



감열식 라벨 프린터 가이드

WorldShip® 소프트웨어용 감열식 라벨
프린터 설치 및 문제 해결

WorldShip®
발송 소프트웨어



목차

지원되는 WorldShip 프린터.....	2
감열식 라벨 프린터 설치.....	2
프린터 드라이버 설치.....	2
테스트 라벨 인쇄.....	10
프린터 드라이버 제거.....	11
라벨 종이 구성 설정.....	13
감열식 라벨 프린터 문제 해결.....	18
기술 지원.....	21

지원되는 WorldShip 프린터

지원되는 프린터 목록은 [ups.com](https://www.ups.com)의 [감열식 프린터](#)를 참조하십시오.

감열식 라벨 프린터 설치 프린터 드라이버 설치

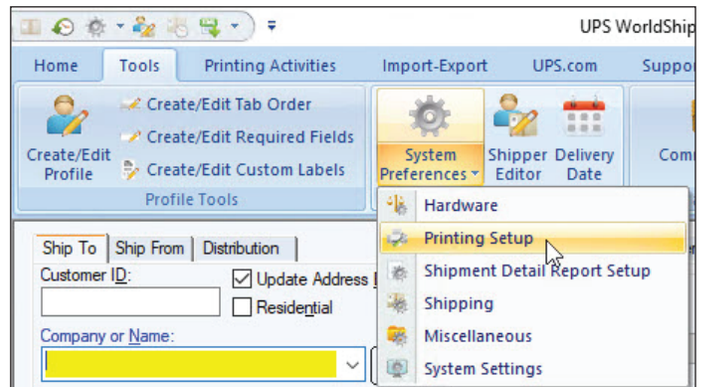
WorldShip을 성공적으로 설치하면 Eltron/Zebra 프린터 드라이버가 사전 설치됩니다.

Bixolon 프린터를 설치하는 경우, [Bixolon 설치 가이드](#)를 참조하십시오.

프린터 드라이버를 설치하기 전에 다음을 확인하십시오.

- 프린터를 전원에 연결합니다. 프린터가 자동으로 켜지며, 프린터 준비가 완료되면 녹색 표시등이 나타납니다.
- 라벨 장착을 확인합니다.
- 프린터를 PC에 연결합니다.

1. 도구 탭에서 **시스템 환경설정**을 선택한 다음, 인쇄 설정을 선택합니다.



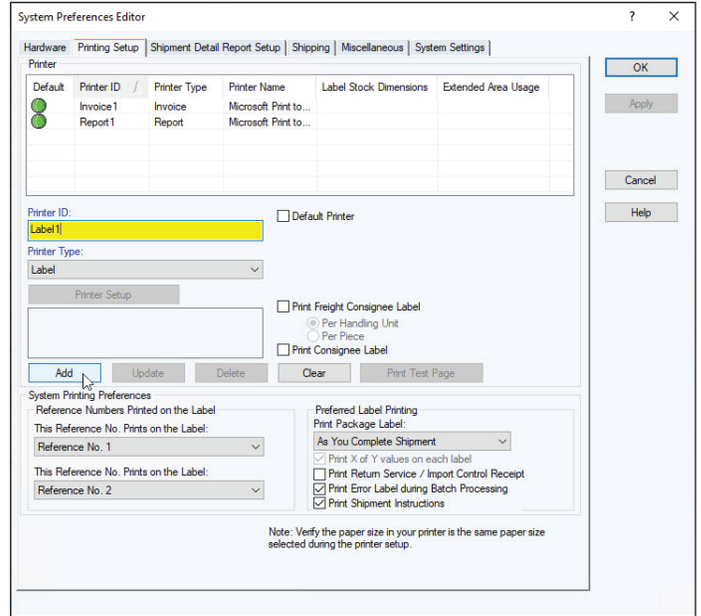


감열식 라벨 프린터 설치

프린터 드라이버 설치 (계속)

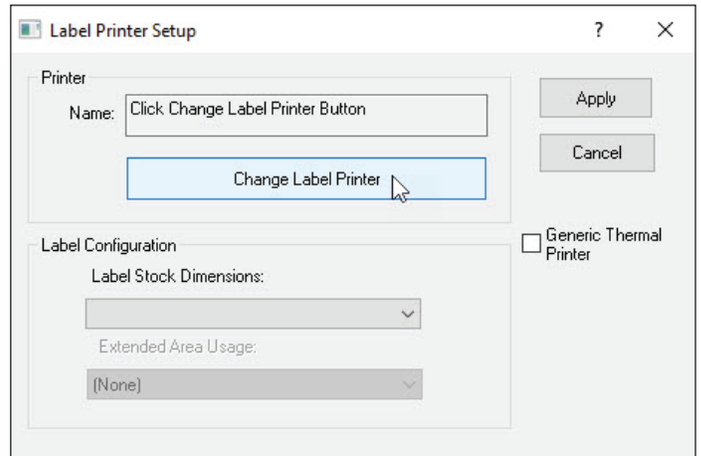
2. 시스템 환경설정 편집기 창에 인쇄 설정 탭이 나타납니다.

- 프린터 ID 상자에서 프린터 ID를 입력합니다.
- 프린터 유형에서 아래쪽 화살표를 클릭하고 라벨을 선택합니다.
- 추가를 클릭합니다.



3. 라벨 프린터 설정 창이 나타납니다.

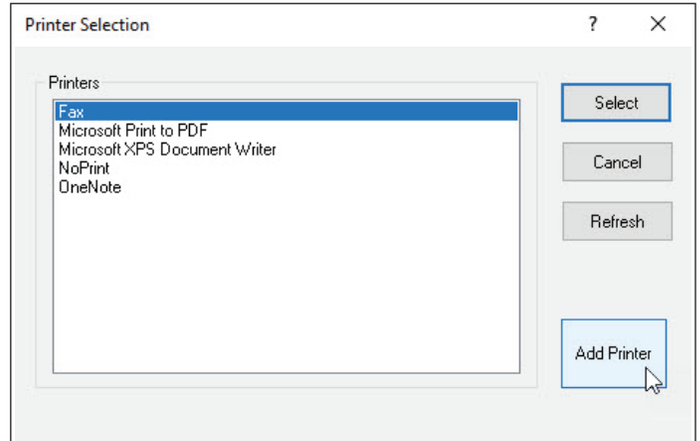
- 프린터에서 라벨 프린터 변경을 클릭합니다.



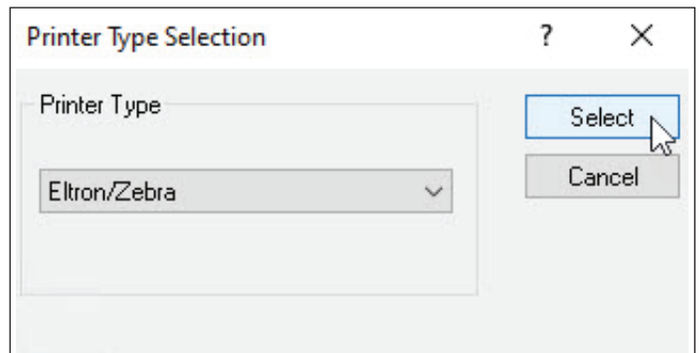
감열식 라벨 프린터 설치

프린터 드라이버 설치 (계속)

4. 프린터 선택 창이 나타납니다.
 - 새 프린터를 추가하려면, **프린터 추가**를 클릭합니다.
 - 이전에 설치한 프린터를 사용하려면, 프린터 상자에서 프린터를 **선택**하고 **선택** 버튼을 클릭한 다음 12단계로 이동하십시오.

