

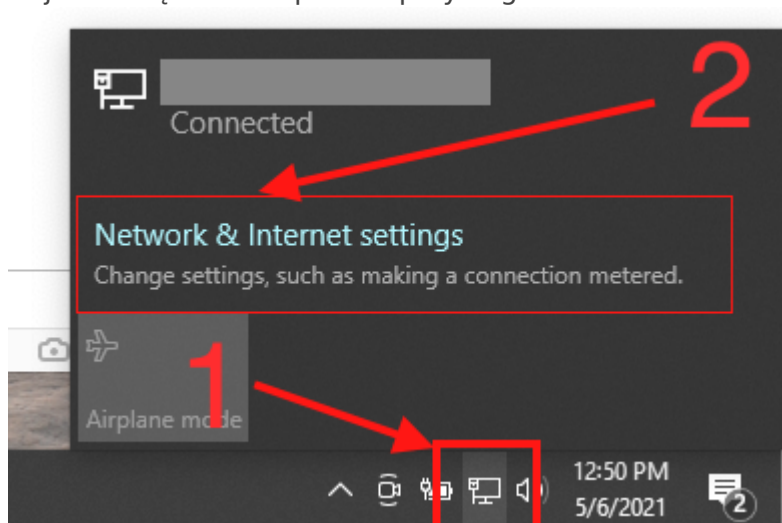
# VPN

- [Jak skonfigurować połączenie na Windows? \(L2TP\)](#)
- [Jak skonfigurować połączenie na macOS? \(L2TP\)](#)
- [Jak skonfigurować VPN na mobilnym urządzeniu? \(OpenVPN\)](#)
- [Jak skonfigurować VPN na desktop? \(OpenVPN\)](#)

# Jak skonfigurować połączenie na Windows? (L2TP)

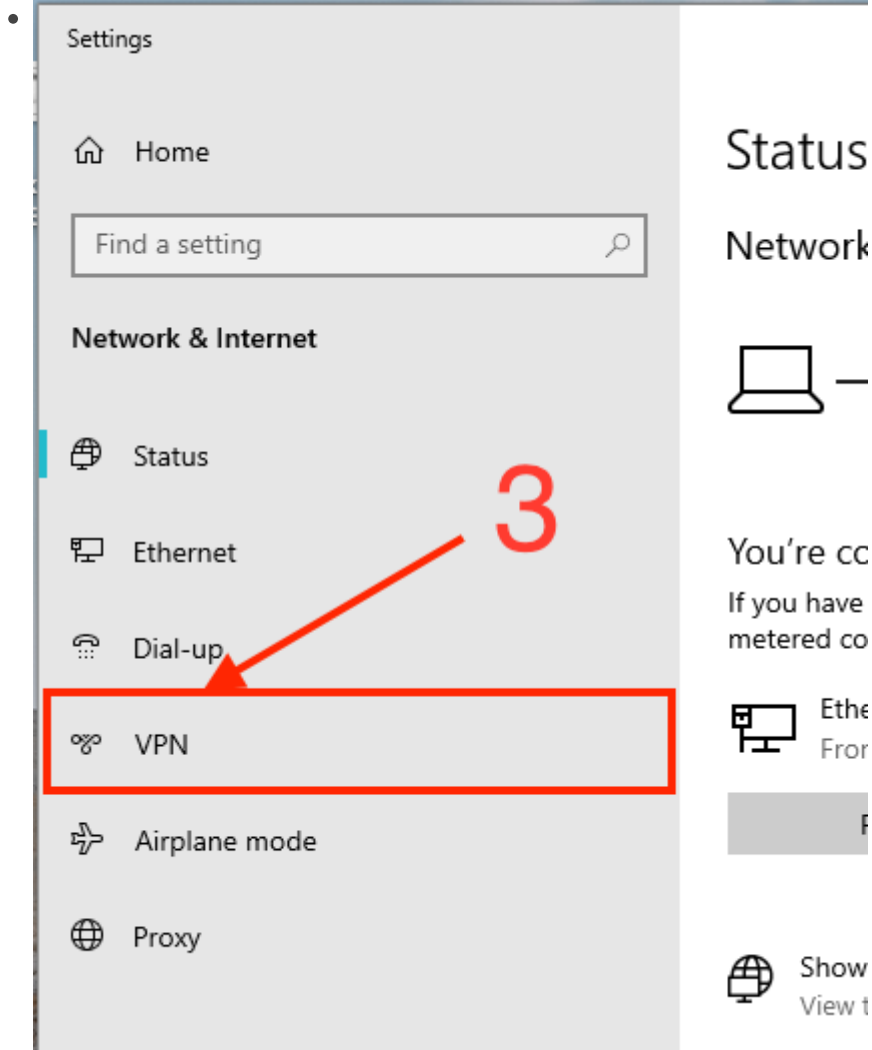
Dlatego żebyś wykonać połączenie z VPN na Windows, musisz wykonać następujące kroki:

