

Wandtelefon TCH50



Inhaltsverzeichnis	Seite
Sicherheitshinweise	2
Montage und Installation	2
Inbetriebnahme	5
Einstellungen	5
Geräteübersicht	6
Anzeige- und Bedienelemente	7
Technische Daten	7
Programmierungen mit TCSK01	8
Fehlererkennung und -anzeige	8
Service	8

Sicherheitshinweise

- ! Für Arbeiten an Anlagen mit Netzanschluss 230 V Wechselspannung sind die Sicherheitsbestimmungen für Starkstrominstallationen zu beachten.
- ! Montage, Installation und Inbetriebnahme dürfen nur durch Elektrofachpersonal vorgenommen werden.

Für die Installation von TC:Bus-Anlagen gelten die allgemeinen Sicherheitsbestimmungen für Fernmeldeanlagen.

- getrennte Führung von Starkstrom- und Schwachstromleitungen
- Mindestabstand von 10 cm bei gemeinsamer Leitungsführung
- Trennstege einsetzen zwischen Stark- und Schwachstromleitungen in gemeinsam genutzten Kabelkanälen
- verwenden handelsüblicher Fernmeldekabel mit 0.8 mm Querschnitt
- vorhandene Leitungen (Sanierung) mit abweichenden Querschnitten können unter Beachtung des Schleifenwiderstandes verwendet werden.

- ! Durch geeignete Blitzschutzmassnahmen ist dafür zu sorgen, dass an den TC:Bus Adern a und b die Spannung von 32 VDC nicht überschritten wird.

Montage und Installation

- ! **Achtung!**
Die Wandtelefone dürfen nur spannungslos montiert und demontiert werden!

- ! Achten Sie bei der Montage der Unterschale auf unebenen Untergründen darauf, dass die Schrauben nicht zu fest angezogen werden. Ein zu festes Anziehen der Schrauben hätte eine Verformung der Unterschale zur Folge.

Unterschale montieren

- Um die Anschlusskabel problemlos unterbringen zu können, ist hinter dem Gerät eine Unterputzdose zu setzen.
- Es werden drei geeignete Schrauben benötigt.



Leitungen anschliessen

- Die Leitungen sind gemäss Schema anzuschliessen.

Oberschale aufsetzen

- Oberschale auf die beiden Rastwinkel (1) an der Unterschale aufsetzen...
- ...und einrasten (2).



Hörer anschliessen

- RJ-Stecker der Hörschnur in die Buchse an der Unterseite des Telefons einstecken.



Öffnen des Gerätes

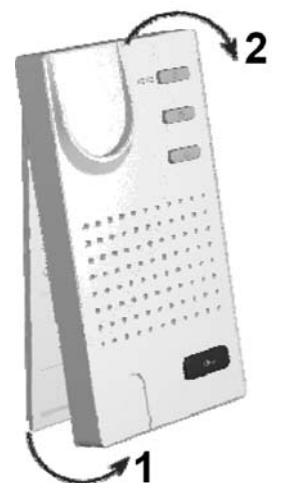
- Hörschnur entfernen.



- An der Unterseite des Gerätes befindet sich eine rechteckige Entriegelungsöffnung (1). Schraubenzieher in diese Öffnung einführen und mit leichtem Druck die Verriegelung lösen.



- Die Oberschale lässt sich an der Unterseite abziehen (1).
- Oberschale aus den beiden oberen Rastwinkeln herausheben.



Inbetriebnahme



Spannung erst nach vollständiger Installation anschliessen!

Einstellungen

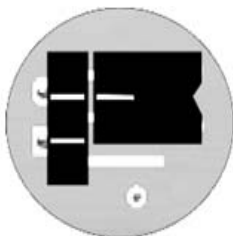
Voreingestellte Zeiten

Sprechzeit	max. 56 s
Blinkdauer der grünen LED, wenn • System besetzt	2 s 3 x Blinken
Internbereitschaftszeit, wenn Gerät ruft oder gerufen wird	ca. 30 s

