



# E450dn

---

## Menyer och meddelanden



**Juni 2006**

**[www.lexmark.com](http://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: June 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. To obtain additional copies of publications related to this product, visit the Lexmark Web site at [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

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.

**© 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

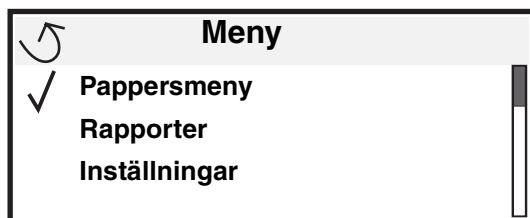
<b>Kapitel 1: Använda skrivarens menyer .....</b>	<b>4</b>
Skrivarens kontrollpanel .....	5
Menygrupper .....	7
Pappersmeny .....	7
Rapporter .....	12
Inställningar .....	13
PPDS-meny .....	22
Säkerhet .....	24
Nätverk/portar .....	24
Hjälp .....	27
<b>Kapitel 2: Skrivarmeddelanden .....</b>	<b>28</b>
<b>Index .....</b>	<b>34</b>



# Använda skrivarens menyer

Det finns ett antal menyer som du kan använda till att ändra skrivarinställningarna. Diagrammet visar menyindex på kontrollpanelen, menyer och menyalternativ. Alternativen 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.



## **Pappersmeny**

Standardkälla  
Pappersstorlek/typ  
Ersättningsstorlek  
Pappersstruktur  
Pappersvikt  
Pappersmatning  
Anpassade typer  
Universell  
inställning

## **Rapporter**

Sida med menyinst.  
Enhetsstatistik  
Nätverksinställningar  
Skriv teckensnitt  
Testutskrift

## **Inställningar**

Inställningsmeny  
Efterbehandlings-  
meny  
Kvalitetsmeny  
Verktygsmeny  
PostScript-menyn  
PCL-  
emuleringsmeny

## **Nätverk/portar**

TCP/IP  
Standardnätverk  
Standard-USB  
AppleTalk

## **PPDS-meny**

Utgångsdatum för  
jobb

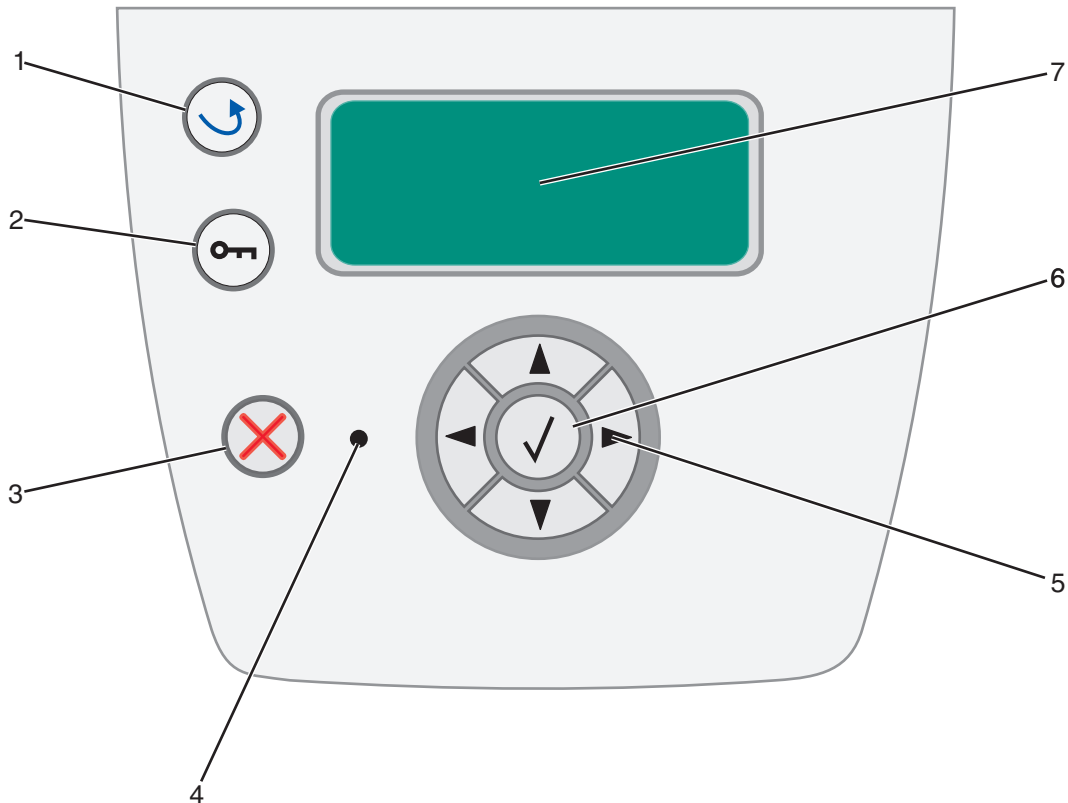
## **Hjälp**

Guide för utskrift  
Guide för  
förbrukningsmaterial  
Utskriftsmaterialguide  
Utskriftsfel  
Menyöversikt  
Informationsguide  
Anslutningsguide  
Flyttguide




## Skrivarens kontrollpanel

På kontrollpanelen finns följande:

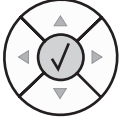
- En svartvit display med bakgrundsbelysning och 4 rader där både bilder och text kan visas
- Åtta knappar: Tillbaka, Meny, Stopp, Välj ( ✓ ), ▲, ▼, ► och ◀
- Indikatorlampa



I följande tabell beskrivs hur knapparna används och displaypanelens layout.

Knapp eller alternativ på kontrollpanelen	Funktion
<b>1 Tillbaka</b> 	Återgå till det fönster som visades senast. <b>Obs!</b> Ändringar som gjorts i ett fönster tillämpas inte om du trycker på knappen <b>Bakåt</b> .
<b>2 Meny</b> 	Öppna menyindex. <b>Obs!</b> Skrivaren måste vara i läget <b>klar</b> för att menyindex ska kunna öppnas. Ett meddelande om att menyerna är otillgängliga visas om skrivaren inte är klar.
<b>3 Stopp</b> 	Stoppa de mekaniska processerna i skrivaren. När du har tryckt på <b>Stopp</b> visas meddelandet <b>Stoppar</b> . När processerna i skrivaren har avbrutits visar statusraden på kontrollpanelen <b>Stoppat</b> , och en lista med alternativ visas.

## Använda skrivarens menyer

Knapp eller alternativ på kontrollpanelen	Funktion										
<p><b>4 Indikatorlampa</b></p>	<p>En lysdiod med två färger (grön och röd) används på kontrollpanelen. Lampan visar om skrivaren är påslagen, om skrivaren är upptagen, i viloläge, bearbetar ett jobb eller behöver åtgärdas.</p> <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</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</td> <td>Skrivaren behöver åtgärdas.</td> </tr> </tbody> </table>	Status	Indikerar	Av	Strömmen är av.	Fast grönt	Skrivaren är på men används inte.	Blinkar grönt	Skrivaren värms upp, bearbetar data eller skriver ut ett jobb.	Fast rött	Skrivaren behöver åtgärdas.
Status	Indikerar										
Av	Strömmen är av.										
Fast grönt	Skrivaren är på men används inte.										
Blinkar grönt	Skrivaren värms upp, bearbetar data eller skriver ut ett jobb.										
Fast rött	Skrivaren behöver åtgärdas.										
<p><b>5 och 6 Navigeringsknappar</b></p> 	<p>▲ Knapparna <b>Uppåt</b> och <b>Nedåt</b> används till att flytta uppåt och nedåt i listor.          ▼ När du navigerar i en lista med knappen <b>Uppåt</b> eller <b>Nedåt</b> flyttas markören en rad i taget. När du trycker på knappen <b>Nedåt</b> längst ned på skärmen ändras skärmen till hela nästa sida.</p> <p>◀ <b>Vänster-</b> och <b>Höger-</b>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> <p>⊙ Knappen <b>Välj</b> används till att initiera åtgärd vid ett val. Tryck på <b>Välj</b> när markören befinner sig bredvid önskat val, t.ex. följa en länk, lämna in ett konfigurationsalternativ eller när du vill starta eller avbryta ett jobb.</p>										
<p><b>7 Display</b></p>	<p>På displayen 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 <b>Bakåt</b> kan användas. Den visar också aktuell status och status för förbrukningsmaterial (varningar). Om det finns flera varningar avgränsas de med komma.</p> <p>De övriga tre raderna i displayen är fönstertexten. Här ser du skrivarens status, meddelanden om förbrukningsmaterial och Visa mig-fönster samt gör val.</p>										

### Menygrupper

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

### Pappersmeny

På Pappersmenyn kan du definiera det papper som är påfyllt 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 magasinen automatiskt. När ett magasin är tomt hämtas papper automatiskt från nästa länkade källa.
		Man. papper	
		Man. kuvert	

### Pappersstorlek/typ

**Obs!** Bara installerade papperskällor visas.

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

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Magasin <x> <b>Storlek/typ</b>	Identifierar standardpappersstorleken för den här papperskällan.	A4* (utanför Amerika) A5 A6 JIS B5 US Letter* (Amerika) US Legal Executive Folio Statement 7 3/4-kuvert 9-kuvert	Om du fyller på samma pappersstorlek och -typ i två papperskällor (med korrekta inställningar för pappersstorlek och papperstyp) länkas magasinen automatiskt. När ett magasin är tomt hämtas papper automatiskt från nästa länkade källa.

