



## WLAN-Box 2

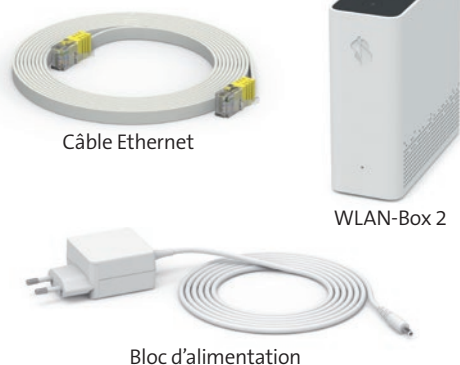
# Le WLAN partout chez vous

➔ Installez l'appli.



Utilisez le guide d'installation interactif et les fonctions supplémentaires.

**1** Contenu de votre paquet:



**2** Ces Internet-Box sont compatibles:



**3** Votre Internet-Box doit être allumée et le WLAN doit être activé.



Votre WLAN-Box 2 est maintenant prêt.

Exemple d'installation



Pièce 3

**4** Placez toujours la WLAN-Box 2 dans un endroit dégagé.

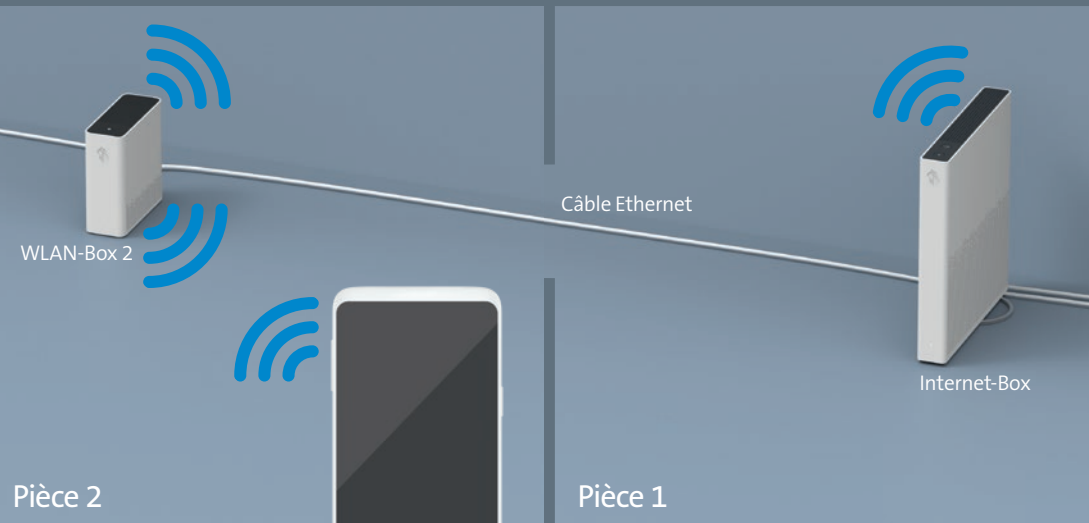


Pour un WLAN optimal, positionnez la WLAN-Box 2 à la verticale (et non à plat) et jamais à proximité directe d'autres objets et boîtiers métalliques.

**9** En option : si vous utilisez une TV-Box, raccordez-la par câble Ethernet.



Il est possible de raccorder jusqu'à 3 appareils par Ethernet à la WLAN-Box 2. Consultez les conseils à la rubrique «Raccorder les appareils par câble» au verso. ①



Pièce 2

Pièce 1

**5a** Connexion par câble:



Pour cela, utilisez le câble Ethernet fourni ou raccordez la WLAN-Box 2 à votre câblage domestique. Les connexions câblées entre l'Internet-Box et la WLAN-Box 2 garantissent un WLAN optimal pour vos appareils. Vous pouvez également connecter votre WLAN-Box 2 par WLAN comme indiqué (à l'étape 5b).

**8** Patientez que le voyant LED s'allume en blanc (env. 5 minutes).



Les paramètres WLAN sont automatiquement repris de l'Internet-Box. Le voyant LED de statut clignote alternativement en rouge et blanc pendant ce temps. Pour plus d'infos, voir au verso: «Explication des voyants» ③

**7** Couplage: dans les 2 minutes qui suivent, appuyez sur la touche+ de l'Internet-Box et de la WLAN-Box.



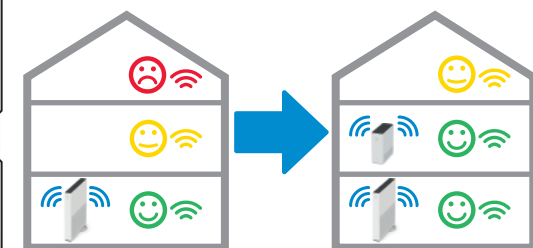
Même si vous raccordez la WLAN-Box 2 par câble Ethernet, vous devez effectuer un couplage avec les touches+. Les deux touches+ clignotent alors en blanc.

