



Menyer och meddelanden

Mars 2006

www.lexmark.com

Lexmark and Lexmark with diamond design are trademarks of Lexmark International, Inc., registered in the United States and/or other countries.

© 2006 Lexmark International, Inc.

All rights reserved.

740 West New Circle Road
Lexington, Kentucky 40550

Edition: Mars 2006

The following paragraph does not apply to any country where such provisions are inconsistent with local law: LEXMARK INTERNATIONAL, INC., PROVIDES THIS PUBLICATION "AS IS" WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EITHER EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. Some states do not allow disclaimer of express or implied warranties in certain transactions; therefore, this statement may not apply to you.

This publication could include technical inaccuracies or typographical errors. Changes are periodically made to the information herein; these changes will be incorporated in later editions. Improvements or changes in the products or the programs described may be made at any time.

Comments about this publication may be addressed to Lexmark International, Inc., Department F95/032-2, 740 West New Circle Road, Lexington, Kentucky 40550, U.S.A. In the United Kingdom and Eire, send to Lexmark International Ltd., Marketing and Services Department, Westhorpe House, Westhorpe, Marlow Bucks SL7 3RQ. Lexmark may use or distribute any of the information you supply in any way it believes appropriate without incurring any obligation to you. You can purchase additional copies of publications related to this product by calling 1-800-553-9727. In the United Kingdom and Eire, call +44 (0)8704 440 044. In other countries, contact your point of purchase.

References in this publication to products, programs, or services do not imply that the manufacturer intends to make these available in all countries in which it operates. Any reference to a product, program, or service is not intended to state or imply that only that product, program, or service may be used. Any functionally equivalent product, program, or service that does not infringe any existing intellectual property right may be used instead. Evaluation and verification of operation in conjunction with other products, programs, or services, except those expressly designated by the manufacturer, are the user's responsibility.

Lexmark and Lexmark with diamond design are trademarks of Lexmark International, Inc., registered in the United States and/or other countries.

Mac and the Mac logo are trademarks of Apple Computer, Inc., registered in the U.S. and other countries.

PCL® is a registered trademark of the Hewlett-Packard Company.

PostScript® is a registered trademark of Adobe Systems Incorporated.

Other trademarks are the property of their respective owners.

© 2006 Lexmark International, Inc.

All rights reserved.

UNITED STATES GOVERNMENT RIGHTS

This software and any accompanying documentation provided under this agreement are commercial computer software and documentation developed exclusively at private expense.

Innehåll

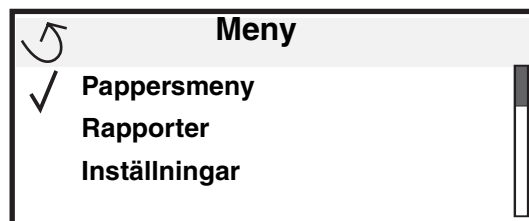
Kapitel 1: Använda skrivarens menyer	4
Manöverpanelen	5
Menygrupper	7
Tillbehörsmeny	7
Pappersmeny	9
Standardkälla	9
Pappersstorlek/typ	9
Konf. univ.matare	11
Ersättningsstorlek	12
Pappersstruktur	12
Pappersvikt	13
Pappersmatning	13
Anpassade typer	14
Universell inställning	14
Fackkonfiguration	15
Rapporter	16
Sida med menyinst.	16
Enhetsstatistik	16
Nätverksinställningar	17
Konfig.sida för trådlöst	17
Profillista	17
NetWare - Inställning	17
Skriv ut teckensnitt	18
Skriv ut katalog	18
Testutskrift	18
Inställningar	19
Inställningsmeny	19
Efterbehandlingsmeny	24
Kvalitetsmeny	26
Verktögsmeny	29
PDF-meny	30
PostScript-menyn	30
PCL-emuleringsmeny	31
PPDS-meny	33
HTML-meny	34
Bildmeny	35
Säkerhet	36
Nätverk/portar	37
TCP/IP	37
IPv6	37
Trådlöst	38
Standardnätverk och Nätverk <x>	38
Standard-USB och USB <x>	39
Parallell <x>	41
Seriell <x>	43
NetWare	45
AppleTalk	46
LexLink	46
USB Direct	47
Hjälp	47
Kapitel 2: Skrivarmeddelanden	48

1

Använda skrivarens menyer

Det finns ett antal menyer som du kan använda till att ändra skrivarinställningarna. Diagrammet visar menyindex på manöverpanelen, menyer och menyalternativ. Alternativerna på varje meny och de värden du kan välja beskrivs noggrannare längre fram i kapitlet.

Vissa menyalternativ eller värden visas bara om ett visst tillval installerats på skrivaren. Andra menyalternativ gäller bara för ett visst skrivarspråk. Du kan ange värdena när som helst, men de påverkar bara skrivarens funktion när du har tillvalsutrustningen eller det angivna skrivarspråket.



Tillbehörsmeny

Cyankassett
Magentakassett
Gul kassett
Svart kassett
Uppsamlingsflaska
Fixeringsenhet
ITU

Pappersmeny

Standardkälla
Pappersstorlek/typ
Konf. univ.matare
Ersättningsstorlek
Pappersstruktur
Pappersvikt
Pappersmatning
Anpassade typer
Universell
inställning
Fackkonfiguration

Rapporter

Sida med menyinst.
Enhetsstatistik
Nätverksinställningar
Konfig.sida för
trådlöst
Profillista
NetWare - Inställning
Skriv ut teckensnitt
Skriv ut katalog
Testutskrift

Inställningar

Inställningsmeny
Efterbehandlingsmeny
Kvalitetsmeny
Verktögsmeny
PDF-meny
PostScript-menyn
PCL-emuleringsmeny
PPDS-meny
HTML-meny
Bildmeny

Säkerhet

Max ogiltig PIN
Utgångsdatum för
jobb

Hjälp

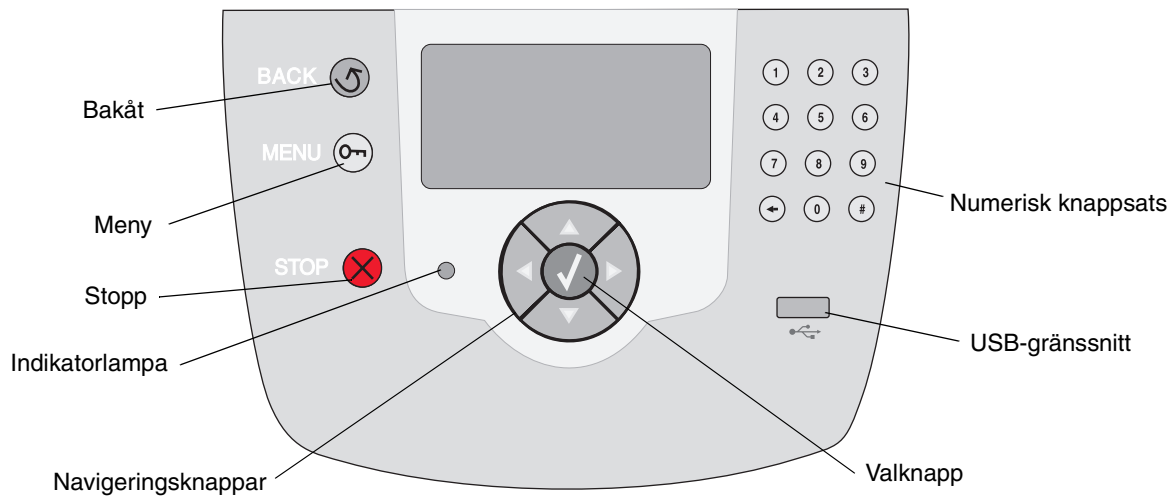
Skriv ut alla
Färgkvalitet
Utskriftskvalitet
Utskriftsguide
Tillbehörsguide
Mediaguide
Utskriftsfel
Menyöversikt
Guide
Anslutningsguide
Flyttguide

Nätverk/portar




TCP/IP
IPv6
Trådlöst
Standardnätverk och Nätverk <x>
Standard-USB och USB <x>
Parallell <x>
Seriell <x>
NetWare
AppleTalk
LexLink
USB Direct

Manöverpanelen

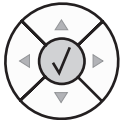
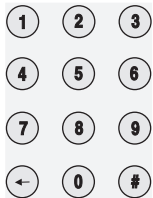
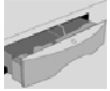
Skrivarens manöverpanel är en gråskaledisplay som består av fyra rader, med bakgrundsbelysning, som kan visa både grafik och text. Knapparna Bakåt, Meny och Stopp är placerade till vänster om manöverpanelen, navigeringsknapparna bredvid panelen och den numeriska knappsatsen till höger om panelen.



Användningen av knapparna och displaypanelens layout beskrivs i följande tabell.

Knapp	Funktion										
Bakåt 	Tryck på knappen Bakåt om du vill gå tillbaka till det fönster som visades senast. Obs! Ändringar som gjorts i ett fönster tillämpas inte om du trycker på knappen Bakåt .										
Meny 	Tryck på knappen Meny om du vill öppna menyindex. Obs! Skrivaren måste vara i läget Klar för att menyindex ska kunna öppnas. Ett meddelande om att menyerna är otillgängliga visas om skrivaren inte är klar.										
Stopp 	Tryck på knappen Stopp om du vill avbryta skrivarens mekaniska processer. När du har tryckt på Stopp visas meddelandet Stoppar . När processerna i skrivaren har avbrutits visar statusraden på manöverpanelen meddelandet Stoppat , och en lista med alternativ visas.										
Indikatorlampa	En två-tonad grön och röd lysdiod används på manöverpanelen. Lampan visar om skrivaren är påslagen, om skrivaren är upptagen, i viloläge, bearbetar ett jobb eller behöver åtgärdas. <table border="1"> <thead> <tr> <th>Status</th> <th>Indikerar</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Av</td> <td>Strömmen är av.</td> </tr> <tr> <td>Fast grönt sken</td> <td>Skrivaren är på men används inte.</td> </tr> <tr> <td>Blinkar grönt</td> <td>Skrivaren värms upp, bearbetar data eller skriver ut ett jobb.</td> </tr> <tr> <td>Fast rött sken</td> <td>Skrivaren behöver åtgärdas.</td> </tr> </tbody> </table>	Status	Indikerar	Av	Strömmen är av.	Fast grönt sken	Skrivaren är på men används inte.	Blinkar grönt	Skrivaren värms upp, bearbetar data eller skriver ut ett jobb.	Fast rött sken	Skrivaren behöver åtgärdas.
Status	Indikerar										
Av	Strömmen är av.										
Fast grönt sken	Skrivaren är på men används inte.										
Blinkar grönt	Skrivaren värms upp, bearbetar data eller skriver ut ett jobb.										
Fast rött sken	Skrivaren behöver åtgärdas.										

Använda skrivarens menyer

Knapp	Funktion
<p>Navigeringsknappar</p> 	<p>Knapparna Uppåt och Nedåt används till att flytta uppåt och nedåt i listor.</p> <p>När du navigerar i en lista med knappen Uppåt eller Nedåt, flyttas markören en rad i taget. När du trycker på Nedåt-knappen ändras skärmen så att hela nästa sida visas.</p> <hr/> <p>Vänster- och Höger-knapparna används när du vill förflytta dig i ett fönster, t.ex. från ett menyindexalternativ till ett annat. De används också till att bläddra igenom text som inte får plats på skärmen.</p> <hr/> <p>Knappen Välj används till att initiera åtgärd vid ett val. Tryck på Välj om du vill välja ett objekt, skicka ett konfigurationsobjekt eller om ett jobb ska startas eller avbrytas.</p>
<p>USB-gränssnitt</p>	<p>Värd-USB-gränssnittet på manöverpanelen används till att ansluta en USB-flashminnesenhet och skriva ut filer av typen .pdf, .gif, .jpeg, .jpg, .bmp, .png, .tiff, .tif, .pcx och .dcx.</p> <p>Obs! En USB-port finns på skrivarens baksida för anslutning till dator eller annan enhet.</p>
<p>Numerisk knappsats</p> 	<p>Den numeriska knappsatsen består av siffror, nummertecknen (#) och backstegsknapp. Knappen 5 har en upphöjning för icke-visuell orientering.</p> <p>Siffrorna används till att ange numeriska värden, t.ex. kvantiteter eller PIN-koder. Backstegsknappen används till att ta bort siffran till vänster om markören. Om du trycker upprepade gånger på backstegsknappen tas flera tecken bort.</p> <p>Obs! Nummertecknet (#) används inte.</p>
<p>Displaypanel</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <p>↻ Status/ ✓ Klar Låg nivå i magasin 1 Visa förbr.mtrl.</p> </div> <p>Fönstret Mer information</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <p>↻ Vissa lagrade jobb har inte återställts.</p> </div> <p>Fönstret Visa mig hur</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>↻ Ta ut magasinet; ta bort utskriftsmaterial</p>  </div>	<p>På manöverpanelen visas meddelanden och grafik som beskriver skrivarens aktuella status samt eventuella problem som måste åtgärdas.</p> <p>Den översta raden i displayen är rubrikraden. Där det är tillämpligt innehåller den raden den grafik som visar att knappen Bakåt kan användas. Den visar också aktuell status och status för förbrukningsmaterial (varningar). Om det finns flera varningar avgränsas de med kometecknen.</p> <p>De övriga tre raderna i displayen är fönstertexten. Här ser du skrivarens status, meddelanden om förbrukningsmaterial och Visa mig-fönster samt gör dina val.</p>

Använda skrivarens menyer

Menygrupper

Obs! En asterisk (*) vid värdet anger att det är originalvärdet som visas.

Tillbehörsmeny

Objekt under tillbehörsmenyn är alternativ för förbrukningsmaterial som endast kan visas

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Cyankassett	Granska status för cyantoner	Snart slut	
		Felaktig	
		Saknas	
		Defekt	
		OK	
		Kan inte användas	
Magentakassett	Granska status för magentatoner	Snart slut	
		Felaktig	
		Saknas	
		Defekt	
		OK	
		Kan inte användas	
Gul kassett	Granska status för gul toner	Snart slut	
		Felaktig	
		Saknas	
		Defekt	
		OK	
		Kan inte användas	
Svart kassett	Granska status för svart toner.	Snart slut	
		Felaktig	
		Saknas	
		Defekt	
		OK	
		Kan inte användas	
Uppsamlingsflaska	Kontrollera uppsamlingsflaskans status.	Snart full	
		Ersätt	
		Saknas	
		OK	

Använda skrivarens menyer

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Fixeringsenhet	Granska status för fixeringsenhet.	Snart slut	
		Ersätt	
		Saknas	
		OK	
ITU	Granska status för överföringsbälte.	Snart slut	
		Ersätt	
		Saknas	
		OK	

Använda skrivarens menyer

Pappersmeny

I Pappersmenyn kan du definiera det papper som laddas i varje pappersmagasin, samt standardpapperskälla och utmatningsfack.

Standardkälla

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Standardkälla	Identifierar standardpapperskällan.	Magasin <x>	Om du fyller på samma pappersstorlek och -typ i två papperskällor (med korrekta inställningar för pappersstorlek och papperstyp) länkas magasinerna automatiskt. När ett magasin är tomt hämtas papper automatiskt från nästa länkade källa.
		Universalarkmatare	
		Man. papper	
		Manuellt kuvert	

Pappersstorlek/typ

Det här menyvalet används till att ställa in storlek och typ för det medium som fylls på i ett magasin. Att ställa in pappersstorlek och -typ är en tvåstegsprocess. Först visas *Storlek* med fet stil. När du valt mediastorlek visas *Typ* med fet stil på skärmen. Du kan då välja medietyp.

Obs! Bara installerade papperskällor visas.

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Magasin <x> Storlek/typ	Identifierar standardpappersstorleken för varje papperskälla. Obs! För magasin med automatisk formatavkänning visas endast det värde som maskinvaran känt av.	A4* (icke-USA) A5 JIS B5 Letter* (USA) US Legal Executive Folio Statement Universal 7 3/4-kuvert 9-kuvert 10-kuvert DL-kuvert C5-kuvert B5-kuvert Annat kuvert	Om du fyller på samma pappersstorlek och -typ i två papperskällor (med korrekta inställningar för pappersstorlek och papperstyp) länkas magasinerna automatiskt. När ett magasin är tomt hämtas papper automatiskt från nästa länkade källa.

