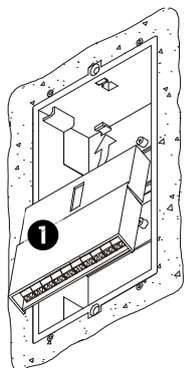


Golmar – Stadio Plus digital

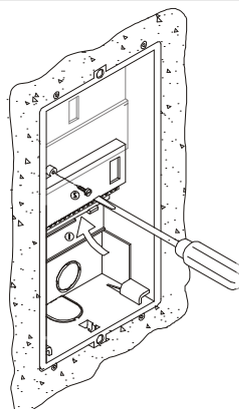
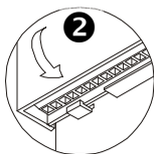
T 940

Interphones d'immeubles
Documentation de maintenance
2012



Placer le circuit EL500

Le circuit EL500 se place dans la partie supérieure de la boîte d'encastrement. Introduire le circuit sous les clips du haut ❶ et l'encliqueter sous les clips du bas ❷



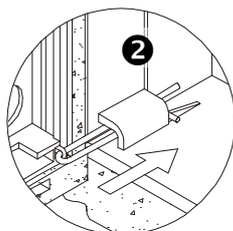
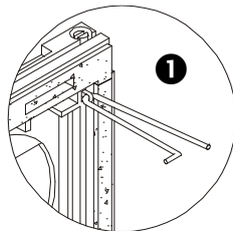
Placer le module EL516 ou autre

Pour un portier avec un module EL516 qui permet de brancher 15 poussoirs. Vous pouvez ajouter jusqu'à 8 EL516 soit 120 poussoirs.

Ajuster le module dans la boîte d'encastrement, oeillette vers le haut, et le visser dans le trou prévu à cet effet.

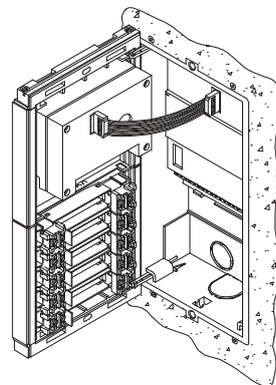
Crocher la platine de rue à la boîte d'encastrement

Choisir le sens d'ouverture de la platine. Fixer les tiges métalliques dans les oeillettes en haut et en bas de la platine ❶. Ensuite introduire ces tiges dans les trous prévus à cet effet aux 4 coins de la boîte d'encastrement ❷.

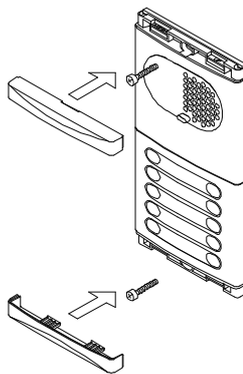
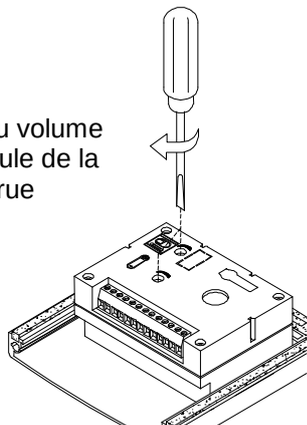


Connexion

Connecter le module de la platine de rue au circuit EL500 dans la boîte d'encastrement au moyen du câble plat prévu à cet effet.



