



환경 보호 설정

버전 5.2

사용 설명서

내용

- 변경 기록..... 3
- 개요..... 4
- 응용 프로그램 사용..... 5
 - 에너지 소비량 및 용지 사용량 설정 관리..... 5
 - 전원 모드 관리..... 5
- 문제 해결..... 6
 - 응용 프로그램 오류..... 6
 - 진단 로그 확인..... 6
 - 프린터에서 펌웨어 수준 4를 실행하고 있는 경우 응용 프로그램 버전을 다운그레이드하십시오..... 6
 - Lexmark 담당자에게 문의 6
- 고지사항..... 7
- 색인..... 8

변경 기록

2019년 7월

- 에너지 소비량 및 용지 사용량 설정 관리에 대한 지침이 업데이트되었습니다.

2017년 8월

- 응용 프로그램 설정에 대한 액세스와 관련된 정보가 추가되었습니다.
- 응용 프로그램 오류 해결을 위한 지침이 추가되었습니다.

2016년 7월

- 크로아티아어, 루마니아어, 세르비아어, 슬로바키아어, 슬로베니아어에 대한 지원이 추가되었습니다.

2016년 1월

- 태블릿형 터치 스크린 디스플레이가 장착된 복합기 제품에 대한 초기 문서 릴리스

개요

응용 프로그램으로 에너지 소비, 노이즈, 토너 사용량 및 용지 사용량 설정을 관리하여 프린터 환경에 미치는 영향을 줄일 수 있습니다.

이 문서는 응용 프로그램 사용 방법에 대한 지침을 제공합니다.


응용 프로그램 사용

참고: 응용 프로그램에서 프린터 설정을 덮어 씁니다.

에너지 소비량 및 용지 사용량 설정 관리

- 1 기본 화면에서 응용 프로그램 아이콘을 누릅니다.
- 2 프린터 모델에 따라 다음 중 하나를 수행합니다.
 - **에코 모드**를 누릅니다.
 - **☰ > 에코 모드**를 누릅니다.
- 3 다음 설정 중 하나 이상을 변경하십시오.
 - **양면 인쇄** - 용지 양면에 인쇄합니다.
 - **저소음 모드** - 프린터에서 발생하는 소음을 줄입니다. 저소음 모드는 첫 번째 페이지의 인쇄 시간을 지연시키므로 처리 속도가 느려질 수 있습니다.
 - **절전 모드** - 프린터가 절전 모드로 전환되기 전에 걸리는 시간(분)을 설정합니다.
 - **화면 밝기**
 - **토너 농도** - 문서의 인쇄 농도를 설정합니다.
- 4 **저장**을 누릅니다.

전원 모드 관리

- 1 기본 화면에서 응용 프로그램 아이콘을 누릅니다.
- 2 프린터 모델에 따라 다음 중 하나를 수행합니다.
 - **예약 전원 모드**를 누릅니다.
 - **☰ > 예약 전원 모드**를 누릅니다.
- 3 다음을 수행합니다.
 - 예약을 추가하려면 다음을 수행합니다.
 - a 일정 추가**를 누르고 전원 모드를 선택합니다.
 - **절전** - 장시간 사용하지 않을 경우 전원 소비량을 낮추도록 프린터를 설정합니다.
 - **깨우기** - 프린터를 깨우고 장시간 사용하지 않더라도 프린터 상태를 활성화로 유지할 수 있습니다.
 - **최대 절전** - 프린터를 초저전력 동작 모드로 설정합니다.
 - b 다음**을 누르고 날짜와 시간을 선택합니다.
 - c 설정**을 누릅니다.
 - 일정을 편집하려면 예약 전원 모드를 선택하고 전원 모드, 요일 또는 시간을 변경합니다.
 - 일정을 삭제하려면 일정 옆 을 누릅니다.
 - 모든 일정을 삭제하려면 **☰ > 모두 삭제**를 누릅니다.

문제 해결

응용 프로그램 오류

다음 중 하나 이상을 시도해 보십시오.

