빠른 설정 가이드 바로 시작

Brother 제품을 선택해 주셔서 감사합니다. 여러분의 지지는 당사에게 든든한 힘이 되며 당사는 여러분의 비즈 니스를 소중하게 생각합니다. 이 Brother 제품은 최고의 표준 사양으로 설계 및 제조되어 항상 성능을 믿을 수 있 습니다.

올바른 설정과 설치 방법을 보려면 제품 안전 가이드를 먼저 읽은 다음, 본 빠른 설정 가이드를 읽어 주십시오. 빠른 설정 가이드를 다른 언어로 보려면 <u>http://solutions.brother.com/</u>을 방문하십시오.





▲ 경고	<u>경고</u> 는 잠재적으로 위험한 상황을 나타내며, 이러한 상황에 당면하게 되면 사 망에 이르거나 중상을 입을 수 있습니다.
▲ 주의	<u>주의</u> 는 잠재적으로 위험한 상황을 나타내며, 이러한 상황에 당면하게 되면 경 상을 입을 수 있습니다.

🛦 경고

- 본 제품은 비닐 포장지로 포장되어 있습니다. 비닐 포장지를 가지고 놀면 안됩니다. 질식 사고가 발생할 수 있으므로 비닐 포장지를 아기나 어린이의 손이 닿지 않는 곳에 두거나 적절히 폐기하십시오.
- 제품을 이동할 때는 제품 앞쪽에서 측면 손잡이를 단단히 잡으십시오. 측면 손잡이는 스캐너 아래에 있습니 다. 제품의 바닥을 잡고 운반하지 마십시오.



• 본 제품은 용지를 포함하여 무게가 18.0 kg을 초과할 정도로 무겁습니다. 부상을 당하지 않으려면 두 명 이상 이 제품의 앞쪽과 뒤쪽에서 제품을 잡고 들어야 합니다.



 하단 용지함을 사용하는 경우 하단 용지함은 제품에 부착되어 있지 않으므로 하단 용지함을 잡고 제품을 옮기 지 마십시오. 다치거나 제품이 손상될 수 있습니다.

🖉 참고

• 그림과 같이 제품 주위에 최소한의 공간을 유지하십시오.



- 제품 상자에 들어있는 구성품은 나라마다 다를 수 있습니다.
- 원래의 제품 상자를 보관해 두는 것이 좋습니다.
- 제품을 운반해야 할 경우 운반 도중 제품이 손상되지 않도록 원래의 제품 상자에 조심스럽게 다시 포장하 십시오. 운송 업체는 제품에 대해 적절한 보험을 들어야 합니다. 제품을 다시 포장하는 방법은 *상급 사용자 설명서*에서 *제품 포장 및 선적*을 참조하십시오.
- 인터페이스 케이블은 표준 부속품이 아닙니다. 사용하려는 연결(USB 또는 네트워크)에 적합한 인터페이스 케이블을 구입하십시오.

USB 케이블

- 2 m 이내의 USB 2.0 케이블(Type A/B)을 사용하는 것이 좋습니다.
- 이때 인터페이스 케이블을 연결하지 마십시오. 인터페이스 케이블 연결은 MFL-Pro Suite 설치 프로세스 도중에 연결합니다.

네트워크 케이블

10BASE-T 또는 100BASE-TX 고속 이더넷 네트워크용 스트레이트 쓰루 카테고리 5(이상) 이중 나선 케이 블을 사용하십시오.



C 드럼 유니트 및 토너 카트리지 어셈블리를 꺼냅 니다.



드럼 유니트 및 토너 카트리지 어셈블리의 주황 색 보호 포장재를 제거합니다.



양손으로 드럼 유니트 및 토너 카트리지 어셈블 리를 수평이 되게 잡고 좌우로 몇 번 살살 흔들 어 카트리지 내부의 토너가 골고루 퍼지도록 합 니다.



도럼 유니트 및 토너 카트리지 어셈블리를 제품 에 단단히 다시 장착합니다.



▶ 제품의 전면 커버를 닫습니다.



🤕 용지함을 제품에서 완전히 빼냅니다.



녹색의 용지 조정대 해제 레버 ①을 누른 상태 에서, 용지함에 넣으려는 용지 크기에 맞는 용 지 조정대를 밉니다. 조정대가 슬롯에 확실히 고정되었는지 확인하십시오.



용지 걸림 및 용지 공급 오류가 발생하지 않도 록 종이 스택을 훑습니다. **0** 용지함에 용지를 넣고 다음을 확인합니다.

- 용지가 최대 용지 표시(▼▼▼) 아래에 있는 지 확인합니다.
 용지함에 용지를 너무 많이 채우면 용지 걸 림이 발생합니다.
 - 인쇄되는 면은 아래쪽입니다.
 - 용지 조정대가 용지 측면에 닿아야 용지가 올바로 공급됩니다.



- 용지함을 제품에 단단히 밀어 넣습니다. 용지 함이 제품에 완전히 들어갔는지 확인합니다.
- ▲ 지지 플랩 ●을 들어 올려 인쇄된 용지가 페이 스다운 배지용지함에서 미끄러져서 떨어지지 않도록 합니다.





전원 코드 및 전화선 연결

X



아직 인터페이스 케이블을 연결하지 마십시오.

- 제품에 전원 코드를 연결한 다음 AC 전원 콘센 트에 꽂습니다.
- 제품의 전원 스위치를 켭니다.



C 전화선 코드를 연결합니다. 전화선 코드 한쪽 끝은 제품에 LINE이라고 적혀 있는 잭에 연결 하고 다른 쪽 끝은 모듈형 잭에 연결합니다.



0 중요

전화선 코드는 반드시 제품에서 LINE이라고 표시 되어 있는 잭에 연결해야 합니다. 🛕 경고

본 제품은 3지 플러그를 사용하여 접지해야 합니 다.

본 제품은 전원 콘센트를 통해 접지되므로 제품에 전원 코드가 연결된 상태에서 전화선을 연결할 때 전화 네트워크에서 발생할 수도 있는 위험한 상황 을 예방할 수 있습니다. 마찬가지로 전화선을 먼저 분리한 다음 전원 코드를 분리해서 제품을 옮길 때 에도 위험을 예방할 수 있습니다.

🖉 참고

만약 전화선 하나를 외선 전화와 공유할 경우에는 아래 그림과 같이 전화선을 연결합니다. 외선 전화를 연결하기 전에 먼저 제품의 **EXT.** 잭



🖉 참고 무선 설정 전화선 하나를 외선 전화 자동 응답기와 공유할 (필요할 경우) 경우에는 아래 그림과 같이 전화선을 연결합니다. 외선 전화 자동 응답기를 연결하기 전에 먼저 제 품의 EXT. 잭에서 보호캡 ③을 제거하십시오. a Wi-Fi 설정 메시지가 표시되면 OK를 누릅니 다. 다음 중 하나를 수행합니다. ■ 무선 네트워크에서 Macintosh 컴퓨터 또는 모바일 장치를 사용하는 경우 b로 이동합니 다. ■ Windows[®] 컴퓨터를 사용 중이거나 USB 또 는 유선 네트워크를 사용하여 Macintosh를 연결하려면 c로 이동합니다. Setup Wi-Fi? 3 Yes 1 내선 전화 자동 응답기 No (지원 안 됨) 2 외선 전화 자동 응답기 Select **AV** or OK 3 보호 캡 b 외선 자동 응답기가 있는 경우 수신 모드를 ▲ 또는 ▼를 눌러 Yes (예)를 선택합니다. Q External TAD(외부 TAD)로 설정합니다. OK를 누릅니다. 8페이지의 수신 모드 선택을 참조하십시오. 그런 다음 23페이지의 17 단계로 이동하여 무 자세한 내용은 기본 사용자 설명서에서 외부 선 설정을 계속합니다. TAD 연결 을 참조하십시오. 무선 설정이 끝나면 6 단계로 돌아가 제품 설정 을 완료해야 합니다. 🖉 참고 먼저 제품에서 초기 설정을 변경하려면 No (아니 오)를 선택하고 나중에 무선 설정을 구성할 수 있 습니다. С ▲ 또는 ▼를 눌러 No (아니오)를 선택합니다. OK를 누릅니다. 그런 다음 6 단계로 이동합니다. Windows® 사용자를 위한 무선 설정에 대해서 는 다음 단계에서 설명합니다.