Réglage du volume sur le module de la platine de rue



Fixation du portier dans la boîte d'encastrement

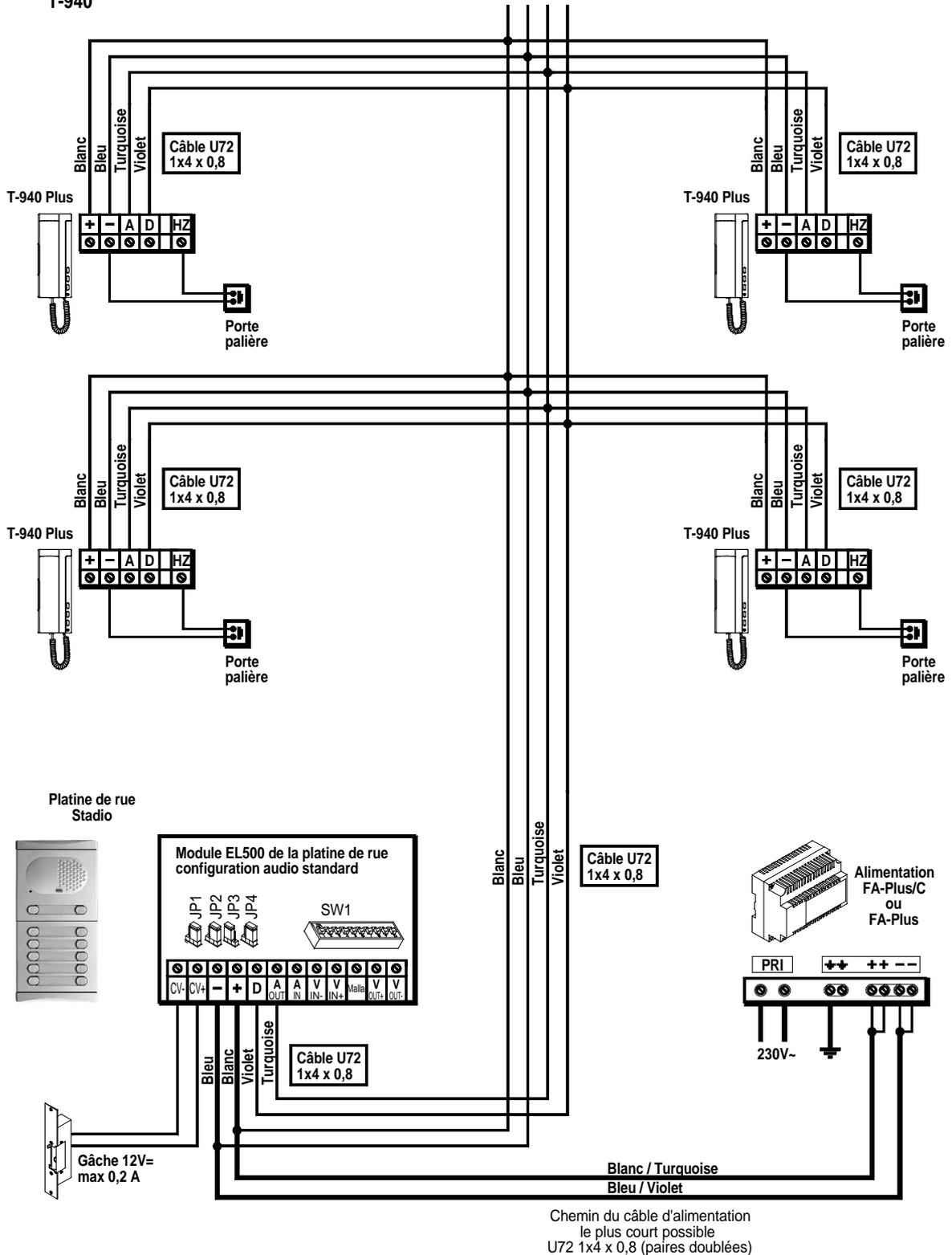
Enlever les caches et fixer le portier avec les vis livrées à cet effet.

