



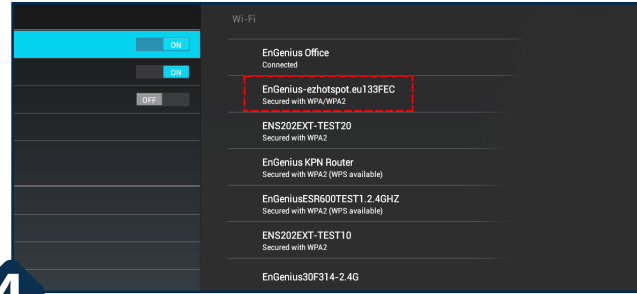
1 Remove the rear bottom panel.



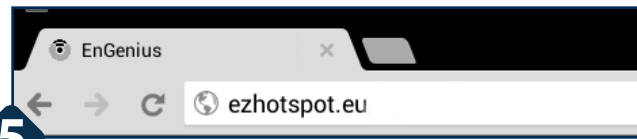
2 Connect one end of the Ethernet cable (not supplied) to the LAN (PoE) port on the EZ Hotspot Extender. The LAN (PoE) port can be founded on the right-hand side as seen from the back of the device.



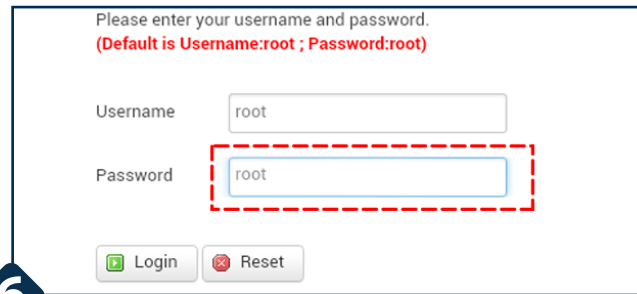
3 Connect the other end of the Ethernet cable to the PoE injector's PoE port. Connect the Power Adapter DC inlet to the 24V DC IN of the PoE Injector and the power adapter to an electrical outlet. The device is ready for configuring when the two LEDs (Power and Wireless) are lit and the green LED stops blinking. This may take about 30 seconds.



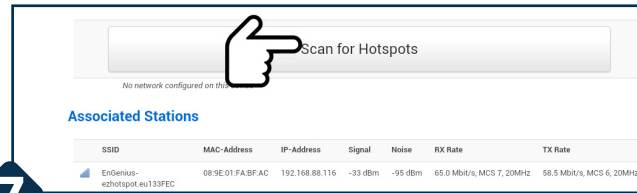
4 Go to your network center, view the SSIDs (network names) and select EnGenius-ezhotspot.euXXXXXX. You can find this address at the back of your product.



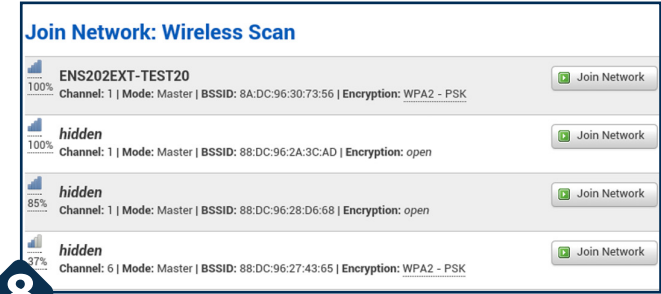
5 Type ezhotspot.eu in your browser.



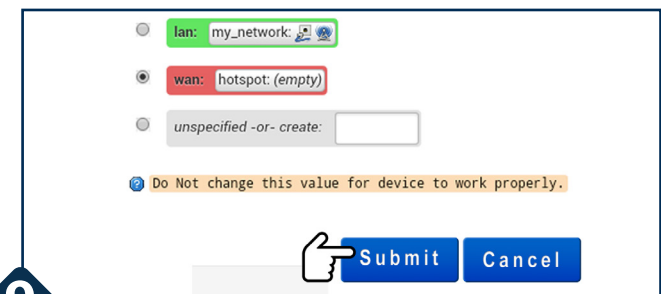
6 Both user name and password are **root**.



7 Scan for Hotspots.



8 Please select a Hotspot with 40% or more signal quality where possible to ensure a good and stable connection. Select the SSID of the hotspot and click on 'Join Network'.



9 Check the details and choose 'Submit'. Do the same on the next page, change the encryption if you prefer and choose 'Save & Apply'.



When connecting to Wifispots of UPC and Ziggo, the encryption must be adjusted. The steps you need to perform themselves are indicated, you only need to click.

Note! Auto recovery: When extender cannot connect due to insufficient range or incorrectly credentials such as encryption key (if any), a SSID broadcasting "EnGenius-CannotJoinOrNotSetup" will appear. Kindly retry again.



