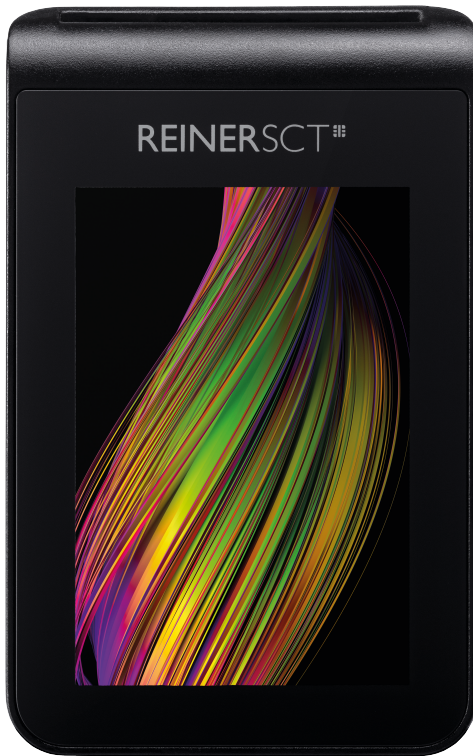


tanJack® deluxe

Premium TAN-Generator & Authenticator



Sofort nutzbar u.a. mit:



Datenblatt

Der tanJack® deluxe kombiniert einen erstklassigen TAN-Generator für das Online-Banking mit einem premium Authenticator für die Zwei-Faktor-Authentisierung (2FA).

Höchste Sicherheit

Der tanJack® deluxe funktioniert dank Touch- und Farbdisplay ähnlich wie ein Smartphone, jedoch auf höchstem Sicherheitsniveau.

Der tanJack® deluxe kann online nicht angegriffen werden, da er für seine Nutzung keine Internetverbindung benötigt.

Premium Online-Banking

Nicht nur die Sicherheit ist auf höchstem Standard, auch die Benutzerfreundlichkeit ist State of the Art. Die Grafik-Codes von chipTAN QR und Sm@rt-TAN photo werden in jeder Position und auf allen Endgeräten blitzschnell erfasst. Die Daten der Online-Banking Transaktionen und die TANs werden übersichtlich auf dem großen Display angezeigt. Selbstverständlich hat der tanJack® deluxe auch einen Kartenslot für Ihre Bank- oder SparkassenCard zur sicheren TAN-Generierung.

Zwei-Faktor-Authentisierung

Fast alle führenden Online-Plattformen bieten die Möglichkeit, sich mit einer Zwei-Faktor-Authentisierung (2FA) anzumelden. Dies erfolgt in der Regel mit einem zusätzlichen 6-stelligen Code. Der tanJack® deluxe speichert die elektronischen Schlüssel für diese Logins sicher in seiner Hardware und generiert die TOTP-Einmalpasswörter hochgenau alle 30 Sekunden.

Das Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) empfiehlt ausdrücklich die Verwendung einer Zwei-Faktor-Authentisierung!

Die Highlights

- Hochsicher für private und professionelle Nutzung
- Zusätzlicher PIN-Schutz
- Für Smartphone, Tablet, Notebook oder Desktop
- Einschließlich Ladestation
- Sicherheit aus Deutschland

Weitere Informationen unter: reiner-sct.com/tanjackdeluxe

Technische Daten | tanJack® deluxe

Kategorie und Funktion

Geräte-Kategorie	Hardware TAN- und TOTP-Generator
TAN-Generator	
Unterstützte Verfahren	<ul style="list-style-type: none"> · chipTAN QR, chipTAN manuell, Sm@rt-TAN photo und Sm@rt-TAN manuell · QR-Code nach DK chipTAN QR / HHD_{QR} · Farb-Matrixcode nach DK HHD_{FM} · Manuelles Verfahren nach chipTAN
Unterstützte Versionen	HHD _{QR+FM} : 1.3.2, 1.4 / 1.5 chipTAN: 1.1, 1.2 mit AMS
Unterstützte Kartentypen	Karten mit Kontaktchip nach ISO/IEC 7816
Unterstützte Chipkarten	SECCOS-Bankkarten der DK ab Version 6.x mit TAN-Anwendung
Unterstützte Spannungen für Chipkarten	ISO 7816-3 Typ B (3,0 V)
Chipkarten-Protokoll	T=1
Kontakteinheit	8 Präzisionskontakte vergoldet – ISO Platzierung
TOTP-Generator	
Unterstützte Verfahren	OATH-TOTP nach RFC 6238
Unterstützte TOTP-Algorithmen	SHA 1, SHA 256, SHA 512
Schlüsselspeicherung	Im gesicherten Hardwarechip
Anzahl TOTP-Konten	> 100
PIN-Schutz	Ja, 5 – 12 Ziffern
Zeitsynchronisierung	https://www.reiner-sct.com/sync unidirektional mittels verschlüsseltem QR-Code
Zeit-Zonen	https://www.reiner-sct.com/timezone unidirektional mittels verschlüsseltem QR-Code

Display und Kamera

Display	3,5 Zoll TFT-Farb-Display mit kapazitivem Touch 320 x 480 Pixel
Displayausschnitt	73 x 49 mm
Kamera	CMOS-Farbkamera, mit OmniPixel3-HSTM Technology, Öffnungswinkel: 57°

Zusatzfunktionen

Taschenlampe	LED-Licht weiß, mit Timer- und SOS-Funktion
Fotofunktion	Fotografie mit eingebauter Kamera, Startbildanzeige, permanente Bildanzeige
Taschenrechner	Standard / wissenschaftlich
Datum / Uhrzeit	Permanente Anzeige von Uhrzeit, Datum und Temperatur

Weitere Informationen unter: [reiner-sct.com/tanjackdeluxe](https://www.reiner-sct.com/tanjackdeluxe)