Golmar – Stadio Plus immeubles

T 940

Interphones audio digital - 4 fils communs

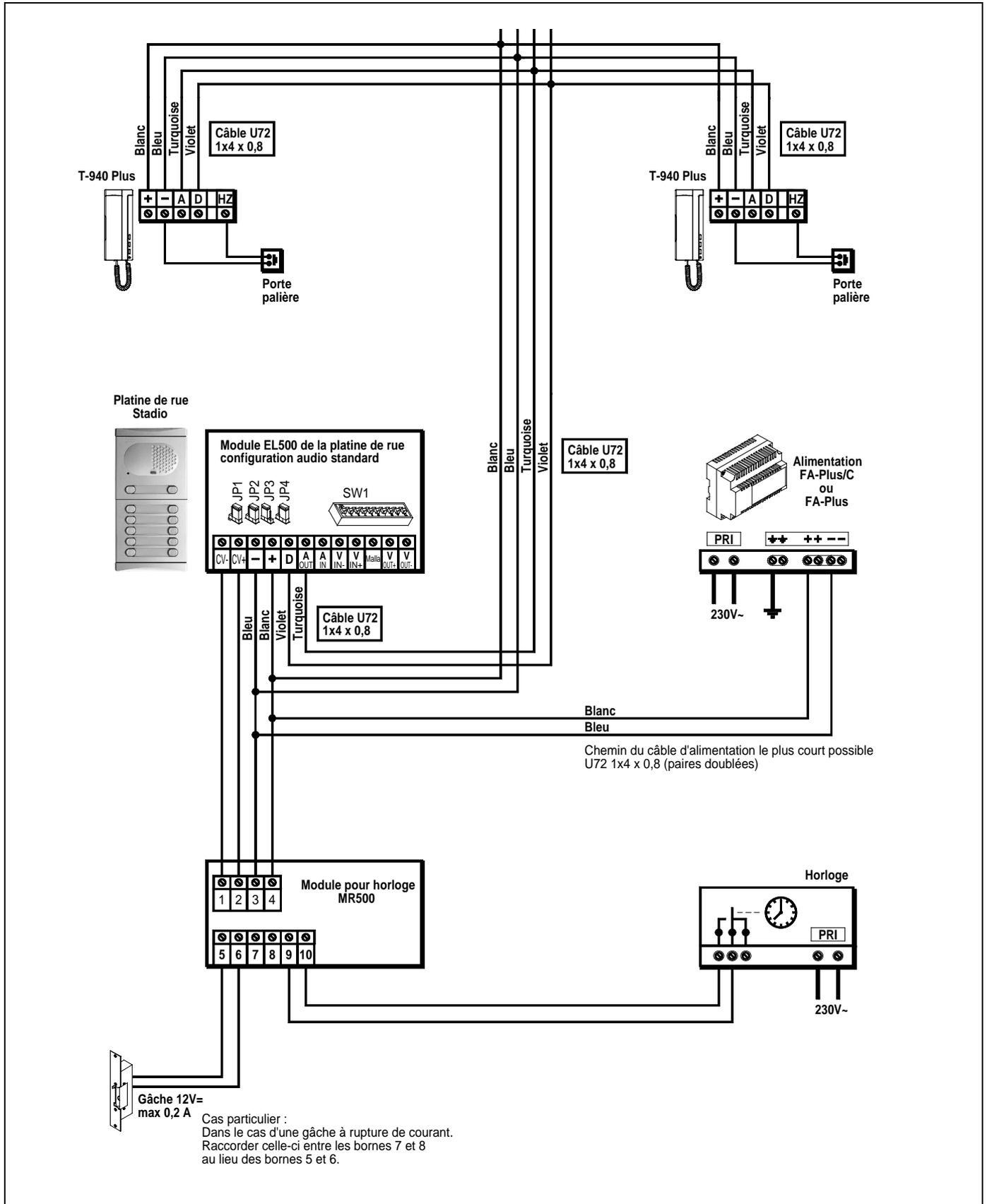
Schéma de raccordement
T-940



Golmar – Stadio Plus immeubles/horloge

T 940

Interphones audio digital avec horloge - 4 fils communs



Golmar – Stadio Plus audio digital

T 940

