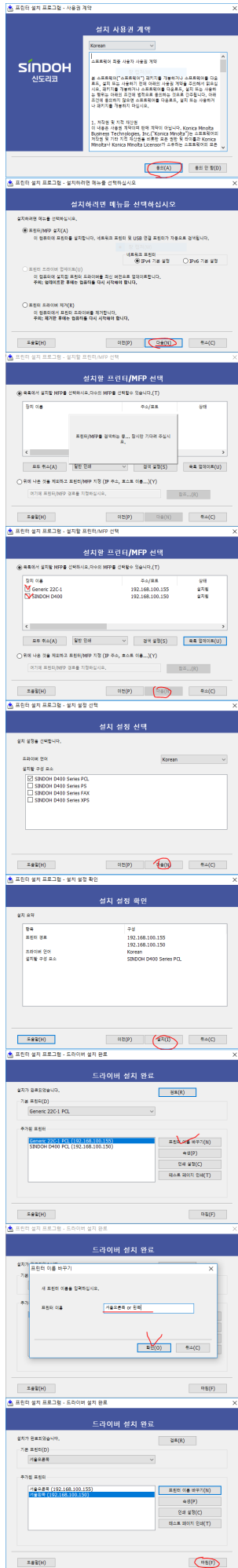


1.

- 1. PC .
- 2. PC OS . (32 or 64) - 가
- 3. \\192.168.100.205\scan .
- 4. 'Sindoh_D400_Ser_ _v3.7.0.OSW1_01_x86x64_ENG_KOR' .
- 5. Driver Setup or Setup64 . ()

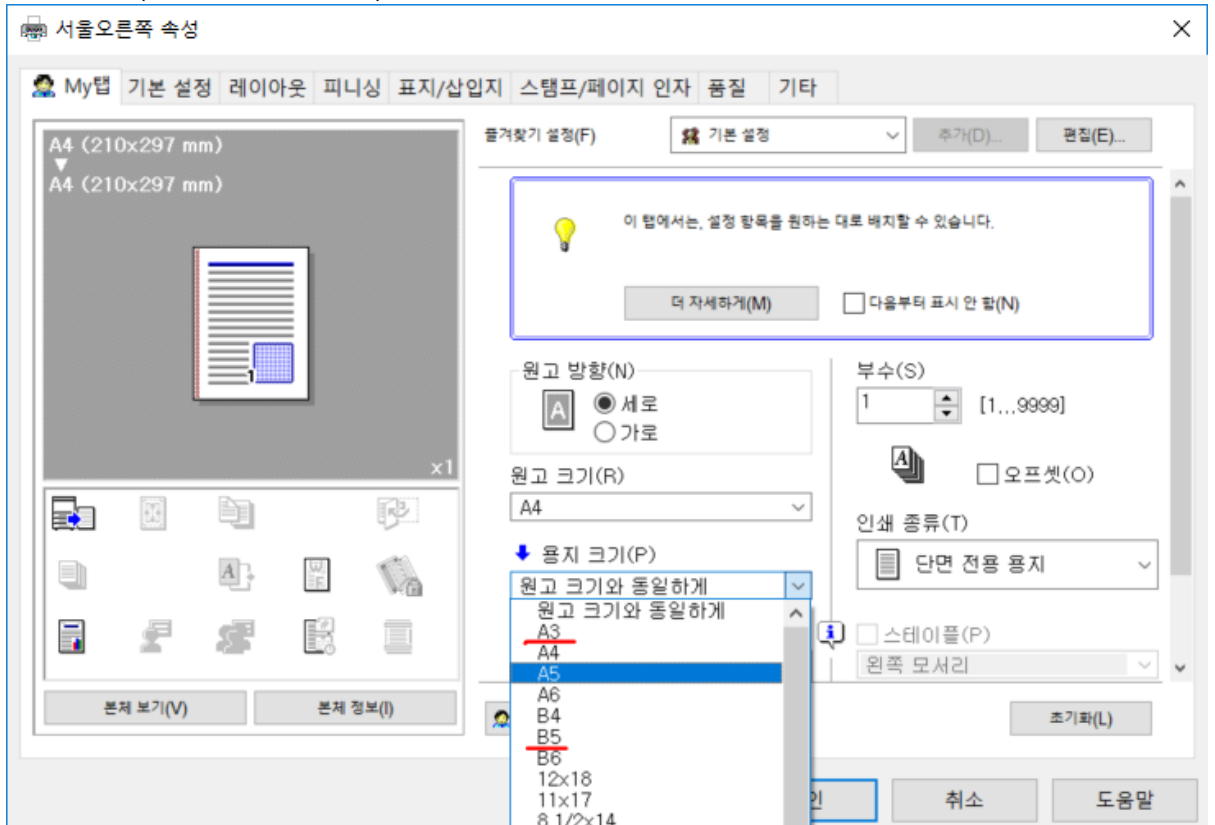


6.

