

E350d og E352dn

Menuer og meddelelser



Juni 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: 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.

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.

Indhold

Kapitel 1: Brug af printermenuer	4
Om kontrolpanelet	5
Menugrupper	7
Papirmenu	7
Finishingmenu	
Værktøjsmenu	
Jobmenu	
Kvalitetsmenu	
Opsætningsmenu	
PCL-emuleringsmenu	
PostScript-menu	20
PPDS-menu	21
Parallelmenu	
Netværksmenu	25
USB-menu	27
Kapitel 2: Om printermeddelelser	29
Indeks	



Der findes en række menuer, der gør det let at ændre printerindstillinger. Diagrammet viser menuindekset i kontrolpanelet, menuerne og punkter, der er tilgængelige i hver menu. Punkter i hver menu og værdierne, som du kan vælge, beskrives i flere detaljer senere i dette kapitel.

Nogle menupunkter eller værdier vises kun, hvis specifikt tilbehør er installeret på printeren. Andre menupunkter er kun gældende til et bestemt printersprog. Du kan altid vælge disse værdier, men de påvirker kun printerfunktionen, når du har tilbehøret eller det angivne printersprog.

Vælg en menu eller et menupunkt for at få flere oplysninger.



Om kontrolpanelet

Kontrolpanelet består af følgende:

- En LCD-skærm (Liquid Crystal Display) på 2 linjer, som kan vise tekst.
- Seks knapper: Stop 🛞, Navigation (med Venstre menu ◀, Vælg 🖉, og Højre menu ►), Tilbage 🕥 og Start (▷).
- En indikatorlampe.



Brug af knapperne og skærmens layout er beskrevet i følgende tabel.

Knap eller element på kontrolpanelet	Funk	tion	
1 Display	Displayet viser meddelelser, der beskriver printerens aktuelle tilstand og angiver mulige printerproblemer, som du skal løse.		
2 Indikatorlampe	En grøn LED bruges på displayet, og den angiver printerens status.		
		Status	Angiver
		Slukket	Strømmen er slukket.
		Tændt	Printeren er tændt, men ikke i brug.
	Blinker grønt Printeren tændt og optaget.		
3 Stop 🛞	Tryk på Stop (X), og slip den igen for at stoppe printerens mekaniske handling. Meddelelsen Ikke klar vises. Driften vil fortsætte, når du trykker på knappen Start .		

Knap eller element på kontrolpanelet	Funktion
4 Navigationsknapper	Knapperne Venstre menu ◀ og Højre menu ▶ bruges til at åbne en menugruppe. Når en menugruppe er aktiv, skal du trykke på ▶ og slippe den igen for at gå til næste valg eller trykke på ◀ og slippe den igen for at gå til det forrige valg.
	Du kan også bruge disse knapper til automatisk af forøge (▶) eller formindske (◀) det ønskede antal kopier.
)	Printeren skal være i klar-tilstand for at få adgang til menuindekset. En meddelelse, der indikerer, at menuer er utilgængelige, vises, hvis printeren ikke er klar.
	 Tryk på knappen Vælg Ø, og slip den igen for at starte en handling på et valg. Tryk på Vælg, når markøren er ved siden af det ønskede valg, f.eks. efterfulgt af et link, overførsel af et konfigurationselement eller for at starte eller annullere et job.
5 Tilbage 🕥	Tryk på knappen Tilbage (5), og slip den igen for at vende tilbage til den forrige menugruppe. Hvis du er i toppen af menugruppen, fungerer denne knap som knappen Start .
6 Start (>)	Tryk på knappen Start (), og slip den igen for at sætte printeren i tilstanden Klar, når den er offline.

Menugrupper

Bemærk: En stjerne (*) ved siden af en værdi angiver en standardindstilling.

Papirmenu

Brug Papirmenu til at definere standardpapirkilden. papirstørrelsen og papirtypen.

Menuvalg	Formål	Værdier			
Papirkilde	Identificerer standardpapirkilden.	Skuffe <x></x>		Hvis du har lagt samme størrelse	
		Manuelt papir		og papirtype i to papirkilder (og menupunkterne Papirstørrelse	
		Manu. konvolut		og Papirtype er indstillet korrekt), sammenkædes skufferne automatisk. Når én papirkilde er tom, indføres papir automatisk fra den næste sammenkædede kilde.	
Papirstørrelse	Identificerer standardpapirstørrelsen for denne papirkilde.	Størrelse på skuffe <x></x>	A4* (ikke-US) A5 A6 JIS B5 Letter* (US) Legal Executive JIS B4 A3 11 x 17 Folio Statement	Hvis du har lagt samme størrelse og papirtype i to papirkilder (og menupunkterne Papirstørrelse og Papirtype er indstillet korrekt), sammenkædes skufferne automatisk. Når én papirkilde er tom, indføres papir automatisk fra den næste sammenkædede kilde.	
		Man. papirstr.	A4* (ikke-US) A5 A6 JIS B5 Letter* (US) Legal Executive JIS B4 A3 11 x 17 Folio Statement Universal		
		Man. konvo.str.	7 3/4-konvolut 10-konvolut* (US) DL-konvolut* (ikke-US) C5-konvolut Anden konvolut		

Menuvalg	Formål	Værdier		
Papirtype	Identificerer den papirtype, der er lagt i denne papirkilde. Bemærk: Hvis der findes et brugerdefineret navn, vises det i stedet for Specialtype <x>. Hvis to eller flere specialtyper har samme navn, vises navnet kun én gang på værdilisten Papirtype.</x>	Type i skuffe <x></x>	Almindeligt papir* Karton Transparent Etiketter Tykt papir Brevpapir Fortrykt Farvet papir Let papir Tungt papir Groft/bomuld Specialtype <x></x>	 Brug dette menupunkt til at: Optimere udskriftskvalitet for det angivne papir. Vælge papirkilder via programmerne ved at vælge type og størrelse. Sammenkæde papirkilder automatisk. Kilder, der indeholder samme type og størrelse papir sammenkædes automatisk af printeren, hvis Papirstørrelse og Papirtype er angivet til de korrekte værdier.
		Man. papirtype	Almindeligt papir* Karton Transparent Etiketter Tykt papir Brevpapir Fortrykt Farvet papir Let papir Tungt papir Groft/bomuld Specialtype <x></x>	
		Man. konvo.type	Konvolut* Specialtype <x></x>	
Specialtyper	Angiver papirtypen, der er knyttet til hver Specialtype, der er tilgængelig i menuen Papirtype.	Specialtype <x></x>	Papir* Karton Transparent Etiketter Konvolut	Specialtypen skal understøttes i inputkilden, for at du kan angive et brugerdefineret navn. Når navnet er tildelt, vises navnet (afkortet til 16 tegn) i stedet for Specialtype x.

Generel opsætning

Dette menuvalg bruges til at angive højde og bredde på papirstørrelsen Universal. Ved at angive højde og bredde på papirstørrelsen Universal bruger printeren Universal-indstillingen nøjagtig som andre papirstørrelser, inklusive support af dupleks og uddelingskopi.

Menuvalg	Formål	Værdier	
Måleenheder	Bestemmer måleenheden, der bruges til at indtaste højde og bredde til Universal.	Tommer Millimeter	Tommer er amerikansk standard, mens millimeter er international standard.
Bredde stående	Indstiller bredden på stående universalmedie. Bemærk: Hvis værdien overstiger den maksimale bredde, bruger printeren den maksimale værdi, der er tilladt i tommer eller millimeter.	3" til 14,17" i spring på 0,01" 76 mm til 360 mm i spring på 1 mm	Viser enten tommer eller mm fra indstillingen Måleenheder: 11,69" er amerikansk standard, og 297 mm er international standard.
Højde stående	Indstiller højden på stående universalmedie. Bemærk: Hvis værdien overstiger den maksimale højde, bruger printeren den maksimale værdi, der er tilladt i tommer eller millimeter.	3" til 14,17" i spring på 0,01" 76 mm til 360 mm i spring på 1 mm	Viser enten tommer eller mm fra indstillingen Måleenheder: 17" er amerikansk standard, og 297 mm er international standard.
Indføringsretning	Angiver indføringsretningen.	Kort kant* Lang kant	Lang kant vises kun, hvis den længste kant er kortere end printerens maksimale fysiske bredde.

Erstat med størrelse

Dette menuvalg bruges til at bestemme, om printeren kan erstatte med et andet papirformat, hvis det ønskede papirformat i øjeblikket ikke er lagt i printerens papirkilder. Hvis f.eks. Erstat med størrelse er indstillet til Letter/A4, og der kun er lagt Letter-papir i printeren. Når der modtages en anmodning om at udskrive på A4-papir, erstatter printeren Letter med A4 og udskriver jobbet i stedet for at vise en anmodning om ændring af papir.

Menuvalg	Formål	Værdier	
Erstat med størrelse	Erstattet det angivne papirformat, hvis det ønskede format ikke er ilagt.	Slået fra Statement/A5 Letter/A4 Alt anført*	Værdien Alt anført angiver, at alle erstatninger er tilladt.

Papirstruktur

Dette menuvalg bruges til at indstille mediestruktur til hver af de definerede medietyper. Dette gør det muligt for printeren at optimere printkvaliteten på det angivne medie.

Menuvalg	Formål	Værdier	
Alm. struktur	Identificerer vægten af mediet, der er lagt i den angivne inputkilde.	Glat Normal* Groft	
Kartonstruktur	Identificerer strukturen på karton, der er lagt i en angiven inputkilde.	Glat Normal* Groft	Vises, hvis karton understøttes i den angivne inputkilde.

