
ITALIANO

SCHEDA SCHERMATA ANTICLONAZIONE !

Questa scheda schermata anticlonazione ha le dimensioni di una carta di credito ed è stata progettata per proteggere le informazioni personali archiviate su smart card ad alta frequenza (13,56 mHz), come carte di credito, carte di debito, carte d'identità, passaporti, tessere soci e così via.

La scheda di blocco non necessita di batterie.

Trae energia dallo scanner per accendersi e crea immediatamente un campo elettronico o E-field che rende tutte le schede da 13,56 mHz invisibili allo scanner. Una volta che lo scanner è al di fuori del raggio di interesse, la scheda di blocco si smagnetizza.

Portare semplicemente questa scheda di blocco nel portafogli e nel portamonete e tutte le schede da 13,56 mHz nel raggio d'interesse del relativo E-field saranno protette.

Informazioni generali:

125-135 kHz- utilizzata in chiavi d'accesso, chiavi a scheda magnetica, carte d'identità e tesserini identificativi per animali.

SVENSKA

KORT FÖR SKIMNINGSSKYDD !

Detta kort för skimningsskydd är lika stort som ett kreditkort och konstruerat för att skydda personlig information som finns lagrad på högfrekventa (13,56 mHz) smartkort som t.ex. kreditkort, betalkort, ID-kort, pass, medlemskort och så vidare.

Blockeringskortet behöver inte något batteri.

Det hämtar energi från kortläsaren och skapar direkt ett energifält, ett elektroniskt fält som gör alla 13,56 mHz-kort osynliga för läsaren. När kortläsaren är utom räckhåll stänger blockeringskortet av sin funktion.

Bär helt enkelt bara med dig detta blockeringskort i din plånbok eller sedelklämma så kommer alla 13,56 mHz-kort inom dess energifälts räckvidd att vara skyddade.

Allmän information:

125–135 kHz används i åtkomstnycklar, kortnycklar, ID-kort och ID-brickor för husdjur

ESPAÑOL

TARJETA PROTECTORA CONTRA SKIMMING !

La tarjeta protectora contra skimming tiene el formato de una tarjeta de crédito y se ha diseñado para proteger la información personal almacenada en las tarjetas inteligentes de alta frecuencia (13,56 MHz), tales como tarjetas de crédito, tarjetas de débito, tarjetas de identidad, pasaportes, tarjetas de socio, etc.

La tarjeta de bloqueo no requiere ninguna batería.

Capta su energía del lector para encenderse y crea a su alrededor un campo electromagnético instantáneo que hace que todas las tarjetas de 13,56 MHz sean invisibles al lector. Una vez que el lector está fuera de alcance, la tarjeta de bloqueo se apaga.

Solo necesita llevar esta tarjeta de bloqueo en su cartera o monedero y todas las tarjetas de 13,56 MHz situadas dentro del alcance de su campo electromagnético estarán protegidas.

Información general:

En las llaves de acceso, tarjetas de acceso, tarjetas e identificación y etiquetas de identificación de animales se usan frecuencias de 125 a 135 kHz.

POLSKI

KARTA ZABEZPIECZAJĄCA PRZED SKIMMINGIEM !

Ta karta zabezpieczająca przed skimmingiem ma wymiary karty kredytowej i służy do ochrony danych osobowych przechowywanych w kartach inteligentnych wykorzystujących wysoką częstotliwość (13,56 MHz), takich jak karty kredytowe, karty debetowe, dowody osobiste, paszporty, karty członkowskie itd.

Karta zabezpieczająca nie wymaga baterii.

Pobiera energię ze skanera, co powoduje jej aktywację i natychmiastowe wytworzenie pola elektronicznego ukrywającego przed skanerem wszystkie karty wykorzystujące częstotliwość 13,56 MHz. Po opuszczeniu zasięgu skanera karta zabezpieczająca się dezaktywuje.

Wystarczy nosić tę kartę zabezpieczającą w portfelu i klipsie na banknoty, aby zapewnić ochronę wszystkich kart wykorzystujących częstotliwość 13,56 MHz.

