

## Hogyan váljunk profi felhasználóvá 80 nap alatt, vagy még gyorsabban? Ingyenes e-mail tanfolyam.

### Miért pont a Total Commander? Miért nem jó a Windows fájlkezelő?

Kedves, fejlődni vágyó barátom!

Ezt a kérdést tipikusan a fejlődésképtelen felhasználók szokták feltenni, ráadásul azzal a nyafogó hangsúllyal, amiről azt hihetnénk, hogy óvodás korában beszél úgy utoljára egy ember.

Ahhoz, hogy valaki elmondhassa magáról, hogy profi **felhasználó**, ahhoz az kell, hogy egy kívülálló számára, szinte zsonglőrként bánjon a géppel! Ne legyen kapkodás, ne legyen fejkavarás, ami azt jelenti, hogy: „Izé, mit is kell csinálni?”. Ne legyenek csukott szemmel Enter leütések: „lesz, ami lesz” alapon. A felhasználóról süssön a magabiztosság, ugyanakkor a 100%-os odafigyelés is legyen meg!

Ha az előző leckét szájhúzva olvastad, és ennek a mainak valahogy nincs kedved nekirugaszkodni, akkor rossz hírem van: el fogsz akadni a fejlődésben.

Nem kell 4 nap alatt virtuózzá válnod, de ez a mai lecke majdnem a legfontosabb az egész tanfolyam alatt.

A tanfolyamot már 1800-an járták végig, és a végső értékeléskor a véleményezők 88%-a jelölte meg ezt a leckét a legfontosabbnak az összes lecke közül. Nem véletlenül: ez a lecke olyan rálátást ad a fájlkezelésre, ami a továbbiakban támogatni fogja a fejlődésedet. Tehát ismétlem: enélkül a lecke nélkül eláshatod magadat a géped előtt.

**Most fogadd el magadban a két szabályt:**

1. minden erőddel azon leszel, hogy ezt a leckét maximálisan hasznosítsd a jövőben,
2. és fogadd el azt, hogy ez az anyag nem egy lépéses ugrás előre, hanem ez egy folyamat kezdete, aminek a végén nyugodtan vállon veregetheted magad!

**Mi az a néhány, alapvető dolog, amihez egy profi felhasználó nagyon ért? Vagyis egy kis visszatekintés az eddigiekre:**

- **A profi felhasználó** (és itt már nem csak a profin van a hangsúly, hanem a **felhasználón** is!) kiiktatja a felesleges csicsás dolgokat, hogy ne lassuljon a gépe, és tudja, hogyan kell **gyorsan használni az egeret**.
- **A profi felhasználó** sebezhetetlenné teszi az operációs rendszerét, mert tudja, hogy az adatai élete múlhat rajta, sőt, a pénztárcája vastagsága is.

- **A profi felhasználó** nem követi el többször ugyanazt a hibát. Az ember mindig a saját hibájából tanul a leginkább, de a profi sosem követi el ugyanazt kétszer, ráadásul egy tapasztalati szint után már mások hibájából is bőségesen okul!
- **A profi felhasználó** ésszel telepít. És igen, telepít, mert nincs siralmasabb egy szűz Windows-nál! (És veszélyesebb sincs nála...)
- **A profi felhasználó** tudja mi az, hogy vírusirtás. És tudja azt is, hogyan kell megelőzni, mert a profi már megértette azt, hogy a tűzoltás már néha késő lehet, ráadásul az az amatőrök módszere...
- **A profi felhasználó**, ha nem is ismeri a ma létező többmillió számítógépes vírust névről, de legalább tisztában van azzal, milyen fajtákkal és milyen esetekben lehet találkozni.
- **A profi felhasználó** tudatosította magában, hogy a nagyfokú veszélyeztetettség miatt (vírusok, elemi károk, meghibásodó alkatrészek) az adatainak biztonságos tárolása, hosszú évekre megmentheti a gyomorfekély kialakulásától. (Vagy az agyvérzéstől.)
- **A profi felhasználó** tud cd-t és dvd-t írni, ami az adatmentés szempontjából sem másodlagos kérdés.
- **A profi felhasználó** be tudja állítani a Windows levelező rendszerét, és tudja, hogy megfelelő védelem nélkül nem szabad használni.
- **A profi felhasználó** ismeri a hardvereket, és tudja, hogy mibe nem szabad belepiszkálni még véletlenül sem.
- **A profi felhasználó** tudja használni a világ legismertebb keresőjét, és tudja, hogy bizony felelősséggel tartozik a saját kereséseiért.
- **A profi felhasználó** tudja használni mindkét agyféltekéjét egyszerre, és törekszik arra, hogy fejlődjön a felhasználói hatékonysága.

**Nem volt még szó a profi felhasználó fájlkezelési szakavatottságáról, és bizony, ennek most érkezett el az ideje.**

Ha úgy vesszük, eddig csak az alapozás folyt, mostantól lesz nagyon komoly a dolog.

Ahhoz, hogy megértsd, miért nagyon fontos egy szuper fájlkezelő szoftver alkalmazásba vétele (ez a Total Commander), először definiálnunk kell a fájl, fájlrendszer, fájlkezelés fogalmát.

### **A fájl fogalma:**

A fájl (file) tulajdonképpen, egy információtárolási egység. Nincs előírva a mérete, nincs előírva a fajtája, minden adattároló, vagy akár futtatható (pl. az .exe fájlok futtathatók), egybetartozó adathalmazt fájlnak hívunk. Egy fájl lehet akár egy komplett program is. De lehet akár egyetlen bit-et tartalmazó adatfájl is. Egy

másféle megközelítés szerint a fájl a felhasználó számára a valamilyen szempontból összetartozó adatok névvel ellátott együttese. Például: dokumentum fájl, kép fájl, hang fájl, szöveg fájl, satöbbi.

#### **A fájlrendszer fogalma:**

A fájlrendszer az akár néhány milliányi fájlunk kezelhetőségében segít. Mégpedig úgy, hogy egy hierarchikus könyvtárszerkezetben jeleníti meg az operációs rendszer fájlkezelő része, VAGY egy sokkal felhasználó centrikusabb fájlkezelő program.

#### **A fájlkezelés fogalma:**

Elérkeztünk oda, ahova vágytunk: mindenféle hasznos és trükkös dolgokat művelhetünk a fájljainkkal.

#### **Miért van szükség fájlkezelésre?**

A fájlkezelés, bizonyos szempontból menedzselésnek számít. (Ha eddig azt hitted, hogy sima felhasználó vagy, nos, tévedtél: menedzser vagy! Legalábbis mostantól az leszel!) Rendszerezés, katalogizálás, átláthatóbbá tétel, könnyebb kereshetőség, kézenfekvőség, hatékonyabb felhasználás.

Mikor az 5. leckében arról volt szó, hogy a telepítések során oda kell figyelni arra, hogy a Program Files mappába kerüljenek a programok, akkor az már fájlkezelésnek számított, csak éppen nem neveztük így.

Ugyanígy fájlkezelésnek nevezhető az, mikor odafigyelsz arra, hogy a Dokumentumok mappába ne kerüljön semmi pótolhatatlan adat. (A veszélyeztetettség miatt.)

Hopp, definiáljuk akkor gyorsan a **Mappa kifejezést is**. Fájlok gyűjtőhelye, előre meghatározott elv szerint. Az elvet meghatározza magának a legtöbb program, de általad létrehozott fájlknál neked kell meghatározni az elveket, amik alapján rendezed a dolgaidat.

Oké, ha eddig eljutottál, akkor menj, igyál egy kávé, vagy nyújtózkodj egy nagyot, - én is ezt teszem most - és aztán kökeményen belevetjük magunkat a sűrűjébe! Készen állsz? Hajrá!

