

## Karakterkódolási hiba

írta: ssjoco - 2010-01-21 18:33

---

Sziasztok.

Felmásoltam a magyar oscommerce magyar változatát, de minden ékezetes betű helyett kérdőjel jelenik meg, még a telepítésnél is.

Ha a böngészőben UTF-8-ról ISO 8859-2 kódolásra váltok, akkor jól jelenik meg, de minden egyes frissítésnél visszaáll a rossz megjelenés.

Tud valaki segíteni?

---

## Vá: Karakterkódolási hiba

írta: tgely - 2010-01-22 17:06

---

Állítsd fix UTF-8-ról automatikus felismerésre a böngészőt.

---

## Vá: Karakterkódolási hiba

írta: DiabloCorsa - 2010-01-23 01:00

---

Javaslom ezt, és minden ilyen további gondod meg lesz oldva:

A fórumszabályzat 7 és 12 pontjának megsértése miatt 2 hétre felfüggesztve.

---

## Vá: Karakterkódolási hiba

írta: ssjoco - 2010-01-23 10:05

---

A szerver UTF-8 kódolást használ, ezt nem lehet megkerülni. Minden fájlt átkonvertáltam ANSI-ből UTF-8-ra, így jó. A MySQL adatbázis kapcsolatot is UTF8-ra módosítottam.

---

## Vá: Karakterkódolási hiba

írta: DiabloCorsa - 2010-01-23 12:09

---

ssjoco!

Lehetséges, hogy Nálad a nyelvi fájlok, az admin és vevő oldal is UTF-8 kódolást használ. Így lehet, hogy ezzel a kódolással minden szöveg helyesen jelenik meg a monitoron.

---

1. Hogyan néz ki a képernyő alsó részén a "footerben" a dátum kiírása???

=====

## Vá: Karakterkódolási hiba

írta: mala - 2010-01-23 18:09

---

Szia!

A gond kicsit összetettebb ettől. Az UTF-8-ra átállítás nem merül ki annyiban, hogy a nyelvi fájlokat átütöm UTF-8-ra.

Át kell konvertálni az összes nyelvi fájlt UTF-8-ra;  
Átállítani a CHARSET-et a magyar.php-ban UTF-8-ra;  
Átkonvertálni az instal mappában még TELEPÍTÉS ELŐTT a telepítő sql fájlt UTF-8-ra;  
A telepítő sql fájlban az adabáztis egybevetést át kell írni latin-1-től UTF-8-ra;  
Az adatbázis alap egybevetését (amikor létrehozod azt és még üres) állítsd utf-8-ra;  
Adatbázis kapcsolatot ki kell egészíteni utf-8-ra (telepítőnél is);  
Mindenhol ahol e-mailt küld a rendszer (akár admin, akár katalógus oldal) base64\_encode-al küld a levelet utf-8 karakterkódolással;

Ha ez mind megvan akkor lesz teljes utf-8 karakterkódolással működő oldalad.

(Asszem nem hagytam ki semmit).

Üdv:  
mala

=====

## Vá: Karakterkódolási hiba

írta: matrix - 2010-01-24 13:49

---

Nekem is hasonló a probléma csak az én serverem 8859-2 kódolásra van beállítva. amennyiben így szeretném elmenteni ezzel a kódolással a csv filet akkor az importáló számára értelmezhetetlen filet hoz létre. ha pedig utf8 kódolással készítem akkor jó a tördelés csak a magyar ékezetesek helyén ? található

előre is köszi a segítséget

=====

## Vá: Karakterkódolási hiba

írta: gery1979 - 2010-01-25 15:29

---

Sziasztok!

Nálam is hasonló a helyzet, de én szeretnék latin2\_hungarian\_ci nél maradni ha lehet. Vagy nagy

baromság lenne?

Rengeteg oszloppal bővítettem ki a termék adatbázisomat, amihez még jó ideig nem akarok felhasználói (admin) felületet írni. Így csak az marad, ha közvetlenül az adatbázis táblákba írok mindent.

Én már átírtam mindent latin-ra a karakter kódolást is megoldottam a nyelvi file-oknál, csak egyszerűen, ha SQL-ből akarok kiolvasni cella adatokat az őŐ ũŰ nem jelenik meg csak egy ? jel el. No meg a kereső sem szereti ezeket a betűket.

Autodidakta módon tanulok, szóval nem vagyok szakértő, de azt sem szeretném, hogy az SQL-em tele legyen mindenféle krix krax-al az UTF miatt.

Valami ötlet?

