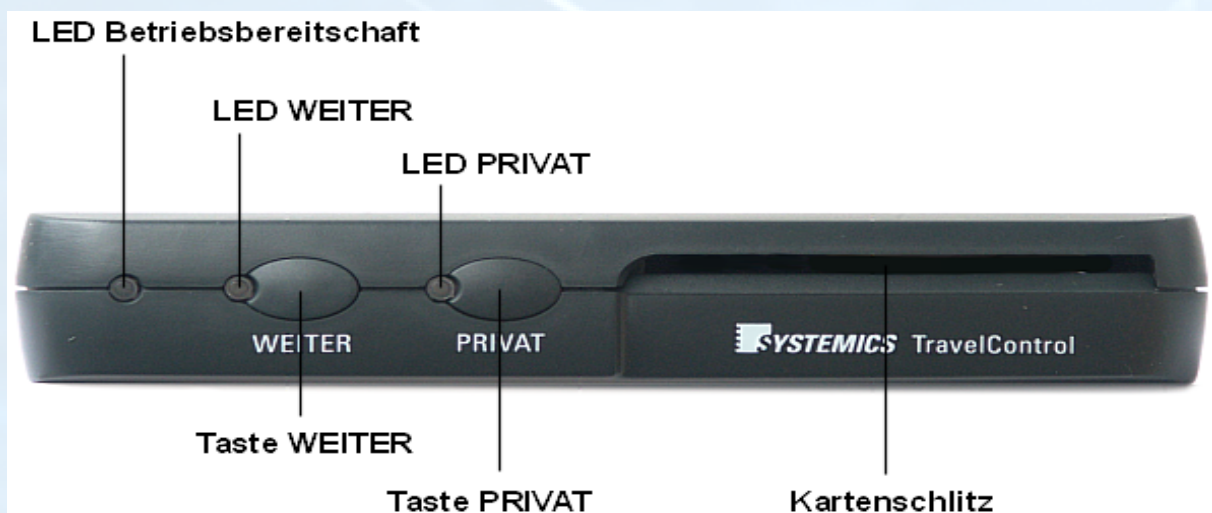


Kurzübersicht Funktionsweise der Fahrtenbuch Hardware

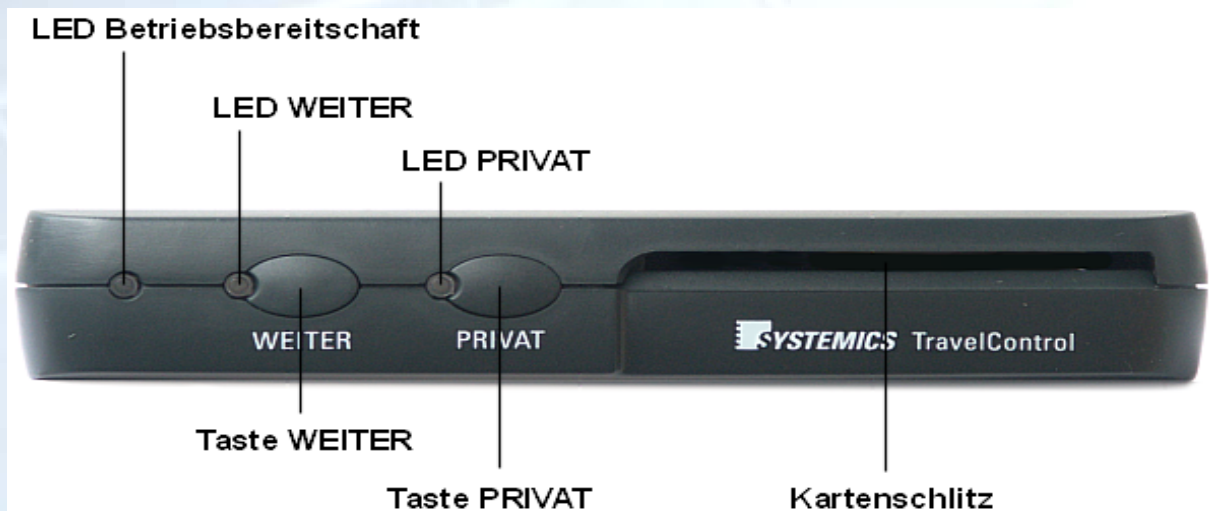
1. Das Fahrtenbuch zeichnet vollautomatisch auf. Es ist keine Bedienung dazu notwendig. Das Leuchten der roten Betriebsbereitschafts-LED signalisiert die Funktion sowie den GPS-Empfang.
2. Die Betriebsbereitschafts-LED muss nach Einschalten der Zündung anfangen Rot zu blinken. Nach Ausschalten der Zündung bleibt diese LED weitere 15 Minuten an.
3. Steht das Fahrzeug unter freiem Himmel, wird aus dem Dauerblinken der Betriebsbereitschafts-LED ein Dauerleuchten, welches die GPS Empfangsbestätigung ist. Das Gerät beginnt ab jetzt mit der Aufzeichnung der Fahrt.
4. Rotes Leuchten der Betriebsbereitschaft-LED bedeutet GPS-Empfang.
5. Grünes Leuchten der Betriebsbereitschafts-LED bedeutet GPS-Empfang und eine neue Fahrt wurde erkannt.



Wichtig!!!

Es ist darauf zu achten, dass nach Ausschalten der Zündung die LED auch nach ca. 20 Minuten aufhört zu leuchten oder blinken. Bleibt diese dauerhaft in Betrieb kann es sich um einen fehlerhaften Anschluss handeln und die Aufzeichnung wird dadurch nicht korrekt vorgenommen. In diesem Fall bitte den Einbau (Spannungsversorgung) kontrollieren lassen.

Bedienung der Tastatur des Fahrtenbuches



1. Wird eine Privatfahrt vorgenommen, ist die am Fahrtenbuch angebrachte Taste Privat zu drücken. **Achtung Wichtig!!!** Dies sollte dann geschehen, wenn das private Ziel erreicht ist. Bei Neubeginn einer Fahrt geht das Fahrtenbuch wieder in den Dienstfahrtbereich über.

Die Privattaste hat eine Ein/Aus-Funktion. Das bedeutet, dass durch nochmaliges Drücken nach Erstbetätigung der Taste die Funktion zurückgenommen wird und die Fahrt wieder dienstlich ist.

2. Die Taste Weiter kann bei einer kurzen Fahrtunterbrechung gedrückt werden. Hiermit wird das Zwischenziel nicht gespeichert und die Fahrzeit an die Gesamtfahrt gehängt.

Sollte nach Einstecken der Karte ein wechselseitiges Blinken der beiden Dioden (**Weiter und Privat**) auftreten, so dient das nur zum Auslesen des Fahrernamens, welcher auf der Karte hinterlegt sein könnte. Dies ist kein Auslesevorgang der im Fahrtenbuch gespeicherten Daten.

3. Beim gleichzeitigen Betätigen der Taste **Weiter + Taste Privat** für knapp 3 Sekunden, wird bei vorherigem Einstecken der **Chipkarte** in den **Kartenschlitz** der Auslesevorgang gestartet.