

Installation VTX

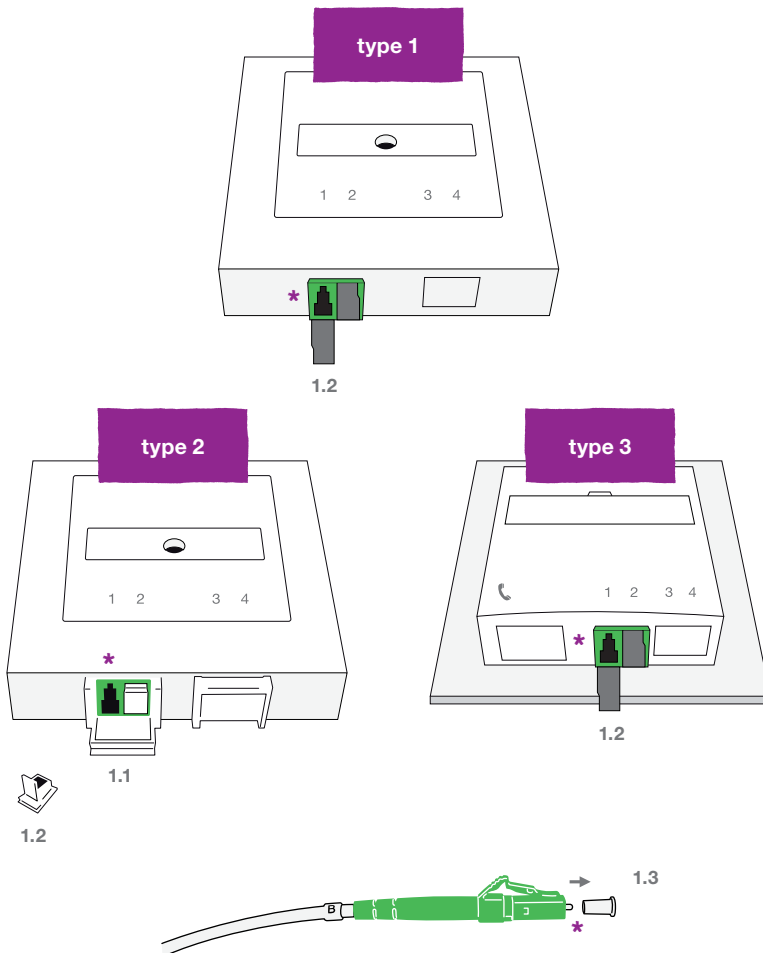
- ☑ Raccordement de la prise optique murale et du boîtier SIG
- ☑ Raccordement du boîtier SIG et de la VTXbox
- ☑ Raccordement de la VTXbox et du décodeur TV

(uniquement pour les abonnés ayant souscrit une offre comprenant de la télévision)

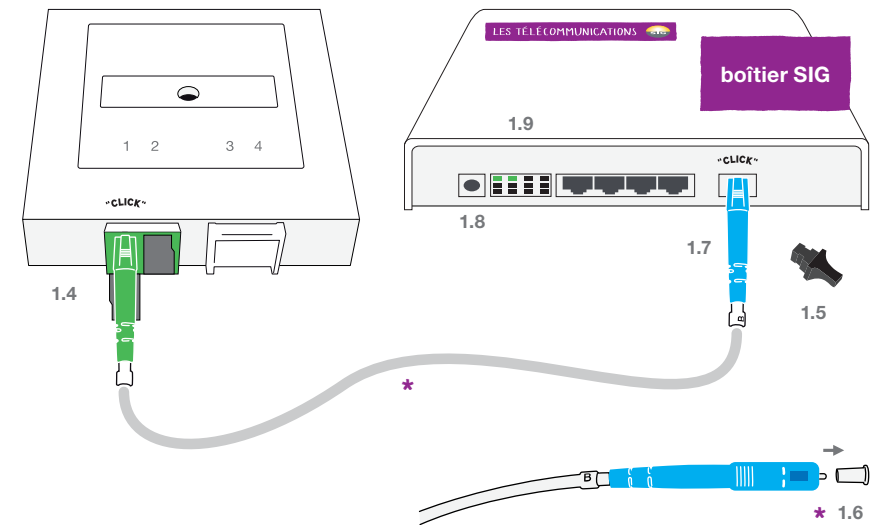
Raccordement de la prise optique murale et du boîtier SIG

IMPORTANT: il existe plusieurs types de prises optiques; identifiez la vôtre et suivez les instructions liées.