Előre is köszi mindenkinek, még akkor is ha a végén kiderül, hogy baromságra készülök. ;)

=====

## Vá: Karakterkódolási hiba

írta: tgely - 2010-01-25 21:57

---

Az SQL adatbázis belső karakterkódolása és az illesztés két különböző dolog.

A belső adatbázisba írt karaktertábla akármilyen lehet, ami képes leírni az adott karaktert. Elképzelhető, hogy egy őŐ nem írható le csak HTMLENTITLES karakterekkel. Ezekkel az a baj, hogy az áruház belső keresője nincs felkészítve rá, tehát érdemes "natív" őŐ-t használni ami nem egyenértékű egy &#213 vagy &Otilde %F5% stb... HTML karakter definícióval.

A magyar ékezeteket leírni képes Latin kódtáblák közép-európai nyelveket egyesítenek, ilyen a Latin-2. Ezekkel a kódtáblákkal az a baj, hogy korlátozott a felhasználhatóságuk, nem keverhető például egy görög nyelvkészlettel. :(

A Latin1 kódtáblában a swedish a nyugat-európai nyelvcsaládokkal jól használható, mivel megvan benne az őŐ ũŰ is.

A latin 2 hungarian\_ci kizárólag magyar szabvány, nincs szabványos kimenete az őŐ és ũŰ-nek. (lásd HTML charset lent)

és így tovább...

Az UTF-8 alapkészlet lenne a legideálisabb, mert abban minden benne van, de az osC2-es alap verzió nem képes rá. Az osC3 már felkészült erre a problémára.

Lehet mindenféle karakterkészletet használni, csak az oldal HTML charset értékét annak megfelelően kell definiálni, hogy azt rendesen jelenítse meg a böngésző. Persze célszerű olyan kódtáblát használni, ami karakterszinten kompatibilisek mondjuk legalább egyezők, vagy utf8.

=====

## Vá: Karakterkódolási hiba

írta: gery1979 - 2010-01-26 10:54

---

Köszö a gyors választ!

Akkor laikus fordításban.

Használhatok latin2-t de akkor nem fog működni a keresőm?

Aztán 3 dologról beszélünk:

1. az ahogyan beírok az SQL-be ő ű betűket
2. van egy beállított karakterkészlet az SQL-be
3. milyen kódolást használok a HTML file-oknál

Mit tegyek?

Ha maradok utf8-nál (és ha valaki felhasználói felületen keresztül ír be valamit, mondjuk létrehoz egy termék csoportot) akkor az őű betűknél az SQL-ben mindenféle krix krax jelenik meg.

Ha beállítom (mint ahogyan tettem) az oscommerce-t latin2-re és minden HTML file-t is akkor ugyan az é á ó stb. betűk stimmelnek, csak az ő ű nem, és nem is megy a keresőm.

Ahogy néztem a php myadmint ott most a karakterkészlet még UTF8. Ha ezt átállítom menni fog minden? És ezt hogyan tudom átállítani?

Vagy váltsak inkább OS 3-ra vagy az még gyerek cipőben van?

Előre is köszi

Üdv G.

=====

## Vá: Karakterkódolási hiba

írta: tgely - 2010-01-26 20:33

---

1. Alapszabály: SQL adatbázisba nem írkálunk csak az áruházon keresztül. Amennyiben profi vagy a karaktertáblákból, akkor tedd.

2. Az SQL illesztési szabvány felel az adatok transzportjáért. Ezen a nyelven "komunikál" az áruház és az SQL. Valójában minden input és output adatforgalom ezen a karaktertáblán definiált karakterkészlet megfeleltetésen zajlik.

pl: mondjuk ISO/IEC 8859-2 az adatbázis

ő karakterhelye F4 (hexa)

ha illesztésnek Latin -1-et jelölsz, azon a helyen ô (kalapos o) lesz

Az illesztési rutinok gondoskodnak a pontos konverzióról. Amennyiben nem konvertálható karakterekkel találkozik, akkor dobja be a jolit a "?" ("?"= mire gondoltál kisapám?).

Érdemes tehát mindkét helyen ugyanazt a táblát használni, hogy ne legyen belőle gond.

Ha nem így teszünk, akkor kaphatunk egy csomó hibát a konverzió során. Egy ilyen eset az őŐ űŰ is.

A konverziótranszport után a HTML megjelenítő is "konvertál" a charset értéknek megfelelően.

A folyamatból kiténik, hogy a legjobb, legraktikusabb és a leggyorsabb dolog az lenne, ha minden mindenhol egyezik. Tehát nem kell konvertálgatni a karaktereket.

