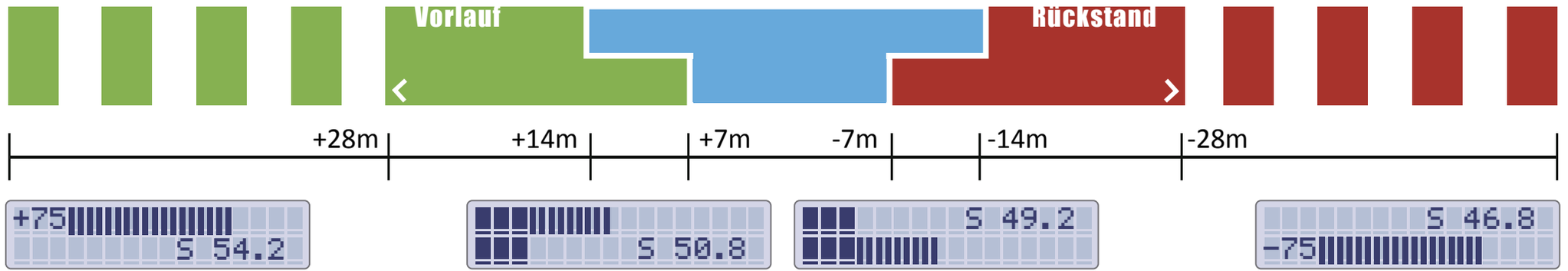


SCREEN II Screen for pilot



Blue LED	30km/	50km/
0.2s	+/-2m	+/-3m
0.5s	+/-4m	+/-7m
1.0	+/-8	+/-14
2.0s	+/-16	+/-28m

BLUNIK II



PARAM
VIEW

** Blue LED **
0.5 Seconds



SCREEN II



T00k972
-75

T00k972 S 46.8
-00k075 S 50.0

S 46.8
-75

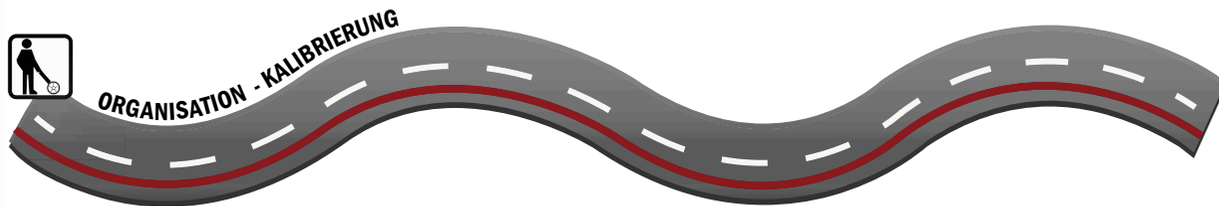
SPORT DRIVE

Accessory for Blunik



Spezialanwendung für glp sport. Berechnet die kurvenlinien und gibt rückmeldung an das blunik ii über die möglichen verlustmeter durch schneiden der kurven aufgrund der sportlichen fahrweise.

Das Blunik ii addiert dann automatisch die "verlorenen" meter anhand einer vorher vom fahrer definierten prozentsatzes. Dieser prozentsatz kann unabhängig für rechts- und linkskurven eingegeben werden.



```

LS_  RS_  S 50.0
ST01  P002k500
    
```



Distance added by Blunik

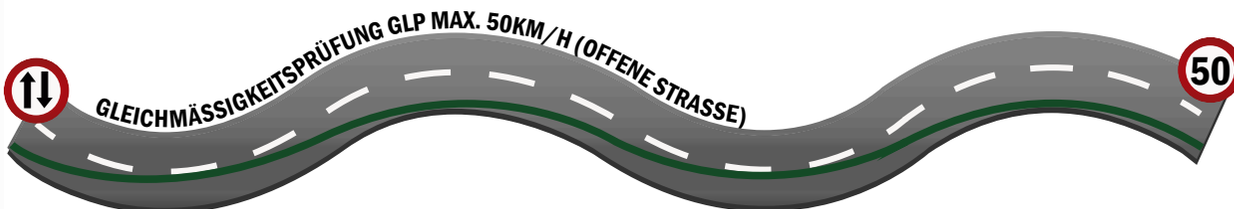
T02k500	±	60.00
-00k001		00.00

2440 + 60 = 2500(20%)

PARAM VIEW

* SPORT DRIVE *
+ <<20% 20%>>

% Linkskurve % Rechtskurve



Distance added by Blunik

T02k500	±	20.00
-00k146		00.00

2480 + 20 = 2500(5%)

