



# E350d und E352dn

---

## Menüs und Meldungen



**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, USA

**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.**

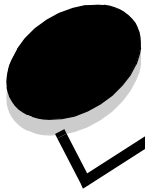
**All rights reserved.**

**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.

# Inhalt

<b>Kapitel 1: Verwenden der Druckermenüs .....</b>	<b>4</b>
Die Bedienerkonsole .....	5
Menügruppen .....	7
Menü Papier .....	7
Menü Papierausgabe .....	13
Menü Dienstprogramme .....	15
Menü Auftrag .....	16
Menü Qualität .....	17
Menü Konfiguration .....	17
Menü PCL-Emulation .....	21
Menü PostScript .....	23
Menü PPDS .....	23
Menü Parallel .....	25
Menü Netzwerk .....	27
Menü USB .....	29
<b>Kapitel 2: Bedeutung der Drucker Meldungen .....</b>	<b>31</b>
<b>Index .....</b>	<b>37</b>

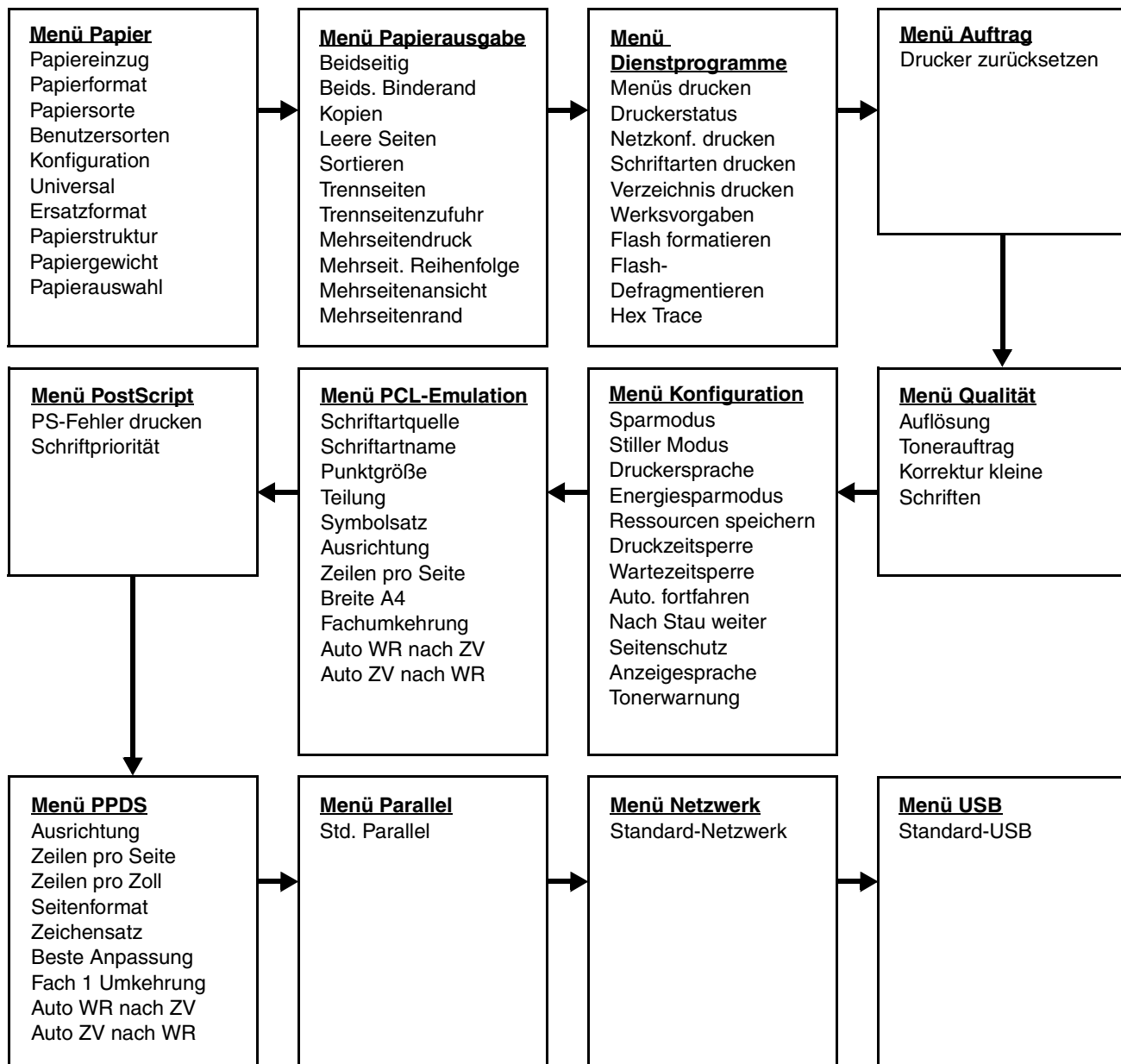


# Verwenden der Druckeramenüs

Es sind verschiedene Menüs verfügbar, mit denen Sie die Druckereinstellungen auf einfache Weise ändern können. In der Abbildung werden der Menüindex der Bedienerkonsole, die Menüs sowie die in den einzelnen Menüs verfügbaren Optionen angezeigt. Auf die Optionen in den einzelnen Menüs und die auswählbaren Werte wird in diesem Kapitel noch näher eingegangen.

Einige Menüoptionen bzw. Werte werden nur angezeigt, wenn eine bestimmte Option am Drucker installiert ist. Andere Menüoptionen stehen möglicherweise nur für eine bestimmte Druckersprache zur Verfügung. Sie können diese Werte jederzeit auswählen, sie wirken sich jedoch jeweils nur dann auf die Druckerfunktion aus, wenn Sie über die optionale Ausrüstung oder die spezifische Druckersprache verfügen.

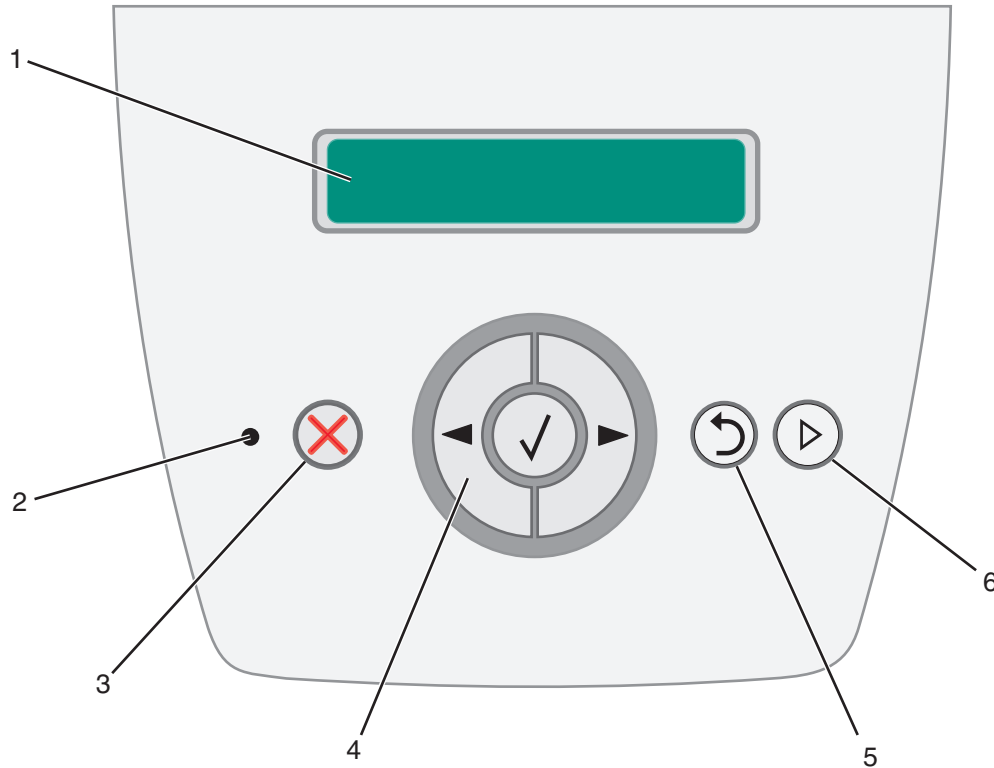
Wählen Sie ein Menü oder eine Menüoption, um weitere Informationen zu erhalten.



## Die Bedienerkonsole

Die Bedienerkonsole umfasst folgende Komponenten:

- Eine Flüssigkristallanzeige (LCD) mit zwei Zeilen zur Anzeige von Text
- Sechs Tasten: Stopp (⊗), Navigation (mit linker Menütaste ◀, Auswählen (✓) und rechter Menütaste ▶), Zurück (↶) und Fortfahren (▶)
- Eine Kontrollleuchte



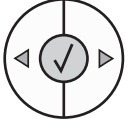















In der folgenden Tabelle werden die Verwendung der Tasten und der Aufbau der Anzeige beschrieben.

Taste oder Element der Bedienerkonsole	Funktion								
1 Anzeige	In der Anzeige werden Meldungen ausgegeben, die den aktuellen Druckerstatus beschreiben und mögliche Druckerprobleme aufzeigen, die Sie beheben müssen.								
2 Kontrollleuchte	Eine grüne LED auf der Konsole gibt Auskunft über den Druckerstatus. <table border="1"> <thead> <tr> <th>Status</th> <th>Bedeutung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Aus</td> <td>Der Drucker ist ausgeschaltet.</td> </tr> <tr> <td>Ein</td> <td>Der Drucker ist eingeschaltet, aber inaktiv.</td> </tr> <tr> <td>Grün blinkend</td> <td>Der Drucker ist eingeschaltet und belegt.</td> </tr> </tbody> </table>	Status	Bedeutung	Aus	Der Drucker ist ausgeschaltet.	Ein	Der Drucker ist eingeschaltet, aber inaktiv.	Grün blinkend	Der Drucker ist eingeschaltet und belegt.
Status	Bedeutung								
Aus	Der Drucker ist ausgeschaltet.								
Ein	Der Drucker ist eingeschaltet, aber inaktiv.								
Grün blinkend	Der Drucker ist eingeschaltet und belegt.								

## Verwenden der Druckermenüs

---

Taste oder Element der Bedienerkonsole	Funktion
3 Stopp 	<p>Drücken Sie die Taste <b>Stopp</b>  , um die mechanischen Vorgänge des Druckers anzuhalten.</p> <p>Die Meldung <b>Nicht bereit</b> wird angezeigt. Der Drucker setzt den Betrieb fort, wenn die Taste <b>Fortfahren</b> gedrückt wird.</p>
4 Navigationstasten 	<div style="display: flex; align-items: flex-start;"> <div style="margin-right: 10px;">  </div> <div> <p>Mit der linken  und der rechten  Menütaste wird eine Menügruppe geöffnet. Wenn eine Menügruppe aktiv ist, drücken Sie die Taste  , um zur nächsten Auswahl zu gelangen, bzw. die Taste  , um zur vorherigen Auswahl zu wechseln.</p> <p>Mit diesen Tasten können Sie außerdem die gewünschte Anzahl Kopien automatisch erhöhen (  ) oder verringern (  ).</p> <p>Sie können nur auf den Menüindex zugreifen, wenn sich der Drucker im Status <b>Bereit</b> befindet. Wenn der Drucker nicht bereit ist, wird eine Meldung angezeigt, in der darauf hingewiesen wird, dass die Menüs nicht verfügbar sind.</p> </div> </div> <div style="margin-top: 10px;">  <p>Drücken Sie die Taste <b>Auswählen</b>  , um eine Aktion für ein ausgewähltes Element auszulösen. Drücken Sie die Taste <b>Auswählen</b>, wenn sich der Cursor neben der gewünschten Auswahl befindet, um beispielsweise einer Verknüpfung zu folgen, eine Konfigurationsoption zu senden oder einen Auftrag zu starten bzw. abzurechnen.</p> </div>
5 Zurück 	<p>Drücken Sie die Taste <b>Zurück</b>  , um zu der vorherigen Menügruppe zurückzukehren. Wenn Sie sich am Anfang der Menügruppe befinden, hat diese Taste die Funktion einer <b>Fortfahren</b>-Taste.</p>
6 Fortfahren 	<p>Drücken Sie die Taste <b>Fortfahren</b>  , um den Drucker in den Status <b>Bereit</b> zu schalten, wenn er offline ist.</p>

## Menügruppen

**Hinweis:** Mit einem Sternchen (\*) neben einem Wert wird die Standardeinstellung angezeigt.

### Menü Papier

Verwenden Sie das "Menü Papier", um die Standardeinstellungen für den Papiereinzug, das Papierformat und die Papiersorte festzulegen.

