



Gebruikershandleiding Fortiwifi Thuisgebruikers

Versie 00.04
03/05/17

Inhoud

1. Over dit document.....	1
2. Installatie	2
2.1. Toestel aanzetten	3
2.2. Aansluiten op internet	3
2.3. Koppelen via de kabel op het VO-netwerk.....	3
2.4. Koppelen via wireless op VO WLAN.....	4
2.5. Aansluiten van een lokale printer	4
3. Woordenlijst	5
4. Documenteigenschappen	6

1. Over dit document

Dit document is een handleiding voor de gebruiker die van thuis uit op het netwerk van de VO wil werken met behulp van de hardware VPN thuisoplossing (oftewel het witte bakje). Het beschrijft hoe het toestel gekoppeld dient te worden en hoe men gebruik kan maken van de connectiviteit naar de VO.

2. Installatie

Bij deze handleiding ontvangt u een doos met daarin een Fortigate toestel (fortiwifi30e) vergezeld van een stroomkabel, een antennes en een netwerkkabel. Op onderstaande tekening kan alle inhoud van de doos teruggevonden worden. Indien u iets mist, gelieve contact op te nemen met de servicedesk (02/553.9000).



2.1. Toestel aanzetten

Koppel het toestel op de netstroom via de bijgeleverde stroomkabel. De stroomkabel dient aangesloten te worden aan de achterkant van de fortiwifi30e. Dit is de ronde aansluiting waar 12V DC onder geschreven staat.

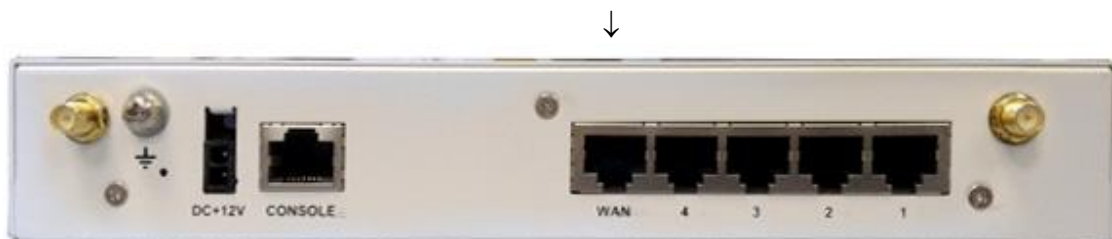


Het opstarten van het toestel duurt een aantal minuten. Ondertussen kan u al verder met de volgende stappen.

2.2. Aansluiten op internet

Koppel de wan-poort van het toestel via een netwerkkabel op uw thuisnetwerk. Dit dient gekoppeld te worden op een vrije poort van de geleverde modem van je provider (Proximus, Telenet of andere).

De wan poort is de poort in het midden aan de achterkant van het toestel.



2.3. Koppelen via de kabel op het VO-netwerk

Poorten LAN1 tot en met LAN3 kunnen gebruikt worden voor een bekabelde connectie met het VO-netwerk. Steek een netwerkkabel enerzijds in een van de drie poorten en anderzijds in de computer met de VO-build.



Daarna kan de pc opgestart worden en is de pc aangesloten op het VO-netwerk (soms ook GID-netwerk of Bureautica netwerk genoemd).

2.4. Koppelen via wireless op VO WLAN

Na het opstarten van het toestel (5 a 10 minuten eer het toestel volledig is opgestart) en de koppeling van de WAN-interface (hoofdstuk 2.2) zal VO WLAN verschijnen tussen de lijst van beschikbare draadloze netwerken. Vervolgens kan u op de gebruikelijke manier een verbinding leggen met het VO-netwerk via uw pc.

2.5. Aansluiten van een lokale printer

Indien gewenst kan er een lokale printer aangesloten worden op het toestel. Op deze printer kunnen documenten afgedrukt worden zowel via de VO WLAN als via de bekabelde verbinding. Om deze printer te koppelen dient er een netwerkkabel aangesloten te worden zowel op de printer als in netwerkpoort LAN 4.



De printer zal via DHCP automatisch een ip-adres toegewezen krijgen, dit ip-adres zal **192.168.3.2** zijn. Dit ip-adres dien je op de pc te configureren bij het toevoegen van de nieuwe netwerkprinter.

3. Woordenlijst

Woord	Beschrijving
WAN	Wide Area Network
LAN	Local Area Network
WLAN	Wireless LAN
VO	Vlaamse Overheid
WAN	Wide Area Network
DHCP	Dynamic Host Configuration Protocol
VPN	Virtual Private Network

4. Documenteigenschappen

Wijzigingshistoriek

Versie	Datum	Auteur	Opmerkingen
00.01	29/01/2016	Chris Camp	Initiële versie
00.02	05/02/2016	Chris Camp	Aanpassingen na review
00.03	03/05/2017	Wim De Rick	Aanpassingen ikv model 30e
00.04	17/05/2019	Joelle Boon	Redactie