






Ausgangszustand: Mobilteil in Bereitschaft

Bedienschritte:

Nr.	Beschreibung	Eingabe	Anzeige
1	Tastenschutz einschalten	 	

Ausgangszustand: Tastatur gesperrt









Bedienschritte:

Nr.	Beschreibung	Eingabe	Anzeige
1	Tastenschutz ausschalten	 	

5.8.5 Telefonieren mit eingeschalteter Vollsperre

Sie haben Ihr Mobilteil gegen unbefugte Benutzung gesichert. Gehende Telefongespräche sind nur nach der korrekten PIN-Eingabe möglich. Zum Ein- und Ausschalten der Vollsperre s. 6.16.

Ausgangszustand: Vollsperre aktiv

Nr.	Beschreibung	Eingabe	Anzeige
1	Ein / Aus-Taste drücken		
2	Mobilteil-PIN eingeben, Verbindungszustand		
3	Mobilteilnummer wählen		
4	nach Beendigung des Gespräches ist die Sperre wieder aktiv		

6.15 Vibrationsalarm-Betrieb ein- / ausschalten

Nach dem Einbau des tiptel VIBRA (Zubehör) können Sie dessen Betrieb einschalten. Kommende Anrufe werden dann zusätzlich zum Tonruf durch den Vibrationsalarm signalisiert.



Wenn Sie sicherstellen wollen, daß ein Anruf nur durch den Vibrationsalarm signalisiert werden soll, müssen Sie zusätzlich die Tonruflautstärke auf „0“ einstellen

(Programmierziffer 21 / 22, Wert „0“, s. 6.8).

Ausgangszustand: Mobilteil in Bereitschaft

Bedienschritte:

Nr.	Beschreibung	Eingabe	Anzeige
1	Programmierung einleiten	shift 0	
2	Vibrationsalarm-Betrieb einschalten	2 6	
oder	Vibrationsalarm-Betrieb ausschalten	2 7	

6.16 Vollsperrung ein- / ausschalten

Mit der Vollsperrung schließen Sie aus, daß jemand Ihr Mobilteil benutzt, ohne die zugehörige PIN zu kennen. Es ist allerdings möglich, ankommende Gespräche anzunehmen, Notrufnummern zu wählen und auch das Mobilteil „auszuschalten“. (s. 5.8.2). Zum Telefonieren mit aktiver Vollsperrung s. 5.8.5.

Ausgangszustand: Mobilteil in Bereitschaft

Bedienschritte:

Nr.	Beschreibung	Eingabe	Anzeige
1	Programmierung einleiten	shift 0	
2	Kennung für Vollsperrung eingeben	shift *	

3 Mobilteil-PIN eingeben; die Vollsperrung wird eingeschaltet

Anmerkung: Die Mobilteil-PIN lautet 0 0 0 0, wenn Sie sie nicht geändert haben (s. 6)

Ausgangszustand: Vollsperrung ist eingeschaltet

Bedienschritte:

Nr.	Beschreibung	Eingabe	Anzeige
1	Kennung für Vollsperrung eingeben	shift *	
2	Mobilteil-PIN eingeben; die Vollsperrung wird ausgeschaltet		

Anmerkung: Die Mobilteil-PIN lautet 0 0 0 0, wenn Sie sie nicht geändert haben (s. 6)

6.17 Wahlverfahren einstellen

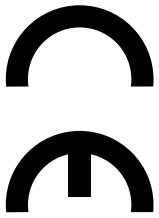
Das Wahlverfahren kann auf folgende Arten eingestellt werden:

- Mehrfrequenzwahlverfahren (MFV) mit langer Flusstastenfunktion (230 ms)
 - Mehrfrequenzwahlverfahren (MFV) mit kurzer Flusstastenfunktion (90 ms)
- Die erfolgreiche Einstellung wird durch den positiven Quittungston bestätigt.

Ausgangszustand: Mobilteil in Bereitschaft

Bedienschritte:

Nr.	Beschreibung	Eingabe	Anzeige
1	Programmierung einleiten	shift 0	
2	Kennzahl für MFV, Flash lang eingeben	5 3	



Dieses Gerät erfüllt die Anforderungen der EU-Richtlinien:
89/336/EWG „Elektronagnetische Verträglichkeit“
73/23/EWG „Elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb
Bestimmter Spannungsgrenzen“
91/263/EWG „Telekommunikationsendrichtungen“

Hierfür trägt das Gerät das CE-Zeichen.

Technische Änderungen vorbehalten

TIPTTEL AG

Halskestraße 1
40880 Ratingen
Telefon 0 21 02 / 428-0
Telefax 0 21 02 / 428-10
<http://www.tipttel.de>

(D) 10/99
EDV 4935220