- (A3,b5)
 1. (A3,b5) 가
 2. (Ctrl+p)
 - 3.



4. (가)



5.

- 6.
- 7. 가 () 가 가

1. - pdf

- 1. A4 (1 & 가)
- 2. .()



- 3. /



4. scan .
5. (
6.)
7. PC .
8. 가 .
9. \\klgscan .
10. PDF . (
11. PDF .
12. .)
2. - (가)
1. .
2. scan ,
3. 10 가 가 . ()
4. klgoffice .

1. - A4 (1 & 가)
1. . ()



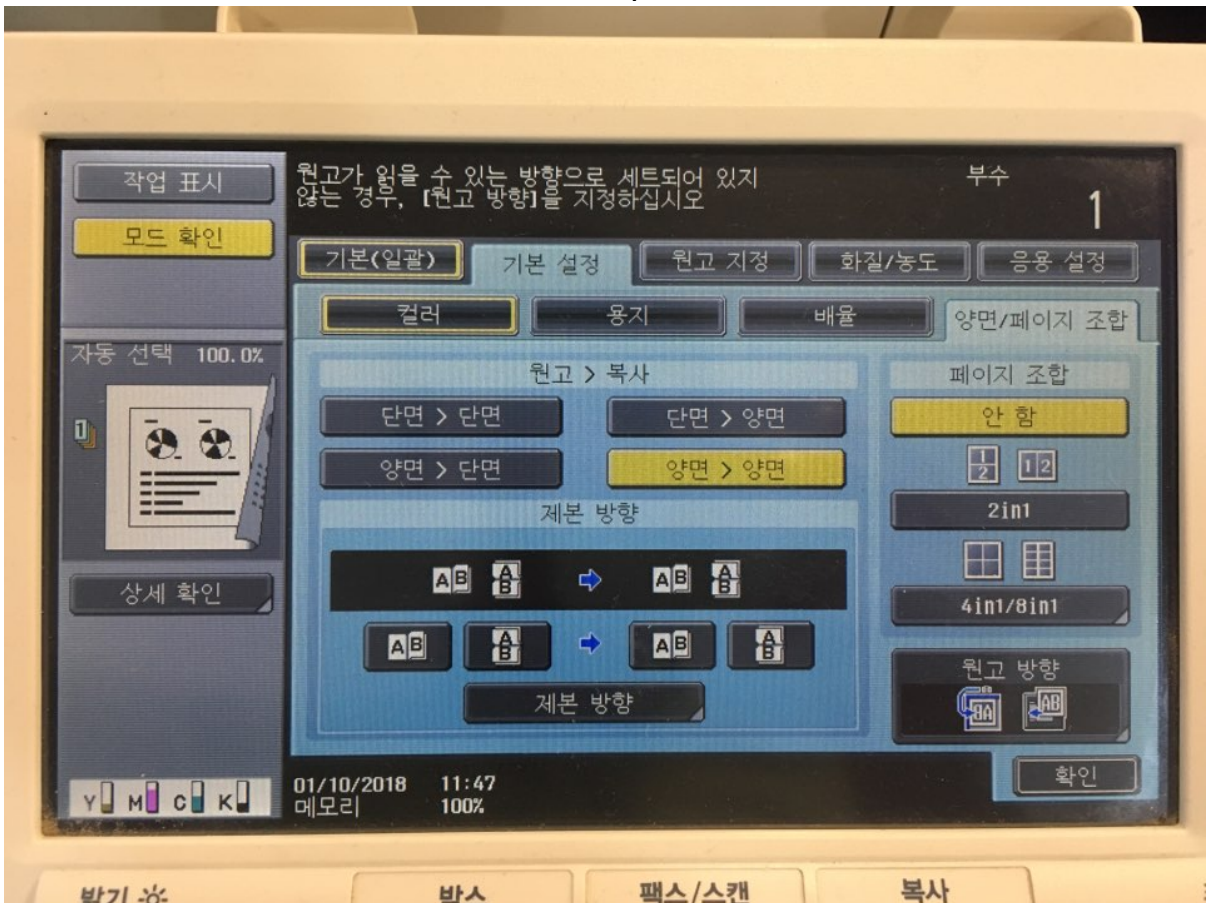
- 2.
- 3.

2. - (,)

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

3. - A4 (1 & 가)

1. - / “ > / > / > / > ”



2. . ()



- 3.
- 4.