3-Draht / 2-Draht Betrieb

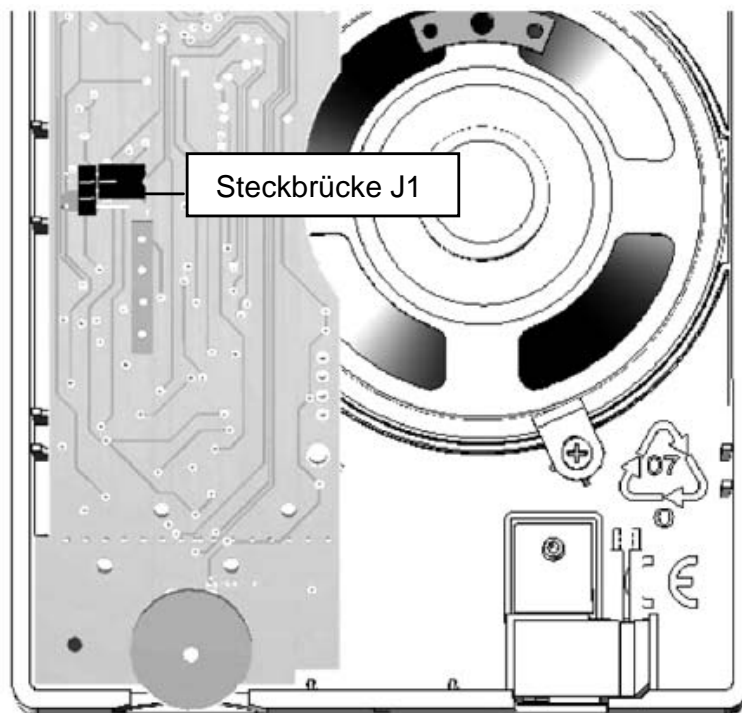
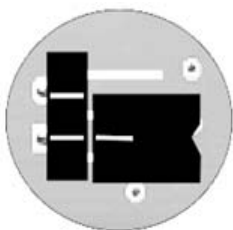
3-Drahtbetrieb (Lieferzustand)

Die Steckbrücke J1 ist im Lieferzustand für den 3-Drahtbetrieb eingerichtet.

