERA IPsec

IPsec kan användas för datasändning/mottagning i ett nätverk. När IPsec används, kan data sändas och tas emot säkert utan att du behöver konfigurera inställningar för kryptering av IP-paket i en webbläsare eller annat program. Inställningen används bara för att aktivera eller inaktivera IPsec; detaljerade IPsec-inställningar konfigureras på webbsidorna. Vissa av inställningarna på webbsidorna kan göra att maskinen inte kan anslutas eller att utskrift, skanning eller visning av webbsidorna inte fungerar. I sådana fall ska du avmarkera [AKTIVERA IPsec] på skärmen och ändra webbsidornas inställningar.

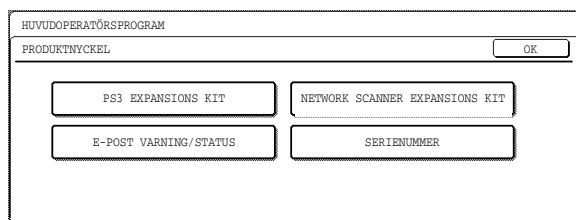


ÄNDRING AV HUVUDOPERATÖRSKOD

Detta program används för att ändra den huvudoperatörskod som måste anges för att konfigurera huvudoperatörsprogram. När enheten används för första gången, bör huvudoperatören (administratören av enheten) ändra den huvudoperatörskod som är satt från fabrik till önskad 5-siffrig kod. (Ett nummer som är programmerat som ett kontonummer kan inte användas.)

Endast en (1) huvudoperatörskod kan programmeras in. Förvald inställning för huvudoperatörskoden från fabrik är **00000**.

PRODUKTNYCKEL (När EXPANSIONSSATS FÖR SKRIVARE finns installerad)



Använd dessa program för att skriva in produktnycklar för följande tillval.

PS3 EXPANSIONS KIT (När EXPANSIONSSATS FÖR SKRIVARE finns installerad)

Detta program används för att skriva in den produktnyckel som gör att enheten kan användas som en PostScript-skrivare. Fråga försäljaren angående produktnyckeln.

NETWORK SCANNER EXPANSIONS KIT (När EXPANSIONSSATS FÖR SKRIVARE och EXPANSIONSMINNE finns installerad)

Detta program används för att skriva in produktnyckeln för funktionen nätverksskanner. Fråga försäljaren angående produktnyckeln.

E-POST VARNING/STATUS (När EXPANSIONSSATS FÖR SKRIVARE finns installerad)

Detta program används för att skriva in den produktnyckel för E-POST VARNING/STATUS, som gör det möjligt att få support för produkten via nätverket. Fråga försäljaren angående produktnyckeln.

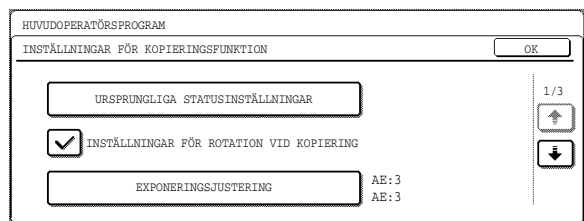
SERIENUMMER

Använd detta program för att visa enhetens serienummer. Serienumret erfordras för att få tillgång till produktnycklar för PS3 EXPANSIONS KIT, E-POST VARNING/STATUS och NETWORK SCANNER EXPANSIONS KIT.

PROGRAM FÖR KOPIERINGSLÄGE

I detta kapitel beskrivs de huvudoperatörsprogram som används i kopieringsläget.

INSTÄLLNINGAR FÖR KOPIERINGSFUNKTION



"INSTÄLLNINGAR FÖR KOPIERINGSFUNKTION" består av följande program:

- URSPRUNGLIGA STATUSINSTÄLLNINGAR
- INSTÄLLNINGAR FÖR ROTATION VID KOPIERING
- EXPONERINGSJUSTERING
- INSTÄLLNINGAR FÖR AUTOMATISKT PAPPERSVAL
- STÄLLA IN ETT MAXIMALT ANTAL KOPIOR
- SORTERA AUTOVAL
- AVAKTIVERA RADERING AV JOBBPROGRAM.
- ID-KORTKOPIERINGS-INSTÄLLNINGAR

URSPRUNGLIGA STATUSINSTÄLLNINGAR

Kopieringsinställningarna återgår till de förvalda värdena när huvudströmmen slås av, vid tryck på tangenten [RADERA HELA] (Ⓞ), eller när tiden för automatisk återställningstid förflutit. Detta program används för att ändra de förvalda värdena, eller för att återställa ändrade inställningar till de från fabrik förvalda.