Använda skrivarens menyer

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Magasin <x> Storlek/ typ	<p>Identifierar den papperstyp som är installerad för varje papperskälla.</p> <p>Obs! Om det finns ett användardefinierat namn visas det i stället för Anpassad typ <x>. Om två eller flera papperstyper har samma namn visas namnet bara en gång i listan Papperstyp.</p>	<p>Normalt papper*</p> <p>Tjockt papper</p> <p>OH-film</p> <p>Glansigt</p> <p>Etiketter</p> <p>Vinyletiketter</p> <p>Bond</p> <p>Kuvert</p> <p>Brevpapper</p> <p>Förtryckt</p> <p>Färgat papper</p> <p>Anpassad typ <x></p>	<p>Du kan använda det här menyalternativet till att:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Optimera utskriftskvaliteten för angett papper. • Välja papperskällor med programvaran genom att välja typ och storlek. • Länka papperskällor automatiskt. <p>Alla källor som innehåller samma papperstyp och storlek länkas automatiskt av skrivaren om du har ställt in korrekta värden för Papperstyp och Pappersstorlek.</p>
Univ.matare Storlek/ typ	<p>Identifierar den pappersstorlek som är installerad i universalarkmataren.</p>	<p>A4* (icke-USA)</p> <p>A5</p> <p>JIS B5</p> <p>Letter* (USA)</p> <p>US Legal</p> <p>Executive</p> <p>Folio</p> <p>Statement</p> <p>Universal</p> <p>7 3/4-kuvert</p> <p>9-kuvert</p> <p>10-kuvert</p> <p>DL-kuvert</p> <p>C5-kuvert</p> <p>B5-kuvert</p> <p>Annat kuvert</p>	<p>Universalarkmataren visas bara på manöverpanelen när Konf.univ.matare är inställt på Kasset.</p>
Univ.matare Storlek/ typ	<p>Identifierar den papperstyp som är installerad i universalarkmataren.</p> <p>Obs! Om det finns ett användardefinierat namn visas det i stället för Anpassad typ <x>. Om två eller flera papperstyper har samma namn visas namnet bara en gång i listan Papperstyp.</p>	<p>Vanligt papper</p> <p>Tjockt papper</p> <p>OH-film</p> <p>Glansigt</p> <p>Etiketter</p> <p>Vinyletiketter</p> <p>Bond</p> <p>Kuvert</p> <p>Brevpapper</p> <p>Förtryckt</p> <p>Färgat papper</p> <p>Anpassad typ 1</p> <p>Anpassad typ 2</p> <p>Anpassad typ 3</p> <p>Anpassad typ 4</p> <p>Anpassad typ 5</p> <p>Anpassad typ 6*</p>	<p>Universalarkmataren visas bara på manöverpanelen när Konf.univ.matare är inställt på Kasset.</p>

Använda skrivarens menyer

Menyalternativ	Syfte	Värden
Man. papper Storlek/typ	Identifierar den pappersstorlek som fylls på manuellt.	A4* (icke-USA) A5 JIS B5 Letter* (USA) US Legal Executive Folio Statement Universal
Man. papper Storlek/typ	Identifierar den papperstyp som fylls på manuellt.	Normalt papper* Tjockt papper OH-film Glansigt Etiketter Vinyletiketter Bond Brevpapper Förtryckt Färgat papper Anpassad typ <x>
Man. kuvert Storlek/typ	Identifierar den kuvertstorlek som fylls på manuellt.	7 3/4-kuvert 9-kuvert 10-kuvert* (USA) DL-kuvert* (icke-USA) C5-kuvert B5-kuvert Annat kuvert
Man. kuvert Storlek/typ	Identifierar den kuverttyp som fylls på manuellt.	Kuvert* Anpassad typ <x>

Konf. univ.matare

Det här menyvalet används för att konfigurera universalarkmataren som ett annat magasin eller som manuell matare. Om du länkar universalarkmataren till ett annat magasin kan du ställa in skrivaren så att den tar papper från universalarkmataren innan den tar papper från ett annat magasin.

Menyalternativ	Syfte	Värden
Konf. univ.matare	Bestämmer hur skrivaren ska behandla papper i universalarkmataren.	Kassett* Manuell Först

Använda skrivarens menyer

Ersättningsstorlek

Det här menyvalet används för att fastställa om skrivaren kan ersätta begärt pappersformat som för tillfället inte finns inmatat i någon av skrivarens inmatningskällor med ett annat pappersformat (till exempel om inställningen för ersättningsstorlek är Letter/A4 och det bara finns papper i A4-format i skrivaren). När en begäran tas emot om utskrift i Letter-format ersätter skrivaren automatiskt Letter med A4, och utskriften utförs i stället för att du uppmanas välja ett annat pappersformat.

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Ersättningsstorlek	Ersätter angiven pappersstorlek om den begärda storleken inte är påfylld.	Av Statement/A5 US Letter/A4 Alla i listan*	<ul style="list-style-type: none"> • Värdet Av betyder att inga storleksersättningar tillåts. • Värdet Alla i listan betyder att alla tillgängliga ersättningar tillåts.

Pappersstruktur

Det här menyvalet används för att ställa in pappersstrukturen för var och en av de definierade materialtyperna. På så sätt kan skrivaren optimera utskriftskvaliteten för materialets struktur.

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Normal struktur	Anger papperets struktur i en viss källa och säkerställer att toner fastnar på utskriften på rätt sätt.	Fin Normal* Grov	
OH-filmstruktur			
Glansig struktur			
Etikettstruktur			
Vinyletikettstruktur			
Dok.pappstruktur		Fin Normal Grov*	
Kuvertstruktur		Fin Normal* Grov	
Brevhuvudstruktur			
Struktur för förtryckt			
Färgstruktur			
Struktur tjockt papper	Identifiera strukturen på tjockt papper som har laddats i en viss källa.	Fin Normal* Grov	Visas om tjockt papper kan användas i den angivna inmatningskällan.
Anpassad Struktur <x>	Identifierar strukturen på anpassat papper som har laddats i en viss källa.	Fin Normal* Grov	Visar om den anpassade typen kan användas i den angivna inmatningskällan.

Använda skrivarens menyer

Pappersvikt

Det här menyvalet används för att ange pappersvikten för var och en av de definierade materialtyperna. På så sätt kan skrivaren optimera utskriftskvaliteten för materialets vikt.

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Normal vikt	Anger relativ vikt för papperet i en viss källa och säkerställer att toner fastnar på utskriften på rätt sätt.	Lätt	
Vikt för OH-film		Normal*	
Vikt f. glansigt		Tung	
Etikettvikt			
Vinyletikettvikt			
Vikt för Bondpapper			
Kuvertvikt			
Vikt för brevpapper			
Vikt för förtr. papper			
Vikt för färgat papper			
Vikt för tjockt papper	Identifierar den relativa vikten för det tjocka papper som fyllts på i en viss inmatningskälla.	Lätt Normal* Tung	Visas om tjockt papper kan användas i den angivna inmatningskällan.
Anpassad vikt <x>	Identifierar den relativa vikten för det anpassade papper som fyllts på i en viss inmatningskälla.	Lätt Normal* Tung	Visar om den anpassade typen kan användas i den angivna inmatningskällan.

Pappersmatning

Det här menyvalet används för att ställa in matningsorienteringen för varje papperstyp. På så sätt kan du fylla på en inmatningskälla med förtryckt material och sedan meddela skrivaren att material fyllts på för dubbelsidig utskrift. Du kan sedan med hjälp av program ange enkelsidig utskrift. När enkelsidig utskrift väljs matar skrivaren automatiskt in tomma sidor så att jobbet skrivs ut korrekt.

Obs! Pappersmatning finns bara om en duplexenhet är installerad.

Menyalternativ	Syfte	Värden
Laddar etiketter	Hanterar förtryckt papper korrekt oavsett om jobbet är en dubbelsidig eller enkelsidig utskrift.	Dubbelsidig utskrift
Laddar Bond		Av*
Vinyletiketter läses in		
Laddar brevpapper		
Laddar förtr. papper		
Laddar färg.papper		

Använda skrivarens menyer

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Laddar glansigt	Hanterar glansigt papper korrekt oavsett om jobbet är en dubbelsidig eller enkelsidig utskrift.	Dubbelsidig utskrift Av*	Visas om glansigt papper kan användas i den angivna inmatningskällan.
Laddar tjockt papper	Hanterar tjockt papper korrekt oavsett om jobbet är en dubbelsidig eller enkelsidig utskrift.	Dubbelsidig utskrift Av*	Visas om tjockt papper kan användas i den angivna inmatningskällan.
Laddar anpassad <x>	Hanterar förtryckt anpassat papper korrekt oavsett om jobbet är en dubbelsidig eller enkelsidig utskrift.	Dubbelsidig utskrift Av*	Visar om den anpassade typen kan användas i den angivna inmatningskällan.

Anpassade typer

Det här menyvalet används för att definiera ett namn för varje anpassad papperstyp. Du kan tilldela namn med hjälp av ett verktyg som MarkVision eller från manöverpanelen.

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Anpassad typ [x]	Anger den papperstyp som associerats till varje Anpassad typ som är tillgänglig i papperstypsmenyn.	Papper* Tjockt papper OH-film Glansigt Etiketter Vinyletiketter Kuvert	Materialet för anpassad typ måste kunna användas i den inmatningskälla du anger för att ett användardefinierat namn ska kunna tilldelas. Så snart namnet har tilldelats visas det (nedkortat till 24 tecken) i stället för Anpassad typ x .

Universell inställning

Det här menyvalet används för att ange höjden och bredden på pappersstorleken Universal. Genom att höjden och bredden på Universal Pappersstorlek anges, använder skrivaren inställningen Universal precis som andra pappersstorlekar, inklusive funktioner för dubbelsidig utskrift och miniatyrer.

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Måttenheter	Fastställer den måttenhet som används för att ange höjd och bredd för Universal.	Tum (USA) Millimeter (utanför USA)	Tum är den måttenhet som används i USA och millimeter är internationell standard.
Stående bredd	Anger stående bredd för Universal-materialet. Obs! Om värdet överstiger den maximala bredden använder skrivaren det maximala tillåtna värdet i tum eller millimeter.	3 till 48 tum i steg om 0,01 tum 76 till 1 219 mm i steg om 1 mm	Visar antingen tum eller mm från inställningen Måttenheter; 8,5 tum är standard i USA och 216 mm är internationell standard.

Använda skrivarens menyer

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Stående höjd	Anger stående höjd för Universal-materialet. Obs! Om värdet överstiger den maximala höjden används det maximala tillåtna värdet i tum eller millimeter.	3 till 48 tum i steg om 0,01 tum 76 till 1 219 mm i steg om 1 mm	Visar antingen tum eller mm från inställningen Måttenheter: 14 tum är standard i USA och 356 mm är internationell standard.
Matningsriktning	Anger matningsriktningen för Universal Pappersstorlek.	Kortsida* Långsida	Långsida visas bara om den längsta sidan är kortare än skrivarens maximala fysiska bredd.

Fackkonfiguration

Det här menyvalet används för att ange utmatningsfack för utskriften.

Obs! Endast de installerade fack där medietypen kan användas visas

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Utmatningsfack	Anger standardutmatningsfack för utskriften.	Standardfack*	<ul style="list-style-type: none"> Om det finns ett användardefinierat namn visas det i stället för Fack <x>. Namnet kortas ner till 24 tecken. Om två eller flera fack har samma namn visas namnet bara en gång i listan Utmatningsfack.
		Fack <x>	
Konfigurera fack	Bestämmer vilket eller vilka utmatningsfack som skrivaren använder till ett visst jobb.	Utmatningsenhet*	Skickar utskriftsjobben till det utmatningsfack som tilldelats användaren.
		Länk	Länkar två eller flera utmatningsfack som om de vore ett enda stort fack. När ett länkat fack är fullt börjar skrivaren fylla på nästa länkade fack, och fortsätter därefter med övriga länkade fack.
		Utmatningsfack fullt	Visas bara när fler än tre extra utmatningsfack har installerats.
		Länka valfri	Visas bara när minst två extra utmatningsfack har installerats.
		Typtilldelning	Skickar varje jobb till det utmatningsfack som tilldelats respektive papperstyp.
Uppsamlingsfack		Standardfack	Endast installerade utmatningsfack visas. Om det finns ett användardefinierat namn för ett utmatningsfack visas det namnet i stället.
		Fack <x>	

Använda skrivarens menyer

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Tilldela typ/fack	Skickar utskriftsjobben till ett visst utmatningsfack utifrån begärd papperstyp. Obs! Om det finns ett användardefinierat namn visas det i stället för Fack för Anpassat <x>. Namnet kortas ner till 24 tecken. Om två eller flera fack har samma namn visas namnet bara en gång i listan Tilldela typ/fack.	Fack normalt papper	Avaktiverad*
		Fack tjockt papper	Standardfack
		Fack för OH-film	Fack 1
		Glansigt fack	Fack 2
		Etikettfack	Fack 3
		Vinyletikettfack	Fack 4
		Fack för Bond	Fack 5
		Fack för kuvert	Obs! Endast installerade utmatningsfack visas. Om Konfig. fack är inställt på Typtilldelning är standardinställningen Standardfack.
		Fack för brevpapper	
		Fack för förtryckt	
		Fack för färgat papper	
		Fack <x> för anpassad (där <x> står för 1 t.o.m. 6)	

Rapporter

Sida med menyinst.

Med det här menyvalet kan du skriva ut en sida med menyinställningar.

Menyalternativ	Syfte	Värden
Sida med menyinst.	Skriver ut information om skrivarens standardinställningar och kontrollerar att skrivartillvalen är korrekt installerade.	När du har valt det här alternativet skrivs sidan ut och skrivaren återgår till Klar.

Enhetsstatistik

Det här menyvalet visar skrivarstatistik.

Menyalternativ	Syfte	Värden
Enhetsstatistik	Skriver ut information om skrivarstatistik.	När du valt det här alternativet skrivs sidan ut och skrivaren återgår till Klar.

Nätverksinställningar

Med det här menyuvalet kan du skriva ut en sida med nätverksinställningar.

Menyalternativ	Syfte	Värden
Nätverksinställningar Nätverksinställningar för <x> visas om ytterligare nätverkstillval är installerade.	Skriver ut information om nätverksinställningar och kontrollerar nätverksanslutningen. Obs! På den här sidan får du även information som hjälper dig att konfigurera skrivaren för nätverksutskrift.	När du har valt det här alternativet skrivs sidan ut och skrivaren återgår till Klar .

Konfig.sida för trådlöst

Med det här menyuvalet kan du skriva ut en konfigurationssida med trådlösa inställningar.

Menyalternativ	Syfte	Värden
Konfig.sida för trådlöst Visas bara när en trådlös intern skrivarserver finns installerad som tillval.	Skriver ut information om de trådlösa inställningarna.	När du har valt det här alternativet skrivs sidan ut och skrivaren återgår till Klar .

Profillista

Med det här menyuvalet kan du skriva ut en lista över profiler som finns lagrade i skrivaren.

Menyval	Syfte	Värden
Profillista	Skriver ut en lista över profiler som finns lagrade i skrivaren.	När du har valt det här alternativet skrivs sidan ut och skrivaren återgår till Klar .

NetWare - Inställning

Med det här menyuvalet skriver du ut information om den inbyggda skrivarservern.

Menyalternativ	Syfte	Värden
Sidan Netware-inställningar	Skriver ut information om den inbyggda skrivarservern och de nätverksinställningar som definieras av menyalternativet Nätverksinställningar för <x> på meny Nätverk.	När du har valt det här alternativet skrivs sidan ut och skrivaren återgår till Klar .

Skriv ut teckensnitt

Med det här menyalet skriver du ut en lista över de teckensnitt som finns lagrade i skrivaren.

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Skriv ut teckensnitt	Skriver ut en lista med exempel på alla teckensnitt som finns tillgängliga för det skrivarspråk som angetts.	PCL-teckensnitt	Skriver ut en lista med exempel på alla teckensnitt som finns tillgängliga för PCL-emulering.
		PS-teckensnitt	Skriver ut en lista med exempel på alla teckensnitt som finns tillgängliga för PostScript-emulering.
		PPDS-teckensnitt	Visas bara om Aktiv.

Skriv ut katalog

Med det här menyalet skriver du ut en kataloglista. Kataloglistan är en lista över de resurser som lagras på ett formaterat flashminneskort (tillval) eller på hårddisken.

Menyalternativ	Syfte	Värden
Skriv ut katalog	Skriver ut en lista över de resurser som lagras på flashminneskortet (tillval) eller på hårddisken. Obs! Skriv ut katalog är endast tillgängligt när ett felritt flashminne eller hårddisk är installerat och formaterat.	När du har valt det här alternativet skrivs sidan ut och skrivaren återgår till κ1a .

Testutskrift

Med det här menyalternativet skriver du ut en demosida.

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Testutskrift	Skriver ut en demosida.	Skriv ut	När du valt det här alternativet skrivs sidan ut och skrivaren återgår till κ1a .
PPDS-info	Skriver ut en PPDS-infosida.	Skriv ut	PPDS måste vara aktiverat för att PPDS-inställningarna ska visas. När du valt det här alternativet skrivs sidan ut och skrivaren återgår till κ1a .
[Lista på inbyggda demosidor]	Skriver ut en inbyggd demosida.	Skriv ut	När du valt det här alternativet skrivs sidan ut och skrivaren återgår till κ1a .

Inställningar

Inställningsmeny

Med det här menyalet kan du ställa in flera olika skrivarfunktioner.