Interphones 4 fils communs – Raccordement des poussoirs

EL516N no1

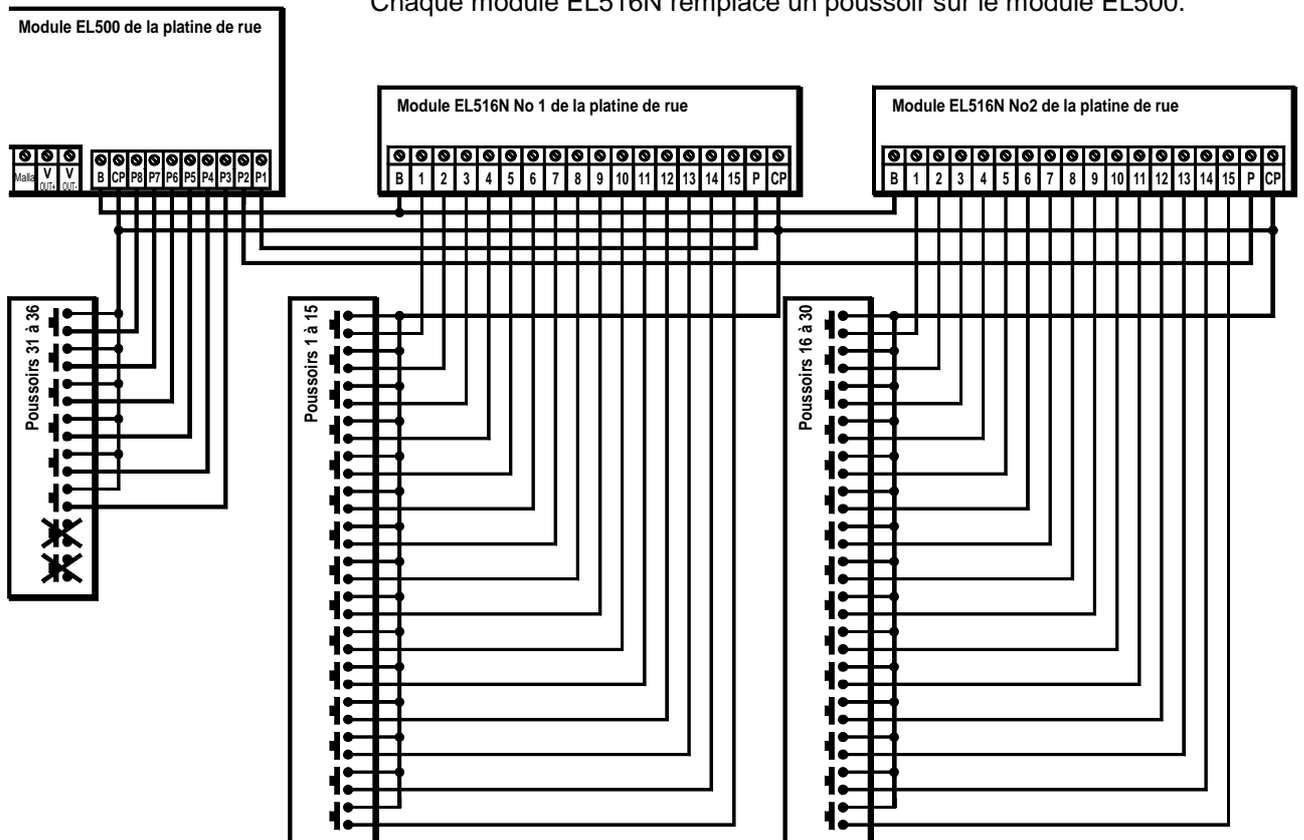
- Borne 1 _____
- Borne 2 _____
- Borne 3 _____
- Borne 4 _____
- Borne 5 _____
- Borne 6 _____
- Borne 7 _____
- Borne 8 _____
- Borne 9 _____
- Borne 10 _____
- Borne 11 _____
- Borne 12 _____
- Borne 13 _____
- Borne 14 _____
- Borne 15 _____