Menüoption	Zweck	Werte	
Papiereinzug	Gibt den Standardpapiereinzug an.	Fach <x>	Wenn in zwei Papiereinzügen Papier desselben Formats und derselben Sorte eingelegt ist (und die entsprechenden Einstellungen unter "Papierformat" und "Papiersorte" ausgewählt sind), werden die Fächer automatisch verbunden. Sobald ein Papiereinzug leer ist, zieht der Drucker automatisch Druckmedien aus dem nächsten verbundenen Papiereinzug ein.
		Manuelle Zuführung	
		Man. Briefumschlag	

## Verwenden der Druckermenüs

---

Menüoption	Zweck	Werte		
Papierformat	Gibt das Standardpapierformat für den jeweiligen Papiereinzug an.	Fach <x> Format	A4* (nicht US) A5 A6 JIS B5 Letter* (US) Legal Executive JIS B4 A3 11 x 17 Folio Statement	Wenn in zwei Papiereinzügen Papier desselben Formats und derselben Sorte eingelegt ist (und die entsprechenden Einstellungen unter "Papierformat" und "Papiersorte" ausgewählt sind), werden die Fächer automatisch verbunden. Sobald ein Papiereinzug leer ist, zieht der Drucker automatisch Druckmedien aus dem nächsten verbundenen Papiereinzug ein.
		Man. Papierformat	A4* (nicht US) A5 A6 JIS B5 Letter* (US) Legal Executive JIS B4 A3 11 x 17 Folio Statement Universal	
		Man. Brief.Format	7 3/4 Umschlag 10 Umschlag* (US) DL Briefumschlag* (nicht US) C5 Briefumschlag Anderer Briefumschlag	



## Verwenden der Druckermenüs

Menüoption	Zweck	Werte		
Papiersorte	<p>Gibt die in dem jeweiligen Papiereinzug eingelegte Papiersorte an.</p> <p><b>Hinweis:</b> Falls eine benutzerdefinierte Bezeichnung verfügbar ist, wird diese anstelle von <b>Benutzersorte &lt;x&gt;</b> angezeigt. Wenn zwei oder mehr benutzerdefinierte Sorten den gleichen Namen aufweisen, wird der Name nur einmal in der Liste "Papiersorte" angezeigt.</p>	Fach <x> Sorte	Normalpapier* Karten Folien Etiketten Feinpostpapier Briefbogen Vordruckt Farbpapier Leichtes Papier Schweres Papier Rau/Baumwolle Benutzersorte <x>	Diese Menüoption ermöglicht Ihnen Folgendes: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Optimieren der Druckqualität für die angegebene Papiersorte.</li> <li>• Auswählen von Papiereinzügen mithilfe Ihres Softwareprogramms durch Festlegen der Sorte und des Formats.</li> <li>• Automatisches Verbinden von Papiereinzügen. Alle Papiereinzüge, die das gleiche Papierformat und die gleiche Papiersorte enthalten, werden automatisch vom Drucker verbunden, wenn "Papierformat" und "Papiersorte" auf die richtigen Werte eingestellt wurden.</li> </ul>
		Man. Papiersorte	Normalpapier* Karten Folien Etiketten Feinpostpapier Briefbogen Vordruckt Farbpapier Leichtes Papier Schweres Papier Rau/Baumwolle Benutzersorte <x>	
		Man. Briefu.Sorte	Briefumschlag* Benutzersorte <x>	
Benutzersorten	Gibt die Papiersorte an, die im Menü "Papiersorte" mit der jeweiligen Benutzersorte verbunden ist.	Benutzersorte <x>	Papier* Karten Folien Etiketten Briefumschlag	Die benutzerdefinierte Papiersorte muss von der festgelegten Papierzuführung unterstützt werden, damit ein benutzerdefinierter Name zugewiesen werden kann. Nachdem der Name zugewiesen wurde, wird er auf 16 Zeichen gekürzt und anstelle von <b>Benutzersorte x</b> angezeigt.

## Verwenden der Druckermenüs

---

### Konfiguration Universal

Mit dieser Menüoption werden die Höhe und Breite des Papierformats "Universal" festgelegt. Nach dem Festlegen der Höhe und Breite des Papierformats "Universal" verwendet der Drucker die Einstellung "Universal" wie andere Papierformate und unterstützt auch beidseitigen Druck und "N Seiten".

Menüoption	Zweck	Werte	
Maßeinheiten	Legt die Maßeinheit fest, mit der Höhe und Breite für "Universal" eingegeben werden.	Zoll Millimeter	Zoll ist die US-Standard-einstellung; Millimeter ist die internationale Standard-einstellung.
Hochformat Breite	Legt die Hochformat-Breite des Papierformats "Universal" fest. <b>Hinweis:</b> Wenn der festgelegte Wert die maximale Breite überschreitet, verwendet der Drucker den maximal zulässigen Wert in Zoll oder Millimetern.	3 Zoll bis 14,17 Zoll in Schritten von 0,01 Zoll 76 mm bis 360 mm in Schritten von 1 mm	Zeigt gemäß der Einstellung "Maßeinheiten" entweder Zoll oder Millimeter an, wobei 11,69 Zoll die US-Standard-einstellung und 297 mm die internationale Standard-einstellung ist.
Hochformat Höhe	Legt die Hochformat-Höhe des Papierformats "Universal" fest. <b>Hinweis:</b> Wenn der festgelegte Wert die maximale Höhe überschreitet, verwendet der Drucker den maximal zulässigen Wert in Zoll oder Millimetern.	3 Zoll bis 14,17 Zoll in Schritten von 0,01 Zoll 76 mm bis 360 mm in Schritten von 1 mm	Zeigt gemäß der Einstellung "Maßeinheiten" entweder Zoll oder Millimeter an, wobei 17 Zoll die US-Standard-einstellung und 432 mm die internationale Standard-einstellung ist.
Einzugsrichtung	Gibt die Einzugsrichtung an.	Kurze Kante* Lange Kante	"Lange Kante" wird nur angezeigt, wenn die längste Kante kürzer als die maximale physische Breite des Druckers ist.

### Ersatzformat

Mit dieser Menüoption wird festgelegt, ob der Drucker ein Papierformat durch ein anderes ersetzen kann, wenn das angeforderte Papierformat momentan in keine der Papierzuführungen eingelegt ist. Dies trifft beispielsweise zu, wenn "Ersatzformat" auf "Letter/A4" eingestellt und nur Papier vom Format "Letter" in den Drucker eingelegt ist. Wird der Druck auf A4-Papier angefordert, verwendet der Drucker stattdessen das Format "Letter". Statt eine Aufforderung zum Wechseln des Papiers anzuzeigen, führt der Drucker den Druckauftrag aus.

Menüoption	Zweck	Werte	
Ersatzformat	Ersetzt das angegebene Papierformat durch ein anderes, wenn das angeforderte Papierformat nicht eingelegt ist.	Aus Statement/A5 Letter/A4 Aufgelistete*	Der Wert "Aufgelistete" zeigt an, dass alle verfügbaren Ersatzformate zulässig sind.

## Verwenden der Druckermenüs

---

### Papierstruktur

Mit dieser Menüoption wird die Papierstruktur aller definierten Druckmediensorten eingestellt. Der Drucker kann damit die Druckqualität für die angegebenen Medien optimieren.

Menüoption	Zweck	Werte	
Struktur Normal	Gibt die Struktur des in einer bestimmten Papierzuführung befindlichen Druckmediums an.	Glatt Normal* Rau	
Struktur Karte	Gibt die Struktur der in einer bestimmten Papierzuführung befindlichen Karten an.	Glatt Normal* Rau	Wird angezeigt, wenn die angegebene Papierzuführung Karten unterstützt.
Struktur Folie	Gibt die Struktur des in einer bestimmten Papierzuführung befindlichen Druckmediums an.	Glatt Normal* Rau	
Struktur Etikett			
Struktur Feinpost			
Struktur Briefumschlag			
Struktur Briefbogen			
Struktur Vordruck			
Struktur Farbpapier			
Leicht - Struktur			
Schwer - Struktur			
Rau - Struktur	Gibt die Struktur des in einer bestimmten Papierzuführung befindlichen Druckmediums an.	Glatt Normal Rau*	
Struktur Benutzerdef. <x>	Gibt die Struktur des in einer bestimmten Papierzuführung befindlichen benutzerdefinierten Druckmediums an.	Glatt Normal* Rau	Wird angezeigt, wenn die angegebene Papierzuführung die Benutzersorte unterstützt.

### Papiergewicht

Mit dieser Menüoption wird das Papiergewicht für alle definierten Druckmediensorten festgelegt. Der Drucker kann damit die Druckqualität für das Papiergewicht optimieren.

Menüoption	Zweck	Werte	
Gewicht Normal	Gibt das Gewicht des in einer bestimmten Papierzuführung befindlichen Druckmediums an.	Leicht Normal* Schwer	
Gewicht Karten	Gibt das Gewicht der in einer bestimmten Papierzuführung befindlichen Karten an.	Leicht Normal* Schwer	Wird angezeigt, wenn die angegebene Papierzuführung Karten unterstützt.

## Verwenden der Druckermenüs

---

Menüoption	Zweck	Werte	
Gewicht Folien	Gibt das Gewicht des in einer bestimmten Papierzuführung befindlichen Druckmediums an.	Leicht Normal* Schwer	
Gewicht Etiketten			
Gewicht Feinpost			
Gewicht Briefumschlag			
Gewicht Briefbogen			
Gewicht Vordruck			
Gewicht Farbpapier			
Leicht - Gewicht	Gibt das Gewicht des in einer bestimmten Papierzuführung befindlichen Druckmediums an.	Leicht* Normal Schwer	
Schwer - Gewicht	Gibt das Gewicht des in einer bestimmten Papierzuführung befindlichen Druckmediums an.	Leicht Normal Schwer*	
Rau - Gewicht			
Gewicht Benutzerdef. <x>	Gibt das Gewicht des in einer bestimmten Papierzuführung befindlichen benutzerdefinierten Druckmediums an.	Leicht Normal* Schwer	Wird angezeigt, wenn die angegebene Papierzuführung die Benutzersorte unterstützt.

### Papierauswahl

Diese Menüoption legt die Ausrichtung aller eingelegten Papiersorten fest. Diese Option gibt Ihnen die Möglichkeit, vorgedruckte Medien in eine Papierzuführung einzulegen und anschließend dem Drucker mitzuteilen, dass Medien für den beidseitigen Druck eingelegt sind. Sie können dann über Ihr Softwareprogramm den einseitigen Druck einstellen. Wenn der einseitige Druck ausgewählt ist, fügt der Drucker automatisch leere Seiten ein, um den einseitigen Druckauftrag korrekt zu drucken.

**Hinweis:** "Papierauswahl" ist nur verfügbar, wenn eine Duplexeinheit installiert ist.

Menüoption	Zweck	Werte	
Karten einlegen	Verarbeitet vorgedruckte Karten sowohl bei beidseitigem als auch bei einseitigem Druck ordnungsgemäß.	Beidseitig Aus*	Wird angezeigt, wenn die angegebene Papierzuführung Karten unterstützt.
Etiketten einlegen	Verarbeitet vorgedrucktes Papier sowohl bei beidseitigem als auch bei einseitigem Druck ordnungsgemäß.	Beidseitig Aus*	
Feinpost einlegen			
Briefbogen einlegen			
Vordruck einlegen			
Farbpapier einlegen			
Ben.def. <x> einlegen	Verarbeitet vorgedrucktes, benutzerdefiniertes Papier sowohl bei beidseitigem als auch bei einseitigem Druck ordnungsgemäß.	Beidseitig Aus*	Wird angezeigt, wenn die angegebene Papierzuführung die Benutzersorte unterstützt.

### Menü *Papierausgabe*

Verwenden Sie diese Menüoption, um die Einstellungen für die Druckausgabe festzulegen.

Menüoption	Zweck	Werte	
Beidseitig	Legt den beidseitigen Druck als Standardeinstellung für alle Druckaufträge fest. <b>Hinweis:</b> Wählen Sie die Option <b>Beidseitig</b> im Druckertreiber aus, um nur bestimmte Druckaufträge beidseitig zu drucken.	Aus*	Es wird nur auf einer Seite des Papiers gedruckt.
		Ein	Beide Seiten des Papiers werden bedruckt.
Beids. Binderand	Legt fest, wie beidseitig bedruckte Seiten gebunden werden, und bestimmt die Ausrichtung des Ausdrucks auf den Rückseiten (geradzahlige Seiten) im Verhältnis zum Ausdruck auf den Vorderseiten (ungerade Seiten).	Lange Kante*	Ausdrucke sollen an der langen Kante gebunden werden (linke Kante bei Druck im Hochformat und obere Kante bei Druck im Querformat).
		Kurze Kante	Ausdrucke sollen an der kurzen Kante gebunden werden (obere Kante bei Druck im Hochformat und linke Kante bei Druck im Querformat).
Kopien	Legt die gewünschte Anzahl an Kopien als Standardeinstellung für den Drucker fest. <b>Hinweis:</b> Geben Sie die Anzahl Kopien für einen bestimmten Druckauftrag im Druckertreiber an.	1–999 (1*)	Die im Druckertreiber festgelegten Werte setzen die an der Bedienerkonsole eingestellten Werte stets außer Kraft.
Leere Seiten	Legt fest, ob vom Softwareprogramm erzeugte leere Seiten mit dem Druckauftrag ausgegeben werden.	Nicht drucken*	Vom Programm erzeugte leere Seiten werden nicht als Teil des Druckauftrags gedruckt.
		Drucken	Vom Programm erzeugte leere Seiten werden als Teil des Druckauftrags gedruckt.
Sortieren	Behält die Reihenfolge der Seiten eines Druckauftrags bei, sodass beim Drucken mehrerer Exemplare eines Druckauftrags das manuelle Sortieren der Seiten entfällt.	Aus*	Druckt die einzelnen Seiten eines Druckauftrags so oft, wie unter der Option "Kopien" angegeben. Wenn Sie beispielsweise einen dreiseitigen Auftrag zum Drucken senden und für "Kopien" den Wert "2" angeben, druckt der Drucker Seite 1, Seite 1, Seite 2, Seite 2, Seite 3, Seite 3.
		Ein	Druckt den gesamten Druckauftrag so oft, wie unter der Option "Kopien" angegeben. Wenn Sie beispielsweise einen dreiseitigen Auftrag zum Drucken senden und für "Kopien" den Wert "2" angeben, druckt der Drucker Seite 1, Seite 2, Seite 3, Seite 1, Seite 2, Seite 3.