1. Odnajdź ikonę sieci na panelu przy zegarku.

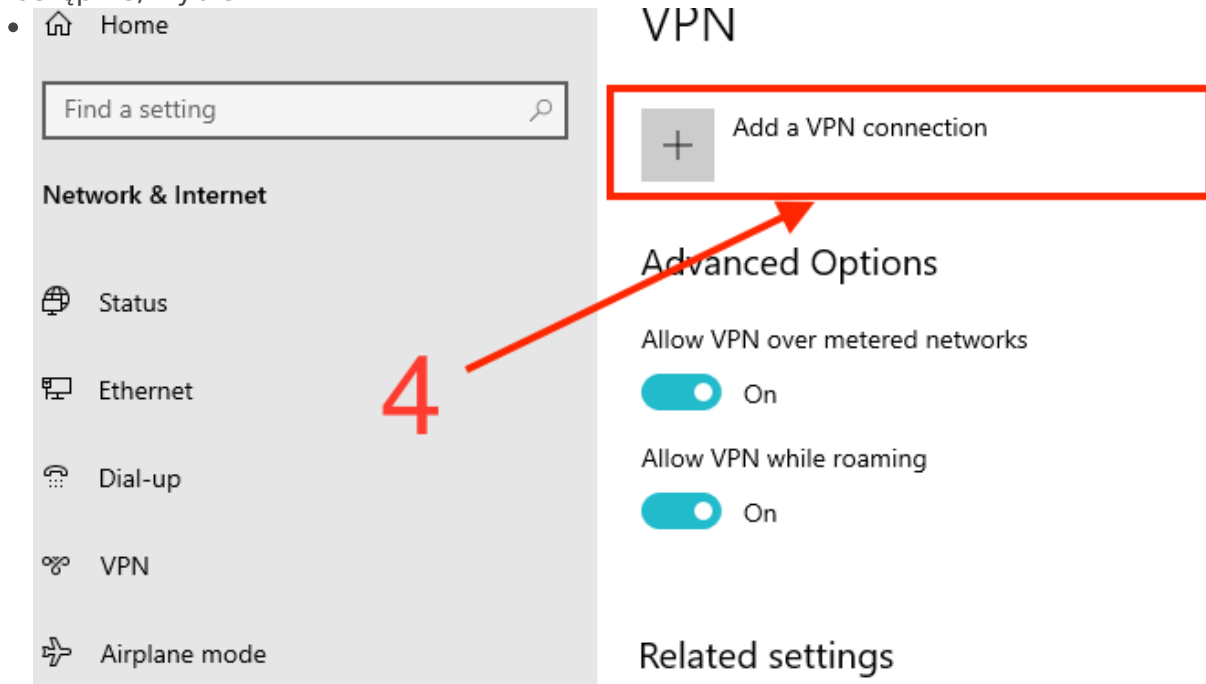


2. Przejdź do ustawień sieciowych.
3. Odnajdź w menu zlewa przycisk VPN i wybierz go. Po czym się otworze strona ustawień

VPN.



4. Następnie, wybierz "+".



5. Wpisz swoje dane w następnym widoku.

-

Settings

## Add a VPN connection

VPN provider

Windows (built-in)

Connection name

My Name

Server name or address

vpn.puq.pl

VPN type

L2TP/IPsec with pre-shared key

Pre-shared key

.....