7



Fax Only (팩스 전용), Fax/Tel (팩스/전화), Manual (수동) 및 External TAD (외부 TAD)의 네 가지 수신 모드를 사용할 수 있습니다.





LCD 화면이 보기 불편한 경우 명암 설정을 변경해 보 십시오.

- 에뉴, 1, 7을 누릅니다.
- ▶를 눌러 명암을 늘립니다.
 -또는 ◀를 눌러 명암을 줄입니다.
 OK를 누릅니다.
- **C** 중지/나가기를 누릅니다.

을 날짜 및 시간 설정	C····································
본 제품에는 날짜 및 시간이 표시됩니다. 기지국 ID를 설정하면 보내는 팩스마다 날짜 및 시간이 추가됩니 다. 곕 메뉴, 0, 2, 1 을 누릅니다. 〕 다이얼 패드에서 연도 끝 두 자리 숫자를 입력 한 다음 OK를 누릅니다. 02.Date&Time	25/03/2012 <u>Time:15:25</u> <u>Enter & OK Key</u> (예를 들어 15시 25분이면 1, 5, 2, 5를 입력합 니다.) 중지/나가기 를 누릅니다.
Year: 2012 Enter & OK Key (예를 들어 2012년이면 1, 2를 입력합니다.) C 다이얼 패드에서 월을 나타내는 두 자리 숫자를 입력한 다음 OK를 누릅니다. 02.Date&Time XX/XX/2012 Month: 03	
Enter & OK Key (예를 들어 3월이면 0, 3을 입력합니다.) C 다이얼 패드에서 날짜를 나타내는 두 자리 숫자 를 입력한 다음 OK를 누릅니다. 02.Date&Time XX/03/2012 Day: 25 Enter & OK Key (예를 들어 25일이면 2, 5를 입력합니다.)	

9



본 제품에는 날짜 및 시간이 표시됩니다. 기지국 ID를 설정하면 보내는 각 팩스마다 날짜 및 시간이 추가됩 니다.

a

메뉴, 0, 3을 누릅니다.

다이얼 패드에서 팩스 번호(최대 20자리)를 입 력한 다음 OK를 누릅니다.

Fax:_	
Enter & OK Key	

C 다이얼 패드에서 전화 번호(최대 20자리)를 입 력한 다음 OK를 누릅니다. (전화 번호와 팩스 번호가 동일할 경우 동일한 번호를 반복해서 입 력합니다.)



Enter & OK Key

C 다이얼패드를 사용하여 이름(최대 20자)을 입 력한 다음 OK를 누릅니다.

> 03.Station ID Fax:XXXXXXXXXXX Tel:XXXXXXXXXXX Name:_

names

Enter & OK Key

🖉 참고

- 이름 입력 문자는 다음 차트를 참조하십시오.
- 마지막 문자와 키가 동일한 문자를 입력해야 하 는 경우에는 ▶를 눌러 커서를 오른쪽으로 옮깁 니다.
- 잘못 입력한 글자를 고치려면 ◀ 또는 ▶를 눌러 잘못 입력한 문자로 커서를 옮긴 다음 삭제/뒤 로를 누릅니다.

키 누름	한 번	두 번	세 번	네 번	다섯 번
2	А	В	С	2	А
3	D	Ш	F	З	D
4	G	Н	I	4	G
5	J	К	L	5	J
6	М	Ν	Ο	6	М
7	Р	Q	R	S	7
8	Т	U	V	8	Т
9	W	Х	Y	Z	9

자세한 내용은 기본 사용자 설명서에서 텍스 트 입력를 참조하십시오.

은 중지/나가기를 누릅니다.

🖉 참고

실수를 해서 다시 시작하려면 중지/나가기를 눌 러 a 단계로 돌아갑니다.



Brother 제품에는 팩스 송신을 확인해주는 송신 확인 리포트가 내장되어 있습니다. 이 리포트에는 수신 측 의 이름 또는 팩스 번호, 송신 날짜, 시간 및 기간, 송 신 페이지 수, 송신 성공 여부가 표시됩니다. 팩스 송 신 리포트 기능을 사용하려면 상급 사용자 설명서에 서 리포트 인쇄를 참조하십시오.

11 톤 또는 펄스 전화 걸기 모 드 설정

본 제품은 처음에 톤 전화 걸기 서비스로 설정되어 있 습니다. 만약 펄스 전화 걸기 서비스(회전식)를 사용 하는 경우에는 전화 걸기 모드를 변경해야 합니다.

- ∂ 메뉴, 0, 4를 누릅니다.
- ▲ 또는 ▼를 눌러 Pulse (펄스)(또는 Tone (톤)) 를 선택합니다.
 OK를 누릅니다.
- **C** 중지/나가기를 누릅니다.



제품에 (인터넷을 통한) VoIP 서비스를 연결하려면 호환성 설정을 변경해야 합니다.

🖉 참고

아날로그 전화선을 사용하는 경우에는 이 단계를 건너 뜁니다.

- **리 메뉴, 2, 0, 1**을 누릅니다.
- ▲ 또는 ▼를 눌러 Basic(for VoIP) (기본 (VoIP 8))을 선택합니다.
 OK를 누릅니다.
- **C** 중지/나가기를 누릅니다.



접두 번호를 설정하면 거는 팩스 번호 앞에 미리 정의 된 번호가 자동으로 입력됩니다. 예를 들어 외부 번호 로 전화를 걸 때 9번을 눌러야 할 경우 이 설정은 팩 스를 보낼 때마다 자동으로 9번을 입력합니다.

- ∂ 메뉴, 0, 6을 누릅니다.
- 다이얼 패드에서 접두 번호(최대 5자리)를 입 력한 다음 OK를 누릅니다.

🖉 참고

- 0에서 9까지의 숫자, #, * 및 !를 사용할 수 있 습니다. ("!"를 표시하려면 **훅**을 누릅니다.)
- 다른 번호 또는 문자에는 !를 사용할 수 없습니 다.
- TBR(Timed Break Recall)(후크플래시)이 필요 한 전화 시스템에서는 훅을 눌러 Break를 입력 합니다.
- **C 중지/나가기**를 누릅니다.



일광 절약 시간 설정

일광 절약 시간으로 바꾸도록 제품을 설정할 수 있습니다. On (켬)을 선택하면 시간이 한 시간 빨리 재설 정되고, Off (끔)를 선택하면 시간이 한 시간 늦게 재 설정됩니다.

- 에뉴, 0, 2, 2를 누릅니다.
- ▲ 또는 ▼를 눌러 on (켬) 또는 off (끔)를 선택 합니다.
 OK를 누릅니다.

C 1 또는 2를 눌러 1.Change (1.변경) 또는

- 2.Exit (2.끝내기)를 선택합니다.
- **더 중지/나가기**를 누릅니다.



해당 지역에 적합한 시간대(섬머 타임이 아닌 표준 시 간)를 제품에 설정할 수 있습니다.

- 에뉴, 0, 2, 3을 누릅니다.
- ▲ 또는 ▼를 눌러 시간대를 선택합니다.
 OK를 누릅니다.
- C 중지/나가기를 누릅니다.



이 설치 지침은 Windows[®] XP Home/Windows[®] XP Professional, Windows[®] XP Professional x64 Edition, Windows Vista[®], Windows[®] 7 및 Mac OSX(버전 10.5.8, 10.6.x 및 10.7.x)에 대한 것입니다.

🖉 참고

- Windows Server[®] 2003/2003 x64 Edition/2008/2008 R2 및 Linux[®]의 경우 해당 모델 페이지 (<u>http://solutions.brother.com/</u>)를 참조하십시오.
- <u>http://solutions.brother.com/</u>을 방문하여 제품 지원, 최신 드라이버 업데이트와 유틸리티를 다운로드하 고 FAQ와 기술적 질문에 대한 답을 볼 수 있습니다.