Menuvalg	Formål	Værdier			
Transparent	Identificerer strukturen af mediet, der er	Glat			
Etiketstruktur	lagt i den angivne inputkilde.	Normal*			
Tykt papir		Gron			
Konvolutstruktur					
Brevpapirstruk.					
Fortrykt strukt.					
Farvet struktur					
Let struktur					
Tung struktur					
Groft struktur	Identificerer strukturen af mediet, der er lagt i den angivne inputkilde.	Glat Normal Groft*			
Specialtype <x></x>	Identificerer strukturen på specialpapir, der er lagt i en angiven inputkilde.	Glat Normal* Groft	Vises, hvis specialtypen understøttes af den angivne inputkilde.		

Papirvægt

Dette menupunkt bruges til at indstille papirvægten for hver af de definerede medietyper. Det gør det muligt for printeren at optimere udskriftskvaliteten på den angivne medievægt.

Menuvalg	Formål	Værdier		
Normal vægt	Identificerer vægten af mediet, der er lagt i den angivne inputkilde.	Let Normal* Tung		
Kartonvægt	Identificerer strukturen på karton, der er lagt i en angiven inputkilde.	Let Normal* Tung	Vises, hvis karton understøttes i den angivne inputkilde.	
Vægt af transparent	Identificerer vægten af mediet, der er	Let		
Vægt af etiketter	lagt i den angivne inputkilde.	Normal*		
Vægt af tykt papir		rung		
Vægt af konv.				
Vægt af brevp.				
Vægt af fortrykt papir				
Vægt af farvet papir				
Let vægt	Identificerer vægten af mediet, der er	Let*		
	lagt i den angivne inputkilde.	Normal		
		Tung		

Menuvalg	Formål	Værdier	
Tung vægt	Identificerer vægten af mediet, der er	Let	
Groft vægt	 lagt i den angivne inputkilde. 	Normal Tung*	
Vægt af special <x></x>	Identificerer vægten af specialpapir, der er lagt i en angiven inputkilde.	Let Normal* Tung	Vises, hvis specialtypen understøttes af den angivne inputkilde.

Papirilægning

Dette menuvalg bruges til at indstille ilægningsretningen for hver papirtype. Derved kan du lægge fortrykte medier i en inputkilde, og derefter give printeren besked, om at mediet er ilagt til dupleksudskrivning. Du kan derefter bruge programmet til at angive simpleksudskrivning. Når simpleksudskrivning er valgt, indsætter printeren automatisk blanke sider for at udskrive simpleksjobbet korrekt.

Bemærk: Papirilægning er kun tilgængelig, hvis der er installeret en dupleksenhed.

Menuvalg	Formål	Værdier	
llæg karton	Håndterer fortrykt karton korrekt, uanset om jobbet er et dupleksjob eller et enkeltsidet job.	Dupleks Slået fra*	Vises, hvis karton understøttes i den angivne inputkilde.
Etiket ilægges	Håndterer korrekt fortrykt papir, der er	Dupleks	
Tkt p. ilægges	dupleksjob eller et enkeltsidet job.	Slået fra*	
Brevp. ilægges			
Fortrykt papir ilægges			
Frv p. ilægges			
Spectp <x> ilægges</x>	Håndterer fortrykt specialpapir, uanset om jobbet er et dupleksjob eller et enkeltsidet job.	Dupleks Slået fra*	Vises, hvis specialtypen understøttes af den angivne inputkilde.

Finishingmenu

Brug dette menuvalg til at definere, hvordan printeren leverer udskriften.

Menuvalg	Formål	Værdier	
Dupleks	Indstiller dupleksudskrivning som standard for alle udskriftsjob. Bemærk: Vælg Dupleks fra printerdriveren, hvis dupleksudskrivning kun skal gælde for bestemte job.	Slået fra*	Udskriver på den ene side af papiret.
		Slået til	Udskriver på begge sider af papiret.
Dupleksindbinding	Definerer den måde, dupleksudskrevne sider bindes på, og hvordan udskrivning på arkets bagside (lige nummererede sider) orienteres i forhold til udskrivningen på forsiden (ulige nummererede sider).	Lang kant*	Antager indbinding langs sidens lange kant (venstre kant ved stående retning og øverste kant ved liggende retning).
		Kort kant	Antager indbinding langs sidens korte kant (øverste kant ved stående retning og venstre kant ved liggende retning).

Menuvalg	Formål	Værdier	
Kopier	Indstiller antallet af kopier, du ønsker som printerstandardværdi. Bemærk: Indstil antallet af kopier for et bestemt job fra printerdriveren.	1999 (1*)	De værdier, der vælges fra printerdriveren, tilsidesætter altid de værdier, der vælges via kontrolpanelet.
Tomme sider	Angiver, om programgenererede tomme sider skal inkluderes som en del af	Udskriv ikke*	Udskriver ikke programgenererede tomme sider som en del af jobbet.
	uaskritten.	Udskriv	Udskriver programgenererede tomme sider som en del af jobbet.
Sortering	Stakker siderne i et udskriftsjob i rækkefølge, når der udskrives flere kopier af jobbet.	Slået fra*	Udskriver hver side af et job det antal gange, der er angivet under menupunktet Kopier. Hvis du f.eks. angiver Kopier til 2 og sender tre sider til udskrivning, udskriver printeren side 1, side 1, side 2, side 2, side 3, side 3.
		Slået til	Udskriver hele jobbet det antal gange, der er angivet under menupunktet Kopier. Hvis du f.eks. angiver Kopier til 2 og sender tre sider til udskrivning, udskriver printeren side 1, side 2, side 3, side 1, side 2, side 3.
Skillesider	Indsætter tomme skillesider mellem job, mellem flere kopier af et job eller mellem hver side i et job.	Ingen*	Indsætter ikke skillesider.
		Mellem kopier	Indsætter et tomt ark mellem hver kopi i et job. Hvis Sortering er slået fra, indsættes en tom side mellem hvert sæt af udskrevne sider (alle sider 1, alle sider 2 osv.). Hvis Sortering er slået til, indsættes der en tom side mellem hver sorteret kopi af jobbet.
		Mellem job	Indsætter et tomt ark mellem job.
		Mellem sider	Indsætter et tomt ark mellem hver side i et job. Dette er nyttigt, hvis du udskriver transparenter eller ønsker at indsætte tomme sider i et dokument til noter.
Skilleside-kilde	Angiver den papirkilde, der indeholder skillesider.	Skuffe <x> (Skuffe 1*)</x>	Vælger skillesider fra den angivne skuffe.
Udskriv flere sider	Udskriver flere sider på et ark.	Slået fra*	Udskriver 1 sidebillede pr. side.
	eller Papirbesparelse.	2 uddelingskopier	Udskriver 2 sidebilleder pr. side.
		3 uddelingskopier	Udskriver 3 sidebilleder pr. side.
		4 uddelingskopier	Udskriver 4 sidebilleder pr. side.
		6 uddelingskopier	Udskriver 6 sidebilleder pr. side.
		9 uddelingskopier	Udskriver 9 sidebilleder pr. side.
		12 uddelingskopier	Udskriver 12 sidebilleder pr. side.
		16 uddelingskopier	Udskriver 16 sidebilleder pr. side.

Menuvalg	Foi	rmål			Formål			ier					
Multisiderækkefølge	Ang	giver plac	eringen a	ffler	siders bill	eder,	Vandret*						
	nar Pla	Placeringen afhænger af antallet af				Lodre	t						
	bille	eder, og o ende elle	om billede	erne	har retnin	gen	Mods	at vandro	et				
	Siu		inggenad				Mods	at lodret					
	Hvi res	s du f.eks ultatet, af	s. vælger hængigt :	fire ι af de	uddelings n værdi f	kopier or Mul	til udsl tisidera	krivning a ækkefølg	af flere sid e du valg	der og æ:	g papirret	ningen S	tående, ændres
		Van række	dret efølge		Loo række	dret efølge	•	Mo va	odsat ndret		Mo loc	dsat dret	
		1	2		1	3		2	1		3	1	
		3	4		2	4		4	3		4	2	
Multisidevisning	Angiver papirretningen for et flersidet ark.			et	Auto*			La sta	ider printe ående ret	eren vælg ining.	ge mellem liggende og		
				Lang kant			In to	Indstiller papirets lange kant som sidens top (liggende).					
				Kort kant		In (s	Indstiller papirets korte kant som sidens top (stående).						
Multisideramme	Uds side	skriver en ebillede, r	ramme o når du bru	om h uger	vert Udskriv f	ere	Ingen	*		Uo sio	dskriver il debillede.	ke en rar	mme om hvert
	SIG	er.					Udfyld	dt		Uo sio	dskriver e debillede.	en udfyldt	linjeramme om hvert

Værktøjsmenu

Brug dette menuvalg til at ændre printerindstillinger, fjerne job, indstille printerhardware og løse printerproblemer.

Menuvalg	Formål	Værdier
Udskriv menuer	Udskriver oplysninger om printerens indstillinger og kontrollerer, om printeroptionerne er installeret korrekt.	Ingen værdi. Når du trykker på 🕢, udskrives den angivne side. Efter valg af dette element udskrives siden, og printeren vender tilbage til Klar.
Udskriv statistik	Udskriver oplysninger om printerstatistik.	
Udskr. net-opsæt	Udskriver oplysninger om netværksopsætningen.	

