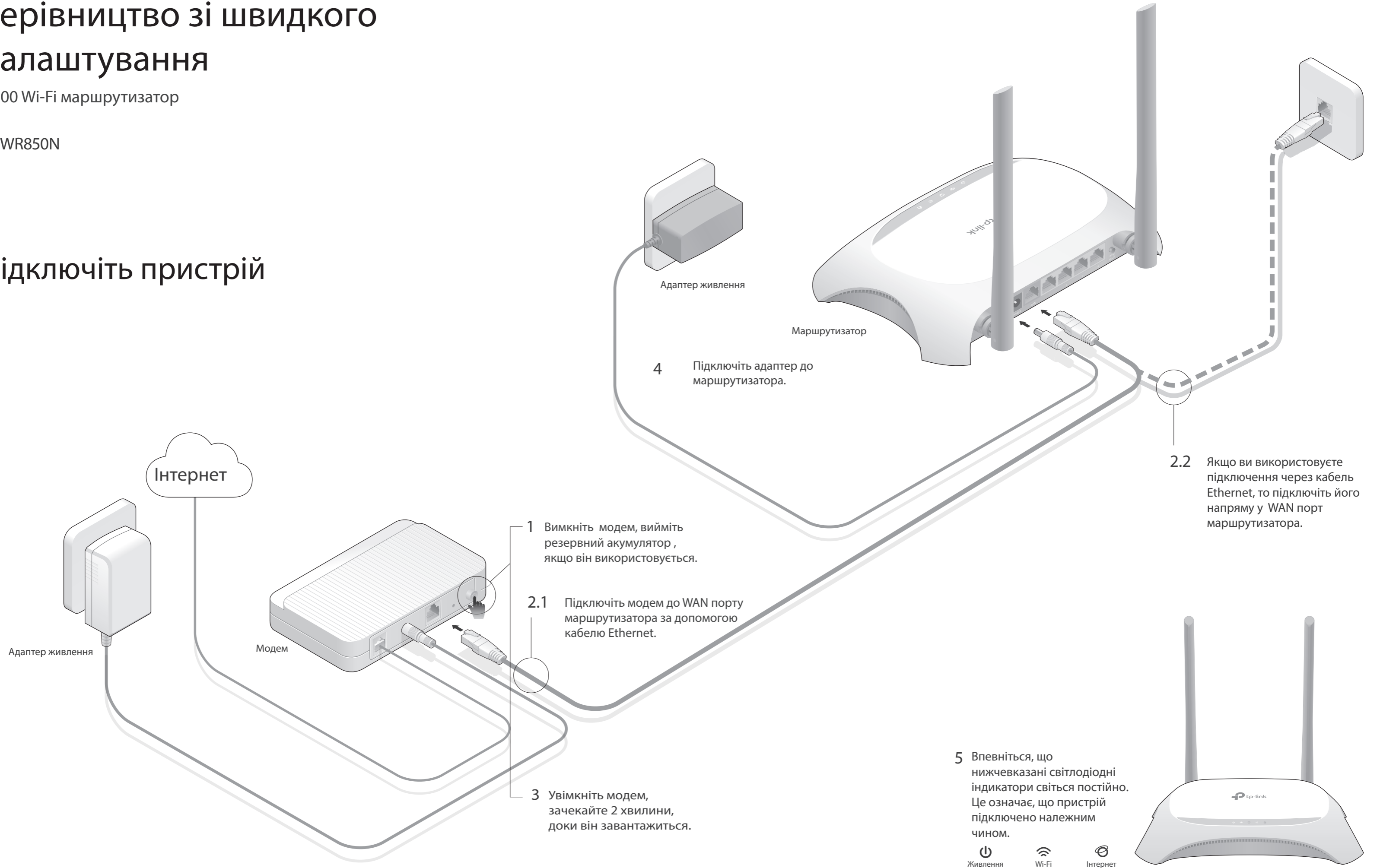


Керівництво зі швидкого налаштування

N300 Wi-Fi маршрутизатор

TL-WR850N

Підключіть пристрій



Налашуйте маршрутизатор

1. Підключіть комп'ютер до маршрутизатора (Дротовим або бездротовим способом)

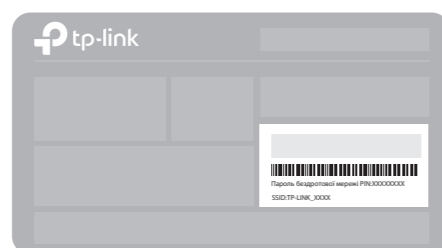
• Дротове підключення

Вимкніть бездротове підключення на вашому комп'ютері, та підключіть пристрій як вказано на схемі.