## Använda skrivarens menyer

Menyalternativ	Syfte	Värden
Magasin <x> Storlek/typ	Identifierar den papperstyp som är installerad för den här papperskällan. <b>Obs!</b> Om det finns ett användardefinierat namn visas det i stället för <b>Anpassad typ &lt;x&gt;</b> . Om två eller flera papperstyper har samma namn visas namnet bara en gång i listan Papperstyp.	Normalt papper Tjockt papper OH-film Etiketter Bond Kuvert Brevpapper Förtryckt Färgat papper Lätt papper Tjockt papper Grov-/bomullspapper Anpassad typ <x>
Man. papper Storlek/typ	Identifierar den pappersstorlek som fylls på manuellt	A4* (utanför Amerika) A5 A6 JIS B5 US Letter* (Amerika) US Legal Executive Folio Statement Universal
Man. papper Storlek/typ	Identifierar den papperstyp som fylls på manuellt	Normalt papper Tjockt papper OH-film Etiketter Bond Brevpapper Förtryckt Färgat papper Lätt papper Tjockt papper Grov-/bomullspapper 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>



## Använda skrivarens menyer

### Ersättningsstorlek

Det här menyvalet används till att fastställa om skrivaren kan ersätta begärt pappersformat som för tillfället inte finns inmatat i någon av skrivarens inmatningskällor med ett annat pappersformat. Ett exempel: Inställningen för ersättningsstorlek är US Letter/A4, och det finns bara papper i A4-format i skrivaren. När en begäran tas emot om utskrift i US Letter-format ersätter skrivaren automatiskt US 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*	Värdet <b>Alla i listan</b> betyder att alla tillgängliga ersättningar tillåts.

### Pappersstruktur

Det här menyvalet används till att ange materialstrukturen för var och en av de definierade materialtyperna. På så sätt kan skrivaren optimera utskriftskvaliteten för angivet material.

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Normal struktur	Identifierar strukturen på det material som fyllts på i en viss inmatningskälla	Fin Normal* Grov	
OH-filmstruktur			
Etikett-struktur			
Struktur bondpapper			
Kuvert-struktur			
Brevhuvudstruktur			
Struktur för förtryckt			
Färg-struktur			
Lätt struktur			
Tung struktur			
Grov/bomullsstruktur			
Struktur tjockt papper	Identifierar strukturen på det tjocka papper som fyllts på i en viss inmatningskälla	Fin Normal* Grov	Visas om tjockt papper kan användas i den angivna inmatningskällan.
Anpassad Struktur <x>	Identifierar strukturen på det anpassade material som fyllts på i en viss inmatningskälla	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	Identifierar vikten på det material som fyllts på i en viss inmatningskälla	Lätt Normal* Tjockt	
Vikt för OH-film			
Etikettvikt			
Vikt för Bondpapper			
Kuvertvikt			
Vikt för brevpapper			
Vikt förtryckt papper			
Vikt för färgat papper			
Lättvikt			
Tungvikt			
Grov/bomullsvikt			
Vikt för tjockt papper	Identifierar vikten på det tjocka papper som fyllts på i en viss inmatningskälla	Lätt Normal* Tjockt	Visas om tjockt papper kan användas i den angivna inmatningskällan.
Anpassad vikt <x>	Identifierar vikten på det anpassade material som fyllts på i en viss inmatningskälla	Lätt Normal* Tjockt	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 Av*
Laddar Bond		
Laddar brevpapper		
Laddar förtr. papper		
Laddar färg.papper		
Ladda lätt papper		
Ladda tungt papper		
Grov/bomull fylls på		

## Använda skrivarens menyer

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Laddar tjockt papper	Hanterar förtryckt tjockt papper korrekt oavsett om jobbet är en dubbelsidig eller enkelsidig utskrift	Dubbelsidig Av*	Visas om tjockt papper kan användas i den angivna inmatningskällan.
Laddar anpass. <x>	Hanterar förtryckt anpassat papper korrekt oavsett om jobbet är en dubbelsidig eller enkelsidig utskrift	Dubbelsidig 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 Professional eller från kontrollpanelen.

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Anpassad typ <x>	Anger den papperstyp som associerats till varje Anpassad typ som är tillgänglig på papperstypsmenyn	Papper* Tjockt papper OH-film Etiketter Kuvert	Materialet för anpassad typ måste kunna användas i den inmatningskälla du anger för att ett användardefinierat namn ska kunna tilldelas.  När namnet har tilldelats visas det (nedkortat till 16 tecken) i stället för <b>Anpassad typ x</b> .

### Universell inställning

Det här menyvalet används för att ange höjden och bredden på pappersstorleken Universal. När höjden och bredden på pappersstorleken Universal anges, använder skrivaren inställningen Universal precis som andra pappersstorlekar, inräknat 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 enhet som används i USA och millimeter är internationell standard.
Stående bredd	Anger stående bredd för Universal-materialet <b>Obs!</b> Om värdet överstiger den maximala bredden använder skrivaren det maximala tillåtna värdet i tum eller millimeter.	3 till 14,17 tum i steg om 0,01 tum* (USA) 76 till 360 mm i steg om 1 mm* (utanför USA)	Visar antingen tum eller mm från inställningen Måttenheter: 8,5 tum är standard i USA och 216 mm är internationell standard.
Stående höjd	Anger stående höjd för Universal-materialet <b>Obs!</b> Om värdet överstiger den maximala höjden använder skrivaren det maximala tillåtna värdet i tum eller millimeter.	3 till 14,17 tum i steg om 0,01 tum* (USA) 76 till 360 mm i steg om 1 mm* (utanför USA)	Visar antingen tum eller mm från inställningen Måttenheter: 14 tum är standard i USA och 355 mm är internationell standard.
Matningsriktning	Anger matningsriktning	Kortsida* Långsida	Långsida visas bara om den längsta sidan är kortare än skrivarens maximala fysiska bredd.

### 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 valt det här alternativet skrivs sidan ut och skrivaren återgår till <b>Klar</b> .

#### 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 <b>Klar</b> .

#### Nätverksinställningar

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

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

#### Skriv teckensnitt

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

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Skriv 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	Skriver ut en lista med exempel på alla teckensnitt som finns tillgängliga för PPDS-emulering. Endast tillgängligt om PPDS-emulering är aktiverat.

## Använda skrivarens menyer

---

### Testutskrift

När du väljer det här menyalternativet visas en lista över tillgängliga demonstrationssidor.

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Testutskrift	En demonstrationssida skrivs ut	Demosida	När du valt det här alternativet skrivs sidan ut och skrivaren återgår till <b>Klar</b> . <b>Obs! PPDS-info</b> Endast tillgängligt om PPDS-emulering är aktiverat.
		PPDS-info	
		[Lista över tillgängliga demonstrationssidor]	

### Inställningar

#### Inställningsmeny

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

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

## Använda skrivarens menyer

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Ekonomiläge	Skrivaren minimerar mängden avfall (toner, papper, energi) och upprätthåller samtidigt en acceptabel utskriftskvalitet.	Av*	Driften ändras inte.
		Energi	Följande alternativ ändras: <ul style="list-style-type: none"> <li>Dubbelsidig utskrift stängs av.</li> <li>LCD-skärmens strömindikator och bakgrundsbelysning förblir avstängda.</li> <li>Läget Klar avaktiveras.</li> <li>Kommando för tidigare start ignoreras.</li> </ul>
		Energi/papper	Samma alternativ som Energi-läget, men med dubbelsidig utskrift aktiverad.
Tyst läge	Skrivaren är tyst eftersom utskriften sker långsammare.	Av*	Driften ändras inte.
		På	Följande alternativ ändras: <ul style="list-style-type: none"> <li>LCD-skärmens strömindikator lyser i läget Klar och blinkar i läget Upptagen</li> <li>Alla utskriftsjobb skrivs ut på halvfart.</li> <li>Fixeringsenhetens standby-läge har aktiverats.</li> <li>Kommando för tidigare start ignoreras.</li> </ul> <b>Obs!</b> Motorn skriver på halvfart vid alla upplösningar.
Energisparläge	Avgör hur länge (i minuter) skrivaren väntar efter ett utskriftsjobb innan den övergår till energisparläge	Avaktiverad	Värdet visas inte om inte Energisparläge är Av. Mer information finns i <i>användarhandboken</i> på cd-skivan & Programvara och dokumentation. <b>Obs! Avaktiverad</b> kan inte väljas när <b>Energibesparing</b> är inställt på <b>På</b> .
		1...240	Automatiskt energisparläge är aktiverat. Välj ett värde för hur länge kontrollpanelens bakgrundsbelysning ska lysa och hur länge meddelandet <b>Klar</b> visas innan meddelandet <b>Energisparläge</b> visas.
Toneralarm	Styr om en ljudsignal ska höras när ett problem med skrivaren behöver åtgärdas	Av På*	<b>Av</b> - Skrivaren kommer att visa en varning och fortsätta skriva ut sidor. <b>På*</b> - Skrivaren kommer att visa en varning och sluta skriva ut sidor.