Förvalet för följande kopieringsinställningar kan ändras:

- Pappersmagasin
- Exponeringsläge
- Kopieringsgrad
- Duplexfunktion
- Efterbehandlingsfunktioner* (sortera ej, sortera, häftsortera och gruppera)

* Inställningar för efterbehandlingsfunktioner varierar beroende på om EFTERBEHANDLARE finns installerad eller ej.



Om detta program används för att ändra den förvalda inställningen för duplexfunktionen till annan än "enkelsidig" → "enkelsidig" och om fel uppstår på RSPF eller om den avaktiveras, återgår inställningen till "enkelsidig" → "enkelsidig".

* INAKTIVERING AV DOKUMENTMATARE (sid.12)
INAKTIVERING AV DUPLEXENHET (sid.12)

INSTÄLLNINGAR FÖR ROTATION VID KOPIERING

När detta program är aktivt, roteras originalbilden automatiskt 90 grader för det fall originalet och papperet har olika riktning. (Rotering kan endast utföras när man använder automatiskt pappersval och automatiskt val av kopieringsgrad.)

Detta program är inledningsvis aktiverat (fabriksinställning).

EXPONERINGSJUSTERING

Detta program används för att justera exponeringsnivån när "Auto" används för kopieringsexponering.

Den automatiska exponeringsnivån kan ställas in separat för dokumentglaset och för RSPF.

[1] är den ljusaste nivån och [5] den mörkaste.

Fabriksinställningarna är som följer:

- Dokumentglas: 3
- Dokumentmatare: 3

INSTÄLLNINGAR FÖR AUTOMATISKT PAPPERSVAL

Detta program används för att välja vilken papperstyp som används, när funktionen automatiskt pappersval är aktiverad. Man kan välja mellan "VANLIGT PAPPER" eller "VANLIGT PAPPER OCH ÅTERVUNNET PAPPER". Automatiskt pappersval kan även stängas av med detta program.

Fabriksinställningen är "NORMALT PAPPER".

* Papperstypen ställs in för respektive magasin i magasininställningar under användarinställningar. (Se "EGNA INSTÄLLNINGAR" i användarmanual för kopianom.)

STÄLLA IN ETT MAXIMALT ANTAL KOPIOR

Detta program används för att ställa in maximalt antal tillåtna kopior per original.

Det maximala värdet kan ställas in på 1-999.

Fabriksinställningen är "999".

SORTERA AUTOVAL

(När RSPF är installerad)

Detta program kan användas för att stänga av automatiskt val av sorteringsfunktion.

Detta program är inledningsvis aktiverat (fabriksinställning).

AVAKTIVERA RADERING AV JOBBPROGRAM.

Detta program används för att förhindra ändring och radering av kopieringsinställningarna som lagras i jobbprogram.

Detta program är inledningsvis avaktiverat (fabriksinställning).

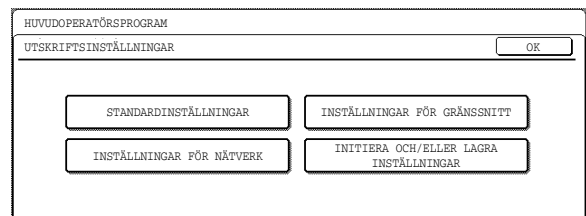
ID-KORTKOPIERINGS-INSTÄLLNINGAR

Detta program används för att ställa in den inledande kortstorleken på originalet för funktionen för kopiering av ID-kort. Inställningen för X-dimensionen (bredd) ställs in först. Tryck på knapparna för att mata in Y-dimensionen (längd) på samma sätt. För att ha "ANPASSA TILL SIDAN" förvalt när skärmen för ID-kortkopiering öppnas, tryck ned [ANPASSA TILL SIDAN]-knappen.

PROGRAM FÖR UTSKRIFTSLÄGE

I detta kapitel beskrivs de huvudoperatörsprogram som används för skrivarfunktionen. Dessa program kan endast konfigureras på modeller som har skrivarfunktion.