Menuvalg	Formål	Værdier	
Udskriv fonts	Udskriver et eksempel på alle de fonte, der er tilgængelige for det valgte	PCL-fonte	Udskriver et eksempel på alle printerfonte, der er tilgængelige for PCL-emulering.
	printersprog.	PS-fonte	Udskriver et eksempel på alle de printerfonte, der er tilgængelige for PostScript-emulering.
		PPDS-fonte	Udskriver et eksempel på alle de printerfonte, der er tilgængelige for PPDS- emulering. Denne værdi er kun tilgængelig, hvis PPDS-emulering er aktiv.
Udskriv bibliotek	Udskriver indholdet af flashhukommelseskortet. Bemærk: Denne option er kun tilgængelig, hvis der er installeret et flashhukommelseskort.	Ingen værdi. Når du trykk valg af dette element uds Klar.	ker på 🕢, udskrives den angivne side. Efter krives siden, og printeren vender tilbage til
Fabriksindstillinger	Gendanner printerindstillingerne til	Gendan ikke*	De brugerdefinerede indstillinger bevares.
	labriksindstillingerne.	Gendan	 Alle menupunkter tilbagestilles til fabriksstandardværdierne undtagen: Displaysprog. Alle indstillingerne i Parallelmenu, Netværksmenu og USB-menu. Ressourcer i flashhukommelsen. Bemærk: Alle indlæste ressourcer (fonte, makroer og symbolsæt) i printerhukommelsen (RAM) slettes.
Formater flashkort	Formaterer flashhukommelseskortet. Bemærk: Denne option er kun	Nej*	Ingen ændringer udføres på flashhukommelseskortet.
	tilgængelig, hvis der er installeret et flashhukommelseskort, som ikke er skrivebeskyttet eller defekt.	Ja	Sletter indholdet af flashhukommelseskortet.
Defragmen. flashkort	Samler alt fragmenteret plads på flashhukommelseskortet.	Nej*	Ingen ændringer udføres på flashhukommelseskortet.
Bemærk: Denne o tilgængelig, hvis de flashhukommelses skrivebeskyttet elle	Bemærk: Denne option er kun tilgængelig, hvis der er installeret et flashhukommelseskort, som ikke er skrivebeskyttet eller defekt.	Ja	Defragmenterer flashhukommelseskortet.
Hexudskrivning	Hjælper med at isolere kilden til et problem med et udskriftsjob.	Gendan	 Alle menupunkter tilbagestilles til fabriksstandardværdierne undtagen: Displaysprog. Alle indstillingerne i Parallelmenu, Netværksmenu og USB-menu. Ressourcer i flashhukommelsen. Bemærk: Alle indlæste ressourcer (fonte, makroer og symbolsæt) i printerhukommelsen (RAM) slettes.

Jobmenu

Menuvalg	Formål	Værdier
Nulstil printer	Sletter de aktuelle udskriftsjob.	Ingen værdi. Når du trykker på 🕢, nulstilles printeren. Når du har valgt dette punkt, nulstilles printeren og vender tilbage til Klar.

Kvalitetsmenu

Brug dette menuvalg til at ændre indstillinger, der påvirker udskriftskvalitet, og spar toner.

Menuvalg	Formål	Værdier	
Udskriftsopløsning	Angiver udskriftens opløsning.	300 dpi 600 dpi 1200 bil.kval. 2400 billedkvalitet*	
Tonersværtnings- grad	Gør det udskrevne output lysere eller mørkere og sparer på toneren.	1–10	 8* er standardindstillingen. Vælg et lavere tal for at gøre det udskrevne output lysere og spare på toneren.
Small Font Enh.	Udvider kvaliteten af små fonte.	Slået fra* Kun fonte Fonte/billeder	

Opsætningsmenu

Brug dette menuvalg til at konfigurere forskellige printerfunktioner.

Menuvalg	Formål	Værdier	
Økotilstand	Printeren minimerer spild (toner, papir, energi), mens den prøver at opretholde en acceptabel udskriftskvalitet.	Slået fra*	Ingen driftsændringer foretages.
		Energi	 Følgende optioner ændres: Dupleks slås fra. Kontrolpanelets strømindikator og baggrundslys forbliver slukket. Klar-tilstand slås fra.
		Energi/papir	Samme optioner som ved optionen Energi, bortset fra at Dupleks er slået til.
Lydløs	Printeren arbejder lydløst og udskriver	Slået fra*	Ingen driftsændringer foretages.
	langsommere.	Slået til	 Følgende optioner ændres: Kontrolpanelets strømindikator lyser, når printeren er i Klar-tilstand, og den blinker, når printeren er i Optaget-tilstand. Alle udskriftsjob udskrives med halv hastighed. Fuser-standbytilstand aktiveres. Bemærk: Maskinen udskriver med halv hastighed ved alle opløsninger.

Menuvalg	Formål	Værdier	
Printersprog	Angiver det standardprintersprog, der bruges til at formidle data fra computeren til printeren.	PCL-emulering* PS-emulering	PCL-emulering - Bruger en PCL- emuleringsfortolker til indgående værtskommunikation.
	Bemærk: Indstilling af et printersprog som standard forhindrer ikke et program i at sende udskriftsjob, der bruger andre	PPDS-emulering	PostScript-emulering - Bruger en PS-fortolker til indgående værtskommunikation.
	sprog.		PPDS-emulering - Bruger en PPDS- fortolker til indgående værtskommunikation.
Strømbesparer	Angiver det tidsrum (i minutter), som printeren venter, efter at et job er udskrevet, før den går i reduceret strømtilstand.	Deaktiveret	Denne værdi vises ikke, medmindre Energibesparelse angives til Slået fra. Der er flere oplysninger i <i>Brugervejledningen på</i> cd'en <i>Software og</i> <i>dokumentation</i> .
		1240	Angiver mængden af tid efter et udskriftsjob, før printeren skifter til tilstanden Strømbesparer. (Printeren understøtter eventuelt ikke hele værdiområdet.)
			Fabriksindstillingen Strømbesparer afhænger af printermodellen. Udskriver siden med menuindstillinger for at angive den aktuelle indstilling for Strømbesparer. Når printeren er i tilstanden Strømbesparer, er den stadig klar til at modtage udskriftsjob.
			Vælg 1 for at sætte printeren i tilstanden Strømbesparer et minut efter, et udskriftsjob afsluttes. Det bruger meget mindre energi, men kræver mere opvarmningstid til printeren. Vælg 1, hvis printeren deler et elektrisk kredsløb med rumbelysning, og du bemærker, at lyset blinker.
			Vælg en høj værdi, hvis printeren konstant er i brug. I de fleste tilfælde gør dette printeren klar til at udskrive med minimal opvarmningstid. Vælg en værdi mellem 1 og 240 minutter, hvis du ønsker en balance mellem energiforbrug og en kortere opvarmningsperiode.
Spar ressourcer	Angiver, hvad printeren gør med indlæste ressourcer, f.eks. fonte og makroer, der er gemt i RAM- hukommelsen, hvis printeren modtager et job, der kræver mere hukommelse, end der er tilgængelig.	Slået fra*	Printeren bevarer kun indlæste ressourcer, indtil hukommelse er nødvendig. Derefter slettes de ressourcer, der er tilknyttet det inaktive printersprog.
		Slået til	Printeren bevarer alle indlæste ressourcer til alle printersprog under sprogændringer og printernulstillinger. Hvis printeren løber tør for hukommelse, vises 32 Hukommelsen er fuld.
Indlæs til	Angiver lagringsdestination for indlæste ressourcer.	RAM*	Alle indlæste ressourcer gemmes automatisk i printerens hukommelse (RAM).
	Hvis indlæste ressourcer lagres i flashhukommelsen, lagres de permanent, til forskel fra RAM-lagring, som er midlertidig. Ressourcerne forbliver i flashhukommelsen, selv når printeren er slukket.	Flash	Alle indlæste ressourcer gemmes automatisk i flashhukommelsen.

Menuvalg	Formål	Værdier	
Print timeout	Angiver mængden af tid (i sekunder), printeren venter, før den udskriver den sidste side i et udskriftsjob, der ikke slutter med en kommando til udskrivning af siden. Print-timeout-tælleren starter ikke, før Venter vises.	Deaktiveret	 Printeren udskriver ikke den sidste side i et udskriftsjob, før et af følgende finder sted: Printeren modtager tilstrækkelige oplysninger til at udfylde siden. Printeren modtager en sideskiftkommando. Du vælger Udskriv buffer i Jobmenu.
		1255 (90*)	Printeren udskriver den sidste side efter den angivne tid. (Printeren understøtter eventuelt ikke hele værdiområdet.)
Vent timeout	At angive mængden af tid (i sekunder),	Deaktiveret	Deaktiverer Vent-timeout.
	yderligere byte med data fra computeren. Når timeout udløber, annulleres udskriftsjobbet.	1565535 (40*)	Angiver det tidsrum, printeren venter på yderligere data, før jobbet annulleres.
	Vent timeout er kun tilgængelig, når du bruger PostScript-emulering. Dette menupunkt har ingen indflydelse på udskriftsjob med PCL-emulering.		
Fortsæt automatisk	Definerer mængden af tid (i sekunder), som printeren venter efter at have vist en fejlmeddelelse om brugerhandling, før den genoptager udskrivningen.	Deaktiveret*	Printeren genoptager ikke udskrivning, før fejlmeddelelsen bliver slettet.
		5255	Printeren venter i det angivne tidsrum og genoptager derefter automatisk udskrivningen. Denne timeoutværdi gælder også, hvis menuerne er vist (og printeren er offline) i den angivne tidsperiode.
Genopret ved stop	Angiver, om printeren genudskriver fastklemte sider.	Slået til	Printeren genudskriver fastklemte sider.
		Slået fra	Printeren genudskriver ikke sider, der har haft papirstop.
		Auto*	Printer genudskriver en side, der har haft papirstop, medmindre den påkrævede hukommelse til at tilbageholde siden skal bruges til andre printeropgaver.
Sidebeskyttelse	Udskriver en side, der ellers kan generere fejlen Siden er for kompleks.	Slået fra*	Udskriver en delvis side med data, hvis hukommelsen ikke er tilstrækkelig til at behandle hele siden.
	Hvis du, efter du har valgt Slået til, stadig ikke kan udskrive siden, skal du måske også reducere størrelsen og antallet af fonte på siden eller forøge den installerede printerhukommelse.	Slået til	Sikrer, at en hel side behandles, før den udskrives.
	Til de fleste udskriftsjob skal du ikke vælge Slået til. Når Slået til er valgt, kan udskrivningen være langsommere.		