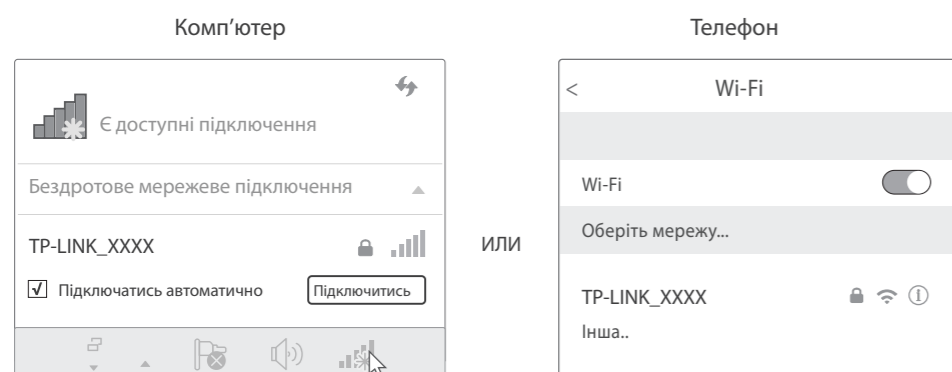


• Бездротове підключення

а Використовуйте стандарт ім'я мережі (SSID) та пароль, які вказані на нижній панелі маршрутизатора.



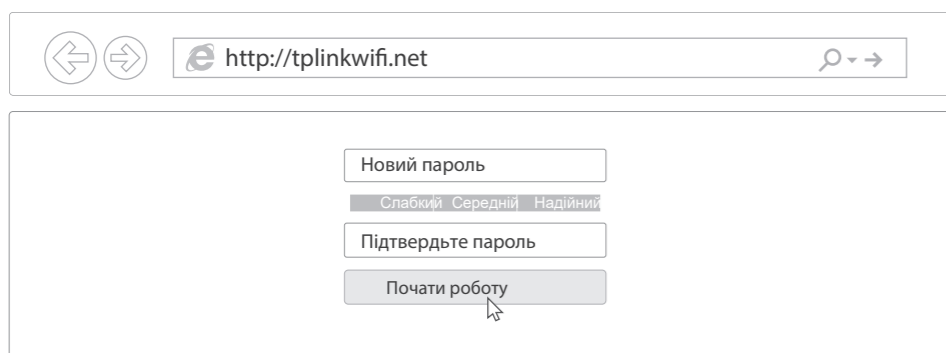
б Натисніть на підключення до мережі на вашому комп'ютері або зайдіть в налаштування Wi-Fi на вашому телефоні, потім виберіть мережу, до якої потрібно підключитися.



2. Налашуйте маршрутизатор через веб-браузер

А Введіть в адресному рядку вашого браузера <http://tplinkwifi.net> або <http://192.168.0.1>. Створіть пароль (від 1 - 15 символів) і можете починати роботу.

Примітка: Якщо вікно входу не з'являється, зверніться до розділу FAQ > П1.



В Дотримуйтесь покрокових інструкцій для Швидкого налаштування для завершення процесу початкового налаштування.

Додаткові функції

Маршрутизатор TP-LINK надає великий набір функцій, таких як Гостьова мережа, Батьківський контроль, Контроль доступу і т.д.

Для доступу до даних функцій ви можете увійти в веб-утиліту налаштування <http://tplinkwifi.net>.

FAQ (Найбільш розповсюдженні питання)

П1. Що робити, якщо вікно входу не з'являється?

- Якщо на комп'ютері встановлена статична IP-адреса, змініть налаштування, щоб отримати IP-адресу автоматично.
- Перевірте, чи правильно ви ввели в адресному рядку <http://tplinkwifi.net>, ви також можете вказати такі IP-адреси: <http://192.168.0.1> або <http://192.168.1.1>.
- Використайте інший веб-браузер та спробуйте знову. Перезавантажте ваш маршрутизатор та спробуйте знову.
- Відключіть та повторно підключіть мережевий адаптер.

П2. Що робити, якщо в мене раптово зник доступ до Інтернету?