Kompatibilitás:

utf8 karakter nem konvertálható vagy csak részben Latinra vagy ASCII-ra

Latin karakter konvertálható Utf8-ra

ASCII karakter konvertálható UTF8-ra és Latinra is

3. A mi áruházunk HTML charset értéke 8859-2 (Latin-2)

Nézz ide: [http://hu.wikipedia.org/wiki/ISO/IEC\\_8859-2](http://hu.wikipedia.org/wiki/ISO/IEC_8859-2)

A karaktertábla konverziók elkerülésére találta ki különböző HTML karaktereket, amelyek képesek "kódolva" leírni egy-egy speciális karaktert.

Amennyiben Ascii táblán szeretnél ő betűt, akkor van egy csomó encoder függvény a PHP-n belül is, ami megteremti az ASCII tábla és a speciális karakter között a kapcsolatot, és a böngésző meg is jeleníti.

pl:

base64 - ő : 9Q==

Quoted- Printable ő : =F5

uri ENCODE ő : %F5

html specials character

lowercase o, tilde & #245; & otilde; ő

...

és így tovább.

Ha ilyen formákban tárolódik a szöveg, mert rossz a karaktertábla, akkor értelemszerűen nem működik jól az áruház keresője sem.

Összefoglalásképpen, annyit lehet leszűrni az egészből, hogy olyan karaktertáblát használjunk, ami képes leírni azokat a nyelveket, amelyeken az áruházunkat üzemeltetni kívánjuk.

(Távoli nyelvekre legjobb az UTF-8, közeli nyelvekre elég lehet Latin tábla is, csak angolra ASCII.)

Létezik UTF-8 karakterkészletű áruház, de magyarul nagyon kevés helyen működik.

Az osC3 képességeit már nem korlátozzák a karakterkészletek, de vannak más gondok pl: levélküldés, stb ami külön figyelmet igényel ebből a szempontból.

Más de lényeges karakterkorlát pl az URL, ami csak az ASCII tábla alapkészletét használhatja. Talán egyszer eljutunk oda, hogy ez sem lesz akadály, de akkor a POST és a GET utasítások is reformra szorulnak...

=====

## Vá: Karakterkódolási hiba

írta: gery1979 - 2010-01-26 20:45

---

Kösz!

Most már mindent értek. De mit tegyek? :unsure:

Valami megoldás kellene, mert az adatbázisba nem tudok máshogy (egyenlőre) beírni csak direkt

(kivéve ott ahol van már rá felület).

De azt is megpróbálnám, hogy a MySQL-t állítanám át latin2-re és akkor minden ugyanazt használná. Erre van valami parancs vagy csak telepítéskor lehet megadni?

Köszü  
G.

=====

## Vá: Karakterkódolási hiba

írta: tgely - 2010-01-26 22:15

---

A baj az szokott lenni, hogy amit visszatöltünk, az nem Latin2 és elvesznek a karakterek.

Ha megnézed az oscommerce gyári setup fájljait, azok nem így néznek ki, mert Latin-1 illesztésekre (angol) készültek. Ezért használunk Latin\_swedish\_ci-t és nem Latin2 szabványt.

Értelem szerűen az áruházi admin mentések is Latin1-re kódolódnak. A helyes mentéshez át kell írni az áruház mentési eljárását Latin-2-re.

Így néz ki egy latin2 adatmentés tábla, amit vissza lehet tölteni, hogy jó legyen az őŐűŰ, de a félreértések elkerülése végett mala korábbi hozzászólásából kiderül a lényeg.

```
-- phpMyAdmin SQL Dump
-- version 3.1.3.1
-- http://www.phpmyadmin.net
--
-- Host: localhost
-- Létrehozás ideje: 2010. jan. 26. 21:55
-- Szerver verzió: 5.1.33
-- PHP verzió: 5.2.9-2
```

```
SET SQL_MODE="NO_AUTO_VALUE_ON_ZERO";
```

```
/*!40101 SET @OLD_CHARACTER_SET_CLIENT=@@CHARACTER_SET_CLIENT */;
/*!40101 SET @OLD_CHARACTER_SET_RESULTS=@@CHARACTER_SET_RESULTS */;
/*!40101 SET @OLD_COLLATION_CONNECTION=@@COLLATION_CONNECTION */;
/*!40101 SET NAMES utf8 */;
```

```
--
-- Adatbázis: `uj`
--
```

```
-----
--
-- Tábla szerkezet: `teszt_latin2`
--
```

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS `teszt_latin2` (
```

```
`Leírás` varchar(100) COLLATE latin2_hungarian_ci NOT NULL,  
KEY `első` (`Leírás`)  
) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=latin2 COLLATE=latin2_hungarian_ci;
```