USB 인터페이스 사용자의 경우

Windows[®], 14페이지로 가십시오 Macintosh, 16페이지로 가십시오





유선 네트워크의 경우

Windows[®], 18페이지로 가십시오 Macintosh, 21페이지로 가십시오





무선 네트워크의 경우 Windows[®] 및 Macintosh, 23페이지로 가십시오

🖉 참고

Wi-Fi Direct™를 사용하여 iOS 또는 Android™ 장치 또는 Windows[®] Phone을 Brother 제품에 연결하려면 <u>http://solutions.brother.com/</u>에서 Wi- Fi Direct™ 가이드를 다운로드하십시오. Windows[®]

Macintosh

Windows®

Macintosh

Windows®

Macintosh

10 조

됴

Ш

-10

نې ۲

년 1

Ш

USB



USB 인터페이스 사용자의 경우

(Windows[®] XP/XP Professional x64 Edition/Windows Vista[®]/ Windows[®] 7)





C 제품에서 기호가 표시된 USB 포트에 USB 케이블을 연결한 다음, 케이블을 컴퓨터에 연 결합니다.



f

제품 전원을 켭니다.

설치가 자동으로 계속됩니다. 설치 화면이 차 례대로 나타납니다. 메시지가 나타나면 화면 지침을 따르십시오.

0 중요

설치 중에는 어떤 화면도 취소하지 마십시오. 모 든 화면이 나타나는 데 몇 초 정도 걸릴 수 있습니 다.

🖉 참고

Windows Vista[®] 및 Windows[®] 7 사용자의 경우, Windows 보안 화면이 나타나면 해당 확인란을 선택하고 설치를 클릭하여 설치를 올바로 완료합 니다.

- 9 온라인 등록 화면이 나타나면, 선택을 하고 화 면 지침을 따릅니다. 등록 프로세스가 완료되 면 다음을 클릭합니다.
- 설정이 완료되었습니다. 화면이 나타나면 수행 하려는 작업의 확인란을 선택한 다음 다음을 클 릭합니다.

19 종료 및 다시 시작

2 완료을 클릭하여 컴퓨터를 다시 시작합니다. 컴퓨터를 다시 시작한 후 관리자 권한으로 로그 온해야 합니다.

🖉 참고

- 소프트웨어 설치 중에 오류 메시지가 나타나면 시작/모든 프로그램/Brother/MFC- XXXX (여 기서 MFC-XXXX는 모델명)에 있는 설치 진단 을 실행합니다.
- 제품 또는 제품의 소프트웨어를 사용하는 경우 보안 설정에 따라 Windows[®] Security 또는 백 신 프로그램 창이 나타날 수 있습니다. 해당 창 을 계속 실행하십시오.



이제 설치가 완료되었습니 다.

🖉 참고

XML Paper Specification 프린터 드라이버

XML Paper Specification 프린터 드라이버는 XML Paper Specification을 사용하는 응용 프로 그램에서 인쇄하는 경우 Windows Vista® 및 Windows® 7용으로 가장 적합한 드라이버입니 다. Brother 솔루션 센터 (<u>http://solutions.brother.com/</u>)에 액세스하여 최신 드라이버를 다운로드하십시오. USB



USB 인터페이스 사용자의 경우 (Mac OS X 10.5.8 - 10.7.x)



제품이 전원에 연결되어 있고 Macintosh가 켜 져 있는지 확인하십시오. 관리자 권한으로 로 그온해야 합니다.

0 중요

Mac OS X 10.5.7 이하 사용자의 경우, Mac OS X 10.5.8 - 10.7.x로 업그레이드하십시 오(사용하는 Mac OS X에 대한 최신 드라이버 및 정보는 <u>http://solutions.brother.com/</u>을 방문하 십시오).

🖉 참고

PS 드라이버(BR-Script3 프린터 드라이버)를 추 가하려면, Brother 솔루션 센터 (<u>http://solutions.brother.com/</u>)를 방문하고 해 당 모델 페이지에서 FAQ를 방문하십시오.

▶ 제품에서 기호가 표시된 USB 포트에 USB 케이블을 연결한 다음, 케이블을 Macintosh에 연결합니다.



C 제품의 전원 스위치가 켜졌는지 확인합니다.

MFL-Pro Suite 설치

а

- 설치자 CD-ROM을 CD-ROM 드라이브에 넣 습니다.
- Start Here OSX 아이콘을 두 번 클릭합니다. 메 시지가 나타나면 사용하는 모델을 선택합니다.



C 로컬 연결(USB)를 선택한 다음 다음을 클릭합 니다. 화면 지침을 따릅니다.

0 중요

설치 중에는 어떤 화면도 취소하지 마십시오. 설 치가 완료되는 데 몇 분 정도 걸릴 수 있습니다.

목록에서 제품을 선택한 다음, 확인을 클릭합 니다.



C음 화면이 나타나면 다음을 클릭합니다.





이제 MFL-Pro Suite 설치가 완료되었습니 다. 17페이지의 **19**단계로 가십시오.

16



Macintosh

19 Presto! PageManager 다 운로드 및 설치

Presto! PageManager를 설치하면 OCR 기능이 Brother ControlCenter2에 추가됩니다. Presto! PageManager를 사용하여 사진과 문서를 쉽 게 스캔, 공유 및 구성할 수 있습니다.





다.



이제 설치가 완료되었습니

Windows[®] Macintosh USB



유선 네트워크 인터페이스 사용자의 경우 (Windows[®] XP/XP Professional x64 Edition/Windows Vista[®]/ Windows[®] 7)



Windows®



유선 네트워크 연결(이더넷)를 선택한 다음 다
 음을 클릭합니다.

🖉 참고

PS 드라이버(BR-Script3 프린터 드라이버)를 설 치하려면 **사용자 지정 설치**를 선택한 다음 화면 지침을 따릅니다.

방화벽/바이러스 백신 감지 화면이 나타나면 방화벽 포트 설정을 변경하여 네트워크 연결을 사용하고 설치를 계속하십시오(권장).를 선택 하고 다음을 클릭합니다.



Windows[®] Firewall을 사용하지 않는 경우에는 해당 소프트웨어의 사용자 가이드에서 다음 네 트워크 포트를 추가하는 방법을 참조하십시오.

- 네트워크 스캐닝을 위해서 UDP 포트 54925 를 추가합니다.
- 네트워크 PC-Fax 수신을 위해서 UDP 포트 54926을 추가합니다.
- 네트워크 연결 문제가 계속 발생하면 UDP 포트 161 및 137을 추가합니다.
- 설치가 자동으로 계속됩니다. 설치 화면이 차 례대로 나타납니다. 메시지가 나타나면 화면 지침을 따르십시오.

0 중요

설치 중에는 어떤 화면도 취소하지 마십시오. 모 든 화면이 나타나는 데 몇 초 정도 걸릴 수 있습니 다.

🖉 참고

- 메시지가 나타나면 목록에서 본 제품을 선택하 고 **다음**을 클릭합니다.
- 네트워크에서 제품을 찾을 수 없으면 다음 화면
 의 지침에 따라 설정을 확인하십시오.
- 동일한 모델이 네트워크에 여러 대 연결된 경우 제품을 식별하기 위해 IP 주소 및 노드 이름이 표시됩니다.
- 네트워크 구성 리포트를 인쇄하면 제품의 IP 주 소 및 노드 이름을 볼 수 있습니다. 39페이지의 *네트워크 구성 리포트 인쇄*를 참조하십시오.
- Windows Vista[®] 및 Windows[®] 7 사용자의 경 우, Windows 보안 화면이 나타나면 해당 확인 란을 선택하고 설치를 클릭하여 설치를 올바로 완료합니다.

- 온라인 등록 화면이 나타나면, 선택을 하고 화 면 지침을 따릅니다. 등록 프로세스가 완료되 면 다음을 클릭합니다.
- 설정이 완료되었습니다. 화면이 나타나면 수행 하려는 작업의 확인란을 선택한 다음 다음을 클 릭합니다.



2 완료을 클릭하여 컴퓨터를 다시 시작합니다. 컴퓨터를 다시 시작한 후 관리자 권한으로 로그 온해야 합니다.

