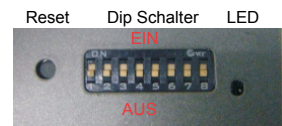


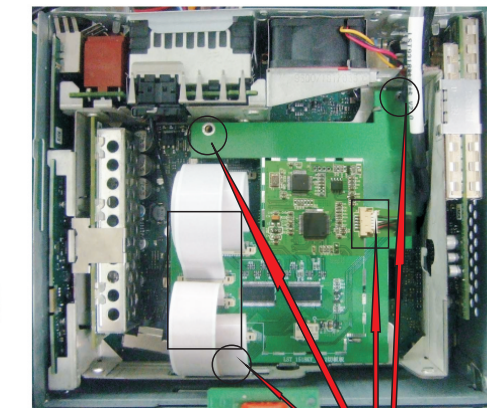
DIP SCHALTER EINSTELLUNG

(Nach dem ändern des Dip-Codes im eingeschalteten Zustand, muss die "Reset" Taste gedrückt werden)

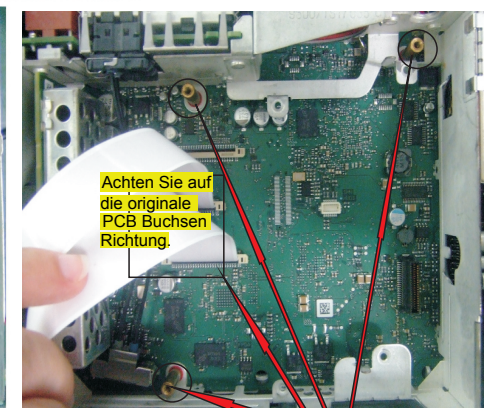
PIN 1	AUS/EIN	NG / NG
PIN 2	AUS/EIN	NG/Touchpanel kalibrieren PIN2 "EIN", nach Kalibrierung PIN2 "AUS"
PIN 3	AUS/EIN	Frontkamera aktivieren/deaktivieren
PIN 4	AUS/EIN	Gitterlinie umkehren / 360-Panorama aktivieren
PIN 5	AUS/EIN	NG / NG
PIN 6	AUS/EIN	Rückfahrkamera CVBS Eingang / RGB Eingang
PIN 7	AUS/EIN	NG / NG
PIN 8	AUS/EIN	After Market Rückfahrkamera / Original Rückfahrkamera



- 1) Halten Sie die "NAVI"-Taste gedrückt, um das Interface zu öffnen. Halten Sie die "NAVI"-Taste erneut gedrückt um das Interface zu schließen.
- 2) Drücken Sie kurz die "PHONE"-Taste um "Siri" zu öffnen
- 3) Rad zur Navigation (oben/unten/links/rechts/ok).



- 1) Befestigen Sie die LVDS-Platine mit den 3 original Schrauben. Stecken Sie dann das 30-& 50-polige FPC-Kabel und LCD OUT Kabel in die Platine ein. (Das LCD OUT-Kabel muss vom hinteren Gehäuse des Hosts in das Innere des Hosts eingeführt werden.)
- 2) Stellen Sie die Verbindung des Hosts wieder her.



- 1) Lösen Sie die 3 originalen Schrauben und installieren Sie jeweils eine 17 mm Kupfersäule
- 2) Stecken Sie das 30PIN & 50PIN FPC-Kabel (Beachten Sie die Buchsen Richtung) auf der ursprünglichen Platine.