```
--  
-- A tábla adatainak kiírása `teszt_latin2`  
--
```

```
INSERT INTO `teszt_latin2` (`Leírás`) VALUES  
('őűŐŰ');
```

=====

## Vá: Karakterkódolási hiba

írta: gery1979 - 2010-01-27 09:26

---

Szia!

Lényegében akkor már csak annyi a dolgom, hogy ezt bemásolom egy file-ba? A telepítő file-t gondolom csak telepítéskor használjuk, vagy nem? Ha igen akkor újra kell telepítenem a rendszert?

Mint már mondtam nem vagyok szakértő ezért nekem a lépésről lépésre megoldások érthetőek (tudod mint a hülye gyerekeknek, vagy szőke nőnek) :)

Vagyis 1 lépés írjam át a telepítő file-t itt és ott

Aztán telepítsem.. és így tovább.

Az SQL parancsból csak az insert into értettem.

Mala hozzászólása alapján szerintem én itt tartok:

Át kell konvertálni az összes nyelvi fájlt UTF-8-ra; OK megvan

Átállítani a CHARSET-et a magyar.php-ban UTF-8-ra; OK megvan

Átkonvertálni az instal mappában még TELEPÍTÉS ELŐTT a telepítő sql fájlt UTF-8-ra; gondolom erről beszéltél

A telepítő sql fájlban az adabázis egybevetést át kell írni latin-1-től UTF-8-ra; Ez most nálam UTF8 ezt hogyan tudom módosítani?

Az adatbázis alap egybevetését (amikor létrehozod azt és még üres) állítsd utf-8-ra; Ezt nem értem

Adatbázis kapcsolatot ki kell egészíteni utf-8-ra (telepítőnél is); és sajna ezt sem

Mindenhol ahol e-mailt küld a rendszer (akár admin, akár katalógus oldal) base64\_encode-al küld a levelet utf-8 karakterkódolással; Egyáltalán lehet Latin2-vel e-mail-t küldeni a rendszeren keresztül?

Közben eszembe jutott, hogy ha van valakinek ötlete, hogy ki és hogyan tudná nekem az admin felületet bővíteni rövid idő alatt úgy, hogy az be tudjon írni az adatbázisomba az is lehet megoldás.

Köszí G.

=====

## Vá: Karakterkódolási hiba

írta: tgely - 2010-01-27 12:05

---

Én már átírtam mindent latin-ra a karakter kódolást is megoldottam a nyelvi file-oknál, csak egyszerűen,

ha SQL-ből akarok kiolvasni cella adatokat az őŐ ũũ nem jelenik meg csak egy ? jel el. No meg a kereső sem szereti ezeket a betűket.

Ezen mit értesz? Mondj egy példát, hogy olvasol?

=====

## Vá: Karakterkódolási hiba

írta: gery1979 - 2010-01-27 13:20

---

Adott egy termék legyen mondjuk egy harisnya. Ennek van egy neve Piroska. Ezt be is tudom sorolni mondjuk kötött harisnya kategóriába.

Ha listázom, vagy mondjuk egy boxba (pl. kedvencek) íratom ki, csak annyi látszik, hogy Piroska. A vevőmnek ez nem sokat mond ezért a products táblába besúruk egy oszlopot productcs\_parameter amibe be van írva, hogy pl. kötött meleg harisnya.

Ugyan ez a helyzet a termék csoportoknál is. Az os commerce csak annyit tud, hogy felsorolja az alkategóriákat és a benne lévő termékeket. Ha azonban én szeretnék egy termék csoporthoz valami leírást a felsorolás fölé (mondjuk hogy meggyőzzem miért olyan jó ez a termékcsalád) akkor ahhoz szintén kellene adat a categories táblába. Így oda is belekerült egy leírás.

Na ezek azok a cellák amik tartalmát közvetlenül az adatbázisba írom a gépemre telepített MySQL Query browser-al, aztán onnan fel a webservere (a netre).

Az olvasás egyszerű. A php-fileokban a query-t select részét kibővítettem majd azt hivatkozva íratom ki a böngészővel az adott szöveget.

A kép persze picit bonyolultabb, mert egy termékhez több képet is csatoltam (termék kép, brand kép, méret tábla), de ott nincs gond az ékezetekkel, mert nem is használom őket.

A végcélom az lenne, hogy admin felületről lehessen ezeket beírni, de ez most nem megy idő hiánya miatt (bár ahogy érzem, lehet hogy az rövidebb lenne). Illetve a vevő adataimra nagy szükségem van a CRM rendszer miatt így ott csak olyan karaktereket szeretnék látni amik olvashatók is éáőű stb.

Remélem érthető volt, igyekeztem. :)

=====

## Vá: Karakterkódolási hiba

írta: tgely - 2010-01-28 18:40

---

Szia!

Személy szerint nem próbáltam, lehet hogy használható nézz ide talán segít. Egy kicsit bonyolult a dolog, meg nem célunk fórumban új áruházat írni. :)

=====

## Vá: Karakterkódolási hiba

írta: matrix - 2010-01-29 14:47

---

Még egy utolsó poróba!

Ha a teljesen magyar telepítőben lévő magyar php-eket bemásolom a szükséges helyekre mit kell átírnom hogy a megfelelő nyelvi file ra hivatkozzak, vagy egyszerűen nevezzem át hungarian.php-re

=====

## Vá: Karakterkódolási hiba

írta: gery1979 - 2010-01-29 19:33

---

Szia!

Ez bevált. Minden királyul működik még a kereső is. Minden latin2, az adatbázisban is szépek az ékezetek. :laugh: :woohoo:

Thx

=====

## Vá: Karakterkódolási hiba

írta: tgely - 2010-01-29 19:51

---

Vigyázz az 2.2RC1 és nem RC2a! Csak példának hoztam.

Ne keverd a kettőt.

A különbségek alapján lehet a témából kiindulni. Jelenleg több szempontból tanulmányozom én is, mert jól jönne egy full utf8-as validált honosított rendszer, illetve az osC3-ban szeretném megoldani a karakterkészlet kompatibilitást.

Amint kész lesznek dokumentálunk...

Ha van ötletet osszuk meg egymással.

Egyenlőre ennyi:

catalog/includes/functions/database.php

