

ÍGY TARTHAT TEMPÓT A NÖVEKVŐ MEGRENDELÉSEKKEL EGY KISEBB WEBÁRUHÁZ

A JÁRVÁNYHELYZETNEK
KÖSZÖNHETŐEN AZ ELMÚLT
HÓNAPOKBAN EGYRE INKÁBB
MEGNÖVEKEDETT A WEBÁRUHÁZAK
FORGALMA. MEGMUTATJUK, MIK
AZOK A MEGOLDÁSOK, MELYEK
SEGÍTSÉGÉVEL KÉPESEK LESZÜNK
LÉPÉST TARTANI A VÁSÁRLÓK
ROHAMÁVAL.



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 Weboldallról 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/blog/igy-tarthat-tempot-a-novekvo-megrendelesekkel-egy-kisebb-webaruhaz-bp677) (<https://www.digicode.hu/blog/igy-tarthat-tempot-a-novekvo-megrendelesekkel-egy-kisebb-webaruhaz-bp677>)

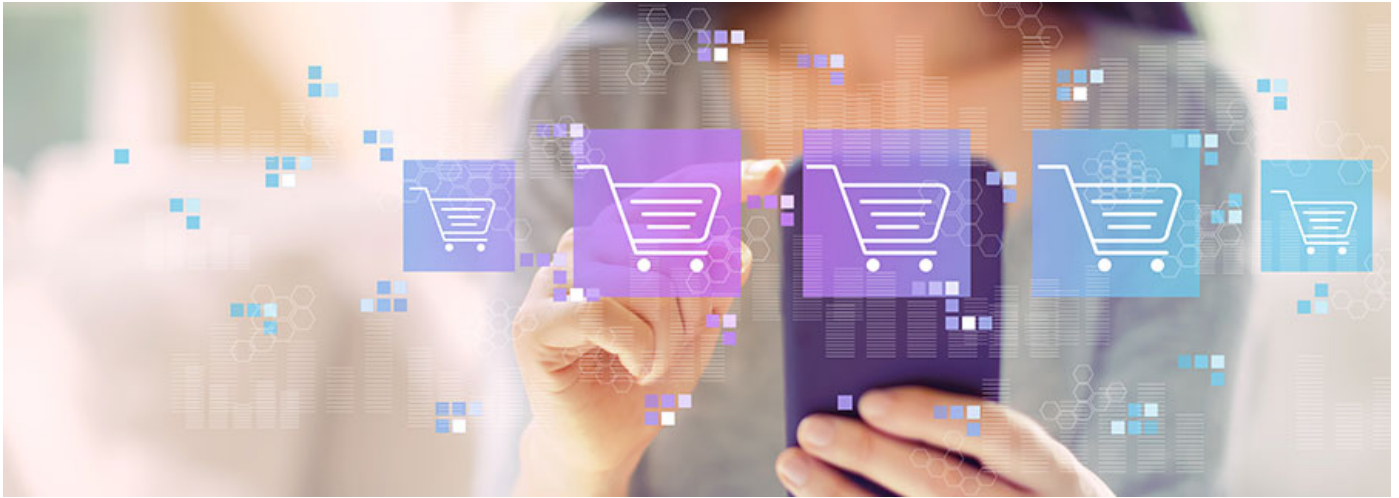
Cím: 1054 Budapest, Bank utca 6. II. em. 9.

Telefonszám: +36 1 700 4460

E-mail cím: info@digicode.hu

DIGICODE
VONALKÓDTECHNIKA POS CÍMKE

ÍGY TARTHAT TEMPÓT A NÖVEKVŐ MEGRENDELÉSEKKEL EGY KISEBB WEBÁRUHÁZ



A Covid-19 járvány egyik hatása az online kereskedelemben tapasztalható, hatalmas növekedés. Mivel a válsághelyzetnek köszönhetően sokan kerülnek a személyes kontaktustól, így szinte minden vásárlással kapcsolatos teendőt az interneten intéznek.

