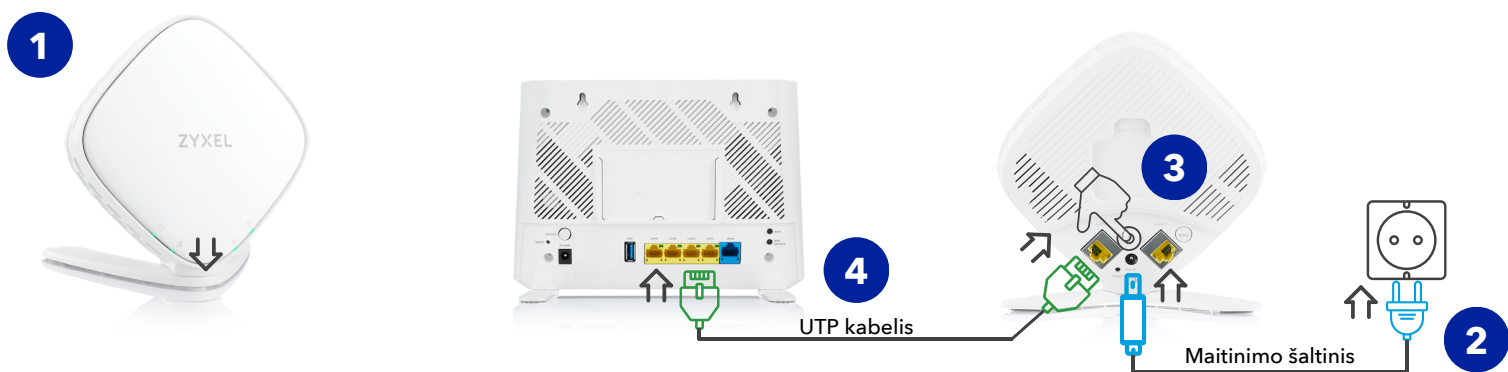





STIPRINTUVO PRIJUNGIMAS

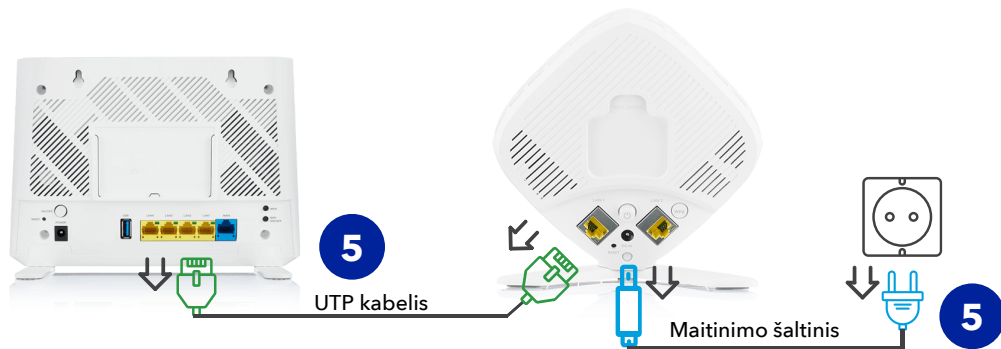
Išmanusis Namų Wi-Fi sprendimas

Išmanusis Namų Wi-Fi sprendimas padės praplėsti ir sustiprinti interneto ryšį namuose, kai ryšį blokuoja storos sienos, didelės namų erdvės ar kitos kliūtys. Su Išmaniuoju Namų Wi-Fi sprendimu internetas namuose bus pasiekiamas kiekviename namų kampe!