## 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><b>Obs!</b> Tidsgräns för vänta är bara tillgängligt när du använder PostScript-emulering. Menyvärdet påverkar inte utskriftsjobb med PCL-emulering.</p>	<p>Tidsgräns för skärm: 15-300 (30*)</p>	<p><b>15–300</b> - Anger hur lång tid skrivaren väntar innan startskärmen visas igen. Standardinställningen är <b>30*</b>.</p>
		<p>Utskriftstidsgräns: Avaktiverad 1-255 (90*)</p>	<p><b>Avaktiverad</b> - Avaktiverar Utskriftstidsgräns. <b>1–255</b> - Anger hur lång tid skrivaren väntar på ett meddelande om att jobbet ska avbrytas, innan utskriftsjobbet avbryts. <b>Obs!</b> När tiden går ut kommer eventuella delvis formaterade sidor som fortfarande finns i skrivaren att skrivas ut, och andra indataportar undersöks för att se om det finns data. Standardinställningen är <b>90*</b>.</p>
		<p>Tidsgräns för vänta: Avaktiverad 15...65535 (40*)</p>	<p><b>Avaktiverad</b> - Avaktiverar Tidsgräns för vänta. <b>15...65535</b> - Anger hur länge skrivaren ska vänta på ytterligare data innan utskriften avbryts. Standardinställningen är <b>40*</b>.</p>
		<p>Tidsgräns f. nätv.jobb: 0-255 (90*)</p>	<p><b>0-255</b> - Anger hur lång tid skrivaren väntar innan startskärmen visas igen. Standardinställningen är <b>90*</b>.</p>
Återställ utskrift	<p>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</p>	<p>Auto fortsättning: Avaktiverad* 5-255</p>	<p>Gör så att skrivaren fortsätter automatiskt i vissa offline-situationer när de inte lösts inom den angivna tidsperioden. <b>5–255</b> - Anger hur lång tid skrivaren väntar.</p>
		<p>Åtgärda kvadd: På Av Auto*</p>	<p>Anger om skrivaren ska skriva ut de sidor som fastnat en gång till. <b>På</b> - Skrivaren skriver ut de sidor som fastnat en gång till. <b>Av</b> - Skrivaren skriver inte ut de sidor som fastnat en gång till. <b>Auto*</b> - Skrivaren skriver ut sidor som fastnat om inte det minne som krävs för att lagra sidan behövs för annat.</p>
		<p>Skydda sida: Av* På</p>	<p>Lyckas med att skriva ut en sida som normalt skulle leda till fel av typen <b>Komplex sida</b>. <b>Av*</b> - Skriver ut en sida med data delvis om det inte finns tillräckligt med minne för att bearbeta hela sidan. <b>På</b> - Säkerställer till att hela sidan bearbetas innan den skrivs ut. <b>Obs!</b> Om du har valt På och du ändå inte kan skriva ut sidan kan du behöva minska storleken eller ta bort några av teckensnitten på sidan, eller installera ytterligare skrivarminne. <b>Obs!</b> För de flesta utskriftsjobb behöver du inte välja På. Utskriften kan gå långsammare när du har valt På.</p>

## Använda skrivarens menyer

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Skrivarspråk	Anger det standardskrivarspråk som ska användas när datorn sänder data till skrivaren <b>Obs!</b> 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	<b>PCL-emulering</b> - använder en PCL-tolk för inkommande värdkommunikation. <b>PostScript-emulering</b> - använder en PS-tolk för inkommande värdkommunikation. <b>PPDS-emulering</b> - använder en PPDS-tolk för inkommande värdkommunikation.
Utskriftsområde	Modifierar det utskriftsområde som det logiskt och fysiskt går att skriva ut på	Normal* Anpassa sida Helsida	<b>Obs!</b> Inställningen Helsida påverkar bara sidor som skrivs ut med PCL 5-emulering. Inställningen påverkar inte sidor som skrivs ut med PCL XL- eller PostScript-emulering. Om du försöker skriva ut data på en yta som definierats som inte skrivbar med inställningen Normal, kommer skrivaren att beskära bilden enligt de gränser som definierats av inställningen.
Hämta till	Anger lagringsposition för hämtade resurser. Hämtade resurser lagras permanent i flashminnet i stället för temporärt i RAM-minnet. Resurserna finns kvar i flashminnet även efter att skrivaren stängts av.	RAM-minne*	Alla hämtade resurser lagras automatiskt i skrivarminnet (RAM-minnet).
		Flash	Alla hämtade resurser lagras automatiskt i flashminnet.
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. Får skrivaren slut på minne visas <b>38 Minnet är fullt</b> .
Skydda sida	Lyckas med att skriva ut en sida som normalt skulle lett till fel av typen <b>Komplex sida</b> Om du har valt På och du ändå inte kan skriva ut sidan kan du behöva minska storleken eller ta bort några av teckensnitten på sidan, eller installera ytterligare skrivarminne. För de flesta utskriftsjobb behöver du inte välja På. Utskriften kan gå långsammare när du har valt På.	Av*	Skriver ut en sida med data delvis om det inte finns tillräckligt med minne för att bearbeta hela sidan
		På	Hela sidan bearbetas innan den skrivs ut

## Efterbehandlingsmeny

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

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Dubbelsidig	Anger dubbelsidig utskrift som standard för alla utskriftsjobb <b>Obs!</b> Välj <b>Duplex</b> (Dubbelsidig) i skrivardrivrutinen om det bara gäller enskilda jobb.	Av*	Skriver ut på papperets ena sida
		På	Skriver ut på papperets båda sidor



## Använda skrivarens menyer

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Dubbelsidig bindning	Anger hur dubbelsidiga ark ska bindas, samt utskriftens orientering på arkets baksida (jämför sidor) i förhållande till framsidan (udda sidor)	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	Anger standardvärde för antal utskrivna kopior <b>Obs!</b> Du kan ange antal kopior för ett visst jobb i skrivardrivrutinen.	1...999 (1*)	Värden som anges i skrivardrivrutinen åsidosätter alltid värden som anges på kontrollpanelen.
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 2 Kopior 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 2 Kopior 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.
Skiljebladskälla	Anger vilken papperskälla som skiljebladen ska hämtas från	Magasin <x> (Magasin 1*)	Hämtar skiljeblad från det angivna magasinet
Miniatyrlayout	Skriver ut flera sidbilder på samma pappersark. Kallas även för <i>miniatyrer</i> eller <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

## Använda skrivarens menyer

Menyalternativ	Syfte	Värden																								
Miniatyrordning	Bestämmer sidornas position vid utskrift av Miniatyrlayout Positionerna beror på antalet bilder och om de har stående eller liggande orientering.	Horisontellt*																								
		Vertikalt																								
		Omvänt horisontellt																								
		Omvänt vertikalt																								
	Om du t.ex. väljer 4 per sida och stående riktning varierar resultatet beroende på vilket värde du väljer för Miniatyrordning:																									
	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">Horisontell ordning</th> <th style="width: 25%;">Vertikal ordning</th> <th style="width: 25%;">Omvänd horisontell ordning</th> <th style="width: 25%;">Omvänd vertikal ordning</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr><td>1</td><td>2</td></tr> <tr><td>3</td><td>4</td></tr> </table> </td> <td> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr><td>1</td><td>3</td></tr> <tr><td>2</td><td>4</td></tr> </table> </td> <td> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr><td>2</td><td>1</td></tr> <tr><td>4</td><td>3</td></tr> </table> </td> <td> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr><td>3</td><td>1</td></tr> <tr><td>4</td><td>2</td></tr> </table> </td> </tr> </tbody> </table>	Horisontell ordning	Vertikal ordning	Omvänd horisontell ordning	Omvänd vertikal ordning	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr><td>1</td><td>2</td></tr> <tr><td>3</td><td>4</td></tr> </table>	1	2	3	4	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr><td>1</td><td>3</td></tr> <tr><td>2</td><td>4</td></tr> </table>	1	3	2	4	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr><td>2</td><td>1</td></tr> <tr><td>4</td><td>3</td></tr> </table>	2	1	4	3	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr><td>3</td><td>1</td></tr> <tr><td>4</td><td>2</td></tr> </table>	3	1	4	2	
Horisontell ordning	Vertikal ordning	Omvänd horisontell ordning	Omvänd vertikal ordning																							
<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr><td>1</td><td>2</td></tr> <tr><td>3</td><td>4</td></tr> </table>	1	2	3	4	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr><td>1</td><td>3</td></tr> <tr><td>2</td><td>4</td></tr> </table>	1	3	2	4	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr><td>2</td><td>1</td></tr> <tr><td>4</td><td>3</td></tr> </table>	2	1	4	3	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr><td>3</td><td>1</td></tr> <tr><td>4</td><td>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 orienteringen för ett ark med miniatyrer	Auto*	Innebär att skrivaren avgör stående eller liggande orientering.																							
		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																							
		Heldragen	Skriver ut en heldragen kant runt varje sidbild																							