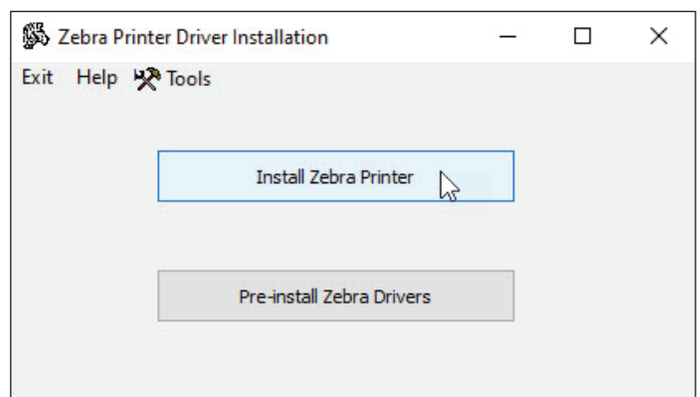


5. 프린터 유형 선택 창이 나타납니다.
 - **아래쪽 화살표**를 클릭하고 **프린터 유형(Eltron/Zebra 또는 기타)**을 선택합니다.
 - **선택**을 클릭합니다.
 - **기타**를 선택한 경우, 11단계로 이동하십시오.



6. Zebra 프린터 드라이버 설치 창이 나타납니다.
 - **Zebra 프린터 설치**를 클릭합니다.

참고: 사용 중인 Zebra 프린터 모델이 WorldShip과 함께 사전 설치되는 지원 프린터 드라이버에 나열되지 않은 경우에만 **Zebra 드라이버 사전 설치** 버튼을 클릭하십시오.

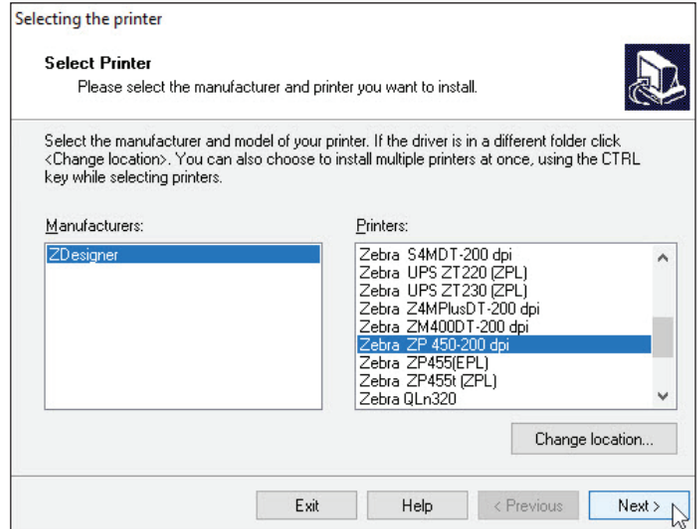




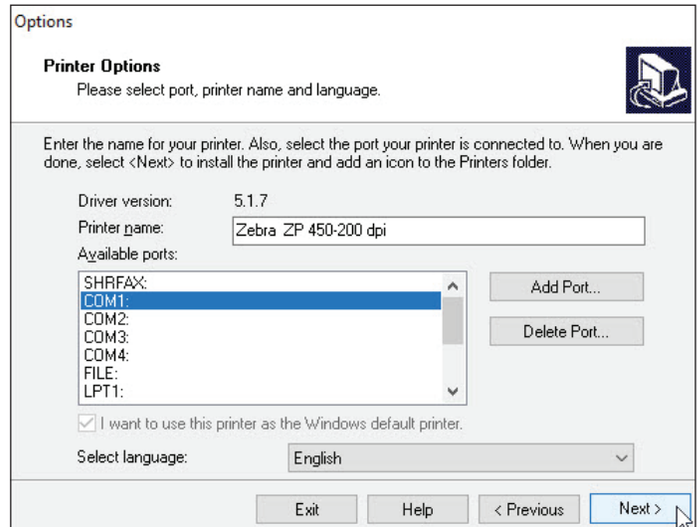
감열식 라벨 프린터 설치

프린터 드라이버 설치 (계속)

7. 프린터 선택 창이 나타나고 사용 가능한 제조업체 및 프린터가 표시됩니다.
 - **제조업체** 상자(왼쪽)에서 프린터 제조업체를 **선택**합니다.
 - **프린터** 상자(오른쪽)에서 원하는 프린터 모델을 **선택**합니다.
팁: 필요에 따라 스크롤 바를 사용하여 프린터 모델을 찾습니다.
 - 다음을 **클릭**합니다.



8. 인쇄 옵션 창이 나타납니다.
 - 프린터 통신 포트 연결에 **사용할 수 있는** 포트를 **선택**합니다.
팁: Zebra 프린터에는 USB 케이블이 함께 제공됩니다. USB 케이블을 사용하는 경우, USB001을 선택합니다. 직렬 포트는 COM1~COM4를 사용하고, 병렬 포트는 LPT1~LPT3를 사용합니다.
 - 언어 선택 상자에서 **아래쪽 화살표**를 **클릭**하고 언어를 **선택**합니다.
 - 다음을 **클릭**합니다.



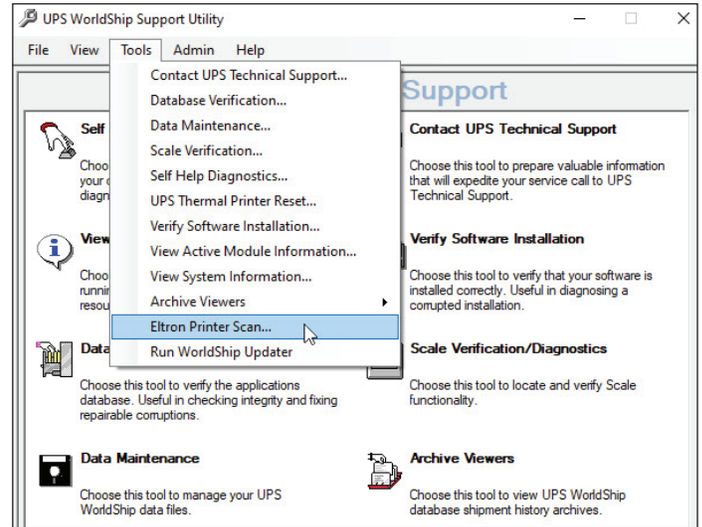
감열식 라벨 프린터 설치

프린터 드라이버 설치 (계속)

8a. 참고: 프린터 연결에 대한 통신 포트를 이미 알고 있는 경우, 9단계로 이동합니다. 그렇지 않은 경우, 먼저 8a 및 8b 단계를 완료하십시오.

직렬 포트를 통해 프린터를 연결할 때 프린터 연결에 사용되는 통신 포트를 모르는 경우, UPS Support Utility는 다음과 같이 통신 포트를 스캔하고 표시하는 기능을 제공합니다.

