



Характеристики роутеру

Частота роботи WiFi – 2.4 Ghz та 5.0 Ghz

Максимальна вхідна швидкість WAN-порту – 1000 Mbit/s

Стандарти бездротового зв'язку – 802.11(b/g/n/a/ac)

Конструкція антен – Незнімна

Підтримка IPTV – Є

Фізичне підключення роутеру

Задня панель роутера для підключення



1(Power) – живлення роутеру

2(Power ON/OFF) – кнопка ввімкнення/вимкнення роутеру

3(Reset) – кнопка скидання роутеру до заводських налаштувань

4 – (WiFi) – можливість ввімкнути/вимкнути бездротову роздачу інтернету

5(WAN) – роз'єм підключення кабелю інтернету від провайдера

6 - роз'єми підключення абонентських пристроїв

Нижня сторона роутера

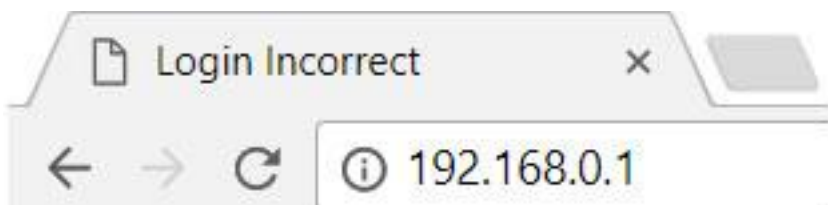
На нижній стороні роутера є заводська наліпка, на якій базові налаштування та інформація стосовно моделі та стандартних налаштувань роутера.



Model No.: модель роутера

Power: параметри живлення роутера

Default Access: веб-адреса та дані входу до налаштувань
- адреса, котру вводять в адресну строку браузеру



- username(логін)

- password(пароль)

S/N: серійний номер пристрою

MAC: фізична адреса пристрою

Wireless Password(PIN) – 8-ми значне число, яке є стандартним паролем від вашої мережі(не налаштованого роутеру)

Стандартно, назва мережі виглядає у форматі:

TP-Link_xxxxxx, де xxxxxx – це останні 6 символів від **MAC**

Програмне налаштування роутеру

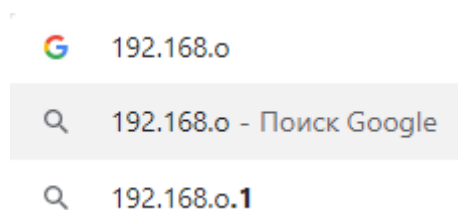
Щоб виконати налаштування вашого роутеру, потрібно зайти через браузер(телефону або комп'ютеру) по спеціальному посиланню, по якому знаходяться налаштування роутеру.

Важливо!

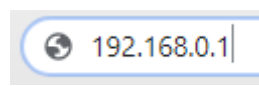
Для налаштування потрібно, щоб пристрій(смартфон або комп'ютер) був під'єднаний до WiFi роутеру, або кабелем від роутеру до ноутбуку/ПК

Також потрібно повністю вручну вводити адресу роутеру, і не обирати автоматично запропоновані варіанти від браузера(пошук Google)