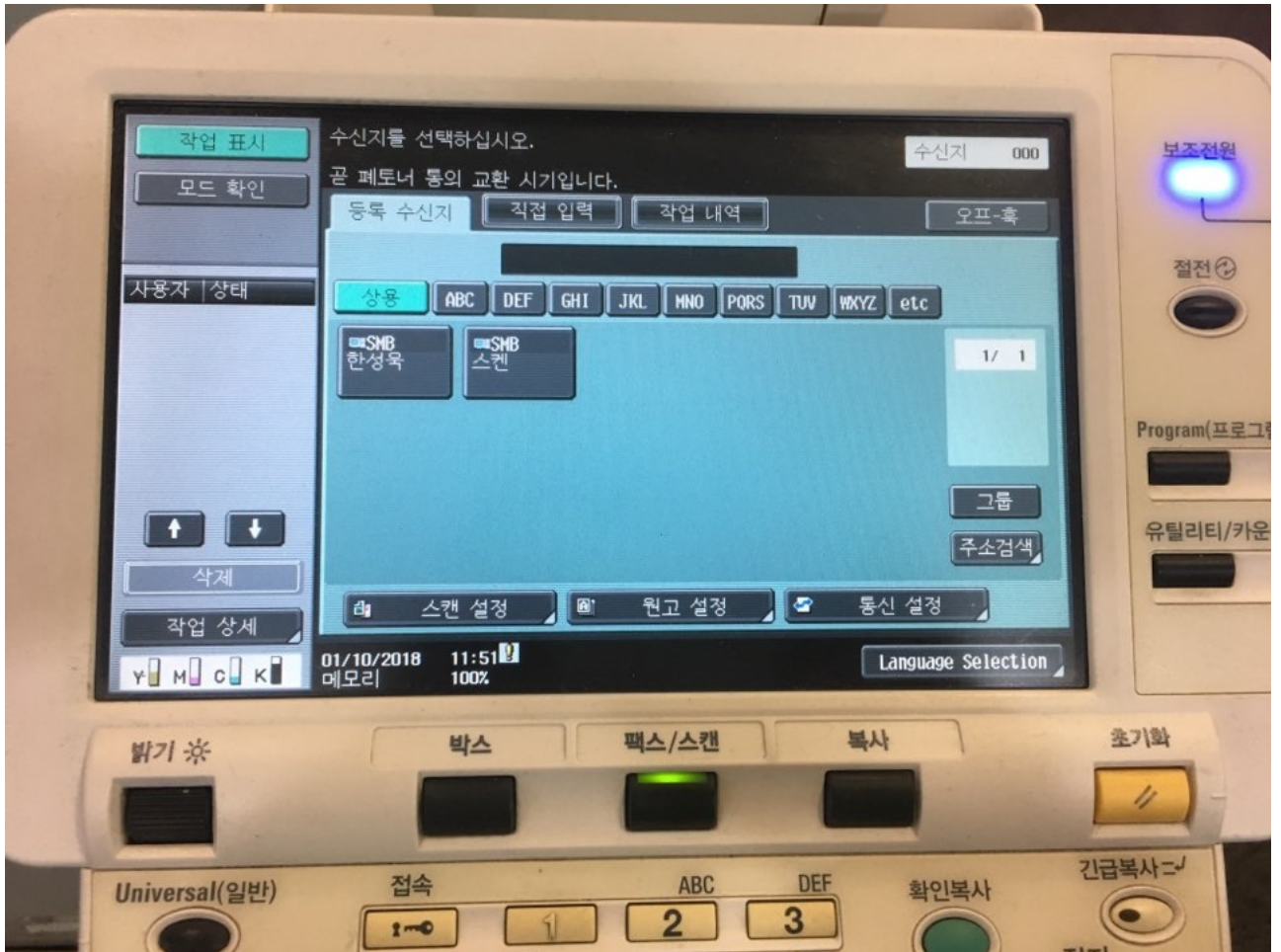
FAX

- 1.
- 2.