🖉 참고

- 소프트웨어 설치 중에 오류 메시지가 나타나면 시작/모든 프로그램/Brother/MFC- XXXX LAN (여기서 MFC-XXXX는 모델명)에 있는 설치 진 단을 실행합니다.
- 제품 또는 제품의 소프트웨어를 사용하는 경우 보안 설정에 따라 Windows[®] Security 또는 백 신 프로그램 창이 나타날 수 있습니다. 해당 창 을 계속 실행하십시오.





네트워크의 여러 컴퓨터에서 제품을 사용하려면 각 컴퓨터에 MFL-Pro Suite를 설치하십시오. 18페이지 의 **18**단계로 가십시오.



🖉 참고

XML Paper Specification 프린터 드라이버

XML Paper Specification 프린터 드라이버는 XML Paper Specification을 사용하는 응용 프로 그램에서 인쇄하는 경우 Windows Vista® 및 Windows® 7용으로 가장 적합한 드라이버입니 다. Brother 솔루션 센터 (<u>http://solutions.brother.com/</u>)에 액세스하여 최신 드라이버를 다운로드하십시오. 유선 네트워크 인터페이스 사용자의 경우 (Mac OS X 10.5.8 - 10.7.x)

17 ^{설치하기 전에}

제품이 전원에 연결되어 있고 Macintosh가 켜 져 있는지 확인하십시오. 관리자 권한으로 로 그온해야 합니다.

0 중요

Mac OS X 10.5.7 이하 사용자의 경우, Mac OS X 10.5.8 - 10.7.x로 업그레이드하십시 오(사용하는 Mac OS X에 대한 최신 드라이버 및 정보는 <u>http://solutions.brother.com/</u>을 방문하 십시오).

🖉 참고

d

PS 드라이버(BR-Script3 프린터 드라이버)를 추 가하려면, Brother 솔루션 센터 (<u>http://solutions.brother.com/</u>)를 방문하고 해 당 모델 페이지에서 FAQ를 방문하십시오.

문국 기호가 표시된 이더넷 포트에서 보호 캡을 제거합니다.



나트워크 인터페이스 케이블을 이더넷 포트에 연결한 다음, 허브의 비어 있는 포트에 연결합 니다.



제품의 전원 스위치가 켜졌는지 확인합니다.

18 MFL-Pro Suite 설치

- 2 설치자 CD-ROM을 CD-ROM 드라이브에 넣 습니다.
- Start Here OSX 아이콘을 두 번 클릭합니다. 메 시지가 나타나면 사용하는 모델을 선택합니다.



유선 네트워크 연결(이더넷)를 선택한 다음 다
 음을 클릭합니다. 화면 지침을 따릅니다.

0 중요

설치 중에는 어떤 화면도 취소하지 마십시오. 설 치가 완료되는 데 몇 분 정도 걸릴 수 있습니다.

목록에서 제품을 선택한 다음, 확인을 클릭합니다.



🖉 참고



Windows® Macintosh 유선 네트워크







유선 네트워크

22페이지의 19단계로 가십시오.



a

Presto! PageManager 다 운로드 및 설치

Presto! PageManager를 설치하면 OCR 기능이 Brother ControlCenter2에 추가됩니다. Presto! PageManager를 사용하여 사진과 문서를 쉽 게 스캔, 공유 및 구성할 수 있습니다.

Brother 지원 화면에서 Presto! PageManager 를 클릭하고 화면에 나오는 지침을 따릅니다.





네트워크의 여러 컴퓨터에서 제품을 사용하려면 각 컴퓨터에 MFL-Pro Suite를 설치하십시오.21페이지 의 **18**단계로 가십시오.



무선 네트워크 인터페이스 사용자의 경우



시작하기 전에

무선 액세스 포인트/라우터와 통신하려면 먼저 본 제품의 무선 네트워크 설정을 구성해야 합니다. 무선 액세스 포인트/라우터와 통신할 수 있도록 본 제품을 구성한 다음에 네트워크에서 컴퓨터 및 모바일 장치로 본 제품에 액세스할 수 있습니다. 컴퓨터에서 제품을 사용하려면 프린터 드라이버 및 소프트웨어를 설치해야 합니다. 다음 단계는 구성 및 설치 프로세스에 대해 자세히 안내해 줍니다.

0 중요

- 본 제품을 네트워크에 연결하려면 설치하기 전에 시스템 관리자에게 문의하는 것이 좋습니다. 이 설치를 진 행하기 전에 사용하는 무선 네트워크 설정을 알아야 합니다.
- 이전에 제품에 무선 설정을 구성했을 경우 네트워크(LAN) 설정을 재설정해야 무선 설정을 다시 구성할 수 있습니다.
 - 1.본 제품에서 메뉴를 누릅니다. 7를 누릅니다.
 - 2.0을 눌러 Network Reset (네트워크 재설정)를 선택합니다.
 - 3.1을 두 번 눌러 Yes (예)를 선택하여 변경을 적용합니다.

🖉 참고

- 일상적인 문서 인쇄에서 최적의 결과를 얻으려면 Brother 제품과 무선 액세스 포인트/라우터 사이에 장애 물을 제거하고 가능한 가까이 배치하십시오. 두 장치 사이에 있는 커다란 장애물이나 벽은 물론 다른 전자 제품의 간섭이 문서의 데이터 전송 속도에 영향을 줄 수 있습니다. 이러한 요소 때문에 일부 문서 및 응용 프로그램에서 무선이 가장 좋은 연결 방법이 아닐 수도 있습니다. 텍스트와 커다란 그래픽이 여러 페이지에 섞여 있는 문서와 같이 큰 파일을 인쇄하는 경우, 좀 더 빨리 데 이터를 전송하려면 유선 이더넷을 선택할 수 있고, 처리 속도를 가장 빨리 하려면 USB를 선택할 수 있습니 다.
- Brother MFC-8910DW를 유선 및 무선 네트워크 모두에서 사용할 수 있지만 한 번에 한 가지 연결 방법만 사용할 수 있습니다.
- IEEE 802.1x 지원 무선 네트워크에서 본 제품을 사용하려면 *네트워크 사용자 설명서*에서 *IEEE 802.1x 인 증 사용*을 참조하십시오.

인프라 모드



- 日 무선 액세스 포인트/라우터
- ❷ 무선 네트워크 제품(본 제품)
- ③ 무선 액세스 포인트/라우터에 연결된 무선 가능 컴퓨터
- 무선 액세스 포인트/라우터에 연결된 유선 컴퓨터
- ⑤ 무선 액세스 포인트/라우터에 연결된 모바 일 장치





18 무선 설정 방법 선택

다음 지침에서는 무선 네트워크에서 Brother 제품을 설정하는 세 가지 방법을 제공합니다. 7페이지의 5 단계에 서 무선 설정을 시작하려면(Macintosh 및 모바일 장치의 경우) 방법 b(설정 마법사)로 이동합니다. 다른 모든 사 용자의 경우 자신의 환경에 적합한 방법을 선택하십시오.

🖉 참고

다른 무선 환경에서 본 제품을 설정하려면 네트워크 사용자 설명서에서 방법을 찾을 수 있습니다.





25

Windows®

Macintosh





⑦ 무선 네트워크 사용자용

- G
 다음 중 하나를 수행합니다.
 설치 확인 화면이 나타나면 확인란을 선택하고, 다음을 클릭하고, h로 이동합니다.
 그렇지 않을 경우 i로 이동합니다.
- ▶ 목록에 표시된 SSID에 연결하려면 예를 선택합니다. 다음을 클릭하고 k로 이동합니다.



마법사가 본 제품에서 사용 가능한 무선 네트워 크를 검색합니다. 24페이지의 **18-a** 단계에서 네트워크에 대해 기록해둔 SSID를 선택하고 **다음**을 클릭합니다.