PARAM VIEW

* SPORT DRIVE *
+ <<05% 05%>>

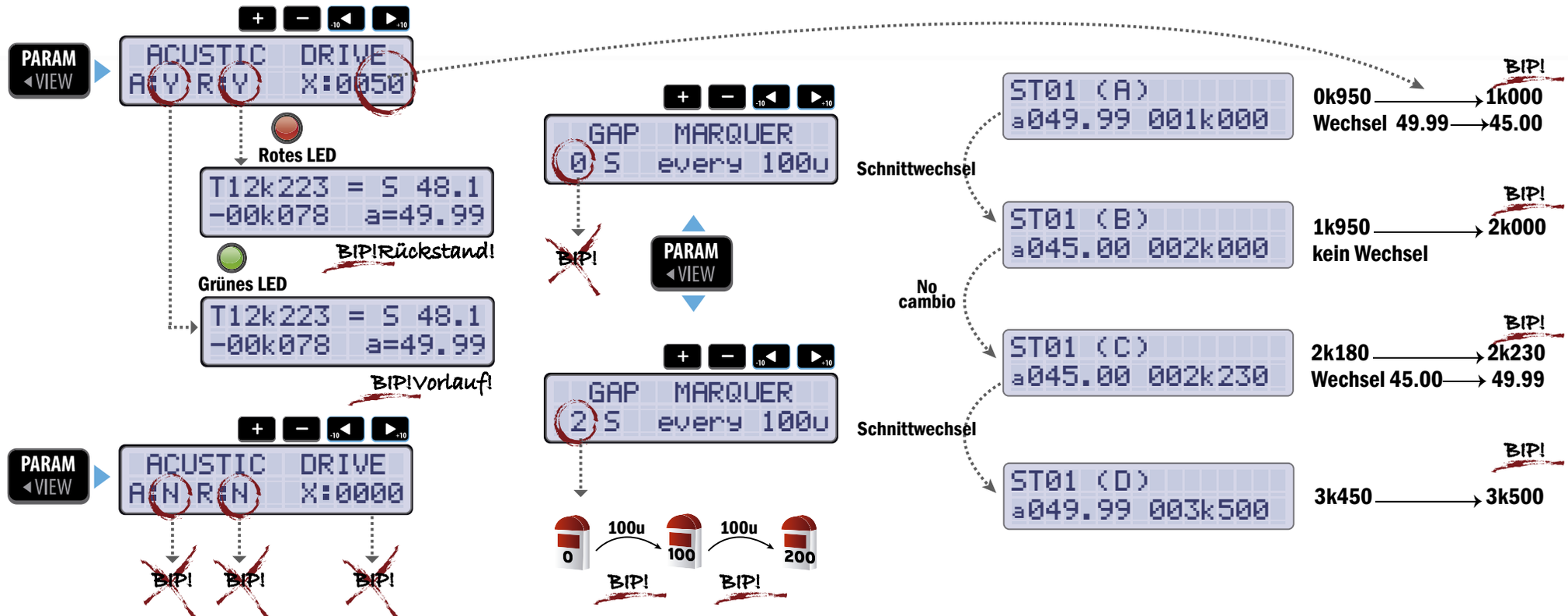
% Linkskurve % Rechtskurve

ACUSTIC DRIVE Accessory for Blunik



Anwendung eines akustik interface für den blunik ii. Kann auf verschieden töne programmiert werden. Alle xx meter (gap marker) bei schnitttabellen. Xx meter vor schnittwechsel, es können schnittwechsel zum normalen schnitt programmiert werden, um akustikinfo in relation zum roadbook zu erhalten.

Der rückstand bzw. Vorlauf innerhalb einer gp kann auch akustisch unterlegt werden, ähnlich wie durch das BLAUE LED.



BLUNIK PAD

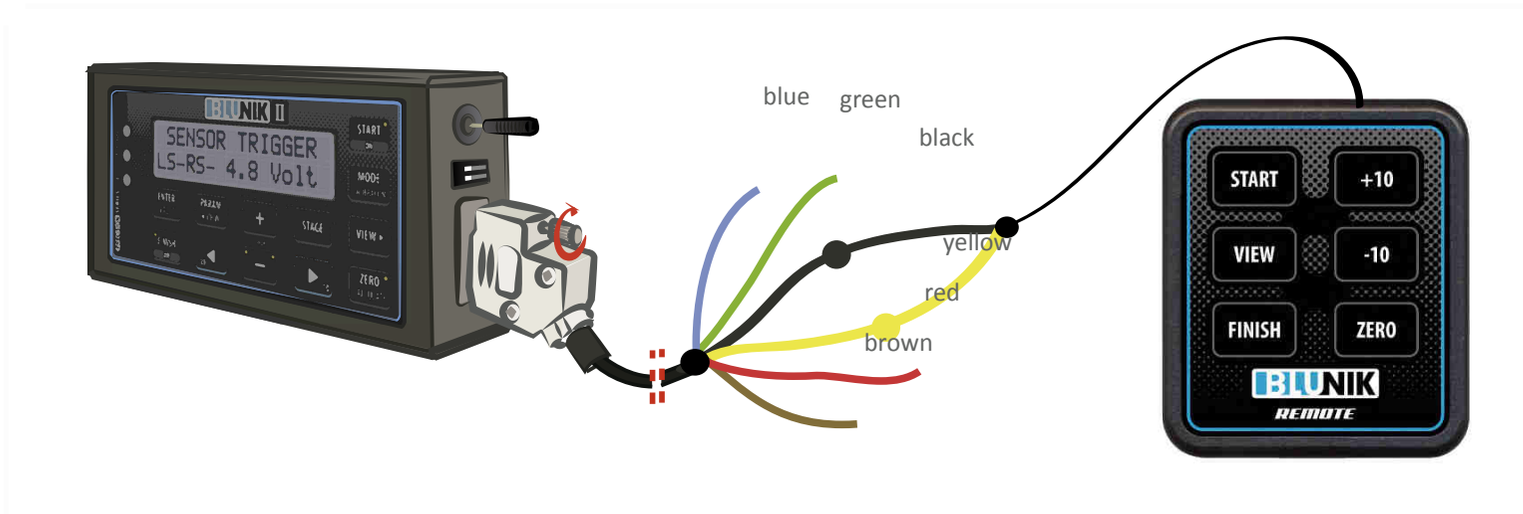
Accessory for Blunik



Extra keypad for programming segments with Blunik II. Programme whenever you want more comfortably.



Accessory for Blunik **BLUNIK REMOTE**



Extra Blunik II keypad for segment functions. Useful for navigators anchored to the bucket seat. Put it wherever you want.