Type of sign-in info

User name and password

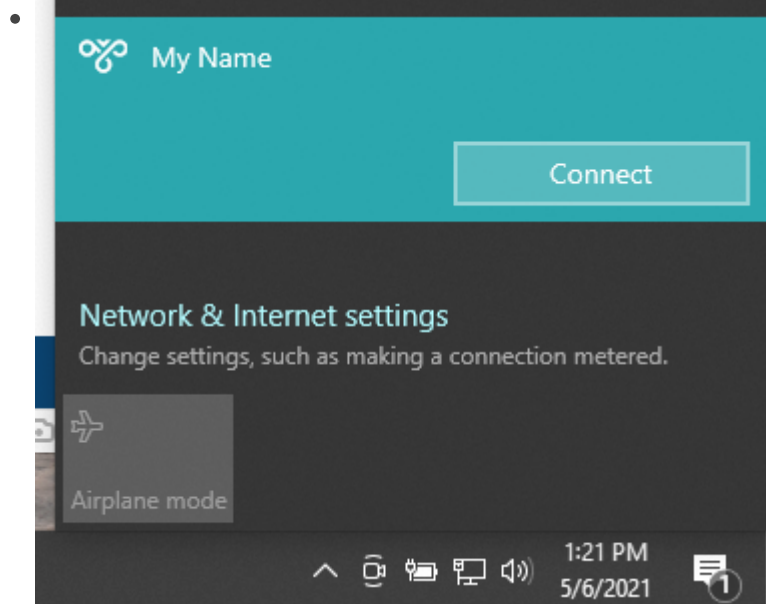
User name (optional)

Save Cancel

VPN provider:	Windows (built-in)
Connection name:	Dowolne.
Server name or address:	Adres serwera.
VPN type:	L2TP/IPsec with pre-shared key.
Pre-shared key:	Twój klucz.
Type of sing-in info:	User name and password.
Username:	Twój login.
Password:	Twoje hasło.

6.

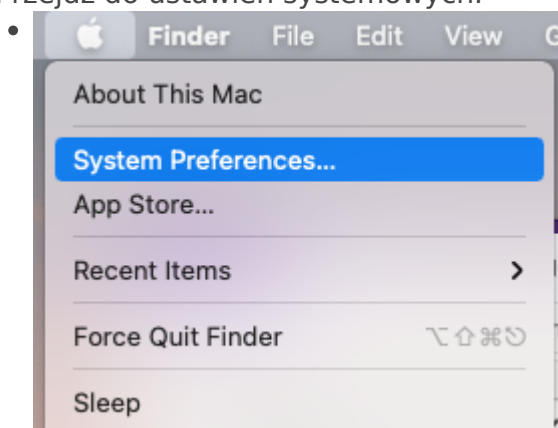
Wybierz "Save". I połącz się z siecią.



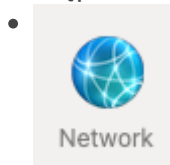
# Jak skonfigurować połączenie na macOS? (L2TP)

Aby wykonać połączenie z VPN na macOS, musisz wykonać następujące kroki:

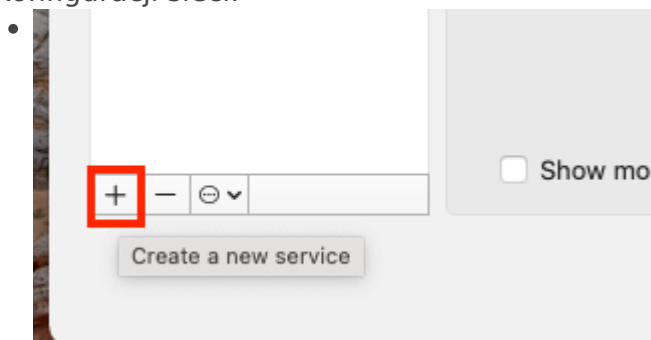
1. Przejdź do ustawień systemowych.



