

빠른 설치 가이드

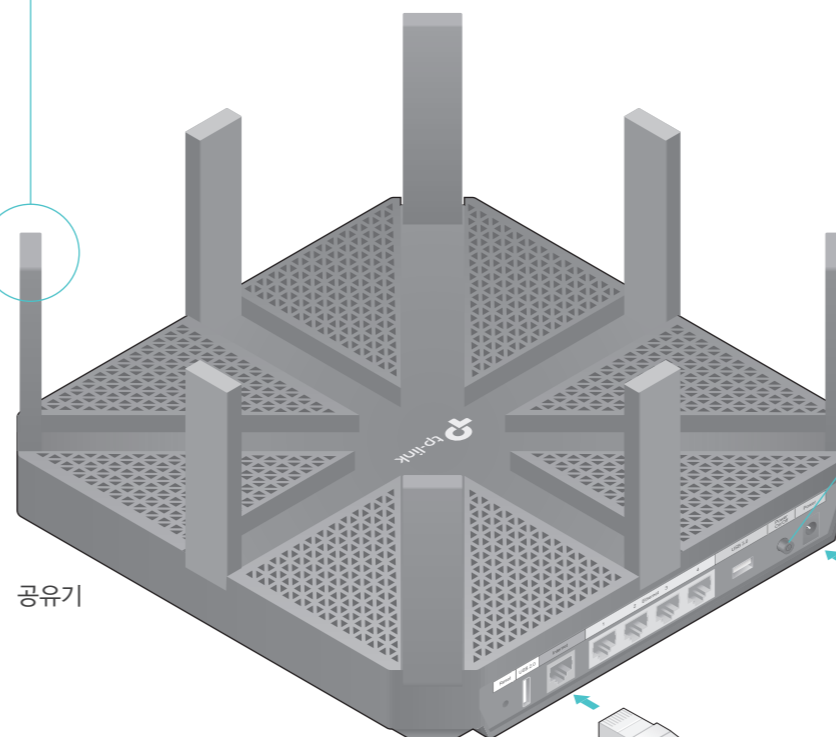
AC5400 Wireless Tri-Band MU-MIMO 기가비트 공유기
Archer C5400

하드웨어 연결

인터넷이 DSL/케이블/위성 모뎀 대신 벽에서 나오는 이더넷 케이블을 통하여 연결되는 경우, 이더넷 케이블을 공유기의 WAN포트에 직접 연결하세요. 그리고 하드웨어 연결을 마치기 위하여 1단계 5단계와 6단계를 따르세요.

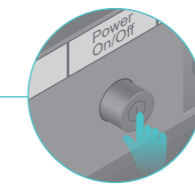
1 공유기를 수평으로 놓으며 안테나가 최대 각도로 세워주시길 바랍니다.

참고 : 최적의 성능을 위해서 수평 설치를 권장합니다. 안테나 방향 및 위치는 수직 설치 상황에서의 성능에 영향을 미칠 수있다.



공유기

5 전원 어댑터를 공유기에 연결하며 공유기를 켜주세요.



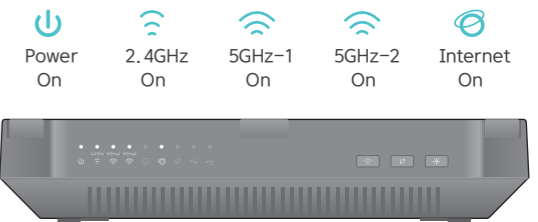
원원 어댑터

2 모뎀의 전원을 꺼주세요. 보조 배터리 있는 경우 배터리까지 제거해 주세요.

