

# STARCOS 3.6 products

G+D Mobile Security

Table

August 3, 2017 V1.0

# Table of Contents

Table of Contents .....	2
1. Correspondence between initialisation table and SigG/SigV Conformity Assessment .....	3
2. Bezug zwischen Initialisierungstabellen und SigG/SigV Bestätigungen .....	4
About G+D Mobile Security .....	5

# 1. Correspondence between initialisation table and SigG/SigV Conformity Assessment

The following table provides information about SigG/SigV conformity assessments of STARCOS 3.6 smart cards.

If the number of the Initialisation Table returned by your STARCOS 3.6 smart card is listed in the table below and the number of the chip and the operating system corresponds to the ones provided in your user documentation, your STARCOS 3.6 smart card complies with the requirements for valid Initialisation Tables according to the listed conformity assessment. Please refer to your user manual how to obtain the number of the Initialisation Table and the number of the chip and the operating system.

The response to the request of the number of the Initialisation Table to the smart card here is described in hexadecimal (hex).

Number of Initialisation Tables retrievable with GET PROTOCOL DATA with parameters P1='9F', P2='67' and Le='14'	Conformity Assessment
01 00 00 39 43 03 A8 E7 D7 52 C7 23 76 3D 2A F8 F0 D7 4A A2	SRC.00025.TE.06.2016

## 2. Bezug zwischen Initialisierungstabellen und SigG/SigV Bestätigungen

Die folgende Tabelle informiert Sie über Initialisierungstabellen von STARCOS 3.6 Smart Cards, die eine Bestätigung nach SigG/SigV als Produkt für qualifizierte elektronische Signaturen haben. Falls sowohl die Nummer der Initialisierungstabelle, die von Ihrer STARCOS 3.6 Smart Card ausgegeben wird, mit einer Nummer aus der folgenden Tabelle übereinstimmt und die Nummern des Chips und des Betriebssystems mit denjenigen übereinstimmen, die in Ihrer Benutzerdokumentation aufgeführt sind, dann erfüllt die Initialisierungstabelle ihrer STARCOS 3.6 Smart Card die Vorgaben entsprechend der aufgeführten SigG/SigV Bestätigung. Entnehmen Sie bitte Ihrer Benutzerdokumentation, wie Sie die Nummer der Initialisierungstabelle, des Chips und des Betriebssystems Ihrer Karte ermitteln. Die Antwort auf Ihre Anfrage nach der Nummer der Initialisierungstabelle an die Karte ist hier in hexadezimaler (hex) Schreibweise angegeben.

Die Antwort auf Ihre Anfrage nach der Nummer der Initialisierungstabelle an die Karte ist hier in hexadezimaler (hex) Schreibweise angegeben.

Nummer der Initialisierungstabelle ermittelbar mit GET PROTOCOL DATA mit Parameter P1='9F', P2='67' and Le='14'	SigG/SigV Bestätigung
01 00 00 39 43 03 A8 E7 D7 52 C7 23 76 3D 2A F8 F0 D7 4A A2	SRC.00025.TE.06.2016

## About G+D Mobile Security

Your journey to becoming a provider of services based on secure identities is a long one. Don't go it alone. G+D Mobile Security is a part of the G+D Group with more than 11,000 employees worldwide. Our staff of 5,800 experts in over 50 sales and partner offices is glad to advise and support you with years of experience and comprehensive solutions that let you meet the challenges of a connected world and capitalize on its opportunities. Creating Confidence



Giesecke+Devrient  
Mobile Security GmbH  
Prinzregentenstrasse 159  
81677 Munich  
GERMANY

Phone: +49 89 41 19-0  
[www.gi-de.com/mobile-security](http://www.gi-de.com/mobile-security)  
[mobilesecurity@gi-de.com](mailto:mobilesecurity@gi-de.com)

© Giesecke+Devrient Mobile Security GmbH, 2017  
Subject to change without notice.