## Kvalitetsmeny

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

Menyalternativ	Syfte	Värden
Upplösning	Välj upplösning för utskrifterna	300 dpi 600 dpi 1 200 dpi 1200 Image Q 2400 Image Q*
Tonersvärta	Gör utskrifterna ljusare eller mörkare	1-10 <b>8*</b> är standardinställningen. Om du vill göra utskrifterna ljusare eller spara toner väljer du en lägre siffra.
Förbättra små teckensnitt	Förbättrar kvaliteten för mindre teckensnitt	Av* Endast teckensn. Teckensnitt/bilder

## Använda skrivarens menyer

### Verktymsmeny

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"> <li>• Språk i display.</li> <li>• Alla inställningar på parallellmenyn, nätverksmenyn och USB-menyn.</li> <li>• Resurser som lagras i flashminnet eller på hårddisken.</li> </ul> <b>Obs!</b> Alla hämtade resurser (teckensnitt, makron och symboluppsättningar) raderas i skrivarminnet (RAM-minne).
Formatera flashminne	Formaterar flashminneskortet <b>Obs!</b> Alternativet visas bara om ett flashminneskort har installerats som inte är läs-/skrivskyddat eller defekt.	Nej*	Inga ändringar görs på flashminneskortet
		Ja	Rensar flashminneskortets innehåll
Defragmentera flash	Frigör fragmenterat utrymme på flashminneskortet <b>Obs!</b> Alternativet visas bara om ett flashminneskort har installerats som inte är läs-/skrivskyddat eller defekt.	Nej*	Inga ändringar görs på flashminneskortet
		Ja	Defragmenterar flashminneskortet
Hexspårning	Hjälper till att isolera orsaken till ett utskriftsproblem	Aktivera	Om du aktiverar Hexspårning kommer alla data som skickas till skrivaren att skrivas ut i hexadecimal- och teckenformat. Styrkoder exekveras inte. <b>Obs!</b> Återställ skrivaren på Jobbmenyn eller stäng av skrivaren och slå på den igen för att gå ut ur hexspårningsläget.
Täckningsuppskattning	Visar en uppskattning av den procentuella täckningen av toner på en sida. Uppskattningen skrivs ut på sidan	Av*	Den procentuella täckningen skrivs inte ut
		På	Skriver ut den uppskattade procentuella täckningen.
LCD-kontrast	Justerar kontrasten på kontrollpanelens display	1 - 10	Standardinställningen är <b>5*</b> . Ett högre värde ger en ljusare display, ett lägre värde en mörkare display.
LCD-ljusstyrka	Justerar ljusstyrkan på kontrollpanelens display	1 - 10	Standardinställningen är <b>5*</b> . Ett högre värde ökar ljusstyrkan på displayen, ett lägre värde minskar ljusstyrkan på displayen.

## Använda skrivarens menyer

### 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.
Teckensnittsprioritet	Fastställer sökordningen för teckensnitt. Teckensnittsprioritet visas endast när ett formaterat flashminne är installerat som inte är defekt, läs- eller skrivskyddat, och Buffertstorlek inte är inställd på 100 %.	Inbyggd*	Skrivaren söker igenom skrivarminnet efter det efterfrågade teckensnittet innan den söker i flashminnet.
		Flash	Skrivaren söker igenom flashminnet efter det efterfrågade teckensnittet innan den söker i skrivarminnet.

### 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 teckensnitts uppsättning som ska visas i menyalternativet Teckensnitt	Inbyggd*	Visar alla teckensnitt som byggts in i skrivarens RAM-minne vid leverans från fabriken
		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	R0 Courier*	Skrivaren visar teckensnittsnamn och teckensnitts-ID för varje teckensnitt i den teckensnittskälla som du valt. Förkortningarna för teckensnittskälla är R för inbyggd, F för flashminne och D för hämtat.
Symboluppsättning	Fastställer symboluppsättningen för ett angivet teckensnittsnamn	10U PC-8* (USA) (landsspecifika originalvärden)	En symboluppsättning består av en uppsättning alfabetiska och numeriska tecken, skiljetecken och specialsymboler som används när man skriver ut med ett visst teckensnitt. I symboluppsättningar finns tecken som är speciella för vissa språk eller program, t.ex. matematiska symboler för vetenskapliga texter. Skrivaren visar bara de symboluppsättningar som hanteras av valt teckensnittsnamn.
		12U PC-850* (icke-USA) (landsspecifika originalvärden)	

## Använda skrivarens menyer

Menyalternativ	Syfte	Värden	
PCL-emuleringsinställningar	Anger breddsteg för skalbara teckensnitt med fast bredd	Punktstorlek: 1...1008 i steg om 0,25 punkter (*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.  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.  <b>Obs!</b> Breddsteg visas bara för teckensnitt med fast bredd.
	Avgör i vilken riktning text och bilder ska skrivas ut på sidan	Riktning: Stående* Liggande	Med Stående skrivs text och bilder ut parallellt med papperets kortsida.  Med Liggande skrivs text och bilder ut parallellt med papperets långsida.
	Avgör hur många rader som ska skrivas ut per sida	Rader per sida: 1-255 60* (Amerika) 64* (utanför Amerika)	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	<b>Obs!</b> 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	<b>Av</b> - Skrivaren gör inte någon automatisk vagnretur efter styrkommandot för radmatning.  <b>På</b> - 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	<b>Av</b> - Skrivaren gör inte någon automatisk radmatning efter styrkommandot för vagnretur.  <b>På</b> - 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 <b>Obs!</b> I <i>Technical Reference</i> (endast på engelska) finns mer information om hur du tilldelar källnummer.	Tilldela magasin [x]: Av* Ingen 0-199	<b>Av</b> - Skrivaren använder fabriksinställda standardinställningar för källor. <b>Ingen</b> - Papperskällan ignorerar kommandot om att välja pappersmatning. <b>0-199</b> - Du anger ett anpassat värde för en papperskälla genom att välja ett tal.
		Ange man. arkmatare: Av* Ingen 0-199	<b>Av</b> - Skrivaren använder fabriksinställda standardinställningar för källor. <b>Ingen</b> - Papperskällan ignorerar kommandot om att välja pappersmatning. <b>0-199</b> - Du anger ett anpassat värde för en papperskälla genom att välja ett tal.
		Tilldela manuell kuvertmatare: Av* Ingen 0-199	<b>Av</b> - Skrivaren använder fabriksinställda standardinställningar för källor. <b>Ingen</b> - Papperskällan ignorerar kommandot om att välja pappersmatning. <b>0-199</b> - Du anger ett anpassat värde för en papperskälla genom att välja ett tal.
		Visa orig. värden	Visar vilka originalvärden som tilldelats varje papperskälla
		Återställ original	Du återställer alla magasininställningar till originalvärdena genom att välja <b>Ja</b> .

### PPDS-meny

På PPDS-menyn kan du ändra skrivarinställningar som endast påverkar jobb som skrivs ut med skrivarspråket PPDS-emulering.

**Obs!** PPDS-menyn visas bara när PPDS-emulatorn har aktiverats.

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Orientering	Avgör i vilken riktning text och bilder ska skrivas ut på sidan	Stående*	Skriver ut text och bilder parallellt med papperets kortsida
		Liggande	Skriver ut text och bilder parallellt med papperets långsida
Rader per sida	Avgör hur många rader som ska skrivas ut per sida	1...255 (64*)	Skrivaren ställer in avståndet mellan raderna enligt inställningarna i menyalternativen Rader per tum, Rader per sida, Pappersformat och Riktning. Välj rätt pappersstorlek och riktning innan du ändrar Rader per sida.
Rader per tum	Avgör antalet rader som skrivs ut per lodrät tum	.25...30 (6*)	Skrivaren ställer in avståndet mellan raderna enligt inställningarna i menyalternativen Rader per tum, Rader per sida, Pappersformat och Riktning. Välj rätt pappersformat och riktning innan du ändrar Rader per tum.