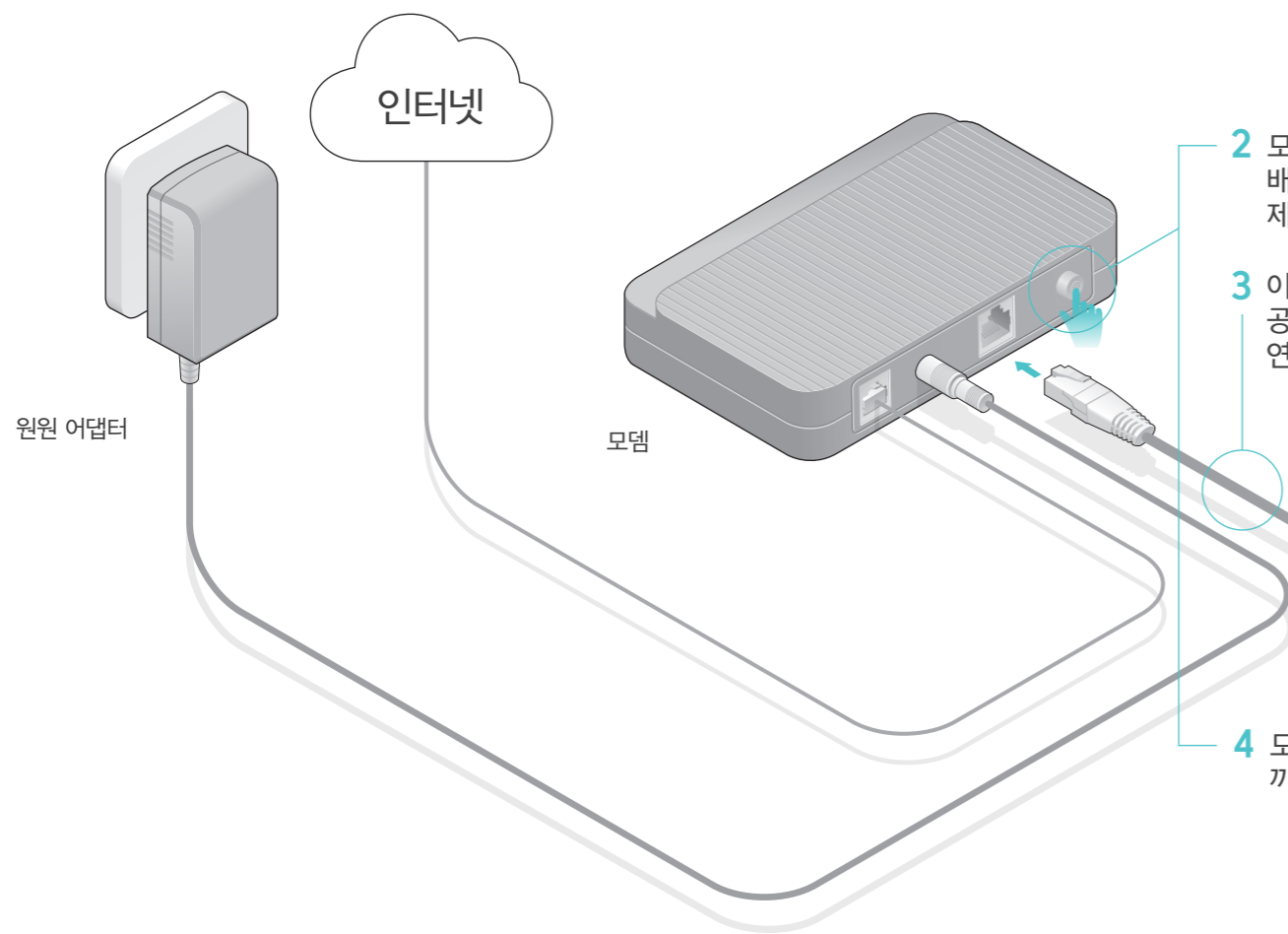
3 이더넷 케이블을 이용하여 공유기의 인터넷 포트에 모뎀을 연결합니다.

4 모뎀을 켜며 시작이 끝날 때 까지 2분정도 기다려주세요.

6 하드웨어 연결이 올바른지 확인하기 위해 다음과 같이 LED를 확인합니다.



팁 :
1. LED가 꺼져 있으면 LED On/Off버튼을 약 1초 동안 누른 다음 다시 LED를 확인하세요.
2. 2.4GHz, 5GHz-1, 5GHz-2 LED가 꺼져 있으면, 와이파이 버튼을 약 2초 동안 누른 다음 세계의 LED가 몇 초 안에 켜집니다.



원원 어댑터

모뎀

인터넷

웹 브라우저 이용하여 연결하기

방법1: TP-Link Tether 앱을 통한 연결

1. Tether app을 다운로드 하세요.

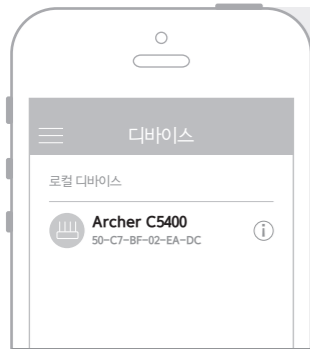


2. 스마트폰을 무선 공유기에 연결하세요.



