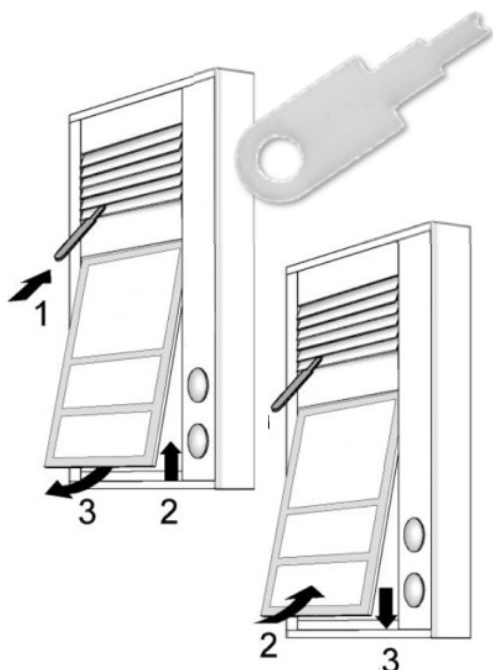


## Station extérieure PAK



### Ouverture et fermeture du système win:clip

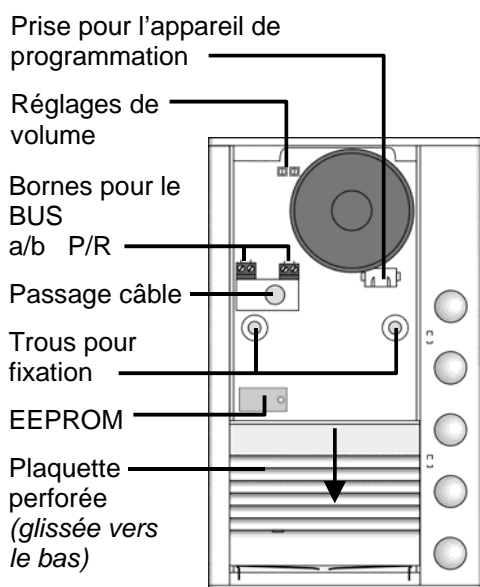
Avec le système de vitrage patenté win:clip, les vis de fixation sont invisibles. Pour le montage de la station extérieure et le changement des étiquettes de nom, le verre de protection se retire et se replace facilement au moyen de l'outil spécial livré avec la station.

#### Retirer le verre de protection

1. Insérer et maintenir enfoncé l'outil win:clip dans la petite ouverture située en bas à droite de la perforation du haut-parleur.
2. Pousser légèrement le verre de protection vers le haut jusqu'à ce qu'il sorte de lui-même par le bas (système à ressort).
3. Retirer le verre de protection, retirer l'outil spécial.

#### Replacer le verre de protection

1. Insérer et maintenir enfoncé l'outil win:clip, comme décrit.
2. Insérer le verre de protection par le haut. Pousser légèrement vers le haut jusqu'à ce que le verre de protection entre de lui-même par le bas. Retirer l'outil win:clip.
3. Pousser le verre vers le bas jusqu'à ce qu'il s'encliquette.

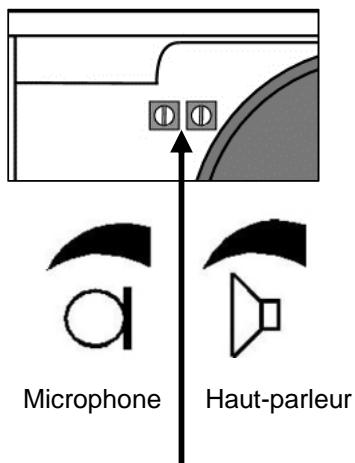


### Montage et raccordement

1. Retirer le verre de protection de la station extérieure.
2. Glisser la plaquette perforée (devant le haut-parleur) vers le bas jusqu'à ce que les trous de fixation soient visibles.
3. Retirer l'isolation extérieure du câble afin de n'avoir que les fils d'installation dans le boîtier.
4. Fixer la station extérieure par les deux trous de fixation.
5. Raccorder les fils d'installation ( $\varnothing$  fil 0.8 mm).
6. Replacer la plaquette perforée.

#### Important :

- Ne pas retirer les écarteurs au dos de la station, elle ne doit pas toucher le mur directement
- S'assurer qu'aucun fil ne soit pincé
- S'assurer qu'aucun fil ne passe sur la diode d'éclairage, afin de ne pas gêner l'éclairage des noms
- S'assurer de la bonne position du haut-parleur en remplaçant la plaquette perforée.



## Réglages, raccordements

### Potentiomètre du microphone

Le potentiomètre du microphone sert à régler le volume de la station intérieure.

### Potentiomètre du haut-parleur

Le potentiomètre du haut-parleur sert à régler le volume de la station extérieure.

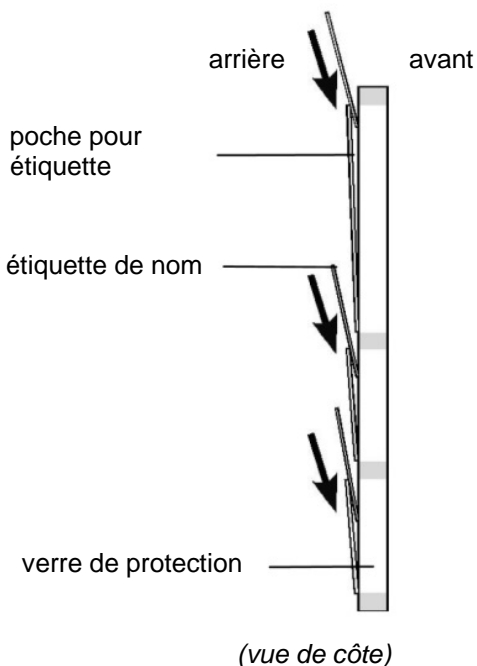
### Prise de raccordement

L'appareil de programmation TCSK-01 peut être raccordé directement sur la prise de raccordement.

### EEPROM

Toutes les données sont mémorisées dans le EEPROM. En cas de remplacement de la station extérieure, il suffit d'insérer le print EEPROM dans la nouvelle station extérieure.

Une nouvelle programmation est ainsi évitée.



### Insérer ou changer les étiquettes de nom

- Retirer le verre de protection (page 1).
- Insérer l'étiquette par le haut dans la poche de l'emplacement correspondant sur l'arrière du verre de protection.

Des étiquettes détachées en plastique semi-transparent sont comprises dans la livraison. Elles peuvent être étiquetées par vos soins (p.e. avec «letraset», «p-touch» ou d'autres), ...

ou:

télécharger les modèles office-word de [www.kochag.ch](http://www.kochag.ch) (*downloads/interphone-portier TC :Bus/Gabarits d'étiquetage et formulaire pour plaquettes gravées*), entrer les noms désirés, imprimer sur une feuille A4 de plastique semi-transparent et découper les étiquettes au format indiqué.

## Service

Pour toute question notre service technique est à votre disposition

**Tel** 044 782 6000

**Fax** 044 782 6001

René Koch AG  
Seestrasse 241  
8804 Au/Wädenswil  
044 782 6000  
044 782 6001 Fax  
info@kochag.ch  
www.kochag.ch

**KO(H)**

sehen hören sprechen  
voir entendre parler