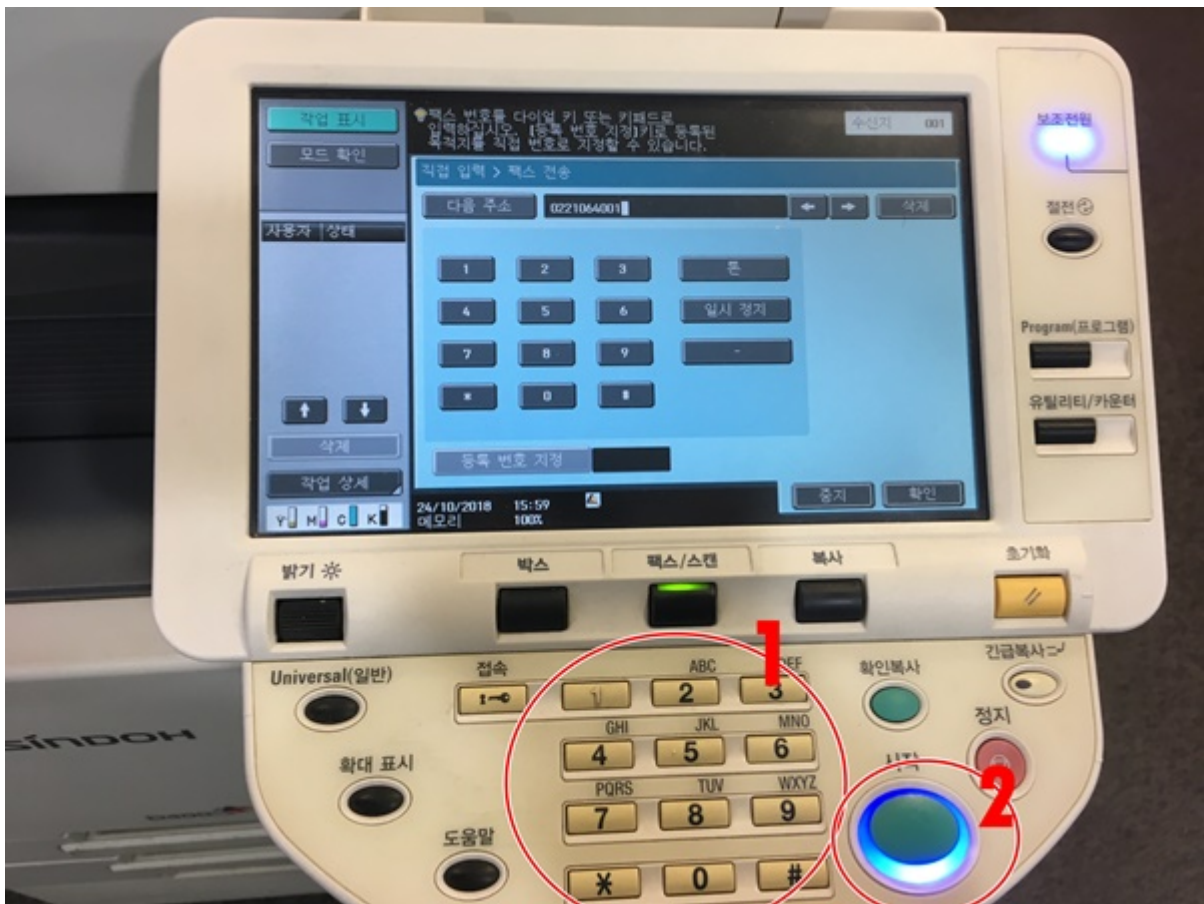
가 . ()



- 3. / 가 .



4.



5.



장치 추가

이 PC에 추가할 장치 또는 프린터 선택
장치 검색 중

원하는 프린터가 목록에 없습니다.

다음(N) 취소

← 프린터 추가

다른 옵션으로 프린터 찾기

내 프린터는 구형입니다. 찾도록 도와주세요.(R)

이름으로 공유 프린터 선택(S)

예: \\#computername#printername 또는
http://computername/printers/printername/printer

TCP/IP 주소 또는 호스트 이름으로 프린터 추가(I)

Bluetooth, 무선 또는 네트워크 검색 가능 프린터 추가(L)

수동 설정으로 로컬 프린터 또는 네트워크 프린터 추가(O)

다음(N) 취소

← 프린터 추가

사용 가능한 프린터를 찾는 중...

HP LaserJet P2035n (Hewlett-Packard)	HP LaserJet M1536dnf MFP (Hewlett-Packard)
36C-1 Series (Generic)	36C-1 Series (Generic)

중지(S)

다음(N) 취소

← 프린터 추가

프린터 이름 입력

프린터 이름(P): HP LaserJet P2035n Class Driver

HP LaserJet P2035n Class Driver 드라이버를 사용하여 프린터를 설치합니다.

다음(N) 취소

← 프린터 추가

프린터 공유

이 프린터를 공유하려면 공유 이름을 제공해야 합니다. 제안된 이름을 사용하거나 새 이름을 입력할 수 있습니다. 공유 이름은 다른 네트워크 사용자가 볼 수 있습니다.