Неправильно

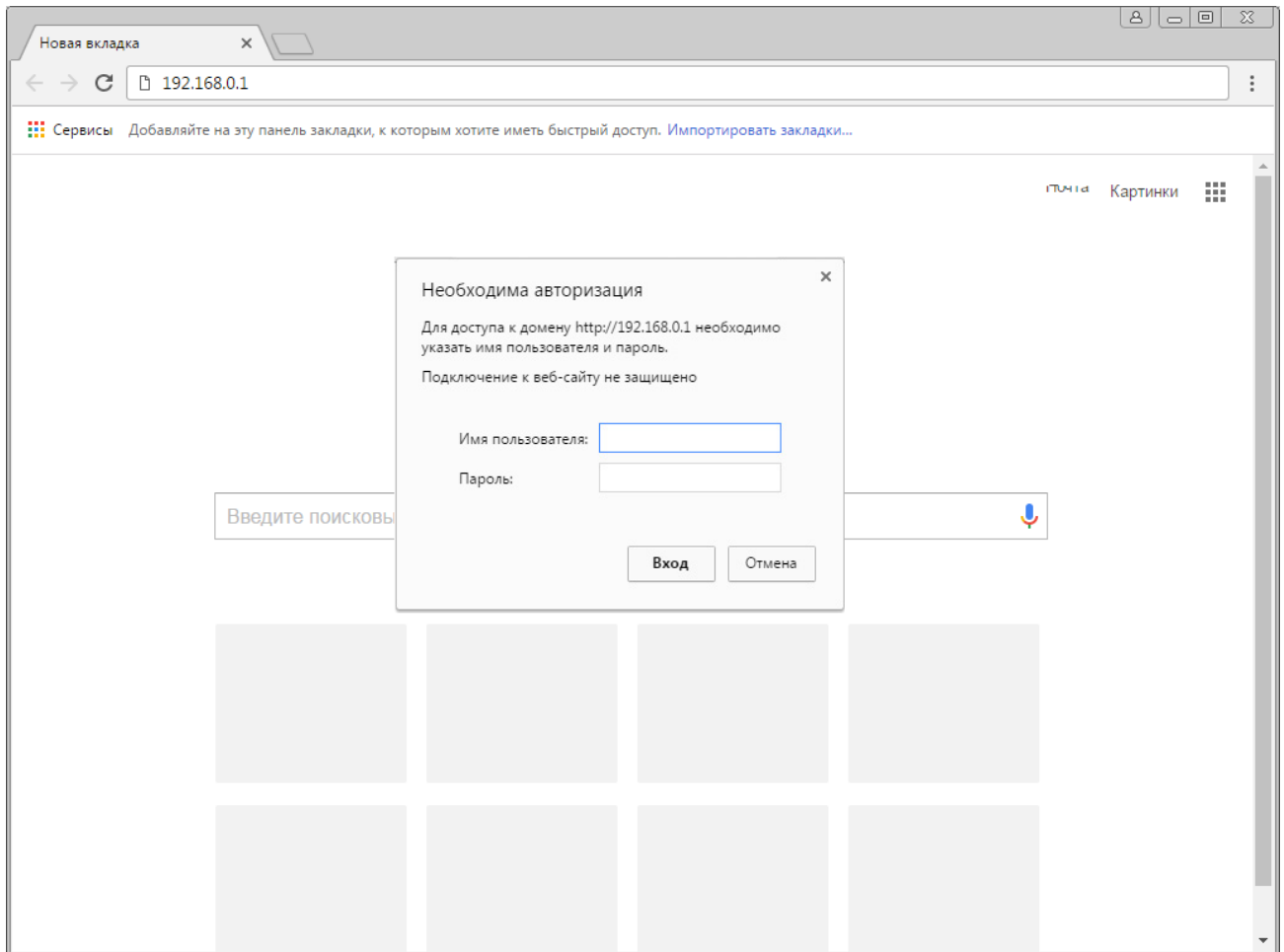


Правильно



Перший крок.

Відкриваємо браузер, та за посиланням (*192.168.0.1* або *192.168.1.1*), або за посиланням на зворотній стороні роутеру переходимо до внутрішніх налаштувань роутеру



При запиті імені користувача(логіну) та пароллю вводимо

admin

admin

або ж дані з наліпки на роутері

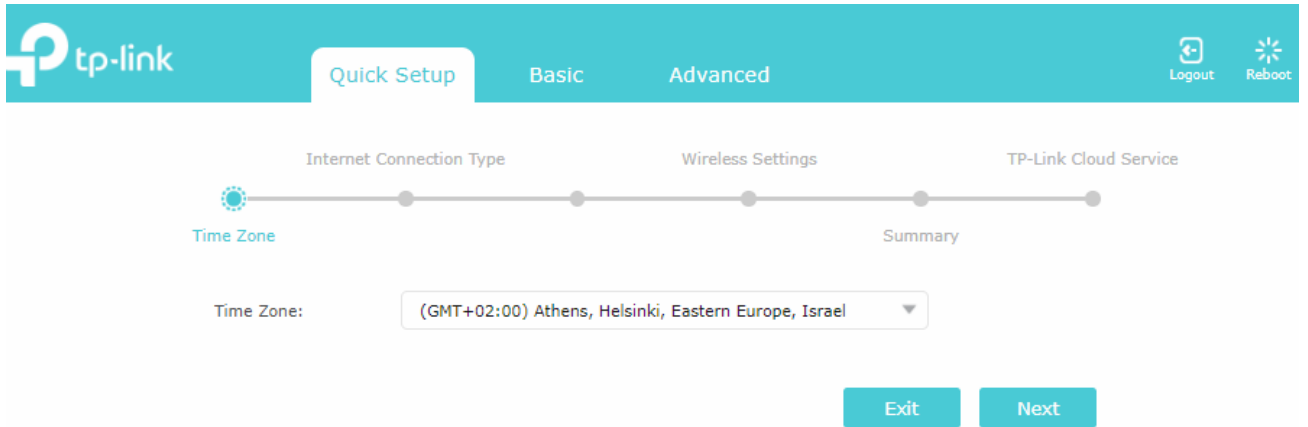
Другий крок.