EL516N no2

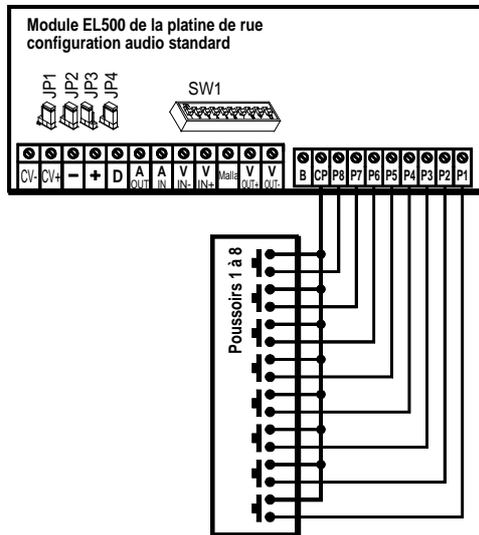
- Borne 1 _____
- Borne 2 _____
- Borne 3 _____
- Borne 4 _____
- Borne 5 _____
- Borne 6 _____
- Borne 7 _____
- Borne 8 _____
- Borne 9 _____
- Borne 10 _____
- Borne 11 _____
- Borne 12 _____
- Borne 13 _____
- Borne 14 _____
- Borne 15 _____

Raccordement des poussoirs sur les modules EL500 + EL516N

Chaque module EL516N remplace un poussoir sur le module EL500.



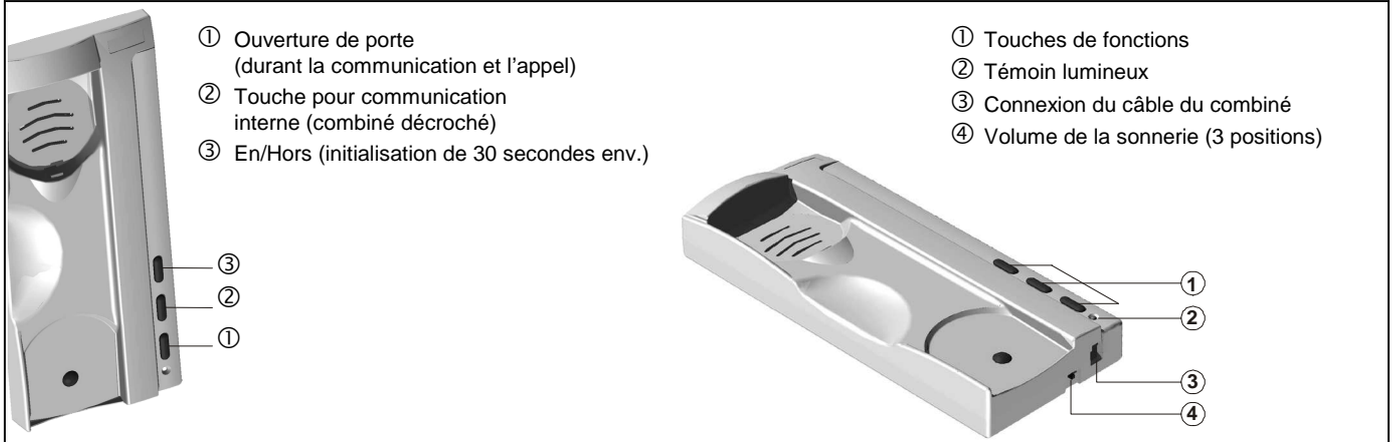
Raccordement de base des poussoirs de sonnerie sur le module EL500



Golmar – Stadio Plus audio digital

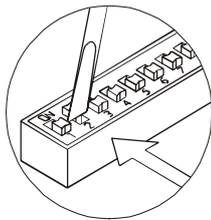
T 940

Interphones 4 fils communs – Programmation de base



Programmation de l'installation à microtel T-940 Plus

(attribution d'un poste au poussoir de sonnerie correspondant)

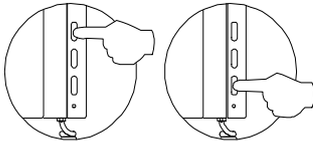


Attention : bien suivre pas à pas le procédé ci-dessous.