- Перевірте, чи працює Інтернет при безпосередньому підключенні комп'ютера до модема через кабель Ethernet. Якщо ні, зверніться до вашого Інтернет-провайдера.
- Увійдіть на сторінку керування маршрутизатором, перейдіть у розділ Стан для перевірки Інтернет IP-адреси. Якщо він не визначений, перевірте фізичне підключення, якщо визначений - запустити Швидку настройку.
- Перезавантажте ваш маршрутизатор та спробуйте знову.
- Якщо ви використовуєте кабельний модем, зайдіть на сторінку керування маршрутизатором, перейдіть у розділ Мережа > Інтернет, потім в меню редагування створеного інтернет-з'єднання виберіть клонувати MAC-адресу. Перезавантажте маршрутизатор.

П3. Як відновити заводські налаштування маршрутизатора?

- Не вимикаючи живлення маршрутизатора, затисніть кнопку RESET на задній панелі маршрутизатора і дочекайтеся, поки світлодіодний індикатор Живлення почне блимати.
- Увійдіть на сторінку керування маршрутизатором, перейдіть в розділ Додаткові налаштування > Системні інструменти > Резервна копія та відновлення, натисніть Відновити заводські налаштування.

П4. Що робити, якщо я забув власний пароль до сервісу Веб-керування?

- Виконайте пункт FAQ > П3 для відновлення заводських налаштувань маршрутизатора, після чого ви можете скинути пароль.

П5. Що робити, якщо я забув власний пароль до бездротової мережі?

- Пароль за замовчуванням вказано на нижній панелі маршрутизатора на фірмовій наклейці.
- Підключіть комп'ютер напряму до маршрутизатора за допомогою кабелю Ethernet. Увійдіть на сторінку керування і перейдіть в розділ Додаткові налаштування > Бездротовий режим > Налаштування бездротового режиму, щоб дізнатися або змінити пароль бездротової мережі.

КЕРІВНИЦТВО

техніки безпеки та безпечного використання

Для безпечної роботи пристроїв їх необхідно встановлювати і використовувати в чіткій відповідності з інструкцією, що поставляється в комплекті та загальноприйнятими правилами техніки безпеки.

Ознайомтеся з усіма попередженнями, які зазначені на пристрої, в інструкціях з експлуатації, а також у гарантійному талоні, щоб уникнути неправильного використання, яке може призвести до проблем у роботі пристрою або його пошкодження, а також щоб уникнути ураження електричним струмом.

Компанія-виробник залишає за собою право змінювати цей документ без попереднього повідомлення.

Відомості про обмеження у використанні з урахуванням призначення для роботи в житлових, комерційних і виробничих зонах.

Обладнання призначене для використання в житлових, комерційних і виробничих зонах без впливу небезпечних і шкідливих виробничих факторів.

Правила та умови монтажу технічного засобу, його підключення до електричної мережі і інших технічних засобів, пуску, регулювання та введення в експлуатацію.

Пристрій має бути встановлюваний і експлуатуватися відповідно до інструкцій, які описані в керівництві з встановлення та експлуатації обладнання.

Правила та умови зберігання, перевезення, реалізації та утилізації

Вологість повітря при експлуатації: 10% -90%, без утворення конденсату

Вологість повітря при зберіганні: 5% -90%, без утворення конденсату

Робоча температура: 0°C~40°C

Припустима температура для обладнання, що використовується за межами приміщення, якщо це передбачено параметрами такого обладнання: -30 °C ~ 70 °C

Температура зберігання: -40 °C ~ 70 °C

Обладнання має зберігатися в приміщенні в оригінальній упаковці.

Транспортування обладнання має здійснюватися в оригінальній упаковці в критих транспортних засобах будь-яким видом транспорту.

Щоб уникнути можливого нанесення шкоди довкіллю необхідно відокремлювати пристрій від звичайних відходів і утилізувати його найбільш безпечним способом - наприклад, здавати в спеціальні пункти утилізації. Ознайомтеся з інформацією про процедуру передачі обладнання на утилізацію в вашому регіоні.

Інформація про заходи, які слід вжити при виявленні несправності технічного засобу

У разі виявлення несправності пристрою необхідно звернутися до Продавця, у якого був придбаний Товар. Товар повинен бути повернутий Продавцю в повній комплектації і в оригінальній упаковці.

Якщо виникла необхідність відремонтувати товар по гарантії ви можете звернутися в авторизовані сервісні центри компанії TP-Link.

😊 Тепер ви можете працювати з Інтернетом!