🖉 참고

- 목록에 아무것도 없을 경우 무선 액세스 포인 트/라우터의 전원이 켜졌는지 그리고 SSID를 브로드캐스트하는 중인지 확인한 다음, 본 제품 과 무선 액세스 포인트/라우터가 무선 통신 범 위 내에 있는지 확인하십시오. 그런 다음, 새 로 고침을 클릭합니다.
- 무선 액세스 포인트/라우터가 SSID를 브로드캐 스트하지 않도록 설정된 경우 고급 버튼을 클릭 하여 수동으로 추가할 수 있습니다. 화면 지침 에 따라 이름(SSID)을 입력하고 다음을 클릭합 니다.
 - 24페이지의 **18-a** 단계에서 기록해둔 **네트워크 키**를 입력하고 **다음**을 클릭합니다.



🖉 참고

네트워크에 인증 및 암호화가 구성되지 않은 경우 주의! 화면이 나타납니다. 구성을 계속하려면 확 인을 클릭합니다. 무선 네트워크 설정을 확인하고 다음을 클릭합 니다. 설정이 본 제품으로 전송됩니다.

무선 장치 실정 마법사		
무선 네트워크 설정	확인	((((@)
"다음"을 클릭하여 다음 설정을	장치에 전송하십시오.	
IP 주☆	자동	P 주소 변경
통신 모드	인프라	
이름(SSID)	HELLO	
도름말	< <u>सड</u>	다음> 취소

🖉 참고

- **취소**를 클릭하면 설정이 변경되지 않고 유지됩니다.
- 본 제품의 IP 주소 설정을 수동으로 입력하려면 IP 주소 변경을 클릭하고 네트워크에 필요한 IP 주소를 입력합니다.
- 무선 설정 오류 화면이 표시되면 **다시 시도**를 클 릭합니다.
- 컴퓨터와 본 제품에서 USB 케이블을 분리하고 **다음**을 클릭합니다.



이제 무선 설정이 완료되었습니다. 본 제품의 LCD 오른쪽 상단에 있는 4개의 레벨 표시는 무선 액세스 포인트/라우터의 무선 신호 강 도를 나타냅니다.

MFL-Pro Suite를 설치하려면 35페이지의 **21-e** 단계로 이동하여 계속합니다.

다음으로

35 페이지

-10

۲

년 년

<u> 40</u>

Ш



설정 마법사를 사용하여 제어판에서 수동 설정(Macintosh, 모바일 장치

및 Windows[®]) ■ 네트워크 키가 필요한 인증 및 암호화 방법 무선 설정 을 사용할 경우 g로 이동합니다. ■ 인증 방법이 오픈 시스템이고 암호화 모드가 없음인 경우 h로 이동합니다. 🖉 참고 중요 작업을 계속하려면 25페이지의 18-b 단계에서 기록해둔 네트워크의 무선 설정이 있어야 합니다. 🖗 참고 IEEE 802.1x 지원 무선 네트워크에서 본 제품을 사용하려면 네트워크 사용자 설명서에서 IEEE 802.1x 인증 사용을 참조하십시오. *않는 경우 제품 구성*을 참조하십시오. а 7페이지의 5 단계에서 무선 설정을 시작한 경 f 우(Macintosh 및 모바일 장치의 경우) 1을 눌 러 Setup Wizard (설정 마법사)를 선택합니 다. 그런 다음 c로 이동합니다. 다른 모든 사용자의 경우 b로 이동합니다. Select Method 1.Setup Wizard 을 누릅니다. h로 이동합니다. 2.Setup with PC g 3.WPS/AOSS Select **AV** or OK 삭제하려면 삭제/뒤로를 누릅니다. b 본 제품에서 **메뉴**, 7(Network (네트워크)), 2(WLAN), 2(Setup Wizard (설정 마법사))를 누릅니다. CŁ. С WLAN Enable ?(WLAN 설정?)이 표시되면▲ 또는 ▼를 눌러 On (켬)을 선택한 다음 OK를 누 Cł. 릅니다. 무선 설정 마법사가 시작됩니다. 그렇지 않을 경우 중지/나가기을 눌러 무선 설 *트 입력*를 참조하십시오. 정 마법사를 종료합니다. d 사용 가능한 SSID가 제품에서 검색됩니다. 사 용 가능한 SSID 목록이 표시되려면 몇 초 정도 h 걸립니다. SSID 목록이 표시되면 ▲ 또는 ▼ 키를 사용하여 25 페이지의 18-b 단계에서 기록한 SSID를 선 report가 자동으로 인쇄됩니다. 택한 다음 OK를 누릅니다. e 다음 중 하나를 수행합니다. ■ 선택한 SSID의 무선 액세스 포인트/라우터 십시오. 가 WPS를 지원하고 Selected access point supports WPS. Use WPS? (선택 확이 한 WPS가 액세스 포인트를 지원합니다. WPS를 사용하시겠습니까?)가 나타날 경우 도를 나타냅니다. f로 이동합니다.

- SSID 목록이 표시되지 않을 경우 무선 액세스 포인트/라우터가 켜져 있는지 확인하십시오. 본 제품을 무선 액세스 포인트/라우터 가까이 로 옮기고 b부터 다시 시작해 보십시오.
- 무선 액세스 포인트/라우터가 SSID를 브로드캐 스트하지 않도록 설정된 경우 SSID 이름을 수동 으로 추가해야 합니다. 자세한 내용은 네트워크 사용자 설명서에서 SSID가 브로드캐스트되지
- 자동 무선 모드를 사용하여 본 제품을 연결하려 면 1를 눌러 Yes (예)를 선택합니다. (No(Manual) (아니오(매뉴얼))를 선택한 경 우 g로 이동하여 네트워크 키를 입력합니다.) Start WPS on your wireless access point/router,then choose Next. (무선 액세스 포인트/라우터에서 WPS를 시작하고 다음을 선택하십시오.)가 표시되면 무선 액세 스 포인트/라우터에서 WPS 버튼을 누른 후 1
- 다이얼 패드를 사용하여 각 문자 또는 숫자를 선택하여 25페이지의 **18-b** 단계에서 기록해 둔 네트워크 키를 입력합니다. 입력한 문자를

예를 들어, 문자 a를 입력하려면 다이얼 패드 에서 2 키를 한 번 누릅니다. 숫자 3을 입력하 려면 다이얼 패드에서 3 키를 일곱 번 누릅니

문자가 소문자, 대문자, 숫자 순으로 표시됩니

자세한 내용은 34페이지의 무선 설정에서 텍스

모든 문자를 입력한 후 OK를 누른 다음 1를 눌 러 Yes (예)를 선택하면 설정이 적용됩니다.

본 제품이 이제 사용자가 입력한 정보를 사용하 여 무선 네트워크에 연결하려고 시도합니다. 연결 결과 메시지가 LCD에 표시되고 WLAN

> 연결이 실패한 경우 인쇄된 리포트에서 오류 코 드를 확인하고 31페이지의 *문제 해결*을 참조하

이제 무선 설정이 완료되었습니다. 본 제품의 LCD 오른쪽 상단에 있는 4개의 레벨 표시는 무선 액세스 포인트/라우터의 무선 신호 강

() 무선 네트워크 사용자용

컴퓨터 사용자의 경우 MFL-Pro Suite를 설 치하십시오.

Macintosh 사용자의 경우:

다음으로

37페이지의 **20** 단계

Windows[®] 사용자의 경우:

다음으로

35페이지의 **20** 단계

7페이지의 5 단계에서 설정을 시작한 모바 일 장치 사용자의 경우 6 단계로 돌아가 제 품 설정을 계속하십시오.

🖉 참고

모바일 장치 사용자의 경우 사용 중인 응용 프로 그램에서 본 제품의 사용 방법에 대한 자세한 내 용을 보려면 응용 프로그램의 사용자 가이드로 이 동하십시오. 사용 중인 응용 프로그램의 사용자 가이드를 다운로드하려면 Brother 솔루션 센터 (<u>http://solutions.brother.com/</u>)의 해당 모델 홈 페이지에서 설명서 다운로드 섹션으로 이동하십 시오.



WPS(Wi-Fi Protected Setup) 또는 AOSS™를 사용하여 원 푸시 설정 (Windows[®] 및 Macintosh)

19 무선 설정 구성

Ә 무선 액세스 포인트/라우터에 아래와 같은 WPS 또는 AOSS™ 기호가 있는지 확인합니다.