Menuvalg	Formål	Værdier	
Menuvalg Displaysprog	Formål Angiver sprog for den tekst, der vises i kontrolpanelet.	Værdier English Français Deutsch Italiano Español Dansk Norsk Nederlands Svenska Português Suomi Russian Polski Magyar Turkish Czech Forenklet kinesisk	Bemærk: Alle værdier er måske ikke tilgængelige.
-		Korean Japanese	
Ioneralarm	Angiver, hvordan printeren reagerer, når toneren er ved at være brugt op.	Slaet fra*	Printeren viser en advarsel og fortsætter med at udskrive sider.
		En gang	Printeren viser en advarsel og stopper med at udskrive sider.
		Kontinuerligt	Printeren viser en advarsel hele tiden og stopper med at udskrive sider.

PCL-emuleringsmenu

Brug dette menuvalg til at ændre printerindstillinger, der påvirker job ved hjælp af PCL-emuleringsprintersproget.

Menuvalg	Formål	Værdier	
Fontkilde	Fontkilde Angiver det fontsæt, der vises under menupunktet Fontnavn.		Viser alle fonte, der findes i printerens RAM, når printeren leveres fra fabrikken.
		Indlæs	Viser alle fonte, der er indlæst i printerens RAM.
		Flash	Viser alle fonte, der er gemt i flashhukommelsen.
		Alle	Viser alle fonte, der er tilgængelige for printeren fra alle kilder.
Fontnavn	Vælger en bestemt font fra den angivne fonttypekilde.	R0 Courier*	Fontnavnet og -id'et for alle fonte i den valgte fonttypekilde vises. Forkortelsen for fonttypekilden er R for resident, F for flash, K for disk og D for indlæs.

Menuvalg	Formål	Værdier	
Punktstørrelse	Angiver punktstørrelsen for skalerbare typografiske fonte.	11008 i intervaller af 0,25 punkter)	Punktstørrelse refererer til højden på tegnene i en font. Et punkt svarer ca. til 1/72". Du kan vælge punktstørrelser fra 1 til 1008 i intervaller af 0.25 punkter.
		12*	Punktstørrelse vises kun for typografiske fonte.
Tegnbredde	Angiver tegnbredde for skalerbare fonte med fast tegnbredde.	0,08100 (i intervaller på 0,01 cpi)	Tegnbredde refererer til antallet af tegn med fast mellemrum på en vandret
		10*	mellem 0,08 og 100 tegn pr. tomme (cpi) i intervaller på 0,01 cpi. For ikke- skalerbare fonte med fast tegnbredde, vises tegnbredden, men den kan ikke ændres.
			Tegnbredden vises kun for fonte med fast mellemrum eller tegnbredde.
Symbolsæt Vælger et fontnavn.	Vælger et symbolsæt til et bestemt fontnavn.	10U PC-8* (US) (lande-/områdespecifikke fabriksindstillede standardværdier)	Et symbolsæt består af alfabetiske og numeriske tegn, tegnsætning og særlige symboler, der bruges, når du udskriver med en valgt font. Symbolsæt understøtter de forskellige krav for sprog
		12U PC-850* (ikke-US) (lande-/områdespecifikke fabriksindstillede standardværdier)	eller bestemte anvendelser, f.eks. matematiske symboler til videnskabelig tekst. Der vises kun de symbolsæt, der understøttes for det valgte fontnavn.
Retning	At bestemme, hvordan tekst og grafik orienteres på siden.	Stående*	Udskriver tekst og grafik parallelt med papirets korte kant.
		Liggende	Udskriver tekst og grafik parallelt med papirets lange kant.
Linjer pr. side	Angiver antallet af linjer, der udskrives	1255	Printeren indstiller afstanden mellem linjerne (lodret linjeafstand) på basis af menupunkterne Linjer pr. side, Papirstørrelse og Retning. Vælg den korrekte papirstørrelse og orientering, før du ændrer Linjer pr. side.
	pa nver side.	60* (lande-/områdespecifikke fabriksindstillede standardværdier)	
		64* (lande-/områdespecifikke fabriksindstillede standardværdier)	
A4-bredde	Angiver bredden på den logiske side til papir i størrelsen A4.	198 mm*	Gør den logiske side kompatibel med Hewlett-Packard LaserJet 5-printeren.
		203 mm	Gør den logiske side bred nok til at udskrive firs 10-pitch tegn.

Menuvalg	Formål	Værdier	
Nyt skuffenr.	Konfigurerer printeren, så den arbejder med printerdrivere eller programmer, der bruger forskellige kildetildelinger til papirskufferne.		
	Angiver en papirkilde.	Tildel skuffe <x></x>	
		Tildel værdi for manuel konv.	
		Tildel manuelt papir	
	Angiver en værdi.	Slået fra*	Printeren bruger papirkildetildelinger ifølge fabriksindstillinger.
		0199	Vælg en numerisk værdi for at tildele en standardværdi til en papirkilde.
		Ingen	Papirkilde ignorerer kommandoen til valg af papirindføring.
	Andre Nyt nr. til bakke-valg.	Vis fabriksinds.	Tryk på Menu for at få vist de fabriksindstillinger, der er tildelt hver papirkilde.
		Gendan standard	Vælg Ja for at sætte alle skuffetildelinger tilbage til fabriksindstillingerne.
Auto CR efter LF	Angiver, om printeren automatisk udfører en vognretur efter en linjeskiftkommando.	Slået fra*	Printeren udfører ikke en vognretur efter en linjeskiftkommando.
		Slået til	Printeren udfører en vognretur efter en linjeskiftkommando.
Auto LF efter CR	Angiver, om printeren automatisk udfører et linjeskift efter en vognreturkommando.	Slået fra*	Printeren udfører ikke et linjeskift efter en vognreturkommando.
		Slået til	Printeren udfører et linjeskift efter en vognreturkommando.

PostScript-menu

Brug dette menuvalg til at ændre printerindstillinger, der påvirker job ved hjælp af PostScript-printersproget.

Menuvalg	Formål	Værdier	
Udskriv PS-fejl PostScript-emuleringsfejlen, når d opstår en fejl.	Udskriver en side, der definerer PostScript-emuleringsfejlen, når der	Slået fra* Sletter udskriftsjobbet uden at udskrive e fejlmeddelelse.	Sletter udskriftsjobbet uden at udskrive en fejlmeddelelse.
	opstar en lejl.	Slået til	Udskriver en fejlmeddelelse, før jobbet slettes.
Fontprioritering Opretter fontsøgerækkefølgen. Fontprioriteten vises kun, når der installeres en formateret flash, der hverken er defekt, læse/skrive- eller skrivebeskyttet, og jobbufferstørrelsen ikke er angivet til 100%.	Resident*	Printeren søger i printerens hukommelse efter den anmodede font, før den søger i flashhukommelsen.	
	Flash	Printeren søger i flashhukommelsen efter den anmodede font, før den søger i printerens hukommelse.	

PPDS-menu

Brug PPDS-MENU til at ændre de printerindstillinger, der kun har indflydelse på de job, som bruger PPDS-emuleringsprintersproget.

Bemærk: PPDS-MENU vises kun, efter at PPDS-emulatoren er aktiveret.

