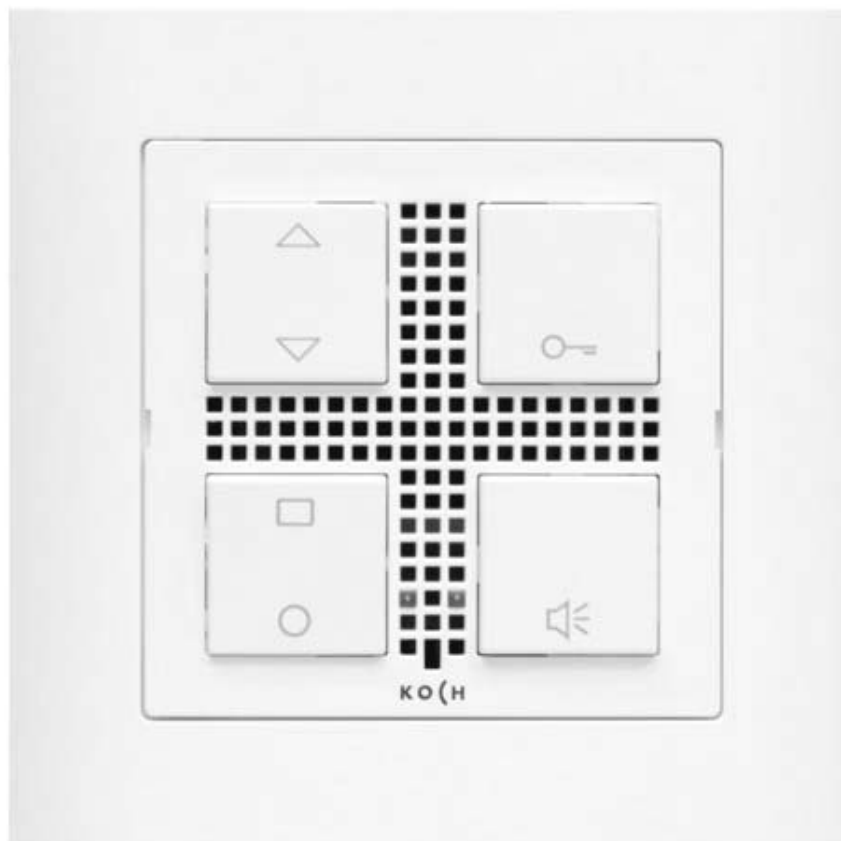


Station intérieure TC40



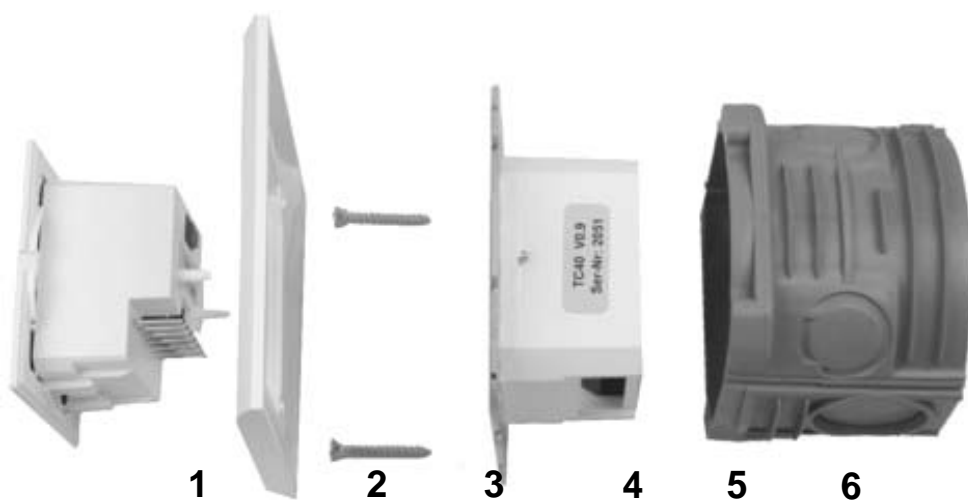
Index	page
Montage et Installation	2
Vue de l'appareil	4
Éléments d'affichage et de commande	5
Indications de sécurité	6
Données techniques	6
Mise en service	7
Réglages	7
Programmation avec TCSK01	8
Entretien	8
Service	8

Montage et Installation



Attention!