Informacje ogólne:

125–135 kHz — wykorzystywane przez klucze dostępowe, karty klucze, dowody osobiste i znaczniki identyfikacyjne dla zwierząt

Anti-skimming shield card



NEDERLANDS

ANTI-SKIMMING BEVEILIGINGSKAART !

Deze anti-skimming beveiligingskaart heeft het formaat van een creditcard en is ontworpen om persoonlijke informatie te beschermen die is opgeslagen op high-frequency (13,56 MHz) smartcards zoals creditcards, pinpasjes, id-kaarten, paspoorten, lidmaatschapskaarten etc.

De beveiligingskaart heeft geen batterij nodig.

De kaart haalt stroom uit de scanner om op te laden en creëert direct een E-veld, een elektronisch omgevingsveld dat alle 13,56 MHz-kaarten onzichtbaar maakt voor de scanner. Nadat de scanner buiten bereik is, onlaadt de beveiligingskaart weer.

Stop deze beveiligingskaart simpelweg in uw portemonnee en geldclip en alle 13,56 MHz-kaarten die binnen bereik van het E-veld zijn, worden beschermd.

Algemene informatie:

125-135 kHz – zoals gebruikt in toegangssleutels, keycards, id-kaarten en id-labels voor huisdieren.

ENGLISH

ANTI-SKIMMING SHIELD CARD !

This anti-skimming shield card is the size of a credit card that is designed to protect personal information stored on high frequency (13.56MHz) smart cards such as credit cards, debit cards, ID cards, passport, membership cards and so on.

The blocking card needs no battery.

It draws energy from the scanner to power up and instantly creates an E-Field, a surround electronic field making all 13.56MHz cards invisible to the scanner. Once the scanner is out of range the blocking card de-powers.

Simply carry this blocking card in your wallet and money clip and all 13.56MHz cards within range of its E-field will be protected.

General information:

125-135 kHz- used in access keys, key cards, ID cards and animal ID tags.

FRANÇAIS

CARTE DE PROTECTION ANTI-FRAUDE !

Cette carte de protection anti-fraude a la taille d'une carte de crédit et est conçue pour protéger les informations personnelles stockées sur les cartes à puce à haute fréquence (13,56 MHz) telles que les cartes de crédit, les cartes de débit, les cartes d'identité, les passeports, les cartes d'adhésion, etc.

Cette carte de protection n'a pas besoin de batterie pour fonctionner.

Elle absorbe l'énergie du lecteur pour s'activer et crée instantanément un champ électronique qui rend toutes les cartes à 13,56 MHz invisibles au lecteur. Lorsque le lecteur est hors de portée, la carte de protection se désactive.

Il suffit de ranger cette carte de protection dans votre portefeuille ou porte-cartes pour protéger toutes les cartes à 13,56 MHz à portée du champ électronique.

Généralités :

125-135 kHz- utilisé pour les clés d'accès, les cartes à puce, les cartes d'identité et les puces d'identification pour animaux.

DEUTSCH

RFID-BLOCKER KARTE !

RFID-Blocker Karte hat die Größe einer Kreditkarte und sichert Ihre persönlichen Daten bis zu einer Frequenz von 13,56 MHz ab. Ihre mit RFID/NFC ausgestatteten Kreditkarten, EC-Karten, Ausweise, Reisepässe und Kundenkarten werden mit der RFID-Blocker Karte vor versteckten Scannern und Missbrauch geschützt.

Die RFID-Blocker Karte benötigt keine Batterie.

Falls ein RFID-Scanner in der Reichweite kommt, aktiviert sich die RFID-Blocker Karte durch die Frequenz des Scanners und bildet automatisch ein Elektrisches Feld. Dieses E-Feld macht alle Karten, die sich innerhalb des Frequenzbandes von 13,56 MHz befinden, unsichtbar. Sobald der Scanner außerhalb der Reichweite ist, deaktiviert sich die RFID-Blocker Karte. Die RFID-Blocker Karte lässt sich einfach verwenden: stecken Sie die RFID-Blocker Karte in Ihre Geldbörse und alle Karten, die innerhalb des 13,56 MHz Frequenzbandes sind, werden sicher geschützt.

Allgemeine Information :

Reichweite 125-135 kHz - wird eingesetzt für : Eintrittskarten, Schlüsselkarten Ausweise und Ausweise für Tiere.