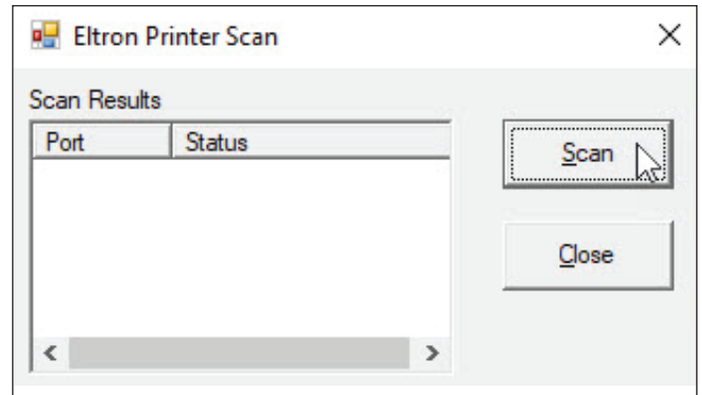
- Windows 작업 표시줄에서 **시작**을 클릭하고 모든 프로그램, UPS를 차례로 가리킨 다음 **UPS WorldShip Support Utility**를 클릭합니다. 사용자 진단 지원 창이 나타납니다.
- 도구 메뉴에서 **Eltron 프린터 스캔**을 클릭합니다.



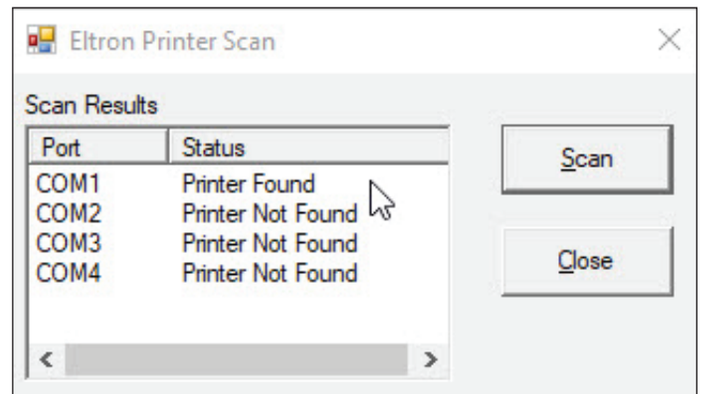
8b. Eltron 프린터 스캔 창이 나타납니다.

- **스캔**을 클릭합니다. 각 포트의 상태가 나타나며, 올바른 포트 상태에 프린터 발견됨이 표시됩니다.

팁: 프린터를 연결하고 전원을 켜야 합니다.



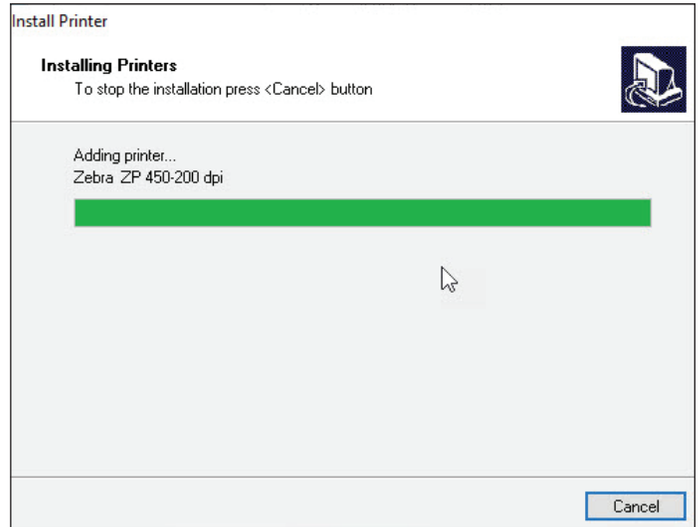
- 어떤 포트에 프린터 발견됨이 표시되는지 확인하고 종료 버튼을 클릭한 다음, 8단계를 다시 시작합니다.



감열식 라벨 프린터 설치

프린터 드라이버 설치 (계속)

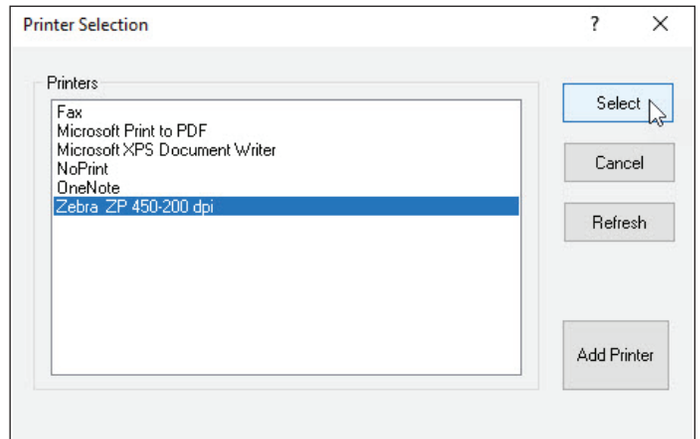
9. 프린터 설치 창이 나타나고 설치 진행 상황이 표시됩니다.
- 설치 진행 상황을 모니터링합니다.



10. 설치 진행 상황이 완료되면, 프린터 선택 창이 나타납니다.
- 아직 선택하지 않은 경우, 프린터에서 **적절한 프린터**를 선택합니다.

참고: 새 프린터가 표시되지 않으면 취소를 클릭합니다. 라벨 프린터 설정 창에서 라벨 프린터 변경을 클릭해 프린터 선택 창을 다시 표시합니다.

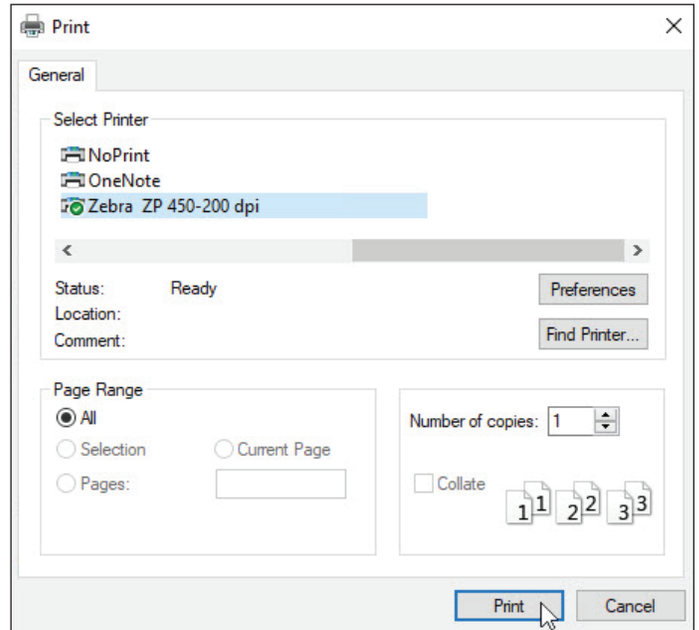
- 선택을 클릭합니다.



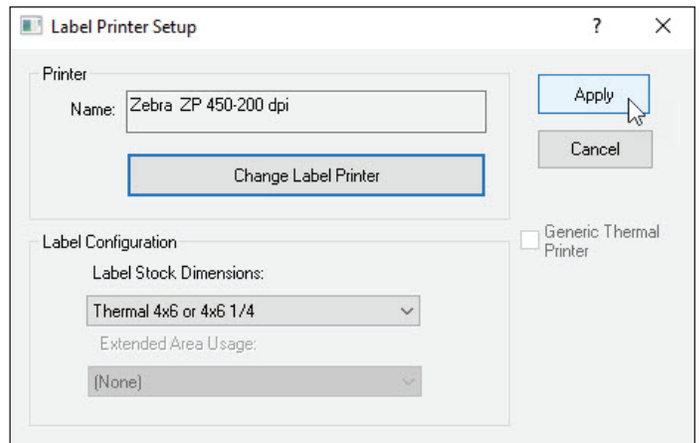
감열식 라벨 프린터 설치

프린터 드라이버 설치 (계속)

11. 프린터 유형 선택 창(5단계)에서 기타를 선택한 경우, 인쇄 창이 나타나고 네트워크 프린터를 포함하여 컴퓨터에 연결된 프린터 목록이 표시됩니다.
 - 프린터 선택 상자에 원하는 프린터가 나타나면, **프린터를 선택하고 인쇄를 클릭**합니다.
 - 프린터 선택 상자에 원하는 프린터가 나타나지 않으면 **프린터 찾기를 클릭**하고 **원하는 프린터로 이동하여 선택**합니다.