공유 안 함(O)

사용자 네트워크의 다른 사용자가 찾아서 사용할 수 있도록 이 프린터 공유(S)

공유 이름(I): HP LaserJet P2035n Class Driver

위치(L):

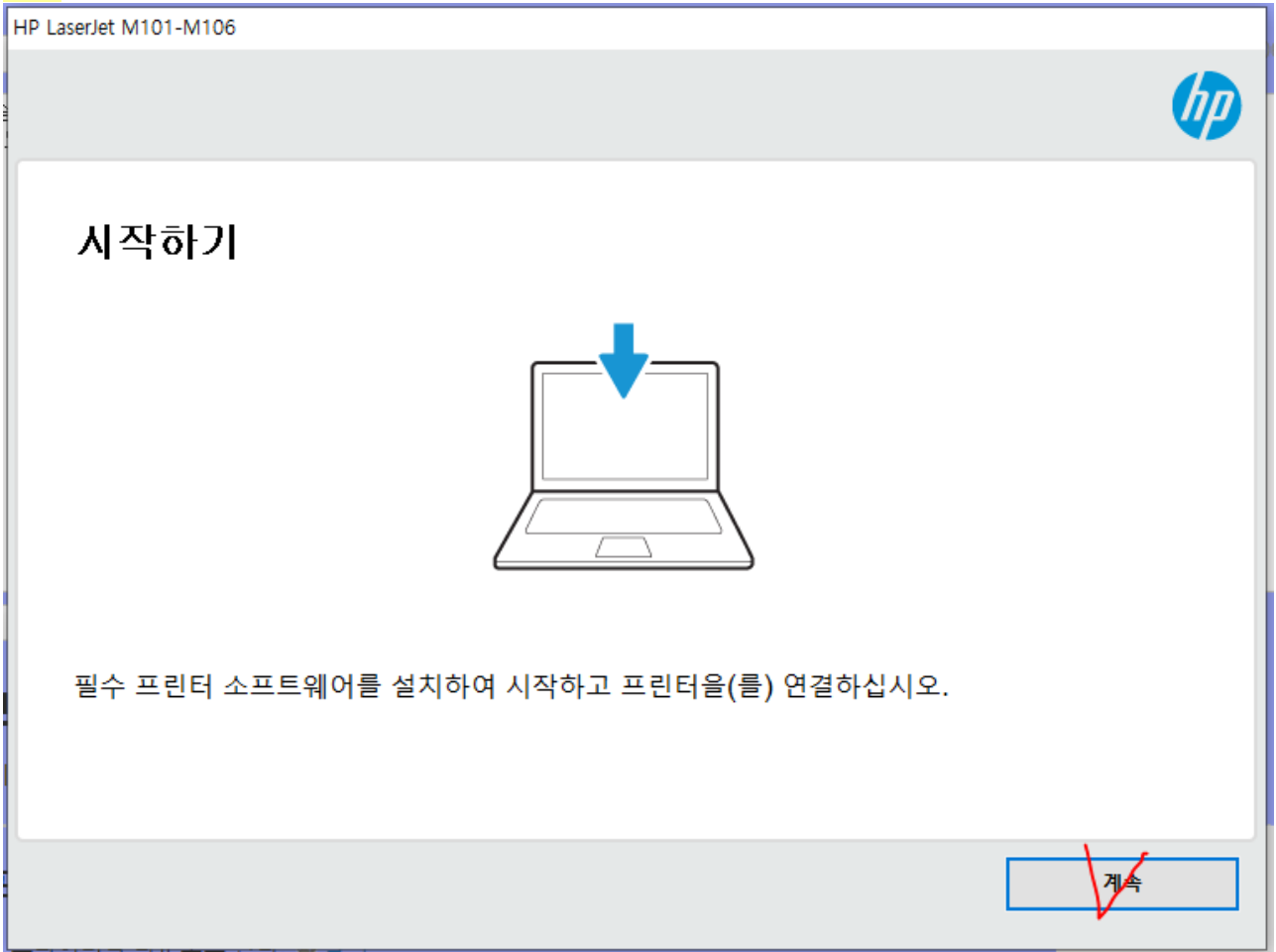
설명(C):

다음(N) 취소

(hp Laserjet M102w)

1.

2.




3.

HP LaserJet M101-M106


소프트웨어 선택

HP에서 추천하는 소프트웨어를 다운로드하십시오.



장치를 작동하는 데 필요한 소프트웨어와 아래 목록에 있는 권장 소프트웨어가 설치됩니다.

권장 소프트웨어:

-  **제품 개선 연구: HP LaserJet M101-M106**
제품 사용 경험을 공유하여 고객이 원하는 제품을 개발하는 데 도움을 주십시오. [11.8MB]

소프트웨어 선택 사용자 정의 ✓

HP 소프트웨어는 제품, 서비스, 비즈니스 운영을 제공 및 개선하고 관련 정보와 혜택을 제공하기 위해 HP 장치에서 프린터 사용 및 기술 데이터를 수집할 수 있습니다. [소프트웨어 데이터 수집에 대한 자세한 내용](#)

다음 취소

4.