2. Następnie, wybierz "Ustawienia sieci".

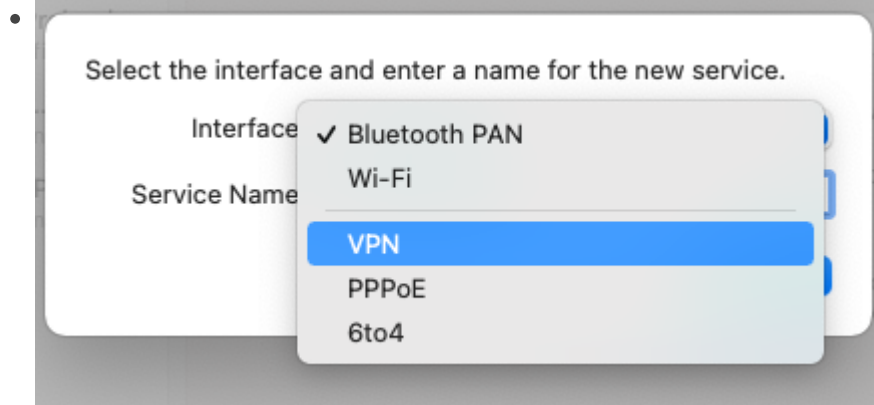


3. Odnajdź w menu zlewa przycisk "+" i wybierz go. Po czym się otworze okno dawania konfiguracji sieci.

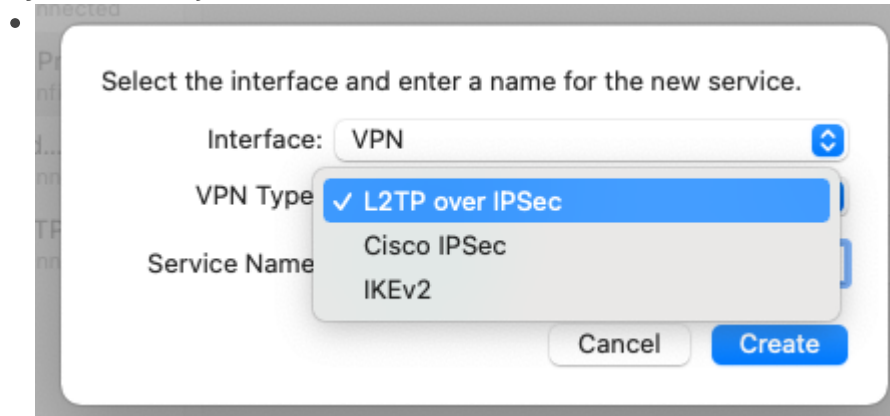


- 4.

Następnie, wybierz "VPN".



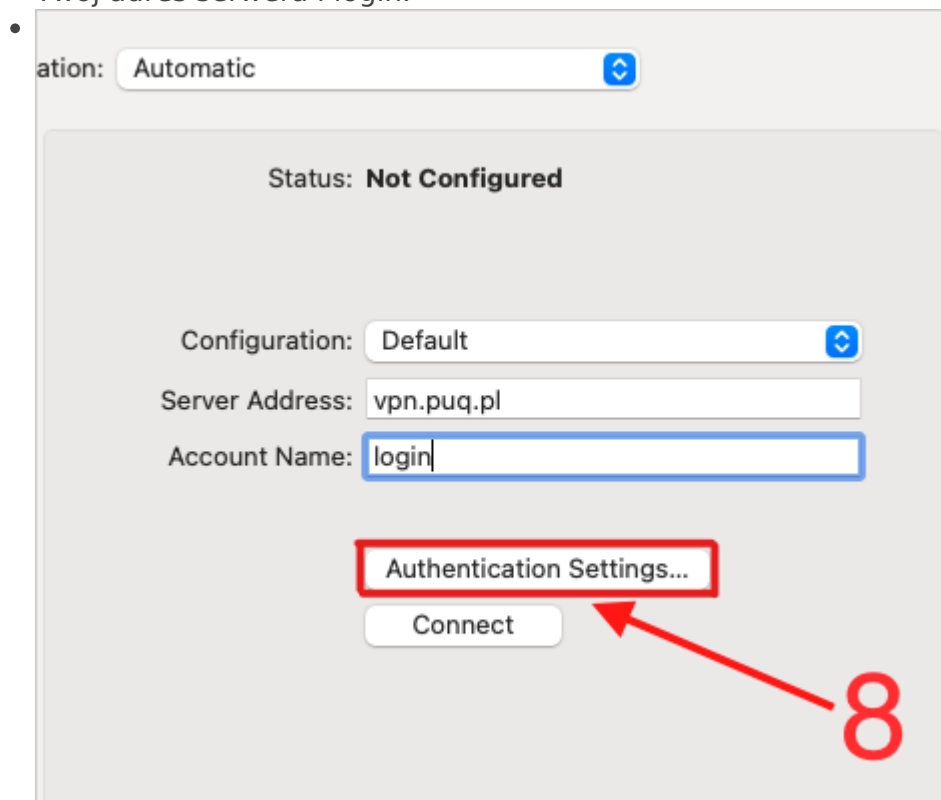
5. Wybierz rodzaj VPN: "L2TP over IPSec".



