

Vorab: Sollte das DUAL SIM ANWENDUNGS-Menü mal "starr" wirken, dann ist dieses versehentlich abgeschaltet worden, bitte dann einfach 007 wählen und auflegen!



Ideale Größe der Nano-SIM-Karte:



Layout der PCB bis zum 17.03.2017



Layout der PCB ab dem 18.03.2017

BITTE BESUCHEN SIE VOR DER MONTAGE ERST(!):

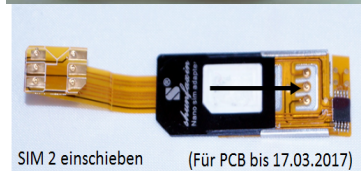
<http://www.g-telware.de/support.html>

Dort ist alles detaillierter zu sehen!

Wichtig, die Nano-SIM-Karte muss Spiel haben und sich im modifizierten SIMTray leicht bewegen lassen (Seite 2), damit das Flexkabel nicht zu sehr geklemmt wird, ansonsten bitte die NanoSIM-Kanten leicht verkleinern, indem die Kanten abgeschliffen werden! Perfekte Maße sind 11,80mm x 8,90mm. Siehe Maßschablone im ersten Bild!

YOUTUBE: Installationsvideo

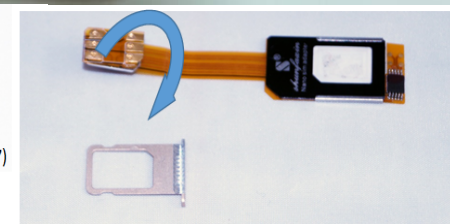
Ab 17.03.2017 geändertes Layout der SIM-2 Aufnahme, anders als momentan noch im Video zu sehen! Die SIM 2 muss nun von außen mit der Fase rückwärtsgerichtet eingeschoben werden, siehe kleiner Pfeil auf dem Blechsteg! Die Fase der SIM-2 zeigt dann nach außen!



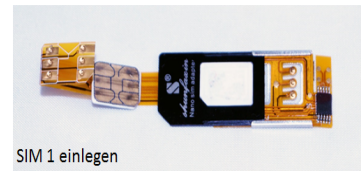
SIM 2 einschieben (Für PCB bis 17.03.2017)



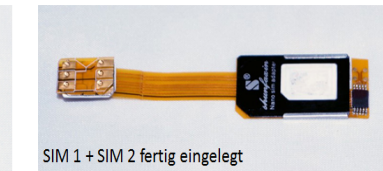
SIM 2 einschieben (Für PCB ab dem 18.03.2017)



