

## SOSE ÉRJE MEGLEPETÉS MUNKA KÖZBEN! MINDIG LEGYEN EGY „B TERV”, HA LEMERÜL AZ AKKUMULÁTOR

A HORDOZHATÓ OKOSESZKÖZÖK  
EGYIK NAGY HÁTRÁNYA, HOGY  
AKKUMULÁTORAIK SOK ESETBEN  
JÓVAL GYORSABBAN MERÜLNEK,  
MINT A HAGYOMÁNYOS  
MOBILTELEFONOK, VAGY ANALÓG  
MUNKAESZKÖZÖK ÁRAMFORRÁSAI.  
EZ TEREPI MUNKAVÉGZÉS SORÁN  
KELLEMETLEN SZITUÁCIÓKAT KÉPES  
ELŐIDÉZNI. ÉPPEN EZÉRT FONTOS,  
HOGY MINDIG LEGYEN EGY „B  
TERVÜNK” ARRA AZ ESETRE, HA  
ESZKÖZEINK AKKUMULÁTORA  
MUNKAVÉGZÉS KÖZBEN  
VÁRATLANUL LEMERÜLNE, VAGY  
ROSSZABB ESETBEN MEGHIBÁSODNA.



# 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 megertermi 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](mailto:info@digicode.hu)

**Pénzügy és megrendelés:** [szamla@digicode.hu](mailto:szamla@digicode.hu)

**Technikai segítség és szervíz:** [szerviz@digicode.hu](mailto: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/sose-erje-meglepetes-munka-kozben-mindig-legyen-egy-b-terv-ha-lemerul-az-akkumulator-bp130) (https://www.digicode.hu/oktato-anyagok/sose-erje-meglepetes-munka-kozben-mindig-legyen-egy-b-terv-ha-lemerul-az-akkumulator-bp130)

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

Telefonszám: +36 1 700 4460

E-mail cím: [info@digicode.hu](mailto:info@digicode.hu)

**DIGICODE**  
VONALKÓDTECHNIKA POS CÍMKE

# SOSE ÉRJE MEGLEPETÉS MUNKA KÖZBEN! MINDIG LEGYEN EGY „B TERV”, HA LEMERÜL AZ AKKUMULÁTOR



A hordozható okoseszközök egyik nagy hátránya, hogy akkumulátoraik sok esetben jóval gyorsabban merülnek, mint a hagyományos mobiltelefonok, vagy analóg munkaeszközök áramforrásai. Ez terepi munkavégzés során kellemetlen szituációkat képes előidézni.

Sokan nem is gondolnák, a gyenge töltöttségű, vagy szimplán hibás akkumulátorok milyen nagy kiesést okozhatnak a produktivitás terén, azonban több kutatás is bebizonyította, hogy a mobil eszközök váratlan lemerülése egy terepi munkával foglalkozó cégnek hosszabb távon akár komoly anyagi károkat is jelenthet.

Éppen ezért fontos, hogy mindig legyen egy „B tervünk” arra az esetre, ha eszközeink akkumulátora munkavégzés közben váratlanul lemerülne, vagy rosszabb esetben meghibásodna.

## Figyeljünk a töltés módjára

Rengeteg oka lehet annak, hogy egy eleinte jól működő akkumulátor egyre kisebb teljesítmény produkálására képes, és intenzív használat mellett akár órák alatt lemerülhet. A probléma legfőbb forrása azonban nem más, mint a túlzottan gyakori, vagy épp indokolatlanul sok ideig tartó töltés, ami rendkívül hamar képes egy tökéletesen működő akkumulátort is tönkretenni.

Okoseszközeink áramforrásai az esetek többségében lítium alapú akkumulátorok, melyek sem a túlzott töltöttséget, sem a minimális töltöttség alá történő merülést nem viselik túlzottan nagyvonalúan. A lítium alapú akkumulátorokat sosem érdemes 100%-ra tölteni, de azt sem szabad hagynunk, hogy azok 0%-ig merüljenek.

Az ideális töltöttség általában 40 és 80 százalék között mozog, amennyiben pedig ezt betartjuk, jóval hosszabb élettartamra számíthatunk, mintha áramforrásainkat túlzottan gyakran töltenénk, vagy ami a legrosszabb lehet: töltenélünk készülékeinket egész éjszakára.

## Legyen nálunk mentőöv

Az okoseszközök elterjedésével az elmúlt évtizedben megjelent az igény arra, hogy tabletjeinket, telefonjainkat, vagy épp hordozható munkaeszközeinket mozgás közben is tölteni tudjuk. Akár olyan területen is, ahol nincs lehetőségünk arra, hogy központi áramforráshoz csatlakoztassuk őket.

A powerbank olyan hordozható energiatároló, melyet épp abból a célból fejlesztettek ki, hogy az ilyen kellemetlen, nem

várt szituációkat elkerülhetővé tegye. Egy powerbank segítségével készülékeinket bárhol, bármikor feltölthetjük, és olyan energialöketet adhatunk nekik, melynek segítségével hatékonyan megelőzhető az épp végzett munkafolyamat megszakadása.

A powerbank használata egyszerű és effektív, azonban mellette is érdemes felkészülnünk: nem árt az sem, ha a meglepetések elkerülése végett egy plusz akkumulátort is tartunk magunknál a kesztyűtartóban.

Ez már csak azért is fontos, mert a legjobb minőségű akkumulátor is fogyóciikknek számít, ami azt jelenti, hogy teljesítménye a legnagyobb odafigyelés mellett is csökkenhet. Egy idő után sajnos elkerülhetetlen, hogy kevesebb töltést vegyen fel, mint amennyi eszközeink hosszabb távú üzemben tartásához szükséges lehet.

### **Csak minőségi termékekben bízunk**

Érdemes azt is megemlítenünk, hogy az olcsó, utángyártott eszközök sok esetben nem jelentenek megfelelő megoldást a problémáinkra. A megbízható márkanevek által készített termékek élettartama jóval hosszabb, legyen szó akár akkumulátorokról, akár egyéb eszközökről. Eáadásul az esetek kilencven százalékában a márkaboltoktól vásárolt árucikkekre az eladó garanciát is vállal.

Az olyan hordozható eszközök esetében, mint a raktári vagy terepi munka során használt mobil számítógépek, rendkívül fontos, hogy megbízható forrásból, az ipar ismert és elismert gyártóitól származzanak. A Datalogic, a Honeywell, valamint a Zebra mobileszközei kifejezetten nagy igénybevételre, a munkáltatók és dolgozóik igényeire szabva kerültek kialakításra, éppen ezért a gyártók akkumulátoraikat is a magas fokú, napi igénybevételre tervezték.

Üzletünkben nem csak ezek közül a csúcsmínőségű eszközök közül, de a hozzájuk tartozó kiegészítők széles skálájából is kedvére válogathat!