기본 무선 네트워크 이름 (SSIDs) 및 암호는 공유기 뒷면의 라벨에 표시되어 있습니다.

3. 공유기를 인터넷에 연결하세요.



- A Tether 실행하기 : 로컬 디바이스 목록에서 Archer C5400을 선택하십시오.
- B 로그인 비밀번호를 만들고 인터넷 연결 단계를 따르십시오.

4. TP-Link 클라우드 서비스를 등록하세요.



TP-Link에서 보다 많은 서비스를 즐기려면 **연동하기**를 누르고 지침에 따라 **TP-Link ID**를 등록한 후 클라우드 공유기에 연동하세요.
TP-Link ID를 사용하면 어디서나 Tether 앱을 통해 스마트폰이나 태블릿에서 편리하게 홈 네트워크를 관리할 수 있습니다.

😊 인터넷을 즐기세요!

방법 2: 웹 브라우저를 통한 연결

1. 공유기에 컴퓨터를 연결하기 (유선 또는 무선).

• 유선

컴퓨터에서 무선 연결을 차단시키고 다음과 같이 공유기에 컴퓨터를 이더넷 케이블로 연결하세요.



• 무선

a 공유기의 라벨에 표시된 SSID (네트워크 이름) 및 무선 비밀번호를 찾으십시오.

b 컴퓨터에서 네트워크 아이콘을 클릭하거나 스마트기기의 Wi-Fi설정에서 공유기의 SSID를 선택하여 네트워크에 접속하세요.



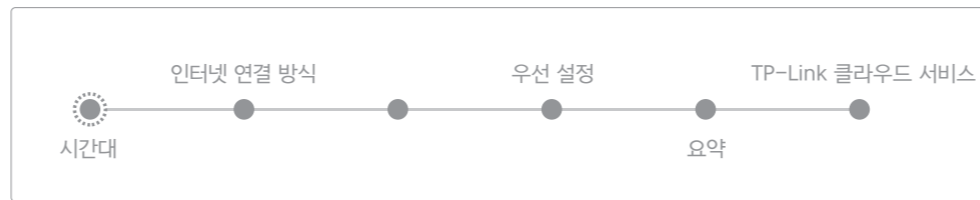
2. 공유기를 인터넷에 연결하세요.

A 웹 브라우저를 실행하여 주소창에 <http://tplinkwifi.net> 또는 <http://192.168.0.1>를 입력하세요. 로그인 비밀번호를 설정한 후 **시작합니다**를 클릭하세요.

참고: 로그인 창이 나타나지 않는 경우 **FAQ Q1**를 참고하시기 바랍니다.



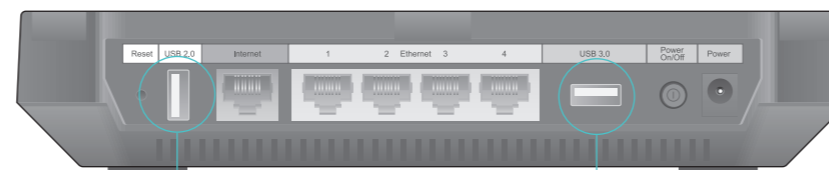
B 단계별 지침에 따라 인터넷 연결을 설정하고 TP-Link 클라우드 서비스를 등록하십시오.



😊 인터넷 즐기세요!

USB 기능

듀얼 USB 포트를 사용하면 프린터, 파일 및 미디어를 여러 장치와 쉽게 공유할 수 있습니다.



USB 2.0 포트

로컬 스토리지 공유
홈 네트워크에 연결된 기기와 USB 드라이브의 파일 공유

원격 접속
집에 부재 시 USB 드라이브에 액세스하세요

USB 3.0 포트

프린터 공유
공유기에 연결된 여러 컴퓨터와 프린터 공유

미디어 서버
스마트 기기 및 컴퓨터를 이용하여 USB의 미디어 파일을 재생할 수 있습니다.



USB 기능에 대한 더 자세한 설명은 웹사이트 <http://tp-link.com/app/usb>를 참고하거나, QR코드를 스캔하세요.

TP-Link 클라우드 서비스

TP-Link 클라우드 서비스는 보다 나은 클라우드 장치 관리 방법을 제공합니다. 예:



원격 관리

외출하실 때 스마트 폰이나 태블릿의 Tether 앱을 통하여 홈 네트워크를 쉽게 관리할 수 있습니다.