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Språk i display	Anger vilket språk som visas på manöverpanelen.	Engelska	Obs! Alla värden kanske inte finns tillgängliga.
		Français	
		Deutsch	
		Italiano	
		Español	
		Dansk	
		Norsk	
		Nederlands	
		Svenska	
		Português	
		Suomi	
		Ryska	
		Polski	
		Ungerska	
		Turkiska	
		Tjeckiska	
		Förenklad kinesiska	
Traditionell kinesiska			
Koreanska			
Japanska			

Använda skrivarens menyer

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Energisparläge	Avgör hur länge (i minuter) som skrivaren väntar efter ett utskriftsjobb innan den övergår till energisparläge.	1–240	<p>Anger hur lång tid det ska ta efter det att en utskrift är färdig innan skrivaren övergår till Energisparläge. (Det är inte säkert att skrivaren kan hantera hela tidsintervallet.)</p> <p>Originalvärdet för Energisparläge beror på skrivarmodellen. Du kan ta reda på den aktuella inställningen för Energisparläge genom att skriva ut en sida med menyinställningar. Även när skrivaren är i Energisparläge är den klar att ta emot utskriftsjobb.</p> <p>Om du ställer in Energisparläge på 1 sätts skrivaren i energisparläge en minut efter ett utskriftsjobb. Då används mindre energi, men längre uppvärmningstid behövs. Om skrivaren delar eluttag med rumsbelysningen och ljuset börjar blinka bör du ställa in Energisparläge på 1.</p> <p>Välj ett högt värde om du använder skrivaren hela tiden. Det betyder i de allra flesta fall att skrivaren är klar att skriva ut med så kort uppvärmningstid som möjligt. Om du vill ha en balans mellan energiförbrukning och kortare uppvärmningsperiod väljer du ett värde mellan 1 och 240 minuter.</p>
		Avaktiverad	Värdet "Avaktiverad" göms om Energisparläge (Konfigurationsmenyn) ställs till På.
Alarm	Styr om en ljudsignal ska höras när ett problem med skrivaren behöver åtgärdas.	Alarmkontroll: Av En gång* Fortlöpande	<p>Av – Skrivarens alarmsignal är avstängd.</p> <p>En gång* – Skrivaren ger ifrån sig tre korta signaler.</p> <p>Fortlöpande – Skrivaren upprepar signalerna var tionde sekund.</p> <p>Obs! Häftningslarm visas bara när efterbehandlaren är installerad.</p>
		Kassettalarm: Av En gång* Fortlöpande	
		Häftningsfel: Av* En gång Fortlöpande	

Använda skrivarens menyer

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Tidsgränser	<p>Anger hur lång tid (i sekunder) skrivaren väntar innan startskärmen visas igen, innan ett meddelande tas emot om att jobbet ska avbrytas eller innan ytterligare data från datorn tas emot.</p> <p>Obs! Tidsgräns för att vänta är bara tillgängligt när du använder PostScript-emulering. Menyvärdet påverkar inte utskriftsjobb med PCL-emulering.</p> <p>Obs! Tidsgräns för utskrift visas bara om du använder PCL-emulering. Menyvärdet påverkar inte utskriftsjobb med PostScript-emulering.</p>	<p>Tidsgräns för skärm: 15–300 (30*)</p>	<p>Avaktiverad - Avaktiverar Tidsgräns för skärm.</p> <p>15–300 – Anger hur lång tid skrivaren väntar innan startskärmen visas igen. Standardinställningen är 30*.</p>
		<p>Tidsgräns för utskrift Avaktiverad 1–255 (90*)</p>	<p>Avaktiverad - Avaktiverar Utskriftstidsgräns.</p> <p>1–255 – Anger hur lång tid skrivaren väntar på ett meddelande om att jobbet ska avbrytas, innan utskriftsjobbet avbryts.</p> <p>Obs! När tiden går ut skrivs eventuella delvis formaterade sidor som fortfarande finns i skrivaren ut, och andra indataportar undersöks för att se om det finns data. Standardinställningen är 90*.</p>
		<p>Tidsgräns för vänta: Avaktiverad 15–65535 (40*)</p>	<p>Avaktiverad - Avaktiverar Tidsgräns för vänta.</p> <p>15...65535 - Anger hur länge skrivaren ska vänta på ytterligare data innan utskriften avbryts. Standardinställningen är 40*.</p>
		<p>Tidsgräns f. nätv.jobb: 0–255 (90*)</p>	<p>I steg om 1 sekund</p> <p>Värdet 0 avaktiverar tidsgränsen. Om du väljer ett värde mellan 1–9 kommer inställningen att sparas vid 10.</p>

Använda skrivarens menyer

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Återställ utskrift	Anger om skrivaren fortsätter i vissa offline-situationer, skriver ut sidor som fastnat igen, eller väntar tills hela sidan bearbetats och är klar för utskrift.	Auto fortsättning: Avaktiverad* 5–255	Gör så att skrivaren fortsätter automatiskt i vissa offline-situationer när de inte lösts inom den angivna tidsperioden. 5–255 – Anger hur lång tid skrivaren väntar.
		Åtgärda kvadd: På Av Auto*	Anger om skrivaren ska skriva ut de sidor som fastnat en gång till. På - Skrivaren skriver ut de sidor som fastnat en gång till. Av - Skrivaren skriver inte ut de sidor som fastnat en gång till. Auto* - Skrivaren skriver ut sidor som fastnat om inte det minne som krävs för att lagra sidan behövs för annat.
		Skydda sida: Av* På	Lyckas med att skriva ut en sida som normalt skulle lett till fel av typen Komplex sida . Av* - Skriver ut en sida med data delvis om det inte finns tillräckligt med minne för att bearbeta hela sidan. På - Säkerställer att hela sidan bearbetas innan den skrivs ut. Obs! Om du har valt På och fortfarande inte kan skriva ut sidan kan du behöva minska storleken eller ta bort några av teckensnitten på sidan, eller installera ytterligare skrivarminne. Obs! För de flesta utskriftsjobb behöver du inte välja På. Utskriften kan gå långsammare när du har valt På.
Skrivarspråk	Anger det standardskrivarspråk som ska användas när datorn sänder data till skrivaren. Obs! Genom att ställa in ett skrivarspråk som standard hindrar du inte programmet från att skicka utskriftsjobb som använder det andra språket.	PCL-emulering PS-emulering* PPDS-emulering	PCL-emulering - använder en PCL-tolk för inkommande värdkommunikation. PostScript-emulering - använder en PS-tolk för inkommande värdkommunikation. PPDS-emulering är standard om aktiverat.
Utskriftsområde	Att modifiera det utskriftsområde som det logiskt och fysiskt går att skriva ut på.	Normal* Anpassa sida Helsida	
Skrivaranvänd.	Att avgöra hur bildöverföringsenheten betar sig under utskrift.	Maxhastighet	Bildöverföringsenheten är igång under hela utskriften.
		Ekonomiläge*	Bildöverföringsenhetens position aktiveras utifrån sidans innehåll. Det kan förlänga livstiden för vissa förbrukningsenheter.
Läge för endast svart	Att ställa in skrivaren på enbart svartvit utskrift.	På	Färgutskriften som de anges i utskriftsjobb.
		Av*	Motsvarigheten till att ställa in Färgläge på Svartvitt.

Använda skrivarens menyer

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Hämta till	Anger lagringsposition för hämtade resurser. Hämtade resurser lagras permanent i flashminnet eller på hårddisken och temporärt i RAM-minnet. Resurserna finns kvar i flashminnet eller på hårddisken även när skrivaren slås av.	RAM-minne*	Alla hämtade resurser lagras automatiskt i skrivarminnet (RAM-minnet).
		Flash	Alla hämtade resurser lagras automatiskt i flashminnet.
		Disk	Alla hämtade resurser lagras automatiskt på hårddisken.
Utskriftsinformation	Anger om statistik för de mest aktuella utskrifterna ska lagras på hårddisken. Statistiken visar om jobbet skrevs ut med eller utan fel, hur lång tid det tog att skriva ut, storleken (i byte), önskad pappersstorlek och pappestyp, det totala antalet utskrivna sidor och antalet kopior. Obs! Jobbinformation visas bara om en hårddisk är installerad som inte är defekt eller läs- eller skrivskyddad.	Av*	Skrivaren lagrar inte jobbstatistik på hårddisken.
		På	Skrivaren lagrar bara jobbstatistik för de jobb som gjorts nyligen.
Spara resurser	Anger vad skrivaren ska göra med resurser som hämtats, t.ex. teckensnitt och makron till RAM-minnet, om skrivaren tar emot ett jobb som kräver mer minne än vad som finns tillgängligt.	Av*	Skrivaren behåller bara de hämtade resurserna tills minnet behövs. Skrivaren tar sedan bort resurserna som lagrats för det ej aktiva skrivarspråket.
		På	Skrivaren behåller alla hämtade resurser för alla skrivarspråk när skrivarspråket byts ut och skrivaren återställs. För skrivaren slut på minne visas 38 Minnet är fullt.
Originalvärden	Skrivarinställningarna återgår till de fabriksinställda standardvärdena.	Återställ nu	<ul style="list-style-type: none"> Alla menyinställningar återställs till originalvärden utom: <ul style="list-style-type: none"> Språk i display Alla inställningar i parallellmenyn, seriellmenyn, nätverksmenyn och USB-menyn. Alla hämtade resurser (teckensnitt, makron, symboluppsättningar) raderas i skrivarminnet (RAM-minnet). (Resurser som lagras i flashminnet eller på hårddisken påverkas inte.)
		Återställ inte*	De inställningar som användaren ställt in finns kvar.

Använda skrivarens menyer

Efterbehandlingsmeny

Det här menyvalet används när du vill ange hur utskrifterna ska efterbehandlas.

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Dubbelsidig	<p>Anger dubbelsidig utskrift som standard för alla utskriftsjobb.</p> <p>Obs! Alternativet Dubbelsidig visas bara om duplexenheten har installerats.</p> <p>Obs! Välj Dubbelsidig i skrivardrivrutinen om det bara gäller enskilda jobb.</p>	Av*	Skriver ut på papperets ena sida.
		På	Skriver ut på papperets båda sidor. Alternativet Dubbelsidig visas bara om duplexenheten har installerats.
Dubbelsidig bindning	<p>Anger hur dubbelsidiga sidor ska bindas, samt utskriftens orientering på arkets baksida (jäma sidor) i förhållande till framsidan (udda sidor).</p> <p>Obs! Alternativet Dubbelsidig visas bara om duplexenheten har installerats.</p>	Långsida*	Anger bindning längs långsidan (vänster kant för stående riktning och överkant för liggande riktning).
		Kortsida	Anger bindning längs kortsidan (överkant för stående riktning och vänster kant för liggande riktning).
Kopior	<p>Anger standardvärde för antal utskrivna kopior.</p> <p>Obs! Du kan ange antal kopior för ett visst jobb i skrivardrivrutinen.</p>	1...999 (1*)	Värden som anges i skrivardrivrutinen åsidosätter alltid värden som anges på manöverpanelen.
Tomma sidor	Anger om sidor som är tomma i programmet ska tas med i utskriften.	Skriv inte ut*	Skriver inte ut tomma sidor.
		Skriv ut	Skriver ut tomma sidor.
Sortering	Ser till att sidorna i ett utskriftsjobb matas ut i rätt ordning vid utskrift av flera kopior.	Av*	Skriver ut varje sida i ett utskriftsjobb det antal gånger som anges i menyalternativet Kopior. Om du t.ex. anger Kopior till 2 och skriver ut tre sidor, skriver skrivaren ut sida 1, sida 1, sida 2, sida 2, sida 3, sida 3.
		På	Skriver ut hela utskriftsjobbet det antal gånger som anges i menyalternativet Kopior. Om du t.ex. anger Kopior till 2 och skriver ut tre sidor, skriver skrivaren ut sida 1, sida 2, sida 3, sida 1, sida 2, sida 3.
Skiljeblad	Infogar tomma skiljeblad mellan olika jobb, mellan flera kopior av samma jobb eller mellan varje sida i ett jobb.	Ingen*	Infogar inga skiljeblad.
		Mellan kopior	Infogar en tom sida mellan varje kopia av ett jobb. Om Sortering är Av infogas en tom sida mellan varje uppsättning utskrivna sidor (alla sidor 1, alla sidor 2 och så vidare). Om Sortering är På infogas en tom sida mellan varje sorterad kopia av jobbet.
		Mellan jobb	Infogar en tom sida mellan jobb.
		Mellan sidor	Infogar en tom sida mellan varje sida i ett jobb. Detta är användbart när du skriver ut på OH-film eller vill lägga in tomma sidor för anteckningar i ett dokument.

Använda skrivarens menyer

Menyalternativ	Syfte	Värden																		
Skiljebladskälla	Anger vilken papperskälla som skiljebladen ska hämtas från.	Magasin <x> (Magasin 1*)	Hämtar skiljeblad från det angivna magasinet.																	
		Univ.matare	Hämtar skiljeblad från universalarkmataren. Obs! Du måste också ändra Konf. univ. matare till Kasset.																	
Miniatyrlayout	Skriver ut flera sidbilder på samma pappersark. Kallas även <i>Pappersspar</i> .	Av*	Skriver ut en sidbild per sida.																	
		2 per sida	Skriver ut två sidbilder per sida.																	
		3 per sida	Skriver ut tre sidbilder per sida.																	
		4 per sida	Skriver ut fyra sidbilder per sida.																	
		6 per sida	Skriver ut sex sidbilder per sida.																	
		9 per sida	Skriver ut nio sidbilder per sida.																	
		12 per sida	Skriver ut tolv sidbilder per sida.																	
		16 per sida	Skriver ut sexton sidbilder per sida.																	
Miniatyrordning	Bestämmer sidornas position vid utskrift av Miniatyrlayout. Positionerna beror på antalet bilder och på om de har stående eller liggande riktning.	Horisontellt*																		
		Vertikalt																		
		Omv. horisont.																		
		Omv. vertikalt																		
		Om du t.ex. väljer miniatyrlayout med 4 per sida och stående riktning, varierar resultatet beroende på vilken miniatyrordning du väljer:																		
	Horisontell ordning	Vertikal ordning	Omvänd horisontell	Omvänd vertikal ordning																
	<table border="1" style="width: 100px; height: 100px;"> <tr><td style="text-align: center;">1</td><td style="text-align: center;">2</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">3</td><td style="text-align: center;">4</td></tr> </table>	1	2	3	4	<table border="1" style="width: 100px; height: 100px;"> <tr><td style="text-align: center;">1</td><td style="text-align: center;">3</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">2</td><td style="text-align: center;">4</td></tr> </table>	1	3	2	4	<table border="1" style="width: 100px; height: 100px;"> <tr><td style="text-align: center;">2</td><td style="text-align: center;">1</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">4</td><td style="text-align: center;">3</td></tr> </table>	2	1	4	3	<table border="1" style="width: 100px; height: 100px;"> <tr><td style="text-align: center;">3</td><td style="text-align: center;">1</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">4</td><td style="text-align: center;">2</td></tr> </table>	3	1	4	2
1	2																			
3	4																			
1	3																			
2	4																			
2	1																			
4	3																			
3	1																			
4	2																			
Miniatyrorientering	Bestämmer riktningen för ett ark med miniatyrer.	Auto*	Låter skrivaren välja mellan stående och liggande riktning.																	
		Långsida	Anger papperets långsida som sidans överkant (liggande).																	
		Kortsida	Anger papperets kortsida som sidans överkant (stående).																	
Miniatyrkant	Skriver ut en kant runt varje sidbild vid utskrift av Miniatyrlayout.	Ingen*	Skriver inte ut någon kant runt varje sidbild.																	
		Heltäckande	Skriver ut en heldragen kant runt varje sidbild.																	

Använda skrivarens menyer

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Häftn. jobb		Av* På	Obs! Visas endast om efterbehandlaren är installerad.
Sort. sidor		Ingen Mellan kopior Mellan jobb	

Kvalitetsmeny


Använd det här menyvalet till att ändra inställningar som påverkar utskriftskvalitet och sparar toner.

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Utskriftsläge	Att ange om bilder ska skrivas ut i svartvitt eller färg.	Färg*	
		Endast svart	
Färgkorrigering	Att anpassa den utskrivna färgen så att den bättre motsvarar färgerna i andra utmatningsenheter eller standardfärgsystem. På grund av skillnaden mellan additiva och subtraktiva färger går det inte att skriva ut alla färger som visas på bildskärmen.	Auto*	Olika färgkonverteringstabeller används för de olika objekten på de utskrivna sidorna, beroende på objekttyp och hur du har angett färgerna för de olika objekten.
		Av	Ingen färgkorrigering används.
		Manuell	Du kan anpassa de färgkonverteringstabeller som används för objekten på den utskrivna sidan beroende på objekttyp och hur du har angett färgerna för de olika objekten. Du anpassar med de inställningar som finns under menyalternativet Manuell färg.
Upplösning	Väljer kvalitet på utskriften.	1 200 dpi	
		4800 CQ*	
Tonersvärta	Gör utskrivna utdata ljusare eller mörkare, och sparar toner.	1 till 5	Standardinställningen är 4*. Om du vill göra utskriften ljusare eller spara toner väljer du en lägre siffra.
Färgsparläge	Spara toner i grafik och bilder utan att förlora text av hög kvalitet. Den mängd toner som används för utskrift av grafik och bilder minskas, text skrivs ut med den vanliga tonerförbrukningen. Det här alternativet har företräde framför inställningarna för tonersvärta. Det går inte att använda färgsparläget med PPDS, och det finns endast vissa funktioner för det i PCL-emuleringsdrivrutinen.	På	
		Av*	

Använda skrivarens menyer

Menyalternativ	Syfte	Värden	
RGB-ljusstyrka	Används till att göra ljusstyrke-, kontrast- och mättnadsjusteringar av färgutskriften.	-6, -5, -4, -3, -2, -1, 0*, 1, 2, 3, 4, 5, 6	-6 är maximal minskning 6 är maximal ökning Standardinställningen är 0
RGB-kontrast	De här funktionerna påverkar inte filer där CMYK-färgspecifikationer används.	0*, 1, 2, 3, 4, 5	Standardinställningen är 0 5 är maximal ökning
RGB-mättnad	Se Vanliga frågor om färgutskriften i <i>Användarhandboken</i> på CD-skivan <i>Programvara och dokumentation</i> om du vill veta mer om färgspecifikationer.	0*, 1, 2, 3, 4, 5	Standardinställningen är 0 5 är maximal ökning
Färgbalans	Ge användarna möjlighet att göra små färgjusteringar av utskriften genom att individuellt öka eller minska mängden toner som används för varje färgplan.	Cyan	-5, -4, -3, -2, -1, 0*, 1, 2, 3, 4, 5 -5 är maximal minskning 5 är maximal ökning
		Magenta	
		Gult	
		Svart	Återställ standardvärden
Färgexempel	Hjälper användarna välja de färger som ska skrivas ut. Användarna kan skriva ut sidor med färgexempel för alla RGB- och CMYK-färgkonverteringstabeller som används i skrivaren. Sidorna med färgexempel består av en uppsättning färglagda rutor tillsammans med den RGB- eller CMYK-kombination som skapar den färg som visas i respektive ruta. Dessa sidor kan vara användbara när man ska avgöra vilka RGB- eller CMYK-kombinationer som ska användas för att erhålla önskat resultat. Med hjälp av den inbäddade webbskrivarservern (endast tillgängligt för nätverksmodeller) kan du få åtkomst till fler funktioner. Med hjälp av det kan du skriva ut detaljerade färgprov.	sRGB - Bildskärm	Skriver ut RGB-exempel med konverteringstabeller för sRGB-visningsfärger.
		sRGB - Skarp	Skriver ut RGB-exempel med konverteringstabeller för skarpa sRGB-färger.
		Visa - True Black	Skriver ut RGB-prov med färgkonverteringstabellerna Visa - True Black.
		Skarp*	Skriver ut RGB-exempel med konverteringstabeller för skarpa färger.
		Av - RGB	Färgkonvertering används.
		US CMYK	Skriver ut CMYK-exempel med konverteringstabeller för amerikanska CMYK-färger (US).
		Euro CMYK	Skriver ut CMYK-exempel med konverteringstabeller för europeiska CMYK-färger (Euro).
		Skarp CMYK	Skriver ut CMYK-exempel med konverteringstabeller för skarpa CMYK-färger.
Av - CMYK	Ingen färgkonvertering används.		