Menuvalg	Formål	Værdier	
Retning	Angiver, hvordan tekst og grafik orienteres på siden.	Stående*	Udskriver tekst og grafik parallelt med papirets korte kant.
		Liggende	Udskriver tekst og grafik parallelt med papirets lange kant.
Linjer pr. side	Angiver antallet af linjer, der udskrives på hver side.	1255 (64*)	Printeren indstiller afstanden mellem linjerne (lodret linjeafstand) på grundlag af menupunkterne Linjer pr. tomme, Linjer pr. side, Papirstørrelse og Retning. Vælg den korrekte papirstørrelse og orientering, før du ændrer Linjer pr. side.
Linjer pr. tomme	Bestemmer antallet af linjer, som udskrives pr. lodret tomme.	130 (6*)	Printeren indstiller afstanden mellem linjerne (lodret linjeafstand) på grundlag af menupunkterne Linjer pr. tomme, Linjer pr. side, Papirstørrelse og Retning. Vælg den korrekte papirstørrelse og orientering, før du ændrer Linjer pr. tomme.
Sideformat	Har indvirkning på den måde, hvorpå printeren tolker de margener, som er angivet i programmer.	Udskriv*	Printeren måler margenindstillingerne fra den inderste kant af det venstre område, som der ikke kan udskrives på, og bunden af det øverste område, som der ikke kan udskrives på. Venstre margen og topmargenen på udskriftsjobbet er lig med programmets margenindstilling plus det område, der ikke kan udskrives på.
		Fuld side	Printeren måler margenindstillingerne fra den øverste venstre kant af papiret. Venstre margen og topmargenen på udskriftsjobbet er lig med programmets margenindstillinger.
Tegnsæt	Bestemmer, hvilken tegntabel der skal	1	Der bruges standardtegntabeller.
	bruges til at udskrive PPDS-job.	2*	Adresserne fra Værdi 1 ændres for at repræsentere tegn og symboler, som bruges i andre sprog end amerikansk engelsk.
Nærmeste font Bestemmer, om der skal udføres en Nærmeste font-søgning, hvis den ønskede font ikke kan findes.	Slået fra	Printeren stopper udskrivningen, hvis en bestemt font ikke kan findes. En fejlmeddelelse, som angiver, at fonten ikke kunne findes, vises.	
		Slået til*	Printeren fortsætter, selvom den ikke kunne finde en bestemt font. Printeren forsøger i stedet for at vælge en anden font, som har de egenskaber, der mest ligner den ønskede fonts egenskaber.
Nyt nr. til skuffe 1	Konfigurerer printeren, så den arbejder med printerdrivere eller programmer, der	Slået fra*	Udskriftsjob udskrives fra den angivne kilde.
	bruger forskellige kildetildelinger til papirskufferne. Dette menupunkt vises kun, når Skuffe 2 er installeret.	Skuffe 2	Udskriftsjobanmodninger om Skuffe 2 konverteres til anmodninger om Skuffe 1. Udskriftsjobanmodninger om Skuffe 1 konverteres til anmodninger om Skuffe 2.

Menuvalg	Formål	Værdier	
Auto CR efter LF Angiver, on udfører en linjeskiftkor	Angiver, om printeren automatisk udfører en vognretur efter en	Slået fra* Printeren udfører ikke en vognretur efter e linjeskiftkommando.	Printeren udfører ikke en vognretur efter en linjeskiftkommando.
	linjeskinkommando.	Slået til	Printeren udfører en vognretur efter en linjeskiftkommando.
Auto LF efter CR Angiver, om printeren automatisk udfører et linjeskift efter en vognreturkommando.	Slået fra*	Printeren udfører ikke et linjeskift efter en vognreturkommando.	
	vognreturkommando.	Slået til	Printeren udfører et linjeskift efter en vognreturkommando.

Parallelmenu

Brug Parallelmenu til at ændre de printerindstillinger, der påvirker job, som sendes til printeren via en parallel port.

STD PARALLEL

Menuvalg	Formål	Værdier	
PCL SmartSwitch	Konfigurerer printeren, så den automatisk skifter til PCL-emulering, når et udskriftsjob, der modtages gennem parallelporten, kræver det, uanset	Slået til*	Printeren undersøger dataene på parallelinterfacet og vælger PCL- emulering, hvis dataene angiver, at dette er det påkrævede printersprog.
		Slået fra	Printeren undersøger ikke de indgående data. Printeren bruger PostScript- emulering til at behandle jobbet, hvis PS SmartSwitch er Slået til, eller bruger det standardprintersprog, der er angivet i Opsætningsmenu, hvis PS SmartSwitch er Slået fra.
PS SmartSwitch	Konfigurerer printeren, så den automatisk skifter til PostScript- emulering, når et udskriftsjob, der modtages gennem parallelporten,	Slået til*	Printeren undersøger dataene på parallelinterfacet og vælger PostScript- emulering, hvis dataene angiver, at dette er det påkrævede printersprog.
	standardprintersproget.	Slået fra	Printeren undersøger ikke de indgående data. Printeren bruger PCL-emulering til at behandle jobbet, hvis PCL SmartSwitch er Slået til, eller bruger det standardprintersprog, der er angivet i Opsætningsmenu, hvis PCL SmartSwitch er Slået fra.
NPA-tilstand Angiver, om printeren udfører den særlige behandling, som kræves til tovejskommunikation, ifølge de konventioner, der er defineret i NPA- protokollen (Network Printing Alliance). Hvis dette menupunkt ændres, nulstilles printeren automatisk.	Angiver, om printeren udfører den særlige behandling, som kræves til tovejskommunikation, ifølge de konventioner, der er defineret i NPA- protokollen (Network Printing Alliance).	Slået til	Printeren udfører NPA-behandling. Hvis data ikke er i NPA-format, forkastes de som ukorrekte data.
		Slået fra	Printeren udfører ikke NPA-behandling.
	Auto*	Printeren undersøger dataene for at bestemme formatet og derefter behandle dem korrekt.	
Parallelbuffer Konfigurerer størrelsen på parallelinputbufferen. Hvis dette menupunkt ændres, nulstilles printeren automatisk.	Deaktiveret	Deaktiverer placeringen af job i bufferen. Job, der allerede er placeret i bufferen på disken, udskrives, før normal behandling af indgående job genoptages.	
		Auto*	Printeren beregner automatisk størrelsen på Parallelbuffer (anbefalet indstilling).
	3 KB til maksimumstørrelse tilladt	Brugeren angiver størrelsen på Parallelbuffer. Maksimumstørrelsen afhænger af mængden af hukommelse i printeren, størrelsen af de andre linkbuffere, og om Spar ressourcer er Slået til eller Slået fra. Hvis du vil maksimere intervallet for parallelbufferens størrelse, skal du deaktivere eller reducere størrelsen på USB-bufferen.	
Avanceret status	Aktiverer tovejskommunikation via det parallelle interface.	Slået fra	Deaktiverer kommunikation via parallelporten.
		Slået til*	Aktiverer tovejskommunikation via parallelinterfacet.

Menuvalg	Formål	Værdier	
Protokol	Angiver parallelinterfacets protokol.	Standard Kan løse bestemte problemer med parallelinterfacet.	
		Fastbyte*	Giver kompatibilitet med de fleste eksisterende implementeringer af parallelinterfacet (anbefalet indstilling).
Svar på init.	Angiver, om printeren benytter anmodning om hardwareinitialisering fra	Slået fra*	Printeren benytter ikke anmodning om hardwareinitialisering fra computeren.
	initialisering ved at aktivere INIT-signalet på parallelinterfacet. Mange personlige computere aktiverer INIT-signalet, hver gang computeren tændes og slukkes.	Slået til	Printeren benytter anmodning om hardwareinitialisering fra computeren.
Parallelfunktion 2 Angiver, om data på parallelporten samples på det ledende eller afsluttende strobesignal.	Angiver, om data på parallelporten samples på det ledende eller afsluttende	Slået til*	Sampler data på parallelporten på det indledende strobesignal.
	Slået fra	Sampler data på parallelporten på det afsluttende strobesignal.	
Mac Binær PS	Konfigurerer printeren til at behandle Macintosh binære PostScript- udskriftsjob.	Slået til	Printeren behandler rå binære PostScript- udskriftsjob fra computere ved hjælp af Macintosh-styresystemet.
			Denne indstilling bevirker ofte, at udskriftsjob fra Windows ikke kan udskrives.
		Slået fra	Printeren filtrerer PostScript-udskriftsjob ved hjælp af en standardprotokol.
		Auto*	Printeren behandler udskriftsjob fra computere ved hjælp af enten Windows- eller Macintosh-styresystemer.

Netværksmenu

Brug Netværksmenu til at ændre de printerindstillinger, der påvirker job, som sendes til printeren via en netværksport

Standardnetværk

Menuvalg	Formål	Værdier	
PCL SmartSwitch Konfigur automati når et uc gennem	Konfigureret printeren, så den automatisk skifter til PCL-emulering, når et udskriftsjob, der modtages gennem netværksporten, kræver det, usfhængist of standarigtererereret	Slået til* Printeren undersøger dataene på netværksinterfacet og vælger PCL- emulering, hvis dataene angiver, at dette er det påkrævede printersprog.	
		Slået fra	Printeren undersøger ikke de indgående data. Printeren bruger PostScript- emulering til at behandle jobbet, hvis PS SmartSwitch er Slået til, eller bruger det standardprintersprog, der er angivet i Opsætningsmenu, hvis PS SmartSwitch er Slået fra.
PS SmartSwitch	'S SmartSwitch konfigurerer printeren, så den automatisk skifter til PostScript- emulering, når et udskriftsjob, der modtages gennem netværksporten, kræver det, uafhængigt af	Slået til*	Printeren undersøger dataene på netværksinterfacetilslutningen og vælger PostScript-emulering, hvis dataene angiver, at dette er det påkrævede printersprog.
standardprintersproget.	Slået fra	Printeren undersøger ikke de indgående data. Printeren bruger PCL-emulering til at behandle jobbet, hvis PCL SmartSwitch er Slået til, eller bruger det standardprintersprog, der er angivet i Opsætningsmenu, hvis PCL SmartSwitch er Slået fra.	
NPA-tilstand	PA-tilstand Angiver, om printeren udfører den særlige behandling, som kræves til tovejskommunikation, ifølge de konventioner, der er defineret i NPA- protokollen (Network Printing Alliance). Hvis dette menupunkt ændres, nulstilles printeren automatisk.	Slået fra	Printeren udfører ikke NPA-behandling.
		Auto*	Printeren undersøger dataene for at bestemme formatet og derefter behandle dem korrekt.
Netværksbuffer	Konfigurerer størrelsen på netværksinputbufferen.	Auto*	Printeren beregner automatisk størrelsen på netværksbufferen (anbefalet indstilling).
Hvis du ændrer menupunktet Netværksbuffer, nulstilles printeren automatisk.	3 KB til maksimumstørrelse tilladt	Brugeren angiver størrelsen på netværksbufferen. Maksimumstørrelsen afhænger af mængden af hukommelse i printeren, størrelsen af de andre linkbuffere, og om Spar ressourcer er Slået til eller Slået fra. Hvis du vil maksimere intervallet for netværksbufferens størrelse, skal du deaktivere eller reducere størrelsen af parallelbufferen og USB-bufferen.	