12. 라벨 프린터 설정 창이 나타납니다.
 - **프린터 이름**을 이름 상자에서 **확인**합니다.
 - 라벨 구성에서 **라벨 종이 규격** 및 **확대 영역 사용**을 선택합니다.
 - **적용**을 클릭합니다.



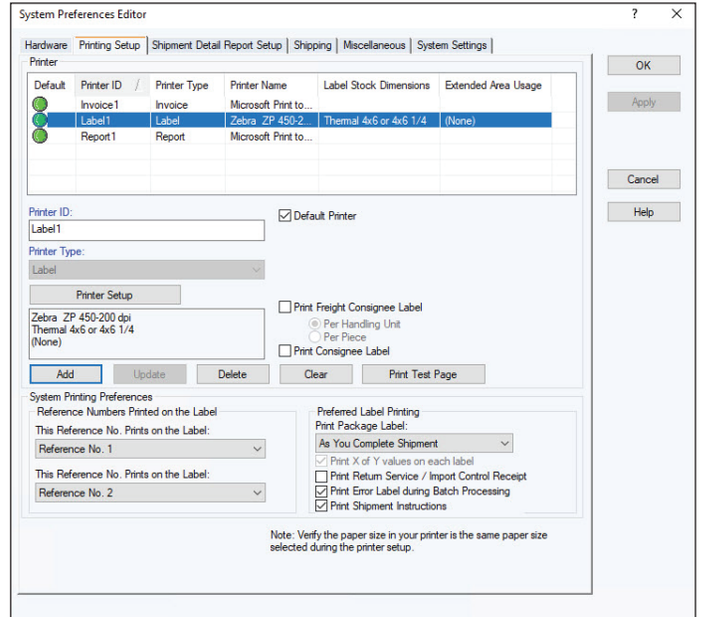


감열식 라벨 프린터 설치

프린터 드라이버 설치 (계속)

13. 인쇄 설정 탭이 나타나고 프린터 격자에 프린터가 표시됩니다.

- 기본 프린터 확인란을 선택합니다(필요에 따라 또는 프린터가 두 대 이상인 경우).





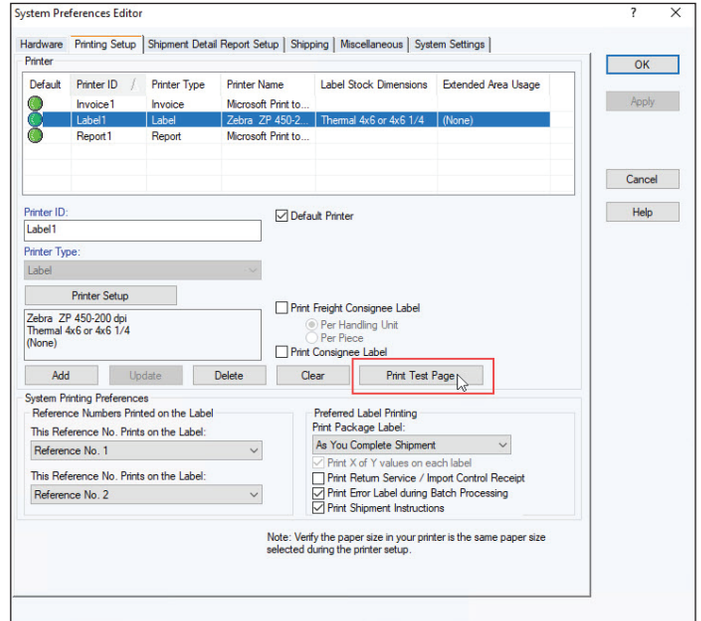
감열식 라벨 프린터 설치

테스트 라벨 인쇄

참고: 아직 설정하지 않은 경우, 테스트 라벨을 인쇄하기 전에 라벨 종이 구성을 설정하십시오.

1. 시스템 환경설정 편집기 창의 인쇄 설정 탭에서 다음을 수행합니다.

- 프린터 격자에서 프린터를 선택합니다.
- 테스트 페이지 인쇄 버튼을 클릭합니다.



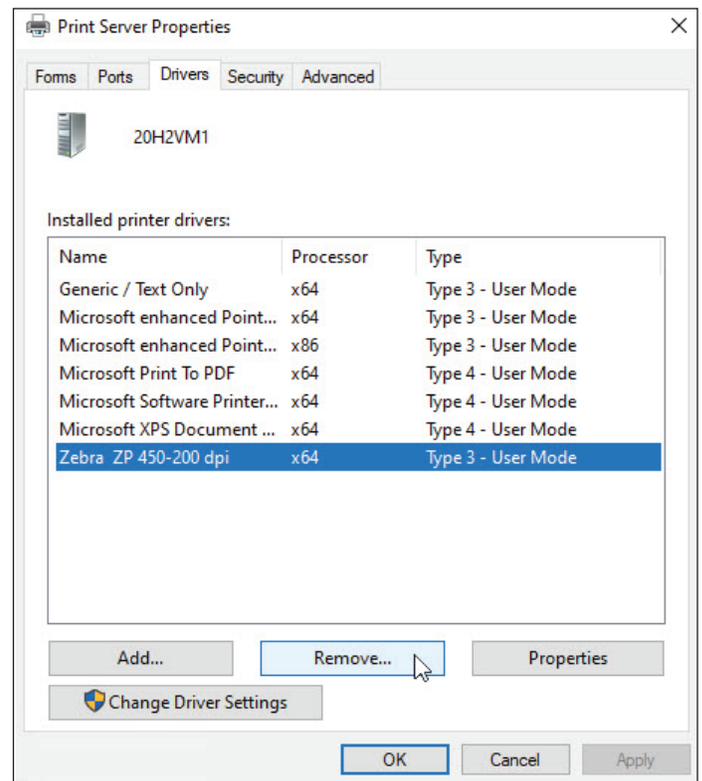
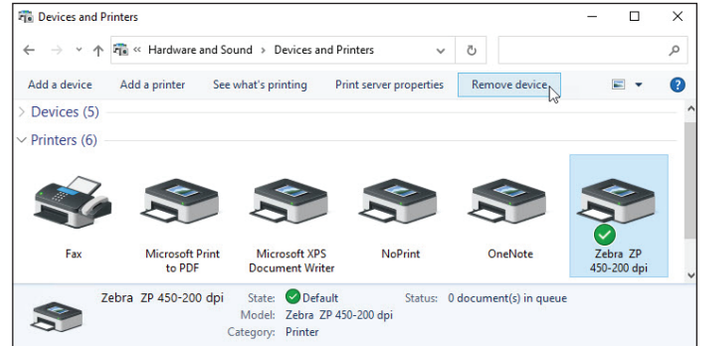
감열식 라벨 프린터 설치 프린터 드라이버 제거

참고: 프린터 드라이버를 제거하기 전에 보류 중인 모든 인쇄 작업을 기존 감열식 라벨 프린터에서 제거해야 합니다.

