

Anti skimming CARD HOLDER

NL

Steeds meer instanties maken contactloos betalen mogelijk.

Zo werken OV-chipkaarten, bankpasjes maar ook het Nederlands paspoort en smartcards met RFID (Radio frequency identification).

Een technologie om draadloos informatie uit te wisselen. Het grote nadeel van RFID zijn de gevaren voor de privacy en ongemerkte fraude.

Met onze anti-skimming card holders bent u beveiligd tegen skimmen. Uw pasjes zijn met deze card holders wel veilig opgeborgen!

EN

Contactless payments are becoming more comonplace within many companies. For example; debit cards,

credit cards and smart cards already work with RFID (Radio frequenaless information).

The big disadvantage from RFID are the privacy risks and undetected fraud. With our anti-skimming card holders you are protected against skimming.

With these card holders your cards are safe!

Anti skimming CARD HOLDER

DE Immer mehr Unternehmen bieten das bargeldlose Zahlen an. So arbeiten OV-Chipkarten, Bankkarten, aber auch die niederländischen Pässe und Smartcards mit RFID (Radion frequency identification). Eine Technologie um drahtlos Informationen auszutauschen. Der große Nachteil von RFID sind die Gefahren für die Privatsphäre und unbemerkter Betrug. Mit unserem Anti Skimming Kartenhalter sind Sie gegen diesen Betrug gesichert. Ihre Karten sind mit diesem Kartenhalter sicher aufbewahrt!

FR Les paiements sans contact deviennent de plus en plus courants au sein de nombreuses compagnies. Par exemple: cartes de débit, cartes de crédit et cartes à puce fonctionnent déjà avec la RFID (Radio-identification). Une technologie permettant d'échanger des informations sans fil. Le grand désavantage de la RFID sont les risques relatifs à la confidentialité et à la fraude. Grâce à nos porte-cartes anti-clonage, vous serez protégés contre le clonage. Vos cartes seront protégées grâce à ces porte-cartes!