








Installer le WLAN Connection Adapter

(Italiano sul retro)





Informations complémentaires

LEDs et dépannage

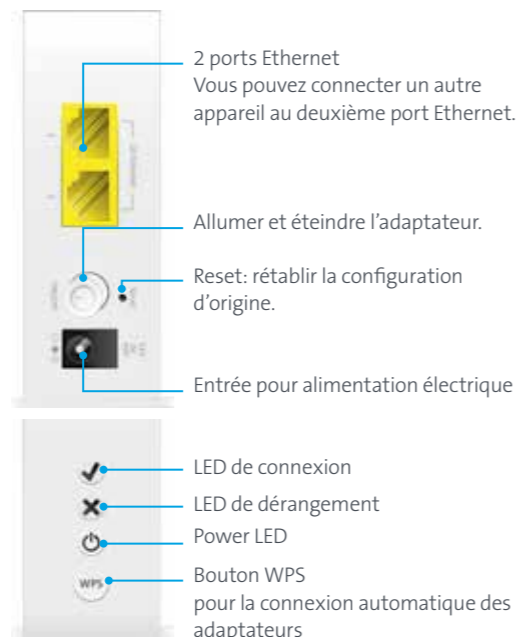
-  Le voyant LED clignote en vert – **connexion en cours**
Attendez jusqu'à ce que la LED  s'allume en vert en continu.
-  Le voyant LED est vert – **connexion correcte**
Si votre TV-Box n'est toujours pas connectée à Internet, débranchez puis rebranchez les câbles Ethernet.
-  Le voyant LED clignote en rouge – **erreur de connexion**
Effectuez un reset puis réessayez d'établir une connexion. Pour ce faire, réduisez la distance entre les deux adaptateurs.
-  Le voyant LED est rouge – **connexion moyenne**
Parfois il suffit de tourner les adaptateurs (pour mieux les aligner). Si le voyant LED  est toujours allumé en rouge, vous devez placer les adaptateurs plus près l'un de l'autre.
-  Le voyant LED est blanc – **l'adaptateur est alimenté**
-  Le voyant LED clignote en blanc – **est en cours de démarrage ou de mise à jour** – veuillez patienter.

Reset

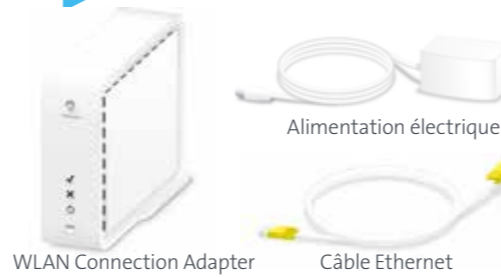
Si la connexion ne s'établit pas, vous pouvez effectuer un reset de l'adaptateur.

En utilisant un trombone, appuyez durant 4 secondes dans le trou reset se trouvant à l'arrière de l'appareil. Le voyant LED  se met à clignoter en blanc. Dès que le voyant LED  s'allume en blanc, le reset est terminé. Vous pouvez à présent effectuer l'installation étape par étape.

Ports et boutons



Start Contenu de votre paquet:



Deux possibilités d'utilisation, une installation:

1. L'adaptateur permet d'augmenter la portée d'un WLAN Connection Kit.
2. Il est également possible de l'utiliser pour fournir une connexion Internet dans une pièce supplémentaire, par exemple pour une seconde TV-Box.

Exemple d'installation



7 Vous avez installé le WLAN Connection Adapter avec succès.

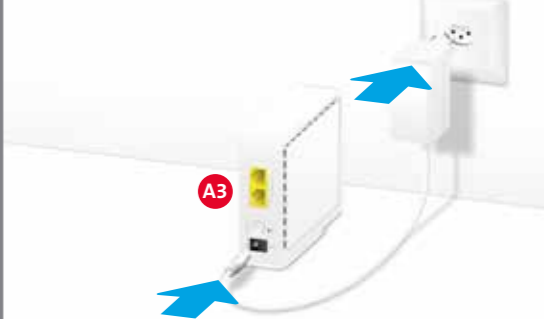


1 Le WLAN Connection Adapter est un adaptateur supplémentaire pour étendre un Kit existant.



Un WLAN Connection Kit (A1 et A2) doit être déjà installé avant d'installer le WLAN Connection Adapter (A3).


2 Branchez le nouvel adaptateur à une prise électrique proche de votre routeur.



Dans l'exemple d'installation, c'est la pièce 1. Après l'avoir connecté au Kit existant, vous pourrez placer l'adaptateur à l'endroit que vous désirez.


3 Allumez l'adaptateur.



Appuyez sur le bouton on/off blanc, de manière à ce qu'il soit enfoncé. Attendez jusqu'à ce que le voyant LED  clignote en rouge. Cela dure env. 5 minutes.