Ми потрапили в налаштування роутеру.

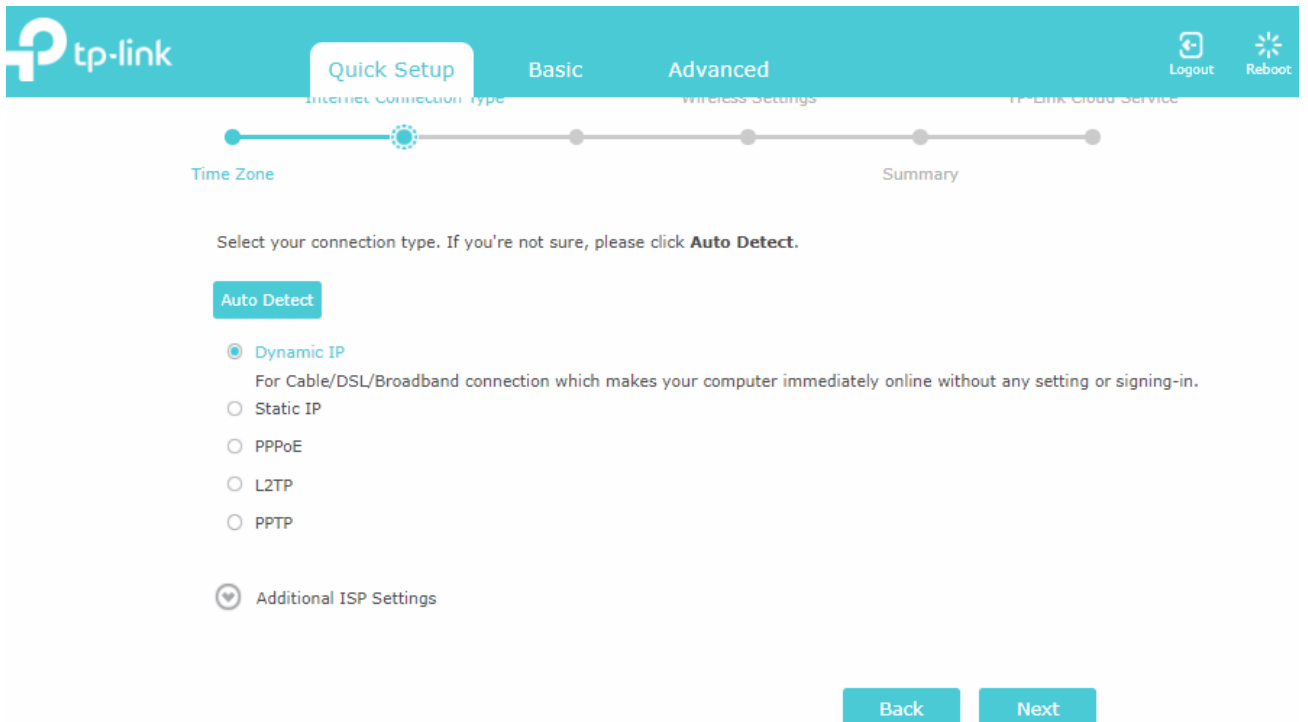
Тепер натискаємо на *Швидке налаштування*