Dual SIM Adapter wie abgebildet in den mod. SIM Tray einsetzen



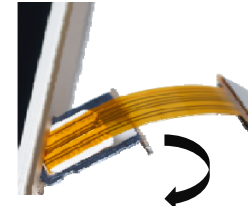
SIM 1 einlegen



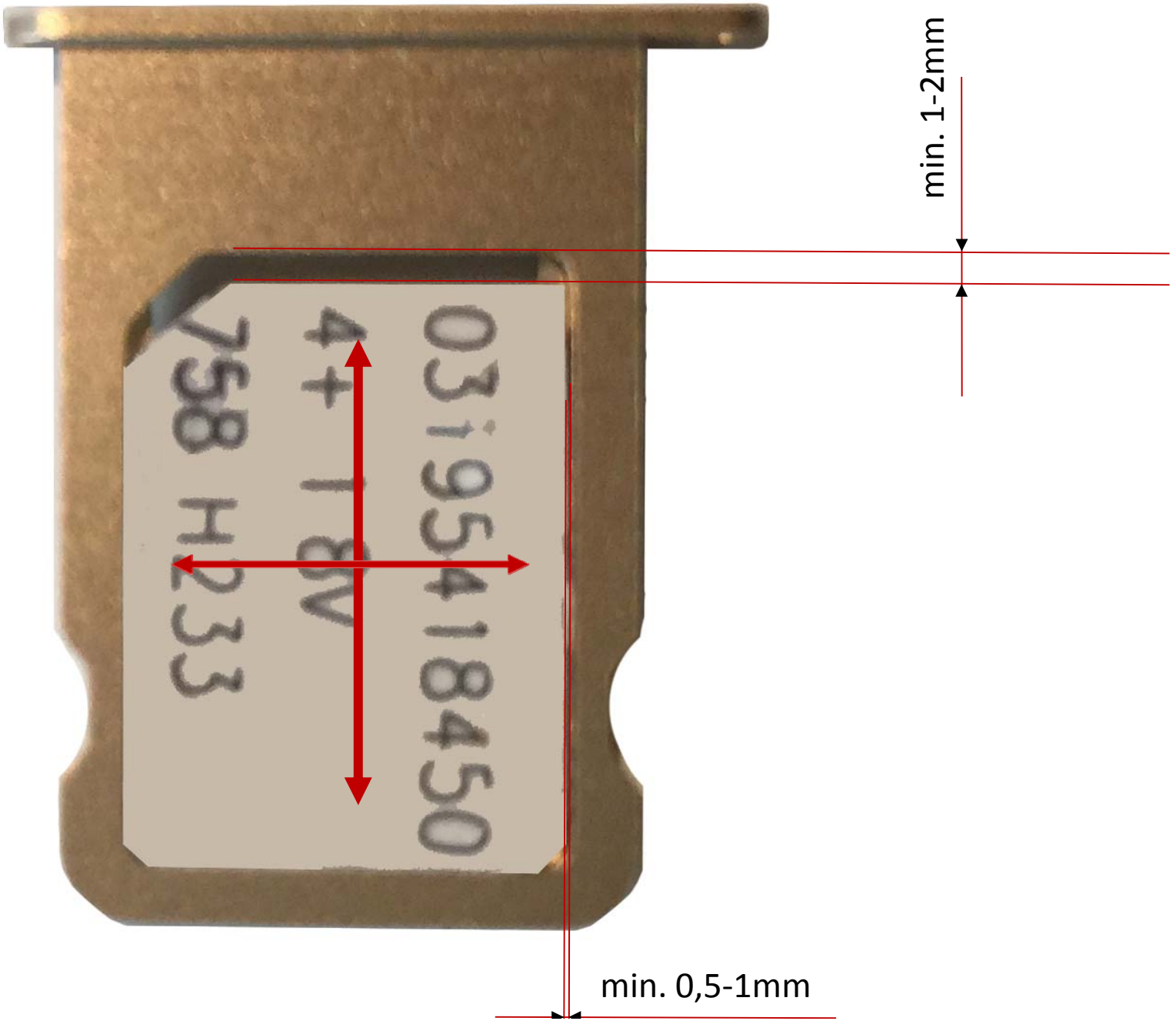
SIM 1 + SIM 2 fertig eingelegt



Dieser Bereich, darf nicht aufgeklappt werden!



Quality checked! Dieser Dual SIM Adapter wurde vorher geprüft! Bitte BEHUTSAM behandeln. BITTE nicht mit Gewalt montieren, sonst werden die Kontaktnoppen beschädigt. Mit der ENTSIEGELUNG sind Sie damit einverstanden, DASS BEREITS BENUTZTE DUAL SIM Adapter von der Rückgabe(!) gänzlich ausgeschlossen sind. Sie können jedoch gegen einen neuen Adapter kostenlos(!) umgetauscht werden. support@g-telware.de/ G-TELWARE®



min. 1-2mm

min. 0,5-1mm

03i95418450

4+ 18V

758 H233



BITTE BESUCHEN SIE VOR DER MONTAGE ERST(!):
<http://www.g-telware.de/support.html>

- × Sollte die Rückseite Ihres iPhones keine(!) Schutzfolie vorweisen, so muss die Rückseite im Bereich des externen Teils mit zwei Tesastreifen abgeklebt werden.
- × 1. Bestücke den Adapter mit der äußeren SIM-Karte 2 und schiebe diese in
- × die dafür vorgesehene Metallschienenaufnahme des Adapters. **Ab 17.03.2017 geändertes Layout der SIM 2 Aufnahme, anders als in der Abb. zu sehen! Die SIM 2 muss nun von außen mit der Fase rückwärtsgewandt eingeschoben werden, siehe kleiner Pfeil auf dem Blechsteg! Die Fase der SIM zeigt dann nach außen!**
- × 2. Setze das andere Ende ZUSAMMEN mit SIM-Karte 1 in den modifizierten SIM-Tray! Bitte nur diesen verwenden.
- × 3. Schiebe den Adapter samt SIM-Karte in den SIM-Slot. **6/6+**: Hierbei sollte die Kerbe(NUT) (siehe Bild) zum Einfädeln genutzt werden, damit die KONTAKTNOPPEN beim Einführen nicht(!) geplättet werden, schräg mit der Ecke in diese Kerbe ansetzen und dann HINEINDREHEND einführen. Beim **6S/6S+** gilt ähnliches: **Bitte ohne großen Druck schräg einfädeln, da hier keine Kerbe vorliegt!** Der Vorgang muss leichtgängig sein! Achte darauf, dass der SIM-Tray exakt bündig abschließt. Es wird eine kurze Zeitspanne dauern bis eine Rückmeldung des iPhones, wie „Suchen“ etc. erscheinen wird.
- × 4. Setze das iPhone mit der LINKEN Seite zuerst in das Case ein und verlege das lose Ende des Adapters, so dass dieser nicht unnötig scharf geknickt wird.
- × 5. Schließe das Case und starten Sie ggfs. Ihr iPhone neu, falls die SIM-Karte nicht gleich erkannt wird.
- × 6. Gehen Sie bitte anschließend unter Einstellungen->Telefon->SIM-Anwendungen oder Einstellungen->Mobiles Netz->SIM-Anwendungen.
- × 7. Sollte der Adapter mal entfernt werden müssen, bitte diesen ZUERST NUR mit dem Apple SIM Tool(!) auslösen und umgekehrt wie unter Punkt 3. entfernen!

Quality checked! Dieser Dual SIM Adapter wurde vorher geprüft! Bitte BEHUTSAM behandeln. BITTE nicht mit Gewalt montieren, sonst werden die Kontaktnoppen beschädigt. Mit der ENTSIEGELUNG sind Sie damit einverstanden, DASS BEREITS BENUTZTE DUAL SIM Adapter von der Rückgabe(!) gänzlich ausgeschlossen sind. Sie können jedoch gegen einen neuen Adapter kostenlos(!) umgetauscht werden. support@g-telware.de/ G-TELWARE®