HP LaserJet M101-M106

소프트웨어 선택

HP에서 추천하는 소프트웨어를 다운로드하십시오.

장치를 작동하는 데 필요한 소프트웨어와 아래 목록에 있는 권장 소프트웨어가 설치됩니다.

권장 소프트웨어:

 **제품 개선 연구: HP LaserJet M101-M106**
 제품 사용 경험을 공유하여 고객이 원하는 제품을 개발하는 데 도움을 주십시오. [11.8MB]

HP 소프트웨어는 제품, 서비스, 비즈니스 운영을 제공 및 개선하고 관련 정보와 혜택을 제공하기 위해 HP 장치에서 프린터 사용 및 기술 데이터를 수집할 수 있습니다. [소프트웨어 데이터 수집에 대한 자세한 내용](#)

다음 취소

5.

HP LaserJet M101-M106

설치 등의 및 설정

다음 설치 계약서 및 설정을 확인하십시오.

[소프트웨어 최종 사용자 사용권 계약](#)

사용권 계약서는 이 소프트웨어를 어떻게 사용하는지와 HP 및 사용자의 책임에 대한 HP와 이 소프트웨어 사용자 간의 법적 계약을 설명합니다. 위의 링크를 눌러 전체 계약서를 읽어보십시오.

[웹 서비스 활성화](#)

HP ePrint, 인쇄 Apps(해당하는 경우) 및 자동 제품 업데이트를 이용 약관에 따라 사용하기 위해, 이 설치 프로그램과 장치는 웹 서비스를 활성화하고 제품을 등록하기 위해 필요한 일련 번호를 포함한 시스템 및 장치 정보를 전송합니다. 웹 서비스를 활성화함으로써 제품 업데이트를 자동으로 확인합니다. 자세한 정보, 이용 약관 및 웹 서비스 활성화 관련 설정을 확인하려면 위 링크를 클릭하십시오.

[인터넷 연결 사용 설정](#)

HP는 HP 장치에서 프린터 사용 및 기타 기술 데이터를 수집 및 분석하며, 그 주된 목적은 다음과 같습니다. 1) 펌웨어 및 소프트웨어 업데이트와 경고와 비롯한 제품 및 서비스를 제공, 2) 사용자의 동의를 얻어 장치나 이메일을 통해 사용자와 관련된 정보 및 혜택 제공, 3) HP 제품, 서비스 및 비즈니스 운영 개선, HP는 이 데이터와 함께 HP의 개인정보보호정책에 따라 수집되는 정보(예: HP, 다른 HP 고객 또는 제3자와의 기타 상호 작용을 통해 수집되거나 공개적으로 또는 상업적으로 이용 가능한 출처에서 얻은 데이터나 기타 정보)를 분석할 수 있습니다. 이러한 설정을 검토 또는 변경하려면 위 링크를 클릭하십시오.

HP는 프린터 설치 프로세스 중 프린터 모델 ID, 일련 번호, 첫 번째 시작일, 모델 번호, 국가/지역, 카트리지 정보, 인쇄한 페이지 수, 장치 상태에 대한 일부 또는 전체 정보를 수집합니다. 이와 같이 수집이 필요한 이유는 장치의 HP Instant Ink 프로그램(또는 후속 프로그램) 참가 적격성을 확인하여 적절한 설정, 문제 해결, 지원 옵션을 제공하고 보증을 활성화하고 HP 데이터베이스에서 고객의 보증 상태를 업데이트하기 위해서입니다. 설치를 계속할 경우 이러한 목적을 위해 이와 같은 데이터 수집에 동의하는 것입니다. Instant Ink 프로그램 참가를 선택하지 않을 경우 *가 표시된 데이터는 삭제됩니다.

이 프린터가 기본 프린터로 설정됩니다. [자세히 알아보고 이 설정을 변경하려면 여기를 클릭하십시오.](#)

설치 계약서와 설정을 확인했고 동의합니다.

6.

HP LaserJet M101-M106

연결 옵션
컴퓨터에 장치를 연결하는 방법을 선택하십시오.

자동 설정(권장)
소프트웨어가 장치를 자동 감지하여 컴퓨터에 연결하게 하였습니다.

수동 설정
장치와 컴퓨터 연결 방법을 직접 선택하겠습니다(USB, 유선, 또는 무선 연결).


다음

7.