- 1.1 Si vous possédez une prise de type 1 ou 3, passez directement à l'étape 1.2. Si vous possédez une prise de type 2, ouvrez la trappe de la prise la plus à gauche (n° 1) pour faire apparaître le cache de protection (blanc) qui couvre la prise (verte).
- 1.2 Otez le cache de protection: selon le modèle, abaissez la plaque métallique grise (sur les prises de type 1 et 3) ou retirez l'élément en plastique blanc (sur les prises de type 2). Vous voyez maintenant le trou de la prise cerclé de vert.
- 1.3 Ouvrez le carton contenant le boîtier SIG, sortez le câble blanc doté de deux fiches colorées (bleue à une extrémité, verte à l'autre). Retirez le capuchon blanc de la fiche verte.



- 1.4 Branchez la fiche verte dans votre prise optique, jusqu'à entendre un "clic".
- 1.5 Retirez le cache de protection noir de la prise "WAN" située tout à droite du boîtier SIG.
- 1.6 Retirez le capuchon blanc de la fiche bleue.
- 1.7 Insérez la fiche bleue dans la prise "WAN" jusqu'à entendre un "clic".
- 1.8 Sortez du carton le câble d'alimentation blanc. Branchez la petite fiche ronde dans la prise située la plus à gauche du boîtier SIG. Connectez ensuite le transformateur d'alimentation secteur sur une prise électrique standard (230V).
- 1.9 Le boîtier SIG se met en marche et entame sa configuration automatique. Attendez 1-2 minutes, jusqu'à ce que les 2 premières lumières du boîtier soient allumées. Si les 2 lumières ne s'allument pas, recommencez l'opération. Si cela persiste, contactez VTX.



* La fibre optique est une matière fragile. Manipulez les composants optiques avec soin:

- ne touchez pas l'extrémité de la fiche du câble optique
- n'enfonchez rien dans le trou de la prise murale
- évitez de plier ou de tordre le câble

SIG développe un réseau de fibre optique et s'engage pour vous garantir des prestations performantes et accessibles à tous.

2

Raccordement du boîtier SIG et de la VTXbox

- 2.1 Ouvrez le carton contenant la VTXbox et sortez le câble rouge fourni.
- 2.2 Le boîtier SIG dispose de 4 ports (entrées) LAN (ou ethernet) ; branchez le câble sur le port n°1 du boîtier SIG.
- 2.3 Raccordez ensuite l'autre extrémité de ce câble à votre VTXbox sur le port rouge.
- 2.4 Prenez le câble d'alimentation secteur fourni avec la VTXbox. Branchez-le sur le connecteur d'alimentation du boîtier et connectez l'autre extrémité sur une prise électrique standard (230V). La VTXbox est maintenant raccordée.
- 2.5 Pour raccorder votre PC, branchez votre câble ethernet dans l'un des ports LAN disponibles.
- 2.6 Pour raccorder une ligne téléphonique standard, branchez votre câble téléphonique dans le premier port analogique vert.

Si vous avez souscrit une offre comprenant de la téléphonie et/ou internet, votre installation est terminée. Si cela ne fonctionne pas, mais que les 2 lumières du boîtier SIG sont bien allumées, débranchez la VTXbox et recommencez l'opération à partir de l'étape 2 («Raccordement du boîtier SIG et de la VTXbox»).