Menuvalg	Formål	Værdier	
Mac Binær PS	Konfigurerer printeren til at behandle Macintosh binære PostScript- udskriftsjob.	Slået til	Printeren behandler rå binære PostScript- udskriftsjob fra computere ved hjælp af Macintosh-styresystemet.
			Denne indstilling bevirker ofte, at udskriftsjob fra Windows ikke kan udskrives.
	Slået fra	Printeren filtrerer PostScript-udskriftsjob ved hjælp af en standardprotokol.	
		Auto*	Printeren behandler udskriftsjob fra computere ved hjælp af enten Windows- eller Macintosh-styresystemer.
STD NETOPSÆTNING	Konfigurerer en intern printserver.	Værdierne til dette menupunkt kommer fra den særlige printserver. Vælg menupunktet for at se de mulige værdier.	

USB-menu

Brug dette menuvalg til at ændre printerindstillinger, der berører en USB-port (Universal Serial Bus)

Standard USB

Menuvalg	Formål	Værdier	
PCL SmartSwitch	PCL SmartSwitch Konfigurerer printeren, så den automatisk skifter til PCL-emulering, når et udskriftsjob, der modtages gennem USB-porten, kræver det, uafhængigt af standardprintersproget.	Slået til*	Printeren undersøger dataene på USB- interfacet og vælger PCL-emulering, hvis dataene angiver, at dette er det påkrævede printersprog.
		Slået fra	Printeren undersøger ikke de indgående data. Printeren bruger PostScript- emulering til at behandle jobbet, hvis PS SmartSwitch er Slået til, eller bruger det standardprintersprog, der er angivet i Opsætningsmenu, hvis PS SmartSwitch er Slået fra.
PS SmartSwitch	Konfigurerer printeren, så den automatisk skifter til PostScript- emulering, når et udskriftsjob, der modtages gennem USB-porten, kræver det usfammerist of	Slået til*	Printeren undersøger dataene på USB- interfacet og vælger PostScript-emulering, hvis dataene angiver, at dette er det påkrævede printersprog.
	det, uafhængigt af standardprintersproget.	Slået fra	Printeren undersøger ikke de indgående data. Printeren bruger PCL-emulering til at behandle jobbet, hvis PCL SmartSwitch er Slået til, eller bruger det standardprintersprog, der er angivet i Opsætningsmenu, hvis PCL SmartSwitch er Slået fra.
NPA-tilstand	Angiver, om printeren udfører den	Slået fra	Printeren udfører ingen NPA-behandling.
særlige behandling, so tovejskommunikation, konventioner, der er de protokollen (Network F	tovejskommunikation, ifølge de konventioner, der er defineret i NPA- protokollen (Network Printing Alliance).	Slået til Allevæ wæ mc uke	Alle data, som modtages af printeren, skal være i NPA-pakker. Data, der ikke modtages som pakker, bliver afvist som ukorrekte data.
	ændres, nulstilles printeren automatisk.	Auto*	Printeren undersøger indgående data for at bestemme formatet. Hvis de indgående data ikke er NPA-pakker, sendes oplysninger videre til printeren som ikke- NPA.
USB-buffer	USB-buffer Konfigurerer størrelsen på USB- inputbufferen. Bemærk: Hvis du ændrer menupunktet USB-buffer, nulstilles printeren automatisk.	Deaktiveret	Jobbuffering er deaktiveret. Job, der allerede er placeret i bufferen på disken, udskrives, før normal behandling af indgående job genoptages.
		Auto*	Printeren beregner automatisk størrelsen på USB-bufferen (anbefalet indstilling).
	3 KB til maksimumstørrelse tilladt	Brugeren angiver størrelsen på USB- bufferen. Maksimumstørrelsen afhænger af mængden af hukommelse i printeren, størrelsen af de andre linkbuffere, og om Spar ressourcer er Slået til eller Slået fra. Hvis du vil maksimere intervallet for USB- bufferens størrelse, skal du deaktivere eller reducere størrelsen af parallelbufferen og netværksbufferen.	

Menuvalg	Formål	Værdier	
Mac binær PS.	Konfigurerer printeren til at behandle Macintosh binære PostScript- udskriftsjob	Slået fra	Printeren behandler rå binære PostScript- udskriftsjob fra computere ved hjælp af Macintosh-styresystemet.
			Bemærk: Denne indstilling bevirker ofte, at udskriftsjob fra Windows ikke kan udskrives.
	Slået til	Printeren filtrerer PostScript-udskriftsjob ved hjælp af en standardprotokol.	
		Auto*	Printeren behandler udskriftsjob fra computere ved hjælp af enten Windows- eller Macintosh-styresystemer.



Printerens kontrolpanel viser meddelelser, der beskriver printerens aktuelle tilstand og angiver mulige printerproblemer, der skal løses. Dette afsnit indeholder en liste over alle printermeddelelserne, forklarer, hvad de betyder, og viser, hvordan meddelelserne slettes.

Følgende tabel viser meddelelser i alfabetisk rækkefølge. Du kan også finde en meddelelse ved hjælp af indekset.

Meddelelse	Handling
Aktiverer menuændringer	Vent, indtil meddelelsen slettes.
Aktiverer demotilstand	Vent, indtil meddelelsen slettes.
Aktiverer menuer	Vent, indtil meddelelsen slettes.
Aktiverer/deaktiverer PPDS	Vent, indtil meddelelsen slettes.
Annullerer job	Vent, indtil meddelelsen slettes.
Deaktiverer demotilstand	Vent, indtil meddelelsen slettes.
Deaktiverer menuer	Vent, indtil meddelelsen slettes. Bemærk: Når menuerne er deaktiveret, kan du ikke ændre printerindstillingerne via kontrolpanelet.
Defragmenterer flash SLUK IKKE	Advarsel! Sluk ikke printeren, mens denne meddelelse vises. Vent, indtil meddelelsen slettes.
Fjern papir fra standardudskriftsbakke	Standardudskriftsbakken er fuld.
Formaterer flash SLUK IKKE	Advarsel! Sluk ikke printeren, mens denne meddelelse vises. Vent, indtil meddelelsen slettes.
Gendanner fabriksindstill.	 Vent, indtil meddelelsen slettes. Bemærk: Når fabriksindstillingerne er blevet genoprettet: Alle indlæste ressourcer (skrifttyper, makroer, symbolsæt) i printerhukommelsen slettes. Alle menuindstillingerne sættes tilbage til fabriksindstillingerne <i>undtagen</i>: Indstillingen Displaysprog i Opsætningsmenu Alle indstillingerne i Parallelmenu, Netværksmenu og USB-menu
I brug	Vent på, at meddelelsen slettes, eller annuller udskriftsjobbet.
Ikke klar	Printeren er ikke klar til at modtage eller behandle data. Der er blevet trykket på \bigotimes for at sætte printeren offline. Tryk på \bigotimes for at gøre printeren klar til at modtage job.
Ilæg <src> <size></size></src>	Læg den korrekte type og størrelse i inputkilden.
Ilæg <src> <type> <size></size></type></src>	• Annuller det aktuelle job.
Klar	Send et job til udskrivning.
Læg <custom string=""> i <src></src></custom>	Læg den korrekte type og størrelse i inputkilden.Annuller det aktuelle job.
Læg <custom name="" type=""> i <src></src></custom>	Læg den korrekte type og størrelse i inputkilden.Annuller det aktuelle job.