## Verwenden der Druckermenüs

Menüoption	Zweck	Werte																									
Trennseiten	Fügt leere Trennseiten zwischen Aufträgen, mehreren Kopien eines Auftrags oder zwischen den einzelnen Seiten eines Auftrags ein.	Keine*	Es werden keine Trennseiten eingefügt.																								
		Zwischen Kopien	Fügt zwischen den einzelnen Kopien eines Auftrags eine Trennseite ein. Wenn "Sortieren" auf "Aus" gesetzt ist, wird eine leere Seite zwischen jedem Satz gedruckter Seiten eingefügt (alle Seiten 1, alle Seiten 2 usw.). Wenn "Sortieren" aktiviert ist, wird eine Leerseite nach jeder sortierten Kopie des Druckauftrags eingefügt.																								
		Zwischen Aufträgen	Fügt eine Trennseite zwischen den Druckaufträgen ein.																								
		Zwischen Seiten	Fügt nach jeder Seite eines Auftrags eine Trennseite ein. Dies ist beim Bedrucken von Folien hilfreich, oder wenn Sie Leerseiten für Notizen in ein Dokument einfügen möchten.																								
Trennseitenzufuhr	Legt fest, aus welchem Papiereinzug die Trennseiten zugeführt werden.	Fach <x> (Fach 1*)	Die Trennseiten werden aus dem angegebenen Fach eingezogen.																								
Mehrseitendruck	Druckt mehrere Seitenbilder auf einem Blatt Papier (wird auch als <i>N Seiten</i> oder <i>Papier sparen</i> bezeichnet).	Aus*	Druckt 1 Seitenbild pro Seite.																								
		2 Seiten	Druckt 2 Seitenbilder pro Seite.																								
		3 Seiten	Druckt 3 Seitenbilder pro Seite.																								
		4 Seiten	Druckt 4 Seitenbilder pro Seite.																								
		6 Seiten	Druckt 6 Seitenbilder pro Seite.																								
		9 Seiten	Druckt 9 Seitenbilder pro Seite.																								
		12 Seiten	Druckt 12 Seitenbilder pro Seite.																								
		16 Seiten	Druckt 16 Seitenbilder pro Seite.																								
Mehrseit. Reihenfolge	Legt die Position der einzelnen Seitenbilder beim Mehrseitendruck fest. Die Position hängt von der Anzahl der Seitenbilder ab und davon, ob die Seitenbilder im Hochformat oder Querformat vorliegen.	Horizontal*																									
		Vertikal																									
		Umgek. horizontal																									
		Umgekehrt vertikal																									
		<p>Wenn Sie beispielsweise für den Mehrseitendruck "4 Seiten" und "Hochformat" wählen, hängt das Ergebnis von dem unter "Mehrseit. Reihenfolge" ausgewählten Wert ab:</p> <table style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">Horizontale Reihenfolge</th> <th style="width: 25%;">Vertikale Reihenfolge</th> <th style="width: 25%;">Umgekehrte horizontale Reihenfolge</th> <th style="width: 25%;">Umgekehrte vertikale Reihenfolge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <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 style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <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 style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <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 style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <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>				Horizontale Reihenfolge	Vertikale Reihenfolge	Umgekehrte horizontale Reihenfolge	Umgekehrte vertikale Reihenfolge	<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
Horizontale Reihenfolge	Vertikale Reihenfolge	Umgekehrte horizontale Reihenfolge	Umgekehrte vertikale Reihenfolge																								
<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																										

## Verwenden der Druckermenüs

Menüoption	Zweck	Werte	
Mehrseitenansicht	Legt die Ausrichtung mehrerer Seiten auf einem Blatt Papier fest.	Auto*	Der Drucker wählt zwischen Hochformat und Querformat aus.
		Lange Kante	Legt die lange Kante des Papiers als obere Kante der Seite fest (Querformat).
		Kurze Kante	Legt die kurze Kante des Papiers als obere Kante der Seite fest (Hochformat).
Mehrseitenrand	Versieht die einzelnen Seitenbilder beim Mehrseitendruck mit einem Rahmen.	Keine*	Es wird kein Rahmen um die Seitenbilder gedruckt.
		Seitenrand drucken	Druckt eine ununterbrochene Rahmenlinie um jedes Seitenbild.

### Menü Dienstprogramme


Mit dieser Menüoption können Sie die Druckereinstellungen ändern, Aufträge löschen, die Druckerhardware konfigurieren und Druckerprobleme beheben.

Menüoption	Zweck	Werte	
Menüs drucken	Druckt Informationen zu den Standardeinstellungen des Druckers aus und überprüft, ob die Druckeroptionen korrekt installiert sind.	Für diese Option gibt es keine Werte. Drücken Sie die Taste , um die angegebene Seite zu drucken. Wenn Sie diese Option ausgewählt haben, wird die Seite gedruckt und der Drucker kehrt zum Status <b>Bereit</b> zurück.	
Druckerstatus	Druckt Informationen zur Druckerstatistik aus.		
Netzkonf. drucken	Druckt Informationen zu den Netzwerkeinstellungen.		
Schriftarten drucken	Druckt ein Muster aller für die ausgewählte Druckersprache verfügbaren Schriftarten.	PCL-Schriftarten	Druckt ein Muster aller für die PCL-Emulation verfügbaren Druckerschriftarten.
		PS-Schriftarten	Druckt ein Muster aller für die PostScript-Emulation verfügbaren Druckerschriftarten.
		PPDS-Schriftarten	Druckt ein Muster aller für die PPDS-Emulation verfügbaren Druckerschriftarten. Dieser Wert ist nur verfügbar, wenn die PPDS-Emulation aktiv ist.
Verzeichnis drucken	Druckt den Inhalt der Flash-Speicherkarte. <b>Hinweis:</b> Diese Option ist nur verfügbar, wenn eine Flash-Speicherkarte installiert ist.	Für diese Option gibt es keine Werte. Drücken Sie die Taste , um die angegebene Seite zu drucken. Wenn Sie diese Option ausgewählt haben, wird die Seite gedruckt und der Drucker kehrt zum Status <b>Bereit</b> zurück.	

## Verwenden der Druckermenüs

Menüoption	Zweck	Werte	
Werksvorgaben	Setzt die Druckereinstellungen auf die Werkseinstellungen zurück.	Nicht wiederherstellen*	Benutzerdefinierte Einstellungen bleiben erhalten.
		Wiederherstellen	<p>Alle Menüoptionen werden auf die Werksvorgaben zurückgesetzt, mit folgenden Ausnahmen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Anzeigesprache</li> <li>• alle Einstellungen im "Menü Parallel", "Menü Netzwerk" und "Menü USB"</li> <li>• Ressourcen im Flash-Speicher</li> </ul> <p><b>Hinweis:</b> Alle in den Druckerspeicher (RAM) geladenen Ressourcen (Schriftarten, Makros und Symbolsätze) werden gelöscht.</p>
Flash formatieren	Formatiert die Flash-Speicherkarte. <b>Hinweis:</b> Diese Option ist nur verfügbar, wenn eine Flash-Speicherkarte installiert und diese weder schreibgeschützt noch beschädigt ist.	Nein*	An der Flash-Speicherkarte werden keine Änderungen vorgenommen.
		Ja	Löscht den Inhalt der Flash-Speicherkarte.
Flash-Defragmentieren	Macht fragmentierten Speicherplatz auf der Flash-Speicherkarte wieder verfügbar. <b>Hinweis:</b> Diese Option ist nur verfügbar, wenn eine Flash-Speicherkarte installiert und diese weder schreibgeschützt noch beschädigt ist.	Nein*	An der Flash-Speicherkarte werden keine Änderungen vorgenommen.
		Ja	Defragmentiert die Flash-Speicherkarte.
Hex Trace	Hilft bei der Ermittlung der Ursache von Problemen bei Druckaufträgen.	Wiederherstellen	<p>Alle Menüoptionen werden auf die Werksvorgaben zurückgesetzt, mit folgenden Ausnahmen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Anzeigesprache</li> <li>• alle Einstellungen im "Menü Parallel", "Menü Netzwerk" und "Menü USB"</li> <li>• Ressourcen im Flash-Speicher</li> </ul> <p><b>Hinweis:</b> Alle in den Druckerspeicher (RAM) geladenen Ressourcen (Schriftarten, Makros und Symbolsätze) werden gelöscht.</p>

### Menü Auftrag

Menüoption	Zweck	Werte
Drucker zurücksetzen	Löscht aktuelle Druckaufträge.	Für diese Option gibt es keine Werte. Drücken Sie die Taste  , um den Rücksetzvorgang zu starten. Wenn Sie diese Option ausgewählt haben, wird der Drucker zurückgesetzt und kehrt in den Status <b>Bereit</b> zurück.



## Verwenden der Druckermenüs

---

### Menü Qualität

Mit dieser Menüoption können Sie die Einstellungen ändern, die die Druckqualität beeinflussen, sowie Toner einsparen.

Menüoption	Zweck	Werte	
Auflösung	Legt die Druckauflösung fest.	300 dpi 600 dpi 1200 Bild-Q 2400 Bild-Q*	
Tonerauftrag	Hellet die Druckausgabe auf oder dunkelt sie ab und spart Toner ein.	1 bis 10	Standardeinstellung: <b>8*</b> Wählen Sie einen niedrigeren Wert aus, um die Druckausgabe aufzuhellen oder Toner einzusparen.
Korrektur kleine Schriften	Verbessert die Qualität kleiner Schriftarten.	Aus* Nur Schriftarten Schriften/Bilder	

### Menü Konfiguration

Mit dieser Menüoption können Sie verschiedene Druckerfunktionen konfigurieren.

Menüoption	Zweck	Werte	
Sparmodus	Der Drucker minimiert die Verbräuche (Toner, Papier, Energie) bei Wahrung einer annehmbaren Druckqualität.	Aus*	Es werden keine Änderungen an den Funktionen vorgenommen.
		Energie	Die folgenden Optionen werden geändert: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Der beidseitige Druck wird deaktiviert.</li> <li>• Die Netz-Kontrollleuchte und die Hintergrundbeleuchtung der Bedienerkonsole bleiben aus.</li> <li>• Der Modus "Bereit" wird deaktiviert.</li> </ul>
		Energie/Papier	Gleiche Optionen wie bei der Option "Energie", allerdings wird der beidseitige Druck aktiviert.
Stiller Modus	Der Drucker druckt langsamer und ist dadurch leiser.	Aus*	Es werden keine Änderungen an den Funktionen vorgenommen.
		Ein	Die folgenden Optionen werden geändert: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Netz-Kontrollleuchte der Bedienerkonsole leuchtet im Status "Bereit" und blinkt im Status "Belegt".</li> <li>• Alle Druckaufträge werden mit halber Geschwindigkeit gedruckt.</li> <li>• Der Standby-Modus der Fixierstation wird aktiviert.</li> </ul> <p><b>Hinweis:</b> Das Druckwerk druckt bei jeder Auflösung mit halber Geschwindigkeit.</p>