**Mielőtt még azt gondolnád**, hogy reklámcéllal írom ezt a leckét, megnyugtatlak, semmi közöm nincs a Total Commander-t előállító céghez.

Egy biztos: nem ingyenes.

30 napig ingyen ki lehet próbálni, ebben a leckében a 7.01 verziót fogod látni, magyar nyelven. Nincs sok eltérés a régebbi verziókhoz képest, tehát ha már van Total Commandered, akkor nem kell beszerezned a legújabbat!.

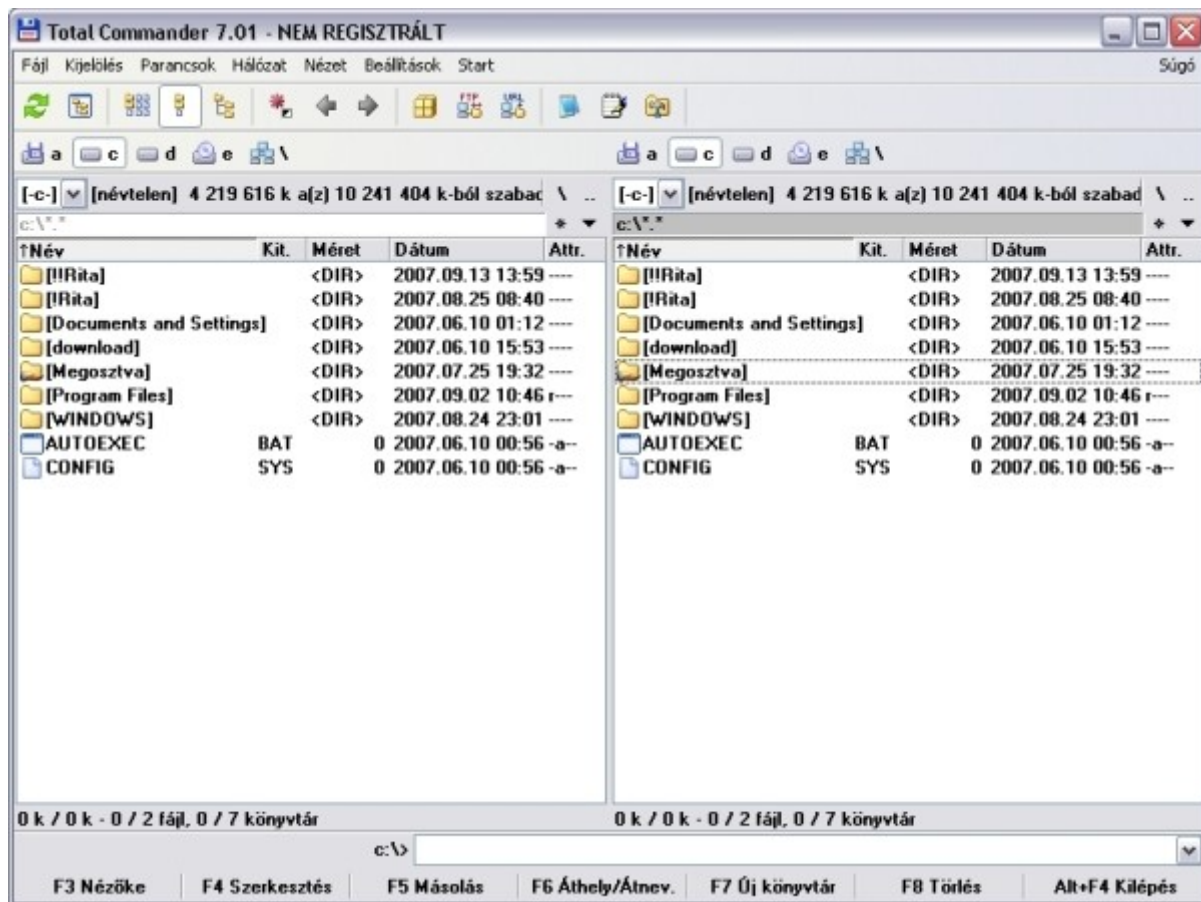
**Még egy fontos dolog**, és aztán tényleg a lényegről beszélünk: ennek a tanfolyamnak a keretében nem tudom bemutatni az összes tudományát a szoftvernek, ha úgy tetszik, csak a lényegét szeretném megcsillantani előtted. Ahhoz, hogy minden opció korrekten be legyen mutatva, ahhoz az írásos anyag kevés is lenne. Már elkészült a Total Commanderről szóló teljes körű oktatóanyagom videó formájában, de még nem publikus, mert a rizsanelkul.hu projekt keretében lesz bemutatva először.

## A Total Commander

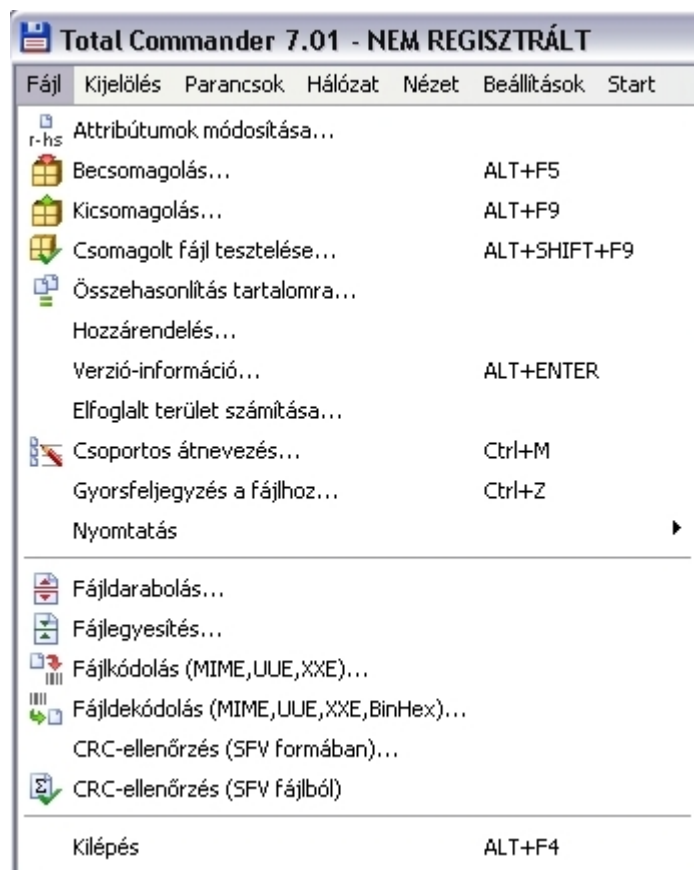
Lássuk, telepítés után hogyan néz ki a programunk.

Nálam most minden kinézettel és megjelenéssel kapcsolatos beállítás az alapértelmezett van, de majd látni fogod, hogy mennyi mindent meg tudsz változtatni ahhoz, hogy számodra igazán tetszetős lehessen.

Mint látod, NEM REGISZTRÁLT verzió, viszont úgy tud mindent, mint a regisztrált.



