

MOBILESZKÖZÖK A LOGISZTIKÁBAN, AVAGY MINDEN, AMI AHHOZ KELL, HOGY A CSOMAG CÉLBA ÉRJEN

MEGMUTATJUK, MIÉRT FONTOS A
KISZÁLLÍTÁSSAL FOGLALKOZÓ
CÉGEK ÉLETÉBEN A MEGBÍZHATÓ
MOBIL TECHNOLOGIA HASZNÁLATA.



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 megerteremti 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; +36 20 233 2765

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/blog/mobileszkozok-a-logisztikaban-avagy-minden-ami-ahhoz-kell-hogy-a-csomag-celba-erjen-bp231) (https://www.digicode.hu/blog/mobileszkozok-a-logisztikaban-avagy-minden-ami-ahhoz-kell-hogy-a-csomag-celba-erjen-bp231)

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

Telefonszám: +36 1 700 4460; +36 20 233 2765

E-mail cím: info@digicode.hu

DIGICODE
VONALKÓDTECHNIKA POS CÍMKE

MOBILESZKÖZÖK A LOGISZTIKÁBAN, AVAGY MINDEN, AMI AHHOZ KELL, HOGY A CSOMAG CÉLBA ÉRJEN



Egy online rendelés kalandos utat járhat be addig, amíg a raktárból elér a megrendelőhöz. A folyamat a rendelés leadásával és annak regisztrációjával kezdődik, és akkor ér véget, mikor a futár kopogtat az ajtónkon. De talán nem is gondolnánk, milyen adminisztrációs folyamatokon és hány kézen megy át ezt megelőzően a várva várt csomag.

Ahhoz, hogy minden simán menjen, megfelelően szervezett munkára, és nem utolsósorban megbízható munkaeszközökre van szükség. Most azt is megmutatjuk, mik azok az elengedhetetlen dolgok, amik mindenképp fontosak ahhoz, hogy egy termék a raktárból hiba nélkül elérjen portánk ajtajáig.

Vonalkódok

Mint ahogyan a legtöbb raktár, általában az online kiszállítást vállaló üzletek lerakatai is a vonalkódos technológiát használják raktárkészletük nyilvántartására kezelésére. A vonalkódos megoldás ugyanis gyors, pontos, és nem utolsósorban olcsó megoldást kínál a feladat ellátására.

Annak érdekében, hogy minden simán menjen, semmi másra nincs szükségünk, csak egy céljainknak megfelelő címkenyomtató, valamint a mindennapi munkára alkalmas alapanyagok beszerzésére. Míg egy kisebb raktárban egy egyszerű, asztali nyomtató is megfelelhet a munkára, addig egy nagyobb létesítményben már érdemes lehet beszerezni egy nagy teljesítményű, ipari feladatok ellátására tervezett eszközt.

Azzal pedig, hogy hogyan tervezzünk tökéletes vonalkódokat, az oldalunkon olvasható bejegyzések között a közelmúltban [bővebben is foglalkoztunk](#).

Szkennerek

Természetesen a legtökéletesebb vonalkódok sem érnek semmit, ha nincsenek meg az eszközeink, amivel beolvassuk és kezeljük őket. Éppen ezért a zavartalan munkához megbízható szkennerekre és a vonalkódokat kezelő adminisztrációs rendszerre is szükségünk lesz.

A tökéletes vonalkódolvasó kiválasztása során fontos, hogy az eszköz teljesítményét és hatótávolságát tekintve megfeleljen céljainknak. Míg egy kisebb raktárban egy egyszerűbb, általános szkennerek, addig egy nagyobb lerakotban, ahol egymás hegyén-hátán tornyosul az áru, már érdemes a nagy hatótávolságú, ipari megoldások közül választanunk.

[Webáruházunkban](#) a legegyszerűbb és legkényelmesebb megoldások mellett a legnagyobb tudású, ipari szkennerek

közül is válogathat, olyan, neves gyártók eszközei közül, mint a Zebra, a Honeywell, vagy a Datalogic.

Mobil adatgyűjtők

A hordozható adatgyűjtők rengeteg feladat ellátására képesek, a raktári adminisztrációtól kezdve, egészen a kiszállításig. Egy munkára tervezett tablet, vagy egy Zebra TC20-as mobil kompjúter például tökéletesen alkalmas a csomagokon található vonalkódok beolvasására, a futárok nyomon követésére, a folyamatos kommunikációra, valamint a kiszállításkor felmerülő, egyéb feladatok ellátására.

A mobileszközök használata rengeteg felesleges papírmunkától kímélheti meg futárjainkat, arról nem is beszélve, hogy jóval kevesebb eszközzel kell munkájuk során dolgozniuk, ami egy részről egyszerűsíti a feladatot, más részről pedig rendkívül költséghatékony.

A modern eszközök bevezetésének köszönhetően nem csak az ügyfelek, de a futárok is elégedettebbek lesznek, hiszen munkájukat egyszerre végezhetik egyszerűbben, gyorsabban és hatékonyabban. Arról nem is beszélve, hogy mi sem panaszkodhatunk, hiszen a további eszközökön megspórolt összegek mellett a profit az új eszközök bevetésének köszönhető produktivitás-növekedéssel tökéletesen maximalizálható!