

Installatiegids

b-box

1. Voor je aan de installatie van je b-box begint
2. Sluit de splitter aan
3. Sluit de b-box aan op de splitter
4. Zet de b-box aan
5. Configuratie en automatische update van de b-box

Stap 1

Voor je aan de installatie van je b-box begint

Mijn b-box 3



Kijk eerst welke soort aansluiting je hebt: dat kan een enkel 5-polig aansluitpunt zijn of een DSL-aansluitdoos.

Mon installation DSL



Onderdelen nodig voor de installatie

- b-box 3
- Elektrische voedingskabel
- DSL-splitter
- DSL-kabel
- Ethernetkabel

Het is mogelijk dat jouw toestellen/accessoires verschillen van de illustraties. Als je dit onderdeel gekregen hebt van een technicus als wisselstuk of bij de installatie, dan heb je de b-box en de nodige accessoires al om het apparaat te installeren. Heb je voor de installatie extra materiaal (kabels...) nodig? Ga dan langs in een Proximus-verkooppunt.



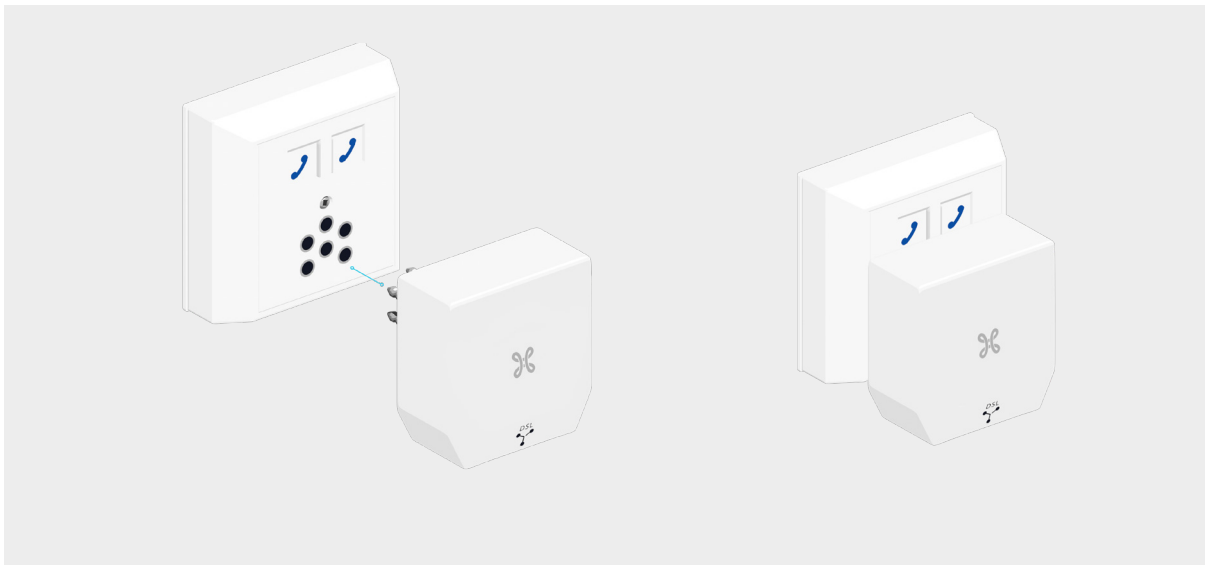
Als je een b-box vervangt

Gebruik altijd de nieuwe meegeleverde elektrische voedingskabel.

Stap 2

Sluit de splitter aan

Trek alle bestaande apparaten of splitters uit de DSL-aansluitdoos en steek er de bijgeleverde DSL-splitter in.



Als je een DSL-splitter hebt en een vaste lijn.