Most bizony láthatod, hogy milyen könyvtáraink vannak (mappa), láthatod, hogy melyik meghajtómon (-c-), és bár most a legfőbb főkönyvtárban, vagyis a gyökérkönyvtárban vagyunk, de azért látszik, hogy még milyen meghajtóim vannak ezen kívül. (a, d, e)



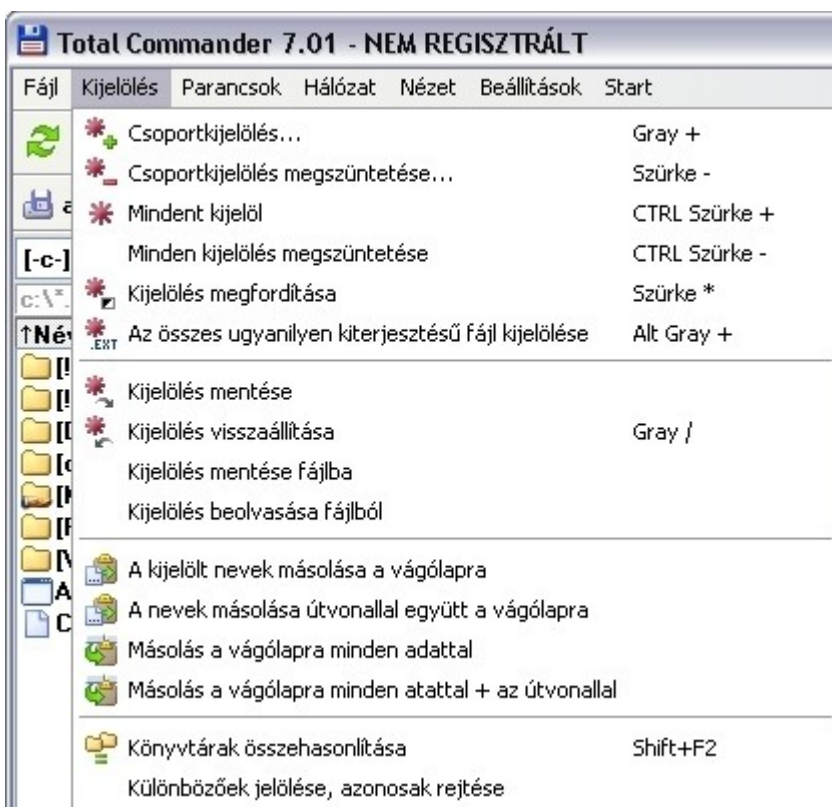
Sorban megyünk a **felső menüsoron**. Nem térek ki minden lehetőségre, elég, ha végigfuttatod rajta a szemed, azonnal látni fogod, hogy nagyságrendekkel többféle műveletet tudsz elvégezni ezzel, mint mondjuk eddig a Windows intézővel (vagy tudom is én, hogyan hívják...).

**Fájl menü:** Felhívom a figyelmed a „csoportos átnevezés” menüpontra... Készített már a digitális fényképeződ többezer, szinte ugyanolyan nevű képet? Na, már látod, milyen praktikus dolgokat tudsz majd vele csinálni pillanatok alatt?

Az, hogy kicsomagolás, becsomagolás, az mond Neked valamit? E nélkül már nem is lehet létezni.

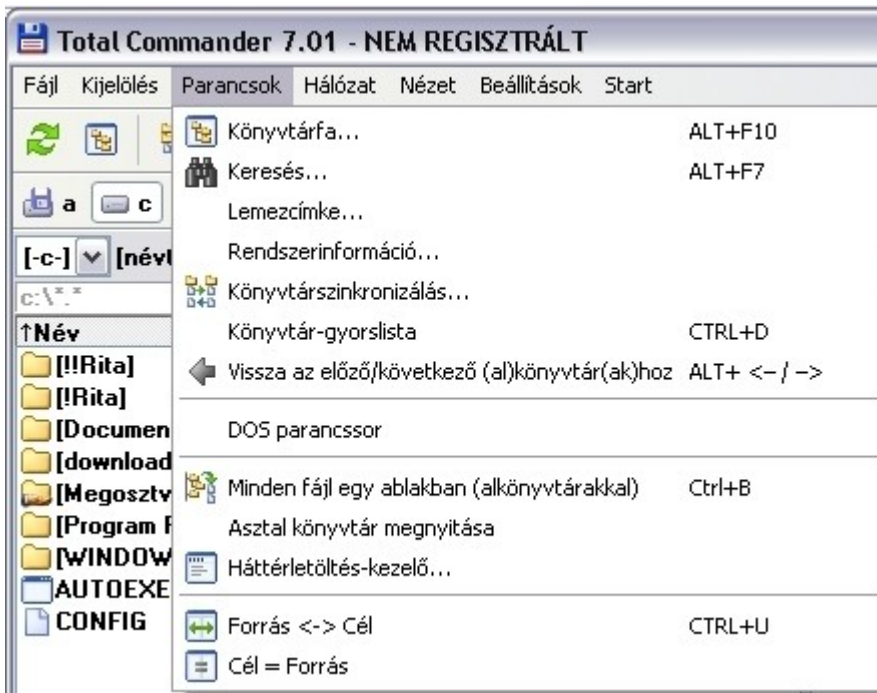
Fájldarabolás! Hoppá! Talákoztál már túl nagy falattal? Na az a probléma akkor meg is szűnt!

Alt+F4 ismerős?



**Kijelölés:** Az a legáltalánosabb, hogy akkor tudod elvégezni a kívánt műveleteket az egyes fájlokkal, ha azok ki vannak jelölve. És amint látod, a kijelölésnek is rengeteg variációja létezik.

Ezeket nem árt végig próbálgatni, de úgy, hogy közben figyelni kell arra, hogy nehogy valami illegális dolgot is elvégezz véletlenül (mondjuk áthelyezést.) Csak semmi „szélhámoskodás”, ahogy anyukám mondaná.



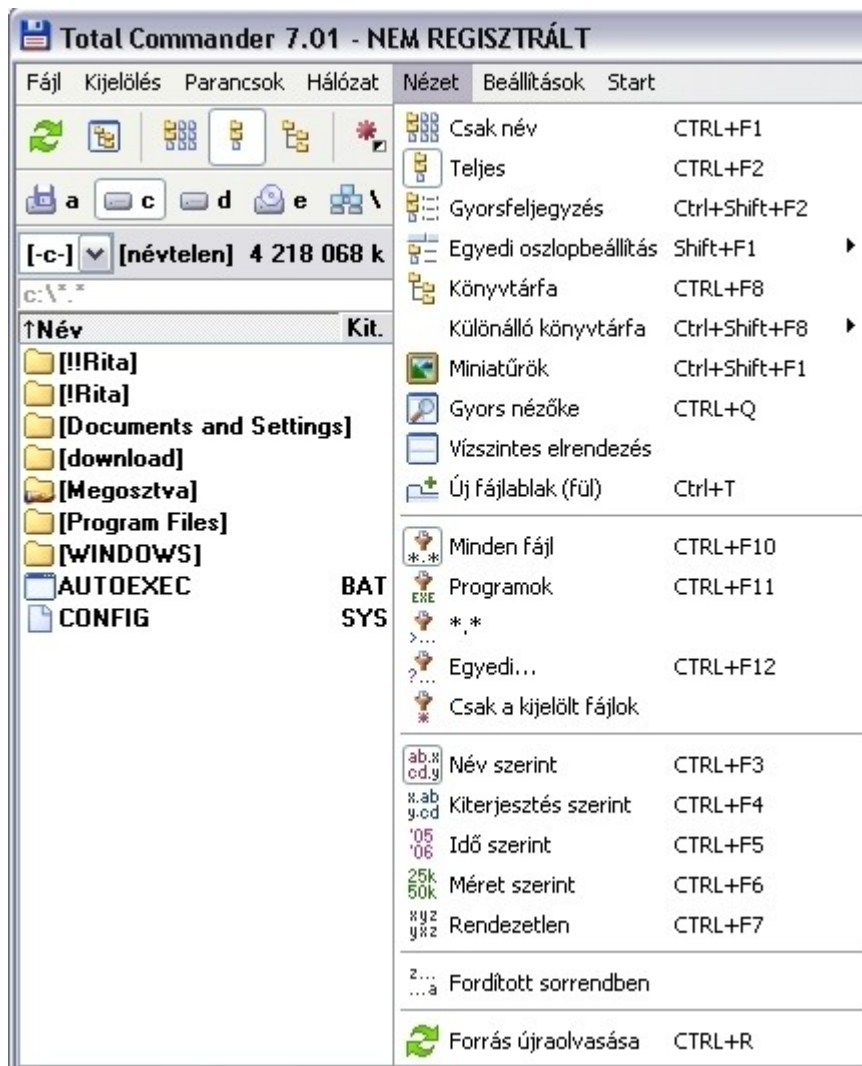
**Parancsok:** Ami itt érdekes, az a „Vissza az előző/következő alkönyvtárakhoz” billentyűparancs - rendszerezgetésnél nem árt begyakorolgatni.