6. Wpisz nazwę. Nazwa może być dowolna.

7. Wpisz swoje dane logowania.

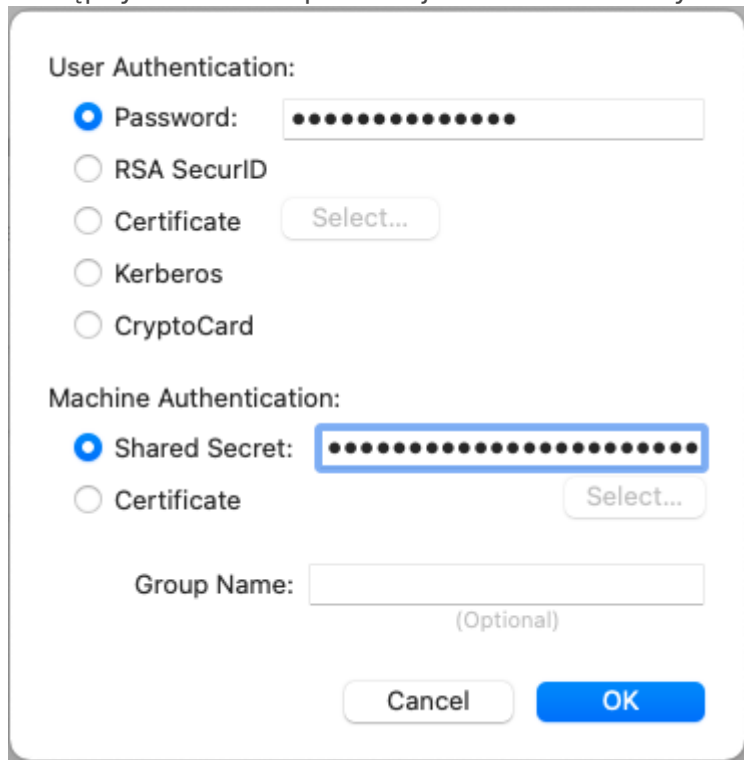
- Twój adres serwera i login.



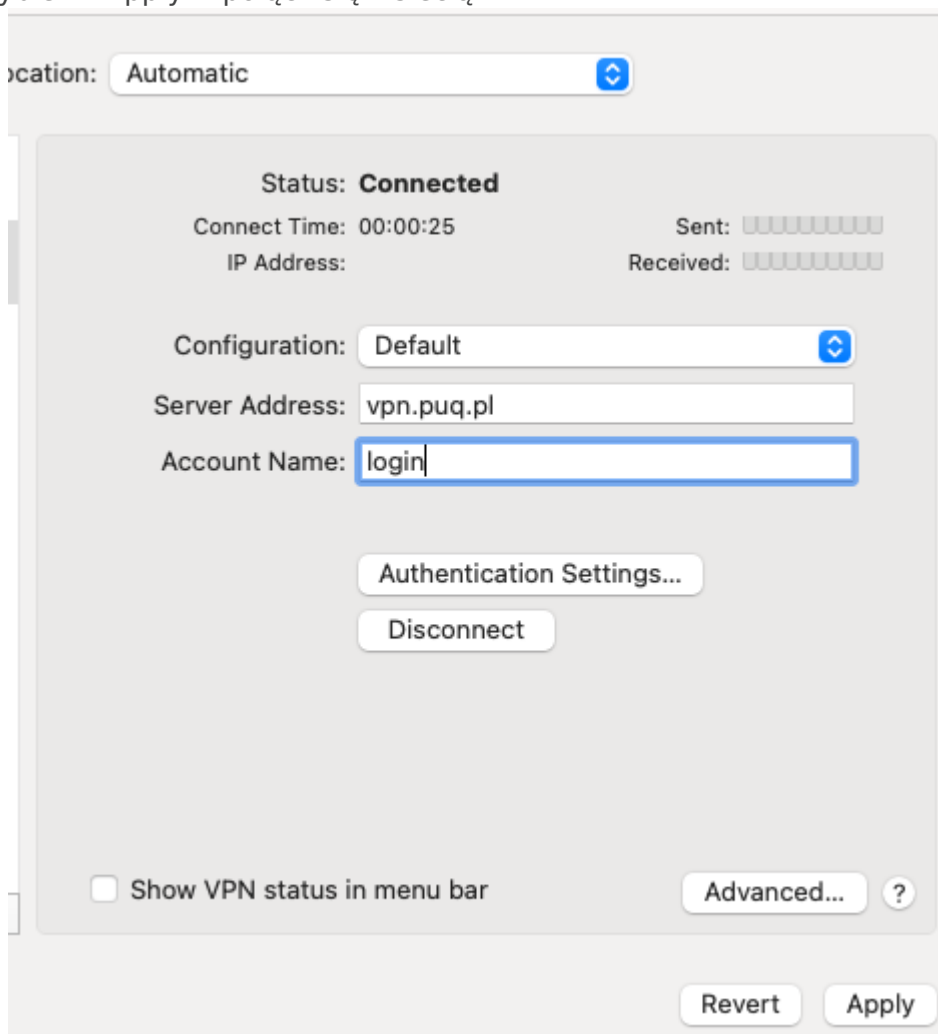
8. Następnie, wybierz "Ustawienia Autentyfikacji".