Les stations intérieures TC40 doivent être montées et démontées uniquement hors tension !



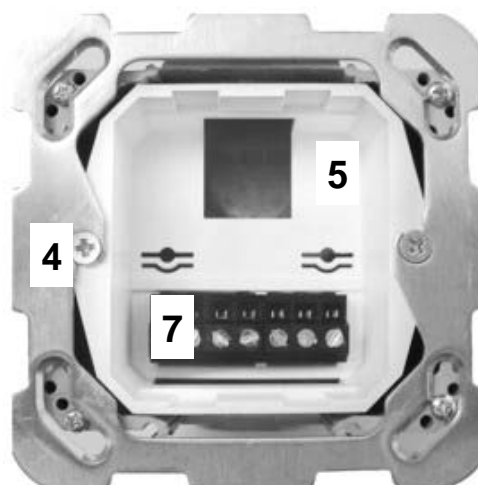
Légende

- 1 Station intérieure
- 2 Cadre de recouvrement
- 3 2-4 vis à tête fraisée (non comprises dans la livraison)
- 4 Cadre de montage
- 5 Boîtier de base
- 6 Boîtier d'encastrement gr. I NIS (non compris dans la livraison)
- 7 Bornes de raccordement

Raccordement et montage

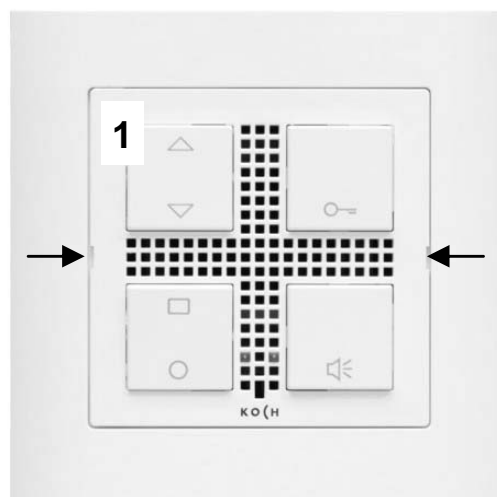
La hauteur de montage optimale est de 1.50 m (arête supérieure). Le boîtier d'encastrement gr. I (6) doit être monté au préalable.

1. faire passer les câbles sans réserve directement sur les bornes (7).
Raccorder les câbles selon le schéma et la désignation des bornes. Veillez à ce qu'aucun fil de soit dénudé ou non branché (p.ex. blindage) dans le boîtier, ceci pourrait provoquer un court-circuit.
2. visser le cadre de montage (4) dans le boîtier d'encastrement (6). Les bornes doivent être en bas. Veuillez utiliser des vis à tête fraisée.
3. insérer la station intérieure (1) dans le cadre de recouvrement (2) et les intégrer dans le boîtier de base (5) jusqu'à ce qu'il s'encliquette.

