

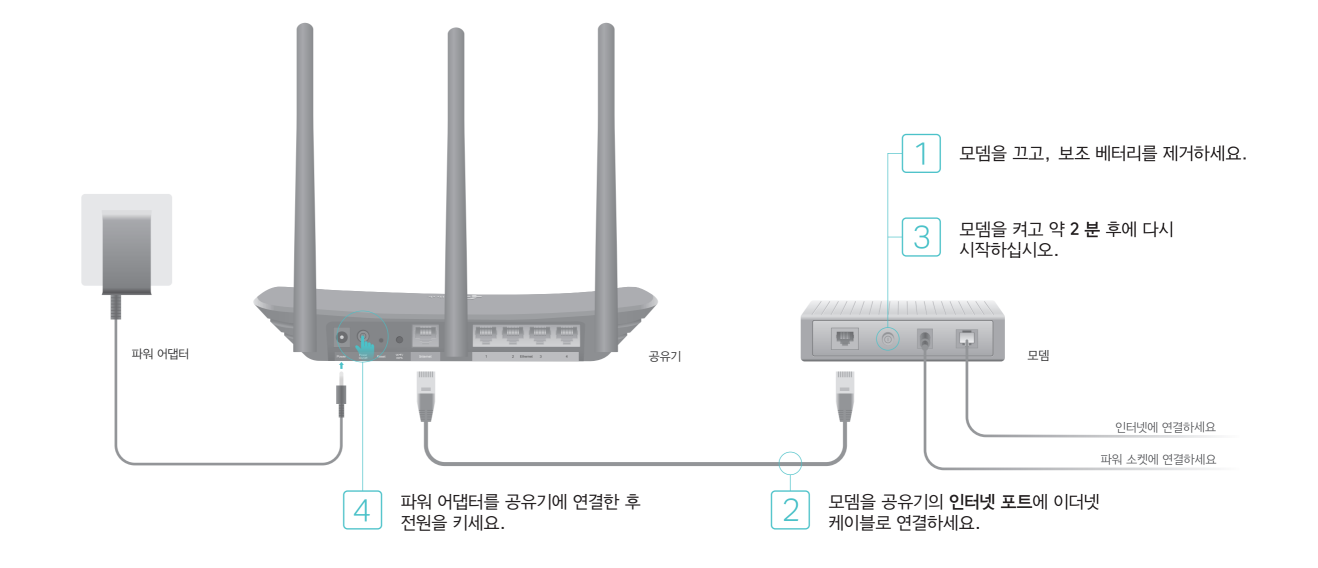
# 멀티모드 공유기

당신의 모든 요구에 만족시킵니다.

TL-WR940N Plus

## 공유기 모드

인터넷 연결이 벽으로부터 직접 이더넷 케이블을 통해서 된다면, 모뎀대신에 이더넷 케이블을 공유기의 WAN 포트에 연결하세요. 그리고 스텝 1,2,3 는 생략하세요.



- 5 공유기의 환경 설정을 하세요.
  - 1. 컴퓨터를 공유기에 연결하세요 (유선 혹은 무선).

#### 유선

컴퓨터의 와이파이를 끄고 와이파이를 이더넷 케이블로 공유기에 연결하세요.

#### 무선

장치를 공유기의 와이파이에 SSID (네트워크 이름) 와 공유기의 뒷면에 프린트된 무선 비밀 번호를 사용하여 연결합니다.



- 2. 웹 브라우저에 접속 후, TP-Link 홈페이지에 들어가거나(http://tplinkwifi.net) 옆의 주소로 접속합니다. (http://192.168.0.1). 사용자 이름과 비밀번호를 사용하여 admin 모드로 로그인 합니다.
  - 주: 로그인 창이 안나타나면 FAQ 1번을 참조 하세요.



- 3. 다음은 빠른 설정 모드 입니다. 표준 무선 공유기를 선택하고 설명서를 차근차근 따라오면 초기 환경 설정을 완료할 수 있습니다.
  - 주: WAN 연결 타입을 모른다면, 자동 감지를 클릭하세요.

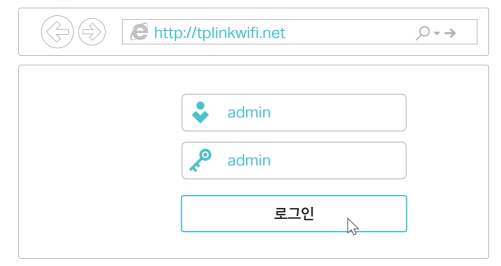


### 중계기 모드

중계기 모드에서 공유기는 가정의 기존 무선 서비스 범위를 향상시킵니다.

#### 1. 화경 설정

- A. 공유기를 호스트 공유기 옆에 놓고 켭니다.
- B. 이더넷 케이블을 통해 공유기에 컴퓨터를 연결하거나 공유기 하단의 레이블에 인쇄 된 SSID (네트워크 이름) 및 무선 암호를 사용하여 무선으로 연결하십시오.
- C. 웹 브라우저를 실행하고 검색 주소창에 http://tplinkwifi.net 을 입력하십시오. 사용자 이름과 암호 모두에 admin을 사용하고 로그인을 클릭하십시오.



D. 다음을 **클릭**하여 빠른 설정을 시작하십시오. **중계기**를 선택하고 Quick Setup 의 단계별 지침에 따라 초기 구성을 완료하십시오.

참고: 설문 조사를 클릭하여 연결할 호스트 네트워크를 찾은 다음 무선 암호를 입력하십시오.

#### 2. 재배치

공유기를 와이파이 "dead"영역과 호스트 공유기 사이의 중간에 배치하십시오. 선택한 위치는 기존 호스트 네트워크 범위 내에 있어야합니다.