**6** Branchez la WLAN-Box 2 sur secteur et allumez-la.



Patientez 2 minutes que le voyant LED de statut s'allume en rouge (5a) ou clignote en rouge (5b).

**5b** Connexion par WLAN: trouvez l'emplacement idéal.



La WLAN-Box 2 peut être raccordée directement par WLAN: installez la WLAN-Box 2 à mi-chemin entre votre Internet-Box et un lieu sans WLAN. Lisez attentivement les conseils dans «Configurer la WLAN-Box» ② au verso.

## Raccorder les appareils par câble ①

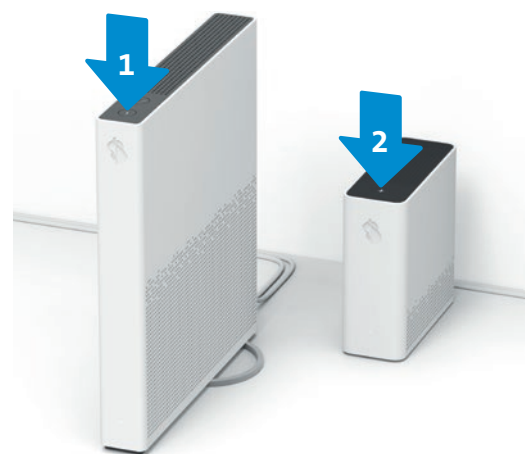
Vous pouvez raccorder jusqu'à 3 appareils par connexion Ethernet à la WLAN-Box 2

Pour Swisscom blue TV, nous recommandons de choisir une connexion directe par câble entre la TV-Box et l'Internet-Box (dans la même pièce). Si cela n'est pas possible, connectez la TV-Box à la WLAN-Box 2 avec le câble Ethernet fourni (lorsque la TV-Box et l'Internet-Box ne se trouvent pas dans la même pièce).



## Qu'est-ce que le pairing (couplage)?

Avant de pouvoir utiliser la WLAN-Box 2 à l'endroit souhaité, vous devez la raccorder (coupler) au réseau WLAN existant. Des WLAN-Box 2 couplées peuvent être positionnées à l'endroit de votre choix dans le logement. Vous pouvez raccorder des WLAN-Box 2 couplées avec l'Internet-Box par WLAN ou par câble Ethernet.



Marche à suivre: appuyez sur les 2 touches+ (Internet-Box et WLAN-Box 2) d'ici 2 minutes pour coupler automatiquement les 2 appareils.



Vos appareils WPS peuvent d'un simple bouton se raccorder par WLAN à l'Internet-Box ou à une WLAN-Box 2 couplée.

## Configurer la WLAN-Box ②

(Étendez votre WLAN en utilisant jusqu'à 4 WLAN-Box.)

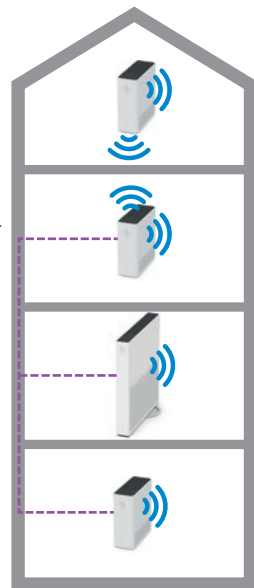
Que faut-il prendre en compte lorsque vous utilisez une WLAN-Box 2?



- > Conseil: placer l'Internet-Box à un endroit central
- > Placer tous les appareils dans un endroit dégagé
- > Raccorder dans l'idéal la WLAN-Box par câble

### Positionner la WLAN-Box

La WLAN-Box 2 émet le WLAN dans toutes les directions. Il est donc préférable de choisir un lieu central dans une pièce. Placez la WLAN-Box sur un meuble, sans obstacle autour et jamais à proximité directe d'autres objets et boîtiers métalliques. Vous bénéficiez d'une meilleure couverture WLAN si vous respectez une distance d'environ 20 cm par rapport aux murs de la pièce et si vous **ne disposez pas la WLAN-Box dans la même pièce que l'Internet-Box.**



### Raccordez votre WLAN-Box à l'Internet-Box

Raccordez si possible la WLAN-Box à l'Internet-Box à l'aide d'un câble. Le cas échéant, utilisez vos prises réseau présentes dans les pièces.