Brother 제품을 WPS 또는 AOSS™ 액세스 포 인트/라우터의 범위 내에 둡니다. 범위는 사용 자 환경에 따라 다를 수 있습니다. 사용하는 무 선 액세스 포인트/라우터에 부속된 설명서를 참조하십시오.

> 7페이지의 5 단계에서 무선 설정을 시작한 경 우 3을 눌러 WPS/AOSS를 선택합니다.

그런 다음 d로 이동합니다.

다른 모든 사용자의 경우 c로 이동합니다.

본 제품에서 메뉴, 7(Network (네트워크)),
 2(WLAN), 3(WPS/AOSS)을 누릅니다.

C WLAN Enable ? (WLAN 설정?)이 표시되면 ▲ 또는 ▼를 눌러 on (켬)을 선택한 다음 OK를 누 릅니다. 무선 설정 마법사가 시작됩니다.

그렇지 않을 경우 **중지/나가기**을 눌러 무선 설 정 마법사를 종료합니다.

C Start WPS/AOSS on your wireless access point/router. (무선 액세스 포인 트/라우터에서 WPS/AOSS를 시작합니다.)이 표시되면 무선 액세스 포인트/라우터에서 WPS 또는 AOSS™ 버튼을 누릅니다. 자세한 내용은 무선 액세스 포인트/라우터의 사용자 가이드를 참조하십시오. 그런 다음 OK를 누릅 니다.



이 기능은 무선 액세스 포인트/라우터가 본 제 품을 구성하기 위해 사용할 모드(WPS 또는 AOSS™)를 자동으로 감지합니다. 🖉 참고

무선 액세스 포인트/라우터가 WPS(PIN 방식)를 지원하고 PIN(Personal Identification Number) 방식을 사용하여 본 제품을 구성하려면 *네트워크 사용자 설명서*에서 *WPS의 PIN 방식을 사용하여* 구성(Wi-Fi Protected Setup)을 참조하십시오.

• 연결 결과 메시지가 LCD에 표시되고 WLAN report가 자동으로 인쇄됩니다.

연결이 실패한 경우 인쇄된 리포트에서 오류 코 드를 확인하고 31 페이지의 *문제 해결*을 참조하 십시오.

확인

이제 무선 설정이 완료되었습니다. 본 제품의 LCD 오른쪽 상단에 있는 4개의 레벨 표시는 무선 액세스 포인트/라우터의 무선 신호 강 도를 나타냅니다.

MFL-Pro Suite를 설치하려면 **20** 단계로 이 동하여 계속합니다.

Windows[®] 사용자의 경우:

다음으로

35 페이지

Macintosh 사용자의 경우:

다음으로

37 페이지

· 무선 네트워크 사용자용

문제 해결

0 중요

무선 보안 정보가 없을 경우에는 Brother 고객 서비스에 도움을 요청하지 마십시오. 당사는 사용자의 네트워 크 보안 설정을 찾는 데 도움을 줄 수 없습니다.

무선 설정(네트워크 이름(SSID) 및 네트워크 키)을 찾는 방법

1.무선 액세스 포인트/라우터에 부속된 설명서를 확인해야 합니다. 2.초기 네트워크 이름은 제조업체 이름 또는 모델 이름일 수 있습니다. 3.보안 정보를 모를 경우 라우터 제조업체, 시스템 관리자 또는 인터넷 공급업체에 문의하십시오.

- * 네트워크 키를 암호, 보안 키 또는 암호화 키라고 설명하기도 합니다.
- * 무선 액세스 포인트/라우터가 SSID를 브로드캐스트하지 않도록 설정된 경우 SSID가 자동으로 감지되지 않 습니다. SSID 이름을 수동으로 입력해야 합니다. 네트워크 사용자 설명서에서 SSID가 브로드캐스트되지 않 는 경우 제품 구성을 참조하십시오.

WLAN report

연결이 실패했다는 WLAN report가 인쇄되면 인쇄된 리포트에서 오류 코드를 확인하고 다음 방법을 참조하십시 오.

오류 코드	권장 해결 방법
	무선 설정이 활성화되지 않았습니다. 무선 설정을 켬으로 설정합니다.
TO 01	- 본 제품에 LAN 케이블이 연결된 경우 케이블을 분리하고 제품의 무선 설정을 켬으로 설 정합니다.
18-01	1.본 제품에서 메뉴 , 7 (Network (네트워크)), 2 (WLAN), 2 (Setup Wizard (설정 마법 사))를 누릅니다.
	2.WLAN Enable ?(WLAN 설정?)이 표시되면 ▲ 또는 ▼를 눌러 on (켬)을 선택한 다음 OK를 누릅니다. 무선 설정 마법사가 시작됩니다.
	무선 액세스 포인트/라우터를 감지할 수 없습니다.
	1.다음 4가지 사항을 확인하십시오.
	- 무선 액세스 포인트/라우터의 전원이 켜져 있는지 확인하십시오.
TS-02	 본 제품을 장애물이 없는 곳으로 이동하거나 무선 액세스 포인트/라우터에 가까운 곳으로 이동하십시오.
	- 무선 설정을 구성할 때는 임시적으로 본 제품을 무선 액세스 포인트/라우터에서 약 1 m 이내에 설치하십시오.
	 무선 액세스 포인트/라우터에서 MAC 주소 필터링을 사용하는 경우 필터에서 Brother 제품의 MAC 주소가 허용되는지 확인하십시오. 39페이지의 네트워크 구성 리포트 인 쇄를 참조하십시오.
	2.SSID 및 보안 정보(SSID/인증 방법/암호화 방법/네트워크 키)를 수동으로 입력한 경우 정보가 올바르지 않을 수 있습니다.
	SSID 및 보안 정보를 다시 확인하고 필요할 경우 올바른 정보를 다시 입력하십시오. 확인하려면 31페이지의 <i>무선 설정(네트워크 이름(SSID) 및 네트워크 키)을 찾는 방법</i> 을 참조하십시오.

Windows[®] | Macintosh 무선 네트워크



오류 코드		권장 해결 방법			
	입력한 무선 네트워크 및 보안 설정이 올바르지 않을 수 있습니다.				
	무진 네드워크 실성을 나시 확인 	이십시오.			
TS-03	* 입력 또는 선택한 SSID/인증 방법/암호화 방법/UserID/Userpass가 올바른지 확인하십 시오.				
	확인하려면 31페이지의 <i>무선 설</i> 조하십시오.	'정(네트워크 이름(SSID) 및 네트	<i>[워크 키)을 찾는 방법</i> 을 참		
	선택한 무선 액세스 포인트/라우 지 않습니다.	우터에서 사용하는 인증/암호화	방법이 본 제품에서 지원되		
	인프라 모드의 경우 무선 액세스 제품은 WPA™, WPA2™, OPEN AES 인증 방법을 지원합니다. V 개 키는 WEP 암호화에 해당됩니	포인트/라우터의 인증 및 암호호 N 및 공유 키 인증 방법을 지원합 VPA2는 암호화 방법에서 AES를 I다.	아방법을 변경하십시오. 본 니다. WPA는 TKIP 또는 지원합니다. OPEN 및 공		
	문제가 해결되지 않을 경우 입력 무선 네트워크 설정을 다시 확인	한 SSID 또는 네트워크 설정이 올 하십시오.	올바르지 않을 수 있습니다.		
	인증 방법과 암호화 방법의 조합	표			
TS-04	인증 방법	암호화 방법			
	WPA-Personal	TKIP			
	Wirk Folgoria	AES			
	WPA2-Personal	AES			
	OPEN				
		없음(암호화하시 않음)			
	공유 기				
	확인하려면 31페이지의 <i>무선 설정(네트워크 이름(SSID) 및 네트워크 키)을 찾는 방법</i> 을 참 조하십시오.				
	애드혹 모드의 경우 무선 설정에 본 제품은 옵션 WEP 암호화와 형	서 컴퓨터의 인증 및 암호화 방법 함께 OPEN 인증 방법만 지원합니	법을 변경하십시오. 니다.		
	보안 정보(SSID/네트워크 키)기 SSID 및 보아 정보(네트워크 키)	ト올바르지 않습니다.) 르 다시 확이하시시오			
	라우터가 WEP 암호화를 사용하	는 경우 첫 번째 WEP 키로 사용	된 키를 입력합니다. 본		
TS-05	Brother 제품은 첫 번째 WEP 키	사용만 지원합니다.			
	확인하려면 31페이지의 <i>무선 설정(네트워크 이름(SSID) 및 네트워크 키)을 찾는 방법</i> 을 참 조하십시오.				
	무선 보안 정보(인증 방법/암호 TS-04의 표에서 무선 보안 정보 오	화 방법/네트워크 키)가 올바르. 인인증 방법/암호화 방법/네트위	지 않습니다. 심크 키)를 다시 확인하십시		
TS-06	라우터가 WEP 암호화를 사용하 Brother 제품은 첫 번째 WEP 키	는 경우 첫 번째 WEP 키로 사용 사용만 지원합니다.	된 키를 입력합니다. 본		
	확인하려면 31페이지의 <i>무선 설</i> 조하십시오.	'정(네트워크 이름(SSID) 및 네트	<i>[워크 키)을 찾는 방법</i> 을 참		

