



### 액세스 포인트 모드

이 모드에서 공유기는 기존 유선 네트워크를 무선 네트워크로 변화합니다.



- A. 공유기 전원을 켭니다.
- B. 위 그림과 같이 이더넷 케이블을 통해 공유기의 WAN 포트를 유선 공유기의 이더넷 포트에 연결합니다.
- C. 이더넷 케이블을 통해 또는 공유기 하단의 라벨에 인쇄 된 SSID (네트워크 이름)를 사용하여 무선으로 컴퓨터를 공유기에 연결합니다.
- D. 웹 브라우저를 시작하고 주소 표시 줄에 http://tplinkwifi.net을 입력하십시오. 로그인 할 비밀번호를 만드십시오.
- E. 오른쪽 상단 모서리에서 모드 변경을 클릭하고 액세스 포인트 모드를 선택하십시오. 공유기가 재부팅 될 때까지 기다리십시오. 팁 : 고급〉 작동 모드로 이동하여 액세스 포인트 모드로 전환 할 수도 있습니다
- F. http://tplinkwifi.net을 사용하여 웹 관리 페이지에 로그인하고 단계별 지침에 따라 인터넷 연결을 설정하십시오.

# 인터넷을 즐기십시오!

# 범위 확장기 모드

이 모드에서 공유기는 가정의 기존 무선 서비스 범위를 넓 합니다.

#### 1. 구성

- A. 공유기를 호스트 공유기 옆에 놓고 전원을 켜십시오.
- B. 이더넷 케이블을 통해 또는 공유기 하단의 라벨에 인쇄 된 SSID (네트워크 이름)를 사용하여 무선으로 컴퓨터를 공유기에 연결합니다.
- C. 웹 브라우저를 시작하고 주소 표시 줄에 http://tplinkwifi.net을 입력하십시오. 로그인 할 비밀번호를 만드십시오.
- D. 오른쪽 상단 모서리에서 모드 변경을 클릭하고 범위 확장기 모드를 선택하십시오. 공유기가 재부팅 될 때까지 기다리십시오. **팁 : 고급〉 작동 모드로** 이동하여 범위 확장기 모드로 전환 할 수도 있습니다
- E. http://tplinkwifi.net을 사용하여 웹 관리 페이지에 로그인하고 단계별 지침에 따라 인터넷 연결을 설정하십시오.

#### 2. 위치 옮기기

공유기를 호스트 공유기와 Wi-Fi 데드존 영역의 중간 정도에 배치하십시오. 선택한 위치는 기존 호스트 네트워크 범위 내에 있어야합니다.



### WISP P -

이 모드에서 공유기는 유선 서비스가없는 영역에서 ISP 네트워크에 무선으로 연결됩니다.



#### A. 공유기 전원을 켭니다.

- B. 이더넷 케이블을 통해 또는 공유기 하단의 라벨에 인쇄 된 SSID (네트워크 이름)를 사용하여 무선으로 컴퓨터를 공유기에 연결합니다.
- C. 웹 브라우저를 시작하고 주소 표시 줄에 http://tplinkwifi.net을 입력하십시오. 로그인 할 비밀번호를 만드십시오.
- D. 오른쪽 상단 모서리에서 모드 변경을 클릭하고 WISP 모드를 선택하십시오. 공유기가 재부팅 될 때까지 기다리십시오. **팁 : 고급) 작동 모드로** 이동하여 WISP 모드로 전환 할 수도 있습니다.
- E. http://tplinkwifi.net을 사용하여 웹 관리 페이지에 로그인하고 단계별 지침에 따라 인터넷 연결을 설정하십시오.