Använda skrivarens menyer

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Manuell färg	Låter användarna anpassa de konverteringstabeller för RGB- eller CMYK-färger som används för de enskilda objekten på utskriften. Du kan anpassa färgkonverteringen av den information som anges med RGB-kombinationer beroende på objekttyp (text, grafik eller bild) med hjälp av manöverpanelen på skrivaren.	RGB-bild	<p>sRGB-bildskärm* – Använder en färgkonverteringstabell som efterliknar färgerna som visas på en datorbildskärm.</p> <p>sRGB-skarp – Ökar färgmättningen för färgkonverteringstabellen för sRGB-bildskärmen. Lämpligt för affärsgrafik och text.</p> <p>Display – True Black – En färgkonverteringstabell används till att skapa utskrifter som efterliknar de färger som visas på skärmen. Endast den svarta tonern används för neutrala gråa färger.</p> <p>Skarp – Använder en färgkonverteringstabell som gör färgerna klarare och mer mättade.</p> <p>Av – Ingen färgkonvertering tillämpas.</p>
		RGB-text	sRGB-bildskärm
		RGB-grafik	<p>sRGB-skarp*</p> <p>Visa - True Black</p> <p>Skarp*</p> <p>Av</p>
		<p>CMYK-bild</p> <p>CMYK-text</p> <p>CMYK-grafik</p>	<p>US CMYK* (landsspecifika originalvärden) – Använder en färgkonverteringstabell som efterliknar SWOP-färger på utskriften.</p> <p>Euro CMYK* (landsspecifika originalvärden) – Använder en färgkonverteringstabell som efterliknar EuroScale-färger på utskriften.</p> <p>Skarp CMYK – Ökar färgmättningen för färgkonverteringstabellen US CMYK.</p> <p>Av – Ingen färgkonvertering tillämpas.</p>
Färgjustering	Automatiskt färgjustering tillämpas periodvis under utskrift. Färgjustering kan på börjas manuellt genom den här åtgärden.	Det finns inga alternativ för den här åtgärden. Starta åtgärden genom att trycka på  .	
Förb. tunna linjer	Används för utskrifter av filer som innehåller smala linjer, som ritningar, kartor, kretsscheman eller flödesdiagram. Förbättra tunna linjer är inte ett menyalternativ. Den här inställningen är endast tillgänglig med PCL-emulerings- och PostScript-drivrutinen samt i den inbäddade webbskrivarservern.	På	Markera kryssrutan i drivrutinen.
		Av*	Avmarkera kryssrutan i drivrutinen.

Använda skrivarens menyer

Verktygsmeny

Använd det här menyvalet till att ändra skrivarinställningar, ta bort jobb, konfigurera skrivarmaskinvara och felsöka skrivarproblem.

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Originalvärden	Skrivarinställningarna återgår till de fabriksinställda standardvärdena.	Återställ inte*	De inställningar som användaren ställt in finns kvar.
		Återställ nu	Alla menyinställningar återställs till originalvärden utom: <ul style="list-style-type: none"> • Visa språk • Alla inställningar i parallellmenyn, seriellmenyn, nätverksmenyn och USB-menyn • Resurser som lagras i flashminnet eller på hårddisken Obs! Alla hämtade resurser (teckensnitt, makron, symboluppsättningar) raderas i skrivarminnet (RAM-minne).
Ta bort lagr. utskrifter	Tar bort konfidentiella jobb och lagrade jobb från skrivarens hårddisk.	Konfidentiellt Lagrat Ej återställt Alla	När du väljer ett menyvärde påverkas bara jobb som finns i skrivaren. Bokmärken, jobb på USB-flashminnesenheter och andra typer av lagrade jobb påverkas inte.
Formatera flashminne	Formaterar flashminnet. Varning! Stäng inte av skrivaren när du formaterar flashminnet.	Ja	Tar bort data som lagrats i flashminnet och förbereder det på att ta emot nya resurser.
		Nej	Avbryter uppmaningen att formatera flashminnet och låter de resurser som för närvarande finns lagrade där vara kvar.
Defragmentera flash	Hämtar förlorat lagringsområde från resurser som togs bort från flashminnet. Varning! Stäng inte av skrivaren när du defragmenterar flashminnet.	Ja	Överför alla resurser som lagrats i flashminnet till skrivarminnet och formaterar sedan flashminnet. När formateringen är klar laddas resurserna tillbaka till flashminnet.
		Nej	Avbryter uppmaningen att defragmentera flashminnet.
Formatera disk	Formaterar skrivarens hårddisk. Varning! Stäng inte av skrivaren när du formaterar hårddisken.	Ja	Tar bort data som lagrats på hårddisken och förbereder enheten på att ta emot nya resurser.
		Nej	Avbryter uppmaningen att formatera hårddisken och låter de resurser som för närvarande finns lagrade på hårddisken vara kvar.
Utskriftsinfo. stat.	Skriver ut en lista över all utskriftsstatistik som finns lagrad på hårddisken, eller tar bort all statistik på hårddisken.	Skriv ut	Skriver ut all tillgänglig statistik för de jobb som gjorts nyligen.
		Radera	Välj Radera om du vill ta bort utskriftsstatistik från hårddisken.
Färgjustering	Att skriva ut en testsida för färgjustering, som sedan kan användas för att justera hur färger skrivs ut.	Skriv ut justeringssida	Det finns inga alternativ för den här åtgärden. När du trycker på knappen Välj skrivs justeringssidan ut.
		Välj A–Välj L	Du uppmanas ange justeringsvärden för varje inställning (A-L).

Använda skrivarens menyer

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Hexspårning	Hjälper till att isolera orsaken till ett utskriftsproblem.	Aktivera	Om du väljer Hexspårning skrivs alla data som skickas till skrivaren ut i hexadecimal- och teckenformat. Styrkoder exekveras inte. Obs! Du avslutar hexspårning genom att stänga av skrivaren eller genom att återställa skrivaren med knappen Stop.
Täcknings- uppskattning	Visar en uppskattning av den procentuella täckningen av cyan, magenta, gult och svart på en sida. Uppskattningen skrivs ut på en skiljesida.	Av*	Den procentuella täckningen skrivs inte ut.
		På	Skriver ut den uppskattade procentuella täckningen för varje färg på en sida.
LCD-kontrast	Justerar kontrasten på manöverpanelens display.	1–10	Standardinställningen är 5* . Ett högre värde ger en ljusare display, ett lägre värde en mörkare display.
LCD-ljusstyrka	Justerar ljusstyrkan på manöverpanelens display.	1–10	Standardinställningen är 5* . Ett högre värde ökar ljusstyrkan på displayen, ett lägre värde minskar ljusstyrkan på displayen.

PDF-meny

Använd det här menyvalet till att ändra skrivarinställningar som påverkar PDF-jobb.

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Anpassa	Sidinnehållet skalas till att passa den valda mediastorleken.	Ja Nej*	Ja - Sidan skalas till att passa den valda mediastorleken. Nej* - Sidan skalas inte. Utskriven text eller grafik beskärs om den är större än den valda mediastorleken.
Anteckningar	Anger om anteckningar ska skrivas ut i PDF-filen.	Skriv inte ut* Skriv ut	Skriv inte ut* - PDF-anteckningar skrivs inte ut. Skriv ut - PDF-anteckningar skrivs ut.

PostScript-menyn

Använd det här menyvalet för att ändra skrivarinställningar som påverkar jobb som skrivs ut med skrivarspråket PostScript.

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Skriv ut PS-fel	Skriver ut en sida som definierar PostScript-emuleringsfel när ett fel uppstår.	Av*	Avbryter utskriftsjobbet utan att skriva ut ett felmeddelande.
		På	Skriver ut ett felmeddelande innan jobbet avbryts.

Använda skrivarens menyer

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Teckensnitts-prioritet	Fastställer sökordningen för teckensnitt. Obs! Teckensnittsprioritet visas bara om ett formaterat flashminne eller hårddisk är installerad som inte är defekt eller läs- eller skrivskyddad.	Inbyggd*	Skrivaren söker igenom skrivarminnet efter det efterfrågade teckensnittet innan den söker i flashminnet eller på hårddisken.
		Flashdisk	Skrivaren söker igenom hårddisken och flashminnet efter det efterfrågade teckensnittet innan den söker i skrivarminnet.
Bildutjämning	Ökar kontrasten och skärpan på bitmappade bilder med låg upplösning (exempelvis bilder som du laddat ner från Internet) och ser till att färgövergångarna blir jämna. Obs! Inställningen påverkar inte bilder med en upplösning på 300 dpi eller högre.	Av*	Använder standardupplösning vid utskrift av alla bilder.
		På	Förbättrar bilder med låg upplösning, exempelvis grafik med upplösning på 72 dpi.

PCL-emuleringsmeny

Använd det här menyvalet för att ändra skrivarinställningar som påverkar jobb som skrivs ut med skrivarspråket PCL-emulering.

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Teckensnittskälla	Avgör vilken teckensnittsupsättning som ska visas i menyalternativet Teckensnitt.	Inbyggd*	Visar alla teckensnitt som byggts in i skrivarens RAM-minne vid leverans från fabriken.
		Disk	Visar alla teckensnitt som lagrats på skrivarens hårddisk.
		Flash	Visar alla teckensnitt som lagrats i flashminnet.
		Hämtat	Visar alla teckensnitt som hämtats till skrivarens RAM-minne.
		Alla	Visar alla teckensnitt som skrivaren har tillgång till från alla källor.
Teckensnitt	Identifierar ett särskilt teckensnitt i en angiven teckensnittskälla.	RO Courier*	Skrivaren visar teckensnittsnamn och teckensnitts-ID för varje teckensnitt i den teckensnittskälla som du valt. Förkortningarna för teckensnittskälla är R för inbyggd (resident), F för flashminne, K för hårddisk och D för hämtat.
Symbolupsättning	Fastställer symbolupsättningen för ett angivet teckensnittsnamn.	10U PC-8* (USA) (landsspecifika originalvärden)	En symbolupsättning består av en uppsättning alfabetiska och numeriska tecken, skiljetecken och symbolsymboler som används när man skriver ut med ett visst teckensnitt. I symbolupsättningar finns tecken som är speciella för vissa språk eller program, t.ex. matematiska symboler för vetenskapliga texter. Skrivaren visar bara de symbolupsättningar som hanteras av valt teckensnittsnamn.
		12U PC-850* (icke-USA) (landsspecifika originalvärden)	

Använda skrivarens menyer

Menyalternativ	Syfte	Värden	
PCL-emuleringsinställningar	Ändrar punktstorlek för skalbara typografiska teckensnitt.	Punktstorlek: 1,00–1008,00 (12*)	Punktstorlek avser höjden på tecknen. En punkt är ungefär lika med 0,3 mm. Du kan välja punktstorlekar från 1 till 1 008 i steg om 0,25 punkter. Obs! Punktstorlek visas bara för typografiska teckensnitt.
	Anger breddsteg för skalbara teckensnitt med fast bredd.	Breddsteg: 0,08–100,00 (10*)	Med breddsteg avses antalet fasta tecken som upptar en tum i sidled. Du kan välja breddsteg från 0,08 till 100 tecken per tum (characters per inch, cpi) i steg om 0,01 cpi. Breddsteg visas men går inte att ändra på för ej skalbara teckensnitt med fast bredd. Obs! Breddsteg visas bara för teckensnitt med fast bredd.
	Avgör i vilken riktning text och bilder ska skrivas ut på sidan.	Riktning: Stående* Liggande	Stående skriver ut text och bilder parallellt med papperets kortsida. Liggande skriver ut text och bilder parallellt med papperets långsida.
	Avgör hur många rader som ska skrivas ut per sida.	Rader per sida: 1–255 60* (USA) 64* (icke-USA)	Skrivaren ställer in avståndet mellan raderna enligt inställningarna i menyalternativen Rader per sida, Pappersstorlek och Riktning. Välj rätt Pappersstorlek och Riktning innan du ändrar Rader per sida.
	Anger bredd för den logiska sidan för A4-papper.	A4-bredd: 198 mm* 203 mm	Obs! Inställningen 203 mm gör bredden på den logiska sidan stor nog att rymma 80 tecken med breddsteget 10.
	Avgör om skrivaren ska göra en automatisk vagnretur efter styrkommandot för radmatning.	Auto CR efter LF: Av* På	Av – Skrivaren gör inte någon automatisk vagnretur efter styrkommandot för radmatning. På – Skrivaren gör en automatisk vagnretur efter styrkommandot för radmatning.
	Avgör om skrivaren ska göra en automatisk radmatning efter styrkommandot för vagnretur.	Auto LF efter CR: Av* På	Av – Skrivaren gör inte någon automatisk radmatning efter styrkommandot för vagnretur. På – Skrivaren gör en automatisk radmatning efter styrkommandot för vagnretur.

Använda skrivarens menyer

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Omnumrera fack	Konfigurerar skrivaren för arbete med skrivardrivrutiner eller program som använder andra inställningar för pappersfacken. Obs! I <i>Technical Reference</i> finns mer information om hur du tilldelar källnummer.	Tilldela univ.arkmatare: Av* Ingen 0–199	Av – Skrivaren använder fabriksinställda standardinställningar för källor. Ingen – Papperskällan ignorerar kommandot om att välja pappersmatning. 0–199 – Välj en siffra som ett tilldelat anpassat värde för en papperskälla.
		Tilldela magasin [x]: Av* Ingen 0–199	Av – Skrivaren använder fabriksinställda standardinställningar för källor. Ingen – Papperskällan ignorerar kommandot om att välja pappersmatning. 0–199 – Välj en siffra som ett tilldelat anpassat värde för en papperskälla.
		Tilldela man. papper: Av* Ingen 0–199	Av – Skrivaren använder fabriksinställda standardinställningar för källor. Ingen – Papperskällan ignorerar kommandot om att välja pappersmatning. 0–199 – Välj en siffra som ett tilldelat anpassat värde för en papperskälla.
		Tilldela manuella kuv.: Av* Ingen 0–199	Av – Skrivaren använder fabriksinställda standardinställningar för källor. Ingen – Papperskällan ignorerar kommandot om att välja pappersmatning. 0–199 – Välj en siffra som ett tilldelat anpassat värde för en papperskälla.
		Visa orig.värden	Visar vilka originalvärden som tilldelats varje papperskälla.
		Återställ original	Du återställer alla magasininställningar till originalvärdena genom att välja Ja .

PPDS-meny

Det här menyvalet används till att ändra skrivarens PPDS-inställningar.

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Riktning		Stående	Ändringar i den här inställningen tillämpas på både PPDS-menyn och PCL-emuleringsmenyn.
		Liggande	
Rader per sida	Anger antalet rader per sida.	1–255 pt (64*)	
Rader per tum	Anger antalet rader per tum.	0,25–30,00	I steg om 0,25

Använda skrivarens menyer

Menyalternativ	Syfte	Värden
Sidformat		Skriv ut* Hela
Teckenuppsättning		1 2*
Bästa passning		På* Av
Omnumrera mag.1		Av* Magasin 2
		Visas bara om magasin 2 är installerat.
Auto CR efter LF		På Av*
		Ändringar i den här inställningen tillämpas på både PPDS-menyn och PCL-emuleringsmenyn.
Auto LF efter CR		På Av*
		Ändringar i den här inställningen tillämpas på både PPDS-menyn och PCL-emuleringsmenyn.

HTML-meny

Det här menyvalet används för att ändra skrivarens HTML-inställningar.