Meddelelse	Handling
Læg <custom string=""> i den manuelle arkføder</custom>	 Læg det angivne papir i den den manuelle arkføder eller MP-arkføder. Tryk på for at ignorere anmodningen om manuel ilægning, og udskriv på det papir, der allerede ligger i en af inputkilderne. Hvis printeren finder en skuffe, der har papiret i den rigtige størrelse og type, føres papiret ind fra den pågældende skuffe. Hvis printeren ikke kan finde en skuffe med den rigtige papirstørrelse og -type, udskrives der på det papir, der ligger i standardpapirkilden, uanset hvad dette er. Annuller det aktuelle job.
Læg <custom type=""> i den manuelle arkføder</custom>	
Læg <size> <type> i den manuelle arkføder.</type></size>	
Læg <size> i den manuelle arkføder.</size>	
Luk panel	Luk det angivne dæksel for at slette meddelelsen.
Menuer deaktiveret	Printermenuerne er deaktiveret. Du kan ikke ændre printerindstillingerne via kontrolpanelet. Bemærk: Du kan stadigvæk annullere et job. Kontakt den systemansvarlige.
Netværk	Et netværksinterface er den aktive kommunikationsforbindelse.
Netværkskort i brug	En intern printserver (også kaldet en intern netværksadapter eller INA) nulstilles. Vent, indtil meddelelsen slettes.
Nulstiller fusertællerværdi	Printeren nulstiller den tæller, der holder styr på slid på fuseren.
Nulstiller printeren	Vent, indtil meddelelsen slettes.
Nulstiller PC-tællerværdi	Printeren nulstiller den tæller, der holder styr på slid på fotokonduktoren.
Parallel	Et parallelinterface er den aktive kommunikationsforbindelse.
Prog. af kode SLUK IKKE	Printeren programmerer ny enginekode. Vent, indtil meddelelsen slettes, og printeren nulstilles. Advarsel! Sluk ikke printeren, mens denne meddelelse vises.
Program. af kode SLUK IKKE	Printeren programmerer ny systemkode. Vent, indtil meddelelsen slettes, og printeren nulstilles. Advarsel! Sluk ikke printeren, mens denne meddelelse vises.
Program. flash SLUK IKKE	Printeren lagrer ressourcer, f.eks. skrifttyper eller makroer, i flashhukommelsen. Vent, indtil meddelelsen slettes. Advarsel! Sluk ikke printeren, mens denne meddelelse vises.
Reduc. opløsn.	Printeren reducerer opløsningen på en side i det aktuelle udskriftsjob fra 600 dpi (dots per inch) til 300 dpi for at forhindre fejlen 38 Hukommelse fuld. Reduc. opløsn. vises i displayet, mens jobbet udskrives.
Skuffe <x> mangler</x>	Sæt skuffen i printeren.
Std.bakke fuld	Standardbakken er fuld.
Strømbesparer	 Send et job til udskrivning. Tryk på p for hurtigt at varme printeren op til normal arbejdstemperatur og få vist meddelelsen Klar.
Tømmer buffer	Vent, indtil meddelelsen slettes.
Toner snart tom	 Udskift tonerkassetten. Tryk på p for at slette meddelelsen og fortsætte udskrivningen.
Udfører selvtest	Printeren kører serien af starttests, som den udfører, når den tændes. Vent, indtil meddelelsen slettes.
Udskift tonerkassette, ugyldig genopfyldning	Printeren har registreret en genopfyldt tonerkassette, som ikke understøttes. Fjern den angivne tonerkassette, og isæt en ny.

Meddelelse	Handling
Udskriver enhedsstatistik	Printeren udskriver statistiske oplysninger om printeren. Vent, indtil meddelelsen slettes.
Udskriver kval.testsider	Printeren formaterer og udskriver udskriftskvalitetstesten, som består af fire sider. Side 1 indeholder en blanding af grafik og tekst, side 2 og 3 indeholder kun grafik, og side 4 er tom. Hvis Dupleks er slået til, udskrives siderne på begge sider af papiret, ellers udskrives de kun på den ene side af papiret. Vent, indtil meddelelsen slettes.
Udskriver liste m. indhold	Printeren behandler eller udskriver et bibliotek over alle de filer, som findes i flashhukommelsen. Vent, indtil meddelelsen slettes.
Udskriver menuindstillinger	Printeren behandler eller udskriver siden med menuindstillinger. Vent, indtil meddelelsen slettes.
Udskriver skrifttypeliste	Printeren behandler eller udskriver en liste over alle tilgængelige skrifttyper for det angivne printersprog. Vent, indtil meddelelsen slettes.
Ugyldig enginekode	Indlæs en gyldig kode i printerens engine. Bemærk: Du kan indlæse enginekoden, mens denne meddelelse vises.
Ugyldig standardnetværkskode	Koden i en intern printserver er ikke gyldig. Printeren kan ikke modtage og behandle job, indtil en gyldig kode programmeres på den interne printserver. Hent en gyldig kode til printerens interne printserver.
	Bemærk: Du kan hente netværkskoden, mens denne meddelelse vises.
USB	Printeren behandler data via den angivne USB-port.
Vedligeholdelse	Udskift vedligeholdelseselementer, og nulstil tælleren for vedligeholdelsessættet, hvis det er nødvendigt.
Venter	 Printeren har modtaget en side med data, der skal udskrives, men venter på en jobslut- eller sideskiftkommando eller yderligere data. Tryk på (>) for at udskrive indholdet i bufferen. Annuller det aktuelle job.
31 Manglende eller defekt tonerkassette	Isæt eller udskift tonerkassette.
32 Uunderstøttet tonerkassette	Installer en tonerkassette af den korrekte type og kapacitet for denne printer.
34 Papiret er for kort	 Læg det rigtige medie i den udvalgte kilde. Tryk på for at fjerne meddelelsen og udskrive ved hjælp af en anden papirkilde.
35 Gem ressourcer slået fra - Ikke nok hukommelse	 Tryk på b for at deaktivere Spar ressourcer og fortsætte udskrivningen. Hvis du vil aktivere Spar ressourcer, efter at denne meddelelse er vist, skal du: Kontroller, at linkbufferne er indstillet til Auto, og afslut menuen for at aktivere ændringerne af linkbufferen. Når Klar vises, skal du aktivere Spar ressourcer. Installer mere hukommelse.
37 Ikke nok defragm. hukomm.	 Tryk på b for at stoppe defragmenteringen og fortsætte udskrivningen. Slet skrifttyper, makroer og andre data i printerens hukommelse. Installer mere hukommelse i printeren.
37 Ikke nok huk. til sortering	 Tryk på b for at udskrive den del af jobbet, der allerede er lagret, og starte sortering af resten af jobbet. Annuller det aktuelle job.
38 Hukommelse fuld	 Tryk på b for at slette meddelelsen og fortsætte udskrivningen. Jobbet udskrives eventuelt ikke korrekt. Annuller det aktuelle job. Installer mere hukommelse i printeren.

Meddelelse	Handling
39 Siden er for kompleks	Siden udskrives måske ikke korrekt, fordi udskriftsoplysningerne på siden er for komplekse.
	 Tryk på For at rydde meddelelsen og fortsætte udskrivningen af jobbet. Jobbet udskrives eventuelt ikke korrekt. Tryk på For at åbne Jobmenu og annullere det aktuelle job. Sådan undgås denne fejl i fremtiden: Reducer sidens kompleksitet ved at reducere mængden af tekst eller grafik på siden og slette unødvendige indlæste skrifttyper eller makroer. Aktiver Beskyt side i Opsætningsmenu. Installer mere hukommelse i printeren.
42 Uoverensstemmelse i kassetteområdet	Printerens geografiske region svarer ikke til den geografiske region for den installerede tonerkassette. Tag tonerkassetten ud, og installer en ny tonerkassette, som svarer til printerens region.
50 PPDS-skrifttypefejl	 Tryk på b for at slette meddelelsen og fortsætte udskrivningen. Jobbet udskrives eventuelt ikke korrekt. Annuller det aktuelle job.
51 Defekt flash	Tryk på \textcircled{b} for at slette meddelelsen og fortsætte udskrivningen. Du skal installere forskellige flashhukommelser, før du kan hente ressourcer til flash.
52 Flash fuld	 Tryk på b for at slette meddelelsen og fortsætte udskrivningen. Indlæste skrifttyper og makroer, der ikke tidligere er gemt i flashhukommelsen, slettes. Slet skrifttyper, makroer og andre data, der er gemt i flashhukommelsen. Installer et større flashhukommelseskort.
53 Uformateret flash	Tryk på \bigcirc for at slette meddelelsen og fortsætte udskrivningen. Du skal formatere flashhukommelsen, før du kan gemme ressourcer i den. Hvis fejlmeddelelsen fortsætter, kan flashhukommelsen være defekt og kræver udskiftning.
54 Std.netværk softwarefejl	 Tryk på b for at slette meddelelsen og fortsætte udskrivningen. Jobbet udskrives eventuelt ikke korrekt. Programmer ny firmware til netværksinterface. Nulstil printeren.
55 Uunderstøttet flash i port <x></x>	 Sluk printeren. Tag ledningen ud af stikkontakten. Fjern den ikke-understøttede option. Sæt netledningen i. Tænd printeren.
56 Std. USB-port deaktiveret	 Tryk på b for at slette meddelelsen. Printeren sletter eventuelle data, der er modtaget via USB-porten. Kontroller, at menupunktet USB-buffer ikke er deaktiveret.
56 Std.parallelport deaktiveret	 Tryk på b for at slette meddelelsen. Printeren sletter eventuelle data, der er modtaget via parallelporten. Kontroller, at menupunktet Parallelbuffer ikke er deaktiveret.
58 Der er for mange skuffer isat	 Sluk printeren, og tag stikket ud. Fjern de overskydende skuffer. Sæt stikket i printeren igen, og tænd den.
58 For mange flashoptioner	 Sluk printeren, og tag stikket ud. Fjern den overskydende flashhukommelse. Sæt stikket i printeren igen, og tænd den.

