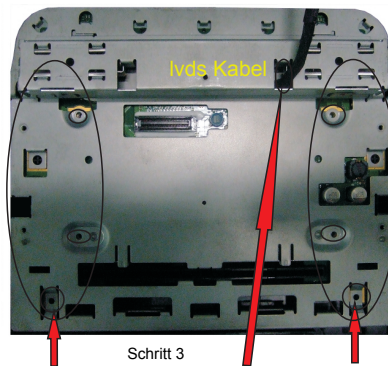


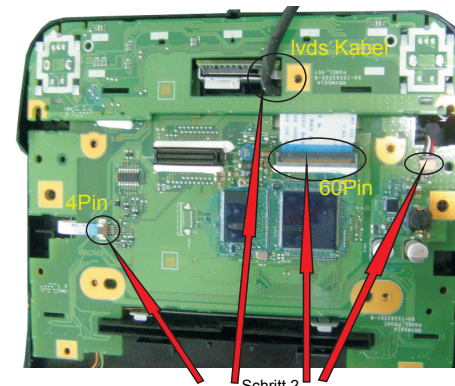
### DIP SCHALTER EINSTELLUNG

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

DIP	S/W	Status	Funktion
PIN 1	AUS/EIN	NG / NG	
PIN 2	AUS/EIN	NG/Touchpanel kalibrieren PIN2 "EIN", nach Kalibrierung PIN2 "AUS"	
PIN 3	AUS/EIN	NG / NG	
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	

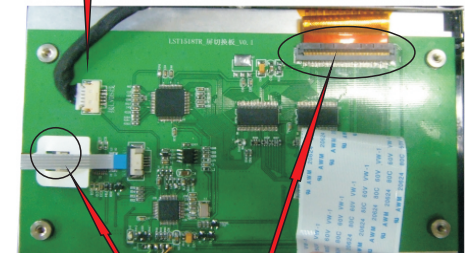


4) Gehäuse wieder abdecken und mit Schrauben befestigen. (Beachten Sie die Position des LVDS-Kabels wie oben gezeigt).



2) Stellen Sie die Verbindung zur Originalplatine und Tastatur wieder her. (Beachten Sie die Position des LVDS-Kabels wie oben gezeigt.)

3) Schließen Sie das 4P- und 60P-Kabel wie oben gezeigt von der Platine an die Originalplatine an.



1) Öffnen Sie den Originalmonitor und installieren Sie die Platine des Bedienfelds hinter der Originalplatine. Stecken Sie das Panel- und LCD OUT-Kabel wie oben gezeigt ein.

Bemerkung: Ein Isolierstreifen muss an der Rückseite der Platine angebracht werden



- 1) Halten Sie die Taste " " gedrückt, um das Interface zu öffnen, und drücken Sie die Taste " " erneut, um das Interface zu schließen.
- 2) Verwenden Sie den Touchscreen, um das Interface zu steuern.