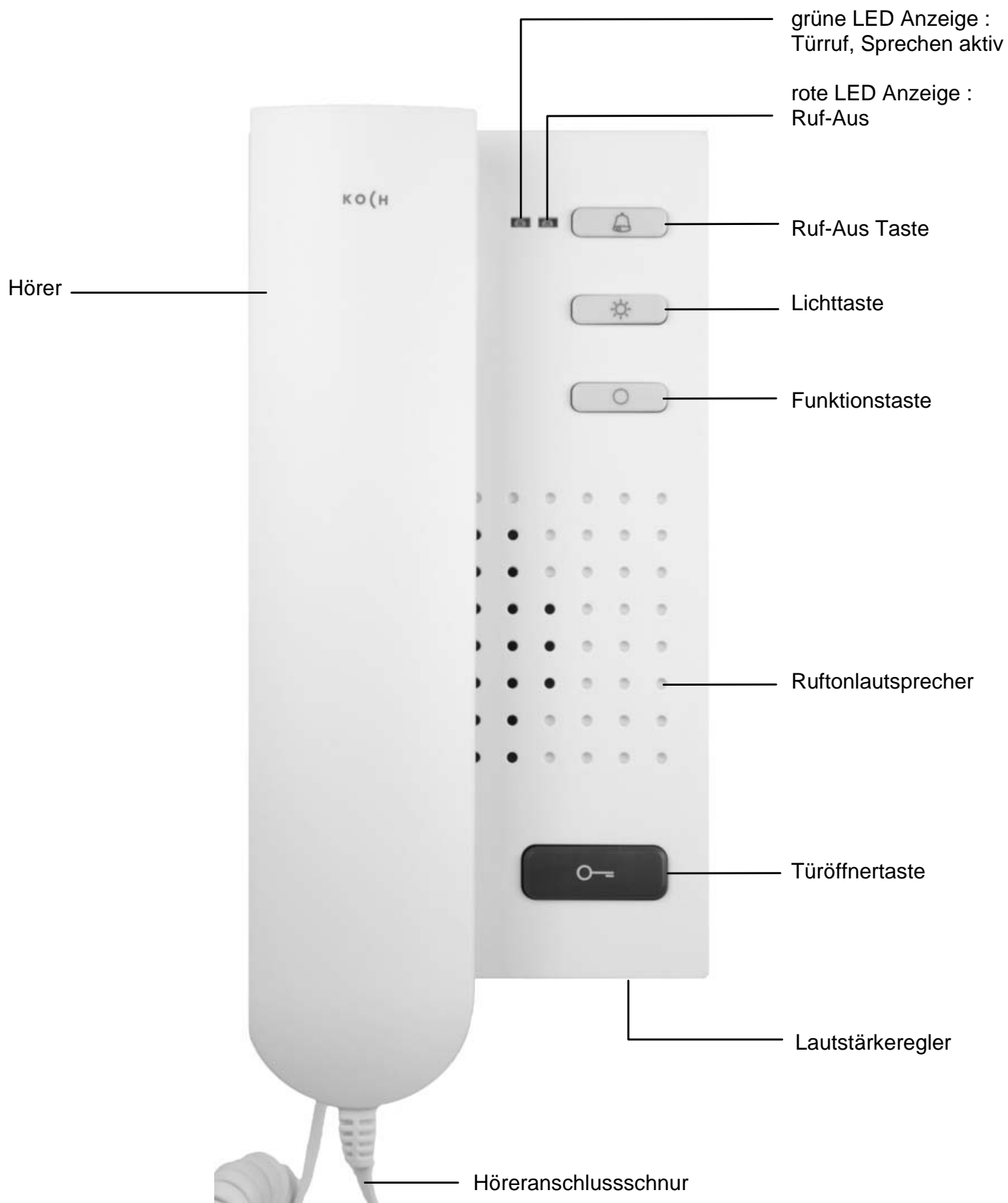


2-Drahtbetrieb


Steckbrücke J1 auf beiden unteren Kontakte stecken.



Geräteübersicht



Anzeige- und Bedienelemente

	Hörer	<ul style="list-style-type: none"> • Sprechen zur Tür • Sprechen beenden
	Türöffnertaste	<ul style="list-style-type: none"> • Türe öffnen • Ruftonauswahl (Türruf Aussensprechstelle 1, AS 0)
	Funktionstaste	<ul style="list-style-type: none"> • Steuerfunktion 8 • Ruftonauswahl Internruf (Ruf von der Innensprechstelle)
	Lichttaste	<ul style="list-style-type: none"> • Lichtschalten • Ruftonauswahl Etagendrucker (Ruf von der Wohnungstür)
	Ruf-Aus Taste	<ul style="list-style-type: none"> • kurz drücken : Ruf ton ausschalten • 8 s lang drücken : Ruf tonauswahl einleiten
	Lautstärkeregler Ruf ton- und Gespräch	<ul style="list-style-type: none"> • während Sprechverbindung : Sprachlautstärke • wenn keine Sprechverbindung besteht: Ruf tonlautstärke
	rote LED Anzeige	<ul style="list-style-type: none"> • leuchtet: Ruf ausgeschaltet • Fehleranzeige: beide LED's blitzen • Ruf tonauswahl: beide LED's leuchten
	grüne LED Anzeige	<ul style="list-style-type: none"> • leuchtet: Anruf, Sprechen aktiv • blinkt 3x: Sprachkanal belegt • Fehleranzeige: beide LED's blitzen • Ruf tonauswahl: beide LED's leuchten

Technische Daten

Versorgungsspannung:	+24 V ± 8 % (Versorgungs- und Steuergerät)
Gehäuse:	Kunststoff
Abmessungen (in mm):	H 180 mm x B 100 mm x T 50 mm
Gewicht	340 g
Zulässige Umgebungstemperatur:	-5 °C bis +40 °C
Schutzart:	IP30
Eingangsstrom:	
3-Drahtbetrieb	I (a) 0.2 mA, I(P) = 0.8 mA
2-Drahtsonderbetrieb	I (a) 1 mA
Maximaler Eingangsstrom:	
3-Drahtbetrieb	I (P max) 75 mA

Programmierungen mit dem Programmierterminal TCSK01

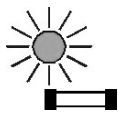



(Siehe auch „Programmierhandbuch TCSK01“)

Funktionen	
Telefone suchen	* 51 #
Parallelzuordnung	
Parallelruf	* 89 # Ser-Nr. # ParS-Nr. #
einschalten	
ausschalten	* 89 # Ser-Nr. # 099 #

Ser.-Nr. = die Seriennummer der neu zu konfigurierenden Innenstation
 ParSNr. = die Seriennummer der Innenstation, zu der die neu zu konfigurierende Innenstation zugeordnet wird

Fehlererkennung und -anzeige

Fehler werden optisch und akustisch signalisiert: einmaliger Fehlerton und dauerndes Blitzen beider LED's.

Fehlerursachen	Anzeige	Fehlerton	Beseitigung
a- und P-Ader vertauscht oder kurzgeschlossen	 Betriebs-LED grün blitzt		a- und P-Ader tauschen oder Kurzschluss beseitigen
a-Ader nicht angeschlossen oder nicht versorgt			a- Ader anschliessen
Taste klemmt (länger als 15 Sek. gedrückt)			Taste am Gerät oder Etagedrucker lösen

Service

Für Fragen wenden Sie sich bitte an unseren technischen Kundendienst

Tel 044 782 6000

Fax 044 782 6001

Email info@kochag.ch

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

KOCH

sehen hören sprechen
 voir entendre parler