Обираємо часовий пояс *GMT+02:00*

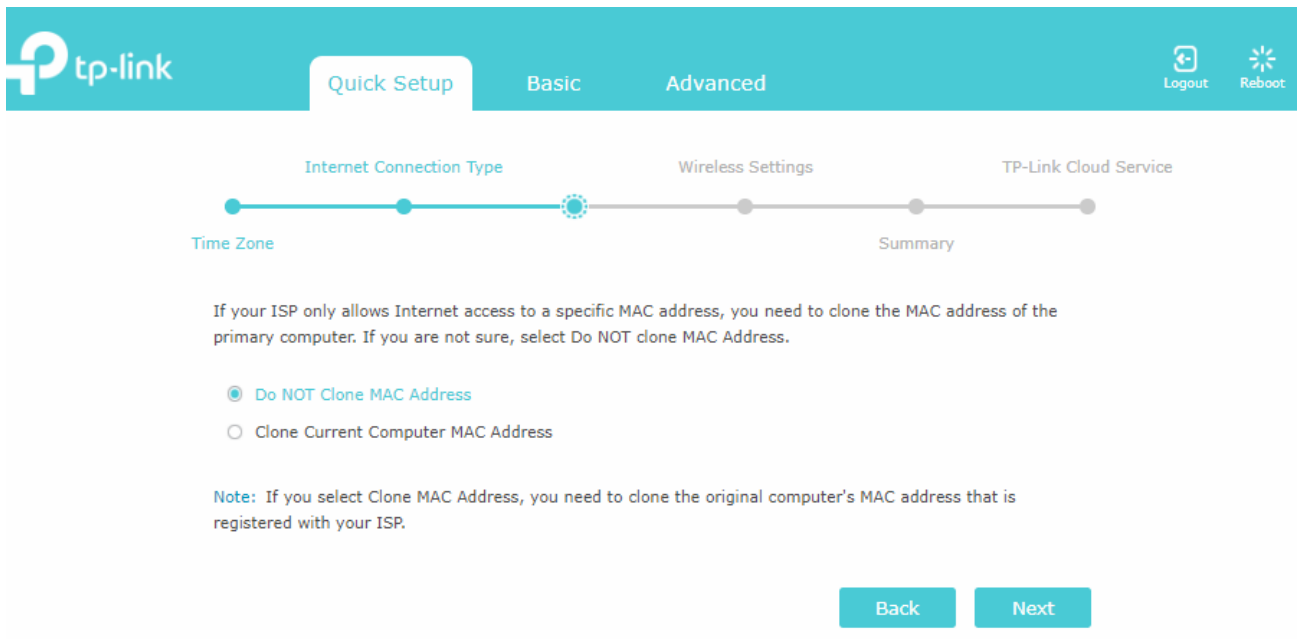
Після натискаємо *Далі*



Тепер обираєте пункт *Динамічна IP-адреса*



Ставите пункт *Ні*, я не під'єднаний до головного комп'ютеру(не клонувати MAC-адресу)



The image shows the TP-Link Quick Setup web interface. At the top, there is a teal header with the TP-Link logo on the left, and 'Quick Setup', 'Basic', and 'Advanced' tabs in the center. On the right side of the header are 'Logout' and 'Reboot' icons. Below the header is a progress bar with five steps: 'Time Zone', 'Internet Connection Type', 'Wireless Settings', 'Summary', and 'TP-Link Cloud Service'. The 'Internet Connection Type' step is currently active, indicated by a dashed circle around its progress dot. Below the progress bar, there is a text instruction: 'If your ISP only allows Internet access to a specific MAC address, you need to clone the MAC address of the primary computer. If you are not sure, select Do NOT clone MAC Address.' Below this text are two radio button options: 'Do NOT Clone MAC Address' (which is selected) and 'Clone Current Computer MAC Address'. A 'Note' follows: 'Note: If you select Clone MAC Address, you need to clone the original computer's MAC address that is registered with your ISP.' At the bottom right of the form area are two buttons: 'Back' and 'Next'.

tp-link

Quick Setup Basic Advanced Logout Reboot

Internet Connection Type Wireless Settings TP-Link Cloud Service

Time Zone Summary

If your ISP only allows Internet access to a specific MAC address, you need to clone the MAC address of the primary computer. If you are not sure, select Do NOT clone MAC Address.

Do NOT Clone MAC Address

Clone Current Computer MAC Address

Note: If you select Clone MAC Address, you need to clone the original computer's MAC address that is registered with your ISP.