UTSKRIFTSINSTÄLLNINGAR



STANDARDINSTÄLLNINGAR

Med dessa program kan du ändra vissa standardinställningar för utskriftsfunktionen. "STANDARDINSTÄLLNINGAR" består av följande program:

- TILLÅT INTE UTSKRIFT AV MEDDELANDESIDA
- UTSKRIFTSDENSITETSNIVÅ
- TILLÅT INTE UTSKRIFT AV TESTSIDA
- ROTERAD UTSKRIFT
- TVINGAD UTMATNING AV UTSKRIFTEN
- UTESLUT HANDINMATNINGSFACK FRÅN ATS
- AVAKTIVERA ÄNDRINGARNA AV STANDARDINSTÄLLNINGARNA

TILLÅT INTE UTSKRIFT AV MEDDELANDESIDA

Detta program används för att förhindra utskrift av noteringssidor. För en beskrivning av noteringssidor, se "Om en noteringssida skrivs ut" i Onlinehandbok (för skrivare).

Detta program är inledningsvis avaktiverat (fabriksinställning).

UTSKRIFTSDENSITETSNIVÅ

Utskriftdensiteten kan ställas in i fem olika nivåer. [1] är den ljusaste nivån och [5] den mörkaste. Fabriksinställningen är "3".

TILLÅT INTE UTSKRIFT AV TESTSIDA (När EXPANSIONSSATS FÖR SKRIVARE finns installerad)

Detta program används för att förhindra utskrift av testsidor. När detta program är aktivt, kan en testsida inte skrivas ut från användarinställningarna. (Se Bruksanvisning för copiatorn)
Detta program är inledningsvis avaktiverat (fabriksinställning).

ROTERAD UTSKRIFT

Detta program används för att aktivera eller stänga av rotation av utskriftsbilden när ett A4R-, B5R-, eller 8-1/2" x 11"R (Letter R)-dokument skrivs ut men det inte finns något papper påfyllt med den riktningen. Detta program är inledningsvis aktiverat (fabriksinställning).

TVINGAD UTMATNING AV UTSKRIFTEN

Detta program används för att aktivera eller stänga av automatisk utskrift på papper med annat format då inget av pappersmagasinen innehåller papper av valt format. Detta program är inledningsvis avaktiverat (fabriksinställning).

UTESLUT HANDINMATNINGSFACK FRÅN ATS

Detta program används för att utesluta papper från sidoinmatningsfacket vid automatiskt val av papper är valt. Detta program är inledningsvis aktiverat (fabriksinställning).

AVAKTIVERA ÄNDRINGARNA AV STANDARDINSTÄLLNINGARNA (När EXPANSIONSSATS FÖR SKRIVARE finns installerad)

Detta program används för att förhindra de förvalda konfigurationsinställningarna från att ändras. Detta program är inledningsvis avaktiverat (fabriksinställning).

METOD FÖR PORTVÄXLING

(När EXPANSIONSSATS FÖR SKRIVARE finns installerad)

Detta program används för att byta utskriftsport. Enheten kan använda sig av följande tre utskriftsportar:

- Parallellport
- USB-port
- Nätverksport

Fabriksinställningen är "VÄXLA EFTER SLUTFÖRT ARBETE".

Val	Beskrivning
VÄXLA EFTER SLUTFÖRT ARBETE	Automatiskt val av utskriftsport efter varje slutfört utskriftsjobb.
VÄXLA EFTER I/O-TIDSGRÄNS	Automatiskt val av utskriftsport om tiden som ställts in i "I/O-TIDSGRÄNS" förflutit.

AKTIVERA PARALLELLPORT

(När EXPANSIONSSATS FÖR SKRIVARE finns installerad)

Detta program används för att aktivera eller stänga av utskrift via parallellporten.

Detta program är inledningsvis aktiverat (fabriksinställning).

AKTIVERA USB-PORT

(När EXPANSIONSSATS FÖR SKRIVARE finns installerad)

Detta program används för att aktivera eller stänga av utskrift via USB-porten.

Detta program är inledningsvis aktiverat (fabriksinställning).

AKTIVERA NÄTVERKSSPORT

(När EXPANSIONSSATS FÖR SKRIVARE finns installerad)

Detta program används för att aktivera eller stänga av utskrift via nätverksporten.

Detta program är inledningsvis aktiverat (fabriksinställning).

AKTIVERA ECP

(När EXPANSIONSSATS FÖR SKRIVARE finns installerad)

Aktivera detta program när du vill använda ECP-läget i parallellporten.

Detta program är inledningsvis avaktiverat (fabriksinställning).

NÄTVERKSINSTÄLLNINGAR

(När EXPANSIONSSATS FÖR SKRIVARE finns installerad)

NÄTVERKSINSTÄLLNINGARNA används när enheten används som en nätverksskrivare.