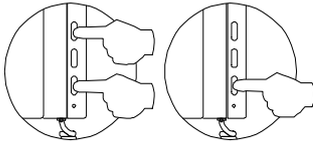
Après la mise sous tension, attendre 30 secondes avant de commencer la programmation (initialisation du système)

Mise en mode programmation de la platine de rue,

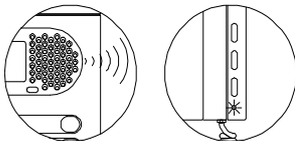
Localiser le micro interrupteur SW1 du module EL500 et pousser les **interrupteurs de programmation numéro 1 et 2** en position « ON ». La platine de rue émet un son qui indique que vous êtes passé en mode



Déclencher le poste à programmer avec la touche En/Hors ③ (combiné raccroché). Presser la touche de l'ouverture de porte ① et la maintenir enfoncée.



Tout en maintenant la touche de l'ouverture de porte ① enfoncée, enclencher le poste avec la touche ③ En/Hors.



Le témoin lumineux clignote 1x et la platine de rue émet un signal sonore.

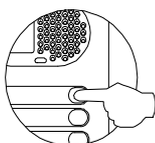
Relâcher la touche de l'ouverture de porte ①.

Etablir la communication avec la platine de rue en décrochant le combiné.



Presser le poussoir de sonnerie désiré pour l'appel du poste (combiné toujours décroché).

Instantanément la platine de rue émet un son et la lampe témoin du poste clignote. Raccrocher le combiné.



Appeler le poste programmé en pressant le poussoir correspondant afin de vérifier le bon fonctionnement. Régler les volumes du micro et du haut-parleur sur le module EL 540 de la platine de rue si nécessaire.

Important : quand un des postes T 940 a été éteint, il faut attendre 30 secondes pour que celui-ci puisse à nouveau communiquer avec la porte.

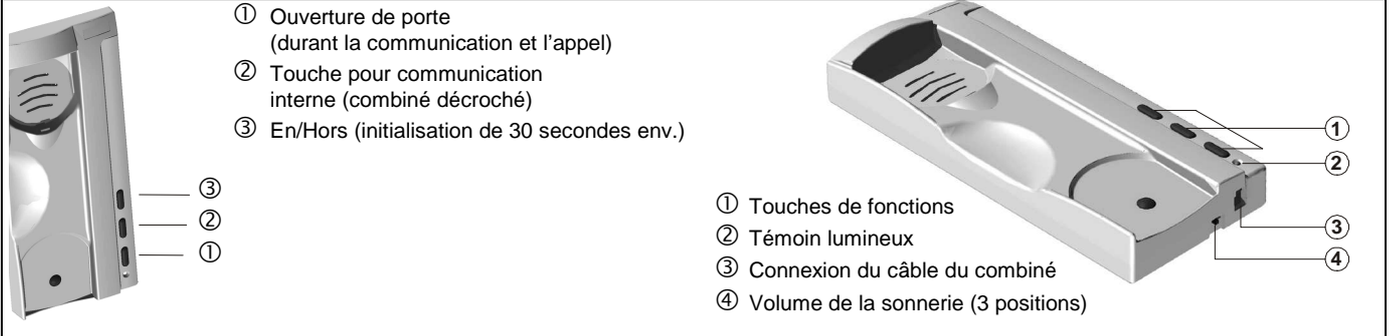
Une fois tous les postes programmés, replacer les interrupteurs de programmation no 1 et 2 sur « OFF ».

En cas d'oubli, la platine de rue émet un son intermittent pour vous avertir que vous n'avez pas quitté le mode de programmation.