9.

W następnym widoku wpisz swoje hasło i klucz. Wybierz "OK".

- A dialog box titled "User Authentication:" with two sections. The "User Authentication:" section has five radio buttons: "Password:" (selected), "RSA SecurID", "Certificate" (with a "Select..." button), "Kerberos", and "CryptoCard". The "Machine Authentication:" section has two radio buttons: "Shared Secret:" (selected) and "Certificate" (with a "Select..." button). Below these is a "Group Name:" text field with "(Optional)" below it. At the bottom are "Cancel" and "OK" buttons.

10. Wybierz "Apply" i połącz się z siecią.

- A window showing VPN status. At the top is a "Location:" dropdown set to "Automatic". Below is a "Status: Connected" section with "Connect Time: 00:00:25", "IP Address:", "Sent:" and "Received:" progress bars. Below that is a "Configuration:" dropdown set to "Default", "Server Address:" text field with "vpn.puq.pl", and "Account Name:" text field with "login". Below these are "Authentication Settings..." and "Disconnect" buttons. At the bottom is a checkbox "Show VPN status in menu bar", an "Advanced..." button with a question mark, and "Revert" and "Apply" buttons.

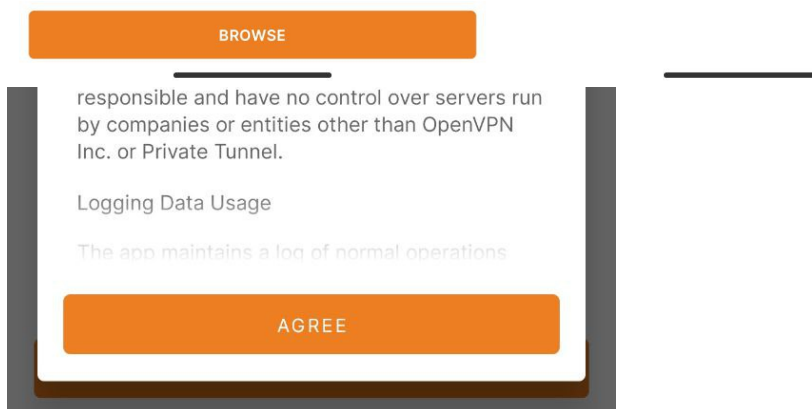
11. Zapisz i połącz się z VPN.

