

# Betriebsanleitung

## TC35



**GSM-Modem**  
für TELCONeasy und TELCONvoice

[www.pausch.at/telcon](http://www.pausch.at/telcon)



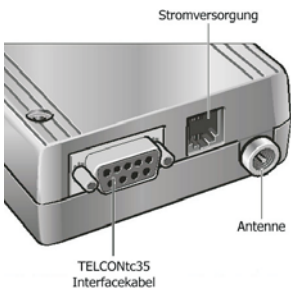
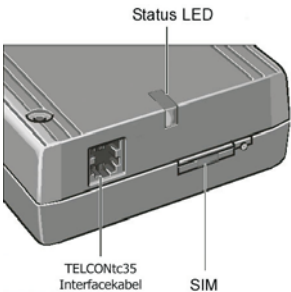
Bitte vor der Installation lesen !

**FUNKTION**

Das GSM-Modem TC35 ist ähnlich wie ein Handy, jedoch ohne Display und Tastatur, dafür mit einer hohen Zuverlässigkeit. Es ist für professionelle Fernwirkanwendungen konzipiert. Jede SIM (mit Vertrag oder Prepaid) jedes Netzanbieters können Sie verwenden. Mit dem Interfacekabel TELCONtc35 kann es an unsere Fernwirk- und Alarmiergeräte TELCONvoice und TELCONeasy angeschlossen werden. **⚠️ACHTUNG:** Der PIN der SIM muß deaktiviert sein! Verwenden Sie dazu ein Handy und rufen Sie auf: Einstellungen / Sicherheit / PIN-Abfrage / Aus.

**INSTALLATION**

Stecken Sie die Antenne, Stromversorgung und die beiden Anschlüsse des Interfacekabels TELCONtc35 an.

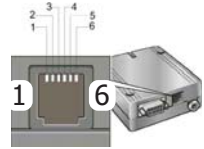
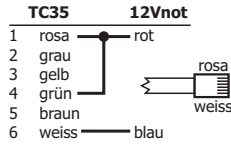


die mit "Handy" beschriftete Buchse am TELCONvoice bzw. TELCONeasy gesteckt.

**⚠️WICHTIG:** Es darf zwischen Erde und der Antenne keinesfalls ein Potentialunterschied auftreten!  
**⚠️Nie ohne Antenne betreiben!**

Wenn Sie die Notstromversorgung TELCON-12Vnot verwenden, schließen Sie neben dem TELCONvoice bzw. TELCONeasy auch das TC35 an ihr an. Sie erhalten ein eigenes Stromversorgungskabel für das TC35.

Das **TC35-12Vnot** – Kabel:



**⚠️WICHTIG:** Wenn Sie das Fernwirkgerät und dieses GSM-Modem gleichzeitig an die Notversorgung TELCON12Vnot anschließen, muss die blaue Litze des Versorgungskabels für das Fernwirkgerät abgeklemmt werden! Wenn nicht entsteht eine Schleife, die dazu führt, das das Fernwirkgerät keine Töne empfängt.

**STATUS LED**

Nach Einschalten der Stromversorgung leuchtet die LED für 2 Sekunden. Dann blinkt die LED rasch für einpaar Sekunden während der Netzsuche. Danach sollte sie alle 4 Sekunden für 1/2 Sekunden aufleuchten. Das bedeutet, das Gerät ist erreichbar. Wenn es abhebt, leuchtet die LED durchgehend.

Wenn die LED nicht aufhört rasch zu blinken liegt ein Fehler vor: SIM fehlt oder PIN ist noch aktiv, kein Empfang und das Gerät sucht das GSM-Netz (Antenne angeschlossen?).

**WICHTIGE HINWEISE**

Nicht ohne Antenne betreiben. Kabel und SIM nur spannungslos stecken oder entfernen. Die TELCON-Produkte dürfen nicht so eingesetzt werden, dass eine etwaige Fehlfunktion zu Schäden oder Gefahren führen kann. Nicht bei brennbaren oder explosionsgefährdeten Bereichen verwenden. Prüfen Sie nach der Installation und in regelmäßigen Zeitabständen, ob das Melden bei Stromausfall funktioniert. Wir (PAUSCH GmbH) behalten uns das Recht auf technische Änderungen ohne vorherige Ankündigung vor. Wir garantieren dem Erstkäufer für den Zeitraum von 12 Monaten ab Kaufdatum das dieses Produkt frei von Herstellungs- und Materialfehlern ist. Soweit dies die anwendbaren Gesetze zulassen, übernehmen wir keinerlei weitere Gewährleistung, weder ausdrücklich noch stillschweigend, einschließlich der Gewährleistung der Qualität, Marktgängigkeit oder Eignung für einen bestimmten Zweck, bezüglich der Verwendung dieses Produktes. Wir sind in keinem Falle haftbar für irgendwelche indirekten-, zufälligen-, speziellen- oder Folgeschäden oder für entgangenen Gewinn, verlorenes Guthaben, Verlust von Daten, die aus der Verwendung dieses Produktes entstehen oder damit in Zusammenhang stehen, auch dann nicht, wenn wir über die Möglichkeit solcher Schäden informiert wurden. Diese Garantie deckt ausdrücklich keine Produktfehler ab, die durch Zufall, Nichtbeachtung der Betriebsanleitung, Missbrauch, falschen Gebrauch, Änderungen (durch andere Personen als unseren Mitarbeitern oder von uns autorisierten Reparaturfachleuten), Feuchtigkeit, die Rostbildung fördernde Umgebung, Lieferung, Überspannung oder ungewöhnliche Betriebs- oder Arbeitsbedingungen entstehen. Diese Garantie deckt nicht die durch Verwendung des Produktes resultierende Abnutzung insbesondere des Akkus ab. Kein Anspruch auf Vollständigkeit. Vorbehaltlich Satz- und Druckfehler. Alle Rechte vorbehalten. Copyright 1992...2006 @ PAUSCH GmbH. Dieses Gerät erfüllt die Anforderungen der EU- Richtlinien 73/23/EWG, 89/336/ EWG. Die Konformität wird durch das CE Zeichen bestätigt.