Golmar – Stadio Plus audio digital

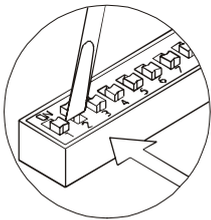
T 940

Interphones 4 fils communs – programmation stations parallèles



Programmation de l'installation à microtel T-940 Plus

(attribution de un ou plusieurs postes à un poussoir de sonnerie)

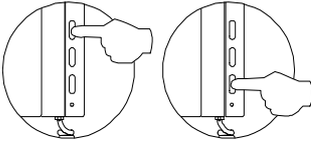


Attention : bien suivre pas à pas le procédé ci-dessous.

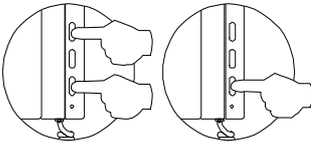
Après la mise sous tension, attendre 30 secondes avant de commencer la programmation (initialisation du système)

Mise en mode programmation de la platine de rue,

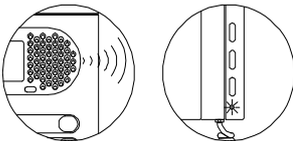
Localiser le micro interrupteur SW1 du module EL500 et pousser les **interrupteurs de programmation numéro 1 et 2** en position « ON ». La platine de rue émet un son qui indique que vous êtes passé en mode



Déclencher le poste à programmer avec la touche En/Hors ③ (combiné raccroché). Presser la touche de l'ouverture de porte ① et la maintenir enfoncée.



Tout en maintenant la touche de l'ouverture de porte ① enfoncée, enclencher le poste avec la touche ③ En/Hors.



Le témoin lumineux clignote 1x et la platine de rue émet un signal sonore.

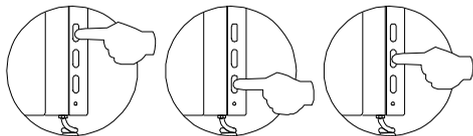
Relâcher la touche de l'ouverture de porte ①.

Etablir la communication avec la platine de rue en décrochant le combiné.



Presser le poussoir de sonnerie désiré pour l'appel du poste (combiné toujours décroché).

Instantanément la platine de rue émet un son et la lampe témoin du poste clignote.

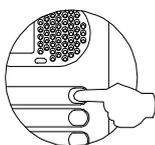


Pour stations en parallèle : (installation normale, passer au point suivant)

A) Pour le programmer comme principal, déclencher et réenclencher le poste (un seul poste doit être programmé comme principal).

B) Pour le programmer comme secondaires, presser la touche d'ouverture de porte.

C) Pour le programmer comme secondaire avec intercommunication, presser la touche du milieu. (prévoir câblage entre les postes, schéma spécifique).



