

Lexmark™ C720 Produktaktualisierung

Bewahren Sie diese Informationen zusammen mit der *Kurzanleitung* für den Lexmark C720 auf.

Bedienerkonsolenmeldungen

An der Druckerbedienerkonsole werden zwei neue Meldungen angezeigt: **89 La.einh.rein.** und **89 Ladeeinheit austauschen**. Diese Meldungen machen Sie darauf aufmerksam, wenn die Ladeeinheit der Fotoentwicklerkassette gereinigt oder ausgetauscht werden muß. Wenn Sie diese Meldungen beachten, ist eine gleichbleibend gute Druckqualität gewährleistet.

Ladeeinheit des Fotoentwicklers

Die Ladeeinheit unten in der Fotoentwicklerkassette bereitet den Fotoentwickler auf die Aufnahme des Toners vor, mit dem die gedruckten Bilder erzeugt werden. Sie müssen die Ladeeinheit in regelmäßigen Abständen reinigen, damit sich die Druckqualität nicht verschlechtert.

Wenn mit dem Fotoentwickler 10.000 Bilder gedruckt wurden, wird die Meldung **89 La.einh.rein.** an der Bedienerkonsole angezeigt. Diese Meldung zeigt an, daß die Fotoentwicklerkassette aus dem Drucker genommen und die Ladeeinheit gereinigt werden muß.

Informationen zum Reinigen der Ladeeinheit finden Sie unter dem Thema *Reinigen der Ladeeinheit des Fotoentwicklers* im Abschnitt zur Problemlösung auf der *Lexmark C720 Dokumentations-CD*.

Wenn mit dem Fotoentwickler 20.000 Bilder gedruckt wurden, wird die Meldung **89 Ladeeinheit austauschen** an der Bedienerkonsole angezeigt. Diese Meldung zeigt an, daß die Fotoentwicklerkassette aus dem Drucker genommen und die Ladeeinheit ausgetauscht werden muß.

Anweisungen zum Austauschen der Ladeeinheit sind im Lieferumfang der neuen Ladeeinheit enthalten. Eine Ersatz-Ladeeinheit können Sie unter der Teilenummer 15W0918 bestellen.

Startkassetten

Im Lieferumfang Ihres Druckers sind eine Start-Fotoentwicklerkassette und Start-Druckkassetten enthalten.

Die Start-Fotoentwicklerkassette hat eine Lebensdauer von 50 Prozent der maximalen Lebensdauer und eine Kapazität von circa 20.000 Bildern. Die folgende Tabelle zeigt die Unterschiede in der maximalen Lebensdauer zwischen einer Start-Fotoentwicklerkassette und einer Ersatzkassette.

Kassette	Maximale Lebensdauer der Startkassette	Maximale Lebensdauer der Ersatzkassette
Fotoentwickler	Max. 20.000 Bilder	Max. 40.000 Bilder

Die Start-Druckkassetten haben eine Lebensdauer von 42 Prozent der maximalen Lebensdauer. Die folgende Tabelle zeigt die Unterschiede in der maximalen Lebensdauer zwischen einer Start-Druckkassette und einer Ersatzkassette.

Druckkassette	Maximale Lebensdauer der Startkassette	Maximale Lebensdauer der Ersatzkassette
Schwarz	Max. 5.000 Seiten bei 5 % Deckung	Max. 12.000 Seiten bei 5 % Deckung
Cyan	Max. 3.000 Seiten bei 5 % Deckung	Max. 7.200 Seiten bei 5 % Deckung
Magenta	Max. 3.000 Seiten bei 5 % Deckung	Max. 7.200 Seiten bei 5 % Deckung
Gelb	Max. 3.000 Seiten bei 5 % Deckung	Max. 7.200 Seiten bei 5 % Deckung

