

ÍGY VÁLASZD KI A TÖKÉLETES MOBIL ADATGYŰJTŐT

EGY JÓ MOBIL ADATGYŰJTŐ
EGYSZERRE KÖNNYŰ, PRAKTIKUS, ÉS
MINDENK ELŐTT STRAPABÍRÓ.
BEMUTATUNK NÉGY OLYAN
SZEMPONTOT, MELYEK SEGÍTENEK
KIVÁLASZTANI A SZÁMODRA
TÖKÉLETES ESZKÖZT.



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/vasarlas-utmutatok/igy-valasz-d-ki-a-tokeletes-mobil-adatgyujtot-bp176) (<https://www.digicode.hu/vasarlas-utmutatok/igy-valasz-d-ki-a-tokeletes-mobil-adatgyujtot-bp176>)

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 VÁLASZD KI A TÖKÉLETES MOBIL ADATGYŰJTŐT



A tökéletes mobil adatgyűjtő kiválasztása céljainktól és vállalkozásunk jellegétől egyaránt függ. Akadnak azonban olyan tulajdonságok, melyek egy profi eszköz esetében nem hiányozhatnak a repertoárból.

Ebben a bejegyzésben négy olyan szempontot mutatunk be, melyek segítenek kiválasztani a számodra leginkább megfelelő mobil adatgyűjtő eszközt.

Kialakítás

Egy hordozható számítógép esetében fontos, hogy az eszköz minden körülmények közt ellenálljon az ütéseknek, komolyabb sérülés nélkül viselje az esetleges baleseteket.

Raktári vagy terepi használat során ugyanis előfordulhat, hogy elejtjük, valamihez hozzáütjük mobil eszközünket, a gyenge műanyag borítás és az edzetlen kijelző pedig könnyedén törés, repedés áldozata lehet. Ezek cseréje egyáltalán nem olcsó mulatság, már persze abban az esetben, ha egyáltalán van lehetőség arra, hogy lecseréljük a sérült alkatrészeket.

Egyáltalán nem mindegy az sem, leendő mobil eszközünket milyen környezetben, milyen körülmények között szeretnénk használni. Az extrém időjárási körülmények közt végzett terepi munka ugyanis jóval masszívabb kialakítás igényel, mint az egyszerű, bolti vagy raktári használat.

Ilyenkor nagyobb figyelmet kell fordítanunk mind a borítás, mind a képernyő kialakítására, és olyan eszközt kell választanunk, ami minden szempontból megfelelően strapabírónak tűnik ahhoz, hogy hosszabb távon is elviselje a szélsőséges munkakörülményeket.

Biztonság

Napjaink egyik legfontosabb kérdése az adatbiztonság. Egyre több olyan esetről hallani ugyanis, melyben elszánt hackerek és kiberbűnözők személyes adatokkal, bizalmas információkkal élnek vissza.

Új mobil eszközünk esetében fontos, hogy olyan operációs rendszerrel működjön, és olyan szoftverek fussanak rajta, melyek minden esetben megbízhatók, és száz százalékosan garantálják adataink mindenkorai védelmét.

A teljes körű biztonság különösen fontos egy vállalkozás életében, hiszen cégvezetőként nem csak saját adatainkra, de munkavállalóink és cégünk bizalmas információinak biztonságára is fokozott figyelmet kell fordítanunk.

Élettartam

Az egyik legfontosabb szempont egy mobil eszköz esetében az, hogy milyen hosszú ideig képes aktívan üzemelni töltés nélkül. A terepi és a raktári munka folyamán gyakorta előfordul, hogy nem található a közelünkben megfelelő áramforrás, így adatgyűjtőnket nem tudjuk feltölteni abban az esetben, ha akkumulátora épp egy fontos feladat közben adná meg magát.

Érdemes tehát olyan eszközt választanunk, melynek akkumulátora kibír legalább 12 óra aktív munkát, és mindig érdemes úgy útnak indulnunk, hogy egy plusz akksi vagy powerbank formájában van a táskánkban egy tartalék áramforrás.

Kompatibilitás

Új mobil adatgyűjtő vásárlása esetén fontos szempont, hogy az eszköz használható-e már meglévő munkaeszközeinkkel, hatékonyan összekapcsolható-e cégünk szoftveres rendszerével.

A [vállalati adatgyűjtők](#) nagy része Android operációs rendszerrel működik, és a legtöbb raktárkezelő szoftverrel kompatibilissé tehető. Ezen kívül a WI-FI és Bluetooth elérési lehetőségeknek köszönhetően bármilyen egyéb, hasonló képességekkel bíró eszközzel könnyedén összekapcsolhatók.

Az Androidos kezelőfelület ráadásul könnyedén és gyorsan frissíthető, naprakészen tartható, ezáltal egy prémium adatgyűjtő megvásárlása hosszú évekre szóló befektetést jelent. Ilyen esetekben a [gyártó folyamatosan biztosítja](#) a szükséges frissítéseket, és nekünk nincs más dolgunk, mint odafigyelni arra, hogy eszközeink mindig használatra készek legyenek.