```
function tep_db_connect($server = DB_SERVER, $username = DB_SERVER_USERNAME,
$password = DB_SERVER_PASSWORD, $database = DB_DATABASE, $link = 'db_link') {
    global $$link;
```

```
    if (USE_PCONNECT == 'true') {
        $$link = mysql_pconnect($server, $username, $password);
    } else {
        $$link = mysql_connect($server, $username, $password);
    }
}
```

```
if ($$link) mysql_select_db($database);
// Added 4 july 2009
```

```
mysql_query("SET NAMES 'UTF8'");  
  
return $$link;  
}
```

a lényeg:

```
// Added 4 july 2009
```

```
mysql_query("SET NAMES 'UTF8'");
```

---

## Vá: Karakterkódolási hiba

írta: matrix - 2010-02-17 21:07

Szia! ez a szöveg van az UTF 8 ra állításban segítetek ez mit jelent és hogyan kell csinálni?

"Konvertáljuk át az összes nyelvi fájlunkat ansi kódolásról utf8-ra boom nélkül."

A másik kérdésem amennyiben lementem az adatbázist a visszatöltés után ugyanannyi termékem lesz mint a telepítés előtt?

Köszönöm a válaszokat előre is!

---

## Vá: Karakterkódolási hiba

írta: tgely - 2010-02-17 21:30

Szia!

Az átkonvertáláshoz kell egy szövegszerkesztő, ami tudja ezt a funkciót. pl: Notepad++

A második kérdésed nem egészen világos.

Javasolom, hogy ne éles rendszeren, hanem egy demón kísérletezz.

---

## Vá: Karakterkódolási hiba

írta: matrix - 2010-02-17 21:36

A második kérdés az hogy amennyiben már van egy feltöltött webshop és le szeretném cserélni a-verzióra akkor az előző verzióban lementett adatbázis amit az adminfelületen lehet menteni abból az új telepítésűbe be lehet importálni az összes terméket?

## Vá: Karakterkódolási hiba

írta: tgely - 2010-02-17 21:39

---

Ha utf8-ra át lett konvertálva a mentés fájl, akkor igen.

=====

## Vá: Karakterkódolási hiba

írta: matrix - 2010-02-17 21:46

---

Kösz!

Működő áruházban ha átkonvertálom az összes php fájlt akkor megoldódhat a karakterkódolási probléma vagy még kel valamilyen filet átírni vagy változtatni,

=====

## Vá: Karakterkódolási hiba

írta: tgely - 2010-02-17 21:49

---

A telepítési leírás eddig elégnek tűnik egy alap csomaghoz is, bár a saját áruházamban ennél sokkal többet takar, amin szintén műxik.

=====

## Vá: Karakterkódolási hiba

írta: aldor - 2010-02-22 23:30

---

Sziasztok,

Új webshop létrehozásakor az én gondom már a telepítésnél elkezdődik: a telepítés nyitóképernyőjének összes ékezetes betűje helyett egy négyzet jelenik meg (pl: Web♦ruh♦z lehet♦v♦ teszi,... ). Természetesen a telepítés végén az áruházban ugyanez, az admin felület pedig egy nyers oldal, css mentesen, és a gombok helyén a jól ismert X-ek (mint amikor nem találja a képfájlt).

A szerver utf-8 kódolású.

Lehet valamit tenni ez ellen?

Előre is kösz,

=====

## Vá: Karakterkódolási hiba

írta: tgely - 2010-02-23 16:11

---

Szia!

Az alapcsomag Latin-2 (8859-2) kódolást igényel. Ahhoz, hogy utf-8 legyen az áruház, azt át kell alakítani. A letöltőközpontban fent van az eljárás lépésről lépésre. Illetve ott van a rámásolható csomag is (Mala féle osC2RC2a csomaghoz).

=====

### Vá: Karakterkódolási hiba

írta: aldor - 2010-02-23 17:54

---

nagy köszönet!

A Mala féle Osc és az itt letölthető Osc között van jelentős különbség (azon kívül, hogy Mala-é ha jól tudom tartalmaz már egy sor bővítményt)?

Röviden: melyiket javasolod friss telepítésre: az itt letölthetőt, vagy a Mala féléét?

=====