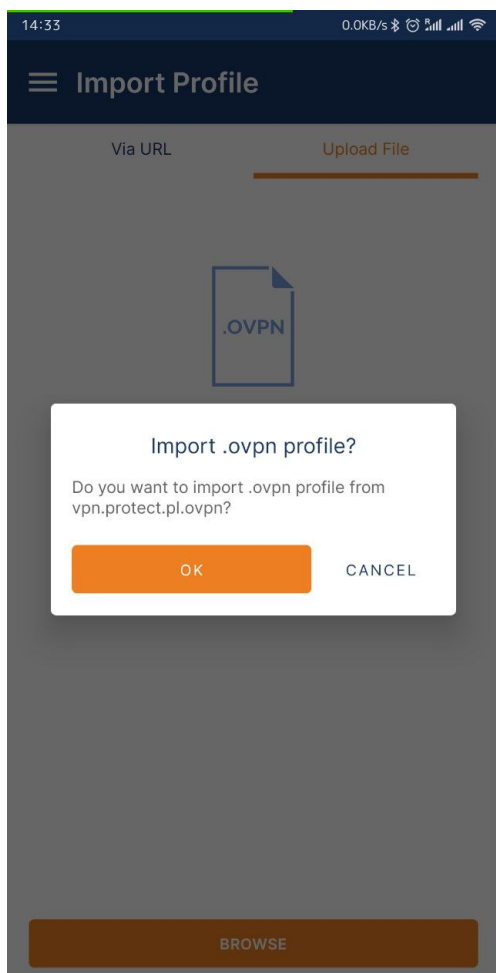


# Jak skonfigurować VPN na mobilnym urządzeniu? (OpenVPN)

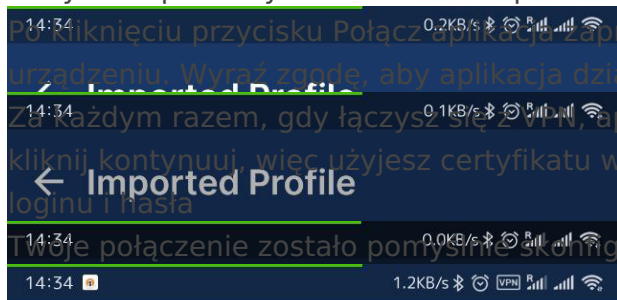
Aby korzystać z OpenVPN na swoim urządzeniu mobilnym, wykonaj następujące kroki:

1. Otwórz aplikację OpenVPN Connect na swoim urządzeniu mobilnym.
  2. Kliknij na przycisk "Import Profile" w lewym górnym rogu.
  3. Wybierz opcję "Upload File" w sekcji "Via URL".
  4. Wybierz plik .ovpn z listy plików w aplikacji.
- enVPN aplikacji został przesłany
- Select all files related to a single profile.**  
You can import only **one** ".ovpn" profile at a time.  
The maximum file size is 256 KB.