## Verwenden der Druckermenüs

Menüoption	Zweck	Werte	
Druckersprache	<p>Legt die Standard-Druckersprache fest, die für die Übertragung von Daten zwischen Computer und Drucker verwendet wird.</p> <p><b>Hinweis:</b> Wird eine Druckersprache als Standard eingerichtet, so kann ein Programm trotzdem Druckaufträge in der anderen Druckersprache senden.</p>	PCL-Emulation* PS-Emulation PPDS-Emulation	<p><b>PCL-Emulation:</b> Verwendet einen PCL-Interpreter für eingehenden Host-Datenverkehr.</p> <p><b>PostScript-Emulation:</b> Verwendet einen PS-Interpreter für eingehenden Host-Datenverkehr.</p> <p><b>PPDS-Emulation:</b> Verwendet einen PPDS-Interpreter für eingehenden Host-Datenverkehr.</p>
Energiesparmodus	<p>Legt fest, wie viele Minuten der Drucker nach Beendigung eines Druckauftrags wartet, bis er in den Energiesparmodus wechselt.</p>	Deaktiviert	<p>Dieser Wert wird nur angezeigt, wenn "Energie sparen" auf "Aus" gesetzt ist. Weitere Informationen finden Sie im <i>Benutzerhandbuch</i> auf der CD <i>Software und Dokumentation</i>.</p>
		1–240	<p>Legt das Zeitintervall fest, nach dem ein Drucker in den Energiesparmodus wechselt. (Ihr Drucker unterstützt möglicherweise nicht alle Werte.)</p> <p>Die Werksvorgabe für die Option "Energiesparmodus" hängt vom Druckermodell ab. Drucken Sie eine Seite mit Menüeinstellungen aus, um die aktuelle Einstellung für die Option "Energiesparmodus" zu ermitteln. Wenn sich der Drucker im Energiesparmodus befindet, ist er dennoch für den Empfang von Druckaufträgen bereit.</p> <p>Wenn Sie für "Energiesparmodus" den Wert 1 auswählen, wechselt der Drucker eine Minute nach Beendigung des Druckauftrags in den Energiesparmodus. So wird wesentlich weniger Energie verbraucht, die Aufwärmphase für den Drucker jedoch verlängert. Wählen Sie den Wert 1, wenn Ihr Drucker an denselben elektrischen Schaltkreis angeschlossen ist wie die Raumbelichtung und ein Flackern des Lichts auftritt.</p> <p>Wählen Sie einen hohen Wert, wenn sich der Drucker in ständigem Gebrauch befindet. Auf diese Weise ist der Drucker in den meisten Fällen druckbereit und benötigt nur eine minimale Aufwärmphase. Wählen Sie eine Zeit zwischen 1 und 240 Minuten, wenn ein Gleichgewicht zwischen Energieverbrauch einerseits und kürzerer Warmlaufphase andererseits gewährleistet werden soll.</p>
Ressourcen speichern	<p>Legt fest, wie der Drucker mit geladenen Ressourcen verfährt (z. B. Schriftarten und Makros), die im Arbeitsspeicher (RAM) gespeichert sind, wenn ein Druckauftrag eingeht, für den der verfügbare Speicher nicht ausreicht.</p>	Aus*	<p>Der Drucker behält die geladenen Ressourcen nur so lange, bis der Speicher anderweitig benötigt wird. Dann werden die mit der inaktiven Druckersprache verbundenen Ressourcen gelöscht.</p>
		Ein	<p>Der Drucker behält alle geladenen Ressourcen für alle Druckersprachen, auch wenn die Druckersprache geändert oder der Drucker zurückgesetzt wird. Wenn der Druckerspeicher nicht ausreicht, wird die Meldung 32 Speicher voll angezeigt.</p>

## Verwenden der Druckermenüs

Menüoption	Zweck	Werte	
Laden in	Gibt den Speicherort für geladene Ressourcen an.  Im Flash-Speicher werden geladene Ressourcen permanent gespeichert, im RAM hingegen nur vorübergehend. Die Ressourcen bleiben im Flash-Speicher erhalten, auch wenn der Drucker ausgeschaltet wird.	RAM*	Alle geladenen Ressourcen werden automatisch im Arbeitsspeicher (RAM) des Druckers gespeichert.
		Flash-Speicher	Alle geladenen Ressourcen werden automatisch im Flash-Speicher gespeichert.
Druckzeitsperre	Legt fest, wie viele Sekunden der Drucker wartet, bevor er die letzte Seite eines Druckauftrags druckt, der nicht mit einem Befehl zum Drucken der Seite endet. Die Zeit für die Druckzeitsperre wird erst gezählt, wenn die Meldung <b>Wartet</b> angezeigt wird.	Deaktiviert	Der Drucker druckt die letzte Seite eines Druckauftrags erst dann, wenn einer der folgenden Fälle eintritt: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Der Drucker empfängt genug Daten, um die Seite zu füllen.</li> <li>• Der Drucker erhält einen Befehl zum Seitenvorschub.</li> <li>• Sie wählen im "Menü Auftrag" die Option "Puffer drucken".</li> </ul>
		1–255 (90*)	Der Drucker druckt die letzte Seite, nachdem die angegebene Zeit verstrichen ist. (Der Drucker unterstützt möglicherweise nicht alle Werte.)
Wartezeitsperre	Legt fest, wie viele Sekunden der Drucker auf den Empfang zusätzlicher Datenbyte vom Computer warten soll. Wenn diese Zeitsperre abgelaufen ist, wird der Druckauftrag abgebrochen.  Die Menüoption "Wartezeitsperre" ist nur verfügbar, wenn die PostScript-Emulation verwendet wird. Auf Druckaufträge in der PCL-Emulation hat diese Menüoption keine Auswirkungen.	Deaktiviert	Deaktiviert die Wartezeitsperre.
		15–65535 (40*)	Legt fest, wie lange der Drucker auf den Empfang zusätzlicher Daten wartet, bevor er den Auftrag abbricht.
Auto. fortfahren	Legt fest, wie viele Sekunden der Drucker nach der Anzeige einer Meldung zu einem erforderlichen Benutzereingriff wartet, bevor er den Druck fortsetzt.	Deaktiviert*	Der Drucker setzt den Druck erst fort, nachdem die Fehlermeldung durch einen Benutzer gelöscht wurde.
		5–255	Der Drucker wartet die angegebene Zeit und fährt dann automatisch mit dem Drucken fort. Diese Zeitsperre gilt auch dann, wenn die Menüs für die angegebene Zeitspanne angezeigt werden (und der Drucker offline ist).
Nach Stau weiter	Legt fest, ob der Drucker gestaute Seiten erneut druckt.	Ein	Der Drucker druckt gestaute Seiten erneut.
		Aus	Der Drucker druckt gestaute Seiten nicht erneut.
		Auto*	Der Drucker druckt eine gestaute Seite nur dann erneut, wenn der Speicherplatz, den die Seite belegt, nicht für andere Druckeraufgaben benötigt wird.

## Verwenden der Druckermenüs

Menüoption	Zweck	Werte	
Seitenschutz	<p>Druckt eine Seite erfolgreich, die unter anderen Umständen eine Fehlermeldung vom Typ <b>Seite ist zu komplex</b> verursacht.</p> <p>Wenn Sie nach Aktivierung dieser Option eine Seite noch immer nicht drucken können, müssen Sie gegebenenfalls die Größe und Anzahl der verwendeten Schriftarten auf der Seite verringern oder zusätzlichen Druckerspeicher installieren.</p> <p>Bei den meisten Druckaufträgen muss diese Option nicht aktiviert werden. Wenn die Option aktiviert ist, verlangsamt sich der Druckvorgang.</p>	Aus*	Druckt nur einen Teil einer Seite, wenn der Speicher zur Verarbeitung der gesamten Seite nicht ausreicht.
		Ein	Stellt sicher, dass die gesamte Seite verarbeitet wird, bevor sie gedruckt wird.
Anzeigesprache	Legt fest, in welcher Sprache der Text an der Bedienerkonsole angezeigt wird.	English Français Deutsch Italiano Español Dansk Norsk Nederlands Svenska Português Suomi Russisch Polski Magyar Türkçe Czech Vereinfachtes Chinesisch Traditionelles Chinesisch Koreanisch Japanisch	<b>Hinweis:</b> Unter Umständen stehen nicht alle Werte zur Verfügung.
Tonerwarnung	Legt fest, wie der Drucker reagiert, wenn der Tonervorrat zur Neige geht.	Aus*	Der Drucker gibt eine Warnung aus und setzt den Druckbetrieb fort.
		Einzel	Der Drucker gibt eine Warnung aus und unterbricht den Druckbetrieb.
		Fortlaufend	Der Drucker zeigt ständig eine Warnung an und unterbricht den Druckbetrieb.

### Menü PCL-Emulation

Mit dieser Menüoption können Sie Druckereinstellungen für Druckaufträge ändern, die mit der PCL-Emulation gedruckt werden.

Menüoption	Zweck	Werte	
Schriftartquelle	Legt den Satz an Schriftarten fest, der unter der Menüoption "Schriftartname" angezeigt wird.	Resident*	Zeigt alle Schriftarten an, die werkseitig im Arbeitsspeicher (RAM) des Druckers resident sind.
		Herunterladen	Zeigt alle Schriftarten an, die in den Arbeitsspeicher (RAM) des Druckers geladen wurden.
		Flash-Speicher	Zeigt alle im Flash-Speicher gespeicherten Schriftarten an.
		Alle	Zeigt alle für den Drucker verfügbaren Schriftarten aus allen Quellen an.
Schriftartname	Gibt eine bestimmte Schriftart aus der angegebenen Schriftartquelle an.	R0 Courier*	Der Schriftartname und die Schriftart-ID für alle Schriftarten in der ausgewählten Schriftartquelle werden angezeigt. Die Abkürzungen für die Schriftartquelle sind "R" für "Resident", "F" für "Flash", "K" für "Festplatte" und "D" für "Herunterladen".
Punktgröße	Legt die Punktgröße für skalierbare typografische Schriftarten fest.	1–1008 (in Schritten von 0,25 Punkt)	Mit der Punktgröße wird die Höhe der Zeichen der Schriftart angegeben. Ein Punkt entspricht etwa 1/72 Zoll. Sie können Punktgrößen von 1 bis 1008 in Schritten von 0,25 Punkt auswählen. Die Punktgröße wird nur für typografische Schriftarten angezeigt.
		12*	
Teilung	Legt die Teilung der Schriftart für skalierbare Schriftarten mit einheitlichem Zeichenabstand fest.	0,08–100 (in Schritten von 0,01 cpi)	Die Teilung bezieht sich auf die Anzahl der Zeichen mit festem Abstand pro Zoll. Sie können Teilungen zwischen 0,08 und 100 cpi (characters per inch = Zeichen pro Zoll) in Schritten von 0,01 cpi auswählen. Für nicht skalierbare Schriftarten mit einheitlichem Zeichenabstand wird die Teilung zwar angezeigt, kann aber nicht geändert werden.  Die Teilung wird nur für Schriftarten mit festem oder einheitlichem Zeichenabstand angezeigt.
		10*	
Symbolsatz	Dient zur Auswahl des Symbolsatzes für einen bestimmten Schriftartnamen.	10U PC-8* (US) (landes-/regionsspezifische Werkseinstellungen)	Bei einem Symbolsatz handelt es sich um einen Satz von alphabetischen und numerischen Zeichen, Interpunktionszeichen und Sonderzeichen, die zum Drucken einer ausgewählten Schriftart benötigt werden. Symbolsätze unterstützen die verschiedenen Anforderungen für Texte in verschiedenen Sprachen oder für bestimmte Fachgebiete, wie z. B. mathematische Symbole für wissenschaftliche Texte. Es werden nur die Symbolsätze angezeigt, die für den ausgewählten Schriftartnamen unterstützt werden.
		12U PC-850* (nicht US) (landes-/regionsspezifische Werkseinstellungen)	

## Verwenden der Druckermenüs

Menüoption	Zweck	Werte	
Ausrichtung	Legt die Ausrichtung von Text und Grafiken auf der Seite fest.	Hochformat*	Text und Grafiken werden parallel zur kurzen Kante des Papiers gedruckt.
		Querformat	Text und Grafiken werden parallel zur langen Kante des Papiers gedruckt.
Zeilen pro Seite	Gibt an, wie viele Zeilen auf den einzelnen Seiten gedruckt werden.	1–255	Der Drucker legt den Abstand zwischen den einzelnen Zeilen (vertikaler Zeilenabstand) basierend auf den Einstellungen für "Zeilen pro Seite", "Papierformat" und "Ausrichtung" fest. Wählen Sie zunächst das gewünschte Papierformat und die Ausrichtung, bevor Sie die Anzahl der Zeilen pro Seite ändern.
		60* (landes-/regionsspezifische Werkseinstellungen)	
		64* (landes-/regionsspezifische Werkseinstellungen)	
Breite A4	Stellt die Breite der logischen Seite für das Format A4 ein.	198 mm*	Stellt die Kompatibilität der logischen Seite mit dem Hewlett-Packard LaserJet 5-Drucker her.
		203 mm	Bei Auswahl dieser Einstellung ist die logische Seite breit genug für 80 Zeichen mit einer Teilung von 10.
Fachumkehrung	Konfiguriert den Drucker für die Zusammenarbeit mit Druckertreibern oder Programmen, die andere Zuordnungen von Zuführungen und Papierfächern verwenden.		
	Gibt einen Papiereinzug an.	Fach <x> Zuordnung	
		Man.Briefum. zuordnen	
		Man.Pap.-Zuordnung	
	Gibt einen Wert an.	Aus*	Der Drucker verwendet die Werkseinstellungen für die Zuordnungen von Papiereinzügen.
		0–199	Wählen Sie einen numerischen Wert, um einem Papiereinzug einen benutzerdefinierten Wert zuzuordnen.
		Keine	Der Papiereinzug ignoriert den Befehl "Papierzuführung auswählen".
	Andere Fachumkehrungen	Werksvorgaben anzeigen	Drücken Sie <b>Menü</b> , um die den einzelnen Papiereinzügen zugewiesenen Werksvorgabewerte anzuzeigen.
Vorgaben wiederherst.		Wählen Sie "Ja", um alle Fachzuordnungen auf die Werksvorgaben zurückzusetzen.	
Auto WR nach ZV	Gibt an, ob der Drucker nach einem Zeilenvorschub automatisch einen Wagenrücklauf durchführen soll.	Aus*	Der Drucker führt nach einem Steuerbefehl zum Zeilenvorschub nicht automatisch einen Wagenrücklauf durch.
		Ein	Der Drucker führt nach einem Steuerbefehl zum Zeilenvorschub automatisch einen Wagenrücklauf durch.
Auto ZV nach WR	Gibt an, ob der Drucker nach einem Wagenrücklauf automatisch einen Zeilenvorschub durchführen soll.	Aus*	Der Drucker führt nach einem Steuerbefehl zum Wagenrücklauf nicht automatisch einen Zeilenvorschub durch.
		Ein	Der Drucker führt nach einem Steuerbefehl zum Wagenrücklauf automatisch einen Zeilenvorschub durch.

