

KÖZELEG AZ ÜNNEPI HAJTÁS, IDEJE A RAKTÁRBAN IS FELKÉSZÜLNI!

A KARÁCSONYI SZEZONBAN FONTOS,
HOGY EGY ÜZLET ADMINISZTRÁCIÓS
RENDSZERE JÓL MŰKÖDJÖN.
MEGMUTATJUK AZT, HOGYAN
KÉSZÜLHETÜNK FEL AZ ÜNNEPI
SZEZON KIHÍVÁSAIRA.



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; +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 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/kozeleg-az-unnepi-hajtas-ideje-a-raktarban-is-felkeszulni-bp219) (<https://www.digicode.hu/blog/kozeleg-az-unnepi-hajtas-ideje-a-raktarban-is-felkeszulni-bp219>)

KÖZELEG AZ ÜNNEPI HAJTÁS, IDEJE A RAKTÁRBAN IS FELKÉSZÜLNI!



Hamarosan itt a karácsonyi nagybevásárlás ideje, ami nem csak a vásárlók, de az üzlettulajdonosok számára is fontos időszak az évben. Ilyenkor hatalmas a hajtás, az árukészlet pillanatok alatt kipörög. Így érdemes már időben felmérni a raktárkészlet hiányosságait, hogy fel tudjunk készülni a novembertől várható vevőáradatra.

A dolgok pedig csak akkor mehetnek simán, ha adminisztrációs rendszerünk képes lépést tartani az ünnepi időszak által diktált, felpörgött tempóval.

Most megmutatjuk, mire is van szüksége egy üzletnek ahhoz, hogy sikeresen zárja a legpörgősebb karácsonyi szezont is!

Tartsunk lépést az árukészlettel

A sikeres szezonzárás egyik alapfeltétele, hogy már a decemberi hajtás előtt felkészítsük raktárunkat a legnagyobb ostromra. Annak érdekében, hogy mindig tudjuk, mire van épp szükség, a folyamatosan frissülő, digitális adatbázis bevezetése a legjobb megoldás

A digitális leltár segít abban, hogy felmérjük a vásárlói igényeket, és csak azokból a termékekből kelljen rendelnünk, melyek a legjobban fogynak az ünnepi szezonra történő bevásárlások során. Ilyen módon egyszerre érhető el a vásárlói elégedettség növekedése, és a raktárban porosodó felesleg elkerülésével a profit is hatékonyan maximalizálható.

A tökéletes raktári adminisztrációhoz egy jó raktárkezelő szoftver mellett néhány vonalkódolvasóra, valamint pár kiegészítőre is szükségünk lesz. De ha olyan eszközökkel szeretnénk végezni a munkát, melyek egyszerre több fronton is megállják a helyüket az ünnepi hajtás során, akkor érdemes lehet pár jó [mobil adatgyűjtő](#) beszerzésén is elgondolkodni.

Felejtsük el az elavult megoldásokat

A karácsonyi bevásárlás szempontjából a legdurvább napokat az adventi vásárnapok jelentik. Sok embernek ugyanis a folyamatos munka mellett nincs ideje máskor az ajándékok és ünnepi kellékek beszerzésére, kizárólag a hétvégéket tudják rászánni a felkészülésre.

Éppen ezért a legtöbb üzletnek egy ezüst-, vagy aranyvásárnapon hatalmas vevőáradattal kell számolnia. Az elavult, lassú eszközök pedig az ilyen napokon nem csak a pénztárosok, de a vevők, ezáltal pedig a tulajdonosok idegeit is igencsak megviselhetik.

Egy sűrű szezonban is jól működő üzletben alapvető feltétel a gyors és megbízható POS rendszer, mely lehetővé teszi az árucikkek vonalkódjainak gyors leolvasását és pontos feldolgozását is. Minél gyorsabban halad ugyanis a sor egy boltban, és minél kevesebb hibát ejtenek a pénztárosok, annál elégedettebbek lesznek a vásárlók a kiszolgálással.

Annak érdekében, hogy a POS rendszer megfelelően működjön, érdemes olyan megbízható eszközökkel dolgozni, mint a Zebra vagy a Honeywell prémium kategóriás [vonalkódozó](#) eszközei.

Egy jó asztali vonalkód szkennelő szinte bármilyen szögben, nagyobb távolságból is képes hatékonyan beolvasni az árucikkeken található vonalkódokat. Egy csúcsmínőségű olvasó beszerzésével nem csak a lehetséges hibák esélyét csökkenthetjük, de a sor is gyorsabban halad majd az üzletben, ami mind a vásárlóknak, mind a dolgozóknak, mind pedig nekünk hatalmas megkönnyebbülést jelent az ünnepi hajítás stresszes időszakában.

Összességében tehát azt mondhatjuk, hogy minél modernebb és gyorsabb eszközökkel dolgozunk, annál egyszerűbb lesz utolérni magunkat a karácsonyi nagybevásárlások idején. Abban az esetben pedig, ha sikeresen zárjuk a szezont, biztosak lehetünk benne, hogy nem csak vásárlóinknak, de dolgozóinknak és nekünk is kellemes, meghitt hangulatban telhetnek majd az ünnepek.