다음 단계에 따라 이전에 설치한 프린터 드라이버를 제거합니다.

Microsoft® Windows® 사용:

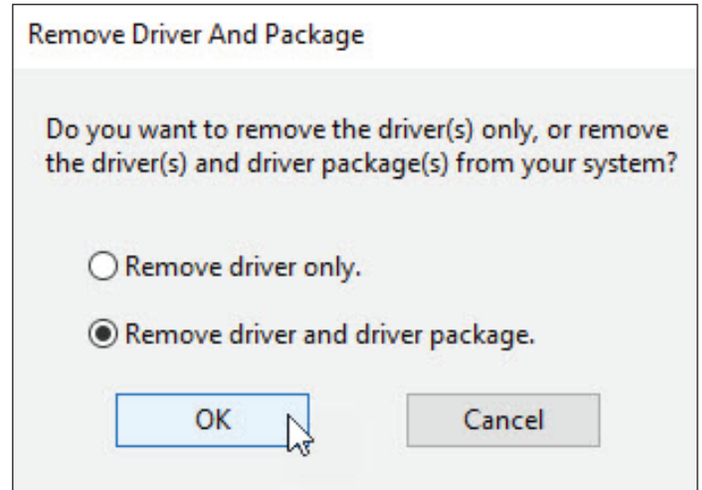
1. Windows 작업 표시줄에서 **시작**을 클릭합니다.
2. **장치** 및 **프린터**를 선택합니다.
3. 프린터 및 팩스 섹션에서 **프린터**를 선택한 다음, 제거하려는 각 프린터의 파일 메뉴에서 **장치 제거**를 선택합니다.
4. **프린터**를 선택한 다음, 파일 메뉴에서 **인쇄 서버 속성**을 선택합니다.
5. 인쇄 서버 속성 창에서 **드라이버 탭**을 클릭합니다.
6. 제거할 각 **프린터 드라이버**를 선택하고 **제거**를 클릭합니다.



감열식 라벨 프린터 설치

프린터 드라이버 제거 (계속)

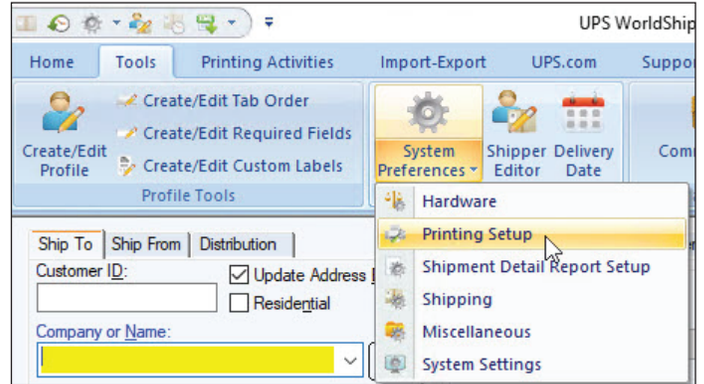
7. 드라이버 및 패키지 제거 창에서 **드라이버 및 드라이버 패키지 제거**를 선택합니다.
8. **확인**을 클릭합니다.





라벨 종이 구성 설정

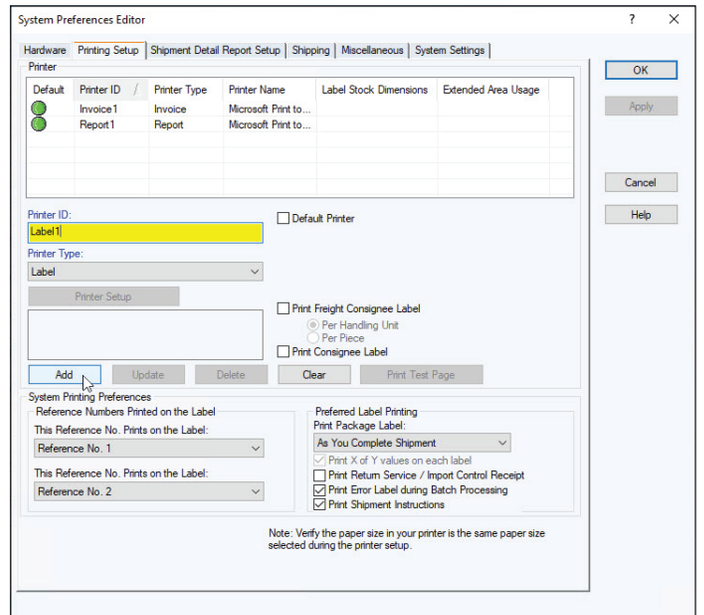
1. 도구 탭에서 시스템 환경설정을 선택한 다음, 인쇄 설정을 선택합니다.



2. 인쇄 설정 탭이 나타납니다. 프린터 격자에 현재 프린터가 모두 표시됩니다.

새 프린터 ID에 대한 라벨 종이 구성을 설정하기 위해 다음을 수행합니다. (14 페이지를 참조하여 기존 프린터 ID의 라벨 종이 구성을 설정하십시오.)

- 프린터 ID 상자에 ID를 입력합니다.
- 추가 버튼을 클릭합니다. (2단계는 다음 페이지에서 계속됩니다.)





라벨 종이 구성 설정 (계속)

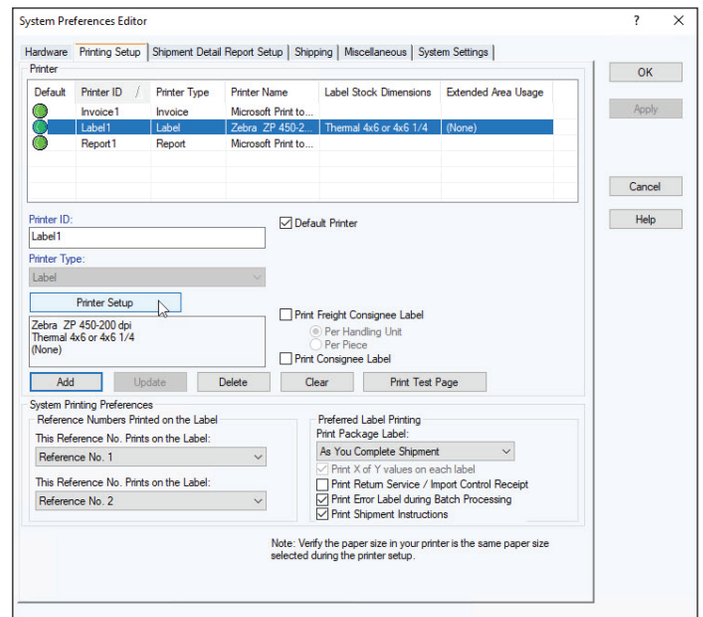
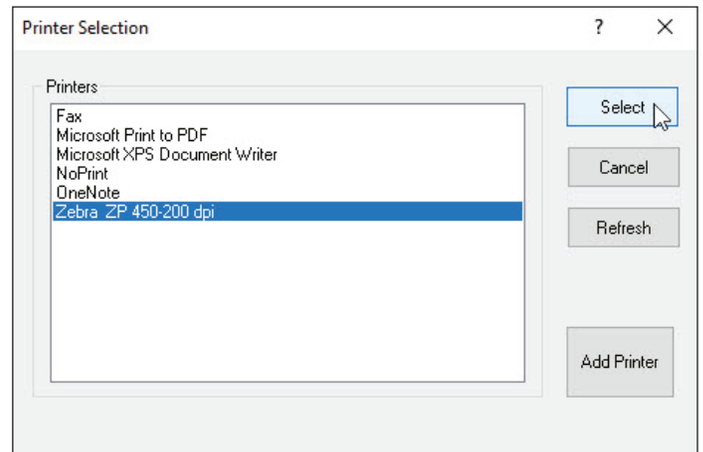
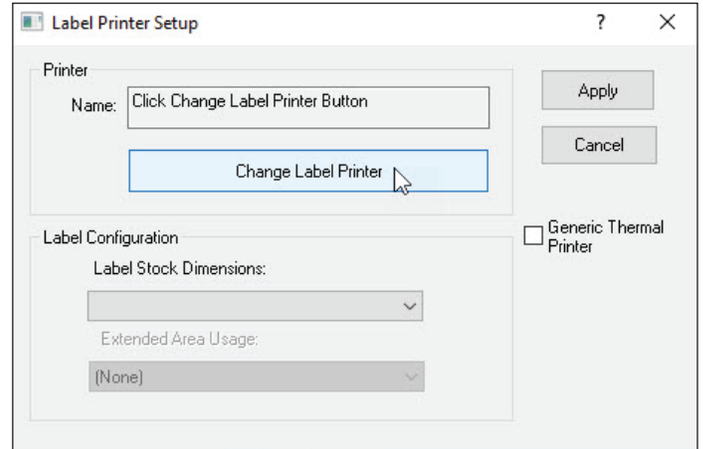
2. (이전 페이지에서 이어집니다.)