## Verwenden der Druckermenüs

---

### Menü PostScript

Mit dieser Menüoption können Sie die Druckereinstellungen für Druckaufträge ändern, die mit der PostScript-Emulation gedruckt werden.

Menüoption	Zweck	Werte	
PS-Fehler drucken	Druckt bei Auftreten eines Fehlers eine Seite mit der Definition des PostScript-Emulationsfehlers.	Aus*	Bricht den Druckauftrag ab, ohne eine Fehlermeldung auszugeben.
		Ein	Es wird eine Fehlerdefinition gedruckt, bevor der Druckauftrag abgebrochen wird.
Schriftpriorität	Legt die Reihenfolge fest, in der Schriftarten gesucht werden. Diese Option ist nur verfügbar, wenn eine formatierte Flash-Karte installiert ist, die weder beschädigt noch mit einem Lese-/Schreibschutz oder einem Schreibschutz versehen ist, und wenn für die Job-Puffergröße ein anderer Wert als "100 %" angegeben ist.	Resident*	Der Drucker sucht zunächst im Druckerspeicher nach der erforderlichen Schriftart, bevor er im Flash-Speicher danach sucht.
		Flash-Speicher	Der Drucker sucht zunächst im Flash-Speicher nach der angeforderten Schriftart, bevor er im Druckerspeicher danach sucht.

### Menü PPDS

Verwenden Sie das "Menü PPDS", um Druckereinstellungen für Druckaufträge zu ändern, die mit der PPDS-Emulation gedruckt werden.

**Hinweis:** Das "Menü PPDS" wird erst angezeigt, nachdem der PPDS-Emulator aktiviert wurde.

Menüoption	Zweck	Werte	
Ausrichtung	Legt die Ausrichtung von Text und Grafiken auf der Seite fest.	Hochformat*	Text und Grafiken werden parallel zur kurzen Kante des Papiers gedruckt.
		Querformat	Text und Grafiken werden parallel zur langen Kante des Papiers gedruckt.
Zeilen pro Seite	Gibt an, wie viele Zeilen auf den einzelnen Seiten gedruckt werden.	1–255 (64*)	Der Drucker legt den Abstand zwischen den Zeilen (vertikaler Zeilenabstand) basierend auf den Einstellungen für die Menüoptionen "Zeilen pro Zoll", "Zeilen pro Seite", "Papierformat" und "Ausrichtung" fest. Wählen Sie zunächst das gewünschte Papierformat und die Ausrichtung, bevor Sie die Anzahl der Zeilen pro Seite ändern.
Zeilen pro Zoll	Legt fest, wie viele senkrechte Zeilen pro Zoll gedruckt werden.	1–30 (6*)	Der Drucker legt den Abstand zwischen den Zeilen (vertikaler Zeilenabstand) basierend auf den Einstellungen für die Menüoptionen "Zeilen pro Zoll", "Zeilen pro Seite", "Papierformat" und "Ausrichtung" fest. Wählen Sie das richtige Papierformat und die richtige Ausrichtung, bevor Sie die Angabe für "Zeilen pro Zoll" ändern.

## Verwenden der Druckermenüs

Menüoption	Zweck	Werte	
Seitenformat	Bestimmt, wie der Drucker die in Softwareanwendungen festgelegten Ränder interpretiert.	Drucken*	Der Drucker richtet die Randeinstellungen von der inneren Kante des linken nicht bedruckbaren Bereichs und vom unteren Rand des oberen nicht bedruckbaren Bereichs ein. Der linke und der obere Randbereich des Druckauftrags entsprechen den in der Software festgelegten Randeinstellungen zuzüglich des nicht bedruckbaren Bereichs.
		Ganze Seite	Der Drucker richtet die Randeinstellungen von der oberen linken Kante des Papiers ein. Der linke und der obere Randbereich des Druckauftrags entsprechen den in der Software festgelegten Randeinstellungen.
Zeichensatz	Legt fest, welche Codepage zum Drucken von PPDS-Aufträgen verwendet wird.	1	Die Standard-Codepages werden verwendet.
		2*	Ändert die unter Wert 1 aufgeführten Adressen, damit Zeichen und Symbole für weitere Sprachen als US-Englisch dargestellt werden können.
Beste Anpassung	Legt fest, ob der Drucker nach der am besten passenden Schriftart suchen soll, falls die angeforderte Schriftart nicht gefunden wird.	Aus	Der Drucker unterbricht den Druckbetrieb, falls eine angeforderte Schriftart nicht gefunden wird. Eine Fehlermeldung zeigt an, dass die Schriftart nicht gefunden wurde.
		Ein*	Der Drucker verarbeitet Druckaufträge, auch wenn die angeforderte Schriftart nicht gefunden wurde. Stattdessen sucht der Drucker nach einer Schriftart, die den Eigenschaften der angeforderten Schriftart am meisten entspricht.
Fach 1 Umkehrung	Konfiguriert den Drucker für die Zusammenarbeit mit Druckertreibern oder Anwendungen, die andere Zuordnungen von Zuführungen und Papierfächern verwenden.  Diese Menüoption wird nur angezeigt, wenn Fach 2 installiert ist.	Aus*	Druckaufträge werden aus dem angeforderten Einzug gedruckt.
		Fach 2	Druckaufträge, die Fach 2 anfordern, werden in Anforderungen für Fach 1 umgewandelt.  Druckaufträge, die Fach 1 anfordern, werden in Anforderungen für Fach 2 umgewandelt.
Auto WR nach ZV	Gibt an, ob der Drucker nach einem Zeilenvorschub automatisch einen Wagenrücklauf durchführen soll.	Aus*	Der Drucker führt nach einem Steuerbefehl zum Zeilenvorschub nicht automatisch einen Wagenrücklauf durch.
		Ein	Der Drucker führt nach einem Steuerbefehl zum Zeilenvorschub automatisch einen Wagenrücklauf durch.
Auto ZV nach WR	Gibt an, ob der Drucker nach einem Wagenrücklauf automatisch einen Zeilenvorschub durchführen soll.	Aus*	Der Drucker führt nach einem Steuerbefehl zum Wagenrücklauf nicht automatisch einen Zeilenvorschub durch.
		Ein	Der Drucker führt nach einem Steuerbefehl zum Wagenrücklauf automatisch einen Zeilenvorschub durch.



### Menü Parallel

Verwenden Sie das "Menü Parallel", um Druckereinstellungen für Druckaufträge zu ändern, die über einen parallelen Anschluss an den Drucker gesendet werden.

### Std. Parallel

Menüoption	Zweck	Werte	
PCL-SmartSwitch	Konfiguriert den Drucker so, dass er automatisch zur PCL-Emulation wechselt, wenn ein über den parallelen Anschluss empfangener Druckauftrag dies erfordert, ungeachtet der Standardsprache des Druckers.	Ein*	Der Drucker überprüft die Daten an der parallelen Schnittstelle und wählt die PCL-Emulation aus, wenn die Daten diese Druckersprache erfordern.
		Aus	Der Drucker überprüft die eingehenden Daten nicht. Der Drucker verwendet die PostScript-Emulation zur Verarbeitung eines Druckauftrags, wenn "PS-SmartSwitch" aktiviert ist, oder er verwendet die im "Menü Konfiguration" festgelegte Standard-Druckersprache, wenn "PS-SmartSwitch" deaktiviert ist.
PS-SmartSwitch	Konfiguriert den Drucker so, dass er automatisch zur PostScript-Emulation wechselt, wenn ein über den parallelen Anschluss empfangener Druckauftrag dies erfordert, ungeachtet der Standardsprache des Druckers.	Ein*	Der Drucker überprüft die Daten an der parallelen Schnittstelle und wählt die PostScript-Emulation aus, wenn die Daten diese Druckersprache erfordern.
		Aus	Der Drucker überprüft die eingehenden Daten nicht. Der Drucker verwendet die PCL-Emulation zur Verarbeitung eines Druckauftrags, wenn "PCL-SmartSwitch" aktiviert ist, oder er verwendet die im "Menü Konfiguration" festgelegte Standard-Druckersprache, wenn "PCL-SmartSwitch" deaktiviert ist.
NPA-Modus	Legt fest, ob der Drucker die spezielle Verarbeitung durchführt, die für bidirektionale Kommunikation erforderlich ist, und dabei die Konventionen des Network Printing Alliance-Protokolls (NPA) erfüllt.  Wenn Sie die Einstellung für diese Menüoption ändern, wird der Drucker automatisch zurückgesetzt.	Ein	Der Drucker führt eine NPA-Verarbeitung durch. Wenn Daten nicht im NPA-Format vorliegen, werden sie als fehlerhafte Daten zurückgewiesen.
		Aus	Der Drucker führt keine NPA-Verarbeitung durch.
		Auto*	Der Drucker überprüft die Daten, um deren Format zu bestimmen, und verarbeitet sie anschließend entsprechend.

## Verwenden der Druckermenüs

Menüoption	Zweck	Werte	
Paralleler Puffer	Konfiguriert die Größe des parallelen Datenpuffers. Wenn Sie die Einstellung für diese Menüoption ändern, wird der Drucker automatisch zurückgesetzt.	Deaktiviert	Deaktiviert die Auftragspufferung. Alle bereits auf der Festplatte zwischengespeicherten Druckaufträge werden gedruckt, bevor die normale Verarbeitung eingehender Aufträge fortgesetzt wird.
		Auto*	Der Drucker berechnet die Größe des parallelen Puffers automatisch (empfohlene Einstellung).
		3 KB bis zur maximal zulässigen Größe	Der Benutzer legt die Größe des parallelen Puffers fest. Die maximale Größe hängt von der Speicherkapazität des Druckers und der Größe der anderen Verbindungspuffer sowie davon ab, ob die Einstellung "Ressourcen speichern" aktiviert oder deaktiviert ist. Sie können den Bereich für den parallelen Puffer vergrößern, indem Sie den USB-Puffer deaktivieren oder seine Größe verringern.
Erweiterter Status	Aktiviert die bidirektionale Kommunikation über den parallelen Anschluss.	Aus	Deaktiviert die Kommunikation über den parallelen Anschluss.
		Ein*	Aktiviert die bidirektionale Kommunikation über die parallele Schnittstelle.
Protokoll	Legt das Protokoll der parallelen Schnittstelle fest.	Standard	Durch diese Einstellung werden möglicherweise Probleme mit der parallelen Schnittstelle gelöst.
		Fastbytes*	Bietet Kompatibilität mit den meisten Implementierungen der parallelen Schnittstelle (empfohlene Einstellung).
Init berücksichtigen	Legt fest, ob der Drucker Anforderungen zur Hardware-Initialisierung vom Computer berücksichtigt. Der Computer fordert die Initialisierung an, indem er das INIT-Signal an der parallelen Schnittstelle aktiviert. Viele PCs aktivieren das INIT-Signal bei jedem Ein- und Ausschalten des Computers.	Aus*	Der Drucker berücksichtigt keine Anforderungen zur Hardware-Initialisierung vom Computer.
		Ein	Der Drucker berücksichtigt Anforderungen zur Hardware-Initialisierung vom Computer.
Parallel-Modus 2	Legt fest, ob die Daten des parallelen Anschlusses an der vorderen oder hinteren Kante des Strobe abgetastet werden.	Ein*	Die Daten des parallelen Anschlusses werden an der vorderen Kante des Strobe abgetastet.
		Aus	Die Daten des parallelen Anschlusses werden an der hinteren Kante des Strobe abgetastet.
MAC-Binär-PS	Konfiguriert den Drucker für die Verarbeitung von binären Macintosh-PostScript-Druckaufträgen.	Ein	Der Drucker verarbeitet unformatierte binäre PostScript-Druckaufträge von Computern, die das Macintosh-Betriebssystem verwenden. Diese Einstellung führt oft zum Fehlschlagen von Windows-Druckaufträgen.
		Aus	Der Drucker filtert PostScript-Druckaufträge unter Verwendung des Standardprotokolls.
		Auto*	Der Drucker verarbeitet Druckaufträge von Computern, die entweder Windows oder das Macintosh-Betriebssystem verwenden.

## Verwenden der Druckermenüs

---

### Menü Netzwerk

Verwenden Sie das "Menü Netzwerk", um Druckereinstellungen für Druckaufträge zu ändern, die über einen Netzwerkanschluss an den Drucker gesendet werden.