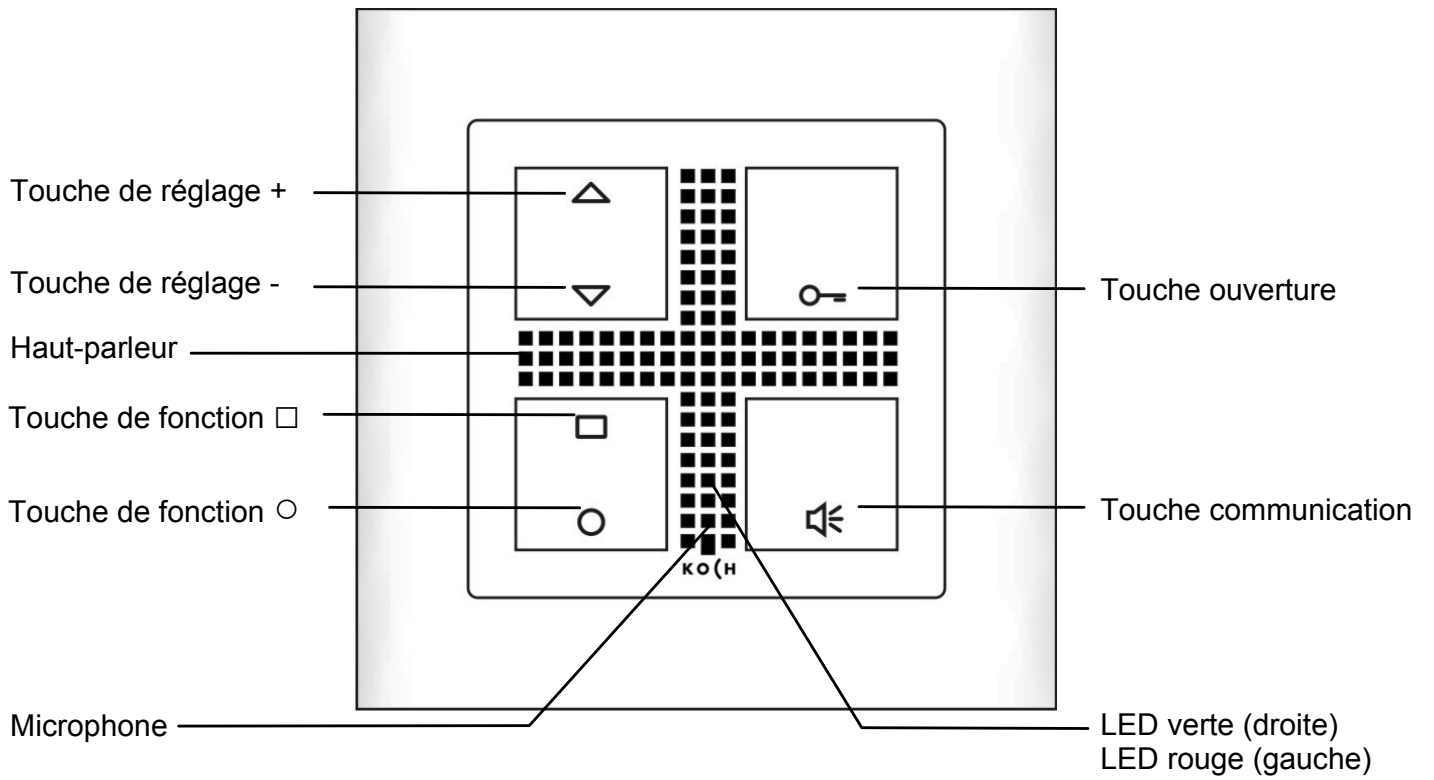


Ouverture de l'appareil

- Sur l'appareil se trouvent 2 encoches (voir les flèches). Au moyen de deux tournevis gr, 1, retirer la station intérieure (1) avec précaution du boîtier de base (5).



Vue de l'appareil



Éléments d'affichage et d'utilisation

Touche communication	<ul style="list-style-type: none"> • communication avec la station extérieure ou interne sans manipulation (mains-libres) • sélection de la sonnerie porte d'entrée 2 (AS 1-63)
Touche ouverture	<ul style="list-style-type: none"> • ouverture de la porte • enclenchement de la fonction lumière • sélection de la sonnerie porte d'entrée 1 (AS 0)
Touche de réglage +	<ul style="list-style-type: none"> • enclenchement de la sonnerie • volume de la parole + (pendant la communication, 8 niveaux) • volume de sonnerie + (hors communication, 8 niveaux)
Touche de réglage -	<ul style="list-style-type: none"> • coupure de la sonnerie • volume de la parole - (pendant la communication, 8 niveaux) • volume de sonnerie - (hors communication, 8 niveaux)
Touche de fonction □	<ul style="list-style-type: none"> ■ fonction de gestion 9..... □ appel interne • sélection de la sonnerie porte palière
Touche de fonction ○	<ul style="list-style-type: none"> ■ fonction de gestion 8..... □ appel interne □ déviation d'appel sur station programmée - appuyer sur la touche pour enclencher, la LED verte s'allume appuyer sur la touche pour déclencher, la LED verte s'éteint □ ouverture automatique appuyer sur la touche pour enclencher, la LED verte s'allume appuyer sur la touche pour déclencher, la LED verte s'éteint • sélection de la sonnerie appel interne
LED rouge	<ul style="list-style-type: none"> • système occupé (clignote) • coupure de sonnerie • mode de programmation
LED verte	<ul style="list-style-type: none"> • appel de la porte d'entrée, appel interne • communication, ouverture automatique ou déviation d'appel (actif) • mode de programmation

Indications de sécurité

- Il est impératif de respecter les prescriptions de sécurité pour le raccordement sur le réseau 230 V.
- Le montage, l'installation et la mise en service doivent être assurés par des électriciens spécialisés.