진단 로그 확인

- 1 웹 브라우저를 열고 **IP**가 프린터 IP 주소인 **IP/se**를 입력합니다.
- 2 임베디드 솔루션을 클릭하고 다음을 수행하십시오.
 - a 로그 파일을 지웁니다.
 - b 수준 로깅을 예로 설정합니다.
 - c 로그 파일을 생성합니다.
- 3 로그를 분석하고 문제를 해결합니다.

참고: 문제를 해결한 후 수준 로깅을 **아니요**로 설정합니다.

프린터에서 펌웨어 수준 4를 실행하고 있는 경우 응용 프로그램 버전을 다운그레이드하십시오.

참고: 이 기능은 일부 프린터 모델에서만 사용 가능합니다.

Embedded Web Server에서 다음 중 한 가지를 수행하십시오.

프린터 펌웨어 수준 확인

- 1 상태를 클릭합니다.
- 2 프린터 섹션에서 펌웨어 수준을 확인합니다.
 펌웨어 수준은 최소 **yyyyy.04y.yyyy**여야 하며, 여기서 **y**는 프린터 세부 정보입니다.

응용 프로그램 버전 다운그레이드

참고: 응용 프로그램 버전을 다운그레이드하면 기존 응용 프로그램 구성이 제거됩니다.

- 1 응용 프로그램을 클릭합니다.
- 2 목록에서 응용 프로그램을 선택한 다음 **다운그레이드**를 클릭합니다.

Lexmark 담당자에게 문의

고지사항

발행 공지

2019년 7월

다음 내용은 이러한 조항이 현지법과 상충하는 국가에서는 적용되지 않습니다. LEXMARK INTERNATIONAL, INC.는 상업성 또는 특정 목적의 적합성에 대한 묵시적 보증을 포함하여 어떠한 종류의 명시적 또는 묵시적 보증도 없이 "있는 그대로" 이 출판물을 제공합니다. 특정 거래에 대한 명시적 또는 묵시적 보증의 면책을 허용하지 않는 국가에서는 이러한 조항이 적용되지 않을 수 있습니다.

이 출판물에는 기술적으로 부정확한 내용이나 오자가 있을 수 있습니다. 이 설명서의 정보는 정기적으로 변경되며 변경 사항은 이후 개정판에 통합됩니다. 제품 또는 프로그램의 개선이나 변경은 언제든지 수행될 수 있습니다.

이 설명서에서 언급하는 특정 제품, 프로그램, 서비스는 일부 지역에 제공되지 않을 수 있습니다. 특정 제품, 프로그램, 서비스에 대한 언급이 해당 제품, 프로그램, 서비스만을 사용해야 한다는 의미는 아닙니다. 기존 저작권을 위반하지 않는다면 기능상 동급의 제품, 프로그램, 서비스를 대신 사용할 수 있습니다. 제조자가 명시적으로 지정하지 않은 다른 제품, 프로그램 또는 서비스와 함께 사용할 때의 평가 또는 검증은 사용자의 책임입니다.

Lexmark 기술 지원 관련 정보는 <http://support.lexmark.com> 을 참조하십시오.

이 제품의 사용을 다루는 Lexmark의 개인정보보호 정책에 대한 자세한 내용은 www.lexmark.com/privacy 로 이동하십시오.

소모품 및 다운로드에 대한 자세한 내용은 www.lexmark.com 으로 이동하십시오.

© 2015 Lexmark International, Inc.

All rights reserved.

상표

Lexmark 및 Lexmark 로고는 미국 및/또는 기타 국가에서 등록된 Lexmark International, Inc.의 상표 또는 등록 상표입니다.

기타 상표는 해당 소유주의 자산입니다.

색인

ㄱ

개요 4

ㄴ

녹색 설정 5

ㅇ

문제 해결

응용 프로그램 오류 6

ㅂ

변경 기록 3

ㅅ

설정

에너지 및 용지 절약 5

소음

축소 5

소음 감소 5

ㅇ

에너지

저장 5

에너지 절약 5

용지

저장 5

용지 절약 5

응용 프로그램 오류 6

일정

삭제 5

추가 5

편집 5

일정 삭제 5

일정 추가 5

일정 편집 5

ㅈ

전원 모드

관리 5

스케줄링 5

전원 모드 관리 5

전원 모드 예약 5

절전 설정 5