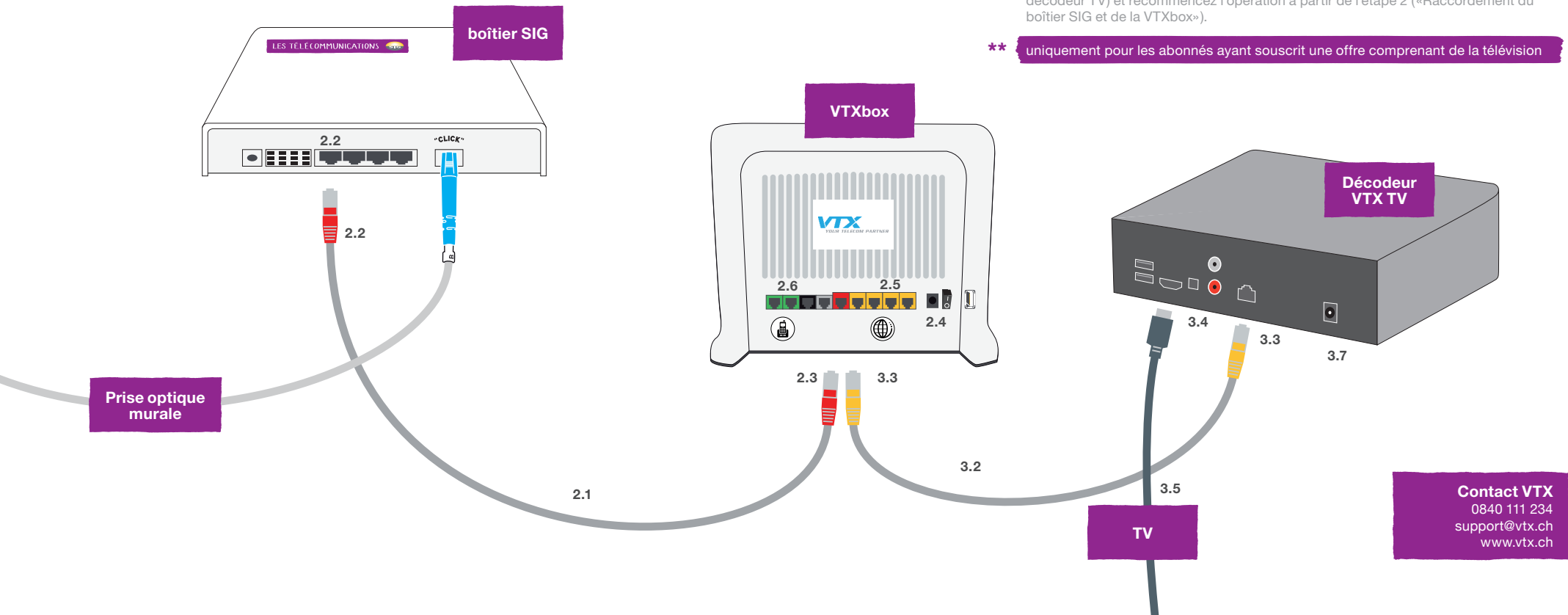
3

Raccordement de la VTXbox et du décodeur VTX TV**

- 3.1 Mettez votre téléviseur hors tension.
- 3.2 Ouvrez le carton contenant le décodeur VTX TV et sortez le câble jaune fourni.
- 3.3 Branchez-le sur l'un des ports LAN de la VTXbox. Raccordez ensuite l'autre extrémité de ce câble à votre décodeur VTX TV sur le port LAN.
- 3.4 En fonction des prises dont dispose votre téléviseur, prenez soit le câble HDMI (petite fiche noire et plate), soit le câble audio/vidéo (3 fiches: rouge, blanc, jaune).
- 3.5 Branchez une extrémité du câble choisi sur votre décodeur VTX TV et l'autre sur votre téléviseur.
- 3.6 Allumez votre téléviseur et sélectionnez le canal source utilisé (HDMI, composite Audio/Vidéo ou autre) avec la télécommande de votre téléviseur.
- 3.7 Prenez le câble d'alimentation secteur fourni avec le décodeur VTX TV. Branchez-le sur la prise la plus à droite du décodeur et connectez l'autre extrémité à une prise électrique standard (230V).
- 3.8 Appuyez sur le bouton ON/OFF pour mettre en route le décodeur TV. Attention, la durée du téléchargement logiciel prend entre 5 et 10 minutes.

Votre installation est maintenant terminée. Si cela ne fonctionne pas, mais que les 2 lumières du boîtier SIG sont bien allumées, débranchez les 2 boîtiers (VTXbox et décodeur TV) et recommencez l'opération à partir de l'étape 2 («Raccordement du boîtier SIG et de la VTXbox»).

** uniquement pour les abonnés ayant souscrit une offre comprenant de la télévision



Contact VTX
0840 111 234
support@vtx.ch
www.vtx.ch