- 라벨 프린터 설정 창이 나타납니다.
라벨 프린터 변경 버튼을 클릭합니다.
- 프린터 선택 창이 나타납니다.
프린터에서 프린터 ID에 할당할 프린터를 선택합니다.

- 선택 버튼을 클릭합니다.
- 3단계를 계속합니다.

기존 라벨 프린터에 대한 라벨 종이 구성을 설정하기 위해 다음을 수행합니다.

- 프린터 격자에서 프린터를 선택합니다.
- 프린터 설정 버튼을 클릭합니다.



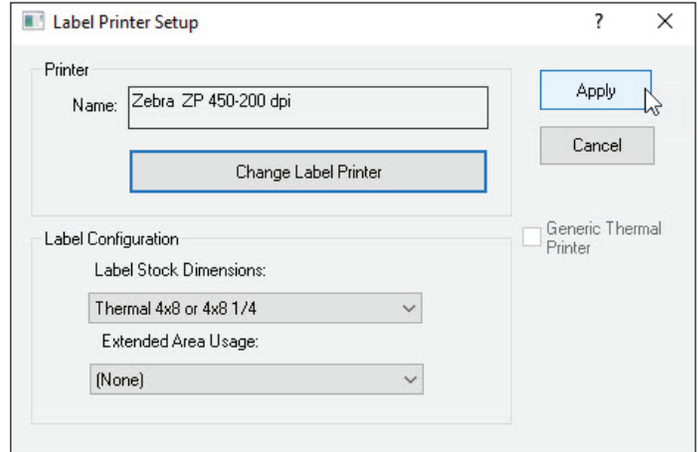


라벨 종이 구성 설정 (계속)

3. 라벨 프린터 설정 창이 나타나고 선택한 프린터의 현재 설정이 표시됩니다.

라벨 프린터 설정 창에서 다음을 수행합니다.

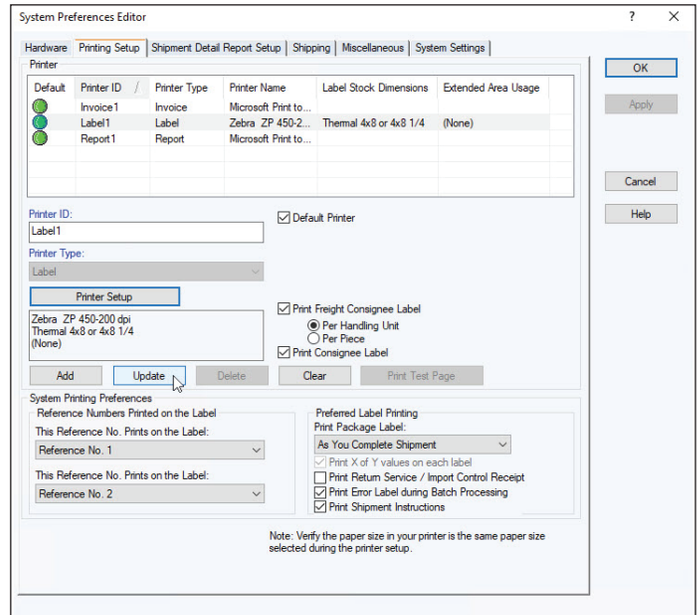
- 프린터에서, 이름 상자에 올바른 프린터가 나타나는지 확인합니다.
- 라벨 구성에서, 라벨 종이 규격 상자의 **아래쪽 화살표**를 클릭하고 원하는 라벨 종이 규격을 선택합니다(아래의 정의 참조).
- 확대 영역 사용 상자에서 **아래쪽 화살표**를 클릭하고 원하는 확대 영역 사용을 선택합니다(참고에 있는 정의 참조).
참: 확대 영역 사용 상자는 라벨 종이 규격 상자에서 감열식 4x8 또는 4x8 1/4, 레이저 8 1/2 x 11 및 레이저 8 1/2 x 11(페이지당 라벨 2개)을 선택한 경우에만 활성화됩니다.
- 적용 버튼을 클릭합니다.



4. 시스템 환경설정 편집기 창의 인쇄 설정 탭이 다시 나타납니다.

인쇄 설정 탭에서 다음을 수행합니다.

- 라벨 종이 규격에 원하는 규격이 표시되고 확대 영역 사용에 선택한 프린터의 올바른 용도가 표시되는지 확인합니다.
- 필요에 따라 다음 확인란을 선택합니다.
발송물 서류 라벨 인쇄, 포장물 서류 라벨 인쇄, 화물 서류 라벨 인쇄, 화물 수취인 라벨 인쇄 및 수취인 라벨 인쇄.
- 테스트 페이지 인쇄 버튼을 클릭하여 프린터가 올바르게 설정되었는지 확인합니다. 라벨이 올바르게 인쇄되지 않으면, 구성을 다시 확인합니다.
- 업데이트 버튼을 클릭합니다.
- 라벨에 인쇄된 참조 번호 아래에서, 라벨 상자의 각 이 참조 번호는 라벨에 인쇄의 아래쪽 화살표를 클릭하고 라벨에 표시할 참조 번호를 선택합니다. 이 옵션은 모든 라벨 프린터에 적용됩니다.
- 기본 라벨 인쇄 아래에서 포장물 라벨 인쇄 상자의 아래쪽 화살표를 클릭하고 포장물 라벨의 인쇄 시기를 선택한 다음 각 라벨의 Y의 X값 인쇄 및 반송 서비스/Import Control 영수증 인쇄 확인란을 선택합니다(필요에 따라). 이 옵션은 모든 라벨 프린터에 적용됩니다.