Aztán még a Keresés opció tud nagyon sokat segíteni az eligazodásban.

**Hálózat:** Nem kötelező kimondottan weblappal rendelkezni ahhoz, hogy az ember szükségét érezze az FTP kapcsolódásnak. Töltöttem én már fel babaképeket napokon keresztül, netes képtárakba, ott is lehetett használni, és áldottam a lehetőségért az oldal üzemeltetőit!

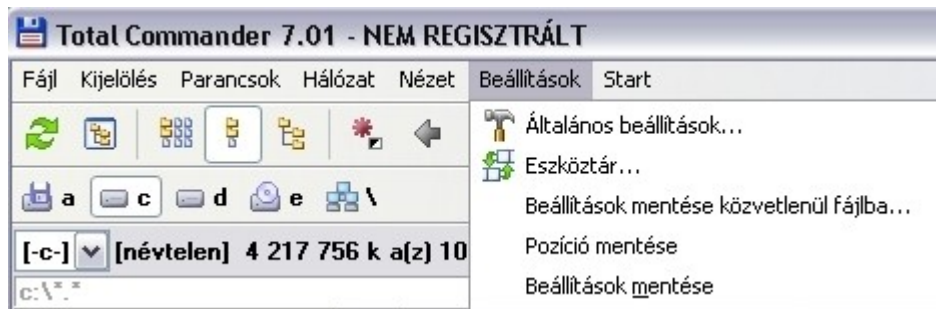


**Nézet:** Ennél a résznél gyönyörűen beállíthatod, hogy a fájlaid, mappáid, könyvtáraid, hogyan és miként jelenjenek meg.



Nem javaslom a könyvtárfa beállítását, mert könnyű benne elveszni.

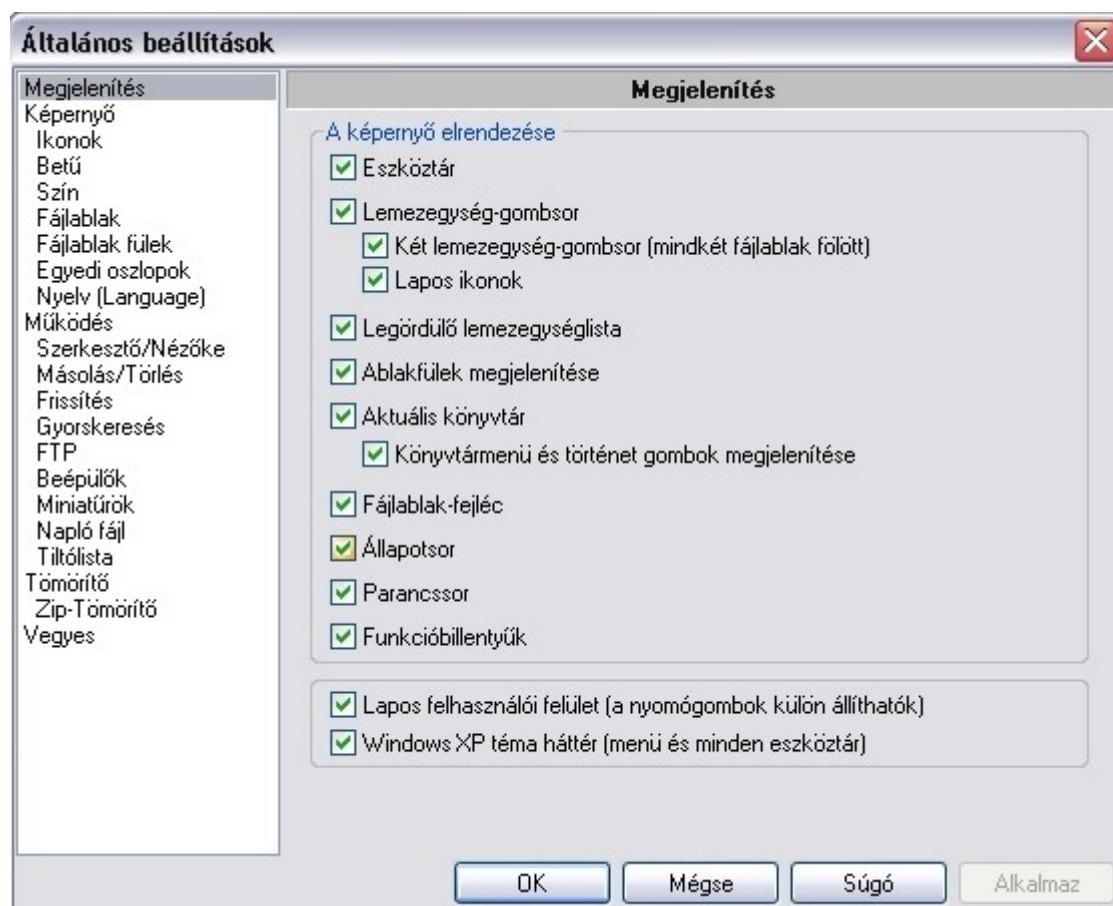
Mindig arra kell törekedni, hogy ne csak a kezelés legyen egyszerű, hanem maga a fájlrendezési rendszered is. Például a Word dokumentumaid egy helyen legyenek. Vagy a kedvenc süteményreceptjeid egy mappába legyenek gyűjtve. Ahogy Neked jól esik, úgy irányíthatod a dolgokat, de az egyszerűségre és az átláthatóságra törekedj!



És most jönnek a beállítások, amiket persze bármikor meg lehet változtatni.