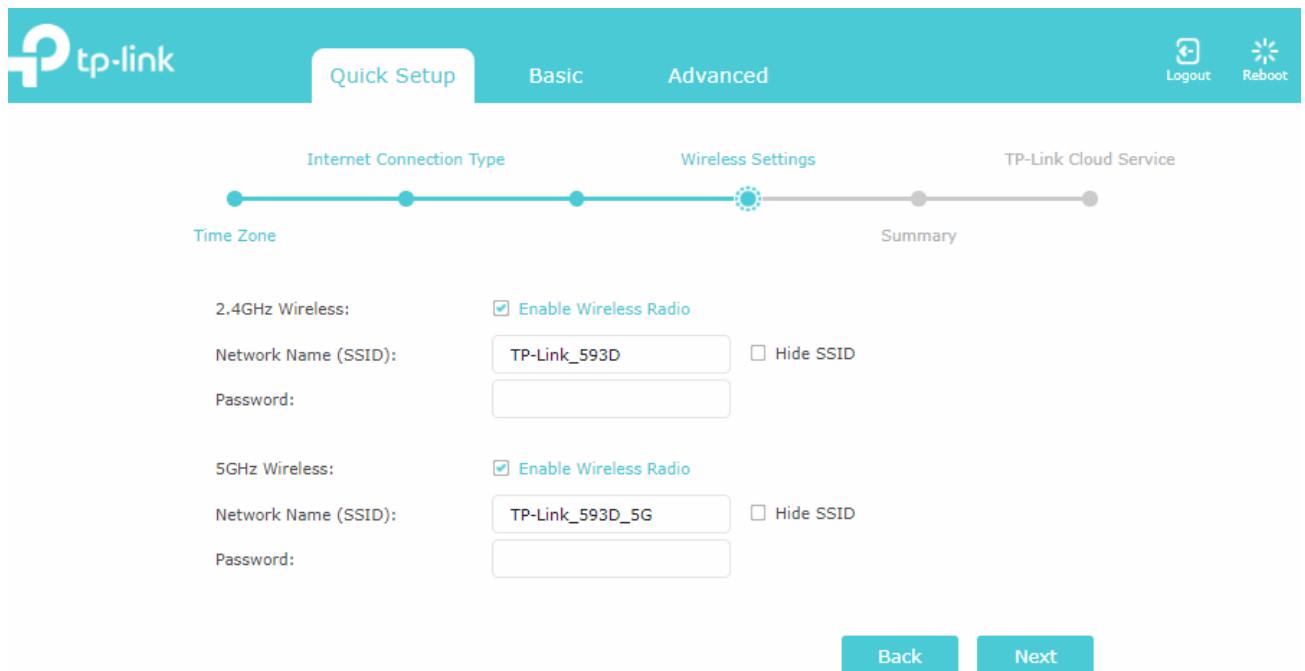
Back Next

Третій крок.

Зараз Ви налаштуєте WiFi мережу, для бездротового доступу до Інтернету.

Ім'я бездротової мережі – відповідно Ваша назва мережі

Пароль – (пароль від 8 символів)



The screenshot shows the TP-Link Quick Setup interface. At the top, there is a teal header with the TP-Link logo on the left, and 'Quick Setup', 'Basic', and 'Advanced' tabs in the center. On the right side of the header are 'Logout' and 'Reboot' icons. Below the header is a progress bar with five steps: 'Time Zone', 'Internet Connection Type', 'Wireless Settings' (the current step, highlighted with a gear icon), 'Summary', and 'TP-Link Cloud Service'. The main content area is divided into two sections for wireless settings. The first section is for '2.4GHz Wireless' and includes a checked 'Enable Wireless Radio' checkbox, a 'Network Name (SSID)' field with the value 'TP-Link_593D', a 'Hide SSID' checkbox, and an empty 'Password' field. The second section is for '5GHz Wireless' and includes a checked 'Enable Wireless Radio' checkbox, a 'Network Name (SSID)' field with the value 'TP-Link_593D_5G', a 'Hide SSID' checkbox, and an empty 'Password' field. At the bottom right, there are two teal buttons labeled 'Back' and 'Next'.

Натискаєте *Далі*, після чого *Зберегти*

tp-link Quick Setup Basic Advanced Logout Reboot

Internet Connection Type Wireless Settings TP-Link Cloud Service

Time Zone Summary

Time Zone: (GMT+02:00) Athens, Helsinki, Eastern Europe, Israel

Internet Connection Type: Dynamic IP

2.4GHz Wireless: On

Network Name (SSID): TP-Link_593D

Password:

5GHz Wireless: On

Network Name (SSID): TP-Link_593D_5G

Password:

Back Save

Після натискання кнопки *Зберегти* роутер перезавантажиться(1-2 хвилини) та налаштування вже активуються, як і повноцінна робота роутеру.

21%

Back Save

На цьому налаштування завершене, користуйтеся обладнанням!