

5 OK, AMI MIATT A VONALKÓDJAID NEM MŰKÖDNEK

SAJNOS ELŐFORDUL, HOGY EGY VONALKÓD ANNAK ELLENÉRE IS OLVASHATATLAN, HOGY FIZIKAILAG SÉRÜLT LENNE. ILYENKOR SOK ESETBEN ÉRTETLENÜL ÁLLUNK AZELŐTT, MI IS LEHET A HIBA VALÓJÁBAN. AZ IGAZSÁG AZ, HOGY AZ OLVASÁSI NEHÉZSÉGEKNEK TÖBB OKA IS LEHET, ÉS SAJÁT VONALKÓD TERVEZÉSE ESETÉN TÖBB OLYAN DOLOG AKAD, AMIRE MINDENKÉPP ÉRDEMES ODAFIGYELNÜNK.



Bemutakozás

Rólunk

A DigiCode Kft. vonalkód technikai eszközök és segédprogramok fejlesztője. Székhelye Budapesten található, több mint 2000 darabos termékkínálatával a közép-európai országokat látja el. Mint egy vevő-centrikus cég, állandóan figyeljük vásárlóink igényeit és visszajelzéseit. Ez megeremti az ösztönzést és a lehetőséget, hogy folyamatosan tökéletesíthessük rendszereinket és termékeinket, hogy a legjobb minőségű fogyasztói szoftvereket biztosíthassuk a piacon.

Céges küldetés

*"Fokozza számítógépes élményeit a munkában, az otthonában, és a szórakozásban."*Küldetésünk teljesítésének módja, hogy vásárlóink számára egyszerű, hatékony, és könnyen használható eszközöket biztosítsunk és szoftvereket tervezzünk, fejlesszünk.

Cégadatok

Adószám: 11885272-2-41

Eu adószám: HU11885272

Bankszámlaszám: 12025000-01167466-00100006

Cégjegyzékszám: 01-09-307420

Székhely: 1054 Budapest, Bank utca 6. II. em. 9.

Swift kód: UBRTHUHBXXX

Iban szám: HU18 1202 5000 0116 7466 0010 0006

Elérhetőségeink

Telefonszám: +36 1 700 4460

Központi e-mail cím: info@digicode.hu

Pénzügy és megrendelés: szamla@digicode.hu

Technikai segítség és szervíz: szerviz@digicode.hu

Iroda: 1054 Budapest, Bank utca 6. II. em. 9.

Szerzői jog

A Dokumentum, a Weboldal és a Weboldalon elérhető tartalom szerzői jogi védelem alatt áll. A dokumentumban található tartalom eltérő megjelölés hiányában a Szolgáltató szellemi tulajdona, illetve annak felhasználására jogosult.

A Weboldalról és a Dokumentumból bármely tartalmat átvenni csak a Szolgáltató Weboldalra való hivatkozással lehet, azzal a feltétellel, hogy az átvevő nem módosítja az eredeti tartalmat, megjelöli a szerzőt és a forrást, azaz a Weboldalra utaló egyértelmű hivatkozást minden közlésnél feltünteti, azt nem üzletszerűen használja fel.

Online hivatkozások

[A cég weboldala](https://www.digicode.hu/) (<https://www.digicode.hu/>)

[Szerződési feltételek](https://www.digicode.hu/altalanos-szerzodesi-feltetelek) (<https://www.digicode.hu/altalanos-szerzodesi-feltetelek>)

[Jogi nyilatkozat](https://www.digicode.hu/jogi-nyilatkozat) (<https://www.digicode.hu/jogi-nyilatkozat>)

[A dokumentum Online elérhetősége](https://www.digicode.hu/oktato-anyagok/5-ok-ami-miatt-a-vonalkodjaid-nem-mukodne-bp164) (<https://www.digicode.hu/oktato-anyagok/5-ok-ami-miatt-a-vonalkodjaid-nem-mukodne-bp164>)

Cím: 1054 Budapest, Bank utca 6. II. em. 9.

Telefonszám: +36 1 700 4460

E-mail cím: info@digicode.hu

DIGICODE
VONALKÓDTECHNIKA POS CÍMKE

5 OK, AMI MIATT A VONALKÓDJAID NEM MŰKÖDNEK



Sajnos előfordul, hogy egy vonalkód annak ellenére is olvashatatlan, hogy fizikailag sérült lenne. Ilyenkor sok esetben értetlenül állunk azelőtt, mi is lehet a hiba valójában.