#### Standard-Netzwerk

Menüoption	Zweck	Werte	
PCL-SmartSwitch	Konfiguriert den Drucker so, dass er automatisch zur PCL-Emulation wechselt, wenn ein über den Netzwerkanschluss empfangener Druckauftrag dies erfordert, ungeachtet der Standardsprache des Druckers.	Ein*	Der Drucker überprüft die Daten an der Netzwerkschnittstelle und wählt die PCL-Emulation aus, wenn die Daten diese Druckersprache erfordern.
		Aus	Der Drucker überprüft die eingehenden Daten nicht. Der Drucker verwendet die PostScript-Emulation zur Verarbeitung eines Druckauftrags, wenn "PS-SmartSwitch" aktiviert ist, oder er verwendet die im "Menü Konfiguration" festgelegte Standard-Druckersprache, wenn "PS-SmartSwitch" deaktiviert ist.
PS-SmartSwitch	Konfiguriert den Drucker so, dass er automatisch zur PostScript-Emulation wechselt, wenn ein über den Netzwerkanschluss empfangener Druckauftrag dies erfordert, ungeachtet der Standardsprache des Druckers.	Ein*	Der Drucker überprüft die Daten an der Netzwerkschnittstelle und wählt die PostScript-Emulation aus, wenn die Daten diese Druckersprache erfordern.
		Aus	Der Drucker überprüft die eingehenden Daten nicht. Der Drucker verwendet die PCL-Emulation zur Verarbeitung eines Druckauftrags, wenn "PCL-SmartSwitch" aktiviert ist, oder er verwendet die im "Menü Konfiguration" festgelegte Standard-Druckersprache, wenn "PCL-SmartSwitch" deaktiviert ist.
NPA-Modus	Legt fest, ob der Drucker die spezielle Verarbeitung durchführt, die für bidirektionale Kommunikation erforderlich ist, und dabei die Konventionen des Network Printing Alliance-Protokolls (NPA) erfüllt.  Wenn Sie die Einstellung für diese Menüoption ändern, wird der Drucker automatisch zurückgesetzt.	Aus	Der Drucker führt keine NPA-Verarbeitung durch.
		Auto*	Der Drucker überprüft die Daten, um deren Format zu bestimmen, und verarbeitet sie entsprechend.
Netzwerkpuffer	Konfiguriert die Größe des Netzwerkdatenpuffers.  Wenn Sie die Einstellung für den Netzwerkpuffer ändern, wird der Drucker automatisch zurückgesetzt.	Auto*	Der Drucker berechnet die Größe des Netzwerkpuffers automatisch (empfohlene Einstellung).
		3 KB bis zur maximal zulässigen Größe	Der Benutzer legt die Größe des Netzwerkpuffers fest. Die maximale Größe hängt von der Speicherkapazität des Druckers und der Größe der anderen Verbindungspuffer sowie davon ab, ob die Einstellung "Ressourcen speichern" aktiviert oder deaktiviert ist. Sie können den Bereich für den Netzwerkpuffer vergrößern, indem Sie den parallelen und den USB-Puffer deaktivieren oder deren Größe verringern.

## Verwenden der Druckermenüs

---

Menüoption	Zweck	Werte	
MAC-Binär-PS	Konfiguriert den Drucker für die Verarbeitung von binären Macintosh-PostScript-Druckaufträgen.	Ein	Der Drucker verarbeitet unformatierte binäre PostScript-Druckaufträge von Computern, die das Macintosh-Betriebssystem verwenden. Diese Einstellung führt oft zum Fehlschlagen von Windows-Druckaufträgen.
		Aus	Der Drucker filtert PostScript-Druckaufträge unter Verwendung des Standardprotokolls.
		Auto*	Der Drucker verarbeitet Druckaufträge von Computern, die entweder Windows oder das Macintosh-Betriebssystem verwenden.
Std-Netzwerk-Konfig	Konfiguriert einen internen Druckserver.	Die Werte für diese Menüoption liefert der jeweilige Druckserver. Wählen Sie die Menüoption aus, um die verfügbaren Werte anzuzeigen.	

## Verwenden der Druckermenüs

---

### Menü USB

Mit dieser Menüoption können Sie Druckereinstellungen für Druckaufträge ändern, die über einen USB-Anschluss (Universal Serial Bus) an den Drucker gesendet werden.

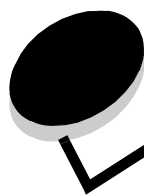
#### Standard-USB

Menüoption	Zweck	Werte	
PCL-SmartSwitch	Konfiguriert den Drucker so, dass er automatisch zur PCL-Emulation wechselt, wenn ein über den USB-Anschluss empfangener Druckauftrag dies erfordert, ungeachtet der Standardsprache des Druckers.	Ein*	Der Drucker überprüft die Daten am USB-Anschluss und wählt die PCL-Emulation aus, wenn die Daten diese Druckersprache erfordern.
		Aus	Der Drucker überprüft die eingehenden Daten nicht. Der Drucker verwendet die PostScript-Emulation zur Verarbeitung eines Druckauftrags, wenn "PS-SmartSwitch" aktiviert ist, oder er verwendet die im "Menü Konfiguration" festgelegte Standard-Druckersprache, wenn "PS-SmartSwitch" deaktiviert ist.
PS-SmartSwitch	Konfiguriert den Drucker so, dass er automatisch zur PostScript-Emulation wechselt, wenn ein über den USB-Anschluss empfangener Druckauftrag dies erfordert, ungeachtet der Standardsprache des Druckers.	Ein*	Der Drucker überprüft die Daten an der USB-Schnittstelle und wählt die PostScript-Emulation aus, wenn die Daten diese Druckersprache erfordern.
		Aus	Der Drucker überprüft die eingehenden Daten nicht. Der Drucker verwendet die PCL-Emulation zur Verarbeitung eines Druckauftrags, wenn "PCL-SmartSwitch" aktiviert ist, oder er verwendet die im "Menü Konfiguration" festgelegte Standard-Druckersprache, wenn "PCL-SmartSwitch" deaktiviert ist.
NPA-Modus	Legt fest, ob der Drucker die spezielle Verarbeitung durchführt, die für bidirektionale Kommunikation erforderlich ist, und dabei die Konventionen des Network Printing Alliance-Protokolls (NPA) erfüllt. <b>Hinweis:</b> Wenn Sie die Einstellung für diese Menüoption ändern, wird der Drucker automatisch zurückgesetzt.	Aus	Der Drucker führt keine NPA-Verarbeitung durch.
		Ein	Alle vom Drucker empfangenen Daten müssen in NPA-Paketen gesendet werden. Alle nicht in Paketen empfangenen Daten werden als fehlerhaft zurückgewiesen.
		Auto*	Der Drucker überprüft die eingehenden Daten, um das Format zu bestimmen. Wenn es sich bei den eingehenden Daten nicht um NPA-Pakete handelt, werden die Informationen so an den Drucker weitergegeben, dass er keine NPA-Verarbeitung durchführt.

## Verwenden der Druckermenüs

---


Menüoption	Zweck	Werte	
USB-Puffer	Konfiguriert die Größe des USB-Datenpuffers. <b>Hinweis:</b> Wenn Sie die Einstellung für diese Menüoption ändern, wird der Drucker automatisch zurückgesetzt.	Deaktiviert	Die Auftragspufferung ist deaktiviert. Alle bereits auf der Festplatte zwischengespeicherten Druckaufträge werden gedruckt, bevor die normale Verarbeitung eingehender Aufträge fortgesetzt wird.
		Auto*	Der Drucker berechnet die Größe des USB-Puffers automatisch (empfohlene Einstellung).
		3 KB bis zur maximal zulässigen Größe	Der Benutzer legt die Größe des USB-Puffers fest. Die maximale Größe hängt von der Speicherkapazität des Druckers und der Größe der anderen Verbindungspuffer sowie davon ab, ob die Einstellung "Ressourcen speichern" aktiviert oder deaktiviert ist. Sie können den Bereich für den USB-Puffer vergrößern, indem Sie den parallelen und den Netzwerkpuffer deaktivieren oder deren Größe verringern.
MAC-Binär-PS	Konfiguriert den Drucker für die Verarbeitung von binären Macintosh-PostScript-Druckaufträgen.	Ein	Der Drucker verarbeitet unformatierte binäre PostScript-Druckaufträge von Computern, die das Macintosh-Betriebssystem verwenden. <b>Hinweis:</b> Diese Einstellung führt oft zum Fehlschlagen von Windows-Druckaufträgen.
		Aus	Der Drucker filtert PostScript-Druckaufträge unter Verwendung des Standardprotokolls.
		Auto*	Der Drucker verarbeitet Druckaufträge von Computern, die entweder Windows oder das Macintosh-Betriebssystem verwenden.






# Bedeutung der Druckermeldungen

An der Bedienerkonsole des Druckers werden Meldungen angezeigt, die den aktuellen Druckerstatus beschreiben und mögliche Druckerprobleme aufzeigen, die Sie beheben müssen. Unter diesem Thema finden Sie eine Liste aller Druckermeldungen. Die Bedeutung der Meldungen wird erklärt, und Sie erfahren, wie Sie die Meldungen löschen können.

In der folgenden Tabelle sind die Meldungen in alphanumerischer Reihenfolge aufgeführt. Sie können Meldungen auch mithilfe des Index finden.




Meldung	Aktion
Aufls. herabgesetzt	Die Auflösung einer Seite des aktuellen Druckauftrags wird vom Drucker von 600 dpi (dots per inch = Punkte pro Zoll) auf 300 dpi herabgesetzt, um den Fehler <b>38 Speicher voll</b> zu verhindern. Die Meldung <b>Aufls. herabgesetzt</b> verbleibt während des Drucks des Auftrags in der Anzeige.
Auftrag wird abgebrochen	Warten Sie, bis die Meldung gelöscht wird.
Belegt	Warten Sie, bis die Meldung gelöscht wird, oder brechen Sie den Druckauftrag ab.
Bereit	Senden Sie einen Auftrag an den Drucker.
Codeprogr. läuft NICHT ABSCHALTEN	Der Drucker programmiert den neuen Maschinencode. Warten Sie, bis die Meldung gelöscht und der Drucker zurückgesetzt wird. <b>Warnung:</b> Schalten Sie den Drucker nicht aus, solange diese Meldung angezeigt wird.
Demo-Modus wird aktiviert	Warten Sie, bis die Meldung gelöscht wird.
Demo-Modus wird deaktiviert	Warten Sie, bis die Meldung gelöscht wird.
Drucker zurücksetzen	Warten Sie, bis die Meldung gelöscht wird.
Energiesparmodus	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Senden Sie einen Auftrag an den Drucker.</li> <li>• Drücken Sie die Taste , um den Drucker auf die normale Betriebstemperatur aufzuheizen, sodass die Meldung <b>Bereit</b> angezeigt wird.</li> </ul>
Fach <x> fehlt	Schieben Sie das Fach in den Drucker.
Fixierzähler wird zurückgesetzt	Der Drucker setzt den Zähler zurück, der den Verschleiß der Fixierstation überwacht.
Flash wird programmiert NICHT AUSSCHALTEN	Der Drucker speichert Ressourcen, wie beispielsweise Schriftarten oder Makros, im Flash-Speicher. Warten Sie, bis die Meldung gelöscht wird. <b>Warnung:</b> Schalten Sie den Drucker nicht aus, solange diese Meldung angezeigt wird.
Flash-Defragmentierung NICHT AUSSCHALTEN	<b>Warnung:</b> Schalten Sie den Drucker nicht aus, solange diese Meldung angezeigt wird. Warten Sie, bis die Meldung gelöscht wird.
Flashformatierung läuft NICHT ABSCHALTEN	<b>Warnung:</b> Schalten Sie den Drucker nicht aus, solange diese Meldung angezeigt wird. Warten Sie, bis die Meldung gelöscht wird.
FL-Zähler wird zurückgesetzt	Der Drucker setzt den Zähler zurück, der den Verschleiß des Fotoleiters überwacht.
Gerätestatistik wird gedruckt	Der Drucker druckt statistische Informationen über den Drucker. Warten Sie, bis die Meldung gelöscht wird.

## Bedeutung der Druckermeldungen










Meldung	Aktion
Kassette wechseln Auffüllen unzulässig	Der Drucker hat eine nicht unterstützte nachgefüllte Kassette entdeckt. Nehmen Sie die angegebene Druckkassette heraus, und setzen Sie eine neue ein.
Klappe schließen	Schließen Sie die angegebene Klappe, um die Meldung zu löschen.
Manu. Zuf. auffüllen mit <benutzerdefinierte Zeichenfolge>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Legen Sie das angegebene Papier in die manuelle Zuführung oder die Universalzuführung ein.</li> <li>Drücken Sie die Taste , um die Anforderung für die manuelle Zuführung zu ignorieren und auf Papier zu drucken, das bereits in eine der Papierzuführungen eingelegt ist.</li> </ul> <p>Wenn der Drucker ein Fach findet, in das Papier der richtigen Sorte mit dem erforderlichen Format eingelegt ist, zieht er das Papier aus diesem Fach ein. Wenn der Drucker kein Fach mit Papier des erforderlichen Formats und der richtigen Sorte findet, druckt er auf dem Papier, das sich in der Standardpapierzuführung befindet.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Brechen Sie den aktuellen Druckauftrag ab.</li> </ul>
Manu. Zuf. auffüllen mit <Benutzersorte>	
Manu. Zuf. auffüllen mit <Format>	
Manu. Zuf. auffüllen mit <Format> <Sorte>	
Menüänderungen werden aktiviert	Warten Sie, bis die Meldung gelöscht wird.
Menüeinstellungsseite wird gedruckt	Der Drucker verarbeitet oder druckt die Seite mit den Menüeinstellungen. Warten Sie, bis die Meldung gelöscht wird.
Menüs deaktiviert	Die Druckeremenüs sind deaktiviert. Die Druckereinstellungen können nicht an der Bedienerkonsole geändert werden. <b>Hinweis:</b> Sie können jedoch noch wie vor Druckaufträge abrechnen. Wenden Sie sich an den zuständigen Systemsupport-Mitarbeiter.
Menüs werden aktiviert	Warten Sie, bis die Meldung gelöscht wird.
Menüs werden deaktiviert	Warten Sie, bis die Meldung gelöscht wird. <b>Hinweis:</b> Solange die Menüs deaktiviert sind, können die Druckereinstellungen nicht an der Bedienerkonsole geändert werden.
Netzwerk	Eine Netzwerkschnittstelle ist die aktive Kommunikationsverbindung.
Netzwerkkarte belegt	Ein interner Druckserver (auch als interner Netzwerkadapter oder INA bezeichnet) wird gerade zurückgesetzt. Warten Sie, bis die Meldung gelöscht wird.
Nicht bereit	Der Drucker ist nicht zum Empfang oder zur Verarbeitung von Daten bereit. Die Taste  wurde gedrückt, um den Drucker offline zu setzen. Drücken Sie die Taste  , um den Drucker in den Status "Bereit" zurückzusetzen, sodass er Aufträge empfangen kann.
Papier aus Standardablage entfernen	Die Standardpapierablage ist voll.
<Papiereinzug> auffüllen mit <benutzerdefinierte Zeichenfolge>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Legen Sie Druckmaterial des erforderlichen Formats und der richtigen Sorte in die Papierzuführung ein.</li> <li>Brechen Sie den aktuellen Druckauftrag ab.</li> </ul>
<Papiereinzug> auffüllen mit <Name der Benutzersorte>	
<Papiereinzug> <Format> auffüllen	
<Papiereinzug> <Sorte> <Format> auffüllen	
Parallel	Eine parallele Schnittstelle ist die aktive Kommunikationsverbindung.
PPDS-Modus wird aktiviert/deaktiviert	Warten Sie, bis die Meldung gelöscht wird.
Puffer löschen	Warten Sie, bis die Meldung gelöscht wird.
Schriftmuster wird gedruckt	Der Drucker verarbeitet oder druckt eine Liste aller Schriftarten, die für die ausgewählte Druckersprache verfügbar sind. Warten Sie, bis die Meldung gelöscht wird.












