

WIFI LEVIALA LAIENDAJA ZXYEL ARMOR X1

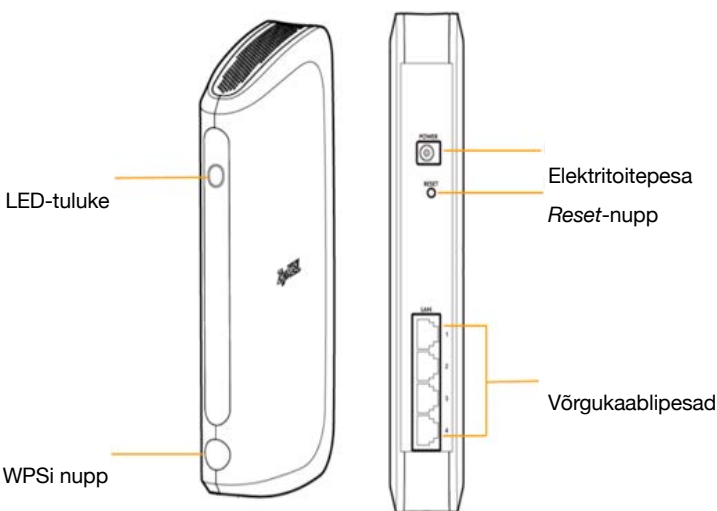


LÜHIJUHEND

WiFi leviala on võimalik laiendada kahel viisil:

1. Juhtmevaba laiendus ehk Repeater Mode tähendab seda, et leviala laiendaja peab asuma olemasolevas WiFi levialas ning signaal lisatava seadme asukohas peab olema hea või väga hea.
2. Võrgukaabliga laiendus ehk Access Point Mode tähendab seda, et leviala laiendaja ühendatakse võrgukaabli abil ning lisatava seadme asukohta peab jõudma võrgukaabel ruuterist või switch'ist.

Seadme joonis ja tulukese selgitused



LEDi staatus	Tulukese selgitus
Roheline	Seade töötab, ühenduse signaali tugevus on üle 75%
Vilkuv roheline	Seade käivitub
Oranž	Seade töötab, ühenduse signaali tugevus on 50–75 %
Punane	Seade töötab, ühenduse signaali tugevus on alla 50%
Vilkuv punane	Seade ei tööta
Kollane	WPS. Telia ruuterites on see funktsioon turvakaalutlustel välja lülitatud
Värvid vilguvad läbisegi	Toimub algseadete laadimine / tarkvara uuendamine
Tuli ei põle	Seade ei ole sisse lülitatud / voolujuhe ei ole ühendatud

WIFI LEVIALA JUHTMEVABA LAIENDAJA – REPEATER MODE'I SEADISTAMINE

1. Ühendage seade vooluvõrku ja oodake, kuni LED-tulukese hakkab püsivalt punasena põlema.
 - Selleks võib kuluda kuni 5 minutit.
 - Veenduge selle aja jooksul, et teil on olemas WiFi võrgu nimetus ja parool, mida hakkate laiendama.
2. Ühendage Armor X1 võrgukaabli abil oma arvutiga, et alustada seadistamist.
3. Sisestage veebibrauseris viisardi aadress <http://zyxelsetup> (Windows) või <http://zyxelsetup.local> (Mac).
 - Viisardi algne parool on „1234”.
 - Muutke parool pärast esimest sisselogimist, et tagada seadme turvaline kasutamine.
4. Valige viisardis „Repeater Mode”.
 - Valige loendist WiFi võrk, mida soovite laiendada ning sisestage selle parool.
 - Kui teie ruuter pakub nii 2,4 GHz kui ka 5 GHz WiFi leviala, siis sisestage paroolid mõlema sageduse kohta.
5. Konfigureerimise lõppemisel ühendage lahti võrgukaabel. Võite hakata seadet kasutama.
 - Veenduge, et ühenduse signaal on väga hea või hea (põleb roheline või oranž tulukese).
 - Vajadusel muutke seadme asukohta.

WIFI LEVIALA VÕRGUKAABLI LAIENDAJA – ACCESS POINT MODE'I SEADISTAMINE

1. Ühendage seade vooluvõrku ja oodake, kuni LED-tulukese hakkab püsivalt punasena põlema.
 - Selleks võib kuluda kuni 5 minutit.
2. Ühendage Armor X1 ühe võrgukaabli abil ruuteriga ning teise võrgukaabli abil oma arvutiga, et seadistada leviala laiendajat.
 - Pärast juhtmete ühendamist võib kuluda kuni kaks minutit, et LED-tulukese hakkaks püsivalt rohelisena põlema.
3. Sisestage veebibrauseris viisardi aadress <http://zyxelsetup> (Windows) või <http://zyxelsetup.local> (Mac).
 - Viisardi algne parool on „1234”.
 - Muutke parool pärast esimest sisselogimist, et tagada seadme turvaline kasutamine.
4. Valige viisardis „Access Point Mode”.
 - Seade tekitab nii 2,4 GHz kui ka 5 GHz WiFi leviala, mille algused nimed ja parool on kirjutatud Armor X1 küljel asuvale kleebisele.
 - Võrgunimesid ja parooli saate muuta viisardis.
5. Konfigureerimise lõppemisel ühendage lahti võrgukaabel leviala laiendaja ja ruuteri vahel peab säilima.

NB! Kui unustate seadme parooli või puudub ligipääs seadistamise viisardile, taastage tehaseseaded. Selleks vajutage pliatsi vm taolise peenikese, kuid mitte terava esemega *Reset*-nupule ja hoidke seda all viis sekundit. Vabastage nupp ning oodake umbes viis minutit, kuni seade taaskäivitub. Taastub seadme algne parool „1234“ ja IP-aadress 192.168.1.2.