무선 네트워크 사용자용

((9)

오류 코드	권장 해결 방법
	본 제품은 WPS 또는 AOSS™가 설정된 무선 액세스 포인트/라우터를 감지할 수 없습니다.
	WPS 또는 AOSS™를 사용하여 무선 설정을 구성하려면 본 제품과 무선 액세스 포인트/라 우터를 모두 조작해야 합니다. 무선 액세스 포인트/라우터가 WPS 또는 AOSS™를 지원하는지 확인하고 다시 시작해 보 십시오.
TS-07	
	WPS 또는 AOSS™를 사용하여 무선 액세스 포인트/라우터를 조작하는 방법을 모를 경우 무선 액세스 포인트/라우터에 부속된 설명서를 참조하거나, 무선 액세스 포인트/라우터 제 조업체에 문의하거나, 네트워크 관리자에게 문의하십시오.
	WPS 또는 AOSS™가 설정된 무선 액세스 포인트/라우터가 두 개 이상 감지됩니다.
TS-08	- 범위 내에 WPS 또는 AOSS™ 방법이 활성화된 무선 액세스 포인트/라우터가 하나뿐인 지 확인하고 다시 시도하십시오.



무선 설정에서 텍스트 입력

대부분의 숫자 키에는 세 개 또는 네 개의 글자가 인쇄되어 있습니다. 0, # 및 * 키는 특수 문자에 사용되기 때문 에 글자가 인쇄되어 있지 않습니다.

해당 숫자 키를 반복해서 눌러 원하는 문자에 액세스할 수 있습니다.

무선 네트워크 설정을 구성하는 경우

누르는 키	한 번	두 번	세 번	네 번	다섯 번	여섯 번	일곱 번	여덟 번	아홉 번
2	а	b	С	А	В	С	2	а	b
3	d	е	f	D	Е	F	3	d	е
4	g	h	i	G	Н	I	4	g	h
5	j	k	I	J	К	L	5	j	k
6	m	n	0	М	Ν	0	6	m	n
7	р	q	r	S	Ρ	Q	R	S	7
8	t	u	V	Т	U	V	8	t	u
9	W	х	У	Z	W	Х	Y	Z	9

여백 넣기

이름에 빈칸을 입력하려면 문자 사이에 ▶를 두 번 누릅니다.

수정

글자를 잘못 입력하여 변경하려면 ◀또는 ▶를 눌러 커서를 잘못된 문자로 이동한 다음 **삭제/뒤로**를 누릅니다. 올 바른 문자를 입력합니다.

글자 반복

이전 문자와 키가 동일한 문자를 입력해야 하는 경우에는 ▶를 눌러 커서를 오른쪽으로 옮긴 다음 키를 다시 누릅 니다.

특수 문자 및 기호

*, # 또는 0을 누른 다음 ◀ 또는 ▶를 눌러 원하는 특수 문자 또는 기호로 커서를 이동합니다. OK을 눌러 선택합 니다.

* 누르기		(공백)!"#\$%&'()*+,/
# 누르기	는	:; < = > ? @ [] ^ _ \ ~ ` { }
0 누르기		0 \ { } ~



Windows[®] Macintosh 무선 네트워크



무선 네트워크

🖉 참고

WEP를 사용하는 경우 LCD에 'Connected (연 결됨)'가 표시되었지만 본 제품이 목록에 없을 경 우 WEP 키를 올바로 입력했는지 확인하십시오. WEP 키는 대소문자를 구분합니다.

설치가 자동으로 계속됩니다. 설치 화면이 차 례대로 나타납니다. 메시지가 나타나면 화면 지침을 따르십시오.

0 중요

설치 중에는 어떤 화면도 취소하지 마십시오. 모 든 화면이 나타나는 데 몇 초 정도 걸릴 수 있습니 다.

🖉 참고

Windows Vista[®] 및 Windows[®] 7 사용자의 경우, Windows 보안 화면이 나타나면 해당 확인란을 선택하고 설치를 클릭하여 설치를 올바로 완료합 니다.

- 오라인 등록 화면이 나타나면, 선택을 하고 화 면 지침을 따릅니다. 등록 프로세스가 완료되 면 다음을 클릭합니다.
- 설정이 완료되었습니다. 화면이 나타나면 수행 하려는 작업의 확인란을 선택한 다음 다음을 클 릭합니다.



완료을 클릭하여 컴퓨터를 다시 시작합니다. 컴퓨터를 다시 시작한 후 관리자 권한으로 로그 온해야 합니다.



- 소프트웨어 설치 중에 오류 메시지가 나타나면 시작/모든 프로그램/Brother/MFC- XXXX LAN (여기서 MFC-XXXX는 모델명)에 있는 설치 진 단을 실행합니다.
- 제품 또는 제품의 소프트웨어를 사용하는 경우 보안 설정에 따라 Windows[®] Security 또는 백 신 프로그램 창이 나타날 수 있습니다. 해당 창 을 계속 실행하십시오.



네트워크의 여러 컴퓨터에서 제품을 사용하려면 각 컴퓨터에 MFL-Pro Suite를 설치하십시오. 35페이지 의 **21** 단계로 가십시오.



이제 설치가 완료되었습니 다.

🖉 참고

XML Paper Specification 프린터 드라이버

최신 드라이버를 다운로드하십시오.

XML Paper Specification 프린터 드라이버는 XML Paper Specification을 사용하는 응용 프로 그램에서 인쇄하는 경우 Windows Vista® 및 Windows® 7용으로 가장 적합한 드라이버입니 다. Brother 솔루션 센터 (http://solutions.brother.com/)에 액세스하여



20 설치하기 전에

제품이 전원에 연결되어 있고 Macintosh가 켜 져 있는지 확인하십시오. 관리자 권한으로 로 그온해야 합니다.

0 중요

Mac OS X 10.5.7 이하 사용자의 경우, Mac OS X 10.5.8 - 10.7.x로 업그레이드하십시 오(사용하는 Mac OS X에 대한 최신 드라이버 및 정보는 <u>http://solutions.brother.com/</u>을 방문하 십시오).

🖉 참고

PS 드라이버(BR-Script3 프린터 드라이버)를 추 가하려면, Brother 솔루션 센터 (<u>http://solutions.brother.com/</u>)를 방문하고 해 당 모델 페이지에서 FAQ를 방문하십시오.



- 2 설치자 CD-ROM을 CD-ROM 드라이브에 넣 습니다.
- Start Here OSX 아이콘을 두 번 클릭합니다. 메 시지가 나타나면 사용하는 모델을 선택합니다.



- C 무선 네트워크 연결을 선택한 다음 다음을 클릭 합니다.
- **호**면 지침을 따릅니다.

0 중요

설치 중에는 어떤 화면도 취소하지 마십시오. 설 치가 완료되는 데 몇 분 정도 걸릴 수 있습니다.

🖉 참고

무선 설정이 실패하면 **무선 장치 설정 마법사** 화 면이 나타납니다. 화면 지침을 따라 무선 구성을 완료합니다.

