



다음 LED를 확인하여 하드웨어 연결을 확인하십시오.

3 (ሀ) 3 Ø 2.4GHz 5GHz 전원 인터넷 켜짐 사용 사용 사용 참고 : 2.4GHz LED 중및 5GHz LED 중가

꺼져있는 경우 뒷면 패널의 WPS / Wi-Fi 버튼을 약 5 초 동안 누른 다음 버튼에서 손을 뗍니다. 두 개의 LED가 모두 켜집니다.



공유기 구성

1. 컴퓨터를 공유기 (유선 또는 무선)에 연결합니다.

#### 유선

컴퓨터에서 Wi-Fi를 끄고 이더넷 케이블을 통해 공유기에 연결하십시오.

tp-link

QR 코드

무선 비밀번호/PIN: XXXXXXXX SSID:TP-Link\_XXXX SSID:TP-Link\_XXXX\_5G

#### 무선

- a 공유기 하단에서 제품 라벨을 찾으십시오.
- b 기본 SSID (네트워크 이름) 및 무선 암호를 사용하여 네트워크에 가입하십시오.

팁: 스마트 폰 또는 태블릿을 사용하는 경우 QR 코드를 스캔하여 사전 설정 네트워크에 직접 연결할 수도 있습니다.

2.웹 브라우저를 실행하고 검색 주소창에 http://tplinkwifi.net 또는 http://192.168.0.1 을 입력하십시오. 로그인 할 비밀번호를 만드십시오. 참고 : 로그인 창이 나타나지 않으면 FAQ > Q1을 참조하십시오.

Http://tplinkwifi.net	$ ho \cdot  ightarrow$
~ 비밀번호	
▲ 비밀번호 확인	
시작하기	

3. 빠른 설정을 실행하고 무선 공유기를 선택한 다음 단계별 지침에 따라 인터넷 연결을 설정합니다.



# 액세스 포인트 모드

# 이 모드에서 공유기는 기존의 유선 네트워크를 무선으로 변환합니다.



- A. 공유기 전원을 켜십시오.
- B. 위의 그림과 같이 이더넷 케이블을 통해 공유기의 인터넷 포트를 유선 공유기의 이더넷 포트에 연결하십시오.
- C. 공유기 하단에 있는 레이블에 인쇄 된 SSID (네트워크 이름) 및 **무선** 암호를 사용하여 이더넷 케이블을 통해 또는 무선으로 컴퓨터를 공유기에 연결합니다.
- D. 웹 브라우저를 시작하고 검색 주소창에 http://tplinkwifi.net 을 입력하십시오. 로그인 할 비밀번호를 만드십시오.
- E. 빠른 설정을 실행하고 액세스 포인트를 선택한 다음 빠른 설정의 단계별 지침에 따라 인터넷 연결을 설정하십시오.

팁 : 동작 모드로 이동하여 액세스 포인트 모드로 전환 할 수도 있습니다.

# : 인터넷을 즐기십시오!

공유기의 SSID (네트워크 이름) 및 암호를 사용하여 무선 네트워크에 연결합니다.

# 범위 익스텐더 모드

이 모드를 사용하면, 공유기가 가정에서 사용하는 기존 무선 범위를 넓혀줍니다.

## 1. 설정

- A. 공유기를 현재 사용하는 호스트 공유기의 옆에 두고 전원을 켜십시오.
- B. 이더넷 케이블을 이용한 유선 혹은 라우터 하단의 라벨에 인쇄 된 SSID (네트워크 이름) 및 무선 비밀번호를 사용하여 무선으로 컴퓨터를 라우터에 연결하십시오.
- C.웹 브라우저를 시작하고 주소 표시 줄에 http://tplinkwifi.net을 입력하십시오. 로그인하려면 비밀번호를 만드세요.
- D. 빠른 설정을 실행하고 범위 익스텐더를 선택한 다음 빠른 설정의 단계별 지침에 따라 인터넷 연결을 설정하십시오.

팁 : 동작 모드로 이동하여 범위 익스텐더 모드로 전환 할 수도 있습니다.

