

Handy-Codes

Handy-Codes Für die Codes übernehmen wir keinerlei Haftung !!! Für alle Schäden und Rechtsfolgen haftet der Benutzer selbst! Weder der Betreiber dieser Site oder andere Personen und Organisationen die diese Site betreuen, WebSpace zur Verfügung stellen oder sonst irgendwie mit der Funktion oder Betreuung dieser Site in Zusammenhang stehen können in irgendeiner Art und Weise haftbar gemacht werden!! Dies gilt für Schäden die dem Benutzer selbst als auch Schäden Dritter, die durch die Benutzung dieser Codes entstehen können oder könnten !!!!

*#06# - IMEI-Nummer zeigen

Ericsson SH888Den IMEI Code anzeigen : *#06#

Software Version und Herstellungsdatum anzeigen : > * < < * < *

In den ersten zwei Zeilen wird die Software-Version angezeigt, in der letzten das Herstellungsdatum.

Bei manchen Software-Versionen verwendet man folgenden Code um den IR (Infrarot)

Treiber und die Software-Version anzuzeigen : > > * < < * < *

Die Symbole ">" und "<" stehen für die "Pfeil-links" und "Pfeil-rechts" Taste auf der Tastatur. Motorola Star TacDen IMEI

Code anzeigen : *#06#Motorola 8700Den IMEI Code anzeigen : *#06#NEC DB 2000Den IMEI Code anzeigen : *#06#

Den Lock-Status anzeigen geht folgendermaßen :

*#3210# SP-Lock

*#8140# Net-Lock

*#4960# SIM-Lock

Die Werkseinstellungen aktivieren : *#73738#

Festellen der Software-Version : *#2820#NOKIA 2110 AND 2110 iDen IMEI Code anzeigen : *#06#

Zeigt die Software-Version und Datum und Modell-Nummer des Handys :

2210: *#9999#

2210i: *#170602112302# oder *#682371158412125#

Das Herstellungsdatum : *#3283# (= *#date#)

Bei Handys aus dem Jahre 1995 wird das Datum als "mmYY" angezeigt; ab 1996 und später "wwYY"

Hier nun eine Möglichkeit des SP-Lock zu umgehen (mit Einschränkungen) : Das Handy einschalten - wenn

das Handy nach dem PIN-Code fragt, folgendes eingeben :

112<send> nun schnell : # send end send end

Nun zu den Einschränkungen : Der Trick hält nur solange bis das Handy wieder abgeschaltet wird !!NOKIA 3110Den IMEI Code anzeigen : *#06#

Zeigt die Software-Version und Datum und Modell-Nummer des Handys : *#3110#

Die sogenannten Garantie-Codes : *#92702689# (= *#war0anty#)

Das Handy fragt nun nach dem Code; 6232 eingeben und (OK) drücken.

Herstellungsdatum (Monat, Jahr) : 7332 (OK)

Datum der letzten Reperatur : 7832 (OK)

Das Kaufdatum (wenn gesetzt) : 9268 (OK)

Die Seriennummer : 37832 (OK)

Um das Kaufdatum, so noch nicht geschehen, einzugeben (!!!geht nur einmal!!!) : 87267

eingeben und mit (OK) bestätigen. (mmYY)

Das überprüfen der Sim-Clock funktioniert mit : *#746025625# (= *#sim0clock#)

Um die Werkseinstellungen zu aktivieren : *#7780#

(Dies betrifft nicht die Spracheinstellung und die diversen Zähler !)

Um zu überprüfen ob der SP-Lock aktiviert ist : #pw + 1234567890 + [y]

Ist man im Besitz des SP-Lock Codes so kann dieser mittels : #pw + [mastercode] + [y]

entfernt werden. (Vorsicht beim ausprobieren, es kann sein dass das Handy ab einer gewissen

Anzahl von falschen Versuchen, sich selbst sperrt !!!)

[y] steht für 1,2,3 oder 4

Hier ist nun eine Möglichkeit den SP-Lock ohne Mastercode zu umgehen. Diese bleibt aber nur bis zum nächsten Einschalten des Handys aktiv :

1. Der PIN-Code muss aktiviert sein.

2. < Pfeil-unten > drücken und halten bis das Display gelöscht ist und zu blinken beginnt.

3. nun folgendes eingeben : 04*<PIN-Code>*<PIN-Code>*PIN-Code>#NOKIA 3210Den IMEI Code anzeigen : *#06#

HRC Einschalten : *#4720# (= *#HRC0#)

HRC Abschalten : #4720# (= #HRC0#)

Das HRC (Half Rated Code) Verfahren sollte eigentlich in Ballungszentren eingesetzt werden um die Anzahl der möglichen gleichzeitigen Verbindungen, pro Funkzelle, durch halbierung der übertragenen Datenmenge zu erreichen.