## Bedeutung der Druckermeldungen

Meldung	Aktion
Selbsttest läuft	Der Drucker führt nach dem Einschalten eine Reihe von Selbsttests durch. Warten Sie, bis die Meldung gelöscht wird.
Standard-Ablage voll	Die Standardablage ist voll.
Systemcode wird programmiert NICHT AUSSCHALTEN	Der Drucker programmiert den neuen Systemcode. Warten Sie, bis die Meldung gelöscht und der Drucker zurückgesetzt wird. <b>Warnung:</b> Schalten Sie den Drucker nicht aus, solange diese Meldung angezeigt wird.
Testseiten werden gedruckt	Der Drucker formatiert und druckt den vierseitigen Druckqualitätstest. Seite 1 enthält eine Mischung aus Text und Grafiken, Seite 2 und 3 bestehen ausschließlich aus Grafiken, und Seite 4 ist eine Leerseite. Wenn der beidseitige Druck aktiviert ist, werden die Seiten beidseitig, andernfalls einseitig gedruckt. Warten Sie, bis die Meldung gelöscht wird.
Ungültiger Maschinencode	Laden Sie gültigen Maschinencode in den Drucker. <b>Hinweis:</b> Sie können Maschinencode herunterladen, während diese Meldung angezeigt wird.
Ungültiger Netzwerkcode	Der Code in einem internen Druckserver ist ungültig. Der Drucker kann erst dann Druckaufträge empfangen und verarbeiten, wenn der interne Druckserver mit gültigem Code programmiert ist. Laden Sie gültigen Code in den internen Druckserver. <b>Hinweis:</b> Sie können Netzwerkcode herunterladen, während diese Meldung angezeigt wird.
USB	Der Drucker verarbeitet Daten über den angegebenen USB-Anschluss.
Verzeichnisliste wird gedruckt	Der Drucker verarbeitet oder druckt ein Verzeichnis aller im Flash-Speicher gespeicherten Dateien. Warten Sie, bis die Meldung gelöscht wird.
Wartet	Der Drucker hat eine Seite mit zu druckenden Daten empfangen, wartet jedoch auf einen Auftragsende- oder Seitenvorschubbefehl oder auf weitere Daten. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Drücken Sie die Taste , um den Inhalt des Pufferspeichers zu drucken.</li> <li>• Brechen Sie den aktuellen Druckauftrag ab.</li> </ul>
Wartung	Tauschen Sie die Wartungsteile aus, und setzen Sie ggf. den Wartungszähler des Druckers zurück.
Wenig Toner	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tauschen Sie die Druckkassette aus.</li> <li>• Drücken Sie die Taste , um die Meldung zu löschen und den Druck fortzusetzen.</li> </ul>
Werksvorgaben wiederherstellen	Warten Sie, bis die Meldung gelöscht wird. <b>Hinweis:</b> Beim Wiederherstellen der Werksvorgaben geschieht Folgendes: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Alle in den Drucker Speicher geladenen Ressourcen (Schriftarten, Makros, Symbolsätze) werden gelöscht.</li> <li>• Alle Menüinstellungen werden auf die Werksvorgaben zurückgesetzt, <i>mit folgenden Ausnahmen:</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Einstellung für "Anzeigesprache" im "Menü Konfiguration"</li> <li>– alle Einstellungen im "Menü Parallel", "Menü Netzwerk" und "Menü USB"</li> </ul> </li> </ul>
31 Defekte oder fehlende Kassette austauschen	Tauschen Sie die Druckkassette aus bzw. setzen Sie sie ein.
32 Druckkassette nicht unterstützt	Setzen Sie eine Druckkassette des richtigen Typs und der geeigneten Kapazität für diesen Drucker ein.
34 Papier ist zu kurz	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Legen Sie die entsprechenden Druckmedien in den ausgewählten Papiereinzug ein.</li> <li>• Drücken Sie die Taste , um die Meldung zu löschen und den Auftrag über einen anderen Papiereinzug zu drucken.</li> </ul>

## Bedeutung der Drucker Meldungen

Meldung	Aktion
35 Nicht genügend Speicher für Funktion "Ressourcen speichern"	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Drücken Sie die Taste , um die Funktion "Ressourcen speichern" zu deaktivieren und den Druckvorgang fortzusetzen.</li> <li>• So aktivieren Sie "Ressourcen speichern" nach Erhalt dieser Meldung: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Vergewissern Sie sich, dass die Pufferspeicher auf "Auto" eingestellt sind, und schließen Sie dann die Menüs, um die Änderungen an den Pufferspeichern zu aktivieren.</li> <li>– Aktivieren Sie "Ressourcen speichern", wenn <b>Bereit</b> angezeigt wird.</li> </ul> </li> <li>• Installieren Sie zusätzlichen Speicher.</li> </ul>
37 Nicht genügend Speicher für Flash-Defragmentierung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Drücken Sie die Taste , um die Defragmentierung anzuhalten und den Druck fortzusetzen.</li> <li>• Löschen Sie Schriftarten, Makros und andere Daten aus dem Druckerspeicher.</li> <li>• Installieren Sie zusätzlichen Druckerspeicher.</li> </ul>
37 Nicht genügend Speicher zum Sortieren des Auftrags	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Drücken Sie die Taste , um den bereits im Speicher befindlichen Teil des Auftrags zu drucken und mit der Sortierung des restlichen Druckauftrags zu beginnen.</li> <li>• Brechen Sie den aktuellen Druckauftrag ab.</li> </ul>
38 Speicher voll	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Drücken Sie die Taste , um die Meldung zu löschen und den Druckvorgang fortzusetzen. Der Druckauftrag wird unter Umständen nicht richtig gedruckt.</li> <li>• Brechen Sie den aktuellen Druckauftrag ab.</li> <li>• Installieren Sie zusätzlichen Druckerspeicher.</li> </ul>
39 Seite ist zu komplex	<p>Die Seite wird möglicherweise nicht richtig gedruckt, da die Druckinformationen auf der Seite zu komplex sind.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Drücken Sie die Taste , um die Meldung zu löschen und den Druckvorgang fortzusetzen. Der Druckauftrag wird unter Umständen nicht richtig gedruckt.</li> <li>• Drücken Sie die Taste , um das "Menü Auftrag" zu öffnen und den aktuellen Auftrag abzubrechen.</li> <li>• So verhindern Sie, dass dieser Fehler zukünftig auftritt: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Verringern Sie die Komplexität der Seite, indem Sie weniger Text oder Grafiken auf der Seite verwenden, und löschen Sie nicht benötigte geladene Schriftarten und Makros.</li> <li>– Wählen Sie im "Menü Konfiguration" für "Seitenschutz" die Einstellung "Aus".</li> <li>– Installieren Sie zusätzlichen Druckerspeicher.</li> </ul> </li> </ul>
42 Fals. Druckk. für Region	<p>Die geografische Region des Druckers stimmt nicht mit der geografischen Region der eingesetzten Druckkassette überein. Nehmen Sie die Druckkassette heraus, und setzen Sie eine neue Druckkassette ein, die der Region des Druckers entspricht.</p>
50 Fehler PPDS-Schrift	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Drücken Sie die Taste , um die Meldung zu löschen und den Druckvorgang fortzusetzen. Der Druckauftrag wird unter Umständen nicht richtig gedruckt.</li> <li>• Brechen Sie den aktuellen Druckauftrag ab.</li> </ul>
51 Defekter Flash gefunden	<p>Drücken Sie die Taste , um die Meldung zu löschen und den Druckvorgang fortzusetzen.</p> <p>Sie müssen erst einen anderen Flash-Speicher installieren, bevor Sie Ressourcen in den Flash-Speicher laden können.</p>
52 Flash voll	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Drücken Sie die Taste , um die Meldung zu löschen und den Druckvorgang fortzusetzen. Geladene Schriftarten und Makros, die zuvor nicht in den Flash-Speicher geschrieben wurden, werden gelöscht.</li> <li>• Löschen Sie Schriftarten, Makros und andere Daten, die im Flash-Speicher abgelegt sind.</li> <li>• Installieren Sie eine größere Flash-Speicherkarte.</li> </ul>

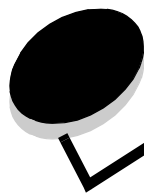
## Bedeutung der Druckermeldungen

Meldung	Aktion
53 Nicht formatierter Flash gefunden	Drücken Sie die Taste  , um die Meldung zu löschen und den Druckvorgang fortzusetzen. Sie müssen den Flash-Speicher erst formatieren, bevor Sie Ressourcen darin speichern können. Wenn die Fehlermeldung weiterhin angezeigt wird, ist der Flash-Speicher möglicherweise beschädigt und muss ausgetauscht werden.
54 Standard-Netzwerk Softwarefehler	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Drücken Sie die Taste , um die Meldung zu löschen und den Druckvorgang fortzusetzen. Der Druckauftrag wird unter Umständen nicht richtig gedruckt.</li> <li>• Programmieren Sie eine neue Firmware für die Netzwerkschnittstelle.</li> <li>• Setzen Sie den Drucker zurück.</li> </ul>
55 Nicht unterstützter Flash in Platz <x>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Schalten Sie den Drucker aus.</li> <li>2 Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.</li> <li>3 Entfernen Sie die nicht unterstützte Option.</li> <li>4 Stecken Sie den Netzstecker ein.</li> <li>5 Schalten Sie den Drucker ein.</li> </ol>
56 Standard-Parallel-Anschluss deaktiviert	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Drücken Sie die Taste , um die Meldung zu löschen.</li> <li>• Der Drucker verwirft alle an den parallelen Anschluss gesendeten Daten.</li> <li>• Stellen Sie sicher, dass die Menüoption "Paralleler Puffer" nicht auf <b>Deaktiviert</b> gesetzt ist.</li> </ul>
56 Standard-USB-Anschluss deaktiviert	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Drücken Sie die Taste , um die Meldung zu löschen.</li> <li>• Der Drucker verwirft alle an den USB-Anschluss gesendeten Daten.</li> <li>• Stellen Sie sicher, dass die Menüoption "USB-Puffer" nicht auf "Deaktiviert" gesetzt ist.</li> </ul>
58 Zu viele Fächer eingesetzt	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Schalten Sie den Drucker aus, und ziehen Sie den Netzstecker.</li> <li>2 Entfernen Sie die überzähligen Fächer.</li> <li>3 Stecken Sie den Netzstecker des Druckers ein, und schalten Sie den Drucker ein.</li> </ol>
58 Zu viele Flash-Optionen installiert	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Schalten Sie den Drucker aus, und ziehen Sie den Netzstecker.</li> <li>2 Entfernen Sie die überzähligen Flash-Speichermodule.</li> <li>3 Stecken Sie den Netzstecker des Druckers ein, und schalten Sie den Drucker ein.</li> </ol>
80 Planmäßige Wartung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Drücken Sie die Taste , um die Meldung zu löschen und den Druckvorgang fortzusetzen.</li> <li>• Tauschen Sie die Wartungsteile aus, und setzen Sie ggf. den Wartungszähler des Druckers zurück.</li> </ul>
81 Maschinencode CRC-Fehler	Bei der CRC-Prüfung des Mikrocodes, der in das Flash-Modul des Druckwerks programmiert werden soll, ist ein Fehler aufgetreten. Drücken Sie die Taste <b>Fortfahren</b> , um die Meldung zu löschen. Die Mikrocode-Daten werden gelöscht und müssen erneut vom Host übertragen werden.
84 FL-Einheit falsch	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tauschen Sie die Fotoleitereinheit aus.</li> </ul>
84 Fotoleiter austauschen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Drücken Sie die Taste , um die Meldung zu löschen und den Druckvorgang fortzusetzen.</li> <li>• Tauschen Sie die Fotoleitereinheit aus.</li> </ul>
84 Fotoleiter erneuern	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Drücken Sie die Taste , um die Meldung zu löschen und den Druckvorgang fortzusetzen.</li> <li>• Tauschen Sie die Fotoleitereinheit aus.</li> </ul>
88 Wenig Toner	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tauschen Sie die Druckkassette aus.</li> <li>• Drücken Sie die Taste , um die Meldung zu löschen und den Druckvorgang fortzusetzen.</li> </ul>
200 Papierstau Kassette entfernen	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Leeren Sie den Papierweg.</li> <li>2 Drücken Sie die Taste , um den Druckvorgang fortzusetzen.</li> </ol>