## Använda skrivarens menyer

Menyalternativ	Syfte	Värden	
Sidformat	Påverkar hur skrivaren tolkar marginalerna som angetts i program	Skriv ut*	Skrivaren mäter marginalinställningarna från den inre kanten av den vänstra oskrivbara ytan och den nedersta kanten av den övre oskrivbara ytan. De vänstra och övre marginalytorna på utskriften är lika med programvarans marginalinställningar plus den oskrivbara ytan.
		Hela	Skrivaren mäter marginalinställningarna från den övre vänstra kanten på papperet. Vänster och övre marginalområden för utskriften är desamma som marginalinställningarna i programmet.
Tecken-opsättning	Avgör vilken teckentabell som ska användas till att skriva ut PPDS-utskriften	1	Standardteckentablerna används.
		2*	Adresserna från värde 1 växlar till att representera tecken och symboler som används i andra språk än amerikansk engelska.
Bästa anpassning	Avgör om det ska utföras en sökning efter bästa anpassning av teckensnitt om det önskade teckensnittet inte kan hittas	Av	Skrivaren slutar skriva ut när ett önskat teckensnitt inte kan hittas. Ett felmeddelande visas som anger att teckensnittet inte kunde hittas.
		På*	Skrivaren fortsätter trots att önskat teckensnitt inte kunde hittas. Skrivaren använder i stället ett annat teckensnitt som är så likt det önskade teckensnittet som möjligt.
Omnumrera magasin 1	Konfigurerar skrivaren för arbete med skrivardrivrutiner eller program som använder andra inställningar för pappersfacken  Det här menyalternativet visas bara när magasin 2 är installerat.	Av*	Utskrifterna skrivs ut från önskad källa.
		Magasin 2	Utskriftsbegäran för magasin 2 omvandlas till begäran för magasin 1. Utskriftsbegäran för magasin 1 omvandlas till begäran för magasin 2.
Auto CR efter LF	Avgör om skrivaren ska göra en automatisk vagnretur efter styrkommandot för radmatning	Av*	Skrivaren gör inte någon automatisk vagnretur efter styrkommandot för radmatning.
		På	Skrivaren gör en automatisk vagnretur efter styrkommandot för radmatning.
Auto LF efter CR	Avgör om skrivaren ska göra en automatisk radmatning efter styrkommandot för vagnretur	Av*	Skrivaren gör inte någon automatisk radmatning efter styrkommandot för vagnretur.
		På	Skrivaren gör en automatisk radmatning efter styrkommandot för vagnretur.

## Använda skrivarens menyer

---

### Säkerhet

Det här menyvalet används till att ange säkerhetsnivåer för enskilda utskriftsjobb.

Menyalternativ	Syfte	Värden
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)	Aktivera	På* Av
		Visa värddamn	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	
		WINS-serveradress	4 fälts IP-adress
		DNS-serveradress	



## Använda skrivarens menyer

### Standardnätverk

Använd det här menyvalet för att ändra skrivarinställningar för utskrifter som har skickats till skrivaren via en nätverksport (Standardnätverk).

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 på 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 på Inställningsmenyn.
NPA-läge	Anger om skrivaren ska utföra den bearbetning som krävs för dubbelriktad kommunikation, enligt definitionerna i NPA-protokollet (Network Printing Alliance) <b>Obs!</b> Om du ändrar det här menyalternativet återställs skrivaren.	Av	Skrivaren utför ingen NPA-bearbetning.
		Auto*	Skrivaren fastställer formatet genom att undersöka inkommande data. Om inkommande data inte består av NPA-paket, skickas informationen till skrivaren som icke-NPA.
Nätverksbuffert	Konfigurerar storleken på nätverksportens indatabuffert <b>Obs!</b> Ändrar du menyalternativet Nätverksbuffert återställs skrivaren automatiskt.	Auto*	Skrivaren beräknar buffertens storlek automatiskt (rekommenderas).
		3 K till tillåten maxstorlek (steg om 1 K)	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 nätverksbufferten kan du avaktivera eller minska storleken på den parallella bufferten och USB-bufferten.
Mac Binary PS	Konfigurerar skrivaren för att bearbeta binära PostScript-jobb från Macintosh	På	Skrivaren bearbetar binära PostScript-jobb från Macintosh-datorer. <b>Obs!</b> Inställningen medför ofta att Windows-utskrifter misslyckas.
		Av	Skrivaren filtrerar PostScript-jobb enligt standardprotokoll.
		Auto*	Skrivaren bearbetar utskriftsjobb från både Windows och Macintosh.

## Använda skrivarens menyer

### Standard-USB

Använd det här menyvalet för att ändra inställningar som påverkar jobb skickade till skrivaren via USB-porten.

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. I annat fall 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 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. I annat fall använder skrivaren det språk som 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) <b>Obs!</b> Om du ändrar det här menyalternativet återställs skrivaren.	Av	Skrivaren utför ingen NPA-bearbetning.
		På	Alla data som tas emot av skrivaren måste finnas i NPA-paket. Alla icke-paketerade data betraktas som felaktiga.
		Auto*	Skrivaren fastställer formatet genom att undersöka inkommande data. Om inkommande data inte består av NPA-paket, skickas informationen till skrivaren som icke-NPA.
USB-buffert	Konfigurerar storleken på USB-indatabufferten <b>Obs!</b> Ändrar du 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 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 USB-bufferten kan du avaktivera eller minska storleken på parallell- och nätverksbuffert.
Mac Binary PS	Konfigurerar skrivaren för att bearbeta binära PostScript-jobb från Macintosh	Av	Skrivaren bearbetar binära PostScript-jobb från Macintosh-datorer. <b>Obs!</b> Inställningen medför ofta att Windows-utskriften 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		

### 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 <b>Visa namn</b> visas AppleTalk-namnet på kontrollpanelen.	
Visa adress	Visar den tilldelade AppleTalk-adressen	När du väljer <b>Visa adress</b> visas AppleTalk-adressen på kontrollpanelen.	
Aktivera	Aktiverar eller avaktiverar AppleTalk-funktionen	På Av	<b>På</b> - Aktiverar AppleTalk-funktionen. <b>Av</b> - 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.	

### Hjälp

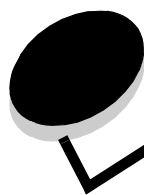
Det här menyvalet används för att skriva ut vissa eller alla hjälpmenysidor som finns i skrivaren. Sidorna innehåller information om anslutningsmöjligheter, utskriftskvalitet, tips om papper och förbrukningsmaterial.

**Obs!** Om kontrollpanelen är inställd på något annat språk skrivs dokumentet ut på engelska.

Hjälpsidorna kan skrivas ut på följande språk.

Engelska	Tyska	Spanska	Norska	Svenska	Finska	Polska
Franska	Italienska	Danska	Nederländska	Portugisiska	Ryska	

Menyalternativ	Syfte	Värden
Guide för utskrift	Skriver ut ämnet Guide för utskrift.	När du valt det här alternativet skrivs ämnet Hjälpmeny ut och skrivaren återgår till <b>Klar</b> .
Guide för förbrukningsmaterial	Skriver ut ämnet Guide för förbrukningsmaterial.	
Utskriftsmaterialguide	Skriver ut ämnet Utskriftsmaterialguide.	
Utskriftsfel	Skriver ut bladet med utskriftsfel.	
Menyöversikt	Skriver ut ämnet Menyöversikt.	
Informationsguide	Skriver ut ämnet Informationsguide.	
Anslutningsguide	Skriver ut ämnet Anslutningsguide.	
Flyttguide	Skriver ut ämnet Flyttguide.	