### Vá: Karakterkódolási hiba

írta: tgely - 2010-02-23 18:26

---

:)

melyiket nem mala csinálta?

=====

### Vá: Karakterkódolási hiba

írta: aldor - 2010-02-27 22:16

---

:laugh: Ezt nem tudtam...

Elvileg sikerült, de egy gondom mégis akadt:

A catalog felületen pl. a gombok (illetve a képfájlok) nem látszódnak, illetve az admin felület formázatlanul jelenik meg (nem találja a stylesheet.css fájlt), és a képfájlok (pl. gombok), ugyanúgy nem látszódnak.

Mi lehet a hiba, mi lehet a megoldás?

<http://www.oscommerce-extra.hu/images/fbfiles/images/admin.gif>

=====

### Vá: Karakterkódolási hiba

írta: tgely - 2010-02-28 13:58

---

---

Ez egy hibás telepítés. Milyen csomagot tettél fel?

Adj elérhetőséget, így nem tudom átnézni.

=====

**Vá: Karakterkódolási hiba**

írta: aldor - 2010-03-03 00:07

---

Ha a telepítés előtt cserélem ki az eredeti osc fájlokat az utf-8 fájlokra, akkor ezt csinálja (a catalog felület ékezeete ok, de az admin nem, és a képek egyik helyen sem jönnek be). Ha a telepítés után, akkor pedig az adatbázissal akad össze, és már belépni sem tudok az admin felületre.

Az innen letöltött csomagot is megpróbáltam, meg egy korábbi (pár hónapos?) verziót.

Itt található:

[www.taxus-ten.hu/weborder](http://www.taxus-ten.hu/weborder) (erre az elérhetőségre gondoltál?)

=====

**Vá: Karakterkódolási hiba**

írta: tgely - 2010-03-03 00:44

---

Az admin nyelvi fájlokat átfordítottad?

=====

**Vá: Karakterkódolási hiba**

írta: tgely - 2010-03-03 00:47

---

Internal Server Error

The server encountered an internal error or misconfiguration and was unable to complete your request.

Please contact the server administrator, [balu@balushome.hu](mailto:balu@balushome.hu) and inform them of the time the error occurred, and anything you might have done that may have caused the error.

More information about this error may be available in the server error log.

=====

**Vá: Karakterkódolási hiba**

írta: aldor - 2010-03-03 23:16

---

Igen, elvileg minden fájlt átmásoltam, ami a az utf--es csomagban volt.

---

=====  
**Vá: Karakterkódolási hiba**

írta: tgely - 2010-03-04 12:43

---

Szia!

Ez mi? <http://www.taxus-ten.hu/weborder/admin123>

És ő ki?: [balu@balushome.hu](mailto:balu@balushome.hu)

Valami nagyon nem jó. Szerintem össze van keverve több rendszer is vagy be kellene állítani a szervert.

=====

**Vá: Karakterkódolási hiba**

írta: tgely - 2010-03-04 12:51

---

Joomlás cuccra szeretnéd feltenni?

=====

**Vá: Karakterkódolási hiba**

írta: aldor - 2010-03-12 23:55

---

Szia,

Elnézést a késői válaszáért, kicsit behavaztam.

Igen, joomla-s cucc mellé/alá szeretném feltenni.

A .../admin123 könyvtár már nem létezik, a [www.taxus-ten.hu/weborder/admitedit](http://www.taxus-ten.hu/weborder/admitedit) mutat az admin felületre.

Az utf átalakítást kétféleképpen is megpróbáltam:

- már a telepítés előtt kicseréltem a fájlokat, és így installáltam, de ekkor a catalog oldalon csak a gombok képének behívása nem működik, viszont az ékezetek jók. Az admin felület viszont olyan, mintha nem lenne stylesheet.css (most ez utóbbi látható;
- vagy: először feltelepítem az osc-t, és utána cserélem ki a fájlokat, de ekkor adatbázis hibákat ír, és semmi sem működik.

A végcél az lenne, hogy a joomla-ba beágyazva működjön az osc, ez marsy-nak tök jól működik a tesztoldalán. Csak az utf kódolás működjön már végre rendesen... :(