Menyalternativ	Syfte	Värden																																												
Teckensnitt	Anger standardteckensnitt för HTML-dokument. Obs! Times används i HTML-dokument där inget teckensnitt angetts.	<table> <tbody> <tr><td>Albertus MT</td><td>Intl Univers</td></tr> <tr><td>Antique Olive</td><td>Joanna MT</td></tr> <tr><td>Apple Chancery</td><td>Letter Gothic</td></tr> <tr><td>Arial MT</td><td>Lubalin Graph</td></tr> <tr><td>Avant Garde</td><td>Marigold</td></tr> <tr><td>Bodoni</td><td>MonaLisa Recut</td></tr> <tr><td>Bookman</td><td>Monaco</td></tr> <tr><td>Chicago</td><td>New CenturySbk</td></tr> <tr><td>Clarendon</td><td>New York</td></tr> <tr><td>Cooper Black</td><td>Optima</td></tr> <tr><td>Copperplate</td><td>Oxford</td></tr> <tr><td>Coronet</td><td>Palatino</td></tr> <tr><td>Courier</td><td>StempelGaramnd</td></tr> <tr><td>Eurostile</td><td>Taffy</td></tr> <tr><td>Garamond</td><td>Times</td></tr> <tr><td>Geneva</td><td>TimesNewRoman</td></tr> <tr><td>Gill Sans</td><td>Univers</td></tr> <tr><td>Goudy</td><td>Zapf Chancery</td></tr> <tr><td>Helvetica</td><td></td></tr> <tr><td>Hoefler Text</td><td></td></tr> <tr><td>Intl CG Times</td><td></td></tr> <tr><td>Intl Courier</td><td></td></tr> </tbody> </table>	Albertus MT	Intl Univers	Antique Olive	Joanna MT	Apple Chancery	Letter Gothic	Arial MT	Lubalin Graph	Avant Garde	Marigold	Bodoni	MonaLisa Recut	Bookman	Monaco	Chicago	New CenturySbk	Clarendon	New York	Cooper Black	Optima	Copperplate	Oxford	Coronet	Palatino	Courier	StempelGaramnd	Eurostile	Taffy	Garamond	Times	Geneva	TimesNewRoman	Gill Sans	Univers	Goudy	Zapf Chancery	Helvetica		Hoefler Text		Intl CG Times		Intl Courier	
Albertus MT	Intl Univers																																													
Antique Olive	Joanna MT																																													
Apple Chancery	Letter Gothic																																													
Arial MT	Lubalin Graph																																													
Avant Garde	Marigold																																													
Bodoni	MonaLisa Recut																																													
Bookman	Monaco																																													
Chicago	New CenturySbk																																													
Clarendon	New York																																													
Cooper Black	Optima																																													
Copperplate	Oxford																																													
Coronet	Palatino																																													
Courier	StempelGaramnd																																													
Eurostile	Taffy																																													
Garamond	Times																																													
Geneva	TimesNewRoman																																													
Gill Sans	Univers																																													
Goudy	Zapf Chancery																																													
Helvetica																																														
Hoefler Text																																														
Intl CG Times																																														
Intl Courier																																														
Teckenstorlek	Anger standardteckenstorlek för HTML-dokument.	1 pt–255 pt (12 pt*) Du kan välja punktstorlekar från 1 till 255 punkter i steg om 1 punkt.																																												

Använda skrivarens menyer

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Skala	Skalar standardteckensnitt för HTML-dokument.	1 %–400 % (100 %*)	Du kan välja skalstorlekar från 1 till 100 % i steg om 1 %.
Riktning	Anger sidriktning för HTML-dokument.	Stående* Liggande	Stående* – Skriver ut text och bilder parallellt med papperets kortsida. Liggande* – Skriver ut text och bilder parallellt med papperets långsida.
Marginalstorlek	Anger sidmarginal för HTML-dokument.	8 mm–255 mm (19 mm*)	Du kan ange marginal från 8 till 255 mm i steg om 1 mm.
Bakgrunder	Anger om bakgrunder ska skrivas ut i HTML-dokument.	Skriv ut* Skriv inte ut	Skriv ut* – Skriver ut HTML-bakgrunder. Skriv inte ut – Skriver inte ut HTML-bakgrunder.

Bildmeny

Det här menyvalet används för att ändra format eller riktning på en utskriven bild eller invertera en utskriven bild.

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Autoanpassa	Väljer optimal pappersstorlek, skalning och riktning.	På* Av	Obs! Alternativet På åsidosätter skalningsinställningen och kan åsidosätta riktningensinställningen för vissa bilder.
Invertera	Inverterar svartvita tvåtonsbilder.	På Av*	Obs! Gäller inte GIF eller JPEG.
Skalning	Skalar bilden till att passa mediastorleken.	Ankare överst vänster Bästa passning* Ankare i mitten Anpassa höjd/bredd Anpassa höjd Anpassa bredd	Obs! När Autoanpassa är inställt på På, ställs Skalning automatiskt in på Bästa passning.
Riktning	Anger bildriktning.	Stående* Liggande Omv. stående Omv. liggande	Stående* – Skriver ut text och bilder parallellt med papperets kortsida. Liggande* – Skriver ut text och bilder parallellt med papperets långsida.

Använda skrivarens menyer

Säkerhet

Det här menyvalet används för att ange säkerhetsnivåer för enskilda utskriftsjobb där PIN-kod krävs och för att säkra en installerad hårddisk.

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Max ogiltig PIN	Begränsar antalet gånger en ogiltig pin-kod kan anges.	Av* 2 3 4 5 6 7 8 9 10	<ul style="list-style-type: none">• Skrivaren räknar antalet gånger i rad som en ogiltig pin-kod används för ett användarnamn.• När gränsen är nådd tas jobben för det användarnamnet bort.
Utgångsdatum för jobb	Begränsar den tid som ett konfidentiellt jobb finns kvar i skrivaren innan det tas bort.	Av* 1 timme 4 timmar 24 timmar 1 vecka	

Nätverk/portar

TCP/IP

Det här menyvalet används för att visa och ändra inställningar för TCP/IP (Transmission Control Protocol/Internet Protocol).

Obs! Den här menyn visas inte för icke-nätverksmodeller.

Menyalternativ	Syfte	Värden	
TCP/IP	Ställer in nätverksalternativet på TCP/IP (Transmission Control Protocol/Internet Protocol) Den här menyn visas inte för icke-nätverksmodeller.	Visa värdnamn	Visa endast
		Adress	4 fälts IP-adress
		Nätmask	
		Gateway	
		Aktivera DHCP	På* Av
		Aktivera RARP	
		Aktivera BOOTP	
		Auto-IP	
		Aktivera FTP/TFTP	
		HTTP-server aktiverad	4 fälts IP-adress
		WINS-serveradress	
DNS-serveradress			

IPv6

Använd den här menyinställningen för att visa eller ändra inställningar för Internet Protocol Version 6.

Obs! Den här menyn visas inte för icke-nätverksmodeller.

Menyalternativ	Syfte	Värden	
IPv6	Ställer in nätverket på IPv6 (Internet Protocol Version 6).	Aktivera IPv6	Ja* Nej
		Autokonfiguration	På* Av
		Visa värdnamn	Visa endast
		Visa adress	
		Visa routeradress	
		Aktivera DHCPv6	Ja* Nej

Använda skrivarens menyer

Trådlöst

På den här menyn kan du visa eller ändra inställningar för trådlöst.

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Trådlöst	Ställer in de trådlösa inställningarna. Obs! Trådlöst visas bara om enheten har en trådlös intern skrivarserver installerad som tillval.	Läge	Infrastruktur Ad hoc
		Nätverksnamn	(lista över tillgängliga nätverksnamn)

Standardnätverk och Nätverk <x>

Använd det här menyvalet till att ändra skrivarinställningar som påverkar jobb som har skickats till skrivaren via en nätverksport (antingen Standardnätverk eller Nätverk <x>).

Menyalternativ	Syfte	Värden	
PCL SmartSwitch	Konfigurerar skrivaren så att den automatiskt växlar till PCL-emulering när ett utskriftsjobb som tas emot via nätverksporten behöver det, oavsett skrivarens standardspråk.	På*	Skrivaren undersöker inkommande data via nätverksgränssnittet och väljer PCL-emulering om det behövs.
		Av	Skrivaren undersöker inte inkommande data. Skrivaren använder PostScript-emulering om PS SmartSwitch är På. I annat fall använder skrivaren det språk som angetts i Inställningsmenyn.
PS SmartSwitch	Konfigurerar skrivaren så att den automatiskt växlar till PostScript-emulering när ett utskriftsjobb som tas emot via nätverksporten behöver det, oavsett skrivarens standardspråk.	På*	Skrivaren undersöker inkommande data via nätverksgränssnittet och väljer PostScript-emulering om det behövs.
		Av	Skrivaren undersöker inte inkommande data. Skrivaren använder PCL-emulering om PCL SmartSwitch är På. I annat fall använder skrivaren det språk som angetts i Inställningsmenyn.
NPA-läge	Anger om skrivaren ska utföra den bearbetning som krävs för dubbelriktad kommunikation, enligt definitionerna i NPA-protokollet (Network Printing Alliance). Obs! Om du ändrar det här menyalternativet återställs skrivaren.	Av	Skrivaren utför inte NPA-bearbetning.
		Auto*	Skrivaren granskar inkommande data för att avgöra format och bearbetar dem sedan därefter.

Använda skrivarens menyer

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Nätverksbuffert	Konfigurerar storleken på nätverksportens indatabuffert. Obs! Om du ändrar menyalternativet Nätverksbuffert återställs skrivaren automatiskt.	Auto*	Skrivaren beräknar Nätverksbuffertens storlek automatiskt (rekommenderad inställning).
		3 K till tillåten maxstorlek	Användaren bestämmer Nätverksbuffertens storlek. Den maximala storleken beror på hur mycket minne som finns i skrivaren, storleken på andra länkbuffertar och om inställningen Spara resurser är satt till På eller Av. Om du vill ha största möjliga storlek på Nätverksbufferten, kan du avaktivera eller minska storleken på de andra buffertarna (parallell, seriell och USB).
Jobb-buffring	Lagrar jobb tillfälligt på skrivarens hårddisk innan de skrivs ut.	Av*	Inga jobb buffras till hårddisken.
		På	Buffrar utskriftsjobb till hårddisken.
		Auto	Buffrar endast utskriftsjobben när skrivaren är upptagen med att bearbeta data från en annan indataport.
Mac Binary PS	Konfigurerar skrivaren för att bearbeta binära PostScript-jobb från Macintosh.	På	Skrivaren bearbetar binära PostScript-jobb från Macintosh-datorer. Obs! Inställningen medför ofta att Windows-utskrifter misslyckas.
		Av	Skrivaren filtrerar PostScript-jobb enligt standardprotokoll.
		Auto*	Skrivaren bearbetar utskriftsjobb från både Windows och Macintosh.

Standard-USB och USB <x>

Använd det här menyvalet till att ändra skrivarinställningar för jobb skickade via USB-porten (USB alternativ <x>).

Menyalternativ	Syfte	Värden	
PCL SmartSwitch	Konfigurerar skrivaren så att den automatiskt växlar till PCL-emulering när ett utskriftsjobb som tas emot via USB-porten behöver det, oavsett skrivarens standardspråk.	På*	Skrivaren undersöker inkommande data via USB-port och väljer PCL-emulering om det behövs.
		Av	Skrivaren undersöker inte inkommande data. Skrivaren använder PostScript-emulering om PS SmartSwitch är På. Om PS SmartSwitch är Av använder skrivaren det språk som angetts på Inställningsmenyn.

Använda skrivarens menyer

Menyalternativ	Syfte	Värden	
PS SmartSwitch	Konfigurerar skrivaren så att den automatiskt växlar till PostScript-emulering när ett utskriftsjobb som tas emot via USB-porten behöver det, oavsett skrivarens standardspråk.	På*	Skrivaren undersöker inkommande data via USB-gränssnittet och väljer PostScript-emulering om det behövs.
		Av	Skrivaren undersöker inte inkommande data. Skrivaren använder PCL-emulering om PCL SmartSwitch är På. Om PCL SmartSwitch är Av använder skrivaren det språk som har angetts på Inställningsmenyn.
NPA-läge	Anger om skrivaren ska utföra den bearbetning som krävs för dubbelriktad kommunikation, enligt definitionerna i NPA-protokollet (Network Printing Alliance). Obs! Om du ändrar det här menyalternativet återställs skrivaren.	På	Skrivaren utför NPA-bearbetning. Om inkommande data inte är i NPA-format, betraktas de som felaktiga.
		Av	Skrivaren utför inte NPA-bearbetning.
		Auto*	Skrivaren granskar inkommande data för att avgöra format och bearbetar dem sedan därefter.
USB-buffert	Konfigurerar storleken på USB-portens indatabuffert. Obs! Om du ändrar menyalternativet USB-buffert återställs skrivaren automatiskt.	Avaktiverad	Jobb-buffring är avaktiverad. Jobb som redan buffrats skrivs ut, varefter normal bearbetning av inkommande jobb återupptas.
		Auto*	Skrivaren beräknar USB-buffertens storlek automatiskt (rekommenderad inställning).
		3 K till tillåten maxstorlek	Användaren bestämmer USB-buffertens storlek. Den maximala storleken beror på hur mycket minne som finns i skrivaren, storleken på andra länkbuffertar och om inställningen Spara resurser är satt till På eller Av. Om du vill ha största möjliga storlek på USB-bufferten kan du avaktivera eller minska storleken på andra buffertar (parallell, seriell och nätverk).
Jobb-buffring	Lagrar jobb tillfälligt på skrivarens hårddisk innan de skrivs ut.	Av*	Inga jobb buffras till hårddisken.
		På	Buffrar utskriftsjobb till hårddisken.
		Auto	Buffrar endast utskriftsjobben när skrivaren är upptagen med att bearbeta data från en annan indataport.
Mac Binary PS	Konfigurerar skrivaren för att bearbeta binära PostScript-jobb från Macintosh.	Av	Skrivaren bearbetar binära PostScript-jobb från Macintosh-datorer. Obs! Inställningen medför ofta att Windows-utskrifter misslyckas.
		På	Skrivaren filtrerar PostScript-jobb enligt standardprotokoll.
		Auto*	Skrivaren bearbetar utskriftsjobb från både Windows och Macintosh.

Använda skrivarens menyer

Menyalternativ	Syfte	Värden	
ENA-adress	Anger USB-portens ENA-adress.	4 fälts IP-adress	Visas bara om en ENA är ansluten genom USB-porten.
ENA-nätmask	Anger USB-portens ENA-nätmask.		
ENA-gateway	Anger USB-portens ENA-gateway.		

Parallell <x>

Använd det här menyvalet till att ändra skrivarinställningar som påverkar jobb som skickas till skrivaren via en parallellport (Parallell <x>).

Menyalternativ	Syfte	Värden	
PCL SmartSwitch	Konfigurerar skrivaren så att den automatiskt växlar till PCL-emulering när ett utskriftsjobb som tas emot via parallellporten behöver det, oavsett skrivarens standardspråk.	På*	Skrivaren undersöker inkommande data via parallellgränssnittet och väljer PCL-emulering om det behövs.
		Av	Skrivaren undersöker inte inkommande data. Skrivaren använder PostScript-emulering om PS SmartSwitch är På. Om PS SmartSwitch är Av använder skrivaren det språk som angetts på Inställningsmenyn.
PS SmartSwitch	Konfigurerar skrivaren så att den automatiskt växlar till PostScript-emulering när ett utskriftsjobb som tas emot via parallellporten behöver det, oavsett skrivarens standardspråk.	På*	Skrivaren undersöker inkommande data via parallellgränssnittet och väljer PostScript-emulering om det behövs.
		Av	Skrivaren undersöker inte inkommande data. Skrivaren använder PCL-emulering om PCL SmartSwitch är På. Om PCL SmartSwitch är Av använder skrivaren det språk som har angetts på Inställningsmenyn.
NPA-läge	Anger om skrivaren ska utföra den bearbetning som krävs för dubbelriktad kommunikation, enligt definitionerna i NPA-protokollet (Network Printing Alliance). Obs! Om du ändrar det här menyalternativet återställs skrivaren.	På	Skrivaren utför NPA-bearbetning. Om inkommande data inte är i NPA-format, betraktas de som felaktiga.
		Av	Skrivaren utför inte NPA-bearbetning.
		Auto*	Skrivaren granskar inkommande data, avgör deras format och bearbetar dem därefter.

Använda skrivarens menyer

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Parallellbuffert	Konfigurerar storleken på parallellindatabufferten. Obs! Om du ändrar det här menyalternativet återställs skrivaren.	Avaktiverad	Avaktiverar jobbuffring. Jobb som redan buffrats skrivs ut, varefter normal bearbetning av inkommande jobb återupptas.
		Auto*	Skrivaren beräknar Parallellbuffertens storlek automatiskt (rekommenderad inställning).
		3 K till tillåten maxstorlek	Användaren anger Parallellbuffertens storlek. Den maximala storleken beror på hur mycket minne som finns i skrivaren, storleken på andra länkbuffertar och om inställningen Spara resurser är satt till På eller Av. Vill du ha största möjliga storlek på Parallellbufferten, kan du avaktivera eller minska storleken på den seriella och USB-bufferten.
Jobb-buffring	Lagrar jobb tillfälligt på skrivarens hårddisk innan de skrivs ut.	Av*	Inga jobb buffras till hårddisken.
		På	Buffrar utskriftsjobb till hårddisken.
		Auto	Buffrar endast utskriftsjobben när skrivaren är upptagen med att bearbeta data från en annan indataport.
Avancerad status	Aktiverar dubbelriktad kommunikation genom parallellporten.	Av	Avaktiverar parallellportsanslutningen.
		På*	Aktiverar dubbelriktad kommunikation genom parallellporten.
Protokoll	Anger ett protokoll för det parallella gränssnittet.	Standard	Kan lösa en del problem med parallellgränssnittet.
		Snabbt*	Snabbt är kompatibelt med de flesta befintliga parallellgränssnitt (rekommenderad inställning).
Svara på initiering	Avgör om skrivaren ska svara på datorns begäran om maskinvaruinitiering. Datorn begär initiering genom att aktivera signalen INIT i det parallella gränssnittet. Många datorer aktiverar signalen INIT varje gång datorn slås av och på.	Av*	Skrivaren svarar inte på datorns begäran om maskinvaruinitiering.
		På	Skrivaren svarar på datorns begäran om maskinvaruinitiering.
Parallelläge 2	Avgör om parallellportens data ska läsas av på styrpulsens inledande eller avslutande flank.	På*	Parallellportens data läses av på styrpulsens inledande flank.
		Av	Parallellportens data läses av på styrpulsens avslutande flank.