4 Appuyez pendant env. 2 secondes sur le bouton WPS d'un adaptateur déjà installé.




Le voyant LED  se met à clignoter en vert.

5 Appuyez sans attendre pendant 2 secondes sur le bouton WPS du nouvel adaptateur.



Le voyant LED  se met à clignoter en vert. Attendez env. 5 minutes.

6 Dès que le voyant LED  s'allume en vert en continu, vous pouvez débrancher l'adaptateur et le placer à l'endroit que vous désirez.



Après avoir branché l'adaptateur à l'endroit de votre choix, env. 2 minutes seront nécessaires pour que la connexion à Internet soit établie.

Installare un WLAN Connection Adapter

(Français au verso)



Ulteriori informazione

LED's ed eliminazione dei guasti

- LED lampeggia verde – **connessione in corso**
Attendere che il LED sia stabilmente verde.
- LED è verde – **buona connessione**
Se il TV-Box è ancora senza connessione internet, staccare brevemente il cavo Ethernet ed inserirlo nuovamente.
- LED lampeggia rosso – **collegamento difettoso**
Eseguire un reset e provare a connettersi di nuovo. Riducendo la distanza tra i due adattatori.
- LED è rosso – **collegamento debole**
Eventualmente può essere di aiuto, ruotare gli adattatore (per meglio allinearli l'uno all'altro). Se il LED è ancora rosso, è necessario piazzare gli adattatore più vicini.
- LED è bianco – **l'adattatore ha corrente.**
- LED lampeggia bianco – **si sta avviando o è in corso un'aggiornamento** – attendere prego.

Reset

Se la connessione non funziona, è possibile eseguire un reset dell'adattatore.

Premere per 4 secondi con una graffetta il pulsante reset sul retro dell'adattatore. Il LED bianco inizia a lampeggiare. Una volta che il LED bianco si accende, il reset è stato eseguito. È ora possibile eseguire passo per passo la fase di installazione.

Allacci e tasti

- 2 allacci Ethernet
È possibile collegare un altro dispositivo al secondo allaccio Ethernet.
- Attivare/disattivare l'adattatore
- Reset: Ripristina all'impostazioni di fabbrica
- Connettore di alimentazione
- Collegamento LED
- Guasto LED
- Power LED
- Tasto WPS per il collegamento automatico degli adattatori

Start

Contenuto della confezione:



WLAN Connection Adapter Cavo Ethernet

Due possibilità d'uso - una installazione:

1. L'adattatore estende la copertura di un WLAN Connection Kit esistente.
2. E possibile fornire l'accesso ad internet in un'ulteriore stanza, per esempio per un secondo TV-Box.

1

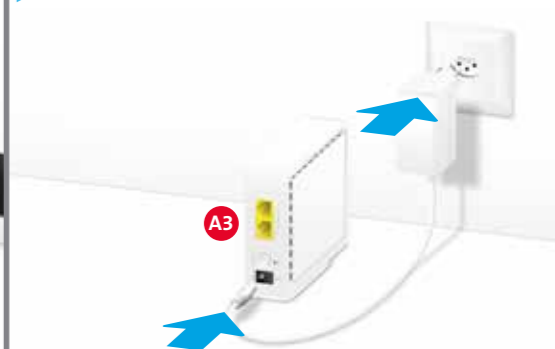
Il WLAN Connection Adapter è un'aggiunta al Kit già esistente.



Un WLAN Connection Kit (A1 e A2) deve essere già installato prima di installare il WLAN Connection Adapter (A3).

2

Collegare il nuovo adattatore alla corrente, vicino al router.



Nell'esempio mostrato si tratta del vano 1. Dopo averlo collegato al Kit esistente, sarà possibile installare l'adattatore nella posizione desiderata.

Esempio di installazione



Vano 1



Vano 2a

Estendere la copertura di un Kit

Impiego come ripetitore, se A1 e A2 sono troppo distanti

oppure



Vano 2b

Collegare il TV-Box

Connessione Internet per un'ulteriore TV-Box



Vano 3

Adattatore esistente

TV-Box

Avete completato l'installazione del WLAN Connection Adapter.

7



Quando il LED è costantemente verde, è possibile scollegare l'adattatore e porlo nella posizione desiderata.

6



Dopo aver collegato l'adattatore al posto desiderato, la connessione a Internet richiede circa 2 minuti per essere ripristinata. È ora possibile collegare il TV-Box con l'adattatore.

5

Premere rapidamente per 2 secondi il tasto WPS del nuovo adattatore.



Il LED verde inizia a lampeggiare. Attendere circa 5 minuti.