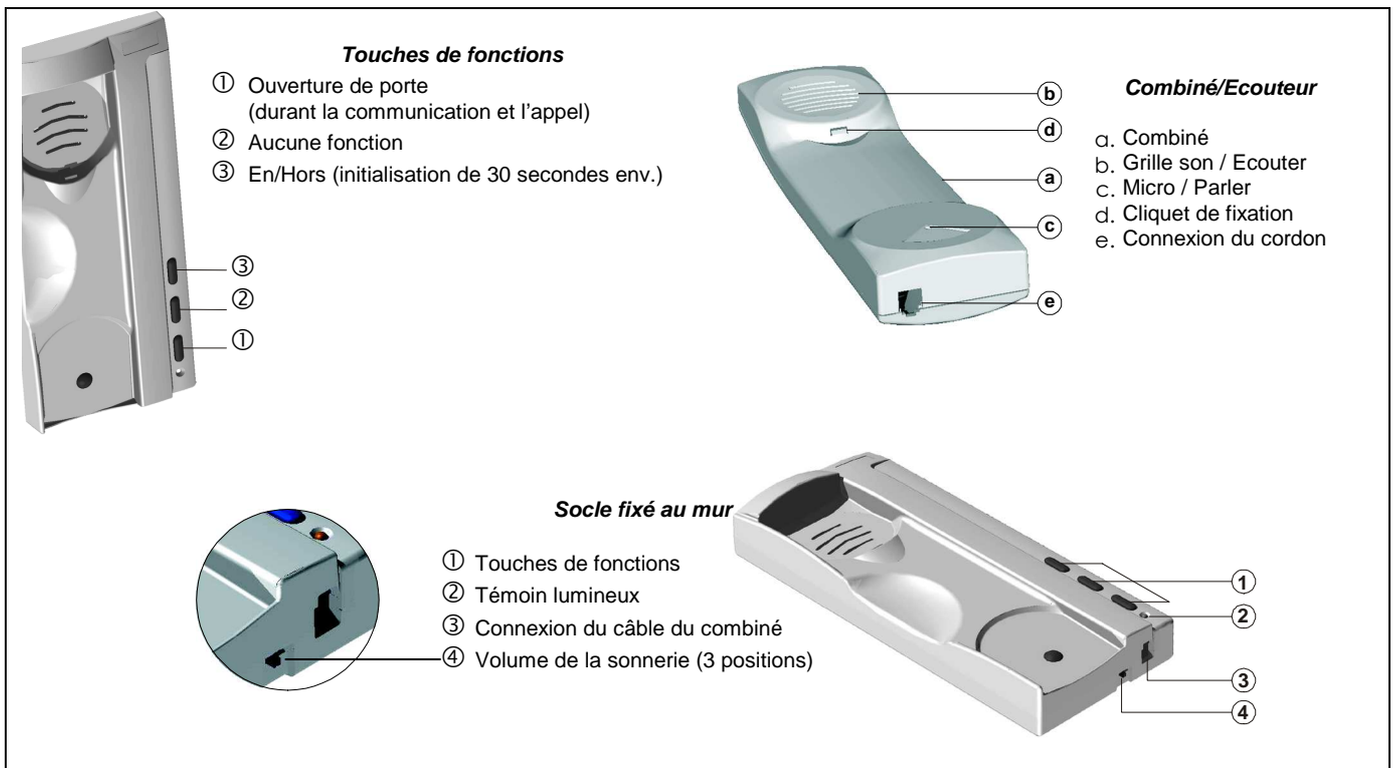
Appeler le poste programmé en pressant le poussoir correspondant afin de vérifier le bon fonctionnement. Régler les volumes du micro et du haut-parleur sur le module EL 540 de la platine de rue si nécessaire.

Important : quand un des postes T 940 a été éteint, il faut attendre 30 secondes pour que celui-ci puisse à nouveau communiquer avec la porte.

Une fois tous les postes programmés, replacer les interrupteurs de programmation no 1 et 2 sur « OFF ».

En cas d'oubli, la platine de rue émet un son intermittent pour vous avertir que vous n'avez pas quitté le mode de programmation.

Mode d'emploi des stations d'appartement



Mode d'emploi

1. Vérifiez si votre station d'appartement est bien enclenchée (témoin lumineux allumé en bas à droite sous les touches de fonction).
2. Si non, enclenchez votre station d'appartement avec la touche no 3 (touche de fonction du haut). Votre station est prête à fonctionner au bout de 30 secondes d'initialisation.
3. Lors d'un appel, décrochez le combiné de votre station. Vous pouvez alors communiquer avec la personne qui se trouve à l'entrée de votre immeuble.
4. Pressez la touche no 1 (touche de fonction du haut) si vous voulez lui ouvrir la porte.
5. Raccrochez le combiné en l'enfonçant bien sur le socle.

Niveau du volume

Vous pouvez ajuster le niveau du volume de votre sonnerie (3 positions) avec le petit commutateur situé au bas du socle à gauche de la fiche du cordon (voir dessin ci-dessus).

Le timbre de la sonnerie est différent si l'appel provient de la porte de l'appartement ou de la porte de l'immeuble.

La touche du milieu n'a aucune fonction.