Använda skrivarens menyer

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Binär PS för Mac	Konfigurerar skrivaren för att bearbeta binära PostScript-jobb från Macintosh.	På	Skrivaren bearbetar binära PostScript-jobb från Macintosh-datorer. Obs! Inställningen medför ofta att Windows-utskrifter misslyckas.
		Av	Skrivaren filtrerar PostScript-jobb enligt standardprotokoll.
		Auto*	Skrivaren bearbetar utskriftsjobb från både Windows och Macintosh.
ENA-adress	Konfigurera ENA-inställningar.	(IP-adress med fyra fält, standardvärdet 0.0.0.0)	Visas bara om en ENA är ansluten via parallellporten.
ENA-nätmask			
ENA-gateway			

Seriell <x>

Använd det här menyvalet för att ändra skrivarinställningar för utskrifter som har skickats till skrivaren via en seriell port (tillval).

Menyalternativ	Syfte	Värden	
PCL SmartSwitch	Konfigurerar skrivaren så att den automatiskt växlar till PCL-emulering när ett utskriftsjobb som tas emot via den seriella porten behöver det, oavsett skrivarens standardspråk.	På* Av	På* – Skrivaren undersöker inkommande data via det seriella gränssnittet och väljer PCL-emulering om det behövs. Av – Skrivaren undersöker inte inkommande data. Skrivaren använder PostScript-emulering om PS SmartSwitch är På. Om PS SmartSwitch är Av använder skrivaren det språk som angetts på Inställningsmenyn.
PS SmartSwitch	Konfigurerar skrivaren så att den automatiskt växlar till PostScript-emulering när ett utskriftsjobb som tas emot via den seriella porten behöver det, oavsett skrivarens standardspråk.	På* Av	På* – Skrivaren undersöker inkommande data via det seriella gränssnittet och väljer PostScript-emulering om det behövs. Av – Skrivaren undersöker inte inkommande data. Skrivaren använder PCL-emulering om PCL SmartSwitch är På. Om PCL SmartSwitch är Av använder skrivaren det språk som har angetts på Inställningsmenyn.
NPA-läge	Anger om skrivaren ska utföra den bearbetning som krävs för dubbelriktad kommunikation, enligt definitionerna i NPA-protokollet (Network Printing Alliance). Obs! Om du ändrar det här menyalternativet återställs skrivaren.	På	Skrivaren utför NPA-bearbetning. Om inkommande data inte är i NPA-format, betraktas de som felaktiga.
		Av	Skrivaren utför inte NPA-bearbetning.
		Auto*	Skrivaren granskar inkommande data för att avgöra format och bearbetar dem sedan därefter.

Använda skrivarens menyer

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Seriell buffert	Konfigurerar storleken på den seriella indatabufferten. Obs! Om du ändrar menyalternativet Seriell buffert återställs skrivaren automatiskt.	Avaktiverad	Avaktiverar jobbuffring. Jobb som redan buffrats skrivs ut, varefter normal bearbetning av inkommande jobb återupptas.
		Auto*	Skrivaren beräknar buffertens storlek automatiskt (rekommenderas).
		3 K till tillåten maxstorlek	Användaren anger buffertens storlek. Den maximala storleken beror på hur mycket minne som finns i skrivaren, storleken på andra länkbuffertar och om inställningen Spara resurser är satt till På eller Av. Om du vill ha största möjliga storlek på den seriella bufferten kan du avaktivera eller minska storleken på den parallella och USB-bufferten.
Jobb-buffring	Lagrar jobb tillfälligt på skrivarens hårddisk innan de skrivs ut.	Av*	Inga jobb buffras till hårddisken.
		På	Buffrar utskriftsjobb till hårddisken.
		Auto	Buffrar endast utskriftsjobben när skrivaren är upptagen med att bearbeta data från en annan indataport.
Seriellt protokoll	Väljer handskakningsvärden i det seriella gränssnittet för maskin- och programvara.	DTR*	Handskakning för maskinvara.
		DTR/DSR	Handskakning för maskinvara.
		XON/XOFF	Handskakning för programvara.
		XON/XOFF/DTR	Kombinerad handskakning för maskin- och programvara.
		XONXOFF/DTRDSR	Kombinerad handskakning för maskin- och programvara.
Robust XON	Avgör om skrivaren kommunicerar till datorn att den är tillgänglig. Det här menyalternativet gäller bara för den seriella porten om Seriellt protokoll är satt till XON/XOFF.	Av*	Skrivaren väntar på att ta emot data från datorn.
		På	Skrivaren sänder en kontinuerlig ström XON till datorn för att ange att den seriella porten är redo att ta emot data.

Använda skrivarens menyer

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Baud	Anger hur snabbt den seriella porten kan ta emot data. Obs! Baudhastigheterna 138200, 172800, 230400 och 345600 visas i menyn STD. SERIELL. Värdena visas inte i menyerna SERIELLT TILLVAL 1, SERIELLT TILLVAL 2 eller SERIELLT TILLVAL 3.	1200	
		2400	
		4800	
		9600*	
		19200	
		38400	
		57600	
		115200	
		138200	
		172800	
		230400	
		345600	
Databitar	Anger antalet databitar i varje överföringsram.	7	
		8*	
Paritet	Väljer paritet för in- och utgående dataramar i det seriella gränssnittet.	Jämn	
		Udda	
		Ingen*	
		Ignorera	
Svara på DSR	Anger om skrivaren ska använda DSR-signal (Data Set Ready). DSR är en handskakningssignal som används i de flesta seriella gränssnittskablar. Det seriella gränssnittet använder DSR för att skilja mellan data som skickats från datorn och data som skapats av elektriska störningar i den seriella kabeln. Elektriska störningar kan orsaka att oönskade tecken skrivs ut. Välj På för att förhindra att oönskade tecken skrivs ut.	Av*	Alla data som tas emot av den seriella porten betraktas som giltiga.
		På	Endast data som tas emot med hög DSR-signal betraktas som giltiga.

NetWare

Använd det här menyvalet till att visa eller ändra skrivarens NetWare-inställningar.

Menyalternativ	Syfte	Värden
Visa inloggningsnamn	Visar det tilldelade NetWare-inloggningsnamnet.	När du väljer Visa inloggningsnamn visas NetWare-namnet på manöverpanelen.
Visa utskriftsläge	Visar det tilldelade NetWare-utskriftsläget.	När du väljer Visa utskriftsläge visas NetWare-utskriftsläget på manöverpanelen.

Använda skrivarens menyer

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Visa nätverksnummer	Visar det tilldelade NetWare-numret.	När du väljer Visa nätverksnummer visas NetWare-nätverksnumret på manöverpanelen.	
Aktivera	Aktiverar eller avaktiverar NetWare-funktionen.	På Av	På - Aktiverar NetWare-funktionen. Av - Avaktiverar NetWare-funktionen.
Ethernet 802.2	Anger värdet På eller Av för Ethernet 802.2.	På* Av	
Ethernet 802.3	Anger värdet På eller Av för Ethernet 802.3.	På* Av	
Ethernet Type II	Anger värdet På eller Av för Ethernet Type II.	På* Av	
Ethernet SNAP	Anger värdet På eller Av för Ethernet SNAP.	På* Av	
Paketström	Anger värdet På eller Av för paketström.	På Av*	
NSQ/GSQ-läge	Anger värdet På eller Av för NSQ/GSQ-läge.	På Av*	

AppleTalk

Använd det här menyvalet till att visa eller ändra skrivarens AppleTalk-inställningar.

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Visa namn	Visar det tilldelade AppleTalk-namnet.	När du väljer Visa namn visas AppleTalk-namnet på manöverpanelen.	
Visa adress	Visar den tilldelade AppleTalk-adressen.	När du väljer Visa adress visas AppleTalk-adressen på manöverpanelen.	
Aktivera	Aktiverar eller avaktiverar AppleTalk-funktionen.	På* Av	På - Aktiverar AppleTalk-funktionen. Av - Avaktiverar AppleTalk-funktionen.
Ange zon*	Tillhandahåller en lista över zoner från nätverket.	Standard kommer att vara standardzon för nätverket. Om ingen standardzon finns på nätverket blir * standard.	

LexLink

Använd det här menyvalet till att visa ditt LexLink-namn eller ändra LexLink-aktivering.

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Visa kortnamn	Visar det tilldelade LexLink-kortnamnet.	När du väljer Visa kortnamn visas LexLink-kortnamnet på manöverpanelen.	
Aktivera	Aktiverar eller avaktiverar LexLink-funktionen.	På* Av	På – Aktiverar LexLink-funktionen. Av – Avaktiverar LexLink-funktionen.

Använda skrivarens menyer

USB Direct

Med den här menyn aktiverar eller avaktiverar du stödet för den främre USB-porten.

Menyalternativ	Syfte	Värden
USB Direct		Aktivera* Avaktivera
		Om inställningen är Avaktiverad , visas övergångsskärmen Port avaktiverad.

Hjälp

Det här menyvalet används för att skriva ut vissa eller alla hjälpmenysidor som finns i skrivaren. Sidorna innehåller information om anslutningsmöjligheter, utskriftskvalitet, tips om papper och förbrukningsmaterial.

Obs! Om funktionspanelen är inställd på ett annat språk än engelska, tyska eller spanska, skrivs dokumentet ut på engelska.

Hjälpmenysidorna kan skrivas ut på följande språk från CD-skivan *Programvara och dokumentation*.

Engelska	Danska	Finska
Franska	Norska	Ryska
Tyska	Nederländska	Polska
Italienska	Svenska	Koreanska
Spanska	Portugisiska	Förenklad kinesiska
Traditionell kinesiska		



Menyalternativ	Syfte	Värden
Skriv ut alla	Skriver ut alla ämnen på hjälpmenyn.	När du valt det här alternativet skrivs hjälpmenysidorna ut och skrivaren återgår till Klar .
Färgkvalitet	Skriver ut ämnet om färgutskriftskvalitet.	När du valt det här alternativet skrivs ämnet Hjälpmeny ut och skrivaren återgår till Klar .
Utskriftskvalitet	Skriver ut ämnet Utskriftskvalitet.	
Utskriftsguide	Skriver ut ämnet Utskriftsguide.	
Tillbehörsguide	Skriver ut ämnet Tillbehörsguide.	
Mediaguide	Skriver ut ämnet Mediaguide.	
Utskriftsfel	Skriver ut ämnet om utskriftsfel.	
Menyöversikt	Skriver ut ämnet Menyöversikt.	
Guide	Skriver ut ämnet Guide.	
Anslutningsguide	Skriver ut ämnet Anslutningsguide.	
Flyttguide	Skriver ut ämnet Flyttguide.	

2



Skrivarmeddelanden

På manöverpanelen visas meddelanden som beskriver skrivarens aktuella status samt eventuella problem som måste åtgärdas. Det här avsnittet innehåller en lista med alla skrivarmeddelanden, en förklaring till vad de betyder samt en beskrivning av hur du tar bort meddelandena.





I följande tabell anges meddelandena i alfanumerisk ordning. Du kan också hitta ett meddelande med hjälp av index.

Meddelande	Åtgärd
Aktiverar demoläge	Skrivaren går in i demoläge .
Aktiverar menyer	Vänta tills meddelandet försvinner.
Aktiverar menyändringar	Vänta tills meddelandet försvinner.
Aktiverar PPDS-läge	PPDS-emulatorn har aktiverats.
Ange PIN	Ange den PIN-kod du identifierade i drivrutinen när du skickade det konfidentiella jobbet till skrivaren.
Ange PIN för låsning	Ange rätt PIN-kod om du vill låsa manöverpanelen och förhindra menyändringar.
Anslut <enhet> på nytt	Antingen är det fel på den angivna enhetens maskinvara eller så har den inte anslutits ordentligt till skrivaren. <ul style="list-style-type: none"> Återupprätta kommunikationen genom att ta bort enheten och ansluta den till skrivaren på nytt. Tryck på  om du vill ta bort meddelandet och fortsätta utskriften utan att använda enheten. Om det är ett maskinvarufel stänger du av skrivaren och slår på den igen. Om felet återkommer stänger du av skrivaren, tar bort enheten och kontaktar en servicetekniker.
Avaktiverar demoläge	Skrivaren går ur demoläge .
Avaktiverar PPDS-läge	PPDS-emulatorn har avaktiverats.
Avaktiverar DLE	Vänta tills meddelandet försvinner.
Avaktiverar menyer	Vänta tills meddelandet försvinner. Obs! När menyerna är avaktiverade går det inte att ändra skrivarens inställningar via manöverpanelen.
Avbryter	Vänta tills meddelandet försvinner.
Avlägsna papper från <facknamn i uppsättning med länkade fack>	Skrivaren känner automatiskt av när materialet tagits bort och utskriften återupptas. Om meddelandet inte försvinner trots att materialet tagits bort trycker du på  .
Byt ut fixerenhet	Byt ut fixeringsenheten. Om fixeringsenheten inte är utbytt när meddelandet tas bort visar skrivaren meddelandet igen.
Byt ut ITU	<ul style="list-style-type: none"> Bildöverföringsenheten (ITU) är slut. Byt ut bildöverföringsenheten (ITU).
Defragmenterar flash STÅNG INTE AV	Varning! Stäng inte av skrivaren när detta meddelande visas. Vänta tills meddelandet försvinner.

Skrivarmeddelanden

Meddelande	Åtgärd
Det går inte att avbryta	Vänta tills meddelandet försvinner.
Energisparläge	<ul style="list-style-type: none"> Skicka ett jobb till utskrift. Tryck på  så värms skrivaren upp till normal bearbetningstemperatur och meddelandet klar visas.
Fack <x> fullt	<ul style="list-style-type: none"> Det angivna facket är fullt. Ta bort pappersbunten så försvinner meddelandet. Om du har gett facket ett namn så visas det istället för fackets nummer.
Fel vid läsning av USB-enhet	Vänta tills meddelandet försvinner.
Fel vid utskrift från USB-enhet	Vänta tills meddelandet försvinner.
Felaktig kod för nätverk	Hämta giltig kod till den interna skrivarservern. Obs! Du kan hämta nätverkskoden medan meddelandet visas.
Felaktig mikrokod	Hämta giltig mikrokod till skrivaren. Obs! Du kan hämta mikrokode medan meddelandet visas.
Fixeringsenhet snart slut	<ul style="list-style-type: none"> Tryck på  om du vill ta bort meddelandet och skriva ut utan att installera en ny fixeringsenhet Installera en ny fixeringsenhet
Fjärrhantering aktiv STÄNG INTE AV	Skrivarinställningarna håller på att konfigureras, och skrivaren har försatts offline för att säkra att inga jobb skrivs ut eller bearbetas. Vänta tills meddelandet försvinner.
Formaterar hårddisk yyy% STÄNG INTE AV	Warning! Stäng inte av skrivaren när detta meddelande visas. Skrivaren formaterar hårddisken. Hur många procent som krypterats visas. Vänta tills meddelandet försvinner.
Formaterar flash STÄNG INTE AV	Warning! Stäng inte av skrivaren när detta meddelande visas. Vänta tills meddelandet försvinner.
Fyll på <src> med <Namn på Annan typ>	<ul style="list-style-type: none"> Fyll på inmatningskällan med material av rätt typ och storlek. Avbryt det aktuella utskriftsjobbet.
Fyll på <src> med <Anpassad sträng>	
Fyll på <src> <storlek>	
Fyll på <src> <typ> <storlek>	
Hittar inga jobb Försök igen?	Obs! Den fyrsiffriga kod (PIN) som du angett är inte associerad med något konfidentiellt jobb. <ul style="list-style-type: none"> Välj Försök igen om du vill ange en annan PIN-kod. Välj Avbryt om du vill stänga fönstret Ange PIN.
Inga jobb att avbryta	Vänta tills meddelandet försvinner.
Inga kända filtyper	Vänta tills meddelandet försvinner. Obs! Den enda filtypen som kan användas är PDF.
Inga lagrade utskriftsjobb	Vänta tills meddelandet försvinner.
Installera duplex	Duplexenheten är inte längre tillgänglig. Meddelandet tas bort när duplexenheten har installerats eller jobbet har avbrutits.
Installera fack <x>	Fack <x> är inte längre tillgängligt. Meddelandet tas bort när facket har installerats eller jobbet har avbrutits.
Inställning fordras kontrollera <områdesnamn>	Förpackningsmaterial påträffades i ett eller flera områden. Ta bort allt kvarvarande förpackningsmaterial.