목록에서 제품을 선택한 다음, 확인을 클릭합 니다.











a

Presto! PageManager 다 운로드 및 설치

Presto! PageManager를 설치하면 OCR 기능이 Brother ControlCenter2에 추가됩니다. Presto! PageManager를 사용하여 사진과 문서를 쉽 게 스캔, 공유 및 구성할 수 있습니다.

Brother 지원 화면에서 Presto! PageManager 를 클릭하고 화면에 나오는 지침을 따릅니다.





네트워크의 여러 컴퓨터에서 제품을 사용하려면 각 컴퓨터에 MFL-Pro Suite를 설치하십시오. 37페이지 의 **21** 단계로 가십시오.



이제 설치가 완료되었습니 다.

🖉 참고

7페이지의 5 단계에서 무선 설정을 시작한 경우 6 단계로 돌아가 제품 설정을 계속하십시오.

네트워크 사용자용



Brother 인쇄 서버에는 웹 서버가 탑재되어 있어서 HTTP(Hyper Text Transfer Protocol)를 사용하여 서 버의 상태를 모니터링하거나 일부 구성 설정을 변경 할 수 있습니다.

🖉 참고

b

Windows[®]의 경우 Windows[®] Internet Explorer[®] 7.0/8.0 또는 Firefox[®] 3.6, Macintosh 의 경우 Safari 4.0/5.0을 사용하는 것이 좋습니 다. 또한 사용하는 브라우저에 JavaScript 및 쿠 키가 항상 사용으로 설정되어 있는지 확인하십시 오. 웹 브라우저를 사용하려면 인쇄 서버의 IP 주 소를 알아야 합니다. 인쇄 서버의 IP 주소는 네트 워크 구성 리포트에 표시되어 있습니다.

∂ 브라우저를 엽니다.

"http://제품의 IP 주소/"를 브라우저의 주소 표 시줄에 입력합니다(여기서 "제품의 IP 주소"는 Brother 제품의 IP 주소 또는 인쇄 서버 이름입 니다).

■ 예:http://192.168.1.2/

XX-XXXXXX	Please configure the password >>	brott		
General Address Fax Cop	vy Print Scan Administrator Network		Solutions Center	
Status	Status			
Maintenance Information	Device Status	Ready		
Find Device Contact & Location	Automatic Refresh	● Off ◎ On		
Sleep Time Mode Timer	Web Language	Auto 💌		
Sound Volume Date&Time	Device Location	Contact:		
Panel				

🖉 참고

옵션인 로그인 암호를 지정해 놓은 경우 웹 기반 관리에 액세스하려면 메시지가 나타났을 때 암호 를 입력해야 합니다.

자세한 내용은 웹 기반 관리에서 네트워크 사용자 설명서를 참조하십시오.

네트워크 구성 리포트 인쇄

네트워크 구성 리포트를 인쇄하면 현재 네트워크 설 정을 확인할 수 있습니다.

- 제품을 켜고 제품이 대기 상태가 될 때까지 기 다립니다.
- 이뉴, 6, 5을 누릅니다.
- C 시작를 누릅니다. 제품에서 현재 네트워크 설정이 인쇄됩니다.
- **중지/나가기를** 누릅니다.

네트워크 설정을 공장 출고값으로 복 원

내부 인쇄/스캔 서버의 모든 네트워크 설정을 공장 출 고값으로 복원하려면 아래 단계를 따르십시오.

- 제품이 작동 중이 아닌지 확인한 다음, 모든 케이블을 제품에서 분리합니다(전원 코드 제외).
- 메뉴, 7, 0을 누릅니다.
- C 1을 눌러 Reset (재설정)를 선택합니다.
- 1을 눌러 Yes (예)를 선택합니다. 제품이 다시 시작됩니다. 이 단계를 완료하면 케이블을 다시 연결하십시오.

Brother CreativeCentre



영감을 불어넣으십시오. Windows[®]를 사용하는 경우 바탕 화면에서 Brother CreativeCentre 아이콘을 두 번 클릭하면 연결되는 무료 웹 사이트에서 넘치는 아 이디어와 무궁무진한 리소스를 개인적으로 또는 전문 적으로 사용할 수 있습니다.



Mac 사용자는 다음 주소로 Brother CreativeCentre 에 액세스할 수 있습니다.

http://www.brother.com/creativecenter/

옵션 및 소모품

옵션

본 제품에는 다음과 같은 옵션 부속품이 있습니다. 이러한 항목을 추가하여 제품의 성능을 확장시킬 수 있습니 다. 옵션 하단 용지함 유니트 및 호환 SO-DIMM 메모리에 대한 자세한 내용을 보려면 <u>http://solutions.brother.com/</u>을 방문하십시오.

Q SO-DIMM 메모리를 설치하려면 상급 사용자 설명서에서 추가 메모리 설치를 참조하십시오.

하단 용지함 유니트	SO-DIMM 메모리
LT-5400	SO-DIMM(Small Outline Dual In-line Memory
하단 용지함 유니트에는 최대 500매의 용지를 넣을 수 있습니다. 이 용지함을 설치하면 제품의 입력 용량 이 총 800매로 늘어납니다.	Module)을 추가 설치하면 메모리 용량이 늘어납니 다.

소모품

소모품의 교체 시기가 되면 제어판의 LCD에 오류가 표시됩니다. 공급되는 토너 카트리지는 나라마다 다를 수 있 습니다. 본 제품의 소모품에 대한 자세한 내용을 보려면 <u>http://www.brother.com/original/</u>을 방문하거나 가까 운 Brother 대리점에 문의하십시오.

토너 카트리지	드럼 유니트
표준 토너: TN-3320 대용량 토너: TN-3350 초대용량 토너: TN-3370	DR-3355
Constanting of the second seco	

상표

Brother 로고는 Brother Industries, Ltd.의 등록 상표입니다.

Brother는 Brother Industries, Ltd.의 등록 상표입니다.

Microsoft, Windows, Windows Server 및 Internet Explorer는 미국 및/또는 기타 국가에서 Microsoft Corporation의 등록 상표 또는 상표 입니다.

Windows Vista는 미국 및 기타 국가에서 Microsoft Corporation의 등록 상표 또는 상표입니다.

Apple, Macintosh, Safari 및 Mac OS는 미국 및 기타 국가에 등록된 Apple Inc.의 상표입니다.

Linux는 미국 및 기타 국가에서 Linus Torvalds의 등록 상표입니다.

Wi-Fi Direct, Wi-Fi Protected Setup, WPA 및 WPA2는 Wi-Fi Alliance의 마크입니다.

AOSS는 Buffalo Inc.의 상표입니다.

Android는 Google Inc.의 상표입니다.

본 설명서에 소프트웨어 타이틀이 언급된 각 회사는 소유 프로그램에 대해 소프트웨어 라이센스 계약을 갖고 있습니다.

Brother 제품, 관련 문서 및 기타 자료에 등장하는 모든 사업 이름 및 제품 이름은 모두 각 회사의 상표 또는 등록 상표입니다.

편집 및 출판

본 설명서는 Brother Industries, Ltd.의 감독 하에 편집 및 출판되었으며 최신 제품 설명과 사양이 포함되어 있습니다.

본 설명서의 내용과 본 제품의 사양은 사전 고지 없이 변경될 수 있습니다.

Brother는 여기에 포함된 사양 및 자료를 사전 고지 없이 변경할 수 있는 권리를 보유하며, 게시된 설명서의 오류(인쇄상의 오류 및 기타 오 류를 포함하되 이에 국한되지 않음) 여부에 관계없이 제공된 자료로 인해 직간접적으로 발생할 수 있는 어떤 손해에 대해서도 책임을 지지 않습니다.

저작권 및 라이센스

©2012 Brother Industries, Ltd. 모든 권리 보유. 본 제품에는 다음 공급업체에서 개발한 소프트웨어가 포함됩니다. ©1983-1998 PACIFIC SOFTWORKS, INC. 모든 권리 보유. ©2008 Devicescape Software, Inc. 모든 권리 보유. 본 제품에는 ZUKEN ELMIC, Inc.가 개발한 "KASAGO TCP/IP" 소프트웨어가 포함됩니다.