#### 2. 재배치

라우터를 호스트 라우터와 Wi-Fi"데드"영역의 중간 정도에 배치하십시오. 선택하는 위치는 기존 호스트 네트워크 범위 내에 있어야합니다.

# 이 호스트 네트워크 이 확장된 네트워크 호스트 공유기 새 공유기

🙂 인터넷을 즐기십시오!

# Tether 앱

TP-Link Tether 앱은 공유기에 액세스하고 관리하는 간단하고 직관적 인 방법을 제공합니다.



# 시작하는 방법?

- 1. Apple App Store 또는 Google Play 에서 TP-Link Tether 앱을 다운로드하거나 간단히 QR 코드를 스캔하십시오.
- 스마트 장치가 홈 네트워크에 무선으로 연결되어 있는지 확인하십시오.
- 3. Tether 앱을 실행하고 홈 네트워크 관리를 시작하십시오.

기술 지원, 교체 서비스, 사용 설명서 등을 보려면 https://www.tp-link.com/support 를 방문하거나 QR 코드를 스캔하십시오.



回然好回

пŀ

# FAQ (자주 묻는 질문)

# Q1. 로그인 창이 나타나지 않으면 어떻게 해야합니까?

- A1. 공유기를 재부팅하고 다시 시도하십시오
- A2. 컴퓨터가 정적 또는 고정 IP 주소로 설정된 경우 자동으로 IP 주소를 가져 오도록 설정을 변경하십시오.
- A3. http://tplinkwifi.net 이 웹 브라우저에 올바르게 입력되어 있는지 확인하십시오. 또는 웹 브라우저에 http://192.168.0.1 을 입력하고 Enter 키를 누릅니다.
- A4. 다른 웹 브라우저를 사용하여 다시 시도하십시오.
- A5. 사용중인 네트워크 어댑터를 비활성화했다가 다시 활성화하십시오.

#### Q2. 인터넷에 접속할 수 없다면 어떻게해야합니까?

- A1.공유기를 재부팅하고 다시 시도하십시오.
- A2. 이더넷 케이블을 사용하여 컴퓨터를 모뎀에 직접 연결하여 인터넷이

제대로 작동하는지 확인하십시오. 그렇지 않은 경우 인터넷 서비스 공급자에게 문의하십시오.

- A3. 공유기의 웹 관리 페이지에 로그인하고 상태 페이지로 이동하여 WAN IP 주소가 유효한지 여부를 확인하십시오. 그렇다면 빠른 설정을 다시 실행하십시오. 그렇지 않으면 하드웨어 연결을 다시 점검하십시오.
- A4.케이블 모뎀 사용자의 경우 공유기의 웹 관리 페이지에 로그인하십시오. 네트워크 > MAC 복제로 이동하여 MAC 주소 복제를 클릭하고 저장을 클릭 한 다음 모뎀과 공유기를 모두 재부팅하십시오.

# Q3. 공유기를 공장 기본 설정으로 복원하려면 어떻게합니까?

- A1. 라우터의 전원이 켜져있는 동안 모든 LED가 꺼질 때까지 라우터의 후면 패널에있는 재설정 버튼을 길게 누른 다음 버튼을 놓습니다.
- A2. 공유기의 웹 관리 페이지에 로그인하십시오. 시스템 도구 > 공장 기본값으로 이동하여 복원을 클릭하십시오. 공유기가 자동으로 복원하고 재부팅됩니다.

# Q4.웹 관리 암호를 잊어 버린 경우 어떻게해야합니까?

A. FAQ> Q3을 참조하여 라우터를 재설정 한 다음 http://tplinkwifi.net 을 방문하여 새 로그인 비밀번호를 만드십시오.

## Q5. 무선 네트워크 암호를 잊어 버린 경우 어떻게 해야합니까?

- A1. 공장 출하시 기본 무선 암호 / PIN은 공유기의 제품 레이블에 인쇄되어 있습니다.
- A2. 이더넷 케이블을 통해 컴퓨터를 공유기에 연결하십시오. 공유기의 웹 관리 페이지에 로그인하고 **무선 2.4GHz** (또는 **무선 5GHz**) **무선 보안**으로 이동하여 무선 비밀번호를 얻거나 재설정하십시오.