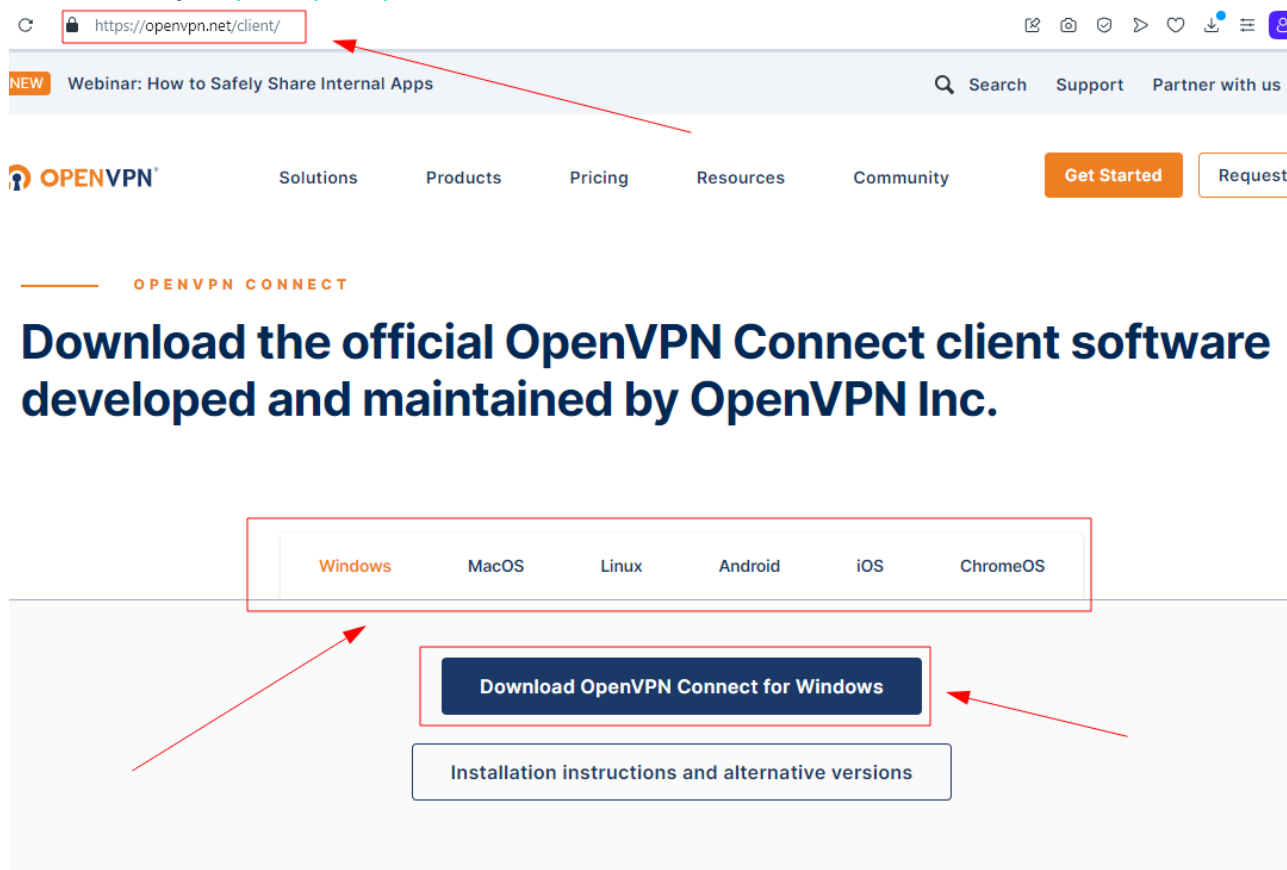
5. Gdy profil połączenia zostanie dodany do aplikacji, zostaniesz poproszony o podanie nazwy użytkownika i hasła, musisz zaznaczyć pole „zapisz hasło”, aby wprowadzić hasło na tym etapie i aby hasło zostało zapisane w aplikacji
6. Po kliknięciu przycisku Połącz aplikacja zaproponuje utworzenie tunelu VPN na Twoim urządzeniu. Wyraź zgodę, aby aplikacja działała poprawnie
7. Za każdym razem, gdy łączysz się z VPN, aplikacja poprosi Cię o wybranie certyfikatu, kliknij kontynuuj, więc użyjesz certyfikatu wbudowanego w profil oraz uwierzytelnienia loginu i hasła
8. Twoje połączenie zostało pomyślnie skonfigurowane i działa poprawnie



# Jak skonfigurować VPN na desktop? (OpenVPN)

Aby skonfigurować połączenie VPN na komputerze, wykonaj następujące kroki:

1. Musisz pobrać aplikację dla swojego systemu operacyjnego z oficjalnej strony internetowej <https://openvpn.net/client/>



2. Po pobraniu aplikacji zainstaluj ją na swoim komputerze
3. Po zainstalowaniu aplikacji uruchom aplikację i zaimportuj plik konfiguracyjny
4. Gdy profil połączenia zostanie dodany do aplikacji, zostaniesz poproszony o podanie nazwy użytkownika i hasła, musisz zaznaczyć pole „zapisać hasło”, aby wprowadzić hasło na tym etapie i aby hasło zostało zapisane w aplikacji. Dalej kliknij przycisk „Połącz”
5. Aplikacja prosi Cię o wybranie certyfikatu, kliknij kontynuuj, więc użyjesz certyfikatu wbudowanego w profil oraz uwierzytelnienia loginu i hasła. Musisz wybrać „Nie pytaj ponownie”, aby ten komunikat nie pojawił się ponownie, i „Kontynuuj”, aby kontynuować
6. Po ukończeniu tych kroków połączenie zostało pomyślnie skonfigurowane i działa poprawnie