Die wäre natürlich nur möglich auf Kosten der Sprachqualität und dürfte somit verworfen sein.

Bei neuerer Firmware kann es sein dass HRC nicht unterstützt wird.

Das überprüfen der Sim-Clock funktioniert mit : *#746025625# (= *#sim0clock#)

Um zu überprüfen ob der SP-Lock aktiviert ist : #pw + 1234567890 + [y]

Ist man im Besitz des SP-Lock Codes so kann dieser mittels : #pw + [mastercode] + [y]

entfernt werden. (Vorsicht beim ausprobieren, es kann sein dass das Handy ab einer gewissen Anzahl von falschen Versuchen, sich selbst sperrt !!!)

[y] steht für 1,2,3 oder 4

Hier ist nun eine Möglichkeit den SP-Lock ohne Mastercode zu umgehen.

Diese bleibt aber nur bis zum nächsten Einschalten des Handys aktiv :

1. Der PIN-Code muss aktiviert sein.

2. < Pfeil-unten > drücken und halten bis das Display gelöscht ist und zu blinken beginnt.

3. nun folgendes eingeben : 04* <PIN-Code>* <PIN-Code>*PIN-Code>#NOKIA 5110Den IMEI Code anzeigen : *#06#

Software-Version, Herstellungsdatum und Hardware-Modell anzeigen : *#0000#

Um die Garantie-Informationen anzuzeigen : *#92702689# (= *#war0anty#)

Hier wird nun die IMEI (International Mobile Equipment Identification), Monat und Jahr

der Herstellung sowie das Kaufdatum, Zeitpunkt der letzten Reperatur und es wird die

Möglichkeit zum Transfer der Daten angeboten. Dies ist aber nicht so ohne weiteres möglich.

Auch hier gilt wieder, vorsicht wenn ein Datum als Kaufdatum eingesetzt wird!!

Ich würde empfehlen dies im ursprünglichen Zustand zu belassen.

EFR aktivieren : *3370# (= *EFR0#)

EFR deaktivieren : #3370# (= #EFR0#)

EFR (Enhanced Full Rate) ist ein Verfahren zur Verbesserung der Sprachqualität und

nur nutzbar wenn es vom jeweiligen Netz unterstützt wird.

Dabei werden die zu übertragenen Daten (Sprache) in einem speziellen Verfahren gepackt und

über die volle Bandbreite von 13 KB/sek. übertragen.

Das bedeutet es werden mehr Daten, pro Sekunde, übertragen als bei Full Rate.

EFR abschalten schont zwar den Akku geht aber zu Lasten der Sprachqualität.

Das umgehen des SP-Lock funktioniert hier genau so wie bei NOKIA 3210 beschrieben!NOKIA 6110 / 6150Den IMEI

Code anzeigen : *#06#

Software-Version, Herstellungsdatum und Hardware-Modell anzeigen : *#0000#

Um die Garantie-Informationen anzuzeigen : *#92702689# (= *#war0anty#)

Hier wird nun die IMEI (International Mobile Equipment Identification), Monat und Jahr der

Herstellung sowie das Kaufdatum und Zeitpunkt der letzten Reperatur.

Auch hier gilt wieder, vorsicht wenn ein Datum als Kaufdatum eingesetzt wird!!

Ich würde empfehlen dies im ursprünglichen Zustand zu belassen.

Sollte dies so nicht funktionieren bzw. das Handy möchte einen Code so gibt es folgende:

6232 (OK) zum anzeigen von Monat und Jahr der Herstellung.

7332 (OK) um das Datum der letzten Reperatur anzuzeigen.

7832 (OK) zeigt das Kaufdatum an, wenn es eingegeben wurde.

9268 (OK) zum anzeigen der Seriennummer.

37832 (OK) zum eingeben des Kaufdatums (MMYY) (kann nur einmal eingegeben werden !)

87267 (OK) zum bestätigen des Transfers

EFR aktivieren : *3370# (= *EFR0#)

EFR deaktivieren : #3370# (= #EFR0#)

EFR (Enhanced Full Rate) ist ein Verfahren zur Verbesserung der Sprachqualität und nur nutzbar

wenn es vom jeweiligen Netz unterstützt wird.

Dabei werden die zu übertragenen Daten (Sprache) in einem speziellen Verfahren gepackt und über

die volle Bandbreite von 13 KB/sek. übertragen.