# 외관

| 안건                  | 기술   |   |
|---------------------|--|---|
| <i>ⓒ</i><br>인터넷 LED | 주황색  | 계속 켜짐 :<br>공유기 모드 : WAN 포트가 연결되어 있지만 인터넷을 사용할 수 없습니다<br>액세스 포인트 모드 : WAN 포트가 연결되어 있지 않습니다.<br>범위 확장기 모드 : 요유기가 호스트 네트워크에 연결되어 있지 않습니다.<br>WISP 모드 : 인터넷을 사용할 수 없습니다.<br>깜박임 :<br>공유기 모드에있는 동안 WAN 포트가 연결되어 있지 않습니다. |
|                     | 초록   | 계속 켜짐 :<br>공유기 / WISP 모드 : 인터넷을 사용할 수 있습니다.<br>액세스 포인트 모드 : WAN 포트가 연결되었습니다.<br>범위 확장기 모드 : 공유기가 호스트 네트워크에 연결되어 있습니다.<br>깜박임 :<br>시스템이 시작 중이거나 펌웨어를 업그레이드 중입니다 *.   |
| 🖵 LAN LED           | 초록   | 계속 켜짐 : 하나 이상의 LAN 포트가 연결되어 있습니다.   |
| 奈 Wi-Fi LED         | 초록   | 계속 켜짐 :<br>무선 기능이 활성화되었습니다.<br>깜박임 :<br>WPS 연결이 진행 중입니다. 최대 2 분이 소요될 수 있습니다.  |
| WPS /<br>RESET 버튼   | 1 초 동안 누르면 WPS 기능이 활성화됩니다.<br>5 초 이상 누르고 있으면 공유기가 공장 기본 설정으로 재설정됩니다. |   |
|                     |  |   |

# FAQ (자주 묻는 질문)

- Q1. 로그인 창이 나타나지 않으면 어떻게해야합니까?
- 공유기를 재부팅하고 다시 시도하십시오.
- 컴퓨터가 고정 IP 주소로 설정되어 있으면 IP 주소와 DNS 서버 주소를 자동으로 얻도록 설정을 변경하십시오.
- 웹 브라우저에 http://tplinkwifi.net 또는 http://192.168.0.1이 올바르게 입력되어 있는지 확인하십시오. 또는 웹 브라우저에서 http://192.168.1.1을 입력하고 Enter를 누르십시오.
- 다른 웹 브라우저를 사용하고 다시 시도하십시오.
- 사용중인 네트워크 어댑터를 비활성화했다가 활성화하십시오.

#### Q2. 공유기 모드에서 인터넷에 액세스 할 수 없으면 어떻게해야합니까?

- 모뎀과 공유기를 재부팅 한 다음 다시 시도하십시오.
- 이더넷 케이블을 사용하여 컴퓨터를 모뎀에 직접 연결하여 인터넷이 정상적으로 작동하는지 확인하십시오. 그렇지 않은 경우 인터넷 서비스 제공 업체에 문의하십시오.
- 공유기의 웹 관리 페이지에 로그인하고 네트워크 맵 페이지로 이동하여 WAN IP 주소가 유효한지 확인하십시오. 그렇지 않은 경우 하드웨어 연결을 확인하거나 인터넷 서비스
- 제공 업체에 문의하십시오 • 케이블 모뎀 사용자의 경우 공유기의 웹 관리 페이지에 로그인하십시오. 고급〉네트워크〉 인터넷으로 이동하여 MAC 복제 섹션을 찾으십시오. 현재 장치 MAC 복제를 선택하고 저장을 클릭하십시오. 그런 다음 모뎀과 공유기를 모두 재부팅하십시오.

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

- 공유기 전원이 켜진 상태에서 인터넷 LED가 깜박일 때까지 공유기 후면 패널의 WPS / RESET 버튼을 5 초 이상 누르고 있습니다. 공유기가 재부팅됩니다.
- · 공유기의 웹 관리 페이지에 로그인하십시오. 고급〉 시스템〉 백업 및 복원 (또는 액세스

# 포인트 모드 또는 범위 확장기 모드의 **시스템〉백업 및 복원**)으로 이동하여 공장 기본 복원 섹션을 찾으십시오. 그런 다음 FACTORY RESTORE를 클릭하십시오. 공유기가 자동으로 복원되고 재부팅됩니다.

Q4. 웹 관리 비밀번호를 잊어 버린 경우 어떻게해야합니까?

• FAQ> Q3을 참조하여 공유기를 재설정 한 다음 로그인 할 비밀번호를 만드십시오.

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

• 이더넷 케이블을 사용하여 컴퓨터를 공유기에 직접 연결하십시오. 공유기의 웹 관리 페이지에 로그인하고 무선으로 이동하여 무선 암호를 얻거나 재설정하십시오.

비해당 무선설비는 운용중 전파혼신 가능성이 있음.



\* 장치 손상을 방지하려면 업그레이드 중에 공유기의 연결을 끊거나 전원을 끄지 마십시오.