

## ISSN

Az időszaki kiadványok és a folyamatosan frissülő integráló dokumentumok azonosítója

v1.0



## Mi az ISSN?

Az ISSN (International Standard Serial Number) numerikus kód, mely az időszaki kiadványok és a folyamatosan frissülő integráló dokumentumok egyértelmű azonosítására szolgál. Alkalmazását az ISO 3297 nemzetközi szabvány, illetve annak honosított változata, az MSZ ISO 3297:2000 írja elő.

## Mi az ISSN feladata?

Minden ISSN egy adott hordozón megjelenő időszaki kiadványt azonosít. Az ISSN azonosítószámhoz elválaszthatatlanul kapcsolódik a szabványosított címforma, azaz a kulcscím. E szoros kapcsolat miatt, ha az időszaki kiadvány címében bekövetkezett változás folytán a kulcscím megváltozik, a megváltozott címet egy másik ISSN-nel kell azonosítani. Ha az időszaki kiadvány azonos címmel, de más hordozón (pl.: nyomtatott, online) is megjelenik, akkor az új hordozón megjelenő kiadványhoz is új ISSN azonosítószámot kell igényelni.



**Fontos! Az adott címhez rendelt ISSN nem használható fel más címmel összefüggésben!**

## Az ISSN kiutalása



A Magyarország területén megjelenő időszaki kiadványok ISSN-nel történő ellátását az **Országos Széchényi Könyvtárban működő Magyar ISSN Nemzeti Központ** végzi:

- a kiadók/közreadók előzetes kérésére vagy a beérkező kötelespéldányok,
- illetve távoli hozzáférésű időszaki kiadványok esetében a megjelent kiadványok alapján.

## Az ISSN felépítése

Az ISSN nyolc számjegyből álló numerikus kód, melynek elemei semmiféle jelentést nem hordoznak, csupán azonosító funkciót töltenek be. A nyolcadik számjegy egy ellenőrző számjegy, mely az előző hét karakterből számítható ki, és 0-tól 10-ig terjedhet az értéke. A 10-es számjegyet római szám helyettesíti, azaz: X.

I S S N 0 2 5 1 - 1 4 7 9

I S S N 1 0 5 0 - 1 2 4 X

Példa az ISSN szám felépítésére

Az ISSN feltüntetése két, egyenként négy számjegyet tartalmazó adatcsoportban történik, melyeket kötőjel kapcsol össze, és az ISSN betűkód előz meg. Az ily módon leírt azonosítószámot az időszaki kiadvány minden részegységében fel kell tüntetni. Vonalkód használata esetén mindkét azonosítónak (a vonal- és a numerikus kódnak is) szerepelnie kell a kiadványban.

## Az ISSN képzése

Az időszaki kiadványokat és egyéb folytatódó dokumentumokat a **977 GS1 prefix** és a kiadvány ISSN számának felhasználásával azonosíthatjuk. Az ISSN azonosítóra alapozott EAN vonalkód előtagja mindig 977, ami a nemzetközi termékszám rendszerben az egész világon azonos.



**Fontos! Az ISSN 8 számjegyű azonosítójának pénztári leolvasáshoz alkalmas átalakításához az alábbi lépéseket kell követni!**

### 1. lépés

Igényelje meg a 8 karakteres ISSN számot az Országos Széchényi Könyvtártól ([oszk.hu/issn](https://oszk.hu/issn))!

0 2 5 1 - 1 4 7 9

### 2. lépés

Vágja le az utolsó karaktert!

0 2 5 1 - 1 4 7 | 9

Az utolsó karakter ellenőrző szám, ezt újra kell majd számolnunk, ezért „vágjuk le”.

### 3. lépés

Balról egészítse ki a számot a 977-es karaktersorral!

9
7
7
+
0
2
5
1
1
4
7
0
0

GS1 prefix
Beépülő szám
Változó karakterek

A 977-es előtagot az ISSN nyolc számjegye közül az első hét követi. Ezután két, szabadon felhasználható karakterhely következik, ami lehetőséget ad az időszaki kiadvány vagy az integráló dokumentum egyes változatainak jelölésére, számozási/megjelenési adatok kifejezésére, különszámok vagy árkódok jelzésére – a felhasználói igények szerint.