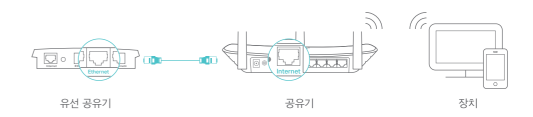
## $(\cdot)$

### 즐기세요!

확장 된 네트워크는 호스트 네트워크와 동일한 SSID (네트워크 이름)와 암호를 공유합니다.

### 액세스 포인트 모드

액세스 포인트 모드에서 공유기는 기존 유선 네트워크를 무선으로 변환합니다.



#### A. 공유기를 켭니다.

- B. 위의 그림과 같이 이더넷 케이블을 통해 공유기를 유선 공유기의 이더넷 포트에 연결하십시오.
- C. 공유기 하단에 있는 레이블에 인쇄 된 SSID (무선 이름)와 암호를 사용하여 이더넷 케이블을 통해 또는 무선으로 컴퓨터를 공유기에 연결하십시오.
- D. 웹 브라우저를 시작하고 검색 주소창에 http://tplinkwifi.net 을 입력하십시오. 로그인 할 때 사용자 이름과 비밀번호 모두에 admin을 사용하십시오.
- E. **다음**을 클릭하여 빠른 설정을 시작하십시오. **액세스 포인**트를 선택하고 빠른 설정의 단계별 지침에 따라 초기 구성을 완료하십시오.



### 즐기세요!

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

### LED 표시기

상태	설명
켜짐 (주황색)	전원이 켜져 있지만 인터넷에 연결되어 있지 않습니다.
켜기 (파란색)	공유기 모드 : 공유기가 인터넷에 연결되어 있습니다. 중계기 모드 : 공유기가 호스트 네트워크에 연결되어 있습니다. 액세스 포인트 모드 : 하나 이상의 WAN / LAN 포트가 연결되어 있습니다.
천천히 깜박임	시스템이 시동 중이거나 펌웨어가 업그레이드 중입니다. 공유기를 분리하거나 전원을 끄지 마십시오.
빠르게 깜박임	WPS 연결이 진행 중입니다. 최대 2 분이 소요될 수 있습니다.

## Tether 앱

TP-Link Tether 앱은 공유기를 액세스하고 관리하는 간단하고 직관적 인 방법을 제공합니다. QR 코드를 스캔하여 Apple App Store 또는 Google Play에서 Tether를 다운로드받으세요.



### FAQ (자주 묻는 질문)

#### Q1. 웹 관리 페이지에 액세스 할 수없는 경우 어떻게해야합니까?

- 컴퓨터가 정적 또는 고정 IP 주소로 설정된 경우 IP 주소와 DNS 서버를 자동으로 얻기 위해 설정을 변경하십시오.
- http://tplinkwifi.net 또는 http://192.168.0.1이 웹 브라우저에 올바르게 입력되어 있는지 확인하십시오. 또는 웹 브라우저에 http://192.168.1.1을 입력하고 Enter 키를 누릅니다.
- 다른 웹 브라우저를 사용하여 다시 시도하십시오.
- 공유기를 재부팅하고 다시 시도하십시오.
- 사용 중지 된 다음 네트워크 어댑터를 사용할 수 있습니다.

#### Q2. 공유기 모드에서 인터넷에 접속할 수 없다면 어떻게해야합니까?

- 이더넷 케이블을 통해 모뎀을 직접 컴퓨터에 연결하여 인터넷이 제대로 작동하는지 확인하십시오. 그렇지 않은 경우 인터넷 서비스 공급자에게 문의하십시오.
- 공유기의 웹 관리 페이지에 로그인하고 **상태** 페이지로 이동하여 WAN IP 주소가 유효한지 여부를 확인하십시오. 그렇다면 빠른 설정을 다시 실행하십시오. 그렇지 않으면 하드웨어 연결을 점검하십시오.
- 공유기를 재부팅하고 다시 시도하십시오.
- 케이블 모뎀 사용자의 경우 공유기의 웹 관리 페이지에 로그인하십시오. 네트워크 > MAC 클론로 이동하여 MAC 주소를 다음으로 복제를 클릭하고 저장을 클릭하십시오. 그런 다음 모뎀과 공유기를 모두 재부팅하십시오.

#### Q3. 공유기를 공장 기본 설정으로 복원하려면 어떻게합니까?

- 공유기의 전원이 켜진 상태에서 LED가 깜박일 때까지 공유기의 후면 패널에있는 RESET 버튼을 길게 누릅니다.
- 공유기의 웹 관리 페이지에 로그인하고 **시스템 도구** 〉 **공장 초기화**으로 이동하여 **복원**을 클릭하십시오. 공유기가 자동으로 복원하고 재부팅합니다.

#### Q4. 웹 관리 페이지 암호를 잊어 버린 경우 어떻게해야합니까?

• 공유기를 재설정하려면 FAQ 〉 Q3을 참조한 다음 사용자 이름과 비밀번호 모두에 기본 admin (모두 소문자)을 사용하여 로그인하십시오.

#### Q5. 무선 네트워크 암호를 잊어 버린 경우 어떻게해야합니까?

- 공장 출하시 기본 무선 암호는 공유기 레이블에 인쇄되어 있습니다.
- 이더넷 케이블을 사용하여 컴퓨터를 공유기에 직접 연결하십시오. 공유기의 웹 관리 페이지에 로그인하고 **무선 〉무선 보안**으로 이동하여 무선 비밀번호를 얻거나 재설정하십시오.

기술 지원 및 기타 정보는 http://tp-link.com/support 를 방문하십시오. 해당 무선설비가 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없음.