## 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 menyer	Vänta tills meddelandet försvinner.
Aktiverar menyändringar	Vänta tills meddelandet försvinner.
Avaktiverar DLE	Vänta tills meddelandet försvinner.
Avaktiverar menyer	Vänta tills meddelandet försvinner. <b>Obs!</b> När menyerna är avaktiverade går det inte att ändra skrivarens inställningar via manöverpanelen.
Avbryter	Vänta tills meddelandet försvinner.
Avlägsna papper från standardfacket	Ta bort papperet från standardfacket
Det går inte att avbryta	Vänta tills meddelandet försvinner.
Defragmenterar flash STÄNG INTE AV	<b>Varning!</b> Stäng inte av skrivaren när detta meddelande visas. Vänta tills meddelandet försvinner.
Energisparläge	<ul style="list-style-type: none"><li>Skicka ett jobb till utskrift.</li><li>Tryck på  så värms skrivaren upp till normal bearbetningstemperatur och meddelandet <b>Klar</b> visas.</li></ul>
Felaktig kod för nätverk	Hämta giltig kod till den interna skrivarservern. <b>Obs!</b> Du kan hämta nätverkskoden medan meddelandet visas.
Felaktig mikrokod	Hämta giltig mikrokod till skrivaren. <b>Obs!</b> Du kan hämta mikrokode medan meddelandet visas.
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 Flash STÄNG INTE AV	<b>Varning!</b> 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"><li>Fyll på inmatningskällan med material av rätt typ och storlek.</li><li>Avbryt det aktuella utskriftsjobbet.</li></ul>
Fyll på <src> med <Anpassad sträng>	
Fyll på <src> <storlek>	
Fyll på <src> <typ> <storlek>	
Internt systemfel, läs in säkerhetscertifikat igen	<ul style="list-style-type: none"><li>Läs in säkerhetscertifikaten igen.</li><li>Om du vill ta bort meddelandet och fortsätta skriva ut trycker du på  tills  <b>Fortsätt</b> visas och trycker sedan på .</li></ul>

## Skrivarmeddelanden

Meddelande	Åtgärd
Internt systemfel Uppdatera bokmärken	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uppdatera bokmärkena.</li> <li>Om du vill ta bort meddelandet och fortsätta skriva ut trycker du på ▼ tills ✓ <b>Fortsätt</b> visas och trycker sedan på ✓.</li> </ul>
Klar	Skicka ett jobb till utskrift.
Kopior	Ange önskat antal kopior.
Ladda man. matare med <Anpassad typ>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fyll på angivet papper i den manuella arkmatningen eller i universalarkmataren.</li> <li>Om du vill ignorera begäran om manuellt jobb och skriva ut på det papper som redan finns i en av papperskällorna trycker du på ▼ tills ✓ <b>Fortsätt</b> visas och trycker sedan på ✓.</li> </ul> <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"> <li>Avbryt det aktuella utskriftsjobbet.</li> </ul>
Ladda man. matare med <Anpassad sträng>	
Ladda man. matare med <storlek>	
Ladda man. matare med <storlek> <typ>	
Menyer är avaktiverade	<p>Skrivarmenyerna är avaktiverade. Det går inte att ändra skrivarinställningarna på manöverpanelen.</p> <p><b>Obs!</b> Du kan ändå avbryta ett jobb, skriva ut ett konfidentiellt jobb eller skriva ut ett lagrat jobb.</p> <p>Kontakta systemsupportansvarig.</p>
Nätverk	Ett nätverksgränssnitt är aktiv kommunikationslänk.
Nätverk <x>, <y>	Ett nätverksgränssnitt är den aktiva kommunikationslänken, där <x> står för den aktiva kommunikationslänken och <y> står för kanalen.
Inga jobb att avbryta	Vänta tills meddelandet försvinner.
Inga lagrade utskriftsjobb	Vänta tills meddelandet försvinner.
Några lagrade jobb togs bort	<ul style="list-style-type: none"> <li>Om du vill ta bort meddelandet och fortsätta skriva ut trycker du på ▼ tills ✓ <b>Fortsätt</b> visas och trycker sedan på ✓.</li> </ul> <p>Skrivaren börjar att 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.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Avbryt det aktuella utskriftsjobbet.</li> </ul>
Parallell	Ett parallellt gränssnitt är den aktiva kommunikationslänken.
Programmerar flashminne	<p><b>Varning!</b> Stäng inte av skrivaren när detta meddelande visas.</p> <p>Vänta tills meddelandet försvinner.</p>
Programmerar systemkod	<p><b>Varning!</b> Stäng inte av skrivaren när detta meddelande visas.</p> <p>Vänta tills meddelandet försvinner och skrivaren återställs.</p>
Service	Byt ut alla underhållsartiklar och (om nödvändigt) återställ serviceräknaren.
Skickar urval	Vänta tills meddelandet försvinner.
Skrivaren upptagen Fortsätt Avsluta	<ul style="list-style-type: none"> <li>Om du vill läsa informationen från USB-enheten trycker du på ▼ tills ✓ <b>Fortsätt</b> visas och trycker sedan på ✓.</li> <li>Om du vill avbryta informationshämtningen trycker du på ▼ tills ✓ <b>Avsluta</b> visas och trycker sedan på ✓.</li> </ul>
Skriver ut	Vänta tills meddelandet försvinner.
Stäng lucka <x>	Ta bort meddelandet genom att stänga den angivna luckan.
Sätt i magasin <x>	Sätt i angivet pappersmagasin i skrivaren.
Sätt i tonerkasset	Installera tonerkassetten så försvinner meddelandet.
Tar bort	Vänta tills meddelandet försvinner.

## Skrivarmeddelanden

Meddelande	Åtgärd
Toner slut	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Byt ut tonerkassetten.</li> </ul>
Toner snart slut	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Byt ut tonerkassetten.</li> <li>• Tryck på  för att stänga meddelandet och fortsätta skriva ut.</li> </ul>
Tömmer buffert	Vänta tills meddelandet försvinner.
Upptagen	Vänta tills meddelandet försvinner eller avbryt utskriftsjobbet.
USB	Skrivaren behandlar data via den angivna USB-porten.
Visa förbruknings.mtrl.	Visar aktuell nivå för alla skrivarens förbrukningsmaterial.
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"> <li>• Skriv ut innehållet i bufferten genom att trycka på .</li> <li>• Avbryt det aktuella utskriftsjobbet.</li> </ul>
Återställer skrivaren	Vänta tills meddelandet försvinner.
Återställer till originalvärden	<p>Vänta tills meddelandet försvinner.</p> <p><b>Obs!</b> Det här händer när originalvärdena återställs:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Alla hämtade resurser (teckensnitt, makron och symboluppsättningar) i skrivarminnet tas bort.</li> <li>• Alla menyinställningar återgår till originalinställningarna <i>utom</i>: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Inställningen för Språk i display på Inställningsmenyn.</li> <li>– Alla inställningar på Parallellmenyn, Nätverksmenyn, Infrarödmenyn, LocalTalk-menyn, USB-menyn och Faxmenyn.</li> </ul> </li> </ul>
Ändra <src> <Namn på Anpassad typ>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Om du har ändrat utskriftsmaterial trycker du på ▼ tills  <b>Fortsätt</b> visas och trycker sedan på .</li> <li>• Om du vill skriva ut på utskriftsmaterial som finns i skrivaren trycker du på ▼ tills  <b>Fortsätt</b> visas och trycker sedan på .</li> <li>• Ändra riktning för utskriftsmaterial.</li> <li>• Avbryt det aktuella utskriftsjobbet.</li> </ul>
Ändra <src> <Anpassad sträng>	
Ändra <src> <storlek>	
Ändra <src> <typ> <storlek>	
1565 Emuleringsfel ladda emuleringstillval	<p>Skrivaren stänger automatiskt meddelandet inom 30 sekunder och avaktiverar sedan emuleringen för hämtning på kortet med den fasta programvaran.</p> <p>Hämta rätt emulatorversion från Lexmarks webbplats.</p>
31 Byt ut defekt eller saknad tonerkassett	Sätt i eller byt ut tonerkassetten.
32 Byt ut tonerkassetten utan stöd	Installera en tonerkassett av korrekt typ och kapacitet för den här skrivaren.
34 Kort papper	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fyll på rätt typ av material i vald källa.</li> <li>• Om du vill ta bort meddelandet och skriva ut jobbet med en annan papperskälla trycker du på ▼ tills  <b>Fortsätt</b> visas och trycker sedan på .</li> </ul>
35 Otillräckligt minne för funktionen Spara resurser	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Om du vill avaktivera Spara resurser och fortsätta skriva ut trycker du på ▼ tills  <b>Fortsätt</b> visas och trycker sedan på .</li> <li>• Gör så här för att aktivera Spara resurser när detta meddelande visas: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Se till att länkbuffertarna står på Auto och stäng sedan menyerna för att aktivera ändringarna i länkbuffertarna.</li> <li>– När <b>Klar</b> visas aktiverar du Spara resurser.</li> </ul> </li> <li>• Installera mer minne.</li> </ul>
37 Otillräckligt minne för att sortera utskrifter	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Om du vill skriva ut den del av jobbet som redan har lagrats och börja sortera resten av jobbet trycker du på ▼ tills  <b>Fortsätt</b> visas och trycker sedan på .</li> <li>• Avbryt det aktuella utskriftsjobbet.</li> </ul>
37 Otillräckligt minne för defragmentering av flashminne	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Om du vill stoppa defragmenteringen och fortsätta skriva ut trycker du på ▼ tills  <b>Fortsätt</b> visas och trycker sedan på .</li> <li>• Ta bort teckensnitt, makron och andra data från skrivarminnet.</li> <li>• Installera mer skrivarminne.</li> </ul>