"NÄTVERKSINSTÄLLNINGAR" består av följande program:

- INSTÄLLNING AV IP-ADRESS
- AKTIVERA TCP/IP
- AKTIVERA NetWare
- AKTIVERA EtherTalk
- AKTIVERA NetBEUI
- ÅTERSTÄLL NÄTVERKSKORTET (NIC)



Akta

Rådgör med din nätverksadministratör innan du konfigurerar NÄTVERKSINSTÄLLNINGAR.



Obs

- Efter det att inställningarna har ändrats, måste du stänga av huvudströmmen till enheten, vänta en kort stund och därefter slå på strömmen igen för att ändringarna skall träda ikraft.
- En del av programmen nedan är markerade med "*"1". Detta betyder att ett meddelande kommer att visas, efter det att inställningsproceduren avslutats, vilket ber dig bekräfta verkställandet av den nya inställningen. Vid behov, tryck på [NEJ]-tangenter för att annullera den nya inställningen.

INSTÄLLNING AV IP-ADRESS

Detta program används för att ställa in enhetens IP-adress (IP-adress, Subnätmask och Gateway) när TCP/IP-protokollet används på nätverket.

Om "DHCP" är valt, åsätts enheten en IP-adress automatiskt. Detta är den förvalda inställningen från fabrik. När maskinen används över ett TCP/IP-nätverk, försäkra dig om att "AKTIVERA TCP/IP"-programmet är aktiverat.



Akta

Om "DHCP" används, kan den tilldelade IP-adressen för enheten automatiskt komma att ändras ibland. Om detta inträffar, är utskrift ej möjlig.



Obs

Denna inställning är endast effektiv i en nätverksmiljö som använder Ipv4 TCP/IP-protokoll. För att sätta en IP-adress på ett Ipv6 TCP/IP-nätverk, använd webbsidorna. I en Ipv6-miljö kan maskinen använda LPD- eller IPP-protokoll.

AKTIVERA TCP/IP

Detta program måste vara aktiverat för att kunna använda enheten i ett TCP/IP-nätverk. "Även" "INSTÄLLNING AV IP-ADRESS" måste konfigureras.

Detta program är inledningsvis aktiverat (fabriksinställning).

AKTIVERA NetWare

Detta program måste vara aktiverat för att enheten skall kunna användas i ett nätverk som använder NetWare-protokollet.

Detta program är inledningsvis aktiverat (fabriksinställning).

AKTIVERA EtherTalk

Detta program måste vara aktiverat för att enheten skall kunna användas i ett nätverk som använder EtherTalk-protokollet.

Detta program är inledningsvis aktiverat (fabriksinställning).

AKTIVERA NetBEUI

Detta program måste vara aktiverat för att enheten skall kunna användas i ett nätverk som använder NetBEUI-protokollet.

Detta program är inledningsvis aktiverat (fabriksinställning).

ÅTERSTÄLL NÄTVERKSKORTET (NIC)^{*1}

Detta program används för att återställa alla nätverksinställningar till de från fabrik förvalda.

INITIERA OCH/ELLER LAGRA INSTÄLLNINGARNA

(När EXPANSIONSSATS FÖR SKRIVARE finns installerad)

Dessa program används för att återställa konfigurationsinställningarna (Se "Onlinehandbok (för nätverksskrivare)") och "UTSKRIFTSINSTÄLLNINGAR" (sid.16) till de från fabrik förvalda inställningarna. Dessa program används även för att lagra de aktuella inställningarna och för att återställa lagrade inställningar. "INITIERA OCH/ELLER LAGRA INSTÄLLNINGARNA" består av följande program:

- ÅTERSTÄLL FABRIKSINSTÄLLNINGAR
- LAGRA AKTUELL KONFIGURATION
- ÅTERSTÄLL KONFIGURATION



En del av programmen nedan är markerade med "**1". Detta betyder att ett meddelande kommer att visas, efter det att inställningsproceduren avslutats, vilket ber dig bekräfta verkställandet av den nya inställningen. Vid behov, tryck på [NEJ]-tangenter för att annullera den nya inställningen.

ÅTERSTÄLL FABRIKSINSTÄLLNINGAR^{*1}

Detta program används för att återställa konfigurationsinställningarna (Se "Onlinehandbok (för nätverksskrivare)") och "UTSKRIFTSINSTÄLLNINGAR" (sid.16) till de från fabrik förvalda inställningarna. Om du behöver en förteckning över de aktuella inställningarna innan de återställs till de från fabrik förvalda, använd "Skriv ut datalista" i användarinställningar för att skriva ut en lista över aktuella inställningar. (Se "EGNA INSTÄLLNINGAR" i "Användarmanual (för allmän information och användning av koptatorn)".)

