

InfoKey Secrets

The Buttons / die Tasten:

Turtle / Schildkröte	= top left / oben links
Power / Ein/Aus	= bottom left / unten links
Info	= top right / oben rechts
Lock / Schloss	= bottom right / unten rechts



Hold all 4 InfoKey buttons in for 5 seconds - You get a icon display test from bottom to top.

Halte alle 4 Tasten für 5 Sekunden gedrückt – Es erscheint der Displaytest mit allen Symbolen von unten nach oben durchlaufend.

By pressing the Info button the Key will cycle through various menus:

Durch den Druck auf die Info Taste kann zwischen folgenden Menüs gewechselt werden:

BATT
REV
MFG
ERR
TST1
TST2
Screen Cycle / Display Test

Pressing Lock button at any screen will cycle through sub menus if available:

Durch Druck auf die Schlosstaste, kann beim jeweiligen Menüpunkt durch verschiedene Untermenüs geblättert werden, sofern solche vorhanden sind:

Please test the Lithiumcell (CR2430) in the “BATT” screen by pressing and hold the Turtle button (Backlight on)

Bitte den Lithiumzellentest (CR2430) im “BATT” Menüpunkt bei gedrückter Schildkrötentaste durchführen (Hintergrundbeleuchtung geht an)

At / *beim* REV Menu / Menü + Lock Button/ Schlosstaste:

CU Ver Control Unit / *Computersteuereinheit*
BSA Ver Balance Sensor Assembly / *Gleichgewichtssensoreinheit*
UIC Ver User Interfaew Console / *Benutzerschnittstelle*

At / *beim* MFG Menu / Menü + Lock Button/ Schlosstaste:

Cycles through some codes including one what looks like a Manufacturing date YY/WW
Schaltet durch verschiedene Codes inkl. einem welcher nach dem Herstellungsdatum aussieht JJ/KW

At / *beim* ERR Menu / Menü:

shows the last logged error/event *zeigt den letzten geloggtten Fehler/Event*

At / *beim* TST1+TST2 Menu / Menü:

Test1 and test2 is to check if the infokey works properly and if it can communicate with other infokeys.

If you have two infokeys take them and:

1st infokey put it on test 1

2nd infokey put it on test 2

do it at the same time and turn on the test, by press the lock button at the 1st infokey
It will show that it is working if everything is ok if not it will show error.

Test1 und Test2 ist zur Kontrolle da, ob InfoKeys funktionieren und richtig mit einem zweiten InfoKey kommunizieren. Wenn 2 Key nehmen sie diese zu Hand und:

1. InfoKey auf Test1 stellen

2. InfoKey auf Test2 stellen

Dies muss im selben Moment geschehen, dann den Test durch drücken der Schlosstaste am 1.Key den Test starten. Er wird hochgezählt wenn alles funktioniert, falls nicht wird eine Fehlermeldung angezeigt.

Test3: ERR zeigt die Anzahl Fehler im Speicher an: E002 = zwei Fehler

Press the power button for exit the menu. *Mit der Ein/Aus Taste verlässt man das Servicemenü*

Permanente Hintergrundbeleuchtung:

Alle vier Tasten ca. 5 Sekunden gedrückt halten > 5x InfoTaste drücken > 2x LockTaste drücken > 1x EinschaltTaste drücken

Um die Hintergrundbeleuchtung wieder abzustellen: Anfängertaste (Schildkröte) 2 Sek. gedrückt halten.

Simulation einer Notabschaltung (Safety Shutdown Simulation):

Maschine einschalten, rumfahren, InfoTaste und EinschaltTaste gleichzeitig gedrückt halten.... brrrr brrrr!

Übersetzung Text "Konfigurieren und Sperren der Anfängereinstellung":

Mit der Anfängertaste kann der Fahrer die Anfängereinstellung ein- und ausschalten (kurz drücken), sowie die Hintergrundbeleuchtung des Display einschalten (Taste gedrückt halten). Alle neuen InfoKeys sind jedoch werkseitig mit aktivierter und blockierter Anfängereinstellung versehen. Für den Fahrer ist damit die Höchstgeschwindigkeit reduziert, zudem ist die Wendereaktion zur Sicherheit des Fahrers auf niedrige Werte eingestellt, resp. träger. Die Blockade ist erkennbar, wenn man beim kurzen Drücken der Anfängertaste (Knopf mit Schildkröte oben links) im eingeschalteten Zustand die Schildkröte und oben vier Querstriche blinken sieht. Es passiert jedoch nichts und die Schildkröte bleibt drin.

Die Anfängereinstellung wird wie folgt entsperrt:

1. Schalte den Segway PT ein (funktioniert aber auch im ausgeschaltetem Zustand).
2. Halte die Anfängertaste (oben links) und die Informationstaste (oben rechts) gleichzeitig mehr als 10 Sekunden lang gedrückt bis oben in der Anzeige vier Plus-Zeichen viermal blinken.
3. Das Anfängersymbol (die Schildkröte) muss nun mit jeder Betätigung der Anfängertaste verschwinden (hoher Pipser = offen) bzw. erscheinen (tiefer Pipser = Anfängermodus ein).

Wenn die Anfängereinstellung entsperrt ist, kann sie durch ein kurzes Betätigen der Anfängertaste aktiviert bzw. deaktiviert werden.

Die Anfängereinstellung wird wie folgt wieder gesperrt:

1. Schalte den Segway PT ein
2. Drücke die Anfängertaste bis das Anfängersymbol (Schildkröte) auf dem InfoKey-Display zu sehen ist.
3. Halte die Anfängertaste (oben links) und die Informationstaste (oben rechts) gleichzeitig mehr als 10 Sekunden lang gedrückt bis oben in der Anzeige vier Sternsymbole viermal blinken.
4. Teste nun die Sperre. Betätige hierzu kurz die Anfängertaste. Das Anfängersymbol darf dadurch nun nicht mehr verschwinden.