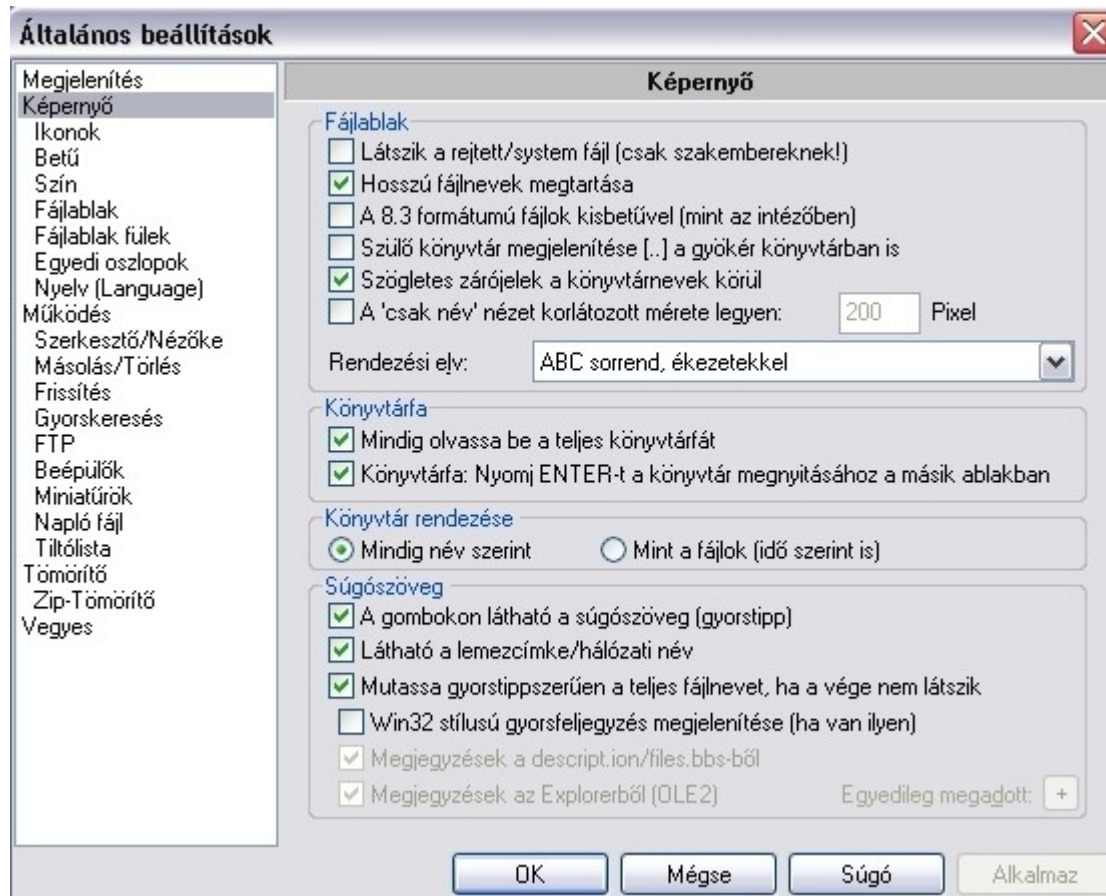
Az **Általános beállítások** menüpontra kattintva, a következő ablakot kapjuk, ahol az égvilágon mindent be lehet állítani. Baloldalt vannak a főbb részlegek, a jobb oldali rész pedig maga a beállítási felület.

A Megjelenítés részben azt javaslom, hogy minden lehetőség legyen bepipálva, de nyugodtan kipróbálhatod, hogy mi történik, ha megváltoztatod a beállításokat. Jó játék lesz!



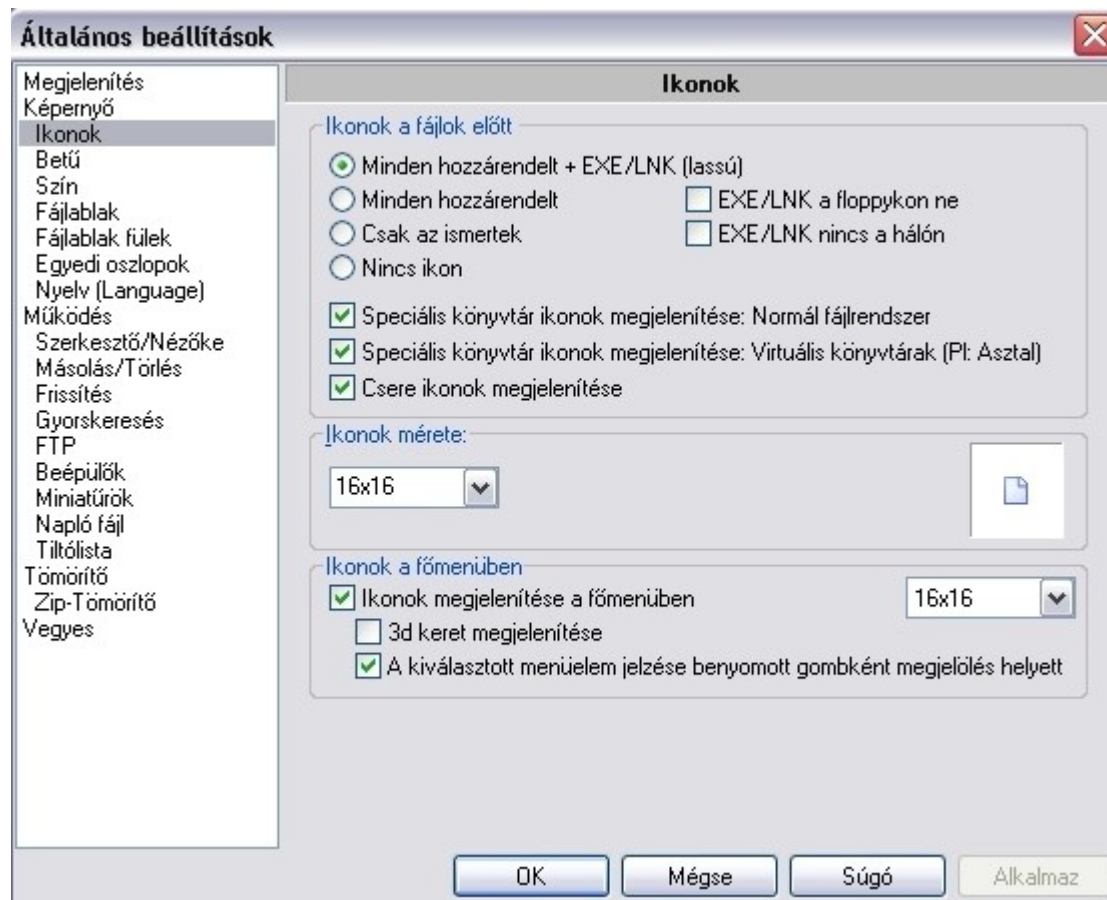
Következik a **Képernyő** menüpont. Ez a rész nagyon fontos, mert itt beállítunk olyan dolgokat is, ami a fájlkezelés biztonságához is hozzájárul.





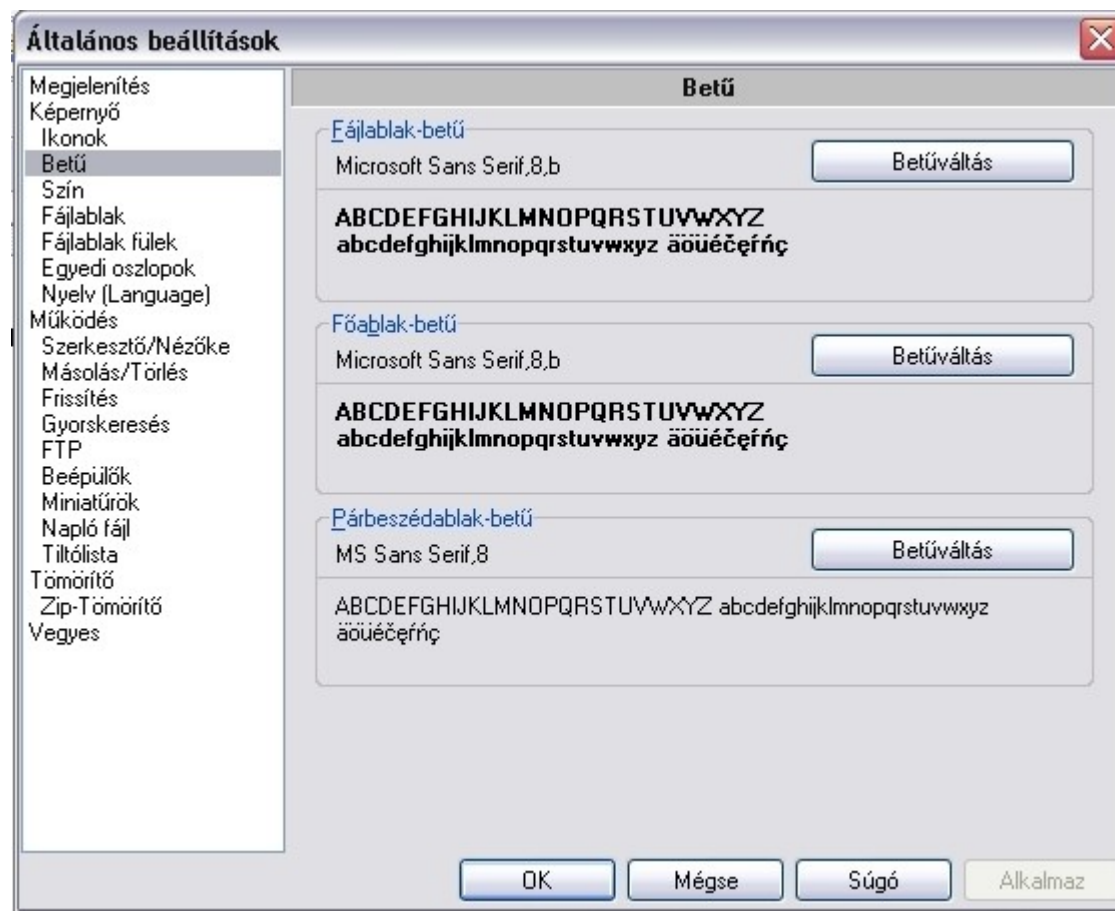
**Nagyon fontos, hogy NE látszódjanak a rejtett vagy system fájlok.** Egy pillanat és egy gombnyomás műve alatt ki lehet törölni olyasmit, amit nem lenne szabad, ezért inkább jobb, ha nem is láthatóak számodra. A rendszerfájlokkal amúgy sincs semmi dolgod.

