



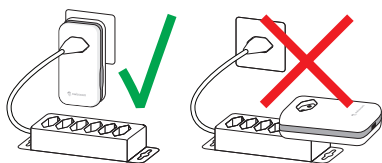
swisscom

# Powerline

---

Installer le Kit de Connexion

# Connecter deux adaptateurs Powerline






**1**  
Brancher l'adaptateur Powerline **directement à la prise murale.**




**2**  
Raccordez le premier adaptateur Powerline au routeur DSL au moyen du câble Ethernet fourni avec le kit.  
«» et «» s'allument en vert.

(Il est possible que le témoin lumineux clignote. Ceci n'est pas une erreur.)



**3**  
Raccordez le deuxième adaptateur Powerline à votre ordinateur ou votre TV-Box.  
«», «» et «» s'allument en vert.

(Si l'ordinateur ou la TV-Box ne sont pas enclenchés, «» ne s'allume pas. Il est possible que le témoin lumineux clignote. Ceci n'est pas une erreur.)

# Voyants (LED) et boutons

## Connexion d'Ethernet



**En ordre**



**Pas en ordre** > Contrôlez la connexion par câble réseau de l'adaptateur Powerline correspondant.

## Connexion Powerline



**connexion excellente**



**bonne connexion**



**faible connexion** > Amélioration possible: Toujours connecter l'adaptateur Powerline à la prise électrique murale. Dans le cas où vous auriez des prises murales multiples, ne pas connecter d'autres appareils aux prises adjacentes.



**pas de connexion**

## Fonctionnement



**Mode de fonctionnement**



**Mode d'économie d'énergie** > 15 minutes après que les appareils connectés soient complètement éteints.



**Pas en service**

## Bouton Réinitialiser

Ce bouton vous permet de remettre votre adaptateur Powerline à son état d'origine. Pour ce faire, appuyez sur le bouton pendant environ deux secondes puis relâchez-le. Tous les témoins lumineux s'allument brièvement en orange.




## Bouton Pairing

Ce bouton est utilisé afin d'ajouter un adaptateur Powerline supplémentaire au réseau Powerline existant.

# Adaptateurs Powerline supplémentaires

**Vous pouvez connecter des adaptateurs Powerline supplémentaires (en option). Pour ce faire, les adaptateurs déjà en service chez vous doivent être enclenchés.** Si un adaptateur se trouve en mode d'économie d'énergie, débranchez-le de la prise et rebranchez-le à nouveau. Attendez que le témoin lumineux vert soit allumé.

**1** Connectez le nouvel adaptateur Powerline à une prise électrique se trouvant à l'endroit désiré.

**2** Appuyez **pendant environ 15 secondes** sur le **bouton de couplage (Pairing)** du **nouvel adaptateur Powerline** jusqu'à ce que tous les témoins lumineux («», «» et «») s'allument en orange.

Nouvel adaptateur



Appuyez jusqu'à ce que tous les témoins lumineux s'allument

Après un court instant, le témoin lumineux indiquant que l'adaptateur est en service «» s'allume en vert.

**3** Appuyez **pendant environ une demi seconde** sur le **bouton de couplage (Pairing)** de l'un des **adaptateurs Powerline déjà en service chez vous.**

1er ou 2ème adaptateur



appuyez une demi seconde puis relâchez

Le témoin lumineux de service «» se met à clignoter en vert.  
**Remarque:** s'il ne clignote pas, répétez cette étape.





**4** Appuyez **pendant environ une demi seconde** sur le **bouton de couplage (Pairing)** de votre **nouvel adaptateur Powerline.**

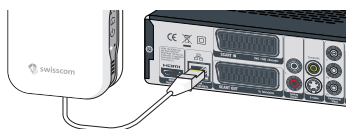
Nouvel adaptateur



appuyez une demi seconde puis relâchez

Le témoin lumineux de service «» se met à clignoter en vert.  
Après quelques secondes, «» et «» s'allument en vert.  
**Remarque:** s'il ne clignote pas, répétez cette étape.

**5** Connectez le câble Ethernet inclus dans l'emballage à votre appareil. («», «» et «») s'allument en vert. Si l'appareil n'est pas allumé, «» ne s'allume pas.)



**Remarque:** Connectez des adaptateurs Powerline supplémentaires de Swisscom en procédant exactement de la même manière.