Skrivarmeddelanden

Meddelande	Åtgärd
Inte klar	Skrivaren är frånkopplad. Tryck på  för att återgå till normal drift.
ITU snart slut	<ul style="list-style-type: none"> • Bildöverföringsenheten (ITU) är snart slut. • Tryck på  om du vill ta bort meddelandet och skriva ut utan att installera en ny bildöverföringsenhet. • Byt bildöverföringsenhet och nollställ den interna räknaren för bildöverföringsenheten om det behövs.
Kalibrerar	Vänta tills meddelandet försvinner.
Kassett <färg> nästan slut	Den angivna tonerkassetten är nästan slut. Med <färg> avses antingen cyan, magenta, gul eller svart .
Klar	Skicka ett jobb till utskrift.
Kontrollera <enhet> Anslutning	Antingen är det fel på den angivna enhetens maskinvara eller så har den inte anslutits ordentligt till skrivaren. <ul style="list-style-type: none"> • Återupprätta kommunikationen genom att ta bort enheten och ansluta den till skrivaren på nytt. • Tryck på  om du vill ta bort meddelandet och fortsätta skriva ut. • Om det är ett maskinvarufel stänger du av skrivaren och slår på den igen. Om felet återkommer stänger du av skrivaren, tar bort enheten och kontaktar en servicetekniker.
Kopior	Ange önskat antal kopior.
Krypterar skiva yyy% STÅNG INTE AV	Varning! Stäng inte av skrivaren när detta meddelande visas. Skrivaren krypterar hårddisken. Hur många procent som krypterats visas. Vänta tills meddelandet försvinner.
Ladda man. matare med <Anpassad typ>	<ul style="list-style-type: none"> • Fyll på angivet papper i den manuella arkmatningen eller i universalarkmataren. • Tryck på  om du vill ignorera begäran om manuellt jobb och skriva ut på det papper som redan finns i en av papperskällorna. <p>Om skrivaren hittar ett magasin som har papper av korrekt typ och storlek så matas papper från det magasinet. Om skrivaren inte kan hitta något papper som har rätt storlek och typ skriver den ut på det papper som finns i standardpapperskällan.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Avbryt det aktuella utskriftsjobbet.
Ladda man. matare med <Anpassad sträng>	
Ladda man. matare med <storlek>	
Ladda man. matare med <storlek> <typ>	
Låser upp skrivare	PIN-koden accepterades. Vänta tills meddelandet försvinner.
Läser USB-enhet TA INTE BORT	Vänta tills meddelandet försvinner.
Magasin <x> saknas	Sätt in magasinet i skrivaren.
Magasin <x> är tomt	Fyll på papper i magasinet så stängs meddelandet.
Menyerna är avaktiverade	Skrivarmenyerna är avaktiverade. Det går inte att ändra skrivarinställningarna på manöverpanelen. Obs! Du kan ändå avbryta ett jobb, skriva ut ett konfidentiellt jobb eller skriva ut ett lagrat jobb. Kontakta den systemsupportansvarige.
Nätverk	Ett nätverksgränssnitt är aktiv kommunikationslänk.
Nätverk <x>	
Nätverk <x>, <y>	Ett nätverksgränssnitt är den aktiva kommunikationslänken, där <x> står för den aktiva kommunikationslänken och <y> står för kanalen.

Skrivarmeddelanden

Meddelande	Åtgärd
Ogiltigt filformat	Den markerade filen på USB-enheten är ogiltig.
Ogiltig PIN	Ange rätt PIN-kod.
Parallell <x>	Ett parallellt gränssnitt är den aktiva kommunikationslänken.
Port avaktiverad Ta bort USB-enhet	Vänta tills meddelandet försvinner.
Programmerar disk STÄNG INTE AV	Varning! Stäng inte av skrivaren när detta meddelande visas. Vänta tills meddelandet försvinner.
Programmerar flash STÄNG INTE AV	Varning! Stäng inte av skrivaren när detta meddelande visas. Vänta tills meddelandet försvinner.
Programmerar systemkod STÄNG INTE AV	Varning! Stäng inte av skrivaren när detta meddelande visas. Vänta tills meddelandet försvinner och skrivaren återställs.
Rensar utskriftsstatistik	Vänta tills meddelandet försvinner.
Seriell <x>	Ett seriellt gränssnitt är aktiv kommunikationslänk.
Skickar urval	Vänta tills meddelandet försvinner.
Skivan är skadad Formatera om?	Skrivaren har försökt att återställa hårddisken men kan inte reparera den. <ul style="list-style-type: none"> Tryck på <input checked="" type="checkbox"/> om du vill formatera om hårddisken och radera alla filer som för tillfället finns på hårddisken. Välj Formatera inte om om du vill ta bort meddelandet utan att formatera om hårddisken.
Skrivaren spärrad, ange PIN för att låsa upp	Manöverpanelen har låsts. Ange rätt PIN-kod.
Skrivaren upptagen Fortsätt Avsluta	Tryck på <input checked="" type="checkbox"/> om du vill läsa informationen från USB-enheten. Välj Avsluta om du vill avbryta informationshämtningsprocessen.
Skrivarverk värms upp	Vänta tills meddelandet försvinner.
Skriver ut	Vänta tills meddelandet försvinner.
Skriver ut från USB-enhet TA INTE BORT	Varning! Stäng inte av skrivaren eller ta bort USB-enheten medan det här meddelandet visas. Vänta tills meddelandet försvinner.
Snart slut i M. <x>	Lägg i mer papper i magasinet så försvinner meddelandet.
Standardfack fullt	Ta bort pappersbunten så försvinner meddelandet.
Stäng luckan	Stäng de övre och nedre luckorna så försvinner meddelandet.
Stäng lucka <fack>	Stäng luckan arkmataren för 2000 ark för att ta bort meddelandet.
Sätt i magasin <x>	Sätt i angivet pappersmagasin i skrivaren.
Ta bort	<ul style="list-style-type: none"> Ta bort ett specifikt jobb genom att trycka på <input checked="" type="checkbox"/>. Tryck på <input checked="" type="checkbox"/> för att avbryta åtgärden.
Ta bort alla	<ul style="list-style-type: none"> Tryck på <input checked="" type="checkbox"/> om du vill ta bort alla konfidentiella jobb. Tryck på <input checked="" type="checkbox"/> för att avbryta åtgärden.











Skrivarmeddelanden

Meddelande	Åtgärd
Ta bort alla konfidentiella jobb	<ul style="list-style-type: none"> Tryck på <input checked="" type="checkbox"/> om du vill ta bort alla lagrade jobb. Tryck på <input type="checkbox"/> för att avbryta åtgärden.
Ta bort papper från alla fack	Ta bort papper från alla utmatningsfack
Ta bort papperet från standardfacket	Ta bort pappersbunten från standard-utmatningsfacket.
Tar bort	Vänta tills meddelandet försvinner.
Tömmer buffert	Vänta tills meddelandet försvinner.
Uppsamlingsflaska nästan full	<ul style="list-style-type: none"> Toneruppsamlingsflaskan är nästan full. Byt ut toneruppsamlingsflaskan.
Uppsamlingsfack fullt	<ul style="list-style-type: none"> Uppsamlingsfacket i utmatningsenheten är fullt. Ta bort pappersbunten så försvinner meddelandet.
Upptagen	Vänta tills meddelandet försvinner eller avbryt utskriftsjobbet.
USB	Skrivaren behandlar data via den angivna USB-porten.
USB <x>	
USB-enhet kan inte hanteras	Ta bort USB-enheten så försvinner meddelandet.
USB-enhet borttagen	<ul style="list-style-type: none"> Vänta tills meddelandet försvinner. Installera USB-enheten.
USB-hubb kan inte hanteras	Ta bort USB-enheten så försvinner meddelandet.
Visa förbruknings.mtrl.	Visar aktuell nivå för alla skrivarens förbrukningsmaterial.
Vissa lagrade jobb har inte återställts	<ul style="list-style-type: none"> Tryck på <input checked="" type="checkbox"/> om du vill ta bort meddelandet och fortsätta skriva ut. Skrivaren börjar frigöra minnesutrymme genom att ta bort det äldsta lagrade jobbet och fortsätter ta bort lagrade jobb tills det finns tillräckligt med minne för att behandla jobbet. Avbryt det aktuella utskriftsjobbet.
Väntar	<p>Skrivaren har tagit emot en sida för utskrift, men väntar på ett jobbslutkommando, ett sidmatningskommando eller ytterligare data.</p> <ul style="list-style-type: none"> Skriv ut innehållet i bufferten genom att trycka på <input checked="" type="checkbox"/>. Avbryt det aktuella utskriftsjobbet.
Återställer aktivt fack	Vänta tills meddelandet försvinner.
Återställer disk x/5 yyy%	<p>Varning! Stäng inte av skrivaren när detta meddelande visas. Skrivaren försöker återställa hårddisken. Återställningen sker i fem faser. Manöverpanelen visar hur många procent av den aktuella fasen som återställts.</p> <p>Vänta tills meddelandet försvinner.</p>
Återställer fixenhetsräknare	Vänta tills meddelandet försvinner.
Återställa lagrade jobb	<ul style="list-style-type: none"> Tryck på <input checked="" type="checkbox"/> om du vill återställa alla Skriv ut och lagra-jobb på hårddisken. Välj Återställ inte om du vill ta bort Skriv ut och lagra-jobben.
Återställer lagrade jobb x/y	<ul style="list-style-type: none"> Vänta tills meddelandet försvinner. Välj Avsluta återställning om du vill ta bort Skriv ut och lagra-jobb som inte återställts. <p>Obs! x betecknar det antal jobb som återställs och y betecknar det totala antalet jobb som ska återställas.</p>
Återställer skrivaren	Vänta tills meddelandet försvinner.

Skrivarmeddelanden

Meddelande	Åtgärd
Återställer till originalvärden	Vänta tills meddelandet försvinner. Obs! Det här händer när originalvärdena återställs: <ul style="list-style-type: none"> • Alla hämtade resurser (teckensnitt, makron och symboluppsättningar) i skrivarminnet tas bort. • Alla menyinställningar återgår till originalinställningarna <i>utom</i>: <ul style="list-style-type: none"> – Inställningen Visa språk i Inställningsmenyn – Alla inställningar i Parallellmenyn, Seriellemenyn, Nätverksmenyn, Infrarödmenyn, LocalTalk-menyn, USB-menyn och Faxmenyn.
Ändra <src> <Namn på Anpassad typ>	<ul style="list-style-type: none"> • Tryck på <input checked="" type="checkbox"/> om du har bytt material. • Välj Använd aktuellt om du vill skriva ut på material som för tillfället finns i skrivaren. • Avbryt det aktuella utskriftsjobbet.
Ändra <src> <Anpassad sträng>	
Ändra <src> <storlek>	
Ändra <src> <typ> <storlek>	
1565 Fel på emulering ladda emuleringstillval	Skrivaren stänger automatiskt meddelandet inom 30 sekunder och avaktiverar sedan emuleringen för hämtning på kortet med den fasta programvaran. Hämta rätt emulatorversion från Lexmarks webbplats.
30 <färg> tonerkassetten saknas	Sätt i den angivna tonerkassetten och stäng luckan.
31 <färg> defekt tonerkassetten	Byt ut den angivna tonerkassetten och stäng luckan.
32 Byt ut <färg> tonerkassetten som inte kan användas	Ta bort tonerkassetten och installera en som kan användas.
34 Fel typ av media	<ul style="list-style-type: none"> • Fyll på rätt typ av media i vald källa. • Tryck på <input checked="" type="checkbox"/> om du vill ta bort meddelandet och skriva ut från en annan papperskälla.
34 Papperet är för kort	<ul style="list-style-type: none"> • Tryck på <input checked="" type="checkbox"/> för att stänga meddelandet och fortsätta skriva ut. Skrivaren skriver inte automatiskt ut den sida som gjorde att meddelandet visades. • Kontrollera magasinets längd- och breddstöd så att papperet ligger rätt i magasinet. • Se till att rätt pappersformat begärs för utskriftsjobbet. • Ställ in pappersformatet efter det pappersformat du använder. <p>Om Format univ.arkmatore är satt till Universal bör du kontrollera att papperen är tillräckligt stora för de data som formaterats.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Avbryt det aktuella utskriftsjobbet.
35 Otillräckligt minne för funktionen Spara resurser	<ul style="list-style-type: none"> • Tryck på <input checked="" type="checkbox"/> för att avaktivera Spara resurser och fortsätta skriva ut. • Gör så här för att aktivera Spara resurser när detta meddelande visas: <ul style="list-style-type: none"> – Se till att länkbuffertarna står på Auto och stäng sedan menyerna för att aktivera ändringarna i länkbuffertarna. – När Klar visas aktiverar du Spara resurser. • Installera mer minne.
36 Skrivaren behöver service	Tryck på <input checked="" type="checkbox"/> för att stänga meddelandet och fortsätta skriva ut.
37 Otillräckligt minne för att sortera utskriften	<ul style="list-style-type: none"> • Tryck på <input checked="" type="checkbox"/> för att skriva ut den del av jobbet som redan lagrats och börja sortera resten av jobbet. • Avbryt det aktuella utskriftsjobbet.
37 Otillräckligt minne för defragmentering av flashminne	<ul style="list-style-type: none"> • Tryck på <input checked="" type="checkbox"/> om du vill avbryta defragmenteringen och fortsätta skriva ut. • Ta bort teckensnitt, makron och andra data från skrivarminnet. • Installera mer skrivarminne.

Skrivarmeddelanden

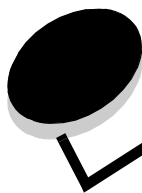
Meddelande	Åtgärd
37 Otillräckligt minne, några lagrade jobb togs bort	Skrivaren kunde inte återställa vissa eller alla konfidentiella eller lagrade jobb på hårddisken. Ta bort meddelandet genom att trycka på  .
38 Minnet är fullt	<ul style="list-style-type: none"> • Tryck på  för att stänga meddelandet och fortsätta skriva ut. Jobbet kanske inte skrivs ut på rätt sätt. • Avbryt det aktuella utskriftsjobbet. • Installera mer skrivarminne.
39 En sida är för komplicerad för utskrift	<ul style="list-style-type: none"> • Tryck på  för att stänga meddelandet och fortsätta skriva ut. Jobbet kanske inte skrivs ut på rätt sätt. • Avbryt det aktuella utskriftsjobbet. • Installera mer skrivarminne.
40 [färg] ogiltigt påfylld, byt ut kassetten	Byt ut den angivna tonerkassetten och stäng luckan.
50 PPDS-teckensnittsfel	<ul style="list-style-type: none"> • Tryck på  för att stänga meddelandet och fortsätta skriva ut. Jobbet kanske inte skrivs ut på rätt sätt. • Avbryt det aktuella utskriftsjobbet.
51 Defekt flash har upptäckts	Tryck på  för att stänga meddelandet och fortsätta skriva ut. Du måste installera ett annat flashminneskort innan du kan hämta några resurser till flashminnet.
52 Inte tillräckligt mycket utrymme i flashminnet för resurserna	<ul style="list-style-type: none"> • Tryck på  för att stänga meddelandet och fortsätta skriva ut. Teckensnitt och makron som du hämtat och som inte tidigare sparats i flashminnet tas bort. • Ta bort teckensnitt, makron och andra data som lagrats i flashminnet. • Installera ett flashminneskort med större kapacitet.
53 Oformaterat flashminne har upptäckts	Tryck på  för att stänga meddelandet och fortsätta skriva ut. Du måste formatera flashminneskortet innan du kan lagra något på det. Om felmeddelandet kvarstår kan flashminneskortet vara defekt och behöva bytas ut.
54 Fel i seriellt tillval <x>	<ul style="list-style-type: none"> • Kontrollera att den seriella länken installerats korrekt och att du använder rätt kabel. • Se till att parametrarna för det seriella gränssnittet (protokoll, baud, paritet och databitar) är rätt inställda på skrivaren och värddatorn. • Tryck på  för att stänga meddelandet och fortsätta skriva ut. Jobbet kanske inte skrivs ut på rätt sätt. • Återställ skrivaren genom att stänga av och slå på den igen.
54 Nätverk <x> programvarufel	<ul style="list-style-type: none"> • Tryck på  för att stänga meddelandet och fortsätta skriva ut. Jobbet kanske inte skrivs ut på rätt sätt. • Programmera nytt fast program (firmware) för nätverksgränssnittet. • Återställ skrivaren.
54 Standardnätverk programfel	
55 Objekt utan stöd i <x>	<ol style="list-style-type: none"> 1 Stäng av skrivaren. 2 Ta bort tillvalet. 3 Starta skrivaren.
56 Parallellport <x> avaktiverad	<ul style="list-style-type: none"> • Ta bort meddelandet genom att trycka på . • Skrivaren ignorerar alla data som den tagit emot via parallellporten. • Kontrollera att menyalternativet Parallellbuffert inte är avaktiverat.