**Ikonok:** Itt sok mindenről nem lehet beszélni, a fájlok előtt megjelenő kis ikonok

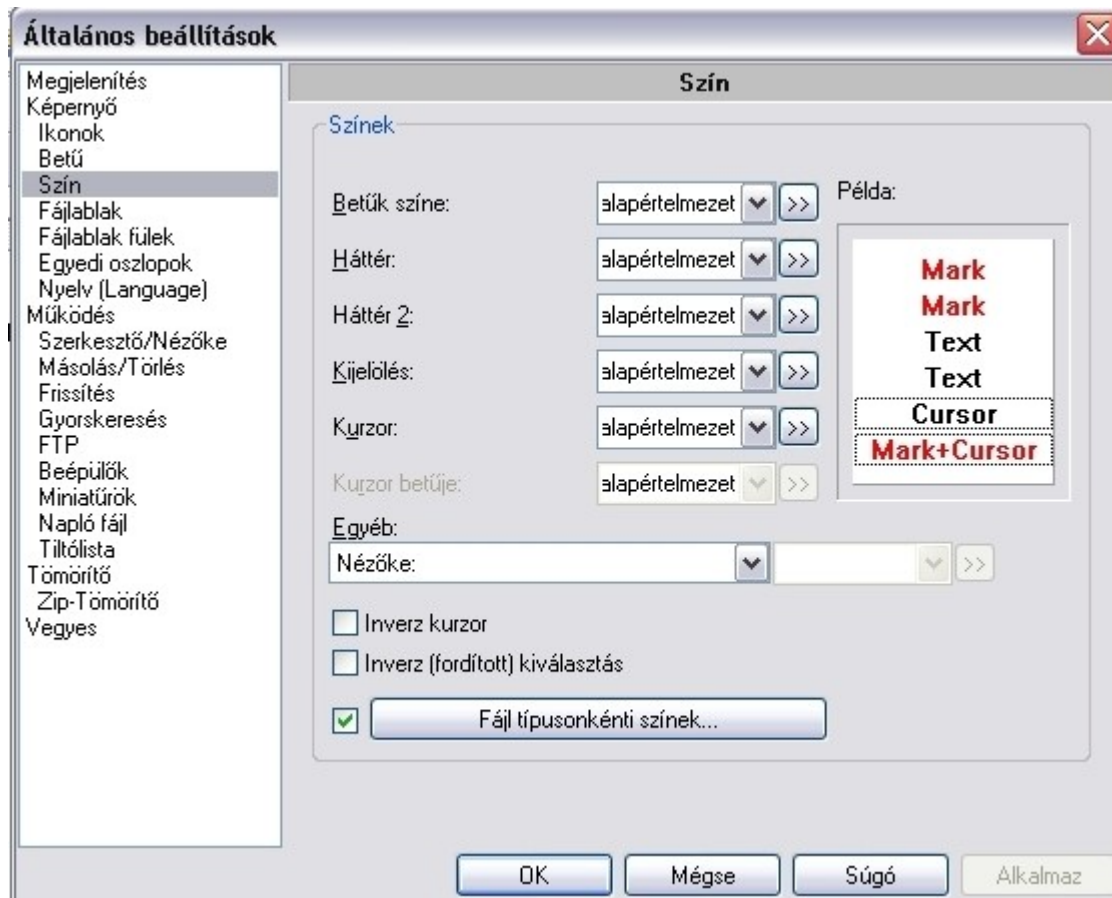


szinte az alapértelmezett beállításon maradhatnak, de ez is ízlés kérdése. Az ikonok segítenek a vizualizálásban. Fájlkiterjesztés csoportonként, és a hozzájuk tartozó alkalmazásokként egyforma ikonokat jelenít meg a program.

**Betű:** a cím magáért beszél, úgy állítod be, ahogy akarsz. Szintén jó szórakozás.



**Szín:** kedvencem bár nálam minden maradt az alapbeállításokon, régebben összevissza variáltam a színmegjelenést, attól függően, hogy milyen kedvem volt éppen.



A **Fájlablak**, **Fájlablak fülek** és az **Egyedi oszlopok** részt átugorjuk, mert semmi érdekeset nem tudok róla mondani. Mikor már vérprofi leszel, azt állítasz be, amit csak szeretnél.

A telepítéskor alapértelmezetten a Magyar nyelvet állítottam be, de ezt a Nyelv menüpontban meg lehet változtatni.

