



Kommandoliste TK400 4G Version 2022

Table with 4 columns: Nr., Funktion, SMS Kommando, Antwort, Beschreibung. It lists various commands for system checks, network settings, location services, and device configuration for the TK400 4G device.

			Manuelles aktivieren, Wenn der DEFMODUS auf 1 - also aktives setzen eingestellt ist.
22	manuelles aktivieren des Alarmierungsmodus	111	
23	manuelles deaktivieren des Alarmierungsmodus	000	Manuelles deaktivieren, wenn der DEFMODUS auf 1 - also aktives setzen eingestellt ist.
24	Zeitraum, wann der Tracker nach seinem Stillstand automatisch in den Alarmierungsmodus wechselt.	DEFENSE_A# DEFENSE#	Wenn der Tracker nicht bewegt wird, wechselt dieser nach einer vorgegebenen Zeit in den Stromsparmodus/Alarmierungsmodus A=1 bis 60 Minuten, Grundeinstellung sind 10 Minuten Einstellungen abfragen
25	Alarmierungsmodus deaktivieren	DISRESET#	Mit diesem SMS-Kommando wird der Alarmierungsmodus deaktiviert
26	LBS Ortung	LBSA#	A: ON/OFF; Grundeinstellung ist ON Wenn der Tracker keinen GPS-Empfang hat, kann dieser auf die sog. Funkmastortung (LBS) umschalten.
27	SMS Nummern übertragen	CENTER, A: Number1, Number2, Number3# CENTER, D: Number# CENTER#	tragen sie Ihre Handynummer ein löscht die eingetragene Nummer Einstellung abfragen
28	GEO-Zone als Radius setzen	GFENCE_N,B,D,O,E,F,X,M# GFENCE#	GEO-Zone als Radius N=1 bis 5, GEO Zonen ID (es sind bis zu 5 Zonen möglich) B=ON/OFF, aktiviert die Alarmierung oder deaktiviert diese, Grundeinstellung ist OFF D= der Breitengrad des Zentrums E= der Längengrad des Zentrums F= 1 bis 9999 Meter, das ist der Radius vom eingegebenen Standort, z.B.: 100m; X= IN/OUT; IN: Alarmierung wenn der Tracker den Radius betritt, OUT: Alarmierung wenn der Tracker den Radius verlässt, wenn sie diese Einstellung setzen, dann werden die Parameter der Zone aktiviert. Einstellungen abfragen
29	Vibrationsalarm	SENALM_A,M# SENALM_OFF# SENALM#	A=ON/OFF, Grundeinstellung: OFF; M=0/1/2, Art der Alarmierung, 0: GPRS, 1: SMS+GPRS, Grundeinstellung: 1 Vibrationsalarm deaktivieren Einstellungen abfragen
30	Bewegungssensor - Sensibilität	LEVEL_M# LEVEL#	A=1-5; 1 ist die höchste Sensibilität; Grundeinstellung: 2 Sensibilität des G-Sensor abfragen A=ON/OFF; Grundeinstellung: UN;
31	Batteriealarm	BATALM_A,M# BATALM_OFF# BATALM#	M=0/1, Art der Alarmierung, 0: GPRS, 1: SMS+GPRS, Grundeinstellung: 0 Close the low battery alarm. Check the parameters of the alarm.
32	Power OFF Alarm, lassen sie sich informieren, wenn der Tracker ausgeschaltet wird	PWROFFALM_X,M# PWROFFALM#	X=ON/OFF; Grundeinstellung: ON; M=0-1; Art der Alarmierung, 0: GPRS, 1: SMS+GPRS, Grundeinstellung: 0 Einstellungen abfragen
33	Batterie-Lade-Info	CHARGE_A,M# CHARGE#	A=ON/OFF; Grundeinstellung: ON M=0/1; Art der Alarmierung, M=0 GPRS, M=1 SMS+GPRS ; Grundeinstellung: 0 Einstellungen abfragen
34	Ausschalten über den ON/OFF Knopf verhindern	PVRLIMIT_X# PVRLIMIT#	X=UN/OFF; UN: der Tracker kann NICHT über den UN/OFF Knopf ausgeschaltet werden, OFF: Der Tracker kann über den ON/OFF Knopf ausgeschaltet werden; Grundeinstellung: OFF Einstellung abfragen
35	Lassen Sie sich informieren, wenn der Tracker vom Fahrzeug entfernt wird. Dies wird über Lichteinfall auf die Fotozelle realisiert.	REMALM_A,M# REMALM#	A=ON/OFF; Grundeinstellung: ON M=0-1; Art der Alarmierung, 0 GPRS, 1 SMS+GPRS; Grundeinstellung: 0 Einstellungen abfragen
36	Uploadzeit, wenn der Tracker vom Fahrzeug entfernt wurde	TRACKTIME_T#	T: Uploadzeit in Minuten, wenn der Tracker vom Fahrzeug entfernt wurde. Bereich zwischen 0 oder 5-60 Minuten; Grundeinstellung ist 20 Minuten 0 bedeutet, dass kein Uploadintervall aktiviert wird
37	Deaktivieren des Uploads beim Entfernen	CANCEL#	Wenn sie diesen Befehl senden, wird der Tracker in den normalen bereits eingestellten Arbeitsmodus (MODE) wechseln
38	Geschwindigkeitsalarm	SPEED_A,B,C,M# SPEED#	A=ON/OFF, aktiviert oder deaktiviert diesen Alarm, Grundeinstellung: OFF B= 5 - 600 Sekunden, die Zeit in der die Geschwindigkeit mindestens überschritten werden muss C=1 - 255 km/h, Geschwindigkeit, M=0/1, Art der Alarmierung, 0: GPRS, 1: SMS+GPRS, Grundeinstellung: 0 Einstellungen überprüfen
39	Passwort aktivieren/deaktivieren	PWDSW_password_R# PWDSW_A#	A= ON, aktiviert das Instruktionspasswort
40	Passwort ändern	PASSWORD_A,R#	B=OFF, Instruktionspasswort wird deaktiviert (Standard 666666) A= alte Passwort, Standardpasswort: 666666; B= neue Passwort, es kann ein Mix aus Zahlen und Buchstaben sein, mindestens 1 Zeichen maximal 19 Zeichen A=0/1/2, A=0, deaktivieren der Übertragung A=1, ständige Übertragung B=2, Übertragung bei der ersten Verbindung zum Ortungsserver, dann Deaktivierung Grundeinstellung: A=1
41	Batterie-Ladezustand übertragen	BATDUP_A#	