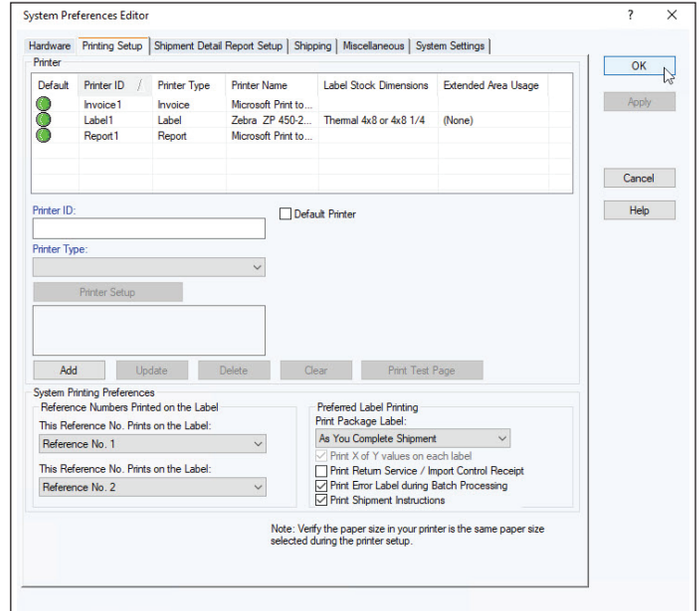


라벨 종이 구성 설정 (계속)

5. 라벨 인쇄 구성에 만족하는 경우, **확인 버튼을 클릭합니다.**

다음 라벨 종이 규격을 사용할 수 있습니다.

- **감열식 4x6 또는 4x6¼** - 표준 라벨을 인쇄할 때 사용하십시오.
- **감열식 4x8(천공)** - 서류 라벨을 인쇄할 때 사용하십시오.
- **감열식 4x8¼(천공)** - 주소 라벨 부분에 표시되는 Warsaw 텍스트로 서류 라벨을 인쇄할 때 사용하십시오.
- **감열식 4x8 또는 4x8¼** - 확대 영역을 사용하여 라벨을 사용자 정의할 때 사용하십시오(아래 선택 항목 참조).
- **감열식 4x11** - World Ease® 라벨을 인쇄할 때 사용하십시오.
- **레이저 8½ x 11** - 각 레이저 시트에 하나의 라벨을 인쇄할 때 사용하십시오. 이러한 종이 크기에서는 확대 영역을 사용하여 라벨을 사용자 지정할 수도 있습니다(아래 선택 항목 참조).
- **레이저 8½ x 11(페이지당 라벨 2개)** - 각 레이저 시트에 2개의 라벨을 인쇄할 때 사용하십시오. 이 규격의 경우 우선 라벨 인쇄 옵션으로 발송 완료 시를 선택해야 합니다. 이러한 종이 크기에서는 확대 영역을 사용하여 라벨을 사용자 지정할 수도 있습니다(아래 선택 항목 참조).
- **레이저 8½ x 11(페이지당 라벨 4개)** - 각 레이저 용지에 라벨 4개를 인쇄할 때 사용하십시오. 이 규격의 경우 우선 라벨 인쇄 옵션으로 발송 완료 시를 선택해야 합니다.
- **레이저 A4 210 x 297** - 확장 영역을 사용하여 참조 번호 또는 일반 명칭 바코드로 라벨을 사용자 정의할 때 사용하십시오.



라벨 종이 구성 설정 (계속)

다음과 같은 확대 영역은 4x8 및 4x8¼ 감열식 라벨에 사용할 수 있습니다.

- **(없음)** 라벨의 확대 영역에 아무것도 인쇄하지 않습니다.
- **일반 명칭 바코드** 라벨의 아래쪽 2인치 영역에 사용자 지정된 참조 번호 바코드를 인쇄합니다.
- **사전 인쇄된 라벨 종이** 종이를 사용하여 라벨의 상단 2인치 영역에 사전 인쇄된 회사 로고가 있는 자체 라벨 종이를 사용합니다.
- **SSCC-18 바코드** 라벨의 아래쪽 2인치 영역에 바코드를 인쇄합니다.
- **그래픽 이미지**(회사 로고) 라벨의 상단 2인치 영역에 사용자 고유의 그래픽 이미지를 사용합니다.
- **참조 번호** 라벨의 아래쪽 2인치 영역에 1~5개의 참조 번호를 인쇄합니다.

레이저 8½ x 11 및 레이저 8½ x 11(페이지당 라벨 2개)에서 다음과 같은 확대 영역을 사용할 수 있습니다.

- **(없음)** 라벨의 확대 영역에 아무것도 인쇄하지 않습니다.
- **참조 번호** 라벨의 아래쪽 2인치 영역에 1~5개의 참조 번호를 인쇄합니다.
- **일반 명칭 바코드** 라벨의 아래쪽 2인치 영역에 사용자 지정된 참조 번호 바코드를 인쇄합니다.

레이저 A4 210 x 297에서 다음과 같은 확대 영역을 사용할 수 있습니다.

- **(없음)** 라벨의 확대 영역에 아무것도 인쇄하지 않습니다.
- **참조 번호** 라벨의 아래쪽 2인치 영역에 1~5개의 참조 번호를 인쇄합니다.
- **일반 명칭 바코드** 라벨의 아래쪽 2인치 영역에 사용자 지정된 참조 번호 바코드를 인쇄합니다.

감열식 라벨 프린터 문제 해결

감열식 라벨 프린터(예: UPS 감열식 2442, UPS 감열식 2543, UPS 감열식 2844 및 Zebra ZP 450) 문제를 해결하려면 이 문서의 지침을 사용하십시오. 기타 감열식 라벨 프린터 모델의 경우 아래 가이드를 지침으로 사용하고 자세한 내용은 프린터와 함께 제공된 설명서를 참조하십시오.

다음 문제 중 하나라도 발생하면 문제를 해결해야 할 것입니다.

- 인쇄가 멈추고 상태 표시등이 빨간색으로 켜집니다.
- 상태 표시등이 빨간색으로 유지됩니다.
- 감열식 라벨에 예상치 못한 또는 비정상적인 인쇄물이 인쇄되었습니다.

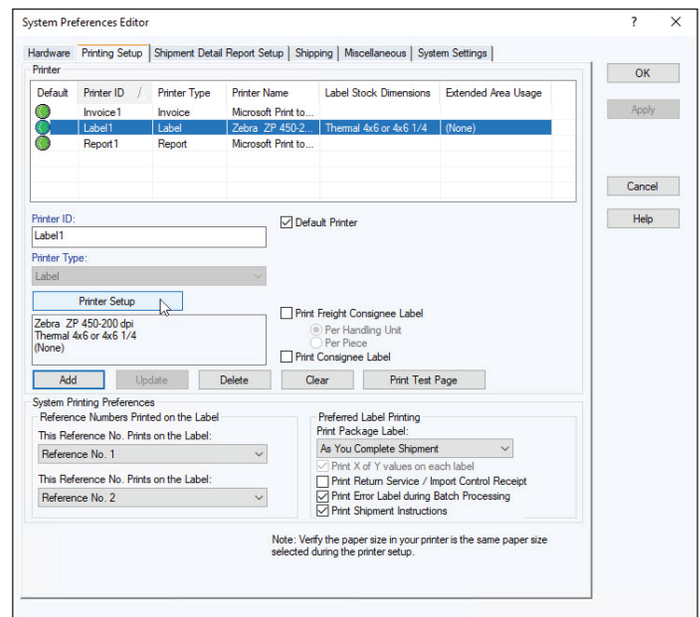
1. 올바른 라벨 종이 규격을 선택했는지 확인합니다.