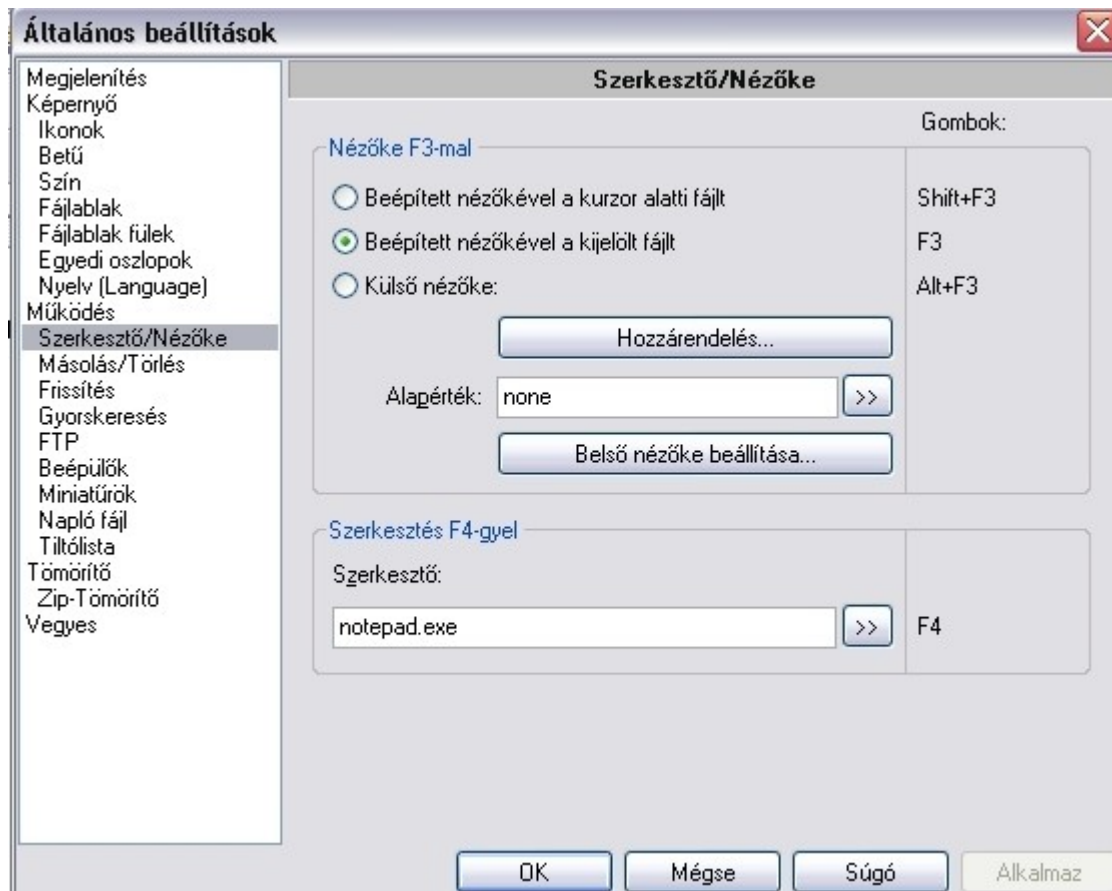
**Működés:**

Az általános működési beállításoknál nem állítottam át semmit, de majd meglátod, hogy Neked mi és hogyan tetszik. A Kijelölés egérrel részlegben az általam ajánlottat állítsd be, mert így a jobb gombbal való kattintás a fájlra sok gyorsindítási lehetőséget fog jelenteni. Ha azt állítanád be, hogy jobb gombbal lehessen kijelölni a fájlt, akkor a bal gomb a megnyitás lenne, a jobb gomb meg csak a kijelölés, és akkor nem tudnád a gyorsmenüt használni.

**Mentés kilépéskor:** legyen minden bepipálva, mert amikor bezárod a Total Commandert, akkor így minden, a bezáráskor aktuális állást el fog menteni, és mikor újra megnyitod, akkor ugyanazt látod, mint a becsukás előtt.

**Szerkesztő-nézőke:**

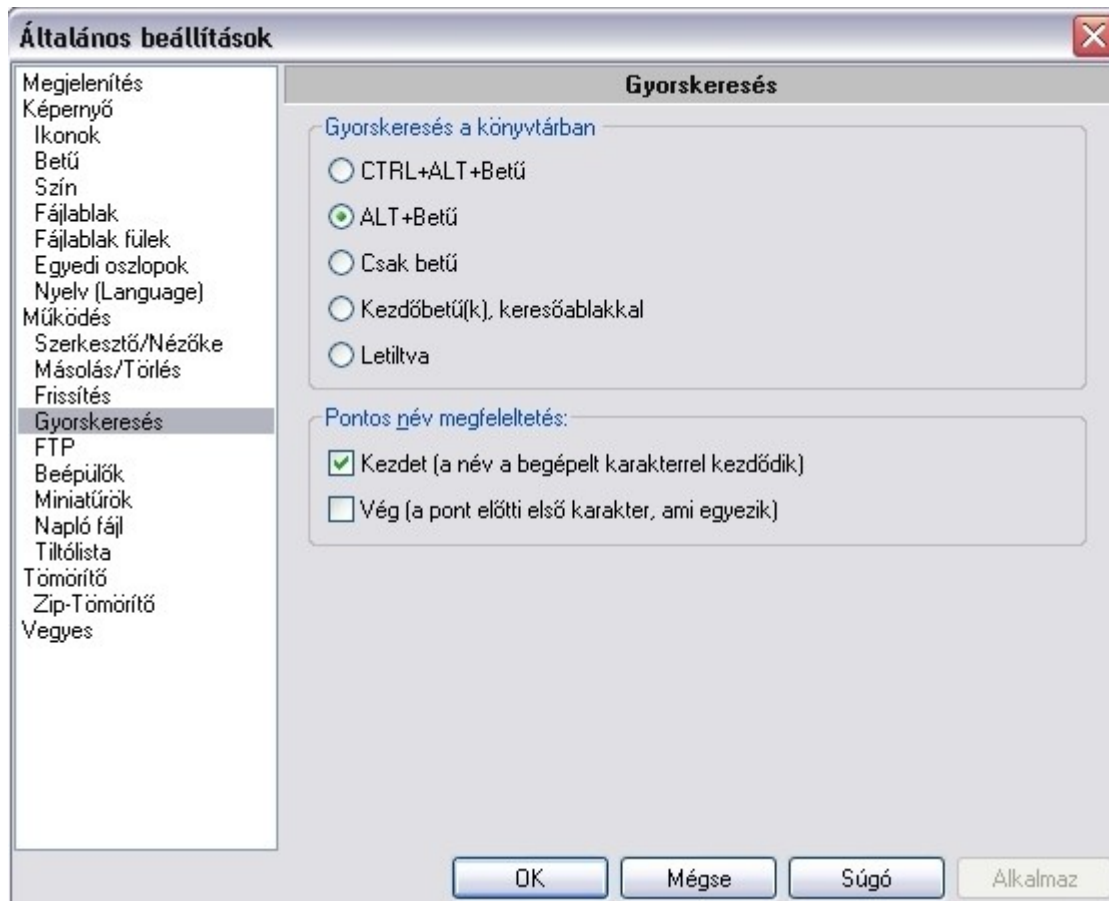
Ha ráállsz egy fájlra, akkor bele tudsz nézni a tartalmába a nézőke funkcióval. Nos, ezt a nézőke indítást is meg lehet variálni: beállíthatod, hogy milyen billentyűre vagy billentyűkombinációra lépjen működésbe a nézőke, és, hogy milyen szövegformátumot produkáló program nyíljon meg olyankor. Javasolt a beépített nézőkét használni, mert az a leggyorsabb.



### Másolás/Törlés:

Hagyj mindent alapértelmezetten!

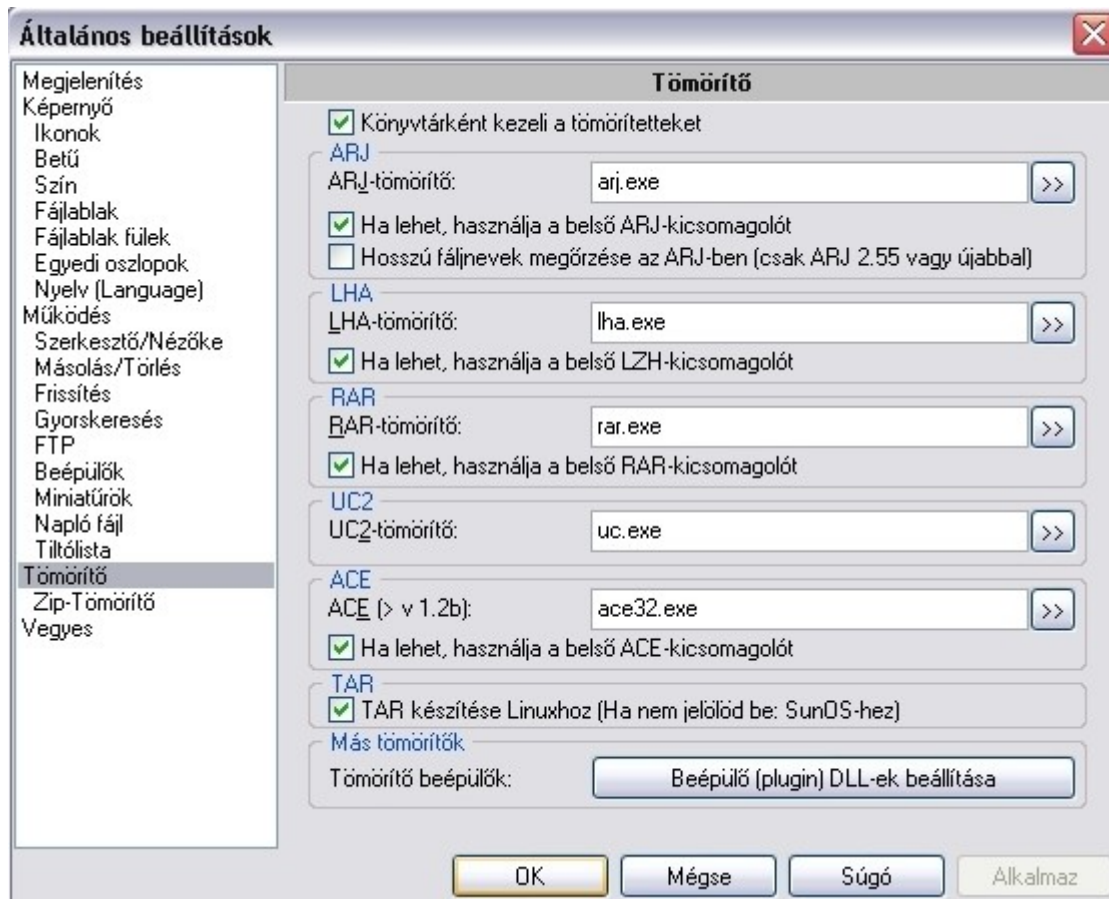
A **Frissítés** résszel nem foglalkozunk, a **Gyorskereséssel** viszont igen. Itt is egy szuper billentyűkombináció alkalmazásával rengeteg időt spórolhatunk meg.