# Importantes consignes de sécurité

**Les consignes de sécurité suivantes doivent impérativement être lues et comprises avant la mise en service de l'adaptateur Powerline.**

- > Ne pas dépasser 2250 watts de capacité par adaptateur.
- > N'utilisez l'adaptateur Powerline que dans un endroit sec.
- > N'utilisez pas l'adaptateur Powerline dans une salle de bain.
- > L'adaptateur Powerline ne peut être ouvert que par un technicien qualifié.
- > N'essayez pas de réparer vous-même l'adaptateur Powerline. Vous risquez l'électrocution!
- > Ne mettez en aucun cas l'adaptateur Powerline en contact avec de l'eau ou tout autre liquide.
- > Utilisez toujours le câble Ethernet livré avec l'adaptateur Powerline pour le raccorder.
- > N'introduisez aucun objet dans les ouvertures de l'adaptateur Powerline.
- > Retirez l'appareil de la prise électrique pour mettre l'adaptateur Powerline hors tension.
- > N'exposez pas l'adaptateur Powerline aux rayons directs du soleil.
- > Ne pas couvrir ou fermer les ouvertures et fentes du boîtier car elles servent à le ventiler.
- > Ne jamais installer l'adaptateur Powerline à proximité directe d'un radiateur.
- > L'adaptateur Powerline ne doit être installé qu'à des endroits suffisamment ventilés, conformément aux indications de son fabricant.
- > Avant de nettoyer le boîtier, débranchez l'adaptateur Powerline. Ne jamais utiliser d'eau, de solvant, de benzine ou d'alcool ni aucun autre produit de nettoyage corrosif qui pourrait endommager le boîtier. Utilisez simplement un chiffon légèrement humide.
- > S'il est défectueux, débranchez l'adaptateur Powerline et renvoyez-le à l'adresse suivante:

**Swisscom (Suisse) SA**

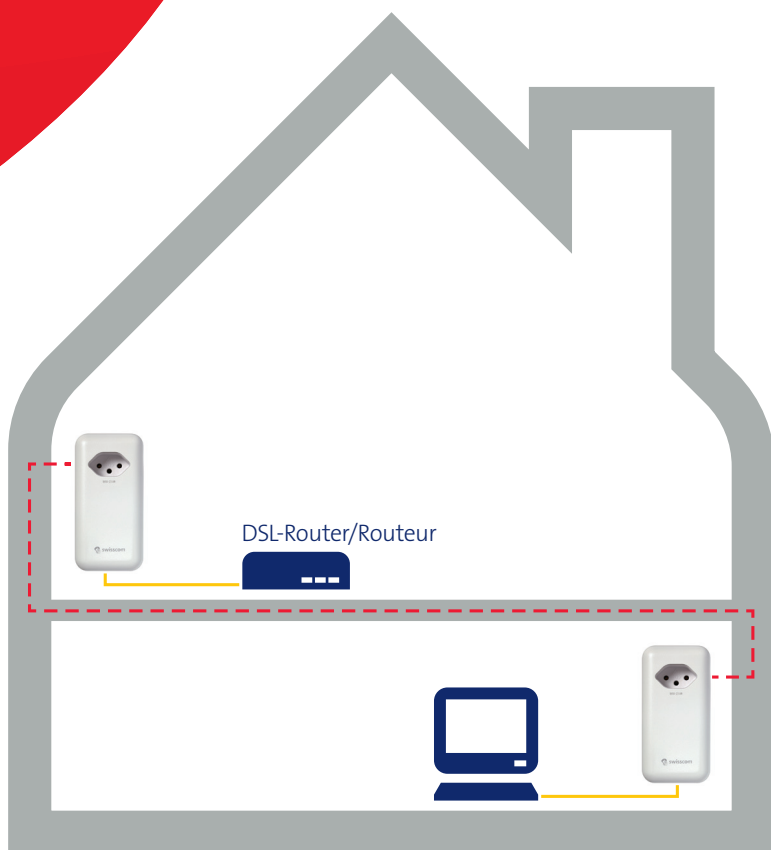
Materialrücknahme  
Postfach  
4552 Derendingen

- > Défectuosités possibles:
  - > câble électrique ou fiche endommagés.
  - > l'adaptateur Powerline a été submergé d'eau.
  - > des objets sont introduits dans l'adaptateur Powerline.
  - > l'adaptateur Powerline a été exposé à la pluie ou à l'eau.
  - > l'adaptateur Powerline ne fonctionne plus.
  - > le boîtier de l'adaptateur Powerline a été endommagé.

**Swisscom (Schweiz) AG**  
Contact Center  
CH-3050 Bern

[www.swisscom.ch](http://www.swisscom.ch)

SAP10042117 03/2011



Powerline-Netzwerk über bestehendes Stromnetz  
Réseau Powerline par le réseau électrique existant  
Rete Powerline tramite la rete elettrica esistente  
Powerline network through existing electrical network