Pour le montage des installations TC:Bus, les prescriptions de sécurité pour installations de télécommunication sont à respecter.

- séparation des lignes de courant fort et courant faible
- distance 10 cm minimum en cas de lignes communes
- utilisation de séparateurs entre les lignes de courant fort et de courant faible en cas de canaux communs
- utilisation de câbles de télécommunication conventionnels \varnothing 0,8 mm
- possibilité d'utilisation des conducteurs existants de section inférieure (rénovation) en prenant en compte la résistance de boucle

En prenant des mesures adaptées contre les coups de foudre, la tension sur le TC:Bus ne doit pas dépasser 32 V.

Données techniques

Alimentation :	24 VDC +/- 8 % (par la centrale)
Boîtier :	plastique blanc
Dimensions (lxhxp) :	88x88x44 mm
Température d'utilisation :	0 °C à + 40 °C
Courant d'entrée :	I (a) = 0.06 mA, I (P) = 2.5 mA au repos
Courant d'entrée max. :	I (Pmax) = 55 mA

Mise en service



Mise sous tension seulement après l'installation complète!

Réglage

Activation du mode de programmation

- appuyer sur la touche de fonction \bigcirc env. 8 sec. jusqu'à ce qu'un signal court retentisse
- les LED rouge et verte clignotent
- appuyer brièvement sur la touche communication
- les LED rouge et verte sont allumées en permanence
- le mode de programmation est activé

Sonnerie porte d'entrée 1 (AS0)

- appuyer plusieurs fois sur la touche ouverture jusqu'à la sonnerie désirée

Sonnerie porte palière

- appuyer plusieurs fois sur la touche de fonction \bigcirc jusqu'à la sonnerie désirée

Sonnerie porte d'entrée 2 et plus (AS 1-63)

- appuyer plusieurs fois sur la touche communication jusqu'à la sonnerie désirée

Sonnerie appel interne

- appuyer plusieurs fois sur la touche de fonction \square jusqu'à la sonnerie désirée

Désactivation du mode de programmation

- déconnexion automatique après 8 sec. sans manipulation
- un signal retentit : les LED rouge et verte s'éteignent
- le mode de programmation est désactivé

Programmation avec l'appareil de programmation TCSK01

Information et mode d'emploi, voir le „Manuel de programmation TCSK01“.

Fonctions		
Déviation d'appel	(touche de fonction ○)	* 90 # Ser-Nr. # ZielSNr #
Ouverture automatique	(touche de fonction ○)	* 91 # Ser-Nr. #
Appel interne 1	(touche de fonction ○)	* 92 # Ser-Nr. # IntSNr #
Appel interne 2	(touche de fonction □)	* 94 # Ser-Nr. # IntSNr #
Touche de gestion 8	(touche de fonction ○)	* 93 # Ser-Nr. #
Touche de gestion 9	(touche de fonction □)	* 95 # Ser-Nr. #
Attribution en parallèle		
Appel parallèle	enclencher déclencher	* 99 # Ser-Nr. # ParS-Nr. # * 99 # Ser-Nr. # 099 #

Ser.-Nr. = N° de série de la station intérieure à configurer
ZielSNr. = N° de série de la station intérieure sur laquelle ira la déviation
IntSNr. = N° de série de la station intérieure sur laquelle ira l'appel interne
ParSNr. = N° de série de la station intérieure qui sera attribuée en parallèle à la station intérieure à configurer

Entretien

Les stations intérieures doivent être nettoyées avec un chiffon sec ou légèrement humide.
Les salissures plus importantes avec un produit de nettoyage pour matières plastiques.

- **Eviter absolument les pénétrations d'eau !**
- **Ne pas utiliser de produits trop puissants ou pouvant rayer la surface !**

Service

Pour toute question notre service technique est à votre disposition

Tél 044 782 6000
Fax 044 782 6001

René Koch SA
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