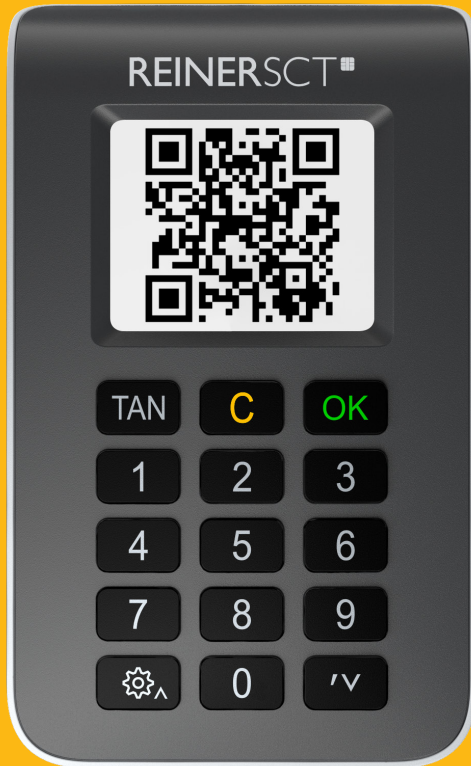


tanJack[®] active

TAN-Generierung für sicheres und komfortables Online-Banking



Datenblatt

Der tanJack[®] active ist ein komfortabler TAN-Generator für das Online-Banking. Er unterstützt das activeTAN-Verfahren Ihrer Privatbank.

Das Lesegerät zeigt die Überweisungsdaten in einem unabhängigen Farbdisplay an und generiert anschließend eine TAN. Diese TAN kann nur zur Absicherung für die angezeigte Transaktion verwendet werden.

Nur das was Sie im Display Ihres persönlichen Lesegeräts sehen und bestätigen, führt Ihre Bank auch aus. Somit sind Sie und Ihr Konto optimal vor Hackern geschützt.

Im Vergleich zu einem Smartphone, das zur TAN-Generierung verwendet wird, hat tanJack[®] active keine Internetverbindung und kann somit auch nicht online angegriffen werden.

Die Nutzung ist kinderleicht:

1. Einschalten mit OK-Taste
2. QR-Code im Online-Banking mit Leser abfotografieren
3. Transaktionsdaten werden am Leser angezeigt
4. Mit OK-Taste bestätigen
5. Angezeigte TAN in das TAN-Feld im Online-Banking eingeben

Die Highlights

- Für das activeTAN-Verfahren
- Sehr schnelle Erkennung des QR-Codes
- Ausgezeichnetes und ergonomisches Design
- Kinderleichte Bedienung
- Am Smartphone, Tablet, Notebook oder Desktop nutzbar
- Basierend auf dem millionenfach bewährten chipTAN Verfahren
- Online nicht angreifbar
- Bis zu 5 Jahre Laufzeit mit einem Batteriesatz
- Sicherheit aus Deutschland



Weitere Informationen unter: reiner-sct.com/tanjackactive

Technische Daten | tanJack® active

Kategorie und Funktion

Leser-Kategorie	Mobiler TAN-Generator basierend auf adaptierter Secoder / chipTAN QR-Spezifikation der Deutschen Kreditwirtschaft (DK)
Unterstützte Schnittstellen im TAN-Verfahren	activeTAN basierend auf QR-Code nach DK chipTAN QR ohne Chipkarte
Unterstützte Verfahren	activeTAN (EFDIS AG)
Chipkartenunterstützung	Keine, Schlüsselspeicherung erfolgt im Leser
Menü-Funktionen	Leseridentifikation, Batteriestatus, PIN-Verwaltung
PIN-Schutz für TAN-Generierung	Ja, ein- und ausschaltbar

Tastatur, Kamera und Anzeige

Numerische Tasten / Funktionstasten / Sondertasten	10 / 3 / 2 gummierte-Tasten
Kamera	CMOS-Farbkamera, mit OmniPixel3-HSTM Technology, Öffnungswinkel 57°
Betriebsanzeige	Durch TFT-Farb-Display
Display	1,77 Zoll TFT-Farb-Display 128 x 160 Pixel
Displayausschnitt	36 x 29 mm

Hardwareeigenschaften

Stromversorgung	3x Alkali-Mangan Batterien, Größe: AAA / IEC LR03, wechselbar
Batterie-Lebensdauer	ca. 5 Jahre (Berechnungsgrundlage: 500 TANs pro Jahr, die tatsächliche Lebensdauer ist abhängig von der jeweiligen Nutzungsdauer und -art sowie den Umgebungsbedingungen)
Gehäusefarben (Standard)	Grau / weiß
Sonderfarben, kundenspezifischer Druck	✓ Auf Anfrage, Mindestabnahme beachten
Maße Gehäuse (L x B x H) ca.	102 x 62,5 x 19 mm
Abmessungen Verpackung (L x B x H) ca.	103 x 64 x 21,5 mm
Gewicht Einzelgerät (ohne Verpackung / mit Verpackung)	102 g / 112 g
Umgebungstemperatur Lagerung / Betrieb	-10 °C - 50 °C / 0 °C - 50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit	Max. 90 %; nicht kondensierend
Vibration	10 - 75 Hz; 10 m/s² (ISO/IEC 60068-2-6)
Falltest	1 m (DIN EN 60068-2-31)

Sicherheit / Nachweise

Konformität	CE, WEEE-Reg.-Nr. DE89738751, RoHS2, BattG
-------------	--

Bestelldaten / Service / Zubehör

Produktbezeichnung	tanJack® active
REINER SCT Artikelnummer	2 708 100-000 anthrazit mit REINER SCT-Logo
Geräteverpackung	Vierfarbig bedruckter Einzelkarton mit Kurzanleitung in der Innenseite
Lieferumfang	tanJack® active mit Batterien 3x AAA, Kurzanleitung in der Innenseite der Produktverpackung
Gewährleistung	2 Jahre (keine Gewährleistung auf Batterien)
Support	Kostenloser und bewährter Onlinesupport unter: reiner-sct.com/support und kostenpflichtiger telefonischer Support unter +49 (900) 1001-368*
Design und Entwicklung	Deutschland
Bezugsquelle	Sie erhalten den tanJack® active beim Kunden-berater Ihrer Bank.

*1,50 EUR / je angefangene Minute aus dem deutschen Festnetz. Mobilfunkpreise können abweichen.
Das Wort „QR Code“ ist ein eingetragenes Warenzeichen von Denso Wave Incorporated.

Weitere Informationen unter: reiner-sct.com/tanjackactive