Meddelelse	Handling
80 Planlagt vedligeholdelse	 Tryk på b for at slette meddelelsen og fortsætte udskrivningen. Udskift vedligeholdelseselementer, og nulstil tælleren for vedligeholdelsessættet, hvis det er nødvendigt.
81 Enginekode CRC-fejl	Den mikrokode, der skal programmeres i engine-flashkodemodulet, har en CRC-fejl. Tryk på Start for at fjerne meddelelsen. Mikrokodedataene slettes, og skal sendes igen fra værten.
84 Fotokonduktor snart opbrugt	 Tryk på b for at slette meddelelsen og fortsætte udskrivningen. Udskift fotokonduktoren.
84 Fotokonduktor unorm.	Udskift fotokonduktoren.
84 Udskift fotokonduktor	 Tryk på b for at slette meddelelsen og fortsætte udskrivningen. Udskift fotokonduktoren.
88 Toner snart tom	 Udskift tonerkassetten. Tryk på <i>p for at slette meddelelsen og fortsætte udskrivningen.</i>
200 Papirstop Fjern kassette	 Ryd papirstien. Tryk på
201 Papirstop Åbn bagpanel	 Ryd papirstien. Tryk på
201 Papirstop Fjern kassette	 Ryd papirstien. Tryk på
231 Papirstop Åbn bagpanel	 Ryd papirstien. Tryk på
23x Papirstop Åbn bagpanel	 Ryd papirstien. Tryk på
234 Papirstop Kontroller dupleks	 Ryd papirstien. Tryk på
235 Papirstop Uunderst. str.	 Ryd papirstien. Tryk på (b) for at genoptage udskrivningen. Kontroller, at papirstørrelsen understøttes af printeren.
24x Papirstop Kontr. skuffe x	 Ryd papirstien. Tryk på
251 Papirstop Kontr. man føder	 Ryd papirstien. Tryk på
900-999 Service <meddelelse></meddelelse>	 Sluk printeren. Tag ledningen ud af stikkontakten. Kontroller alle kabeltilslutninger. Sæt netledningen i. Tænd printeren igen. Tilkald service, oplys meddelelsens nummer, og beskriv problemet, hvis servicemeddelelsen vises igen.



Tal

31 Skift defekt eller manglende tonerkassette 31 37 For lidt hukommelse til at sortere job 31 37 For lidt hukommelse til funktionen Flash Memory Defragment 31 38 Hukommelse fuld 31 39 Siden er for kompleks 32 51 Defekt flash 32 53 Uformateret flash fundet 32 54 Softwarefejl i standardnetværk 32 55 Uunderstøttet option i port 32 56 Std. USB-port deaktiveret 32 56 USB-port deaktiveret 32 58 Der er for mange flashenheder 32 80 Planlagt vedligeholdelse 33 84 Fotokonduktor 33 84 Skift fotokonduktor 33 88 Toner er snart tom 33 200.yy Papirstop 33 201.yy Papirstop 33 202.yy Papirstop 33 231.yy Papirstop 33 242.yy Papirstop 33 243.yy Papirstop 33 244.yy Papirstop 33 250.yy Papirstop 33 900-999 Service 33

A

A4-bredde (PCL-emul-menu) 19 Aktiverer menuer 29 Aktiverer menuændringer 29 alarm fejlmeddelelser 17 toner 18 Annullerer job 29 Auto CR efter LF (PCL-emul-menu) 20, 22 Auto LF efter CR (PCL-emul-menu) 20, 22 Avanceret status (Parallelmenu) 23

В

Bredde stående 9 bufferstørrelser, justere netværk 25 bufferstørrelser, justering parallel 23

D

Deaktiverer menuer 29 Defragmenterer flash 29 diagram, menu 4 Displaysprog 18 dupleks aktivering 11 dupleksindbinding 11

Ε

Erstat med størrelse 9

F

Fabriksindstill. 14 Finishingmenu 11 flashhukommelse angive som indlæsningsdestination 16 font prioritet 20 Fontkilde, PCL 18 Fontnavn, PCL 18 Fontprioritering (PostScript-menu) 20 For lidt hukommelse til funktionen Spar ressourcer 31 Formaterer flash 29 Fortsæt automatisk (Opsætningsmenu) 17 Fyld i manuelt <Custom String> 30 Fyld i manuelt <Custom Type> 30 Fyld i manuelt <size> 30 Fyld i manuelt <size> <type> 30

G

Gendanner fabriksindstill. 29 Genopret ved stop (Opsætningsmenu) 17

Η

harddisk angive som indlæsningsdestination 16 Hexudskrivning 14 Højde stående 9

I

I brug 29 ilægge papir 11 Indføringsretning 9 Indlæs til (Opsætningsmenu) 16 indlæste ressourcer gemme 16 interface netværk 25 parallel 23

Κ

Klar 29 kompleks sidefejl 17 kontrolpanel 5 Kopier, angive antal 12 Kvalitetsmenu 15

L

Linjer pr. side (PCL-emul-menu) 19, 21 Luk dæksel 30 Læg Specialstreng i kilden 29 Læg Specialtypenavn i kilden 29 Læg størrelse i kilden 29 Læg type, størrelse i kilden 29

Μ

Mac Binær PS (Netværksmenu) 26 Mac Binær PS (Parallelmenu) 24 Mac binær PS, USB 28 Manuel konvoluttype 7,8 Manuel papirtype 8 meddelelser Fjern papir fra <den angivne bakke> 29 Ikke klar 29 Netværkskort i brug 30 Nulstiller vedligeholdelsestællerværdi 30 Program. flash 30 Reduc. opløsn. 30 Standardbakke fuld 30 Sys.kode prg.meres 30 Udfører selvtest 30 Udsk. Ugyld. genopfyld 30 Udskriver liste m. indhold 31 Udskriver menuindstillinger 31 Udskriver skrifttypeliste 31 menudiagram 4 Menuer er deaktiveret 30 Multisideramme 13 Multisiderækkefølge 13 Multisidevisning 13 Måleenheder 9

Ν

Netværksbuffer (Netværksmenu) 25 Netværksinterface 30 Netværksmenu 25 Mac Binær PS 26 Netværksbuffer 25 NPA-tilstand 25 PCL SmartSwitch 25 PS SmartSwitch 25 Std.netv.opsæt. 26 netværksport konfigurere bufferstørrelse 25 NPA-tilstand 25 PCL SmartSwitch 25 PS SmartSwitch 25 NPA-tilstand (Netværksmenu) 25 NPA-tilstand (Parallelmenu) 23 NPA-tilstand, indstilling netværksport 25 parallelport 23 NPA-tilstand, USB 27 Nulstiller printeren 30 Nyt skuffenr. (PCL-emul-menu) 20, 21

0

Opsætningsmenu 15 Fortsæt automatisk 17 Genopret ved stop 17 Indlæs til 16 Print Timeout 17 Sidebeskyttelse 17 Toneralarm 18 Vent timeout 17

Ρ

panel, kontrol 5 Papirilægning 11 papirmenu 7 papirstop genudskrive fastklemte sider 17 Se papirstop Papirstruktur 9 Parallelbuffer (Parallelmenu) 23 Parallelfunktion 2 (Parallelmenu) 24 Parallelmenu 23 Avanceret status 23 Mac Binær PS 24 NPA-tilstand 23 Parallelbuffer 23 Parallelfunktion 2 24 PCL SmartSwitch 23 Protokol 24 PS SmartSwitch 23 Svar på init. 24 parallelport konfigurere bufferstørrelse 23 datasampling 24 hardwareinitialisering 24 NPA-tilstand 23 PCL SmartSwitch 23 protokol 24 PS SmartSwitch 23 tovejskommunikation 23 Parallelt interface 30

Indeks

PCL SmartSwitch (Netværksmenu) 25 PCL SmartSwitch (Parallelmenu) 23 PCL SmartSwitch, indstilling netværksport 25 PCL SmartSwitch, USB 27 PCL SmartSwitch, indstilling parallelport 23 PCL-emulering A4-bredde 19 automatisk linjeskift 20, 22 automatisk vognretur 20, 22 linjer pr. side 19, 21 nyt skuffenr. 20, 21 punktstørrelse 19 retning 19, 21 tegnbredde 19 PCL-emul-menu A4-bredde 19 Auto CR efter LF 20, 22 Auto LF efter CR 20, 22 Linjer pr. side 19, 21 Nyt skuffenr. 20, 21 Punktstørrelse 19 Retning 19, 21 Tegnbredde 19 PCL-fontkilde 18 PCL-fontnavn 18 PCL-menu 18 PCL-symbolsæt 19 PDF-menu 15 porte netværk 25 parallel 23 PostScript-emulering fontprioritering 20 PostScript-menu 20, 21 Fontprioritering 20 print timeout konfigurere 17 Print timeout (Opsætningsmenu) 17 Printersprog 16 Protokol (Parallelmenu) 24 PS SmartSwitch (Netværksmenu) 25 PS SmartSwitch (Parallelmenu) 23 PS SmartSwitch, indstilling netværksport 25 parallelport 23 PS SmartSwitch, USB 27 PS-emulering Se PostScript-emulering Punktstørrelse (PCL-emul-menu) 19

R

Retning (PCL-emul-menu) 19, 21

S

Side med menuindstillinger 13 Sidebeskyttelse (Opsætningsmenu) 17 Skillesidekilde 12 Skillesider 12 Skuffe <x> mangler 30 Sortering, aktivere 12 Spar ressourcer 16 spare strøm 16 Specialtyper 8 sprog, display 18 sprog, printer 16 Std.netv.opsæt. (Netværksmenu) 26 Strukturpapir 9 Strømbesparer 16, 30 Størrelse på manuelt papir 7 Svar på init. (Parallelmenu) 24 Symbolsæt, PCL 19

Т

Tegnbredde (PCL-emul-menu) 19 timeout print 17 vent 17 Tomme sider 12 toner alarm 18 Toner snart tom 30 Toneralarm (Opsætningsmenu) 18 Tonersværtningsgrad 15 Type <x> i skuffe 7, 8 Tømmer buffer 30

U

Udskriv flere sider 12 Udskriv fonts 14 Udskriv PS-fejl 20 udskriver fonte 14 Udskrivningsopløsning 15 Ugyldig enginekode 31 Universal-papirstørrelse 9 USB 31 USB-buffer 27

V

Vedligeholdelse 31 Vent timeout (Opsætningsmenu) 17 vent timeout, konfigurere 17 Venter 31 Værktøjsmenu 13