(egyébként most joomla 1.0 van fent, de joomla 1.5 lesz, viszont csak akkor, ha az osc végre rendesen működik)

=====

## Vá: Karakterkódolási hiba

írta: tgely - 2010-03-13 08:49

---

Szia!

Sima 8859-2-es telepítésed volt, ami működött?

Ez az Te admin css-d:

500 Internal Server Error

Internal Server Error

The server encountered an internal error or misconfiguration and was unable to complete your request.

Please contact the server administrator, [balu@balushome.hu](mailto:balu@balushome.hu) and inform them of the time the error occurred, and anything you might have done that may have caused the error.

More information about this error may be available in the server error log.

Az oscommerce-t úgy kell feltelepíteni, hogy önállóan működjön. Semmilyen közös könyvtára ne legyen a Joomla-val.

Szerintem itt telepítési beállítás gondok vannak. Adj valami ftp elérhetőséget, hogy megnézhessem.

Olyan a dolog, mintha nem Joomla-rendszer könyvtárakat a szervered nem engedne használni.

=====

## Vá: Karakterkódolási hiba

írta: Marsy - 2010-03-13 14:15

---

Szia Aldor!

Ha azt akarod megcsinálni, hogy Joomla alól oscommerce futtatni, amit tőlem kérdeztél akkor ez így nem működik. Nálam Joomla 1.5.15 van, az oscommerce a Joomla gyökér könyvtárában /catalog/ nevű mappában, a joomla-osc-bridge az csak a Joomla 1.5.X-nél működik. Joomla 1.0.X verzióval ne is próbálkozz. Azt hiszem, hogy ezt le is írtam Neked privátban.

=====  
**Vá: Karakterkódolási hiba**

írta: aldor - 2010-03-13 15:38

---

Igen Marsy, köszi hogy figyelmeztetsz, ezt sejtettem.

Úgy terveztem, hogy a jelenlegi Joomla 1.0 alá egy almappába (ez lett a weborder mappa) telepítem fel az osc-t, és ha ott önállóan működik, akkor cseréltem volna le a Joomla 1.0-át az 1.5.15-re, és utána következett volna a bridge (mit gondoltok, ez szerintetek működhet?).

Az ok: jelenleg a Joomla 1.0-ban VirtualMart működik, amit jelenleg is használnak, és nincs lehetőség arra, hogy akár csak néhány napra ne legyen elérhető a rendelési felület.

Tgely, hogyan tudom privátban elküldeni a hozzászólásokat?

Mindkettőtöknek köszönöm a segítséget!

=====

**Vá: Karakterkódolási hiba**

írta: tgely - 2010-03-14 10:58

---

t-gelykukacfreemailedo.hu vagy marsynak is küldheted szerintem ő is tud segíteni

=====

**Vá: Karakterkódolási hiba**

írta: general - 2010-03-14 19:04

---

Üdv!

Valaki tud ezzel a hibával valami okosat mondani?

azt már tudom a felhasználónév és jelszóval van valami de mégsem jó:-)

Warning: mysql\_connect() : Unknown MySQL server host 'generalspeed.sql.freeweb.hu ' (3) in /storages/storage1/g/ge/generalspeed/public\_html/admin/includes/functions/database.php

köszö előre is

=====

**Vá: Karakterkódolási hiba**

írta: aldor - 2010-03-14 20:07

---

Ingyenes tárhelyen akarod futtatni az áruházat? Mert ott lehet probléma.

=====

## Vá: Karakterkódolási hiba

írta: tgely - 2010-03-14 22:33

---

Szia!

Az sql jelszó és felhasználónév lehet rossz. A futás nem garantált, ingyenes szerveren nem szokott működni az oscommerce. Tesztre használj inkább wampot vagy xampot, ami imitál egy apache szervert az asztali PCden.

=====

## Vá: Karakterkódolási hiba

írta: kapuera - 2010-07-26 14:57

---

Üdv!

Van egy little problémám:

Visszatöltöttem a szerverre egy korábbi mentés adatbázisát, és most az Ő Ű karakterek helyén ugye ? jelenik meg. Korábban is töltöttem vissza már adatbázisba, de eddig nem volt ilyen gondom.