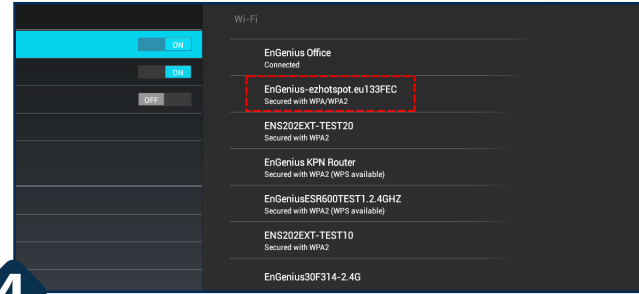
1 Verwijder het onderste paneel op de achterzijde.



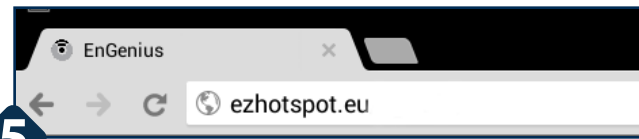
2 Verbind één einde van de Ethernet kabel (niet bijgeleverd) met de LAN (PoE)-poort van de EZ Hotspot Extender. De LAN (PoE)-poort bevindt zich rechts op de achterzijde van het product.



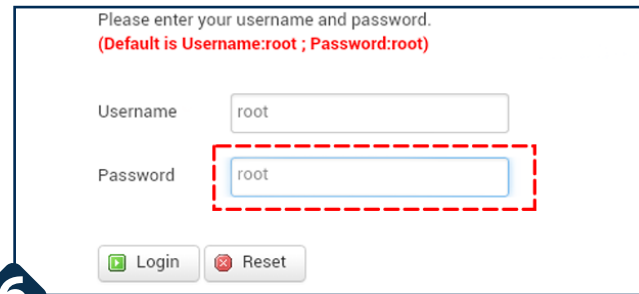
3 Verbind het andere einde van de Ethernet kabel in de PoE-poort van de PoE Injector. Verbind de stroomadapter DC inlet met de 24V DC IN van de PoE Injector en stop de stroomadapter in een stopcontact. Het product is klaar om te configureren wanneer de twee LEDs (Power en Wireless) aan staan en het groene LED stopt met knipperen. Dit kan ongeveer 30 seconden duren.



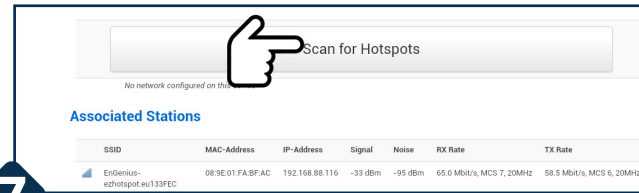
4 Ga naar het netwerkcentrum, bekijk de SSIDs (netwerknamen) en kies ezhotspot_(EnGenius-ezhotspot.euXXXXXX). U vindt dit adres op de achterzijde van uw product.



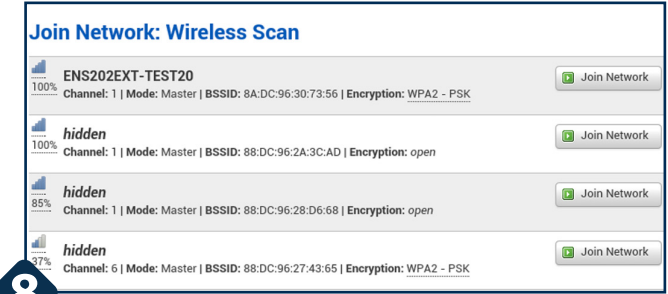
5 Typ ezhotspot.eu in uw browser.



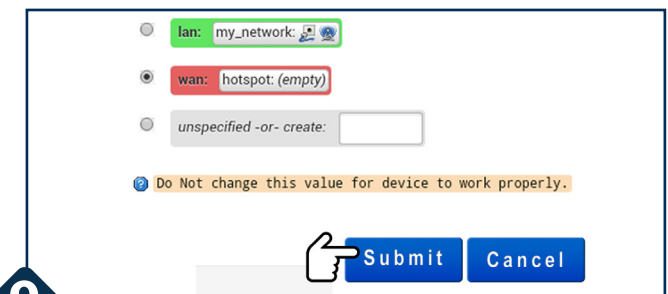
6 Zowel uw gebruikersnaam als het wachtwoord is **root**.



7 Scan voor Hotspots.



8 Selecteer een Hotspot met een signaalkwaliteit van 40% of hoger om een stabiele internet connectie te verzekeren. Selecteer het SSID van de hotspot en klik op 'Join Network'.



9 Controleer de details, en kies 'Submit'. Doe hetzelfde op de volgende pagina, verander eventueel de encryptie-methode en kies bij akkoord 'Save & Apply'.



Bij het verbinden van de Wifispots van UPC & Ziggo moet de encryptie worden aangepast. De stappen die u moet uitvoeren staan aangegeven, u hoeft alleen te klikken.

Opmerking! Auto recovery: Wanneer de extender geen verbinding kan maken vanwege onvoldoende bereik of in verband met foutieve gegevens (zoals bijvoorbeeld het wachtwoord), verschijnt er een SSID in uw netwerkcentrum met de netwerknaam "EnGenius-CannotJoinOrNotSetup". Probeer de Hotspot opnieuw te verbinden.