선택한 라벨 종이 규격을 검토하려면 다음을 수행합니다.

- 도구 탭에서 **시스템 환경설정**을 선택한 다음, **인쇄 설정**을 선택합니다. 시스템 환경설정 편집기 창의 인쇄 설정 탭이 나타나고 현재 프린터 및 라벨 종이 구성이 표시됩니다.
- 프린터 설정을 변경해야 하는 경우, **프린터 격자**에서 **프린터를 선택**하고 **프린터 설정 버튼**을 클릭합니다. 필요한 업데이트를 수행할 수 있는 라벨 프린터 설정 창이 나타납니다.
- 라벨 종이 규격에서 **적절한 종이 크기를 설정**합니다.

참고: 4인치 감열식 라벨 프린터를 사용할 때 8½ x 11 종이 크기만 나타나는 경우, 일반 감열식 프린터 확인란이 선택되어 있는지 확인합니다. 이 옵션은 4 x 6, 4 x 8 등과 같은 다른 종이 크기를 제공합니다.

자세한 내용은 라벨 종이 구성 설정을 참조하십시오.



2. 프린터 케이스가 닫혀 있고 잠겨 있는지 확인합니다.

감열식 라벨 프린터 문제 해결 (계속)

3. 라벨이 프린터에 올바르게 장착되어 있고 손상되지 않았는지 확인합니다.

4. 라벨이 라벨 경로에 걸리지 않았는지 확인합니다.

참고: 올바른 라벨 장착 및 작동 지침은 감열식 라벨 프린터와 함께 제공된 설명서를 참조하십시오.

5. “갭” 센서가 오염되지 않았는지 확인합니다.

참고: 이 센서의 위치는 감열식 라벨 프린터와 함께 제공된 설명서를 참조하십시오.

6. 프린트 헤드가 깨끗한지 확인합니다.

참고: 특정 청소 지침 및 인쇄 문제에 대한 추가 문제 해결은 감열식 라벨 프린터와 함께 제공된 설명서를 참조하십시오.

프린트 헤드 청소를 위해 다음을 수행합니다.

- 프린터 케이스를 열어 프린트 헤드를 찾습니다.
- 청소 펜(프린터와 함께 제공)으로 프린트 헤드의 어두운 부분을 문지릅니다.
- 1분 정도 기다린 다음 프린터 케이스를 닫습니다.

팁:

- UPS는 프린터에 새 라벨 롤을 장착할 때마다 감열식 라벨 프린터의 프린트 헤드를 청소할 것을 권장합니다.
- 추가 청소 도움말은 감열식 라벨 프린터와 함께 제공된 설명서를 참조하십시오.

감열식 라벨 프린터 문제 해결 (계속)

아래 권장 사항에 따라 덤프(재설정) 모드로 프린터를 실행합니다.

Eltron UPS 2442, 2543 및 2844 모델의 경우:

- 프린터 뒷면의 전원 스위치를 사용하여 프린터의 전원을 끕니다.
- 프린터의 전원을 다시 켜는 동안 **공급 버튼을 길게 누릅니다**. 공급 버튼 주위의 표시등이 빨간색으로 깜박이고 프린터는 덤프 모드를 확인하기 위해 라벨에 “Now in Dump”를 인쇄합니다.
- 표시등이 빨간색으로 깜박이는 동안, **공급 버튼에서 손을 땁니다**. 표시등이 녹색으로 바뀌고 약 3초 후에 3개 또는 4개의 라벨이 분배된 다음 덤프 모드 인쇄가 시작됩니다.
팁: 표시등이 빨간색으로 깜박이는 동안에는 공급 버튼을 누르면 안됩니다. 공급 버튼을 너무 오래 누르고 있으면 빨간색 표시등이 깜박이지 않고 프린터에서 응답을 받지 못합니다. 이것이 반드시 프린터 오작동을 나타내는 것은 아닙니다(아래의 깜박임 없는 빨간색 표시등 팁 참조).
- **공급 버튼을 한 번 눌러 덤프 모드를 종료합니다**. 표시등이 녹색으로 바뀌고 프린터는 덤프 모드 벗어남 상태인지 확인하기 위해 라벨에 “Out of DUMP”를 인쇄합니다.
깜박임 없는 빨간색 표시등 팁: 깜박임 없는 빨간색 표시등이 나타나는 경우, 프린터를 10초 동안 껐다가 다시 켜십시오. 표시등이 녹색으로 돌아와야 합니다. 녹색으로 돌아오지 않으면 이 단계를 반복합니다. 표시등이 여전히 녹색으로 돌아오지 않으면 UPS 기술 지원에 문의하십시오. 지원 탭에서 지원 번호 및 UPS 기술 지원 전화번호를 선택한 다음 스크롤하여 번호를 찾습니다.

Zebra ZP450 모델의 경우:

덤프 모드를 시작/종료하려면 다음을 수행합니다.

- 프린터 뒷면의 **전원 스위치를 사용하여 프린터의 전원을 끕니다**.
- 프린터의 전원을 다시 켜는 동안 **공급 버튼을 길게 누릅니다**. 프린터 상태 표시등이 녹색으로 바뀌는 즉시 (약 10초) **공급 버튼에서 손을 땁니다**.
- 프린터가 라벨 상단에 “Now in Dump”를 인쇄한 후 다음 라벨로 이동합니다.
- **공급 버튼을 한 번 누릅니다**. 프린터가 라벨 상단에 “Out of Dump”를 인쇄합니다.

프린터를 출고 시 기본 설정으로 재설정하려면 다음을 수행합니다.

- 프린터를 켜고 상단 커버를 닫은 상태에서 **공급 버튼을 몇 초 동안 길게 누릅니다**. 공급 버튼을 누른 상태에서 녹색 상태 표시등이 순서대로 깜박입니다(예: 표시등이 한 번 깜박이고 일시 중지되고, 두 번 깜박이고 일시 중지되는 등).
- 네 번 깜박이면, **공급 버튼에서 손을 땁니다**.
- 상태 표시등이 빨간색으로 바뀌고 녹색/빨간색으로 깜박이며 표준 보정을 수행하고 정상 녹색 표시등으로 돌아갑니다.
- **공급 버튼을 눌러 다음 라벨로 이동합니다**.

기타 모든 감열식 라벨 프린터의 경우:

프린터의 “재설정”을 수행하려면 감열식 라벨 프린터와 함께 제공된 설명서를 참조하십시오.



기술 지원

추가 WorldShip 지원은 [ups.com/us/en/business-solutions/business-shipping-tools/worldship.page](https://www.ups.com/us/en/business-solutions/business-shipping-tools/worldship.page)를 방문하십시오.

본 가이드 또는 WorldShip 도움말에서 답변하지 않은 WorldShip에 관한 질문은 해당 지역의 WorldShip 기술 지원 전화번호 [ups.com/worldshiphelp/WSA/ENU/AppHelp/mergedProjects/CORE/GETSTART/HID_HELP_SUPPORTINFO.htm](https://www.ups.com/worldshiphelp/WSA/ENU/AppHelp/mergedProjects/CORE/GETSTART/HID_HELP_SUPPORTINFO.htm)로 전화하십시오.



[ups.com](https://www.ups.com)

© 2014-2022 United Parcel Service of America, Inc. UPS, UPS 브랜드 마크 및 브라운 색상은 United Parcel Service of America, Inc.의 상표입니다. All rights reserved. 7/22