Skrivarmeddelanden

Meddelande	Åtgärd
56 Seriell port <x> är avaktiverad	<ul style="list-style-type: none"> • Ta bort meddelandet genom att trycka på <input checked="" type="checkbox"/>. Skrivaren ignorerar alla data som den tagit emot via den seriella porten. • Kontrollera att menyalternativet Seriell buffert inte är avaktiverat.
56 Standard-USB-port avaktiverad	<ul style="list-style-type: none"> • Ta bort meddelandet genom att trycka på <input checked="" type="checkbox"/>. Skrivaren ignorerar alla data som den tagit emot via USB-porten. • Kontrollera att menyalternativet USB-buffert inte är avaktiverat.
56 USB-port <x> avaktiverad	<ul style="list-style-type: none"> • Ta bort meddelandet genom att trycka på <input checked="" type="checkbox"/>. Skrivaren ignorerar alla data som den tagit emot via USB-porten. • Kontrollera att menyalternativet USB-buffert inte är avaktiverat.
58 För många fack anslutna	<ol style="list-style-type: none"> 1 Stäng av skrivaren och dra ur nätkabeln. 2 Ta bort de överflödiga facken. 3 Anslut nätkabeln och starta skrivaren.
58 För många diskar install.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Stäng av skrivaren och dra ur nätkabeln. 2 Ta bort de överflödiga diskarna. 3 Anslut nätkabeln och starta skrivaren.
58 För många flashtillval har installerats	<ol style="list-style-type: none"> 1 Stäng av skrivaren och dra ur nätkabeln. 2 Ta bort överflödiga flashminneskort. 3 Anslut nätkabeln och starta skrivaren.
58 För många magasin anslutna	<ol style="list-style-type: none"> 1 Stäng av skrivaren och dra ur nätkabeln. 2 Ta bort de överflödiga magasinerna. 3 Anslut nätkabeln och starta skrivaren.
59 Duplexmagasinet är inte kompatibelt	<ol style="list-style-type: none"> 1 Stäng av skrivaren och dra ur nätkabeln. 2 Ta bort den inkompatibla duplexenheten. 3 Anslut nätkabeln och starta skrivaren.
59 Utmatningsfack <x> är inte kompatibelt	<ol style="list-style-type: none"> 1 Stäng av skrivaren och dra ur nätkabeln. 2 Ta bort det angivna inkompatibla utmatningsfacket. 3 Anslut nätkabeln och starta skrivaren.
59 Ej kompatibelt fack <x>	<ol style="list-style-type: none"> 1 Stäng av skrivaren och dra ur nätkabeln. 2 Ta bort det angivna inkompatibla facket. 3 Anslut nätkabeln och starta skrivaren.
61 Ta ut defekt hårddisk	<ul style="list-style-type: none"> • Tryck på <input checked="" type="checkbox"/> för att stänga meddelandet och fortsätta skriva ut. • Installera en annan hårddisk innan du utför några åtgärder som kräver en hårddisk.
62 Hårddisken är full	<ul style="list-style-type: none"> • Tryck på <input checked="" type="checkbox"/> för att stänga meddelandet och fortsätta bearbetningen. All information som inte tidigare lagrats på hårddisken raderas. • Ta bort teckensnitt, makron och andra data som lagrats på hårddisken. • Installera en större hårddisk.
63 Oformaterad hårddisk	<ul style="list-style-type: none"> • Tryck på <input checked="" type="checkbox"/> för att stänga meddelandet och fortsätta skriva ut. • Formatera hårddisken. Om felmeddelandet kvarstår kan hårddisken vara defekt och behöva bytas ut.
82.yy Uppsamlingsflaska nästan full	Tryck på <input checked="" type="checkbox"/> för att stänga meddelandet och fortsätta skriva ut.
82.yy Byt ut uppsamlingsflaska	<ul style="list-style-type: none"> • Byt ut toneruppsamlingsflaskan. • Tryck på <input checked="" type="checkbox"/> för att stänga meddelandet och fortsätta skriva ut.

Skrivarmeddelanden

Meddelande	Åtgärd
82.yy Uppsamlingsflaska saknas	Sätt i toneruppsamlingsflaskan och tryck på <input checked="" type="checkbox"/> så försvinner meddelandet och utskriften fortsätter.
83.yy ITU saknas	Sätt i bildöverföringsenheten (ITU).
83.yy ITU snart slut	<ul style="list-style-type: none"> • Tryck på <input checked="" type="checkbox"/> för att stänga meddelandet och fortsätta skriva ut. • Om utskriftskvaliteten är oacceptabel byter du ut bildöverföringsenheten.
83.yy Byt ut ITU	<ul style="list-style-type: none"> • Tryck på <input checked="" type="checkbox"/> för att stänga meddelandet och fortsätta skriva ut. • Om utskriftskvaliteten är oacceptabel, byter du ut bildöverföringsenheten.
87.yy Fixeringsenh. snart slut	<ul style="list-style-type: none"> • Tryck på <input checked="" type="checkbox"/> för att stänga meddelandet och fortsätta skriva ut. • Om utskriftskvaliteten inte är acceptabel byter du ut fixeringsenheten.
87.yy Fixeringsenhet saknas	Sätt i fixeringsenheten.
87.yy Byt ut fixerenhet	<ul style="list-style-type: none"> • Tryck på <input checked="" type="checkbox"/> för att stänga meddelandet och fortsätta skriva ut. • Om utskriftskvaliteten inte är acceptabel byter du ut fixeringsenheten.
88.yy <färg> kassett snart slut	<ul style="list-style-type: none"> • Byt den angivna tonerkassetten. • Tryck på <input checked="" type="checkbox"/> för att stänga meddelandet och fortsätta skriva ut.
200.yy Papperskvadd	<ol style="list-style-type: none"> 1 Ta bort papper från pappersbanan. 2 När pappersbanan rensats trycker du på <input checked="" type="checkbox"/> för att återuppta utskriften.
201.yy Papperskvadd	<ol style="list-style-type: none"> 1 Ta bort papper från pappersbanan. 2 När pappersbanan rensats trycker du på <input checked="" type="checkbox"/> för att återuppta utskriften.
202.yy Papperskvadd	<ol style="list-style-type: none"> 1 Ta bort papper från pappersbanan. 2 När pappersbanan rensats trycker du på <input checked="" type="checkbox"/> för att återuppta utskriften.
230.yy Papperskvadd	<p>Detta påvisar ett papperskvadd i duplexområdet.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Ta bort papper från pappersbanan. 2 När pappersbanan rensats trycker du på <input checked="" type="checkbox"/> för att återuppta utskriften.
24x.yy Papperskvadd	<ol style="list-style-type: none"> 1 Ta bort papper från pappersbanan. 2 När pappersbanan rensats trycker du på <input checked="" type="checkbox"/> för att återuppta utskriften.
250.yy Papperskvadd	<ol style="list-style-type: none"> 1 Ta bort papper från pappersbanan. 2 När pappersbanan rensats trycker du på <input checked="" type="checkbox"/> för att återuppta utskriften.
27x.yy Papperskvadd	<ol style="list-style-type: none"> 1 Ta bort papper från pappersbanan. 2 När pappersbanan rensats trycker du på <input checked="" type="checkbox"/> för att återuppta utskriften.
900-999 Service <meddelande>	<ol style="list-style-type: none"> 1 Stäng av skrivaren och kontrollera alla kablar. 2 Starta skrivaren igen. <p>Om meddelandet visas igen bör du ringa efter service och tala om vad det är för fel och vilket nummer som visas.</p>



Index

Siffror

1565 Fel på emulering ladda emuleringstillval 53
200.yy Papperskvadd 56
24x.yy Papperskvadd 56
250.yy Papperskvadd 56
32 Byt ut <färg> patron som inte kan användas 53
34 Fel typ av media 53
34 Papperet är för kort 53
37 Otillräckligt minne för att sortera utskrifter 53
37 Otillräckligt minne för defragmentering av flashminne 53
37 Otillräckligt minne, några lagrade jobb förlorades 54
38 Minnet är fullt 54
39 En sida är för komplicerad för utskrift 54
51 Defekt flashminne har upptäckts 54
52 Inte tillräckligt mycket utrymme i flashminnet för resurserna 54
53 Oformaterat flashminne har upptäckts 54
54 Fel i seriellt tillval 54
54 Programfel i nätverk 54
54 Standardnätverk programfel 54
55 Objekt utan stöd i plats 54
56 Parallellport avaktiverad 54
56 Seriell port avaktiverad 55
56 Standard-USB-port avaktiverad 55
56 USB-port avaktiverad 55
58 För många fack anslutna 55
58 För många flashtillval installerade 55
61 Ta ut defekt hårddisk 55
62 Hårddisken är full 55
63 Oformaterad hårddisk 55
900–999 Service 56

A

Aktivera, AppleTalk 46
Aktivera, LexLink 46
Aktivera, netware 46
Aktiverar menyer 48
Aktiverar menyändringar 48
Alarm 20
Ange PIN för låsning 48
Ange zon, AppleTalk 46
Ange PIN 48
Anpassa 30
anpassad papperstyp 14
Anpassade typer 14
Anslutningsguide, hjälp 47
Anteckningar 30

AppleTalk 46
Autoanpassa 35
automatisk formatavkänning 9
Avaktiverar DLE 48
Avaktiverar menyer 48
Avancerad status, parallell 42
Avbryter jobb 48
Avlägsna papper från fack 52

B

Bakgrunder, HTML 35
Bakåtknapp 5
Baud 45
Bildmeny 35
bildriktning 35
bildskalning 35
Bildutjämnning 31
Binär PS för Mac, nätverk 39
Binär PS för Mac, parallell 43
Binär PS för Mac, USB 40
Byt ut oljebestrykningsrulle 48

C

Cyantoner 7

D

Databitar 45
Defragmentera flash 29
Defragmenterar flash 48
Det går inte att avbryta 49
diagram, meny 4
disk, formatera 29
Disken är skadad 51
displaypanel 6
dubbelsidig bindning 24
duplex, aktivera 24

E

Efterbehandlingsmeny 24
Emuleringsinställningar, PCL 32
ENA-adress, USB 41
ENA-gateway, USB 41
ENA-nätmask, USB 41
Energisparläge 20, 49
Enhetsstatistik 16
Ersättningsstorlek 12
Ethernet 802.2, netware 46

Ethernet 802.3, netware 46
Ethernet SNAP, netware 46
Ethernet Type II, netware 46
exempel, färg 27

F

fack
konfigurera 15
tilldela 16
utmatning 15
Fack <x> Storlek 9
Fack <x> Typ 10
Fel vid läsning av USB-enhet 49
Fel vid utskrift från USB-enhet 49
Felaktig mikrokod 49, 51
Fixeringsenhet snart slut 49
Fjärrhantering aktiv 49
flashminne, defragmentering 29
flashminne, formatering 29
Flersidig kant 25
Flersidig ordning 25
Flyttguide, hjälp 47
Formatera disk 29
Formatera flashminne 29
Formaterar flashminne 49
Formaterar hårddisk 49
Formaterar hårddisk yyy% 49
Fyll på manuellt <format> 50
Fyll på manuellt <format> <typ> 50
Fyll på manuellt<Anpassad sträng> 50
Fyll på manuellt<Anpassad typ> 50
Fyll på, src med, Anpassad sträng 49
Fyll på, src med, Namn på Anpassad typ> 49
Fyll på, src, format 49
Fyll på, src, typ, format 49
fylla på papper 13
Färgbalans 27
Färgexempel 27
Färgkorrigering 26
Färgkvalitet 47
Färgsparläge 26
Förb. tunna linjer 28

G

Guide 47
Guide för utskriftsmedia 47
Guide för återkommande fel, hjälp 47
Gul toner 7

H

Hexspårning 30
Hittar inga jobb 49
hjälp
Anslutningsguide 47
Flyttguide 47
Färgkvalitet 47

Guide 47
Guide för utskriftsmedia 47
Guide för återkommande fel 47
Menyöversikt 47
Skriv ut alla 47
Tillbehörsguide 47
Utskriftsguide 47
Utskriftskvalitet 47
Hjälpmeny 47
HTML bakgrunder 35
HTML marginaler 35
HTML riktning 35
HTML skalning 35
HTML teckensnitt 34
HTML teckenstorlek 34
HTML-meny 33, 34

I

infostatistik 29
Inga jobb att avbryta 49
Inga kända filtyper 49, 50
Inga lagrade utskriftsjobb 49
inställningar 19
inställningar, netware 17
Inställningsmeny 19
Invertera 35
IPv6 37

J

Jobb-buffring, nätverk 39
Jobb-buffring, parallell 42
Jobb-buffring, seriell 44
Jobb-buffring, USB 40
Jobbinfo 23
jobbinfo 23
jobbinfostatistik 29

K

Kalibrerar 50
katalog, skriva ut 18
Klar 48, 50
knapp
bakåt 5
meny 5
stopp 5
knappsats, numerisk 6
Konf. univ.matare 11
Konfig. fack 15
Kopior 50
Kopior, ange antal 24
Krypterar disk yyy% 50
Kvalitetsmeny 26

L

Ladda ner till 23
lagrade jobb, borttagning 29
LCD-kontrast 30
LCD-ljusstyrka 30
LexLink 46
Läser USB-enhet 50

M

Magasin <x> saknas 50
Magasin <x> är tomt 50
Magentatoner 7
Manuell färg 28
Manuell kuverttyp 11
Manuell pappersstorlek 11
Manuell papperstyp 11
Manuellt kuvertformat 11
manöverpanel 5
Marginal, HTML 35
Matningsriktning 15
Max ogiltig PIN 36
menydiagram 4
Menyerna är avaktiverade 50
Menyknapp 5
Menyöversikt, hjälp 47
Miniatyrer 25
Måttenheter 14

N

Netware-meny 45
NPA-läge, nätverk 38
NPA-läge, parallell 41
NPA-läge, seriell 43
NPA-läge, USB 40
NSQ/GSQ-läge, netware 46
numerisk knappsats 6
N-upp granskning 25
Några lagrade jobb förlorades 52
Nätverk <x> 50
Nätverk <x>, <y> 50
Nätverksbuffert 39
Nätverksgränssnitt 50
Nätverksportar 37
nätverkstillval 38

O

Ogiltig PIN 51
Ogiltigt nätverk <x> Kod 49
Omnumrera magasin, PCL 33
Originalvärden 23, 29
Otillräckligt minne för funktionen Spara resurser 53

P

Paketström, netware 46
panel, display 6
panel, manöver 5
Pappersformatet Universal 14
Pappersmatning 13
pappersmeny 9
Pappersstorlek 9
papperstyp 9
papperstyp, anpassad 14
Pappersvikt 12, 13
parallell 51
Parallellbuffert 42
Parallelläge 2 42
Paritet 45
PCL SmartSwitch, nätverk 38
PCL SmartSwitch, parallell 41
PCL SmartSwitch, seriell 43
PCL SmartSwitch, USB 39
PCL-emuleringsinställningar 32
PCL-meny 31
PCL-omnumrering av magasin 33
PCL-symboluppsättning 31
PCL-teckensnittskälla 31
PCL-teckensnittsnamn 31
PDF-meny 30
Port avaktiverad Ta bort USB-enhet 51
PostScript-meny 30
Profillista 17
Programmerar flashminne 51
Programmerar hårddisken 51
Programmerar systemkod 51
Protokoll, parallell 42
PS SmartSwitch, nätverk 38
PS SmartSwitch, parallell 41
PS SmartSwitch, seriell 43
PS SmartSwitch, USB 40

R

Rapporter 16
Rensar utskriftsstatistik 51
RGB-kontrast 27
RGB-ljusstyrka 27
RGB-mättnad 27
Riktning, Bildmeny 35
Riktning, HTML 35
Robust XON 44

S

Separatorkälla 25
Seriell <x> 49, 51
Seriell buffert 44
Seriell meny 43
seriell port och seriell port (tillval) 43
Seriellt protokoll 44
Sida med menyinställningar 16

Sida med nätverksinställningar 17
Sidan Netware-inställningar 17
Skala, HTML 35
Skalning, Bildmeny 35
Skickar urval 51
Skiljeblad 24
Skriv ut alla, hjälp 47
Skriv ut katalog 18
Skriv ut teckensnitt 18
skriva ut anteckningar 30
Skriva ut PS-fel 30
Skrivare spärrad, ange PIN för att låsa upp 51
Skrivaren upptagen 51
Skrivarspråk 22
Skrivarverk värms upp 51
Skriver ut 51
Skriver ut från USB-enhet 51
Snart slut i M. <x> 51
Sortering, aktivera 24
spara energi 20
Spara resurser 23
Språk i display 19
språk, display 19
språk, skrivare 22
Standardfack fullt 51
Standardkälla 9
Standardnätverk 38
statistik 23
statistik, jobbinformation 29
Stoppknapp 5
Storlek i univ.mat. 10
Stående bredd 14
Stående höjd 15
Stäng fack 51
Stäng framluckan 51
Svara på DSR 45
Svara på initiering, parallell 42
Svart fotoframkallare snart slut 49
Svart toner 7
Symboluppsättning, PCL 31
Säkerhet 36
Sätt i magasin <x> 49, 51

T

Ta bort 51
Ta bort alla 51
Ta bort alla konfidentiella jobb 52
Ta bort lgr.jobb 29
Tar bort 52
TCP/IP 37
Teckensnitt, HTML 34
teckensnitt, skriva ut 18
Teckensnittskälla, PCL 31
Teckensnittsnamn, PCL 31
Teckensnittsprioritet 31
Teckenstorlek, HTML 34
Testmeny 29

Tidsgränser 21
Tillbehörsguide 47
Tillbehörsmeny 7
Tilld. typ/fack 16
Tomma sidor 24
Tonersvärta 26
Typ i univ.mat. 10
Tömmer buffert 52

U

Upplösning 26
Uppskattning av täckningsgrad 30
Upptagen 52
USB 50, 52
USB <x> 52
USB-buffert 40
USB-enhet borttagen 52
Utgångsdatum för jobb 36
Utmatningsfack 15
Utskriftsguide, hjälp 47
Utskriftskvalitet, hjälp 47
Utskriftsläge 26

V

Visa adress, AppleTalk 46
Visa förbruknings.mtr. 52
Visa inloggningsnamn, netware 45
Visa kortnamn, LexLink 46
Visa namn, AppleTalk 46
Visa nätverksnummer, netware 46
Visa utskriftsläge, netware 45
Väntar 52

Å

Återställ utskrift 22
Återställa lagrade jobb 52
återställa originalvärden 23
Återställer aktivt fack 52
Återställer disk x/5 yyy% 52
Återställer fixenhetsräknare 52
Återställer lagrade jobb xxx/yyy 52
Återställer skrivaren 52
Återställer till originalvärden 53

Ä

Ändra 53

Ö

övre fack 51