Az igazság az, hogy az olvasási nehézségeknek több oka is lehet, és saját vonalkód tervezése esetén több olyan dolog akad, amire mindenképp érdemes odafigyelnünk.

Ebben a bejegyzésben szeretnénk bemutatni a leggyakoribb hibákat, melyek a gyakran a legjobb minőségű szkennerek számára is megnehezítik a vonalkódok feldolgozásának feladatát.

Egy kis odafigyeléssel mind a hat könnyedén elkerülhető, vagy hatékonyan korrigálható!

Rossz elhelyezés

A leolvasás során sokat számít a vonalkód megfelelő elhelyezése. A túlzottan rücskös felületen, vagy a termék sarkában található kódok sok esetben megnehezítik a szkennelés feladatát.

Győződjünk meg arról, hogy a vonalkód a szkennер által elérhető, leolvasható helyen található, és ne feledkezzünk meg arról sem, hogy megjelenésében és méretében is megfeleljen a szabványoknak, hiszen a normától elérő kódok az esetek többségében ellehetetlenítik a tárolt információk beolvasását.

Nem megfelelő színekombináció

Habár a vonalkód alapvetően rugalmas információtároló, és olvasását nem akadályozzák a különböző formájú és színű megjelenések, akadnak olyan apróságok, melyekre az egyedi formatervezés során különös figyelmet kell fordítanunk.

Mivel a vonalkód sötét vonalak és világos térközök váltakozását jelenti, így például ennek negatívját a szkennerek nem tudják értelmezni.

Arra is érdemes odafigyelnünk, hogy ne használjunk túlzottan egybemosódó színeket, hiszen a megfelelő kontraszt hiányában a vonalkód szintén olvashatatlaná válhat.

Áttetsző csomagolás

Az olvasóknak sok esetben problémát jelenthet áttetsző műanyag csomagolásra nyomtatott, kizárólag fekete vonalakkal álló vonalkódok dekódolása is. Ebben az esetben ugyanis, az előző ponthoz hasonlóan hiányzik a színek

közti megfelelő kontraszt, és a szkennel valószínűleg képtelen feldolgozni a fekete sávok között elrejtett információt. Aggodalomra azonban semmi ok, a hiba ugyanis könnyedén kiküszöbölhető.

Áttetsző csomagolás használata esetén a vonalkódot fehér alapon feketével kell nyomtatnunk, vagy még egyszerűbb és biztosabb lehet ennél, ha egy egyszerű, a fóliára ragasztható címkével oldjuk meg a problémát.

Az áttetsző csomagolóanyag mellett a fényes, fém felületek esetében is oda kell figyelni, hiszen ezek is problémák lehetnek, Fényvisszaverő hatásuk a legtöbb szkennel dolgát szintén megnehezíti.

Gyenge minőségű nyomtatás

Sajnos sok esetben előfordul, hogy a vonalkódok nyomtatására nem megfelelő eszközt használunk. Az egyszerű tintasugaras nyomtatók nem feltétlenül alkalmasak arra, hogy időtálló címkéket nyomtassunk velük, hiszen az ilyen módon készült vonalkódok gyorsabban kopnak, sérülékenyebbek, és sokkal inkább ki vannak téve a környezeti hatásoknak, mint a kifejezetten címkenyomtatásra készült printerekkel készült társaik.

Webáruházunkban Ön is megtalálhatja a legmodernebb, legmegbízhatóbb címkenyomtatókat, melyekkel biztos lehet abban, hogy soha többé nem kell aggódnia a gyenge minőségű, sérülékeny vonalkódok miatt!

Pontatlan tervezés

Mindnyájan emberek vagyunk, és az emberek gyakran hibáznak. Sajnos ez a vonalkódok tervezése során is megtörténhet, és előfordulhat az, hogy hiba csúszik a számításba. A digitális adminisztráció azonban sajnos a legapróbb tévedést sem tolerálja, és egyetlen félrecsúszott vonal, vagy egyetlen melléüthött szám is problémát jelent, ami a kész vonalkódunk teljes haszontalanságához is vezethet.

Nyomtatás előtt mindig győződjünk meg arról, hogy vonalkód tervező szoftverben minden adatot pontosan adtunk meg, így mindig gördülékenyen mehet a munka, és nem ér minket kellemetlen meglepetés abban az esetben, ha már a kinyomtatott címkéket tartjuk a kezünkben.