업그레이드 알림

최신 펌웨어 업데이트에 대한 정보를 얻음으로 공유기의 성능을 최상으로 유지하세요.

모두를 위한 하나

하나의 TP-Link ID로 여러 개의 TP-Link 클라우드 장치를 관리하세요.

Tether 앱 또는 <http://tplinkwifi.net>의 웹 관리 페이지를 통해 클라우드 기능을 설정하고 즐길 수 있습니다.

TP-Link 클라우드 서비스 및 공유기에서 지원하는 기타 유용한 기능 (게스트 네트워크, 자녀 보호, 액세스 제어 등 포함)에 대한 자세한 내용은 www.tp-link.com에서 **사용자 설명서**를 참조하십시오.

FAQ (자주 묻는 질문)

Q1. 웹 관리자 페이지 로그인 창이 나타나지 않으면 어떻게 하나요?

- 컴퓨터가 고정 IP 주소로 설정되어 있다면 '자동으로 IP 주소 받기'로 설정을 변경하세요.
- <http://tplinkwifi.net>가 웹 브라우저 주소창에 올바르게 입력되었는지 점검하세요. 그렇지 않으면 <http://192.168.0.1> 또는 <http://192.168.1.1>을 웹 브라우저에 입력해보세요.
- 다른 웹 브라우저 이용해 다시 시도해보세요.
- 공유기를 리셋하고 다시 시도해보세요.
- 사용중인 네트워크를 차단시키고 다시 연결해보세요.

Q2. 인터넷 연결이 안되면 어떻게 하나요?

- 이더넷 케이블을 사용하여 컴퓨터에 모뎀을 직접 연결하여 인터넷이 정상적으로 작동하는지 확인하십시오. 그렇지 않은 경우 인터넷 서비스 공급자에게 문의하십시오.
- 라우터의 웹 관리 페이지에 로그인하고 **기본 > 네트워크 맵** 페이지로 이동하여 인터넷 IP 주소가 유효한지 여부를 확인하십시오. 그렇다면 빠른 설정을 다시 실행하십시오. 그렇지 않으면 하드웨어 연결을 다시 점검하십시오.
- 공유기를 재부팅하고 다시 시도하십시오.
- 케이블 모뎀 사용자의 경우 라우터의 웹 관리 페이지에 로그인하십시오. **고급 > 네트워크 > 인터넷 > MAC 클론**으로 이동하여 **현재 컴퓨터 MAC 주소** 사용을 클릭하고 **저장**을 클릭합니다. 그런 다음 모뎀과 공유기를 모두 재부팅하십시오.

Q3. 공유기를 공장 초기 설정으로 복원하려면 어떻게 하나요?

- 공유기의 전원이 켜져있는 상태에서 공유기 뒷면의 RESET버튼을 약 7초 동안 누르고 모든 LED가 불이 들어올 때까지 기다립니다. 모든 LED에 불이 들어오면 Reset버튼에서 손을 뗍니다.
- 웹 관리 페이지에 로그인하고 **고급 > 시스템 도구 > 백업 및 복원**으로 들어간 후 **공장 초기화**를 클릭하세요. 공유기는 자동으로 복원되고 재부팅합니다.

Q4. 웹 관리 페이지 비밀번호를 잊어버린 경우 어떻게 하나요?

- TP-Link ID를 사용하여 로그인하는 경우, 로그인 페이지에서 **비밀번호를 잊으셨나요?**를 클릭한 후 절차에 따라 재설정하세요.
- 또는 공유기의 재설정을 위해 모든 LED 표시등이 꺼질 때까지 공유기 뒷면의 **Reset** 버튼을 약 7초 동안 누른 다음 <http://tplinkwifi.net>을 방문하여 새 로그인 암호를 만드세요.

Q5. 무선 네트워크 암호를 잊어 버린 경우 어떻게 해야 하나요?

- 기본 무선 비밀번호를 변경하지 않은 경우 공유기 뒤면 라벨에서 찾을 수 있습니다.
- 이더넷 케이블을 사용하여 컴퓨터를 공유기에 직접 연결하십시오. 라우터의 웹 관리 페이지 (<http://tplinkwifi.net>)에 로그인하고 **기본 > 무선**으로 이동하여 무선 비밀번호를 검색하거나 재설정하십시오.

📞 기술 지원 및 기타 정보는 <http://www.tp-link.com/support>를 방문하십시오.