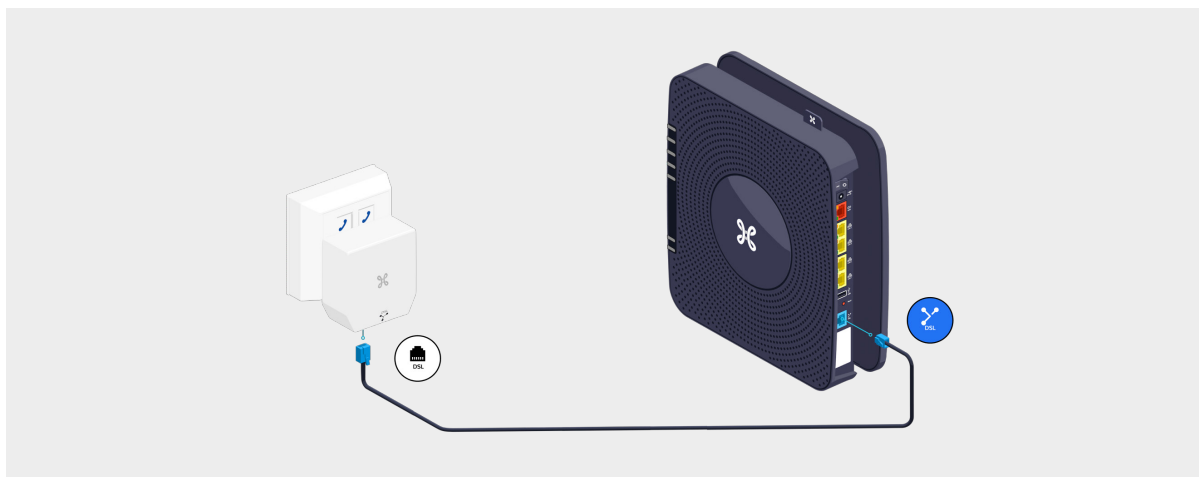


Kijk in dat geval na of de schakelaars achteraan je DSL-splitter naar boven staan.

Stap 3

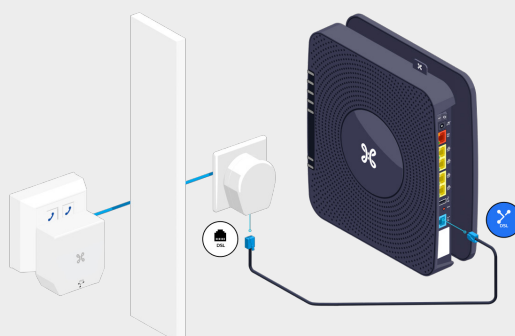
Sluit de b-box aan op de splitter

Als je de b-box in de buurt van de DSL-aansluitdoos plaatst, gebruik dan de DSL-kabel en sluit deze aan op de blauwe DSL-poort aan de achterkant van de b-box.



Staat je b-box in een andere ruimte dan je DSL-aansluitdoos?

- Gebruik dan de speciale kabel bestemd voor de aansluiting van je b-box om de DSL-aansluitdoos met het telefoonstopcontact te verbinden.
- Verbind de telefoonstekker met de b-box met een DSL-kabel.
- Steek deze in de blauwe DSL-poort aan de achterkant van de b-box.



Dit materiaal (de speciale kabel bestemd voor de aansluiting van de b-box; het telefoonstopcontact; de telefoonstekker) is niet meegeleverd in deze doos. Het is al aanwezig in je huidige installatie of is aan te kopen. De speciale kabel bestemd voor de aansluiting van de b-box is een gewone telefoonkabel (VVT-kabel of –minder aangeraden- UTP-kabel). Deze is onder meer verkrijgbaar in een Proximus-verkooppunt en in een vakhandel voor elektrisch materiaal. Als je een speciale kabel bestemd voor de aansluiting van de b-box gebruikt, check dan of deze correct aangesloten is in de DSL-aansluitdoos.



Bevestig de b-box aan de muur

- Draai hem in wijzerzin om hem van zijn sokkel te halen.
- Vijs de sokkel aan de muur.
- Bevestig daarna de b-box weer op de sokkel.