Stiprintuvo aktyvavimas

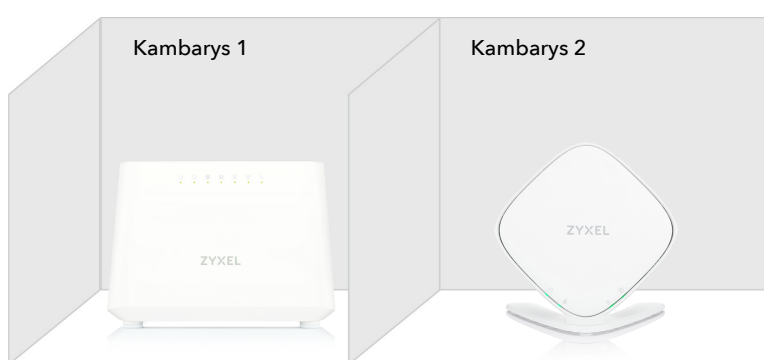


- 1 Pritvirtinkite laikiklį prie stiprintuvo apačios, kaip parodyta.
- 2 Pakuotėje esantį maitinimo šaltinįjunkite į stiprintuvo elektros maitinimo lizdą („Power“ jungtis), o kitą jungtį – į elektros lizdą (žydra jungtis).
- 3 Paspauskite įjungimo mygtuką „On/Off“. Palaukite apie 2 minutes, kol LED indikatorius  „Power“ ima šviesti žaliai.
- 4 Susiekite maršrutizatorių su stiprintuvu. UTP kabeliu sujunkite stiprintuvą su maršrutizatoriaus LAN prievadu (žalia jungtis). Palaukite, kol  „Power“ ir  „Link“ LED indikatoriai ims nuolat šviesti žaliai.

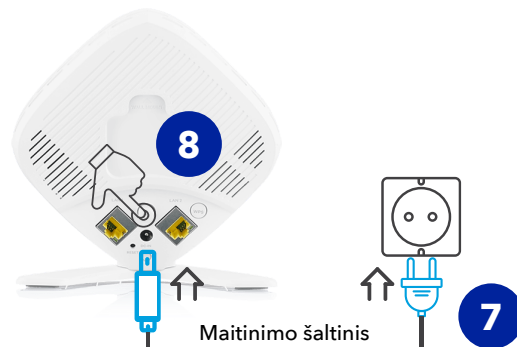


- 5 Atjunkite maitinimo ir UTP interneto kabelį nuo stiprintuvo.


STIPRINTUVO PRIJUNGIMAS




6



- 6 Pastatykite stiprintuvą ten, kur norite išplėsti belaidį tinklą (Wi-Fi).
- 7 Maitinimo šaltinįjunkite stiprintuvo elektros maitinimo lizdą („Power“ jungtis), o kitą jungtį – į elektros lizdą (žydra jungtis).
- 8 Paspauskite įjungimo mygtuką „On/Off“.


Įsitikinkite, kad  „Link“ LED indikatorius nuolat šviečia žaliai (pageidautina) arba geltonai. Pastaba: atliekant šį veiksmą UTP interneto kabelio prijungti prie stiprintuvo nereikia. Norėdami prie tinklo pridėti daugiau stiprintuvų, pakartokite visus aukščiau nurodytus veiksmus.

LED indikatoriai

 **žalia** - maitinimas įjungtas arba konfigūracija su maršrutizatoriumi baigta

raudona - aptikta sistemos klaida


mirksinti **žalia** - įrenginys pradeda darbą arba vyksta konfigūracijos procesas su maršrutizatoriumi
lėtai mirksinti **raudona** - konfigūracijos procesas nepavyko
greitai mirksinti **raudona** - vyksta programinės įrangos atnaujinimas

 **žalia** - Wi-Fi ryšys su maršrutizatoriumi yra geras

raudona - signalas per silpnas. Perkelkite stiprintuvą arčiau maršrutizatoriaus

konfigūracijos metu **žalia** - UTP interneto kabelis prijungtas prie stiprintuvo LAN prievado

oranžinė - signalas per stiprus. Perkelkite stiprintuvą toliau nuo maršrutizatoriaus

 mirksinti **žalia** - stiprintuvas perduoda / priima Wi-Fi duomenis

jokia - 2.4G / 5G Wi-Fi išjungtas

 mirksinti **oranžinė** - WPS vyksta

jokia - WPS procesas baigtas

„MPro Mesh“ programėlė

Atsisiųskite „MPro Mesh“ programėlę, kad galėtumėte valdyti savo internetą.