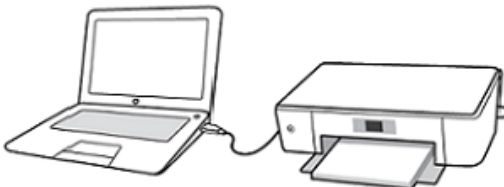
HP LaserJet M101-M106

연결 옵션
컴퓨터에 장치를 연결하는 방법을 선택하십시오.

무선 - 장치에 무선으로 연결.



USB - USB 케이블을 사용하여 장치를 컴퓨터에 연결합니다.



나중에 연결 - 지금 장치를 연결하지 않습니다. 나중에 연결하겠습니다.

도움말

다음

8.

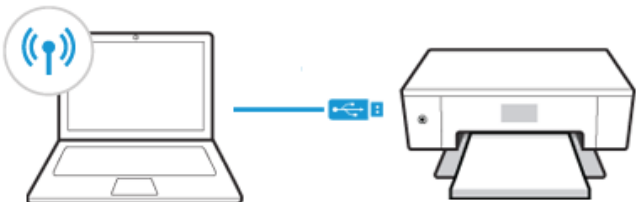
가

HP LaserJet M101-M106

USB 연결을 사용하여 무선 설치

USB 케이블을 연결하여 무선 설정을 사용하십시오.

이제 USB 케이블로 장치를 컴퓨터에 연결하십시오. 이 연결로 무선 운영을 위한 장치를 설정하겠습니다. 설정 프로세스가 완료되면 케이블을 제거하라는 지시가 나타나고 이후 장치를 무선으로 사용할 수 있습니다.



무선 네트워크에 장치를 이미 연결했습니까?

그렇다면, 다음 확인란을 선택하고 다음을 클릭하십시오.

장치가 이미 무선 네트워크에 연결되어 있습니다.

뒤로 **다음** 취소

9. ip **192.168.100.71**

HP LaserJet M101-M106

장치 네트워크 연결

장치의 네트워크 상태를 확인하십시오.

장치의 네트워크 상태를 확인하려면 장치에서 네트워크 보고서를 인쇄해야 합니다. 장치 설치가 완료되지 않으면 보고서를 인쇄할 수 없으며 장치가 네트워크에 연결되지 않았을 가능성이 매우 높습니다. [뒤로]를 클릭하십시오.

- [다시 시작] 또는 [복사] 버튼을 약 2초간 길게 눌러 준비 LED가 점멸하면 버튼을 놓아 네트워크 요약 페이지를 인쇄하십시오.
- 무선 네트워크 구성에서 어떤 상태가 표시되어 있습니까?
 - '연결되지 않음'이라고 표시되어 있음(또는 잘 모름)
 - '연결됨'으로 표시되어 있음

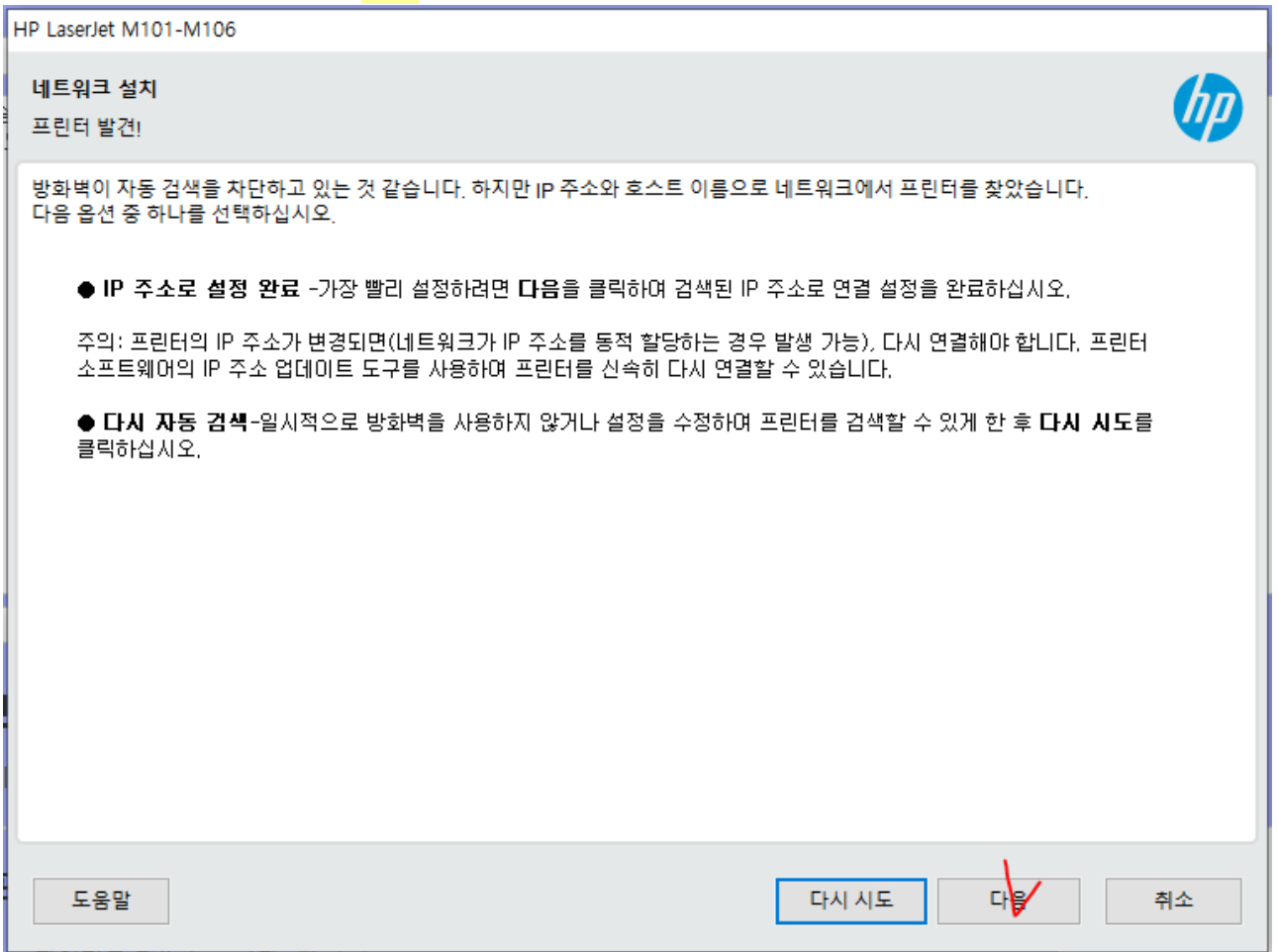
아래 필드의 장치 디스플레이에 표시되는 IP 주소를 입력하십시오. 점을 포함한 전체 번호 시퀀스를 입력해야 합니다.

