

3-D Secure eljárás az Ön online üzlete számára

Biztonságos Visa, MasterCard és Maestro kártyás fizetések az interneten

A „Verified by Visa” és „MasterCard SecureCode” révén a világ két legnagyobb kártyacége új biztonsági szabványt vezetett be az online vásárlásban. A 3-D Secure technológiának köszönhetően a Visa és MasterCard hitelkártyákkal, valamint a Maestro bankkártyával történő¹ internetes fizetés lényegesen biztonságosabb lett.

Nagyfokú biztonság – egyszerű kezelhetőség

A „Verified by Visa”, ill. „MasterCard SecureCode” segítségével történő vásárlásnál a kártyabirtokos személyes jelszóval azonosítja magát annál a banknál, mely a kártyát kibocsátotta; ez megfelel a fizikai üzletekben történő PIN-kódos vagy az aláírásos azonosításnak.



A kártyabirtokosnak nincs szüksége extra hard- vagy szoftverre, és jelszával világszerte minden Visa- vagy MasterCard kártyákat elfogadó online shopban vásárolhat. A „Verified by Visa” ill. „MasterCard SecureCode” logóval ellátott fizetési oldalak felhívják a figyelmet arra, hogy az adott kereskedő alkalmazza ezeket a fizetési módszereket.

Előnyök Önnek szerződő partnerként

- A kártyabirtokos önazonosítása csökkenti a visszaélések és vitatott tranzakciók kockázatát
- Többletforgalom az Ön online shopjában, mivel az eddig tartózkodó kártyabirtokosok a nagyfokú biztonság és az egyszerű kezelhetőség, melyet a „Verified by Visa” ill. a „MasterCard SecureCode” biztosít, könnyen meggyőzhetőek lesznek

Milyen feltételekre van szükség?

- Onlineshop, melyben a kártyaadatok közvetlenül a fizetési oldalon kerülnek megadásra
- Egy, a Visa vagy MasterCard által tanúsított Merchant Plug-in, mely a különböző fizetési szolgáltatóktól és szoftver-cégektől beszerezhető (lásd www.saferpay.com)
- Kártyabirtokos távollétében történő fizetésre szolgáló Secure E-Commerce szerződés a SIX Payment Services-jel

¹ A Maestro esetében a kibocsátó bank dönti el, hogy a kártyabirtokosoknak biztosít-e internetes fizetési lehetőséget a kártyához.

Védelem a kártyabirtokos általi jogszerűtlen kifogásolásokkal szemben

Abszolút védelem nem létezik. Egy Secure E-Commerce szerződéssel élvezheti a jogszerűtlen kifogásolásokkal szembeni védelmet. Ez a védelem még akkor is érvényes, ha a kártyabirtokos nem regisztrálja magát erre a biztonságos eljárásra.

Ezen felül a kártya ellenőrző számot (CVV2/CVC2) kötelező mezőként kell feltüntetni az onlineshop fizetési oldalán. Ezzel védheti a fizetéseket az illegálisan generált kártyaszámoktól. A Maestro kártyák csak egyes országokban tartalmazzák CVC2-t. Ezért nem minden esetben lehetséges a CVC2-vel történő ellenőrzés.

Tartsa be a PCI DSS (Payment Card Industry Data Security Standard) biztonsági szabványait az AIS (Visa) és SDP (MasterCard) programokat a kártyaadatok

biztonsága érdekében. Ezzel megvédi saját magát a Visa és MasterCard kártyaszervezetek bírságaitól és kártérítési követeléseitől, amennyiben jogosulatlan személyek eltulajdonítják shopja kártyaadatait.

A Payment Service Provider kiválasztásánál ügyeljen arra, hogy bizonyos biztonsági funkciók aktiválhatóak legyenek az online shopban, pl.:

- A kártya kibocsátási országának megadása
- Egyes kártyaszámok vagy kártyaszám-tartományok letiltása
- A kártyabirtokos IP-címének ellenőrzése és annak letiltása
- A többszöri jóváhagyási kérelmek letiltására szolgáló funkció
- A kártya adatainak felhasználása úgy, hogy ehhez ne legyen szükség a helyes kártyaszám Ön rendszerében történő tárolására

Helyi kapcsolattartóját megtalálja a www.six-payment-services.com/kontakt oldalon

SIX Payment Services Ltd
Hardturmstrasse 201
Postafiók
CH-8021 Zürich

SIX Payment Services (Europe) S.A.
10, rue Gabriel Lippmann
5365 Munsbach
Luxemburg

SIX Payment Services (Austria) GmbH
Marxergasse 1B
1030 Bécs
Ausztria

SIX Payment Services (Germany) GmbH
Langenhorner Chaussee 92-94
22415 Hamburg
Németország