Ezen karakterhelyek alatti változó számjegyek azonos című, de eltérő árú kiadvány változatok vagy az egy héten belül megjelent napilap különböző példányainak kifejezésére használhatók. A szokásos címeznél ezek értéke 00.

#### 4. lépés

Az alábbi link segítségével számolja ki az új ellenőrző számot!

<https://www.gs1.org/services/check-digit-calculator>



Az előző lépésben létrejött 12 számjegy beírása után a szoftver kiszámolja a 13. karaktert.

#### 5. lépés

A teljes számsor alapján generálja le az EAN-13 vonalkód jelképet!



A legenerált teljes azonosító szám vonalkód jelképben történő megjelenítése nyomda/grafikus által vagy az alábbi szoftverek használatával történhet:

- BarTender szoftver 30 napos próbaverziója ingyenesen letölthető:  
<https://www.seagullscientific.com/30-day-trial/>
- [Free Online Barcode Generator: Create Barcodes for Free!](#)



#### Kiegészítő információ



Igény lehet a kiadó részéről, hogy a folyóirat azonosító számán túl a folyóíratra vonatkozó kiegészítő információk is megjelenítésre kerüljenek, melyet egy két- vagy ötjegyű kiegészítő jelképpel („add-on”) tehetjük meg.

## A GS1 Globális Iroda a következő szám hozzárendelés használatát javasolja a kétjegyű kiegészítő jelképek esetén:

**Napilapok (vagy általánosabban heti több szám):** a hét minden napján megjelenő kiadvány külön kereskedelmi árunak tekintendő, amelyet külön azonosító számmal kell azonosítani, és amelyet egy kiegészítő (add-on) jelkép ábrázol. A kétjegyű kiegészítő szám csak a megfelelő hetet ábrázolja, ami a GTIN-13 azonosító számmal együtt lehetővé teszi a napnak az éven belüli megábrázolását.

**Hetilapok:** hetek számai (01-53).

**2 hetente megjelenő lapok:** az adott időszak első hetére utaló szám (01-53).

**Havilapok:** hónap száma (01-12).

**2 havonta megjelenő lapok:** az adott időszak első hetére utaló szám (01-12).

**Negyedévente megjelenő lapok:** az adott időszak első hónapjára utaló szám (01-12).

**Évszakonként megjelenő lapok:** 1. szám = az adott év utolsó számjegye, 2. szám = 1 tavasz, 2 nyár, 3 ősz, 4 tél.

**Kétévente megjelenő lapok:** 1. szám = az adott év utolsó számjegye, 2. szám = Az adott időszak első évszakjára utaló szám.

**Évente megjelenő lapok:** 1. szám = az adott év utolsó számjegye; 2. szám = 5.

**Speciális intervallumok:** folyamatos számozás 01-től 99-ig.

A kétjegyű kiegészítő vonalkód jelkép a fő jelképtől jobbra, azzal párhuzamosan helyezendő el. A kiegészítő jelképnek meg kell felelnie az összes GS1 rendszerű vonalkód jelképre vonatkozó nyomtatási minőségi követelménynek.



**Az ISSN azonosító szám és vonalkód jelkép képzéséhez nem szükséges jogviszonyt létesítenie a GS1 Magyarországgal. Az igényléssel összefüggésben kérjük, hogy forduljon az [Országos Széchényi Könyvtárhoz](#).**

Az ISSN számadás körén kívül eső folytatódó dokumentumok (pl. katalógusok, cím- és adattárak) azonosítóinak képzéséhez – amennyiben az a kereskedelmi forgalomba hozatal vagy más gépesített árnyilvántartás számára szükséges – használandó cégprefix számtartományok kiadását a GS1 Magyarország végzi.

**A kiadvány szövegezésében köszönjük az [Országos Széchényi Könyvtár](#) segítségét.**



**GS1 Magyarország Nonprofit Zrt.**

H-1139 Budapest, Fáy utca 1/b

**Email:** [szakerto@gs1hu.org](mailto:szakerto@gs1hu.org)

**www.gs1hu.org**