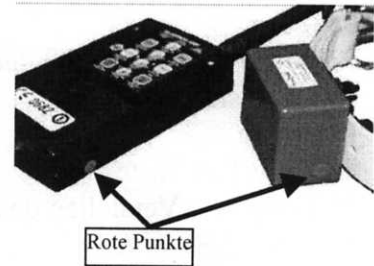


## Synchronisieren von Sender und Empfänger

**Modelle:** SD100E, FS300E, FS302E, FS600E, FS602E, CS200E, CS300E, CS1600E, ADV300E, ADV1000E, RR300SE, RR200SE

**Ausnahme:** SD200

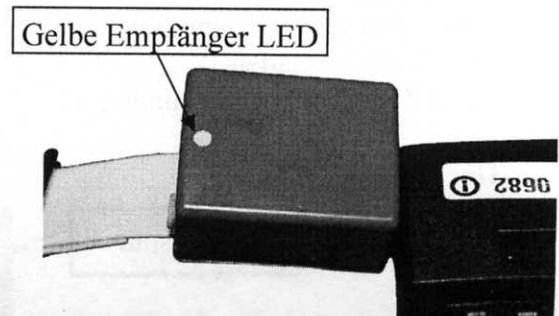
1. Sender und Empfänger müssen Betriebsbereit sein :  
Aufgeladen und / oder volle Batterien



2. Die roten Punkte von Sender und Empfänger aneinander halten bis die Empfänger LED gelb leuchtet.

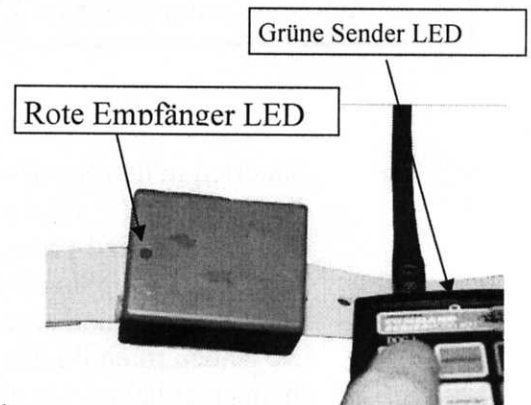
**Beispiel mit eingeschaltetem Empfänger:**

Empfänger LED blinkt grün  
Punkte aneinander halten  
Empfänger LED leuchtet rot ( ca. 2 sek. )  
Empfänger LED leuchtet nicht ( ca. 5 sek. )  
Empfänger LED leuchtet gelb



3. Sender und Empfänger voneinander trennen, die Empfänger LED blinkt nun gelb

4. Am Sender in einigem Abstand  
( einige Zentimeter ) einen Impuls auslösen.  
Dabei muss die Sender LED grün leuchten.



5. Die Empfänger LED leuchtet nun rot solange eine Impulstaste gedrückt wird und blinkt dann nach dem Loslassen der Impulstaste wieder grün.

### Synchronisieren ist erforderlich wenn:

- Beim Sender die Batterie gewechselt wird, oder der ID-CODE ( Sendecode ) verändert wurde.
- Bei Akku Empfängern wenn der Akku aufgeladen wurde.
- Bei Batterie Empfängern wenn die Empfängerbatterie gewechselt wurde.