Si vous n'en disposez pas, vous pouvez également recourir à un câble Ethernet (vendu au Swisscom Shop). Si vous connectez la WLAN-Box à l'Internet-Box par WLAN, placez-la environ à mi-distance entre votre Internet-Box et le lieu sans WLAN.

## Votre réseau WLAN optimal

Via un «WLAN Mesh» dans l'ensemble du logement, la WLAN-Box 2 assure un réseau WLAN de qualité optimale. Vos appareils (smartphones, tablettes, etc.) se connectent ainsi automatiquement au meilleur signal WLAN – selon l'endroit via l'Internet-Box ou la WLAN-Box 2. Lorsque vous vous déplacez, la meilleure connexion disponible s'établit automatiquement.

## Explication des voyants ③

### Voyant LED de statut

- Le voyant LED s'allume en blanc – **tout est OK**
- Le voyant LED clignote en blanc – **l'appareil est en train de recevoir des configurations de Swisscom.** Veuillez patienter 5 minutes.
- Le voyant LED clignote alternativement en blanc et rouge – **l'appareil est en train de se coupler à l'Internet-Box.** Veuillez patienter 2 minutes.
- Le voyant LED clignote en rouge – **pas de connexion avec l'Internet-Box**  
Soit la WLAN-Box 2 n'a pas été couplée (voir «Qu'est-ce que le pairing (couplage)»), soit elle est trop éloignée de l'Internet-Box (voir «Configurer la WLAN-Box»).
- Le voyant LED émet une impulsion rouge – **faible connexion avec l'Internet-Box**  
Modifiez l'emplacement de la WLAN-Box 2. Lisez attentivement les conseils dans «Configurer la WLAN-Box».
- Le voyant LED s'allume en rouge – **pas de connexion avec l'Internet-Box ou message d'erreur**
  - 1 Vérifiez si le WLAN de l'Internet-Box est allumé.
  - 2 Effectuez un couplage (voir étape 7).
  - 3 Si le voyant LED est à nouveau rouge, rallumez l'Internet-Box et la WLAN-Box 2.
  - 4 Si le voyant LED reste allumé en rouge, rapprochez la WLAN-Box 2 de l'Internet-Box.
- La LED s'allume en bleu permanent – **WLAN-Box 2 défectueuse**  
Veuillez contacter Swisscom pour l'échange.  
**Remarque:** à la première installation, la LED s'allume en bleu de façon sporadique. Patientez 10 minutes que le processus d'installation se termine.

### Voyant LED pairing (couplage)

- Le voyant LED clignote en blanc – **la WLAN-Box 2 est en mode connexion**  
Veuillez patienter 2 minutes.

## Touches et ports

- 1 Touche de connexion  
Couplage: raccorder la TV-Box et l'Internet-Box  
WPS: raccorder des appareils WLAN avec la WLAN-Box 2
- 2 Port pour câble Ethernet
- 3 On/Off (Power)
- 4 Branchement bloc d'alimentation
- 5 Reset
- 6 Voyant LED de statut



## Plus que juste internet



Téléphonie fixe  
Libérez votre ligne fixe et recevez vos appels même en déplacement, via votre portable.



Smart Home  
Commandez vos appareils Smart Home habituels via une appli et offrez-vous plus de confort au quotidien avec des règles et des scènes.  
[swisscom.ch/smarthome](http://swisscom.ch/smarthome)



Téléchargez l'appli:



## Mot de passe WLAN

Où trouver mon nom WLAN (SSID)/ mot de passe WLAN?

