

## Produkt: cyberJack wave



**Bitte vor Erstinbetriebnahme Anleitung lesen: [www.reiner-sct.com/manual](http://www.reiner-sct.com/manual)**

### Wichtige Sicherheitshinweise

Bitte lesen Sie diese Informationen und die ausführliche Bedienungsanleitung sorgfältig und vollständig, bevor Sie das Produkt benutzen. Die ausführliche Bedienungsanleitung finden Sie unter: **[www.reiner-sct.com/manual](http://www.reiner-sct.com/manual)**  
Geben Sie das Produkt an Dritte stets zusammen mit dieser Bedienungsanleitung weiter. Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es offensichtlich beschädigt ist.

### Bestimmungsgemäßer Gebrauch / Haftung

Der Chipkartenleser cyberJack wave kann für die elektronische Signatur und Verschlüsselung mittels kontaktbehalteter oder kontaktloser Smartcards oder RFID-Tokens verwendet werden. Die Datenübertragung zu PC, Notebook, Tablet oder Smartphone erfolgt via USB oder Bluetooth LE.

Das Gerät ist ausschließlich für die Nutzung in der Heim- oder Büroumgebung vorgesehen. Als nicht bestimmungsgemäßer Gebrauch gilt, wenn Sie dieses Produkt anders benutzen, als in der Bedienungsanleitung beschrieben.

REINER SCT übernimmt keine Haftung bei Missbrauch oder nicht ordnungsgemäßem Gebrauch des Produkts sowie der Zusatzgeräte / Zubehörteile. REINER SCT haftet nicht für Schäden aus Verbindungsabbrüchen zum USB Host oder zur Karte bzw. Token oder wegen leerer Batterien oder Überschreiten des Bluetooth Sendebereichs.

Vorgesehenes Nutzungsgebiet des Gerätes: Deutschland

### Gesundheitsschäden und Unfälle vermeiden

Halten Sie stets einen Abstand von mindestens 30 cm zwischen Gerät und Herzschrittmacher bzw. implantiertem Defibrillator (ICDs) oder sonstigen sensiblen Geräten, da das Produkt hochfrequente Funkwellen im Frequenzbereich von 13,56 MHz und 2,4 GHz aussendet. Bitte beachten Sie die Gebrauchsanleitung Ihres Herzschrittmachers, ICDs oder ähnlichem.

Benutzen Sie das Produkt nicht, wenn Ihre Umgebung besondere Aufmerksamkeit erfordert.

Benutzen Sie das Produkt ausschließlich in Umgebungen, in denen die Nutzung von Bluetooth / RFID / USB-Geräten gestattet ist. Fragen Sie gegebenenfalls das zuständige Personal.

## Produktschäden und Störungen vermeiden

Halten Sie das Produkt stets trocken und setzen Sie es weder extrem niedrigen noch extrem hohen Temperaturen aus (Föhn, Heizung, lange Sonneneinstrahlung, etc.), um Korrosionen, Verformungen, Fehlfunktionen oder Zerstörung zu vermeiden.

Verwenden Sie ausschließlich die von REINER SCT mitgelieferten oder empfohlenen Zusatzgeräte / Zubehörteile. Reinigen Sie das Produkt ausschließlich mit einem weichen, trockenen Tuch.

## Angaben zu Frequenzen und Sendeleistung

Bluetooth Version 4.0 LE

Verwendetes Frequenzband: ISM Band 2.400 MHz bis 2.483,5 MHz

Unterer Kanal: 2.402 MHz, höchster Kanal: 2.480 MHz, 40 Kanäle,

Kanalbandbreite: 1 MHz, Kanalabstand: 2 MHz, Modulation: GFSK

Maximale abgestrahlte Sendeleistung: < 5 mW (7 dBm E.I.R.P)

RFID-Kartenleser nach ISO 14443

Verwendete Frequenz: 13,56 MHz

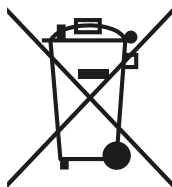
Art der Kopplung von Leser und Transponder: induktiv

Maximale abgestrahlte Sendeleistung: < 100 mW



### Entsorgung von Batterien (Batterie-Richtlinie)

Dieses Produkt enthält Batterien, deren Lebensdauer ist zwar sehr lang, trotzdem müssen sie irgendwann einmal entsorgt werden. Altbatterien dürfen nicht in den Hausmüll. Verbraucher sind gesetzlich verpflichtet, Batterien zu einer geeigneten Sammelstelle zu bringen, dort können diese kostenlos entsorgt werden. Informationen zum Entsorgen von Altbatterien erhalten Sie von der zuständigen Stelle Ihrer Stadt bzw. Gemeinde. Altbatterien können wieder verwertet werden. Die Mülltonne bedeutet: Batterien und Akkus dürfen nicht in den Hausmüll.



### Geräteentsorgung (WEEE-Richtlinie)

Entsorgen Sie dieses Produkt am Ende seiner Nutzungsdauer bei Ihrer örtlichen kommunalen Sammelstelle oder im Recycling Center.

### Vereinfachte EU-Konformitätserklärung



Hiermit erklärt die Reiner Kartengeräte GmbH & Co. KG., dass der Chipkartenleser cyberJack wave der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:  
[www.reiner-sct.com/manual](http://www.reiner-sct.com/manual)

### Anschrift des Herstellers

REINER SCT

Reiner Kartengeräte GmbH & Co. KG

Baumannstraße 18

78120 Furtwangen (Germany)

E-Mail: [support@reiner-sct.com](mailto:support@reiner-sct.com)

Internet: [reiner-sct.com](http://reiner-sct.com)