Das bedeutet es werden mehr Daten, pro Sekunde, übertragen als bei Full Rate.

EFR abschalten schont zwar den Akku geht aber zu Lasten der Sprachqualität.

Das umgehen des SP-Lock funktioniert hier genau so wie bei NOKIA 3210 beschrieben!NOKIA 8110 / 8110iDen IMEI

Code anzeigen : *#06#

Software-Version, Herstellungsdatum und Hardware-Modell anzeigen : *#8110#

Um die Garantie-Informationen anzuzeigen : *#92702689# (= *#war0anty#)

Hier wird nun die IMEI (International Mobile Equipment Identification), Monat und Jahr der

Herstellung sowie das Kaufdatum und Zeitpunkt der letzten Reperatur.

Auch hier gilt wieder, vorsicht wenn ein Datum als Kaufdatum eingesetzt wird!!

Ich würde empfehlen dies im ursprünglichen Zustand zu belassen.

Sollte dies so nicht funktionieren bzw. das Handy möchte einen Code so gibt es folgende:

6232 (OK) zum anzeigen von Monat und Jahr der Herstellung.

7332 (OK) um das Datum der letzten Reperatur anzuzeigen.

7832 (OK) zeigt das Kaufdatum an, wenn es eingegeben wurde.

9268 (OK) zum anzeigen der Seriennummer.

37832 (OK) zum eingeben des Kaufdatums (MMYY) (kann nur einmal eingegeben werden !)

87267 (OK) zum bestätigen des Transfers

Das umgehen des SP-Lock funktioniert hier genau so wie bei NOKIA 3210 beschrieben!NOKIA 8810Den IMEI Code

anzeigen : *#06#

Software-Version, Herstellungsdatum und Hardware-Modell anzeigen : *#0000#

Um die Garantie-Informationen anzuzeigen : *#92702689# (= *#war0anty#)

Hier wird nun die IMEI (International Mobile Equipment Identification), Monat und Jahr der Herstellung sowie das Kaufdatum und Zeitpunkt der letzten Reparatur.

Auch hier gilt wieder, vorsicht wenn ein Datum als Kaufdatum eingesetzt wird!!

Ich würde empfehlen dies im ursprünglichen Zustand zu belassen.

Das umgehen des SP-Lock funktioniert hier genau so wie bei NOKIA 3210 beschrieben!NOKIA 9000Den IMEI Code anzeigen : *#06#

Die Software-Version des Communicator : #682371158412125#

Herstellungsdatum : *#3283# (=DATE#)Panasonic-Handys:Alle Panasonic-Handys:

In den 10 Sekunden nach der PIN-Eingabe *#9999 eingeben Philips FIZZDen IMEI Code anzeigen : *#06#

Die Software-Version anzeigen : *#8377*# oder *#5644*#

Die Pinbelegung :

1 - GROUND

2 - GROUND

3 - HANDS FREE ON/OFF

4 - MUTE

5 - TX

6 - RX

7 - RTS

8 - REPROGRAMMING

9 - ON HOOK CHARGER (APPROX 13V? TO 14V)

10 - AUX MIC

11 - AUX SPEAKER

12 - GROUNDPhilips Genie / SparkDen IMEI Code anzeigen : *#06#

Um den Status anzeigen zu lassen : *#2254*

Um die Zeit anzuzeigen seit dem letzten Netz-Login : *#2558*#

Um einen neuen Netz-Login zu erzwingen : *#2562*#

Zum anzeigen oder ändern des Sicherheitscodes : *#7489*#

Zum anzeigen von Informationen zur SIM-Card : *#7378*#

Zum anzeigen von der SIM-Lock Informationen etc. : *#3377*#

Informationen anzeigen über SIM-Clock; mit : *#8463*#

Zum aktivieren der SIM-Clock : *#7693*#

Zum anzeigen des Menüs -Geschlossene Benutzergruppen- : *#2847*#Sagem (alle) Um in das geheime Menü zu kommen folgendes drücken:

MENU - 5 - 1 - 1 - #Samsung-Handys:(alle)*#9999# - Software-Infos anzeigen

*#9998*228# - Zeigt Batterie-Infos an

*#9998*246# - Software-Status anzeigen

*#9998*523# - Kontrast verändern

*#9998*842# - Vibrationstest

*#9998*947# - Auf Werkseinstellungen zurücksetzen (Fataler Fehler)Siemens-Handys:(alle)*#06# - IMEI-Nummer zeigen

*#9999# - Auf Werkseinstellungen zurücksetzen