IP 주소(또는 호스트 이름):

(예: 192.0.2.103 또는 HP682F3E)

도움말 뒤로 **다음** 취소

10.




11.



12. Wi-Fi Direct

HP LaserJet M101-M106

Wi-Fi Direct 인쇄 

이 프린터에 Wi-Fi Direct 기능이 활성화되어 있습니다. 이제 프린터에 Wi-Fi Direct 연결을 만들 수 있습니다.

Wi-Fi Direct 인쇄를 사용하면 기존 무선 네트워크에 연결하지 않고도 컴퓨터 또는 모바일 장치(예: 스마트폰, 태블릿)에서 무선으로 인쇄할 수 있습니다.

프린터의 Wi-Fi Direct 기본 보안 설정을 확인 및 변경하려면 다음 페이지에 액세스하십시오.


[Wi-Fi Direct 설정 페이지](#)

Wi-Fi Direct 인쇄를 사용하는 방법을 알아보려면 프린터 설명서를 참조하거나 다음 사이트를 방문하십시오.

[Wi-Fi Direct 인쇄 안내 페이지](#)

13. [redacted], [redacted], [redacted] (가) [redacted].

HP LaserJet M101-M106

장치에 관한 정보 

HP가 더 좋은 제품을 만드는데 정보를 제공해주셔서 감사합니다.

이 장치는 주로 어떤 용도로 사용하십니까? 장치가 어디에 있습니까?

가정에서...

회사에서...

지정하십시오...

직원 수가 1-9명인 회사에서

직원 수가 10-99명인 회사에서


직원 수가 100-499명인 회사에서

직원 수가 500명이 넘는 회사에서

지정하십시오...

장치 설정
한국
한국어

14. X [redacted].




최신 HP Easy Start 소프트웨어를 설치하십시오

더 나은 소프트웨어 옵션이 있습니다. HP Easy Start를 설치하여 설정을 완료하고 프린터의 모든 기능과 이점을 활용하십시오.

앱 스토어에서 HP Smart 소프트웨어를 설치하여 설정을 완료할 수도 있습니다.

[소프트웨어 받기](#)



장치 서비스 설정 종료

이 창을 닫으시겠습니까?

종료할 경우 다음 링크를 저장하여 나중에 설정을 완료할 수 있습니다.

[데스크톱에 링크 복사](#)

설정을 계속하려면 [계속]을 클릭하고 끝내려면 [닫기]를 클릭하십시오.

[소프트웨어 받기](#)

From:
<http://wiki.eclc.co.kr/> - **KELC_WIKI**

Permanent link:
<http://wiki.eclc.co.kr/doku.php?id=work:printer&rev=1637552650>

Last update: **2021/11/22 03:44**