A kisebb webáruházak pedig sok esetben nehezen tudnak lépést tartani a megnövekedett forgalommal.

Ahhoz, hogy a vevők igényeit maradéktalanul ki tudjuk elégíteni, kiemelten fontos a gyors és megbízható adminisztráció. Most megmutatjuk azt, hogyan üzemeltethet hatékony vonalkódos rendszert egy kisebb webáruház is a folyamatos rendelések kezelésére.

A manuális adminisztráció a múlté

A kis webáruházak általában manuális megoldásokat alkalmaznak raktárkészletük kezelésére. A leltárt ideig-óráig elég egy Excel táblázatban vezetni, azonban minél több a rendelés, ez annál bonyolultabb és időigényesebb feladat. Arról már nem is beszélve, hogy rengeteg hibalehetőséget rejt magában.

Elég egyetlen elírás, és máris kellemetlen meglepetések érhetnek minket egy újabb rendelésnél. Kiderül, hogy az adott árucikk már nincs raktáron, hiszen múltkor elfelejtettük felvezetni az utolsó, eladott darabokat. Egy ilyen eset pedig roppant kínos szituációkat idézhet elő.

Éppen ezért minél több a bejövő rendelés, annál nagyobb szükségünk van az automatizálásra. ha szeretnénk olyan hatékonysággal dolgozni, mint a nagy cégek, és szeretnénk, hogy vevőink legalább annyira elégedettek is legyenek velünk, akkor nincs más megoldás: **olyan raktárkezelési módszereket kell alkalmaznunk, mint a nagyok!**

Mire lesz szükségünk az adminisztrációs rendszer kiépítéséhez?

A kisebb webáruházak többsége azért nem mer belevágni saját, digitális adminisztrációs rendszerének kiépítésébe, mert úgy gondolja, a feladat túlságosan bonyolult, és még költséges is. Pedig ahhoz, hogy egy jól átlátható leltárt vezessünk, nincs szükségünk többre néhány eszköznél.

Először is fontos, hogy rendelkezünk egy [raktárkezelő szoftverrel](#). Ennek olyan megoldásnak kell lennie, mely vonalkód alapján képes kezelni az épp készleten található árucikkeinket, és egy egyszerű szkenneléssel felülírni a darabszámokat. Raktárkezelő szoftver esetében rengeteg megoldás közül választhatunk, és már olyan applikáció is akad, melynek használatához akár egy okostelefon is elegendő.

A tökéletes rendszerhez szükségünk lesz továbbá egy (vagy raktárkészületünk méretétől függően akár több) vonalkód olvasóra is, melyek segítségével árucikkeinket leltárba vehetjük, és folyamatosan naprakészen tarthatjuk adatbázisunkat. A kisebb webáruházak raktáraiban általában nincs szükség ipari hatótávolságú szkennerekre, így leginkább az egyszerű, [általános olvasókat](#), vagy a multi-funkciós, [hordozható adatgyűjtőket](#) tudjuk ajánlani a feladatra.

Ahhoz persze, hogy a vonalkód olvasókat használni tudjuk, vonalkód címkékre is szükség lesz. Ezekkel kell ellátnunk termékeinket a hatékony adminisztráció érdekében. A vonalkód címkék tervezését és nyomtatását egy címketervező applikáció és egy címkenyomtató segítségével akár magunk is végezhetjük, ám ha nem szeretnénk nagy beruházásokba verni magunkat, címkéinket egy [profi nyomdával is legyártathatjuk](#).

Ha mindezzel megvagyunk, tulajdonképpen minden olyan szükséges eszközzel rendelkezünk, melyek lehetővé teszik azt, hogy adminisztrációs rendszerünk a megnövekedett forgalom esetén is képes legyen lépést a rendelésekkel. Ezáltal pedig hatékonyabban tudjuk kiszolgálni vásárlóink igényeit.