Állítsd be, ami Neked leginkább kézre esik, és amikor csak lehet, használd, hogy berögzüljön a mozdulat.

Átlépünk a **Tömörítő** részbe, mert minden, ami előtte van, már csak a nagyon haladóknak való, érdemes mindent alapértelmezetten hagyni.





Itt is minden maradhat az eredeti beállításon, de azért érdemes leellenőrizni, hogy minden tömörített fájlt tudjon kezelni.

A tömörített fájlok kicsomagolása iszonyatosan egyszerű a Total Commanderrel: kijelölöd a tömörített fájlt az egyik oldalon, **Tab** billentyűvel átváltasz a táblázat másik felére, ott kiválasztod a helyet, ahova szeretnéd, hogy kicsomagolódjon a fájld, akár új mappát is létrehozhatsz a számára. Majd mikor megvan, akkor **Tab** billentyűvel visszamész a kijelölt fájldhoz (de a sorrend fordítva is lehet, előbb a mappa, aztán a kijelölés), és megnyomod az **Alt+F9** billentyűkombinációt. Még rákérdező, hogy biztosan ide-meg ide akarsz ezt és ezt kicsomagolni? Te nyomsz egy „Igen”-t, és láss csodát, működik!

Nem készítettem még statisztikát, de szerintem a felhasználók 90%-a azért találkozik legfőképp a Total Commanderrel, mert semmi más nem tudja ilyen frappánsan kezelni a tömörített fájlokat.

Ennek az ellenkezőjét, a kicsomagolást is könnyűszerrel véghez lehet vinni, ehhez a beállításokat a **Zip-Tömörítő** részben lehet elvégezni (alapértelmezetten hagyni sem rossz dolog.)

### Vegyes:

Itt van egy nagyon fontos rész, a rákérdezések beállítása:

Nagyon fontos ezt úgy beállítani, ahogy a Te egyéniségedhez illik. Ugyanis, ha eleve megfontolt és alapos ember vagy, akkor lehet, hogy megkockáztathatod az egyes műveletek elvégzése előtti rákérdezés kiiktatását. Ha hirtelen felindulásból szoktál cselekedni néha (mint mondjuk én), akkor érdemes a rákérdezést, mint utolsó visszavonulási lehetőséget, meghagyni!

Nyugalom, már a vége következik, de most ÉN! iszom egy kávé!

Tehát, végignéztük az összes lehetőséget, amit a beállításoknál végig lehet zongorázni. Megnéztük, milyen ügyes dolgok rejlenek a menüpontok alatt.

**De kielemezzük azt a néhány billentyűparancsot, amit biztos, hogy nap, mint nap használsz majd.**

**Tab:** ezzel válthatsz a két tábla közt.

**Le-fel nyilak:** ezekkel navigálhatsz függőlegesen.

**Enter:** mappába belépés, fájl megnyitás. (Figyeld mindig a kiterjesztéseket: ha .exe, akkor valamilyen alkalmazás el fog indulni, ha Entert nyomsz rajta. Ha .doc, akkor Word dokumentum. Ha .html, akkor a böngésződ fog megnyílni, mert az az internetes honlap címek kiterjesztése.)

**F3** - Nézőke-, hogy beeláss a fájlba. Néha jól jön.

**F4** - Nézőke, de szerkeszthető verzióban. Nem ajánlom, hogy bármilyen fájlba belepizskálj!

**F5** - Másolás. Úgy, hogy az eredeti helyén is megmarad a fájl, és az új helyén is megjelenik. Így duplázhatod, triplázhatod vagy akárhányszorozhatod a fájljaidat.

**F6** - Áthelyezés, átnevezési opcióval. Vigyázat, az áthelyezés azt jelenti, hogy ahonnan áthelyezed a fájlt, onnan végképp eltűnik. Programok fájljait ne helyezd át sosem, mert azzal hazavágod az egész program működését.

**F7** - új mappa létrehozása. Ott és akkor, ahol és amikor Te akarod, annyi mappát hozhatsz létre, mint égen a csillag! Ha Neked úgy tetszik, akkor a gyökékönyvtárban, ha meg amúgy, akkor 2-3-4-sok könyvtárnyi mélységben. Például: Könyvek>>Háztartási könyvek>>Recept könyvek>>Süteményes receptek... És ezt a végtelenségig. Csak arra vigyázz, hogy legyen benne rendszer, mert el is lehet ám tévedni!

**F8** - Törlés, úgy, hogy a lomtárba kerülnek a dolgok.

**Del gomb** - Végleges és azonnali törlés, a lomtár kikerülésével.

**End gomb** - A mappában található fájlok listájának legaljára ugrik

**Home gomb** - a mappa „tetejére” ugrik (ez a két utóbbi gomb akkor érdekes, ha nincs görgős egered, vagy laptopod van, vagy sokszáz fájl van a mappádban, és nem akarsz sem görgetni, sem lépegetni).

**Shift+le/fel nyíl** - kijelölés. A színeket úgy állítsd be, hogy a kijelölt fájlok szépen elüssenek vizuálisan a nem kijelöltektől.

**Alt+F9** - kicsomagolás. Erről már beszéltünk.

**Házi feladat!**

A fentebb bemutatott beállítások elvégzése után egyedül kell kipróbálnod a jobbklikk technikát! (Jobb klikk a fájlra.)

Értelemszerűen tudod majd használni, bízz bennem! Próbálgasd, mit tudsz! Menni fog!

A Total Commandert letöltheted a totalcommander.hu oldalról (majd kérek egy kis jutalékot a tulajtól;) de ismétlem, ha van régebbi verziód, akkor is nyugodtan alkalmazhatod a fentebb leírtakat, mert alapjaiban nem változott a program, már hosszú ideje.

**Nagyon boldog fájlkezelgetést kívánok a továbbiakban!**

Vidi Rita

[www.viruskommando.hu](http://www.viruskommando.hu)

[vidirita@viruskommando.hu](mailto:vidirita@viruskommando.hu)

Minden jog fenntartva: 2008 Vírus Kommandó Bt.