## Skrivarmeddelanden

Meddelande	Åtgärd
37 Otillräckligt minne, vissa lagrade jobb förlorades	Skrivaren kunde inte återställa vissa eller alla konfidentiella eller lagrade jobb på hårddisken. Om du vill ta bort meddelandet trycker du på ▼ tills ✓ <b>Fortsätt</b> visas och trycker sedan på ✓.
38 Minnet är fullt	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Om du vill ta bort meddelandet och fortsätta skriva ut trycker du på ▼ tills ✓ <b>Fortsätt</b> visas och trycker sedan på ✓. Jobbet kanske inte skrivs ut på rätt sätt.</li> <li>• Avbryt det aktuella utskriftsjobbet.</li> <li>• Installera mer skrivarminne.</li> </ul>
39 En sida är för komplicerad för utskrift	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Om du vill ta bort meddelandet och fortsätta skriva ut trycker du på ▼ tills ✓ <b>Fortsätt</b> visas och trycker sedan på ✓. Jobbet kanske inte skrivs ut på rätt sätt.</li> <li>• Avbryt det aktuella utskriftsjobbet.</li> <li>• Installera mer skrivarminne.</li> </ul>
Meddelande 42.xy Fel kassettområde	Installera en tonerkassett som stämmer med skrivarens region. Mer information finns i <i>användarhandboken</i> på cd-skivan & Programvara och dokumentation.
50 PPDS-teckensnittsfel	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Om du vill ta bort meddelandet och fortsätta skriva ut trycker du på ▼ tills ✓ <b>Fortsätt</b> visas och trycker sedan på ✓. Jobbet kanske inte skrivs ut på rätt sätt.</li> <li>• Avbryt det aktuella utskriftsjobbet.</li> </ul>
51 Defekt flashtillval har upptäckts	Om du vill ta bort meddelandet och fortsätta skriva ut trycker du på ▼ tills ✓ <b>Fortsätt</b> visas och trycker sedan på ✓. 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"> <li>• Om du vill ta bort meddelandet och fortsätta skriva ut trycker du på ▼ tills ✓ <b>Fortsätt</b> visas och trycker sedan på ✓. Teckensnitt och makron som du hämtat och som inte tidigare sparats i flashminnet tas bort.</li> <li>• Ta bort teckensnitt, makron och andra data som lagrats i flashminnet.</li> <li>• Installera ett flashminneskort med större kapacitet.</li> </ul>
53 Oformaterat flashminne har upptäckts	Om du vill ta bort meddelandet och fortsätta skriva ut trycker du på ▼ tills ✓ <b>Fortsätt</b> visas och trycker sedan på ✓. Du måste formatera flashminneskortet innan du kan lagra något på det. Om felmeddelandet kvarstår kan flashminneskortet vara defekt och behöva bytas ut.
54 Standardnätverk programfel	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Om du vill ta bort meddelandet och fortsätta skriva ut trycker du på ▼ tills ✓ <b>Fortsätt</b> visas och trycker sedan på ✓. Jobbet kanske inte skrivs ut på rätt sätt.</li> <li>• Programmera nytt fast program (firmware) för nätverksgränssnittet.</li> <li>• Återställ skrivaren.</li> </ul>
56 Std parallellport avaktiverad	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Om du vill ta bort meddelandet trycker du på ▼ tills ✓ <b>Fortsätt</b> visas och trycker sedan på ✓. Skrivaren ignorerar alla data som den tagit emot via parallellporten.</li> <li>• Kontrollera att menyalternativet Parallellbuffert inte är <b>avaktiverat</b>.</li> </ul>
56 Standard-USB-port avaktiverad	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Om du vill ta bort meddelandet trycker du på ▼ tills ✓ <b>Fortsätt</b> visas och trycker sedan på ✓. Skrivaren ignorerar alla data som den tagit emot via USB-porten.</li> <li>• Kontrollera att menyalternativet USB-buffert inte är <b>avaktiverat</b>.</li> </ul>
58 För många flashtillval har installerats	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Stäng av skrivaren och dra ur nätkabeln.</li> <li>2 Ta bort överflödiga flashminneskort.</li> <li>3 Anslut nätkabeln och starta skrivaren.</li> </ol>

## Skrivarmeddelanden

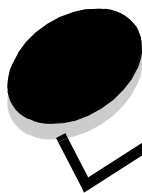
Meddelande	Åtgärd
80 Schemalagt underhåll rekommenderas	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Om du vill ta bort meddelandet och fortsätta skriva ut trycker du på ▼ tills <b>Fortsätt</b> visas och trycker sedan på ✓.</li> <li>• Byt ut alla underhållsartiklar och (om nödvändigt) återställ service räknaren.</li> </ul>
84 Sätt i fotoenhet	Sätt i fotoenheten.
84 Fotoenheten snart slut	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Om du vill ta bort meddelandet och fortsätta skriva ut trycker du på ▼ tills <b>Fortsätt</b> visas och trycker sedan på ✓.</li> <li>• Byt ut fotoenheten.</li> </ul>
84 Byt fotoenhet	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Om du vill ta bort meddelandet och fortsätta skriva ut trycker du på ▼ tills <b>Fortsätt</b> visas och trycker sedan på ✓.</li> <li>• Byt ut fotoenheten.</li> </ul>
84 Fotoenhet felaktig	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Byt ut fotoenheten.</li> </ul>
88 Låg tonernivå	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Byt ut tonerkassetten.</li> <li>• Om du vill ta bort meddelandet och fortsätta skriva ut trycker du på ▼ tills <b>Fortsätt</b> visas och trycker sedan på ✓.</li> </ul>
88 Byt toner	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Byt ut tonerkassetten.</li> <li>• Om du vill ta bort meddelandet och fortsätta skriva ut trycker du på ▼ tills <b>Fortsätt</b> visas och trycker sedan på ✓.</li> </ul>
200.yy Papperskvadd	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Ta bort papper från pappersbanan.</li> <li>2 När du tagit bort papper från pappersbanan trycker du på ▼ tills <b>Fortsätt</b> visas och trycker sedan på ✓ för att återuppta utskriften.</li> </ol>
201.yy Papperskvadd	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Ta bort papper från pappersbanan.</li> <li>2 När du tagit bort papper från pappersbanan trycker du på ▼ tills <b>Fortsätt</b> visas och trycker sedan på ✓ för att återuppta utskriften.</li> </ol>
202.yy Papperskvadd	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Ta bort papper från pappersbanan.</li> <li>2 När du tagit bort papper från pappersbanan trycker du på ▼ tills <b>Fortsätt</b> visas och trycker sedan på ✓ för att återuppta utskriften.</li> </ol>
231.yy Papperskvadd	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Ta bort papper från pappersbanan.</li> <li>2 När du tagit bort papper från pappersbanan trycker du på ▼ tills <b>Fortsätt</b> visas och trycker sedan på ✓ för att återuppta utskriften.</li> </ol>
233.yy Papperskvadd	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Ta bort papper från pappersbanan.</li> <li>2 När du tagit bort papper från pappersbanan trycker du på ▼ tills <b>Fortsätt</b> visas och trycker sedan på ✓ för att återuppta utskriften.</li> </ol>
234.yy Papperskvadd	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Ta bort papper från pappersbanan.</li> <li>2 När du tagit bort papper från pappersbanan trycker du på ▼ tills <b>Fortsätt</b> visas och trycker sedan på ✓ för att återuppta utskriften.</li> </ol>
235.yy Papperskvadd	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Ta bort papper från pappersbanan.</li> <li>2 När du tagit bort papper från pappersbanan trycker du på ▼ tills <b>Fortsätt</b> visas och trycker sedan på ✓ för att återuppta utskriften.</li> </ol>
241 Papperskvadd	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Ta bort papper från pappersbanan.</li> <li>2 När du tagit bort papper från pappersbanan trycker du på ▼ tills <b>Fortsätt</b> visas och trycker sedan på ✓ för att återuppta utskriften.</li> </ol>
242 Papperskvadd	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Ta bort papper från pappersbanan.</li> <li>2 När du tagit bort papper från pappersbanan trycker du på ▼ tills <b>Fortsätt</b> visas och trycker sedan på ✓ för att återuppta utskriften.</li> </ol>



## Skrivarmeddelanden

---

Meddelande	Åtgärd
251 Papperskvadd	<ol style="list-style-type: none"><li>1 Ta bort papper från pappersbanan.</li><li>2 När du tagit bort papper från pappersbanan trycker du på ▼ tills ✓ <b>Fortsätt</b> visas och trycker sedan på ✓ för att återuppta utskriften.</li></ol>
900-999 Service <meddelande>	<ol style="list-style-type: none"><li>1 Stäng av skrivaren.</li><li>2 Dra ur nätkabeln ur vägguttaget.</li><li>3 Kontrollera alla kabelanslutningar.</li><li>4 Anslut nätkabeln.</li><li>5 Starta skrivaren igen.</li></ol> <p>Om meddelandet visas igen bör du ringa efter service och tala om vad det är för problem och vilket nummer som visas.</p>