## Bedeutung der Drucker Meldungen

---

Meldung	Aktion
201 Papierstau Kassette entfernen	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Leeren Sie den Papierweg.</li> <li>2 Drücken Sie die Taste , um den Druckvorgang fortzusetzen.</li> </ol>
202 Papierstau Hintere Klappe öffnen	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Leeren Sie den Papierweg.</li> <li>2 Drücken Sie die Taste , um den Druckvorgang fortzusetzen.</li> </ol>
231 Papierstau Hintere Klappe öffnen	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Leeren Sie den Papierweg.</li> <li>2 Drücken Sie die Taste , um den Druckvorgang fortzusetzen.</li> </ol>
23x Papierstau Hintere Klappe öffnen	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Leeren Sie den Papierweg.</li> <li>2 Drücken Sie die Taste , um den Druckvorgang fortzusetzen.</li> </ol>
234 Papierstau Duplex überprüfen	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Leeren Sie den Papierweg.</li> <li>2 Drücken Sie die Taste , um den Druckvorgang fortzusetzen.</li> </ol>
235 Papierstau Ungült. Format	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Leeren Sie den Papierweg.</li> <li>2 Drücken Sie die Taste , um den Druckvorgang fortzusetzen.</li> <li>3 Überprüfen Sie, ob das Papierformat vom Drucker unterstützt wird.</li> </ol>
24x Papierstau Fach <x> überprüfen	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Leeren Sie den Papierweg.</li> <li>2 Drücken Sie die Taste , um den Druckvorgang fortzusetzen.</li> </ol>
251 Papierstau Manuelle Zuführung überprüfen	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Leeren Sie den Papierweg.</li> <li>2 Drücken Sie die Taste , um den Druckvorgang fortzusetzen.</li> </ol>
900 - 999 Wartung <Meldung>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Schalten Sie den Drucker aus.</li> <li>2 Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.</li> <li>3 Überprüfen Sie alle Kabelverbindungen.</li> <li>4 Stecken Sie den Netzstecker ein.</li> <li>5 Schalten Sie den Drucker wieder ein.</li> </ol> <p>Wenn die Wartungsmeldung erneut angezeigt wird, wenden Sie sich unter Angabe der Fehlernummer und mit einer Beschreibung des Problems an den Kundendienst.</p>



# Index

---

## Ziffern

- 200.yy Papierstau 35
- 201.yy Papierstau 36
- 202.yy Papierstau 36
- 231.yy Papierstau 36
- 242.yy Papierstau 36
- 243.yy Papierstau 36
- 244.yy Papierstau 36
- 250.yy Papierstau 36
- 31 Defekte oder fehlende Kassette austauschen 33
- 37 Nicht genügend Speicher für Flash-Defragmentierung 34
- 37 Nicht genügend Speicher zum Sortieren des Auftrags 34
- 38 Speicher voll 34
- 39 Seite ist zu komplex 34
- 51 Defekter Flash gefunden 34
- 53 Nicht formatierter Flash gefunden 35
- 54 Standard-Netzwerk Softwarefehler 35
- 55 Nicht unterstützter Flash in Platz <x> 35
- 56 Standard-USB-Anschluss deaktiviert 35
- 56 USB-Anschluss deaktiviert 35
- 58 Zu viele Flash-Optionen installiert 35
- 80 Planmäßige Wartung 35
- 84 FL-Einheit falsch 35
- 84 Fotoleiter austauschen 35
- 88 Wenig Toner 35
- 900 - 999 Wartung 36

## A

- Alarmmeldungen
  - Fehlermeldungen 19
  - Toner 20
- Anschlüsse
  - Netzwerk 27
  - parallel 25
- Anzeigesprache 20
- Auffüllen, Papiereinzug, benutzerdefinierte Zeichenfolge 32
- Auffüllen, Papiereinzug, Format 32
- Auffüllen, Papiereinzug, Name der Benutzersorte 32
- Auffüllen, Papiereinzug, Sorte, Format 32
- Auflösung 17
- Auftrag wird abgebrochen 31
- Ausrichtung (Menü PCL-Emulation) 22, 23
- Auto WR nach ZV (Menü PCL-Emulation) 22, 24
- Auto ZV nach WR (Menü PCL-Emulation) 22, 24
- Auto. fortfahren (Menü Konfiguration) 19

## B

- Bedienerkonsole 5
- Beidseitiger Druck, aktivieren 13
- Beidseitiges Binden 13
- Belegt 31
- Benutzersorte 9
- Bereit 31
- Breite A4 (Menü PCL-Emulation) 22

## D

- Dienstprogramme (Menü) 15
- Drucken
  - Schriftarten 15
- Drucker zurücksetzen 31
- Druckersprache 18
- Druckzeitsperre
  - konfigurieren 19
- Druckzeitsperre (Menü Konfiguration) 19

## E

- Einlegen, Papier 12
- Einzugsrichtung 10
- Energiesparmodus 18, 31
- Ersatzformat 10
- Erweiterter Status (Menü Parallel) 26

## F

- Fach <x> fehlt 31
- Fach <x> Typ 8, 9
- Fachumkehrung (Menü PCL-Emulation) 22, 24
- Festplatte
  - als Speicherort festlegen 19
- Flash-Defragmentierung 31
- Flashformatierung läuft 31
- Flash-Speicher
  - als Speicherort festlegen 19

## G

- Geladene Ressourcen
  - speichern 19

## H

- Hex Trace 16
- Hochformat Breite 10
- Hochformat Höhe 10

## I

Init berücksichtigen (Menü Parallel) 26

## K

Klappe schließen 32

Konfiguration (Menü) 17

Auto. fortfahren 19

Druckzeitsperre 19

Laden in 19

Nach Stau weiter 19

Seitenschutz 20

Tonerwarnung 20

Wartezeitsperre 19

Konsole, Bedienerkonsole 5

Kopien, Anzahl angeben 13

## L

Laden in (Menü Konfiguration) 19

Leere Seiten 13

## M

MAC-Binär-PS (Menü Netzwerk) 28

MAC-Binär-PS (Menü Parallel) 26

MAC-Binär-PS (USB) 30

Manu. Zuf. auffüllen mit <benutzerdefinierte  
Zeichenfolge> 32

Manu. Zuf. auffüllen mit <Benutzersorte> 32

Manu. Zuf. auffüllen mit <Format> 32

Manu. Zuf. auffüllen mit <Format> <Sorte> 32

Manuell Briefumschlagsorte 8, 9

Manuell Papierformat 8

Manuell Papiersorte 9

Maßeinheiten 10

Mehrseit. Reihenfolge 14

Mehrseitenansicht 15

Mehrseitendruck 14

Mehrseitenrand 15

Meldungen

<x> wechseln Auffüllen unzulässig 32

Aufls. herabgesetzt 31

Fixierzähler wird zurückgesetzt 31

Flash wird programmiert 31

Menüeinstellungsseite wird gedruckt 31, 32

Netzwerkkarte belegt 32

Nicht bereit 32

Papier aus <angegebener Ablage> entfernen 32

Schriftmuster wird gedruckt 32

Selbsttest läuft 33

Standard-Ablage voll 33

Systemcode wird programmiert 31, 33

Verzeichnisliste wird gedruckt 33

Menüänderungen werden aktiviert 31, 32

Menüeinstellungsseite 15

Menüs sind deaktiviert 32

Menüs werden aktiviert 32

Menüs werden deaktiviert 32

Menü-Übersicht 4

## N

Nach Stau weiter (Menü Konfiguration) 19

Netzwerk (Menü) 27

MAC-Binär-PS 28

Netzwerkpuffer 27

NPA-Modus 27

PCL-SmartSwitch 27

PS-SmartSwitch 27

Std-Netz-Konfig 28

Netzwerkanschluss

konfigurieren

NPA-Modus 27

PCL-SmartSwitch 27

PS-SmartSwitch 27

Puffergröße 27

Netzwerkpuffer (Menü Netzwerk) 27

Netzwerkschnittstelle 32

Nicht genügend Speicher für Funktion "Ressourcen  
speichern" 34

NPA-Modus (Menü Netzwerk) 27

NPA-Modus (Menü Parallel) 25

NPA-Modus (USB) 29

NPA-Modus, einstellen

Netzwerkanschluss 27

paralleler Anschluss 25

## P

Papier (Menü) 7

Papierausgabe (Menü) 13

Papierauswahl 12

Papierstaus

gestaute Seiten erneut drucken 19

Papierstruktur 11

Parallel (Menü) 25

Erweiterter Status 26

Init berücksichtigen 26

MAC-Binär-PS 26

NPA-Modus 25

Paralleler Puffer 26

Parallel-Modus 2 26

PCL-SmartSwitch 25

Protokoll 26

PS-SmartSwitch 25

Parallele Schnittstelle 32

Paralleler Anschluss

konfigurieren

bidirektionale Kommunikation 26

Datenabtafung 26

Hardware-Initialisierung 26

NPA-Modus 25

PCL-SmartSwitch 25

Protokoll 26

PS-SmartSwitch 25

- Puffergröße 26
- Paralleler Puffer (Menü Parallel) 26
- Parallel-Modus 2 (Menü Parallel) 26
- PCL-Emulation
  - Ausrichtung 22, 23
  - automatischer Wagenrücklauf 22, 24
  - automatischer Zeilenvorschub 22, 24
  - Breite A4 22
  - Fachumkehrung 22, 24
  - Punktgröße 21
  - Teilung 21
  - Zeilen pro Seite 22, 23
- PCL-Emulation (Menü) 21
  - Ausrichtung 22, 23
  - Auto WR nach ZV 22, 24
  - Auto ZV nach WR 22, 24
  - Breite A4 22
  - Fachumkehrung 22, 24
  - Punktgröße 21
  - Teilung 21
  - Zeilen pro Seite 22, 23
- PCL-Schriftartname 21
- PCL-Schriftartquelle 21
- PCL-SmartSwitch (Menü Netzwerk) 27
- PCL-SmartSwitch (Menü Parallel) 25
- PCL-SmartSwitch (USB) 29
- PCL-SmartSwitch, einstellen
  - Netzwerkanschluss 27
  - paralleler Anschluss 25
- PCL-Symbolsatz 21
- PDF (Menü) 16
- PostScript (Menü) 23
  - Schriftpriorität 23
- PostScript-Emulation
  - Schriftpriorität 23
- Protokoll (Menü Parallel) 26
- PS-Emulation
  - siehe* PostScript-Emulation
- PS-Fehler drucken 23
- PS-SmartSwitch (Menü Netzwerk) 27
- PS-SmartSwitch (Menü Parallel) 25
- PS-SmartSwitch (USB) 29
- PS-SmartSwitch, einstellen
  - Netzwerkanschluss 27
  - paralleler Anschluss 25
- Puffer löschen 32
- Puffergrößen, anpassen
  - Netzwerk 27
  - parallel 26
- Punktgröße (Menü PCL-Emulation) 21

## Q

- Qualität (Menü) 17

## R

- Ressourcen speichern 18

## S

- Schnittstellen
  - Netzwerk 27
  - parallel 25
- Schriftarten
  - Priorität 23
- Schriftarten drucken 15
- Schriftartname, PCL 21
- Schriftartquelle, PCL 21
- Schriftpriorität (Menü PostScript) 23
- Seite ist zu komplex (Fehler) 20
- Seitenschutz (Menü Konfiguration) 20
- Sortieren, aktivieren 13
- Sparen, Energie 18
- Sprache, Anzeige 20
- Sprache, Drucker 18
- Staus
  - siehe* Papierstaus
- Std-Netzw-Konfig (Menü Netzwerk) 28
- Strukturiertes Papier 11
- Symbolsatz, PCL 21

## T

- Teilung (Menü PCL-Emulation) 21
- Toner
  - Alarm 20
- Tonerauftrag 17
- Tonerwarnung (Menü Konfiguration) 20
- Trennseiten 14
- Trennseitenzufuhr 14

## U

- Übersicht, Menüs 4
- Ungültiger Maschinencode 33
- Universal (Papierformat) 10
- USB 33
- USB-Puffer 30

## W

- Wartet 33
- Wartezeitsperre (Menü Konfiguration) 19
- Wartezeitsperre, konfigurieren 19
- Wartung 33
- Wenig Toner 33
- Werksvorgaben 16
- Werksvorgaben wiederherstellen 33

## Z

- Zeilen pro Seite (Menü PCL-Emulation) 22, 23
- Zeitsperre 19
  - Druck 19