Bár korábban a PHP MyAdminban exportáltam az adatbázist, és azt töltöttem vissza, ha kellett, most pedig az adminból végeztem egy backup-ot, és azt az adatbázist töltöttem vissza (gondolom ez befolyásolja, ha jól olvasom a korábbi hsz.-eket).

Mi a legjobb és legegyszerűbb orvoslás most?

Ui: bár nem ide tartozik, de ezen a gépen időtállépés miatt nem nyitja meg sem az admin oldalt, sem a vevő oldalt pár napja.

Találkozott már vki ilyennel?

Előre is köszi a segítségeket!

=====

## Vá: Karakterkódolási hiba

írta: tgely - 2010-07-27 01:06

---

Üdv!

A mentés állományban is rosszak a karakterek?

Általában latin2 vagy utf8-ban kell visszatölteni, hogy jó legyen.

=====

## Vá: Karakterkódolási hiba

írta: kapuera - 2010-07-27 15:37

---

Szia!

Nem, az SQL fájlban (mentésben) jók a karakterek, nem kérdőjelesek.

Este megnéztem otthonról a PHP MyAdminban, újra próbálom, de úgy rémlik mindkét verziót próbáltam, sőt, megpróbáltam úgy is, hogy SQL parancsként futtatni, meg úgy is, hogy exportálásnál betallózni. Egyik sem hozta meg a várt eredményt. Korábban ezzel nem volt gondom, de korábban kiexportált adatbázist használtam, most pedig a webshop adminjában mentett backup-ot használtam.

---

## Vá: Karakterkódolási hiba

írta: DiabloCorsa - 2010-07-28 08:40

---

Megnyitod az sql fájlt pl. Notepad2 szövegszerkesztővel és megnézed a karakter kódolást. ANSI-nak kell lenni. Ha nem az kijelölöd teljes fájlt, másolod és nyitsz egy új lapot, azon ANSI-ra állítod a kódolást és beilleszted. Elmented és beolvasod a phpAdminon.

A php adminban SEMMI nem lehet hungarian és UTF-8, az "egybevetés" latin1\_swedish\_ci formátum legyen.

---

## Vá: Karakterkódolási hiba

írta: kapuera - 2010-07-28 10:02

---

ANSI kódolású, és így lett feltéve a PHP MyAdminon.

---

## Vá: Karakterkódolási hiba

írta: DiabloCorsa - 2010-07-28 10:13

---

Itt milyen kódolást választottál:

<http://pasztoy.hu/cipo.jpg>

---

## Vá: Karakterkódolási hiba

írta: tgely - 2010-07-28 22:28

---

Akkor töltsd vissza a shopon keresztül.

---

Vélhetően, ha nem utf8-as kódolású a mentésed, hanem ANSI, és jók a karakterek, akkor latin 2-es táblán lehetsz.

Alapszabály, hogy a mentésnek megfelelő formában kell a visszatöltést is megoldani.

(Adatbázist migrálsz? Lehet, hogy nem jó karakterkódolást használasz az adatbázis kezelésében. A phpMyadmin és a shop különbözhet egymástól. Alap esetben a 8859-2 vagy utf8 az internetes webszolgáltatóknál a beállítás. A shop az alapbeállításra kódol. Ha phpMyadminban mentesz és nem utf8-as shopod van, akkor latin2-ben tedd és úgy is töltsd vissza. Ha utf8-as shopod van, akkor utf8-ban és úgy töltsd vissza.)

=====

---

### Vá: Karakterkódolási hiba

írta: kapuera - 2010-07-28 23:14

---

Úgy néz ki, hogy UTF8-cal töltöttem fel. Próbáltam a Notepad++ -ban a kódolást átállítani ANSI-ra, de nem változott a helyzet. Így most feltöltöttem ugyanazt a mentést latin 1-gyel. Most jó, csak az utolsó két beregisztráló nincs benne, de ezt már manuálisan korigáljuk...

Köszö a segítségeket!

=====

---

### Vá: Karakterkódolási hiba

írta: DiabloCorsa - 2010-07-29 06:46

---

Szívesen. OSC-nél alapszabály, hogy az NINCS UTF-8 és NINCS hungarian az adatbázisban. Oka egyszerű, az UTF-8 betűkészletből készítői kifelejtették a hosszú ú és ő betűket.