# Index

---

## Siffror

- 1565 Emuleringsfel ladda emuleringstillval 30
- 200.yy Papperskvadd 32
- 201.yy Papperskvadd 32
- 202.yy Papperskvadd 32
- 231.yy Papperskvadd 32
- 241.yy Papperskvadd 32
- 242.yy Papperskvadd 32
- 243.yy Papperskvadd 32
- 244.yy Papperskvadd 32
- 245.yy Papperskvadd 32
- 250.yy Papperskvadd 33
- 31 Byt ut defekt eller saknad tonerkassett 30
- 37 Otillräckligt minne, några lagrade jobb förlorades 31
- 38 Minnet är fullt 31
- 51 Defekt flashminne har upptäckts 31
- 52 Inte tillräckligt mycket utrymme i flashminnet för resurserna 31
- 53 Oformaterat flashminne har upptäckts 31
- 54 Standardnätverk programfel 31
- 56 Standardparallellport avaktiverad 31
- 56 Standard-USB-port avaktiverad 31
- 58 För många flashtillval installerade 31
- 80 Planerad service 32
- 84 Byt ut fotoenhet 32
- 84 Fotoenheten felaktig 32
- 84 Fotoenheten snart slut 32
- 84 Sätt i fotoenhet 32
- 88 Byt ut toner 32
- 88 Låg tonernivå 32
- 900–999 Service 33

## A

- Aktivera, AppleTalk 27
- Aktiverar menyer 28
- Aktiverar menyändringar 28
- Ange zon, AppleTalk 27
- Anpassad paperstyp 11
- anpassad paperstyp 11
- Anslutningsguide, hjälp 27
- AppleTalk 27
- Auto CR efter LF (PCL-emuleringsmeny) 23
- Auto LF efter CR (PCL-emuleringsmeny) 23
- Avaktiverar DLE 28
- Avaktiverar menyer 28
- Avbryter jobb 28

## B

- Bakåtknapp 5
- Binär PS för Mac, nätverk 25
- Binär PS för Mac, USB 26

## D

- Defragmenterar flash 28
- Det går inte att avbryta 28
- diagram, meny 4
- displaypanel 6
- dubbelsidig bindning 17
- duplex, aktivera 16

## E

- Efterbehandlingsmeny 16
- Emuleringsinställningar, PCL 21
- ENA-adress, USB 27
- ENA-gateway, USB 27
- ENA-nätmask, USB 27
- Energisparläge 14, 28
- Enhetsstatistik 12
- Ersättningsstorlek 9

## F

- fel i komplexa sidor 16
- Felaktig kod för nätverk 28
- Felaktig mikrokod 28
- Fjärrhantering aktiv 28
- flashminne
  - hämta till inställning 16
- Flyttguide, hjälp 27
- Formaterar flashminne 28
- Fyll på, källa med, Anpassad sträng 28
- Fyll på, källa med, Namn på Anpassad typ 28
- Fyll på, källa, format 28
- Fyll på, källa, typ, format 28
- fylla på paper 10

## G

- Guide för förbrukningsmaterial, hjälp 27
- Guide för utskrift, hjälp 27

## H

Hexspårning 19  
hjälp  
  Anslutningsguide 27  
  Flyttguide 27  
  Guide för förbrukningsmaterial 27  
  Informationsguide 27  
  Menyöversikt 27  
  Utskriftsfel 27  
  Utskriftsmaterialguide 27  
hjälp, Guide för utskrift 27  
Hjälpmeny 27  
hårddisk  
  ladda ner till inställning 16  
Hämta till (Inställningsmeny) 16  
hämtade resurser  
  lagra 16

## I

Informationsguide, hjälp 27  
Inga jobb att avbryta 29  
Inga lagrade utskriftsjobb 29  
inställningar 13  
Inställningsmeny 13  
  Hämta till 16  
  Skydda sida 16  
Internt systemfel Uppdatera bokmärken 29  
Internt systemfel, läs in säkerhetscertifikat igen 28

## K

katalog, skriva ut 13  
Klar 29  
knapp  
  bakåt 5  
  meny 5  
  stopp 5  
Kopior 29  
Kopior, ange antal 17  
Kvalitetsmeny 18

## L

Ladda man. matare med <Anpassad sträng> 29  
Ladda man. matare med <Anpassad typ> 29  
Ladda man. matare med <format> 29  
Ladda man. matare med <format> <typ> 29  
LCD-kontrast 19  
LCD-ljusstyrka 19

## M

Manuell kuverttyp 8  
Manuell pappersstorlek 8  
Manuell papperstyp 8  
Manuellt kuvertformat 8  
manöverpanel 5

Matningsriktning 11  
menydiagram 4  
Menyerna är avaktiverade 29  
Menyknapp 5  
Menyöversikt, hjälp 27  
Minityrkant 18  
Minityrlayout 17  
Minityrordning 18  
Minityrorientering 18  
Måttenheter 11

## N

NPA-läge, nätverk 25  
NPA-läge, USB 26  
Några lagrade jobb förlorades 29  
Nätverksbuffert 25  
Nätverksgränssnitt 29  
Nätverksinställningar 12  
Nätverksportar 24  
nätverkstillval 25

## O

Omnumrera magasin (PCL-emuleringsmeny) 23  
Omnumrera magasin, PCL 22  
Originalvärden 19

## P

panel, display 6  
panel, manöver 5  
papper med struktur 9, 10  
Pappersformatet Universal 11  
Pappersmatning 10  
pappersmeny 7  
Pappersstorlek 7  
Pappersstruktur 9, 10  
papperstyp 7  
papperstyp, anpassad 11  
Parallellgränssnitt 29  
PCL emuleringsinställningar 21  
PCL omnumrering av magasin 22  
PCL SmartSwitch, nätverk 25  
PCL SmartSwitch, USB 26  
PCL symboluppsättning 20  
PCL-emulering  
  automatisk radmatning 23  
  automatisk vagnretur 23  
  omnumrera magasin 23  
  rader per sida 22  
  riktning 22  
PCL-emuleringsmeny  
  Auto CR efter LF 23  
  Auto LF efter CR 23  
  Omnumrera magasin 23  
  Rader per sida 22  
  Riktning 22  
PCL-meny 20

PCL-teckensnittskälla 20  
PCL-teckensnittsnamn 20  
PDF-meny 20  
PostScript-emulering  
    teckensnittsprioritet 20  
PostScript-meny 22  
    Teckensnittsprioritet 20  
PostScript-menyn 20  
Programmerar flashminne 29  
Programmerar systemkod 29  
PS SmartSwitch, nätverk 25  
PS SmartSwitch, USB 26  
PS-emulering  
    Se PostScript-emulering

## R

Rader per sida (PCL-emuleringsmeny) 22  
Rapporter 12  
Riktning (PCL-emuleringsmeny) 22

## S

Service 29  
Sida med menyinst. 12  
Skickar urval 29  
Skiljeblad 17  
Skiljebladskälla 17  
Skriv ut katalog 13  
Skriv ut PS-fel 20  
Skriv ut teckensnitt 12  
Skrivaren upptagen 29  
Skrivarspråk 16  
Skriver ut 29  
Skydda sida (Inställningsmeny) 16  
Sortering, aktivera 17  
spara energi 14  
Spara resurser 16  
Språk i display 13  
språk, display 13  
språk, skrivare 16  
Standardkälla 7  
Standardnätverk 25  
Stoppknapp 5  
Storl. magasin 7  
Stående bredd 11  
Stående höjd 11  
Stäng lucka 29  
Symboluppsättning, PCL 20  
Säkerhet 24  
Sätt i magasin <x> 29  
Sätt i tonerkassett 29

## T

Ta bort papperet från standardfacket 28  
Tar bort 29  
TCP/IP 24

teckensnitt  
    prioritet 20  
teckensnitt, skriva ut 12  
Teckensnittskälla, PCL 20  
Teckensnittsnamn, PCL 20  
Teckensnittsprioritet (PostScript-meny) 20  
Tidsgränser 15  
Tomma sidor 17  
Toner slut 30  
Toner snart slut 30  
Tonersvärta 18  
Typ i magasin 8  
Täckningsuppskattning 19  
Tömmer buffert 30

## U

Upplösning 18  
Upptagen 30  
USB 30  
USB-buffert 26  
Utgångsdatum för jobb 24  
Utskriftsfel, hjälp 27  
Utskriftsmaterialguide, hjälp 27  
Utskriftsområde 16

## V

Verktygsmeny 19  
Visa adress, AppleTalk 27  
Visa förbr.mtrl. 30  
Visa namn, AppleTalk 27  
Väntar 30

## Å

Återställ utskrift 15  
Återställer skrivaren 30  
Återställer till originalvärdet 30

## Ä

Ändra 30  
Ändra src, Namn på Anpassad typ, matningsriktning 30