Dans My Swisscom ([www.swisscom.ch/login](http://www.swisscom.ch/login))

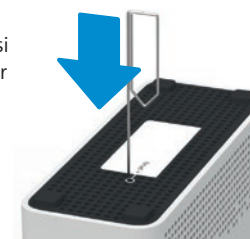
Ou sur le portail web (<http://internetbox.home>) de l'Internet-Box > WLAN > Paramètres

- > Nom d'utilisateur: «admin»
- > Mot de passe: si inexistant > «Définir un nouveau mot de passe»

## Ma WLAN-Box 2 ne fonctionne pas

- 1 Utilisez-vous une Internet-Box et le WLAN est-il activé? > étape 3
- 2 Votre WLAN-Box 2 est-elle allumée? > étape 6
- 3 Votre WLAN-Box 2 est-elle couplée? (en utilisant les boutons, pas le portail web) > étape 7
- 4 Le voyant LED de statut est-il allumé autrement qu'en blanc et sans clignoter? > Voir la fonction des voyants.
- 5 Redémarrez à la fois l'Internet-Box et la WLAN-Box 2.

Si la WLAN-Box 2 ne fonctionne toujours pas ou si vous souhaitez la réinitialiser sur les paramètres par défaut, effectuez un reset et suivez les instructions au recto à partir de l'étape 4.



## Instructions d'utilisation et consignes de sécurité

### Installation et maintenance

- > Placez l'appareil à la verticale.
- > Maintenez une distance minimale de 20 cm par rapport aux autres appareils.
- > Utilisez la WLAN-Box 2 uniquement à une température comprise entre 0 °C et +40 °C.
- > N'installez pas la WLAN-Box 2 à proximité d'une source de chaleur mais de préférence dans un endroit sec et bien aéré, et protégez l'appareil des rayons directs du soleil.
- > Aucun liquide ne doit pénétrer l'appareil. Utilisez un tissu légèrement humide pour nettoyer l'appareil.
- > Ne touchez pas la WLAN-Box 2 en cas d'orages.
- > N'ouvrez pas la WLAN-Box 2. Il existe un risque de choc électrique.

### WLAN

La WLAN-Box 2 émet des radiofréquences dans les limites d'exposition aux rayonnements autorisées par l'UE pour un environnement non contrôlé.

La WLAN-Box 2 est limitée à un usage intérieur uniquement pour une utilisation sur une plage de fréquences WLAN entre 5150 et 5350 MHz.

L'appareil doit donc être placé à une distance minimale de 20 cm entre l'appareil et les personnes présentes. Maintenez également une distance suffisante par rapport aux autres appareils sans fil, comme les téléphones DECT. L'appareil ne doit pas être démonté, ni être utilisé avec d'autres antennes WLAN.

### Tous les modes de fonctionnement :

2.4 GHz WLAN: 802.11b, 802.11g, 802.11n (HT20/40), 802.11ac (VHT20/40), 802.11ax (HE20/40)  
5 GHz WLAN: 802.11a, 802.11n (HT20/40), 802.11ac (VHT20/40/80/160), 802.11ax (HE20/40/80/160)

### Puissance d'émission maximale de la WLAN-Box 2 :

WLAN (2400 - 2483.5 MHz) max. 20 dBm e.i.r.p.  
WLAN (5150 - 5350 MHz) max. 23 dBm e.i.r.p.  
WLAN (5470 - 5725 MHz) max. 30 dBm e.i.r.p.

### Accès et traitement des données

Si l'appareil est utilisé via un raccordement Swisscom, celle-ci dispose d'un accès à l'appareil et aux données, notamment celles nécessaires au traitement à des fins de maintenance et d'assistance à distance (configuration automatique, contrôle de bon fonctionnement, mise à jour logicielle). Pour en savoir plus, consultez les conditions de votre contrat Internet.

### CE Déclaration de conformité

La WLAN-Box 2 est conforme CE.

Ce produit a été développé pour être conforme à la directive essentielle de l'UE concernant l'utilisation des ondes radio (Directive UE 2014/53/UE). La déclaration de conformité peut être consultée sur [www.swisscom.ch/internetbox-doc](http://www.swisscom.ch/internetbox-doc)

### Information sur l'environnement

Le symbole indique que ce produit ne doit pas être éliminé avec les déchets domestiques. Il convient de le déposer chez Swisscom. Le fabricant Arcadyan confirme que la WLAN-Box 2 respecte les exigences essentielles et les autres dispositions pertinentes de la directive européenne 2012/19/EU relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (WEEE).

### Le fabricant

Arcadyan Germany Technology GmbH, Koelner Strasse 10B, 65760 Eschborn, Germany

## Emballage

Réutilisez l'emballage – il vous suffit de retirer le logo et d'apposer votre inscription personnelle sur la boîte.



Offrez une deuxième vie à votre emballage.  
[www.swisscom.ch/rebox](http://www.swisscom.ch/rebox)