Stap 4 Zet de b-box aan

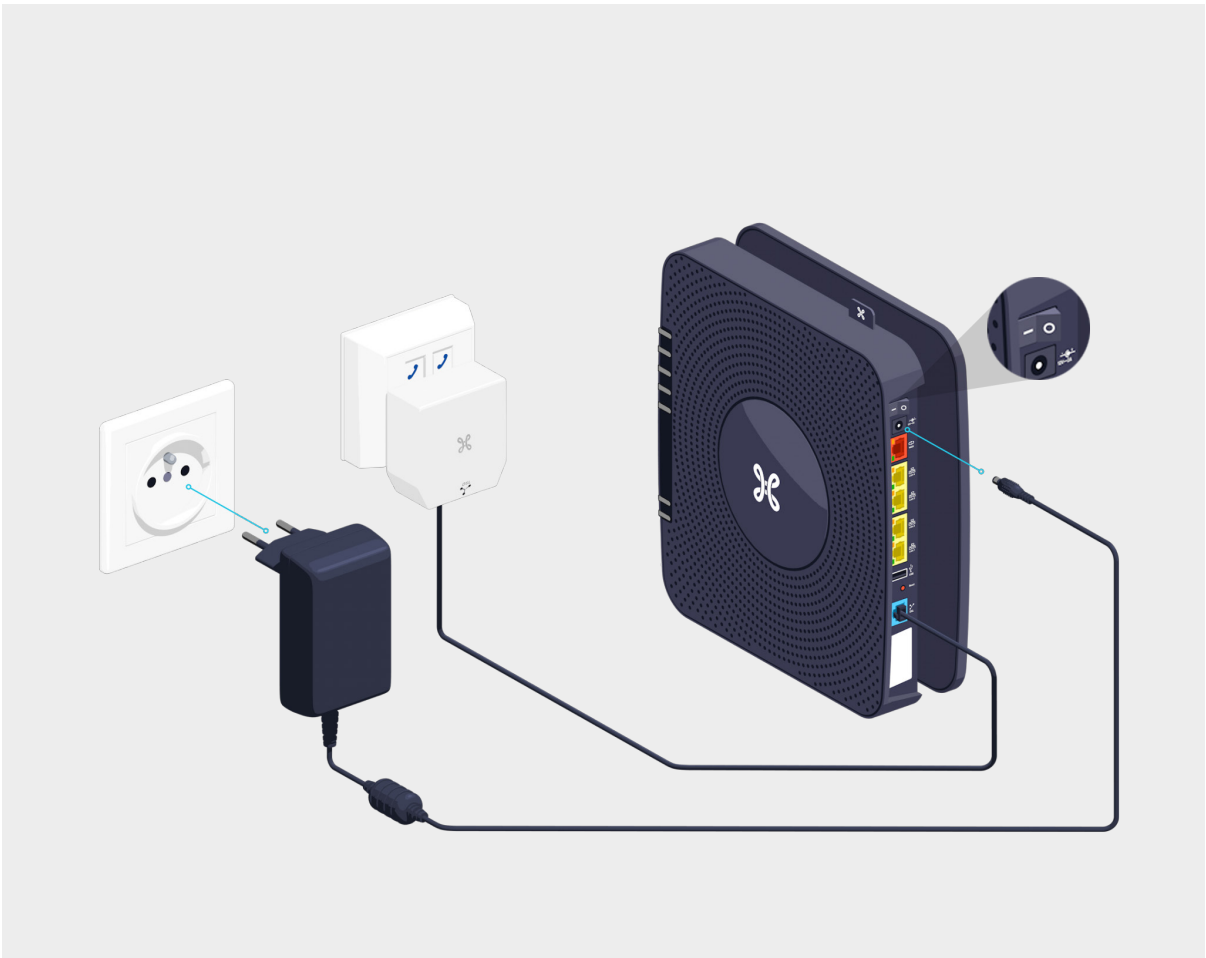
Plug de elektrische voedingskabel in je b-box en steek de stekker in het stopcontact.



De schakelaar staat in de 'I'-positie.



Het lampje aan de voorkant licht op.



Heb je een vaste lijn?

Je kan een telefoon aansluiten op de DSL-aansluitdoos.



Stap 5

Configuratie en automatische update van de b-box



Duur van de configuratie: maximaal 30 minuten

Zodra de lampjes hieronder branden, kun je je TV Box, computer en andere toestellen installeren.



Verschillende verknikkerlampjes lichten op afhankelijk van de diensten die je besteld hebt.



Het “DSL”-lampje blijft knipperen

- **Dit is je eerste verbinding met Pickx en/of internet?**
Dan moet je de dag van je activering afwachten.
- **Dit is niet je eerste verbinding met Pickx en/of internet?**
Controleer dan of de DSL-kabel goed verbonden is met je b-box en het stopcontact in de muur.



De lampjes van de b-box



Power

Blauw, vast: de b-box staat onder spanning.



DSL

Blauw, vast: de b-box is gesynchroniseerd.

Blauw, knipperend: de synchronisatie is bezig (max. 3 minuten).



Internet

Blauw, vast: er is een internetverbinding.



LAN

Blauw, vast: minstens een LAN-poort wordt gebruikt.



WPS

Blauw, knipperend: duidt aan dat de WPS-synchronisatie met een ander wifi-WPS-toestel mogelijk is (max. 2 minuten) of dat de verbinding tussen de handsets bezig is.



Wi-Fi

Blauw, vast: de wifi-functie is actief.

Je b-box is nu geconfigureerd!