LAGRA AKTUELL KONFIGURATION^{*1}

Detta program används för att lagra de aktuella inställningarna (se "Onlinehandbok (för nätverksskrivare)") och "UTSKRIFTSINSTÄLLNINGAR" (sid.16). De lagrade inställningarna raderas ej, även om strömmen slås av. För att återgå till de lagrade inställningarna, använd programmet "ÅTERSTÄLL KONFIGURATION".

ÅTERSTÄLL KONFIGURATION^{*1}

Detta program används för att återställa de inställningar som lagrats med hjälp av programmet "LAGRA AKTUELL KONFIGURATION". De aktuella inställningarna kommer att bytas ut mot de återställda.

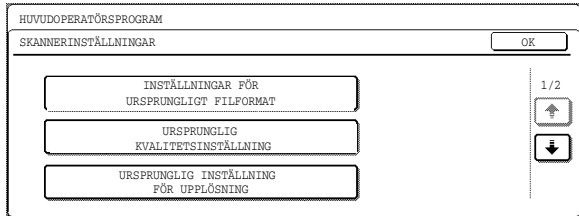


Om någon av "NÄTVERKSINSTÄLLNINGAR" (sid.18), ändrades innan programmet kördes, måste du stänga av huvudströmmen till enheten, vänta en kort stund och därefter slå på strömmen igen för att ändringarna skall träda ikraft.

PROGRAM FÖR NÄTVERKSSKANNERLÄGET

I detta kapitel beskrivs de huvudoperatörsprogram som används för nätverksskannerfunktionen. Dessa program kan endast konfigureras på modeller som har nätverksskannerfunktion.

SCANNERINSTÄLLNINGAR



”SCANNERINSTÄLLNINGAR” består av följande program:

- INSTÄLLNINGAR FÖR URSPRUNGLIGT FILFORMAT
- URSPRUNGLIG KVALITETSINSTÄLLNING
- URSPRUNGLIG INSTÄLLNING FÖR UPPLÖSNING
- STANDARDINSTÄLLNING FÖR VISNING
- INSTÄLLNING AV ANTALET ADRESSKNAPPAR SOM VISAS

INSTÄLLNINGAR FÖR URSPRUNGLIGT FILFORMAT

Använd detta program för att ändra det förvalda filformatet (filtyp, komprimeringsläge, och antal sidor per fil) som används när man skickar en bild med hjälp av Skanna till E-post, Skanna till Skrivbord eller Skanna till FTP.

Fabriksinställningarna är som följer:

- Filtyp: TIFF
- Komprimeringsläge: G4
- Sidor per fil: Alla

URSPRUNGLIG KVALITETSINSTÄLLNING

Detta program används för att ställa in förvald originaltyp och exponeringsnivå för nätverksskannerläget.

För information rörande dessa inställningar, se ”Användarmanual (för nätverksscanner)”

Fabriksinställningarna är som följer:

- Original-bildtyp: Text/Foto
- Exponering: Auto

URSPRUNGLIG INSTÄLLNING FÖR UPPLÖSNING

Detta program används för att ställa in den förvalda upplösningen i nätverksskannerläge.

Fabriksinställningen är ”300” (dpi).

STANDARDINSTÄLLNING FÖR VISNING

Använd detta program för att välja den startskärm som visas när [SCAN]-tangenter trycks ned för att växla över till nätverksskannerläge, eller vid tryckning på [RADERA HELA] (CA) i skannerläge.

Tre val är möjliga för startskärmen:

- VILLKORSSTYRDA INSTÄLLNINGAR
- ADRESSBOK (ABC)
- ADRESSBOK (GRUPPERING)

Fabriksinställningen är ”VILLKORSSTYRDA INSTÄLLNINGAR”.

INSTÄLLNING AV ANTALET ADRESSKNAPPAR SOM VISAS

Detta program används för att välja det antal snabbvalstangenter som visas på adressboksskärmen och avsändarskärmen. Valen är [6], [8], och [12].

Fabriksinställningen är ”8” (tangenter).



Varje visad snabbvalstangent kan namnges med användande av upp till 18 tecken för det fall antalet visade snabbvalstangenter är 6 eller 8. Varje namn kan endast bestå av 10 tecken om antalet visade snabbvalstangenter är 12.

SHARP[®]

SHARP CORPORATION

